



Telefoni Cisco IP serije 8800 za več platform – uporabniški priročnik

Prvič objavljeno: 2016-01-29

Nazadnje spremenjeno: 2024-01-30

Americas Headquarters

Cisco Systems, Inc.
170 West Tasman Drive
San Jose, CA 95134-1706
USA
<http://www.cisco.com>
Tel: 408 526-4000
800 553-NETS (6387)
Fax: 408 527-0883

SPECIFIKACIJE IZDELKOV IN INFORMACIJE O NJIH V TEM PRIROČNIKU SE LAHKO SPREMENIJO BREZ PREDHODNEGA OBVESTILA. MENIMO, DA SO VSE IZJAVE, INFORMACIJE IN PRIPOROČILA V TEM PRIROČNIKU TOČNI, Vendar zanje ne dajemo nobenih izrecnih ali naznačenih jamstev. Uporabniki morajo prevzeti vso odgovornost za svojo uporabo kakršnih koli izdelkov.

LICENCA ZA PROGRAMSKO OPREMO IN OMEJENA GARANCIJA ZA SPREMNI IZDELEK STA NAVEDENI V INFORMACIJSKEM PAKETU, KI JE BIL PRILOŽEN IZDELKU, IN STA S TEM SKLICEM VKLJUČENI V TA DOKUMENT. Če licence za programsko opremo ali omejene garancije ne najдете, se za kopijo obrnite na zastopnika družbe Cisco.

Naslednje informacije so za skladnost naprav razreda A s predpisi agencije FCC: ta oprema je preskušena in ugotovljeno je, da je skladna z omejitvami za digitalno napravo razreda A, kot določa 15. člen pravil FCC. Te omejitve so namenjene zagotavljanju razumne zaščite pred škodljivimi motnjami med uporabo opreme v komercialnem okolju. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo. Če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči nastanek škodljivih motenj v radijskih komunikacijah. Uporaba te opreme na stanovanjskem območju lahko povzroči škodljive motnje, pri čemer bodo uporabniki morali motnje odpraviti na lastne stroške.

Naslednje informacije so za skladnost naprav razreda B s predpisi agencije FCC: ta oprema je preskušena in ugotovljeno je, da je skladna z omejitvami za digitalno napravo razreda B, kot določa 15. člen pravil FCC. Tovrstne omejitve so zasnovane za zagotavljanje razumne ravni zaščite pred škodljivimi motnjami med uporabo naprave v stanovanjskih soseskah. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo. Če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči nastanek škodljivih motenj v radijskih komunikacijah. Vendar ni zagotovil, da pri določeni namestitvi ne bodo nastale motnje. Če ta oprema povzroča motnje pri sprejemu radijskega ali televizijskega signala, kar lahko ugotovite tako, da izklopite in nato znova vklopite napravo, uporabnike spodbujamo, da poskušajo popraviti motnje z ustreznimi spodaj navedenimi ukrepi:

- Obrnite ali prestavite sprejemno anteno.
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom.
- Opremo priključite na vtičnico na tokokrogu, ki se razlikuje od tistega, na katerega je priključen sprejemnik.
- Za pomoč se posvetujte s prodajalcem ali izkušenim servisnim tehnikom za popravila radijskih/televizijskih sprejemnikov.

Spremembe tega izdelka, ki jih Cisco ni odobril, lahko razveljavijo odobritev FCC in izničijo vaše dovoljenje za uporabo izdelka.

Izvedba stiskanja glave TCP podjetja Cisco je prilagoditev programa, ki ga je razvila univerza v Kaliforniji, Berkeley (UCB), kot del javno dostopne različice domene operacijskega sistema UNIX univerze UCB. Vse pravice pridržane. Copyright © 1981. Uprava univerze v Kaliforniji.

NE GLEDE NA MOREBITNO DRUGO GARANCIJO V TEM DOKUMENTU SO VSE DATOTEKE Z DOKUMENTI IN PROGRAMSKA OPREMA TEH DOBAVITELJEV ZAGOTOVLJENE, »KAKRŠNE SO« IN Z VSEMI NAPAKAMI. CISCO IN ZGORAJ NAVEDENI DOBAVITELJI ZAVRAČAJO VSA IZRECNA ALI NAZNAČENA JAMSTVA, KAR MED DRUGIM VKLJUČUJE TUDI JAMSTVA GLEDE PRIMERNOSTI ZA PRODAJO, PRIMERNOSTI ZA DOLOČEN NAMEN IN NEKRŠITEV PRAVIC INTELEKTUALNE LASTNINE ALI JAMSTVA, KI IZHAJAJO IZ POTEKA TRGOVANJA, UPORABE ALI POSLOVNE PRAKSE.

CISCO ALI NJEGOVI DOBAVITELJI V NOBENEM PRIMERU NISO ODGOVORNI ZA KAKRŠNO KOLI POSREDNO, POSEBNO, POSLEDIČNO ALI NAKLJUČNO ŠKODO, KAR MED DRUGIM VKLJUČUJE TUDI IZGUBO DOBIČKA ALI IZGUBO OZIROMA POŠKODBE PODATKOV, KI IZHAJAJO IZ UPORABE ALI NEZMOŽNOSTI UPORABE TEGA PRIROČNIKA, TUDI ČE SO BILI CISCO ALI NJEGOVI DOBAVITELJI OBVEŠČENI O MOŽNOSTI TAKŠNE ŠKODE.

Morebitni naslovi internetnega protokola (IP) in telefonske številke, uporabljeni v tem dokumentu, niso mišljeni kot dejanski naslovi in telefonske številke. Vsi primeri, prikazi rezultatov ukazov, diagrami omrežne topologije in drugi podatki, navedeni v dokumentu, so namenjeni zgolj ponazoritvi. Vsakršna uporaba dejanskih naslovov IP ali telefonskih števil v ponazoritveni vsebini je nenamerna in naključna.

Vsi natisnjeni izvodi in dvojniki elektronskih izvodov tega dokumenta so obravnavani kot nenadzorovani. Najnovejša različica je spletna različica.

Cisco ima več kot 200 podružnic po vsem svetu. Naslovi in telefonske številke so navedeni na spletnem mestu podjetja Cisco na naslovu www.cisco.com/go/offices.

Cisco in logotip Cisco sta blagovni znamki ali registrirani blagovni znamki podjetja Cisco in/ali njegovih lastniško povezanih podjetij v ZDA in drugih državah. Za ogled seznama blagovnih znamk Cisco obiščite ta URL: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/legal/trademarks.html>. Omenjene blagovne znamke tretjih oseb so v lasti njihovih lastnikov. Uporaba besede partner ne pomeni družabniškega odnosa med podjetjem Cisco in morebitnim drugim podjetjem. (1721R)

© 2024 Cisco Systems, Inc. Vse pravice pridržane.



VSEBINA

POGLAVJE 1

Vaš telefon 1

Telefon Cisco IP serije 8800	1
Podpora za funkcije	2
Nove in spremenjene funkcije	2
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 12.0 (4)	2
Novo in spremenjeno v izdaji 12.0(3) vdelane programske opreme	3
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 12.0(2)	3
Novo in spremenjeno v izdaji 12.0(1) vdelane programske opreme	4
Novo in spremenjeno v izdaji 11.3(7) vdelane programske opreme	5
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(6)	6
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(5)	7
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(4)	8
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(3)	8
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(2)	10
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(1)	12
Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.2(3)SR1	13
Novo in spremenjeno v vdelani programski opremi 11.2(3)	13
Novo in spremenjeno v izdaji 11.2(1) vdelane programske opreme	14
Novo in spremenjeno v izdaji 11.1(2) vdelane programske opreme	15
Novo in spremenjeno v izdaji 11.1(1) vdelane programske opreme	16
Nove in spremenjene funkcije v izdaji 11.0(1) vdelane programske opreme	17
Nastavitev telefona	17
Prilagoditev odložišča za slušalko	17
Sprememba zornega kota vašega telefona	18
Vzpostavitev povezave z omrežjem	19
Priprava telefona za delo z aktivacijsko kodo	19

Samodejno omogočanje uporabe telefona s kratko aktivacijsko kodo	19
Nastavitev gesla pri prvem zagonu telefona	20
Določanje gesla uporabnika v telefonu	20
Zaščita telefona s kabelsko ključavnico	20
Nadzor preverjanja pristnosti uporabnika	21
Prijava v svojo interno številko z drugega telefona (Extension Mobility)	21
Odjava iz svoje interne številke iz drugega telefona	22
Prijava v telefon kot gost	22
Odjava iz telefona kot gost	22
Stanje linije sodelavca	23
Aktiviranje ali deaktiviranje nadzora seznama BLF	24
Konfiguriranje nadzora posamezne linije	24
Odstranitev funkcije, konfigurirane za linijsko tipko	26
Dodajanje menijske bližnjice v linijsko tipko	26
Odstranitev menijske bližnjice iz linijske tipke	27
Sporočilo o prekinitvi delovanja storitve na začetnem zaslonu	27
Spletna stran telefona	27
Številke za hitro klicanje	28
Tipke in strojna oprema	29
Navigacija	31
Dinamične, linijske in funkcijske tipke	31
Funkcije na zaslonu telefona	32
Čiščenje zaslona telefona	33
Razlike med telefonskimi klici in linijami	33
Vrata USB	33
Polnjenje mobilnih naprav	34
Bluetooth in vaš telefon	34
Varčevanje z energijo	35
Vklop telefona	35
Dodatna pomoč in informacije	35
Funkcije za dostopnost	36
Odpravljanje napak	36
Iskanje informacij o svojem telefonu	36
Ogled stanja prilagoditve telefona	37

Ogled stanja omrežja	38
Ogled stanja telefona	38
Ogled sporočil o stanju na telefonu	39
Ogled stanja linije	39
Ogled zapisov o klicih na zavihku »Statistični podatki o klicih«	39
Ogled stanja transakcije 802.1X	40
Ogled zgodovine ponovnih zagonov	40
Prijavite vse telefonske težave za napravo Cisco MPP	41
Tovarniška ponastavitvev telefona na spletni strani telefona	41
Ponastavitev na tovarniške vrednosti z gumbom	42
Prepoznavanje težav telefona z naslovom URL na spletni strani telefona	42
Izgubljena telefonska povezava	42
Pridobite več informacij, če telefon prikaže sporočilo o napaki pri omogočanju uporabe	43
Poiščite vrsto prehodne licence	43
Poiščite informacije o stanju osveževanja potrdila MIC	44
Ciscovi garancijski pogoji za strojno opremo z enoletno omejitvijo	44

POGLAVJE 2
Klici 45

Klicanje	45
Klicanje	45
Vzpostavljanje klica s seznamom pomoči pri klicanju	46
Klicanje prek zvočnika	46
Klicanje z naglavno slušalko	46
Klicanje v sili	47
Ponovno klicanje številke	47
Hitro klicanje	47
Dodelitev kode za hitro klicanje na zaslonu telefona	48
Klicanje s kodo za hitro klicanje	48
Konfiguracija hitrega klica za linijsko tipko	48
Odstranjevanje hitrega klica z linijske tipke	49
Uporaba linije v fokusu za hitre klice	49
Uporaba linije v fokusu za preverjanje hitrega klicanja	49
Klicanje mednarodne številke	50
Varni klici	50

Prevzem klicev	50
Prevzem klica	50
Prevzem čakajočega klica	51
Zavrnitev klica	51
Utišanje dohodnega klica	51
Vklop funkcije »Ne moti«	52
Vklop ali izklop funkcije »Ne moti« s kodo zvezdice	52
Prevzem sodelavčevega klica (prevzem klica)	52
Odgovor na klic v vaši klicni skupini (dvig)	53
Izklop zvoka vašega klica	53
Zadržanje klicev	53
Uvrstitev klica na čakanje	53
Odgovor na klic, ki je predolgo na čakanju	53
Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici	54
Parkiranje klica	54
Uvrstitev klica na čakanje s parkiranjem klica	54
Prevzem klica na čakanju s parkiranjem klica	55
Parkiranje in odparkiranje klica z eno linijsko tipko	55
Interna številka za parkiranje klica in njegov status	56
Posredovanje klicev	56
Preusmeritev klicev na spletni strani telefona	57
Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije	58
Preusmeritev klica	59
Preusmeritev klica na drugo osebo	59
Posvet pred dokončanjem preusmeritve	59
Konferenčni klici in sestanek	60
Dodajanje druge osebe v klic	60
Konferenca s kodo zvezdice	60
Pridružitve sestanku Webex v telefonu	61
Odstranitev udeleženca kot gostitelja v konferenci ad hoc	62
Ogled seznama udeležencev kot udeleženec	63
Ogled seznama udeležencev kot gostitelj v konferenci ad hoc	63
Komunikacija med sestankom in klicem	64
Pridružitve sestanku Webex v telefonu	64

Začetek novega klica med sestankom Webex	66
Prezem klica med sestankom Webex	66
Dostop do glasovne med sestankom Webex	66
Pridružitvev drugemu sestanku med sestankom Webex	67
Pridružitvev sestanku Webex med klicem	67
Upravljanje pozivanja in sestanka Webex	67
Prikaz podrobnosti udeleženca v hibridnem srečanju	68
Kazalnik stanja snemanja sestanka	68
Izklop zvoka udeleženca v sestanku (hibridnem)	68
Pridružitvev hibridnemu sestanku z geslom	69
Upravljanje videa za hibridni sestanek	70
Spreminjanje postavitev videa med sestankom (hibridno)	70
Pridobivanje skupnega klica med sestankom (hibridnim)	71
Video klici	71
Vzpostavitev video klica	71
Preklop med telefonom in prikazom videa	72
Prilagoditev položaja slika-v-sliki (PiP)	72
Zaustavitev videa	72
Prilagoditev osvetlitve kamere	73
Nastavitev pasovne širine videa	73
Varnost videoklicev in informacije za odpravljanje težav	74
Snemanje klica	74
Stiki za neposredna sporočila in prisotnost	74
Prisotnost	75
Klicanje stika za IM in prisotnost	75
Spreminjanje stanja prisotnosti	75
Pozivanje skupine telefonov (pozivanje z večvrstnim oddajanjem)	76
Aplikacija XML in večvrstno pozivanje	76
Ogled podrobnosti aplikacije XML	77
Več linij	77
Najprej odgovorite na najstarejši klic	77
Ogled vseh klicev v telefonu	77
Skupne linije na namiznem telefonu za več platform	78
Pridružitvev klicu na skupni liniji	78

Funkcije klicnega centra	78
Prijava kot predstavnik klicnega centra	79
Odjava kot predstavnik klicnega centra	79
Spreminjanje stanja kot predstavnik klicnega centra	80
Sprejem klica klicnega centra	80
Zadržanje klica zastopnika	80
Nastavitev kode dispozicije med klicem klicnega centra	81
Sledenje klicu	81
Stopnjevanje klica nadzorniku	81
Klici nadrejenih	82
Pridružitev trenutnemu klicu kot nadrejeni	82
Prenos trenutnega klica na sebe kot nadrejeni	82
Odpravljanje težav s klici nadrejenih	83
Klici pomočnikov nadrejenih	83
Začetek klica v imenu nadrejenega kot pomočnik	83
Prenos trenutnega klica nadrejenemu kot pomočnik	84
Prenos trenutnega klica na sebe ali pridružitev klicu kot nadrejeni	85
Odpravljanje težav s klici pomočnikov nadrejenih	85
Mobilne naprave in vaš namizni telefon	85
Telefonski klici s pametno povezavo	85
Seznanjanje mobilne naprave z namiznim telefonom	86
Preklapljanje povezanih prenosnih naprav	86
Brisanje prenosne naprave	87
Iskanje stikov iz mobilne naprave v namiznem telefonu	87
Oglejte si seznanjene naprave Bluetooth	87
Pametna povezava za prenosne telefone	88
Pametna povezava za tablične računalnike	91

POGLAVJE 3 **Stiki** 93

Osebni imenik	93
Dodajanje novega stika v osebni adresar	93
Dodajanje novega stika v osebni adresar na spletni strani telefona	94
Iskanje stika v osebni imeniku	94
Klicanje stika iz osebnega imenika	95

Urejanje stika v osebni imeniku	95
Odstranitev stika iz osebnega imenika	96
Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«	96
Imenik podjetja	98
Imenik Webex	98
Urejanje imena imenika Webex	98
Iskanje stika v imeniku Webex	99
Iskanje stika Webex v vseh imenikih	100
Imenik BroadSoft	101
Iskanje stika v imeniku BroadSoft Directory	101
Urejanje vrste stika v imeniku BroadSoft	102
Upravljanje stikov v imeniku BroadSoft Personal	103
Urejanje imena imenika BroadSoft	104
Urejanje imena strežnika za BroadSoft Directory	105
Uredite poverilnice imenika BroadSoft	106
Imenik LDAP	107
Urejanje poverilnic imenika LDAP	107
Iskanje stika v imeniku LDAP	108
Klicanje stika v imeniku LDAP	108
Urejanje številke stika v imeniku LDAP	109
Imenik XML	110
Klicanje stika v imeniku XML	110
Urejanje številke stika v imeniku XML	111
Obratno iskanje imena za dohodne in odhodne klice	111

POGLAVJE 4
Nedavni klici 113

Seznam nedavnih klicev	113
Ogled nedavnih klicev	113
Ogled trajanja klicev v dnevnikih klicev Webex	115
Oznaka neželenega klica za klice Webex	116
Ogled dnevnikov klicev iz strežnika	116
Vračanje nedavnega klica	117
Brisanje seznama nedavnih klicev	118
Ustvarjanje stika iz zapisa nedavnih klicev	118

Brisanje zapisa o klicih	119
Brisanje vseh zapisov o klicih	119

POGLAVJE 5**Glasovna pošta 121**

Račun za glasovno pošto	121
Nastavitev glasovne pošte v telefonu	121
Ugotovite, ali imate nova sporočila v odzivniku Vaše osebno	122
Dostop do osebne glasovne pošte	122
Dostop do osebne zvočne glasovne pošte	122
Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte	123
Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte in nastavitvijo konfiguracije za neodgovorjen klic	123
Stanja glasovnih sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte	124
Dostop do sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte	125

POGLAVJE 6**Nastavitve 127**

Pregled nastavitev telefona	128
Sprememba načina zvonjenja	128
Dodelitev načina zvonjenja na spletni strani telefona	128
Nadzor glasnosti zvonca	129
Preusmeritev klicev z vašega telefona	129
Omogočanje posredovanja klicev na spletni strani telefona	131
Vklop funkcije »Ne moti« za posamezno linijo	131
Vklop možnosti »Ne moti« na spletni strani telefona	132
Omogočanje čakajočega klica	132
Omogočanje čakajočega klica s spletne strani telefona	132
Blokiranje anonimnega klica	133
Omogočanje blokiranja anonimnih klicev s spletne strani telefona	133
Blokiranje ID-ja klicatelja	134
Zavarovanje klica	134
Omogočanje pomoči pri klicanju	134
Dodajanje več lokacij za uporabnika strežnika BroadWorks XSI	135
Nastavitev samodejnega odgovora na pozivnik	136
Nastavitev glasovne pošte	136
Nastavitve za proxy HTTP	136

Nastavitev strežnika proxy z načinom samodejne nastavitve strežnika proxy	137
Nastavitev strežnika proxy z načinom ročne nastavitve strežnika proxy	137
Nastavitev strežnika proxy na spletni strani telefona	138
Nastavitve povezave VPN	139
Nastavitev povezave VPN	140
Omogočanje povezave VPN	140
Onemogočanje povezave VPN	141
Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona	142
Ogled stanja omrežja VPN	143
Spreminjanje oblike zapisa ure	143
Spreminjanje oblike zapisa datuma	143
Spreminjanje ohranjevalnika zaslona	144
Spreminjanje ozadja s strani telefona	144
Konfiguracija ohranjevalnika zaslona s spletnim vmesnikom telefona	145
Dodajanje logotipa za ozadje telefona	146
Spreminjanje ozadja s strani telefona	146
Prenos slike za ozadje	147
Prilagoditev svetlosti zaslona telefona	148
Nastavitev trajanja osvetlitve	148
Prilagoditev časovnika za osvetlitev v spletnem vmesniku telefona	149
Spreminjanje načina prikaza	149
Izbira zvočne naprave za klic	150
Ponovni zagon telefona	150
Nastavitev jezika	151
Nastavitev gesla	151
Nastavitev gesla na spletni strani telefona	151
Nastavitev računa profila	152
Nastavitve za nadrejene	153
Aktiviranje filtriranja klicev kot nadrejeni	153
Deaktiviranje filtriranja klicev kot nadrejeni	154
Preverjanje seznama pomočnikov kot nadrejeni	155
Nastavitve za pomočnika nadrejenega	156
Vključitev v skupino zaposlenih nadrejenega ali izstop iz nje kot pomočnik	157
Aktiviranje ali deaktiviranje filtriranja klicev kot pomočnik nadrejenega	157

Aktiviranje preusmeritve klica kot pomočnik nadrejenega	158
Deaktiviranje preusmeritve klica kot pomočnik nadrejenega	160
Preverjanje seznama nadrejenega kot pomočnik	161
Odpravljanje težav z nastavitvami za pomočnika nadrejenega	161
Nastavitve povezave Wi-Fi	161
Povezava telefona z brezžičnim omrežjem ob prvem zagonu	162
Sprožitev iskanja omrežja Wi-Fi s programsko tipko	162
Vkllop ali izklop povezave Wi-Fi na spletni strani telefona	163
Vkllop ali izklop funkcije Wi-Fi v telefonu	163
Ročno povezovanje telefona v omrežje Wi-Fi	163
Vzpostavljanje povezave z omrežjem Wi-Fi, ko telefon prikaže sporočilo o neuspeli povezavi	164
Nastavitev profila Wi-Fi iz telefona	165
Nastavitev profila Wi-Fi	166
Brisanje profila Wi-Fi	167
Spreminjanje vrstnega reda profila Wi-Fi	167
Iskanje in shranitev omrežja Wi-Fi	167
Prikaz stanja povezave Wi-Fi	169
Ogled sporočil o stanju povezave Wi-Fi na telefonu	170
Funkcije za dostopnost z glasovnim odzivom	170
Omogočanje ali onemogočanje glasovnih povratnih informacij	171
Prilagoditev hitrosti glasu	171
Prilagoditev glasnosti glasu	172
Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov v telefonu	172
Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov na spletni strani telefona	173
Vpis v namizje (premikanje med mizami)	173
Izpis iz mize (Premikanje med mizami)	174
Primeri napak pri premikanju med mizami	175
Ponovni zagon telefona	176

POGLAVJE 7
Dodatna oprema 177

Pregled dodatne opreme za telefon Cisco IP serije 8800 z vdelano programsko opremo za več platform	177
Oglejte si dodatke, ki so povezani z vašim telefonom	179
Naglavne slušalke	179

Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke	180
Cisco Headset 320	180
Priključitev naglavne slušalke Cisco 320	180
Nadgradnja naglavne slušalke Cisco 320	181
Kontrolniki za naglavno slušalko 320 – Webex	181
Kontrolniki naglavne slušalke 320 – Teams	182
Naglavne slušalke Cisco serije 500	184
Naglavne slušalke Cisco 521 in 522	185
Naglavne slušalke Cisco 531 in 532	186
Naglavne slušalke Cisco 561 in 562	188
Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke serije 500	191
Nastavitev naglavnih slušalk Cisco serije 500	192
Zamenjava ušesnih blazinic – Naglavne slušalke Cisco serije 500	194
Naglavne slušalke Cisco serije 700	194
Naglavne slušalke Cisco 730	195
Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke 730	196
Poiščite podrobnosti naglavne slušalke 730 v telefonu	197
Cisco Headset 720	197
Izklop ali vklop zvoka naglavnih slušalk	201
Preklop izklopa zvoka naglavnih slušalk ali telefona	201
Izklop ali vklop zvoka na nosilcu mikrofona naglavnih slušalk	202
Sinhroniziranje izklopa zvoka med naglavno slušalko in telefonom ne deluje	202
Naglavne slušalke drugih proizvajalcev	203
Kakovost zvoka	203
Žične naglavne slušalke	204
Brezžične naglavne slušalke	204
Standardne naglavne slušalke	204
Priključitev standardne naglavne slušalke	204
Naglavne slušalke USB	205
Uporaba naglavne slušalke USB	205
Brezžične naglavne slušalke Bluetooth	206
Vklop ali izklop povezave Bluetooth	207
Dodajanje naglavnih slušalk Bluetooth	207
Prekinitev povezave z naglavno slušalko Bluetooth	208

Odstranjevanje naglavnih slušalk Bluetooth	208
Brezžične naglavne slušalke	208
Zamenjava naglavnih slušalk med klicem	208
Prilagoditev ojačitve presluha	209
Prilagoditev ojačitve mikrofona	209
Preskus mikrofona	210
Uglaševanje zvočnika	211
Izbira zvočne naprave za klic	211
Dinamična izbira zvočne poti za klic	212
Zunanji zvočniki in mikrofoni	212
Pregled nastavitve razširitvenega modula za tipke za serijo Cisco 8800	213
Informacije o napajanju za razširitveni modul za tipke	214
Gumbi in strojna oprema razširitvenega modula za tipke	216
Stolpčni načini	218
Dodelitev vrste razširitvenega modula za tipke z menijem telefona	219
Prilagoditev svetlosti zaslona	219
Spreminjanje hitrega klicanja na razširitvenem modulu za tipke	220
Ogled informacij o UDI za razširitveni modul za tipke	220
Dodajanje funkcij ali menijskih bližnjic v linijske tipke razširitvenega modula za tipke	220
Uporaba linije razširitvenega modula za tipke kot linije SIP (samo 8800)	221
Odstranitev funkcij ali menijskih bližnjic iz linijskih tipk razširitvenega modula za tipke	221

POGLAVJE 8
Varnost in zaščita izdelka 223

Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja	223
Izpad napajanja	223
Regulatorne domene	223
Zdravstvena okolja	223
Zunanje naprave	223
Zmogljivost brezžične naglavne slušalke Bluetooth	224
Načini napajanja vašega telefona	224
Vedenje telefona ob zasedenem omrežju	224
Opozorilo UL	225
EnergyStar	225
Oznaka izdelka	225

Izjave o skladnosti	225
Izjava o skladnosti za Evropsko unijo	225
Oznaka CE	225
Izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam za Evropsko unijo	226
Izjave o skladnosti za ZDA	226
Radijska naprava, skladna s 15. členom	226
Izjava o skladnosti za Kanado	226
Kanadska izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam	226
Kanadska izjava o radarjih velike moči	227
Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo	227
Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)	227
Izjave o skladnosti za Tajvan	228
Izjava z opozorilom DGT	228
Nizkoenergijska in vizualna opozorila	228
Izjava o skladnosti za Argentino	228
Informacije o skladnosti s predpisi za Brazilijo	228
Izjava o skladnosti za Singapur	229
Informacije o skladnosti s predpisi za Japonsko	229
Izjave o skladnosti FCC	229
Izjava FCC, del 15.19	229
Izjava FCC, del 15.21	229
Izjava o izpostavljenosti sevanju FCC RF	229
Izjava za FCC o sprejemnikih in digitalnih napravah razreda B	229
Pregled izdelka Cisco Product Security	230
Krožno gospodarstvo Cisco	230
Pomembne spletne informacije	231



POGLAVJE 1

Vaš telefon

- [Telefon Cisco IP serije 8800, na strani 1](#)
- [Nove in spremenjene funkcije, na strani 2](#)
- [Nastavitev telefona, na strani 17](#)
- [Prijava v svojo interno številko z drugega telefona \(Extension Mobility\), na strani 21](#)
- [Prijava v telefon kot gost, na strani 22](#)
- [Stanje linije sodelavca, na strani 23](#)
- [Dodajanje menijske bližnjice v linijsko tipko, na strani 26](#)
- [Odstranitev menijske bližnjice iz linijske tipke, na strani 27](#)
- [Sporočilo o prekinitvi delovanja storitve na začetnem zaslonu, na strani 27](#)
- [Spletna stran telefona, na strani 27](#)
- [Tipke in strojna oprema, na strani 29](#)
- [Varčevanje z energijo, na strani 35](#)
- [Dodatna pomoč in informacije, na strani 35](#)

Telefon Cisco IP serije 8800

Telefoni Cisco IP 8811, 8841, 8845, 8851, 8861 in 8865 zagotavljajo varno glasovno komunikacijo, ki je enostavna za uporabo.



Tabela 1: Glavne funkcije telefonov Cisco IP serije 8800

Funkcije	8811	8841	8845	8851	8861	8865
Zaslona	Sivinski	Barvni	Barvni	Barvni	Barvni	Barvni
Vrata USB	0	0	0	1	2	2
Wi-Fi	Ne	Ne	Ne	Ne	da	da
Bluetooth	Ne	Ne	da	da	da	da
Pametna povezava Cisco	Ne	Ne	da	da	da	da
Razširitveni moduli za tipke	0	0	0	2	3	3

Če želite uporabiti telefon, mora imeti vzpostavljeno povezavo z omrežjem in biti konfiguriran za vzpostavitev povezave s sistemom za nadzor klicev. Telefoni podpirajo številne funkcije in značilnosti, odvisno od sistema za nadzor klicev. Vaš telefon morda ne bo imel na voljo vseh funkcij glede na to, kako je vaš skrbnik nastavil telefon.

Podpora za funkcije

Ta dokument opisuje vse funkcije, ki jih podpira naprava. Vendar pa vse funkcije morda ne bodo podprte s trenutno konfiguracijo. Za informacije o podprtih funkcijah se obrnite na ponudnika storitev ali skrbnika.

Novo in spremenjene funkcije

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 12.0 (4)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Teme smo posodobili, da podpirajo en klic na linijo	Preusmeritev klica, na strani 59 Posvet pred dokončanjem preusmeritve, na strani 59
Podpora za naglavne slušalke serije 320 (podprto v telefonu Cisco IP MPP 8851/8861/8865))	Priključitev naglavne slušalke Cisco 320, na strani 180 Nadgradnja naglavne slušalke Cisco 320, na strani 181 Kontrolniki naglavne slušalke 320 – Teams, na strani 182 Kontrolniki za naglavno slušalko 320 – Webex, na strani 181

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Podpora za naglavne slušalke serije 720 (podprto v telefonu Cisco IP MPP 8851/8861/8865))	Priključitev naglavne slušalke Cisco 720, na strani 197 Kontrolniki naglavne slušalke 720 – Teams, na strani 200 Kontrolniki za naglavno slušalko 720 – Webex, na strani 198
Obstoječe teme so posodobljene z dodatkom podrobnosti o seji klica v vrstici	Klicanje, na strani 45 Prezem klicev, na strani 50
Dodana je nova tema za prikaz podrobnosti nastavitve postavitev videa med sestankom	Spreminjanje postavitev videa med sestankom (hibridno), na strani 70

Novo in spremenjeno v izdaji 12.0(3) vdelane programske opreme

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema opravila, ki prikazuje, kako lahko linijsko tipko razširitvenega modula za tipke uporabite kot linijo SIP.	Uporaba linije razširitvenega modula za tipke kot linije SIP (samo 8800)., na strani 221
Dodana je nova tema opravila, ki prikazuje, kako mobilni telefon seznanite s telefonom, pri katerem je način načrtovanja nastavljen na Premikanje med mizami , in se za določeno obdobje vpišete kot gost.	Vpis v namizje (premikanje med mizami) , na strani 173
Dodana je nova tema za podporo nastavitvi gesla po tovarniški ponastavitvi.	Določanje gesla uporabnika v telefonu, na strani 20
Dodane so nove teme za podporo pri sprožanju aplikacije XML iz večvrstnega pozivanja	Ogled podrobnosti aplikacije XML, na strani 77 Aplikacija XML in večvrstno pozivanje, na strani 76
Dodana je nova tema za podporo tovarniške ponastavitve iz strežnika	Ponastavitev na tovarniške vrednosti z gumbom, na strani 42

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 12.0(2)

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema za opravilo upravljanja seznama udeležencev v konferenci ad hoc kot gostitelj	Ogled seznama udeležencev kot gostitelj v konferenci ad hoc, na strani 63
Dodana je nova tema za opravilo upravljanja seznama udeležencev v konferenci ad hoc kot udeleženec	Ogled seznama udeležencev kot udeleženec, na strani 63

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema za opravilo odstranitve seznama udeležencev v konferenci ad hoc kot gostitelj	Odstranitev udeleženca kot gostitelja v konferenci ad hoc, na strani 62
Dodana je nova tema za opravilo prikaza seznama sodelujočih za hibridni sestanek	Prikaz podrobnosti udeleženca v hibridnem srečanju, na strani 68
Dodana je nova tema o kazalniku snemanja sestanka	Kazalnik stanja snemanja sestanka, na strani 68
Dodana je nova tema o tem, kako v telefonu dodati programske tipke za začetek/ustavitev videa	Upravljanje videa za hibridni sestanek, na strani 70
Dodana je nova tema o tem, kako izklopiti zvok udeleženca	Izklop zvoka udeleženca v sestanku (hibridnem), na strani 68
Dodana je nova tema o tem, kako se pridružiti sestanku s kodo PIN	Pridružitve hibridnemu sestanku z geslom, na strani 69
Dodana je nova tema o tem, kako med sestankom pridobiti skupinski klic	Pridobivanje skupnega klica med sestankom (hibridnim), na strani 71
Dodana je nova tema za podporo prostoročnega profila (HFP) prek Bluetootha za nadzor klicev pri telefonih za več platform.	Izklop ali vklop zvoka naglavniških slušalk, na strani 201
Dodana je nova tema za podporo prostoročnega profila (HFP) prek Bluetootha za nadzor klicev pri telefonih za več platform.	Preklop izklopa zvoka naglavniških slušalk ali telefona, na strani 201
Dodana je nova tema za podporo prostoročnega profila (HFP) prek Bluetootha za nadzor klicev pri telefonih za več platform.	Izklop ali vklop zvoka na nosilcu mikrofona naglavniških slušalk, na strani 202
Dodana je nova tema za podporo prostoročnega profila (HFP) prek Bluetootha za nadzor klicev pri telefonih za več platform.	Sinhroniziranje izklopa zvoka med naglavno slušalko in telefonom ne deluje, na strani 202

Novo in spremenjeno v izdaji 12.0(1) vdelane programske opreme

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema za prehod za nadaljnjo razpoložljivost mesta (SGW)	Sporočilo o prekinitvi delovanja storitve na začetnem zaslonu, na strani 27
Dodano je novo opravilo za ogled trajanja klicev v dnevniku klicev Webex	Ogled trajanja klicev v dnevnikih klicev Webex, na strani 115

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodane teme za podporo hibridnega sestanka	Komunikacija med sestankom in klicem, na strani 64 Pridružitve sestanku Webex v telefonu, na strani 61 Začetek novega klica med sestankom Webex, na strani 66 Prezem klica med sestankom Webex, na strani 66 Dostop do glasovne med sestankom Webex, na strani 66 Pridružitve drugemu sestanku med sestankom Webex, na strani 67 Pridružitve sestanku Webex med klicem, na strani 67 Upravljanje pozivanja in sestanka Webex, na strani 67

Novo in spremenjeno v izdaji 11.3(7) vdelane programske opreme

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana tema za podporo oznaki neželenega klica za klice Webex	Oznaka neželenega klica za klice Webex, na strani 116
Posodobljena tema za klice Webex	Ogled nedavnih klicev, na strani 113
Posodobljena tema za dodajanje povezave VPN	Spletna stran telefona, na strani 27
Dodane teme za novo funkcijo Povezava VPN	Nastavitve povezave VPN, na strani 139 Nastavitev povezave VPN, na strani 140 Omogočanje povezave VPN, na strani 140 Onemogočanje povezave VPN, na strani 141 Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona, na strani 142 Ogled stanja omrežja VPN, na strani 143
Posodobljena tema za odstranitev pogoja, povezanega z linijsko tipko	Konfiguriranje nadzora posamezne linije, na strani 24
Dodano opravilo z navodili za ogled statističnih podatkov o klicih v telefonu	Ogled zapisov o klicih na zavihku »Statistični podatki o klicih«, na strani 39
Posodobljena tema z navodili za nastavitev gesla na spletni strani telefona	Nastavitev gesla, na strani 151
Dodano opravilo z navodili za nastavitev gesla na spletni strani telefona	Nastavitev gesla na spletni strani telefona, na strani 151
Posodobljena tema za dodajanje proxyja HTTP	Spletna stran telefona, na strani 27

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodane teme za funkcijo <code>Proxy HTTP</code>	Nastavitve za proxy HTTP, na strani 136 Nastavitev strežnika proxy z načinom samodejne nastavitve strežnika proxy, na strani 137 Nastavitev strežnika proxy z načinom ročne nastavitve strežnika proxy, na strani 137 Nastavitev strežnika proxy na spletni strani telefona, na strani 138
Posodobljena tema za podporo dnevniku klicev za Webex	Ogled nedavnih klicev, na strani 113 Ogled dnevnikov klicev iz strežnika, na strani 116
Dodana nova tema za funkcijo gumba Webex One za pridruženec (OBTJ)	Pridruženec sestanku Webex v telefonu, na strani 61

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(6)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Posodobljene so teme za novo funkcijo <i>Dovoljenje samo za nastavitev storitve posredovanja vseh klicev</i>	Posredovanje klicev, na strani 56
Posodobljena je tema za novo funkcijo <i>Dovoljenje samo za nastavitev storitve posredovanja vseh klicev</i>	Preusmeritev klicev na spletni strani telefona, na strani 57
Posodobljene so teme za novo funkcijo <i>Dovoljenje samo za nastavitev storitve posredovanja vseh klicev</i>	Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije, na strani 58
Posodobljene so teme za novo funkcijo <i>Dovoljenje samo za nastavitev storitve posredovanja vseh klicev</i>	Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 129
Posodobljenih je več korakov funkcije <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika LDAP</i>	Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96
Tema je posodobljena z dodanimi povezavami do sorodnih tem za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika LDAP</i>	Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108
Dodano je novo opravilo za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika LDAP</i>	Klicanje stika v imeniku LDAP, na strani 108
Dodano je novo opravilo za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika LDAP</i>	Urejanje številke stika v imeniku LDAP, na strani 109
Dodana je nova tema za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika XML</i>	Imenik XML, na strani 110
Dodana je nova tema za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika XML</i>	Klicanje stika v imeniku XML, na strani 110

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema za funkcijo <i>Izboljšave prikazovanja številke stikov iz imenika XML</i>	Urejanje številke stika v imeniku XML, na strani 111
Dodana je nova tema opravila za nadzorovanje glasnosti zvonca	Nadzor glasnosti zvonca, na strani 129
Posodobljena je tema opravila o tem, da ni prikazana programska tipka Nadaljuj	Samodejno omogočanje uporabe telefona s kratko aktivacijsko kodo, na strani 19 Priprava telefona za delo z aktivacijsko kodo, na strani 19
Posodobljena je tema opravila o tem, da ni prikazana programska tipka Shrani	Ustvarjanje stika iz zapisa nedavnih klicev, na strani 118
Posodobljena je tema opravila o tem, da ni prikazana programska tipka Vpis	Nastavitev računa profila, na strani 152
Dodane so nove teme za podporo imenika Webex	Imenik Webex, na strani 98 Iskanje stika v imeniku Webex, na strani 99 Iskanje stika Webex v vseh imenikih, na strani 100 Urejanje imena imenika Webex, na strani 98
Posodobljene so teme za podporo dnevnika klicev za Webex	Ogled nedavnih klicev, na strani 113 Ogled dnevnikov klicev iz strežnika, na strani 116
Posodobljena je temo za dodajanje nove funkcije Noise removal	Spletna stran telefona, na strani 27
Dodano je opravilo z navodili za omogočanje funkcije odstranjevanja šumov v telefonu	Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov v telefonu, na strani 172
Dodano je opravilo z navodili za omogočanje funkcije odstranjevanja šumov na spletni strani telefona	Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov na spletni strani telefona, na strani 173

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(5)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodano je opravilo o tem, kako preveriti stanje potrdila MIC	Poiščite informacije o stanju osveževanja potrdila MIC, na strani 44
Posodobljena je tema za podporo za STIR/SHAKEN	Seznam nedavnih klicev, na strani 113
Tema je posodobljena s predstavitvijo novih ikon za podporo za STIR/SHAKEN	Ogled nedavnih klicev, na strani 113

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Tema je posodobljena z dodajanjem pregleda podpore za naglavne slušalke 730	Pregled dodatne opreme za telefon Cisco IP serije 8800 z vdelano programsko opremo za več platform, na strani 177
Dodana je tema za funkcijo podpore za naglavne slušalke 730	Naglavne slušalke Cisco serije 700, na strani 194
Dodana je tema o naglavnih slušalkah 730	Naglavne slušalke Cisco 730, na strani 195
Dodana je tema o tem, kako v telefonu nadgraditi vdelano programsko opremo naglavnih slušalk	Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke 730, na strani 196
Dodana je tema o tem, kako v telefonu preveriti podrobne informacije o naglavnih slušalkah 730	Poiščite podrobnosti naglavne slušalke 730 v telefonu, na strani 197
Dodano je opravilo za iskanje vrste licence, uporabljene za selitev v enem koraku telefonov MPP na telefon za podjetja	Poiščite vrsto prehodne licence, na strani 43

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(4)

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Tema je posodobljena tako, da omenja ID uporabnika za XMPP ali ime postaje	Posredovanje klicev, na strani 56

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(3)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Posodobljen je korak o tem, kako dodati stike, v temi	Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96
Tema je posodobljena z enim predpogojem in drugim načinom za dodajanje stikov v osebni imenik	Dodajanje novega stika v osebni adresar, na strani 93
Dodana je tema o tem, kako dodati, urediti in izbrisati stike v osebнем imeniku BroadSoft	Upravljanje stikov v imeniku BroadSoft Personal, na strani 103
Tema je posodobljena z novimi koraki za dodajanje stika	Ustvarjanje stika iz zapisa nedavnih klicev, na strani 118
Dodane so ustrezne teme za klice nadrejeni-pomočnik	Preverjanje seznama pomočnikov kot nadrejeni, na strani 155 Preverjanje seznama nadrejenega kot pomočnik, na strani 161

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Posodobljene so ustrezne teme za klice nadrejeni-pomočnik	<p>Klici nadrejenih, na strani 82</p> <p>Pridružitev trenutnemu klicu kot nadrejeni, na strani 82</p> <p>Prenos trenutnega klica na sebe kot nadrejeni, na strani 82</p> <p>Odpravljanje težav s klici nadrejenih, na strani 83</p> <p>Klici pomočnikov nadrejenih, na strani 83</p> <p>Začetek klica v imenu nadrejenega kot pomočnik, na strani 83</p> <p>Prenos trenutnega klica nadrejenemu kot pomočnik, na strani 84</p> <p>Prenos trenutnega klica na sebe ali pridružitev klicu kot nadrejeni, na strani 85</p> <p>Odpravljanje težav s klici pomočnikov nadrejenih, na strani 85</p> <p>Nastavitve za nadrejene, na strani 153</p>
Posodobljena je tema o blokiranju anonimnih klicev v telefonu	Blokiranje anonimnega klica, na strani 133
Dodana je tema za omogočanje blokiranja anonimnih klicev s spletne strani telefona	Omogočanje blokiranja anonimnih klicev s spletne strani telefona, na strani 133
Dodana je tema za omogočanje klica na čakanju v telefonu	Omogočanje čakajočega klica, na strani 132
Dodana je tema za omogočanje klica na čakanju s spletne strani telefona	Omogočanje čakajočega klica s spletne strani telefona, na strani 132
Tema je posodobljena tako, da omenja novo besedilno polje menija Nedosegljivost	Spreminjanje stanja kot predstavnik klicnega centra, na strani 80
Tema je posodobljena z novimi programskimi tipkami za seznam zgodovine klicev	Ogled nedavnih klicev, na strani 113
Tema je posodobljena tako, da je dodana nova menijska možnost	Iskanje informacij o svojem telefonu, na strani 36

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(2)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodane teme za dodajanje in odstranjevanje bližnjic za linijske tipke	<p>Dodajanje menijske bližnjice v linijsko tipko, na strani 26</p> <p>Odstranitev menijske bližnjice iz linijske tipke, na strani 27</p>
Dodane teme za dodajanje in odstranjevanje menijskih bližnjic in funkcij za linijske tipke razširitvenega modula za tipke	<p>Dodajanje funkcij ali menijskih bližnjic v linijske tipke razširitvenega modula za tipke, na strani 220</p> <p>Odstranitev funkcij ali menijskih bližnjic iz linijskih tipk razširitvenega modula za tipke, na strani 221</p>
Dodana tema za nadzor preverjanja pristnosti uporabnikov v menije telefona	Nadzor preverjanja pristnosti uporabnika, na strani 21
Dodana temo za sinhronizacijo aktivacijske kode	Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije, na strani 58
Posodobljeno obstoječe opravilo tako, da vključuje informacije o povratnem iskanju imen z lokalnim imenikom	Ogled dnevnikov klicev iz strežnika , na strani 116
Dodana tema, ki vključuje informacije o parkiranju klicev v stanju namenskih internih števil in parkiranih klicev	Interna številka za parkiranje klica in njegov status, na strani 56
Dodan opis pregleda za nastavitve telefona	Pregled nastavitve telefona, na strani 128
Posodobljena opravila, povezana z imenikom	<p>Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96</p> <p>Dodajanje novega stika v osebni adresar, na strani 93</p> <p>Dodajanje novega stika v osebni adresar na spletni strani telefona, na strani 94</p> <p>Klicanje stika iz osebnega imenika, na strani 95</p> <p>Urejanje stika v osebnem imeniku, na strani 95</p> <p>Odstranitev stika iz osebnega imenika, na strani 96</p>

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Posodobljena opravila za funkcijo izboljšanja imenika	<p>Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96</p> <p>Iskanje stika v imeniku BroadSoft Directory, na strani 101</p> <p>Urejanje vrste stika v imeniku BroadSoft, na strani 102</p> <p>Urejanje imena imenika BroadSoft, na strani 104</p> <p>Urejanje imena strežnika za BroadSoft Directory, na strani 105</p> <p>Uredite poverilnice imenika BroadSoft, na strani 106</p> <p>Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108</p> <p>Klicanje stika za IM in prisotnost, na strani 75</p> <p>Spreminjanje stanja prisotnosti, na strani 75</p> <p>Dodajanje novega stika v osebni adresar, na strani 93</p> <p>Dodajanje novega stika v osebni adresar na spletni strani telefona, na strani 94</p> <p>Iskanje stika v osebni imeniku, na strani 94</p> <p>Klicanje stika iz osebnega imenika, na strani 95</p> <p>Urejanje stika v osebni imeniku, na strani 95</p> <p>Odstranitev stika iz osebnega imenika, na strani 96</p>
Posodobljena opravila preusmeritve klicev	<p>Preusmeritev klicev na spletni strani telefona, na strani 57</p> <p>Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 129</p>
Posodobljen naslov teme	<p>Račun za glasovno pošto, na strani 121</p> <p>Ugotovite, ali imate nova sporočila v odzivniku Vaše osebno , na strani 122</p> <p>Dostop do osebne glasovne pošte, na strani 122</p> <p>Dostop do osebne zvočne glasovne pošte, na strani 122</p>
Dodane teme za nadzorovano glasovno pošto s PLK	<p>Stanja glasovnih sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte, na strani 124</p> <p>Dostop do sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte, na strani 125</p>
Posodobljeno opravilo z novim korakom, ki vključuje informacije o različnih uporabniških poverilnicah	<p>Urejanje poverilnic imenika LDAP, na strani 107</p>
Posodobljeno opravilo tako, da vključuje uporabniške poverilnice	<p>Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108</p>

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Posodobljene teme, v katerih je predstavljen ali omenjen mehanizem predpomnilnika LDAP	Imenik LDAP, na strani 107 Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108
Dodana tema o urejanju uporabniških poverilnic za dostop do imenika LDAP	Urejanje poverilnic imenika LDAP, na strani 107
Posodobljena obstoječa tema tako, da vključuje sinhronizacijo stanja ACD	Funkcije klicnega centra, na strani 78
Posodobljena tema o preverjanju stanja zastopnika klicnega centra.	Prijava kot predstavnik klicnega centra, na strani 79

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.3(1)

Različica	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova naloga za podporo samodejnega omogočanja uporabe s kratko aktivacijsko kodo.	Samodejno omogočanje uporabe telefona s kratko aktivacijsko kodo, na strani 19
Posodobljena je obstoječa naloga za podporo funkcije UDI na zaslonu telefona	Iskanje informacij o svojem telefonu, na strani 36
Dodana je naloga za podporo sporočil o izboljšavi uporabnosti pri neuspelem omogočanju uporabe	Pridobite več informacij, če telefon prikaže sporočilo o napaki pri omogočanju uporabe, na strani 43
Dodana je naloga za podporo parkiranja klica z enim gumbom	Parkiranje in odparkiranje klica z eno linijsko tipko, na strani 55
Dodana je naloga za podporo samodejnega iskanja omrežja Wi-Fi	Povezava telefona z brezžičnim omrežjem ob prvem zagonu, na strani 162
Dodana je naloga za podporo samodejnega skeniranja Wi-Fi in programske tipke za skeniranje Wi-Fi	Sprožitev iskanja omrežja Wi-Fi s programsko tipko, na strani 162
Dodana je naloga za podporo sporočil o izboljšavi uporabnosti pri neuspehi omrežni povezavi	Vzpostavljanje povezave z omrežjem Wi-Fi, ko telefon prikaže sporočilo o neuspehi povezavi, na strani 164
Dodana je nova naloga za ogled stanja Wi-Fi v telefonu	Ogled sporočil o stanju povezave Wi-Fi na telefonu, na strani 170
Dodana je nova naloga za podporo UDI-ja na zaslonu razširitvenega modula za tipke	Ogled informacij o UDI za razširitveni modul za tipke, na strani 220

Novo in spremenjeno v izdaji vdelane programske opreme 11.2(3)SR1

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova naloga za podporo uvedbe z aktivacijsko kodo.	Priprava telefona za delo z aktivacijsko kodo, na strani 19

Novo in spremenjeno v vdelani programski opremi 11.2(3)

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova naloga za iskanje stikov v več imenikih	Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96
Posodobljena je tema o nastavitvi računa profila za podporo profilu vnovične sinhronizacije s poverilnicami SIP ali prijavnimi poverilnicami	Nastavitev računa profila, na strani 152
Posodobljena je tema za podporo nadziranja telefonskih linij sodelavcev	Stanje linije sodelavca, na strani 23
Dodana je nova naloga za podporo aktiviranja in deaktiviranja nadziranja seznama BLF	Aktiviranje ali deaktiviranje nadziranja seznama BLF, na strani 24
Dodana je nova naloga za podporo konfiguriranja nadziranja posamezne linije	Konfiguriranje nadziranja posamezne linije, na strani 24
Dodana je nova naloga za podporo odstranitve funkcije, ki je konfigurirana za linijsko tipko	Odstranitev funkcije, konfigurirane za linijsko tipko, na strani 26
Dodana je posodobitev, ki podpira razširitveni modul za tipke MPP 88xx 8851/8861 in 8865	<p>Pregled nastavitve razširitvenega modula za tipke za serijo Cisco 8800, na strani 213</p> <p>Gumbi in strojna oprema razširitvenega modula za tipke, na strani 216</p> <p>Stolpčni načini , na strani 218</p> <p>Informacije o napajanju za razširitveni modul za tipke, na strani 214</p> <p>Dodelitev vrste razširitvenega modula za tipke z menjem telefona, na strani 219</p>

Revizije	Novi in spremenjeni razdelki
Dodana je nova naloga, ki podpira upravljanje povezav Wi-Fi in profil Wi-Fi	<p>Nastavitev profila Wi-Fi iz telefona, na strani 165</p> <p>Nastavitev profila Wi-Fi , na strani 166</p> <p>Vklop ali izklop povezave Wi-Fi na spletni strani telefona, na strani 163</p> <p>Vklop ali izklop funkcije Wi-Fi v telefonu, na strani 163</p> <p>Ročno povezovanje telefona v omrežje Wi-Fi, na strani 163</p> <p>Brisanje profila Wi-Fi, na strani 167</p> <p>Spreminjanje vrstnega reda profila Wi-Fi , na strani 167</p> <p>Iskanje in shranitev omrežja Wi-Fi, na strani 167</p>
Glasovne povratne informacije	<p>Funkcije za dostopnost z glasovnim odzivom, na strani 170</p> <p>Omogočanje ali onemogočanje glasovnih povratnih informacij, na strani 171</p> <p>Prilagoditev hitrosti glasu, na strani 171</p> <p>Prilagoditev glasnosti glasu, na strani 172</p>

Novo in spremenjeno v izdaji 11.2(1) vdelane programske opreme

Revizije	Novi ali spremenjeni razdelki
Dodana je nova tema za podporo več lokacijam (funkcija Anywhere) za uporabnika strežnika BroadWorks XSI.	Dodajanje več lokacij za uporabnika strežnika BroadWorks XSI, na strani 135
Tema je posodobljena z novo možnostjo Prikaži nedavne od za podporo izboljšavam dnevnikov klicev XSI.	Ogled nedavnih klicev, na strani 113
Dodana je nova tema za podporo izboljšavam dnevnikov klicev XSI.	Ogled dnevnikov klicev iz strežnika , na strani 116
Tema je posodobljena z novo programsko tipko Neodgovorjeni za podporo izboljšavam dnevnikov klicev XSI.	Vračanje nedavnega klica, na strani 117
Dodana je nova tema za podporo funkciji »Ne moti« in indikatorju posredovanja klicev za neizbrano linijo.	Utišanje dohodnega klica, na strani 51

Revizije	Novi ali spremenjeni razdelki
Tema je posodobljena z ikonami za posredovanje klicev in funkcijo »Ne moti« za podporo indikatorju funkcije »Ne moti« in posredovanju klicev za neizbrano linijo.	Posredovanje klicev, na strani 56 Vklop funkcije »Ne moti«, na strani 52
Tema je posodobljena za podporo blokiranju ID-ja klicatelja v strežniku XSI.	Blokiranje ID-ja klicatelja, na strani 134
Dodana je nova tema za podporo zbiranju uporabniškega imena in gesla pri pozivu za preverjanje pristnosti za HTTP.	Nastavitev računa profila, na strani 152
Posodobljeno je pomikanje po menijih za nastavitev tona zvonjenja za podporo zvočnim izenačevalnikom in prilagajanju zvoka za slušalke in naglavne slušalke (akustični zvok)	Sprememba načina zvonjenja, na strani 128
Dodana je nova tema za podporo zvočnim izenačevalnikom in prilagajanju zvoka za slušalke in naglavne slušalke (akustični zvok).	Izbira zvočne naprave za klic, na strani 150
Dodane so nove teme za podporo zvočnim izenačevalnikom in prilagajanju zvoka za slušalke in naglavne slušalke (akustični zvok).	Prilagoditev ojačitve presluha, na strani 209. Prilagoditev ojačitve mikrofona, na strani 209 Preskus mikrofona, na strani 210. Uglaševanje zvočnika, na strani 211.
Tema je posodobljena za podporo odstranitvi zaklepanja vrste ohranjevalnika zaslona.	Spreminjanje ohranjevalnika zaslona, na strani 144
Dodani so novi razdelki za podporo telefonom za nadrejene in pomočnike.	Klici nadrejenih, na strani 82 Klici pomočnikov nadrejenih, na strani 83 Nastavitve za nadrejene, na strani 153 Nastavitve za pomočnika nadrejenega, na strani 156

Novo in spremenjeno v izdaji 11.1(2) vdelane programske opreme

Različica	Posodobljen razdelek
Podpora za klice v sili	Klicanje v sili, na strani 47

Različica	Posodobljen razdelek
Naglavne slušalke Cisco 531 in Cisco 532	<p>Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke, na strani 180</p> <p>Nastavitev naglavnih slušalk Cisco serije 500, na strani 192</p> <p>Prilagoditev visokih in nizkih tonov za naglavno slušalko, na strani 192</p> <p>Prilagoditev glasnosti mikrofona naglavnih slušalk, na strani 193</p> <p>Prilagoditev povratnega odziva zvočnika naglavne slušalke, na strani 193</p> <p>Preskusite mikrofona naglavne slušalke, na strani 193</p> <p>Zamenjava ušesnih blazinic – Naglavne slušalke Cisco serije 500, na strani 194</p>
Obratno iskanje imena	To funkcijo omogočijo in onemogočijo skrbniki. Za več informacij o tej funkciji si oglejte Obratno iskanje imena za dohodne in odhodne klice , na strani 111.

Novo in spremenjeno v izdaji 11.1(1) vdelane programske opreme

Različica	Posodobljen razdelek
Drsnik za prilagoditev kontrasta	Prilagoditev svetlosti zaslona telefona , na strani 148
Podpora za snemanje klicev	Snemanje klica , na strani 74
Podpora za klicni center	Funkcije klicnega centra , na strani 78
Telefoni Cisco IP 8845 in 8865	Tipke in strojna oprema , na strani 29
Stiki za neposredna sporočila in prisotnost Prisotnost	<p>Stiki za neposredna sporočila in prisotnost, na strani 74</p> <p>Prisotnost, na strani 75</p> <p>Klicanje stika za IM in prisotnost, na strani 75</p> <p>Spreminjanje stanja prisotnosti, na strani 75</p>
Varni klic	Varni klici , na strani 50
Video klici	Video klici , na strani 71
Dnevnik klicev XSI – meni »Vsi klici v strežniku«	Ogled nedavnih klicev , na strani 113

Nove in spremenjene funkcije v izdaji 11.0(1) vdelane programske opreme

Različica	Posodobljen razdelek
Konfiguracija linijske tipke za opravljanje hitrega klica z ID-jem glasovnega profila (VID) ali brez njega	Uporaba linije v fokusu za hitre klice, na strani 49
Preverjanje, ali je klic opravljen s trenutno linijo v fokusu	Uporaba linije v fokusu za preverjanje hitrega klicanja, na strani 49
Konfiguracija kazalnika neodgovorjenih klicev na spletni strani telefona	Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte, na strani 123 Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte in nastavitvijo konfiguracije za neodgovorjen klic, na strani 123
Možnosti za dodajanje slike za ozadje so privzeto, prenos slike in logotip. Novo privzeto ozadje je monokromatska slika	Spreminjanje ozadja s strani telefona, na strani 144
Fizični tipki za konferenco je dodana koda zvezdice s spletne strani telefona	Konferenca s kodo zvezdice, na strani 60
Logotipa ni mogoče dodati za ozadje telefona	Dodajanje logotipa za ozadje telefona, na strani 146

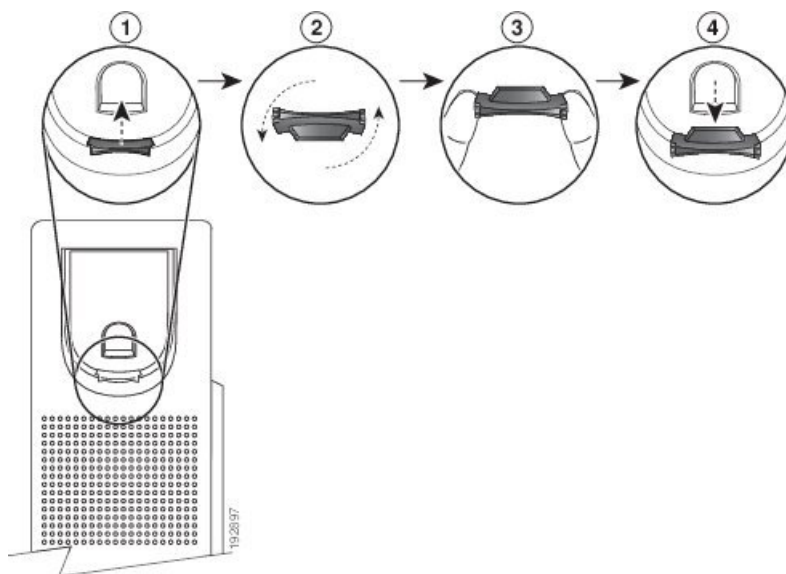
Nastavitev telefona

Skrbnik nastavi vaš telefon in ga poveže z omrežjem. Če telefon ni nastavljen in priključen, se za navodila obrnite na skrbnika.

Prilagoditev odložišča za slušalko

Če je vaš telefon nameščen na steno ali pa slušalka prehitro pade iz nosilca, boste mogoče želeli prilagoditi odložišče za slušalko in s tem zagotoviti, da sprejemnik ne bo zdrsnil iz nosilca.

Slika 1: Prilagoditev odložišča za slušalko



Postopek

-
- Korak 1** Slušalko odstranite iz nosilca in potegnite plastični jeziček iz odložišča slušalke.
 - Korak 2** Jeziček zavrtite za 180 stopinj.
 - Korak 3** Jeziček pridržite med dvema prstoma, pri čemer sta kotni zarezi obrnjeni proti vam.
 - Korak 4** Jeziček poravnajte z režo v nosilcu in ga enakomerno potisnite v režo. Z vrha obrnjenega jezička moli podaljšek.
 - Korak 5** Slušalko vrnite na odložišče za slušalko.
-

Sprememba zornega kota vašega telefona

Spremenite lahko kot telefona, s čimer odpravite bleščanje zaslona. Če ima telefon videokamero, lahko spremenite kot, da izboljšate sliko iz kamere.

Postopek

-
- Korak 1** Sprejemnik držite v nosilcu z eno roko.
 - Korak 2** Z drugo roko premaknite talno stojalo, da spremenite kot.
 - Korak 3** (izbirno) Prilagodite talno stojalo razširitvenega modela za tipke in zagotovite, da sta telefon in razširitveni modul za tipke stabilna.
 - Korak 4** (izbirno) Pritisnite **Samoogled**, da preverite kot kamere.
-

Vzpostavitev povezave z omrežjem

Telefon morate priključiti v omrežje.

- Žična omrežna povezava – telefon je priključen v omrežje z ethernetnim kablom.
- Brezžična povezava – telefona Cisco IP 8861 in 8865 lahko vzpostavita povezavo z brezžično dostopno točko prek omrežja Wi-Fi.

Ko povežete telefon z omrežjem, se lahko telefon nastavi za:

- Navidezno zasebno omrežje (VPN) – telefon se poveže z zaščitenim omrežjem.
- Mobilni in oddaljeni dostop prek strežnika – če skrbnik nastavi mobilni in oddaljeni dostop prek strežnika Expressway in povežete telefon z omrežjem, se poveže s strežnikom Expressway.

Priprava telefona za delo z aktivacijsko kodo

Ko se telefon zažene, se prikaže pozdravni zaslon, na katerem lahko vnesete aktivacijsko kodo. Če nimate aktivacijske kode, se obrnite na skrbnika.

Preden začnete

Skrbnik vam zagotovi 16-mestno aktivacijsko kodo v obliki xxxx-xxxx-xxxx-xxxx.

Postopek

-
- | | |
|----------------|--|
| Korak 1 | Aktivacijsko kodo vnesite v polje, ki je na voljo na pozdravnem zaslonu. Pri vnašanju kode vam ni treba vnesti znaka za vezaj (-). |
| Korak 2 | Pritisnite Nadaljuj .
Telefon samodejno dokonča postopek priprave za uporabo. |
| Korak 3 | Če se prikaže sporočilo o napaki, znova vnesite kodo ali se obrnite na skrbnika, ki vam bo priskrbel novo kodo. |
-

Samodejno omogočanje uporabe telefona s kratko aktivacijsko kodo

Ko se telefon zažene, se prikaže pozdravni zaslon, na katerem lahko vnesete aktivacijsko kodo. Če nimate aktivacijske kode, se obrnite na skrbnika.

Preden začnete

Skrbnik vam zagotovi aktivacijsko kodo:

Postopek

-
- | | |
|----------------|---|
| Korak 1 | Pritisnite lojtro (#) in vnesite aktivacijsko kodo v polje, ki je na voljo na pozdravnem zaslonu. |
| Korak 2 | Pritisnite Nadaljuj . |

Telefon samodejno dokonča postopek omogočanja uporabe.

Korak 3 Če se prikaže sporočilo o napaki, znova vnesite kodo ali se obrnite na skrbnika.

Nastavitev gesla pri prvem zagonu telefona

Prvi prvem zagonu telefona boste morda pozvani k nastavitvi gesla. Če se ta poziv ne prikaže, je geslo morda ustvaril skrbnik.

Postopek

Korak 1 Geslo vnesite v polji **Novo geslo** in **Znova vnesite novo geslo**.

Korak 2 Pritisnite **Shrani**.

Določanje gesla uporabnika v telefonu

Skrbnik omogoči, da telefon prikaže zaslon z obvestilom za **vnos gesla**, ko se telefon znova zažene po vsaki tovarniški nastavitvi. Ta funkcija izboljša varnost telefona.

Postopek

Korak 1 Izvedite eno od naslednjega:

- Po tovarniški ponastavitvi se telefon znova zažene in prikaže poziv za **nastavitev gesla**.
- Pritisnite
 1. Izberite **Težave > s stanjem**. Če v telefonu ni nastavljeno geslo uporabnika, se prikaže sporočilo, da **geslo uporabnika ni navedeno**, in prikaže se programska tipka **Izbira**, s katero lahko odprete zaslon **Geslo uporabnika ni navedeno**.
Če ima telefon geslo uporabnika, je v meniju **Težave** prikazana vrednost **Brez**.
 2. Pritisnite **Ustvari**.

Korak 2 Na zaslonu **Nastavitev gesla** nastavite novo geslo v polju **Novo geslo**.

Ko ustvarite novo geslo, se na zaslonu telefona prikaže ikona za odklepanje.

Zaščita telefona s kabelsko ključavnico

Telefon Cisco IP serije 8800 lahko zaščitite s največ 20 mm široko kabelsko ključavnico za prenosne računalnike.

Postopek

- Korak 1** Primate zanko kabelske ključavnice in jo ovijte okrog predmeta, na katerega želite pričvrstiti telefon.
 - Korak 2** Ključavnico potisnite skozi zanko kabla.
 - Korak 3** Odklenite kabelsko ključavnico.
 - Korak 4** Pritisnite in držite gumb za zaklepanje, da poravnate zobnike za zaklep.
 - Korak 5** Kabelsko ključavnico vstavite v režo za zaklep telefona in sprostite gumb za zaklepanje.
 - Korak 6** Zaklenite kabelsko ključavnico.
-

Nadzor preverjanja pristnosti uporabnika

Skrbnik lahko konfigurira, ali je za dostop do menijev telefona potrebno preverjanje pristnosti. Skrbnik lahko tudi prilagodi in izklopi preverjanje pristnosti, s čimer dovoli dostop do vseh menijev telefona.

S to funkcijo lahko skrbnik nadzoruje, ali je za dostop do katerega koli menija telefona potrebno preverjanje pristnosti. Če skrbnik konfigurira preverjanje pristnosti za dostop do menija, morate pri dostopu podati geslo in se prijaviti.

Prijava v svojo interno številko z drugega telefona (Extension Mobility)

Če je konfigurirana funkcija »Extension mobility«, se lahko prijavite v drug telefon v omrežju in ga nastavite tako, da deluje enako kot vaš telefon. Ko se prijavite, telefon prevzame številko iz vašega osebnega imenika.

Preden začnete

Overitelja omogočanja uporabe konfigurira skrbnik.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Prijava**.
 - Korak 2** Vnesite svoje uporabniško ime in geslo in pritisnete **Prijava**.
Polje za geslo omogoča dva načina vnosa: alfanumerični in številski. Ko vnašate geslo, je na telefonu prikazana programska tipka **Možnosti**. S to programsko tipko lahko spremenite trenutni način vnosa gesla. Izberite **Vnos vsega** za alfanumerični vnos in **Vnos števil** za številski vnos. Skrbnik konfigurira način vnosa gesla na spletni strani telefona.
-

Odjava iz svoje interne številke iz drugega telefona

Postopek

Pritisnite **Odjava**.

Prijava v telefon kot gost

Telefon ima račun za goste, ko skrbnik v njem omogoči dinamično dodeljevanje. Nato se lahko v drug telefon v omrežju prijavite kot gost.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Prijava**.

Korak 2 Vnesite svoj uporabniški ID in svoje geslo.

Polje za geslo uporablja dva načina vnosa: alfanumerični in številski. Ko vnašate geslo, je na telefonu prikazana programska tipka **Možnosti**. S to programsko tipko lahko spremenite trenutni način vnosa gesla. Izberite **Vnos vsega** za alfanumerični vnos in **Vnos števil** za številski vnos.

Korak 3 Pritisnite **Shrani**.



Opomba Skrbnik lahko telefon nastavi za izvajanje klicev v sili. Ko se v registriranem telefonu prijavite kot gost, telefon preusmeri zahtevo za pridobitev lokacije telefona. V primeru klica v sili se lokacija pošlje storitvam nujnih klicev.

Odjava iz telefona kot gost

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Odjava gosta**.

Korak 2 Pritisnite **Odjava**.

Stanje linije sodelavca

V svojem telefonu lahko nastavite linijske tipke za nadzorovanje linij sodelavcev. Ta funkcija je uporabna, če večkrat prevzimate klice sodelavcev in želite videti, ali so na voljo za odgovarjanje na klice. Nadzorne linijske tipke delujejo kot tipke BLS (polje z lučko za zasedeno linijo). BLF je lučka LED, ki spremeni barvo, da prikaže stanje nadzorovane linije.

Spodnja tabela opisuje stanja lučke LED:

Tabela 2: Stanje lučka LED za tipko BLF

Barva lučke LED	Pomen
Zelena	Nadzorovana linija je na voljo.
Rdeča	Nadzorovana linija je zasedena.
Utripa rdeče	Nadzorovana linija zvoní.
Oranžna	Napaka pri konfiguraciji tipke BLF.

Skrbnik izvede potrebno nastavitve na strežniku in telefonu, da vam omogoči nadzorovanje zelenih linij.

















Nadzorovanje lahko konfigurirate v telefonu na dva načina:

- Konfigurirate lahko nadzorovanje linije posameznega uporabnika.
- Če je skrbnik za vas nastavil seznam BLF, lahko aktivirate ali deaktivirate nadzorovanje celotnega seznama. Seznam BLF je seznam uporabnikov, katerih linije lahko nadzorujete. Telefon nadzoruje vsakega uporabnika na ločeni linijski tipki. Telefon samodejno dodeli razpoložljive linijske tipke za nadzorovanje.

Z ustrezno konfiguracijo lahko uporabite tipke BLF za klicanje nadzorovane linije (hitro klicanje) in za odgovarjanja na dohodne klice na nadzorovani liniji (prevzemanje klicev).

Ko je konfiguracija končana, ikona v oznaki tipke BLF kaže kombinacijo funkcij, konfiguriranih za tipko:

Tabela 3: Ikona polja z lučko za zasedeno linijo

	BLF	BLF in hitro klicanje	BLF in prevzem klica	BLF, hitro klicanje in prevzem klica
Mirovanje				
V pripravljenosti				
Se uporablja				
Napaka				

Aktiviranje ali deaktiviranje nadzovanja seznama BLF

Če je skrbnik za vas konfiguriral seznam polj z lučko za zasedeno linijo (BLF), lahko aktivirate ali deaktivirate nadzovanje celotnega seznama BLF. Telefon nadzoruje vsakega uporabnika na ločeni linijski tipki. Ko aktivirate nadzovanje, telefon dodeli razpoložljive linijske tipke v zaporedju za nadzovanje vnosov na seznamu BLF.

Telefon lahko uporabi linijske tipke na telefonu in na poljubnem razširitvenem modulu za tipke, priključenem na telefon, ali samo na razširitvenem modulu za tipke. To nadzoruje skrbnik.

Tipke na seznamu BLF delujejo enako kot posamezne tipke BLF. Za podrobnosti glejte [Stanje linije sodelavca, na strani 23](#). Ko aktivirate nadzovanje, telefon začne prikazovati stanje nadzorovanih linij na tipkah seznama BLF. Vsako tipko s seznama BLF lahko uporabite za klicanje nadzorovane linije (hitro klicanje) in za odgovarjanje na dohodne klice na nadzorovani liniji (prevzem klicev).



Opomba

Vrstni red uporabnikov na seznamu BLF nastavi skrbnik. Ustrezne tipke s seznama BLF vedno ohranijo ta vrstni red. Za tipko s seznama BLF lahko kadarkoli konfigurirate drugo funkcijo, na primer hitro klicanje. Toda linijska tipka potem ne bo na voljo za seznam BLF.

Če opravite spremembo v konfiguracijah linijskih tipk, telefon poustvari dodelitev tipke s seznama BLF, pri čemer upošteva spremembo. Telefon dodeli samo razpoložljive linijske tipke in vedno uporabi enak vrstni red. To lahko povzroči spremembe v položaju tipk s seznama BLF.

Telefon z razpoložljivimi linijskimi tipkami nadzoruje toliko uporabnikov, kot je mogoče. Če odstranite funkcije, ki so konfigurirane za linijske tipke, lahko za nadzovanje seznama omogočite več linijskih tipk. Za podrobnosti glejte [Odstranitev funkcije, konfigurirane za linijsko tipko, na strani 26](#).

Preden začnete

Seznam BLF konfigurira vaš skrbnik.

Postopek

Korak 1

Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2

Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve konzole operaterja > Seznam BLF**.

- Ko je možnost **Seznam BLF** nastavljena na **Prikaži**, je nadzovanje aktivirano. Telefon prikazuje stanje nadzorovanih linij na tipkah s seznama BLF.
- Ko je možnost **Seznam BLF** nastavljena na **Skrij**, je nadzovanje deaktivirano.

Korak 3

Pritisnite **Nastavi**.

Konfiguriranje nadzovanja posamezne linije

Linijsko tipko lahko konfigurirate tako, da nadzoruje stanje linije sodelavca. Ko v konfiguracijo dodate hitro klicanje, lahko uporabite linijsko tipko za klicanje nadzorovane linije. Ko v konfiguracijo dodate prevzem klicev, lahko uporabite linijsko tipko za odgovarjanje na dohodne klice na nadzorovani liniji. Linijska tipka

deluje kot tipka polj z lučko za zasedeno linijo (BLF). Za podrobnosti glejte [Stanje linije sodelavca, na strani 23](#).

Za konfiguriranje te funkcije lahko izberete poljubno razpoložljivo linijsko tipko. Izberete lahko tudi katerokoli linijsko tipko, ki deluje kot tipka za hitro klicanje ali tipka BLF. Vaša konfiguracija preglasi katerokoli obstoječo konfiguracijo za tipko.

Če je skrbnik za vas konfiguriral seznam BLF, lahko nadzorujete samo linije oseb, ki so na seznamu.

Vaš telefon morda že nadzoruje celoten seznam. Za podrobnosti glejte [Aktiviranje ali deaktiviranje nadzovanja seznama BLF, na strani 24](#). Še vedno lahko za nadzovanje linije konfigurirate posamezno tipko. Toda telefon potem linije ne bo samodejno nadzoroval kot dela seznama. Če odstranite konfiguracijo posamezne tipke BLF, telefon nadaljuje s samodejnim nadzorovanjem linije kot dela seznama. Upoštevajte, da telefon prilagodi dodelitev tipk s seznama BLF vsakič, ko mora dodati ali odstraniti linijo za samodejno nadzovanje. To povzroči spremembe v položajih tipk s seznama BLF.

Preden začnete

- Skrbnik izvede potrebno nastavitvev, da omogoči nadzovanje zadevne linije.
- Skrbnik dovoli konfiguriranje možnosti funkcije BLF za linijske tipke.

Postopek

Korak 1 Pritisnite linijsko tipko in jo pridržite dve sekundi.

Korak 2 Na zaslonu **Izberite funkcijo** izberite eno od naslednjih možnosti:

- Če želite uporabiti tipko samo za nadzovanje linije, izberite **Prisotnost BLF**.
- Če želite uporabiti tipko za nadzovanje linije in tudi za hitro klicanje nadzorovane linije, izberite **BLF + hitro klicanje**.
- Če želite uporabiti tipko za nadzovanje linije in tudi za odgovarjanje na dohodne klice na nadzorovani liniji, izberite **BLF + prevzem klicev**.
- Če želite uporabiti tipko za vse tri funkcije, izberite **BLF + hitro klicanje + prevzem klicev**.

Korak 3 V polje **ID uporabnika** vnesite uporabniški ID osebe, katere linijo želite nadzorovati.

Opomba Vnesti morate ID uporabnika. ID uporabnika ne sme biti ime ali interna številka osebe. Če potrebujete pomoč, se obrnite na skrbnika.

Če je skrbnik za vas konfiguriral seznam BLF, lahko na seznamu izberete uporabnika, katerega linijo želite nadzorovati:

a) Izberite **Preišči seznam BLF**.

Uporabniki, katerih imena so na seznamu prikazana v sivi barvi, so tisti, za katere vaš telefon že nadzoruje posamezne konfigurirane tipke BLF.

b) Izberite uporabnika, katerega linijo želite nadzorovati.

ID uporabnika se prikaže v polju **ID uporabnika**.

Če izberete uporabnika, ki je že nadzorovan na posamezni konfigurirani tipki, nova konfiguracija preglasi prejšnjo konfiguracijo za nadzovanje uporabnika.

Korak 4 Pritisnite **Shrani**.

Odstranitev funkcije, konfigurirane za linijsko tipko

Funkcijo, ki je konfigurirana za linijsko tipko, lahko odstranite.

Če vaš telefon nadzoruje seznam polj z lučko za zasedeno linijo (BLF) in odstranite funkcijo, konfigurirano za linijsko tipko, postane linijska tipka na voljo za nadzorovanje seznama BLF. To lahko spremeni položaje tipk s seznamom BLF. Za podrobnosti glejte [Aktiviranje ali deaktiviranje nadzorovanja seznama BLF, na strani 24](#).



Opomba Nekaterih funkcij, ki jih konfigurira skrbnik, ne morete odstraniti.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko in jo pridržite dve sekundi.
 - Korak 2** Na zaslону **Izberite funkcijo** izberite **Brez**.
 - Korak 3** Ko se prikaže poziv za potrditev, pritisnite **V redu**.
-

Dodajanje menijske bližnjice v linijsko tipko

Potem ko konfigurirate linijsko tipko z menijsko bližnjico, lahko odprete meni z enostavnim pritiskom linijske tipke.

Preden začnete

Skrbnik mora v vašem telefonu omogočiti to funkcijo.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko in jo pridržite dve sekundi. Prikaže se seznam razpoložljivih funkcij.
 - Korak 2** Na seznamu izberite **Menijska bližnjica**. Prikaže se seznam razpoložljivih menijev.
 - Korak 3** Pomaknite se po seznamu in izberite meni, ki ga želite dodati v linijsko tipko, nato pa pritisnite **Nastavi**.
-

Odstranitev menijske bližnjice iz linijske tipke

Postopek

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko in jo pridržite dve sekundi. Prikaže se seznam razpoložljivih funkcij.
- Korak 2** Na seznamu izberite **Brez** in pritisnite **Nastavi**.

Sporočilo o prekinitvi delovanja storitve na začetnem zaslonu

Kadar strežnik Webex Cloud ni na voljo, se na začetnem zaslonu telefona prikaže obvestilo o **prekinitvi delovanja storitve**, stanje linije pa prikazuje ikono preživetja. Telefon v takem primeru vzpostavi povezavo s preходом za nadaljnjo razpoložljivost mesta (SGW), da lahko uporabljate vsaj osnovne funkcije klicanja. Storitve SGW se izvajajo v lokalnem omrežju, zato telefon podpira samo osnovne funkcije klicanja. Če preverite stanje linije, je prikazano stanje prikaže **Prekinjeno**. Navodila za ogled stanja linije najdete v poglavju [Ogled stanja linije, na strani 39](#).

Če pride do te težave, vam jo lahko pomaga odpraviti skrbnik.

Spletna stran telefona

Nekatere nastavitve telefona lahko prilagodite na spletni strani telefona, ki jo lahko odprete v računalniku. URL strani, ID uporabnika in geslo dobite pri skrbniku.

Na spletni strani telefona lahko upravljate funkcije, nastavitve linije in telefonske storitve za telefon.

- Telefonske funkcije vključujejo funkcije Hitri klic, Ne moti in vaš Osebni imenik.
- Nastavitve linije vplivajo na določeno telefonsko linijo (številko iz imenika) vašega telefona. Nastavitve linije lahko vključujejo posredovanje klicev, vizualne in zvočne indikatorje sporočil, načine zvonjenja in druge nastavitve linije.

Če je na vaš telefon priključen razširitveni modul za tipke za telefon Cisco IP 8800, lahko konfigurirate tipke razširitvenega modula za hitro klicanje in druge telefonske storitve.

V naslednji tabeli so opisane nekatere posebne funkcije, ki jih konfigurirate na spletni strani telefona.

Funkcije	Opis
Preusmeritev klica	Določite številko, ki bo prejemale klice, ko je na telefonu omogočena preusmeritev klicev. Na spletni strani telefona lahko nastavite bolj zapletene funkcije preusmeritve klicev, na primer ob zasedeni liniji.
Hitro klicanje	Telefonske številke dodelite številkam za hitro klicanje, da lahko hitro pokličete to osebo.
Ton zvonjenja	Ton zvonjenja dodelite določeni liniji.

Funkcije	Opis
osebni adresar stikov	Stik dodate v osebni adresar na spletni strani telefona.
Proxy HTTP	Nastavite proxy HTTP, da bo lahko telefon vzpostavil povezavo z internetom.
priključek VPN,	Telefon nastavite tako, da vzpostavi povezavo z omrežjem prek strežnika VPN.
Odstranjevanje šuma	V telefonu omogočite, da med klicem ali sestankom filtrira moteče zvoke iz okolice.

Sorodne teme

[Preusmeritev klicev na spletni strani telefona](#), na strani 57

[Hitro klicanje](#), na strani 47

[Dodelitev načina zvonjenja na spletni strani telefona](#), na strani 128

[Dodajanje novega stika v osebni adresar na spletni strani telefona](#), na strani 94

[Nastavitve za proxy HTTP](#), na strani 136

[Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov na spletni strani telefona](#), na strani 173

Številke za hitro klicanje

Ko pokličete številko z vašim telefonom, vnesete niz števil. Ko nastavite številko za hitro klicanje, mora ta vsebovati vse številke, potrebne za vzpostavitev klica. Če morate na primer pritisniti 9 za zunanjo linijo, vnesite številko 9 in nato številko, ki jo želite poklicati.

Številki lahko dodate tudi druge vnesene številke. Primeri dodatnih števil vključujejo kodo za dostop do sestanka, interno številko, geslo za glasovno pošto, avtorizacijsko kodo in kodo zaračunavanje.

Niz klica lahko vsebuje naslednje znake:

- 0 do 9
- Lojtra (#)
- Zvezdica (*) ali
- vejico (,) – to je znak za premor, ki vstavi 2-sekundni premor med izbiranjem. Postavite lahko več vejic zapovrstjo. Dve vejici (,,) na primer predstavljata 4-sekundni premor.

Pravila za nize klicev:

- Uporabite vejico za ločevanje delov niza klica.
- Avtorizacijska koda mora biti vedno pred kodo za zaračunavanje v nizu za hitro klicanje.
- Med avtorizacijsko kodo in kodo za obračunavanje v nizu je zahtevana ena vejica.
- Za hitro klicanje z avtorizacijskimi kodami in dodatnimi številkami je potrebna oznaka za hitro klicanje.

Preden konfigurirate hitro klicanje, vsaj enkrat poskusite ročno vnesti številke, da zagotovite pravilno zaporedje vnesenih števil.

Vaš telefon ne shrani avtorizacijske kode, kode za obračunavanje ali dodatnih številčk pri hitrem klicanju v zgodovino klicev. Če pritisnete **Ponovi** po vzpostavitvi povezave prek hitrega klicanja, vas telefon pozove k ročnemu vnosu morebitne zahtevane avtorizacijske kode, kode za zaračunavanje ali dodatnih števk.

Primer

Če želite nastaviti številko za hitro klicanje, da lahko pokličete osebo na določeni interni številki, in potrebujete avtorizacijsko kodo ter kodo za zaračunavanje, premislite o naslednjih zahtevah:

- Za zunanjo linijo morate vnesti **9**.
- Želite poklicati številko **5556543**.
- Vnesti morate avtorizacijsko kodo **1234**.
- Vnesti morate kodo za obračunavanje **9876**.
- Počakati morate 4 sekunde.
- Po vzpostavitvi klica morate izbrati interno številko **56789#**.

V tem primeru je številka za hitro klicanje **95556543,1234,9876,,56789#**.

Tipke in strojna oprema



Telefon Cisco IP serije 8800 je na voljo v dveh različicah:

- Telefoni Cisco IP 8811, 8841, 8851 in 8861 nimajo kamere.
- Telefoni Cisco IP 8845 in 8865 imajo vgrajeno kamero.

Slika 2: Tipke in strojna oprema telefona Cisco IP 8845



1	Slušalka in lučka na slušalki	Prikazuje aktiven dohodni klic (utripa rdeče) ali novo glasovno sporočilo (sveti rdeče).
---	-------------------------------	--

2	Kamera Samo telefona Cisc IP 8845 in 8865	Za video klice uporabite kamero.
3	Nastavljive funkcijske tipke in linijske tipke	 Dostop do telefonskih linij, funkcij in klicnih sej
4	Dinamične tipke	 Dostop do funkcij in storitev.
5	Nazaj , gruča Navigacija in Sprosti	<p>Nazaj  Vrnitev na prejšnji zaslon ali meni.</p> <p>Če pritisnete gumb za nazaj in ga pridržite več kot 0,5 s (pritisek in pridrženjem), se vrnete na glavni zaslon ali na zaslon za klicanje. Ko ste na zaslonih za nastavitve, se s pritiskom in pridrženjem vrnete na glavni zaslon. Če ste na enem od zaslonov za klicanje, se s pritiskom in pridrženjem vrnete na zaslon za klicanje.</p> <p>Navigacijska gruča , navigacijski obroč in tipka Izberi – pomikanje po menijih, označevanje elementov in izbira označenega elementa.</p> <p>Sprosti  Konča povezan klic ali sejo.</p>
6	Zadrži/Nadaljuj, Konferenca in Preusmeri	<p>Zadrži/Nadaljuj  Uvrsti aktiven klic na čakanje in nadaljuje zadržani klic.</p> <p>Konferenca  Vzpostavi konferenčni klic.</p> <p>Preusmeri  Preusmeritev klica.</p>
7	Zvočnik, IzkZv in Naglavna slušalka	<p>Zvočnik  Vklupi ali izklupi zvočnik. Tipka sveti, ko je telefon z zvočnikom vklopljen.</p> <p>IzkZv  Vklupi ali izklupi mikrofona. Tipka sveti, ko je izklopljen zvok mikrofona.</p> <p>Naglavna slušalka  Vklup ali izklup naglavne slušalke. Tipka sveti, ko je naglavna slušalka vklopljena.</p>
8	Stiki, Aplikacije in Sporočila	<p>Stiki  Dostop do osebnih imenikov in imenikov podjetja.</p> <p>Aplikacije  Dostop do zgodovine klicev, uporabniških nastavitvev, nastavitvev telefona in informacij o modelu telefona.</p> <p>Sporočila  Samodejni klic vašega sistema za glasovno sporočanje.</p>
9	Tipka Glasnost	 + Nastavitev glasnosti slušalke, naglavne slušalke in zvočnika (ko je vzpostavljen klic) in glasnosti zvonjenja (ko klic ni vzpostavljen).

Navigacija

Uporabite zunanji obroč navigacijske gručice za pomikanje po menijih in med polji. Notranji gumb **Izberi** navigacijske gručice uporabite za izbiro menijskih elementov.

Slika 3: Navigacijska gručica







Če ima menijska možnost indeksno številko, jo lahko za izbiro možnosti vnesete na tipkovnici.



Dinamične, linijske in funkcijske tipke

Funkcije vašega telefona lahko uporabljate na več načinov:

- Programske tipke pod zaslonom omogočajo dostop do funkcije, prikazane na zaslonu nad programsko tipko. Programske tipke se spreminjajo glede na vaša trenutna dejanja. Programska tipka **Več ...** prikazuje, da je na voljo več funkcij.
- Prek funkcijskih in linijskih tipk na obeh straneh zaslona imate dostop do funkcij in linij telefona.
 - Funkcijske tipke – uporabljajo se za funkcije, kot sta **hitro klicanje** ali **prevzem klica**, ter za ogled vašega stanja na drugi liniji.
 - Linijske tipke – uporabljajo se za prevzem klica ali nadaljevanje klica na čakanju. Ko jih ne uporabljate za aktivni klic, se uporabljajo za zagon funkcij telefona, na primer prikaz neodgovorjenih klicev.

Funkcijske in linijske tipke zasvetijo, da označijo stanje.

Barva lučke LED in stanje	Običajen način linij: linijske tipke	Običajen način linij: funkcijske tipke Izboljšan način linij
 Lučka LED sveti zeleno	Aktivni klic ali dvosmerni notranji klic, zadržan klic, zasebnost v uporabi	Aktivni klic ali dvosmerni notranji klic, zasebnost v uporabi
 Lučka LED utripa zeleno	Ni na voljo	Zadržan klic
 Lučka LED sveti oranžno	Dohodni klic, vrnjen klic, enosmerni notranji klic, prijavljen v iskalno skupino	Enosmerni notranji klic, prijavljen v iskalno skupino
 Lučka LED utripa oranžno	Ni na voljo	Dohodni klic, vrnjen klic

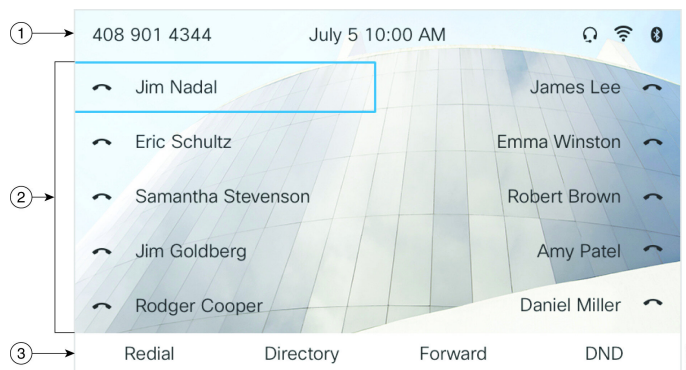
Barva lučke LED in stanje	Običajen način linij: linijske tipke	Običajen način linij: funkcijske tipke Izboljšan način linij
 Lučka LED sveti rdeče	Oddaljena linija v uporabi, oddaljena linija na čakanju, način Ne moti je aktiviran	Oddaljena linija v uporabi, način Ne moti je aktiviran
 Lučka LED utripa rdeče	Ni na voljo	Oddaljena linija je na čakanju

Skrbnik lahko nekatere funkcije nastavi kot dinamične ali funkcijske tipke. Do nekaterih funkcij imate dostop prek dinamičnih tipk ali povezane tipke na telefonu.

Funkcije na zaslonu telefona

Na zaslonu telefona so prikazane informacije o vašem telefonu, kot je številka iz imenika, aktivni klic in stanje linije, dinamične tipke, številke za hitro klicanje, odhodni klici in prikaz menijev telefona. Zaslona je razdeljen na tri dele: vrstica z glavo, osrednji del in vrstica z nojo.

Slika 4: Zaslona telefona Cisco IP 8800



1	<p>Na vrhu zaslona je vrstica z glavo. V vrstici z glavo so prikazani ime telefona, trenutna datum in ura ter več ikon. Ikone se prikažejo, ko so funkcije dejavne.</p> <p>Glede na to, kako jo nastavi skrbnik, je lahko v vrstici z glavo prikazana telefonska številka, ID uporabnika za XMPP ali ime telefona glede na nastavitvev, ki jo je določil skrbnik. Če želite spremeniti nastavitvev, se obrnite na skrbnika.</p>
2	<p>V sredini zaslona telefona so prikazane informacije, ki so povezane z linijskimi in funkcijskimi tipkami na telefonu.</p> <p>Ko izberete linijo, na kateri sta registrirani več kot dve liniji, se okrog izbrane linije prikaže oznaka s črnim okvirjem. Aktivni klic ne bo označen.</p> <p>Zaslona aktivnega in dohodnega klica podpira več kot 21 znakov. Telefon Cisco IP lahko na zaslonu telefona prikaže 15 števk, ko linija ni aktivna.</p>
3	<p>V spodnji vrstici zaslona so prikazane oznake dinamičnih tipk. Vsaka oznaka označuje dejanje dinamične tipke pod zaslonom.</p>

Čiščenje zaslona telefona

Postopek

Če se zaslon telefona umaže, ga obrišite z mehko, suho krpo.

Pozor Na telefon ne nanašajte tekočin ali praškov, ker lahko kontaminirajo komponente telefona in povzročijo okvare.

Razlike med telefonskimi klici in linijami

Pojma *linije* in *klici* uporabljamo na točno določene načine, ki opisujejo način uporabe telefona.

- Linije – vsaka linija predstavlja številko iz imenika ali notranjo številko, ki jih druge osebe uporabljajo, da vas lahko pokličejo. Imate toliko linij, kot imate številke iz imenika in ikon za telefonske linije.
- Klici – vsaka linija lahko podpira več klicev. Telefon privzeto podpira največ dva vzpostavljena klica na linijo, vendar lahko skrbnik sistema to število prilagodi vašim potrebam.

Sočasno je lahko aktiven samo en klic; vsi ostali klici bodo samodejno uvrščeni na čakanje.

Tukaj je primer: če imate dve liniji in vsaka od njih podpira štiri klice, je lahko hkrati povezanih največ osem klicev. Samo eden od teh klicev je aktiven, ostalih sedem je zadržanih.

Vrata USB

Samo za telefone Cisco IP 8851, 8861 in 8865.

Vaš telefon lahko ima ena ali več vrat USB. Vsaka vrata USB podpirajo največ pet naprav USB. Vsaka naprava, ki je priključena na vrata, je vključena v največje število dovoljenih naprav, kar vključuje tudi morebitne razširitvene module za tipke.

Vaš telefon lahko na primer podpira pet naprav USB na stranskih vratih in pet dodatnih standardnih naprav USB na zadnjih vratih. Številni izdelki USB drugih proizvajalcev vsebujejo več kot eno napravo USB, zato so obravnavane kot več naprav.



Opomba Na telefonu Cisco IP 8851 so samo ena vrata USB, in sicer stranska vrata USB.

Če uporabljate USB-vozlišče in odstranite kabel USB iz telefona med aktivnim klicem, se lahko vaš telefon znova zažene.

Sorodne teme

[Telefon Cisco IP serije 8800](#), na strani 1

Polnjenje mobilnih naprav

Vrata USB telefona lahko uporabite za polnjenje svoje mobilne naprave, če ima ta naprava priključek USB. Naslednja vrata podpirajo polnjenje prek USB:

Telefon polni mobilno napravo tudi, ko je v načinu varčevanja z energijo.

Ko telefon uporabljate za polnjenje mobilne naprave, veljajo naslednji pogoji:

- Pred začetkom polnjenja lahko pride do kratkega zamika.
- Naprava v nekaterih primerih ne bo prikazala ikone za polnjenje. Ikona na primer ni prikazana, če je naprava do konca napolnjena.
- Ko je na vaš telefon priključena več kot en Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800, vrata USB na zadnji strani ne omogočajo hitrega polnjenja naprave.

Če odklopite tablični računalnik in takoj zatem priključite USB naglavno slušalko v telefon, telefon potrebuje 3 sekunde, preden prepozna USB naglavno slušalko.

Če skrbnik onemogoči zadnja ali stranka vrata USB, onemogočena vrata USB prenehajo delovati in ne bodo polnile priključene naprave. Če želite uporabiti vrata USB, se obrnite na skrbnika.

Sorodne teme

[Varčevanje z energijo](#), na strani 35

Bluetooth in vaš telefon

Bluetooth podpira telefona Cisco IP 8851 in 8861.

Če vaš telefon podpira Bluetooth, uporabite naglavno slušalko Bluetooth in povežite mobilni telefon s tabličnim računalnikom ali telefonom.

Povezava Bluetooth najbolje deluje, ko ste od telefona oddaljeni 1 do 2 metra, vendar se lahko oddaljite tudi do 20 metrov. Kakovost povezave Bluetooth se lahko poslabša, če je med vašim telefonom in povezano napravo kakršna koli ovira (stena, vrata, okno), velik kovinski predmet ali druge kovinske naprave.

Če želite mobilno napravo ali naglavno slušalo povezati s telefonom prek Bluetootha, začnite tako, da napravo seznanite s telefonom. Seznanite lahko največ tri naprave. Če poskušate seznaniti več kot tri naprave, boste pozvani, da izbrišete eno od njih.

Po seznanitvi naglavne slušalke ali mobilne naprave telefon vzpostavi povezavo z eno ali drugo napravo, ko sta vključeni.

Ko napravo seznanite, lahko način za Bluetooth nastavite na »Telefon«, »Naglavna slušalka« ali »Oboje«. »Telefon« omogoča uporabo samo naglavne slušalke Bluetooth. »Prostoročno« omogoča uporabo samo mobilnega telefona. »Oboje« omogoča uporabo tako naglavne slušalke kot tudi mobilnega telefona.

Ko z vašim telefonom uporabljate mobilne naprave in naglavno slušalko Bluetooth, morate upoštevati naslednje:

- Telefon privzeto uporablja mobilno napravo ali naglavno slušalko, ki je nazadnje vzpostavila povezavo Bluetooth.
- Hkrati imate lahko samo eno aktivno povezavo. Aktiven je lahko na primer mobilni telefon ali naglavna slušalka Bluetooth.
- Telefon podpira eno napravo vsake vrste. Priključiti ne morete na primer dveh naglavnih slušalk Bluetooth.

- Hkrati lahko povežete eno mobilno napravo. Če je na primer aktivna naglavna slušalka Bluetooth in priključite mobilni telefon, se prekine povezava z naglavno slušalko Bluetooth.
- Povezava z napravo Bluetooth bo znova vzpostavljena, če spet pride v doseg ali če se znova zažene.

Sorodne teme

[Naglavne slušalke Bluetooth](#)

[Seznanjanje mobilne naprave z namiznim telefonom](#), na strani 86

[Telefon Cisco IP serije 8800](#), na strani 1

Varčevanje z energijo

Skrbnik lahko zmanjša porabo energije zaslona telefona, ko telefon ni v uporabi. Raven varčevanja z energijo, ki jo lahko nastavi skrbnik:

- Varčevanje energije - osvetlitev zaslona ali zaslon se izklopita, ko telefon nekaj časa ni dejaven.

Vklop telefona

Ko se vaš izklopi zaradi varčevanja z energijo, je zaslon telefona prazen.

Postopek

Pritisnite katero koli tipko, da vklopite telefon.

Dodatna pomoč in informacije

Če imate vprašanja o funkcijah, ki so na voljo v vašem telefonu, se obrnite na svojega skrbnika.

Na Ciscovem spletnem mestu (<https://www.cisco.com>) najdete več informacij o telefonih in sistemih za nadzor klicev.

- Vodniki za hitri začetek in navodila za končne uporabnike v angleščini so na voljo na naslednji povezavi:
<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-phone-8800-series-multiplatform-firmware/products-user-guide-list.html>
- Vodniki v ostalih jezikih so na voljo na naslednji povezavi:
<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-phone-8800-series-multiplatform-firmware/tsd-products-support-translated-end-user-guides-list.html>
- Za informacije o licenciranju sledite tej povezavi:
<https://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/ip-phone-8800-series-multiplatform-firmware/products-licensing-information-listing.html>

Funkcije za dostopnost

Telefoni Cisco IP zagotavljajo funkcije dostopnosti za slabovidne in slepe ter naglušne in gluhe osebe.

Za podrobne informacije o funkcijah dostopnosti na teh telefonih si oglejte <http://www.cisco.com/c/en/us/support/collaboration-endpoints/unified-ip-phone-8800-series/products-technical-reference-list.html>.

Več informacij o dostopnosti lahko najdete tudi na tem Ciscovem spletnem mestu:

<http://www.cisco.com/web/about/responsibility/accessibility/index.html>

Odpravljanje napak

V spodaj navedenih primerih bo morda prihajalo do težav:

- Vaš telefon ne more komunicirati s sistemom za nadzor klicev.
- Sistem za nadzor klicev ima komunikacijske ali interne težave.
- Vaš telefon ima interne težave.

Če pride do težav, vam lahko skrbnik pomaga odpraviti temeljne vzroke zanje.

Iskanje informacij o svojem telefonu


Skrbnik vas bo morda vprašal za informacije o vašem telefonu. Informacije omogočajo enolično identifikacijo telefona z namenom odpravljanja težav.

Telefon vsebuje vse informacije o edinstvenem identifikatorju naprave (UDI). UDI je sestavljen iz treh podatkovnih elementov, povezanih s telefonom. Podatkovni elementi so:

- Identifikator izdelka (PID)
- Identifikator različice (VID)
- Serijska številka (SN)

Informacije o telefonu lahko najdete tudi tako, da v spletnem vmesniku telefona odprete **Info > Status > Product Information**.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje > Podatki o izdelku**.

Ogledate si lahko te podatke:

Ime izdelka – ime, ki predstavlja telefon Cisco IP.

Serijska številka – serijska številka telefona Cisco IP.

Naslov MAC – naslov strojne opreme telefona Cisco IP.

Različica programske opreme – številka različice vdelane programske opreme telefona Cisco IP.

Različica konfiguracije – številka različice konfiguracije telefona Cisco IP. Ti podatki so prikazani, če jih skrbnik omogoči.

Različica strojne opreme – številka različice strojne opreme telefona Cisco IP.

VID – ID različice telefona Cisco IP.

Potrdilo – stanje potrdila odjemalca, ki preveri pristnost telefona Cisco IP za uporabo v omrežju ITSP. V polju je prikazano, ali je potrdilo odjemalca pravilno nameščeno v telefonu.

Prilagajanje – v tem polju je za enoto RC prikazano, ali je bila prilagojena. Če je v tem polju prikazano stanje »V čakanju«, je nova enota RC pripravljena za omogočanje uporabe. Če je enota že pridobila svoja prilagojeni profil, je v tem polju za stanje prilagajanja prikazano »Pridobljeno«.

Korak 3 Pritisnite **Izhod** za vrnitev na zaslon »Aplikacije«.


Ogled stanja prilagoditve telefona

Po končanem prenosu RC-ja iz strežnika EDOS si lahko ogledate stanje prilagajanja telefona v uporabniškem vmesniku zaslona.

Spodaj so navedeni opisi stanj oddaljenega prilagajanja:

- Odprto – telefon se je prvič zagnal in ni konfiguriran.
- Opuščeno – oddaljeno prilagajanje je bilo opuščeno zaradi omogočanja uporabe drugih funkcij, kot so možnosti DHCP.
- Čakanje – telefon ne more prenesti profila s strežnika EDOS.
- Po meri – čakanje – telefon je prenesel URL za preusmeritev iz strežnika EDOS.
- Pridobljeno – v profilu, prenesenem iz strežnika EDOS, je URL za preusmeritev za konfiguracijo omogočanja uporabe. Če je bil URL za preusmeritev uspešno prenesen iz strežnika za omogočanje uporabe, se prikaže to stanje.
- Ni na voljo – oddaljeno prilagajanje je bilo ustavljeno, ker se je strežnik EDOS odzval s prazno datoteko za omogočanje uporabe, odgovor HTTP pa je bil 200 OK.

Postopek


Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje > Podatki o izdelku > Prilagajanje**.

Korak 3 Pritisnite **Nazaj** .

Ogled stanja omrežja

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .


Korak 2 Izberite **Stanje** > **Stanje omrežja**.

Ogledate si lahko te podatke:

- **Vrsta omrežja** – prikazuje vrsto povezave z lokalnim omrežjem (LAN), ki jo uporablja telefon.
 - **Stanje omrežja** – prikazuje, ali ima telefon vzpostavljeno povezavo z omrežjem.
 - **Stanje IPv4** – naslov IP telefona. Ogledate si lahko informacije o naslovu IP, vrsti naslavljanja, stanju IP, maski podomrežja, privzetem usmerjevalniku, strežniku imenskih domen (DNS) 1 in DNS 2 telefona.
 - **Stanje IPv6** – naslov IP telefona. Ogledate si lahko informacije o naslovu IP, vrsti naslavljanja, stanju IP, maski podomrežja, privzetem usmerjevalniku, strežniku imenskih domen (DNS) 1 in DNS 2 telefona.
 - **ID za VLAN**– ID za VLAN telefona.
 - **Naslov MAC** – enolični naslov MAC (naslov strojne opreme) telefona.
 - **Ime gostitelja** – prikaže trenutno ime gostitelja, ki je dodeljeno telefonu.
 - **Domena** – prikaže ime omrežne domene telefona. Privzeto: cisco.com
 - **Povezava do vrat stikala** – stanja vrat stikala.
 - **Konfig. vrat stikala** – prikazuje hitrost in nastavitve dupleksa za vrata omrežja.
 - **Konfiguracija vrat rač.** – prikazuje hitrost in nastavitve dupleksa za vrata računalnika.
 - **Povezava vrat rač.** – prikazuje hitrost in nastavitve dupleksa za vrata računalnika.
-

Ogled stanja telefona

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .


Korak 2 Izberite **Stanje** > **Stanje telefona** > **Stanje telefona**.

Ogledate si lahko te podatke:

- **Pretečeni čas** – skupni pretečeni čas od zadnjega ponovnega zagona sistema.
 - **Oddani paketi** – paketi, preneseni iz telefona.
 - **Prejeti paketi** – paketi, prejeti iz telefona.
-

Ogled sporočil o stanju na telefonu

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje** > **Sporočila o stanju**.


Ogledate si lahko dnevnik različnih stanj telefona od zadnje izvedbe omogočanja uporabe.

Opomba Sporočila o stanju uporabljajo čas UTC, nanje pa ne vplivajo nastavitve časovnega pasu v telefonu.

Korak 3 Pritisnite **Nazaj** .

Ogled stanja linije

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje** > **Stanje telefona** > **Stanje linije**.

Ogledate si lahko stanje posamezne linije v telefonu.

Ogled zapisov o klicih na zavihku »Statistični podatki o klicih«


Vsak zapis o klicu vsebuje dodatne informacije, ki jih boste morda želeli preveriti. Upoštevajte navodila v tej temi, če si želite ogledate podrobne informacije o zapisih nedavnih klicev.

Preden začnete

Vpišite se v telefon, da boste lahko odprli meni **Statistični podatki o klicih**.

Če je v zgornjem desnem kotu glavnega zaslona prikazana ikona ključavnice, še niste vpisani v telefon.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje** > **Stanje telefona** > **Statistični podatki o klicih**.

Korak 3 (izbirno) Vnesite geslo, če ste k temu pozvani, in pritisnite **Vpis**.

Če se ne morete vpisati v telefon, se obrnite na skrbnika.

Korak 4 Na seznamu označite vnos »Statistični podatki o klicih« in pritisnite **Izberi**.

Pritisnite lahko tudi gumb **Izberi** v navigacijski gručici, da prikazete podrobnosti označenega vnosa.

Ogledate si lahko te podatke:

- **Vrsta klica** – odhodni klic ali dohodni klic.
- **Ime enakovrednega** – ime osebe, ki je opravila ali prevzela klic.
- **Enakovredni telefon** – telefonska številka osebe, ki je opravila ali prevzela klic.
- **Kodirni kodek** – metoda za stiskanje odhodnega zvoka.
- **Dekodirni kodek** – metoda za razširjanje dohodnega zvoka.
- **Čas klica** – čas, ko je bil klic opravljen ali prevzet.
- **ID klica** – identifikator klicatelja.

Statistični podatki o klicih lahko vsebujejo dodatne informacije, kot so števec, statistični podatki in meritve kakovosti zvoka. Te informacije uporabite za odpravljanje težav.

Sorodne teme

[Prijava v svojo interno številko z drugega telefona \(Extension Mobility\)](#), na strani 21

[Prijava v telefon kot gost](#), na strani 22


[Prijava kot predstavnik klicnega centra](#), na strani 79

[Nastavitev računa profila](#), na strani 152

[Nastavitev gesla](#), na strani 151

Ogled stanja transakcije 802.1X

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .


Korak 2 Izberite **Konfiguracija omrežja > Konfiguracija za ethernet > Preverjanje pristnosti 802.1X > Stanje transakcije**.

Ogledate si lahko te podatke:

- **Stanje transakcije**
 - **Protokol**
-

Ogled zgodovine ponovnih zagonov

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje > Zgodovina vnovičnih zagonov**.

Ogledate si lahko podrobnosti o datumu in uri vsakega ponovnega zagona telefona, ne glede na razlog ponovnega zagona telefona.


Prijavite vse telefonske težave za napravo Cisco MPP

Orodje za prijavo težav (PRT) lahko uporabljate za zbiranje in pošiljanje dnevnikov telefona ter prijavo težav svojemu skrbniku.

Preden začnete

Skrbnik omogoči spletni strežnik za telefon.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Stanje > Prijava težave**.
 - Korak 3** V polje **Datum težave** vnesite datum, na katerega se je težava pojavila. Privzeto je v tem polju trenutni datum.
 - Korak 4** V polje **Čas težave** vnesite uro, ko se je težava pojavila. Privzeto je v tem polju trenutna ura.
 - Korak 5** Izberite **Opis težave**.
 - Korak 6** Izberite opis s prikazanega seznama.
 - Korak 7** Pritisnite **Potrdi**.
- Opomba** Če skrbnik onemogoči spletni strežnik za telefon, telefon ne more naložiti poročila o težavah v strežnik. Poleg tega se na zaslonu telefona prikaže *Napaka: 109* ali *Težava s poročilom skupaj z nedosegljivo povezavo za prenos*. Obrnite se na skrbnika, ki vam bo pomagal rešiti težavo.

Tovarniška ponastavitev telefona na spletni strani telefona

Na spletni strani telefona ga lahko obnovite na prvotne proizvajalčeve nastavitve. Ko telefon ponastavite, lahko spremenite njegovo konfiguracijo.

Postopek

Vnesite URL v podprt spletni brskalnik in kliknite **Confirm Factory Reset**.

URL vnesite v tej obliki:

```
http://<Phone IP>/admin/factory-reset
```

kjer:

Phone IP = dejanski naslov IP telefona.

/admin = pot za dostop do skrbniške strani telefona.

factory-reset = ukaz, ki ga morate vnesti na spletni strani telefona za tovarniško ponastavitev telefona.

Ponastavitev na tovarniške vrednosti z gumbom

Telefon lahko obnovite na izvirne nastavitve izdelovalca, ko ga skrbnik tovarniško ponastavi iz strežnika. Ko telefon ponastavite, lahko spremenite njegovo konfiguracijo.

Ko skrbnik telefon ponastavi na tovarniške nastavitve, boste na zaslonu telefona videli naslednja obvestila.

- Če je telefon nedejaven in nima aktivnega klica ali ni v postopku nadgradnje, prikaže sporočilo, da **poteka tovarniška ponastavitev na zahtevo skrbnika**, nato pa se znova zažene, da dokonča tovarniško ponastavitev.
- Če je telefon zaseden, ker je aktiven klic ali poteka nadgradnja, prikaže sporočilo, da **poteka tovarniška ponastavitev na zahtevo skrbnika**. Ko je telefon spet nedejaven, prikaže sporočilo, da **poteka tovarniška ponastavitev na zahtevo skrbnika**, nato pa se znova zažene, da dokonča tovarniško ponastavitev.

Prepoznavanje težav telefona z naslovom URL na spletni strani telefona

Če telefon ne deluje ali ga ni mogoče registrirati, je vzrok za to težavo morda napaka v omrežju ali morebitna napačna konfiguracija. Če želite prepoznati vzrok, dodajte določen naslov IP ali ime domene na strani za skrbništvo telefona. Nato poskusite izvesti dostop tako, da lahko telefon preveri dosegljivost cilja in prikaže vzrok.

Postopek

V podprtem spletnem brskalniku vnesite URL, ki ga sestavljata naslov IP telefona in naslov IP cilja, katerega dosegljivost želite preveriti. Vnesite URL v tej obliki:

`http://<Phone IP>/admin/ping?<ping destination>`, kjer:

`<Phone IP>` = dejanski naslov IP telefona.

`/admin` = pot za dostop do skrbniške strani telefona;

`<ping destination>` poljuben naslov IP ali ime domene, katere dosegljivost želite preveriti.

Za cilj preverjanja dosegljivosti lahko uporabite samo alfanumerične znake ter znaka »-« in »_« (podčrtaje). V nasprotnem primeru telefon prikaže napako na spletni strani. Če `<ping destination>` vsebuje presledke, telefon uporabi samo prvi del naslova kot cilj preverjanja dosegljivosti.

Na primer za preverjanje dosegljivosti naslova 192.168.1.1:

`http://<Phone IP>/admin/ping?192.168.1.1`

Izgubljena telefonska povezava

Včasih telefon izgubi povezavo s telefonskim omrežjem. Ko je ta povezava prekinjena, se v telefonu prikaže sporočilo.

Če se povezava izgubi med aktivnim klicem, se klic nadaljuje. Vendar ne boste imeli dostopa do običajnih funkcij telefona, ker nekatere funkcije zahtevajo informacije iz sistema za nadzor klicev. Programske tipke morda ne bodo delovale tako, kot ste pričakovali.

Ko telefon znova vzpostavi povezavo s sistemom za nadzor klicev, ga boste lahko znova normalno uporabljali.

Pridobite več informacij, če telefon prikaže sporočilo o napaki pri omogočanju uporabe

Če telefon prikaže sporočilo Preverite nastavitve omogočanja uporabe ali se obrnite na ponudnika storitev, imate težave s konfiguracijo. To sporočilo se bo prikazalo samo takoj po zagonu telefona. To sporočilo se ne bo prikazalo, ko je telefon registriran v klicnem strežniku.

To sporočilo velja za vse telefone MPP.

Postopek

Korak 1 Pritisnite eno od teh možnosti:

- **Podrobnosti** – Prikažite seznam sporočil o stanju.
- **Prekliči** – Vrnite se na glavni zaslon telefona.

Opomba Če prekličete opozorilo o omogočanju uporabe, telefon ne prikaže drugega opozorila o omogočanju uporabe, dokler se znova ne zažene.

Korak 2 Označite ustrezno sporočilo o stanju na seznamu in pritisnite eno od teh možnosti:

- **Podrobnosti** – Prikažite celotno sporočilo o stanju.
- **Počisti** – Izbrišite celoten seznam sporočil.


Korak 3 Obrnite se na skrbnika, ki vam bo pomagal rešiti težavo. Če vam je skrbnik odobril dostop, si lahko sporočila ogledate tudi na spletni strani telefona.

Na spletni strani telefona odprite **Informacije > Stanje prenosa > Stanje omogočanja uporabe**

Poiščite vrsto prehodne licence

Skrbnik lahko zahteva informacije o vrsti licence, uporabljeni za selitev na vdelano programsko opremo za več platform.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Stanje > Podatki o izdelku**.

Korak 3 V polju **Vrsta avtorizacije prehoda** si oglejte uporabljeno vrsto licence.

Poiščite informacije o stanju osveževanja potrdila MIC

Podatke o stanju podaljšanja in druge povezane podatke si lahko ogledate na spletni strani telefona in tako preverite, ali je dokončano podaljšanje potrdila MIC. Skrbnik vas bo pri odpravljanju težav s telefonom morda povprašal o teh podatkih.

Preden začnete

- Skrbnik vam je omogočil dostop do spletne strani telefona.
- Skrbnik aktivira podaljšanje potrdila MIC v telefonu.

Postopek

Korak 1 Na spletni strani telefona kliknite **Info > Stanje prenosa**.

Korak 2 Poiščite podatke v razdelku **Stanje podaljšanja potrdila MIC**.

- **Stanje omogočanja uporabe potrdila MIC:** to polje vključuje datum in uro podaljšanja potrdila, URL zahteve HTTP in sporočila o rezultatih.
- **Podatki o potrdilu MIC:** v polju je prikazano splošno stanje postopka podaljšanja potrdila. Običajno prikazuje, ali je potrdilo MIC za telefon uspešno podaljšano.

Za dodatne informacije se obrnite na skrbnika.

Ciscovi garancijski pogoji za strojno opremo z enoletno omejitvijo

Za garancijo strojne opreme in različne storitve, ki jih lahko uporabljate v garancijskem obdobju, veljajo posebni pogoji.

Uradna garancijska izjava, vključno z garancijami in licenčnimi pogodbami, ki veljajo za Ciscovo programsko opremo, je na voljo na spletnem mestu: [Garancije za izdelke](#).



POGLAVJE 2

Klici

- Klicanje, na strani 45
- Prezem klicev, na strani 50
- Izklop zvoka vašega klica, na strani 53
- Zadržanje klicev, na strani 53
- Posredovanje klicev, na strani 56
- Preusmeritev klicev na spletni strani telefona, na strani 57
- Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije, na strani 58
- Preusmeritev klica, na strani 59
- Konferenčni klici in sestanek, na strani 60
- Komunikacija med sestankom in klicem, na strani 64
- Video klici, na strani 71
- Snemanje klica, na strani 74
- Stiki za neposredna sporočila in prisotnost, na strani 74
- Pozivanje skupine telefonov (pozivanje z večvrstnim oddajanjem), na strani 76
- Aplikacija XML in večvrstno pozivanje, na strani 76
- Ogled podrobnosti aplikacije XML, na strani 77
- Več linij, na strani 77
- Funkcije klicnega centra, na strani 78
- Klici nadrejenih, na strani 82
- Klici pomočnikov nadrejenih, na strani 83
- Mobilne naprave in vaš namizni telefon, na strani 85

Klicanje

Vaš telefon deluje kot običajen telefon. Toda mi vam olajšamo klicanje.

Klicanje

Telefon uporabite za klicanje kot s katerim koli drugim telefonom.

Postopek

Vnesite številko in dvignite slušalko.

Vzpostavljanje klica s seznamom pomoči pri klicanju

Ko vnašate številko in je konfigurirana pomoč pri klicanju, se na seznamu pomoči pri klicanju prikažejo predlogi iz imenika in zgodovine klicev.


Postopek

-
- Korak 1** Z navigacijsko tipko označite telefonsko številko, ki je prikazana na seznamu pomoč pri klicanju.
- Korak 2** Pritisnite **Pokliči** ali **Klic**, da vzpostavite klic.
-

Klicanje prek zvočnika

Za prostoročno klicanje uporabite telefon z zvočnikom. Zavedajte se, da bodo tudi vaši sodelavci morda lahko slišali klic.


Postopek

-
- Korak 1** S tipkovnico vnesite številko.
- Korak 2** Pritisnite **Zvočnik** .
-

Klicanje z naglavno slušalko

Naglavno slušalko uporabite za prostoročno klicanje, ki ne bo motilo vaših sodelavcev in vam bo zagotovilo nekaj zasebnosti.

Postopek

-
- Korak 1** Priključite naglavne slušalke.
- Korak 2** S tipkovnico vnesite številko.
- Korak 3** Pritisnite **Naglavne slušalke** .
-

Klicanje v sili

Klic v sili opravite podobno kot vsak drug klic. Ko pokličete številko za klic v sili, storitve nujnih klicev dobijo vašo telefonsko številko in lokacijo, tako da vam lahko pomagajo.



Opomba Če je klic prekinjen, vas lahko storitve nujnih klicev pokličejo nazaj.

Preden začnete

Telefon mora biti nastavljen tako, da pridobi vašo fizično lokacijo. Osebe, ki se odziva na klice v sili, potrebuje vašo lokacijo, da vas lahko najde, če kličete v sili.

Postopek

Vnesite številko za klic v sili in dvignite slušalko.

Ponovno klicanje številke

Pokličete lahko zadnjo klicano telefonsko številko.

Postopek

Korak 1 (izbirno) Izberite linijo.

Korak 2 Pritisnite **Ponovi**.

Opomba Za Webex Calling delovni prostori podpirajo vnovično klicanje, ko je zgodovina **lokalnih klicev** nastavljena na naprave delovnega prostora ali z uporabo FAC *66.

Korak 3 Na seznamu **Opravljeni klici** izberite zapis klica in pritisnete **Klic**.

Do seznama **Opravljeni klici** lahko dostopite tudi tako, da izberete **Informacije in nastavitve > Nedavno > Opravljeni klici**.

Hitro klicanje

Hitro klicanje vam omogoča, da pritisnete gumb, vnesete vnaprej nastavljeno kodo ali izberete element na zaslonu telefona, da vzpostavite klic. Hitro klicanje lahko konfigurirate na zaslonu telefona in na spletni strani telefona.

Kodo za hitro klicanje lahko uredite, izbrišete in preverite njeno veljavnost.

Sorodne teme


[Spletna stran telefona](#), na strani 27

[Številke za hitro klicanje](#), na strani 28

Dodelitev kode za hitro klicanje na zaslonu telefona

Na zaslonu telefona lahko konfigurirate indeks hitrega klicanja. Na spletni strani telefona lahko dodelite tudi kodo za hitro klicanje.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Hitra klicanja**.
- Korak 3** Pomaknite se do indeksa hitrega klicanja.
- Korak 4** Pritisnite **Uredi** in naredite nekaj od tega:
- Vnesite ime in številko.
 - Izberite **Možnost** > **Izberi med stiki**, če želite izbrati stik v imeniku.
- Korak 5** Pritisnite **Shrani**.
-

Klicanje s kodo za hitro klicanje

Preden začnete

Kode za hitro klicanje nastavite na spletni strani ali zaslonu telefona.

Postopek

Vnesite kodo za hitro klicanje in pritisnete **Klic**.

Konfiguracija hitrega klica za linijsko tipko

Pritisnete lahko katero koli neuporabljeno linijsko tipko na telefonu in na njej nastavite hitri klic. Na zaslonu telefona se ob linijski tipki prikažejo ikona hitrega klica, ime in interna številka. Spremembo lahko preverite s potrditvijo polja **Razširjena funkcija** na spletni strani. Ko konfigurirate hitro klicanje na linijski tipki, lahko pritisnete linijsko tipko, da spremenite informacije o hitrem klicanju ter dodelite novo telefonsko številko in ime. Linijsko tipko s konfiguriranim hitrim klicanjem lahko pritisnete za hitro klicanje številke.

Linijsko tipko razširitvenega modula za tipke lahko konfigurirate kot tipko za hitri klic in pritisnete to linijsko tipko za hitro klicanje številke. Skrbnik lahko konfigurira linijsko tipko razširitvenega modula za tipke kot tipko za hitri klic na spletni strani telefona.

Preden začnete

Obiščite spletno stran in onemogočite linijsko tipko, ki bo postala tipka za hitri klic.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite katero koli neuporabljeno tipko na telefonu in jo držite vsaj dve sekundi.
- Korak 2** V oknu **Hitro klicanje** dodajte ime hitrega klica in telefonsko številko, ki bo izbrana, ko pritisnete to linijsko tipko.
- Korak 3** Kliknite **Shrani**.
-

Odstranjevanje hitrega klica z linijske tipke

Pritisnete lahko linijsko tipko na telefonu in izbrišete hitri klic, ki ji je dodeljen. S tem odstranite hitri klic, ki je dodeljen linijski tipki. Na spletni strani telefona preverite, ali je hitro klicanje odstranjeno.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko, za katero je konfiguriran hitri klic, in jo držite vsaj dve sekundi.
- Korak 2** Pritisnite **Možnost > Izbriši** v oknu **Hitro klicanje** na zaslonu telefona.
- Korak 3** Izberite **Brez** in potrdite s tipko **V redu**
-

Uporaba linije v fokusu za hitre klice

Linijsko tipko lahko konfigurirate za opravljanje hitrega klica z ID-jem glasovnega profila (VID) ali brez njega. Če sta konfigurirani obe možnosti, ima VID višjo prednost. Klic je preusmerjen na to linijo.

Če je linijska tipka nastavljena brez ID-ja glasovnega profila (VID), lahko linijsko tipko konfigurirate tako, da uporabi linijo v fokusu.

Postopek

- Korak 1** Konfigurirajte tipko za hitro klicanje brez ID-ja glasovnega profila (VID).
- Korak 2** Spremenite fokus na zeleno linijo.
- Korak 3** Pritisnite tipko za hitro klicanje, da opravite klic.

Klic je opravljen z linijo v fokusu.

Če je obstoječe število klicev na liniji v fokusu enake vrednosti, ki je nastavljena na spletni strani telefona v polju **Prikaz klicev na linijo**, je hitri klic vzpostavljen z naslednje linije, ki je na voljo.

Uporaba linije v fokusu za preverjanje hitrega klicanja

Če je linijska tipka nastavljena brez ID-ja glasovnega profila (VID), lahko preverite, ali je klic opravljen z linijo v fokusu.

Postopek

-
- Korak 1** Konfigurirajte tipko za hitro klicanje brez ID-ja glasovnega profila (VID).
 - Korak 2** Spremenite fokus na zeleno linijo.
 - Korak 3** Pritisnite tipko za hitro klicanje, da opravite klic.
Klic je opravljen z linijo v fokusu.
-

Klicanje mednarodne številke

Mednarodne klice vzpostavite, tako da pred telefonsko številko vstavite znak plus (+).

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite in vsaj eno sekundo držite **zvezdico (*)**.
Znak plus (+) se prikaže kot prva številka v telefonski številki.
 - Korak 2** Vnesite telefonsko številko.
 - Korak 3** Pritisnite **Klic** oziroma počakajte 10 sekund po zadnjem pritisku tipke, da se začne samodejno klicanje.
-

Varni klici

Vaš telefon šifrira in s tem zaščiti vse klice. Pri vseh varnih klicih je na zaslonu telefona prikazana ikona ključavnice.

Nastavite lahko tudi geslo za omejitev nepooblaščenega dostopa do telefona.

Prevzem klicev

Vaš telefon Cisco IP deluje kot običajen telefon. Toda mi vam olajšamo prevzem klicev.

Prevzem klica

Postopek

Pritisnite tipko seje, ki utripa rdeče. Če je v telefonu več linij, najprej pritisnete linijsko tipko, ki sveti rdeče.

Če je omogočen parameter **Samodejna strnitev v linijsko tipko**, je okno aktivnega klica minimizirano, podatki o seji klica, kot so ime kličočega, številka, trajanje klica, stanje klica in morebitne posebne ikone, kot so varen klic, snemanje klicev itd., pa so prikazani v sami oznaki linije.

Med več klici ikona linije preklopi med številom klicev in ikono trenutnega klica.

Če želite prikazati celozaslonsko okno za klic, pritisnite linijsko tipko.

Prevzem čakajočega klica

Med aktivnim klicem veste, da imate klic na čakanju, ko se oglasi en sam pisk in tipka seje začne utripati rdeče.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite tipko seje.
- Korak 2** (izbirno) Če je na čakanju več kot en klic, izberite dohodni klic.
-

Zavrnitev klica

Aktiven klic ali klic med zvonjenjem lahko pošljete v sistem za glasovno pošto ali na prednastavljeno telefonsko številko.

Postopek

Klic zavrnite, tako da izvedite eno od naslednjih dejanj:

- Pritisnite **Zavrni**.
 - Če imate več dohodnih klicev, označite dohodni klic in pritisnite **Zavrni**.
-

Utišanje dohodnega klica

Če ste zasedeni ali ne želite motenj, lahko utišate dohodni klic. Telefon neha zvoniti, prikazano pa je vizualno opozorilo in na klic lahko odgovorite.


Preden začnete

Skrbnik sistema v telefonu konfigurira programsko tipko **Prezri**.

Postopek

Dohodni klic lahko utišate z enim od teh postopkov:

- Pritisnite programsko tipko **Prezri**. Ko pritisnete to programsko tipko, ta izgine z zaslona telefona in se obnovi med naslednjim dohodnim klicem.

- Tipko za glasnost  pritisnete navzdol. Če znova pritisnete to tipko, se glasnost zvonca zmanjša. Glasnost zvonca je obnovljena pri naslednjem dohodnem klicu.


Vkllop funkcije »Ne moti«

Če ne želite motenj, uporabite funkcijo »Ne moti« (DND), da utišate telefon in prezrete obvestila o dohodnem klicu. Vendar boste vedno prejeli pozivne in nujne klice, tudi če je funkcija DND vklopljena.

Ko omogočite funkcijo DND, so vaši dohodni klici posredovani na drugo številko, kot je vaša glasovna pošta, če je nastavljena.

Ko je vklopljena možnost »Ne moti«, je v zgornji vrstici zaslona telefona prikazano **Ne moti**.

Če omogočite funkcijo »Ne moti«, je privzeto uporabljena za vse linije v vašem telefonu. V meniju **Lastnosti** pa lahko funkcijo »Ne moti« omogočite tudi za določeno linijo.

Če sta za linijsko tipko omogočena sinhronizacija ključa funkcije in DND, je ob oznaki linijske tipke prikazana ikona DND .

Postopek

- Korak 1** DND vklopite s pritiskom na **DND**.
- Če je programska tipka **DND** na zaslonu posivela, se obrnite na skrbnika.
- Korak 2** Pritisnite **Ods. ne moti**, da izklopite funkcijo »Ne moti«.

Vkllop ali izklop funkcije »Ne moti« s kodo zvezdice

Funkcijo »Ne moti« vklopite ali izklopite tako, da vnesete ustrezne kode zvezdice, ki so konfigurirane v telefonu. Skrbnik vnese kode zvezdice v polji **Koda za aktiviranje funkcije »Ne moti«** in **Koda za deaktiviranje funkcije »Ne moti«** na spletni strani telefona.

Postopek

- Korak 1** Če želite vklopiti funkcijo »Ne moti«, vnesite kodo zvezdice, ki vam jo je posredoval skrbnik.
- Korak 2** Če želite izklopiti funkcijo »Ne moti«, vnesite kodo zvezdice, ki vam jo je posredoval skrbnik.

Prevzem sodelavčevega klica (prevzem klica)

Če s sodelavci delite opravila obravnavanja klicev, lahko prevzamete klic na sodelavčev telefon. Najprej vas mora skrbnik dodeliti v vsaj eno skupino za prevzem klicev.

Odgovor na klic v vaši klicni skupini (dvig)

Odgovorite lahko na klic, ki zveni na drugem telefonu v vaši skupini za prevzem klicev. Če je na voljo več klicev za prevzem, se boste oglasili na klic, ki najdlje zveni.


Postopek

- Korak 1** (izbirno) Pritisnite linijsko tipko.
- Korak 2** Pritisnite **Dvigni** za preusmeritev dohodnega klica znotraj skupine za prevzem klicev v vaš telefon.
-

Izklop zvoka vašega klica

Med klicem lahko izklopite zvok, da lahko slišite drugo osebo, vendar vas oni ne bodo slišali. Če imate videotelefon, se prenos videa nadaljuje, ko izklopite zvok.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **IzkZv** .
- Korak 2** Če želite to funkcijo izklopiti, znova pritisnite **IzkZv**.
-

Zadržanje klicev

Uvrstitev klica na čakanje

Aktivni klic lahko uvrstite na čakanje in nato nadaljujete z njim, ko ste pripravljeni. Ko video klic uvrstite na čakanje, je prenos videa blokiran, dokler ne nadaljujete klica.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Zadržanje klica**  ali **Zadržanje klica**.
- Korak 2** Če želite nadaljevati zadržani klic, pritisnite **Zadržanje klica**  ali **Nadaljuj**.
-


Odgovor na klic, ki je predolgo na čakanju

Telefon je konfiguriran tako, da ponuja namige, ki vas obvestijo, če je klic predolgo na čakanju:

- Utripajoč indikator sporočil na slušalki

- Vizualno obvestilo na zaslonu telefona
- Obvestilo o klicanju v telefonu, če je na spletni strani telefona konfiguriran opomnik o zadržanem klicu

Postopek

Zadržani klic nadaljujete s pritiskom možnosti **Zadrži**  ali **Nadaljuj**.

Preklapljanje med aktivnimi in zadržanimi klici

Enostavno lahko preklapljate med aktivnimi in zadržanimi klici.

Postopek

Pritisnite tipko seje za zadržani klic, da nadaljujete ta klic in samodejno prestavite drugi klic na zadržani klic.

Parkiranje klica

Telefon lahko uporabite za parkiranje klica. Klic lahko nato prevzamete s svojim telefonom ali z drugim telefonom, na primer na sodelavkini mizi ali v konferenčni sobi.

Omrežje nadzoruje parkirani klic, da ne pozabite nanj. Če je klic predolgo parkiran, boste zaslišali opozorilo. Nato lahko klic sprejmete, zavrnete ali ga prezrete v prvotnem telefonu. Lahko pa ga sprejmete tudi v drugem telefonu.

Če klica ne sprejmete v določenem času, je preusmerjen v odzivnik ali drug cilj, ki ga določi skrbnik.

Parkiran klic zasede eno linijo.

Uvrstitev klica na čakanje s parkiranjem klica

Parkirate lahko aktiven klic, na katerega ste se oglasili s telefonom, nato pa uporabite drug telefon v sistemu nadzora klicev, da nadaljujete klic.

Klic lahko parkirate tudi v svojem telefonu. V takem primeru morda ne boste slišali posnetka.

Na številki za parkiranje klicev lahko parkirate samo en klic.

Praden začnete

Vaš klic mora biti aktiven.

Postopek

Korak 1

Pritisnite **Parkiraj**.

Telefon predvaja posneto sporočilo, ki vas pozove k vnosu številke parkiranega klica.

- Korak 2** (izbirno) Če imate na razširitvenem modulu za ključke konfigurirano parkiranje klica, pritisnete linijsko tipko za parkiranje klica.
- Korak 3** Vnesite številko in pritisnete **lojtro (#)**.
- Korak 4** (izbirno) Številko parkiranega klica sporočite osebi, ki mora prevzeti klic.
-

Prevzem klica na čakanju s parkiranjem klica

Parkiran klic lahko prevzamete iz katere koli lokacije v vašem omrežju.

Preden začnete

Potrebovali boste številko, ki je bila uporabljena za parkiranje klica.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Prekliči parkiranje**.
- Korak 2** (izbirno) Pritisnite linijsko tipko, ki ima polje z lučko za zasedeno linijo s prevzemom klica, konfiguriranim za prevzem klica na čakanju.
- Korak 3** (izbirno) Če imate na razširitvenem modulu za ključke konfigurirano parkiranje klica, pritisnete linijsko tipko za parkiranje klica.
- Korak 4** Vnesite številko, na kateri je parkiran klic, in nato **znak #**.
Za prevzem parkiranega klica lahko pritisnete tudi **znak #**. Če parkirani klic prevzamete na svojem telefonu, vam morda ne bo treba vnesti številke.
-

Parkiranje in odparkiranje klica z eno linijsko tipko

Če je skrbnik konfiguriral seznam Polje z lučko za zasedeno linijo (stanje linije) s funkcijo **prk**, lahko parkirate in odparkirate aktivne klice. Glejte razdelek [Stanje linije sodelavca, na strani 23](#) za ikone nedejavnega in parkiranega klica.

Ta funkcija ne velja za telefon Cisco IP Phone 7811.

Preden začnete

[Aktiviranje ali deaktiviranje nadzorovanja seznama BLF, na strani 24](#)

Postopek

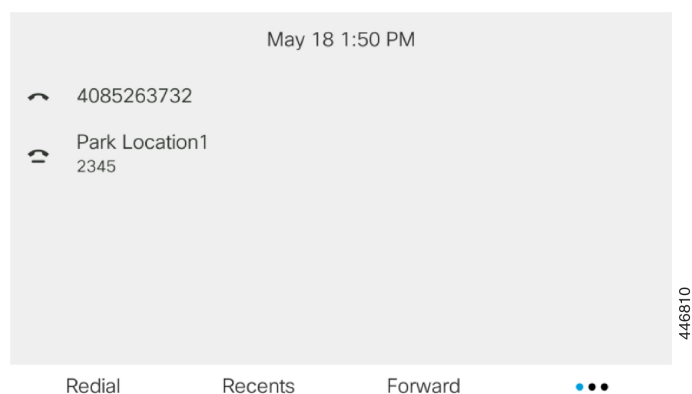
- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko, ki nadzira uporabnika, da parkira aktivni klic.
- Korak 2** Če želite odparkirati klic, naredite eno od treh stvari:
- Pritisnite nadzorovanega uporabnika, ki prikaže parkirani klic.
 - Pritisnite linijsko tipko za interno številko, nato pa pritisnite nadzorovanega uporabnika, ki prikaže parkirani klic.

- S tipko za krmarjenje postavite žarišče na linijsko tipko za interno številko, nato pa pritisnite nadzorovanega uporabnika, ki prikaže parkirani klic.

Interna številka za parkiranje klica in njegov status

Skrbnik lahko konfigurira parkiranje klica, da omogoči parkiranje klicev za namenske interne številke za parkiranje klicev. Te interne številke se uporabljajo samo za parkiranje klicev, ne pa tudi za usmerjanje klicev.



Slika 5: Parkiranje klica v internih številkah za parkiranje klicev



V zgornjem primeru telefon nadzoruje lokacijo1 parkiranja. Skrbnik sistema je konfiguriral interno številko za parkiranje klicev, to je lokacija1 parkiranja. Če naročanje na interne številke za parkiranje klicev uspe, so funkciji za parkiranje klicev dodeljene linijske tipke, dodeljen pa jim tudi status nadzorovanih internih številk.


Spodnja tabela prikazuje status parkiranega klica in ustrezno ikono, prikazano zraven interne številke za parkiranje klicev:

Tabela 4: Status in ikone parkiranega klica

Stanje	Ikona
Mirovanje	
Parkiran	

Posredovanje klicev

Klice lahko posredujete s poljubne linije na drugo številko. Posredovanje klicev je vezano na telefonsko linijo. Če prejmete klic na liniji, kjer posredovanje klicev ni omogočeno, bo telefon zvonil kot običajno.

Če sta za linijo omogočena sinhronizacija ključa funkcije in posredovanje klicev, je ob oznaki linijske tipke prikazana ikona za posredovanje klicev .

Če skrbnik omogoči imenik XMPP ali določi ime postaje za telefon, se številka za posredovanje klicev prikaže pod ID-jem uporabnika za XMPP ali imenom postaje v glavi zaslona telefona.

Na voljo so tri storitve posredovanja klicev:

- Posredovanje vseh klicev – vse dohodne klice posreduje na ciljno telefonsko številko.
- Posredovanje klicev ob zasedenosti – dohodni klic posreduje na ciljno telefonsko številko, ko je linija zasedena.
- Posredovanje klicev, ko ni odgovora – dohodni klic posreduje na ciljno telefonsko številko, ko klic ni odgovorjen.

Storitev ali storitve za posredovanje klicev lahko nastavite s programsko tipko.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Posredovanje** ali **Posredovanje vseh**.

Če je prikazana možnost **Posredovanje vseh**, lahko nastavite samo storitev posredovanja vseh klicev (ne vključuje posredovanja klicev ob zasedenosti in posredovanja klicev, ko ni odgovora). Ko pritisnete programsko tipko, se odpre meni za nastavitve samo storitve posredovanja vseh klicev; preskočite na [Korak 3](#).

Če želite nastaviti storitvi posredovanja klicev ob zasedenosti in posredovanja klicev, ko ni odgovora, glejte [Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 129](#) ali [Preusmeritev klicev na spletni strani telefona, na strani 57](#).

Če skrbnik omogoči sinhronizacijo za posredovanje klicev, se namesto zaslona **Nastavitve za posredovanje klicev** odpre zaslon **Posredovanje klicev**. V tem primeru glejte [Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije, na strani 58](#).

Korak 2 Izberite eno od teh storitev posredovanja klicev:

- **Preusmeri vse**
- **Preusmeri, če je zasedeno**
- **Preusmeri, če ni odgovora**

Korak 3 Naredite nekaj od tega:

- Vnesite ciljno številko, na katero želite preusmeriti dohodne klice s te telefonske linije.
- Pritisnite programsko tipko **Stiki** in izberite stik v imenikih stikov.

Korak 4 Za uporabo nastavitve pritisnite **Nastavi**.

Korak 5 Preverite, ali so klici posredovani, tako da poiščete ikono za posredovanje klicev zraven linije ali na vrhu zaslona telefona.

Preusmeritev klicev na spletni strani telefona

Na spletni strani telefona lahko nastavite preusmeritev klicev za telefon.

Na zaslonu telefona lahko nastavite preusmeritev klicev. Za več informacij glejte [Posredovanje klicev, na strani 56](#) ali [Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 129](#).

Preden začnete

Skrbnik mora omogočiti storitve posredovanja klicev. V nasprotnem primeru konfiguracija na spletni strani telefona ne bo uporabljena.

Postopek**Korak 1**

Na spletni strani telefona kliknite **User Login > Voice > User**.

Korak 2

V razdelku **Posredovanje klicev** nastavite **Posr. vse**, **Posr. – zased.**, **Posr. – ni odg.** ali kombinacijo teh možnosti na **Da** in vnesite telefonsko številko za vsako od storitev posredovanja klicev, ki jih želite omogočiti:

- **Cfwd All/Cfwd All Dest** – preusmeri vse klice.
- **Cfwd Busy/Cfwd Busy Dest** – Preusmeritev kliceve samo, če je linija zasedena.
- **Cfwd No Answer/Cfwd No Ans Dest** – Preusmeritev kliceve samo, če klic ni odgovorjen.
- **Cfwd No Answer/Cfwd No Ans Delay** – dodeli čas zakasnitve odgovora v sekundah.

Če skrbnik v telefonu onemogoči sinhronizacijo funkcijske tipke (FKS) in sinhronizacijo XSI za posredovanje klicev, lahko vnesete vrednost kot število sekund, po katerem se klic posreduje.

Če skrbnik v telefonu omogoči sinhronizacijo funkcijske tipke (FKS) ali sinhronizacijo XSI za posredovanje klicev, lahko vnesete vrednost kot število zvonjenj, po katerem se klic posreduje.

Nastavitve posredovanja klicev na spletni strani telefona delujejo samo, če sta FKS in XSI onemogočena. Za dodatne informacije se obrnite na skrbnika.

Korak 3

Kliknite **Submit All Changes**.

Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije

Ko pritisnete programsko tipko **Posredovanje** ali **Posredovanje vseh**, se odpre zaslon **Posredovanje vseh klicev**, na katerem lahko nastavite, da telefon posreduje vse klice.

Preden začnete


Skrbnik omogoči aktivacijsko kodo funkcije, ki sinhronizira telefon s strežnikom za posredovanje vseh klicev.

**Opomba**

Funkcija sinhronizacije aktivacijske kode funkcije podpira samo storitev posredovanja vseh klicev. Storitvi posredovanja klicev ob zasedenem stanju ali posredovanja klicev, ko ni odgovora, nista podprti.

Ko skrbnik omogoči aktivacijsko kodo funkcije za sinhronizacijo, je zaslon **Nastavitve posredovanja klicev** samo za branje.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Posredovanje** ali **Posredovanje vseh**.
- Korak 2** Naredite nekaj od tega:
- Vnesite ciljno številko, na katero želite preusmeriti dohodne klice s te telefonske linije.
 - Pritisnite **Stiki** in izberite stik v imenikih stikov.
 - Pritisnite **Ponovi** in izberite vnos na seznamu **Opravljene klice**.
- Korak 3** Pritisnite **Klic**, da preusmerite vse klice na navedeno številko.
- Storitev posredovanja vseh klicev lahko počistite tako, da pritisnete **Posred. izkl** ali **Posr. vse izkl**.
- Korak 4** Preverite, ali so klici posredovani, tako da poiščete ikono za posredovanje klicev  zraven linije ali na vrhu zaslona telefona.
-

Preusmeritev klica


Aktivni klic lahko preusmerite na drugo osebo.

Ko skrbnik konfigurira podporo samo za en klic na prikaz linije, možnost preusmeritve aktivnega klica ne bo prikazana.

Preusmeritev klica na drugo osebo

Ko preusmerite klic, lahko ohranite prvotni klic, dokler se druga oseba ne oglasi. S tem si zagotovite priložnost za zasebni pogovor z drugo osebo, preden se odstranite iz klica. Če se ne želite pogovarjati, preusmerite klic, preden se druga oseba oglasi.

Postopek

- Korak 1** Iz klica, ki ni zadržan, pritisnete **Preusmeri** .
- Korak 2** Vnesite telefonsko številko druge osebe in pritisnete **Klic**.
- Korak 3** (izbirno) Počakajte, dokler ne zaslišite zvonjenja linije oziroma dokler druga oseba ne sprejme klica.
-

Posvet pred dokončanjem preusmeritve

Preden preusmerite klic, se lahko pogovorite z osebo, h kateri preusmerjate klic.

Če skrbnik konfigurira podporo za samo en klic na prikaz linije in je konfigurirana samo ena interna številka, ne boste mogli:



- vzpostaviti novega klica, če je že en aktiven klic;
- preusmeriti klica, če je že en aktiven klic;

- povezati aktivnega klica v konferenco.

Praden začnete

Želite preusmeriti aktivni klic.

Postopek


- Korak 1** Iz klica, ki ni zadržan, pritisnete **Preusmeri** .
- Korak 2** Ko oseba sprejme klic, se lahko začnete pogovarjati z njo.
- Korak 3** (izbirno) Pritisnite linijsko tipko, da vrnete zadržani klic.
- Korak 4** (izbirno) Pritisnite linijsko tipko, da vrnete preneseno ciljno telefonsko številko.
- Korak 5** Znova pritisnete **Prenos**  ali **Prenos**.
-

Konferenčni klici in sestanek


Med posameznim klicem se lahko pogovarjate z več ljudmi. Lahko pokličete drugo osebo in jo dodate v klic. Če imate več telefonskih linij, lahko združite klice iz dveh linij. Konferenca se konča, ko vsi udeleženci prekinejo klic.

Dodajanje druge osebe v klic

Postopek

- Korak 1** Iz aktivnega klica pritisnite **Konferenca** .
- Korak 2** Vnesite telefonsko številko osebe, ki jo želite dodati, in pritisnite **Klic**.
- Korak 3** Znova pritisnite tipko **Konferenca**.
-


Konferenca s kodo zvezdice

Gumb **Konferenčni**  pritisnete samo enkrat, da več aktivnih klicev združite v konferenčni klic in govorite z več osebami v enem klicu.

Praden začnete

Skrbnik je na spletni strani telefona gumbu **Konferenčni**  dodal kodo z zvezdico.

Postopek

- Korak 1** Klic vzpostavite na liniji in počakajte na odgovor.
- Korak 2** Uporabite isto linijo za klicanje druge številke in počakajte na odgovor. Za klicanje drugih številk lahko uporabite isto linijo.
- Korak 3** Gumb **Konferenčni klic**  pritisnete samo enkrat.
- Vse številke so dodane konferenčnemu klicu, prikaže pa se tudi koda zvezdice, ki predstavlja URL konferenčnega mostu z enim od aktivnih klicev.
-

Pridružitve sestanku Webex v telefonu

Sestankom Webex se lahko v telefonu. Obvestila o sestankih lahko tudi prezrete ali jih začasno izklopite. Če skrbnik omogoči storitev sestankov v vašem telefonu, lahko izvajate naslednja opravila.

- Oglejte si seznam vseh sestankov, ki so razporejeni za ta dan. Če je danes na primer 3. januar, bodo na seznamu prikazani vsi sestanki, ki so razporejeni samo na 3. januar, ne bodo pa prikazani sestanki za naslednji dan.
- V telefonu si lahko ogledate sporočilo z obvestilom pet minut pred načrtovanim sestankom. V sporočilu so prikazani tudi začetni čas, končni čas in naslov sestanka.
- Sestanku se lahko pridružite s programsko tipko **Pridruži se**.

Preden začnete

- Skrbnik omogoči storitev sestankov za vaš račun.
- V telefonu so v oknu z obvestilom o sestanku prikazane programske tipke: **Sestanki**, **Pridruži se**, **Prezri** in **Ponovno opomni**.

Postopek

- Korak 1** Načrtujete sestanek v aplikaciji Webex ali Outlook in povabite uporabnika telefona.
- V telefonu si lahko ogledate okno z obvestilom o sestanku kot opomnik pet minut pred načrtovanim sestankom. Če je razporejenih več sestankov na isto uro, telefon prikaže več seznamov z obvestili o sestankih.
- Okno vsebuje naslednje programske tipke, s katerimi se lahko pridružite sestanku ali ga prezrete:
- **Pridruži se**: pritisnite, da se pridružite sestanku, ki je prikazan v oknu z obvestilom.
 - **Ponovno pomni**: pritisnite, da začasno zaprete okno z obvestilom. Obvestilo se znova prikaže po 5 minutah.
 - **Prezri**: pritisnite, da prezrete samo trenutno obvestilo o sestanku. Ko jo pritisnete, se okno z obvestilom ne prikaže znova.
 - **Sestanki**: pritisnite, da prikažete seznam sestankov.

Ko pritisnete programsko tipko **Pridruži se**, da se pridružite sestanku, telefon poskusi najprej pridobiti začasni URI (hibridni sestanek) za pridružitve. Z začasnim naslovom URI se lahko sestanku pridružite brez kode PIN in gesla gostitelja sestanka. Ko telefon poskuša najti začasni URI (postopek traja 5 sekund), lahko po želji pritisnete programsko tipko **Prekliči** na zaslonu **Sestanek**, da prekinete postopek. Po uspešni pridružitvi sestanku se prikaže zaslon z naslovom sestanka. Na zaslonu je prikazano tudi trajanje sestanka. Na seznamu **Sestanek** je za sestanek, ki ste se mu pridružili, prikazano tudi stanje **Na sestanku**. Če pridružitve z začasnim naslovom URI ne uspe, se lahko sestanku pridružite z naslovom URI za SIP. Če sestanek nima naslova URI za SIP, se obvestilo o sestanku ne prikaže, ta sestanek pa ni prikazan na seznamu **Sestanek**.

Opomba Hibridni sestanek ima višjo prioriteto kot samo sestanek SIP.

Uporabnik lahko za videosestanke pritisne programsko tipko **Vklopi samoogled** ali **Izklopi samoogled** v telefonu, da prikaže sli skrije samoogled.

V povezanem videosestanku bosta prikazani programski tipki **Zapusti** in **Izklopi samoogled**. Če želite, pritisnite programsko tipko **Zapusti**, da zapustite trenutni sestanek.

Korak 2

(izbirno) Pritisnite programsko tipko **Sestanki**. Na zaslonu **Sestanki** si lahko ogledate seznam sestankov v telefonu, ki so načrtovani za ta dan. Če je sestanek v teku, je v telefonu prikazano trajanje sestanka od začetnega časa. Za prihodnje sestanke sta v telefonu prikazana začetni in končni čas sestanka.

Na naslednjem seznamu je prikazano stanje za razporejene sestanke.

- **Povezovanje:** telefon poskuša približno 5 sekund pridobivati začasni URI.
- **Poteka:** sestanek je v teku, vendar se mu niste pridružili.
- **Na sestanku:** sestanek je v teku in ste se mu pridružili. Na sestanek se lahko vrnete s pritiskom programske tipke **Vrnitev**.
- **Začetek čez nnn min.:** sestanek, ki se bo začelo po petih minutah ali manj. nnn tukaj predstavlja število minut.
- **Pravkar začeto:** sestanek, ki se je pravkar začel.

Če je sestanek potekel, so informacije o sestanku čez nekaj časa izbrisani s seznama sestankov.

Če je sestanek preklican, so informacije o sestanku izbrisane s seznama sestankov.

Če se načrtovani čas sestanka spremeni, je na seznamu prikazan posodobljen čas sestanka.

Odstranitev udeleženca kot gostitelja v konferenci ad hoc

Kot gostitelj lahko odstranite udeleženca na seznamu udeležencev. Gostitelj in udeleženci lahko povabijo več udeležencev, da se pridružijo konferenci, vendar lahko te udeležence odstrani samo oseba, ki je poslala povabilo. Denimo, da je uporabnik A na primer gostitelj konference ad hoc, kliče uporabnika B in v konferenco povabi uporabnika C in D. V takem primeru bo uporabnik A lahko odstranil uporabnika B, uporabnika C in uporabnika D. Če uporabnik C v konferenčni klic povabi uporabnika E, lahko uporabnik C odstrani uporabnika E, tega pa ne more storiti uporabnik A.

Praden začnete

Ste gostitelj konference ad hoc.

Postopek

- Korak 1** Ko ste v konferenci ad hoc, pritisnite **Udeleženci**, da prikažete imena udeležencev.
- Korak 2** Izberite poljubnega udeleženca, ki ste ga povabili v konferenčni klic, in pritisnite **Odstrani**.
- Korak 3** Potrdite sporočilo o odstranitvi v telefonu.
-

Ogled seznama udeležencev kot udeleženec

Prikažete lahko seznam udeležencev konference ad hoc.

Preden začnete

Programska tipka **Udeleženci** je na voljo.

Postopek

- Korak 1** Sprejmite klic gostitelja.
Programska tipka **Udeleženci** se prikaže, potem ko vas gostitelj združi v srečanje.
- Korak 2** Pritisnite programsko tipko **Udeleženci**, da prikažete seznam udeležencev.
- Korak 3** (izbirno) Pritisnite **Izhod** za izhod iz zaslona **Udeleženci**.
-

Ogled seznama udeležencev kot gostitelj v konferenci ad hoc

Ko gostite konferenco ad hoc, lahko prikažete seznam udeležencev.

Preden začnete

Programska tipka **Udeleženci** je na voljo.

Postopek

- Korak 1** Pokličite (npr. uporabnika A) z linije in počakajte na odgovor.
- Korak 2** Pritisnite **Konferenca**, da na sestanek povabite drugo osebo (npr. uporabnika B).
- Korak 3** Ko uporabnik B sprejme klic, znova pritisnite **konferenca**, da klic uporabnika B združite v sestanek.
Na enak način lahko v sestanek dodate več udeležencev.
- Korak 4** Pritisnite programsko tipko **Udeleženci**. Imena vseh udeležencev, ki so se pridružili sestanku, so prikazana na zaslonu **Udeleženci**.
- Korak 5** (izbirno) Pritisnite **Izhod** za izhod iz zaslona **Udeleženci**.
-

Komunikacija med sestankom in klicem

Sestanek in klic ne smeta obstajati hkrati. Ko ste na sestanku, morate zapustiti sestanek in izvesti naslednja opravila.

- Opraviti nov klic
- Sprejeti dohodni klica
- Opraviti klic s hitrim klicanjem
- Opraviti klic z drugo linijsko tipko
- Opraviti klic z uporabo seznama stikov in seznama nedavnih klicev
- Uporabiti glasovno pošto
- Upravljati dohodni pozivni klic

Če se želite med klicem pridružiti sestanku, morate končati klic in se nato pridružiti sestanku.

Telefon med sestankom ne podpira funkcij, kot so prenos, konferenca, zadržanje, parkiranje in nadaljevanje.

Telefon med sestankom ne omogoča uporabo funkcij, kot so odparkiranje, prevzem in skupinski odziv. Ko pritisnete PLK prevzema ali skupinskega odziva ali pritisnete programsko tipko **Odparkiraj**, se prikaže opozorilno sporočilo s pozivom, da najprej zapustite sestanek in nato izvedete funkcijo.

Pridružitve sestanku Webex v telefonu

Sestankom Webex se lahko v telefonu. Obvestila o sestankih lahko tudi prezrete ali jih začasno izklopite. Če skrbnik omogoči storitev sestankov v vašem telefonu, lahko izvajate naslednja opravila.

- Oglejte si seznam vseh sestankov, ki so razporejeni za ta dan. Če je danes na primer 3. januar, bodo na seznamu prikazani vsi sestanki, ki so razporejeni samo na 3. januar, ne bodo pa prikazani sestanki za naslednji dan.
- V telefonu si lahko ogledate sporočilo z obvestilom pet minut pred načrtovanim sestankom. V sporočilu so prikazani tudi začetni čas, končni čas in naslov sestanka.
- Sestanku se lahko pridružite s programsko tipko **Pridruži se**.

Preden začnete

- Skrbnik omogoči storitev sestankov za vaš račun.
- V telefonu so v oknu z obvestilom o sestanku prikazane programske tipke: **Sestanki**, **Pridruži se**, **Prezri** in **Ponovno opomni**.

Postopek

Korak 1 Načrtujete sestanek v aplikaciji Webex ali Outlook in povabite uporabnika telefona.

V telefonu si lahko ogledate okno z obvestilom o sestanku kot opomnik pet minut pred načrtovanim sestankom. Če je razporejenih več sestankov na isto uro, telefon prikaže več seznamov z obvestili o sestankih.

Okno vsebuje naslednje programske tipke, s katerimi se lahko pridružite sestanku ali ga prezrete:

- **Pridruži se:** pritisnite, da se pridružite sestanku, ki je prikazan v oknu z obvestilom.
- **Ponovno pomni:** pritisnite, da začasno zaprete okno z obvestilom. Obvestilo se znova prikaže po 5 minutah.
- **Prezri:** pritisnite, da prezrete samo trenutno obvestilo o sestanku. Ko jo pritisnete, se okno z obvestilom ne prikaže znova.
- **Sestanki:** pritisnite, da prikažete seznam sestankov.

Ko pritisnete programsko tipko **Pridruži se**, da se pridružite sestanku, telefon poskusi najprej pridobiti začasni URI (hibridni sestanek) za pridružitve. Z začasnim naslovom URI se lahko sestanku pridružite brez kode PIN in gesla gostitelja sestanka. Ko telefon poskuša najti začasni URI (postopek traja 5 sekund), lahko po želji pritisnete programsko tipko **Prekliči** na zaslonu **Sestanek**, da prekinete postopek. Po uspešni pridružitvi sestanku se prikaže zaslon z naslovom sestanka. Na zaslonu je prikazano tudi trajanje sestanka. Na seznamu **Sestanek** je za sestanek, ki ste se mu pridružili, prikazano tudi stanje **Na sestanku**. Če pridružitve z začasnim naslovom URI ne uspe, se lahko sestanku pridružite z naslovom URI za SIP. Če sestanek nima naslova URI za SIP, se obvestilo o sestanku ne prikaže, ta sestanek pa ni prikazan na seznamu **Sestanek**.

Opomba Hibridni sestanek ima višjo prioriteto kot samo sestanek SIP.

Uporabnik lahko za videosestanke pritisne programsko tipko **Vklopi samoogled** ali **Izklopi samoogled** v telefonu, da prikaže sli skriva samoogled.

V povezanem videosestanku bosta prikazani programski tipki **Zapusti** in **Izklopi samoogled**. Če želite, pritisnite programsko tipko **Zapusti**, da zapustite trenutni sestanek.

Korak 2

(izbirno) Pritisnite programsko tipko **Sestanki**. Na zaslonu **Sestanki** si lahko ogledate seznam sestankov v telefonu, ki so načrtovani za ta dan. Če je sestanek v teku, je v telefonu prikazano trajanje sestanka od začetnega časa. Za prihodnje sestanke sta v telefonu prikazana začetni in končni čas sestanka.

Na naslednjem seznamu je prikazano stanje za razporejene sestanke.

- **Povezovanje:** telefon poskuša približno 5 sekund pridobivati začasni URI.
- **Poteka:** sestanek je v teku, vendar se mu niste pridružili.
- **Na sestanku:** sestanek je v teku in ste se mu pridružili. Na sestanek se lahko vrnete s pritiskom programske tipke **Vrnitev**.
- **Začetek čez nnn min.:** sestanek, ki se bo začelo po petih minutah ali manj. nnn tukaj predstavlja število minut.
- **Pravkar začeto:** sestanek, ki se je pravkar začel.

Če je sestanek potekel, so informacije o sestanku čez nekaj časa izbrisani s seznama sestankov.

Če je sestanek preklican, so informacije o sestanku izbrisane s seznama sestankov.

Če se načrtovani čas sestanka spremeni, je na seznamu prikazan posodobljen čas sestanka.

Začetek novega klica med sestankom Webex

Med sestankom ne smete opravljati klicev. Ko ste na sestanku in pritisnete programsko tipko **Nov klic** ali poskusite opraviti hitro klicanje ali klic na zaslonu **Stiki**, se prikaže opozorilno sporočilo s pozivom, da najprej zapustite sestanek.

Postopek

Korak 1 Če želite zapustiti sestanek, izberite programsko tipko **Zapusti in pokliči**.

Ko zapustite sestanek, lahko opravite klic.

Korak 2 Opravite klic na enega od naslednjih načinov.

- Vnesite številko stika na zaslonu **Nov klic**.
 - Pritisnite linijsko tipko za hitro klicanje ali vnesite številko za hitro klicanje.
 - Opravite klic na zaslonu **Stiki**.
-

Prevzem klica med sestankom Webex

Med sestankom ne morete prevzeti klica.

Postopek

Pritisnite programsko tipko **Zapusti in odgovori**, če želite v primeru dohodnega klica zapustiti trenutni sestanek in prevzeti ta klic.

Ko pritisnete to programsko tipko, telefon zapusti trenutni sestanek, da lahko prevzamete klic.

Dostop do glasovne med sestankom Webex

Ko ste na sestanku, ne morete dostopati do glasovnih sporočil. Če med sestankom pritisnete gumb **Glasovna pošta**, se prikaže opozorilno sporočilo s pozivom, da morate za dostop do glasovne pošte najprej zapustiti sestanek.

Postopek

Korak 1 Če želite zapustiti trenutni sestanek, ki ste se mu pridružili, pritisnite **Zapusti in pokliči**.

Korak 2 Odprite glasovna sporočila.

Pridružitve drugemu sestanku med sestankom Webex

Če ste že na enem sestanku, se ne morete pridružiti še enemu sestanku. Sestanku se poskusite pridružiti na enega od naslednjih načinov.

- Odprete seznam **Sestanki**, izberete sestanek, ki se bo začel, in nato pritisnete **Pridruži se**. Zaradi tega se prikaže opozorilno sporočilo s pozivom, da najprej zapustite trenutni sestanek.
- Med sestankom morda prejmete obvestilo o sestanku in se mu želite pridružiti v oknu z obvestili. V tem oknu z obvestili je programska tipka **Zapusti in se pridruži**.

Postopek

- Korak 1** Izberete **Zapusti in se pridruži**, da zapustite trenutni sestanek.
- Korak 2** Pridružite se novemu sestanku.
-

Pridružitve sestanku Webex med klicem

Med aktivnim klicem se ne morete pridružiti sestanku. Med sestankom se lahko sestanku pridružiti na naslednje načine.

- Pridružite se sestanku z uporabo seznama **Sestanki**. Ko se poskusite pridružiti, se prikaže sporočilo s pozivom, da najprej končajte klic.
- Pridružite se sestanku, ko se prikaže obvestilo o sestanku s programsko tipko **Kon. in prid.**

Postopek

- Korak 1** Izberite **Kon. in prid.**, da končate trenutni klic.
- Korak 2** Pridružite se sestanku.
-

Upravljanje pozivanja in sestanka Webex

Ko ste na sestanku, morate zapustiti sestanek, če želite prevzeti pozivni klic. Med pozivnim klicem se ne morete pridružiti sestanku.

Postopek

Ko se med sestankom prikaže obvestilo o pozivnem klicu, pritisnite programsko tipko **Zapusti**.

Za prednostni pozivni klic 0 se prikaže sporočilo, da je povezava s sestankom zaradi dohodnega pozivnega klica prekinjena.

Pri prednostnih pozivnih klicih 1 in 2 bo uporabnik v primeru dohodnega pozivnega klica najprej slišal ton pozivanja, ki označuje dohodni pozivni klic. Če pritisnete programsko tipko **Zapusti**, zapustite sestanek in sprejmete pozivni klic.

Če se v primeru aktivnega pozivnega klica želite pridružiti sestanku, morate na zaslonu s pozivnim klicem pritisniti programsko tipko **Končaj** ali pritisniti programsko tipko **Kon. in prid.** v oknu z obvestilom o sestanku, ki se prikaže.

Prikaz podrobnosti udeleženca v hibridnem srečanju

Med hibridnim sestankom si lahko ogledate seznam udeležencev sestanka in kdo ni prisoten.

Preden začnete

Skrbnik je omogočil programsko tipko **Udeleženci** za hibridni sestanek.

Postopek

Med sestankom pritisnite programsko tipko **Udeleženci**.

Prikaže se seznam udeležencev z uporabniki, ki so se pridružili sestanku, in povabljenimi, ki se niso. Seznam prikazuje tudi stanje zvoka in videa ter vloge udeležencev.

- Stanje zvoka: prikaže ikone za vklopljen in izklopljen zvok
- Stanje videa: prikaži ikono za izklopljen video, če je zaslonka kamere zaprta
- Vloga udeleženca: prikaže **Jaz**, **Gostitelj**, **Sogostitelj**, **Predstavitelj** in **Gost**.

Kazalnik stanja snemanja sestanka

Telefon prikaže stanje snemanja v hibridnem sestanku. Ogledate si lahko naslednje:

- Če poteka snemanje sestanka, telefon prikaže ikono za snemanje.
- Če je snemanje sestanka začasno ustavljeno, telefon prikaže ikono za premor med snemanjem.
- Če je snemanje sestanka ustavljeno, ikona za snemanje izgine.

Izklop zvoka udeleženca v sestanku (hibridnem)

Vklop/izklop zvoka udeležencev s programsko tipko, fizična tipka, naglavne slušalke Stanje izklopa in vklopa zvoka se sinhronizira tudi s strežnikom.

Postopek

Zvok sestanka upravljajte s katerim koli od teh načinov.

- a) Pridružite se kot gostitelj iz aplikacije Webex in izberite **Izklop zvoka ob vstopu**.

Stanje zvoka za sestanek bo izklopljeno. Na zaslonu je prikazana programska tipka **Vklop zvoka**. Lučki LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah zasvetita.

- b) Pritisnite programsko tipko **Vklop zvoka**.

Stanje izklopa zvoka za telefon se spremeni v »vklopljen zvok« in na zaslonu telefona se prikaže programska tipka **Izklop zvoka**. Lučki LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah ugasneta. Če potrdite oddaljeno stran, tudi telefon preklopi v stanje vklopljenega zvoka.

- c) Pritisnite programsko tipko **Izklop zvoka**.

V telefonu se vklopi zvok in programska tipka preklopi v stanje vklopljenega zvoka. Lučki LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah zasvetita. Če potrdite oddaljeno stran, tudi telefon preklopi v stanje izklopljenega zvoka.

- d) Telefon povežite z naglavno slušalko.

Telefon sinhronizira stanje zvoka z naglavno slušalko USB, BT, EHS.

- e) Kot gostitelj izklopite zvok udeleženca v aplikaciji Webex.

Telefon preklopi v stanje izklopljenega zvoka. Programska tipka ter lučke LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah se vklopijo.

- f) Kot gostitelj poskušajte vklopiti zvok udeleženca.

Udeleženec vidi obvestilno okno s pozivom, da potrdi zahtevo. Ko je zahteva sprejeta, telefon preklopi v stanje vklopljenega zvoka. Programska tipka telefona preklopi v stanje **Izklop zvoka**, lučki LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah pa ugasneta.

Če udeleženec izbere **Zvok ostane izklopljen**, telefon ostane v stanju izklopa zvoka. Programska tipka telefona preklopi v stanje **Vklop zvoka**, lučki LED za izklop zvoka na fizični tipki in na naglavnih slušalkah pa zasvetita.

- g) Kot gostitelj ne dovolite vklopa zvoka udeleženca. Kliknite **Izklop zvoka za vse** in počistite polje **Udeležencem dovoli, da se vklopijo svoj zvok**, nato pa kliknite **Izklop zvoka za vse**.

Telefon preklopi v stanje prepovedanega vklopa zvoka. Programska tipka **Vklop zvoka** na telefonu se prikaže z ikono ključavnice. Telefon ne dovoli več vklopa zvoka. Če kdo poskuša vklopiti zvok s programsko tipko, tipko naglavne slušalke ali fizično tipko na telefonu, se prikaže obvestilno okno.

Pridružitev hibridnemu sestanku z geslom

Če se želite pridružiti hibridnemu sestanku, boste mogoče morali vnesti PIN, če skrbnik konfigurira omejitve dostopa.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite programsko tipko **Pridruži** v obvestilnem oknu sestanka. Odpre se pojavno okno z vprašanjem, ali ste gostitelj. Pridružite se lahko kot gostitelj ali gost. Odpre se pojavno okno s pozivom za vnos kode PIN. Vnesite PIN, da se pridružite sestanku.
- Korak 2** Če želite, lahko **zapustite** sestanek.
-

Upravljanje videa za hibridni sestanek



Opomba Ta funkcija je samo za videotelefone Cisco IP 8845 in 8865.

Uporabnik lahko zvok videa izklopi/vklopi z zaslonko kamere ali programsko tipko.

Praden začnete

Skrbnik je omogočil programski tipki **Zaženi video** in **Ustavi video**.

Postopek

Med hibridnim sestankom izberite eno od naslednjih možnosti za izklop ali vklop zvoka videa.

- Zvok videa izklopite s zaslonko kamere.

Ko je zaslonka kamere zaprta in želite začeti video, se v telefonu prikaže obvestilno okno s pozivom, da rob zavrtite v smeri urnega kazalca, da začnete video. Če želite video začeti med sestankom, kliknite **Zaženi video**. Ko ga obrnete v nasprotni smeri urnega kazalca, se video ustavi.

Če želite vklopiti ali izklopiti zvok videa, lahko uporabite tudi možnosti **Vklopi samoogled** ali **Izklopi samoogled**.

Ko zvok videa izklopite ali vklopite z zaslonko kamere, se stanje videa sinhronizira z lokalnim in z oddaljenim strežnikom.

Ko izklopite zvok videa, izgine tudi programska tipka.

- Če želite vklopiti zvok videa, pritisnite programsko tipko **Zaženi video**, če ga želite izklopiti pa tipko **Ustavi video**.
-

Spreminjanje postavitev videa med sestankom (hibridno)

Med hibridnim sestankom lahko uporabnik spremeni postavitev videoposnetka tako, da izbere katero koli od teh postavitev, ki so na voljo:

- Fokus
- Prekrivanje

- Sklad
- Mreža
- Poudarjeno

Med hibridnim sestankom izvedite spodnje korake, da spremenite postavitev videa v trenutnem sestanku. Če med sestankom nekdo da vsebino v skupno rabo, postavitev ostane nespremenjena, skrita pa je tudi programska tipka **Postavitev**.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite programsko tipko **Postavitev**, da s seznama izberete želeno postavitev videoposnetka. V načinu predstavitve ni mogoče spremeniti postavitve
- Opomba** Na telefonu lahko pritisnete programsko tipko **Izklopi samoogled**, da skrijete samoogled in si zagotovite jasen pogled spremenjene postavitve.
- Korak 2** Če želite zapustiti trenutni sestanek, pritisnite programsko tipko **Zapusti**.
-

Pridobivanje skupnega klica med sestankom (hibridnim)

Če je med hibridnim sestankom skupni klic predolgo na čakanju, ne morete odgovoriti nanje, ne da bi zapustili sestanek.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite programsko tipko **Nadaljuj**.
- Ker sestanek in klic ne moreta soobstajati, ko pritisnete **Nadaljuj**, se prikaže obvestilno okno s pozivom, da zapustite sestanek, če želite sprejeti klic.
- Korak 2** Pritisnite **Zapusti in nadaljuj**, da sprejmete klic.
-

Video klici

Telefoni Cisco IP Phone 8845 in 8865 podpirajo videoklice prek vgrajene kamere.

Zvočni klic lahko preklopite v videoklic, tako da odprete zaslonko kamere.

Vzpostavitev video klica

Telefoni Cisco IP 8845 in 8865 podpirajo video klice, če ima oseba na drugi strani tudi telefon s podporo za video klice. Z obročkom na zunanjem robu kamere upravljate zaslonko.

Postopek

-
- Korak 1** Zavrtite obroček okoli kamere v smeri urnega kazalca, da zaprete zaslonko.
 - Korak 2** (izbirno) Pritisnite **Samoogled** in premikajte kamero navzgor in navzdol, da izboljšate perspektivo.
 - Korak 3** Opravite klic.
-

Preklop med telefonom in prikazom videa

Če si želite med videoklicem ogledati namizje telefona, lahko enostavno preklopite med videom in namizjem. Ko skrijete video, se zamegli in pomakne v ozadje.

Postopek


-
- Korak 1** Pritisnite programsko tipko **Seznam klicev**, da skrijete video.
 - Korak 2** Pritisnite programsko tipko **Prikaži video**, da prikažete video.
-

Prilagoditev položaja slika-v-sliki (PiP)

Med videoklicem si lahko hkrati ogledate dohodni in odhodni video. Ta funkcija je znana kot slika v sliki (PiP). Dohodni video si običajno lahko ogledate na celotnem zaslonu, video vaše kamere pa je prikazan na manjšem vstavljenem delu zaslona.

Ko je vklopljena funkcija PiP, lahko premaknete vstavljeni del na drug del zaslona. Pogled lahko tudi spremenite, tako da je video vaše kamere prikazan na polnem zaslonu, dohodni video pa je prikazan na vstavljenem delu zaslona.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **PiP**  za premikanje okna PiP v levo okrog zaslona telefona. Za premikanje okna PiP lahko uporabite tudi navigacijski obroč.
 - Korak 2** (izbirno) Pritisnite **Zamenjaj** za preklop med pogledom celotnega zaslona in pogledom PiP.
-

Zaustavitev videa

Med videoklicem lahko zaprete zapiralo, da ustavite pošiljanje videa.

Ko zaprete zapiralo, vas sogovorniki ne bodo videli, vendar vas bodo še vedno lahko slišali.

Postopek

- Korak 1** Zavrtite obroček okoli kamere v nasprotni smeri urnega kazalca, da zaprete zaslonko. Telefon preneha oddajati video.
- Korak 2** Zavrtite obroček okoli kamere v smeri urnega kazalca, da zaprete zaslonko. Telefon začne oddajati video.
-


Prilagoditev osvetlitve kamere

Osvetlitev kamere lahko prilagodite glede na okoljsko osvetlitev v pisarni. Če želite spremeniti svetlost oddajane videa, prilagodite osvetlitev.

Preden začnete

Zapiralo kamere mora biti odprto.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Video > Osvetlitev**.
- Korak 3** Pritisnite navigacijsko gručo v levo za manjšo osvetlitev ali v desno za večjo osvetlitev. Obseg osvetlitve je od 0 do 15 in privzeta vrednost je 8.
- Korak 4** Kliknite **Nastavi**.
-


Nastavitev pasovne širine videa

Med video klicem se lahko video nenadoma ustavi ali začne zaostajati za zvokom. Zamik pogosto nastane zaradi zasedenosti omrežja.

Telefon privzeto samodejno izbere nastavitev pasovne širine, ki uravna omrežne zahteve za avdio in video.

Če je potrebno za vaše omrežne pogoje, lahko konfigurirate nastavitev fiksne pasovne širine, ki preglasi samodejni izbor. Če konfigurirate fiksno pasovno širino, izberite nastavitev in prilagodite navzdol, dokler ni več zamika videa.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Video > Dodelitev pasovne širine**.
- Korak 3** Na zaslonu **Dodelitev pasovne širine** izberite nastavitev pasovne širine.
- Korak 4** Kliknite **Izberi**, da nastavite pasovno širino.
-

Varnost videoklicev in informacije za odpravljanje težav

Vaš skrbnik lahko z določenimi ukrepi zaščiti vaše video klice pred nedovoljenim dostopom oseb izven vašega podjetja. Če je med video klicem prikazana ikona **Varno**, je vaš skrbnik opravil ukrepe za zagotovitev vaše zasebnosti.





Če pasovna širina omrežja ni zadostna, lahko med videoklicem pride do prekinitve prenosa videa. Prenos zvoka se nadaljuje, video pa se ustavi. Če potrebujete video prenos, prekinite klic, počakajte nekaj minut in nato znova opravite klic. Če pasovna širina še vedno ni ustrezna, se obrnite na skrbnika sistema.

Snemanje klica

Med aktivnim klicem lahko snemate pogovor. Ko snemate klic, se lahko oglasi zvočni signal.

Med snemanjem so v različnih stanjih snemanja prikazane različne ikone. Ikone so prikazane na zaslonu Klici in na linijski tipki, na kateri snemate klic.

Tabela 5: Ikone za snemanje

Ikona	Pomen
	Snemanje poteka
	Snemanje poteka (8811)
	Snemanje je začasno zaustavljeno
	Snemanje je začasno zaustavljeno (8811)

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči možnost snemanja klicev.

Postopek

-
- Korak 1** Med aktivnim klicem pritisnete **Snemanje**.
 - Korak 2** (izbirno) Med snemanjem lahko pritisnete **Ustavi snemanje**, da ga začasno ustavite.
 - Korak 3** (izbirno) Ko želite nadaljevati, pritisnete **Nadaljuj snemanje**.
 - Korak 4** (izbirno) Snemanje ustavite s pritiskom na **Ustavi snemanje**.
 - Korak 5** Pritisnite **Končaj klic**, da končate klic.
-

Stiki za neposredna sporočila in prisotnost

Stiki za neposredna sporočila in prisotnost (IM in P) prikažejo podatke o svoji prisotnosti. Ogledate si lahko, ali je oseba dosegljiva, zasedena ali nedosegljiva oziroma, če ne želi, da se jo moti.

Za upravljanje seznam stikov lahko uporabite UC-One Communicator. Telefon dobi sezname stikov iz strežnika za UC-One Communicator.

Ko uporabljate telefon, ta pošlje podatke o stanju orodju UC-One Communicator.

Prisotnost

Vaše podjetje lahko uporablja storitev "UC-One Communicator" in jo poveže s telefonom. To storitev lahko uporabite za prikaz stanja stikov.

V telefonu je stanje prikazano v vrstici stanja na telefonu. Prikazana je ena od teh možnosti:

- Dosegljiv
- Odsoten
- Ne moti
- Nedosegljiv

Več informacij o storitvi "UC-One Communicator" je v dokumentaciji za BroadSoft.




Klicanje stika za IM in prisotnost

Ko kličete nekoga na seznamu stikov IM in P, je njegovo stanje prisotnosti prikazano v vaši zgodovini klicev.

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči imenik IM&P.

Postopek

-
- | | |
|----------------|--|
| Korak 1 | Pritisnite Stiki  . |
| Korak 2 | Pritisnite možnost Kategorija , če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite. |
| Korak 3 | Izberite Stiki IM&P . |
| Korak 4 | Izberite imenik. |
| Korak 5 | Izberite vnos.
Vnos prikazuje stanje stika. |
| Korak 6 | (izbirno) Pritisnite Izberi  za ogled podrobnosti o stiku in pritisnite  za vrnitev na seznam stikov. |
| Korak 7 | Pritisnite Klic . |
-


Spreminjanje stanja prisotnosti

Ker je telefon vedno na voljo, morate prisotnost ročno nastaviti v telefonu.

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči imenik IM&P.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Izberirte **Stiki IM&P**.
- Korak 4** Označite imenik. Npr. **Priljubljene, Neskupina, Vsi stiki** itd.
- Korak 5** Pritisnite **Prisotnost**.
- Korak 6** Na seznamu izberite stanje prisotnosti.
- Dosegljiv – klic lahko sprejmete.
 - Odsoten – za kratek čas ste stopili proč od telefona.
 - Ne moti – klica ne želite sprejeti.
 - Brez povezave – niste na voljo za prevzem klicev. To stanje prisotnosti običajno uporabite, ko za dalj časa zapustite telefon.
-

Pozivanje skupine telefonov (pozivanje z večvrstnim oddajanjem)

Skrbnik lahko konfigurira telefon kot del skupine za pozivnik. Telefon lahko v skupini za pozivnik samodejno odgovarja na strani iz drugih telefonov za več platform v telefonskem sistemu. Z vsako skupino za pozivnik je povezana enolična številka. Konfigurirane številke skupin za pozivnik dobite pri skrbniku. Ko je vaš telefon pozvan, zaslišite tri kratke piske. Telefon vzpostavi enosmerni zvok med vami in telefonom, ki vas je klical. Poziva vam ni treba sprejeti.

Postopek

Vnesite številko skupine za pozivnik.

Aplikacija XML in večvrstno pozivanje

Če je telefon del skupine za pozivanje in je omogočena aplikacija XML, prikaže slike ali sporočila, ko iz strežnika prejmete strani večvrstne oddaje. Med pozivanjem z eno- ali večvrstnim oddajanjem, telefoni v skupini za pozivanje delujejo na ta način:

- Telefon (pošiljatelj), ki sproži pozivanje, ne prikaže nobenega sporočila aplikacije XML.

- Telefoni (prejemniki), ki prejemajo poziv, prikažejo sporočilo aplikacije XML (dohodni poziv) na zaslonu, ko se začne pozivanje, če skrbnik konfigurira storitev.
- Če se aplikacija XML zapre zaradi poteka časovne omejitve (ki jo nastavi skrbnik) ali jo zapre skrbnik, prejemnik prikaže dohodno pozivanje. Če pa ni nastavljene časovne omejitve, se aplikacija XML zapre, ko se klic s pozivanjem konča.

Skrbnik lahko storitev XML sproži iz večvrstičnega pozivanja.


Ogled podrobnosti aplikacije XML

Ogledate si lahko seznam predmetov Cisco XML, ki jih podpira vaš telefon.

Preden začnete

- Skrbnik sistema je konfiguriral aplikacije XML.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Pritisnite **Nastavitve**.
- Korak 3** Na zaslonu **Informacije in nastavitve** izberite **Aplikacije XML**.
Prikaže se seznam podprtih predmetov Cisco XML, kot sta **CiscoIPPhoneMenu** in **CiscoIPPhoneDirectory**.
- Opomba** Meni **Aplikacije XML** ni na voljo v telefonu, če ga skrbnik onemogoči.
-

Več linij

Če telefonske številke delite z drugimi, imate lahko na svojem telefonu več linij. Če imate več linij, imate na voljo več klicnih funkcij.

Najprej odgovorite na najstarejši klic

Lahko se oglasite na najstarejši klic, ki je na voljo na vaših telefonskih linijah, vključno s klici z zadržanimi povrnitvami in povrnitvijo parkiranja klicev, ki so v stanju opozorila. Dohodni klic vedno imajo prednost pred zadržanimi klici ali povrnjenimi parkiranimi klici.

Ko delate z več linijami, običajno pritisnete linijsko tipko za dohodni klic, na katerega se želite oglasiti. Če želite odgovoriti na najstarejši klic ne glede na linijo, pritisnite **Odgovori**.

Ogled vseh klicev v telefonu

Ogledate si lahko seznam vseh svojih aktivnih klicev z vseh telefonskih linij, ki je razvrščen v kronološkem vrstnem redu od najstarejšega do najnovejšega.

Seznam vseh klicev je uporaben, če imate več linij ali pa souporabljate linije z drugimi uporabniki. Ta seznam prikazuje vse vaše klice skupaj.

Skupne linije na namiznem telefonu za več platform

Eno telefonsko številko si lahko delite z enim ali več sodelavci. Kot pomočnik v administraciji ste lahko na primer odgovorni za izbiranje klicev, ki bodo posredovani osebi, ki jo podpirate.

Ko si delite telefonsko številko, lahko telefonsko linijo uporabljate na enak način kot katero koli drugo, vendar upoštevajte te značilnosti skupnih linij:

- Telefonsko številko, ki je v skupni rabi, lahko konfigurirate tako, da se prikaže v največ 35 napravah.
- Skupna telefonska številka je prikazana na vseh telefonih, ki si jo delijo.
- Če se vaš sodelavec oglasi na klic, bosta skupna linijska tipka in tipka seje na telefonu svetili rdeče.
- Če klic uvrstite na čakanje, bo linijska tipka svetila rdeče, tipka seje pa bo utripala rdeče. Linijska tipka pri vašem sodelavcu bo prav tako svetila rdeče, tipka seje pa bo utripala rdeče.

Pridružitve klicu na skupni liniji

Vi ali vaš sodelavec se lahko pridružite klicu na skupni liniji. Skrbnik mora omogočiti funkcijo v vašem telefonu.

Če ima uporabnik, s katerim si delite linijo, vklopljeno zasebnost, ne boste mogli videti njegovih nastavitvev linije in se dodati njegovemu klicu.

Postopek

Korak 1 Pritisnite linijsko tipko za skupno linijo.

Korak 2 V telefonu vnesite *33.

Opomba Če nastavite na ta način, boste zaslišali ton, ki sporoča, da sistem prepozna kodo za dostop.

Korak 3 Vnesite telefonsko številko osebe, v katere klic se želite vključiti.

Opomba Ko ste povezani, ste del trenutnega klica.

Funkcije klicnega centra

Skrbnik sistema telefon konfigurira kot telefon klicnega centra.

Skrbnik lahko v vašem telefonu omogoči funkcije samodejne porazdelitve klicev (ACD). Ta telefon deluje kot telefon zastopnika klicnega centra in se lahko uporablja za sledenje klicev, preusmeritev katerih koli klicev v sili strank nadzorniku, kategorizacijo številok stikov z dispozijskimi kodami in ogled podrobnosti o klicu stranke.

Vaš telefon ima lahko naslednje stanje ACD:

- Prijava
- Odjava
- Dosegljiv
- Nedosegljiv
- Zaključen

Začetno stanje ACD nadzoruje skrbnik na dva načina:

- Zadnje lokalno stanje je mogoče ob zagonu telefona, spremembi stanja iz »Registriran« v »Neregistriran« ali »Registracija ni uspela« ali ob spremembi ciljnega naslova IP za registracijo zaradi preklopa, vrnitve ali spremembe odgovora DNS, obnoviti kot začetno stanje ACD.
- Začetno stanje ACD je mogoče dobiti s strežnika.

Prijava kot predstavnik klicnega centra


Ko ste pripravljeni za začetek dela kot zastopnik v klicnem centru, se prijavite v telefon in nastaviti stanje.

Skrbnik lahko telefon nastavi tako, da je vaše stanje ob prijavi samodejno nastavljeno na »Dosegljiv«. V tem primeru vam stanja ni treba ročno nastaviti.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Prijava zastopnika**.

Korak 2 Preverite svoje stanje kot predstavnik klicnega centra.

Če je uporabljeno stanje »Dosegljiv«, je zraven telefonske številke prikazana ikona . V nasprotnem primeru nadaljujte z naslednjim korakom, da ročno nastavite stanje.

Korak 3 Pritisnite **Stanje zastopnika**.

Korak 4 Označite stanje **Dosegljiv**.

Korak 5 Pritisnite **Izberi**.

Odjava kot predstavnik klicnega centra

Ko ste pripravljeni za konec dela kot zastopnik v klicnem centru, morate spremeniti stanje in se odjaviti iz telefona. Ko se odjavite, ne boste več prejeli klicev klicnega centra.

Če ste sredi klica in veste, da se boste odjavili takoj, ko je klic končan, lahko stanje spremenite v **Sklepno**.

Postopek

Pritisnite **Odjava zastopnika**.

Spreminjanje stanja kot predstavnik klicnega centra

Morda si boste občasno želeli malo odpočiti. To storite tako, da stanje spremenite tako, da klici ne bodo zvonili na vašem telefonu.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stanje zastopnika**.

Korak 2 Označite stanje **Nedosegljiv**.

V besedilno polje menija **Nedosegljiv** lahko dodate razlog za nedosegljivost.

Če želite, lahko skrbnik v spletnem vmesniku telefona skrije besedilno polje v telefonu.

Korak 3 Pritisnite **Izberi**.

Korak 4 Pritisnite **Stanje zastopnika**.

Korak 5 Označite stanje **Dosegljiv**.

Korak 6 Pritisnite **Izberi**.

Korak 7 Označite stanje **Sklepno**.

Korak 8 Pritisnite **Izberi**.

Sprejem klica klicnega centra

Ko se v telefon vpišete kot predstavnik klicnega centra in je stanje telefona nastavljeno na »Dosegljiv«, je telefon pripravljen za sprejem klicev klicnega centra. Preden sprejmete klic, boste videli podatke o njem.

Postopek

Korak 1 Ko prejmete klic, bo prikazana stran s podatki o klicu. Pritisnite **Nazaj** za izhod in nato pritisnete **Sprejem**, da ga sprejmete.

Korak 2 Pritisnite **Podatki o klicu** za prikaz podrobnosti klica.

Korak 3 Na koncu klica pritisnete **Končaj klic**.

Zadržanje klica zastopnika

Ko ste na klicu klicnega centra, lahko klicatelja daste na čakanje in vrnete klic. Če je klic dalj časa na čakanju, boste slišali ton opomnika, na zaslonu telefona pa bo za kratek časa prikazana slika zvonjenja.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Zadrži**.

Korak 2 Ko ste se pripravljene vrniti, izberite klic na čakanju in pritisnete **Nadaljuj**.

Nastavitev kode dispozicije med klicem klicnega centra

Aktivnemu klicu stranke ali potem, ko ste stanje nastavili na sklepno stanje po klicu, lahko klicu dodelite kodo dispozicije. Kode dispozicije so hitre oznake, ki jih v zapisih o klicih uporabite za opis klica. To je preprost način označevanja klicev in spremljanje zgodovine stikov s stranko, tako da ne izpustite nobenih podrobnosti klica.

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči možnost dodajanja kode dispozicije.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Koda dispozicije**.

Korak 2 Pritisnite **V redu**.

Sledenje klicu

Aktivnemu klicu in zadnjemu dohodnemu klicu lahko sledite v katerem koli stanju zastopnika.

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči možnost sledenja klica.

Postopek

Med aktivnim klicem ali po klicu pritisnete **Sledenje**.

Stopnjevanje klica nadzorniku

Ko morate stopnjevati obravnavo klica, lahko konferenčnemu klicu med vami in klicateljem dodate še nadzornika.

Preden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči možnost stopnjevanja v sili.

Postopek

Korak 1 Med aktivnim klicem pritisnete **V sili**.

Korak 2 V oknu **Stopnjevanje v sili** kliknite **V redu**.

Vnesete lahko prednostno številko za stopnjevanje klica v sili ali pa jo pustite prazno, če nimate prednostnega nadzornika. Številka za stopnjevanje klica v sili ne bo prikazana.

Klici nadrejenih

Če vas je skrbnik nastavil kot nadrejenega uporabnika s skupino pomočnikov, si lahko vi in vaši pomočniki delite nadzor nad vašimi klici, kot je opisano spodaj:

- Ko je filtriranje klicev omogočeno, so dohodni klici usmerjeni na vaše pomočnike v skladu z merili, ki jih je skrbnik nastavil v storitvi BroadWorks.
Če je skrbnik za vas omogočil pregled klicev, prejmete tudi dohodne klice, usmerjene na vaše pomočnike. Ko pomočnik prevzame klic, ta ne bo več viden na vaši interni številki.
- Prejmete klice, ki jih vaši pomočniki preusmerijo vam. Če ne odgovorite na preusmerjeni klic, se klic vrne pomočnikom.
- Pridružite se lahko klicu, ki poteka s pomočnikom.
- Trenutni klic lahko preusmerite od pomočnika sebi.

Pridružitev trenutnemu klicu kot nadrejeni

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da se pridružite trenutnemu klicu.

Preden začnete

Eden od vaših pomočnikov v vašem imenu opravlja klic.

Postopek

Na telefonu pritisnite programsko tipko **Vključitev**.

Prenos trenutnega klica na sebe kot nadrejeni

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da trenutni klic prenesete nase.

Preden začnete

Eden od vaših pomočnikov v vašem imenu opravlja klic.

Postopek

Pritisnite Pridobi **klic** v telefonu.

Odpravljanje težav s klici nadrejenih

Preusmerjenemu klicu se ni mogoče pridružiti

Na klic ste lahko preusmerjeni ali se mu pridružite samo, če imate en sam trenutni klic.

Klici pomočnikov nadrejenih

Če vas je skrbnik dodal v skupino pomočnikov nadrejenega in ste se odločili za vključitev v skupino, si nadzor klicev nadrejenega delite z nadrejenim in drugimi pomočniki v skupini, kot je opisano spodaj:

- V imenu nadrejenega lahko vzpostavljate klice.
- Ko je filtriranje klicev vklopljeno, prejmete dohodne klice nadrejenih v skladu z merili, ki jih je nastavil skrbnik. Ko nadrejeni ali drug pomočnik prevzame klic, ta ne bo več viden na vaši interni številki.
- Ko vzpostavite ali sprejmete klic, ga lahko preusmerite nadrejenemu. Če nadrejeni ne sprejme preusmerjenega klica, se ta lahko vrne vam.
- Pridružite se lahko klicu, ki poteka z nadrejenim.
- Trenutni klic lahko preusmerite od nadrejenega sebi.

Začetek klica v imenu nadrejenega kot pomočnik

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da začnete klic v imenu nadrejenega.

Preden začnete



Ste v skupini pomočnikov nadrejenega.

Postopek

Korak 1

Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik funkcijo **nadrejenega** programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **nadrejenega** nimate na linijski tipki:

1. Pritisnite **Aplikacije** .
2. Izberite **nadrejenega** .

- Korak 2** Če je skrbnik vašo interno številko konfiguriral tako, da se poveže s strežnikom XSI BroadWorks, se prikaže zaslon **Pomočnik**. Na zaslonu izberite **Seznam nadrejenih**.
- Če skrbnik omogoči sinhronizacijo funkcijske tipke (FKS) na vaši interni liniji, bo zaslon neposredno prikazal izvršni seznam.
- Na zaslonu je prikazan seznam vseh nadrejenih z vsemi internimi številkami pomočnikov v telefonu. Prikazuje tudi stanje Omogočen/onemogočen za pomočnika za vsakega nadrejenega.
- Korak 3** Izberite nadrejenega, v imenu katerega želite klicati.
- Če je v telefonu več internih številk pomočnika, je interna številka, s katero je povezan izbrani nadrejeni, prikazana na vrhu.
- Korak 4** Pritisnite **Klic proxyja**.
- Korak 5** Vnesite številko, ki jo želite poklicati.
- Korak 6** Pritisnite **Klic**.
- Korak 7** (izbirno) Če je skrbnik vašo interno številko konfiguriral tako, da se poveže s strežnikom XSI BroadWorks, boste morda prejeli dohodni klic iz proxyja SIP. V tem primeru pritisnite **Odgovori** za začetek klica na cilj. Pritisnete lahko tudi **Zavrni**, da klic zavrnete, ali **Prezri**, da klic utišate.

Prenos trenutnega klica nadrejenemu kot pomočnik



Opomba Trenutni klic lahko preusmerite na nadrejenega, če je to edini trenutni klic zanj. Če pomočniki trenutno opravljajo druge klice za nadrejenega, klica ni mogoče preusmeriti.

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da trenutni klic prenesete nadrejenemu.

Preden začnete

Opravljate klic v imenu nadrejenega.

Postopek

Pritisnite programsko tipko **Prenos klica**, da prenesete klic.

Klic lahko preusmerite tudi z uporabo naslednje metode:

- a) Pritisnite programsko tipko **Zadržanje klica**.
- b) Pritisnite programsko tipko **Prenos klica**.

Prenos trenutnega klica na sebe ali pridružitvev klicu kot nadrejeni

Preden začnete

Poteka klic z nadrejenim.

Postopek

-
- Korak 1** Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika za klicanje v imenu nadrejenih, in upoštevajte glasovne pozive.
- Korak 2** Ob pozivu, da vnesete ciljno številko, vnesite ustrezno kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika za pridružitvev klicu ali preusmeritev klica nase.
-

Odpravljanje težav s klici pomočnikov nadrejenih

Preusmerjenemu klicu se ni mogoče pridružiti

Klic nadrejenega lahko preusmerite ali se mu pridružite samo, če je en sam trenutni klic zanj.

V imenu nadrejenih ni mogoče vzpostaviti več klicev

Število klicev, ki jih lahko hkrati vzpostavite v imenu nadrejenih, omeji skrbnik.

Mobilne naprave in vaš namizni telefon

Če imate mobilni telefon, lahko vzpostavite povezavo med mobilno napravo in namiznim telefonom. Ta povezava vam omogoča klicanje in odgovarjanje na telefonske klice v mobilni napravi ali na namiznem telefonu.

To funkcijo podpirata telefona Cisco IP 8851 in 8861.

Ne smete seznaniti dveh ali več telefonov Cisco IP serije 8800.



-
- Opomba** Ko ima mobilna naprava vzpostavljeno povezavo z namiznim telefonom, ne more dostopati do imenika namiznega telefona ali ga uporabljati. Imenika namiznega telefona ni mogoče premakniti ali kopirati v mobilno napravo.
-

Sorodne teme

[Naglavne slušalke Bluetooth](#)

Telefonski klici s pametno povezavo

Ko uporabite povezavo Bluetooth, lahko seznanite svojo mobilno napravo (telefon ali tablični računalnik) s svojim namiznim telefonom. Po seznanjanju in vzpostavitvi povezave z mobilno napravo vaš telefon prikaže

dodatno telefonsko linijo, ki predstavlja vašo mobilno linijo (vašo številko mobitela). Klice na tej mobilni liniji lahko opravljate in prejimate na vašem namiznem telefonu. Ta možnost uporabe mobilne linije na vašem namiznem telefonu se imenuje pametna povezava.

Seznanjanje mobilne naprave z namiznim telefonom

Ko seznanite vašo mobilno napravo z vašim namiznim telefonom, telefon vzpostavi povezavo z mobilno napravo, ko je ta v dosegu. Ko mobilna naprava ni več v dosegu, telefon prekine povezavo.


Če hkrati povežete naglavno slušalko Bluetooth in vašo mobilno napravo, naglavne slušalke Bluetooth ne morete uporabiti za sprejem klicev z mobilne naprave.

Ko sta mobilna naprava in telefon povezana, lahko na namizni telefon shranite svoje mobilne stike in zgodovino klicev.

Preden začnete

Prepričajte se, da je v mobilni napravi vklopljena funkcija Bluetooth in da je napravo mogoče odkriti. Če potrebujete pomoč, preverite dokumentacijo, ki je priložena vaši mobilni napravi.

Postopek

-
- Korak 1** Na namiznem telefonu pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth > Dodaj napravo Bluetooth**.
 - Korak 3** Na seznamu razpoložljivih naprav za seznanjanje izberite mobilno napravo.
 - Korak 4** Preverite veljavnost gesla v mobilni napravi.
 - Korak 5** Preverite veljavnost gesla v namiznem telefonu.
 - Korak 6** (izbirno) Ob pozivu izberite, da želite omogočiti razpoložljivost stikov in zgodovine klicev iz mobilne naprave v namiznem telefonu.


Sorodne teme

- [Bluetooth in vaš telefon](#), na strani 34
- [Telefon Cisco IP serije 8800](#), na strani 1

Preklapljanje povezanih prenosnih naprav

Če imate v dosegu svojega telefona Cisco IP več seznanjenih prenosnih naprav, lahko izberete prenosno napravo, s katero želite vzpostaviti povezavo.


Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth > Naprave**.
 - Korak 3** Na seznamu razpoložljivih naprav izberite prenosno napravo.
-

Brisanje prenosne naprave

Prenosno napravo lahko izbrišete, da ne vzpostavlja povezave Bluetooth samodejno.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
 - Korak 3** Na seznamu razpoložljivih naprav izberite prenosno napravo.
 - Korak 4** Izberite **Izbriši**.
-


Iskanje stikov iz mobilne naprave v namiznem telefonu

V namiznem telefonu lahko poiščete stike iz mobilne naprave.

Preden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** Na seznamu imenika izberite svoj mobilni telefon.
 - Korak 4** Pritisnite **Možnost**, nato pa izberite **Išči**.
 - Korak 5** Vnesite pogoje iskanja.
-

Oglejte si seznanjene naprave Bluetooth

Seznanjena mobilna naprava je prikazana na seznamu seznanjenih naprav. Ta naprava bo ostala na seznamu, dokler ne prekinete povezave z namiznim telefonom.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Bluetooth > Naprave**.
-

Pametna povezava za prenosne telefone

Stike in zgodovino klicev svojega prenosnega telefona imate lahko v skupni rabi z namiznim telefonom ter prenašate klice s prenosnega na namizni telefon in obratno. Na namiznem telefonu si lahko ogledate tudi moč signala in napolnjenost baterije svoje prenosne naprave.

Ravnanje z dohodnim mobilnim klicem

Praden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

Ko klic zazvoni na vašem mobilnem telefonu, na vašem namiznem telefonu opravite eno od naslednjih dejanj:

- Pritisnite **Odgovori**, da odgovorite na klic.
 - Pritisnite **Zavrni**, da zavrnete klic in ga posredujete v glasovno pošto.
-

Klicanje s prenosnim telefonom

Praden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

- Korak 1** Na svojem namiznem telefonu izberite mobilno linijo.
 - Korak 2** Vnesite telefonsko številko.
 - Korak 3** Pritisnite **Klic**.
-

Prenesite klic med namiznim telefonom in mobilno napravo

S svojim namiznim telefonom lahko aktivni klic prestavite v mobilno napravo ali iz nje.

Praden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

Pritisnite **Premakni avdio**, da prestavite klic iz namiznega telefona v mobilno napravo ali obratno.

Nastavitev glasnosti mobilne naprave



Nadzor glasnosti na telefonu je sinhroniziran z glasnostjo vaše mobilne naprave. Sinhronizacija deluje samo med aktivnim klicem.

Praden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

Izvedite eno do teh dejanj:

- Pritisnite **Glasnost**   na svojem namiznem telefonu. Pritisnite +, če želite zvišati glasnost, ali -, če želite znižati glasnost.
 - Pritisnite tipko **Glasnost** na vaši mobilni napravi.
-


Ogled mobilnih stikov na namiznem telefonu

Z namiznim telefonom si oglejte seznam stikov na vašem mobilnem telefonu. To je priročen način za ogled stikov brez dostopa do vašega mobilnega telefona.

Praden začnete

Praden lahko svojo mobilno napravo uporabite z vašim namiznim telefonom, uporabite povezavo Bluetooth, da seznanite oba telefona. Izberite možnost skupne rabe mobilnih stikov.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** S seznama izberite svoj mobilni telefon.
-

Shranite stike iz vaše mobilne naprave v vaš namizni telefon


Seznam stikov iz vaše mobilne naprave lahko shranite v vaš namizni telefon. Ta mobilni seznam stikov ostane v vašem namiznem telefonu, čeprav prekinete povezavo z vašo mobilno napravo ali pa jo razdružite.

Praden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Skrbnik sistema je omogočil osebni imenik BroadSoft Directory ali vaš osebni adresar.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Izberite svoj mobilni telefon.
- Korak 4** Označite stik, ki ga želite dodati, pritisnite **možnost**, nato pa izberite **Dodaj stik**.
- Oznaka menija prikazuje ciljni imenik, v katerega želite dodati stik:
- Če se prikaže meni **Dodajanje vnosa v osebni adresar**, dodate stik v lokalni osebni adresar.
 - Če se prikaže meni **Dodajanje osebnega stika BroadSoft**, dodate stik v imenik BroadSoft Personal.
- Skrbnik lahko spremeni ciljni imenik.
- Korak 5** Pritisnite **Shrani**, da shranite stik.
-


Brisanje stikov v seznamu stikov vaše mobilne naprave

Seznam mobilnih stikov lahko odstranite iz vašega namiznega telefona. Seznam stikov v vašem mobilnem telefonu ostane enak.

Preden začnete

Mobilni telefon je seznanjen z vašim namiznim telefonom.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Na seznamu imenika izberite svoj mobilni telefon.
- Korak 4** Pritisnite **Možnost** in izberite **Izbriši vse**.
-

Ogled zgodovine mobilnih klicev na vašem namiznem telefonu

Na namiznem telefonu si lahko ogledate nedavne klice, ki ste jih opravili ali prejeli iz mobilnega telefona.

Preden začnete

Preden si lahko na namiznem telefonu ogledate zgodovino mobilnih klicev, uporabite povezavo Bluetooth, da seznanite mobilni telefon z namiznim telefonom. Izberite možnost skupne rabe zgodovine mobilnih klicev z vašim namiznim telefonom.

Postopek

Na namiznem telefonu pritisnite **Nov klic**.

Pametna povezava za tablične računalnike

Če imate tablični računalnik, ga lahko prek povezave Bluetooth seznanite z namiznim telefonom. Po vzpostavitvi povezave lahko na namiznem telefonu predvajate zvok iz telefonske aplikacije na tabličnem računalniku. Na tabličnem računalniku ne morete uporabljati enakega števila funkcij kot na mobilnem telefonu.

Z namiznim telefonom lahko povežete prek tabličnih računalnikov z operacijskim sistemom Android ali iOS.

Premik zvoka s tabličnega računalnika v namizni telefon

Praden začnete

Vaš tablični računalnik se seznanja z vašim namiznim telefonom in prejmete klic na tabličnem računalniku.

Postopek

- Korak 1** V tabličnem računalniku nastavite pot zvoka prek vmesnika Bluetooth.
- Korak 2** Za poslušanje zvoka na telefonu uporabite naglavno slušalko, slušalko ali zvočnik.
-

Prestavite zvok iz namiznega telefona v tablični računalnik

Praden začnete

Vaš tablični računalnik je seznanjen z vašim namiznim telefonom in opravljate klic s tabličnim računalnikom, pri čemer se zvok prenaša na namiznem telefonu.

Postopek

Naredite nekaj od naslednjega:

- Odložite slušalko.
 - Pritisnite **Sprosti**.
 - Oglasite se na drug klic na namiznem telefonu.
-



POGLAVJE 3

Stiki

- [Osebni imenik, na strani 93](#)
- [Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96](#)
- [Imenik podjetja, na strani 98](#)
- [Obratno iskanje imena za dohodne in odhodne klice, na strani 111](#)


Osebni imenik

Dodajanje novega stika v osebni adresar

Preden začnete

Skrbnik mora osebni adresar omogočiti v telefonu. Sicer se menijska možnost **osebni adresar** ne prikaže. Skrbnik je osebni adresar nastavil kot ciljni imenik, v katerem se shranijo novi stiki.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Dodajanje stika v osebni adresar.
- Izberite **osebni adresar**.
 - Pritisnite **Dodaj**.
 - Vnesite ime in vsaj eno telefonsko številko.
 - (izbirno) Izberite ton zvonjenja po meri za stik.
 - Pritisnite **Shrani**, da shranite stik.
- Korak 4** Če želite v svoj osebni adresar dodati stik iz drugih imenikov.
- Izberite Vsi imeniki, imenik BroadSoft, imenik LDAP ali napravo, seznanjeno prek Bluetootha.
 - Poiščite stik, ki ga želite dodati.
 - Označite stik.
 - Pritisnite **Možnost**, nato pa izberite **Dodaj stik**.
 - Vnesite ime in vsaj eno telefonsko številko.

- f) (izbirno) Izberite ton zvonjenja po meri za stik.
- g) Pritisnite **Shrani**, da shranite stik.

Sorodne teme

- [Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96](#)
- [Iskanje stika v imeniku BroadSoft Directory, na strani 101](#)
- [Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108](#)
- [Iskanje stikov iz mobilne naprave v namiznem telefonu, na strani 87](#)

Dodajanje novega stika v osebni adresar na spletni strani telefona

Preden začnete

Skrbnik mora osebni adresar omogočiti v telefonu. V nasprotnem primeru se meni **Osebni imenik** ne prikaže.

Postopek


- Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **Prijava uporabnika > osebni adresar**.
 - Korak 2** Kliknite **Dodaj v osebni adresar**.
 - Korak 3** Dodajte ime in povezano številko ali številke. Številka vsebuje službeno številko, številko mobilnega telefona in domačo številko.
 - Korak 4** Kliknite **Submit All Changes**.
-

Iskanje stika v osebni imeniku

Preden začnete

Skrbnik mora v telefonu omogočiti funkcijo osebnega imenika. V nasprotnem primeru se meni **Osebni imenik** ne prikaže.

Postopek


- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** Izberite **osebni adresar**.
 - Korak 4** Izberite **Možnost > Iskanje**.
 - Korak 5** Vnesite vnos naslova, ki ga želite poiskati. V telefonu se prikažejo ujemaajoči se stiki.
Iščete lahko samo po imenu (ni razlikovanja med velikimi in malimi črkami). Iskanje po številkah ni podprto.
-

Klicanje stika iz osebnega imenika

Preden začnete

Skrbnik mora v telefonu omogočiti funkcijo osebnega imenika. V nasprotnem primeru se meni **Osebni imenik** ne prikaže.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik** in poiščite vnos.
 - Korak 4** Označite vnos osebnega imenika, ki ga želite poklicati.
 - Korak 5** Pritisnite **Klic**.
-

Sorodne teme



[Iskanje stika v osebnem imeniku](#), na strani 94

Urejanje stika v osebnem imeniku

Preden začnete

Skrbnik mora v telefonu omogočiti funkcijo osebnega imenika. V nasprotnem primeru se meni **Osebni imenik** ne prikaže.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** Izberite **Osebni imenik** in poiščite vnos.
 - Korak 4** Označite vnos, ki ga želite spremeniti.
 - Korak 5** Pritisnite **Izberi** .
 - Korak 6** Spremenite informacije o vnosu.
 - Korak 7** Pritisnite **Shrani**.
-

Sorodne teme


[Iskanje stika v osebnem imeniku](#), na strani 94

Odstranitev stika iz osebnega imenika

Preden začnete

Skrbnik mora v telefonu omogočiti funkcijo osebnega imenika. V nasprotnem primeru se meni **Osebni imenik** ne prikaže.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
 - Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
 - Korak 3** Izberite **osebni adresar**.
 - Korak 4** Poiščite stik, ki ga želite odstraniti.
 - Korak 5** Označite vnos naslova stika in za izbris vnosa pritisnite **Možnost > Izbriši**.
-

Sorodne teme

[Iskanje stika v osebnem imeniku](#), na strani 94

Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«

Zaslon **Vsi imeniki** je začetna stran za stike. Običajno samodejno prenese stike iz osebnega imenika in telefona, seznanjenega s funkcijo Bluetooth.

Če ciljni stik ni v prikazanih imenikih, lahko na zaslonu izvedete ročno iskanje. Obseg iskanja vključuje naslednje imenike (če so omogočeni):

- osebni adresar
- Imenik BroadSoft, vključno z naslednjimi podimeniki:
 - Podjetje
 - Skupina
 - Osebni
 - Skupni za podjetje
 - Skupni za skupino
- Imenik LDAP
- Telefon, seznanjen s funkcijo Bluetooth

Postopek ročnega iskanja poskusi pridobiti stike iz imenikov v naslednjem vrstnem redu:

- osebni adresar
- Imenik Broadsoft
- Imenik LDAP

- Telefon, seznanjen s funkcijo Bluetooth




Opomba Skrbnik nadzoruje imenike, do katerih lahko dostopate. Če je stik v onemogočenem imeniku, vnos ni prikazan v rezultatih iskanja.

V rezultatih iskanja si lahko ogledate podrobnosti o stiku, pokličete stik ali pred klicem uredite številko. Če skrbnik v telefonu omogoči osebni adresar, lahko stik dodate tudi v osebni adresar.

Preden začnete

Skrbnik mora omogočiti iskanje v vseh imenikih. V nasprotnem primeru se zaslon **Vsi imeniki** ne prikaže.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** S pomočjo navigacijske gručice izberite stik, ki je že prikazan na zaslonu. Če stika ne najdete na zaslonu, nadaljujte z naslednjim korakom.
- Korak 3** Vnesite ime stika, ki ga želite poiskati. Telefon poišče imena ali priimke, ki vključujejo iskalni niz kjerkoli v imenu. Če iščete stike brez ključnih besed, telefon pridobi vse stike.
- Korak 4** Pritisnite **Iskanje**. Rezultati iskanja prikazujejo tako popolna, kot tudi delna ujemanja imen. Privzeto je v telefonu prikazanih do 50 zapisov stikov. Skrbnik lahko nastavi največje število stikov.
- Korak 5** (izbirno) Če si želite ogledati podrobnosti stika, označite stik v rezultatih iskanja in pritisnete **Podrobnosti**.
- Korak 6** (izbirno) Če želite stik dodati v ciljni imenik v telefonu, uporabite ta postopek:
- Med ogledovanjem podrobnosti stika pritisnete **Možnost**.
 - Izberite **Dodaj stik**. Oznaka menija prikazuje ciljni imenik, v katerega želite dodati stik:
 - Če se prikaže meni **Dodajanje vnosa v osebni adresar**, dodate stik v lokalni osebni adresar.
 - Če se prikaže meni **Dodajanje osebnega stika BroadSoft**, dodate stik v imenik BroadSoft Personal.

Skrbnik lahko spremeni ciljni imenik.

Če možnost **Dodaj stik** ni prikazana, se obrnite na skrbnika.
 - Vnesite podrobnosti stika in pritisnete **Shrani**.
- Korak 7** Če želite poklicati stik, uporabite ta postopek:
- Označite stik v rezultatih iskanja.
 - Pritisnite **Podrobnosti**.
 - Označite službeno številko, ki jo želite poklicati.

d) Pritisnite **Klic**.

Korak 8 (izbirno) Če želite spremeniti številko za klicanje in nato poklicati stik, sledite tem korakom:

- a) Označite stik v rezultatih iskanja.
- b) Pritisnite **Podrobnosti**.
- c) Označite službeno številko, ki jo želite spremeniti.
- d) Pritisnite **Uredi klic**.
- e) Po potrebi uredite številko.
- f) Pritisnite **Klic**.

Sorodne teme

[Iskanje stika v osebnem imeniku](#), na strani 94

[Iskanje stika v imeniku BroadSoft Directory](#), na strani 101

[Iskanje stika v imeniku LDAP](#), na strani 108

[Iskanje stikov iz mobilne naprave v namiznem telefonu](#), na strani 87

Imenik podjetja

Sodelavčevo številko lahko poiščete v telefonu, da ga lažje pokličete. Skrbnik nastavi in vzdržuje imenik.

Vaš telefon podpira tri vrste imenikov podjetja – imenik LDAP (Lightweight Directory Access Protocol), imenik Broadsoft Directory in imenik Cisco XML.

Imenik Webex

Imenik Webex vam pomaga poiskati stike Webex. Imenik Webex v telefonu konfigurira skrbnik. Stike Webex lahko poiščete in si jih ogledate, zato jih lažje pokličete. Prikazano ime stika Webex lahko uredite. Ko skrbnik konfigurira stike Webex na linijski tipki ali kot nastavljivo programsko tipko, se na linijski ali programski tipki na začetnem zaslonu telefona prikaže ime imenika, kar poenostavlja neposreden dostop do zaslona za iskanje po imeniku.

Urejanje imena imenika Webex

Spremenite lahko prikazano ime imenika Webex.

Preden začnete

Skrbnik konfigurira podporo za stike Webex.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Označite **imenik Webex**.

Korak 3 Kliknite **Možnost**.

Korak 4 Izberite **Uredi nastavitve**.

- Korak 5** Na zaslonu **Nastavitve imenika Webex** uredite ime v polju **Ime imenika**. Ime, ki ga vnesete, je prikazano kot ime imenika Webex pod seznamom **Imenik**.
- Korak 6** Kliknite **Shrani**.


Iskanje stika v imeniku Webex

Stike v imeniku Webex lahko iščete po e-poštnem naslovu ali imenu.

Preden začnete

Skrbnik omogoči imenik Webex.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Na zaslonu **Imenik** izberite imenik Webex.
Privzeto je ime imenika **Imenik Webex**.
- Korak 3** Na zaslonu **Iskanje v imeniku Webex** vnesite pogoje iskanja, ki so ime ali e-poštni naslov.
- Korak 4** Kliknite **Išči**.
- Opomba** Stik Webex lahko poiščete tudi na zaslonu za iskanje **Vsi imeniki**, in sicer tako, da vnesete ime ali e-poštni naslov. Za več informacij glejte [Iskanje stika Webex v vseh imenikih, na strani 100](#).
- Postopek iskanja včasih pridobi stike z enakim imenom ter službeno in mobilno telefonsko številko. V takih primerih imenik Webex prikaže samo en stik in preostale obravnava kot dvojnike.
Na primer:
 - Če iskanje pridobi A (ime »abc«, službeni telefon »123456«) in B (ime »abc«, službeni telefon »123456«), imenik prikaže samo A.
 - Če iskanje pridobi A (ime »abc«, službeni telefon »123456«, mobilni telefon »8888«) in B (ime »abc«, službeni telefon »123456«, mobilni telefon »8888«), imenik prikaže samo A.
 - Če iskanje pridobi A (ime »abc«, službeni telefon »123456«, mobilni telefon »8888«) in B (ime »abc«, službeni telefon »123456«, mobilni telefon »2222«), imenik prikaže A in B.
- Korak 5** (izbirno) Izberite stik na seznamu, po katerem iščete, in pritisnite **Podrobnosti**. Prikazane so podrobnosti, kot so ime, službena telefonska številka, številka mobilnega telefona, e-pošta in oddelek.
- Korak 6** (izbirno) Izberite stik in pokličite.
- Če ima stik službeno telefonsko številko in mobilno telefonsko številko, imenik prikaže službeno telefonsko številko kot številko za klic. Službena telefonska številka ima višjo prioriteto kot številka mobilnega telefona. Če na zaslonu s podrobnostmi izberete ime ali službeno telefonsko številko in kličete, telefon pokliče službeno telefonsko številko. Če pa izberete številko mobilnega telefona in kličete, telefon pokliče številko mobilnega telefona.
 - Če ima stik samo mobilno telefonsko številko, imenik prikaže mobilno telefonsko številko kot številko za klic.

- Če stik nima službene telefonske številke in mobilne telefonske številka, imenik prikaže samo ime brez številke za klic. S tega stika ne morete klicati.

Korak 7 (izbirno) Izberite stik in pritisnite **Uredi klic**, da odprete zaslon **Nov klic**. Na tem zaslonu lahko številko stika spremenite v službeno telefonsko številko ali mobilno telefonsko številko in nato vzpostavite nov klic. Če stik nima številke za klicanje, **Uredi klica** ne deluje.



Opomba Ko telefon išče stik, lahko pritisnete **Prekliči** in postopek iskanja prekličete, preden telefon prenese končni rezultat.

Iskanje v imeniku Webex ima naslednje pogoje in primere, v katerih pride do napak:

- V polje **Ime/e-poštni naslov** morate vnesti vsaj tri znake. Ko vnesete manj kot tri znake, se prikaže sporočilo o neveljavnem vnosu. Vnesite vsaj 3 znake.
- Ko vnesete pravilne pogoje iskanja, telefon pa ne vrne nobene vrednosti, se prikaže sporočilo: Ni ujemanj.
- Rezultat poizvedbe prikaže samo sto stikov za iskanje v imeniku Webex ali vseh imenikih, tudi če skrbnik največjo vrednost prikaza nastavi na več kot 100. Ko je rezultatov iskanja več, kot je dovoljena vrednost zapisa za prikaz, se prikaže sporočilo: Najdenih je preveč ujemanj. Omejite iskanje.
- Če med iskanjem pride do težave z omrežjem ali strežnikom za DNS in se prikaže sporočilo Dostop do imenika ni uspel. Preverite nastavitve konfiguracije in omrežja, se morate obrniti na skrbnika.

Iskanje stika Webex v vseh imenikih

Stike Webex lahko iščete na zaslonu **Vsi imeniki**.



Opomba Rezultat poizvedbe prikaže samo sto stikov za iskanje v vseh imenikih, tudi če skrbnik največjo vrednost prikaza nastavi na več kot 100. Ko je rezultatov iskanja več, kot je dovoljena vrednost zapisa za prikaz, se prikaže sporočilo: Najdenih je preveč ujemanj. Omejite iskanje.

Preden začnete

- Skrbnik omogoči imenik Webex.
- Skrbnik omogoči iskanje po vseh imenikih.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Na zaslonu **Imenik** izberite **Vsi imeniki**.

Korak 3 Na zaslonu **Preišči vse imenike** vnesite pogoje iskanja za stik Webex. Vnesete lahko ime ali e-poštni naslov.

Iskanje v vseh imenikih podpira en znak kot vnos za iskanje in vnesete lahko samo ime stika. Če pa želite iskati po stikih Webex, morate vnesti vsaj tri znake in lahko iščete z vnosom imena ali e-poštnega naslova. Če torej v tem iskanju vnesete manj kot tri znake, telefon ne poišče stikov Webex.

Korak 4 Kliknite **Išči**.

Postopek iskanja včasih pridobi stike z enakim imenom in službeno telefonsko številko. V takih primerih seznam **Vsi imeniki** prikazuje samo en stik z najvišjo prioriteto in preostale stike prezre kot podvojene. Postopek iskanja poskusi pridobiti stike iz imenikov v naslednjem vrstnem redu, pri čemer ima osebni adresar največjo prioriteto:

- Osebni adresar
- Imenik Webex
- Imenik Broadsoft
- Imenik LDAP
- Bluetooth

Korak 5 (izbirno) Izberite stik na seznamu, po katerem iščete, in pritisnite **Podrobnosti**. Podrobnosti, kot so ime, službena telefonska številka, številka mobilnega telefona, e-pošta in oddelek, so prikazane na zaslonu **Podrobnosti rezultata iskanja**.

Na zaslonu **Podrobnosti rezultata iskanja** lahko stik Webex dodate v osebni adresar. Če želite dodati, izberite ime in nato **Možnost > Dodaj stik > Izberi** in shranite podrobnosti na zaslonu **Dodajanje vnosa v osebni adresar**. Odprete lahko zaslon **Osebni adresarin** poiščete dodan stik Webex. Rezultat pokaže, da je stik dodan v osebni adresar. Če dodani stik poiščete v imeniku BroadSoft, iskanje vrne dodani stik Webex.

Priporočamo, da za iskanje stikov izberete **Webex** ali **Strežnik XSI**, saj stikov ne morete iskati hkrati v aplikaciji Webex in strežniku XSI.

Imenik BroadSoft

Osebne stike, stike skupine in stike podjetja lahko poiščete ter si jih ogledate v imeniku Broadsoft Directory, ki omogoča enostavnejše klicanje. Imenik BroadSoft v telefonu konfigurira skrbnik. Ta funkcija aplikacije uporablja vmesnik razširjenih storitev (XSI) družbe BroadSoft.

Iskanje stika v imeniku BroadSoft Directory

Preden začnete

- Skrbnik omogoči storitev BroadSoft XSI.
- Skrbnik omogoči imenike BroadSoft in jih pravilno nastavi.
- Skrbnik omogoči način brskanja po imenikih.

Ko je ta način omogočen, se samodejno zažene postopek vnaprejšnjega nalaganja, ki pridobi vse stike iz imenika.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.

Korak 3 Izberite Broadsoft directory. Privzeta imena so:

- Podjetje
- Skupina
- Osebni
- Skupni za podjetje
- Skupni za skupino

Opomba Ko skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon prikaže samo **BroadSoft directory**.

Potem ko vnesete imenik, počakajte, da se postopek vnaprejšnjega nalaganja konča. Če želite ustaviti postopek vnaprejšnjega nalaganja, lahko pritisnete **Prekliči**.

Korak 4 Pritisnite **Možnost**, nato pa izberite **Išči**.

Če skrbnik onemogoči način brskanja po imeniku, lahko dinamično tipko **Išči** namesto tega najdete v telefonu.

Korak 5 Izberite pogoje iskanja.

- Stik v imeniku BroadSoft vrste »Podjetje« ali »Skupina« lahko poiščete po priimku, imenu, ID-ju uporabnika, številki, interni številki, številki mobilnega telefona, oddelku ali e-poštnem naslovu.
- V imeniku BroadSoft vrste »Skupni za podjetje«, »Skupni za skupino« ali »osebni adresar« poiščite stik z imenom ali številko.

Korak 6 Vnesite iskalne kriterije in pritisnite **Išči**.

Urejanje vrste stika v imeniku BroadSoft

Preden začnete

Skrbnik onemogoči posamezni način imenika za storitev BroadSoft XSI.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.

Korak 3 Označite **BroadSoft directory**.

Korak 4 Pritisnite **Možnost**.

Korak 5 Izberite **Uredi nastavitve**.

Korak 6 Izberite polje **Vrsta**.

Kot vrsto stika iz imenika BroadSoft lahko izberete »Podjetje«, »Skupina«, »Osebno«, Skupno za podjetje« ali »Skupno za skupino«.

Korak 7 Pritisnite **Shrani**, da uveljavite spremembo.

Upravljanje stikov v imeniku BroadSoft Personal

Stike v imeniku BroadSoft Personal lahko dodate, uredite ali izbrišete.

Preden začnete

- Telefon se poveže s storitvijo BroadSoft XSI.
- Skrbnik omogoči osebni adresar Broadsoft Personal.
- Skrbnik nastavi, da je imenik BroadSoft Personal ciljni imenik za shranjevanje novih stikov.
- Skrbnik omogoči način brskanja po imenikih.

Ko je ta način omogočen, se samodejno zažene postopek vnaprejšnjega nalaganja, ki pridobi vse stike iz imenika.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.

Korak 3 Stik lahko s tem postopkom dodate v imenik BroadSoft Personal:

a) Izberite imenik BroadSoft Personal. Privzeto ime je **Osebno**.

Opomba Če skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon namesto tega prikaže menijsko možnost **Imenik BroadSoft**. Izberite jo.

b) Počakajte, da se dokonča postopek vnaprejšnjega nalaganja, ali pritisnite **Prekliči**, da ga ustavite.

Če skrbnik onemogoči način brskanja po imeniku, se namesto tega prikaže meni **Iskanje v osebнем imeniku**. Vnesite iskalne kriterije in pritisnite **Išči**.

c) Pritisnite **Možnost**, nato pa **Dodaj**.

d) Vnesite podrobnosti stika.

e) Pritisnite **Shrani**.

Korak 4 Če želite v imenik BroadSoft Personal dodati stik iz drugih imenikov (če je omogočeno):

a) Izberite Vsi imeniki, imenik BroadSoft, imenik LDAP, osebni adresar ali napravo, seznanjeno prek Bluetootha.

b) Poiščite stik, ki ga želite dodati.

c) Označite stik.

d) Pritisnite **Možnost**, nato pa izberite **Dodaj stik**.

e) Vnesite podrobnosti stika.

f) Pritisnite **Shrani**.

Korak 5 Stik v imeniku BroadSoft Personal lahko uredite s tem postopkom:

- a) Izberite imenik BroadSoft Personal. Privzeto ime je **Osebno**.

Opomba Če skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon namesto tega prikaže menijsko možnost **Imenik BroadSoft**. Izberite jo.

- b) Počakajte, da se dokonča postopek vnaprejšnjega nalaganja, ali pritisnite **Prekliči**, da ga ustavite.

Če skrbnik onemogoči način brskanja po imeniku, se namesto tega prikaže meni **Iskanje v osebнем imeniku**. Vnesite iskalne kriterije in pritisnite **Išči**.

- c) Označite stik, ki ga želite urediti.
d) Pritisnite **Možnost** in izberite **Uredi**.

Za urejanje stika lahko pritisnete tudi gumb **Izberi** v navigacijski gruči.

- e) Uredite podrobnosti stika.
f) Pritisnite **Shrani**.

Korak 6

Stik v imeniku BroadSoft Personal lahko izbrišete s tem postopkom:

- a) Izberite imenik BroadSoft Personal. Privzeto ime je **Osebno**.

Opomba Če skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon namesto tega prikaže menijsko možnost **Imenik BroadSoft**. Izberite jo.

- b) Počakajte, da se dokonča postopek vnaprejšnjega nalaganja, ali pritisnite **Prekliči**, da ga ustavite.

Če skrbnik onemogoči način brskanja po imeniku, se namesto tega prikaže meni **Iskanje v osebнем imeniku**. Vnesite iskalne kriterije in pritisnite **Išči**.

- c) Označite stik, ki ga želite izbrisati.
d) Pritisnite **Možnost** in izberite **Izbriši**.

Urejanje imena imenika BroadSoft

Ko skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon prikaže samo **BroadSoft directory**.


Ko skrbnik omogoči posamezni način imenika, telefon prikaže vse omogočene imenike s privzetimi ali prilagojenimi imeni. Privzeta imena so:

- Podjetje
- Skupina
- Osebni
- Skupni za podjetje
- Skupni za skupino



Opomba Na zaslonu **Imeniki** je lahko prikazan samo imenik, ki ga omogoči skrbnik.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Naredite nekaj od naslednjega:
- Označite **BroadSoft directory**.
 - Označite enega od konfiguriranih imenikov.
- Korak 4** Pritisnite **Možnost**.
- Korak 5** Izberite **Uredi nastavitve**.
- Korak 6** Uredite polje **Ime imenika**.
- Korak 7** Pritisnite **Shrani**, da uveljavite spremembo.
-

Urejanje imena strežnika za BroadSoft Directory

Ko skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon prikaže samo **BroadSoft directory**.


Ko skrbnik omogoči posamezni način imenika, telefon prikaže vse omogočene imenike s privzetimi ali prilagojenimi imeni. Privzeta imena so:

- Podjetje
- Skupina
- Osebni
- Skupni za podjetje
- Skupni za skupino



Opomba Na zaslonu **Imeniki** je lahko prikazan samo imenik, ki ga omogoči skrbnik.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Naredite nekaj od naslednjega:
- Označite **BroadSoft directory**.
 - Označite enega od konfiguriranih imenikov.
- Korak 4** Pritisnite **Možnost**.
- Korak 5** Izberite **Uredi nastavitve**.

Korak 6 Uredite polje **Gostiteljski strežnik**.

Korak 7 Pritisnite **Shrani**, da uveljavite spremembo.

Uredite poverilnice imenika BroadSoft

Ko skrbnik onemogoči posamezni način imenika, telefon prikaže samo **BroadSoft directory**.

Ko skrbnik omogoči posamezni način imenika, telefon prikaže vse omogočene imenike s privzetimi ali prilagojenimi imeni. Privzeta imena so:

- Podjetje
- Skupina
- Osebni
- Skupni za podjetje
- Skupni za skupino



Opomba Na zaslonu **Imeniki** je lahko prikazan samo imenik, ki ga omogoči skrbnik.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.

Korak 3 Naredite nekaj od naslednjega:

- Označite **BroadSoft directory**.
- Označite enega od konfiguriranih imenikov.

Korak 4 Pritisnite **Možnost**.

Korak 5 Izberite **Uredi nastavitve**.

Korak 6 (izbirno) Možnost **Vrsta preverjanja pristnosti** nastavite na **Prijavne poverilnice** ali **Poverilnice SIP**.

Korak 7 Uporabniške poverilnice vnesite glede na vrsto preverjanja pristnosti.

- Prijavne poverilnice: uredite polji **ID uporabnika** in **Geslo**.
- Poverilnice SIP: uredite polji **Pooblastitveni ID SIP** in **Geslo SIP**.

Korak 8 Pritisnite **Shrani**, da uveljavite spremembo.

Imenik LDAP

Telefon Cisco IP podpira protokol LDAP (Lightweight Directory Access Protocol) različica 3. V navedenem imeniku LDAP lahko iščete po imenu, telefonski številki ali obeh. Podprti so imeniki, ki uporabljajo LDAP, kot so Microsoft Active Directory 2003 in zbirke podatkov OpenLDAP.

Za dostop do imenika LDAP v telefonu vsaj enkrat vnesite svoje uporabniške poverilnice. Skrbnik lahko nastavi uporabniške poverilnice na spletni strani za opravljanje skrbništva za telefon. Ko uspešno dostopite do imenika LDAP, telefon shrani uporabniške poverilnice. Naslednjič lahko preskočite postopek prijave uporabnika. Telefon lahko shrani uporabniške poverilnice za gostiteljske ali gostujoče uporabnike. Ti uporabniki se običajno prijavijo v telefon prek prilagodljivih sedežev ali funkcije »Extension mobility«.

Urejanje poverilnic imenika LDAP

Ko v telefonu dostopite do imenika LDAP, se lahko prikaže poziv za vnos uporabniških poverilnic. Poverilnice lahko vnaprej uredite, da se izognete postopku prijave. Račun LDAP lahko spremenite tudi tako, da uredite uporabniške poverilnice.

Telefon shrani poverilnice za različne vrste uporabnikov. Na primer za uporabnike, ki se prijavijo v telefon s funkcijo »Prilagodljivi sedeži« ali »Extension mobility«. Ko v telefonu preklopite uporabnika, telefon ohrani uporabniške poverilnice. Zato lahko do imenika LDAP dostopate, ne da bi se morali prijaviti.

Preden začnete

Skrbnik omogoči imenik LDAP.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Stiki** .

Korak 2 (izbirno) Pritisnite **Kategorija**.

Če skrbnik onemogoči način brskanja po imeniku, se dinamična tipka ne prikaže v telefonu.

Korak 3 Označite imenik LDAP.

Privzeto je ime imenika "Imenik podjetja (LDAP)".

Korak 4 Pritisnite **Možnost** in izberite **Uredi nastavitve**.

Korak 5 Vnesite uporabniške poverilnice.

Prikazana polja se razlikujejo glede na način preverjanja pristnosti, ki ga je izbral skrbnik:

- Če je način preverjanja pristnosti "Preprosto", vas telefon pozove, da vnesete poverilnice za **DN odjemalca** in **geslo**.
- Če je način preverjanja pristnosti "DIGEST-MD5", vas telefon pozove, da vnesete poverilnice za **uporabniško ime** in **geslo**.


Korak 6 Za shranitev poverilnic pritisnite **Shrani**.

Iskanje stika v imeniku LDAP

Preden začnete

Skrbnik omogoči imenik LDAP.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Izberite imenik LDAP.
Privzeto je ime imenika "Imenik podjetja (LDAP)".
- Korak 4** (izbirno) Če vas računalnik pozove, se prijavite z uporabniškimi poverilnicami.
Če želite dostopati do imenika LDAP, vas telefon pozove, da vnesete eno od naslednjih poverilnic:
- **DN odjemalca in geslo**
 - **Uporabniško ime in Geslo**
- Za dodatne informacije se obrnite na skrbnika.
Če lokalni predpomnilnik v telefonu vsebuje uporabniške poverilnice, bo postopek prijave uporabnika samodejno preskočen.
Ko vnesete imenik, lahko telefon začne pridobivati vse stike iz imenika.
- Korak 5** (izbirno) Če želite ustaviti samodejno nalaganje, pritisnite **Prekliči**.
- Korak 6** Pritisnite **Možnost** in izberite enega od naslednjih načinov:
- **Enostavno iskanje**: iščete lahko po imenu in priimku stika.
 - **Napredno iskanje** : Iščete lahko po priimku, imenu in telefonski številki stika.
- Korak 7** Vnesite iskalne kriterije in pritisnite **Išči**.

Sorodne teme

[Klicanje stika v imeniku LDAP](#), na strani 108

[Urejanje številke stika v imeniku LDAP](#), na strani 109

Klicanje stika v imeniku LDAP

Preden začnete

Skrbnik omogoči imenik LDAP.

Postopek

- Korak 1** Iskanje stika v imeniku LDAP – glejte [Iskanje stika v imeniku LDAP](#), na strani 108.

Ko je iskanje končano, so stiki, ki se ujemajo, prikazani v obliki vnosov na seznamu z rezultati iskanja.

Korak 2 Na zaslonu s **seznamom rezultatov iz imenika podjetja (LDAP)** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da označite vnos.

Telefon običajno prikaže vnos skupaj s številko stika. Če pa vnos nima nobene številke stika, je polje s številko stika prazno.

Korak 3 Pritisnite **Klic**.

Opomba Telefon za klicanje izbere prvo razpoložljivo telefonsko številko vnosa. Če vnos vsebuje več števil stika in želite poklicati druge številke stika, nadaljujte na naslednje korake. Sicer naslednje korake preskočite.

Korak 4 Pritisnite **Podrobnosti** za prikaz več informacij o označenem vnosu.

Korak 5 Na zaslonu s **vnosom naslova iz imenika podjetja (LDAP)** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da se pomaknete skozi rezultate.

Nekateri atributi so v podrobnostih vnosa prikazani večkrat in vsak atribut vsebuje številko stika.

Korak 6 Označite številko stika, ki je na voljo za klicanje, in pritisnite **Klič**.

Programska tipka **Klič** se prikaže samo za številke stikov, ki so na voljo za klicanje.

Urejanje številke stika v imeniku LDAP

Pred klicanjem lahko številko stika uredite glede na obstoječo številko, ki ste jo izbrali.

Preden začnete

Skrbnik omogoči imenik LDAP.

Postopek

Korak 1 Iskanje stika v imeniku LDAP – glejte [Iskanje stika v imeniku LDAP, na strani 108](#).

Ko je iskanje končano, so stiki, ki se ujemajo, prikazani v obliki vnosov na seznamu z rezultati iskanja.

Korak 2 Na zaslonu s **seznamom rezultatov iz imenika podjetja (LDAP)** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da označite vnos.

Telefon običajno prikaže vnos skupaj s številko stika. Če pa vnos nima nobene številke stika, je polje s številko stika prazno. V tem primeru številke stika ne morete urediti.

Korak 3 Pritisnite **Uredi klic**.

Opomba Če vnos vsebuje več števil stika (ločene z vejico) in želite urediti eno od njih, izvedite korake [Korak 4–Korak 6](#). Sicer korake preskočite.

Korak 4 Pritisnite **Podrobnosti** za prikaz več informacij o označenem vnosu.

Korak 5 Na zaslonu s **vnosom naslova iz imenika podjetja (LDAP)** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da se pomaknete skozi rezultate.

Nekateri atributi so v podrobnostih vnosa prikazani večkrat in vsak atribut vsebuje številko stika.

- Korak 6** Označite številko stika in pritisnite **Uredi klic**.
Programska tipka **Uredi klic** se prikaže samo za številke stikov, ki so na voljo za urejanje.
- Korak 7** Po potrebi uredite številko.
- Korak 8** Pritisnite **Klic**.
-

Imenik XML


Telefon lahko pridobi stike iz imeniške storitve XML ali aplikacije, potem ko skrbnik v njem konfigurira imenik XML. Na ta način si lahko ogledate in pokličete stike v imeniku XML. Telefon lahko običajno prikaže do 200 stikov (ali vnosov) v imeniku XML.

Klicanje stika v imeniku XML

Preden začnete

Skrbnik je konfiguriral imenik XML.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Izberite imenik XML.
Privzeto je ime imenika "Imenik podjetja (XML)".
- Korak 4** Na zaslonu **Imeniki** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da označite vnos.
Telefon prikaže vnos skupaj eno ali več številkami stika.
- Korak 5** Pritisnite **Klic**.
Opomba Za vnos, ki vsebuje več številke stika, telefon za klicanje vedno izbere prvo številko stika. Če želite poklicati druge številke stikov v postavki, nadaljujte z naslednjim korakom. Sicer naslednje korake preskočite.
- Korak 6** Pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gručici za prikaz podrobnosti označenega vnosa.
- Korak 7** Na zaslonu z **vnosom naslova iz imenika podjetja (XML)** uporabite zunanji obroč navigacijske gručice, da se pomaknete skozi rezultate.
Vnos lahko vsebuje največ 5 številke stika.
- Korak 8** Označite številko stika in pritisnite **Klič**.
-


Urejanje številke stika v imeniku XML

Pred klicanjem lahko številko stika uredite glede na obstoječo številko, ki ste jo izbrali.

Praden začnete

Skrbnik je konfiguriral imenik XML.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Stiki** .
- Korak 2** Pritisnite možnost **Kategorija**, če je prikazana v telefonu. V nasprotnem primeru lahko ta korak preskočite.
- Korak 3** Izberite imenik XML.
Privzeto je ime imenika "Imenik podjetja (XML)".
- Korak 4** Na zaslonu **Imeniki** uporabite zunanji obroč navigacijske gruč, da označite vnos.
Telefon prikaže vnos skupaj eno ali več številkami stika.
- Korak 5** Naredite nekaj od naslednjega:
- Če vnos vsebuje samo eno številko stika:
 1. Pritisnite **Uredi klic**.
 2. Po potrebi uredite številko.
 3. Pritisnite **Klic**.
 - Če vnos vsebuje več številčk stika (ločene z vejico) in želite urediti eno od njih:
 1. Pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči za prikaz podrobnosti označenega vnosa.
 2. Na zaslonu z **vnosom naslova iz imenika podjetja (XML)** uporabite zunanji obroč navigacijske gruč, da označite številko stika.
Vnos lahko vsebuje največ 5 številčk stika.
 3. Pritisnite **Uredi klic**.
 4. Po potrebi uredite številko.
 5. Pritisnite **Klic**.
-

Obratno iskanje imena za dohodne in odhodne klice

Obratno iskanje imena poišče ime za številko v dohodnem, odhodnem, konferenčnem ali preusmerjenem klicu. Obratno iskanje imena deluje, ko telefon ne more najti imena z uporabo imenika ponudnika storitev, zgodovine klicev ali vaših stikov. Za obratno iskanje imena je potrebna veljavna konfiguracija imenika LDAP ali XML.

Obratno iskanje imena preišče zunanje imenike telefona. Ko iskanje uspe, je ime umeščeno v klicno sejo in v zgodovino klicev. Pri več hkratnih telefonskih klicih, obratno iskanje imena išče ime, ki se ujema s številko prvega klica. Ko je vzpostavljen drugi klic ali dan na čakanje, obratno iskanje imena išče ime, ki se ujema z drugim klicem.

Obratno iskanje imena je privzeto omogočeno.

Obratno iskanje imena preišče imenike v naslednjem zaporedju:

1. Stiki v telefonu
2. Zgodovina klicev
3. Imenik LDAP
4. Imenik XML



POGLAVJE 4

Nedavni klici

- [Seznam nedavnih klicev, na strani 113](#)
- [Ogled nedavnih klicev, na strani 113](#)
- [Ogled trajanja klicev v dnevnikih klicev Webex, na strani 115](#)
- [Oznaka neželenega klica za klice Webex, na strani 116](#)
- [Ogled dnevnikov klicev iz strežnika, na strani 116](#)
- [Vračanje nedavnega klica, na strani 117](#)
- [Brisanje seznama nedavnih klicev, na strani 118](#)
- [Ustvarjanje stika iz zapisa nedavnih klicev, na strani 118](#)
- [Brisanje zapisa o klicih, na strani 119](#)
- [Brisanje vseh zapisov o klicih, na strani 119](#)

Seznam nedavnih klicev

Seznam nedavnih klicev lahko uporabite za ogled zadnjih 180 klicev in klicnih skupin.

Če seznam nedavnih klicev doseže največjo velikost, naslednji nov vnos prepiše najstarejšega na seznamu.

Če imate neodgovorjene klice, telefon na glavnem zaslonu prikaže število neodgovorjenih klicev za linijo (do 99 neodgovorjenih klicev). Če želite odstraniti številko iz linije, si oglejte seznam nedavnih klicev.

Število neodgovorjenih klicev, ki je prikazano na glavnem zaslonu, se lahko razlikuje od dejanskega števila klicev na seznamu neodgovorjenih klicev. Telefon lahko nekatere neodgovorjene klice odstrani s seznama, ker imate na seznamu nedavnih klicev več kot 180 vnosov.

Če je v strežniku izvedena podpora za STIR/SHAKEN, telefon poleg ID-ja klicatelja prikaže dodatno ikono, ki temelji na rezultatu preverjanja STIR/SHAKEN za klicatelja. Glede na rezultate preverjanja telefon prikaže tri vrste ikon. Za več informacij o ikonah si oglejte [Ogled nedavnih klicev, na strani 113](#).

Ogled nedavnih klicev


Preverite, kdo vas je nedavno klical.




Opomba Vsaka linija ima oznake za neodgovorjene klice. Število neodgovorjenih klicev po linijah si lahko ogledate na zaslonu telefona. Na znački je prikazanih največ 99 neodgovorjenih klicev. Ko si na zaslonu telefona za določeno linijo ogledate seznam vseh klicev ali seznam neodgovorjenih klicev, je značka za neodgovorjene klice izbrisana.

Oznaka za neodgovorjene klice in dejansko število neodgovorjenih klicev se lahko razlikujeta zaradi različne omejitve na 180 klicev za seznam nedavnih klicev. V to omejitev so vključeni odhodni, neodgovorjeni in dohodni klici. Poleg tega je številu neodgovorjenih klicev lahko dodanih nekaj starih neodgovorjenih klicev. Ti so lahko prepisani na seznamu nedavnih klicev.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Naredite nekaj od naslednjega:

- Namizni telefoni: izberite linijo, ki jo želite preveriti, in pritisnete **Aplikacije** .
- Konferenčni telefoni: pritisnite **Nastavitve**.

Korak 3 Če želite dostopati do zaslona **Nedavni** izberite **Nedavni**.

Pritisnete lahko tudi programsko tipko **Nedavni** na začetnem zaslonu telefona. Ta programska tipka je prikazana samo, če jo skrbnik konfigurira v spletnem vmesniku telefona.

Ko pritisnete programsko tipko **Nedavni**, se samodejno odpre zaslon **Vsi klici**.

Korak 4 Na zaslonu **Nedavni** izberite možnost za ogled vseh nedavnih klicev ali ogled določene vrste nedavnih klicev na naslednjem seznamu klicev.

- Vsi klici
- Neodgovorjeni klici
- Dohodni klici
- Odhodni klici
- Prikaz nedavnih klicev od

Navodila za ogled dnevnikov klicev z možnostjo **Prikaz nedavnih klicev od** najdete v poglavju [Ogled dnevnikov klicev iz strežnika](#), na strani 116.

Skrbnik na tem zaslonu konfigurira programske tipke **Možnost**, **Klic**, **Uredi klic**, **Filtriranje** in **Nazajza** seznam vseh, vzpostavljenih, prejetih in neodgovorjenih klicev. Ko je to konfigurirano, so te programske tipke prikazane, ko odprete katerega koli od menijev na zgornjem seznamu klicev. Programske tipke so lahko prikazane tudi kot eden od menijev **Možnost** seznama klicev, kar je odvisno od konfiguracije.

Skrbnik omogoči podporo za beleženje klicev Webex. Če je na zaslonu **Vsi klici** klic predstavljen s telefonsko številko, sta prikazani programski tipki **Klic** in **Uredi klic**. Če klic ni predstavljen s telefonsko številko, telefon ne prikaže programskih tipk.

Vsak meni na zgornjem seznamu klicev ima programsko tipko **Možnost** z naslednjimi meniji.

- Filter – ob pritisku omogoča dostop do zaslona **Nedavni**.

Dosegljivost tega menija je odvisna od tega, kako skrbnik konfigurira programske tipke v spletnem vmesniku telefona.


- Urejanje klica – ob pritisku omogoča urejanje vseh podrobnosti vnosa klica.

Dosegljivost tega menija je odvisna od tega, kako skrbnik konfigurira programske tipke v spletnem vmesniku telefona.

- Izbris vnosa – ob pritisku izbriše izbrani vnos.
- Izbris seznama – ob pritisku izbriše vse vnose v izbranem meniju.
- Razvrsti po imenu – ob izbiri razvrsti po imenih kličočih.
- Dodaj stik – v imenik doda nov stik.

Če skrbnik omogoči podporo za beleženje klicev Webex in je na zaslonu **Vsi klici** klic prikazan s telefonsko številko, je prikazana možnost **Dodaj stik**. Če klic ni predstavljen s telefonsko številko, meni z možnostmi ne prikaže možnosti **Dodaj stik**.


Opomba

- V telefonu z barvnim zaslonom je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje preverjen klic.


Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.

Opomba Telefon Cisco IP 8811 ima sivinski zaslon, zato ne podpira barvnih ikon.

Ko si ogledate podatke o katerem koli klicu, boste lahko videli, ali gre za neodgovorjen ali sprejet klic.

- V telefonu je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje nedovoljenega klicatelja.

Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.

- V telefonu je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje nepreverjen klic.

Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.

Ogled trajanja klicev v dnevnikih klicev Webex


Ogledate si lahko trajanje prejetih in odhodnih klicev Webex.

Preden začnete

- Telefon je uveden v strežniku Webex Cloud.
- Skrbnik v telefonu doda meni **Prikaži nedavne od**.

- Ko skrbnik omogoči podporo za prikaz dnevnikov iz klicev Webex, je v meniju Prikaz nedavnih klicev od na voljo možnost **Webex**.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Če želite dostopati do zaslona **Nedavni** izberite **Nedavni**.

Pritisnete lahko tudi programsko tipko **Nedavni** na začetnem zaslonu telefona. Ta programska tipka je prikazana samo, če jo skrbnik konfigurira v spletnem vmesniku telefona.




Ko pritisnete programsko tipko **Nedavni**, samodejno odpre zaslon **Vsi klici**.

Korak 3 Na zaslonu **Vsi klici** izberite dnevnik klicev.

Ko izberete odhodni ali prejeti klic, si lahko v polju **Trajanje** ogledate trajanje klica. Informacije o trajanju klica niso na voljo za neodgovorjen klic.

Oznaka neželenega klica za klice Webex

Če je vaš telefon registriran v strežniku Webex, telefon prikaže naslednje ikone za preverjanje med sejami klicev, v lokalnih dnevnikih klicev in dnevnikih klicev v aplikaciji Webex.

- V telefonu z barvnim zaslonom je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje preverjen klic.
Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.
Ko si ogledate podatke o katerem koli klicu, boste lahko videli, ali gre za neodgovorjen ali sprejet klic.
- V telefonu je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje nedovoljenega klicatelja.
Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.
- V telefonu je poleg ID-ja klicatelja prikazana dodatna ikona , ki označuje nepreverjen klic.
Ko je ikona prikazana v rdeči barvi, označuje neodgovorjen klic.

Ogled dnevnikov klicev iz strežnika

Ogledate si lahko ločen seznam za dnevnik klicev strežnika BroadWorks XSI in za lokalne dnevnik klicev iz strežnika za Webex v oblaku, kar je odvisno od vašega izbora.


Ko se uporabnik v telefonu pomika po dnevniku klicev BroadWorks, telefon izvede povratno iskanje imen za lokalni osebni adresar.

Praden začnete

Skrbnik v telefonu doda meni **Prikaži nedavne od**.


Ko skrbnik omogoči podporo za prikaz dnevnikov iz klicev Webex, je v meniju **Prikaz nedavnih klicev od** na voljo možnost **Webex**.

Postopek

- Korak 1** Izberite linijo, ki si jo želite ogledati.
- Korak 2** Pritisnite tipko **Aplikacije** .
- Korak 3** Izberite **Nedavni**.
- Korak 4** Izberite **Prikaži nedavne od** in nato eno od možnosti.
- **Strežnik XSI**: prikaže dnevnik klicev, shranjene v strežniku in prenesene iz njega.
 - **Telefon**: prikaže dnevnik klicev, shranjene v telefonu.
 - **Webex**: prikaže dnevnik klicev, shranjene v strežniku Webex Cloud.
- Korak 5** Kliknite **Nastavi**.
- Ogledate si lahko vse klice, neodgovorjene klice, prejete klice in opravljene klice.
-



Vračanje nedavnega klica

Postopek

- Korak 1** Naredite nekaj od naslednjega:
- Namizni telefoni – pritisnite **Aplikacije** .
 - Konferenčni telefoni – pritisnite **Nastavitve**.
- Korak 2** Pritisnite **Nedavni**.
- Če je na liniji zgrešen klic, lahko s programsko tipko **Zgrešeni** na začetnem zaslonu telefona dostopite do seznama **Zgrešeni klici**.
- Korak 3** Izberite zapis o klicu s številke, ki jo želite poklicati.
- Korak 4** (izbirno) Pritisnite **Uredi klic**, če želite urediti zapis klica.
- Korak 5** Za klic pritisnete zahtevano linijsko tipko ali pritisnete **Klic**.
-


Brisanje seznama nedavnih klicev

Postopek

- Korak 1** Izberite linijo, ki si jo želite ogledati.
- Korak 2** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 3** Naredite nekaj od naslednjega:
- Namizni telefoni – pritisnite **Aplikacije** .
 - Konferenčni telefoni – pritisnite **Nastavitve**.
- Korak 4** Izberite **Nedavni**.
- Korak 5** Izberite seznam, ki ga želite izbrisati.
- Vsi klici
 - Neodgovorjeni klici
 - Dohodni klici
 - Odhodni klici
 - Prikaz nedavnih klicev od
- Korak 6** Pritisnite **Možnost** in izberite **Izbriši vse**.
- Korak 7** Pritisnite **V redu**.
-

Ustvarjanje stika iz zapisa nedavnih klicev

Postopek

- Korak 1** Izberite linijo, ki si jo želite ogledati.
- Korak 2** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 3** Izberite **Nedavni**.
- Korak 4** Izberite element seznama.
- Vsi klici
 - Neodgovorjeni klici
 - Dohodni klici
 - Odhodni klici
 - Prikaz nedavnih klicev od
- Če si želite ogledati klice v možnosti **Prikaz nedavnih klicev od**, si glejte [Ogled dnevnikov klicev iz strežnika](#), na strani 116.

Korak 5 Označite posamezni zapis, ki ga želite dodati.

Korak 6 Pritisnite **Možnost**.

Korak 7 Pritisnite **Dodaj stik**.

Oznaka menija prikazuje ciljni imenik, v katerega želite dodati stik:


- Če se prikaže meni **Dodajanje vnosa v osebni adresar**, dodate stik v lokalni osebni adresar.
- Če se prikaže meni **Dodajanje osebnega stika BroadSoft**, dodate stik v imenik BroadSoft Personal.

Skrbnik lahko spremeni ciljni imenik.

Korak 8 Pritisnite **Shrani**, da shranite stik.

Brisanje zapisa o klicih

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Nedavni**.

Korak 3 Izberite za ogled vseh nedavnih klicev ali določene vrste nedavnega klica.

- Vsi klici
- Neodgovorjeni klici
- Dohodni klici
- Odhodni klici
- Prikaz nedavnih klicev od

Korak 4 Označite posamezni zapis ali skupino klicev, ki jih želite izbrisati.

Korak 5 Pritisnite **Možnost**.


Korak 6 Izberite **Izbriši vnos**.

Korak 7 Pritisnite **V redu**.

Brisanje vseh zapisov o klicih

Iz telefona lahko izbrišete vse zapise z zgodovino klicev.

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Nedavni**.

- Korak 3** Izberite **Vsi klici**.
- Korak 4** Pritisnite **Možnost** in izberite **Izbriši vse**.
- Korak 5** Pritisnite **V redu**.
-




POGLAVJE 5

Glasovna pošta

- Račun za glasovno pošto, na strani 121
- Ugotovite, ali imate nova sporočila v odzivniku Vaše osebno , na strani 122
- Dostop do osebne glasovne pošte, na strani 122
- Dostop do osebne zvočne glasovne pošte, na strani 122
- Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte, na strani 123
- Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte in nastavitvijo konfiguracije za neodgovorjen klic, na strani 123
- Stanja glasovnih sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte, na strani 124

Račun za glasovno pošto

Do osebnih glasovnih sporočil lahko dostopate kar iz telefona. Vendar pa mora za dostop do sistema odzivnika skrbnik nastaviti račun odzivnika in morda tudi telefon.

Gumb **Sporočila**  na telefonu lahko uporabite za hitro klicanje sistema glasovne pošte.


Kadar niste v pisarni, lahko pokličete sistem odzivnika za dostop do odzivnika. Telefonsko številko sistema odzivnika dobite pri svojem skrbniku.

Ker je vsak sistem glasovne pošte drugačen, ne moremo prikazati navodil za njegovo uporabo. Več informacij o ukazih za sistem glasovne pošte poiščite v uporabniški dokumentaciji sistema glasovne pošte ali pa se obrnite na skrbnika.

Nastavitev glasovne pošte v telefonu

Če skrbnik v telefonu ni nastavil telefonske številke za osebno glasovno pošto, jo lahko nastavite sami.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica**.
- Korak 3** Pod izbiro **Glasovna pošta** vnesite telefonsko številko osebne glasovne pošte.

Korak 4 Pritisnite **Nastavi**.

Ugotovite, ali imate nova sporočila v odzivniku Vaše osebno

Če želite preveriti, ali ste prejeli nova glasovna sporočila, poiščite enega od teh znakov:


- svetlobna črta na slušalki neprekinjeno sveti rdeče;
- število neodgovorjenih klicev in glasovnih sporočil je prikazano na zaslonu. Če imate več kot 99 novih sporočil, se prikaže znak plus (+);
- klicaj (!) označuje nujna sporočila v odzivniku.

Telefoni Cisco IP serije 6800, 7800 in 8800: pri uporabi telefonske linije boste v slušalki, naglavnih slušalkah ali zvočniku slišali zaostali ton. Zaostali ton je odvisen od linije. Slišali ga boste samo, če uporabljate linijo, ki ima glasovna sporočila.

Konferenčna telefona Cisco IP 7832 in 8832: pri uporabi telefonske linije boste v zvočniku slišali zaostali ton. To slišite samo, če ima linija glasovno sporočilo.

Dostop do osebne glasovne pošte

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Sporočila** .

Korak 2 Sledite glasovnim pozivom.

Dostop do osebne zvočne glasovne pošte

Glede na to, kako je skrbnik nastavil vaš telefon, lahko pridobite osebno glasovno pošto, ne da bi si ogledali seznam sporočil. Ta možnost je uporabna, če imate raje seznam sporočil glasovne pošte, vendar občasno dostopate do sporočil brez vizualnih pozivov.

Postopek

Korak 1 Na tem zaslonu pritisnite programsko tipko **Avdio**.

Korak 2 Ob pozivu vnesite poverilnice glasovne pošte.

Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte

V tej tabeli je opisano delovanje telefona v različnih okoliščinah, ko je polje **Opozorilo lučke LED** naglavne slušalke v orodju za konfiguracijo nastavljeno na Glasovna pošta.

Začetno stanje	Dogodek	Stanje lučke LED po dogodku	Merila za izklop lučke LED
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Ni dejavnega klica in klic je neodgovorjen ali pa je klic na čakanju in klic je neodgovorjen.	LED ne sveti	-
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Zabeležena je glasovna pošta	LED sveti	Uporabnik pokliče glasovno pošto za prevzem sporočila.
Glasovna pošta	Ni dejavnega klica in klic je neodgovorjen ali pa je klic na čakanju in klic je neodgovorjen.	LED sveti	Uporabnik pokliče glasovno pošto za prevzem sporočila.
Neodg. klic	Zabeležena je glasovna pošta	LED sveti	Uporabnik pokliče glasovno pošto za prevzem sporočila.
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Ni dogodka	LED ne sveti	-

Delovanje telefona z nastavitvijo glasovne pošte in nastavitvijo konfiguracije za neodgovorjen klic

V tej tabeli je opisano delovanje telefona v različnih okoliščinah, ko je polje **Opozorilo lučke LED** naglavne slušalke v orodju za konfiguracijo nastavljeno na **Glasovna pošta, neodgovorjen klic**.

Začetno stanje	Dogodek	Stanje lučke LED po dogodku	Merila za izklop lučke LED
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Ni dejavnega klica in klic je neodgovorjen ali pa je klic na čakanju in klic je neodgovorjen.	LED sveti	Interakcija uporabnika s telefonom.

Začetno stanje	Dogodek	Stanje lučke LED po dogodku	Merila za izklop lučke LED
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Zabeležena je glasovna pošta	LED sveti	Uporabnik pokliče glasovno pošto za prevzem sporočila.
Glasovna pošta	Ni dejavnega klica in klic je neodgovorjen ali pa je klic na čakanju in klic je neodgovorjen.	LED sveti	Uporabnik ima interakcijo s telefonom in pokliče glasovno pošto za prevzem sporočilo.
Neodg. klic	Zabeležena je glasovna pošta	LED sveti	Uporabnik ima interakcijo s telefonom in pokliče glasovno pošto za prevzem sporočilo.
Ni glasovne pošte, ni neodgovorjenega klica	Ni dogodka	LED ne sveti	-





Stanja glasovnih sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte

Stanje sporočil glasovne pošte za račun glasovne pošte uporabnika ali skupine si lahko ogledate z linijsko tipko ali z gumbom razširitvenega modula.

Obseg nadzorovanega računa glasovne pošte:

- račun glasovne pošte, povezan z interno številko, ki je konfiguriran v telefonu
 - račun glasovne pošte, ki se razlikuje od katerega koli računa glasovne pošte, povezanega z interno številko
- Če želite preveriti, ali storitev namestniškega strežnika SIP zagotavlja podporo, se obrnite na skrbnika.

Nadzorovan račun glasovne pošte prikaže zraven linijske tipke ali razširitvenega modula za tipke eno od naslednjih ikon:

- : za nadzorovani račun ni sporočil glasovne pošte.
- : na voljo so nova sporočila glasovne pošte. Število sporočil je prikazano zraven imena nadzorovanega računa. (4) VM 3300 na primer prikazuje, da so za nadzorovani račun VM 3300 na voljo štiri sporočila glasovne pošte.
- : nova sporočila glasovne pošte vsebujejo vsaj eno nujno sporočilo.
- : linija se ni uspela registrirati v strežnik glasovne pošte.

Barva lučke LED linijskega gumba se spremeni tako, da kaže stanje nadzorovane linije. Privzete barve in vzorci lučke LED za stanja so:

- Ni sporočil: sveti zeleno

- Nova sporočila: sveti rdeče
- Nujna sporočila: sveti rdeče
- Registracija ni uspela: sveti oranžno

Če želite prilagoditi vedenje lučke LED, se obrnite na skrbnika.

Dostop do sporočil nadzorovanih računov glasovne pošte

Predezen začnete

- Za nadzorovanje računa glasovne pošte mora skrbnik v telefonu konfigurirati linijsko tipko ali gumb razširitvenega modula.
- Skrbnik mora konfigurirati tipki dodeliti hitri klic.
- Za nadzorovan račun glasovne pošte so na voljo nova sporočila.

Postopek

- Korak 1** Pritisnite linijski gumb v telefonu ali gumb razširitvenega modula.
Lahko se prikaže poziv za vnos ID-ja in kode PIN nadzorovanega računa glasovne pošte.
- Korak 2** Sledite glasovnim pozivom.
-



POGLAVJE 6

Nastavitve

- Pregled nastavitve telefona, na strani 128
- Sprememba načina zvonjenja, na strani 128
- Dodelitev načina zvonjenja na spletni strani telefona, na strani 128
- Nadzor glasnosti zvonca, na strani 129
- Preusmeritev klicev z vašega telefona, na strani 129
- Omogočanje posredovanja klicev na spletni strani telefona, na strani 131
- Vključitev funkcije »Ne moti« za posamezno linijo, na strani 131
- Vključitev možnosti »Ne moti« na spletni strani telefona, na strani 132
- Omogočanje čakajočega klica, na strani 132
- Omogočanje čakajočega klica s spletne strani telefona, na strani 132
- Blokiranje anonimnega klica, na strani 133
- Omogočanje blokiranja anonimnih klicev s spletne strani telefona, na strani 133
- Blokiranje ID-ja klicatelja, na strani 134
- Zavarovanje klica, na strani 134
- Omogočanje pomoči pri klicanju, na strani 134
- Dodajanje več lokacij za uporabnika strežnika BroadWorks XSI, na strani 135
- Nastavitev samodejnega odgovora na pozivnik, na strani 136
- Nastavitev glasovne pošte, na strani 136
- Nastavitve za proxy HTTP, na strani 136
- Nastavitve povezave VPN, na strani 139
- Spreminjanje oblike zapisa ure, na strani 143
- Spreminjanje oblike zapisa datuma, na strani 143
- Spreminjanje ohranjevalnika zaslona, na strani 144
- Spreminjanje ozadja s strani telefona, na strani 144
- Konfiguracija ohranjevalnika zaslona s spletnim vmesnikom telefona, na strani 145
- Dodajanje logotipa za ozadje telefona, na strani 146
- Spreminjanje ozadja s strani telefona, na strani 146
- Prenos slike za ozadje, na strani 147
- Prilagoditev svetlosti zaslona telefona, na strani 148
- Nastavitev trajanja osvetlitve, na strani 148
- Prilagoditev časovnika za osvetlitev v spletnem vmesniku telefona, na strani 149
- Spreminjanje načina prikaza, na strani 149
- Izbira zvočne naprave za klic, na strani 150

- Ponovni zagon telefona, na strani 150
- Nastavitev jezika, na strani 151
- Nastavitev gesla, na strani 151
- Nastavitev gesla na spletni strani telefona, na strani 151
- Nastavitev računa profila, na strani 152
- Nastavitve za nadrejene, na strani 153
- Nastavitve za pomočnika nadrejenega, na strani 156
- Nastavitve povezave Wi-Fi, na strani 161
- Funkcije za dostopnost z glasovnim odzivom, na strani 170
- Omogočanje ali onemogočanje glasovnih povratnih informacij, na strani 171
- Prilagoditev hitrosti glasu, na strani 171
- Prilagoditev glasnosti glasu, na strani 172
- Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov v telefonu, na strani 172
- Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov na spletni strani telefona, na strani 173
- Vpis v namizje (premikanje med mizami), na strani 173
- Ponovni zagon telefona, na strani 176


Pregled nastavitev telefona

Skrbnik lahko konfigurira telefon tako, da je meni z nastavitvami na voljo na zaslonu telefona ali v spletnem vmesniku telefona. Če ne najdete določenega menija, se obrnite na skrbnika.

Sprememba načina zvonjenja

Nastavite lahko ton zvonjenja za dohodni klic.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Ton zvonjenja** > **Int. (n) – ton zvonjenja**, kjer je n interna številka.
 - Korak 3** Pomikajte se po seznamu načinov zvonjenja in za poslušanje vzorca pritisnite **Predvajaj**.
 - Korak 4** Pritisnite **Izberi**, nato pa **Nastavi**, da shranite izbor.
-

Dodelitev načina zvonjenja na spletni strani telefona

Postopek

-
- Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **User Login** > **Voice** > **Ext(n)**, kjer je (n) številka interne številke.
 - Korak 2** V razdelku **Call Feature Settings** izberite ton zvonjenja na spustnem seznamu **Default Ring**.

Če za telefonsko linijo ne želite izbrati tona zvonjenja, izberite **No ring**. Telefon ne zveni ob prejemu dohodnega klica.

Korak 3 Kliknite **Submit All Changes**.

Nadzor glasnosti zvonca

Glasnost zvonca za dohodni klic lahko nadzirate na telefonu ali na spletni strani za skrbništvo telefona.

Če vam skrbnik omeji možnost nadzora glasnosti zvonca, tega ne morete narediti niti s tipko za glasnost na telefonu, niti na spletni strani za skrbništvo telefona.

Preden začnete

Skrbnik vam mora omogočiti nadzor glasnosti zvonca.

Postopek

Glasnost zvonca lahko spreminjate z eno od naslednjih možnosti.

- Na telefonu pritisnete gumb **Glasnost**  ali , da zmanjšate ali povečate glasnost.

Opomba Ko vam skrbnik omeji možnost nadzora glasnosti zvonca, se prikaže sporočilo, da nimate dovoljenja za spremembo glasnosti zvonca.

- Na spletni strani za skrbništvo telefona izberite **Prijava uporabnika > Dodatno** in nato izberite **Glas > Uporabnik > Glasnost zvoka**. Vnesite vrednost za **Glasnosti zvonca** in kliknite **Pošlji vse spremembe**.

Veljavne vrednosti za parameter **Glasnost zvonca** so 0–15.

Opomba Če vam skrbnik omeji možnost nadzora glasnosti zvonca, parameter **Glasnost zvonca** ni prikazan v razdelku **Glasnost zvoka**.

Preusmeritev klicev z vašega telefona

Telefon lahko nastavite tako, da posreduje dohodne klice, ko se pomaknete na zaslon **Nastavitve posredovanja klicev**.


Storitve posredovanja klicev lahko nastavite še na dva druga načina. Če želite storitve za posredovanje klicev nastaviti s programsko tipko, glejte [Posredovanje klicev, na strani 56](#). Če želite storitve za posredovanje klicev nastaviti prek spletne strani telefona, glejte [Preusmeritev klicev na spletni strani telefona, na strani 57](#).

Preden začnete

Skrbnik mora omogočiti storitve posredovanja klicev.

Skrbnik onemogoči funkcijo sinhronizacije aktivacijske kode za posredovanje klicev. Če je omogočena, postane zaslon **Nastavitve posredovanja klicev** samo za branje, vendar lahko še vedno spremenite nastavitve za storitev posredovanja vseh klicev, in sicer tako, da na glavnem zaslonu pritisnete **Posreduj** ali **Posreduj vse**. Za več informacij glejte [Aktiviranje preusmeritve vseh klicev s sinhronizacijo aktivacijske kode funkcije, na strani 58](#).

Postopek

Korak 1 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 2 Izberite **Nastavitve uporabniak > Lastnosti klica > Posredovanje klicev**, da odprete zaslon **Nastavitve posredovanja klicev**.

Korak 3 Izberite storitev posredovanja klicev.

- **Preusmeri vse** – določi, ali bodo dohodni klici preusmerjeni na ciljno telefonsko številko.
- **Preusmeri ob zasedenosti** – določi, ali bo dohodni klic preusmerjen na ciljno telefonsko številko, ko je linija zasedena.
- **Preusmeri, ko ni odgovora** – določi, ali bo dohodni klic preusmerjen na ciljno telefonsko številko, ko klic ni odgovorjen.

Korak 4 Storitve posredovanja klicev omogočite tako, da pritisnete gumb **Izberite** v navigacijski gruči.

Korak 5 Dodelite ciljno telefonsko številko za storitev posredovanja klicev.

- **Številka za preusmeritev vseh klicev** – določa ciljno telefonsko številko, na katero želite preusmeriti vse dohodne klice.
- **Številka za preusmeritev ob zasedenosti** – določa ciljno telefonsko številko, na katero želite preusmeriti dohodni klic, ko je linija zasedena.
- **Številka za preusmeritev, ko ni odgovora** – določa ciljno telefonsko številko, na katero želite preusmeriti dohodni klic, ko ni odgovora.
- **Zakasnitev za preusmeritev, ko ni odgovora** – dodeli čas zakasnitve odziva za primer, ko ni odgovora.

- Opomba**
- Če skrbnik v telefonu onemogoči sinhronizacijo funkcijske tipke (FKS) in sinhronizacijo XSI za posredovanje klicev, lahko vnesete vrednost kot število sekund, po katerem mora biti klic posredovan.
 - Če skrbnik v telefonu omogoči sinhronizacijo FKS ali XSI za posredovanje, lahko vnesete vrednost kot število sekund, po katerem mora biti klic posredovan.


Nastavitve preusmeritve klicev v telefonu začnejo delovati samo, če sta onemogočena FKS in XSI. Za dodatne informacije se obrnite na skrbnika.

Korak 6 (izbirno) Ciljno telefonsko številko dodelite z dinamično tipko **Stiki**.

- a) Na zaslonu **Nastavitve posredovanja klicev** izberite poljubno storitev posredovanja klicev.
- b) Izberite **Posredovanje vseh števil**, **Številka za posredovanje ob zasedenosti** ali **Številka za posredovanje, ko ni odgovora** na podlagi na izbrane storitve posredovanja klicev, nato pa pritisnite programsko tipko **Stiki**.
- c) Iskanje stika. Za več informacij glejte [Iskanje stika na zaslonu »Vsi imeniki«, na strani 96](#).

- d) Za dodelitev ciljne telefonske številke pritisnite **Klic**.
Ciljna telefonska številka je prikazana zraven storitve posredovanja klicev.

Korak 7 Za uporabo nastavitvev pritisnite **Nastavi**.

Korak 8 S pregledom ikone za posredovanje klicev  lahko preverite, ali je nastavev uporabljena. Ikona je prikazana s ciljno številko v zgornjem levem ali sredinskem delu zaslona telefona.

Ko omogočite katero od storitev za posredovanje klicev, se programska tipka **Posreduj** ali **Posreduj vse** spremeni v **Posred. izkl** oziroma **Posr. vse izkl**. Če želite onemogočiti storitev ali storitve posredovanja klicev, lahko pritisnete programsko tipko, pri čemer se ciljna telefonska številka ne spremeni.

Posr. vse izkl onemogoči samo storitev posredovanja vseh klicev, **Posred. izkl** pa vse storitve posredovanja klicev.

Če nastavitve za preusmeritev klicev v telefonu niso uveljavljene, se obrnite na skrbnika.

Omogočanje posredovanja klicev na spletni strani telefona

Če želite na spletni strani telefona omogočiti nastavitve za posredovanje klicev, uporabite naslednji postopek.

Postopek

Korak 1 Na spletni strani telefona kliknite **User Login > advanced > Voice > User**.

Korak 2 V razdelku **Call Forward** izberite **Yes** za »CFWD Setting«.


Korak 3 Kliknite **Submit All Changes**.

Vklop funkcije »Ne moti« za posamezno linijo

Funkcijo »Ne moti« (DND) uporabite, da utišate telefon in onemogočite obvestila o dohodnem klicu, kadar želite preprečiti motnje. Onemogočite lahko vsa obvestila na dohodne klice ali pa onemogočite obvestila za določenega klicatelja.

Postopek

Korak 1 Izberite telefonsko linijo z navigacijsko gručo.

Korak 2 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 3 Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica > Ne moti**.

Opomba Če na zaslonu ni prikazan meni **Ne moti**, se obrnite na skrbnika.

Korak 4 Za vklop funkcije DND izberite **Vklopi**, za izklop pa **Izklopi**.

Korak 5 Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavitvev.

Vkllop možnosti »Ne moti« na spletni strani telefona

Postopek

Korak 1 Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

Korak 2 V razdelku **Supplementary Services** nastavite možnost **DND Settings** na **Yes**.

Možnost »Ne moti« lahko vklopite za vse linije, če skrbnik ni omogočil sinhronizacije ključa funkcije (FKS).

Korak 3 Kliknite **Submit All Changes**.


Omogočanje čakajočega klica

Klic na čakanju lahko omogočite za določeno linijo ali za vse linije. Če je to omogočeno, lahko prejmete obvestilo o klicu (en pisk in linijska tipka utripa rdeče), ko ste na aktivnem klicu.

Če je skrbnik omogočil sinhronizacijo klica na čakanju med linijo in storitvijo BroadSoft XSI, potem vaša nastavitve velja samo za določeno linijo in ne za vse linije. Nastavitve običajno velja za vse linije razen tistih, kjer je omogočena sinhronizacija.

Postopek

Korak 1 Gručo za krmarjenje pritisnite navzgor ali navzdol, da izberete telefonsko linijo.

Korak 2 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 3 Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica > Klic na čakanju**.

Korak 4 Izberite **Vkllop**, da boste lahko odgovorili na dohodni klic, ki zveni med drugim klicem, ali **Izklop**, da onemogočite funkcijo.

Korak 5 Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavitvev.

Omogočanje čakajočega klica s spletne strani telefona

Postopek

Korak 1 Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

Korak 2 V razdelku **Supplementary Services** nastavite možnost **CW Setting** na **Yes**.

Nastavitev velja za vse linije razen tistih, za katere je skrbnik omogočil sinhronizacijo klicev na čakanju med linijami in storitev BroadSoft XSI.

Korak 3 Kliknite **Submit All Changes**.


Blokiranje anonimnega klica

Dohodni klic, ki nima podatkov o kličočem, lahko blokirate za določeno linijo ali za vse linije.

Če je skrbnik omogočil sinhronizacijo zavrnitve anonimnih klicev med linijo in storitvijo BroadSoft XSI, potem vaša nastavitev velja samo za določeno linijo in ne za vse linije. Nastavitev običajno velja za vse linije razen tistih, kjer je omogočena sinhronizacija.

Postopek

Korak 1 Gručo za krmarjenje pritisnite navzgor ali navzdol, da izberete telefonsko linijo.

Korak 2 Pritisnite **Aplikacije** .

Korak 3 Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica > Blokiranje anonimnega klica**.

Korak 4 Izberite **Vklopi**, če želite blokirati klic, ki ne vsebuje podatkov o klicatelju, ali pa izberite **Izklopi**, če želite dovoliti klic.

Korak 5 Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavitev.

Omogočanje blokiranja anonimnih klicev s spletne strani telefona

Postopek

Korak 1 Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

Korak 2 V razdelku **Supplementary Services** nastavite možnost **Block ANC Setting** na **Yes**.

Nastavitev velja za vse linije razen tistih, za katere je skrbnik omogočil sinhronizacijo zavrnitve anonimnih klicev med linijami in storitev BroadSoft XSI.

Korak 3 Kliknite **Submit All Changes**.

Blokiranje ID-ja klicatelja


Če želite preprečiti, da bi oseba, ki jo kličete, videla vaše ime in telefonsko številko, lahko blokirate prikaz ID-ja klicatelja. Ta funkcija vam pomaga ohraniti zasebnost.

Praden začnete

Skrbnik v telefonu omogoči funkcijo za blokiranje ID-ja klicatelja.

Skrbnik omogoči funkcijo za blokiranje ID-ja klicatelja v strežniku XSI BroadWorks.


Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica**.
 - Korak 3** Izberite **Blokiraj ID klicatelja**.
 - Korak 4** Blokiranje ID-ja klicatelja vklopite ali izklopite s pritiskom na možnost **Izberi**.
Če skrbnik omogoči funkcijo za blokiranje ID-ja klicatelja v strežniku XSI BroadWorks, telefon vrednost prenese iz strežnika in vidite lahko vrednost, ki jo je skrbnik nastavlil v strežniku. Vrednost lahko nato spremenite v meniju **Blokiraj ID klicatelja** v telefonu.
 - Korak 5** Spremembo shranite s pritiskom na **Nastavi**.
-

Zavarovanje klica

Klice lahko šifirate, da jih zaščitite pred prisluškovalci. Funkcijo varnega klica lahko nastavite za vse odhodne klice ali za določen klic.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica > Varen klic**.
 - Korak 3** Izberite **Vklopi**, da omogočite funkcijo varnega klica, ali **Izklopi**, da jo onemogočite.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavitvev.
-

Omogočanje pomoči pri klicanju

Ko vzpostavite nov klic, se v oknu s pomočjo pri klicanju prikažejo telefonske številke, ki se natančno ujemajo z vnosi v imeniku ali na seznamu zgodovine klicev.

Praden začnete

Skrbnik omogoči funkcijo v telefonu.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije**.
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica > Pomoč pri klicanju**.
 - Korak 3** Pritisnite **Vklopi**, da omogočite pomoč pri klicanju, ali **Izklopi**, da jo onemogočite.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da uporabite način.
 - Korak 5** Pritisnite **Nazaj**, da se vrnete na zaslon z nastavitvami klica.
-


Dodajanje več lokacij za uporabnika strežnika BroadWorks XSI

Interni številki lahko dodate več lokacij. To omogoča preprost prenos dohodnega klica z vašega telefona na druge mobilne telefone ali namizne telefone, dodane vaši interni številki.

Praden začnete


Skrbnik je na interni številki omogočil funkcijo »Anywhere«.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve klica**.
 - Korak 3** Izberite **Anywhere**.
 - Korak 4** (izbirno) Če je funkcija BroadWorks Anywhere konfigurirana za več linij, izberite zeleno.
 - Korak 5** Dodajte ime in številko stika na zaslonu **Lokacije**.
Največje število znakov, ki jih lahko vnesete za ime, je 25. Polje **Ime** lahko tudi pustite prazno.
Največja dolžina številke, ki jo lahko vnesete, je 20 mest.
 - Korak 6** Omogočite ali onemogočite lokacijo.
 - Korak 7** Pritisnite **Shrani**, da lokacije dodate na seznam **Lokacije**.
-




Nastavitev samodejnega odgovora na pozivnik

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve klica** > **Samodejni odg. na pozivnik**.
 - Korak 3** Izberite **Vklopi**, da omogočite samodejni odgovor na pozivnik, ali pa izberite **Izklopi**, da onemogočite samodejni odgovor na pozivnik.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da shranite spremembe.
-

Nastavitev glasovne pošte

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
 - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve klica** > **Odzivnik**.
 - Korak 3** Vnesite telefonsko številko za preverjanje odzivnika.
Če pritisnete gumb **Sporočila** , pokličete številko odzivnika, da prikažete seznam glasovnih sporočil.
 - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da potrdite dodeljeno številko.
 - Korak 5** Pritisnite  za izhod.
 - Korak 6** Pritisnite **Nazaj** za izhod.
-

Nastavitve za proxy HTTP

V meniju **Nastavitve za proxy HTTP** v razdelku **Konfiguracija omrežja** lahko nastavite proxy HTTP za svoj telefon. Nastavitve za proxy HTTP so na voljo tudi na spletni strani telefona.


Sorodne teme

- [Spletna stran telefona](#), na strani 27
- [Nastavitev strežnika proxy z načinom samodejne nastavitve strežnika proxy](#), na strani 137
- [Nastavitev strežnika proxy z načinom ročne nastavitve strežnika proxy](#), na strani 137
- [Nastavitev strežnika proxy na spletni strani telefona](#), na strani 138

Nastavitev strežnika proxy z načinom samodejne nastavitve strežnika proxy

Za nastavitev strežnika proxy HTTP v telefonu lahko izberete način samodejne nastavitve strežnika proxy.

Postopek

-
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitve za proxy HTTP > Način proxyja**.
- Korak 3** Pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči, da izberete **Samodejno**.
- Korak 4** Označite možnost **Sam. odkrivanje (WPAD)**, izberite **Vklopi**, če želite vklopiti samodejno odkrivanje spletnega proxyja (WPAD), ki se uporablja za samodejno pridobitev datoteke PAC, ali pa izberite **Izklopi**, če želite izklopiti WPAD.
- Telefon privzeto uporablja WPAD v načinu samodejne nastavitve proxyja.
- Korak 5** (izbirno) Če ste v prejšnjem koraku izklopili WPAD, morate v polje **URL za PAC** vnesti veljaven naslov URL za samodejno konfiguracijo proxyja (PAC). Na primer:
- ```
http://proxy.department.branch.example.com/pac
```
- Če nimate naslova URL za PAC, se obrnite na skrbnika.
- Korak 6** Za uporabo nastavitve pritisnite **Nastavi**.
- 


## Nastavitev strežnika proxy z načinom ročne nastavitve strežnika proxy

Za nastavitev strežnika proxy HTTP v telefonu lahko izberete način ročne nastavitve strežnika proxy.

### Preden začnete

Skrbnik vam posreduje naslov strežnika in vrata strežnika proxy.

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitve za proxy HTTP > Način proxyja**.
- Korak 3** Pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči, da izberete **Ročno**.
- Korak 4** Vnesite veljavno ime gostitelja ali naslov IP strežnika proxy v polje **Gostitelj proxyja**.
- Opomba** Za gostitelja proxyja ne vnesite sheme (`http://` ali `https://`).
- Korak 5** V polje **Vrata proxyja** vnesite veljavna vrata strežnika za navedeni strežnik proxy.
- Korak 6** (izbirno) Če vaš strežnik proxy zahteva preverjanje pristnosti, označite možnost **Prev. pristnosti v proxyju** in nato izberite **Vklopi**.
- Korak 7** (izbirno) Vnesite svoje uporabniško ime in geslo za dostop do strežnika proxy.
- Če nimate uporabniškega imena in gesla, se obrnite na skrbnika.

**Korak 8** Za uporabo nastavitvev pritisnite **Nastavi**.

## Nastavitev strežnika proxy na spletni strani telefona

Za nastavitev strežnika proxy HTTP na spletni strani telefona lahko izberete način samodejne ali ročne nastavitve proxyja.

### Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **Glasovno > Sistem**.

**Korak 2** V razdelku **Nastavitve za proxy HTTP** nastavite parametre, opisane v spodnji tabeli:

**Tabela 6: Nastavitve za proxy HTTP**

| Parameter                           | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|-------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Način proxyja                       | Izberite način nastavitve proxyja za nastavitev proxya HTTP. Dosegljive možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejno</li> <li>• Ročno</li> <li>• Izklopljeno</li> </ul> Privzeto: izklopljeno                                                                                                                                                                  |
| Uporabi samodejno odkrivanje (WPAD) | Izberite <b>Da</b> , če želite uporabiti mehanizem za samodejno odkrivanje spletnega proxyja (WPAD), ki samodejno pridobi datoteko za samodejno konfiguracijo proxyja (PAC).<br>Če ta parameter nastavite na <b>Ne</b> , morate konfigurirati <b>URL za PAC</b> .<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Samodejno</b> .<br>Privzeto: Da |
| URL za PAC                          | URL za iskanje datoteke PAC.<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxya</b> na <b>Samodejno</b> , možnost <b>Uporabi samodejno odkrivanje (WPAD)</b> pa na <b>Ne</b> .                                                                                                                                                                                            |
| Gostitelj proxyja                   | Naslov strežnika (ime gostitelja ali naslov IP) strežnika proxy.<br>Ne navedite sheme ( <code>http://</code> ali <code>https://</code> ).<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Ročno</b> .                                                                                                                                             |

| Parameter                                     | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Vrata strežnika proxy                         | Številka vrat strežnika proxy.<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Ročno</b> .                                                                                                                                                                |
| Strežnik proxy zahteva preverjanje pristnosti | Če strežnik proxy zahteva preverjanje pristnosti, izberite <b>Da</b> . V nasprotnem primeru izberite <b>Ne</b> . Konfiguracija parametrov je odvisna od dejanskega delovanja strežnika proxy.<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Ročno</b> . |
| Uporabniško ime                               | Vnesite uporabniško ime uporabnika poverilnice v strežniku proxy.<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Ročno</b> , možnost <b>Strežnik proxy zahteva preverjanje pristnosti</b> pa na <b>Da</b> .                                              |
| Geslo                                         | Vnesite geslo za navedeno uporabniško ime za namen preverjanja pristnosti proxyja.<br>Ta parameter je na voljo, če možnost <b>Način proxyja</b> nastavite na <b>Ročno</b> , možnost <b>Strežnik proxy zahteva preverjanje pristnosti</b> pa na <b>Da</b> .                             |

**Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.

## Nastavitve povezave VPN

V meniju **Nastavitve omrežja VPN** v razdelku **Konfiguracija omrežja** lahko nastavite in omogočite povezavo VPN v svojem telefonu. Za lažjo konfiguracijo nastavitve lahko na spletni strani telefona konfigurirate tudi parametre, povezane z nastavitvami omrežja VPN. Če želite omogočiti povezavo VPN, morate znova zagnati telefon.

### Sorodne teme

- [Nastavitev povezave VPN](#), na strani 140
- [Omogočanje povezave VPN](#), na strani 140
- [Onemogočanje povezave VPN](#), na strani 141
- [Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona](#), na strani 142
- [Ogled stanja omrežja VPN](#), na strani 143

## Nastavitev povezave VPN


V telefonu lahko nastavite povezavo VPN. Ko izvedete postopek, opisan v tej temi, so konfigurirane samo nastavitve povezave VPN. Povezavo VPN morate še vedno omogočiti tako, da ročno ali samodejno znova zaženete telefon.

Navodila za nastavitve povezave VPN na spletni strani telefona najdete v poglavju [Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona, na strani 142](#).

### Preden začnete

Vaš skrbnik zagotovi informacije, ki jih potrebujete za vzpostavitev povezave VPN.

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitve omrežja VPN**.
  - Korak 3** V polje **Strežnik VPN** vnesite naslov IP ali popolnoma določeno ime domene strežnika VPN.
  - Korak 4** V polje **Uporabniško ime** in **Geslo** vnesite uporabniške poverilnice.
  - Korak 5** (izbirno) Po potrebi v polje **Skupina tunela** vnesite ime skupine tunela.  
Če je polje prazno, za to povezavo VPN ni uporabljena nobena skupina tunela.
  - Korak 6** Označite možnost **Poveži z VPN ob zagonu** in pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči, da izberete **Vklopi**.
  - Korak 7** Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavitve.
- Nastavitve povezave VPN so konfigurirane. Več informacij o omogočanju povezave VPN najdete v poglavju [Omogočanje povezave VPN, na strani 140](#).
- 


## Omogočanje povezave VPN

Konfigurirano povezavo VPN lahko omogočite s ponovnim zagonom telefona. Navodila za ročni ponovni zagon telefona za omogočanje povezave VPN najdete v poglavju [Ponovni zagon telefona, na strani 150](#).

### Preden začnete

Nastavitve povezave VPN so konfigurirane. Za podrobnosti glejte [Nastavitev povezave VPN, na strani 140](#) ali [Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona, na strani 142](#).

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitve omrežja VPN**.
  - Korak 3** Označite možnost **Omogoči povezavo VPN**, pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči in izberite **Vklopi**, da uporabite spremembe.

**Opomba** Ko možnost **Omogoči povezavo VPN** nastavite na **Vklopi**, telefon takoj poskuša vzpostaviti povezavo s strežnikom VPN. Telefon se med postopkom samodejno znova zažene.

Vzpostavitev povezave z omrežjem VPN traja približno eno minuto.

Po ponovnem zagonu telefona ikona povezave VPN  v zgornjem desnem kotu zaslona telefona prikazuje, da je bila povezava VPN uspešno vzpostavljena.

Če povezave VPN ni mogoče vzpostaviti, je za možnost **Omogoči povezavo VPN** še vedno izbrana vrednost **Izklopi**.

**Korak 4** (izbirno) Oglejte si podrobnosti povezave VPN. Na primer trenutno stanje povezave VPN in naslov IP omrežja VPN. Za podrobnosti glejte [Ogled stanja omrežja VPN, na strani 143](#).


## Onemogočanje povezave VPN

Povezavo VPN lahko onemogočite tako, da samodejno ali ročno znova zaženete telefon.

### Preden začnete

V vašem telefonu je omogočena povezava VPN.

### Postopek

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Nastavitve omrežja VPN**.

**Korak 3** Označite možnost **Poveži z VPN ob zagonu** in pritisnite gumb **Izberi** v navigacijski gruči, da izberete **Izklopi**.

**Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da shranite nastavev.

**Korak 5** Naredite nekaj od naslednjega:

- Označite možnost **Omogoči povezavo VPN** in izberite **Izklopi**.

**Opomba** Ko možnost **Omogoči povezavo VPN** nastavite na **Izklopi**, telefon takoj poskuša prekiniti povezavo s strežnikom VPN. Telefon se med postopkom samodejno znova zažene.

- Navodila za ročni ponovni zagon telefona najdete v poglavju [Ponovni zagon telefona, na strani 150](#).

Prekinitev povezave z omrežjem VPN traja približno eno minuto.

Po ponovnem zagonu telefona ikona povezave VPN  izgine z zaslona telefona. To pomeni, da je bila povezava VPN uspešno onemogočena.

**Korak 6** (izbirno) Preverite, ali je povezava VPN prekinjena. Za podrobnosti glejte [Ogled stanja omrežja VPN, na strani 143](#).

## Nastavitev povezave VPN na spletni strani telefona

Povezavo VPN lahko nastavite na spletni strani telefona.

Isto konfiguracijo lahko izvedete tudi v telefonu. Navodila za ta postopek najdete v poglavju [Nastavitev povezave VPN, na strani 140](#).

### Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **Glasovno > Sistem**.

**Korak 2** V razdelku **Nastavitve omrežja VPN** nastavite parametre, opisane v spodnji tabeli.

*Tabela 7: Nastavitve VPN*

| Parameter              | Opis                                                                                                                                                                 |
|------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Strežnik VPN           | Naslov strežnika ali popolnoma določeno ime domene strežnika VPN.<br>Privzeto: Prazno                                                                                |
| Uporabniško ime za VPN | Vnesite uporabniško ime za uporabnika poverilnic v strežniku VPN.<br>Privzeto: Prazno                                                                                |
| Geslo VPN              | Vnesite geslo za navedeno uporabniško ime za dostop do strežnika VPN.<br>Privzeto: Prazno                                                                            |
| Skupina tunela VPN     | Vnesite skupino tunela, ki je dodeljena uporabniku omrežja VPN.<br>Skupina tunela se uporablja za prepoznavo pravilnika skupine za povezavo VPN.<br>Privzeto: Prazno |
| Poveži ob zagonu       | Izberite, ali telefon samodejno vzpostavi povezavo s strežnikom VPN strežnikom po ponovnem zagonu telefona.<br>Privzeto: Ne                                          |

**Korak 3** Če želite shraniti spremembe, kliknite **Pošlji vse spremembe**.

Nastavitve povezave VPN so konfigurirane. Več informacij o omogočanju povezave VPN najdete v poglavju [Omogočanje povezave VPN, na strani 140](#).


## Ogled stanja omrežja VPN

Preverite lahko podrobnosti povezave VPN. Na primer trenutno stanje povezave VPN in naslov IP omrežja VPN telefona.

Stanje si lahko ogledate tudi na spletni strani telefona, in sicer tako, da izberete **Informacije** > **Stanje** > **Stanje omrežja VPN**.

### Postopek

---

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Stanje** > **Stanje omrežja VPN**.

Ogledate si lahko te podatke:


- **Povezava VPN** – označuje, ali telefon vzpostavi povezavo s strežnikom VPN. Stanje je lahko *Povezano* ali *Prekinjeno*.
  - **Naslov IP omrežja VPN**—naslov IP omrežja VPN, dodeljen iz strežnika VPN.
  - **Maska podomrežja VPN** – maska podomrežja VPN, dodeljena iz strežnika VPN.
  - **Poslani bajti** – skupni število bajtov, ki jih je telefon poslal v omrežje prek strežnika VPN.
  - **Prejeti bajti** – skupni število bajti, ki jih je telefon prejel iz omrežja prek strežnika VPN.
- 

## Spreminjanje oblike zapisa ure

Obliko zapisa ure, ki je prikazana na zaslonu telefona, lahko spremenite.

### Postopek

---

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Skrbništvo naprave** > **Datum/ura** > **Oblika zapisa ure**.

Če želite nastaviti poletni čas, izberite **Skrbništvo naprave** > **Datum/ura** > **Poletni čas**. Izberite **Vklopi**, da vklopite poletni čas, in izberite **Izklopi**, da ga izklopite.

**Korak 3** (izbirno) Izberite **Skrbništvo naprave** > **Datum/ura** > **Časovni pas**.

**Korak 4** Izberite obliko zapisa ure in pritisnete **Nastavi**, da uporabite spremembe.


---

## Spreminjanje oblike zapisa datuma

Obliko zapisa datuma, ki je prikazana na zaslonu telefona, lahko spremenite.

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Skrbništvo naprave** > **Datum/ura** > **Oblika zapisa datuma**.
- Korak 3** Izberite obliko zapisa datuma in pritisnete **Nastavi**, da uporabite spremembe.
- 

## Spreminjanje ohranjevalnika zaslona

Omogočite lahko ohranjevalnik zaslona telefona ter določite njegov videz in čas nedejavnosti telefona, da se prikaže ohranjevalnik zaslona.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve zaslona** > **Ohranjevalnik zaslona**.
- Korak 3** Izberite **Vklopi**, da vklopite ohranjevalnik zaslona, in izberite **Izklopi**, da ga izklopite.
- Korak 4** Izberite **Nastavitve ohranjevalnika zaslona** in nato izberite nastavitve:
- **Vrsta ohranjevalnika zaslona** – izberite eno od naslednjih možnosti:
    - **Ura** – prikaže okroglo uro s sliko za ozadje.
    - **Prenos slike** – prikaže sliko, pridobljeno s spletne strani telefona.
    - **Logotip**: prikaže logotip za ohranjevalnik zaslona telefona. Ta slika je dodana v polje z URL-jem logotipa na spletni strani telefona.
    - **Ključavnica** – prikaže ikono ključavnice za ozadje zaslona telefona.
  - **Interval sproženja** – vnesite, koliko časa mora biti telefon nedejaven (v sekundah), preden se vklopi ohranjevalnik zaslona.
  - **Interval osveževanja** – vnesite čas (v sekundah), preden se ohranjevalnik zaslona osveži (če na primer izberete izmenjevanje slik).
- Korak 5** Pritisnite **Nastavi**.
- 

## Spreminjanje ozadja s strani telefona

Skrbnik vam lahko dovoli, da privzeto ozadje telefona spremenite na eno od ozadij, ki so na voljo v telefonu.



## Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

**Korak 2** V polju **Phone Background** v razdelku **Screen** izberite katero koli od možnosti za ozadje telefona.

- **Default:** telefon nima slike za ozadje. Če ne izberete slike za ozadje zaslona telefona, je na njem prikazano monokromatsko ozadje.

- **Download Picture:** na spletni strani telefona lahko kot možnost za ozadje telefona izberete **Download Picture**. Slika, ki jo dodate v **Picture Download URL**, bo uporabljena kot ozadje za telefon.

Telefon podpira slikovne datoteke v oblikah zapisa .jpg in .png, največja velikost slike pa je 625 KB. Sliko lahko povečate ali pomanjšate, tako da se prilega zaslону. Če razmerje stranic uporabljene slike ni 5 : 3, nekateri deli slike ne bodo vidni.

- **Logo:** na spletni strani telefona lahko kot možnost za ozadje telefona izberete **Logo**. Logotip, ki ga dodate v polju **Logo URL**, bo uporabljen kot ozadje.

**Pozor** Največja dolžina URL-ja v polju **Logo URL** ali **Picture Download URL** je 255 znakov.

Območje za prikaz logotipa je na sredini zaslona telefona. Velikost območja za prikaz logotipa je 128 x 128 slikovnih pik. Če se izvirna velikost logotipa ne prilega območju za prikaz, bo logotip povečan/pomanjšan primerno velikosti območja za prikaz.

# Konfiguracija ohranjevalnika zaslona s spletnim vmesnikom telefona

Za telefon lahko konfigurirate ohranjevalnik zaslona. Če je telefon v času, ki ga nastavite, v mirovanju, preklopi v način ohranjevalnika zaslona.

Telefon ob pritisku katerega koli gumba preklopi v navaden način.

## Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **Glas > Uporabnik**.

**Korak 2** V razdelku **Screen** nastavite polja v skladu z opisom v naslednji tabeli.

| Parameter           | Opis                                                                                                                                                                       |
|---------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Screen Saver Enable | Izberite <b>Yes</b> , da omogočite ohranjevalnik zaslona v telefonu. Če je telefon v času, ko je v mirovanju, preklopi v način ohranjevalnika zaslona.<br><br>Privzeto: Ne |

| Parameter            | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Screen Saver Type    | Vrste ohranjevalnika zaslona. Izbirate lahko med temi možnostmi: <ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Clock</b> – prikaže digitalno uro na navadnem ozadju.</li> <li>• <b>Download Picture</b> – prikaže sliko, pridobljeno s spletne strani telefona.</li> <li>• <b>Logo</b>: prikaže logotip na zaslonu telefona. Sliko logotipa dodajte v polje <b>Logo URL</b>.</li> <li>• <b>Lock</b> – omogoči zaklepanje ohranjevalnika zaslona.</li> </ul> |
| Screen Saver Wait    | Čas mirovanja telefona pred prikazom ohranjevalnika zaslona.<br>Vnesite število sekund časa mirovanja pred vklopom ohranjevalnika zaslona.<br>Privzeto: 300                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| Picture Download URL | URL, na katerem je slikovna datoteka (.png), ki bo uporabljena kot ozadje na zaslonu telefona. Če vnesete nepravilen URL za prenos nove slike za ozadje, telefon ne uporabi nove slike za ozadje. Če v telefon še niste prenesli nobene slike za ozadje, je prikazan siv zaslon.                                                                                                                                                                          |
| Logo URL             | Vnesite URL ali pot do mesta, kjer je shranjena slika logotipa. Če za vrsto ohranjevalnika zaslona na zaslonu telefona izberete <b>Logo</b> , se ta prikaže kot ohranjevalnik zaslona na zaslonu telefona.                                                                                                                                                                                                                                                |

**Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.

## Dodajanje logotipa za ozadje telefona

Če želite dodati ikono logotipa za ozadje zaslona telefona, jo dodajte na spletni strani telefona.

### Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

**Korak 2** V razdelku **Screen** izberite **Logo** v polju **Phone Background** in nato v polje **Logo URL** vnesite URL ali pot do mesta, kjer je shranjena slika logotipa.

**Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.

Ko dodate logotip za ozadje telefona in če izberete **Default** na seznamu **Phone Background** ter shranite spremembe, ikona logotipa na zaslonu telefona izgine.

## Spreminjanje ozadja s strani telefona

Skrbnik vam lahko dovoli, da privzeto ozadje telefona spremenite na eno od ozadij, ki so na voljo v telefonu.

## Postopek

---

**Korak 1**

Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

**Korak 2**

V polju **Phone Background** v razdelku **Screen** izberite katero koli od možnosti za ozadje telefona.

- **Default:** telefon nima slike za ozadje. Če ne izberete slike za ozadje zaslona telefona, je na njem prikazano monokromatsko ozadje.

- **Download Picture:** na spletni strani telefona lahko kot možnost za ozadje telefona izberete **Download Picture**. Slika, ki jo dodate v **Picture Download URL**, bo uporabljena kot ozadje za telefon.

Telefon podpira slikovne datoteke v oblikah zapisa .jpg in .png, največja velikost slike pa je 625 KB. Sliko lahko povečate ali pomanjšate, tako da se prilega zaslону. Če razmerje stranic uporabljene slike ni 5 : 3, nekateri deli slike ne bodo vidni.

- **Logo:** na spletni strani telefona lahko kot možnost za ozadje telefona izberete **Logo**. Logotip, ki ga dodate v polju **Logo URL**, bo uporabljen kot ozadje.

**Pozor** Največja dolžina URL-ja v polju **Logo URL** ali **Picture Download URL** je 255 znakov.

Območje za prikaz logotipa je na sredini zaslona telefona. Velikost območja za prikaz logotipa je 128 x 128 slikovnih pik. Če se izvirna velikost logotipa ne prilega območju za prikaz, bo logotip povečan/pomanjšan primerno velikosti območja za prikaz.

---

# Prenos slike za ozadje

Prenesete lahko sliko, s katero prilagodite ozadje na zaslону telefona.

## Postopek

---

**Korak 1**

Na spletni strani telefona izberite **User Login > Voice > User**.

**Korak 2**

V razdelku **Zaslon** izberite **Prenos slike** za polje **Ozadje telefona**.

**Korak 3**

Naložite ozadje po meri v strežnik TFTP,HTTP ali HTTPS.

Slika je datoteka .jpg. Priporočena velikost je 800 x 480 slikovnih pik. Če slika ni v priporočeni velikosti, jo lahko uporabnik vseeno naloži, vendar bo njena velikost prilagojena tako, da se bo prilegala zaslону.

**Korak 4**

V polje **Picture Download URL** vnesite pot, kjer je naložena slika za ozadje.

URL mora vključevati ime strežnika TFTP, HTTP ali HTTPS (ali naslov IP), imenik in ime datoteke.

Primer:

`http://10.64.84.147/pictures/image04_800x480x24.jpg`


Če vnesete nepravilen URL za prenos nove slika za ozadje, telefon ne uporabi novejših slike za ozadje in prikaže obstoječo preneseno sliko za ozadje. Če v telefon še niste prenesli nobene slike za ozadje, je prikazan siv zaslon.

- Korak 5** Kliknite **Submit All Changes**.  
Telefon se ne zažene znova, ko spremenite URL slike za ozadje.
- 

## Prilagoditev svetlosti zaslona telefona

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve zaslona** > **Svetlost zaslona**.
- Korak 3** Pritisnite navigacijsko gručo v levo za manj svetel zaslon ali v desno za bolj svetel zaslon.
- Korak 4** Pritisnite **Shrani**.
- 

## Nastavitev trajanja osvetlitve

Osvetlitev zaslona lahko prilagodite, da bo zaslon telefona bolj čitljiv.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve zaslona** > **Časovnik za osvetlitev**.
- Korak 3** Pritisnite gumb **Uredi** ali **Izberi**.
- Korak 4** Oglejte si seznam in izberite trajanje, ko je osvetlitev vklopljena:
- 1 min
  - 5 min
  - 30 min
  - Vedno vkl.

**Opomba** Privzeta vrednost je 5 minut.

- Korak 5** Pritisnite **Nastavi**, da uporabite izbrano možnost.
-

# Prilagoditev časovnika za osvetlitev v spletnem vmesniku telefona

Energijo lahko prihranite tako, da onemogočite osvetlitev v vsakem telefonu ob vnaprej nastavljen času.

## Postopek

---

**Korak 1** Izberite **Voice > User**.

**Korak 2** V razdelku **Screen** izberite trajanje za parameter **Back Light Timer**.

Ta parameter lahko konfigurirate tudi v konfiguracijski datoteki (cfg. xml) tako, da vnesete niz v tej obliki:

```
<Back_Light_Timer ua="rw">30s</Back_Light_Timer>
```

Dovoljene vrednosti so: 1 m|5 m|30 m|Vedno vklopljeno. Privzeta vrednost je 5 m (5 minut).

**Korak 3** V polje **Display Brightness** vnesite celo število od 4 do 15 za želeno svetlost.

Ta parameter lahko konfigurirate tudi v konfiguracijski datoteki (cfg. xml) tako, da vnesete niz v tej obliki:

```
<Display_Brightness ua="rw">15</Display_Brightness>
```

Dovoljena vrednost je celo število od 4 do 15. Večja je vrednost, svetlejši je zaslon. Privzeta vrednost je 15.


**Korak 4** Kliknite **Submit All Changes**.

---

# Spreminjanje načina prikaza

## Postopek

---

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve konzole posrednika > Način prikaza**.

Na voljo so te možnosti:

- **Ime**
- **Int.**
- **Oboje**

**Korak 3** Izberite način prikaza in pritisnete **Nastavi**.


---

## Izbira zvočne naprave za klic

Na telefon lahko hkrati priključite analogne naglavne slušalke, naglavne slušalke Bluetooth in naglavne slušalke USB. Hkrati lahko uporabljate samo eno naglavno slušalko.

Če na telefon priključite več naglavnih slušalk, lahko izberete zvočno napravo, ki jo želite uporabiti za klic. Ta izbira bo uporabljena, ko kličete ali sprejmete klic z linijsko tipko ali ustrezno programsko tipko.


### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve zvoka** > **Prednostna zvočna naprava**.
- Korak 3** Pritisnite **Izberi** in izberite eno od možnosti:
- **Brez** – izbere zadnjo uporabljeno zvočno napravo.
  - **Zvočnik** – izbere telefon z zvočnikom kot zvočno napravo.
  - **Naglavna slušalka** – izbere naglavno slušalko kot zvočno napravo. Prednostni vrstni red naglavne slušalke je:
    - USB (najvišja)
    - Bluetooth (srednja)
    - analogna naglavna slušalka (najmanjša)
  - **Bluetooth** – izbere Bluetooth kot zvočno napravo. Prednostno zaporedje je Bluetooth (največja prednost), USB (srednja prednost) in analogna naglavna slušalka (najnižja prednost).
- Korak 4** Če želite shraniti izbor, pritisnete **Nastavi**.
- 

## Ponovni zagon telefona

Telefon boste morda morali zagnati znova, da boste uporabili nadgrajeno programsko opremo ali druge spremembe. Vaše nastavitve in druge prilagoditve se ne spremenijo.

### Postopek


- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Skrbništvo naprave** > **Znova zaženi**.
- Korak 3** Izberite **V redu**, da potrdite ponovni zagon telefona.
-

## Nastavitev jezika

Jezik, uporabljen v telefonu, boste morda lahko spremenili, kar je odvisno od tega, kako je konfiguriran telefon.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Skrbništvo naprave > Jezik**.
  - Korak 3** Izberite jezik na seznamu jezikov, ki so na voljo.
  - Korak 4** Izberite **Shrani**.
- 

## Nastavitev gesla


Geslo telefona redno ponastavljajte, da poskrbite za stalno zaščito omrežja.

### Preden začnete

Imeti morate geslo.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Skrbništvo naprave > Nastavitev gesla**.
  - Korak 3** V polje »Staro geslo« vnesite trenutno geslo.
  - Korak 4** V polji »Novo geslo« in »Znova vnesite novo geslo« vnesite novo geslo.
  - Korak 5** Izberite **Shrani**.
- 

### Sorodne teme

[Nastavitev gesla na spletni strani telefona](#), na strani 151

## Nastavitev gesla na spletni strani telefona

Geslo lahko posodobite na spletni strani telefona.

### Preden začnete

Imeti morate trenutno geslo.

### Postopek

---

- Korak 1** Na spletni strani telefona izberite  **Glasovno > Sistem**.
- Korak 2** V razdelku  **Konfiguracija sistema** poiščite parameter  **Geslo uporabnika** in kliknite  **Spremeni geslo** ob parametru.
- Korak 3** V polje  **Staro geslo** vnesite trenutno geslo.  
Če nimate gesla, pustite polje prazno.
- Korak 4** V polje  **Novo geslo** vnesite novo geslo.
- Korak 5** Kliknite  **Submit (Pošlji)**.
- Na spletni strani se prikaže sporočilo `Geslo je uspešno spremenjeno`.
- 

## Nastavitev računa profila

Ko se prikaže poziv z zaslonom  **Nastavitev računa profila**, morate vnesti poverilnice za preverjanje pristnosti, da telefon znova sinhronizirate s profilom omogočanja uporabe.

Če ste zgrešili zaslon  **Nastavitev računa profila**, lahko do njega dostopite prek menija telefona ali s programsko tipko  **Nastavitev**, če je na voljo.


Če prijava telefona ne uspe, se obrnite na skrbnika.

### Preden začnete

Vaš skrbnik poda vrsto preverjanja pristnosti profila v vašem telefonu in vam zagotovi poverilnice za preverjanje pristnosti.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite  **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite  **Skrbništvo naprave > Nastavitev računa za profil**.  
Uporabniško ime in geslo sta samodejno vnesena. Če uporabniško ime in geslo pred tem nista bila dodana, sta ti polji prazni.
- Korak 3** Pritisnite  **Prijava**, da shranite uporabniško ime in geslo.
- Opomba** Če je polje  **Uporabniško ime** ali  **Geslo** prazno, telefon prikaže sivo programsko tipko  **Prijava**, ki je ne morete pritisniti.
- Korak 4** (izbirno) Če se želite prijaviti z drugimi poverilnicami, vnesite novo uporabniško ime in geslo.
-



## Nastavitve za nadrejene

Če vas je skrbnik nastavljal kot nadrejenega uporabnika s skupino pomočnikov, lahko konfigurirate naslednje nastavitve, da si boste nadzor klicev delili s pomočniki:

- Filtriranje klicev lahko vklopite ali izklopite. Če se vaša interna številka povezuje s strežnikom XSI BroadWorks, lahko izberete tudi način filtriranja klicev in vrsto.

Ko je filtriranje klicev vklopljeno, so dohodni klici usmerjeni na vaše pomočnike v skladu z merili, ki jih je skrbnik nastavljal v strežniku BroadWorks.

Če je skrbnik za vas omogočil pregled klicev, prejmete tudi dohodne klice, usmerjene na vaše pomočnike.

- Preverite lahko, ali so pomočniki omogočeni/onemogočeni.

Pomočniki s stanjem Omogočen, lahko nadzirajo klice nadrejenega.



---

**Pomembno** Menijske možnosti, prikazane na zaslonu telefona, se razlikujejo v naslednjih primerih:

- Skrbnik omogoči sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS) za interno številko.
  - Skrbnik poveže interno številko s strežnikom XSI BroadWorks.
- 

## Aktiviranje filtriranja klicev kot nadrejeni

S tem postopkom vklopite filtriranje klicev. Če skrbnik vašo interno številko konfigurira tako, da se povezuje s strežnikom XSI BroadWorks, lahko izberete tudi način in vrsto filtriranja klicev.

Ko je filtriranje klicev aktivno, so dohodni klici usmerjeni na vaše pomočnike v skladu z merili, ki jih je nastavljal skrbnik.

Če je skrbnik za vas omogočil pregled klicev, prejmete tudi dohodne klice, usmerjene na vaše pomočnike. Ko pomočnik prevzame klic, klic ni prikazan na vaši interni številki.



---

**Pomembno** Če v telefonu vklopite funkcijo »Ne moti«, pomočniki ne bodo prejeli vaših dohodnih klicev.

---

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da vklopite filtriranje klicev.

### Preden začnete

Skrbnik vam da pravice nadrejenega uporabnika.



Skrbnik konfigurira in omogoči merila filtriranja klicev v strežniku XSI BroadWorks.

### Postopek

---

**Korak 1** Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik programiral funkcijo **Nadrejeni** na linijski tipki, telefon prikaže možnost **Nadrejeni** skupaj s stanjem filtriranja klicev (**Vklop** ali **Izklop**) na glavnem zaslonu. Pritisnite linijsko tipko.
- Če nimate funkcije **Nadrejeni**, ki je konfigurirana na linijski tipki:

1. Pritisnite **Aplikacije** .
2. Izberite **Nadrejeni** .

**Korak 2** Uporabite spodnji postopek glede na dejanske menije, prikazane v telefonu.

- Če skrbnik vašo interno številko konfigurira za povezavo s strežnikom XSI BroadWorks:

1. Izberite **Filtriranje klicev** > **Filtriranje klicev**.

2. Pritisnite , da izberete **Vklop**.

3. Izberite način in vrsto filtriranja klicev.

- **Način filtriranja klicev** – izberite eno od teh možnosti:

- **Preprosto** – dohodni klici so usmerjeni na vaše pomočnike v skladu z merili filtriranja klicev, nastavljenimi v preprostem načinu
- **Napredno** – dohodni klici so usmerjeni na vaše pomočnike v skladu z merili filtriranja klicev, nastavljenimi v naprednem načinu


- **Vrsta filtriranja klicev** – izberite eno od teh možnosti:

**Opomba** Ta menijska možnost je na voljo, ko je **Način filtriranja klicev** nastavljen na **Preprosto**.

- **Vsi klici** – vsi dohodni klici gredo k pomočnikom.
- **Interni klici** – če ste vi in kličoči v isti skupini BroadSoft, gredo njihovi dohodni klici vašim pomočnikom.
- **Zunanji klici** – če vi in kličoči niste v isti skupini BroadSoft, gredo njihovi dohodni klici vašim pomočnikom.

4. Pritisnite **Nastavi**, da uveljavite spremembe.

- Če skrbnik za vašo interno številko omogoči samo sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS):

1. Če želite filtriranje klicev vklopiti, pritisnite programsko tipko **Vklop**.
2. Pritisnite  za izhod.

## Deaktiviranje filtriranja klicev kot nadrejeni

Ko je filtriranje klicev izklopljeno, ne bo noben vaš dohodni klic preusmerjen na vaše pomočnike.

Vnesite kodo za aktiviranje storitve, ki ste jo dobili od skrbnika, ali upoštevajte postopek, opisan spodaj, da izklopite filtriranje klicev.



### Preden začnete

Skrbnik vam da pravice nadrejenega uporabnika.



### Postopek

---

**Korak 1** Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik programiral funkcijo **Nadrejeni** na linijski tipki, telefon prikaže možnost **Nadrejeni** skupaj s stanjem filtriranja klicev (**Vklop** ali **Izklop**) na glavnem zaslonu. Pritisnite linijsko tipko.
- Če nimate funkcije **Nadrejeni**, ki je konfigurirana na linijski tipki:
  1. Pritisnite **Aplikacije** .
  2. Izberite **Nadrejeni** .

**Korak 2** Uporabite spodnji postopek glede na dejanske menije, prikazane v telefonu.

- Če skrbnik vašo interno številko konfigurira za povezavo s strežnikom XSI BroadWorks:
    1. Izberite **Filtriranje klicev > Filtriranje klicev**
    2. Pritisnite , da izberete **Izklop**.
    3. Pritisnite **Nastavi**, da uveljavite spremembe.
  - Če skrbnik za vašo interno številko omogoči samo sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS):
    1. Če želite filtriranje klicev izklopiti, pritisnite programsko tipko **Izklop**.
    2. Pritisnite  za izhod.
- 

## Preverjanje seznama pomočnikov kot nadrejeni

V meniju **Seznam pomočnikov** v telefonu lahko preverite, kateri pomočniki so vam dodeljeni. Meni prikaže tudi stanje Omogočeno/onemogočeno za dodeljene pomočnike.

### Preden začnete

Skrbnik vam je dodelil vsaj enega pomočnika.

Skrbnik je vašo interno številko konfiguriral tako, da se poveže s strežnikom XSI BroadWorks. Sicer se v telefonu ne prikaže meni **Seznam pomočnikov**.




Skrbnik je omogočil alfanumerično klicanje. Sicer klica ne morete klicati pomočnika na seznamu pomočnikov.

## Postopek

---

### Korak 1

Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik programiral funkcijo **Nadrejeni** na linijski tipki, telefon prikaže možnost **Nadrejeni**  skupaj s stanjem filtriranja klicev (**Vklop** ali **Izklop**) na glavnem zaslonu. Pritisnite linijsko tipko.
- Če nimate funkcije **Nadrejeni**, ki je konfigurirana na linijski tipki:
  1. Pritisnite **Aplikacije** .
  2. Izberite **Nadrejeni** .

### Korak 2

Izberite **Seznam pomočnikov**.

Na zaslonu **Seznam pomočnikov** v telefonu se prikaže največ 10 pomočnikov.

Če skrbnik v telefonu konfigurira več nadrejenih, so na zaslonu prikazani samo pomočniki prvega nadrejenega, ki je na voljo.

### Korak 3

(izbirno) Če želite poklicati enega od svojih pomočnikov, označite njegovo telefonsko številko in pritisnite **Klic**.

---

## Nastavitve za pomočnika nadrejenega

Če vas je skrbnik konfiguriral kot pomočnika nadrejenega, lahko konfigurirate te nastavitve za skupni nadzor klicev nadrejenih:

- Ogledate si lahko povezane nadrejene.
- Če je skrbnik za skupino omogočil ustrezno možnost, lahko izberete vključitev v skupino pomočnikov nadrejenega ali izstop iz nje.
- Če ste izbrali vključitev v skupino in želite, da namesto vas nekdo drug sprejema klice v imenu nadrejenih, lahko aktivirate preusmeritev klica na številko po vaši izbiri.  
Preusmeritev klicev lahko kadar koli deaktivirate.
- Če ste izbrali vključitev v skupino, lahko aktivirate ali deaktivirate filtriranje klicev za nadrejenega.

Ko je filtriranje klicev vklopljeno, vi in drugi pomočniki, povezani z nadrejenim, prejmete dohodne klice v skladu z merili, ki jih je nastavil skrbnik.



### Pomembno

Menijske možnosti, prikazane na zaslonu telefona, se razlikujejo v naslednjih primerih:

- Skrbnik omogoči sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS) za interno številko.
  - Skrbnik poveže interno številko s strežnikom XSI BroadWorks.
-

## Vključitev v skupino zaposlenih nadrejenega ali izstop iz nje kot pomočnik

Ko se odločite za vključitev v skupino zaposlenih nadrejenega, dobite nadzor nad klici nadrejenega skupaj z drugimi.

Ko se odločite za izstop iz skupine zaposlenih nadrejenega, nimate nobenega nadzora nad klici nadrejenega.

Če skrbnik omogoči sinhronizacijo funkcijskih tipk samo za vašo interno številko, vnesite ustrezno kodo za aktiviranje storitve, ki vam jo da skrbnik, za vstop v skupino zaposlenih nadrejenega ali izstop iz nje. Preskočite spodnji postopek.

Če je skrbnik vašo interno številko konfiguriral tako, da se poveže s strežnikom XSI BroadWorks, lahko vnesete ustrezno aktivacijsko kodo storitve ali uporabite postopek, opisan spodaj.

### Preden začnete





Skrbnik vam dodeli uporabniške pravice pomočnika in vas vključi v skupino pomočnikov nadrejenega.

Skrbnik vam podeli dovoljenje, da se vključite v skupino zaposlenih nadrejenega ali izključite iz nje.

### Postopek

#### Korak 1

Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik funkcijo **Pomočnik**  programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **Pomočnik**  nimate na linijski tipki:
  1. Pritisnite **Aplikacije** .
  2. Izberite **Pomočnik** .

#### Korak 2

Izberite **Seznam nadrejenih**.

#### Korak 3

Izberite nadrejenega, v katerega skupino pomočnikov želite vstopiti ali izstopiti.

#### Korak 4

Pritisnite , da izberete **Vstop** za vstop v skupino nadrejenega ali **Izstop** za izstop iz skupine nadrejenega.

#### Korak 5

Pritisnite **Nastavi**, da uveljavite spremembe.

## Aktiviranje ali deaktiviranje filtriranja klicev kot pomočnik nadrejenega

Filtriranja klicev lahko vklopite ali izklopite na zaslonu **Filtriranje klicev**. Na zaslonu je prikazan seznam nadrejenih, ki so povezani z vsemi internimi številkami pomočnikov v telefonu, skupaj s stanjem filtriranja klicev (**Vklop** ali **Izklop**).

Ko je filtriranje klicev za nadrejenega vklopljeno, vi in drugi pomočniki, povezani z nadrejenim, prejmete dohodne klice v skladu z merili, ki jih je nastavljal skrbnik.

Ko nadrejeni ali drug pomočnik prevzame klic, ta ne bo več viden na vaši interni številki.



**Pomembno** Z aktiviranjem ali deaktiviranjem filtriranja klicev za nadrejenega se ta nastavev aktivira ali deaktivira za vse pomočnike v skupini zaposlenih nadrejenega.

### Praden začnete



Ste v skupini pomočnikov nadrejenega.

Skrbnik omogoči menijsko možnost **Filtriranje klicev** na zaslonu telefona.

### Postopek


**Korak 1** Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik funkcijo **Pomočnik** programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **nadrejenega** nimate na linijski tipki:



1. Pritisnite **Aplikacije** .
2. Izberite **nadrejenega** .

**Korak 2** Uporabite spodnji postopek glede na dejanske menije, prikazane v telefonu.

- Če skrbnik vašo interno številko konfigurira za povezavo s strežnikom XSI BroadWorks:

1. Izberite **Filtriranje klicev**.
2. Označite nadrejenega, pritisnite , da za označenega nadrejenega vklopite/izklopite filtriranje klicev.
3. Pritisnite **Nastavi** in nato **V redu**, da uveljavite spremembe.

- Če skrbnik za vašo interno številko omogoči samo sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS):

1. Označite nadrejenega, za katerega želite vklopiti ali izklopiti filtriranje klicev.
2. Pritisnite , da za označenega nadrejenega vklopite/izklopite filtriranje klicev.
3. Pritisnite  za izhod.

## Aktiviranje preusmeritve klica kot pomočnik nadrejenega

Če želite, da nekdo drug sprejema dohodne klice nadrejenih, vklopite preusmerjanje klicev na zaslonu **Preusmeritev**.



**Pomembno** Če na svoji interni številki aktivirate funkcijo »Ne moti«, klici niso preusmerjeni.

Preusmeritev klica aktivirate za interno številko pomočnika. Ko preusmeritev klica aktivirate za interno številko in na tej interni številki delate z več nadrejenimi, so dohodni klici vseh nadrejenih preusmerjeni s te interne številke.

Drugi pomočniki v skupini pomočnikov nadrejenega še naprej prejemajo dohodne klice nadrejenih.

Interne številke drugih pomočnikov v vašem telefonu prav tako še naprej prejemajo dohodne klice nadrejenih.



### Preden začnete

Ste v skupini pomočnikov nadrejenega.

### Postopek

**Korak 1** Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik funkcijo **nadrejenega** programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **nadrejenega** nimate na linijski tipki:


1. Pritisnite **Aplikacije** .
2. Izberite **nadrejenega** .

**Korak 2** Uporabite spodnji postopek glede na dejanske menije, prikazane v telefonu.

- Če skrbnik vašo interno številko konfigurira za povezavo s strežnikom XSI BroadWorks:
  1. Izberite **Preusmeri > Preusmeri**.
  2. Izberite **Vklop**, da vklopite preusmeritev klicev.
  3. Označite **Preusmeritvena številka** in vnesite ciljno številko, na katero želite, da se preusmerijo klici.
  4. Pritisnite **Nastavi**, da uveljavite spremembe.
- Če skrbnik za vašo interno številko omogoči samo sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS):
  1. Na zaslonu je običajno prikazan seznam vseh nadrejenih z vsemi internimi številkami pomočnikov v telefonu. Izberite nadrejenega, povezanega z interno številko, za katero želite vklopiti preusmeritev klica.

Interna številka, s katero je povezan izbrani nadrejeni, je prikazana na vrhu.
  2. Pritisnite **Preusmeri**.
  3. Vnesite ciljno številko, na katero želite preusmeriti klice.
  4. Pritisnite **Klic**, da dokončate postopek.

5. Pritisnite  za izhod.

Če je skrbnik funkcijo **Pomočnik** programiral na linijsko tipko, se ikona na oznaki linijske tipke spremeni v , kar označuje, da je vklopljena preusmeritev klicev.

Če ste edini pomočnik nadrejenega z interno številko v telefonu, je ciljna številka preusmeritve prikazana pod linijsko tipko **Pomočnik**.

## Deaktiviranje preusmeritve klica kot pomočnik nadrejenega

### Praden začnete



Ste v skupini pomočnikov nadrejenega in preusmeritev klica je vklopljena.

### Postopek

#### Korak 1


Naredite nekaj od naslednjega:



- Če je skrbnik funkcijo **nadrejenega** programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **nadrejenega** nimate na linijski tipki:

1. Pritisnite **Aplikacije** .
2. Izberite **nadrejenega** .

#### Korak 2

Uporabite spodnji postopek glede na dejanske menije, prikazane v telefonu.

- Če skrbnik vašo interno številko konfigurira za povezavo s strežnikom XSI BroadWorks:
  1. Izberite **Preusmeri > Preusmeri**.
  2. Izberite **Izklop**, da izklopite preusmeritev klicev.
  3. Pritisnite **Nastavi**, da uveljavite spremembo.
- Če skrbnik za vašo interno številko omogoči samo sinhronizacijo funkcijskih tipk (FKS):
  1. Pritisnite **Poč. preusmeritev**.
  2. Pritisnite  za izhod.

Če je skrbnik funkcijo **Pomočnik** programiral na linijsko tipko in preusmeritev klicev ni vklopljena za nobeno drugo interno številko pomočnika v telefonu, se ikona na oznaki tipke **Pomočnik** spremeni iz  nazaj v .



## Preverjanje seznama nadrejenega kot pomočnik

Če želite preveriti, katere nadrejene vam je dodelil skrbnik, lahko to storite v meniju **Seznam nadrejenih** v telefonu. Meni prikazuje tudi vaše trenutno stanje Omogočen/onemogočen za povezane nadrejene skupaj z njihovimi telefonskimi številkami.

### Preden začnete





Skrbnik vam dodeli uporabniške pravice pomočnika in vas vključi v skupino pomočnikov nadrejenega.

Skrbnik je vašo interno številko konfiguriral tako, da se poveže s strežnikom XSI BroadWorks.

### Postopek

#### Korak 1

Naredite nekaj od naslednjega:

- Če je skrbnik funkcijo **Pomočnik**  programiral na katero od linijskih tipk, jo pritisnite.
- Če funkcije **Pomočnik**  nimate na linijski tipki:
  1. Pritisnite **Aplikacije** .
  2. Izberite **Pomočnik** .

#### Korak 2

Izberite **Seznam nadrejenih**.

Na zaslonu **Seznam nadrejenih** v telefonu se prikaže največ 10 nadrejenih.

Če skrbnik v telefonu konfigurira več pomočnikov, so na zaslonu prikazani samo nadrejeni prvega pomočnika, ki je na voljo.

## Odpravljanje težav z nastavitvami za pomočnika nadrejenega

### Klici ne uspejo, čeprav je vklopljena preusmeritev klicev

Prepričajte se, da za vašo interno številko ni vklopljena funkcija »Ne moti«.

## Nastavitve povezave Wi-Fi

Nastavitve za povezavo Wi-Fi so na voljo samo v telefonih Cisco IP 8861 in 8865 za več platform.

Nastavitve za povezavo Wi-Fi telefona lahko prilagodite na meniju **Konfiguracija povezave Wi-Fi** pod menijem **Konfiguracija omrežja** v telefonu. Nekatere nastavitve za Wi-Fi so na voljo tudi na spletni strani telefona.

## Povezava telefona z brezžičnim omrežjem ob prvem zagonu

Telefon samodejno poišče razpoložljive omrežja Wi-Fi v naslednjih primerih:

- ko se telefon prvič zažene brez omrežne povezave;
- ko telefon ni povezan v omrežje po tovarniški ponastavitvi.

Ko se postopek iskanja omrežij Wi-Fi dokonča, se prikaže seznam razpoložljivih omrežij Wi-Fi.

### Postopek

- 
- Korak 1** Na seznamu izberite omrežje Wi-Fi.  
Prikazane so naslednje možnosti:
- **Iskanje** – telefon ponovno poišče razpoložljiva omrežja.
  - **Nastavitve** – odpre stran **Nastavitve Wi-Fi**.
  - **Preskoči** – prikaže se sporočilo Če preskočite ta korak, boste morali ročno konfigurirati omrežje. Če potrdite preskočitev strani **Vzpostavitev povezave z omrežjem Wi-Fi**, se prikaže programska tipka **Iskanje omrežja Wi-Fi**.
- Korak 2** Pritisnite **Nastavitve** in izpolnite polja.
- Korak 3** Pritisnite **Poveži**.
- 

## Sprožitev iskanja omrežja Wi-Fi s programsko tipko

S programsko tipko **Iskanje omrežja Wi-Fi** lahko poiščete brezžična omrežja, ki so na voljo. Programska tipka je prikazana na zaslonu telefona v naslednjih primerih:

- ko preskočite povezavo Wi-Fi ob prvem zagonu brez žične omrežne povezave;
- kadar telefon izgubi omrežno povezavo in je Wi-Fi v telefonu vklopljen.

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite programsko tipko **Iskanje omrežja Wi-Fi**, ko se prikaže na zaslonu telefona. Prikaže se sporočilo **Iskanje brezžičnega omrežja je v teku**. Po končanem iskanju se prikaže seznam omrežij. Prikazane so naslednje možnosti:
- **Iskanje** – ponovno poišče razpoložljiva omrežja.
  - **Izberite** – odpre stran **Nastavitve Wi-Fi**.
  - **Prekliči** – zapre seznam omrežij.
- Korak 2** Na seznamu izberite omrežje Wi-Fi.
- Korak 3** Pritisnite **Izberi** in izpolnite polja.

- Korak 4** (Neobvezno) Pritisnite **Shrani**, da shranite nastavitve kot profil Wi-Fi. S profilom se lahko pozneje povežete s tem omrežjem.
- Korak 5** Pritisnite **Poveži**.

## Vklop ali izklop povezave Wi-Fi na spletni strani telefona

Brezžično omrežje WLAN lahko omogočite ali onemogočite na spletni strani telefona. Vklopite povezavo Wi-Fi, da se telefon samodejno ali ročno poveže z brezžičnim omrežjem. Brezžični LAN je v telefonu je privzeto omogočen.


### Postopek

- Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **User Login > Advanced > Voice > System**.
- Korak 2** Pojdite v razdelek **Nastavitve povezave Wi-Fi** in nastavite polje **Povezava Wi-Fi telefona je vklopljena** na **Da**.
- Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.

## Vklop ali izklop funkcije Wi-Fi v telefonu

Brezžično omrežje LAN telefona lahko omogočite ali onemogočite na meniju **Konfiguracija Wi-Fi**. Brezžični LAN je v telefonu je privzeto omogočen.

### Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Konfiguracija Wi-Fi > Wi-Fi**.
- Korak 3** Pritisnite gumb **Izberite**, da vklopite ali izklopite Wi-Fi. Za vklop ali izklop povezave Wi-Fi lahko tudi pritisnete navigacijsko gručo v levo ali desno.
- Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da shranite spremembe.

## Ročno povezovanje telefona v omrežje Wi-Fi

Ko nastavite profil Wi-Fi, ponudi možnosti za ročno povezavo telefona z brezžičnim omrežjem. Povezavo lahko vzpostavite na zaslonu **Profil Wi-Fi** ali na zaslonu **Nastavitve Wi-Fi**.


Ko je telefon omogočen za uporabo, se profil Wi-Fi, ki je na zaslonu **Profil Wi-Fi** naveden na vrhu, poveže samodejno.

### Preden začnete

Vklopite povezavo Wi-Fi telefona.

## Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Konfiguracija Wi-Fi > Profil Wi-Fi**.
- Korak 3** Na zaslonu **Profil Wi-Fi** izvedite katero koli od naslednjih dejanj, da se povežete z omrežjem Wi-Fi.
- Izberite kateregakoli od konfiguriranih profilov Wi-Fi in kliknite **Poveži**.
  - Pritisnite **Iskanje** in izberite eno brezžično omrežje na zaslonu **Poveži z omrežjem Wi-Fi**. Na zaslonu **Nastavitev Wi-Fi** vnesite vrednosti v polja in pritisnite **Poveži**.
- Za vrednosti polj glejte tabelo **Parametri profilov** v [Nastavitev profila Wi-Fi iz telefona, na strani 165](#).
- 

## Vzpostavljanje povezave z omrežjem Wi-Fi, ko telefon prikaže sporočilo o neuspeli povezavi

Če telefon podpira Wi-Fi, vsebuje informacije o stanju, če nima omrežne povezave, ko se zažene. Prikaže se sporočilo *Preverite internetne nastavitve ali se obrnite na ponudnika storitev*.

### Preden začnete

Telefon ne sme imeti vzpostavljene povezave z ethernetnim kablom.

## Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Iskanje omrežja Wi-Fi**.  
Prikaže se seznam omrežij Wi-Fi.
- Korak 2** Pritisnite eno od teh možnosti:
- **Iskanje** – ponovno poiščite omrežja.
  - **Izberite** – če želite konfigurirati označeno omrežje.
- Korak 3** Označite omrežje s seznama.
- Korak 4** Pritisnite **Izberi**.
- Korak 5** Izberite eno od naslednjih možnosti:
- **Prekliči** – vrnite se na prejšnji zaslon.
  - **Shrani** – shranite omrežje z informacijami, ki jih vnesete.
  - **Vzpostavljanje povezave** – vzpostavljanje povezave z izbranim omrežjem.
- Korak 6** Pritisnite **Poveži**.

**Opomba** Zgornji postopek velja tudi, če telefon izgubi omrežno povezavo po zagonu in ni povezan z ethernetnim kablom.

## Nastavitev profila Wi-Fi iz telefona

Dodate lahko največ štiri profile Wi-Fi. Ta profil lahko uporabite za povezovanje telefona z omrežjem Wi-Fi.

### Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja** > **Konfiguracija Wi-Fi** > **Profil Wi-Fi**.
- Korak 3** Na zaslonu **Profil povezave Wi-Fi** se premaknite v vrstico na seznamu, v kateri želite nastaviti profil.
- Korak 4** Pritisnite gumb **Izberite**.  
Pritisnete lahko tudi **Možnosti**, nato pa izberete **Uredi**.
- Korak 5** Na zaslonu **Urejanje profila** nastavite parametre tako, kot je navedeno v tabeli **Parametri profilov**.

**Tabela 8: Parametri profilov**

| Parameter       | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Varnostni način | Omogoča, da izberete način preverjanja pristnosti, ki je uporabljen za zaščito dostopa do omrežja Wi-Fi. Glede na način, ki ga izberete, je polje gesla, šifre ali ključa prikazano tako, da lahko vnesete poverilnice, potrebne, da se pridružite temu omrežju Wi-Fi. Dosegljive možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejno</li> <li>• EAP-FAST</li> <li>• PEAP-GTC</li> <li>• PEAP-MSCHAPV2</li> <li>• PSK</li> <li>• WEP</li> <li>• Brez</li> </ul> Privzeto: PSK |
| Ime omrežja     | Omogoča vnos imena za SSID-e. To ime se prikaže na telefonu. Več profilov lahko uporablja enako ime omrežja z različnim varnostnim načinom. To ime se prikaže na telefonu.                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |

| Parameter      | Opis                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID uporabnika  | Omogoča, da vnesete ID uporabnika za profil omrežja.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na »Samodejno«, EAP-FAST, PEAP-GTC, PEAP-MSCHAPV2. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 32 alfanumeričnih znakov.          |
| Geslo          | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na »Samodejno«, EAP-FAST, PEAP-GTC, PEAP-MSCHAPV2. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 64 alfanumeričnih znakov. |
| Ključ WEP      | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na WEP. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 32 alfanumeričnih znakov.                                            |
| Geslo          | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite. To vrednost morate vnesti, ko je varnostni način nastavljen na PSK.                                                                                                                           |
| Frekvenčni pas | Omogoča, da izberete frekvenčni pas brezžičnega signala, ki je uporabljen v omrežju WLAN. Dosegljive možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejno</li> <li>• 2,4 GHz</li> <li>• 5 GHz</li> </ul> Privzeto: samodejno                        |

**Korak 6** Pritisnite **Shrani**.

## Nastavitev profila Wi-Fi

Profil Wi-Fi lahko konfigurirate na spletni strani telefona ali z vnovično sinhronizacijo profila oddaljene naprave, nato pa povežete profil z razpoložljivimi omrežji Wi-Fi. Ta profil Wi-Fi lahko uporabite za povezavo z omrežjem Wi-Fi. Konfigurirate lahko največ štiri profile.

### Postopek

**Korak 1** Na spletni strani telefona izberite **User Login > Advanced > Voice > System**.

**Korak 2** Nastavite polja **Wi-Fi Profile** z informacijami, ki vam jih je posredoval skrbnik.

**Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.


Če je na telefonu aktiven klic, sprememb ni mogoče shraniti.

## Brisanje profila Wi-Fi

Če profil Wi-Fi ni več potreben, ga lahko odstranite s seznama.

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja** > **Konfiguracija Wi-Fi** > **Profil Wi-Fi**.
- Korak 3** Na zaslonu **Profil Wi-Fi** izberite profil Wi-Fi, ki ga želite odstraniti.
- Korak 4** Pritisnite **Možnosti**.
- Korak 5** Izberite **Izbriši** in potrdite brisanje.
- 

## Spreminjanje vrstnega reda profila Wi-Fi

Določite lahko vrstni red profila Wi-Fi na seznamu. Profil Wi-Fi na vrhu seznama ima največjo prioriteto. Ko je povezava Wi-Fi vklopljena, se telefon z uporabo profila Wi-Fi na vrhu seznama med omogočanjem uporabe samodejno poveže z brezžičnim omrežjem.

### Postopek

---

- Korak 1** Če spremenite vrstni red profila Wi-Fi v telefonu, naredite naslednje:
- Pritisnite **Aplikacije** .
  - Izberite **Konfiguracija omrežja** > **Konfiguracija Wi-Fi** > **Profil Wi-Fi**.
  - Na zaslonu **Profil Wi-Fi** izberite povezavo Wi-Fi, za katero želite spremeniti vrstni red.
  - Pritisnite **Možnosti**.
  - Izberite **Premakni navzgor** ali **Premakni navzdol**, da premaknete profil Wi-Fi na seznamu za eno raven navzgor oziroma eno raven navzdol.
- Korak 2** Če spremenite vrstni red profila Wi-Fi na spletni strani telefona, naredite naslednje:
- Na spletni strani telefona izberite **User Login** > **Advanced** > **Voice** > **System**.
  - V razdelku **Wi-Fi Profile (n)** nastavite polje **Wi-Fi Profile Order** na želen vrstni red.
  - Kliknite **Submit All Changes**.
- 


## Iskanje in shranitev omrežja Wi-Fi

Če želite pridobiti seznam razpoložljivih brezžičnih omrežij (SSID), lahko poiščete profil Wi-Fi. Varnostni način in ime omrežja imata enako vrednost iskanega SSID-ja. Nato lahko uredite polja kateregakoli brezžičnega omrežja. Ko shranite spremembe, se shranijo kot profil Wi-Fi na seznamu profilov Wi-Fi telefona. Ta novi profil Wi-Fi lahko nato uporabite za povezavo telefona z brezžičnim omrežjem.

**Opomba**

- Če je varnostni način brezžičnega omrežja nastavljen na »Brez«, PSK in WEP, ne morete spremeniti varnostnega načina. Na zaslonu **Varnostni način** se prikaže samo varnostni način, ki je nastavljen za omrežje. Če je varnostni način omrežja na primer PSK, boste na zaslonu **Varnostni način** videli samo PSK.
- Pri iskanju brezžičnega omrežja (SSID), ki je trenutno povezano brezžično omrežje, ne morete urediti **imena omrežja** za ta SSID.

**Postopek**

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Konfiguracija Wi-Fi > Profil Wi-Fi**.
- Korak 3** Na zaslonu **Profil Wi-Fi** pritisnite **Iskanje**, da poiščete vsa razpoložljiva brezžična omrežja.
- Korak 4** (Neobvezno) Na zaslonu **Poveži z omrežjem Wi-Fi** znova pritisnite **Iskanje**, da znova pregledate seznam.
- Korak 5** Izberite brezžično omrežje in pritisnite **Izberi** ali gumb **Izberite**.
- Korak 6** Na zaslonu **Nastavitve Wi-Fi** nastavite parametre tako, kot je navedeno v tabeli **Parametri profilov**.

**Tabela 9: Parametri profilov**

| Parameter       | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                   |
|-----------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Varnostni način | Omogoča, da izberete način preverjanja pristnosti, ki je uporabljen za zaščito dostopa do omrežja Wi-Fi. Glede na način, ki ga izberete, je polje gesla, šifre ali ključa prikazano tako, da lahko vnesete poverilnice, potrebne, da se pridružite temu omrežju Wi-Fi. Dosegljive možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejno</li> <li>• EAP-FAST</li> <li>• PEAP-GTC</li> <li>• PEAP-MSCHAPV2</li> <li>• PSK</li> <li>• WEP</li> <li>• Brez</li> </ul> Privzeto: PSK |
| Ime omrežja     | Omogoča vnos imena za SSID-e. To ime se prikaže na telefonu. Več profilov lahko uporablja enako ime omrežja z različnim varnostnim načinom. To ime se prikaže na telefonu.                                                                                                                                                                                                                                                                                                             |




| Parameter      | Opis                                                                                                                                                                                                                                                        |
|----------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| ID uporabnika  | Omogoča, da vnesete ID uporabnika za profil omrežja.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na »Samodejno«, EAP-FAST, PEAP-GTC, PEAP-MSCHAPV2. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 32 alfanumeričnih znakov.          |
| Geslo          | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na »Samodejno«, EAP-FAST, PEAP-GTC, PEAP-MSCHAPV2. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 64 alfanumeričnih znakov. |
| Ključ WEP      | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite.<br>To polje je na voljo, ko nastavite varnostni način na WEP. To polje je obvezno; njegova največja dovoljena dolžina je 32 alfanumeričnih znakov.                                            |
| Geslo          | Omogoča, da vnesete geslo za profil omrežja, ki ga ustvarite. To vrednost morate vnesti, ko je varnostni način nastavljen na PSK.                                                                                                                           |
| Frekvenčni pas | Omogoča, da izberete frekvenčni pas brezžičnega signala, ki je uporabljen v omrežju WLAN. Dosegljive možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Samodejno</li> <li>• 2,4 GHz</li> <li>• 5 GHz</li> </ul> Privzeto: samodejno                        |

**Korak 7** Pritisnite **Shrani**.

## Prikaz stanja povezave Wi-Fi

Stanje si lahko ogledate tudi na spletni strani telefona tako, da izberete **User Login > Advanced > Info > Status > System Information**.

### Postopek

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Konfiguracija omrežja > Konfiguracija Wi-Fi > Stanje Wi-Fi**.

Prikazane so naslednje informacije:

- **Stanje Wi-Fi:** kaže, ali je povezava Wi-Fi vzpostavljena ali prekinjena.
- **Ime omrežja:** kaže ime SSID.


- **Moč signala:** kaže moč omrežnega signala.
- **Naslov MAC:** kaže naslov MAC telefona.
- **Naslov MAC dostopne točke:** kaže naslov MAC dostopne točke (SSID).
- **Kanal:** kaže kanal, na katerem omrežje Wi-Fi pošilja in sprejema podatke.
- **Frekvenca:** kaže frekvenčni pas brezžičnega omrežja, ki ga uporablja brezžični LAN.
- **Varnostni način:** kaže varnostni način, ki je nastavljen za brezžični LAN.

## Ogled sporočil o stanju povezave Wi-Fi na telefonu

Ogledate si lahko sporočila o stanju povezave Wi-Fi za svoj telefon. Sporočila vam lahko pomagajo pri diagnosticiranju težav s povezavo Wi-Fi. Sporočila vsebujejo:

- čas povezave in naslov MAC dostopne točke,
- čas prekinitve povezave in diagnostično kodo,
- čas napake povezave,
- čas, da se šibek signal dostopne točke nadaljuje v 12 sekundah,

### Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Stanje > Sporočila Wi-Fi**.
- Korak 3** Za pomikanje med sporočili uporabite zunanji obroč navigacijske gruč.
- Korak 4** Pritisnite **Podrobnosti**, da si ogledate dodatne podrobnosti izbranega sporočila.
- Korak 5** (Neobvezno) Pritisnite **Počisti**, da izbrišete vsa sporočila.

## Funkcije za dostopnost z glasovnim odzivom

Glasovne povratne informacije so v pomoč slabovidnim uporabnikom pri uporabi telefona Cisco IP. Ko so omogočene, vam glasovni poziv pomaga pri navigaciji po gumbih telefona in pri uporabljanju ter konfiguriranju funkcij telefona. Funkcija glasovnega povratnega odziva prebere tudi ID-je dohodnih klicateljev, prikazane zasloni in nastavitve ter funkcije gumbov.

- Glasovne povratne informacije omogočite in onemogočite z gumbom **Izberite** na sredini navigacijske gruč. Ko je telefon v mirovanju, hitro trikrat tapnite **Izberite**, da vklopite ali izklopite to funkcijo. Glasovni poziv vas opozori na stanje funkcije.



**Namig** Enkrat pritisnite programsko tipko in funkcija glasovnih povratnih informacij prebere funkcijo, povezano s tipko. Za izvedbo funkcije hitro dvakrat pritisnite programsko tipko.

- Tipke s fiksnimi funkcijami, kot so Stiki, Aplikacije in Sporočila, se obravnavajo drugače. Enkrat pritisnete tipko s fiksno funkcijo in glas prebere ime zaslona, ki mu sledi aplikacija ali nastavitev, prikazana v telefonu.


Če izberete gumb »Naglavne slušalke«, vendar nimate priključenih slušalk, morda ne boste slišali glasovnih povratnih informacij. Izberite **Zvočnik** in znova boste slišali glasovne povratne informacije. Med klicem lahko glasovne povratne informacije slišite samo vi, zato je zasebnost zagotovljena.

Glasovne povratne informacije so na voljo samo za angleščino. Če ta funkcija ni na voljo, je onemogočena v telefonu.

## Omogočanje ali onemogočanje glasovnih povratnih informacij

Glasovne povratne informacije so v pomoč slabovidnim uporabnikom pri uporabi telefona Cisco IP. Funkcijo glasovnih povratnih informacij lahko omogočite ali onemogočite tako, da trikrat hitro pritisnete gumb **Izberite**. Do te funkcije lahko dostopite tudi na meniju **Funkcije za dostopnost** pod izbiro **Aplikacije**.

### Postopek


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Dostopnost > Glasovne povratne informacije**.
- Korak 3** Za vklop glasovnih povratnih informacij izberite **Vklopljeno**.
- Korak 4** Hitro dvakrat pritisnite programsko tipko **Nastavitve**, da shranite nastavitve.
- Korak 5** (izbirno) Če želite onemogočiti glasovne povratne informacije, izberite **Izklop**, da izklopite glasovne povratne informacije, nato dvakrat pritisnite programsko tipko **Nastavi**, da uveljavite spremembo.
- Ko prvič pritisnete **Nastavi**, lahko slišite funkcijo. Ko drugič pritisnete **Nastavi**, onemogočite glasovne povratne informacije.

## Prilagoditev hitrosti glasu

Če je branje prehitro ali prepočasno, lahko prilagodite hitrost glasovnih povratnih informacij. Preden lahko izberete hitrost glasu, morate omogočiti glasovne povratne informacije.

### Postopek

---

- Korak 1** Za vklop glasovnih povratnih informacij na telefonu pritisnite **Aplikacije**  ali trikrat hitro pritisnite **Izberite**.
- Korak 2** Izberite **Funkcije dostopnosti** in se z gumbom **Izberite** pomaknite navzgor in navzdol. Pritisnite **Izberite**, ko zaslišite možnost za **Hitrost glasu**.
- Korak 3** Če želite poslušati različne možnosti hitrosti, se pomaknite navzgor in navzdol. Slišali boste številko in ime vsake možnosti. Za izbiro in shranitev hitrosti glasu pritisnite **Izberite**.
- 1 Najpočasnejše
  - 2 Počasnejše
  - 3 Normalno
  - 4 Hitrejše
  - 5 Najhitrejše
- 


## Prilagoditev glasnosti glasu

Funkcija glasovnih povratnih informacij tudi omogoča, da nastavite glasnost glasu.

### Preden začnete

### Postopek

---

- Korak 1** Za vklop glasovnih povratnih informacij na telefonu pritisnite **Aplikacije**  ali trikrat hitro pritisnite **Izberite**.
- Korak 2** Izberite **Funkcije dostopnosti** in se pomaknite na izbiro **Glasnost glasu** z gumbom **Izberite**.
- Korak 3** Pritisnite **Izberite** in nadaljujte s pritiskanjem, dokler ne poslušate vseh pet razpoložljivih nastavitev glasnosti.
- Najvišje
  - Visoko
  - Normalno
  - Nizko
  - Najnižje
- Korak 4** Za shranitev nastavitve dvakrat pritisnite programsko tipko **Nastavitve**.
- 


## Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov v telefonu

S funkcijo odstranjevanja šumov lahko odstranite hrup v ozadju svojega okolja med klicem ali sestankom.

### Preden začnete

Preverite, ali vam je skrbnik podelil dovoljenje za omogočanje ali onemogočanje funkcije odstranjevanja šumov. V nasprotnem primeru menijski element **Odstranjevanje šumov** ni prikazan na zaslonu telefona.

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika** > **Nastavitve zvoka** > **Odstranjevanje šumov**.
- Korak 3** V navigacijski gruči pritisnite gumb **Izberi**, da omogočite ali onemogočite funkcijo.
- Korak 4** Pritisnite **Nastavi**, da shranite spremembe.
- 

## Omogočanje ali onemogočanje odstranjevanja šumov na spletni strani telefona

### Preden začnete

Preverite, ali vam je skrbnik podelil dovoljenje za omogočanje ali onemogočanje funkcije odstranjevanja šumov. V nasprotnem primeru parameter **Odstranjevanje šumov** ni prikazan na spletni strani telefona.

### Postopek

- 
- Korak 1** Na spletni strani telefona kliknite **Prijava uporabnika** > **Glas** > **Uporabnik**.
- Korak 2** V razdelku **Nastavitve akustike** nastavite možnost **Odstranjevanje šumov** na **Da**, da omogočite funkcijo. Če ne želite, da telefon odstrani hrup v ozadju med klicem ali sestankom, nastavite možnost **Odstranjevanje šumov** na **Ne**.
- Korak 3** Kliknite **Submit All Changes**.
- 

### Sorodne teme

[Spletna stran telefona](#), na strani 27

## Vpis v namizje (premikanje med mizami)

Če je telefon v delovnem prostoru, kjer je način načrtovanja nastavljen na **Premikanje med mizami**, lahko mobilni telefon seznanite s tem telefonom in se vpišete kot gost za določen čas. To je uporabno v hibridnem delovnem okolju, kjer oddaljeni delavci pogosto potujejo v pisarno in nimajo dodeljenih delovnih prostorov. V tem primeru lahko zaposleni samo občasno potrebujejo dostop do telefona v pisarni. Ta funkcija omogoča hibridnim delavcem hiter dostop do naprave s svojo osebno linijo in nastavitvami, ne da bi morali imeti trajno dodeljeno napravo, in tako optimizira uporabo pisarniških prostorov. Vaše podjetje rajši v nekaterih telefonih omogoči premikanje med mizami, tako da mu ni treba kupovati telefonov za vse zaposlene.

### Preden začnete


- Telefon je v Webex Calling registriran z računom delovnega prostora in način načrtovanja je nastavljen na **premikanje med mizami**. Telefon prikaže zaslon **Miza je na voljo** s kodo QR, ki jo uporabite za seznanjanje z mobilnim telefonom.
- Aplikacija Webex je nameščena v mobilni napravi in vanjo ste prijavljeni.

### Postopek

**Korak 1** V mobilnem telefonu se s svojim računom prijavite v aplikacijo Webex.

**Korak 2** Koda QR je na zaslonu **Miza je na voljo** v telefonu. S kamero mobilnega telefona optično preberite kodo QR na telefonu.

Ko optično preberete kodo QR, se prikaže zaslon **Prijavljanje**. Prikaže se zaslon **Rezerviraj to mizo do**, na katerem lahko vnesete zeleno trajanje (v urah) uporabe mize. Ko kliknete **Rezerviraj**, se za kratek čas odpre zaslon **Uveljavljanje konfiguracije**. Po uspešnem vpisu se uveljavi konfiguracija, telefon pa se znova zažene in vrne na začetni zaslon. V telefonu in v seznanjenjem mobilnem telefonu boste opazili naslednje spremembe.

- V telefonu na delovnem prostoru je prikazana vaša osebna telefonska številka.
- Če pritisnete **Aplikacije** , boste videli, da je na zaslon **Informacije in nastavitve** dodana možnost **Nast. upor. skup. del. prostora**.
- Vaši osebni podatki se sinhronizirajo s telefonom in dnevnik klicev Webex se sinhronizirajo s seznamom nedavnih klicev iz strežnika Webex Cloud. Če je v dnevnikih klicev na primer neodgovorjen klic, bo prikazan na zaslonu telefona. Dostopate lahko tudi do zaslona z neodgovorjenimi klici in stik pokličete nazaj.
- Stik lahko po imenu poiščete v imeniku Webex in ga pokličete. Če odprete seznam **nedavnih**, boste videli, da je ta klic zabeležen.
- Ko uporabljate mizo, se lahko odpre ena od pojavnih oken za vaše sestanke Webex Meetings. Pritisnite **Pridruži**, da se pridružite sestanku. Če odprete seznam **nedavnih**, boste videli, da je ta sestanek dodan na seznam.
- V mobilnem telefonu odprite aplikacijo Webex in preverite seznam **Vzpostavi povezavo z napravo**. Vidite lahko ime rezerviranega telefona, trajanje rezervacije za mizo in gumb za izpis.

## Izpis iz mize (Premikanje med mizami)

Po uporabi telefona ali mize v načinu premikanje med mizami, se lahko kadar koli izpišete z uporabo menija telefona ali iz aplikacije Webex. Ko poteče rezervacija mize, se izpis izvede samodejno.

### Postopek

Izpišite se s katero koli od teh možnosti:

- Na telefonu pritisnite **Applications (Aplikacije)** . Nato izberite meni **Nastavitve za premikanje med mizami** na zaslonu **Informacije in nastavitve** ter kliknite **Izpis** na zaslonu **Nastavitve za premikanje med mizami**. Prikaže se okno z obvestilom:

S tem boste odstranili rezervacijo mize in osebne podatke iz naprave

Če želite potrditi dejanje, kliknite **Izpis**.

- V mobilnem telefonu odprite aplikacijo Webex in nato možnost **Rezervirane naprave**, kliknite gumb **Izpis** zraven imena rezerviranega telefona.

Ko se izpišete, se vaši osebni podatki in sinhronizirani dnevnik klicev Webex odstranijo iz telefona (mize). Uporabniški račun in telefonska številka se spremenita v račun delovnega prostora.

## Primeri napak pri premikanju med mizami

Pred vpisom v mizo, po njem in po izpisu lahko naletite na naslednje napake in se boste morda morali obrniti na skrbnika.

### Pred vpisom

- Vpis ni na voljo med klicem
- Miza ni na voljo med nadgradnjo
- Miza ni na voljo med težavo s storitvijo
- Miza ni na voljo med izpadom storitve

### Napake po vpisu

- Povezave s storitvijo Webex Calling ni bilo mogoče vzpostaviti. Klicev ne boste mogli opravljati ali sprejemati s svojo osebno številko.
- Koda napake vsebuje sporočilo: podatki osebnega računa so že izpolnjeni
- Koda napake vsebuje sporočila:
  - Imena gostitelja ni bilo mogoče razrešiti
  - Povezave s strežnikom ni bilo mogoče vzpostaviti
  - Potekla je časovna omejitev
  - Časovna omejitev operacije je potekla.
  - Prilagoditev sistemske ure ni uspela
- Koda napake vsebuje sporočila:
  - Pristnosti potrdila enakovrednega ni mogoče preveriti z navedenimi potrdili CA.
  - Manjka »serviceDomain« (neznana lokacija CI)
  - Skupina SRP mora biti 3072-bitna ali več

Nepodprt protokol za rokovanje CI SRP

Z navedeno aktivacijsko kodo se ni bilo mogoče registrirati v storitev Spark

Ni žetona za dostop

Nepopolni podatki o računu

GDS je zavrnil obdelavo našega ID-ja za aktiviranje

### Napake pri izpisu


- Napaka pri izpisu iz WxC
- Omrežje ne deluje
- Poteka klic ali sestanek
- Tovarniška ponastavitev ni dovoljena med vpisom v premikanje med mizami

## Ponovni zagon telefona

Telefon boste morda morali zagnati znova, da boste uporabili nadgrajeno programsko opremo ali druge spremembe. Vaše nastavitve in druge prilagoditve se ne spremenijo.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Skrbnišтво naprave > Znova zaženi**.
- Korak 3** Izberite **V redu**, da potrdite ponovni zagon telefona.
-

















# POGLAVJE 7
















## Dodatna oprema

- Pregled dodatne opreme za telefon Cisco IP serije 8800 z vdelano programsko opremo za več platform, na strani 177
- Oglejte si dodatke, ki so povezani z vašim telefonom, na strani 179
- Naglavne slušalke, na strani 179
- Zunanji zvočniki in mikrofoni, na strani 212
- Pregled nastavitve razširitvenega modula za tipke za serijo Cisco 8800, na strani 213

## Pregled dodatne opreme za telefon Cisco IP serije 8800 z vdelano programsko opremo za več platform

Tabela 10: Podpora za dodatno opremo za telefone Cisco IP serije 8800 z vdelano programsko opremo za več platform

| Dodatek                                            | Vrsta         | <br><br><br><br> |
|----------------------------------------------------|---------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <b>Ciscovi dodatki</b>                             |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
| Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800 | Dodatni modul | <br><br><br>                                                                                          |
| Komplet za namestitev na steno                     |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Stojalo                                            |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
| Kabelska ključavnica                               |               |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |

| Dodatek                                                                                                                                                                                                                                                                                                 | Vrsta                       |    |
|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Naglavne slušalke Cisco serije 520                                                                                                                                                                                                                                                                      | USB                         |    |
| Naglavne slušalke Cisco serije 530                                                                                                                                                                                                                                                                      | Standardni RJ9              |    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Vmesnik USB                 |    |
| Naglavne slušalke Cisco serije 560 s standardno osnovno postajo<br>Naglavne slušalke Cisco serije 560 z večbazno postajo                                                                                                                                                                                | Standardni RJ9 in AUX       |    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | USB                         |    |
| Naglavne slušalke Cisco 730                                                                                                                                                                                                                                                                             | Bluetooth*                  |    |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Vmesnik USB                 |   |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Kabel USB-C                 |  |
| <p>*Za povezavo Bluetooth s telefoni Cisco IP za več platform so na voljo omejene funkcije klica (npr. prevzem ali končanje klica). Funkcije klicanja bodo v celoti podprte v prihodnji izdaji. Trenutno priporočamo, da uporabljate naglavne slušalke Cisco 730 z adapterjem USB ali kablom USB-C.</p> |                             |                                                                                       |
| <p><b>Dodatki drugih proizvajalcev</b></p>                                                                                                                                                                                                                                                              |                             |                                                                                       |
| Naglavne slušalke: glejte <a href="#">Naglavne slušalke drugih proizvajalcev, na strani 203</a> . V tem razdelku so informacije o posameznih vrstah naglavnih slušalk.                                                                                                                                  | Analogno                    |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Širokopolasovna analogna    |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Bluetooth*                  |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | USB                         |  |
|                                                                                                                                                                                                                                                                                                         | Elektronsko vilično stikalo |  |
| Mikrofoni: glejte <a href="#">Zunanji zvočniki in mikrofoni, na strani 212</a> .                                                                                                                                                                                                                        | Zunanji računalnik          |  |

| Dodatek                                                                         | Vrsta              |
|---------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Zvočniki: glejte <a href="#">Zunanji zvočniki in mikrofoni, na strani 212</a> . | Zunanji računalnik |


**Opomba**

- Če naglavno slušalko povežete z Y-kablom (priključek RJ-9 in AUX), se prepričajte, da omogočite možnost **Electronic HookSwitch Control** v področju **Audio Volume** na zavihku **Voice > User** na spletni strani za skrbništvo nad telefonom.
- Ko uporabljate elektronsko vilično stikalo:
  - Elektronsko vilično stikalo priključite na telefone Cisco IP 8811, 8841 in 8845 prek pomožnih vrat.
  - Elektronsko vilično stikalo priključite na telefone Cisco IP 8851, 8861 in 8865 prek pomožnih vrat, vrat USB ali povezave Bluetooth.

## Oglejte si dodatke, ki so povezani z vašim telefonom

Vtičnico za naglavno slušalko, povezavo Bluetooth ali vrata USB lahko uporabite za priključitev zunanje strojne opreme na telefon. Seznam dodatkov privzeto vsebuje analogno naglavno slušalko, ki jo lahko nastavite, tako da omogoča širokopasovno povezavo.

### Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite eno od naslednjih možnosti:
- **Stanje > Dodatna oprema**
  - **Bluetooth > Naprave**
- Korak 3** (izbirno) Izberite dodatek in pritisnite **Podrobnosti**.

## Naglavne slušalke

Za informacije o tem, ali lahko naglavne slušalke uporabljate s telefonom Cisco, se obrnite na proizvajalca naglavnih slušalk.

Če med aktivnim klicem priključite naglavno slušalko v telefon, je pot zvoka samodejno preusmerjena v naglavno slušalko.

## Pomembne varnostne informacije za naglavne slušalke



Visok zvočni tlak – izogibajte se dolgotrajnem poslušanju pri visokih ravneh glasnosti, da preprečite morebitne poškodbe sluha.

Ko priključite naglavno slušalko, zmanjšajte glasnost, preden si jo nataknete. Če se spomnite, da pred snemanjem naglavne slušalke zmanjšate glasnost, bo ta nižja, ko si spet nataknete naglavno slušalko.

Bodite pozorni na okolico. Ko uporabljate naglavno slušalko, lahko ta blokira pomembne zunanje zvoke, zlasti v nujnih primerih ali v hrupnih okoljih. Naglavne slušalke ne uporabljajte med vožnjo. Naglavne slušalke ali kablov zanjo ne puščajte tako, da bi se lahko drugi ljudje ali hišni ljubljenci spotaknili čeznje. Bodite pozorni na otroke, ki so v bližini naglavne slušalke ali kablov zanjo.

## Cisco Headset 320

### Priključitev naglavne slušalke Cisco 320

Naglavno slušalko morate povezati s telefonom.

#### Predn začetne

Vaš skrbnik omogoči zunanje naprave.

#### Postopek

- 
- Korak 1** Naglavno slušalko priključite na telefon s kablom USB.
- Ko vzpostavite povezavo, se na zaslonu telefona prikaže sporočilo **Naglavna slušalka Cisco**. Na zaslonu je prikazana tudi programska tipka **Prekliči**.
- Korak 2** (izbirno) Pomaknite se do razdelka **Aplikacije > Stanje > Dodatna oprema** in na seznamu **Dodatna oprema** preverite ime naglavne slušalke.
- Korak 3** (izbirno) Kliknite **Podrobnosti** in preverite podrobnosti naglavne slušalke.
- Ko telefon seznanite in povežete s slušalkami, si lahko ogledate podrobnosti naglavne slušalke. Podrobnosti naglavne slušalke, ki jih prikaže telefon, so **Ime**, **Model**, **Serijska številka** in **Vdelana programska oprema**.
- Če je različica naglavne slušalke starejša od konfigurirane različice telefona in vas na nedejavni domači strani telefon pozove, da trenutno različico nadgradite na najnovejšo različico. Za podrobnosti glejte [Nadgradnja naglavne slušalke Cisco 320, na strani 181](#)
- Korak 4** Naglavni komplet iztaknite iz telefona.
- Telefon prikaže sporočilo, da je **dodatna oprema odklopljena**. Naglavna slušalka je odstranjena s seznama **datatne opreme**.
-

## Nadgradnja naglavne slušalke Cisco 320

Če je različica starejša od konfigurirane, morate nadgraditi različico vdelane programske opreme naglavne slušalke, da jo boste lahko seznanili s telefonom.

### Praden začnete

Naglavna slušalka Cisco 320 je povezana s telefonom.

### Postopek


- Korak 1** Ko je naglavna slušalka povezana, kliknite programsko tipko **Nadgradi**, ko se prikaže zaslon za nadgradnjo. Med postopkom nadgradnje se na vrhu zaslona telefona prikaže ikona naglavne slušalke. Ko je nadgradnja končana, ikona izgine. Podrobnosti naglavne slušalke si lahko ogledate na zaslonu **Dodatna oprema** v telefonu.
- Korak 2** (izbirno) Kliknite programsko tipko **Odloži**, da postopek odložite, ali **Prekliči**, da nadgradnjo prekličete. Če ne izvedete nobenega dejanja, se nadgradnja samodejno zažene čez nekaj časa.

## Kontrolniki za naglavno slušalko 320 – Webex

Naslednja slika prikazuje krmilnik naglavne slušalke Cisco serije 320 in svetleče diode.



Tabela 11: Gumbi naglavnih slušalk Cisco serije 320

| Številka | Simbol                                                                              | Gumb         | Dejanje                         |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|--------------|---------------------------------|
| 1        |  | Izklop zvoka | Izklopite/vklopite zvok klicev. |







| Številka | Simbol                                                                            | Gumb                                                                                                                            | Dejanje                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 2        |  | Gumb za Webex<br><b>Opomba</b> Ta gumb je na voljo, ko ne delate s telefonom, temveč s sistemom, ki uporablja aplikacijo Webex. | Sprejmite, končajte, zavrnite, zadržite in nadaljujte klice.<br>Ko naglavne slušalke 320 priključite neposredno na sistem prek USB-ja, z gumbom za Webex odprete aplikacijo na vrhu zaslona namiznega računalnika ali se pridružite prihajajočim sestankom Webex. |
| 3        |  | Povečaj glasnost                                                                                                                | Povečajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                               |
| 4        |  | Zmanjšaj glasnost                                                                                                               | Zmanjšajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                              |

Tabela 12: Stanje lučk LED za naglavno slušalko Cisco 320

| Status klica                                | Stanje lučk LED | LED                                                                                   |
|---------------------------------------------|-----------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| Dohodni klic<br>Prihajajoči sestanek Webex* | Utripa zeleno   |   |
| Aktivni klic/sestaneček                     | Sveti zeleno    |  |
| Zvok naglavne slušalke je izklopljen        | Sveti rdeče     |  |

## Kontrolniki naglavne slušalke 320 – Teams

Naslednja slika prikazuje krmilnik naglavne slušalke Cisco serije 320 in svetleče diode.










Tabela 13: Gumbi naglavnih slušalk Cisco serije 320

| Številka | Simbol | Gumb                                                                                                                                      | Dejanje                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------|--------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        |        | Izklop zvoka                                                                                                                              | Izklopite/vklopite zvok klicev.                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 2        |        | Gumb za Microsoft Teams<br><b>Opomba</b> Ta gumb je na voljo, ko ne delate s telefonom, temveč s sistemom, ki uporablja aplikacijo Teams. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprejmite, končajte, zavrnite, zadržite in nadaljujte klice.</li> <li>Ko naglavno slušalko 320 povežete neposredno s sistemom prek vrat USB, z gumbom za Teams odprete aplikacijo Teams na vrhu zaslona namiznega računalnika ali se pridružite prihajajočim sestankom v aplikaciji Teams.</li> </ul> |
| 3        | +      | Povečaj glasnost                                                                                                                          | Povečajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 4        | -      | Zmanjšaj glasnost                                                                                                                         | Zmanjšajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |

Tabela 14: Stanje lučk LED za naglavno slušalko Cisco 320

| Status klica | Stanje lučk LED | LED |
|--------------|-----------------|-----|
| Dohodni klic | Utripa belo     |     |

| Status klica                                                     | Stanje lučk LED            | LED                                                                                   |
|------------------------------------------------------------------|----------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------|
| V aktivnem klicu ali na sestanku                                 | Sveti zeleno               |    |
| Klic na čakanju                                                  | Utripa zeleno              |    |
| Povezovanje z aplikacijo Microsoft Teams                         | Utripa belo                |    |
| Povezano z aplikacijo Microsoft Teams                            | Sveti belo                 |    |
| Prihajajoč sestanek v aplikaciji Microsoft Teams                 | Utripa belo                |    |
| Povezave z aplikacijo Microsoft Teams ni bilo mogoče vzpostaviti | Utripa belo in nato ugasne |   |
| Zvok naglavne slušalke je izklopljen                             | Sveti rdeče                |  |

## Naglavne slušalke Cisco serije 500

S telefonom Telefoni Cisco IP serije 8800 za več platform lahko uporabite naglavno slušalko Cisco serije 500. Naglavne slušalke Cisco serije 500 ponujajo izboljšano delovanje z:

- indikatorji med klicem: lučke LED na ušesni plošči;
- poenostavljenimi možnostmi nadzora klicev;
- prilagajanjem zvoka.

Podprte so naslednje naglavne slušalke

- Naglavne slušalke Cisco serije 520
- Naglavne slušalke Cisco 531 in 532
- Naglavne slušalke Cisco serije 560 (Standardna osnovna postaja in večbazna postaja)



## Naglavne slušalke Cisco 521 in 522

Naglavne slušalke Cisco 521 in 522 so dvoje žične naglavne slušalke, ki so bile oblikovane za uporabo v telefonih in napravah Cisco IP. Naglavne slušalke Cisco 521 predstavljajo eno slušalko, ki omogoča daljše nošenje in udobje. Naglavne slušalke Cisco 522 predstavljajo dve slušalki za uporabo na hrupnih delovnih mestih.

Oboje naglavne slušalke imajo 3,5-mm priključek za uporabo na prenosnih računalnikih in mobilnih napravah. Na telefonih Cisco IP 8851, 8861 in 8865 z vdelano programsko opremo za več platform je na voljo tudi vdelani krmilnik s priključkom USB. Krmilnik omogoča preprosto odgovarjanje na klice in dostopanje do osnovnih funkcij telefona, na primer zadržanje in nadaljevanje, izklop zvoka in nastavitve glasnosti.

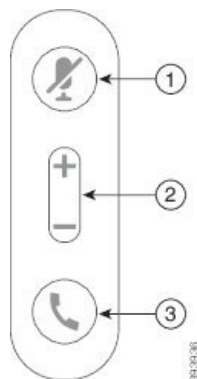
Naglavne slušalke Cisco 521 in 522 zahtevajo izdajo vdelane programske opreme 11.2 (3) za več platform ali novejšo različico. Pred uporabo teh naglavnih slušalk telefone posodobite na najnovejšo strojno programsko opremo.

Če želite preveriti model telefona in različico vdelane programske opreme, pritisnite **Aplikacije** in izberite **Stanje > Informacije o izdelku**. Model telefona je prikazan v polju **Ime izdelka**. V polju **Različica programske opreme** je prikazana nameščena oprema, kjer lahko poiščete različico vdelane programske opreme.

### Gumbi in lučke LED na naglavnih slušalkah Cisco 521 in 522

Gumbi krmilnika se uporabljajo za osnovne klicne funkcije.


*Slika 6: Krmilnik naglavnih slušalk Cisco 521 in 522*



Spodnja tabela opisuje gumbe krmilnika naglavnih slušalk Cisco 521 in 522.

*Tabela 15: Gumbi krmilnika naglavnih slušalk Cisco 521 in 522*

| Številka | Ime                       | Opis                                  |
|----------|---------------------------|---------------------------------------|
| 1        | Gumb za izklop zvoka      | Vklopi in izklopi mikrofona.          |
| 2        | Gumb za glasnost (+ in -) | Prilagodi glasnost naglavnih slušalk. |

| Številka | Ime                                                                                                | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                            |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3        | Gumb za klicanje  | <p>Uporablja se za upravljanje klicev:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite enkrat, da odgovorite na dohodni klic.</li> <li>• Pritisnite in pridržite dve sekundi, da končate klic.</li> <li>• Pritisnite dvakrat, da zavrnete dohodni klic.</li> <li>• Pritisnite enkrat, da postavite aktivni klic na čakanje. Znova pritisnite, da prevzamete klic na čakanju.</li> </ul> |


## Naglavne slušalke Cisco 531 in 532

Naglavne slušalke Cisco serije 530 sta naglavni slušalki, ki sta razviti za Ciscove izdelke in storitve. Naglavna slušalka 531 ima samo eno slušalko in ponuja udobje nizke teže. Naglavna slušalka 532 ima dve ločeni slušalki in je namenjena uporabi v hrupnih okoljih ali pisarnah.

Naglavni slušalki Cisco 531 in 532 uporabljata s telefonom Cisco IP 8800 Series z vdelano programsko opremo za več platform enega od dveh priključkov:

- Priključek RJ9 – uporabite ga s telefoni Cisco IP z vrati za naglavne slušalke.
- Vmesnik USB za naglavno slušalko – ponuja izboljššan nadzor klicev in trenutno podpira modele telefonov Cisco IP 8851, 8861 in 8865.

Cisov vmesnik USB za naglavne slušalke je na voljo za uporabo z naglavnimi slušalkami Cisco 531 in 532. Z vmesnikom lahko preskusite naglavno slušalko ter prilagodite visoke in nizke tone, ojačanje in glasnost mikrofona ter nastavitve presluha ali povratnega odziva. Vmesnik nastavitve ohrani tudi, če preklopite med telefoni.

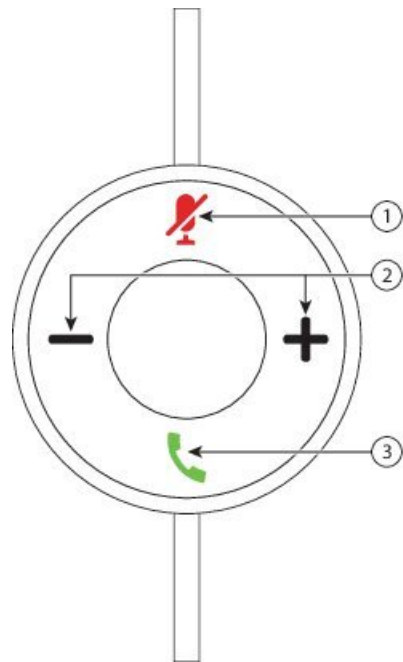
Vmesnik USB Cisco podpirajo telefoni Cisco IP 8851, 8861 in 8865 z vdelano programsko opremo za več platform. Če želite preveriti, kateri model telefona imate, pritisnite **Aplikacije**  > **Stanje** > **Informacije o izdelku**. Model telefona je prikazan v polju **Ime izdelka**.

Za Naglavne slušalke Cisco serije 530 potrebujete izdajo vdelane programske opreme za več platform 11.1(2) in novejšo različico. Pred uporabo teh naglavnih slušalk telefone posodobite na najnovejšo strojnoprogramsko opremo.

### Lučke LED in gumbi naglavnih slušalk Cisco 531 in 532

Cisov vmesnik USB za naglavne slušalke za Naglavne slušalke Cisco serije 530 se uporablja za osnovne klicne funkcije.

Slika 7: Cisco vmesnik USB za naglavne slušalke




390907

Spodnja tabela opisuje gumbe vmesnika USB za naglavni slušalki Cisco 531 in 532.

Tabela 16: Gumbi Ciscovega vmesnika USB za naglavne slušalke

| Številka | Ime                       | Opis                                                                                                               |
|----------|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | Gumb za izklop zvoka      | Vklopi in izklopi mikrofona. Ko je v vmesniku USB izklopljen zvok, gumb <b>Izklop zvoka</b> na vmesniku USB sveti. |
| 2        | Gumb za glasnost (+ in -) | Prilagodi glasnost naglavnih slušalk.                                                                              |

| Številka | Ime                                                                                                | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                           |
|----------|----------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 3        | Gumb za klicanje  | <p>Upravljanje dohodnih in aktivnih klicev je odvisno od tega, ali imate enega ali več klicev.</p> <p>En klic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite enkrat, da odgovorite na dohodne klice.</li> <li>• Pritisnite enkrat, da postavite aktivni klic na čakanje. Znova pritisnite, da prevzamete klic na čakanju.</li> <li>• Pritisnite dvakrat, da zavrnete dohodni klic.</li> </ul> <p>Več klicev:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite enkrat, da postavite aktivni klic na čakanje in odgovorite na drugi dohodni klic.</li> <li>• Enkrat pritisnite, da postavite trenutni klic na čakanje, in pritisnite znova, da ga nadaljujete.</li> <li>• Pritisnite in pridržite dve sekundi, da končate trenutni klic, in pritisnite znova, da nadaljujete zadržani klic.</li> <li>• Pritisnite in pridržite dve sekundi, da končate aktivni klic in odgovorite na drug dohodni klic.</li> <li>• Pritisnite dvakrat, da ostanete v trenutnem klicu in zavrnete drugi dohodni klic.</li> </ul> |

## Naglavne slušalke Cisco 561 in 562


Naglavne slušalke Cisco serije 560 sta brezžični naglavni slušalki, ki sta razviti za Ciscove izdelke in storitve. Naglavna slušalka 561 ima samo eno slušalko in ponuja udobje nizke teže. Naglavna slušalka 562 ima dve ločeni slušalki in je namenjena uporabi v hrupnih okoljih ali pisarnah.

Naglavne slušalke Cisco serije 560 uporablja za povezovanje s telefoni Cisco IP in polnjenje slušalk osnovno postajo naglavne slušalke. Dosegljivi možnosti za osnovno postajo sta »Standardna osnovna postaja« in »Večbazna postaja«. Naglavne slušalke Cisco serije 560 s standardno osnovno postajo podpira povezovanje z enim virom iz telefona ali računalnika. Naglavne slušalke Cisco serije 560 z večbazno postajo podpira več virov iz telefonov, računalnikov in seznanjenih naprav Bluetooth ter omogoča preprosto in intuitivno preklapljanje med povezanimi viri.

Naglavne slušalke Cisco serije 560 lahko priključite v kateregakoli od naslednjih priključkov:

- Priključek RJ9 in AUX (Y-kabel) – podprt na telefonih Cisco IP 8811, 8841, 8845, 8851, 8861 in 8865 z več platformami.
- Priključek USB – podprt na telefonih Cisco IP 8851, 8861 in 8865 z več platformami.

Za Naglavne slušalke Cisco serije 560 potrebujete izdajo vdelane programske opreme za več platform 11.2(3) in novejšo. Pred uporabo teh naglavnih slušalk telefone posodobite na najnovejšo strojnoprogramsko opremo.

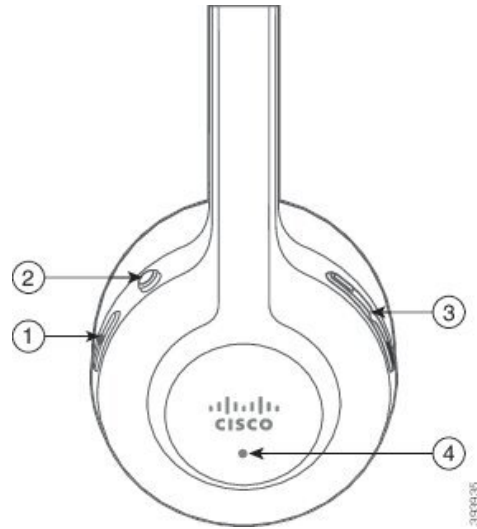
Če želite preveriti model telefona in različico vdelane programske opreme, pritisnite **Aplikacije**  in izberite **Stanje > Informacije o izdelku**. Model telefona je prikazan v polju **Ime izdelka**. V polju **Različica**

**programske opreme** je prikazana nameščena oprema, kjer lahko poiščete različico vdelane programske opreme.

### Gumbi in lučke LED na naglavnih slušalkah Cisco 561 in 562





Gumbi na naglavnih slušalkah se uporabljajo za osnovne klicne funkcije.

*Slika 8: Gumbi naglavnih slušalk Cisco 561 in 562*



Spodnja tabela opisuje gumb naglavnih slušalk Cisco 561 in 562.

Tabela 17: Gumbi naglavnih slušalk Cisco 561 in 562

| Številka | Ime                                                                                                         | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        | Gumb za vklop in klicanje  | <p>Uporabite ga za vklop in izklop naglavnih slušalk.</p> <p>Pritisnite in pridržite štiri sekunde, da vklopite in izklopite naglavno slušalko.</p> <p>Upravljanje dohodnih in aktivnih klicev je odvisno od tega, ali imate enega ali več klicev.</p> <p>En klic:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite enkrat, da odgovorite na dohodne klice.</li> <li>• Pritisnite enkrat, da postavite aktivni klic na čakanje. Znova pritisnite, da prevzamete klic na čakanju.</li> <li>• Pritisnite dvakrat, da zavrnete dohodni klic.</li> </ul> <p>Več klicev:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Pritisnite enkrat, da postavite aktivni klic na čakanje in odgovorite na drugi dohodni klic.</li> <li>• Enkrat pritisnite, da postavite trenutni klic na čakanje, in pritisnite znova, da ga nadaljujete.</li> <li>• Pritisnite in pridržite dve sekundi, da končate trenutni klic, in pritisnite znova, da nadaljujete zadržani klic.</li> <li>• Pritisnite in pridržite dve sekundi, da končate aktivni klic in odgovorite na drug dohodni klic.</li> <li>• Pritisnite dvakrat, da ostanete v trenutnem klicu in zavrnete drugi dohodni klic.</li> </ul> |
| 2        | Gumb za izklop zvoka     | <p>Vklopi in izklopi mikrofona. Ko je na naglavni slušalki izklopljen zvok:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Gumb <b>Izklop zvoka</b>  na telefonu sveti.</li> <li>• Gumb <b>Izklop zvoka</b>  na osnovni postaji naglavne slušalke sveti. (Samo za večbazno postajo)</li> </ul>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                               |
| 3        | Gumb za glasnost (+ in -)                                                                                   | Prilagodi glasnost naglavnih slušalk.                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                              |

| Številka | Ime | Opis                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------|-----|-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4        | LED | <p>Prikazuje stanje naglavnih slušalk:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Utripa rdeče – dohodni klic.</li> <li>• Sveti rdeče – aktivni klic.</li> <li>• Utripne belo vsakih šest sekund – naglavna slušalka je seznanjena in v mirovanju.</li> <li>• Utripa belo – poteka nadgradnja strojno-programске opreme ali seznanjanje naglavnih slušalk z osnovno postajo.</li> </ul> |

### Polnjenje naglavnih slušalk Cisco 561 in 562

Za polnjenje naglavne slušalke uporabite osnovno postajo naglavne slušalke.

#### Postopek

Naglavno slušalko namestite v vtičnico na osnovni postaji.

Lučke LED na osnovni postaji označujejo stanje polnjenja. Ko je slušalka povsem napolnjena, pet lučk LED na osnovni postaji sveti belo. Če lučke LED ne svetijo, odstranite naglavno slušalko z osnovne postaje in poskusite znova.

### Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke serije 500

Ko povežete naglavno slušalko s telefonom, telefon preveri različico vdelane programske opreme naglavne slušalke. Če je na voljo nova različica, vas telefon pozove, da nadgradite naglavno slušalko. Poziv za nadgradnjo naglavne slušalke se prikaže samo, ko ste na začetnem zaslonu mirujočega telefona. Če je telefon v uporabi, ko je zaznana nova različica vdelane programske opreme, se poziv za nadgradnjo prikaže, ko se vrnete na začetni zaslon v načinu mirovanja.




**Opomba** Če se ne odzovete na poziv za nadgradnjo, se nadgradnja samodejno zažene, ko se konča odštevanje.

#### Preden začnete

Skrbnik sistema konfigurira pravilo nadgradnje za naglavno slušalko na spletni strani za skrbništvo nad telefonom.

#### Postopek

**Korak 1** Ob pozivu na telefonu pritisnite **Nadgradnja**.

Ikona nadgradnje  v zgornjem desnem kotu zaslona telefona označuje, da poteka nadgradnja naglavne slušalke. Čas, potreben za postopek nadgradnje, je odvisen od modela naglavnih slušalk, in je od 10 do 15 minut.


**Korak 2** (Izbirno) Če želite naglavno slušalko nadgraditi pozneje, pritisnite **Odloži**.

Poziv se bo prikazal vsaki dve uri, dokler ne zaženete nadgradnje.

## Nastavitev naglavnih slušalk Cisco serije 500

Na zaslonu telefona lahko preskusite naglavno slušalko, prilagodite visoke in nizke tone, ojačanje in glasnost mikrofona ter nastavitve presluha in povratnega odziva, ko je:

- Naglavne slušalke Cisco serije 520 povezan s telefonom z vdelanim krmilnikom USB.
- Naglavna slušalka Cisco 531 in 532 povezana s telefonom z vmesnikom USB.
- Standardna osnovna postaja ali večbazna postaja Naglavne slušalke Cisco serije 560 povezana s telefonom z Y-kablom ali kablom USB.

Poziv za nastavitev naglavne slušalke se prikaže, ko jo povežete s telefonom. Če prezrete poziv za nastavitev naglavne slušalke, lahko do njega dostopite tudi tako, da izberete **Aplikacije**  > **Stanje** > **Dodatna oprema**.




**Opomba** Nastavitve se glede na model naglavne slušalke shranijo v krmilniku USB, vmesniku USB ali osnovni postaji naglavne slušalke. Ponastavitev telefona na tovarniške nastavitve ne vpliva na nastavitve naglavne slušalke.

### Prilagoditev visokih in nizkih tonov za naglavno slušalko

Naglavno slušalko lahko prilagodite z nastavitvijo nizkih in visokih tonov. Če imate rajši, da so na naglavni slušalki močnejši nizki toni, premaknite drsnik proti toplejši nastavitvi. Če želite več visokih tonov, premaknite drsnik proti svetli nastavitvi.

#### Postopek

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Stanje**.

**Korak 3** Izberite **Dodatki**.

**Korak 4** Pomaknite se na izbiro **Nastavitev** > **Zvočnik** > **Uglasitev**.

**Korak 5** Za prilagoditev uglasitve pritisnite ◀ ali ▶.

**Korak 6** Če želite uveljaviti in shraniti nastavitev, pritisnite **Shrani**.




## Prilagoditev glasnosti mikrofona naglavnih slušalk

Glasnost mikrofona se imenuje tudi ojačanje. Raven ojačanja lahko med klicem prilagodite z različnimi glasnimi in mehкими glasovi. Ta nastavitev uravnoteži glasove, ki jih slišite v slušalki, tako da oslabi glasne glasove in ojača tihe glasove.

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Stanje**.
  - Korak 3** Izberite **Dodatki**.
  - Korak 4** Pomaknite se na izbiro **Nastavitev > Mikrofon > Ojačanje**.
  - Korak 5** Za prilagoditev ravni ojačanja pritisnite ◀ ali ▶.
  - Korak 6** Če želite uveljaviti in shraniti nastavitev, pritisnite **Shrani**.
- 

## Prilagoditev povratnega odziva zvočnika naglavne slušalke

Povratni odziv, imenovan tudi presluh, je izraz, ki ga uporabljamo za učinek, ko v naglavni slušalki slišite lasten glas. Raven presluha lahko prilagodite, če vas moti, da med klicem slišite svoj glas.

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Pomaknite se na **Stanje > Dodatna oprema > Nastavitev > Zvočnik > Presluh**.
  - Korak 3** Za prilagoditev presluha pritisnite ◀ ali ▶.  
Privzeta vrednost za presluh je **Izklopljeno**.
  - Korak 4** Če želite uveljaviti in shraniti nastavitve, pritisnite **Nastavi**.
- 

## Preskusite mikrofona naglavne slušalke

Preden začnete klic, lahko preverite, ali mikrofona deluje.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Stanje**.
- Korak 3** Izberite **Dodatki**.
- Korak 4** Pomaknite se do **Nastavitev > Mikrofon > Preskus**.
- Korak 5** Pritisnite **Snemanje** in govorite v mikrofona.
- Korak 6** Ko nehate govoriti, pritisnite **Predvajanje** in poslušajte preskusni posnetek.

Najdaljši čas snemanja je 20 sekund.

## Zamenjava ušesnih blazinic – Naglavne slušalke Cisco serije 500

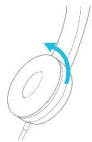
Ušesne blazinice naglavnih slušalk so pomembne za njihovo delovanje. Zagotavljajo udobje, oprijem in izboljšanje zvoka. Običajno je, da se sčasoma obrabijo, vendar jih lahko zlahka zamenjate.



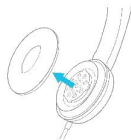
**Opomba** Ušesne blazinice za Naglavne slušalke Cisco serije 560 niso združljive z: Naglavne slušalke Cisco serije 520 in Naglavne slušalke Cisco serije 530.

### Postopek

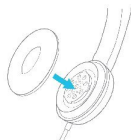
**Korak 1** Staro ušesno blazinico zasukajte v levo.



**Korak 2** Staro ušesno blazinico povlecite proč od zvočnika.



**Korak 3** Novo ušesno blazinico potisnite proti zvočniku.



**Korak 4** Novo ušesno blazinico zasukajte v desno.



## Naglavne slušalke Cisco serije 700

Naglavne slušalke Cisco serije 700 z Telefoni Cisco IP za več platform:

- Telefoni Cisco IP Phone 8851 za več platform

- Telefoni Cisco IP Phone 8861 za več platform
- Telefoni Cisco IP Phone 8865 za več platform

Naglavne slušalke Cisco serije 700 so brezžične naglavne slušalke, ki uporabljajo povezavo Bluetooth za seznanjanje s telefoni Cisco IP za več platform. Zagotavlja naslednje funkcije:

- Zanesljiv zvok z jasnim glasom
- Varnost na ravni velikih poslovnih okolij
- Pametno upravljanje naglavne slušalke
- Prilagodljiv zvok

Podprt model naglavne slušalke v Naglavne slušalke Cisco serije 700 je:

- Naglavne slušalke Cisco 730
- Različica vdelane programske opreme naglavne slušalke mora biti 1-7-0-138 ali novejša.
- Različica vdelane programske opreme vmesnika USB mora biti 1-3-12 ali novejša.

## Naglavne slušalke Cisco 730

Naglavne slušalke Cisco 730 so brezžične naglavne slušalke, ki uporabljajo povezavo Bluetooth za seznanjanje s telefoni Cisco IP za več platform. Naglavna slušalka omogoča popoln nadzor klicev in predvajanje glasbe poleg zmogljive funkcije za zmanjšanje hrupa in sistemov za izboljšavo zvoka okolja za uporabo v aktivnem poslovnem okolju.

Naglavne slušalke Cisco 730 imajo vmesnik USB za uporabo z napravami, ki ne ponujajo zanesljive rešitve Bluetooth. Naglavno slušalko lahko z napravami povežete tudi s priloženim 3,5 mm kablom in kablom USB-C na USB-A. Kabel USB-C deluje tudi kot polnilni kabel in ga lahko priključite na vsak napajalnik USB.

Naglavne slušalke Cisco 730 lahko povežete s katero koli od teh možnosti:

- Vmesnik USB
- Kabel USB-C
- 3,5 mm zvočni kabel

Naslednje funkcije za nadzor klicev veljajo za naglavne slušalke Cisco 730, ki se uporabljajo s telefoni Cisco IP za več platform:

- Prezem klica
- Končanje klica
- Prilagajanje glasnost naglavnih slušalk
- Uvrščanje klica na čakanje
- Nadaljevanje klica
- Zavrnitev klica
- Obdelava več klicev


- Izklop zvoka mikrofona



**Opomba** Te funkcije za nadzor klicev so na voljo samo, če je naglavna slušalka s telefonom povezana z vmesnikom USB ali kablom USB-C. Za povezavo Bluetooth so podprte samo osnovne funkcije za nadzor klicev (npr. prevzem ali končanje klica); funkcije za nadzor klicev bodo v celoti podprte v prihodnji izdaji.

Za več informacij o naglavnih slušalkah Cisco 730 glejte [uporabniški priročnik za naglavne slušalke Cisco 730](#).

Za naglavne slušalke Cisco 730 potrebujete izdajo vdelane programske opreme za več platform 11.3(5) ali novejšo. Pred uporabo naglavne slušalke telefone posodobite na najnovejšo vdelano programsko opremo.

Če želite preveriti model telefona in različico vdelane programske opreme, pritisnite **Aplikacije**  in izberite **Stanje > Informacije o izdelku**. Model telefona je prikazan v polju **Ime izdelka**. V polju **Različica programske opreme** je prikazana nameščena oprema, kjer lahko poiščete različico vdelane programske opreme.

## Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke 730

Ko povežete naglavno slušalko s telefonom, telefon preveri različico vdelane programske opreme naglavne slušalke. Če je na voljo nova različica, vas telefon pozove, da nadgradite naglavno slušalko. Poziv za nadgradnjo naglavne slušalke se prikaže samo, ko ste na začetnem zaslonu mirujočega telefona. Če je telefon v uporabi, ko je zaznana nova različica vdelane programske opreme, se poziv za nadgradnjo prikaže, ko se vrnete na začetni zaslon v načinu mirovanja.



**Opomba** Če se ne odzovete na poziv za nadgradnjo, se nadgradnja samodejno zažene, ko se konča odštevanje.

### Preden začnete

- Skrbnik sistema konfigurira pravilo nadgradnje za naglavno slušalko na spletni strani za skrbništvo nad telefonom.
- Telefon je nedejaven.


### Postopek

**Korak 1** Vrnite se na glavni zaslon telefona ali ga odprite.

**Korak 2** Naglavno slušalko povežite s telefonom prek kabla USB-C.

**Opomba** Naglavno slušalko lahko nadgradite samo s povezavo USB-C.

**Korak 3** Ob pozivu na telefonu pritisnite **Nadgradnja**.

Ikona nadgradnje  v zgornjem desnem kotu zaslona telefona označuje, da poteka nadgradnja naglavne slušalke. Čas, potreben za postopek nadgradnje, je odvisen od modela naglavnih slušalk, in je od 10 do 15 minut.

- Korak 4** (Izbirno) Če želite naglavno slušalko nadgraditi pozneje, pritisnite **Odloži**.  
Poziv se bo prikazal vsaki dve uri, dokler ne zaženete nadgradnje.
- 

## Poiščite podrobnosti naglavne slušalke 730 v telefonu



Informacije o imenu, modelu, serijski številki in različici vdelane programske opreme naglavne slušalke Cisco 730 si lahko ogledate v telefonu.

### Praden začnete

- Prepričajte se, da je različica vdelane programske opreme naglavne slušalke 1-7-0-138 ali novejša.  
Če želite nadgraditi vdelano programsko opremo naglavne slušalke, si oglejte [Nadgradnja vdelane programske opreme naglavne slušalke 730, na strani 196](#).
- Prepričajte se, da je različica vdelane programske opreme vmesnika USB za naglavno slušalko 1-3-12 ali novejša.  
Za podrobnosti o nadgradnji vmesnika se obrnite na podporo za naglavno slušalko.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Stanje > Dodatna oprema**.  
V meniju je prikazana dodatna oprema, povezana s telefonom.
- Korak 3** Označite možnost **Naglavne slušalke Cisco 730** v meniju **Dodatna oprema**.  
Če meni namesto tega prikaže **Vmesnik USB HD Cisco**, to pomeni, da se naglavna slušalka ne sezna s telefonom. Nadaljujete lahko z naslednjim korakom, da si ogledate podrobnosti o vmesniku USB.
- Korak 4** Pritisnite **Podrobnosti**.
- Korak 5** Pritisnite  za izhod.
- 

## Cisco Headset 720

### Priključitev naglavne slušalke Cisco 720

Naglavno slušalko morate povezati s telefonom.

### Praden začnete

Vaš skrbnik omogoči zunanje naprave.

## Postopek

---

- Korak 1** Kabel USB naglavne slušalke ali vmesnik USB priključite na telefon.
- Ko vzpostavite povezavo, se na zaslonu telefona prikaže sporočilo **Naglavna slušalka Cisco**. Na zaslonu je prikazana tudi programska tipka **Prekliči**.
- Korak 2** (izbirno) Pomaknite se do razdelka **Aplikacije > Stanje > Dodatna oprema** in na seznamu **Dodatna oprema** preverite ime naglavne slušalke.
- Korak 3** (izbirno) Kliknite **Podrobnosti** in preverite podrobnosti naglavne slušalke.
- Povezava naglavne slušalke s ključkom:
- Ko je telefon seznanjen in povezan z naglavno slušalko, si lahko ogledate podrobnosti naglavne slušalke in vmesnika. Podrobnosti naglavne slušalke, ki jih prikaže telefon, so **Ime, Model, Serijska številka** in **Vdelana programska oprema**. Podrobnosti vmesnika, ki jih prikaže telefon, so **Model, Serijska številka** in **Vdelana programska oprema**.
- Ko prekinete seznanitev ali povezavo telefona z naglavno slušalko, so prikazane samo podrobnosti vmesnika USB HD Cisco.
- Povezava naglavne slušalke prek USB-ja:
- Ko telefon seznanite in povežete z naglavno slušalko, je prikazano ime naprave.
  - Ko kliknete programsko tipko **Podrobnosti**, boste videli podrobnosti, kot so **Ime, Model, Serijska številka** in **Vdelana programska oprema**.
- Korak 4** Naglavni komplet iztaknite iz telefona.
- Telefon prikaže sporočilo, da je **dodatna oprema odklopljena**. Naglavna slušalka je odstranjena s seznama **dodatne opreme**.
- 


## Kontrolniki za naglavno slušalko 720 – Webex

Naslednja slika prikazuje krmilnik naglavne slušalke Cisco serije 720 in svetleče diode.



Tabela 18: Gumbi naglavnih slušalk Cisco serije 720

| Številka | Simbol | Gumb                                                                                                                            | Dejanje                                                                                                                                                                                                                                                                                      |
|----------|--------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        |        | Izklop zvoka                                                                                                                    | Izklopite/vklopite zvok klicev.                                                                                                                                                                                                                                                              |
| 2        |        | Povečaj glasnost                                                                                                                | Povečajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                                                          |
| 3        |        | Gumb za Webex<br><b>Opomba</b> Ta gumb je na voljo, ko ne delate s telefonom, temveč s sistemom, ki uporablja aplikacijo Webex. | Sprejmite, končajte, zavrnite, zadržite in nadaljujte klice.<br>Ko naglavno slušalko povežete s sistemom, z gumbom za Webex odprete aplikacijo na vrhu zaslona namiznega računalnika ali se pridružite prihajajočim sestankom Webex.<br>Vklopite in izklopite luč za zasedenost zunaj klica. |
| 4        |        | Zmanjšaj glasnost                                                                                                               | Zmanjšajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                                                         |
| 5        |        | Večnamenski gumb                                                                                                                | Želena konfiguracija gumba lahko izberete v aplikaciji za naglaven slušalke Cisco. <ul style="list-style-type: none"> <li>• Predvajajte, začasno ustavite in preskočite predvajanje zvoka.</li> <li>• Aktivirajte mobilnega pomočnika.</li> </ul>                                            |




| Številka | Simbol                                                                            | Gumb                 | Dejanje                                     |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------|----------------------|---------------------------------------------|
| 6        |  | Gumb za izklop zvoka | Izklopite in vklopite mikrofona med klicem. |

### Kontrolniki naglavne slušalke 720 – Teams




Na spodnji sliki so prikazani kontrolniki naglavne slušalke Cisco 720.



Tabela 19: Gumbi naglavnih slušalk Cisco serije 720

| Številka | Simbol                                                                              | Gumb                                                                                                                                          | Dejanje                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|----------|-------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 1        |  | Stikalo za vklop/izklop/Bluetooth                                                                                                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>Vklopite/izklopite naglavne slušalke.</li> <li>Seznani naglavno slušalko.</li> </ul>                                                                                                                                                                                     |
| 2        |  | Povečaj glasnost                                                                                                                              | Povečajte glasnost.                                                                                                                                                                                                                                                                                             |
| 3        |  | Gumb za Microsoft Teams<br><br><b>Opomba</b> Ta gumb je na voljo, ko ne delate s telefonom, temveč s sistemom, ki uporablja aplikacijo Teams. | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sprejmite, končajte, zavrnite, zadržite in nadaljujte klice.</li> <li>Ko naglavne slušalke povežete s sistemom, z gumbom za Teams odprete aplikacijo Teams na vrhu zaslona namiznega računalnika ali se pridružite prihajajočim sestankom v aplikaciji Teams.</li> </ul> |



| Številka | Simbol                                                                            | Gumb              | Dejanje                                                                                                                                              |
|----------|-----------------------------------------------------------------------------------|-------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 4        |  | Zmanjšaj glasnost | Zmanjšajte glasnost.                                                                                                                                 |
| 5        |  | Večnamenski gumb  | Ena od teh možnosti: <ul style="list-style-type: none"> <li>• Upravljajte predvajanje glasbe.</li> <li>• Aktivirajte mobilnega pomočnika.</li> </ul> |
| 6        |  | Izklop zvoka      | Izklopite/vklopite zvok klicev.                                                                                                                      |

## Izklop ali vklop zvoka naglavnih slušalk

Zvok naglavne slušalke lahko izklopite ali vklopite na dva različna načina.

### Postopek

Če želite izklopiti ali vklopiti zvok naglavne slušalke, naredite nekaj od tega.

- Pritisnite tipko za izklop zvoka.
- Če želite nastaviti vsiljen ali nevsiljen izklop zvoka, dvignite ali spustite nosilec mikrofona naglavne slušalke.

Za več informacij glejte [Izklop ali vklop zvoka na nosilcu mikrofona naglavnih slušalk, na strani 202](#).

**Opomba** Telefon ima en način za izklop ali vklop zvoka. Pritisnite tipko za izklop zvoka, da vklopite ali izklopite zvok telefona.

## Preklop izklopa zvoka naglavnih slušalk ali telefona

Naslednja tabela prikazuje razlike v stanju izklop zvoka, ko pritisnete tipko za izklop zvoka naglavne slušalke ali telefona:

| Stanje nosilca mikrofona naglavne slušalke | Trenutno stanje    | Dejanje                                                                     | Rezultat           |
|--------------------------------------------|--------------------|-----------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Vsiljen izklop zvoka                       | Utišano            | Pritisnite preklopno stikalo za izklop zvoka naglavne slušalke ali telefona | Utišano            |
| Zvok ni vsiljeno izklopljen                | Utišano            |                                                                             | Zvok ni izklopljen |
|                                            | Zvok ni izklopljen |                                                                             | Utišano            |



**Opomba** Če je zvok naglavne slušalke izklopljen, bo v telefonu vsiljen izklop zvoka.

- Preklopite izklop zvoka naglavne slušalke ali telefona: stanje izklopa zvoka bo še vedno »izklopljeno«, če je zvok vsiljeno izklopljen z nosilcem mikrofona naglavne slušalke.
- S preklpom izklopa naglavne slušalke ali telefona, se stanje izklopa zvoka spremeni, če zvok ni vsiljeno izklopljen z nosilcem mikrofona naglavne slušalke.

## Izklop ali vklop zvoka na nosilcu mikrofona naglavnih slušalk

Če nosilec mikrofona na naglavni slušalki spustite ali dvignete, so rezultati prikazani v naslednji tabeli:

| Stanje nosilca mikrofona naglavne slušalke | Trenutno stanje    | Dejanje                                                                              | Rezultat           |
|--------------------------------------------|--------------------|--------------------------------------------------------------------------------------|--------------------|
| Vsiljen izklop zvoka                       | Utišano            | Nosilec mikrofona naglavne slušalke spustite v položaj, kjer ni vsiljen izklop zvoka | Zvok ni izklopljen |
| Zvok ni vsiljeno izklopljen                | Utišano            | Nosilec mikrofona naglavne slušalke dvignite v položaj za vsiljen izklop zvoka       | Utišano            |
|                                            | Zvok ni izklopljen |                                                                                      | Utišano            |



**Opomba** Ko je zvok naglavne slušalke izklopljen, bo v telefonu vsiljen izklop zvoka.

- Če je zvok naglavne slušalke vsiljeno izklopljen, spustite nosilec mikrofona in stanje se bo spremenilo tako, da je zvok vklopljen.
- Z dvigom nosilca mikrofona naglavne slušalke se stanje zvoka preklopi v izklop zvoka.

## Sinhroniziranje izklopa zvoka med naglavno slušalko in telefonom ne deluje

### Težava

Sinhronizacija stanja izklopa zvoka med naglavno slušalko in telefonom ni mogoča.

### Vzrok

- Ko je telefon nedejaven
- Ko je telefon na čakanju
- Ko telefon vzpostavlja klic
- Ko telefon zvoni
- Ko pogoja, da je trenutni klic aktiven in je zvočna pot naglavna slušalka, nista izpolnjena.

Zato pritiskanje tipke za izklop ali vklop zvoka nima vpliva.

### Rešitev

- Preverite, ali je naglavna slušalka povezana s telefonom, vendar samo z enim.
- Preverite, ali je klic aktiven (ne zvoni, ne vzpostavlja klica, ni na čakanju).
- Preverite, ali je naglavna slušalka zvočna pot telefona.
- Preverite, ali je nastavev za vsiljen izklop zvoka v naglavni slušalki aktivna.

## Naglavne slušalke drugih proizvajalcev

Cisco Systems izvaja interno preskušanje naglavnih slušalk drugih proizvajalcev, ki jih lahko uporabite s telefoni Cisco IP. Vendar pa to ne pomeni, da Cisco potrjuje izdelke proizvajalcev naglavnih ali drugih slušalk ali zagotavlja podporo zanje.

Naglavne slušalke priključite na telefon prek vrat USB ali pomožnih vrat. Glede na model naglavnih slušalk morate zvočne nastavitve telefona prilagoditi za najboljšo zvočno izkušnjo, vključno z nastavitvijo povratnega odziva v naglavnih slušalkah.

Če imate naglavno slušalko drugega proizvajalca in uporabite novo nastavev presluha, počakajte minuto in nato znova zaženite telefon, tako da se nastavev shrani v bliskovnem pomnilniku.

Telefon omeji nekatere šume iz ozadja, ki jih zazna mikrofoni naglavne slušalke. Za dodatno zmanjšanje zvokov iz ozadja in izboljšanje splošne zvočne kakovosti lahko uporabite naglavno slušalko z zmanjšanjem šuma.

Če razmišljate o uporabi naglavne slušalke drugega proizvajalca, priporočamo uporabo visokokakovostnih zunanjih naprav, kot so naglavne slušalke, ki so zaščitene pred neželenimi radiofrekvenčnimi (RF) in avdiofrekvenčnimi (AF) signali. Glede na kakovost teh naglavnih slušalk in njihove razdalje do drugih naprav, kot so mobilni telefoni in ročne radijske postaje, lahko vseeno pride do nekaterih šumov ali odmevov. Sogovornik ali sogovornik in uporabnik telefona Cisco IP bosta morda slišala brnenje ali šum. Te zvoke lahko povzročijo različni zunanji viri, kot so električna svetila, elektromotorji ali veliki računalniški monitorji.



**Opomba** Včasih lahko brnenje zmanjšate ali odpravite z uporabo lokalne enote Power Cube ali napajalnega injektorja.

Zaradi razlik v okolju in strojni opremi na lokacijah, kjer se uporabljajo telefoni Cisco IP, ni nobena posamezna rešitev za naglavne slušalke optimalna za vsa okolja.

Priporočamo, da stranke pred nakupom in uvajanjem velikih količin naglavnih slušalk te preskušajo v okolju, kjer jih nameravajo uporabljati.

Hkrati lahko uporabljate samo eno naglavno slušalko. Naglavna slušalka, ki ste jo nazadnje povezali, postane aktivna naglavna slušalka.

## Kakovost zvoka

Poleg fizičnega, mehanskega in tehničnega delovanja mora zvočni del naglavne slušalke zagotavljati tudi, da uporabnik in sogovornik na drugi strani linije razločno slišita pogovor. Kakovost zvoka je subjektivna, zato ne moremo jamčiti za kakovost delovanja katerih koli naglavnih slušalk drugih proizvajalcev. Kljub temu pa je znano, da različne naglavne slušalke vodilnih proizvajalcev dobro delujejo s telefoni Cisco IP.

Cisco ne priporoča ali s svojimi izdelki ne preizkuša nobenih naglavnih slušalk drugih proizvajalcev. Za informacije o podpori za naglavne slušalke drugih proizvajalcev za izdelke Cisco obiščite spletno mesto proizvajalca.

Cisco s telefoni Cisco IP preizkuša naglavne slušalke Cisco. Za več informacij o naglavnih slušalkah Cisco in podpori za telefon Cisco IP glejte <https://www.cisco.com/c/en/us/products/collaboration-endpoints/headsets/index.html>.

## Žične naglavne slušalke

Ožičene naglavne slušalke delujejo z vsemi funkcijami telefonov Cisco IP, vključno z gumbi za glasnost in izklop zvoka. S temi gumbi prilagodite glasnost zvoka v slušalki in izklopite zvok za mikrofona naglavne slušalke.

Ko namestite žično naglavno slušalko, poskrbite, da boste kabel potisnili v utor za kabel v telefonu.



---

**Pozor** Če tega ne storite, se lahko poškoduje kabel.

---

## Brezžične naglavne slušalke

S telefonom lahko uporabljate večino brezžičnih naglavnih slušalk. Seznam podprtih brezžičnih naglavnih slušalk si lahko ogledate na [http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc\\_endpoints\\_accessories.html](http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc_endpoints_accessories.html)

Informacije o povezovanju naglavne slušalke in uporabi njenih funkcij so v dokumentaciji brezžične naglavne slušalke.

## Standardne naglavne slušalke

Z namiznim telefonom lahko uporabite standardno naglavno slušalko. Standardne naglavne slušalke priključite na telefon s priključkom vrste RJ.

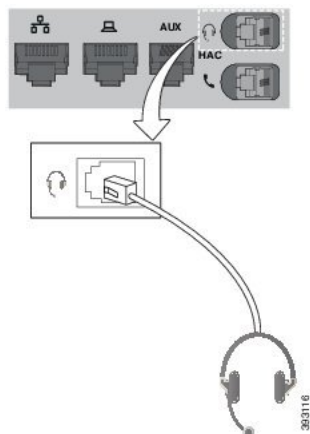
## Priključitev standardne naglavne slušalke

### Postopek

---

Priključite naglavno slušalko na vtič na hrbtni strani telefona in potisnite kabel v utor za kabel.

Slika 9: Priključek za standardne naglavne slušalke



**Pozor** Če kabla ne potisnete v utor na telefonu, lahko poškodujete tiskano vezje v telefonu. Utor za kabel zmanjša obremenitev na priključek in tiskano vezje.

## Naglavne slušalke USB

Za klice lahko uporabite naglavno slušalko USB, če ima vaš telefon vrata USB.

Če ima telefon več vrat USB, lahko hkrati priključite samo eno naglavno slušalko USB.

Za seznam podprtih naglavnih slušalk glejte [Končna točka enotne komunikacije in odjemalska dodatna oprema](#). Če na vrata USB priključite naglavne slušalke USB, ki niso navedene, morda ne bodo delovale pravilno. Za več informacij si oglejte dokumentacijo proizvajalca naglavne slušalke USB.

## Uporaba naglavne slušalke USB

Ko z vašim telefonom uporabljate naglavne slušalke USB, morate upoštevati naslednje:

- Hkrati lahko uporabljate samo eno naglavno slušalko. Naglavna slušalka, ki ste jo nazadnje povezali, postane aktivna naglavna slušalka.
- Če med aktivnim klicem odklopite naglavno slušalko USB, se pot zvoka ne spremeni samodejno. Morate pritisniti tipko **Zvočnik** ali dvigniti slušalko.
- Če ste v aktivnem klicu in izključite naglavno slušalko USB, zvok samodejno preklopi na zvočnik.
- Če ste v aktivnem klicu in priključite naglavno slušalko USB, zvok samodejno preklopi na naglavno slušalko USB.

### Postopek

Vtič naglavne slušalke USB priključite v vrata USB telefona.

## Brezžične naglavne slušalke Bluetooth


Telefoni Cisco IP 8845, 8851, 8861 in 8865 z vdelano programsko opremo za več platform podpirajo brezžične naglavne slušalke Bluetooth. Seznam podprtih brezžičnih naglavnih slušalk drugih proizvajalcev si lahko ogledate na [http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc\\_endpoints\\_accessories.html](http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc_endpoints_accessories.html).

Bluetooth omogoča brezžične povezave z nizko pasovno širino v dosegu 20 metrov. Najbolj učinkovito deluje na razdalji 1 do 2 metra. Brezžična tehnologija Bluetooth deluje v 2,4 GHz frekvenčnem pasu, ki je enak kot pas 802.11b/g. Pride lahko do težav zaradi motenj. Priporočamo, da:

- uporabite 802.11a, 802.11n ali 802.11ac, ki deluje v 5 GHz pasu;
- druge naprave 802.11b/g, naprave Bluetooth, mikrovalovne pečice in velike kovinske predmete premaknete tako, da bodo čim bolj oddaljene.

Telefon Cisco IP za povezovanje z naglavnimi slušalkami uporablja način preverjanja pristnosti in šifriranja s ključem v skupni rabi. Telefon Cisco IP lahko hkrati povežete z največ 50 naglavnimi slušalkami. Zadnja povezana naglavna slušalka se uporablja kot privzeta. Seznanjanje se običajno izvede za vsako naglavno slušalko enkrat.

Ko je naprava seznanjena, ostane povezava Bluetooth aktivna, dokler sta napravi (telefon in naglavna slušalka) omogočeni in v dosegu. Če katero koli od naprav izklopite in nato znova vklopite, se povezava običajno samodejno znova vzpostavi. Pri nekaterih naglavnih slušalkah je za vnovično vzpostavitev povezave kljub temu potrebno ukrepanje uporabnika.

Ikona za Bluetooth  kaže, ali je vzpostavljena povezava z napravo in da je Bluetooth vklopljen.

Pride lahko do težav zaradi motenj. Priporočamo, da druge naprave 802.11b/g, naprave Bluetooth, mikrovalovne pečice in velike kovinske predmete premaknete tako, da bodo čim bolj oddaljene. Po možnosti druge naprave 802.11 nastavite tako, da bodo uporabljale kanale 802.11a.

Brezžična naglavna slušalka Bluetooth deluje, tudi če ni v vidnem polju telefona. Vendar lahko nekatere ovire, kot so stene ali vrata, vplivajo na povezavo. Na delovanje lahko vplivajo tudi motnje iz drugih elektronskih naprav.

Če so naglavne slušalke več kot 10 metrov od telefona Cisco IP, se po 15–20-sekundni časovni omejitvi povezava Bluetooth prekine. Seznanjena naglavna slušalka se znova poveže, ko spet pride v domet telefona Cisco IP. Pri nekaterih vrstah telefonov, ki delujejo v načinih varčevanja z energijo, lahko naglavno slušalko prebudite tako, da se dotaknete gumba za upravljanje.

Pred dodajanjem naglavne slušalke kot dodatne opreme telefona jo omogočite.

Telefon za določena opravila podpira različne funkcije prostoročnega profila, ki omogočajo uporabo naprav, kot so brezžične naglavne slušalke Bluetooth. Primer: namesto, da na telefonu pritisnete Ponovi, lahko telefonsko številko znova pokličete z brezžično naglavno slušalko Bluetooth tako, da upoštevate navodila proizvajalca.

Prostoročne funkcije so na voljo z brezžičnimi naglavnimi slušalkami Bluetooth, ko jih uporabljate s telefoni Cisco IP 8845, 8851, 8861 in 8865:

- Prezem klica
- Končanje klica
- Prilagoditev stopnje glasnosti za klic
- Ponovitev

- ID klicatelja
- Preusmeritev
- Zadrži in sprejmi
- Sprosti in sprejmi

Prostoročne naprave imajo drugačne načine vklopa funkcij. Proizvajalci naprav lahko tudi za iste funkcije uporabljajo različne izraze.



#### Pomembno

Hkrati lahko deluje samo ena vrsta naglavne slušalke. Če s telefonom uporabljate tako naglavno slušalko Bluetooth kot tudi analogno naglavno slušalko, z vklopom naglavne slušalke Bluetooth onemogočite analogno naglavno slušalko. Če želite omogočiti analogno naglavno slušalko, onemogočite naglavno slušalko Bluetooth. Če naglavno slušalko USB priključite na telefon, ki ima naglavno slušalko Bluetooth, onemogočite tako naglavno slušalko Bluetooth kot tudi analogno naglavno slušalko. Če izključite naglavno slušalko USB, lahko omogočite naglavno slušalko Bluetooth ali pa jo onemogočite in uporabite analogno naglavno slušalko.


Informacije o uporabi brezžične naglavne slušalke Bluetooth so na voljo tukaj:

- *Uporabniški priročnik za telefone Cisco IP serije 8800 za več platform*, glejte [Naglavne slušalke Bluetooth](#).
- Uporabniški priročniki, ki ste jih dobili z naglavno slušalko

## Vklop ali izklop povezave Bluetooth


Ko je povezava Bluetooth aktivna, se v vrstici z glavo na zaslonu telefona prikaže ikona Bluetooth .

### Postopek

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Bluetooth**.
- Korak 3** Pritisnite **Vklop** ali **Izklop**.
- Korak 4** Izberite **Nastavi**.

## Dodajanje naglavnih slušalk Bluetooth

### Postopek

- Korak 1** Naglavne slušalke Bluetooth preklopite v način za odkrivanje.
- Korak 2** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 3** Izberite **Bluetooth > Naprave**.
- Korak 4** Izberite **Iskanje**.
- Korak 5** Izberite naglavno slušalko in pritisnite **Poveži**.

**Korak 6** (izbirno) Ob pozivu vnesite kodo PIN vaših slušalk.


---

## Prekinitev povezave z naglavno slušalko Bluetooth

Prekinite povezavo naglavne slušalke Bluetooth, preden jo uporabite z drugo napravo.

### Postopek

---


- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Bluetooth** > **Naprave**.
  - Korak 3** Izberite naglavno slušalko Bluetooth.
  - Korak 4** Pritisnite **Prekini**.
- 

## Odstranjevanje naglavnih slušalk Bluetooth

Odstranite naglavno slušalko Bluetooth, če je ne boste več uporabljali s telefonom.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Bluetooth** > **Naprave**.
  - Korak 3** Izberite naglavno slušalko Bluetooth in pritisnite **Izbriši**.
- 

## Brezžične naglavne slušalke

S telefonom lahko uporabljate večino brezžičnih naglavnih slušalk. Seznam podprtih brezžičnih naglavnih slušalk si lahko ogledate tukaj:

[http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc\\_endpoints\\_accessories.html](http://www.cisco.com/c/en/us/products/unified-communications/uc_endpoints_accessories.html).

Informacije o povezovanju naglavne slušalke in uporabi njenih funkcij so v dokumentaciji brezžične naglavne slušalke.

## Zamenjava naglavnih slušalk med klicem

Na telefon lahko hkrati priključite analogne naglavne slušalke, naglavne slušalke Bluetooth in naglavne slušalke USB. Hkrati lahko uporabljate samo ene naglavne slušalke.

Ko na telefon priključite več naglavnih slušalk, lahko med klicem med njimi preklapljate s pritiskom na tipko **Naglavne slušalke** na telefonu. Čeprav je telefon priključen na več naprav, bodo kot izbrana prednostna zvočna naprava prikazane določene naglavne slušalke, in sicer v tem prednostnem zaporedju:

- Če na telefon priključite naglavne slušalke USB, naglavne slušalke Bluetooth in analogne slušalke, lahko za prednostno zvočno napravo nastavite naglavne slušalke USB.



- Če na telefon priključite naglavne slušalke Bluetooth in analogne slušalke, lahko za prednostno zvočno napravo nastavite naglavne slušalke Bluetooth. Naglavne slušalke Bluetooth imajo prednost pred žičnimi naglavnimi slušalkami, zato se zvok pošilja v naglavne slušalke Bluetooth in iz nje, v žičnih naglavnih slušalkah pa na bo slišati zvoka.
- Če na telefon priključite samo analogne slušalko, jih lahko nastavite za prednostno zvočno napravo.

### Postopek

---


- Korak 1** Pred klicanjem ali sprejetjem klica pritisnite **Naglavne slušalke**.
- Korak 2** (izbirno) Če kličete, izberite številko.
- 

## Prilagoditev ojačitve presluha

Izraz »presluh« se nanaša na obseg povratnega odziva zvočnika, ki ga slišite, ko govorite. Prilagodite lahko raven ojačitve presluha za slušalko in analogne naglavne slušalke, ne pa tudi za naglavne slušalke, ki uporabljajo 3,5 mm priključek ali vrata USB.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
- Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Ojačitev presluha**.
- Korak 3** Izberite zeleno raven ojačitve presluha.
- **Izklop** – izklopi presluh
  - **Zelo majhna** – najmanjša raven ojačitve presluha
  - **Majhna** – privzeta raven ojačitve presluha
  - **Velika** – največja raven ojačitve presluha
- Korak 4** Pritisnite **Shrani**, da shranite nastavitve.
- 


## Prilagoditev ojačitve mikrofona

Prilagodite lahko raven ojačitve mikrofona za slušalko, prostoročni način in analogne naglavne slušalke, ne pa tudi za naglavne slušalke, ki uporabljajo 3,5 mm priključek ali vrata USB. Ojačitev lahko povečate ali zmanjšate, da dobite primerno vhodno raven.

Ojačitev mikrofona lahko uglasite, medtem ko telefonirate. Če nastavitve shranite med klicem, je sprememba takojšnja in se uporabi za nadaljnje klice. Če nastavitve ne shranite med klicem, se sprememba uporabi samo za trenutni klic.

## Postopek

---

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Ojačitev mikrofona**.

**Korak 3** Pritisnite >> za močnejšo ojačitev in večjo glasnost ali << za manjšo glasnost.

Razpoložljive možnosti so: najtišje, tišje, tiho, privzeto, glasno, glasnejše, najglasnejše.

**Opomba** Ojačitev mikrofona lahko nastavite tudi glede na napravo, ki jo uporabljate najpogosteje. Uporabite katerega od teh načinov:

- **Prednostna zvočna naprava:** prednostno zvočno napravo nastavite na to, kar uporabljate najpogosteje. Če na primer najpogosteje uporabljate analogno naglavno slušalko, v meniju telefona nastavite, da bo prednostna naprava naglavna slušalka: **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Prednostna zvočna naprava**. Nato prilagodite ojačitev mikrofona analogne naglavne slušalke in poslušajte učinek. Nato shranite zelenega. Če najpogosteje uporabljate slušalko, jo dvignite in poskrbite, da boste preklicali dohodni klic. Nato prilagodite ojačitev mikrofona.
- **Zadnja uporabljena zvočna naprava:** v meniju telefona nastavite, da bo prednostna zvočna naprava **Brez: Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Prednostna zvočna naprava**. Nato enkrat vklopite zvočno pot. Primer: mikrofona za prostoročni način enkrat vklopite in izklopite. Ko nato prilagodite ojačitev mikrofona, bo mikrofona prostoročnega načina uporabljen za prilagoditev ojačitve.

**Korak 4** Pritisnite **Shrani**, da shranite nastavitve.


---

## Preskus mikrofona

Mikrofon telefona lahko preskusite, potem ko konfigurirate ojačitev mikrofona. S tem preskusom lahko ocenite, ali z ojačitvijo mikrofona dobite pričakovani rezultat.

### Postopek

---

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Preskus mikrofona**.

**Korak 3** Pritisnite **Snemaj**, da začnete snemati.

**Korak 4** Ko končate snemanje, pritisnite **Ustavi snemanje**.

Najdaljši čas snemanja za preskusni posnetek je 20 sekund.

**Korak 5** Če želite poslušati posnetek, pritisnite **Predvajanje**.

**Korak 6** (Izbirno) Če želite znova preskusiti mikrofona, ponovite korake 3–5.

**Korak 7** Pritisnite  za izhod.


---

## Uglaševanje zvočnika

Zvočnik lahko uglasite za slušalko, prostoročno uporabo in analogne naglavne slušalke, ne pa tudi za naglavne slušalke, ki uporabljajo 3,5 mm priključek ali vrata USB.

Zvočnik lahko uglasite, medtem ko telefonirate. Če nastavitve shranite med klicem, je sprememba takojšnja in se uporabi za nadaljnje klice. Če nastavitve ne shranite med klicem, se sprememba uporabi samo za trenutni klic.

### Postopek

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Uglaševanje zvočnika**.

**Korak 3** Zvočnik uglasite s pritiskanjem na >> in <<.

Razpoložljive možnosti so: najtoplejše, toplejše, toplo, privzeto, svetlo, svetlejše, najsvetlejše.

**Opomba** Ojačitev mikrofona lahko nastavite tudi glede na napravo, ki jo uporabljate najpogosteje. Uporabite katerega od teh načinov:

- **Prednostna zvočna naprava:** prednostno zvočno napravo nastavite na to, kar uporabljate najpogosteje. Če na primer najpogosteje uporabljate analogno naglavno slušalko, v meniju telefona nastavite, da bo prednostna naprava naglavna slušalka: **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Prednostna zvočna naprava**. Nato uglasite zvočnik analogne naglavne slušalke in poslušajte učinek. Nato shranite zelenega. Če najpogosteje uporabljate slušalko, jo dvignite in poskrbite, da boste preklicali dohodni klic. Nato uglasite zvočnik.
- **Zadnja uporabljena zvočna naprava:** v meniju telefona nastavite, da bo prednostna zvočna naprava **Brez: Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Prednostna zvočna naprava**. Nato enkrat vklopite zvočno pot. Primer: zvočnik za prostoročni način enkrat vklopite in izklopite. Ko nato uglasite zvočnik, bo zvočnik za prostoročni način uporabljen za uglaševanje.


**Korak 4** Pritisnite **Shrani**, da shranite nastavitve.

## Izbira zvočne naprave za klic

Na telefon lahko hkrati priključite analogne naglavne slušalke, naglavne slušalke Bluetooth in naglavne slušalke USB. Hkrati lahko uporabljate samo eno naglavno slušalko.

Če na telefon priključite več naglavnih slušalk, lahko izberete zvočno napravo, ki jo želite uporabiti za klic. Ta izbira bo uporabljena, ko kličete ali sprejmete klic z linijsko tipko ali ustrezno programsko tipko.

### Postopek

**Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .

**Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve zvoka > Prednostna zvočna naprava**.

**Korak 3** Pritisnite **Izberi** in izberite eno od možnosti:

- **Brez** – izbere zadnjo uporabljeno zvočno napravo.
- **Zvočnik** – izbere telefon z zvočnikom kot zvočno napravo.
- **Naglavna slušalka** – izbere naglavno slušalko kot zvočno napravo. Prednostni vrstni red naglavne slušalke je:
  - USB (najvišja)
  - Bluetooth (srednja)
  - analogna naglavna slušalka (najmanjša)
- **Bluetooth** – izbere Bluetooth kot zvočno napravo. Prednostno zaporedje je Bluetooth (največja prednost), USB (srednja prednost) in analogna naglavna slušalka (najnižja prednost).

**Korak 4** Če želite shraniti izbor, pritisnete **Nastavi**.

## Dinamična izbira zvočne poti za klic

Na telefon lahko hkrati priključite analogne naglavne slušalke, naglavne slušalke Bluetooth in naglavne slušalke USB. Hkrati lahko uporabljate samo eno od njih.

Če na telefon priključite več naglavnih slušalk, se zvočna pot, uporabljena med klicem, spremeni glede na priključene zvočne naprave.

### Postopek

- Korak 1** (izbirno) Med klicem, pri katerem sta na telefon priključeni analogna naglavna slušalka in naglavna slušalka Bluetooth, priključite naglavno slušalko USB. Klic preklopi na naglavno slušalko USB.
- Korak 2** (izbirno) Med klicem, pri katerem je na telefon priključena naglavna slušalka USB, izključite naglavno slušalko USB. Če je povezana naglavna slušalka Bluetooth, klic preklopi nanjo, sicer pa na zvočnik.
- Korak 3** (izbirno) Med klicem, pri katerem je s telefonom povezana naglavna slušalka Bluetooth, prekinite povezavo z naglavno slušalko Bluetooth (torej jo premaknite zunaj dosega ali izklopite). Če je priključena naglavna slušalka USB, klic preklopi nanjo, sicer pa na analogno naglavno slušalko.
- Korak 4** (izbirno) Med klicem, pri katerem sta na telefon priključeni analogna naglavna slušalka in naglavna slušalka USB, povežite naglavno slušalko Bluetooth. Klic preklopi na naglavno slušalko Bluetooth.

## Zunanji zvočniki in mikrofoni

Za zunanje zvočnike in mikrofone ni potrebna posebna nastavitvev – morate jih samo priključiti. Zunanje mikrofone za osebne računalnike in aktivne zvočnike (z ojačevalnikom) lahko priključite na vhodne/izhodne

priključke za zvok na telefonu Cisco IP. Če priključite zunanji mikrofonski, onemogočite vgrajenega, če priključite zunanji zvočnik, pa onemogočite vgrajeni zvočnik telefona.



**Opomba** Če uporabite nizkokakovostne zunanje zvočne naprave, prek zvočnikov predvajate zvok pri veliki glasnosti ali če mikrofonski postavite zelo blizu zvočniku, lahko pride do neželenih odmevov za sogovornike pri klicih s telefonom z zvočnikom.

## Pregled nastavitve razširitvenega modula za tipke za serijo Cisco 8800

**Slika 10:** Razširitveni modul za tipke z enim zaslonom LCD



**Slika 11:** Razširitveni modul za tipke telefona Cisco IP 8851/8861 z dvema zaslonoma



Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800 doda telefonu programabilne tipke. Programabilne tipke lahko nastavite kot tipke za hitre klice ali tipke za funkcije telefona.

Na voljo so 3 razširitveni moduli:

- Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800– Modul z enim zaslonom LCD, 18 linijskih tipk, 2 strani, samo dvostolpčni prikaz.
- Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861– Modul z dvema zaslonom LCD za zvočne telefone, 14 linijskih tipk, 2 strani, samo enostolpčni prikaz.

- Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865– Modul z dvema zaslonoma LCD za video telefone, 14 linijskih tipk, 2 strani, samo enostolpčni prikaz.



**Opomba** Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861 in Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865 zahtevata izdajo vdelane programske opreme 11.2(3) ali novejšo.

S telefonom lahko uporabite več razširitvenih modulov. Vsi moduli morajo biti enake vrste. Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800 ne smete uporabljati skupaj s Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861 ali Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865. Zvočnih razširitvenih modulov ne smete mešati z video razširitvenimi moduli. Poleg tega razširitvenega modula za video ne morete uporabljati z zvočnim telefonom in zvočnega razširitvenega modula ne z videotelefonom.

V spodnji tabeli so telefoni in število razširitvenih modulov za tipke, ki jih podpirajo posamezni modeli.

**Tabela 20: Telefoni Cisco IP in podprti razširitveni modul za tipke telefona Cisco IP 8800**

| Model Ciscovega IP-telefona | Podprto število razširitvenih modulov za tipke in gumbov    |
|-----------------------------|-------------------------------------------------------------|
| Telefon Cisco IP 8851       | 2; en zaslon LCD, 18 linijskih tipk, dve strani, 72 gumbov  |
| Telefon Cisco IP 8861       | 3; en zaslon LCD, 18 linijskih tipk, dve strani, 108 gumbov |
| Telefon Cisco IP 8865       | 3; en zaslon LCD, 18 linijskih tipk, dve strani, 108 gumbov |

**Tabela 21: Telefoni Cisco IP in podprti razširitveni modul za tipke telefona Cisco IP 8851/8861 in Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865**

| Model Ciscovega IP-telefona | Podprto število razširitvenih modulov za tipke in gumbov     |
|-----------------------------|--------------------------------------------------------------|
| Telefon Cisco IP 8851       | 2; dva zaslona LCD, 14 linijskih tipk, dve strani, 56 gumbov |
| Telefon Cisco IP 8861       | 3; dva zaslona LCD, 14 linijskih tipk, dve strani, 84 gumbov |
| Telefon Cisco IP 8865       | 3; dva zaslona LCD, 14 linijskih tipk, dve strani, 84 gumbov |

## Informacije o napajanju za razširitveni modul za tipke

Če s telefonom IP uporabljate razširitveni modul za tipke, tehnologija Power over Ethernet (PoE) zadostuje za napajanje razširitvenih modulov. Vendar mora telefon imeti IP-naslov, da lahko polni razširitveni modul.

Enota Power Cube je potrebna za polnjenje pametnih telefonov ali tabličnih računalnikov tudi, ko je priključen razširitveni modul za tipke.

Razširitveni modul za tipke uporablja 48 V izmeničnega toka in 5 W na modul. Če polnite pametni telefon ali tablični računalnik, upoštevajte naslednje:

- Stran USB: polnjenje do 500mA/2,5 W
- USB na zadnji strani: hitro polnjenje, podpira polnjenje do 2,1 A/10,5 W

**Tabela 22: Združljivost napajalnikov za Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800**

| Konfiguracija                                 | 802.3af PoE (Power over Ethernet) | 802.3at PoE                       | Telefon Cisco IP – Power Cube 4 |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 8851 z enim razširitvenim modulom za tipke    | da                                | da                                | da                              |
| 8851 z dvema razširitvenima moduloma za tipke | Ne                                | Ne<br>Glejte tretjo opombo spodaj | da                              |
| 8861 z enim razširitvenim modulom za tipke    | Ne                                | da                                | da                              |
| 8861 z dvema razširitvenima moduloma za tipke | Ne                                | da<br>Glejte prvo opombo spodaj   | da                              |
| 8861 s tremi razširitvenimi moduli za tipke   | Ne                                | da<br>Glejte prvo opombo spodaj   | da                              |



#### Opomba

- Funkcija hitrega polnjenja prek priključka USB na zadnji strani ne deluje, če je na telefon Cisco IP 8861 z uporabo PoE 802.3at priključen več kot en razširitveni modul za tipke.
- Funkcija hitrega polnjenja prek priključka USB na zadnji strani ne deluje, če je na telefon Cisco IP 8861 priključen več kot en razširitveni modul za tipke, razen če je uporabljen Cisco Universal PoE (UPoE).
- Telefon Cisco IP 8851 z dvema razširitvenima moduloma za tipke deluje na PoE 802.3at samo s strojno opremo v08 ali novejšo. Informacije o različici telefona so navedene na spodnjem delu na hrbtni strani telefona v okviru nalepk s podatki TAN in PID. Informacije o različici so tudi na embalaži posameznih telefonov.

**Tabela 23: Združljivost napajalnikov za Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861 in Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865**

| Konfiguracija                                 | 802.3af PoE (Power over Ethernet) | 802.3at PoE                       | Telefon Cisco IP – Power Cube 4 |
|-----------------------------------------------|-----------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|
| 8851 z enim razširitvenim modulom za tipke    | da                                | da                                | da                              |
| 8851 z dvema razširitvenima moduloma za tipke | Ne                                | da<br>Glejte tretjo opombo spodaj | da                              |

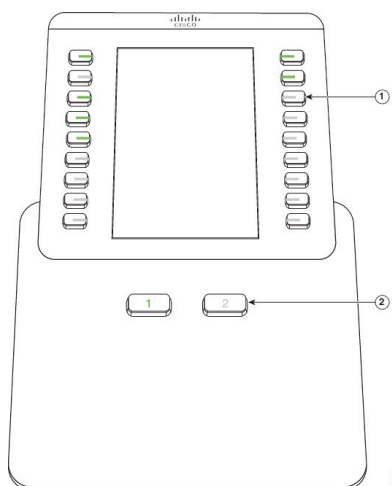
| Konfiguracija                                         | 802.3af PoE (Power over Ethernet) | 802.3at PoE                     | Telefon Cisco IP – Power Cube 4 |
|-------------------------------------------------------|-----------------------------------|---------------------------------|---------------------------------|
| 8861 in 8865 z enim razširitvenim modulom za tipke    | Ne                                | da                              | da                              |
| 8861 in 8865 z dvema razširitvenima moduloma za tipke | Ne                                | da<br>Glejte prvo opombo spodaj | da                              |
| 8861 in 8865 s tremi razširitvenimi moduli za tipke   | Ne                                | da<br>Glejte prvo opombo spodaj | da                              |

**Opomba**

- Funkcija hitrega polnjenja prek priključka USB na zadnji strani ne deluje, če je na telefon Cisco IP 8861 in 8865 z uporabo PoE 802.3at priključen več kot en razširitveni modul za tipke.
- Funkcija hitrega polnjenja prek priključka USB na zadnji strani ne deluje, če je na telefon Cisco IP 8861 in 8865 priključen več kot en razširitveni modul za tipke, razen če je uporabljen Cisco Universal PoE (UPoE).
- Telefon Cisco IP 8851 z dvema razširitvenima moduloma za tipke deluje na PoE 802.3at samo s strojno opremo v08 ali novejšo. Informacije o različici telefona so navedene na spodnjem delu na hrbtni strani telefona v okviru nalepki s podatki TAN in PID. Informacije o različici so tudi na embalaži posameznih telefonov.

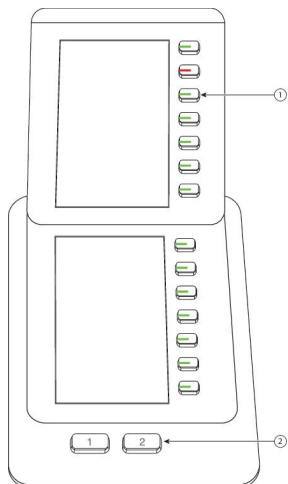
## Gumbi in strojna oprema razširitvenega modula za tipke

Slika 13: Gumbi in strojna oprema razširitvenega modula za tipke (z enim zaslonom LCD) telefona Cisco IP












**Slika 14: Gumbi in strojna oprema razširitvenega modula za tipke (z dvema zaslonoma LCD) telefona Cisco IP**



Funkcije razširitvenega modula za tipke so opisane v spodnji tabeli.

**Tabela 24: Gumbi in strojna oprema razširitvenih modulov za tipke**

|   |                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                         |
|---|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
|   | <p>LCD-zaslon – prikaže telefonsko številko, številko za hitro klicanje (oziroma ime ali drugo besedilno oznako), telefonsko storitev ali funkcijo telefona, ki so dodeljene posameznim tipkam. Ikone, ki označujejo stanje linije so podobne (v videzu in funkciji) ikonam telefona, na katerega je priključen razširitveni modul za tipke.</p>                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                                        |
| 1 | <p>Osvetljene tipke – linijske tipke Vsaka tipka ali par tipk ustreza eni liniji. Lučke pod posameznimi tipkami označujejo stanje ustrežajoče linije na naslednji način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• , lučka je izklopljena – tipka ni konfigurirana.</li> <li>• , lučka LED sveti zeleno – linija je pravilno konfigurirana in je v stanju mirovanja.</li> <li>• , lučka LED sveti rdeče – linija je v uporabi in na njen potek aktiven klic.</li> <li>• , lučka LED sveti/utripa oranžno – med nastavljanjem te funkcije je prišlo do konfiguracijske napake.</li> </ul> |
| 2 | <p>Tipki za preklap – 2 tipki. Tipka za stran 1 je označena kot <b>1</b> in tipka za stran 2 kot <b>2</b>. Lučke v posameznih tipkah označujejo stanje strani na naslednji način:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• , lučka LED sveti zeleno – stran je v pogledu.</li> <li>• , lučka je izklopljena – stran ni v pogledu.</li> <li>• , lučka LED sveti oranžno – stran ni v pogledu, vendar je na strani eden ali več opozorilnih klicev.</li> </ul>                                                                                                                                                                                                               |

## Stolpčni načini

Če uporabljate Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800, je dvostolpčni način privzeti način na razširitvenem modulu za tipke telefona Cisco IP 8800.

Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861 in Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865 podpirata samo enostolpčni način, ta razširitvena modula za tipke pa ne podpirata dvostolpčnega načina.

### Enostolpčni način

Enostolpčni način na Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861 in Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865 – vsaka tipka na desni strani zaslona je dodeljena številki za hitro klicanje (ali imenu ali drugi besedilni oznaki), telefonski storitvi ali funkciji telefona. V tej konfiguraciji razširitveni modul za tipke prikaže največ 14 elementov na strani 1 in največ 14 elementov na strani 2.

**Slika 15: Razširitveni modul za tipke za telefone Cisco IP Phone 8851/8861**

**Slika 16: Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8865**



### Dvostolpčni način

Če uporabljate razširitveni modul z enim zaslonom LCD Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800, lahko nastavite modul v dvostolpčnem načinu.

V dvostolpčnem načinu je vsak gumb na levi in desni strani zaslona dodeljen številki za hitro klicanje (oziroma imenu ali drugi besedilni oznaki), telefonski storitvi ali funkciji telefona. V tej konfiguraciji razširitveni modul za tipke prikaže največ 18 elementov na strani 1 in največ 18 elementov na strani 2.


Slika 17: Razširitveni modul za tipke za Cisco IP Phone 8800



## Dodelitev vrste razširitvenega modula za tipke z menijem telefona

Dodelite lahko vrsto razširitvenega modula za tipke, ki jo podpira telefon.


### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve konzole operaterja > Vrsta KEM**.
  - Korak 3** Izberite vrsto razširitvenega modula za tipke.
  - Korak 4** Pritisnite **Shrani**.
- 

## Prilagoditev svetlosti zaslona

Svetlost zaslona razširitvenega modula za tipke lahko spremenite, tako da boste lažje prebrali.

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Nastavitve uporabnika > Nastavitve konzole posrednika**.
  - Korak 3** Vnesite številko med 4 in 15.
  - Korak 4** Pritisnite **Nastavi**.
-

## Spreminjanje hitrega klicanja na razširitvenem modulu za tipke

Če je ena od linijskih tipk na razširitvenem modulu za tipke nastavljena kot hitri klic, lahko pritisnete linijsko tipko in spremenite številko za hitro klicanje. Spremembo lahko preverite tako, da preverite polje **Unit** na spletni strani za telefon. Če so linijske tipke na razširitvenem modulu za tipke nastavljene kot blf, blf + prevzem klica, blf + parkiranje klica ali parkiranje klica, številke za hitro klicanje ne morete spremeniti s pritiskom na linijsko tipko.

### Postopek

- 
- Korak 1** Za vsaj dve sekundi pritisnite tipko za hitro klicanje na razširitvenem modulu za tipke.
  - Korak 2** V oknu **Definiraj hitri klic** dodajte ime hitrega klicanja in telefonsko številko, ki naj bo izbrana, ko na razširitvenem modulu za tipke pritisnete tipko za hitro klicanje.
  - Korak 3** Pritisnite **Shrani**.
- 

## Ogled informacij o UDI za razširitveni modul za tipke

Ogledate si lahko informacije o UDI (Unique Device Identifier) za razširitveni modul za tipke. Informacije o UDI vključujejo:

- Ime izdelka (PID)
- ID različice izdelka (VID)
- Serijska številka (SN)

### Postopek

- 
- Korak 1** Pritisnite **Aplikacije** .
  - Korak 2** Izberite **Stanje** > **Dodatna oprema** > **Enota konzole posrednika**.
- 

## Dodajanje funkcij ali menijskih bližnjic v linijske tipke razširitvenega modula za tipke

Potem ko konfigurirate linijsko tipko na razširitvenem modulu za tipke z menijsko bližnjico ali funkcijo, lahko pritisnete konfigurirano linijsko tipko, da odprete meni ali dostopite do funkcije.

### Preden začnete

Skrbnik mora v vašem telefonu omogočiti to funkcijo.

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko in jo pridržite dve sekundi. Prikaže se seznam razpoložljivih funkcij.
- Korak 2** Po potrebi izvedite naslednja dejanja:
- Na seznamu izberite funkcijo, da jo dodate v linijsko tipko.
  - Na seznamu menijskih bližnjic izberite menijsko postavko, da jo dodate v linijsko tipko.
- Korak 3** Pritisnite **Nastavi**.
- 

## Uporaba linije razširitvenega modula za tipke kot linije SIP (samo 8800).

Ko skrbnik dodeli interno linijo tipki linije razširitvenega modula za tipke, lahko tipko linije razširitvenega modula za tipke uporabljate kot linijo SIP.

### Preden začnete

Skrbnik je linijsko tipko razširitvenega modula za tipke konfiguriral kot linijo SIP.



- Opomba** Ta funkcija je na voljo samo v telefonih Cisco IP 8851, 8861 in 8865. To funkcijo podpirata samo razširitveni modul za tipke za video in razširitveni modul za tipke za zvok.
- 

### Postopek

---

- Korak 1** Izberite tipko linije razširitvenega modula za tipke; ko je dohodni klic na telefonski liniji, dodeljeni izbrani tipki linije razširitvenega modula za tipke, ga lahko sprejmete s tipko linije razširitvenega modula za tipke. Klic lahko tudi zadržite in nadaljujete z uporabo programskih tipk **Zadrži** in **Nadaljuj**.
- Korak 2** Izberite tipko linije razširitvenega modula za tipke, za kateri koli odhodni klic na telefonski liniji, dodeljeni izbrani tipki linije razširitvenega modula za tipke; klic upravljajte s tipko razširitvenega modula za tipke. Klic lahko tudi zadržite in nadaljujete z uporabo programskih tipk **Zadrži** in **Nadaljuj**.
- 

## Odstranitev funkcij ali menijskih bližnjic iz linijskih tipk razširitvenega modula za tipke

### Postopek

---

- Korak 1** Pritisnite linijsko tipko na razširitvenem modulu za tipke in jo pridržite dve sekundi. Prikaže se seznam funkcij.
- Korak 2** Na seznamu izberite **Brez** in pritisnite **Nastavi**.
-

■ Odstranitev funkcij ali menijskih bližnjic iz linijskih tipk razširitvenega modula za tipke



## POGLAVJE 8

# Varnost in zaščita izdelka

- [Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja, na strani 223](#)
- [Izjave o skladnosti, na strani 225](#)
- [Pregled izdelka Cisco Product Security, na strani 230](#)
- [Krožno gospodarstvo Cisco, na strani 230](#)
- [Pomembne spletne informacije, na strani 231](#)

## Informacije o varnosti in učinkovitosti delovanja

### Izpad napajanja

Če želite imeti dostop do nujnih storitev prek telefona, mora biti telefon priključen v električno omrežje. Če pride do prekinitve napajanja, storitev servisnih in nujnih klicev ne bo delovala, dokler ne obnovite napajanja. Če pride do napake v napajanju ali njegove prekinitve, boste mogoče morali ponastaviti ali ponovno konfigurirati opremo, preden boste lahko znova uporabili storitev servisnih ali nujnih klicev.

### Regulatorne domene

Radijska frekvenca (RF) za ta telefon je konfigurirana za določeno predpisano domeno. Če ta telefon uporabljate zunaj določene regulatorne domene, ne bo ustrezno deloval in morda boste kršili krajevne predpise.

### Zdravstvena okolja

Ta izdelek ni medicinski pripomoček in uporablja nelicenciran frekvenčni pas, ki je občutljiv na motnje drugih naprav ali opreme.

### Zunanje naprave

Priporočamo uporabo visokokakovostnih zunanjih naprav, ki so zaščitene pred neželenimi radio-frekvenčnimi (RF) in zvočno-frekvenčnimi (AF) signali. Zunanje naprave vključujejo naglavne slušalke, kable in priključke.

Glede na kakovost teh naprav in njihove razdalje od drugih naprav, npr. mobilnih telefonov ali dvosmernih radijev, lahko vseeno pride do nekaterih glasovnih šumov. V teh primerih vam priporočamo, da naredite nekaj od tega:

- Zunanjo napravo premaknite stran od izvora signalov RF ali AF.
- Kable zunanje naprave usmerite stran od izvora signalov RF ali AF.
- Za zunanjo napravo uporabite zaščitene kable ali pa kable z boljšo zaščito in priključkom.
- Skrajšajte dolžino kabla za zunanjo napravo.
- Na kablilih za zunanjo napravo uporabite ferit ali druge podobne naprave.

Cisco ne more zagotoviti pravilnega delovanja zunanjih naprav, kablov in priključkov.



**Pozor** V državah Evropske unije uporabljajte samo zunanje zvočnike, mikrofone in naglavne slušalke, ki so povsem skladni z direktivo EMC [89/336/EC].

## Zmogljivost brezžične naglavne slušalke Bluetooth


Telefoni Cisco IP podpirajo tehnologijo Bluetooth razreda 2, če naglavne slušalke zagotavljajo podporo za povezavo Bluetooth. Bluetooth omogoča brezžične povezave z nizko pasovno širino v dosegu 10 metrov. Najbolj učinkovito deluje na razdalji 1 do 2 metra. Povežete lahko največ pet naglavnih slušalk, vendar je kot privzeta uporabljena samo nazadnje povezana slušalka.

Zaradi morebitnih težav z motnjami priporočamo, da brezžično naglavno slušalko držite stran od naprav 802.11b/g, naprav Bluetooth, mikrovalovnih pečic in velikih kovinskih predmetov.

Pri tem ni nujno, da je naglavna slušalka Bluetooth v vidnem polju telefona. Vendar lahko nekatere ovire, kot so stene ali vrata, ali motnje drugih elektronskih naprav vplivajo na povezavo.

## Načini napajanja vašega telefona

Za napajanje telefona lahko uporabite eno od teh možnosti:

- Uporabite napajalnik, ki ste ga dobili s telefonom.
- če vaše omrežje podpira napajanje prek omrežja (Power over Ethernet ali PoE), lahko telefon priključite v omrežje. Priključite omrežni kabel v vrata za omrežje telefona  in nato v omrežje.

Če niste prepričani, ali vaše omrežje podpira napajanje PoE, preverite pri vašem skrbniku.

## Vedenje telefona ob zasedenem omrežju

Vse, kar slabo vpliva na delovanje omrežja, lahko vpliva na kakovost zvoka in videa na telefonih. V nekaterih primerih lahko povzroči celo prekinitev klica. Viri slabega vpliva na omrežje lahko med drugim vključujejo naslednje dejavnosti:

- Skrbniške dejavnosti, kot je pregled notranjih vrat ali varnostni pregled
- Napadi na vaše omrežje, kot je napad DoS



## Opozorilo UL

Omrežnih/ethernetnih kablov ali drugih kablov, priključeni na napravo, ne podaljšujte zunaj zgradbe.

## EnergyStar



Naslednji telefoni imajo potrdilo EnergyStar:

- Cisco IP Phone 8811
- Cisco IP Phone 8841
- Cisco IP Phone 8851
- Cisco IP Phone 8851NR

Model telefona, ki ni naveden na zgornjem seznamu, nima potrdila.

## Oznaka izdelka

Oznaka izdelka je na dnu naprave.

## Izjave o skladnosti

### Izjava o skladnosti za Evropsko unijo

#### Oznaka CE

Na opremo in embalažo je pritrjena naslednja oznaka CE.



## Izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam za Evropsko unijo

Ta naprava je bila ocenjena in je skladna z direktivo EU EMF 2014/53/EU.

## Izjave o skladnosti za ZDA

### Radijska naprava, skladna s 15. členom



**Pozor** Radijska naprava, skladna s 15. členom, deluje tako, da ne ovira drugih naprav, ki delujejo na isti frekvenci. Vse spremembe izdelka, ki niso izrecno odobrene s strani družbe Cisco, vključno z antenami, ki jih ne izdeluje Cisco, lahko razveljavijo pooblastila uporabnika za uporabo opreme.

## Izjava o skladnosti za Kanado

Ta naprava je skladna s standardi RSS, ki so izvzeti iz kanadske industrijske licence. Delovanje je pogojeno s tema pogojema: (1) naprava ne sme povzročati motenj, in (2) naprava mora sprejeti vse motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročajo neželeno delovanje naprave. Pri uporabi tega telefona morda ne bo zagotovljena zasebnost komunikacije.

Ta izdelek izpolnjuje veljavne tehnične zahteve organa Innovation, Science and Economic Development Canada.

### Avis de Conformité Canadien

Cet appareil est conforme aux normes RSS exemptes de licence RSS d'Industry Canada. Le fonctionnement de cet appareil est soumis à deux conditions : (1) ce périphérique ne doit pas causer d'interférence et (2) ce périphérique doit supporter les interférences, y compris celles susceptibles d'entraîner un fonctionnement non souhaitable de l'appareil. La protection des communications ne peut pas être assurée lors de l'utilisation de ce téléphone.

Le présent produit est conforme aux spécifications techniques applicables d'Innovation, Sciences et Développement économique Canada.

## Kanadska izjava o izpostavljenosti radijskim frekvencam

### TA NAPRAVA USTREZA OMEJITVAM ZA IZPOSTAVLJENOST RADIJSKIM VALOVOM, DOLOČENIM V ISED RSS-102 R5

V napravo sta vgrajena radijski oddajnik in sprejemnik. Zasnovana je tako, da ne presega omejitev (nenadziranih) za izpostavljenost radijskim valovom (radiofrekvenčnim magnetnim poljem) za splošno javnost, določenih v RSS-102, ki se sklicuje na varnostni kodeks 6 organizacije Health Canada in vključuje znatno varnostno rezervo, katere namen je zagotoviti varnost vseh oseb ne glede na starost in zdravje.

Sistemi so zato zasnovani za uporabo, pri kateri se mora končni uporabnik izogibati stiku z antenami. Priporočamo, da sistem postavite na mestu, kjer bodo antene od uporabnika oddaljene vsaj za najmanjšo navedeno razdaljo, skladno z regulatornimi smernicami, ki so namenjene zmanjšanju celotne izpostavljenosti uporabnika ali upravljavca.

Ta naprava je bila preizkušen in ustreza veljavnim predpisom v okviru pridobitve potrdila za radijsko opremo.

## Déclaration d'Exposition aux RF Canadienne

### CE PÉRIPHÉRIQUE RESPECTE LES LIMITES DÉCRITES PAR LA NORME RSS-102 R5 D'EXPOSITION À DES ONDES RADIO

Votre appareil comprend un émetteur et un récepteur radio. Il est conçu pour ne pas dépasser les limites applicables à la population générale (ne faisant pas l'objet de contrôles périodiques) d'exposition à des ondes radio (champs électromagnétiques de fréquences radio) comme indiqué dans la norme RSS-102 qui sert de référence au règlement de sécurité n°6 sur l'état de santé du Canada et inclut une marge de sécurité importantes conçue pour garantir la sécurité de toutes les personnes, quels que soient leur âge et état de santé.

En tant que tels, les systèmes sont conçus pour être utilisés en évitant le contact avec les antennes par l'utilisateur final. Il est recommandé de positionner le système à un endroit où les antennes peuvent demeurer à au moins une distance minimum préconisée de l'utilisateur, conformément aux instructions des réglementations qui sont conçues pour réduire l'exposition globale de l'utilisateur ou de l'opérateur.

Le périphérique a été testé et déclaré conforme aux réglementations applicables dans le cadre du processus de certification radio.

## Kanadska izjava o radarjih velike moči

Uporabniki se morajo poleg tega zavedati, da so radarji velike moči dodeljeni primarnim uporabnikom (torej prednostnim uporabnikom) frekvenčnih pasov 5250–5350 MHz in 5650–5850 MHz ter lahko povzročijo in/ali poškodbe naprav LE-LAN.

Devraient également être informés des utilisateurs que les radars à haute puissance sont désignés comme utilisateurs principaux (à savoir des utilisateurs prioritaires) des bandes 5250-5350 MHz et 5650 à 5.850 MHz et que ces radars pourraient provoquer des interférences et / ou endommager les périphériques LE-LAN.

## Izjava o skladnosti za Novo Zelandijo

### Splošno opozorilo za Dovoljenje za povezavo (PTC)

Podelitev dovoljenja Telepermit za kateri koli kos terminalne opreme pomeni samo to, da je Spark NZ potrdil, da oprema izpolnjuje minimalne pogoje za povezavo z njegovim omrežjem. To ne pomeni, da Spark NZ podpira izdelek ali jamči zanj. Predvsem pa ne zagotavlja, da bo izdelek deloval ustrezno v vseh pogledih z drugim izdelkom dovoljene opreme druge znamke ali drugega modela. Prav tako pa ne pomeni, da je izdelek združljiv z vsemi omrežnimi storitvami Spark NZ.

## Izjave o skladnosti za Tajvan

### Izjava z opozorilom DGT

#### Nizkoenergijska in vizualna opozorila

視力保護警語：使用過度恐傷害視力

低功率射頻電機警語：

經型式認證合格之低功率射頻電機，非經許可，公司、商號或使用者均不得擅自變更頻率、加大功率或變更原設計之特性之功能。

低功率射頻電機之使用不得影響飛航安全及干擾合法通信；經發現有干擾現象時，應立即停用，並改善至無干擾時方得繼續使用。前項合法通信，指依電信法規定作業之無線電通信。低功率射頻電機須忍受合法通信或工業、科學及醫療用電波輻射性電機設備之干擾。

4.7.9.1 應避免影響附近雷達系統之操作。

4.7.9.2 高增益指向性天線只得應用於固定式點對點系統。

## Izjava o skladnosti za Argentino

### Advertencia

No utilizar una fuente de alimentación con características distintas a las expresadas ya que podría ser peligroso.

## Informacije o skladnosti s predpisi za Brazilijo

### Člen 5–680

Ta oprema ni upravičena do zaščite pred škodljivimi motnjami in ne sme povzročati motenj v ustrezno pooblaščenih sistemih.

Več informacij lahko najdete na tej povezavi: <http://www.anatel.gov.br>

| Model  | Številka potrdila |
|--------|-------------------|
| 8811   | 3965-14-1086      |
| 8841   | 3965-14-1086      |
| 8845   | 4243-15-9863      |
| 8851   | 3965-14-1086      |
| 8851NR | 3965-14-1086      |
| 8861   | 0463-15-1086      |
| 8865   | 06125-16-01086    |
| 8865NR | 06125-16-01086    |

## Izjava o skladnosti za Singapur

**Complies with  
IMDA Standards  
DB101992**

## Informacije o skladnosti s predpisi za Japonsko



Skladnost VCCI za opremo razreda Class B

## Izjave o skladnosti FCC

Federal Communications Commission zahteva naslednje izjave o skladnosti.

### Izjava FCC, del 15.19

Ta naprava je skladna s 15. členom pravil FCC. Delovanje je pogojeno s tema pogojema: (1) ta naprava ne sme povzročati škodljivih motenj, in (2) ta naprava mora sprejeti vse prejete motnje, vključno z motnjami, ki lahko povzročajo neželeno delovanje naprave.

### Izjava FCC, del 15.21

Spremembe, ki niso izrecno odobrene s strani organa, odgovornega za skladnost, lahko razveljavijo pooblastila uporabnika za uporabo opreme.

### Izjava o izpostavljenosti sevanju FCC RF

Ta oprema je skladna z omejitvami sevanja po standardu FCC, ki so določene za nenadzorovano okolje. Končni uporabniki morajo slediti točno določenim navodilom za delovanje, če želijo zagotoviti skladnost s predpisi za izpostavitve sevanju RF. Oddajnik mora biti oddaljen vsaj 20 cm od uporabnika in ne sme biti poleg ali delovati skupaj s katero koli drugo anteno ali oddajnikom.

### Izjava za FCC o sprejemnikih in digitalnih napravah razreda B

Ta izdelek je bil preizkušen in ustreza omejitvam za digitalno napravo razreda B v skladu s 15. delom pravilnika FCC. Tovrstne omejitve so zasnovane za zagotavljanje razumne ravni zaščite pred škodljivimi motnjami med uporabo naprave v stanovanjskih soseskah. Ta oprema ustvarja, uporablja in lahko oddaja radiofrekvenčno energijo. Če ni nameščena in uporabljena v skladu z navodili, lahko povzroči nastanek škodljivih motenj v radijskih komunikacijah. Vendar ni zagotovil, da pri določeni namestitvi ne bodo nastale motnje.

Če ta oprema povzroča motnje pri sprejemu radijskega ali televizijskega signala, kar lahko ugotovite, tako da izklopite in nato znova vklopite napravo, uporabnike spodbujamo, da poskušajo popraviti motnje s pomočjo ustreznih spodaj navedenih ukrepov:

- Obrnite ali prestavite sprejemno anteno
- Povečajte razdaljo med opremo in sprejemnikom
- Opremo priključite v vtičnico, v katero ni priključen sprejemnik
- Za pomoč se posvetujte s prodajalcem ali izkušenim servisnim tehnikom za popravila radijskih/televizijskih sprejemnikov

## Pregled izdelka Cisco Product Security

Ta izdelek vsebuje kriptografske funkcije in je predmet zakonov ZDA in zakonov drugih držav, ki obravnavajo uvoz, izvoz, prenos in uporabo. Dostava Ciscovih kriptografskih izdelkov ne pomeni, da lahko tretja oseba uvaža, izvaža, distribuirata ali uporablja šifriranje. Uvozniki, izvozniki, distributerji in uporabniki so odgovorni za ravnanje v skladu z zakoni ZDA in lokalnimi zakoni. Z uporabo tega izdelka se strinjate, da boste ravnali v skladu z ustreznimi zakoni in predpisi. Če zakonov ZDA in lokalnih zakonov ne morete upoštevati, ta izdelek takoj vrnite.

Dodatne informacije glede izvoznih postopkov ZDA lahko najdete na naslovu <https://www.bis.doc.gov/index.php/regulations/export-administration-regulations-ear>.

## Krožno gospodarstvo Cisco

Cisco je v svojih izdelkih sprejel načela krožnega oblikovanja, saj je med prvimi uporabil reciklirano plastiko iz potrošniških izdelkov. Spodaj navedeni modeli zdaj zmanjšujejo uporabo naravnih virov in hkrati zapirajo krog s svojimi elektronskimi odpadki.

- Cisco IP Phone 8811
- Cisco IP Phone 8841
- Cisco IP Phone 8851 in Cisco IP Phone 8851NR
- Cisco IP Phone 8861

Obiščite Ciscovo spletno mesto za krožno gospodarstvo, kjer je več informacij o tem, kaj to pomeni:

- URL spletnega mesta: <https://www.cisco.com/c/en/us/about/circular-economy.html>



- Koda QR spletnega mesta:



## Pomembne spletne informacije

### Licenčna pogodba za končnega uporabnika

Licenčno pogodbo za končnega uporabnika (EULA) si lahko ogledate tukaj: <https://www.cisco.com/go/eula>

### Informacije o skladnosti z zakonodajo in informacije o varnosti

Informacije o skladnosti z zakonodajo in informacije o varnosti (RCSI) si lahko ogledate tukaj:

[https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice\\_ip\\_comm/cuipph/8800-series/regulatory\\_compliance/RCSI-0313-book.pdf](https://www.cisco.com/c/dam/en/us/td/docs/voice_ip_comm/cuipph/8800-series/regulatory_compliance/RCSI-0313-book.pdf)

