

Release-noter til Cisco Webex Meetings Virtual Desktop App 39.3

Første gang udgivet: 2019-03-18

Senest ændret: 2019-04-15

Nyheder i denne version for Cisco Webex Meetings Virtual Desktop App

Dette er den første version af Virtuel desktop-app til Cisco WebEx Meetings.

Release-noten beskriver funktionerne, systemkravene, installationsstien, vigtige oplysninger og kendte problemer for Webex Meetings Virtual Desktop App for version 39.3. Før du installerer Webex Meetings Virtual Desktop App, anbefaler vi, at du gennemgår disse release-noter for at få oplysninger om problemer, der kan påvirke dit system.



Bemærk

Webex Meetings-værter kan starte møder fra Webex Meetings Virtual Desktop App, hvis deres websted er administreret i Cisco Webex Control Hub, eller deres websted er administreret i Webex Site Administration og knyttet til Control Hub. Få flere oplysninger under [Knyt Cisco Webex-websteder til Control Hub](#).

Systemkrav



Vigtigt

Hver enkelt af de komponenter, der er angivet i følgende tabel, skal opfylde kravene. Brug af ikke-understøttede komponenter kan resultere i en installation, der ikke fungerer.

Det er kun de komponenter, versioner og minimumkrav til hardware, der er vist i tabellen, der understøttes.

Komponent	Krav
Windows-baseret hardware til tynd klient	<ul style="list-style-type: none">• Installeret RAM 2 GB• Ledig fysisk hukommelse 256 MB• Ledig diskplads 256 MB• CPU Mobile AMD Sempron-processor 3600+, 2 GHz Intel Core 2 CPU eller T7400 2,16 GHz• DirectX 11-kompatibel GPU• USB 2.0 til USB-kamera og lydenheder.

Komponent	Krav
Windows	<ul style="list-style-type: none"> • Windows 7 • Windows 10
HP ThinPro 6.2	<ul style="list-style-type: none"> • HP T620 Dual Core/Quad Core • HP T630 Dual Core/Quad Core • HP T730
HP ThinPro-platformsafbildning	HP ThinPro 6.2: T7X62022
eLux RP5.7	<ul style="list-style-type: none"> • HP T620 Dual Core/Quad Core • HP T630 Dual Core/Quad Core • HP T730
eLux-softwarepakke	eLux RP 5.7.1000 LTSR
Ubuntu - tynde klienter - hardware	<p>Følgende hardware understøttes med Ubuntu 14.04 32-bit LTS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Installeret RAM 2 GB • Ledig fysisk hukommelse 256 MB • Ledig diskplads 256 MB • CPU: AMD G-T56N 1,65 GHz eller Intel Core 2 Duo T7500 2,2 GHz • USB 2.0 til USB-kamera og lydenheder.
Ubuntu	Ubuntu 14.04 32-bit LTS
Hosted Virtual Desktop OS (serverside)	<ul style="list-style-type: none"> • Microsoft Windows 7 64-bit • Microsoft Windows 10 64-bit • Microsoft Windows Server 2016
Forbindelsesmægler for det hostede virtuelle skrivebord	<ul style="list-style-type: none"> • Citrix XenDesktop 7.15 og senere later 7.x-versioner • VMware Horizon 7.5 og senere 7.x-versioner
Citrix Receiver eller VMware Horizon-klient (Installeret på den tynde klient)	<ul style="list-style-type: none"> • ICA-klient: 13.8.0 eller nyere (32-bit-version påkrævet) • VMware 4.4.0 eller nyere (32-bit version påkrævet)
Webex Meetings-version	WBS-39.3
Cisco Unified Communications Manager	<ul style="list-style-type: none"> • Anbefalet CUCM-version 11.5 (1) SU3 eller nyere • Minimum CUCM-version 10.5

Komponent	Krav
Expressway	X 8.10.1 og nyere

Installationssti

Hvis du vil downloade og installere Webex Meetings Virtual Desktop App, skal du se:

- [Windows](#)
- [Unicon eLux](#)
- [ThinPro og Ubuntu](#)

Feature-liste

De funktioner, der er inkluderet i Webex Meetings Virtual Desktop App, for denne version er:

Tabel 1: Funktionsliste

Funktion	Detalje
Start møde	<ul style="list-style-type: none"> • Kan starte mødet
Deltage i møde	<p>Kan deltage i mødet ved hjælp af:</p> <ul style="list-style-type: none"> • SIP URI • Https-link til møde • Møde-id • Kalender
Kommende møder	<ul style="list-style-type: none"> • Mødesynkroniseringer fra Cisco WebEx • Mødesynkronisering fra Microsoft Outlook • Knap til start/deltag i møde med dynamisk opdatering

Funktion	Detalje
På listen over mødedeltagere	Infovisning: <ol style="list-style-type: none"> 1. Vis deltagerliste 2. Beskeder i lobby 3. Aktiv taler 4. Deltagerens rolle (vært, mig) 5. Statusindikator for lyd/video 6. Visning af listetræ over deltagere Handling: <ol style="list-style-type: none"> 1. Selv slå selv lyd til/fra 2. Tildel en vært (vært) 3. Slå lyd til/fra for andre deltagere (vært) 4. Slå lyd til/fra for alle (vært) 5. Udvis (vært) 6. Lad personer fra lobby deltage (vært) 7. Venter i lobby
Værtskontoller under møde	<ol style="list-style-type: none"> 1. Slå selv lyd til/fra 2. Start/stop min video 3. Binary Floor Control Protocol (BFCP), share 4. Optagelse (vært) 5. Vis/skjul deltagerliste 6. Lås/frigør møde (vært) 7. Kopiér mødelink 8. Afslut møde (vært) 9. Forlad mødet
Videovisning under møde	<ol style="list-style-type: none"> 1. Videolayout 2. Del layout 3. Visning af mødeinfo 4. Indikator for lås/optagelse

Funktion	Detalje
Menuknapper	<ol style="list-style-type: none"> 1. Indstilling 2. Vis forbindelsesstatus 3. Vis fejlmeddelelse 4. Vis opkaldsstatistik 5. Om 6. Log af 7. Afslut
Enhedsstyring	Enhedsvælger
Krydsstart fra Webex-websted	I moderne visning <ol style="list-style-type: none"> 1. Start et møde fra feltet Mit personlige lokale 2. Deltag i møde fra feltet Mit personlige lokale

Advarsler

Alvorlighedsniveauer af fejl

Kendte fejl, eller fejl, har et alvorlighedsniveau, der angiver prioriteringen af fejlen. Disse release-noter omfatter følgende typer af fejl:

- Alle fejl på alvorlighedsniveau 1 eller 2
- Vigtige fejl på alvorlighedsniveau 3
- Alle kundefundne fejl med undtagelse af forbedringsanmodninger på alvorlighedsniveau 6

Alvorlighedsniveau	Beskrivelse
1 Katastrofal	Rimeligt almindelige situationer medfører, at hele systemet giver fejl, eller et stort undersystem holder op med at virke, eller andre enheder på netværket bliver afbrudt. Der findes ingen løsninger.
2 Alvorlig	Vigtige funktioner er ubrugelige, og der findes ingen løsninger. Andre funktioner og resten af netværket fungerer normalt.
3 Moderat	Der opstår fejl under usædvanlige omstændigheder, eller mindre funktioner virker ikke, eller andre fejl opstår, men har lille indflydelse. Der findes løsninger. Dette er det højeste niveau for dokumentationsfejl.
4 Mindre	Der opstår fejl under meget usædvanlige omstændigheder, men driften gendannes grundlæggende uden indgriben. Brugere behøver ikke at installere alle løsninger, og påvirkningen af ydeevnen er acceptabel.
5 Kosmetisk	Fejl fremkalder ikke nogen negative konsekvenser for systemfunktionaliteten.

Alvorlighedsniveau	Beskrivelse
6 Forbedring	Anmodninger om nye funktioner eller funktionsforbedringer.

Søg efter fejl

Hvis du vil søge efter fejl, der ikke vises, skal du bruge værktøjet Bug Search Tool.

Fremgangsmåde

-
- Trin 1** For at få adgang til værktøjet Bug Search Tool skal du gå til <https://tools.cisco.com/bugsearch/search>.
- Trin 2** Log på med dit bruger-id og din adgangskode til Cisco.com.
- Trin 3** For at søge efter oplysninger om et bestemt problem skal du angive fejl-id'et i feltet **Søg efter** og derefter trykke på **Enter**. Du kan også søge efter produkt og version.
-

Lukkede advarsler

Der er ingen lukkede advarsler (fejl) for denne frigivelse.

Åbne advarsler

Følgende tabel viser advarsler (fejl), der er åbne for denne frigivelse.

Tabel 2: Løst uhensigtsmæssigheder for Cisco Webex Meetings Virtual Desktop - version 39.3

U hensigtsmæssighed ID	Vigtighed	Overskrift
CSCvp28041	2	Webex Meetings Virtual Desktop App host viser avataren af bruger i den låste lobby.
CSCvp28067	2	Værtsrolle overføres ikke til nogen af de resterende deltagere, efter værten ikke længere er tilsluttet netværket.
CSCvp28061	3	Start møde er deaktiveret, når en anden bruger logger på ved hjælp af en videomaskenode med aktiveret sikker profil i opkaldsstyring.
CSCvp28056	3	Når en deltager deltager i et møde med en midlertidig-URL, er der 2 deltagere i mødet.
CSCvp28065	3	Funktionen til at slå lyd fra for alle i Webex Meetings Virtual Desktop App bør ikke slå værtens lyd fra.
CSCvp28096	3	Den tid, det tager at stoppe deling fra Webex Meetings Virtual Desktop App Client, er for lang.
CSCvp28051	6	Brugere kan ikke deltage i et møde, når de skifter fra Windows til en anden app.

Løste advarsler

Der er ingen løste advarsler for denne frigivelse.

