

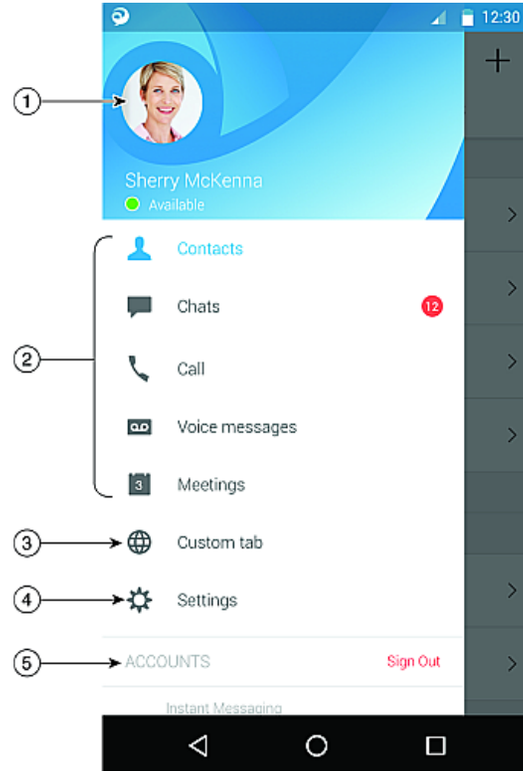
### إعداد Cisco Jabber for Android

#### قبل البدء

- قم بتنزيل تطبيق Cisco Jabber من خلال Google Play وقم بتنصيبه.
- احصل على طريقة تسجيل الدخول ومعلومات الحساب من مسؤول النظام الخاص بك.

#### الإجراء

1. قم بتوصيل الجهاز الخاص بك بالشبكة.
2. افتح Cisco Jabber واتبع المطالبات لتتقدم عبر الشاشات. **ملاحظة:** بالنسبة لنظام تشغيل Android OS 6.0 أو الإصدارات اللاحقة، نوصيك بالسماح لـ Jabber بإجراء الاتصالات والوصول إلى جهات الاتصال الخاصة بك وتسجيل الصوت لديك بالإضافة إلى استخدام بطارية الجهاز. وفي هذه الحالة، قم بقبول كل الأذونات المطلوبة.
3. إذا تمت مطالبتك بإدخال اسم المستخدم والمجال، فأدخلهما بالتنسيق التالي: username@example.com, ثم انقر فوق متابعة.
4. أدخل كلمة المرور الخاصة بك، وانقر فوق تسجيل الدخول. وقد تتم مطالبتك بالتحقق من صحة شهادات الخادم الخاصة بك. فإن لم تكن واثقًا من الخطوات المطلوبة، فاتصل بالمسؤول لديك للتحقق مما إذا كان يجب عليك قبول الشهادات أم لا.
5. بعد تسجيل الدخول، تعرف على المزيد حول Jabber من قاعدة المعارف المتاحة في قائمة الإعدادات.



### استخدم Cisco Jabber for Android

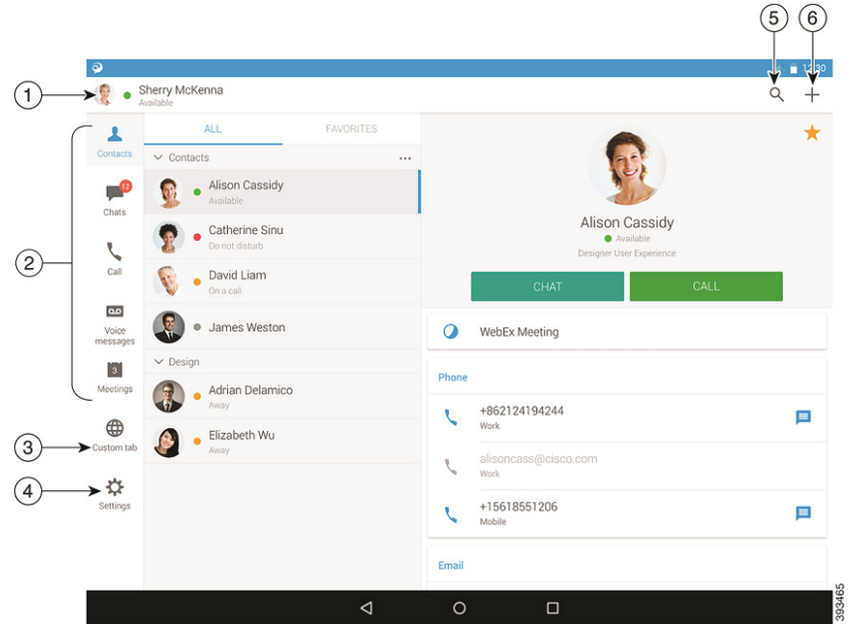
#### على هاتفك

1. عرض حالة توفرك أو تحريرها.
2. الوصول إلى ميزاتك.
3. عرض علامات التبويب المخصصة الخاصة بك أو الوصول إليها.
4. عرض أو تحرير الإعدادات الخاصة بك.
5. عرض معلومات الحساب أو تسجيل الخروج منه.

### استخدم Cisco Jabber for Android على

#### جهازك اللوحي

1. عرض حالة توفرك وتحريرها.
2. الوصول إلى ميزاتك.
3. عرض علامات التبويب المخصصة الخاصة بك أو الوصول إليها.
4. عرض أو تحرير الإعدادات الخاصة بك.
5. البحث عن جهات اتصال أو إجراء مكالمة.
6. انقر للحصول على المزيد من الخيارات.



إن Cisco وشعار Cisco هما علامتان تجاريتان أو علامتان تجاريتان مسجلتان لشركة Cisco Systems, Inc. والشركات التابعة لها في الولايات المتحدة والبلدان الأخرى. لعرض قائمة بالعلامات التجارية الخاصة بشركة Cisco، انتقل إلى عنوان URL هذا: [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). العلامات التجارية الخاصة بالجهات الخارجية الواردة في هذا المستند هي ملكية خاصة بأصحابها. لا يعني استخدام كلمة شريك بالضرورة وجود علاقة شراكة بين شركة Cisco وأية شركة أخرى. (1110R)

### صفحات التنقل

عرض الصور وعدد المكالمات الفائتة وعدد الرسائل غير المقروءة الخاصة بك في الصفحة الرئيسية.

Welcome Sherry!



عرض محفوظات الدردشة وعدد الرسائل غير المقروءة الخاصة بك في صفحة الدردشات.

### Chats

-  Alison Cassidy 3  
Hi. Can we meet this ...
-  David Liam 1  
Hello
-  Catherine Sinu  
Thank you  
...

عرض نشاطات المكالمات الحديثة من صفحة الأحدث. انقر فوق جهة الاتصال لمعاودة الاتصال بها.

### Recents

-  Alison Cassidy 3  
2:20 PM
-  David Liam 1  
9:00 AM
-  Catherine Sinu  
Yesterday  
...

### استخدام Cisco Jabber على ساعتك التي تعمل بنظام Android Wear

تطبيق Cisco Jabber مدعوم على جميع الساعات التي تعمل بنظام Android wear، المجهزة بنظام التشغيل Android الإصدار 5.0 أو أحدث وخدمة متجر Google Play الإصدار 8.3 أو أحدث.

١. قم بتنصيب تطبيق Android Wear على الجهاز الخاص بك الذي يستخدم نظام تشغيل Android.
٢. قم بتشغيل تقنية Bluetooth في جهازك الذي يعمل بنظام التشغيل Android.
٣. قم بتوصيل Android Wear بالجهاز الخاص بك باستخدام تطبيق Android Wear.
٤. قم بتنزيل Cisco Jabber for Android من متجر Google Play Store وقم بتنصيبه في الجهاز الذي يعمل بنظام تشغيل Android لديك.

### إظهار إعلام بالمكالمة

١. عرض المكالمات الواردة والرد عليها أو رفض الرد عليها، أو قم بالتمرير لأعلى للرد عليها عن طريق رسالة سريعة.
٢. انقر فوق أيقونة كتم الصوت لكتم صوت المكالمة الجارية أو مكالمة المؤتمر.
٣. انقر فوق رمز الرفض لإنهاء مكالمة عادية أو مكالمة مؤتمر.
٤. انقر فوق أيقونة الاستئناف لاستئناف مكالمة معلقة أو قيد الانتظار.

### إعلامات بالمكالمات

١. يمكنك استخدام أي من الخيارات التالية للرد على رسالة الدردشة:
  - التحدث للتعبير عن رسالتك
  - تميزمر قروص معضو
  - تمعيرسلا لناصرلا مادختسا
  - لاصتلا
  - رعاشملا زومر مادختسا

٢. لحذف رسالة، افتح الرسالة، وقم بالتمرير ناحية اليسار لعرض خيار حذف المحادثة، ثم انقر فوقه.

٣. لعرض الرسالة في جهازك، انقر فوق فتح في الهاتف.

٤. إذا كنت لا ترغب في تلقي إعلانات من تطبيق Cisco Jabber على ساعتك التي تعمل بنظام Android Wear، فعندئذ استخدم خاصية حظر التطبيق.

### إعلام بالدردشة الجماعية

انقر فوق انضمام أو رفض في إعلام الدردشة الجماعية.

### إعلام بالبريد الصوتي

تشغيل رسائل البريد الصوتي أو إيقاف تشغيلها مؤقتًا.