



Einstellungen

- [Benutzereinstellungen in der App „Cisco Phone“ öffnen, auf Seite 1](#)
- [Lautstärke während eines Anrufs anpassen, auf Seite 5](#)
- [Die App „Settings“ öffnen, auf Seite 5](#)

Benutzereinstellungen in der App „Cisco Phone“ öffnen

Mit den **Benutzereinstellungen** können Sie bestimmte Anruffunktionen steuern.

Prozedur

Schritt 1

Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .

Schritt 2

Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü** .
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .

Schritt 3

Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
 - Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.
-

Klingelton ändern

Wenn diese Funktion vom Administrator aktiviert wurde, können Sie den Klingelton für jede Registrierung ändern. Diese Klingelton-Einstellungen sind nur aktiv, wenn das Telefon eingeschaltet und entsperrt ist. Wenn das Telefon gesperrt ist, ertönt der Standardklingelton aus dem Menü **Einstellungen > Sound**.



Hinweis

Der Systemadministrator kann einen Klingelton auf dem Anrufserver festlegen. Diese Konfiguration hat Vorrang vor allen Einstellungen auf Benutzerebene.



Hinweis Sie können auch einen benutzerdefinierten Klingelton für einen Kontakt festlegen, über die Option **Set ringtone** (Klingelton einstellen) für den Kontakt.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .
- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:
- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü**: .
 - Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .
- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:
- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
 - Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.
- Schritt 4** Tippen Sie auf den gewünschten Registrierungsklingelton (**Reg 1 Klingelton** oder **Reg 2 Klingelton**).
- Schritt 5** Wählen Sie den gewünschten Klingelton aus.
- Schritt 6** Tippen Sie auf **OK**.

Modus für Hörgerätekompatibilität einstellen

Die App **Cisco Phone**  hat einen integrierten Modus für Hörgerätekompatibilität. Wenn Ihr Hörgerät über eine induktive T-Spule verfügt, kann das Telefon seinen Frequenzgang entsprechend anpassen. Hörgeräte mit akustischem Tonaufnehmer reagieren auf diese Einstellung nicht.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .
- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:
- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü**: .
 - Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .
- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:
- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
 - Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.
- Schritt 4** Schieben Sie den Schieberegler **Hörgerätekompatibilität** nach rechts (), um den Modus für Hörgerätekompatibilität zu aktivieren.

- Schritt 5** Schieben Sie den Schieberegler **Hörgerätekompatibilität** nach links () , um den Modus für Hörgerätekompatibilität zu deaktivieren.
-

Automatische Geräuschunterdrückung einstellen

Wenn Sie in einer lauten Umgebung arbeiten, können Sie die App **Cisco Phone** so konfigurieren, dass Hintergrundgeräusche automatisch unterdrückt werden.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .

- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü** .
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .

- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.

- Schritt 4** Schieben Sie den Schieberegler **Automatische Geräuschunterdrückung** nach rechts () , um die automatische Geräuschunterdrückung zu aktivieren.

- Schritt 5** Schieben Sie den Schieberegler **Automatische Geräuschunterdrückung** nach links () , um die automatische Geräuschunterdrückung zu deaktivieren.
-

Telefon auf Vibrieren vor dem Klingeln einstellen

Sie können die App **Cisco Phone** so konfigurieren, dass das Telefon erst vibriert, bevor es klingelt.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .

- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü** .
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .

- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.

- Schritt 4** Verwenden Sie den Schieberegler **Vibrieren vor dem Klingeln**, um die Funktion zum Vibrieren vor dem Klingeln zu aktivieren () oder zu deaktivieren ().
-

Klingelton mit ansteigender Lautstärke einstellen

Sie können den Klingelton in der App **Cisco Phone** so einstellen, dass er mit jedem Klingeln des Telefons lauter wird.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .

- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü**: .
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .

- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.

- Schritt 4** Schieben Sie den Schieberegler **Klingelton mit ansteigender Lautstärke** nach rechts (), damit der Klingelton mit jedem Klingeln lauter wird.

- Schritt 5** Schieben Sie den Schieberegler **Klingelton mit ansteigender Lautstärke** nach links (), um die Funktion zu deaktivieren.
-

Automatisches Wählen auf dem Telefon einrichten

Sie können die App **Cisco Phone** so konfigurieren, dass Nummern automatisch gewählt werden.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Cisco Phone** .

- Schritt 2** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf das **Überlaufmenü**: .
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf das **Schubladenmenü** .

- Schritt 3** Wählen Sie basierend auf der Software-Version Ihres Telefons eine der folgenden Optionen:

- Tippen Sie für Version 1.2 auf **Einstellungen**.
- Tippen Sie für Version 1.3 oder höher auf **Benutzereinstellungen**.

Schritt 4

Verwenden Sie den Schieberegler **Automatisches Wählen aktivieren**, um die automatische Wählfunktion zu aktivieren () oder zu deaktivieren ().

Lautstärke während eines Anrufs anpassen

Wenn der Ton Ihres Mobiltelefons, Headsets oder Lautsprechers zu laut oder zu leise ist, können Sie die Lautstärke während eines Anrufs ändern. Wenn Sie die Lautstärke während eines Anrufs ändern, wird diese Änderung nur für den Lautsprecher übernommen, den Sie gerade verwenden. Wenn Sie beispielsweise die Lautstärke anpassen, während Sie ein Headset verwenden, wird die Lautstärke des Hörers nicht geändert.

Prozedur

Drücken Sie die programmierten **Lauter-** und **Leiser-**Tasten, um die Lautstärke während eines Anrufs anzupassen.

Die App „Settings“ öffnen

Wenn vom Administrator aktiviert, verfügt Ihr Telefon über die App **Settings**,  mit der Sie Einstellungen wie Bluetooth®-Verbindung, Ton und Anzeige anpassen können.

Wenn der Administrator das Telefon mit einem Smart Launcher konfiguriert hat, ist die App **Settings** nicht verfügbar. Sie können jedoch über die Schnelleinstellungen weiterhin auf einige Lautstärke- und Anzeigeeinstellungen zugreifen.

**Hinweis**

Wenn aktiviert, können Sie, um auf die App **Settings** zuzugreifen, in jedem beliebigen Bildschirm die Statusleiste oben im Bildschirm nach unten ziehen und auf das Zahnradsymbol **Einstellungen**  tippen.

Wenn aktiviert, können Sie die App **Settings**  auch über den Launcher-Bildschirm öffnen. Wischen Sie nach oben, um den Launcher zu öffnen.

Prozedur

Öffnen Sie die App **Settings** .

Bluetooth-Wireless-Technologie aktivieren

Sie können Bluetooth®-Headsets und Bluetooth-Lautsprecher mit Ihrem Telefon verbinden. Das Telefon unterstützt andere Bluetooth-Geräte nicht.

Bevor Sie ein Bluetooth-Gerät mit Ihrem Telefon verwenden können, müssen Sie die Bluetooth-Wireless-Technologie aktivieren.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Connected devices** > **Connection Preferences** > **Bluetooth** (Verbundene Geräte > Verbindungsvoreinstellungen > Bluetooth) aus.
 - Schritt 3** Schieben Sie den Schieberegler **Ein** nach rechts.
-

Bluetooth-Geräte koppeln

Sie können bis zu fünf Bluetooth®-Geräte mit Ihrem Telefon koppeln. Wenn das Telefon mit einem Gerät gekoppelt wird, verbindet es sich mit diesem Gerät.

Vorbereitungen

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Wireless-Technologie aktiviert ist.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
 - Schritt 2** Wählen Sie **Connected devices** > **Connection Preferences** > **Bluetooth** (Verbundene Geräte > Verbindungsvoreinstellungen > Bluetooth) aus.
 - Schritt 3** Tippen Sie auf **Pair new device** (Neues Gerät koppeln).
Das Telefon sucht für Bluetooth-Geräte in Reichweite. Dieser Vorgang kann mehrere Minuten dauern.
 - Schritt 4** Wählen Sie das gewünschte Gerät aus der Liste **Available devices** (Verfügbare Geräte) aus und tippen Sie auf **Pair** (Koppeln).
 - Schritt 5** Geben Sie wenn nötig die PIN des Geräts ein.
-

Bluetooth-Geräte verbinden

Nachdem Sie ein Bluetooth®-Gerät mit Ihrem Telefon gekoppelt haben, wird das Gerät automatisch verbunden, sobald es eingeschaltet wird und sich in der Nähe des Telefons befindet. Es kann immer nur ein Bluetooth-Gerät gleichzeitig mit dem Telefon verbunden sein. Wenn zwei gekoppelte Bluetooth-Geräte eingeschaltet sind, verwendet das Telefon das zuletzt verbundene Gerät. Sie können ändern, welches Bluetooth-Gerät aktiv mit Ihrem Telefon verbunden ist.

Vorbereitungen

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Wireless-Technologie aktiviert ist.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Connected devices** > **Connection Preferences** > **Bluetooth** (Verbundene Geräte > Verbindungsvoreinstellungen > Bluetooth) aus.
- Schritt 3** Wählen Sie das gewünschte Gerät aus der Liste **Available media devices** (Verfügbare Mediageräte) aus.
-

Verbundene Bluetooth-Geräte umbenennen

Möglicherweise möchten Sie Ihre verbundenen Bluetooth®-Geräte umbenennen, damit Sie leichter zu identifizieren sind.

Vorbereitungen

Stellen Sie sicher, dass die Bluetooth-Wireless-Technologie aktiviert ist.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
- Schritt 2** Tippen Sie auf **Connected devices** (Verbundene Geräte).
- Schritt 3** Führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
- Bei einem Gerät unter **Currently connected** (Aktuell verbunden): Tippen Sie auf den Gerätenamen.
 - Bei einem Gerät unter **Available media devices** (Verfügbare Mediageräte) oder **Previously connected devices** (Früher verbundene Geräte): Tippen Sie auf das Symbol **Einstellungen**  neben dem Gerät.
- Schritt 4** Tippen Sie auf **Bearbeiten**.
- Schritt 5** Bearbeiten Sie den Eintrag unter **Geräte** und tippen Sie auf **Umbenennen**.
-

Verbindung eines Bluetooth-Geräts trennen

Sie können die Verbindung mit dem Bluetooth®-Gerät, das derzeit mit Ihrem Telefon gekoppelt ist, trennen.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Connected devices** > **Connection Preferences** > **Bluetooth** (Verbundene Geräte > Verbindungsvoreinstellungen > Bluetooth) aus.

Schritt 3 Wählen Sie das verbundene Gerät aus und tippen Sie auf **Trennen**.

Bluetooth-Geräte vergessen

Wenn Ihr Telefon nicht mehr mit einem bestimmten Bluetooth®-Gerät gekoppelt sein soll, können Sie es das Gerät vergessen lassen.

Prozedur

Schritt 1 Öffnen Sie die App **Settings** .

Schritt 2 Wählen Sie **Connected devices** > **Connection Preferences** > **Bluetooth** (Verbundene Geräte > Verbindungsvoreinstellungen > Bluetooth) aus.

Schritt 3 Wählen Sie das Gerät aus und tippen Sie auf **Forget** (Vergessen).

Lautstärke des Ruftons einstellen

Wie bei anderen Android-Geräten können Sie auch bei diesem Telefon über eine App „Settings“ die Klingeltöne und die Klingeltonlautstärke einstellen. In einigen Organisationen deaktiviert der Systemadministrator die App **Settings** möglicherweise.

Sie können die App **Settings**  über einen der Startbildschirme oder über den Launcher-Bildschirm öffnen. Tippen Sie auf den Aufwärtspfeil oder wischen Sie nach oben, um den Launcher zu öffnen.



Hinweis Wenn die App **Einstellungen** nicht verfügbar ist, weil der Administrator das Telefon mit einem Smart Launcher eingerichtet hat, können Sie in den Schnelleinstellungen unter **Lautstärke** auf die **Anruflautstärke** zugreifen.

Prozedur

Schritt 1 Tippen Sie auf die App **Settings** .

Schritt 2 Tippen Sie auf **Sound** (Töne).

Schritt 3 Verwenden Sie den Schieberegler, um die **Klingeltonlautstärke** festzulegen.

Die Helligkeit des Bildschirms anpassen

Die Helligkeit des Bildschirms wird standardmäßig automatisch basierend auf den aktuellen Lichtverhältnissen angepasst, sodass er auch beim Wechsel zwischen hellen und dunklen Umgebungen jederzeit gut lesbar bleibt.

Wenn der Systemadministrator die App **Settings**  nicht deaktiviert hat, können Sie die Helligkeit des Bildschirms auch manuell anpassen.



Hinweis Wenn die App **Einstellungen** nicht verfügbar ist, weil der Administrator das Telefon mit einem Smart Launcher eingerichtet hat, können Sie in den Schnelleinstellungen unter **Lautstärke** auf die **Anruflautstärke** zugreifen.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
- Schritt 2** Tippen Sie auf **Anzeige**.
- Schritt 3** Tippen Sie auf **Brightness level** (Helligkeitsstufe).
- Schritt 4** Passen Sie mit dem Schieberegler **Brightness level** (Helligkeitsstufe) die Helligkeit des Bildschirms an.
- Schritt 5** Aktivieren Sie bei Bedarf **Adaptive brightness** (Adaptive Helligkeit), damit die Bildschirmhelligkeit automatisch basierend auf der Umgebung angepasst wird.

Den Bildschirm-Timeout ändern

Sobald das Telefon eine Weile inaktiv ist, wird der Telefonbildschirm ausgeschaltet und das Gerät wechselt in den Energiesparmodus. Wenn der Systemadministrator die App **Settings**  nicht ausgeschaltet hat, können Sie festlegen, wie lange das Telefon inaktiv sein darf, bevor es in den Energiesparmodus wechselt.

Um unbeabsichtigte Aktionen auf dem Telefon zu vermeiden, kann der Telefonbildschirm nur mit der Ein/Aus-Taste und den zugewiesenen Tasten (ausgenommen Lautstärketasten) wieder aktiviert werden.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
- Schritt 2** Tippen Sie auf **Anzeige**.
- Schritt 3** Tippen Sie auf **Advanced** (Erweitert).
- Schritt 4** Tippen Sie auf **Screen Timeout** (Bildschirmzeitüberschreitung).
- Schritt 5** Wählen Sie die gewünschte Zeitspanne aus.

Schriftgröße und Anzeigegröße ändern

Wenn der Systemadministrator die App **Settings**  nicht deaktiviert hat, können Sie die Schriftgröße des Texts oder die Anzeigegröße des gesamten Displayinhalts ändern. Die Anzeigegröße umfasst alle Benutzeroberflächenelemente, z. B. Text und Bilder.

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
 - Schritt 2** Tippen Sie auf **Anzeige**.
 - Schritt 3** Tippen Sie auf **Advanced** (Erweitert).
 - Schritt 4** Tippen Sie auf **Schriftgröße** oder **Anzeigegröße**.
 - Schritt 5** Mit den Schiebereglern **Schriftgröße** und **Anzeigegröße** können Sie die Schriftgröße und die Anzeigegröße festlegen.
-

Automatische Bildschirmdrehung aktivieren

Wenn verfügbar, können Sie die Einstellung **Bildschirm automatisch drehen** verwenden, um die Bildschirmanzeige für einige Anwendungen automatisch ins Querformat zu ändern.

Das Drehen des Bildschirms funktioniert nicht, wenn Sie einen Webex Wireless Phone 860-Akku im laufenden Betrieb tauschen.



- Hinweis** Sie können die Funktion für die automatische Bildschirmdrehung auch über die Schnelleinstellungen aufrufen. Wischen Sie in der Statusleiste am oberen Bildschirmrand nach unten und tippen Sie auf **Auto-rotate**  (Automatisch drehen), um die automatische Bildschirmdrehung zu aktivieren und zu deaktivieren.
-

Prozedur

- Schritt 1** Öffnen Sie die App **Settings** .
 - Schritt 2** Tippen Sie auf **Bedienungshilfen**.
 - Schritt 3** Tippen Sie auf **Auto-rotate screen** (Bildschirm automatisch drehen), um die Funktion zu aktivieren bzw. zu deaktivieren.
-