



# Einstellungen

---

- [Menü Einstellungen, auf Seite 1](#)
- [Lautstärke während eines Anrufs anpassen, auf Seite 7](#)
- [Lautstärke des Ruftons einstellen, auf Seite 8](#)
- [Sprache des Telefondisplays, auf Seite 8](#)

## Menü Einstellungen

Sie können einige Attribute und Funktionen auf Ihrem Telefon über das Menü **Einstellungen** steuern.


## Hintergrundbild ändern

Der Administrator kann Ihnen erlauben, das Hintergrundbild auf Ihrem Telefon zu ändern.

Hintergrundbilder werden sowohl auf Ihrem Cisco IP-Telefon als auch in Ihrem Tastenerweiterungsmodul unterstützt, wenn Sie dieses an Ihr Telefon angeschlossen haben.

### Prozedur


---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Navigieren Sie zu **Einstellungen** > **Hintergrundbild**.
- Schritt 3** Wählen Sie eine Hintergrundbildoption aus und führen Sie einen der folgenden Schritte aus:
- Drücken Sie **Vorschau**, um das Hintergrundbild auf dem Telefondisplay anzuzeigen.
  - Drücken Sie **Festleg.**, um das Hintergrundbild zu übernehmen.
- Schritt 4** Drücken Sie **Beenden**.
- 

## Rufton ändern

Sie können den Rufton für eingehende Anrufe ändern.


**Prozedur**

- 
- Schritt 1** Wählen Sie **Einstellungen** > **Voreinstellungen** > **Klingelton**.
- Schritt 2** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 3** Wählen Sie **Einstellungen** > **Klingelton** aus.
- Schritt 4** Wählen Sie eine Leitung aus.
- Schritt 5** Blättern Sie in der Ruftonliste, und drücken Sie **Wiederg.**, um den Rufton probeweise abzuspielen.
- Schritt 6** Drücken **Festlegen**, um den Rufton zu übernehmen.
- 

## Die Helligkeit des Bildschirms


Sie können die Helligkeit des Bildschirms anpassen, damit dieser besser lesbar ist.

**Prozedur**


- 
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Helligkeit** aus.
- Schritt 3** Drücken Sie das Navigationsrad links, um die Helligkeit zu reduzieren, oder rechts, um die Helligkeit zu erhöhen.
- Schritt 4** Drücken Sie **Speichern**.
- 

## Kontrast anpassen

Sie können den Kontrast Ihres Cisco IP-Telefon 8811 ändern, damit der Bildschirm einfacher gelesen werden kann.

Um zu prüfen, welches Telefonmodell Sie verwenden, drücken Sie **Anwendungen** , und wählen Sie **Telefoninformationen** aus. Das Telefonmodell wird im Feld **Modellnummer** angezeigt.

**Prozedur**

- 
- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Kontrast** aus.
- Schritt 3** Wählen Sie **Kontrast** aus.
- Schritt 4** Drücken Sie das Navigationsrad links, um den Kontrast zu reduzieren, oder rechts, um den Kontrast zu erhöhen.
- Schritt 5** Drücken Sie **Speichern**, um den Kontrast festzulegen.
-

## Schriftgröße ändern


Sie können die Schriftgröße auf Ihrem Telefon ändern, damit der Bildschirm einfacher lesbar ist. Wenn Sie die Schrift vergrößern, werden jedoch möglicherweise einige Nachrichten abgeschnitten.

Die Schriftgröße hat Auswirkungen auf die folgenden Schriftflächen:

- Anruffenster (Name des Anrufers und Funktionstastenbeschriftungen)
- Name des Anrufers in der Anrufliste
- Leitungsbeschreibungen auf dem Telefondisplay

### Prozedur

---


- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Schriftgröße** aus.
- Schritt 3** Wählen Sie eine Schriftgröße aus und drücken Sie **Festlegen**.
- Schritt 4** Drücken Sie **Beenden**, um zum Fenster **Anwendungen** zurückzukehren.
- 

## Namen des Telefons ändern

Sie können für das Telefon einen anderen Namen als den Standardnamen festlegen. Ihr Mobilgerät zeigt diesen Namen an, wenn Sie Ihr Mobilgerät mit Ihrem Tischtelefon koppeln.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Name des Telefons** aus.
- Schritt 3** Geben Sie über das Tastenfeld den gewünschten Namen ein.
- Schritt 4** Drücken Sie **Übernehmen**.
- Schritt 5** Drücken Sie **Beenden**.
- 

## Videoeinstellungen


Wenn Sie ein Videotelefon haben, können Sie das Video mit den Einstellungen steuern.

### Die Helligkeit des Videos anpassen

Wenn das Video aufgrund der Beleuchtung in Ihrem Büro nicht gut gesehen werden kann, können Sie die Helligkeit anpassen.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drehen Sie den Ring nach rechts, um den Verschluss zu öffnen.
- Schritt 2** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 3** Wählen Sie **Einstellungen > Video > Belichtung** aus.
- Schritt 4** Drücken Sie das Navigationsrad links, um die Helligkeit zu reduzieren, oder rechts, um die Helligkeit zu erhöhen.
- Schritt 5** Drücken Sie **Speichern**.
- 


## Videobandbreite anpassen

Während eines Videoanrufs kann Ihr Video plötzlich anhalten oder langsamer als die Audiowiedergabe sein. Die Verzögerung wird häufig von einem ausgelasteten Netzwerk verursacht.

Ihr Telefon wählt automatisch eine Bandbreite aus, die die Audio- und Videonetzwerkanforderungen ausgleicht. Wenn häufig eine Videoverzögerung auftritt, können Sie eine fest Bandbreite auswählen. Es wird empfohlen, mit der niedrigsten Einstellung zu beginnen, und die Einstellung nur zu erhöhen, wenn das Video verzögert wiedergegeben wird.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen > Video > Bandbreite** aus.
- Schritt 3** Wählen Sie eine Bandbreiteneinstellung aus.
- Schritt 4** Drücken Sie **Speichern**, um die Bandbreite festzulegen.
- 

## Videoanrufe auf dem Computer anzeigen

Sie können das Video eines Anrufs auf Ihrem Computer anstatt auf dem Telefon anzeigen. Die Audiowiedergabe eines Anrufs verbleibt auf dem Telefon.

Sie können die Videofunktionen des Tischtelefons nicht auf einem Telefon verwenden, wenn eine Videokamera angeschlossen ist, z. B. ein Cisco IP-Telefon 8845 oder 8865.

### Vorbereitungen

Schließen Sie einen Computer mit einem Ethernet-Kabel am PC-Port Ihres Telefons an und melden Sie sich an Cisco Jabber für Windows oder Cisco Jabber für Mac an. Das Telefon muss mit der ersten Netzwerkkarte (NIC1) des PCs verbunden werden.

Der Telefonport am PC ist deaktiviert, wenn Wi-Fi auf dem Telefon aktiviert ist.

Sie benötigen die neueste Version von Cisco Media Services Interface (MSI) und eines der folgenden Produkte:


- Cisco Jabber für Windows 9.7(5) oder höher
- Cisco Jabber für Mac 10.8.1 oder höher

Wenden Sie sich an den Administrator, wenn Sie nicht über die neueste Version von Cisco Jabber oder MSI verfügen. Eine Liste der Hardware- und Softwareanforderungen finden Sie unter:

- Neuigkeiten für Cisco Jabber für Windows unter <http://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/jabber-windows/products-release-notes-list.html>.
- Neuigkeiten für Cisco Jabber für Mac unter <http://www.cisco.com/c/en/us/support/unified-communications/jabber-mac/products-release-notes-list.html>

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Video** aus.
- Schritt 3** Wählen Sie **Video über Computer**.
- Schritt 4** Wählen Sie **Ein**, um das Video zu aktivieren.
- 

## Deaktivieren der Benachrichtigung zur Verringerung der Stimmlautstärke

Wenn Sie mit lauter Stimme sprechen, können Sie Ihr Telefon so konfigurieren, dass es Sie daran erinnert, Ihre Stimmlautstärke auf einen angemessenen Wert zu verringern. Wenn Sie laut sprechen (über einen vordefinierten Schwellenwert), wird auf dem Bildschirm des Telefons eine Warnmeldung angezeigt. Ein Signalton wird ausgegeben, wenn Sie nach der ersten Warnung laut sprechen.


Sie sollten in diesem Fall leiser sprechen oder **Ignorieren** auswählen, um die Nachricht zu abzuweisen.

Administratoren können diese Funktion aktivieren und deaktivieren. Wenn diese Option deaktiviert ist, wird die Nachricht bzw. das Element nicht im Menü **Einstellungen** nicht angezeigt.

Wenn diese Funktion von Ihrem Administrator aktiviert wurde, ist die Funktion "Stimmlautstärke verringern" auf Ihrem Telefon standardmäßig aktiviert, kann jedoch deaktiviert werden. Die Funktion ist nur für Mobilteile und Headsets verfügbar.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Navigieren Sie zu **Einstellungen** > **Stimmlautstärke verringern**.
- Schritt 3** Drücken Sie **Aus**.
- Schritt 4** Drücken Sie im Popup-Fenster **OK**.
- 


## Sprachwiedergabe über Funktionen für Barrierefreiheit aktivieren

Sie können die Funktion für die Sprachwiedergabe aktivieren oder deaktivieren, indem Sie die Taste Auswählen im Navigationsrad dreimal drücken. Sie können jedoch auch über die Einstellung Eingabehilfen auf Ihrem Telefon auf diese Funktion zugreifen.

Drücken Sie bei aktivierter Sprachwiedergabe Ihre Softkey-Tasten zweimal, um eine Funktion zu verwenden oder zu konfigurieren.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Eingabehilfen** > **Sprachwiedergabe**.
- Schritt 3** Wählen Sie **Ein** aus, um die Funktion zu aktivieren.
- Schritt 4** Wählen Sie zweimal **Beenden** aus, um Ihre Einstellungen zu speichern und zu Anwendungen zurückzukehren.

### Verwandte Themen


[Sprach-Feedback](#)

## Sprachgeschwindigkeit anpassen

Sie können die Geschwindigkeit der Stimme Feedback anpassen, wenn er zu schnell oder langsam liest. Die Sprachwiedergabe muss aktiviert sein, bevor Sie eine Sprachgeschwindigkeit auswählen können.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Eingabehilfen** > **Sprachgeschwindigkeit** aus.
- Schritt 3** Drücken Sie das Navigationsrad nach oben und unten, um zu navigieren. Drücken Sie auf **Auswählen**, um eine Geschwindigkeit auszuwählen.
- Schritt 4** Wählen Sie zweimal **Speichern** aus, um Ihre Einstellungen zu speichern und zu Eingabehilfen zurückzukehren.
- Schritt 5** Wählen Sie zweimal **Beenden** aus, um zum Menü „Anwendungen“ zurückzukehren.

### Verwandte Themen

[Sprach-Feedback](#)


## Deaktivieren der LED der Auswahl-Taste für den Energiesparmodus

Sie können die LED der **Auswahl**-Taste im Energiesparmodus deaktivieren. Dadurch werden visuelle Ablenkungen am Arbeitsplatz reduziert.

Die **Auswahl**-Taste befindet sich in der Mitte des Navigationsbereichs auf Ihrem Telefon. Die **LED** der Auswahltaste ist standardmäßig aktiviert, wenn Sie sich im Energiesparmodus befinden.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Einstellungen** > **Energiesparmodus-Anzeige**.
- Schritt 3** Drücken Sie **Aus**, um die LED zu deaktivieren.

**Schritt 4** Drücken Sie im Warnfenster **OK**.

---

## Headset mit den persönlichen Benutzerinformationen verknüpfen

Sie können Ihr Headset über das Telefon unter Angabe Ihrer Anmelde-ID verknüpfen. Die Verknüpfung ermöglicht die Verwendung von Extension Mobility.

Wenn Sie das Headset trennen möchten, wenden Sie sich an den Administrator. Sie können die Headset-Zuordnung nicht über das Telefonmenü ändern oder aktualisieren.



**Hinweis** Wenn das Headset aktualisiert wird oder Sie gerade einen Anruf tätigen, kann die Verknüpfung nicht hergestellt werden. Warten Sie, bis die Aktualisierung abgeschlossen ist oder der Anruf beendet wurde, bevor Sie diesen Vorgang durchführen.

---

### Vorbereitungen


- Das Cisco-Headset 500 Serie ist über USB- oder Y-Kabel mit dem Telefon verbunden oder es ist gekoppelt und über die Standard-Basis für Cisco-Headsets der 560-Serie oder Multibasis für Cisco-Headsets der 560-Serie mit dem Telefon verbunden.

Das Cisco Headset 730 ist per USB mit dem Telefon verbunden oder ist über USB-HD-Adapter für Cisco-Headset gekoppelt.

- Es darf aktuell kein Firmware-Upgrade für das Headset durchgeführt werden.
- Das Telefon muss inaktiv sein.

### Prozedur

---

- Schritt 1** Drücken Sie auf Ihrem Tischtelefon auf **Anwendungen** .
- Schritt 2** Wählen Sie **Zubehör > Cisco-Headset > Einrichtung > Benutzer zuordnen** aus.
- Schritt 3** Geben Sie Ihre Benutzer-ID und Ihre PIN ein.
- Schritt 4** Drücken Sie **Senden**.
- 

### Verwandte Themen



[Melden Sie sich mit Ihrem Cisco-Headset bei Extension Mobility an](#)

## Lautstärke während eines Anrufs anpassen


Wenn die Lautstärke Ihres Headsets, Hörers 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**

---

**Schritt 1** Drücken Sie **Lautstärke**   rechts oder links, um die Lautstärke während eines Anrufs anzupassen.



**Schritt 2** Drücken Sie **Lautstärke**  oben oder unten, um die Lautstärke während eines Anrufs anzupassen.



---

## Lautstärke des Ruftons einstellen


Wenn der Rufton Ihres Telefons zu laut oder zu leise ist, wenn ein Anruf eingeht, können Sie seine Lautstärke anpassen. Änderungen der Ruftonlautstärke wirken sich nicht auf die Gesprächslautstärke während eines Anrufs aus.

**Prozedur**

---

**Schritt 1** Drücken Sie **Lautstärke**   rechts oder links, um die Lautstärke des Ruftons anzupassen, wenn das Telefon klingelt.



**Schritt 2** Drücken Sie **Lautstärke**  oben oder unten, um die Lautstärke anzupassen, wenn das Telefon nicht verwendet wird.

---

## Sprache des Telefondisplays

Ihr Telefon kann Text in zahlreichen Sprachen anzeigen. Ihr Administrator legt die vom Telefon verwendete Sprache fest. Wenn Sie möchten, dass die Sprache geändert wird, wenden Sie sich an Ihren Administrator.



Über diese Übersetzung

Cisco kann in einigen Regionen Übersetzungen dieses Inhalts in die Landessprache bereitstellen. Bitte beachten Sie, dass diese Übersetzungen nur zu Informationszwecken zur Verfügung gestellt werden. Bei Unstimmigkeiten hat die englische Version dieses Inhalts Vorrang.