

# Casque Cisco 561 et casque Cisco 562 avec base standard

Guide de référence rapide

Pour les téléphones Cisco IP Phone 8811, 8841, 8845, 8851, 8861, 8865, et 8865NR sur Cisco Unified Communications Manager



Forte pression sonore : évitez l'écoute à des niveaux de volume élevés pendant de longues périodes afin de prévenir d'éventuels dommages auditifs.

Lorsque vous branchez votre casque, baissez le volume du haut-parleur du casque avant de le mettre. Si vous pensez à baisser le volume avant de retirer le casque, le volume sera à un niveau faible lorsque vous rebrancherez votre casque.

N'oubliez pas votre environnement. Lorsque vous utilisez votre casque, il peut vous empêcher d'entendre des sons externes importants, en particulier en cas d'urgence ou dans des environnements bruyants. N'utilisez pas le casque pendant que vous conduisez. Ne laissez pas votre casque ou vos câbles dans un endroit où des personnes ou des animaux peuvent trébucher dessus. Surveillez toujours les enfants qui se trouvent à proximité de votre casque ou de vos câbles.

Indication de l'état du voyant du casque

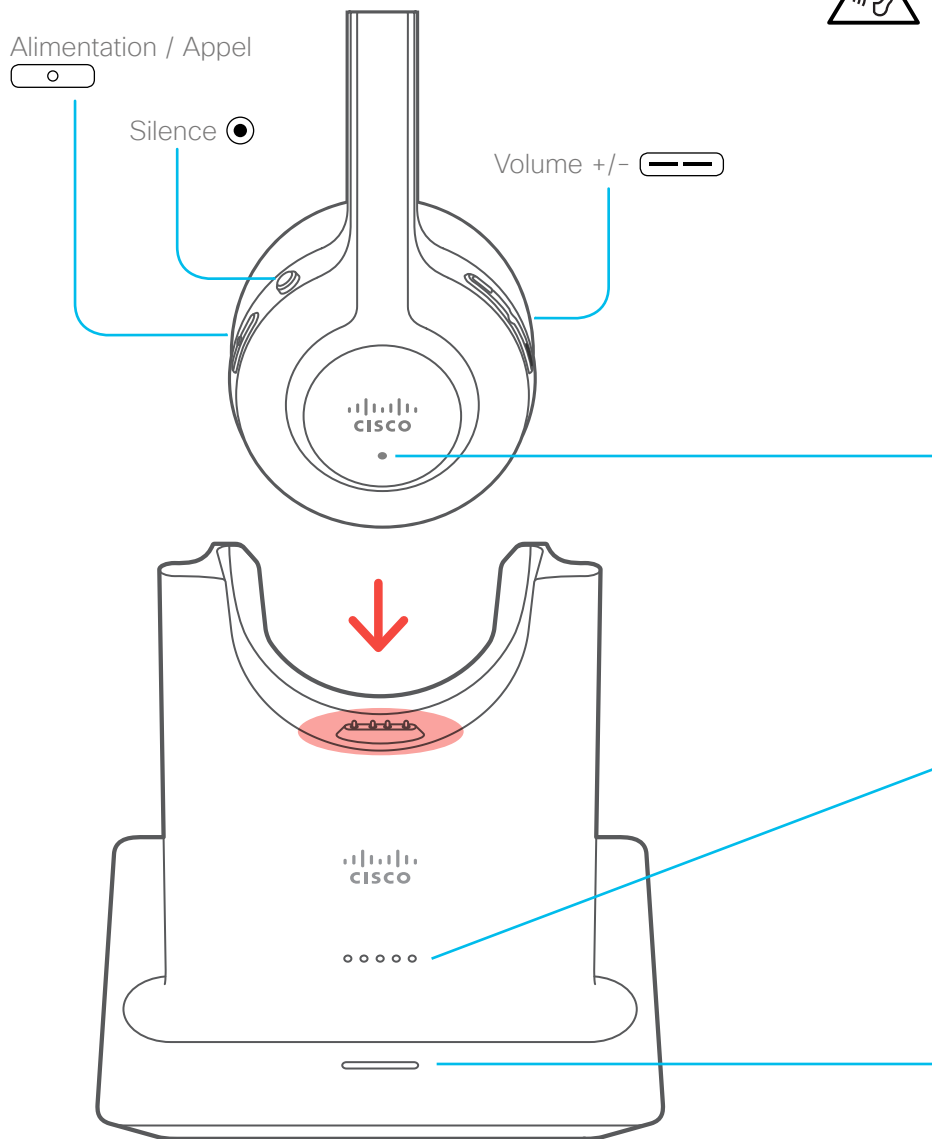
Appel entrant	Rouge, clignotant
Appel actif	Rouge, fixe
Casque jumelé avec une station d'accueil	Voyant blanc clignotant toutes les 4 secondes
Casque et station d'accueil non jumelés	Voyant blanc clignotant rapidement

Indication de l'état du voyant de la base

Niveau de batterie	Les voyants s'allument de manière fixe lorsque la batterie se charge.
Mise à jour du système en cours	Les voyants clignotent dans l'ordre de gauche à droite
Casque et station d'accueil non jumelés	Tous les voyants clignotent

Indication d'appel

Appel entrant	Vert, clignotant	
appel actif	Vert, fixe	
Appel mis en sourdine	Rouge, fixe	



## Activer/désactiver le casque

Appuyez sur  pendant 4 secondes.  
Vous entendez une tonalité indiquant l'état du casque.

## Passer un appel

Appuyez sur .

## Mettre un appel en attente

Appuyez sur .

## Mettre fin à un appel

Appuyez sur  jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité.

## Rejeter un appel

Appuyez sur  deux fois.

## Régler le volume

Appuyez sur .

## Se mettre en sourdine lors d'un appel

Appuyez sur .

## Rétablir le son lors d'un appel

Appuyez sur  à nouveau.

## Mettre fin à un appel et répondre à un appel entrant

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité.
2. Appuyez sur .

## Mettre fin à un appel et reprendre un appel en attente

1. Appuyez sur  jusqu'à ce que vous entendiez une tonalité.

2. Sélectionnez l'appel que vous souhaitez reprendre.

3. Appuyez sur .


## Mettre en attente un appel ou reprendre un appel

1. Appuyez sur .
2. Facultatif : sélectionnez l'appel que vous souhaitez reprendre.
3. Appuyez sur  à nouveau.


## Mettre un appel en attente et répondre à un appel entrant

Appuyez sur .

## Régler vos graves et aigus (USB uniquement)

1. Appuyez sur **Applications** .
2. Sélectionnez **Accessoires > Casque Cisco**.
3. Appuyez sur **Configuration** et sélectionnez **Haut-parleur > Réglage**.
4. Appuyez sur le cluster de navigation, à gauche ou à droite pour effectuer le réglage.

## Régler le retour du haut-parleur (USB uniquement)

1. Appuyez sur **Applications** .
2. Sélectionnez **Accessoires > Casque Cisco**.
3. Appuyez sur **Configuration** et sélectionnez **Haut-parleur > Effet local**.


Pour de plus amples informations, visitez le site :

<http://www.cisco.com/go/ipphones/8800>

<http://www.cisco.com/go/headsets>

4. Appuyez vers le haut ou vers le bas sur le cluster de navigation pour régler la tonalité. La valeur de l'effet local est faible par défaut.
5. Sélectionnez **Définir** pour appliquer vos paramètres.

## Régler le volume du microphone (USB uniquement)

1. Appuyez sur **Applications** .
2. Sélectionnez **Accessoires > Casque Cisco**.
3. Appuyez sur **Configuration** et sélectionnez **Microphone > Gain**.
4. Appuyez sur le cluster de navigation, à gauche ou à droite pour ajuster le gain.

## Tester le microphone (USB uniquement)

1. Appuyez sur **Applications** .
2. Sélectionnez **Accessoires > Casque Cisco**.
3. Appuyez sur **Configuration** et sélectionnez **Microphone > Test**.
4. Appuyez sur **Enregistrement** et parlez dans le microphone.
5. Appuyez sur **Stop Enr** lorsque vous avez terminé de parler.
6. Appuyez sur **Ecouter** pour consulter votre enregistrement de test.

Cisco et le logo Cisco sont des marques commerciales ou déposées de Cisco et/ou de ses filiales aux États-Unis et dans d'autres pays. Pour consulter la liste des marques commerciales de Cisco, rendez-vous sur : [www.cisco.com/go/trademarks](http://www.cisco.com/go/trademarks). Les autres marques commerciales mentionnées dans le présent document sont la propriété de leurs détenteurs respectifs. L'utilisation du mot « partenaire » n'implique nullement une relation de partenariat entre Cisco et toute autre entreprise. (1110R)