

Connect Pro



Descriptif des casques & accessoires

Comment choisir le bon modèle de casque ?

1 Identifier le modèle de téléphone utilisé pour ce casque

2 Monoaural, binaural ou pieuvre ?



Un **monoaural** est préférable lorsqu'on doit alterner conversations physiques et téléphoniques sans enlever son casque, par exemple une hôtesse d'accueil.



Un **binaural** permet de s'isoler de son environnement lorsqu'on prend un appel.

3 Filaire ou sans fil ?

Un modèle sans fil permet une plus grande liberté de mouvement. Il permet aussi de se déplacer dans une autre pièce sans perdre la conversation.

4 Autres caractéristiques

Les modèles proposés ont de multiples compatibilités avec PC et téléphone mobile par exemple, grâce à des connectivités multiples : USB et Bluetooth notamment.

Pour un travail en environnement bruité, un modèle avec réduction active de bruit est préconisé pour plus de confort.

Tous les modèles	Caractéristiques				Compatibilités				
Modèle	Sans fil	Mono/ binaural	Dongle USB-BT Inclus	Réduction active du bruit	Téléphone fixe Mitel 68671	Téléphone fixe Panasonic TGP600	Téléphone fixe Yealink W76P	Téléphone mobile	Ordinateur
Poly Voyager 5200 UC	●	Monoaural	●	●	●	●	●	● Bluetooth	●
Poly Voyager Focus UC	●	Binaural	●	●	●	●	●	● Bluetooth	●
Poly EncorePro 520 binaural filaire	●	Binaural	●	●	●	●	●	●	●
Jabra Pro 920 Monoaural	●	Monoaural	●	●	●	●	●	●	●
Jabra Evolve 65E	●	Binaural	●	●	●	●	●	● Bluetooth	●
Poly blackwire 3215	●	Monoaural	●	●	●	●	●	●	●
Jabra 510+ (pieuvre)	●	/	●	●	●	●	●	● Bluetooth	●
Répéteur DECT IP Panasonic KX-A406	●	/	●	●	●	●	●	●	●
Yealink répéteur DECT RT30	●	/	●	●	●	●	●	●	●

● OK

● OK avec limitation

● NOK

Poly Voyager 5200 UC

Je reste joignable même hors du bureau avec l'oreillette Bluetooth



Je téléphone

- Des capteurs intelligents vous permettent de répondre à vos appels lorsque vous mettez l'oreillette et de transférer les appels entre le smartphone et l'oreillette



Je me déplace

- Jusqu'à 30 mètres de portée depuis un smartphone ou un ordinateur portable pris en charge grâce à l'adaptateur Bluetooth USB BT600mini (inclus)
- Jusqu'à 7h d'autonomie en conversation (donnée constructeur)



Qualité audio supérieure

- Quatre microphones de haute précision et la technologie DSP s'associent pour éliminer les bruits de fond gênants



Poly Voyager Focus UC

Je m'isole du bruit et reste concentré dans les environnements bruyants



Je téléphone

- Qualité sonore haute définition pour l'émission et la réception des appels
- Réponse automatique aux appels : détection auto. de mise en place sur l'oreille



Je me déplace

- Jusqu'à 30m de portée (donnée constructeur)
- mini adaptateur USB inclus
- 12h d'autonomie en conversation (donnée constructeur)



Qualité audio supérieure

- Fonction anti bruit qui bloque les sons parasites



Plantronics EncorePro 520 binaural filaire

Je m'équipe d'un micro-casque robuste et confortable pour un usage intensif



Je téléphone

- Micro anti bruit qui bloque les sons parasites
- Micro ajustable sur plusieurs positions



J'opte pour la praticité

- Confortable et léger (72 g)
- Coussinets doux et confortables



Jabra Pro 920 Monaural

Je décroche directement sur le casque



Je téléphone

- Traitement numérique du signal pour un son d'une grande clarté



Je me déplace

- Jusqu'à 120m de portée (donnée constructeur)
- Jusqu'à 8h d'autonomie en conversation (donnée constructeur)



Micro anti bruit

- Réduit les bruits de fond indésirables



Jabra Evolve 65 e

Confort tout au long de la journée



Je téléphone

- Connexion simultanée à deux appareils Bluetooth (PC et/ou appareils mobiles)
- La connexion des deux écouteurs vous permet de mettre la musique en pause, de raccrocher votre appel ou d'activer le mode repos



Je me déplace

- Portée sans fil allant jusqu'à 30 m (avec PC) (donnée constructeur)
- mini adaptateur USB inclus
- Jusqu'à 13h d'autonomie en conversation (donnée constructeur)



Réduction de bruit

- Technologie de réduction du bruit ambiant à quatre microphones



Poly blackwire 3215

Confortable, robuste et polyvalent pour gérer simplement vos appels



Je téléphone

- Qualité vocale haute définition pour l'émission et la réception des appels
- Micro ajustable sur plusieurs positions et flexible



J'opte pour la praticité

- Confortable et léger (96 g)
- Coussinets doux et confortables
- Longueur totale du câble 2,27 mètres
- Adaptateur USB/USB-C inclus



Réduction de bruit

- Réduit les bruits de fond indésirables



Pieuvre Jabra Speak 510 Bluetooth et USB

Je suis libre d'organiser mes conférences où je veux



Je téléphone

- Qualité sonore haute définition pour l'émission et la réception des appels
- Micro omnidirectionnel intégré : capte les sons sur 360°



Je me déplace

- Jusqu'à 15m de portée. Bluetooth et adaptateur USB inclus (donnée constructeur)
- Petit format pour faciliter le transport
- 15h d'autonomie en conversation (donnée constructeur)



Je m'isole du bruit

- Transformation des appels en conférence téléphonique



Répéteur DECT IP Panasonic KX-A406

Pour étendre la portée de la base Panasonic TGP600



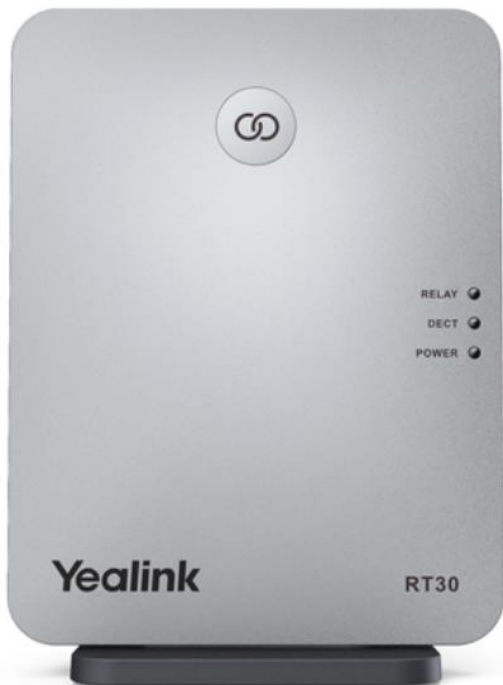
Adapté pour les locaux de grandes surfaces, atypiques (hangars, plusieurs étages...), ou n'ayant pas de couverture suffisante avec DECT sans répéteur.

Compatible : Panasonic DECT IP KX-TGP600 et KX-TPA60

- Répète le signal radio de la base DECT IP pour en étendre la couverture
- Chaque répéteur étend la couverture de 50m intérieur ou 300m espace libre en extérieur
- 3 répéteurs au maximum par installation

Yealink répéteur DECT RT30

Pour étendre la portée de la base Yealink W76P



Adapté pour les locaux de grandes surfaces, atypiques (hangars, plusieurs étages...), ou n'ayant pas de couverture suffisante avec DECT sans répéteur.

Compatible : base IP DECT Yealink W70B et W60B.

- Répète le signal radio de la base IP DECT Yealink pour étendre la couverture
- Jusqu'à 6 répéteurs par base.
- Jusqu'à 2 répéteurs peuvent être disposés en cascade
- Association automatique
- Connexion en étoile*

* Tous les équipements doivent être connectés sur la base

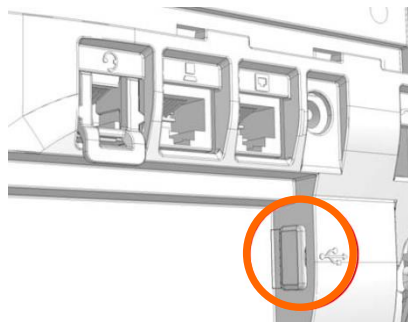
Mitel 67i

Brancher un accessoire audio avec une connexion USB ou via dongle USB/Bluetooth


1 Brancher l'équipement sur le 67i


Retirer l'opercule du port USB situé à l'arrière du téléphone.

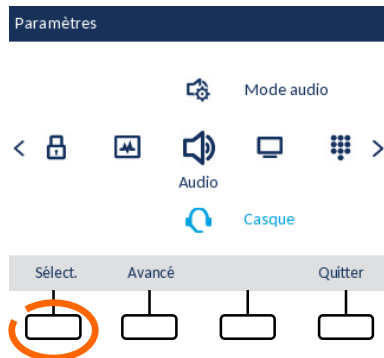
Y brancher le port USB de votre casque (ou du dongle USB pour un casque sans fil).



2 Accéder au menu Casque

Accéder au menu de programmation en appuyant sur la touche 

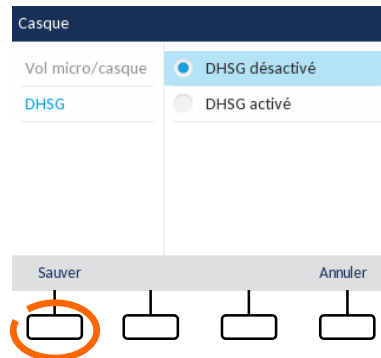
Faire défiler le menu et sélectionner le menu **Audio** avec la touche  puis sélectionner le menu **Casque**.



3 Désactiver le mode DHSG

Sélectionnez **DHSG désactivé**.

Validez avec la touche **Sauver**.

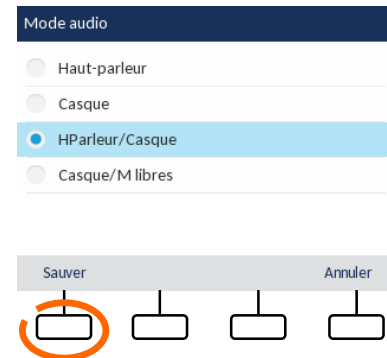


4 Choix du type d'écoute

Toujours dans le menu Audio/Casque, sélectionner le menu **Mode Audio**.

Sélectionnez **HParleur/Casque**.

Validez avec la touche **Sauver**.



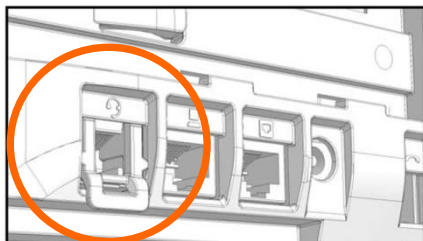
Mitel 67i

Brancher un accessoire audio avec une connexion RJ11 ou RJ45


1 Brancher le casque sur le 67i


Selon le format de votre casque (RJ11 ou RJ45), laisser ou retirer le détrompeur qui se trouve dans le port casque, sur la face arrière du téléphone.

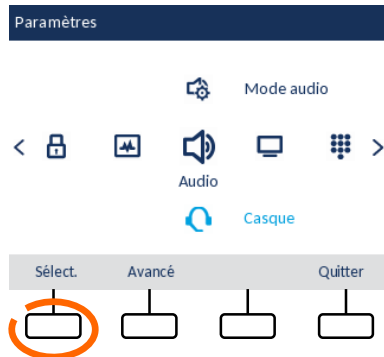
Selon la marque du casque, respecter les cordons d'adaptation entre le casque et le téléphone.



2 Accéder au menu Casque

Accéder au menu de programmation en appuyant sur la touche 

Faire défiler le menu et sélectionner le menu **Audio** avec la touche  puis sélectionner le menu **Casque**.



3 Activez le mode DHSG

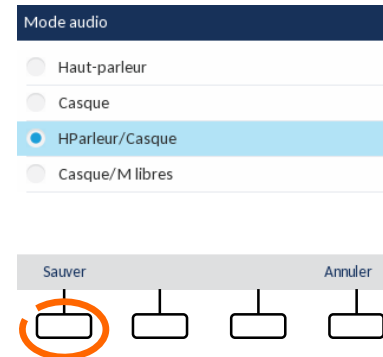
Sélectionnez **DHSG activé**.
Validez avec la touche **Sauver**.



4 Choix du type d'écoute

Toujours dans le menu Audio/Casque, sélectionner le menu **Mode Audio**.

Sélectionnez **HParleur/Casque**.
Validez avec la touche **Sauver**.



Panasonic TGP 600

Brancher un accessoire audio

- 1 Brancher le casque et ça marche !

