

# EverLink Yealink WH64

Le **WH64** est un casque sans fil conçu pour les communications professionnelles. Il combine les modes **DECT** et **Bluetooth**, offrant à la fois flexibilité et efficacité.

Sa technologie **Acoustic Shield 2.0** filtre les bruits de fond pour garantir une transmission vocale claire. Le **voyant Busylight** indique votre statut d'appel afin d'éviter les interruptions. Conçu de manière ergonomique pour un port confortable toute la journée, il utilise des matériaux de qualité et une structure légère pour une expérience fiable.



WH64 Duo



WH64 Mono

## Technologie hybride DECT & Bluetooth

Le casque intègre les deux modes de communication et permet de passer de l'un à l'autre de manière flexible, sans base dédiée. Il garantit des conversations claires, au bureau comme en télétravail.

## Connexion multi-appareils (Plug & Play)

La base dispose de plusieurs ports USB permettant une connexion simultanée à un ordinateur et à un téléphone IP. L'intégration native avec les téléphones Yealink assure un basculement fluide entre les appareils.

## Acoustic Shield 2.0

Trois microphones intégrés bloquent automatiquement les bruits environnants pour assurer une communication claire, même dans les environnements bruyants ou les open spaces.

## Confort toute la journée

Conception ergonomique, matériaux légers et durables pour un usage prolongé avec stabilité et confort.



Technologie sans fil hybride DECT & Bluetooth



Acoustic Shield Technology 2.0



Plug-and-play avec les téléphones IP



Connexion à plusieurs appareils



Confort de port toute la journée



Voyant Busylight visuel hybride



Jusqu'à 32 heures d'autonomie en conversation



Compatible avec les principales plateformes UC

# YealinkWH64

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Port :

- 1 port micro USB 2.0
- 1 port USB Type-C 2.0
- 1 port Mini USB
- 1 port d'alimentation CC
- 1 port de busylight
- 1 USB de type C 2.0 (sur le casque)
  - Support de charge (pour casque)
  - Connectivité USB au PC et au téléphone IP
  - Perche de microphone réglable : 280°
  - Voyant DEL Busylight intégré
  - WH64 Mono :
- Base : 180g
- Casque : 92 g
  - WH64 Dual :
- Base : 180 g
- Casque : 151 g

### Batterie

- Temps de conversation:
  - Mode DECT : jusqu'à 14 heures (mono), jusqu'à 16 heures (double) ;
  - Mode Bluetooth : jusqu'à 26 heures (Mono), jusqu'à 32 heures (Double)
- Temps de veille : 157 heures (Mono), 195 heures (Dual)
- Temps de recharge : 1,5 heures (5 V/1,2 A)

### Bluetooth

- Dispositif Bluetooth®
- Version Bluetooth : Bluetooth 5.2
- Profils Bluetooth : HFP v1.8, A2DP v1.3.2, AVRCP v1.6.2, SPP v1.2
- Portée opérationnelle : jusqu'à 50 m/164 pieds

### Audio :

- Protection auditive : Protection contre les pics (EN50332), Protection australienne G616 (AU G616). Protection contre l'exposition quotidienne au bruit
- Type de microphone : 3 microphones
- Taille du haut-parleur :  $\Phi$  30 mm
- Plage de fréquence du haut-parleur : 20 Hz-20 kHz
- Sensibilité du microphone :  $-38\pm 1$  dBV/Pa
- Plage de fréquences du microphone : 100 Hz - 10 kHz
- Mode conversation : large bande, 100 Hz à 8 kHz, taux d'échantillonnage de 16 kHz

### Contrôle d'appel

- Répondre/Terminer/Rejeter un appel
- Mettre en attente/Reprendre l'appel
- Augmenter/baisser le volume
- Microphone muet

Déplacez le bras du micro vers le haut pour activer la sourdine, ou vers le bas pour désactiver la sourdine.



CONNEXION  
INTERNET



INFRASTRUCTURES  
& RÉSEAUX



TÉLÉPHONIE &  
VISIO-CONFÉRENCE



HÉBERGEMENT  
& INFOGÉRANCE

 **EverLink**

01 87 12 22 32

[www.everlink-services.fr](http://www.everlink-services.fr)  
[contact@everlink-services.fr](mailto:contact@everlink-services.fr)