

EPOS

Série ADAPT 300

Restez concentré grâce à l'ANC qui réduit les bruits de fond, vous aide à conserver votre concentration dans les open spaces bruyants et améliore votre productivité en déplacement. Bénéficiez d'appels professionnels clairs grâce à une solution optimisée UC, et passez facilement d'un appareil à l'autre lorsque vous effectuez plusieurs tâches.



Nous procédons au rebranding des produits EPOS | SENNHEISER pour les convertir en produits de marque EPOS. Pendant la période de transition, le même produit peut exister dans les deux variantes.



Caractéristiques principales

Restez concentré même dans les environnements bruyants

La réduction de bruit active atténue les bruits de fond et renforce votre concentration au travail

Bénéficiez d'appels d'une grande clarté grâce à une solution certifiée UC

Profitez d'une solution certifiée Microsoft Teams et optimisée UC.

Jonglez sans effort entre vos appareils préférés

La connectivité multipoint vous permet d'utiliser deux appareils Bluetooth® en simultané

Bénéficiez d'une conception confortable et élégante en noir mat

Affichez un look tendance au bureau comme à l'extérieur grâce à une conception dotée de coussinets doux et ergonomiques, pour un confort longue durée.

Profitez d'un son stéréo haute qualité et de performances fiables

Écoutez de la musique au travail ou pendant vos trajets quotidiens et profitez de 46 heures d'autonomie

Contenu de la boîte



Câble USB vers USB-C



Câble audio



Fiche de conformité



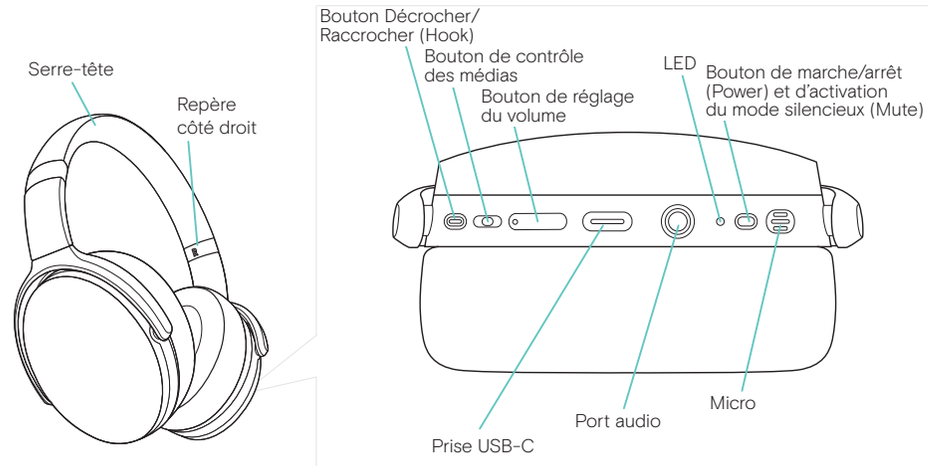
Dongle USB



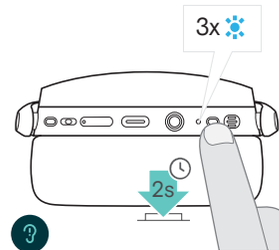
Guide de sûreté

Mode d'emploi

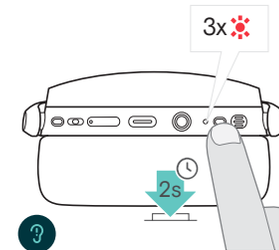
ADAPT 300



Allumer/éteindre le casque

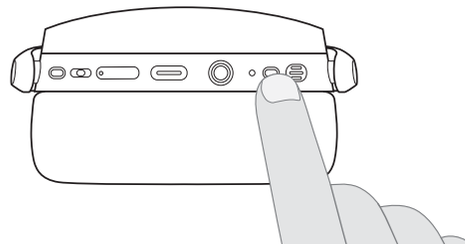


Allume le casque



Éteint le casque

Activer/désactiver l'ANC



Active / désactive l'ANC

Avantages et caractéristiques supplémentaires



Lancez instantanément Microsoft Teams
Un bouton dédié permet d'accéder à Microsoft Teams au moyen du dongle BT-D 800 USB



Profitez d'appels plus clairs au bureau comme en déplacement
Deux micros de pointe optimisent la captation de la voix où que vous soyez



Réduction des bruits distrayants
Larges coussinets offrant une excellente atténuation du bruit



Conception pratique et extrêmement confortable
Le serre-tête est robuste et pliable.



Protection de votre casque
Housse pratique



Chargement facile
Chargement réalisé via un câble USB à connecteur USB-C.



Mises à jour du firmware effectuées en fonction de vos besoins
Mises à jour effectuées avec EPOS Manager et EPOS Connect

Caractéristiques du produit

1/3

Caractéristiques générales

Style de port	Serre-tête binaural à coussinets
Poids du casque	238 g
Connectivité	Bluetooth® 5.0, câble audio (verrou tournant 2,5 mm et plugs jack 3,5 mm)
Codecs compatibles	SBC, AptX™
Garantie	2 ans

Audio

Réponse de fréquence du speaker	18 Hz - 22 000 Hz (-10 dB)
Type de micro	2 micros MEMS à formation automatique de faisceaux
Réponse de fréquence du micro	80 Hz - 8 000 Hz
Annulation du bruit	Réduction de bruit active
Atténuation totale du bruit	Jusqu'à 30 dB

Caractéristiques techniques

Temps de chargement	2h30
Autonomie en veille	Jusqu'à 62 jours
Autonomie de la batterie	Autonomie d'écoute : jusqu'à 46 heures. Autonomie en conversation : jusqu'à 39 heures* Autonomie d'écoute : jusqu'à 30 heures. Autonomie en conversation : jusqu'à 28 heures**
Portée	Jusqu'à 25 m (en fonction de l'appareil)

* ANC désactivée

** ANC activée

Caractéristiques du produit

2/3

Variantes de produit

ADAPT 360

ADAPT 361

Logiciels

Les appareils EPOS peuvent être gérés avec les solutions logicielles suivantes :

EPOS Connect

EPOS Manager

Contenu de la boîte

Casque ADAPT 360, dongle BTD 800 USB, câble USB avec connecteur USB-C, câble audio (verrou tournant 2,5 mm et prises jack 3,5 mm), housse, fiche de conformité, guide de sûreté

Casque ADAPT 361, dongle BTD 800 USB-C, câble USB-C avec connecteur USB-C, câble audio (verrou tournant 2,5 mm et prises jack 3,5 mm), housse, fiche de conformité, guide de sûreté

Gestion des mises à jour du firmware et configuration des casques selon vos préférences audio personnelles. EPOS Connect est compatible avec Windows, Mac® et les environnements VDI/clients légers : eposaudio.com/software-epos-connect

Gestion, mise à jour et configuration des appareils audio EPOS en tout lieu
– pour les solutions cloud et sur site : eposaudio.com/software-epos-manager

Caractéristiques du produit

3/3

Produit	Connexion avec	Certifications	Code EAN	Code UPC
ADAPT 360 Réf. 1000209	Softphone/PC et appareils mobiles	Optimisé UC et certifié Microsoft Teams*, Google Meet, Avaya, Alcatel-Lucent Enterprise et Enreach	57 14708 00010 5	8 40064 40010 7
ADAPT 361 Réf. 1001008	Softphone/PC et appareils mobiles	Optimisé UC et certifié Microsoft Teams*, Google Meet, Webex by Cisco, Avaya et Alcatel-Lucent Enterprise	57 14708 00810 1	8 40064 40810 3

* La certification Microsoft Teams est valable lorsqu'un dongle ou un câble USB/USB-C est connecté à un PC ou un Mac®

Pièces de rechange

1/1

Produit	Réf.	Description	Code EAN	Code UPC
USB cable	1000211	Câble USB-C vers USB-A. Longueur de câble 1,2 m.	57 14708 00012 9	8 40064 40012 1
USB cable	1000304	Câble USB-C vers USB-C. Longueur de câble 1,5 m.	57 14708 00105 8	8 40064 40105 0
USB-A dongle	1000227	Le dongle USB permet la connexion à tous les appareils Bluetooth® de la série ADAPT	57 14708 00028 0	8 40064 40028 2
USB-C dongle	1000206	Connectez rapidement et facilement n'importe quel appareil audio EPOS compatible Bluetooth® à votre PC, Mac ou tablette	57 14708 00007 5	8 40064 40007 7
Earpads	1000880	Coussinets de rechange en similicuir noir	57 14708 00682 4	8 40064 40682 6

Annexe

1/1

Caractéristiques supplémentaires

Couleur

Noir

Technologie EPOS Voice™

Pour une écoute claire et naturelle

Niveau de pression acoustique (NPA)

Max. 115 dB - Limités par la technologie EPOS ActiveGard®

Profils d'amélioration sonore

S'adaptent automatiquement et optimisent le son des conversations et du multimédia

Technologie EPOS ActiveGard®

Protège les utilisateurs contre les chocs acoustiques engendrés par les pics sonores imprévus

Limiteur de bruit selon directive européenne sur le bruit au travail

Protection audio renforcée prévenant la fatigue d'écoute, moyenne de 85 dB sur une journée de travail
