

Philips
Haut-parleur Bluetooth
WeCall pour conférences

Bluetooth®



AECS7000



Profitez de conférences téléphoniques claires en tout temps

comme si vous étiez à côté de votre interlocuteur

Réalisez des conférences téléphoniques n'importe où grâce au système portable WeCall de Philips. Avec quatre microphones, une technologie avancée de suppression de l'écho, des voyants à DEL et la connectivité Bluetooth, vous profiterez de conversations claires en toute commodité.

Meilleures performances et qualité sonore dans sa catégorie

- Quatre microphones pour une capture vocale 360°
- Suppression avancée du bruit pour un son clair
- Système avancé de suppression de l'écho pour des conversations fluides
- Haut-parleur puissant pour faciliter l'écoute des voix et de la musique
- Technologie audio HD avancées pour des voix naturelles

Facilité d'utilisation

- Connexion facile aux téléphones intelligents et aux ordinateurs portatifs compatibles Bluetooth
- Application gratuite WeCall pour des conférences téléphoniques rapides et faciles
- Indicateurs d'état à DEL pour les appels, les fonctions de charge et de mise en sourdine
- Connectivité USB pour passer des appels à l'aide d'un ordinateur portable

Portatif et pratique

- Mince et compact pour une excellente portabilité, où que vous soyez!
- Étui de transport compact et léger pour l'emporter partout avec vous
- Jusqu'à 8 heures d'autonomie et recharge par câble USB

PHILIPS

Caractéristiques

Parfaite capture vocale



Quatre microphones omni-directionnels permettent une capture vocale à 360 degrés et jusqu'à 5 mètres de distance, pour une communication claire et naturelle sans avoir à lever la voix ou vous pencher vers le haut-parleur, même dans les environnements les plus bruyants.

Système avancé de suppression du bruit

Le système avancé de suppression du bruit avec quatre microphones omni-directionnels disposés autour du haut-parleur permet à plusieurs personnes de prendre part à la conversation. Les bruits statiques et non-statiques sont supprimés pour assurer une conversation claire et sans interférences.

Système avancé de suppression de l'écho

Le système révolutionnaire et ultra-rapide de suppression de l'écho permet une conversation main-libre en duplex intégral, même à quelques mètres du haut-parleur. Un algorithme adaptatif a été conçu pour éliminer les échos et éviter les retours acoustiques, spécialement pensé pour les conditions acoustiques difficiles et les pièces réverbérantes, comme les bureaux contenant peu de mobilier.

Puissant haut-parleur intégré

Haut-parleur haute sensibilité et à faible distorsion de 2 pouces doté d'aimants en néodyme, avec une membrane spécialement

conçue pour offrir une incroyable réponse de fréquence et une dispersion exceptionnelle. Parlez tout en vous promenant dans la pièce, la qualité du son ne variera pas. Un système également parfait pour écouter de la musique.

Technologies audio avancées

Technologie audio HD avancées pour des voix naturelles

Connexions Bluetooth sans fil



Connectivité facile grâce au couplage automatique avec l'iPhone ou les téléphones intelligents, ordinateurs de bureau et portatifs compatibles Bluetooth, avec jusqu'à 10 mètres de portée sans fil.

Conférences téléphoniques intuitives



L'application pratique WeCall de Philips gère les numéros d'appel de conférence et saisit même les codes d'accès directement depuis votre calendrier. Vous n'avez plus besoin que d'un seul bouton pour vous connecter à un appel depuis votre calendrier.

Voyants DEL intégrés

Indicateurs d'état à DEL pour les appels, les fonctions de charge et de mise en sourdine

Connectivité USB

La connexion USB vous permet d'utiliser le haut-parleur pour passer des appels depuis votre ordinateur portatif grâce à la fonction Plug and Play et la fonction de détection automatique des périphériques.

Mince et compact

La conception compacte et portable de ce haut-parleur de conférence vous permet de l'emporter partout avec vous. Il loge facilement dans la sacoche de votre ordinateur portatif pour une utilisation pendant tous vos déplacements, lorsque vous travaillez à domicile, depuis une chambre d'hôtel ou en visite chez un client.

Grande autonomie de la batterie intégrée



Jusqu'à 8 heures d'autonomie en fonctionnement et jusqu'à 200 heures en mode veille. Le câble USB fourni permet aussi une charge facile et pratique.

Étui de transport

Cet étui de transport durable et ultraléger vous aide à protéger le haut-parleur pendant vos déplacements, tout en maintenant un aspect professionnel, élégant et fonctionnel.

Spécifications

Technologie Bluetooth® sans fil

- Version: v2.1 + EDR
- Portée: 10 m (espace libre)
- Profils: (HFP avec prise en charge du signal vocal à large bande), A2DP, AVRCP, HFP, HSP

Application Philips WeCall

- Téléchargement gratuit: Oui, rechercher «Philips WeCall»
- Dans l'Apple Store: Version iOS 4.3 ou ultérieure

Modèles d'iPad compatibles

- Compatible avec: iPad, iPad 2, iPad 4, iPad mini

Modèles iPhone compatibles

- Compatible avec: iPhone 4S, iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 5

Compatible avec iPod

- Compatible avec: iPod touch 3e génération, iPod touch 4e génération, iPod touch 5e génération

Son

- Haut-parleurs intégrés: 1 x 1,5 po
- Puissance de sortie: 2 W
- Réponse en fréquence: 140 - 18 000 Hz
- Rapport signal/bruit: > 75 dB

Microphone

- Microphones omni-directionnels: 4
- Capture vocale 360 degrés: jusqu'à 5 mètres de distance
- Élimination de l'écho et du bruit

Commodité

- Haut-parleur pour fonction mains libres
- Réglage du volume: Haut/bas

Alimentation

- Alimentation: 5 V, 1 A
- Capacité des piles: 3,7 V, 1 000 mAh
- Type de batterie: Lithium-ion polymère
- Conversation: Jusqu'à 8 heures

Accessoires

- Étui de transport
- Câble USB
- Guide de démarrage rapide

Dimensions

- Dimensions du produit (l x H x P):
110 x 28 x 110 mm
- Poids du produit (g): 182



Date de publication
2014-02-28

Version: 1.0.5

12 NC: 8670 001 00808
UPC: 6 09585 23201 3

© 2014 Koninklijke Philips N.V.
Tous droits réservés.

Les caractéristiques sont sujettes à modification sans préavis. Les marques commerciales sont la propriété de Koninklijke Philips N.V. ou de leurs détenteurs respectifs.

www.philips.com

* Philips n'est pas responsable en cas de perte d'objets de valeur liée à l'utilisation du détecteur InRange.