

Philips
WeCall Bluetooth-
Konferenzlautsprecher

Bluetooth® und USB

Hervorragender Klang
Integrierter Akku
Für iPhone



AECS7000



Klare Konferenzschaltungen von überall aus

mit einem Klang wie bei einem Gespräch von Angesicht zu Angesicht

Führen Sie mit dem tragbaren Philips WeCall von überall aus klare Konferenzschaltungen durch. Er verfügt über vier Mikrofone und fortschrittliche Echokompensation für störungsfreie Gespräche. Seine LED-Anzeigen und Bluetooth®-Konnektivität sorgen für höchsten Komfort.

Richtungsweisende Klang- und Stimmqualität

- Vier Mikrofone für perfekten 360 Grad Sprachempfang
- Fortschrittliche Geräuschreduzierung für klaren Sound
- Fortschrittliche Echounterdrückung für störungsfreie Gespräche
- Leistungsstarker Lautsprecher für eine einfache Sprachübertragung und Musikwiedergabe
- Fortschrittliche HD-Audiotechnologie für natürliche Sprachwiedergabe

Einfach zu bedienen

- Einfache Verbindung mit Bluetooth-fähigen Smartphones und Laptops
- Kostenlose WeCall App für schnelle und einfache Konferenzschaltungen
- LED-Statusanzeigen für Gesprächs-, Lade- und Stummschaltfunktionen
- USB-Konnektivität für Anrufe über den Laptop

Tragbar und praktisch

- Schlankes und kompaktes Design für mühelose Tragbarkeit unterwegs
- Schlanke und leichte Transporttasche zum beliebigen Mitnehmen
- Bis zu 8 Stunden Akkulaufzeit und Ladung über USB-Kabel



PHILIPS

Besonderheiten

Perfekter Sprachempfang



Vier omnidirektionale Mikrofone ermöglichen eine 360-Grad-Sprachübertragung von bis 5 Meter Entfernung für klare und natürliche Kommunikation, ohne Ihre Stimme zu heben oder sich über einen Lautsprecher zu beugen – sogar in der schwierigsten Umgebung.

Fortschrittliche Geräuschreduzierung

Fortschrittliche Geräuschreduzierung mit vier omnidirektionalen um den Lautsprecher platzierten Mikrofonen ermöglicht es mehreren Personen, sich der Konversation anzuschließen, und stellt sicher, dass Stimmen auf klarste Weise verstanden werden. Umgebungsgeräusche werden für eine störungsfreie Konversation unterdrückt.

Fortschrittliche Echounterdrückung

Sehr schnelle und fortschrittliche Echounterdrückung für eine revolutionäre Freisprech-, Vollduplex-Konversation ein paar Meter vom Lautsprecher. Es wurde ein anpassungsfähiger Algorithmus zur Beseitigung von Echos und Verhinderung von Rückkopplungsgeräuschen zwischen Lautsprecher und Mikrofon entworfen. Dies eignet sich besonders zum Einsatz unter schwer verständlichen Bedingungen und für Räume mit Hall, wie Büros mit wenigen Möbeln.

Leistungsstarker, integrierter Lautsprecher

5 cm (2 Zoll) großer, hochempfindlicher, verzerrungsarmer Neodym-Magnet-Lautsprecher mit speziell entwickelter Flachmembran führt zu einer weitläufigen Reaktionsfähigkeit und einem weiten Abstrahlwinkel. Sprechen Sie, während Sie im Zimmer umherlaufen oder sich irgendwo im

Zimmer befinden – ohne Qualitätseinbußen. Auch einfach perfekt für die Musikwiedergabe.

Fortschrittliche Audiot Technologien

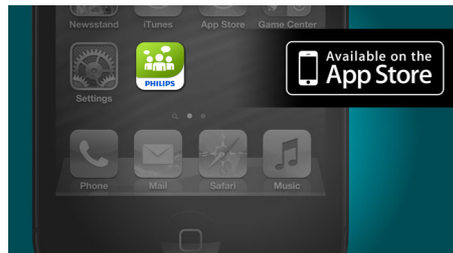
Fortschrittliche HD-Audiot Technologie für natürliche Sprachwiedergabe

Nahtlose Bluetooth-Verbindungen



Nahtlose Konnektivität über Autokopplung mit iPhones und allen Bluetooth-fähigen Smartphones, Computern und Laptops, mit bis zu 10 Metern kabelloser Reichweite.

Intuitive Konferenzschaltungen



Die praktische Philips WeCall App verwaltet Nummern von Konferenzschaltungen und gibt sogar Zugangscodes direkt aus Ihrem Kalender ein. Damit können Sie mit einer einzigen Berührung im Handumdrehen wählen und auf Anrufe in Ihrem Kalender zugreifen.

Integrierte LED-Anzeigen

LED-Statusanzeigen für Gesprächs-, Lade- und Stummschaltfunktionen

USB-Anschlussmöglichkeit

USB-Konnektivität ermöglicht es Ihnen, den Lautsprecher zu verwenden, um Anrufe von Laptops mit Plug & Play-Funktionalitäten und automatischer Geräteeerkennung durchzuführen.

Schlankes und kompaktes Design

Das schlanke und tragbare Design ermöglicht es Ihnen, den Konferenzlautsprecher überall mit hinzunehmen. Er passt leicht in Ihre Laptoptasche zur Verwendung von unterwegs, im Homeoffice, in Hotelzimmern oder beim Besuch eines Geschäftspartners.

Lange Laufzeit des eingebauten Akkus



Bis zu 8 Stunden Akkulaufzeit beim Telefonieren und bis zu 200 Stunden im Standby-Betrieb. Das mitgelieferte USB-Kabel ermöglicht ein sehr leichtes und einfaches Aufladen.

Transporttasche für einfachen Transport

Die haltbare und ultraleichte Transporttasche hilft dabei, den Lautsprecher auf Reisen zu schützen – mit elegantem und praktischem Design für professionelles Auftreten.

CES Innovation Awards 2014



CES Innovations Design und Engineering Award 2014

Schlank, kompakt und voller innovativer und intuitiver Technologie – der Philips WeCall Bluetooth®-Konferenzlautsprecher AECS7000 eignet sich ideal für Telefonkonferenzen auf Ihrem Smartphone. Vier omnidirektionale Mikrofone sowie Echokompensation sorgen für klare Gespräche, auch auf einer Entfernung von 5 Metern.

Daten

Kabellose Bluetooth®-Technologie

- Version: V2.1 + EDR
- Bereich: 10 m (freier Raum)
- Profile: HSP, HFP, A2DP, AVRCP, (HFP unterstützt Breitband-Sprachsignale)

Philips WeCall App

- Kostenloser Download: Ja, Suchen Sie nach "Philips WeCall"
- Aus dem Apple Store: iPhone iOS 4.3 oder höher erforderlich

iPad-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPad, iPad 2, iPad 4, iPad mini

iPhone-Kompatibilität

- Kompatibel mit: iPhone 3GS, iPhone 4, iPhone 4S, iPhone 5

iPod-kompatibel

- Kompatibel mit: iPod touch 3. Generation, iPod touch 4. Generation, iPod touch 5. Generation

Ton

- Integrierte Lautsprecher: 1 x 2"
- Ausgangsleistung: 2 W
- Frequenzgang: 140 bis 18.000 Hz
- Signal/Rausch-Verhältnis: > 75 dB

Mikrofon

- Omnidirektionale Mikrofone: 4
- 360 Grad Sprachempfang aus: bis zu 5 m Entfernung
- Geräuschreduzierung und Echounterdrückung

Komfort

- Freisprechen für mehr Gesprächskomfort
- Lautstärkeregelung: nach oben/unten

Leistung

- Eingangsleistung: 5 V, 1 A
- Akkukapazität: 3,7 V, 1000 mAH
- Batterietyp: Lithium-Ionen-Polymer
- Sprechzeit: bis zu 8 Stunden

Zubehör

- Transporttasche
- USB-Kabel
- Kurzanleitung

Abmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):
110 x 28 x 110 mm
- Gerätegewicht (g): 182



Ausstellungsdatum
2015-12-23

Version: 5.2.7

12 NC: 8670 001 00807
EAN: 69 23410 72365 6

© 2015 Koninklijke Philips N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung
geändert werden. Die Marken sind Eigentum von
Koninklijke Philips N.V. oder der jeweiligen Firmen.

www.philips.com

* Philips übernimmt keine Verantwortung für unter Verwendung von
InRange gestohlene Wertsachen jeglicher Art.