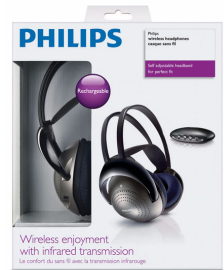




Philips
Kabellose HiFi-Kopfhörer

Anpassbar
Infrarot-Übertragung

SHC2000



IR-kabellos

Für Fernseher

Diese extra großen, wiederaufladbaren und kabellosen Infrarot-Kopfhörer verbinden Qualität mit Komfort für den Fernseh- oder Musikgenuss zu Hause.

Sie werden kaum merken, dass Sie sie tragen!

- Dieses Design bringt noch mehr Komfort für langes Hören.
- Selbstregulierender innerer Bügel garantiert bequemen Sitz

Das ultimative kabellose Hörerlebnis

- Hochfrequenz (HF) bietet klaren und deutlichen Empfang
- Akustische Verzerrung von Eingangssignalen wird verhindert

Jederzeit startklar

- Kabellose IR-Übertragung bietet Ihnen Bewegungsfreiheit
- Kostensparend durch die Verwendung von wiederaufladbaren Batterien

PHILIPS
sense and simplicity

Daten

Ton

- Akustiksystem: geschlossen
- Magnettyp: Ferrit
- Frequenzgang: 18 bis 20.000 Hz
- Empfindlichkeit: 108 dB
- Lautspr.-Durchmesser: 32 mm

Tuner/Empfang/Übertragung

- Effektive Reichweite: 7 M
- Trägerfrequenzbereich: 2,3 (L) - 2,8 (R) MHz
- Kanaltrennung: > 30 dB
- Modulation: UKW

Komfort

- Betriebszeit: +/- 15 Stunden

Leistung

- Stromversorgung der Kopfhörer: 2 1,5-V-NiMH-Akkus, R03/AAA
- Stromversorgung des Transmitters: AC/DC-

Adapter, 12 V/200 mA

Innenkarton

- Bruttogewicht: 5,0852 kg
- Innenkarton (L x B x H): 42,9 x 30,6 x 24,2 cm
- Nettogewicht: 3,666 kg
- Eigengewicht: 1,4192 kg

Außenkarton

- Bruttogewicht: 11,0365 kg
- Außenkarton (L x B x H): 44,5 x 32,3 x 51,5 cm
- Nettogewicht: 7,332 kg
- Eigengewicht: 3,7045 kg

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 20,7 x 10 x 22,5 cm
- Bruttogewicht: 0,7867 kg
- Nettogewicht: 0,611 kg
- Eigengewicht: 0,1757 kg

Besonderheiten

Leichtes Design

Das haltbare, gleichzeitig leichte und hochwertige Material sorgt auch bei langem Tragen für hohen Komfort.

Selbstregulierender Bügel

Der innere Bügel sorgt für perfekten Sitz. Die Mechanik stellt sich automatisch auf höchsten Komfort ein.

Hochfrequenzmodulation

Durch die Modulation des Übertragungsweges mit sehr hoher Frequenz ist ein kristallklarer Empfang gewährleistet.

Auto Level Control (ALC)

Dieser intelligente elektronische Schaltkreis stellt sicher, dass die Lautstärke des Audio-Eingangs automatisch an die richtige Lautstärke angepasst wird. Somit können Sie sich ungestört dem Hörvergnügen hingeben.

Kabellose IR-Übertragung

Die kabellose IR-Übertragung sorgt für völlige Bewegungsfreiheit.

Wiederaufladbares System

Das Aufladen der Akkus erfolgt über das Kopfhörersystem.



Ausstellungsdatum
2011-03-03

Version: 5.0.7

12 NC: 9082 100 07812
EAN: 87 10895 95765 6

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

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

www.philips.com