



Philips
Fejpántos fejhallgató

Cserélhető burkolatminták

SHL8800



Alakítsa ki saját stílusát!

Próbálja ki a mellékelt, különböző kivitelű borítókat

Ismerje meg a kiváló minőségű hangszórók kristálytisza hangreprodukcióját és erőteljes basszushangzását. A külső megjelenés változtatható: 4 tervezői kivitel közül választhat. Ezek a fejhallgatók lehetőséget biztosítanak Önnek, hogy stílusát kifejezze és zenei igényeit kielégítse.

Zene füleinek

- A 40 mm-es meghajtó hangszóró torzítás nélküli hangot biztosít
- Zárt kialakításának köszönhetően kiszűri a külső zajokat.
- Élvezze az osztályelső termék optimális hangminőségét
- A 24 karátos arannyal borított dugó ultra megbízható kapcsolatot nyújt
- A nagy teljesítményű hangszórók erőteljes hangot nyújtanak

Önnek készült

- A fülpárna kényelmessé teszi a viselést és fokozza a mélyhangvisszaadást
- Különlegesen puha fejhallgató-fülpárna a kivételes kényelemért
- Válasszon egy stílusához illő fedőlapot

Mindig készen áll

- Lapos, ha összehajtja és így könnyen elfér utazótáskájában
- Az 1,2 m hosszúságú kábel ideális a szabadtéri használathoz

PHILIPS

sense and simplicity

Műszaki adatok

Termék méretei

- Termék méretei (Sz x Ma x Mé):
14,5 x 17,5 x 6,7 cm
- Tömeg: 0,139 kg

Hangzás

- Akusztikus rendszer: zárva
- Mágnes típusa: Neodímium
- Lengőtekerics: CCAW
- Membrán: Mylar dóm
- Frekvenciaátvitel: 15 - 24 000 Hz
- Impedancia: 32 ohm
- Maximális bemeneti teljesítmény: 100 mW
- Érzékenység: 107 dB
- Hangszóró átmérője: 40 mm
- Típus: Dinamikus

Csatlakoztathatóság

- Kábelcsatlakozás: egyoldalas kábel
- Kábelhosszúság: 1,2 m
- Csatlakozó: 3,5 mm

- Csatlakozó kivitele: aranybevonatú
- Kábel típusa: OFC

Méret csomagolással együtt

- Polcra helyezési mód: Dummy
- Csomagolás mérete (Sz x Ma x Mé):
19,5 x 22 x 4,5 cm
- Bruttó tömeg: 0,33 kg
- Nettó tömeg: 0,152 kg
- Táratömeg: 0,178 kg
- EAN: 87 12581 49856 6
- Mellékelt termékek száma: 1
- Csomagolás típusa: Dummy

Külső kartondoboz

- Bruttó tömeg: 1,158 kg
- Külső kartondoboz (L x Sz x Ma):
21 x 15,5 x 22,5 cm
- Nettó tömeg: 0,456 kg
- Táratömeg: 0,702 kg
- EAN: 87 12581 49857 3
- Fogyasztói csomagolások száma: 3

Fénypontok

40 mm-es meghajtó hangszóró

A 40 mm-es meghajtó hangszóró kompozit mylar anyagból készült, az igen érzékeny, mégis nagy hangerő létrehozása érdekében, hallható torzítás nélkül.

Zárt kialakítás

A külső zajok kiszűrése tökéletes, a fejhallgató hangja pedig nem jut ki a zárt kamrából. A fejhallgató segítségével így akár élő zene mellett is zavartalanul hallgathatja felvételeit, vagy ellenőrizheti a rögzítés folyamatát.

Kiváló hangminőség

Akusztikailag finomított design és kiváló minőségű, osztályában legjobb hangteljesítmény.

24 karátos arannyal borított dugó

Biztos lehet benne, hogy az arany borítás a dugón sokkal megbízhatóbb és jobb minőségű audió kapcsolatot nyújt Önnek.

Kényelmes fülpárna

A speciális forma és a fülpárnához felhasznált kiváló minőségű anyagok biztosítják a tökéletes illeszkedést a maximális kényelemért. Megakadályozzák a hangszivárgást és fokozzák a mélyhangteljesítményt is. A fülpárnának olyan a formájuk, mint a fül körül található területek.

Real Flat összehajtási opció

A fejhallgató teljesen laposra összehajtható, így könnyen elfér az Ön utazótáskájában

1,2 m-es kábel

Ideális hosszúságú kábel, amely több szabadságot nyújt a felhasználó számára, aki eldöntheti, hol kívánja viselni az audioeszközt.

Kiemelkedő hangerő és teljesítmény

A hangsugárzó kompozit mylar anyagból készült; működése egyszerre érzékeny és hatékony. Kiváló kimenő teljesítményértékeket és megbízható hangvisszaadást produkál torzítás nélkül.

a kivételes kényelemért

A fülpárnához illő textilbe burkolt, különlegesen puha fejhallgató-fülpárna kényelmesen és biztosan illeszkedik a fej tetejére, nem gyakorolva nyomást a koponyára.

Cserélhető fedőlap

Válasszon egyet a három, különböző színű és stílusú fülhallgatószivacs-készletből, mely ízlésének és hangulatának megfelel.



Kiadás dátuma
2011-12-01

Verzió: 5.1.11

12 NC: 8670 000 55396
EAN: 87 12581 49856 6

© 2011 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Minden jog fenntartva.

A műszaki adatok előzetes figyelmeztetés nélkül változhatnak. Minden védjegy a Koninklijke Philips Electronics N.V. céget, vagy az illető jogtulajdonost illeti

www.philips.com