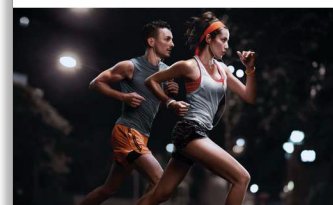




Philips ActionFit
Sporthörlurar med
mikrofon

8,6 mm högtalarelement/öppen
baksida
Öronsnäcka



SHQ1305OR

Upplev frihetskänslan. Låt inget stoppa dig

Säker passform och ultralätt

Slå nytt personbästa med de nya fjäderlätta hörlurarna Actionfit SHQ1305. De här tuffa hörlurarna är svett- och regnsäkra och garanterar kraftfull bas och optimal passform tack vare element med höga prestanda och ett C-format stabilitetslock.

Intensitet

- Ljud med höga prestanda ljud ger toppkvalitet
- Öppen akustisk formgivning gör dig medveten om din omgivning

Freedom

- 5,7 g ultralätt design ger ultimat komfort*
- C-formade öronsnäckor håller hörlurarna på plats
- Öronsnäckor i 3 storlekar för optimal passform
- Sladdklämma medföljer för trasselfritt träningspass

skydd

- Kevlar®-förstärkt sladd för oöverträffad hållbarhet
- Skydd mot svett och fukt – perfekt för alla träningspass
- Sportigt fodral för enkel förvaring

Håll dig uppkopplad

- Fjärrkontroll och mikrofon för att växla från musik till samtal

PHILIPS

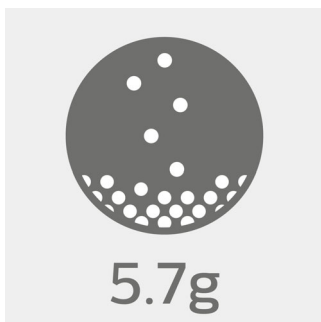
Funktioner

Öronsnäckor i 3 storlekar



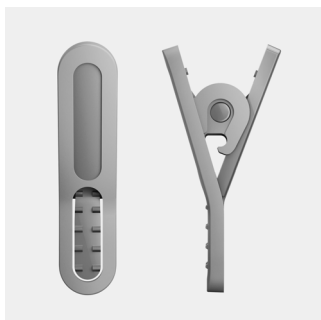
Öronsnäckor i 3 storlekar för optimal passform

5,7 g ultralätt design*



De här Actionfit-hörlurarna väger bara 5,7 g och är så lätta och bekväma att du glömmmer bort att du har dem på dig. Perfekta för att du ska orka hålla ut de sista tuffa kilometrarna.

Sladdklämma



En sladdklämma medföljer ActionFit-hörlurarna för att hålla sladden ur vägen när du utmanar dig själv.

Sportigt fodral för enkel

Sportigt fodral för enkel förvaring

C-formade stabiliserande öronsnäckor



C-formade gummerade öronsnäckor håller Actionfit-hörlurarna ordentligt på plats i örat så att du kan fokusera på träningen, inte på att de ska sitta fast.

Handsfreeamtal



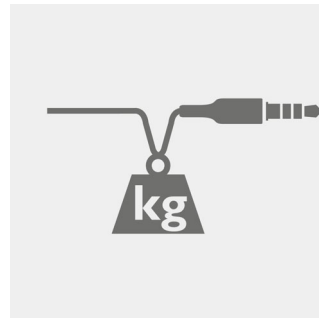
Fjärrkontroll och mikrofon för att växla från musik till samtal

Ljud med höga prestanda



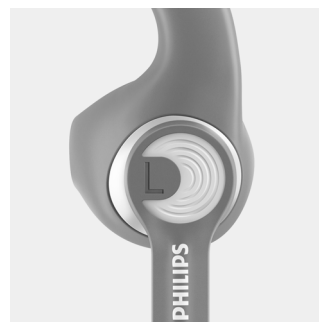
8,6 mm neodymiumelement ger ljud med höga prestanda och pressar dig att prestera på topp.

Kevlar®-förstärkt sladd



Kevlar®-förstärkta hörlurssladdar är så tåliga att de klarar också de tuffaste träningspassen.

Öppen akustisk formgivning



De här ActionFit-hörlurarna stänger inte ute ljud utan du är medveten om omgivningen och kan känna dig säker, i synnerhet när du tränar utomhus. En öppen akustisk plattform ger kvalitetsljud utan att stänga ute omvärlden.

Skydd mot svett och fukt



Svett och regn kommer inte längre att hindra dig från att träna till dina favoritlåtar. Materialet i de här Actionfit-sporthörlurarna är svett- och vattentåligt, vilket gör dem till den perfekta träningspartnern oavsett väder.

Specifikationer

Ljud

- Membran: PET
- Frekvensåtergivning: 15-22 000 Hz
- Impedans: 32 ohm
- Känslighet: 107 dB
- Maximal ineffekt: 10 mW
- Högtalardiameter: 13,6 mm
- Akustiskt system: Halvslutet
- Magnettyp: Neodymium

Design

- Färg: Orange

Anslutningar

- Anslutning: 3,5 mm
- Kabellängd: 1,2 m
- Kabelanslutning: två parallella, symmetriska
- Anslutningens legering: Guldpläterad

Tillbehör

- Förvaringsfodral
- Kabelhantering: Sladdklämma

Förpackningens mått

- EAN: 69 25970 70150 1
- Förpackningens mått (B x H x D):
9,5 x 17,5 x 2,5 cm

- Bruttovikt: 0,0584 kg
- Nettovikt: 0,0244 kg
- Antal produkter som medföljer: 1
- Förpackningstyp: Blister
- Taravikt: 0,034 kg
- Typ av hyllplacering: Båda

Inre kartong

- Bruttovikt: 0,2062 kg
- GTIN: 2 69 25970 70150 5
- Inre kartong (L x B x H): 18 x 8,2 x 10,5 cm
- Nettovikt: 0,0732 kg
- Antal konsumentförpackningar: 3
- Taravikt: 0,133 kg

Yttre kartong

- Bruttovikt: 1,9326 kg
- GTIN: 1 69 25970 70150 8
- Yttre kartong (L x B x H): 38 x 18,1 x 24,8 cm
- Nettovikt: 0,5856 kg
- Antal konsumentförpackningar: 24
- Taravikt: 1,347 kg

Produktstorlek

- Produktens mått (B x H x D): 3 x 8 x 2,8 cm
- Vikt: 0,0244 kg



Publiceringsdatum
2017-03-21

Version: 3.2.3

12 NC: 8670 001 23316
EAN: 06 92597 07015 01

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Med ensamrätt.

Specifikationerna kan ändras utan föregående
meddelande. Alla varumärken tillhör Koninklijke Philips
N.V. eller sina respektive ägare.

www.philips.com