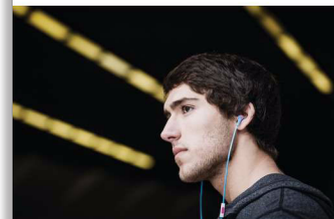




Philips
CitiScape In-Ear-
Kopfhörer

CitiScape Collection
In-Ear



SHE7055BR



Klarer, natürlicher Sound

mit flachem Kabel gegen Kabelgewirr

Bringen Sie mit dem coolen, von den pulsierendsten Städten und Vierteln inspirierten Style der CitiScape Indies Farbe in Ihr Leben. Weiche geräuschisolierende Ohrkappen schließen den erstaunlich klaren Sound und dynamischen Bass ein und bieten so ein angenehmes und beeindruckendes Hörerlebnis.

Höchster Komfort

- Auswahl zwischen 3 Ohrkappentypen für perfekten Sitz
- Besonders kleine Kopfhörer mit hervorragender Passform für mehr Komfort

Immer mit Musik und Freunden verbunden

- Umschalten von Musik zu Telefonanrufen dank integriertem Mikrofon

Design für mehr Komfort

- Flaches Kabel, das Verknoten verhindert, mit Führung – nie wieder Kabelgewirr
- Gummierte Kabelentlastung für eine höhere Lebensdauer

Optimales Klangerlebnis unterwegs

- Feinabgestimmte 9 mm Treiber bieten klaren Sound und dynamischen Bass
- Geräuschisolierende Ohrkappen schützen vor Umgebungslärm

PHILIPS

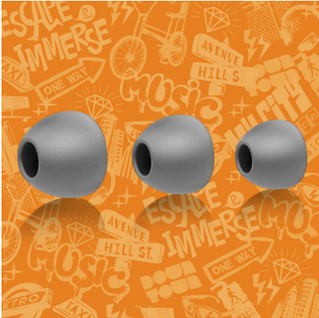
Besonderheiten

Integriertes Mikrofon



CitiScape Kopfhörer verfügen über ein integriertes Mikrofon, damit Sie problemlos vom Musikhören zu Telefongesprächen wechseln können. So können Sie sich ohne besonderen Aufwand gleichzeitig mit Ihrer Musik und mit den Menschen beschäftigen, die Ihnen wichtig sind.

Auswahl zwischen 3 Ohrkappentypen



Die CitiScape InEar-Kopfhörer sind mit 3 Ohrkappentypen verfügbar, damit ein perfekter Sitz gewährleistet ist. Die Ohrkappen sind in 3 Größen (klein bis groß) verfügbar und nicht nur schick, sondern auch unglaublich bequem.

Feinabgestimmte 9 mm Treiber



Feinabgestimmte 9 mm Treiber bieten klaren Sound und dynamischen Bass

Flachbandkabel und Führung



Flaches Kabel, das Verknoten verhindert, mit Führung – nie wieder Kabelgewirr

Geräuschisolierende Ohrkappen



Geräuschisolierende Ohrkappen schützen vor Umgebungslärm

Gummierte Kabelentlastung

Gummierte Kabelentlastung für eine höhere Lebensdauer, um die Lebensdauer Ihrer Kopfhörer zu verlängern; weicher Gummi an der Verbindung zwischen Kabel und Ohrmuschel, um die Verbindung vor Beschädigung durch wiederholtes Biegen zu schützen.

Besonders kleine Kopfhörer

Besonders kleine Kopfhörer mit hervorragender Passform für mehr Komfort

Daten

Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Membran: PET
- Frequenzgang: 19 – 21.000 Hz
- Impedanz: 16 Ohm
- Magnettyp: Neodym
- Typ: Dynamisch
- Schwingspule: CCAW
- Empfindlichkeit: 107 dB
- Lautsprecher-Durchm.: 8,6 mm
- Maximale Eingangsleistung: 25 mW

Design

- Farbe: Blaugrün

Anschlüsse

- Mikrofon: Integriertes Mikrofon
- Kabeltyp: OFC
- Kabelverbindung: zwei parallele Anschlüsse, symmetr.
- Kabellänge: 1,2 m
- Anschlussausführung: verchromt

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 9,5 x 17,5 x 2 cm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 3,7 x 6,9 x 0,8 Zoll
- Nettogewicht: 0,013 kg
- Nettogewicht: 0,029 lb
- Bruttogewicht: 0,0502 kg
- Bruttogewicht: 0,111 lb
- Eigengewicht: 0,0372 kg
- Eigengewicht: 0,082 lb
- EAN: 69 23410 71983 3
- Regalaufstellung: Dummy
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Dummy

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 38 x 16 x 25 cm
- Außenkarton (L x B x H): 15,0 x 6,3 x 9,8 Zoll
- Nettogewicht: 0,312 kg
- Nettogewicht: 0,688 lb
- Bruttogewicht: 1,73 kg
- Bruttogewicht: 3,814 lb
- Eigengewicht: 1,418 kg
- Eigengewicht: 3,126 lb
- GTIN: 1 69 23410 71983 0
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

Innenkarton

- Innenkarton (L x B x H): 18 x 7 x 10,5 cm
- Innenkarton (L x B x H): 7,1 x 2,8 x 4,1 Zoll
- Nettogewicht: 0,039 kg
- Nettogewicht: 0,086 lb
- Bruttogewicht: 0,182 kg
- Bruttogewicht: 0,401 lb
- Eigengewicht: 0,143 kg
- Eigengewicht: 0,315 lb
- GTIN: 2 69 23410 71983 7
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T): 2,2 x 2,4 x 1,2 cm
- Abmessungen Produkt (B x H x T): 0,9 x 0,9 x 0,5 Zoll
- Gewicht: 0,0127 kg
- Gewicht: 0,028 lb



Ausstellungsdatum
2016-07-26

Version: 4.1.9

12 NC: 8670 001 01751
EAN: 06 92341 07198 33

© 2016 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