

Philips
Kopfhörer mit Ohrbügel



SHJ030

Flexibler Ohrbügel

Multidirektionale Einstellungen für optimale Anpassung

Für ernsthaftes Lauftraining und aktive Nutzung bieten diese Nike Sport Vapor Kopfhörer multidirektionale Einstellungen für optimale Anpassung.

Innovation für Sportler

- Ohrbügel verrutschen bei Bewegung nicht
- Dreifach-verstellbares Ohrstück für Komfort und Stabilität
- Dieses Design bringt noch mehr Komfort für langes Hören.
- Neodymmagneten verstärken die Bassleistung und Empfindlichkeit
- für Sport und Freizeit

PHILIPS

Daten

Ton

- Magnettyp: Neodym
- Frequenzgang: 9 bis 21.000 Hz
- Empfindlichkeit: 102 dB
- Maximale Eingangsleistung: 50 mW
- Impedanz: 16 ohm

Außenkarton

- EAN: 87 12581 37638 3
- Länge: 33.5 cm
- Anzahl der Verpackungen: 12
- Breite: 17.5 cm
- Bruttogewicht: 2.103 kg
- Höhe: 24 cm

- Nettogewicht: 0.24 kg
- Eigengewicht: 1.863 kg

Verpackungsmaße

- Höhe: 14.3 cm
- Verpackungsart: Blister
- Breite: 14.3 cm
- Tiefe: 2.4 cm
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 87 12581 35470 1
- Bruttogewicht: 0.083 kg
- Nettogewicht: 0.02 kg
- Eigengewicht: 0.063 kg

Besonderheiten

Speziell für den aktiven Lifestyle

Der Kopfhörer verrutscht nicht beim Joggen, Fahrradfahren oder anderen sportlichen Aktivitäten.

Verstellbares Ohrstück (3 Pos.)

Dank verstellbarer Ohrstücke können Sie unterwegs eine individuelle Anpassung vornehmen und von der optimalen Stabilität profitieren. Die drei möglichen Einstellungen garantieren Ihnen einen optimalen Tragekomfort.

Leichtes Design

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

Neodymmagneten

Neodym eignet sich hervorragend für die Erzeugung eines starken Magnetfeldes, was zu einer höheren Empfindlichkeit der Schwingspule führt und somit die Basswiedergabe und Klangqualität verbessert.

Schweißabweisende Ohrmuschelbezüge

für Sport und Freizeit



Ausstellungsdatum
2024-04-21

Version: 2.0.11

EAN: 87 12581 35470 1

© 2024 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