

Philips
Sportkopfhörer

Optimal für den Innenbereich
Schweiß- und wasserfest
InEar



SHQ2400CL

DEFINIEREN SIE IHRE GRENZEN NEU

InEar-Sportkopfhörer

Die Philips Actionfit DigDeep-Sportkopfhörer sitzen fest in Ihren Ohren, sodass Sie sich weiterhin voll und ganz auf Ihr Training konzentrieren können. Mit ihrem einzigartigen Stabilisierungsring für einen sicheren Sitz können Sie Ihre Musik ohne Unterbrechung genießen und gleichzeitig motiviert bei der Sache bleiben.

Schutz

- Ideal für ein intensives Training mit IPX4-Wasserfestigkeit
- Kevlar®-verstärktes Kabel für ultimative Robustheit
- Nach dem Training abwaschbar

Freedom

- Extremer Komfort beim Training: ultraleichte Kopfhörer mit 4,3 g
- Stabilisierungsring für einen sicheren Sitz im Ohr
- 3 Ohrstöpselgrößen für eine optimale Passform
- Kabel-Clip im Lieferumfang enthalten, für ein Training ohne Kabelsalat

Intensität

- Optimale Soundleistung für mehr Leistung
- Konzentriert trainieren mit Geräuschisolierung

PHILIPS

Besonderheiten

3 verschiedene Ohrstöpselgrößen



Im Lieferumfang Ihrer ActionFit-Kopfhörer sind 3 Ohrstöpsel in verschiedenen Größen enthalten, um eine optimale Passform zu gewährleisten.

Optimale Soundleistung



8,6mm Treiber sorgen für eine optimale Soundleistung, damit Sie Bestleistungen erbringen können.

Geräuschdämmung



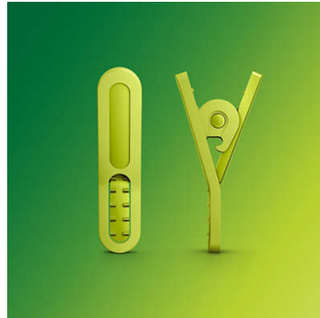
InEar-Kopfhörer dichten den Gehörgang ab und erzielen eine hohe Geräuschisolierung. Dazu sorgen ergonomische Akustikröhren für einen optimalen Sitz.

Stabilisierungsring für sicheren Sitz



Keine Signalverluste – dank des gummierten Stabilisierungsrings sitzen die Kopfhörer fest auf Ihren Ohren.

Training ohne Kabelsalat



Ein Kabel-Clip vermeidet Kabelsalat, damit Sie Höchstleistungen erbringen können.

Ultraleichtes Design



Ihre ActionFit Kopfhörer wiegen nur 4,3 g und sind daher besonders bequem zu tragen. Tatsächlich werden Sie sie beim Training kaum spüren – nur den herrlichen, satten Sound, der Sie motiviert.

Besonders langlebiges Kevlar®-Kabel



Ihre ActionFit Kopfhörer sind besonders robust und stabil. Das Kevlar-verstärkte Kabel ist extrem reißfest und bruchsicher und hält auch extremen Umgebungen (und Trainings) stand.

Schweiß- und wasserfest



Scheuen Sie sich nicht vor Schweiß oder den Elementen. Mit der IPX4-Schutzklasse können Sie sich beim Training sorgenfrei verausgaben oder in den Regen wagen – Ihre Kopfhörer sind vor Feuchtigkeit geschützt.

Maschinenwaschbar

Dank des wasserdichten Materials können Sie die Kopfhörer unter fließendem Wasser abwaschen.

Daten

Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Frequenzgang: 7 - 24.000 Hz
- Membran: PET
- Magnettyp: Neodym
- Lautsprecher-Durchmesser: 8.6 mm
- Empfindlichkeit: 107 dB
- Maximale Eingangsleistung: 20 mW
- Impedanz: 16 ohm

Anschlüsse

- Kabelverbindung: zwei parallele Anschlüsse, symmetr.
- Anschlussausführung: vergoldet
- Kabellänge: 1.2 m
- Anschluss: 3.5 mm

Außenkarton

- Länge: 35.3 cm
- Anzahl der Verpackungen: 24
- Länge: 13.9 Zoll
- Breite: 19.9 cm
- Bruttogewicht: 1.191 kg
- Höhe: 16 cm
- GTIN: 1 69 25970 70962 7
- Breite: 7.8 Zoll
- Höhe: 6.3 Zoll
- Nettogewicht: 0.3144 kg
- Bruttogewicht: 2.626 lb
- Nettogewicht: 0.693 lb
- Eigengewicht: 0.8766 kg
- Eigengewicht: 1.933 lb

Innenkarton

- Länge: 18.1 cm

- Anzahl der Verpackungen: 3
- Länge: 7.1 Zoll
- Breite: 8.2 cm
- Höhe: 6 cm
- Breite: 3.2 Zoll
- Höhe: 2.4 Zoll
- Nettogewicht: 0.0393 kg
- Bruttogewicht: 0.12 kg
- Nettogewicht: 0.087 lb
- Bruttogewicht: 0.265 lb
- Eigengewicht: 0.0807 kg
- Eigengewicht: 0.178 lb
- GTIN: 2 69 25970 70962 4

Verpackungsmaße

- Höhe: 17.3 cm
- Verpackungsart: Karton
- Regalauflage: Beides
- Breite: 5 cm
- Tiefe: 2.5 cm
- Höhe: 6.8 Zoll
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- EAN: 69 25970 70962 0
- Breite: 2 Zoll
- Bruttogewicht: 0.0322 kg
- Tiefe: 1 Zoll
- Nettogewicht: 0.0131 kg
- Bruttogewicht: 0.071 lb
- Nettogewicht: 0.029 lb
- Eigengewicht: 0.0191 kg
- Eigengewicht: 0.042 lb

Zubehör

- Kabelmanagement: Kabel-Clip
- Ohrstöpsel: 3 Größen: S, M, L



Ausstellungsdatum
2024-04-24

Version: 6.0.4

EAN: 69 25970 70962 0

© 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