



Philips ActionFit  
InEar-Sportkopfhörer



SHQ2200



## Ein sportlicher Begleiter

Mit anpassbarem Ohrbügel für sicheren Sitz

Durch seinen einzigartigen, patentierten anpassbaren Ohrbügel können Sie sich mit dem SHQ2200 bei jedem Training konzentrieren, ohne Ihre Motivation zu verlieren. Sie werden diesen Kopfhörer nie verlieren, und der tolle Sound treibt Sie stets an.

### Entworfen für einen sicheren und bequemen Sitz

- Patentierter anpassbarer Ohrbügel für einen sicheren Sitz
- Rutschfeste Gummiohrkappen halten die Kopfhörer im Ohr – immer
- 3 verschiedene Kappengrößen für optimale Passform

### Entworfen für hohe Leistung

- Kabelclip und Schutztasche für einfache Nutzung und Aufbewahrung
- Kevlar-verstärkten Kabel für ultimative Robustheit
- Reflexiver Stopper im Kabel
- Schweiß- und regenbeständig – ideal für jedes Fitnessstraining
- 8 g Kopfhörer für perfekten Sitz und ultraleichten Komfort

### Leistungsstarker Sound für Ihre Motivation

- 13,6 mm Treiber sorgen für satten Sound

**PHILIPS**  
sense and simplicity

## Besonderheiten

### Anpassbarer Ohrbügel



Mit dem patentierten, verstellbaren Ohrbügel gewährleisten die ActionFit Kopfhörer einen ultimativen Sitz, der sowohl sicher als auch komfortabel ist. Legen Sie die Kopfhörer einfach um die Ohren, und schieben Sie den verstellbaren Bügel nach oben oder unten, sodass er genau an Ihr Ohr angepasst ist. Jetzt sind Sie für jedes Fitnessstraining oder Gelände bereit – Ihre Kopfhörer bleiben immer da, wo sie sein sollen.

### Rutschfeste Kappen



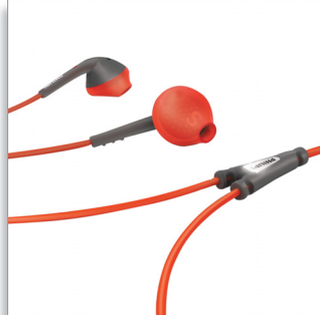
Ihre ActionFit-Kopfhörer bestehen aus hochwertigem rutschfestem Gummi, sodass sie immer sicher und komfortabel im Ohr bleiben – egal wie lange oder anstrengend Ihr Fitnessstraining ausfällt.

### Clip und Tasche

Ihre ActionFit Kopfhörer enthalten einen Clip und eine Tasche für ein einfaches Kabelmanagement und eine sichere Aufbewahrung. Genießen Sie ein gewirrfreies Fitnessstraining mit dem Clip, und bewahren Sie Ihre Kopfhörer danach in der atmungsaktiven

Tasche auf. So kommen Sie nicht ins Schwitzen!

### Kevlar-verstärktes 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.

### Kraftvoller Sound



13,6 mm Treiber sorgen für satten Sound

### Reflexiver Stopper



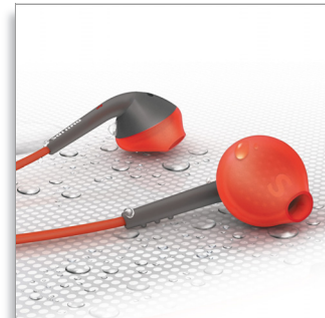
Reflexiver Stopper im Kabel

### Kappen in S, M, L



3 verschiedene Kappengrößen für optimale Passform

### Schweiß- und regenbeständig



ActionFit Kopfhörer wurden speziell für einen aktiven Lebensstil entwickelt. Welchen Sport Sie auch bevorzugen, Ihre Kopfhörer kommen mit der Hitze, der Nässe und dem Schweiß klar! Ihre Kopfhörer bestehen aus hochwertigen wasserfesten Materialien und bieten schweiß- und regenbeständigen Komfort.

# Daten

## Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T): 9,5 x 17,5 x 3,5 cm
- Nettogewicht: 0,02 kg
- Bruttogewicht: 0,067 kg
- Eigengewicht: 0,047 kg
- EAN: 87 12581 64298 3
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Blister

## Innenkarton

- Innenkarton (L x B x H): 18,3 x 11,7 x 10,4 cm
- Nettogewicht: 0,06 kg
- Bruttogewicht: 0,249 kg
- Eigengewicht: 0,189 kg
- GTIN: 2 87 12581 64298 7
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3

## Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 38,8 x 25,6 x 24,8 cm
- Nettogewicht: 0,48 kg
- Bruttogewicht: 2,395 kg
- Eigengewicht: 1,915 kg
- GTIN: 1 87 12581 64298 0
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 24

## Zubehör

- Inklusive: Transporttasche

## Anschlüsse

- Kabeltyp: OFC
- Kabelverbindung: zwei parallele Anschlüsse, symmetr.
- Kabellänge: 1,2 m
- Anschluss: 3,5 mm
- Anschlussausführung: vergoldet

## Ton

- Akustiksystem: Geschlossen
- Membran: PET
- Magnettyp: Neodym
- Typ: Dynamisch
- Schwingspule: CCAW
- Frequenzgang: 20 bis 20.000 Hz
- Empfindlichkeit: 106 dB
- Lautsprecher-Durchm.: 13,6 mm
- Maximale Eingangsleistung: 10 MW
- Impedanz: 32 Ohm



Ausstellungsdatum  
2013-01-25

Version: 3.2.2

12 NC: 8670 000 89616  
EAN: 87 12581 64298 3

© 2013 Koninklijke Philips Electronics N.V.  
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die Marken sind Eigentum von Koninklijke Philips Electronics N.V. oder der jeweiligen Firmen.

[www.philips.com](http://www.philips.com)