

Philips  
Kabellose Open-Ear-  
Sportkopfhörer

### Open-Ear

Knochenleitung  
Klarere Gespräche unterwegs  
LED-Sicherheitsleuchten



TAA5608BK

## Fester Sitz im Ohr bei jeder Bewegung

Mit den kabellosen Kopfhörern, die nicht verrutschen, egal wie Sie sich bewegen, können Sie mit jedem Rhythmus mitgehen! Diese Open-Ear-Sportkopfhörer sind super leicht, super bequem und robust. Außerdem hören Sie alles, was um Sie herum geschieht.

### Open-Ear-Kopfhörer. Fester Sitz im Ohr bei jeder Bewegung.

- Open-Ear-Passform. Bewegen Sie sich frei zur Musik
- Knochenschall-Übertragung. Sound ohne Kopfhörer
- Klarere Gespräche unterwegs. Kein Lärm, nur Ihre Stimme

### Für Ihr aktives Leben

- Bleiben Sie sichtbar. Mit LED-Sicherheitsleuchten
- Genießen Sie Musik draußen. Wasserdicht gemäß IPX5
- Bessere Konnektivität. Bluetooth der nächsten Generation

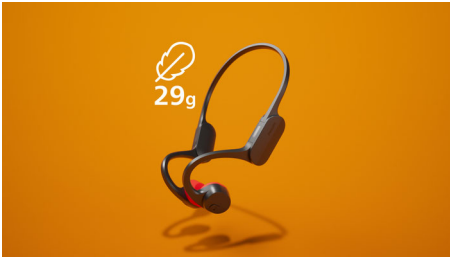
### Jederzeit einsatzbereit. Für Sie.

- Einsatzbereit. 6 Stunden Wiedergabezeit
- 15 Minuten laden für eine zusätzliche Stunde
- Philips Headphones App. Benutzerdefinierte Klangsteuerung und mehr
- Transporttasche enthalten

# PHILIPS

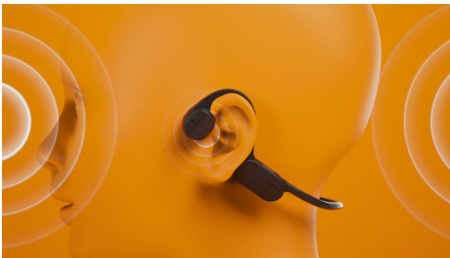
## Besonderheiten

### Open-Ear



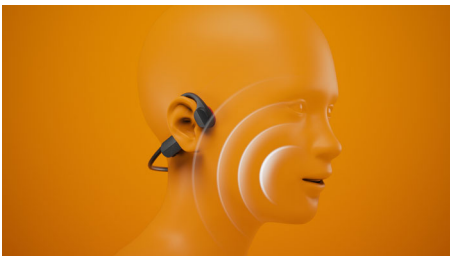
Laufen, springen, fahren! Diese Open-Ear-Kopfhörer fallen nicht ab, wenn Sie sich bewegen. Der Nackenbügel umschließt den Hinterkopf und legt sich über die Ohren, sodass sie angenehm zu tragen sind und fest sitzen: Sie bewegen sich nicht, auch wenn Sie es darauf anlegen. Außerdem sind sie so leicht, dass sie kaum spürbar sind.

### Knochenleitung



Durch die Knochenleitungstechnologie wird der Ton über die Schädelknochen weitergeleitet, sodass Sie weder Earbuds im Ohr noch Kopfhörer auf den Ohren tragen müssen. Stattdessen wird der Ton von Ihren Wangenknochen direkt zum Innenohr übertragen und die Musik gelangt auf magische Weise in Ihren Kopf!

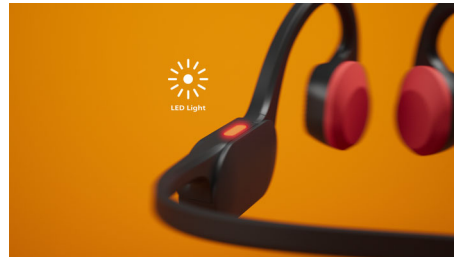
### Klarere Gespräche unterwegs



Während Sie telefonieren, nehmen Beamforming-Mikrofone den Klang Ihrer

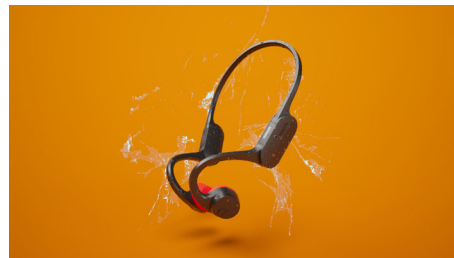
Stimme genau auf, während ein KI-Algorithmus die Störgeräusche aus Ihrer Umgebung entfernt. Die Person, mit der Sie sprechen, hört nur Ihre Stimme und nicht den Verkehr oder andere Gespräche von Personen, die neben Ihnen stehen!

### LED-Sicherheitsleuchten



Nachts laufen, in der Abenddämmerung auf einem Bergpfad wandern oder im Wald Rad fahren – LEDs am Bügel machen Sie auch in dunklen Umgebungen sichtbar. Sie können die LEDs über die Philips Headphones App oder den Ein-/Aus-Schalter am Bügel steuern.

### Wasserdicht gemäß IPX5



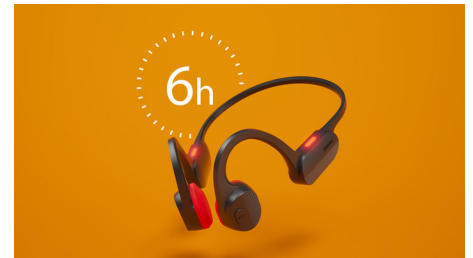
Die Schutzart IPX5 bedeutet, dass diese Open-Ear-Kopfhörer Spritzwasser oder Regen standhalten. Sie können also bei jedem Wetter mit ihnen nach draußen. Auch wenn Sie im Fitnessstudio schwitzen, macht das diesen Kopfhörern nichts aus. Sobald die Kopfhörer wieder trocken sind, verstauen Sie sie in der weichen Transporttasche.

### Bluetooth der nächsten Generation



Diese Earbuds können mit Geräten verwendet werden, die Bluetooth LE Audio unterstützen, und mit dem LC3-Codec sorgen sie überall für eine stabilere Verbindung. Der Klang wird nicht beeinträchtigt, wenn Sie Musik streamen oder Anrufe in bebauten Gebieten annehmen, und es gibt praktisch keine Verzögerung beim Ansehen von Filmen oder beim Gaming.

### 6 Stunden Wiedergabezeit



Aufsetzen und weitermachen. Mit einer Wiedergabezeit von 6 Stunden mit einer einzigen Akkuladung sind diese Open-Ear-Kopfhörer mit Knochenschall-Übertragung gut für mehrere Workouts geeignet. Eine vollständige Aufladung dauert nur 2 Stunden. Mit einer schnellen 15-minütigen Ladung erhalten Sie eine zusätzliche Stunde Wiedergabezeit.

### Philips Headphones App

Mit der Philips Headphones App können Sie die LED-Lichter und die Musik, die Sie hören, steuern. Sie können zwischen voreingestellten Hörstilen wählen oder den Equalizer verwenden, um den Klang an Ihr Workout anzupassen.

# Daten

## Ton

- Impedanz: 8 Ohm
- Lautsprecher-Durchm.: 15 mm
- Empfindlichkeit: 88 dB (1.000 Hz)
- Frequenzbereich: 130 bis 16.000 Hz
- Maximale Eingangsleistung: 300 mW
- Treibertyp: Dynamisch

## Telekommunikation

- Mikrofon für Anrufe: 2 KI-Mikrofone

## Anschlüsse

- Bluetooth-Version: 5,3
- Unterstützter Codec: SBC, LC3
- Maximale Reichweite: Bis zu 10 m
- Bluetooth-Profile: A2DP, AVRCP, HFP
- Multipoint-Verbindung

## Komfort

- Philips Headphones App Support
- Firmware-Updates möglich
- Wasserfestigkeit: IPX5
- Art der Steuerung: Taste
- Lautstärkeregelung

## Design

- Farbe: Schwarz
- Passform: Knochenschall-Übertragung
- In-Ear-Passform: Offene Passform

## Power

- Musikwiedergabezeit: 6 Std.
- Akkutyp (Kopfhörer): Lithiumpolymer (integriert)
- Akkukapazität (Kopfhörer): 140 mAh
- Akkulaufzeit im Standby: 80 Stunden
- Ladezeit: 2 Std.

- Schneller Ladevorgang: 15 Min. für 1 Std.
- Anzahl der Akkus: 1 Stck.
- Akkugewicht (gesamt): 3 g
- Wiederaufladbar

## Zubehör

- Ladekabel: USB-C-Ladekabel, 200 mm
- Sonstiges: 1 weiche Tasche
- Schnellstartanleitung

## Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):  
12,94 x 4,73 x 10,05 cm
- Gewicht: 0,029 kg

## Außenkarton

- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 3
- Außenkarton (L x B x H): 20,2 x 18,5 x 19,5 cm
- Bruttogewicht: 0,941 kg
- Nettogewicht: 0,192 kg
- Eigengewicht: 0,749 kg
- GTIN: 1 48 95229 13148 1

## Verpackungsmaße

- Verpackungsart: Karton
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Regalaufstellung: Hängend
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):  
17 x 19,8 x 6,1 cm
- Bruttogewicht: 0,221 kg
- Nettogewicht: 0,064 kg
- Eigengewicht: 0,157 kg
- EAN: 48 95229 13148 4

## UPC

- UPC: 8 40063 20308 2



Ausstellungsdatum  
2023-05-12

Version: 2.0.1

12 NC: 8670 001 87824  
EAN: 48 95229 13148 4

© 2023 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](http://www.philips.com)