



Philips  
Kopfhörer

8,6 mm Treiber/halb geschlossen  
In-Ear

**SHX10**

## Spüren Sie den Bass, sehen Sie den Beat.

Mit den Philips HX1-InEar-Kopfhörern können Sie den Bass nicht nur spüren, sondern auch sehen. Sie visualisieren Ihre Musik und eignen sich optimal zum Feiern. Und Sie sind mit Ihren pulsierenden LED-Kopfhörern das Licht und der Mittelpunkt der Party.

### **Unterlegen Sie Ihre Musik mit Lichteffekten**

- Leistungsstarke LEDs im Takt Ihrer Musik
- Steuern Sie die Sichtbarkeit Ihrer Musik mit der LED-Taste
- Bis zu 6 Stunden leistungsstarkes LED-Licht

### **Mehr Power für Ihren Bass**

- Bassreflexröhre für bessere Bässe
- Leistungsstarke Neodym-Treiber liefern satte Bässe und kräftigen Sound

### **Leistungsstarkes Design**

- Auswahl zwischen 3 Ohrkappentypen für perfekten Sitz
- Gummikabel für ultimative Robustheit
- Höchste Widerstandsfähigkeit

# PHILIPS

Kopfhörer  
8,6 mm Treiber/halb geschlossen In-Ear

SHX10/00

## Besonderheiten

### 3 Paar Kappen



Die Kappen sind in 3 verschiedenen Größen erhältlich – klein, mittel und groß – für einen individuellen und perfekten Sitz.

### Bassreflexröhre



Die Bassreflexröhre verbessert den Bass, indem Luft abgeleitet wird, um die Effizienz des Systems bei tiefen Frequenzen zu steigern.

### Helle LEDs



Leistungsstarke LEDs leuchten im Takt Ihrer Musik, damit Sie den Sound hören und sehen können. Zum ersten Mal können Sie andere visuell an Ihrer Musik teilhaben lassen.

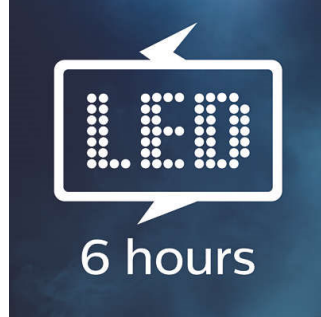
### Robustes Gummikabel

Gummikabel für ultimative Robustheit

### LED-Taste

Steuern Sie die Sichtbarkeit Ihrer Musik ganz einfach mit dem LED-Schalter am integrierten Akkugehäuse.

### Lange Betriebszeit



Bis zu 6 Stunden leistungsstarkes LED-Licht

### Neodym-Treiber



8,6 mm Neodym-Treiber liefern tiefe Bässe und verstärken den Beat Ihrer Musik. Ihr High Definition-Sound mit einem großen Dynamikumfang gibt selbst feinste Details originalgetreu wieder.

### Robuste Bauweise



Diese Kopfhörer bieten Widerstandsfähigkeit und Langlebigkeit mit einem robusten, unzerstörbaren Look und Tragegefühl.

## Daten

### Ton

- Akustiksystem: Halb geschlossen
- Frequenzgang: 10 bis 22.000 Hz
- Magnettyp: Neodym
- Lautsprecher-Durchm.: 8.6 mm
- Empfindlichkeit: 103 dB
- Maximale Eingangsleistung: 20 mW
- Impedanz: 16 ohm

### Anschlüsse

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

### Leistung

- Batterietyp: Lithiumpolymer
- Anzahl der Batterien: 1 (integriert)
- Akkugewicht: 1.8 g

### Zubehör

- USB-Kabel



Ausstellungsdatum  
2024-04-01

Version: 3.0.5

EAN: 69 25970 70804 3

© 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](http://www.philips.com)