



Philips
Kopfhörer mit Bügel

DJ Monitoring
Weiß

SHL3105WT



Dynamischer, kräftiger Bass

Mit DJ Monitoring

Musik mit kraftvollem Sound auch unterwegs. Der SHL3105 bietet 40 mm Neodym-Treiber für satte, tiefe Bässe. Der Kopfhörer wurde zudem für eine Leistung von 1500 mW konstruiert, sodass es selbst bei hohen Lautstärken nicht zu Verzerrung kommt. Jede Ohrmuschel lässt sich um 165° für ein einfaches Monitoring drehen.

Das perfekte Hörerlebnis

- Leistungsaufnahme mit 1500 mW: keine Verzerrung sogar bei hoher Lautstärke
- 40 mm Neodym-Lautsprechertreiber für einen eindrucksvollen und kräftigen Bass
- Geschlossenes System verhindert Rauschen
- Alles hören und gleichzeitig den nächsten Titel aussuchen

Komfortabel für lange Verwendung

- Verstellbare Ohrmuscheln und der Bügel passen sich jeder Kopfform an
- Weiche Polster mit 85 mm Durchmesser für längeren Komfort
- Breiter, leichter Bügel mit EVA-Schaum für einen komfortablen Sitz

Praktisch und langlebig

- 1,2 m Kabel für Musikvergnügen mit Bewegungsfreiheit unterwegs
- Geprüft mit 8.000 Kabelbiegevorgängen für garantierte Haltbarkeit
- Kopfhörer um 165° drehbar zur Überwachung und für zusätzliche Flexibilität
- Flaches, faltbares Design für einfache Aufbewahrung unterwegs

PHILIPS

Besonderheiten

Verstellbare Ohrmuscheln und Bügel



Verstellbare Ohrmuscheln und der Bügel passen sich jeder Kopfform an

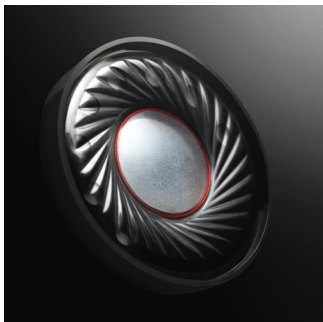
1,2 m Kabel

Mit dem 1,2 m langen Kabel können angehende DJs ihr Set ins Freie bringen. Mischen Sie Tracks, und veranstalten Sie Partys, wo immer Sie möchten.

Hohe Leistungsaufnahme mit 1500 mW

Hohe Leistungsaufnahme für eine optimale Leistung bei jeder Lautstärke und jeder Quelle. Hören Sie all Ihre Titel von MP3-Playern, Smartphones, Heimaudiogeräten und Mischpulten. Selbst bei hohen Lautstärken oder hoher Toneingangsleistung genießen Sie Ihre Musik klar und ohne Verzerrungen.

40 mm Neodym-Treiber



Neodym-Treiber verfügen über einen hervorragenden Frequenzgang, der für kristallklare hohe Töne und erweiterte und definierte Bässe sorgt. Die Tontrennung ist ebenfalls bemerkenswert klar, sodass Sie jede Note genau zum richtigen Moment hören – für professionelles Mischen von Tracks oder den Genuss Ihrer Lieblingstitel unterwegs.

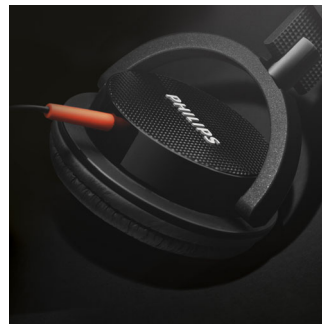
DJ Monitoring

Die Ohrmuschel ist drehbar und der Kopfhörer bedeckt nur ein Ohr

Stabiles Kabel

Diese Kopfhörer wurden für eine optimale Haltbarkeit und Leistung entwickelt und liefern Ihnen ein Klangerlebnis, das Sie nicht enttäuschen wird. Unsere Kabelsysteme widerstehen starkem Zug und mehrfachem Biegen, also stärkeren Belastungen als im gewöhnlichen Alltag. Um dies zu gewährleisten, werden alle Kabel strengen Tests mit 8.000 Biegevorgängen unterzogen.

Kopfhörer um 165° drehbar



Diese Kopfhörer wurden speziell für professionelle DJs entworfen und sind um 165° drehbar, damit Sie beim Mischen von Tracks bequem mit einem Ohr hören können. Auch beim privaten Gebrauch ist die Drehfunktion hilfreich, wenn Sie kurzzeitig auf die Umgebung achten müssen.

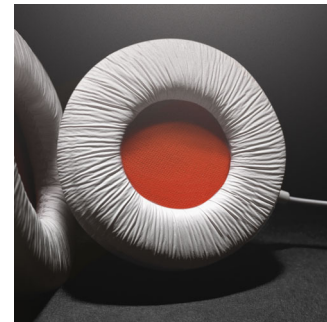
Flaches, faltbares Design



Für ein optimales Hörerlebnis unterwegs können die Kopfhörer mit DJ Monitoring gefaltet und einfach aufbewahrt werden. Dank

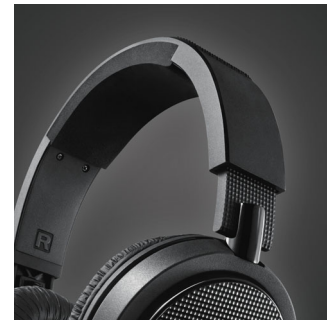
des cleveren Designs und den sorgfältig ausgewählten Komponenten, wie den stabilen Scharnieren, können die Kopfhörerteile ganz leicht gehandhabt werden. Der SHL3100 kann flach gefaltet werden, während die Premium-Modelle SHL3200 und 3300 zu kompakteren Formen gefaltet werden können.

Weiche Polster mit 85 mm Durchmesser



Erleben Sie überall großartigen Klang. Die weichen Polster mit 85 mm Durchmesser sorgen für eine ideale Abdichtung zwischen Ihren Ohren und der Umgebung für eine ausgezeichnete Geräuschisolierung und erweiterte Bassnoten. Ob Sie Tracks auf einer lebhaften Party mischen oder einfach Ihre Lieblingstitel unterwegs genießen, die Ohrpolster stellen sicher, dass Sie Ihre Musik optimal erleben.

Breiter, leichter Bügel



Alles an diesem Kopfhörer verspricht Komfort – vom ergonomischen Design bis zur leichten Bauweise und den hochwertigen Materialien. Sogar bei längerer Verwendung können Sie Ihre Musik vollkommen und komfortabel genießen.

Daten

Ton

- Akustiksystem: geschlossen
- Frequenzgang: 18 bis 20.000 Hz
- Impedanz: 32 Ohm
- Magnettyp: Neodym
- Maximale Eingangsleistung: 1500 mW
- Empfindlichkeit: 107 dB
- Lautsprecher-Durchm.: 40 mm

Anschlüsse

- Kabelverbindung: zweiseitig

Produktabmessungen

- Abmessungen Produkt (B x H x T):
17 x 4 x 18,5 cm
- Abmessungen Produkt (B x H x T):
6,7 x 1,6 x 7,3 Zoll
- Gewicht: 0,1669 kg
- Gewicht: 0,368 lb

Verpackungsmaße

- Abmessungen Verpackung (B x H x T):
4,5 x 25,4 x 19,9 cm
- Abmessungen Verpackung (B x H x T):

1,8 x 10 x 7,8 Zoll

- Nettogewicht: 0,167 kg
- Nettogewicht: 0,368 lb
- Bruttogewicht: 0,255 kg
- Bruttogewicht: 0,562 lb
- Eigengewicht: 0,088 kg
- Eigengewicht: 0,194 lb
- EAN: 69 23410 71933 8
- Regalaufstellung: Beides
- Anzahl der enthaltenen Produkte: 1
- Verpackungsart: Karton

Außenkarton

- Außenkarton (L x B x H): 30,7 x 21,4 x 28,8 cm
- Außenkarton (L x B x H): 12,1 x 8,4 x 11,3 Zoll
- Nettogewicht: 1,002 kg
- Nettogewicht: 2,209 lb
- Bruttogewicht: 1,87 kg
- Bruttogewicht: 4,123 lb
- Eigengewicht: 0,868 kg
- Eigengewicht: 1,914 lb
- GTIN: 1 69 23410 71933 5
- Anzahl der Verbraucherverpackungen: 6



Ausstellungsdatum
2014-02-19

Version: 4.5.4

12 NC: 8670 000 97432
EAN: 06 92341 07193 38

© 2014 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