



Philips

Professionelle DJ-Kopfhörer

- 50 mm Treiber/geschlossen
- Über-Ohr
- Auf dem Ohr anliegende Polster
- Vollständig zusammenklappbar

A5PRO/00

Professionelle DJ-Kopfhörer

in Zusammenarbeit mit Armin van Buuren

Philips hat in Zusammenarbeit mit dem fünfmaligen besten DJ weltweit Armin van Buuren den A5-PRO Kopfhörer entwickelt. Unterstützt durch Armins Erfahrung wurde der A5 so konstruiert, dass er die höchsten Standards und Anforderungen von internationalen DJs und Musikexperten erfüllt.

Produktübersicht

Für DJs und Tonfachsleute

- 50 mm Treiber, konstruiert für eine Leistung von 3500 mW
- Geschlossenes Design mit geräuschisolierenden, auf dem Ohr anliegenden Polstern
- Genaue Quelltonwiedergabe
- Außerordentliche Geräuschisolierung für den Gebrauch in lauten Umgebungen

Komfortabel für langen Hörgenuss

- Um 90 Grad drehbare Ohrmuscheln für DJ Monitoring
- Abnehmbare, ersetzbare und komfortable Ohrpolster
- Weiche, komfortable Bügelpolsterung

Praktisch und langlebig

- Aluminium-Kopfbügel aus hochlegiertem Stahl für längere Lebensdauer
- 1,3 m Kabel mit aufgewickeltem Abschnitt zur Verlängerung auf 4,7 m
- Zu kompakter Form faltbar, für einfaches Aufbewahren und Transportieren

Ideales DJ-Zubehör

- 3 Größen von austauschbaren Polstern für unterschiedliche Verwendung

PHILIPS

Besonderheiten

50 mm Treiber mit einer Leistung von 3500 mW



Die leistungsstarken 50 mm Neodym-Treiber wurden für eine Leistung von 3500 mW konstruiert, unabhängig von der Quelle. Die Soundwiedergabe ist sogar bei hohen Lautstärken oder einer hohen Audioeingangsleistung klar, dynamisch und verzerrungsfrei.

Um 90 Grad drehbare Ohrmuscheln



Diese Kopfhörer wurden speziell für professionelle DJs entworfen und sind um 90° drehbar, damit du beim Mischen von Tracks bequem mit einem Ohr hören kannst. Auch beim privaten Gebrauch ist die Drehfunktion hilfreich, wenn du kurzzeitig auf die Umgebung achten musst.

Bügelkonstruktion aus Aluminium



Der Philips A5-PRO kombiniert widerstandsfähige Bauweise mit ausgezeichneter Passgenauigkeit. Durch das Design mit eloxiertem Aluminium und der robusten und dennoch leichten Aluminiumstruktur ist er wie geschaffen für die Arbeitsumgebung eines DJs.

Geschlossenes Design

Geschlossenes System verhindert Rauschen.

Aufgewickelter Kabel zur Verlängerung auf 4,7 m



Genieße größere Bewegungsfreiheit mit einem 1,3 m Kabel mit aufgewickeltem Abschnitt zur Verlängerung auf 4,7 m. Die Wicklung verringert zudem die Belastung der Teile durch Ziehen und bietet zusätzliche Länge ohne Kabelgewirr.

Komfortable Ohrpolster



Die verwendeten Materialien werden sorgfältig ausgesucht, um dauerhaften Tragekomfort und ausgezeichneten Klang sicherzustellen. Die atmungsaktiven Deluxe-Ohrmuscheln wurden für eine optimale ergonomische Passform entwickelt und schließen zudem die Bässe ein und Umgebungsgeräusche aus.

Zu kompakter Form faltbar



Für ein optimales Hörerlebnis unterwegs können die DJ-Kopfhörer 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.

Weicher, komfortabler Bügel



Der weich gepolsterte Bügel sorgt für langen Tragekomfort.

Genauere Quelltonwiedergabe

Die Tonwiedergabe entspricht dem Original und lässt dich das Beste aus deiner Musik holen.

Außerordentliche Geräuschisolierung

Weiche umschließende Polster isolieren deine Ohren von der Umgebung, damit du dich voll und ganz auf den Beat konzentrieren kannst.

Austauschbare Polster



Bajonettfassungspolster können mit einem Mechanismus zusammengesteckt werden, der genauso einfach ist wie bei einem Kameraobjektiv. Die weichen Ohrpolster sorgen für langen Tragekomfort und sind in 3 Größen verfügbar, die eine individuelle Verwendung in unterschiedlichen Soundumgebungen ermöglichen.

Daten

Dies ist eine Vorverkaufsbroschüre. Die Inhalte dieser Broschüre spiegeln unser bestes Wissen bis zum heutigen Tag und für das oben genannte Land wider. Die Inhalte dieser Broschüre können ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Philips schließt jegliche Haftung für die Inhalte dieser Broschüre aus.

Ton

Akustiksystem geschlossen

Frequenzgang 10 – 24.000 Hz
Impedanz 16 Ohm

Ausstellungsdatum
2016, April 24

Magnettyp	Neodym
Maximale Eingangsleistung	3500 mW
Empfindlichkeit	105 dB
Lautsprecher-Durchm.	50 mm
Membran	PET

Ursprungsland	CN
Harmonisierter Systemcode	851830

Außenkarton

Länge	23,20 cm
Breite	20,40 cm
Höhe	26,00 cm
Bruttogewicht	2,25 kg
EAN	16923410728757
Anzahl der Verbraucherverpackungen	2

Anschlüsse

Kabelverbindung	einseitig
Kabellänge	1,3 m – 4,7 m
Anschlussausführung	vergoldet
Kabeltyp	Aufgewickelter Kabel

Ladeeinheit

Anzahl der Verbraucherverpackungen	120
Länge	102,00 cm
Breite	69,60 cm
Höhe	104,00 cm
Bruttogewicht	138,00 kg
Nettogewicht	62,16 kg
GTIN/EAN	66923410728752
Typ	8845
Anzahl der Handelsartikel pro Stapelschicht	30
Anzahl der Stapelschichten pro Einheit	4
Anzahl der Außenkartons pro Schicht	15

Produktabmessungen

Tiefe	9 cm
Höhe	19,5 cm
Gewicht	0,405 kg
Breite	17,5 cm

Zubehör

Adapter-Stecker	3,5 – 6,3 mm
Aufgewickelter Kabel	Ja

Verpackungsmaße

Höhe	24,00 cm
Breite	19,50 cm
Tiefe	11,00 cm
Nettogewicht	0,52 kg
Bruttogewicht	0,99 kg
EAN	06923410728750
Anzahl der enthaltenen Produkte	1



Ausstellungsdatum
2016, April 24

Version: 7.1.3
EAN: 06923410728750

© 2016 Koninklijke Philips Electronics N.V.
Alle Rechte vorbehalten.

Technische Daten können ohne Vorankündigung geändert werden. Koninklijke Philips Electronics N.V. und/oder ihre Partner oder Lizenzgeber ist/sind Inhaber aller Urheber- (Copyright) und sonstigen Eigentumsrechte an den von Philips zur Verfügung gestellten Inhalten.

www.philips.com