



Cuffie DJ professionali

- Driver da 50 mm, chiuse sul retro
- Cuffie sovraauricolari
- Cuscinetti sovraauricolari
- Piegatura completa

A5PRO/00

Cuffie DJ professionali

in collaborazione con Armin van Buuren

Vincitore per la quinta volta del premio per "Miglior DJ del mondo", Armin van Buuren ha collaborato con Philips per realizzare le cuffie A5-PRO. Grazie alla sua esperienza, le A5 sono progettate per soddisfare gli standard più elevati e le richieste dei DJ e degli esperti del settore.

Vantaggi

Per i DJ e i professionisti dell'audio

- Driver da 50 mm progettati per la gestione di 3500 mW di potenza
- Architettura con parte posteriore chiusa e cuscinetti sovraauricolari isolanti
- Perfetta riproduzione audio dell'originale
- Eccezionale isolamento audio per gli ambienti rumorosi

Ascolto comodo e prolungato

- Auricolari con rotazione a 90 gradi in stile console DJ
- Cuscinetti staccabili, sostituibili e comodi
- Imbottitura della fascia morbida e confortevole

Funzionali e durature

- Fascia in lega di acciaio con cerniere in alluminio per una maggiore durata
- Cavo da 1,3 m con sezione a spirale di 4,7 m
- Possono essere ripiegate in un formato compatto per essere riposte e trasportate facilmente

Accessori ideali per DJ

- 3 misure di cuscinetti sostituibili adatti a usi diversi

PHILIPS

Caratteristiche

Driver da 50 mm che gestiscono 3500 mW di potenza



I driver da 50 mm al neodimio ad alta potenza sono progettati per la gestione di 3500 mW di potenza, con qualsiasi sorgente. La diffusione audio è chiara, dinamica e priva di distorsione anche a volumi alti o con ingresso audio ad alta potenza.

Auricolari con rotazione a 90 gradi



Progettati per i DJ professionisti, gli auricolari di queste cuffie possono ruotare di 90°, per un ascolto comodo da un solo orecchio durante il mixaggio dei brani. La parte ricurva può essere inoltre utilizzata per applicazioni più comuni, quando ad esempio si deve prestare attenzione ai suoni dell'ambiente esterno.

Struttura con cerniere in alluminio



Le cuffie Philips A5-PRO uniscono una struttura robusta con un'adattabilità eccezionale. Grazie alla sua finitura anodizzata e alla struttura in alluminio robusta ma leggera, sono perfette per qualunque ambiente DJ.

Architettura chiusa

Sistema con parte posteriore chiusa che blocca il rumore ambientale.

Il cavo a spirale si allunga fino a 4,7m



Maggiore libertà di movimento grazie al cavo lungo 1,3 m con una sezione a spirale che può estendersi fino a 4,7 m. La bobina riduce inoltre la tensione sulle parti causata dal tiraggio, mentre offre una lunghezza aggiuntiva senza l'ingombro dei cavi.

Cuscinetti comodi



I materiali utilizzati per gli auricolari sono stati selezionati con cura per un comfort di ascolto prolungato e prestazioni audio ottimizzate. I cuscinetti auricolari deluxe traspiranti sono progettati per una vestibilità ergonomica ottimale e per preservare i suoni bassi isolandoli dal rumore ambientale.

Può essere ripiegata in un formato compatto



Ideate per offrire il meglio in viaggio, le cuffie DJ possono essere ripiegate per portarle sempre con sé e per riporle facilmente. Grazie al design intelligente, all'accurata selezione dei componenti e alle solide cerniere, le cuffie risultano facilmente manovrabili.

Fascia morbida e confortevole



La fascia con imbottitura morbida garantisce comfort durante gli usi prolungati.

Audio fedele all'originale

La riproduzione audio è fedele all'originale e ti consente di ottenere il massimo dalla tua musica.

Eccezionale isolamento audio

I morbidi cuscinetti isolano le tue orecchie dal mondo esterno, per consentirti di concentrarti sulla musica senza distrazioni.

Cuscinetti sostituibili



I cuscinetti con montaggio a baionetta si girano e scattano in posizione con lo stesso meccanismo sicuro dell'obiettivo di una macchina fotografica. I morbidi cuscinetti, che assicurano un comfort prolungato, sono forniti in tre misure per soddisfare qualsiasi preferenza e per l'uso in diversi ambienti audio.

Specifiche

Il presente è un opuscolo prevendita. Il contenuto di questo opuscolo riporta informazioni relative a data e paese il più possibile accurate. Il contenuto di questo opuscolo è soggetto a cambiamenti senza preavviso. Philips declina ogni responsabilità quanto al contenuto del presente opuscolo.

Audio

Sistema acustico chiuso

Risposta in frequenza 10 – 24.000 Hz
Impedenza 16 Ohm

Dati soggetti a modifiche
2017, Luglio 29

Tipo di magnete	Neodimio
Potenza in ingresso massima	3500 mW
Sensibilità	105 dB
Diámetro altoparlante	50 mm
Membrana	PET

Connettività

Cavo di collegamento	unilaterale
Lunghezza cavo	1,3 m – 4,7 m
Rifinitura connettore	placcato oro
Tipo di cavo	Cavo a spirale

Dimensioni del prodotto

Profondità	9 cm
Altezza	19,5 cm
Peso	0,405 Kg
Larghezza	17,5 cm

Accessori

Spinotto adattatore	3,5 - 6,3 mm
Cavo a spirale	Sì

Dimensioni dell'imballo

Altezza	24,00 cm
Larghezza	19,50 cm
Profondità	11,00 cm
Peso netto	0,52 Kg
Peso lordo	0,99 Kg
EAN	06923410728750
Numero di prodotti inclusi	1

Paese di origine	CN
Codice del sistema armonizzato	851830

Scatola esterna

Lunghezza	23,20 cm
Larghezza	20,40 cm
Altezza	26,00 cm
Peso lordo	2,25 Kg
EAN	16923410728757
Numero di confezioni consumatori	2

Unità di caricamento

Numero di confezioni consumatori	120
Lunghezza	102,00 cm
Larghezza	69,60 cm
Altezza	104,00 cm
Peso lordo	138,00 Kg
Peso netto	62,16 Kg
GTIN/EAN/EAN	66923410728752
Tipo	8845
Numero di CTI per livello di stack	30
Numero di livelli di stack per unità	4
Numero di scatole esterne per livello	15



Dati soggetti a modifiche
2017, Luglio 29

Version: 7.1.3
EAN: 06923410728750

© 2017 Koninklijke Philips N.V.
Tutti i diritti riservati.

Le specifiche sono soggette a modifica senza previa notifica. Trademarks are the property of Koninklijke Philips N.V. or their respective owners.

www.philips.com