

Produkt: Geräuschisolierendes In-Ear-Headset mit Bluetooth-Konnektivität und pegelabhängig Funktionalität.

Beschreibung: Linke und rechte Ohrstöpsel über ein Kabel verbunden.

Farbe: Hellgrün

Anwendungen: In-Ear-Gehörschutzgerät
Dadurch kann der Träger auch Anrufe annehmen oder Musik von Bluetooth-gekoppelten Geräten streamen. Im Darüber hinaus gibt es auch pegelabhängige Funktionen um den Träger vor plötzlichen lauten Impulsen zu schützen Lärm- und Hilfssituationsbewusstsein. Umgebungsgeräusche Mikrofone befinden sich ständig in jedem Ohrhörer Messen Sie den Umgebungsgeräuschpegel und liefern Sie Dämpfungsleistung bei Bedarf.

Gewicht: 23,5 Gramm.

Versandgewicht in der Verpackung: 224 Gramm.

Standards und Zulassungen: Dieses Produkt hat wurde getestet und nach EN352-2 zugelassen. Es auch entspricht den neuesten RoHS, WEEE, FEC & CP65 Standards.

Benannte Stelle: BSI Group - The Netherlands BV
PZT 1974

EN352-2 Testen mit Trilogy Foam Ear Tips

SNR = 33 dB

HML H = 33 dB

M = 33 dB

L = 31 dB

Enthalten sind 4 Paar Trilogy Foam-Ohrstöpsel in 4 Größen. Großes XS / S / M / L. Auf Dämpfung geprüft unter EN352-2 zur Verwendung in lauten Umgebungen.

Größen: - Extra klein: 8-10 mm, klein: 8-11 mm, mittel: 8-12 mm, groß: 9-14 mm

Ebenfalls enthalten sind 1 Paar Silikon-Ohrstöpsel mit dreifachem Flansch. Nicht unter EN352-2 getestet und NICHT zur Verwendung in laute Umgebungen.

Frequenz Hz

125

250

500

1000

2000

4000

8000

Mittlere Dämpfung dB

34.5

32.6

39.2

37.7

38.1

42.6

44.6

Standardabweichung dB

6.0

5.1

5.6

5.4

3.5

4.8

4.7

Angenommener Schutz dB

28.4
27.6
33.6
32.2
34.6
37.8
39.9

WWW.ISOTUNES.CO.UK

uk-eurosupport@isotunesaudio.com

- EN352-2: 2002 Gehörschutz -
Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Ohrstöpsel
- Gehörschutz EN352-7: 2002 -
Pegelabhängige Ohrstöpsel
- PSA-Bestimmungen 2016/425
- Auf die EU-Konformitätserklärung kann unter zugegriffen werden
www.isotunes.co.uk/EU-deklaration-konformität

BLUETOOTH:

MIKROFON:

ANDERE EIGENSCHAFTEN:

VERSAND:

ZUBEHÖR:

ZUSÄTZLICHES ZUBEHÖR:

BETRIEB:

BATTERIE:

- Bluetooth V5.0-Technologie
- Unterstützte Bluetooth-Profile: - HSP, HFP, A2DP, AVRCP
- Unterstützt die Bluetooth-Batteriestandsanzeige von iOS Bluetooth.
- Sendeleistung: - Klasse 2
- Reichweite: - Bis zu 10 Meter
- Mikrophon mit Geräuschunterdrückung - blockiert gleichmäßig Zustandsrauschen für klare Anrufe in lauten Umgebungen.
- Frequenzbereich 20Hz - 20KHz
- Die SafeMax-Technologie liefert außergewöhnliches Audio Qualität bei gleichzeitiger Begrenzung der Lautstärke auf 79 dBA.
- Doppelte Konnektivität. Das Headset kann mit zwei gekoppelt werden Bluetooth-Geräte gleichzeitig.
- IP67 - Staubschweiß- und wasserdicht.
- Comfort-Fit Earhook - wickelt sich um und um bieten eine bequeme und sichere Passform für jedes Ohr.
- Verpackte Abmessungen: - 11,43 x 5,41 x 12,06 cm
- Verpackungsgewicht: - 250 Gramm
- Innenkartonmenge - 10 Einheiten
- Abmessungen des Innenkartons - 30,48 x 25,40 x 15,24 cm
- Gewicht des inneren Kartons: - 2,54 kg
- Außenkarton Enthält 4 Innenkartons - 40 Einheiten
- Außenkartonabmessungen - 53 x 32 x 33 cm
- Außenkartongewicht: - 10,94 kg
- Aufbewahrungstasche mit Reißverschluss.
- Ersatzohrstöpsel sind erhältlich
- MFB (Multifunktionstaste)
- Einschalten / Ausschalten
- Bluetooth-Verbindung
- Musikwiedergabe / Pause / Titelsteuerung
- Anrufe entgegennehmen / beenden
- Separate Lautstärkeregler
- Batterie: - Eingebautes wiederaufladbares 3,7-Volt-Lithium Ionenbatterie
- Ladespannung: - DC4.75 - 5.25 Volt.

Verwenden Sie nur eine Ladung von maximal 5 Volt / 1 Ampere Ausgang.

Bei Verwendung eines Ladegeräts mit mehr als 5 Volt / 1 Ampere könnte dies möglich sein

gefährlich sein und das Headset beschädigen können.

- Nummer 1
- Gewicht: - 3,5 Gramm.
- mAh: - 150
- Wattstunden pro Batterie: - 0,555 Wh
- Ladezeit: - Ungefähr 2 - 3 Stunden
- Laden - Micro-USB-zu-Standard-USB-Kabel
inbegriffen
- Musik-Streaming / Gesprächszeit: - Bis zu 10 * Stunden
- Standby-Zeit: - 30 * Stunden.
- * Die Zeiten variieren je nach Verwendung
- Wird automatisch ausgeschaltet, wenn keine Verbindung zu a besteht
Bluetooth-Gerät innerhalb von 20 Minuten.

Wichtiger Hinweis: Haven Technology übernimmt keinerlei Haftung, sei es direkt oder als Folge (einschließlich, aber nicht beschränkt auf Gewinneinbußen, Geschäfte und / oder Goodwill), die sich aus dem Vertrauen auf die hierin von Haven Technology bereitgestellten Informationen ergeben. Der Benutzer ist für die Feststellung der Eignung von verantwortlich
die Produkte für den vorgesehenen Verwendungszweck. Nichts in dieser Erklärung schließt die Haftung von Haven Technologies für Tod oder Körperverletzung aus oder schränkt sie ein aufgrund seiner Fahrlässigkeit.
Garantie: Die Garantie deckt keine Schäden ab, die durch vernachlässigte Wartung oder unachtsame Handhabung verursacht wurden. Weitere Informationen zur Wartung finden Sie unter die Benutzeranweisung. Informationen zur vollständigen Garantie erhalten Sie von Ihrem Händler oder dem örtlichen Haven Technology Office.

nächste Generation