

## OMNITRONIC WHP-600 Drahtlos-UHF-Kopfhörer

Machen Sie sich vom Kabel unabhängig

Art.-Nr.: 14013022

GTIN: 4026397289848



**Der Artikel ist nicht mehr erhältlich.**

### Beschreibung:

Das ist Musik in Ihren Ohren!

Es ist eine Tatsache, dass man Musik mit einem Kopfhörer besser, also genauer, hören kann als mit einer herkömmlichen Musikanlage. Der Grund hierfür liegt in der Abschirmung. Die Musik kann ohne Umwege ins Ohr und ist somit nicht an die Schallausbreitung in Räumen gebunden. Eine Begebenheit, die unser WHP-600 aufgreift, denn mit seinen großen Ohrmuscheln schafft er es ohne größere Umstände, eine wirksame Abschirmung gegen störende Nebengeräusche aufzubauen. Doch nicht nur das. Der Kopfhörer ist drahtlos und gibt Ihnen somit ungeahnten Bewegungsfreiheit. Das Signal ist dabei so stark, dass selbst Wände und Decken es nicht aufhalten können und die Musik sicher an Ihr Ohr gelangt. Darüberhinaus passt sich der Bügel Ihrer individuellen Kopfform an und bietet dadurch einen erstklassigen Tragekomfort.

### Features:

- Geschlossener, dynamischer Stereokopfhörer
- Geeignet für alle Audio-, Video-, und TV-Geräte, PCs oder Notebooks mit Kopfhörer- oder Line-Ausgang
- Betrieb mit 3 Übertragungskanälen im störungsarmen, aber anmeldefreien UHF-Bereich
- Auto Tune-Funktion; automatische Abstimmung des Kopfhörers auf die Senderfrequenz
- Mit LED-Anzeige für Spannungsversorgung und Signalempfang
- Kopfhörer mit An/Aus-Schalter, Lautstärke- und Frequenzeinstellung
- Mit externem Netzteil
- Reichweite bei Sichtkontakt ca. 100 Meter
- Nur 100 g Gewicht für optimalen Tragekomfort
- Automatische Anpassung des Bügels
- Breites Frequenzspektrum für ausgeglichene Klangwiedergabe
- Große Ohrmuscheln für Abschirmung unerwünschter Nebengeräusche

### Logistic

EAN / GTIN: 4026397289848

Gewicht: 0,95 kg

Länge: 0.27 m

Breite: 0.23 m

Höhe: 0.10 m

- Klirrfaktorfreie Wiedergabe auch bei hohen Lautstärken
- Für 2 x 1,5 V Micro-Batterien (Typ AAA)
- Lieferung inkl. Sende-Einheit, Kopfhörer, Verbindungskabel mit 3,5 mm Mini-Klinkenstecker und Klinke/Cinch-Adapter
- Anmelde- und gebührenfrei in der EU

## Technische Daten:

Gesamtanschlusswert:	4,00 W
Frequenzbereich:	30 - 20000 Hz
Maße:	Breite: 7,4 cm Tiefe: 7,8 cm Höhe: 19,4 cm
Modulationssystem:	Stereo-FM
Trägerfrequenzband:	UHF 864 MHz
Schaltbare Trägerfrequenzen:	CH1: 863,500 MHz
CH2:	864,000 MHz
CH3:	864,500 MHz
Reichweite:	100 m (bei Sichtkontakt)
Schwellenwert:	<1 % bei 1 kHz
Geräuschspannungsabstand:	>75 dB
Trennschärfe:	>35 dB
<b>Sender</b>	
Spannungsversorgung:	12 V DC, 150 mA über mitgeliefertes Netzteil
RF Ausgangsleistung:	<10 mW
Audio Eingang:	3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse
Maße (L x B x H):	194 x 74 x 78 mm
Gewicht:	700 g
<b>Kopfhörer</b>	
Spannungsversorgung:	2 x 1,5 V Micro-Batterien (Typ AAA)
Audio Eingang:	3,5 mm Stereo-Klinkenbuchse
Gewicht:	100 g