



SHP-2000 MK 2

DJ HEADPHONES



TECHNOLOGY DESIGNED FOR PLEASURE
WWW.OMNITRONIC.DE

Comfortable DJ Stereo Headphones

The OMNITRONIC SHP-2000 MK2 are closed dynamic, ear-enclosing stereo headphones designed for DJs. Its earcups are collapsible and 180° rotatable for space-saving transport.

Connect and Listen

Plug the headphone's audio cable into the 3.5 mm stereo jack input on your audio device.

Turn down the volume before connecting the headphones. If the plug on the audio cable does not fit, use the adapter provided for 6.3 mm jacks.

Transportation and Cleaning

For good transmission quality and best possible comfort, the headband should be adjusted to properly fit your head. To do so, adjust the headband through its snap-in locking mechanism. For space-saving transportation, tuck the earcups between the headband. To fold up the headphones as flat as possible, the earcups can also be rotated by 90°.

For cleaning use a dry cloth only

Technical Specifications

Item.No.: 1400039F

Transducer type: Dynamic

Frequency range: 20 - 20000 Hz

Impedance: 60 Ω

Sensitivity: 95 dB

Max. input power: 200 mW

Distortion: <1.5 %

Length of coiled cable: 1.2 m

Connection: 3.5 mm/6.3 mm stereo jack

Weight: 220 g

Subject to change.

© OMNITRONIC 2013

Komfortabler DJ-Stereokopfhörer

Der OMNITRONIC SHP-2000 MK2 ist ein dynamischer Stereokopfhörer in geschlossener, ohrmschließender Bauform für DJs. Seine Hörmuscheln sind klapp- und 180° drehbar für platzsparenden Transport.

Anschließen und Musik hören

Verbinden Sie das Audiokabel des Kopfhörers mit dem 3,5-mm-Stereo-Klinkenanschluss Ihres Audiogeräts. Stellen Sie vor dem Anschließen die Lautstärke leiser. Wenn der Stecker am Audiokabel nicht passt, stecken Sie den mitgelieferten Adapter für 6,3-mm-Klinkenbuchsen auf.

Transport und Pflege

Um eine gute Tonübertragung und den bestmöglichen Tragekomfort zu erzielen, sollte der Kopfhörer Ihrem Kopf richtig angepasst werden. Dazu können Sie den Kopfhörerbügel rastend verstellen. Um den Kopfhörer platzsparend zu transportieren, können Sie die Hörmuscheln zwischen dem Bügel zusammenklappen. Um ihn möglichst flach zusammenzuklappen, können die Hörmuscheln auch um 90° gedreht werden. Verwenden Sie zur Reinigung ein trockenes Tuch.

Technische Daten

Art.Nr.: 1400039F

Wandlertyp: Dynamisch

Frequenzbereich: 20-20000 Hz

Impedanz: 60 Ω

Empfindlichkeit: 95 dB

Max. Eingangsleistung: 200 mW

Verzerrung: <1,5 %

Länge Wendelkabel: 1,2 m

Anschluss: 3,5-mm/6,3 mm-Stereo-Klinke

Gewicht: 220 g

Änderungen und Irrtum vorbehalten

Version 1.0



TECHNOLOGY DESIGNED FOR PLEASURE
WWW.OMNITRONIC.DE

