

D BEDIENUNGSANLEITUNG

Der OMNITRONIC SHP-600 ist ein dynamischer Stereokopfhörer in halboffener Bauform mit angenehm weichen Veloursohrpolstern. Der leistungsstarke 53-mm-Neodym-Wandler und die leichte Aluminiumschwingspule gewährleisten eine exzellente Klangwiedergabe. Eine Velourstasche ist für den sicheren Transport im Lieferumfang enthalten.

VERWENDUNG

Verbinden Sie das Audiokabel mit dem 3,5-mm-Stereo-Klinkenanschluss am Kopfhörer und Ihrem Audiogerät. 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 & PFLEGE


Um eine gute Tonübertragung und den bestmöglichen Tragekomfort zu erzielen, lässt sich der Kopfhörerbügel verstellen und Ihrem Kopf richtig anpassen. Zur Reinigung eignet sich ein angefeuchtetes Tuch. Niemals Lösungsmittel verwenden.

TECHNISCHE DATEN

| | |
|------------------------|------------------------------|
| Bestellnummer: | 14000329 |
| Wandlerart: | Dynamisch, Neodym (NdFeB) |
| Frequenzgang: | 15-28000 Hz |
| Lautsprecher: | 53 mm |
| Impedanz: | 60 Ω |
| Max. Eingangsleistung: | 600 mW |
| Empfindlichkeit: | 93 dB |
| Kabellänge: | 3 m |
| Anschluss: | 3,5-mm-/6,3-mm-Stereo-Klinke |
| Gewicht: | 390 g |

Änderungen vorbehalten.

UMWELTSCHUTZ

 Bitte übergeben Sie das Produkt am Ende der Nutzungsdauer zur umweltgerechten Entsorgung einem örtlichen Recyclingbetrieb. Geräte, die mit diesem Symbol gekennzeichnet sind, dürfen nicht im Hausmüll entsorgt werden. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Ihren Händler oder die zuständige örtliche Behörde. Entnehmen Sie evtl. eingelegte Batterien und entsorgen Sie diese getrennt vom Produkt.

EN USER MANUAL

The OMNITRONIC SHP-600 are half-open dynamic stereo headphones with comfortable velour ear pads. The powerful 53 mm neodymium magnet and a very lightweight aluminum voice coil provide for excellent sound. Delivery includes a velour bag for safe transportation.

USE

Plug the audio cable into the 3.5 mm stereo jack input on the headphones and 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.

TRANSPORT & CARE



For good transmission quality and best possible comfort, the headband should be adjusted to properly fit your head. Please use a soft lint-free and moistened cloth for cleaning. Never use alcohol or solvents.

TECHNICAL SPECIFICATIONS

| | |
|----------------------|--------------------------------|
| Item number: | 14000329 |
| Transducer type: | Dynamic, neodymium (NdFeB) |
| Frequency range: | 15-28000 Hz |
| Speaker: | 53 mm |
| Impedance: | 60 Ω |
| Maximum input power: | 600 mW |
| Sensitivity: | 93 dB |
| Cable length: | 3 m |
| Connection: | 3.5 mm/6.3 mm stereo jack plug |
| Weight: | 390 g |

Subject to change.

PROTECTING THE ENVIRONMENT

 When to be definitively put out of operation, take the product to a local recycling plant for a disposal which is not harmful to the environment.  Devices marked with this symbol must not be disposed of as household waste. Contact your retailer or local authorities for more information. Remove any inserted batteries and dispose of them separately from the product.

