

- ✓ Ohraufliegend
- ✓ Geschlossen
- ✓ Drehbare Ohrmuscheln
- ✓ 40 mm Treiber
- ✓ Abnehmbares 1,5 m Kabel mit 3,5 mm Klinenstecker
- ✓ 6,3 mm steckbarer Adapter mitgeliefert



Anschluss	3,5 mm Klinke, stereo • inkl. 6,3 mm Klinkenadapter
Bauform	geschlossen
Übertragungsbereich	10 - 20.000 Hz
Nennbelastbarkeit	300 mW
Impedanz	32 Ω (@ 1 kHz)
Empfindlichkeit	100 dB
Gewicht	193 g (ohne Kabel)
Länge Anschlusskabel	1,5 m

### Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zur Umwandlung elektrischer Signale in akustischer in unmittelbarer Ohrnähe. Jede andere Verwendung sowie die Verwendung unter anderen Betriebsbedingungen gelten als nicht bestimmungsgemäß und können zu Personen- oder Sachschäden führen. Für Schäden, die aus nicht bestimmungsgemäßem Gebrauch entstehen, wird keine Haftung übernommen.

### Gefahren für Kinder



Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden und sich nicht in der Reichweite von Babys und Kleinkindern befinden. Erstickungsgefahr! Achten Sie darauf, dass Kinder keine Kleinteile vom Gerät lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran ersticken! Lassen Sie Kinder nicht unbeaufsichtigt elektrische Geräte benutzen.

### Mögliche Gehörschäden



Die Verwendung von Kopfhörern oder Ohrhörern mit hoher Lautstärke und über einen längeren Zeitraum kann zu bleibenden Gehörschäden führen. Stellen Sie die Lautstärke Ihres Audiogeräts auf einen mittleren Wert ein und benutzen Sie die Kopfhörer oder Ohrhörer nicht länger als etwa eine Stunde pro Tag.

### Lebensgefahr durch Ablenkung



Durch die Benutzung von Ohrhörern oder Kopfhörern kann Ihre Aufmerksamkeit von der Umgebung abgelenkt werden. Umgebungsgeräusche sind unter Umständen nicht mehr hörbar. Benutzen Sie das Gerät nicht im Straßenverkehr oder bei der Bedienung von Maschinen.

### Verpackungsmaterial entsorgen



Für die Verpackungen wurden umweltverträgliche Materialien gewählt, die einer normalen Wiederverwertung zugeführt werden können. Sorgen Sie dafür, dass Kunststoffhüllen, Verpackungen, etc. ordnungsgemäß entsorgt werden. Werfen Sie diese Materialien nicht einfach weg, sondern sorgen Sie dafür, dass sie einer Wiederverwertung zugeführt werden. Beachten Sie die Hinweise und Kennzeichen auf der Verpackung.

### Entsorgen Ihres Altgeräts



Dieses Produkt unterliegt der europäischen Richtlinie über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE-Richtlinie – Waste Electrical and Electronic Equipment) in ihrer jeweils aktuell gültigen Fassung. Entsorgen Sie Ihr Altgerät nicht mit dem normalen Hausmüll. Entsorgen Sie das Produkt über einen zugelassenen Entsorgungsbetrieb oder über Ihre kommunale Entsorgungseinrichtung. Achten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.