



Quadphone

Bedienungsanleitung

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise zur sicheren Verwendung des Produkts. Lesen und befolgen sie die angegebenen Sicherheitshinweise und Anweisungen. Bewahren Sie die Anleitung zum späteren Nachschlagen auf. Sollten Sie das Produkt weitergeben, geben Sie bitte auch diese Anleitung mit.

Sicherheitshinweise

Bestimmungsgemäßer Gebrauch

Dieses Gerät dient zur Verstärkung analoger Audiosignale für die Wiedergabe mit Kopfhörern. 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 Produkt lösen. Sie könnten die Teile verschlucken und daran erstickten!

Betriebsort

- Verwenden Sie das Produkt niemals
- bei extrem hoher Temperatur oder Luftfeuchtigkeit
 - an extrem staubigen oder verschmutzten Orten
 - an Orten, an denen das Produkt nass werden kann

Mögliche Gehörschäden

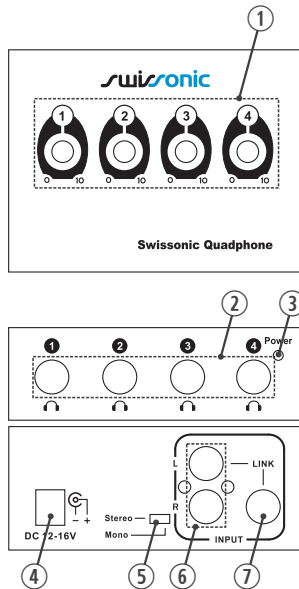


Bei angeschlossenen Kopfhörern kann das Gerät Lautstärken erzeugen, die zu vorübergehender oder permanenter Beeinträchtigung des Gehörs führen können. Betreiben Sie das Gerät nicht ununterbrochen mit hoher Lautstärke. Reduzieren Sie die Lautstärke sofort, falls Ohrgeräusche oder Ausfälle des Gehörs auftreten sollten.

Allgemeiner Umgang

- Um Beschädigungen vorzubeugen, wenden Sie bei der Handhabung des Produkts niemals Gewalt an.
- Tauchen Sie das Produkt niemals in Wasser ein. Wischen Sie es nur mit einem sauberen trockenen Tuch ab. Verwenden Sie keine Flüssigreiniger wie Benzol, Verdünnung oder entflammbare Putzmittel.

Bedienelemente



- ① Lautstärkeregler für die Ausgänge 1 – 4.
- ② Ausgänge 1 – 4, 6,3 mm Klinkenbuchsen.
- ③ Einschaltkontrollleuchte.
- ④ Anschluss für Versorgungsspannung.
- ⑤ Umschalter für Stereo- oder Mono-Betrieb.
- ⑥ Cinch-Eingänge für Signale mit Line-Pegel.
- ⑦ 6,3 mm Klinkeingang für Signale mit Line-Pegel.

Produkt verwenden

1. Schließen Sie die analoge Signalquelle, deren Linepegelsignale Sie über Kopfhörer wiedergeben lassen wollen, über ein Cinch-Kabel an das Buchsenpaar (INPUT, ⑥) oder den Klinkeingang (INPUT, ⑦) an.
2. Verbinden Sie bis zu vier Kopfhörer über die 6,3 mm-Klinkenbuchsen (②) mit dem Gerät.
3. Verbinden Sie das Kabel des Netzteils mit der 12 – 16 V-Buchse (④) und stecken Sie das Netzteil in eine ordnungsgemäß verdrahtete Netzsteckdose. Die Einschaltkontrollleuchte leuchtet auf.
4. Stellen Sie die Lautstärke des jeweiligen Kopfhörerausgangs mit den Reglern (①) wie gewünscht ein.
5. Für eine Signalwiedergabe in stereo bringen Sie den Stereo / Mono-Schalter (⑤) in die Stereo-Stellung, andernfalls in die Mono-Stellung.
6. Um das Gerät auszuschalten, trennen Sie das Netzteil von der Steckdose.

Technische Daten

Eingangsimpedanz	100 kΩ
Max. Eingangspegel	+22 dB
Ausgangsimpedanz	10 Ω pro Kanal
Max. Gain	19 dB
Signal- / Rauschabstand	>98 dB
Versorgungsspannung	12 V _{DC} , 500 mA, Pluspol innen
Abmessungen (B × H × T)	94 × 45 × 80 mm
Gewicht	ca. 900 g



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.



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. Beachten Sie dabei die in Ihrem Land geltenden Vorschriften. Setzen Sie sich im Zweifelsfall mit Ihrer Entsorgungseinrichtung in Verbindung.