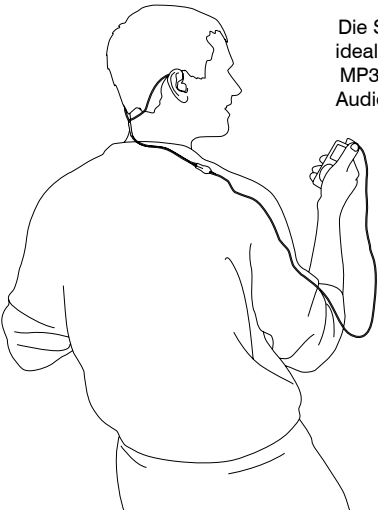


Die Shure Ohrhörer SCL5 eignen sich ideal zur Verwendung mit CD-Playern, MP3-Playern und sämtlichen anderen Audiogeräten, die über einen 3,5-mm-Stereoklinkenausgang verfügen.

- Zwei-Weg-Wandler mit niedriger Masse, hoher Energie und In-Line-Frequenzweiche
- Universeller Sitz
- Ohrpassstücksortiment inbegriffen
- Kunststoffröhrchen für Kabelbefestigung



©2007, Shure Incorporated
27DE3251 (Rev. 1)

Printed in U.S.A.

AUSWAHL EINER OHRHÖRERMUFFE

Die Ohrhörer werden mit einem Muffensortiment geliefert. Sicherstellen, dass die ausgewählte Muffe leicht ins Ohr eingeführt werden kann, bequem sitzt und einfach aus dem Ohr zu entnehmen ist.



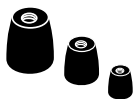
Weiche, flexible Muffen

In kleinen, mittleren und großen Ausführungen. Aus formbarem Silikonmuffen hergestellt.



Weiche Schaumstoffmuffen

Bei Verwendung der Schaumstoffmuffen die Muffe zwischen den Fingern zusammendrücken, bevor sie in den Gehörgang eingelegt wird. Den Ohrhörer ungefähr zehn Sekunden lang festhalten, während sich der Schaumstoff ausdehnt, um eine dichte Abschirmung zu erreichen.

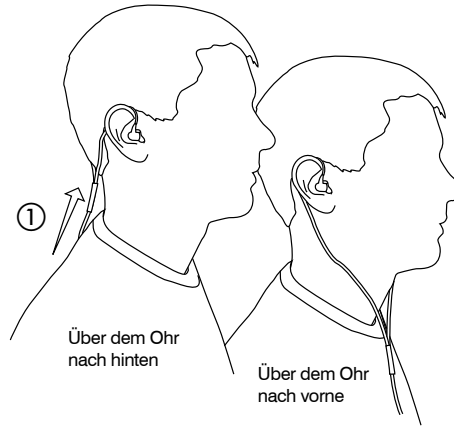


Muffen mit Dreifachflansch

Auf Wunsch kann der Muffenschaft gekürzt werden. Den Schaft mit einer scharfen Schere sorgfältig auf die gewünschte Länge zuschneiden.

TRAGEN DER OHRHÖRER

Drei beliebte Weisen, die Ohrhörer zu tragen, werden nachstehend dargestellt.

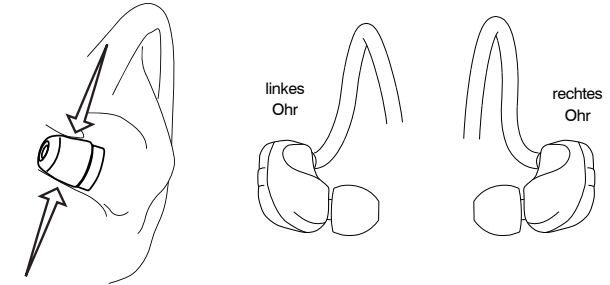


Das Kabel straffen und den Durchhang beseitigen, indem das Kabelröhrchen hochgeschoben wird ①.

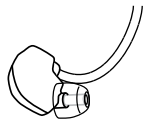
EINLEGEN DER OHRHÖRER

Wenn der Ohrhörer mangelhaften Bassfrequenzgang aufweist, die Dichtheit der Versiegelung zwischen dem Ohrhörer und Ihrem Ohr prüfen oder eine der anderen Muffensorten ausprobieren.

Achtung: Die Ohrhörer-Muffe nicht weiter als die Gehörgangöffnung hinein drücken.

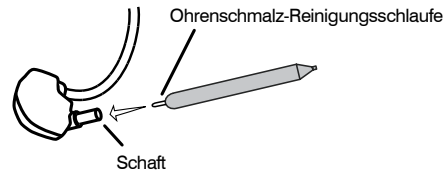


Sicherstellen, dass die Muffe die Ohrhörer-Schallöffnung vollständig abdeckt. Liegt irgendein Teil der Schallöffnung frei, ist die Muffe nicht richtig angebracht.



REINIGUNG DES OHRHÖRERSCHAFTS

Wenn der Schaft Ihres Ohrhörers blockiert ist, diesen mit der mitgelieferten Ohrenschnal-Reinigungsschleife reinigen.



Beim Reinigen nichts mit Gewalt durch den Ohrhörerschaft drücken! Sonst würde dadurch der Tonfilter des Ohrhörers beschädigt.







Bei Bedarf können die mitgelieferten Ersatzschäfte verwendet werden. Auf der Rückseite dieser Bedienungsanleitung sind Anweisungen zum Ersetzen des Schafts zu finden.



Achtung: Die Ohrenschnal-Reinigungsschleife dient nur zum Reinigen von Ohrhörern. Jegliche andere Verwendung, wie z. B. zum Säubern der Ohren, könnte zu Verletzungen führen.

WARTUNG

Sorgfältige Pflege gewährleistet eine gute Versiegelung zwischen der Muffe und der Schallöffnung, wodurch Audioqualität und Produktsicherheit verbessert werden.

	Die Ohrhörer und Muffen möglichst sauber und trocken halten.
	Zum Reinigen der Muffen diese von den Ohrhörern abnehmen, behutsam in warmem Wasser abspülen und an der Luft trocknen lassen. Schaumstoffmuffen erfordern eine längere Trocknungszeit. Auf Schäden untersuchen und bei Bedarf ersetzen. Ohrmuffen müssen völlig trocken sein, bevor sie wieder verwendet werden.
	Die Ohrhörer und die Muffen mit einem milden antiseptischen Mittel abwischen, um Infektionen zu verhüten. Keine Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis verwenden.
	Die Ohrhörer keinen extremen Temperaturen aussetzen.
	Die Muffen falls sie nicht richtig passen.
	Nicht versuchen, dieses Produkt zu modifizieren. Ansonsten wird die Garantie hinfällig und es könnte zu Verletzungen und/oder zum Produktausfall kommen.

TECHNISCHE DATEN

Übertragertyp	Zwei-Weg-Wandler, geringe Masse/hohe Energie
Empfindlichkeit (bei 1 kHz)	122 dB Schalldruckpegel/mW
Impedanz (bei 1 kHz)	110 Ω
Ausgang	Vergoldeter 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
Kabellänge	155 cm (61")
Nettogewicht	31 g (1.1 oz.)
Betriebstemperatur	-18 °C bis 57 °C (0 °F bis 135 °F)
Lagerungstemperatur	-29 °C bis 74 °C (-20 °F bis 165 °F)

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

- Premium-Aufbewahrungsetui
- Passstücksatz: enthält weiche Schaumstoffmuffen, weiche flexible Muffen und Muffen mit Dreifachflansch sowie ein Reinigungswerkzeug
- Stereo-Adapterstecker - 6,5 mm zu 3,5 mm

ZUBEHÖR

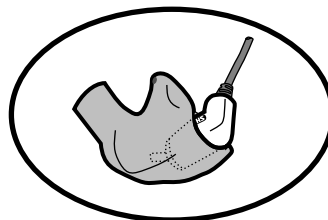
Informationen über das (nachfolgend aufgeführte) Ohrhörerb Zubehör und andere Shure Produkte sind im Internet zu finden: www.shure.com

• Ersatzmuffen	• Verlängerungskabel
• Aufbewahrungsetui	• Push To Hear (PTH)
• Adapter	• Lautstärkepegelregler

TECHNISCHE DATEN

INDIVIDUELL GEFORMTE OHRPASSTÜCKE

Personen, die Ohrhörer regelmäßig über längere Zeiträume hinweg tragen, stellen oft fest, dass individuell geformte Ohrpasstücke hinsichtlich Komfort und Schallabschirmung am besten sind. Erkundigen Sie sich bei einem Hörgerätechniker nach der Anfertigung individuell geformter Ohrpasstücke für Ihre Ohrhörer. Weitere Informationen sind bei folgender Firma zu erhalten:



Sensaphonics Hearing Conservation Gebührenfrei (nur innerhalb der USA): (877) 848-1714
660 N. Milwaukee Avenue Gebührenpflichtig: (312) 432-1714
Chicago, IL 60622

E-Mail: saveyourears@sensaphonics.com
www.sensaphonics.com

ZERTIFIZIERUNG

Zur CE-Kennzeichnung berechtigt.

Entspricht der europäischen Richtlinie zur elektromagnetischen Verträglichkeit 89/336/EWG.

Erfüllt die Prüfungs- und Leistungskriterien der europäischen Norm EN 55103 (1996) Teile 1 und 2, für Wohngebiete (E1) und Gewerbegebiete (E2).

