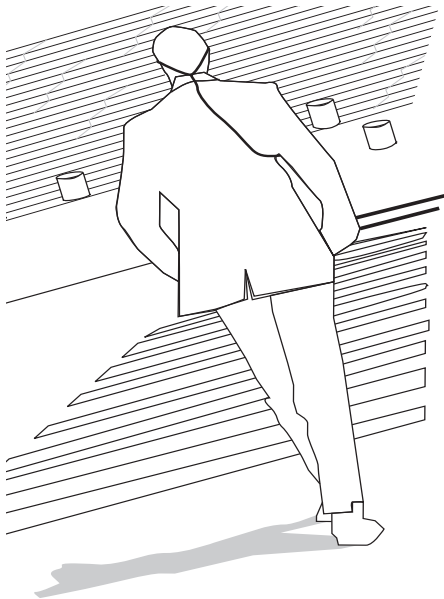


SHURE®

E500 Ohrhörer mit Geräuschabschirmung

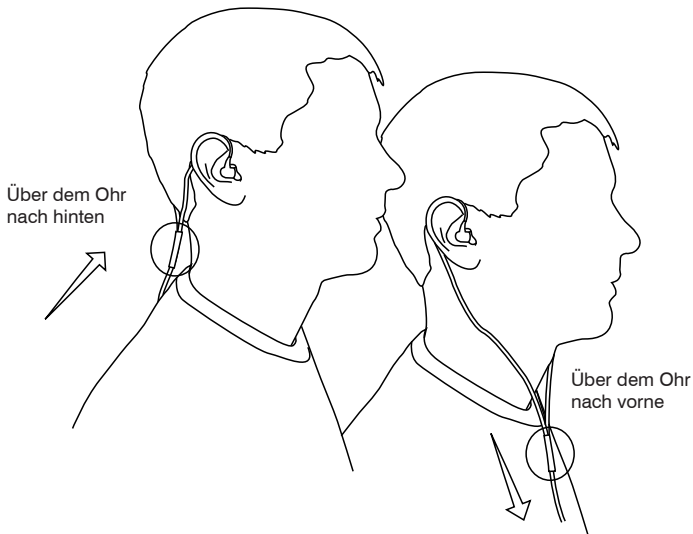


Shure E500 Triple Hi-Definition-Treiber mit In-Ear Crossover- und Tuned-Port-Technologie bieten genaueste Akustikwiedergabe, um die höchsten Ansprüche bei präzisen Hochtönen und kraftvollen tieferen Basstönen zu erfüllen.

deutsch

TRAGEN DER OHRHÖRER

Zwei empfohlene Weisen, die Ohrhörer zu tragen, werden nachstehend dargestellt.

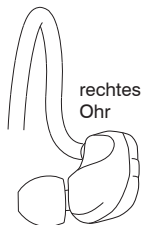
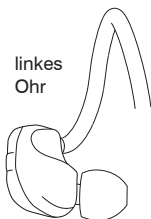
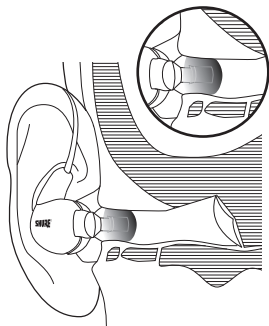


Das Kabel straffen und den Durchhang beseitigen, indem das Kabelröhrchen hochgeschoben wird.

EINLEGEN DER OHRHÖRER

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

Achtung: Die Ohrhörermuffe nicht weiter als die Gehörgangöffnung hinein drücken.

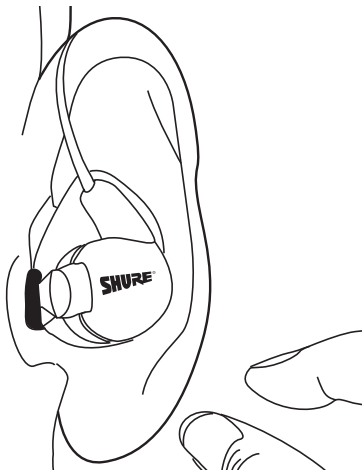


Sicherstellen, dass die Muffe die Ohrhörer-Schallöffnung vollständig abdeckt. Liegt irgendein Teil der Schallöffnung frei, ist die Muffe nicht richtig angebracht. **Die Muffen ersetzen, falls sie nicht fest auf der Schallöffnung sitzen.**



ENTFERNEN DER OHRHÖRER

Nicht am Kabel ziehen, um die Ohrhörer zu entfernen. Das Gehäuse des Ohrhörers ergreifen und zum Entfernen behutsam drehen.



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.



Flexible Muffen

In kleinen, mittleren und großen Ausführungen. Aus durchsichtigem PVC hergestellt.



Weiche, flexible Muffen

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



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.

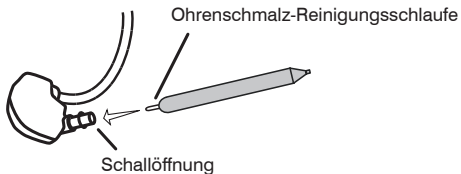


Muffen mit Dreifachflansch

Auf Wunsch kann die Muffen-Schallöffnung gekürzt werden. Die Schallöffnung mit einer scharfen Schere sorgfältig auf die gewünschte Länge zuschneiden.

REINIGUNG DER OHRHÖRER-SCHALLÖFFNUNG

Wenn die Schallöffnung Ihres Ohrhörers blockiert ist, diese mit der mitgelieferten Ohrenschmalz-Reinigungsschleife reinigen.



Beim Reinigen nichts mit Gewalt durch die Ohrhörer-Schallöffnung drücken! Sonst würde dadurch der Tonfilter des Ohrhörers beschädigt.

MITGELIEFERTES ZUBEHÖR

Pegeldämpfungsglied	EA650
Ovaler Tragebeutel	95B2441
Passstücksatz („Fit Kit“) mit Reinigungswerkzeug . .	90XJ1371
Muffen mit Dreifachflansch	90WX1371
Verlängerungskabel - 23 cm	95A9167
Verlängerungskabel - 91 cm	95B9167
Stereoadapterstecker - 3,5 mm (1/8 in) zu 1/4 in . . .	EA655

ERSATZTEILE

Beutel mit 20 Schaumstoffmuffen	EA120
Beutel mit 500 Schaumstoffmuffen	PA754
Beutel mit 10 durchsichtigen flexiblen Muffen:	
klein	EA710S
mittelgroß	EA710M
groß	EA710L
Beutel mit 10 weichen flexiblen Muffen:	
klein	EA410S
mittelgroß	EA410M
groß	EA410L

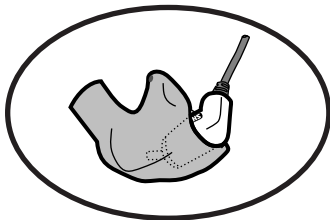
TECHNISCHE DATEN

Übertragertyp	Dreifach-Treiber mit vierpoligem Ankersystem
Empfindlichkeit (bei 1 kHz)	119 dB Schalldruckpegel/mW
Impedanz (bei 1 kHz)	36 Ω
Frequenzbereich	18 Hz - 19 kHz
Eingang	Vergoldeter 3,5-mm-Stereostecker
Nettogewicht	30 g
Betriebstemperatur	-18 bis 57 °C
Lagerungstemperatur	-29 bis 74 °C

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 Hörgerätetechniker 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 In Chicago: (312) 432-1714
Chicago, IL 60622, USA

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

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.



Die Ohrhörer keinen extremen Temperaturen aussetzen.



Wischen Sie die Ohrhörer und die Muffen mit einem milden antiseptischen Mittel ab, um Infektionen zu verhüten. **Verwenden Sie keine Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis.**



Die Muffen ersetzen, falls sie nicht richtig passen.

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).



SHURE®

SHURE Incorporated Web Address: <http://www.shure.com>
5800 W. Touhy Avenue, Niles, IL 60714-4608, U.S.A.

In U.S.A., Phone: 1-847-600-2000 Fax: 1-847-600-1212
In Europe, Phone: 49-7131-72140 Fax: 49-7131-721414
In Asia, Phone: 1-852-2893-4290 Fax: 1-852-2893-4055
International Fax: 1-847-600-6446