

Der Ohrhörer SCL3 verfügt über ein glattes, extrem flaches Design und kombiniert WideBand-MicroDriver-Technologie und unschlagbare Geräuschabschirmung, um detaillierte Höhen und verbesserten Bass über ein erweitertes Frequenzband zu erzielen. Der SCL3 Ohrhörer wurde ursprünglich für die anspruchsvollen Audioanforderungen von Profimusikern entwickelt und eignet sich ideal für alle Heim- und tragbaren Audiogeräte.

©2007, Shure Incorporated  
27DE3249 (Rev. 1)

Printed in U.S.A.

### AUSWAHL EINER OHRHÖRERMUFFE

Die Ohrhörer werden mit einem Muffensortiment geliefert. Sicherstellen, dass die verwendete 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 Silikonumgummi 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

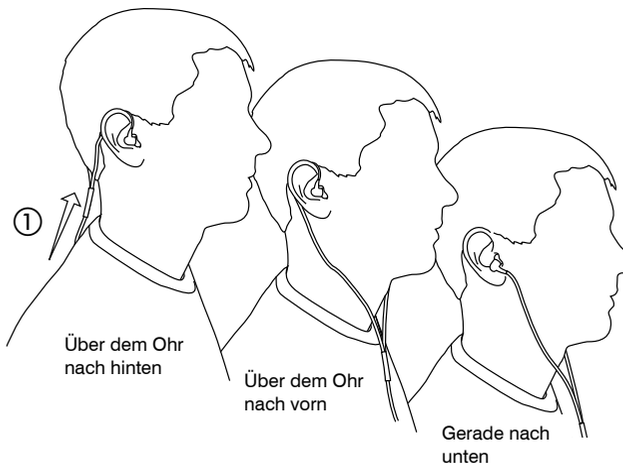
Auf Wunsch kann der Muffenschaft gekürzt werden. Den Schaft mit einer scharfen Schere sorgfältig auf die gewünschte Länge zuschneiden.



**Hinweis:** Die Muffe behutsam über den Widerhaken der Ohrhörer-Schallöffnung schieben, um einen sicheren Halt zu erzielen.

### TRAGEN DER OHRHÖRER

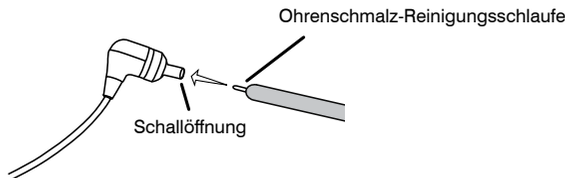
Drei beliebte Weisen, die Ohrhörer zu tragen, werden nachstehend dargestellt.



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

### REINIGUNG DER OHRHÖRER-SCHALLÖFFNUNG

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



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

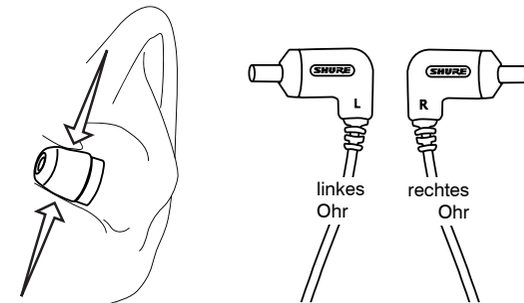


**Achtung:** Die Ohrenschnalz-Reinigungsschleife dient nur zum Reinigen von Ohrhörern. Jegliche andere Verwendung, wie z. B. zum Säubern der Ohren, könnte zu Verletzungen führen.

### 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.



Zum Ersetzen der Muffe die alte Muffe behutsam entfernen und die neue Muffe über den Widerhaken der Schallöffnung schieben. Liegt irgendein Teil der Schallöffnung frei, ist die Muffe nicht richtig angebracht. Die Muffen ersetzen, falls sie nicht fest auf der Schallöffnung sitzen.



## 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.



Waschen Sie die Ohrhörer mit einer Seifenlösung ab, um Infektionen zu verhüten. **Verwenden Sie keine Desinfektionsmittel auf Alkoholbasis.**

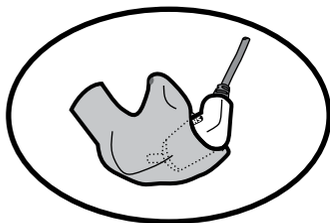


Nicht versuchen, dieses Produkt zu modifizieren. Ansonsten wird die Garantie hinfällig und es könnte zu Verletzungen und/oder zum Produktausfall kommen.

## INDIVIDUELL GEFORMTE OHRPASSTÜCKE

Personen, die Ohrhörer regelmäßig über längere Zeiträume hinweg tragen, stellen oft fest, dass individuell geformte Ohrpassstücke hinsichtlich Komfort und Schallabschirmung am besten sind.

Erkundigen Sie sich bei einem Hörgerätetechniker nach der Anfertigung individuell geformter Ohrpassstücke 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: ++1 (312) 432-1714  
Chicago, IL 60622

E-Mail: [saveyourears@sensaphonics.com](mailto:saveyourears@sensaphonics.com)  
[www.sensaphonics.com](http://www.sensaphonics.com)

## MIGELIEFERTES ZUBEHÖR

- Luxus-Aufbewahrungsetui
- Passstücksatz: enthält weiche Schaumstoffmuffen, weiche flexible Muffen und Muffen mit Dreifachflansch sowie ein Reinigungswerkzeug

## SONDERZUBEHÖR

Informationen über das (nachfolgend aufgeführte) Ohrhörerzubehör und andere Shure Produkte sind im Internet zu finden: [www.shure.com](http://www.shure.com)

- Ersatzmuffen
- Verlängerungskabel
- Aufbewahrungsetuis
- Push To Hear (PTH)
- Adapter
- Lautstärkeregler

## ZERTIFIZIERUNG

Zur CE-Kennzeichnung berechtigt.

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

Erfüllt die Prüfungs- und Leistungskriterien der europäischen Norm EN55103 (1996) Teil 1 und 2 für Wohngebiete (E1) und Leichtindustrialgebiete (E2).



## TECHNISCHE DATEN

Übertragertyp	Geringe Masse/hohe Energie
Empfindlichkeit (bei 1 kHz)	113,5 dB Schalldruckpegel/mW
Impedanz (bei 1 kHz)	29 Ω
Ausgang	Vergoldeter 3,5-mm-Stereo-Klinkenstecker
Kabellänge	GR -157 cm W -157 cm K -141 cm
Nettogewicht	28 g

