



Akustik
KIRSTEIN + RUHL
Hörgeräte + Gehörschutz

Freizeit
und Sport

HÖRLUCHS® 

Fahrspaß
ohne Lärm



Akustik
KIRSTEIN + RUHL
Hörgeräte + Gehörschutz

www.deine-hoergeraete.de

Wiener Platz 3 ▪ 55246 Mainz-Kostheim

Telefon: 06134/9583790

verwaltung@deine-hoergeraete.de

www.deine-hoergeraete.de

Wiener Platz 3 ▪ 55246 Mainz-Kostheim

Telefon: 06134/9583790

verwaltung@deine-hoergeraete.de

UNIVERSALER GEHÖRSCHUTZ FÜR FREIZEIT UND BERUF

SOWEI FREE



www.deine-hoergeraete.de/gehoerschutz-psa

Ultraleichter, maßangefertigter Gehörschutz aus Silikon für nahezu jede Lärm-situation. Er schützt das Gehör zuverlässig bei allen lautstarken Freizeitaktivi-täten: Beim Cabriofahren, unter dem Motorradhelm, beim Heimwerken, beim Musikmachen und -hören, beim Druckausgleich im Flugzeug, im Schlaf und in unzähligen anderen Situaionen.

Dank wechselbarer Akustikfiltern aus Carbon lässt sich der SOWEI FREE indi-viduell an alle Wünsche anpassen. Vier Bauformen und unser FLEXFIT-System garantieren perfekten Sitz und Tragekomfort und steht für die einzigartige Kombination von weichem 3D SOFT SILIKON mit der Folienbauweise (Gehör-gangszapfen ausgehöhlt).

OPTIMALER GEHÖRSCHUTZ FÜR

- ✓ Motorrad- und Cabriofahrer
- ✓ Musikliebhaber
- ✓ Hand- und Heimwerker
- ✓ Ruhebedarf
- ✓ Musiker
- ✓ Reisen im Flugzeug, Bus & Bahn

HLFxs 26



HLFxs 20



HLFxs 10



MATERIAL

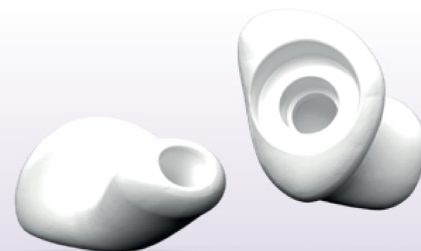
3D SOFT SILIKON in 60 oder 70 Shore



HALTE-OTOPLASTIK AUS SILIKON FÜR STANDARD-KOPFHÖRER



SOWEI INEAR



www.deine-hoergeraete.de/gehoerschutz-psa

Der SOWEI INEAR wird individuell für den jeweiligen Kopfhörer gefertigt und ist beinahe mit jedem In-Ear Kopfhörer kombinierbar. Die maßgefertigte Otoplastik aus weichem Silikon sorgt für einen perfekten Sitz des Hörers, wo Standard-Domes an ihre Grenzen stoßen und zu wenig Halt bieten. Ideal beim Joggen, Sport und Tanz. Darüber hinaus holt die geschlossene Bauweise das Maximum an Sound aus jedem In-Ear.



PRODUKTVORTEILE

- ✓ Hoher Tragekomfort durch weiches Silikon
- ✓ Abdichtung auch bei Kaubewegungen
- ✓ Maximum an Sound durch geschlossene Bauweise
- ✓ Halt bei bewegungsintensiven Aktivitäten
- ✓ Biokompatibles Material für beste Hautverträglichkeit
- ✓ Individuell gefertigt für den jeweiligen Kopfhörer

MATERIAL

3D SOFT SILIKON

