

HÖRLUCHS®



MADE IN GERMANY

MASSANGEPASSTER GEHÖRSCHUTZ

für Jäger & Schützen



GUTE GRÜNDE

FÜR HÖRLUCHS® GEHÖRSCHUTZ



Stört nicht
beim Anbacken



Maßangepasster
Schutz bis 164 dB



Ideal für die
Drückjagd



Exzellentes
Richtungshören



Auf Hörverlust
einstellbar (HA ACTIVE)



Deutsches
Produkt

- ✓ Stört nicht beim Anbacken: Kein Kontakt und keine Schallübertragung durch die Waffe selbst
- ✓ Jäger, Schützen, Polizei und Soldaten profitieren von mehr Bewegungsfreiheit
- ✓ Sehr hoher Tragekomfort: Kein Schwitzen, kein Drücken, kein Stören von Brille, Helm oder Mütze
- ✓ Perfekt abgesichert: Mit der Funktionsprüfung
- ✓ Durch die Grunddämmung wird eine hohe Konzentrationsfähigkeit gewährleistet
- ✓ Kostenersparnis und Nachhaltigkeit durch eine lange Lebensdauer von bis zu 6 Jahren
- ✓ Verbessertes Sprachverstehen bei vollem Lärmschutz
- ✓ Wechselbare Akustikfilter in verschiedenen Stärken (bei passivem Gehörschutz)
- ✓ Unkomplizierte Reinigung unter fließendem Wasser ggf. mit milder Seife (bei passivem Gehörschutz)
- ✓ Innerhalb der ersten 24 Monate kann die Otoplastik im Fall von Verlust ohne erneute Ohrabformung im 3D-Verfahren reproduziert werden

HA ACTIVE

ELEKTRONISCHER GEHÖRSCHUTZ

Der HA ACTIVE ist ein elektronischer, aktiver Gehörschutz mit volldigitalem High-Tech-Verstärker. Das System ist auch für Personen mit Hörschwäche geeignet, da es entsprechend angepasst werden kann.

Der HA ACTIVE schützt das Gehör und unterstützt gleichzeitig bei schwierigen Hörsituationen, z.B. bei der Kommunikation oder dem frühzeitigen Erkennen von leisen Geräuschen auf der Jagd. Die fein abgestimmten und hochsensiblen Mikrofone ermöglichen bestes Richtungshören sowie optimales Umgebungshören. Bei Impulslärm, z.B. einem Schuss oder Knall (bis 164 dB), schließt die elektronische Begrenzung in unter 10 Millisekunden.

VORTEILE

- Fein abgestimmte und hochsensible Mikrofone
- Bestes Richtungshören sowie optimales Umgebungshören
- Sehr hohe passive Grunddämmung
- Herausragende High-Tech-Verstärkertechnik bei Impulslärm
- Schützt bei einem Schuss oder Knall (bis 164 dB)
- Elektronische Begrenzung schließt in unter 10 Millisekunden
- Cerumen-Filterssystem schützt vor Feuchtigkeit und Schweiß
- Unterstützt bei schwierigen Hörsituationen, z.B. bei der Kommunikation oder das frühzeitige Erkennen von leisen Geräuschen auf der Jagd (Schleichgeräusche)





PRO 10



UNIFIT

Testgerät mit Domes



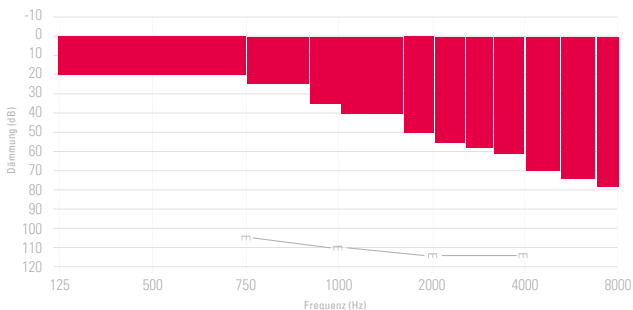
PRO 312

PRO 312

mit Schallschlauch-Anbindung

FREQUENZBÄNDER

Beim HA ACTIVE PRO ist eine Anpassung an den individuellen Hörverlust in 12 einstellbaren Frequenzbändern möglich:



KRITERIUMSPEGEL

H = 112 / M = 106 / L = 103 DB (A)

BAUFORMEN

Gehörgang (PRO 10)
Concha (PRO 312)
Halbconcha (UNIFIT)

MATERIAL

3D TEC LPH

FARBEN FACEPLATE



FARBEN SCHALE



HA ACTIVE UNIFIT nur in Rot (R) und Blau (L) erhältlich.

LIEFERUMFANG

Etui, Benutzerinformation, Seriennummer, CeruStop Filtersystem, Seitenkennung.

Bei HA ACTIVE UNIFIT zusätzlich: Silikon-Domes Größe S bis L und Memory-Foam-Domes Größe S bis L (je 1 Paar).

HA

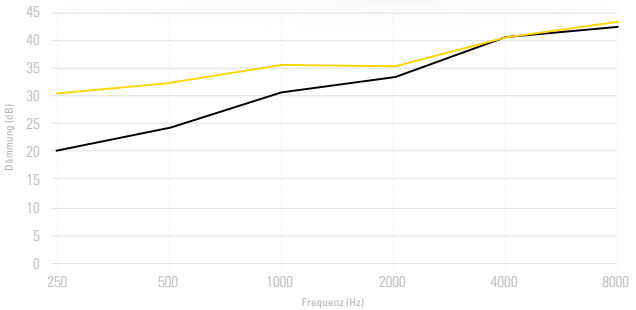
UNEMPFINDLICH GEGEN LÄRM & SCHMUTZ

Der HA ist ein Profi-Gehörschutz mit Griff, der besonders robust und unempfindlich gegen Schmutz ist. Beim Anlegen der Waffe ist der kleine und leichte Gehörschutz kaum zu spüren. Er besitzt eine sehr gute Warnsignalhörbarkeit für informationshaltige Geräusche und Sprachverständlichkeit beim Schießen. Der HA wird im reproduzierbaren 3D-Verfahren gefertigt. Mit Griffkerbe eignet er sich optimal für Jagd, Militär und Polizei.

VORTEILE

- Robust und unempfindlich gegen Schmutz
- Klein und unauffällig
- Gute Sprachverständlichkeit
- Schnell und einfach einsetzbar
- Leicht zu reinigen
- Kein Stören beim Anlegen der Waffe
- Optional mit Griffkerbe erhältlich





FILTER

HLFs1

SNR 32 dB



HLFs2

SNR 28 dB



BAUFORM

Gehörgang

MATERIAL

3D TEC LPH

PRODUKTFARBEN



LIEFERUMFANG

Inklusive Filter, Etui, Seitenkennung, Cerumenschlaufe, Seriennummer, Tragevorrichtung und Benutzerinformation.

HAWElxs

HIGH-TECH MATERIAL AUS DER INDUSTRIE

Der HAWElxs ist ein spezieller Gehörschutz aus widerstandsfähigem Hart-Weich-Acrylat – frei von Silikon.

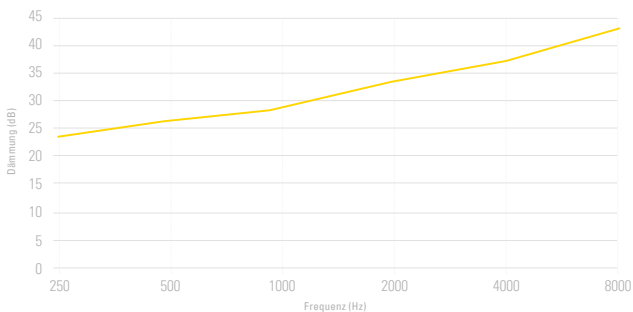
Der integrierte Kohlefaserfilter sorgt dabei für eine sehr gute Warnsignalhörbarkeit und eine hohe Sprachverständlichkeit. Der Gehörschutz ist besonders schmutzresistent und kann einfach mit eingesetztem Filter und milder Seife im Wasser gewaschen oder mit dem auriFIX® Reinigungsspray gereinigt werden.

VORTEILE

- Hoher Tragekomfort durch spezielles Material
- Robust und unempfindlich gegen Schmutz
- Beste Dämmeigenschaften
- Gute Sprachverständlichkeit
- Schnell und einfach einsetzbar
- Leicht zu reinigen
- Kein Stören beim Anbacken
- Optional mit Griffkerbe erhältlich



LXS



FILTER

HLFs1
SNR 28 dB



BAUFORM

Gehörgang

MATERIAL

Hart-Weich-Acrylat

PRODUKTFARBE



LIEFERUMFANG

Inklusive Filter, Etui, Seitenkennung, Cerumenschleufe, Seriennummer, Tragevorrichtung und Benutzerinformation.

SOWEI

GEHÖRSCHUTZ AUS WEICHEM SILIKON

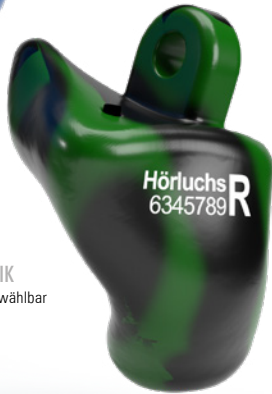
Der SOWEI ist ein maßangepasster In-Ear-Gehörschutz aus reißfestem Silikon für Sicherheit beim Schießen. Dank seiner individuellen Anpassung sitzt er perfekt im Ohr und ist kaum zu spüren. Dieser Komfort und die hohe Abdichtung können die Konzentration bei Wettbewerben verbessern.

Der SOWEI wird im reproduzierbaren 3D-Verfahren gefertigt. Es gibt ihn in 14 Farben und optional ist er auch in einer Ausführung mit Griffkerbe erhältlich.

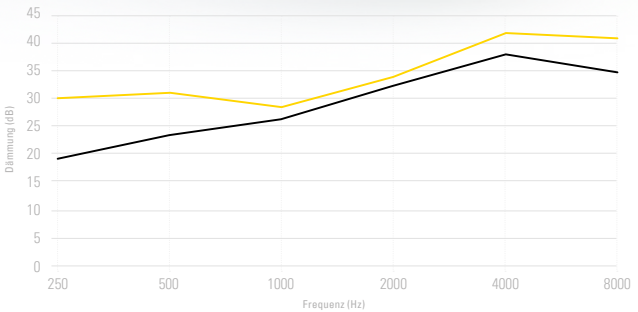
VORTEILE

- Hoher Tragekomfort durch weiches Silikon
- Kein Stören beim Anlegen der Waffe
- Gute Sprachverständlichkeit
- Viele verschiedene Farben erhältlich
- Schnell und einfach einsetzbar
- Leicht zu reinigen
- Optional mit Griffkerbe erhältlich





MARMOR-OPTIK
Zwei Farben frei wählbar



FILTER

HLFs1

SNR 31 dB



HLFs2

SNR 26 dB



BAUFORM

Gehörgang

MATERIAL

3D SOFT SILIKON

PRODUKTFARBEN



LIEFERUMFANG

Inklusive Filter, Etui, Seitenkennung, Cerumenschlaufe, Seriennummer, Gel, Tragevorrichtung und Benutzerinformation.

SOWEI COM

FÜR POLIZEI, MILITÄR UND SICHERHEITSDIENSTE

Der SOWEI COM ist ein Profigehörschutz für die Anbindung von Kommunikationssystemen mit Spiralschlauchanbindung. Er ist ideal für Personen, die gleichzeitig in lauter Umgebung arbeiten und dennoch ihr Gehör vor Lärm schützen möchten.

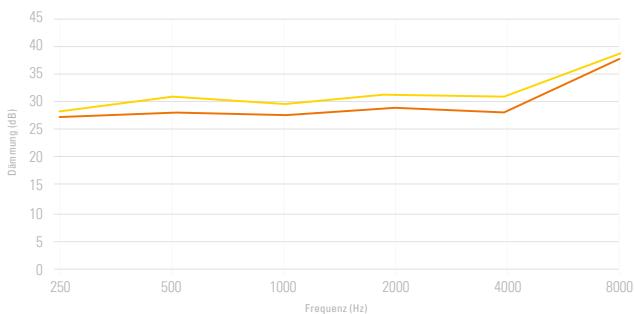
Ein Höchstmaß an Tragekomfort und Abdichtung wird durch unser reißfestes Silikon erreicht. Durch die Hörluchs® Filtertechnik wird eine sehr gute Warnsignalhörbarkeit für informationshaltige Geräusche und Sprachverständlichkeit gewährleistet. Der SOWEI COM wird im reproduzierbaren 3D-Printverfahren gefertigt.

Der SOWEI COM wird zusätzlich mit einer Verschlusseinheit ausgeliefert. Um ihn als passiven Gehörschutz zu verwenden, kann so das Spiralschlauch-Headset einfach entfernt werden.

VORTEILE

- Hoher Tragekomfort durch Silikon
- Sehr hohe Abdichtung
- Anbindung von Kommunikationseinheit möglich
- Gute Sprachverständlichkeit





FILTER

HLFs1
SNR 26 dB



HLFs4
SNR 26 dB



BAUFORMEN

Gehörgang
Halbconcha

MATERIAL

3D SOFT SILIKON

PRODUKTFARBEN



LIEFERUMFANG

Inklusive Filter, Etui, Seitenkennung, Cerumenschleufe, Seriennummer, Gel, Tragevorrichtung und Benutzerinformation.

DER WEG

ZUM MASSANGEPASSTEN GEHÖRSCHUTZ

1. OHRABFORMUNG

Die Abformung ist entscheidend für die Passgenauigkeit des individuell gefertigten Gehörschutzes. Nur Fachpersonal (z.B. Hörakustiker) kann eine Anamnese (Befund) des Gehörgangs beurteilen und entscheiden, ob eine Abdrucknahme erfolgen kann und darf.

2. PRODUKTION

Die Ohrabformung wird an Hörluchs® geschickt und digitalisiert. In hochmoderner 3D-Fertigung und vielen Arbeitsschritten in Handarbeit, entsteht ein individuelles Unikat, perfekt an Ihr Ohr angepasst.

3. FUNKTIONSÜBERPRÜFUNG UND EINWEISUNG

Eine Funktionsüberprüfung ist gesetzlich vorgeschrieben und kann mit der AuRe-X Funktionsprüfung vor Ort auf jedem Rechner oder Tablet durchgeführt werden. Die Funktionsprüfung wird inklusive Einweisung vollständig erfasst und an Hörluchs® übermittelt.

4. AUF ZUR JAGD

Am besten funktioniert Gehörschutz im Einsatz. Sollten Sie binnen 3 Monaten nach Aushändigung nicht zufrieden sein, produzieren wir (anderes Material oder Bauform) ohne Berechnung neu.

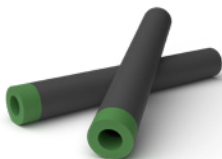
CARBON-FILTER

DAS HERZ UNSERER GEHÖRSCHUTZPRODUKTE

Die Hörluchs®-Filtertechnik ist durch die spezielle Carbonfaser ideal für die Schallverarbeitung geeignet und besticht durch natürlichen Klang bei vollem Schutz vor Spitzenpegeln. Es stehen verschiedene Filter zur Auswahl, die jederzeit ausgetauscht und passend zur Tragesituation eingesetzt werden können.

VORTEILE

- Natürlicher Klang bei vollem Schutz
- Für Impulsschall bestens geeignet
- Leicht wechselbar
- Wasser- und schmutzunempfindlich
- Kann einfach gereinigt werden
- Mit der jeweiligen Otoplastik bauaufsichtlich zugelassen
- Made in Germany



PSA-VERORDNUNG

VORSCHRIFTEN FÜR GEHÖRSCHUTZ

Für Jäger, Sportschützen (ab Kleinkaliber) und Aufsichtspersonal beim Schießbetrieb empfehlen wir grundsätzlich die Richtlinien der Bundeswehr:

- Der Gehörschutz muss eine Baumusterprüfung gemäß DIN EN 352 besitzen.
- Die verwendeten Filter müssen impulstauglich sein.
- Der SNR-Wert muss min. 26 dB betragen (Ausnahmen sind für verschiedene Anwendungen möglich).
- Es muss bei Auslieferung eine Funktionsüberprüfung durchgeführt werden.
- Otoplasten können für sehr laute Waffen (z.B. Panzerfaust) oder hohe Schusszahl (z.B. Aufsicht und Ausbilder beim Schießbetrieb) nur in Kombination mit einem geeigneten Kapselgehörschutz getragen werden. Hierbei kann bei der Kommunikation mit dem Schützen der Kapselgehörschutz abgenommen werden. Durch die Otoplastik ist das Ohr dennoch vom Schießbetrieb des Nachbarstandes geschützt.

Quellen: zDv 44/3 Lärmschutz und BGR/GUV-R194-Regel (Benutzung von Gehörschutz)





HÖRLUCHS®

HÖRLUCHS HEARING GMBH & CO. KG

RECHNUNGSADRESSE

Bergseestr. 10 • 91217 Hersbruck

LIEFERADRESSE

Friedrich-Köchert-Str. 4 • 91217 Hersbruck

TEL +49 (0) 9151 90886-0

FAX +49 (0) 9151 90886-27

MAIL info@hoerluchs.com

hoerluchs.com



Ihr Hörluchs® Partnerhändler vor Ort: