

## Gehörschutz

### 3M Gehörschutz

Unser Gehör ist ein sehr wertvolles, empfindliches Sinnesorgan. Wer sich täglich ungeschützt einem hohen Lärmpegel aussetzt, läuft Gefahr, sein Hörvermögen zu verlieren und unter verschiedenen gesundheitlichen Problemen zu leiden.

Zum Schutz dieses empfindlichen Sinnesorgans hat 3M eine Reihe von Gehörschutz-Produkten entwickelt. Besonderer Wert wurde auf die Verwendungstauglichkeit und den Komfort gelegt. Die Produktpalette reicht vom einfachen Gehörschutzstöpsel bis hin zum High-Tech Kapselgehörschutz, alles in bewährter 3M Qualität.



1440  
Kapselgehörschutz

Leicht und komfortabel:

#### Einweg-Gehörschutzstöpsel

Weiche, hautfreundliche Schaumstoffstöpsel mit hohem Tragekomfort.

#### Klassik-Programm

Vorteile im Überblick:

- Hohe Dämmwerte
- Konisch geformt für perfekten Sitz
- Glatt und schmutzabweisend

#### 1100 Gehörschutzstöpsel

Schalldämmung 37 dB (SNR)

(H/37; M/34; L/31)

Verpackung: 200 Paar paarweise verpackt in der Spenderbox

**Art.-Nr. 1100**



#### 1100 DS Gehörschutzstöpsel in der praktischen Alu-Box

Schalldämmung 37 dB (SNR)

(H/37; M/34; L/31)

Verpackung: 2 Paar plus Alu-Aufbewahrungsbox; auch als Schlüsselanhänger einsetzbar!

**Art.-Nr. 1100DS**

#### 1110 Gehörschutzstöpsel mit Sicherheitsband

Schalldämmung 37 dB (SNR)

(H/37; M/34; L/31)

Verpackung: 100 Paar paarweise verpackt in der Spenderbox

**Art.-Nr. 1110**



#### Komfort-Programm

Vorteile im Überblick:

- Sehr weicher, komfortabler Stöpsel
- Optimale Anpassung an die Form des Gehörgangs
- Perfekt für schmale Gehörgänge

#### 1120 Gehörschutzstöpsel

Schalldämmung 34 dB (SNR)

(H/36; M/30; L/27)

Verpackung: 200 Paar paarweise verpackt in der Spenderbox

**Art.-Nr. 1120**



#### 1130 Gehörschutzstöpsel mit Sicherheitsband

Schalldämmung 34 dB (SNR)

(H/36; M/30; L/27)

Verpackung: 100 Paar paarweise verpackt in der Spenderbox

**Art.-Nr. 1130**



Jederzeit griffbereit:

#### Gehörschutz-Spender

Zur Bereitstellung von Gehörschutzstöpseln vor dem Betreten des Lärmereiches oder direkt am Einsatzort. Das Gehörschutz-Spendersystem mit Auffangschale ist alternativ mit den Modellen 3M 1100 Klassik-Stöpsel oder dem 3M 1120 Supersoft-Stöpsel befüllbar.

Vorteile im Überblick:

- Stabile Ausführung mit großer Kapazität (700 Paar)
- Jederzeitige Füllstandskontrolle durch transparenten Aufnahmebehälter
- Einfache Wandmontage oder optional mit Standfuß
- Nachfüllpackungen mit 500 Paar für eine unkomplizierte Befüllung



#### 1100XX Standfuß

Ergänzend für 3M Gehörschutz-Spender 1100D/ 1120DP

**Art.-Nr. 1100XX**

#### 1100DP Gehörschutzspender

Lieferumfang: 1x Spender zur Wandmontage inklusive Auffangschale, 2 x 500 Paar Einweg-Gehörschutzstöpsel 1100

**Art.-Nr. 1100DP**

#### 1100R Nachfüllpackung für Gehörschutz-Spender 1100DP

1x 500 Paar Einweg-Gehörschutzstöpsel 1100

**Art.-Nr. 1100R**

#### 1120DP Gehörschutzspender

Lieferumfang: 1x Spender zur Wandmontage inklusive Auffangschale, 2 x 500 Paar Einweg-Gehörschutzstöpsel 1120

**Art.-Nr. 1120DP**

#### 1120R Nachfüllpackung für Gehörschutz-Spender 1120DP

1 x 500 Paar Einweg-Gehörschutzstöpsel 1120

**Art.-Nr. 1120R**



## Gehörschutz

### 3M Gehörschutz

Sicher und sauber in der Box:

#### Mehrweg-Gehörstöpsel

Wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel mit weichen Lamellen für optimale Passform und sicheren Sitz.

Vorteile im Überblick:

- Fingergriff-Mulden zum einfachen Einsetzen
- Drei weiche Lamellen für sicheren Sitz
- Optimale Passform
- Für Signalerkennung und Straßenverkehr

#### 1261 Gehörschutzstöpsel

Schalldämmung 25 dB (SNR)

(H/27; M/22; L/20)

Verpackung: 100 Paar in der Spenderbox

Art.-Nr. 1261



#### 1271 Gehörschutzstöpsel mit geflochtenem Sicherheitsband

Schalldämmung 25 dB (SNR)

(H/27; M/22; L/20)

Verpackung: 50 Paar in der Spenderbox

Art.-Nr. 1271



#### 1281 Gehörschutzstöpsel

Schalldämmung 21 dB (SNR)

(H/21; M/18; L/16)

Verpackung: 100 Paar in der Spenderbox

Art.-Nr. 1281



#### 1291 Gehörschutzstöpsel mit geflochtenem Sicherheitsband

Schalldämmung 21 dB (SNR)

(H/21; M/18; L/16)

Verpackung: 50 Paar in der Spenderbox

Art.-Nr. 1291



Alle vier Modelle inklusive Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip

Der neue Maßstab:

#### Bügelgehörschützer

Formschöner Bügelgehörschutz mit niedrigem Anpressdruck für höchsten Komfort.

Vorteile im Überblick:

- Ideal bei wechselnder Lärmbelastigung
- Extrem elastischer Bügel für konstant niedrigen Anpressdruck
- Effektive Schalldämmung sorgt für guten Schutz
- Weiche Stöpsel, die nicht ins Ohr eindringen, bieten höchsten Komfort
- Federleicht

#### 1310 Bügelgehörschützer

Schalldämmung 26 dB (SNR)

(H/30; M/22; L/19)

Art.-Nr. 1310



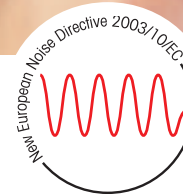
#### 1311 Austauschstöpsel

Verpackung: 20 Paar

Art.-Nr. 1311

#### Achtung!

Seit März 2007 gilt die neue Gehörschutz-Richtlinie: neuer Grenzwert: 80 dB(A). Mehr Informationen unter [www.3marbeitsschutz.de](http://www.3marbeitsschutz.de)



Are you ready?  
3M can help.

Alle 3M Gehörschützer entsprechen der EN 352 und tragen das CE-Zeichen.

Einsatzgebiete	Einweg/ Mehrweg	Schalldämmung in dB (SNR)	Empf. Pegelbereich in dB (A)*	3M Gehörschutz
Einwegstöpsel für lang andauernden Aufenthalt im Lärmbereich; bei hohen Temperaturen/Luftfeuchtigkeit am Arbeitsplatz; gute Dämmung auch bei tiefen Frequenzen; falls Kapseln nicht akzeptiert werden (Eitelkeit)	Einweg	37 dB	bis 113	1100 
Siehe 1100 Empfehlenswert bei hohen Lärmpegeln und bei Personen mit engen Gehörgängen	Einweg	34 dB	bis 109	1110 1120 
Langlebige wiederverwendbare Stöpsel und Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip; gute Sprach- und Signalerkennung	Mehrweg	25 dB	bis 101	1261 1271 
Langlebige wiederverwendbare Stöpsel und Aufbewahrungsbox mit Gürtelclip; gute Sprach- und Signalerkennung <b>NEU!</b>	Mehrweg	21 dB	bis 97	1281 1291 
Für kurzzeitige Einsätze (Begehungen/Besucher); sehr leicht und bequem bei leichten Tätigkeiten	Mehrweg	26 dB	bis 101	1310 

\*Bei mittlerer Frequenz (M), entsprechend der neuen Lärmschutzrichtlinie; SNR = Simplified Noise Reduction

## Gehörschutz

### 3M Gehörschutz

Qualität zum attraktiven Preis:

#### Kapselgehörschutz

Die extrabreiten Kopfbügel und die einzigartigen Schaumstoffeinlagen sowie die weichen Dichtungskissen bieten maximalen Komfort.

#### Vorteile im Überblick:

- Geringer Anpressdruck
- Maximaler Freiraum für die Ohrmuschel
- Kapseln höhenverstellbar

Die Einstiegs-Versionen:

#### 1430 Kapselgehörschutz

Mit Kopfband und schwenkbarem Bügel zur Helmkombination  
Schalldämmung 23 dB (SNR) (H/31; M/20; L/13)

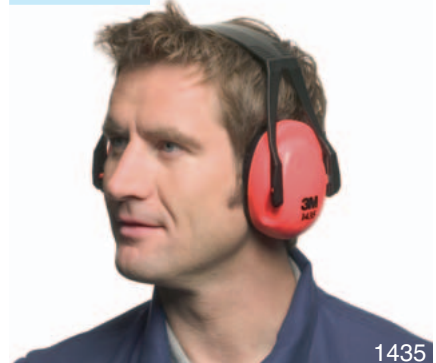
Art.-Nr. 1430



#### 1435 Kapselgehörschutz

2-Punkt-Befestigung  
Schalldämmung 25 dB (SNR) (H/27; M/22; L/15)

Art.-Nr. 1435



#### Hygiene-Sets bestehend aus:

- Schaumstoffeinlagen
- Dichtungskissen

Passend für 1435 **Art.-Nr. 1437**

Passend für 1440/50 **Art.-Nr. 1442**

Passend für 1445/1455 **Art.-Nr. 1443**

Alle 3M Gehörschützer entsprechen der EN 352 und tragen das CE-Zeichen.



1440

Die Komfort-Versionen:

#### 1440 Kapselgehörschutz

Gepolsterter Bügel, regulierbarer Anpressdruck

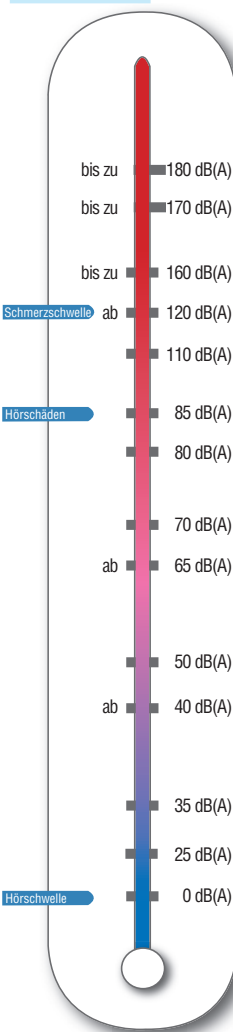
Schalldämmung 27 dB (SNR) (H/31; M/24; L/16)

Art.-Nr. 1440

#### 1445 Kapselgehörschutz

Schalldämmung 32 dB (SNR) (H/32; M/29; L/23)

Art.-Nr. 1445



#### 1450 Helm-Kapselgehörschutz

Schalldämmung 26 dB (SNR) (H/29; M/23; L/15)  
Kompatibel mit 1465 Helm; Schuberth SH 9; Uvex-Super-Bos

Art.-Nr. 1450



#### 1455 Helm-Kapselgehörschutz

Schalldämmung 31 dB (SNR) (H/32; M/29; L/23)  
Kompatibel mit 3M 1465 Helm; mit dem 3M 112 Adapter zu Airstream und HT700

Art.-Nr. 1455



1455 + Helm 1465

Doppelter Schutz im Einsatz:

#### 1460 Helm-Gehörschutz-Set

bestehend aus: 1450 Helmkapsel und 1465 Schutzhelm, weiß  
Schalldämmung: 26 dB (SNR)

Art.-Nr. 1460



## Gehörschutz

### 3M Gehörschutz

Intelligenter Lärmschutz:  
**Kapselgehörschützer gegen Impulsärm oder mit UKW-Radio**

Innovative Technologie in attraktivem Design und ein faires Preis-Leistungsverhältnis kennzeichnen die Serie 1500. Die Produkte sind jeweils in der preisgünstigen Standardversion sowie in der hochwertigen Profiversion erhältlich.

*Vorteile im Überblick:*

- Sicherer Schutz durch Lautstärkenbegrenzung (max. 82 dB)
- Robuste Ausführung sorgt für lange Lebensdauer
- Geringes Gewicht und weiche Dichtungskissen bieten hohen Tragekomfort
- Attraktives Design fördert die Akzeptanz
- Abschaltautomatik für eine lange Batterielebensdauer

### Impuls-Kapseln

Die 3M Impuls-Gehörschützer sind ideal geeignet bei hochfrequentem Impulsärm. Die elektronik verstärkt leise Töne und blockiert blitzschnell (< 1µsec) alle schädlichen Impulsärmpegel. Warnsignale können jederzeit gehört werden.

#### 1520 Kapselgehörschutz gegen Impulsärm

Schalldämmung  
24 dB (SNR)  
Verstärkung 1:1

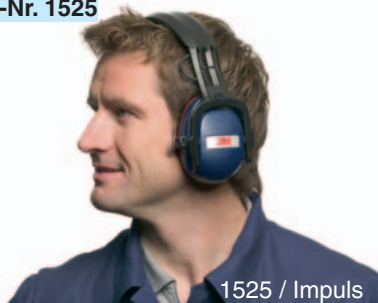
**Art.-Nr. 1520**



#### 1525 Kapselgehörschutz gegen Impulsärm

Schalldämmung 24 dB (SNR)  
Verstärkung bis max. 12 dB

**Art.-Nr. 1525**



1525 / Impuls

### Radio-Kapseln

Die 3M UKW-Radiokapseln schützen zuverlässig vor Lärm und bieten gleichzeitig eine Verbesserung an isolierten oder monotonen Arbeitsplätzen durch eine Kombination aus Lärmschutz und Unterhaltung.

Sicherer Schutz durch Lautstärkenbegrenzung

#### 1510 Kapselgehörschutz mit UKW-Radio (Mono)

Schalldämmung 24 dB (SNR)

**Art.-Nr. 1510**



1510 / Radio

#### Kapselgehörschutz mit UKW-Radio (Stereo)

Schalldämmung 24 dB (SNR)

**Art.-Nr. 1515**



1515

#### Helm-Kapselgehörschutz mit UKW-Radio (Stereo)

Schalldämmung 24 dB (SNR)

**Art.-Nr. 1515H**

#### Hygiene-Sets bestehend aus:

- Schaumstoffeinlagen
- Dichtungskissen

Passend für 15/10/1520 **Art.-Nr. 1150**

Passend für 1515/1525 **Art.-Nr. 1151**

Alle 3M Gehörschützer entsprechen der EN 352 und tragen das CE-Zeichen.

Einsatzgebiete	Schalldämmung in dB (SNR)	Empf. Pegelbereich in dB (A)*	3M Gehörschutz
Preiswerte bequeme Kapseln	23 dB 25 dB	bis 99 bis 101	1430 1435
Komfortkapsel mit einstellbarem Anpressdruck; ausgeformtes Dichtkissen verringert Schalleckage	27 dB 26 dB	bis 103 bis 102	1440 1450
Hoher Dämmwert für extreme Lärmbereiche	32 dB 31 dB	bis 108 bis 107	1445 1455
Mit UKW-Radio; wenn keine Warnsignale zu beachten sind und Kopfschutz verlangt wird	25 dB	bis 99	1515H
Mit UKW-Radio; für monotone oder isolierte Arbeitsplätze; wenn keine Warnsignale zu beachten sind	24 dB 24 dB	bis 99	1510 1515
Mit elektronischer Verstärkung; gute Sprachverständigung und Wahrnehmung von Warnsignalen bei Impulsärm	24 dB 24 dB	bis 99	1520 1525

\*Bei mittlerer Frequenz (M), entsprechend der neuen Lärmschutzrichtlinie