

# Gehörschutz

**uvex**

## xact-fit Gehörschutzstöpsel mit Band 2124.001

**Beschreibung:**

- Ihr neuartiges Design für das linke und rechte Ohr ist der Anatomie des Gehörgangs nachempfunden
- Das reduziert spürbar den Druck im Ohrkanal – auch bei langen Tragezeiten
- Merkmale: Optimaler Komfort durch ovale Form, optimale Passform im linken und rechten Gehörgang, großartiger Tragekomfort durch optimale Anpassung und minimalen Druck, hygienisch, umweltbewusst & wirtschaftlich, Minimaler Abfall
- Frei von PVC
- SNR-Wert: 26 dB(A)
- Hoch: 28 dB(A)
- Mittel: 23 dB(A)
- Tief: 19 dB(A)



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>8003380.1100</b>	1 Stück in Box	<b>1,80</b>
	ab 50 Stück in Box	<b>1,60</b> (2693)

**uvex**

## whisper wieder verwendbar mit Band 2111.237

**Beschreibung:**

- Glatte und schmutzabweisende Oberfläche lässt sich leicht mit Wasser und Seife reinigen
- Bei kurzfristigen Aufenthalten in lärmfreien Bereichen kann der Stöpsel bequem um den Hals getragen werden
- Bei Lärm ist der Gehörschutz in Sekunden eingesetzt
- SNR-Wert: 23 dB
- Hoch: 24 dB(A)
- Mittel: 20 dB(A)
- Tief: 17 dB(A)



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>8002392.1100</b>	1 Stück in Box	<b>1,70</b>
	ab 50 Stück in Box	<b>1,51</b> (2693)

**uvex**

## x-cap Bügelgehörschützer

**Beschreibung:**

- Innovatives Design garantiert komfortablen Sitz durch einzigartig oval geformte weiche Schaumstoffstöpsel
- Der Bügel ist ergonomisch geformt und vermindert störende Übertragungsgeräusche durch Reibung
- Ideal für kurzfristigen Einsatz, auch unterwegs oder für Besucher
- Ergonomisch geformte Ersatzstöpsel für optimalen Tragekomfort
- SNR-Wert: 24 dB
- Hoch: 27 dB(A)
- Mittel: 19 dB(A)
- Tief: 18 dB(A)



Artikelnr.	Beschreibung	Preis
<b>8001707.0100</b>	2125.361, 1 Stück	<b>5,10</b>
	ab 10 Stück	<b>4,55</b>

*passend dazu*

<b>8001707.1000</b>	2125.361, Ersatzstöpsel, 5 Paar im Beutel	<b>5,00</b>
	ab 12 Stück	<b>4,45</b> (2693)



### Unser Service für Sie:

- Individueller Gehörschutzberatung durch unsere sachkundigen Fachberater im Außendienst
- Abformung des Innenohrs durch lizenzierten Prüftechniker
- Funktionsprüfung des Gehörschutzes vor Auslieferung sowie wiederkehrende Prüfung
- Weiter Informationen finden Sie in unserem Service Teil in Kapitel 14

