

# INFIELD Ear Protector, 23 dB



**Eigenschaften:** wiederverwendbar  
**Marke:** Infield  
**Norm:** EN 352-2  
**SNR/Dämmwert:** 23 dB



## PRODUKTBESCHREIBUNG für INFIELD Ear Protector, 23 dB

Durch spezielle Dämmung bleibt das Hörempfinden erhalten • Umgebungsgeräusche bleiben wahrnehmbar • Sprachverständlichkeit bleibt erhalten • universell einsetzbar • Silikon-Aufsätze in zwei verschiedenen Größen enthalten • einfach und gefahrlos einzusetzen und herauszunehmen • praktische Box zur einfachen und sauberen Aufbewahrung • inkl. Kordel und Clip für besseren Tragekomfort und Schutz vor Verlust • mehrfach verwendbar

Die Verpackung enthält:

- 1 Paar Ohrenstöpsel
- 1 Paar Ersatzohrenstöpsel (kleinere Größe)
- 1 Stück Kordel und Clip
- 1 Stück Aufbewahrungsbox

**SNR:** 23 dB (H/23, M/20, L/18)

**NORM:** EN 352-2

	ART.-NR.
	KO-688

# NORMEN für INFIELD Ear Protector, 23 dB



**EN 352-2**

## EN 352-2 | Gehörschützer - Allgemeine Anforderungen - Teil 2: Gehörschutzstöpsel



In der Norm EN 352-2 sind alle Anforderungen hinsichtlich Konstruktion, Gestaltung, Leistung, Kennzeichnung und Benutzerinformationen für Gehörschutzstöpsel festgelegt.

Frequenz (Hz)	H (Hoch)	M (Mittel)	L (Tief)
Dezibel (dB)	35	28	19
<b>SNR-Wert: 31</b>			

### Wann setzt man Gehörschutzstöpsel im Allgemeinen ein?

- bei Dauerlärm (unterer Lärmbereich)
- bei starkem Schwitzen
- beim Tragen von Brillen
- beim Tragen anderer Schutzausrüstung wie Kopfschutz, Atemschutz, Gesichtsschutz
- zusammen mit Kapsel-Gehörschützern bei extremen, kurzzeitigen Lärmsituationen