

PW72 - HV Extreme Kapselgehörschutz niedrig

Kollektion: Gehörschutz

Kollektion: Gehörschutz

Materialien: ABS, PU, Polyoxymethylen, TPR, Nylon, Schaum

Umkarton: 20

Produktinformation

Erleben Sie die Spitze des Komforts, des Schutzes und der Sichtbarkeit mit unseren HV Extreme-Ohrschützern. Ein PU-gepolstertes Kopfband sorgt für unvergleichlichen Komfort auch bei längerem Gebrauch. Die mit zwei Stiften verstellbaren Ohrmuscheln sorgen für einen sicheren Sitz, während die Dämpfungsleistung einen hervorragenden Schutz gegen schädlichen Lärm bei niedrigeren Pegeln bietet. Das gepolsterte, reflektierende Kopfband erhöht nicht nur den Komfort, sondern auch die Sichtbarkeit des Benutzers. Die farbcodierten Becher erleichtern die Identifizierung der richtigen Dämpfungsstufe und gewährleisten so maximalen Schutz.

Gehörschutz

Probleme mit dem Gehör treten auf wenn man sich ungeschützt in Lärmbereichen bewegt.

Gehörschutz

Probleme mit dem Gehör treten auf wenn man sich ungeschützt in Lärmbereichen bewegt.

Normen

EN 352-1 (SNR 26dB)



Funktionen

- Farbcodierte Becher zur einfachen Identifizierung
- Kontrastfarben
- Ausgezeichnetes Dämpfungssystem
- Gepolsterte Kopfbügel für Komfort
- Reflektierende Verzierungen für bessere Sichtbarkeit und Sicherheit
- Einstellbare Dual Pin-System bietet mehrere Positionierungen für eine bessere Passform
- Verkaufsbox als Präsentationsunterstützung
- Individuelle Verpackung für Verkaufsautomaten
- CE zertifiziert
- UKCA gekennzeichnet
- CE-CAT III

**PW72 - HV Extreme Kapselgehörschutz niedrig
statistische Warennummer: 6506101000****Prüfinstitut**

ALIENOR CERTIFICATION (Benannte Stelle - Nr.: 2754)

ZA du Sanital

86100, France

Zertifikat Nr.: 2754/1246/159/07/23/0150

Alienor Certification Ltd (Benannte Stelle - Nr.: 8523)

8th Floor South 11 Old Jewry

EC2R 8DU, London

Zertifikat Nr.: 8523/159/06/23/0005

Carton Dimensions/Weight

Item	Colour	Len	Wid	Hgt	Weight(Kg)	Cubic(m ³)	EAN13	GTIN/DUN14
PW72GGN	Grey/Green	52.0	29.0	37.0	0.2470	0.0558	5036108410293	15036108895752