



Produktfamilie
Clarity 656
Gehörschutzstöpsel.

Fortschrittliche Sound Management Technology für
 bessere Kommunikation



Artikel-Nummern & Bestellinformationen

	Artikel-Nummern	Details DE
	1005329	Clarity – Regular SNR 22
	1005328	Clarity – Klein SNR 22

Übersicht

Wichtige Funktionen

- Das Design mit der patentierten Sound Management Technology [SMT] blockiert niedrige und mittlere Frequenzen und ermöglicht gleichzeitig eine natürlichere und unverzerrtere Wahrnehmung höherer Frequenzen [Sprache, Signale, Alarme]
- Geringere Isolierung des Trägers durch verbesserte Kommunikation
- Niedrige Dämmung ist ideal für Umgebungen mit einer Lärmbelastigung von bis zu 95 dB, verhindert übertriebenen Schutz und verbessert die allgemeine Arbeitssicherheit und die Konformität
- Patentiertes Vierfach-Lamellen-Design "SoftFlange" für eine angenehmere Abdichtung des Gehörgangs, auch einen ganzen Tag lang
- Dank der zwei Größen perfekter individueller Sitz, für persönlich angepassten Komfort und Sicherheit.
- Bandkürzer, um die Länge an individuelle Gewohnheiten und Tragepositionen anzupassen • Gewebtes Band verringert beim Tragen von Gehörschutzstöpseln die Geräuschübertragung
- Wiederverwendbares Etui mit Haken ermöglicht die Befestigung am Gürtel, an einer Schürze, Tasche oder an anderen Werkzeugen

Empfohlene Branchen/Einsatzbereiche

- Chemie • Feuerschutz • Gastgewerbe • Forstwirtschaft • Behörden • Strafverfolgung
- Verarbeitende Industrie • Medizin • Militär • Bergbau • Städtische Betriebe • Öl und Gas
- Pharmaindustrie • Stahl und Metall • Transportwesen • Versorgungsunternehmen
- Schweißarbeiten

Risiken

- Lärm

Normen und Vorgaben

- 2003/10/EC - EU Hearing Directive
- 89/686/EEC - EU Directive/PPE
- Category II - EC Category/PPE
- EN-24869-1:1993 - EU Standards
- EN 352-2:1993 - EU Standards

Traditionsmarke

Bilsom

Spezifikationen

Farbe

- Blau/transparent [normal] oder grün/transparent [klein]

Form

- 4 Lamellen

Material

- TPE/Silikon

Verpackungsoptionen

- Wiederverwendbares Etui

Bandverbindungsoptionen

- Befestigtes Nylon-Band

SNR

- 22

- European Directives – 89/686/EEC
- EC Category PPE – Category II
- Standards – EN-24869-1:1993 / EN 352-2:1993
- EC Certification Number – 20001174
- EC Attestation Number – 199923900
- Laboratory – B.G.I.A.

Zertifizierungen

CE Certificate - Clarity earplug

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_Protection/Earplugs/20033/1033.aspx

CE Certificate - Clarity earplug

EC Attestation Report - Clarity earplug

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Secured/Hearing_Protection/Earplugs/20057/1033.aspx

EC Attestation Report - Clarity earplug

Drucksachen & Dokumentationen

Instruction Manual - Clarity (global)

http://www.honeywellsafety.com/Supplementary/Documents_and_Downloads/Hearing_Protection/Earplugs/4294986711/1033.aspx

Earplug Instruction Poster - DE

Schulung & ordnungsgemäße Verwendung

1. Während Sie den Stiel festhalten, reichen Sie mit der Hand über Ihren Kopf und ziehen vorsichtig an der Ohrens Spitze nach oben und hinten.
2. Führen Sie den Gehörschutzstöpsel so ein, dass alle Ringe ganz in Ihrem Gehörgang sind.
3. Falls richtig eingepasst, ist das Ende des Stiels sichtbar, wenn man Sie von vorne anblickt.
4. Richtiger Sitz – Falls einer oder beide Gehörschutzstöpsel nicht richtig zu sitzen scheinen, entfernen Sie den Gehörschutzstöpsel und setzen ihn erneut ein.
5. Entfernen – Drehen Sie den Gehörschutzstöpsel vorsichtig, während Sie langsam in einer Auswärtsbewegung ziehen, um ihn zu Entfernen.
6. Akustische Überprüfung – Halten Sie bei eingesetztem Gehörschutz in einer lauten Umgebung die Hände über die Ohren und lassen wieder los. Gehörschutzstöpsel sollten genug Lärm blockieren, dass Sie beim Zuhalten der Ohren mit Ihren Händen keinen großen Unterschied in der Lautstärke bemerken.

Zusatzinformationen

Pflege und Instandhaltung

- Kontrolle – Untersuchen Sie vor dem Einsetzen Ihre Gehörschutzstöpsel auf Schmutz, Beschädigung, Verformung oder extreme Härte, und entsorgen Sie sie sofort, falls Sie eine Beeinträchtigung feststellen.
- Reinigung – Waschen Sie wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel nur mit milder Seife und warmem Wasser. Mit einem Handtuch trocken tupfen und in einer Verpackung aufbewahren wenn sie nicht verwendet werden. Gehörschutzstöpsel nicht mit irgendeiner anderen Substanz behandeln, da die Schutzwirkung gemindert und die Leistung beeinträchtigt werden kann.
- Hygiene – Mit der richtigen Wartung können wiederverwendbare Gehörschutzstöpsel 2 bis 4 Wochen halten.