

THE
No.1
EARPLUG



Harmful noise

Special filter

Safe sound

EN Comfortable earplugs for working in noisy surroundings • Prevents hearing damage • Warning sounds and conversations are still audible • Easy to insert with gloves • With free cord • Very soft material • Shapes to your ears • Silicone-free • Easy to clean • 100x reusable

D Komfortable Ohrstöpsel für Arbeiten in lauter Umgebung
• Verhindert Hörschäden • Mit Handschuhen einfach einzuführen • Kostenlose Kordel • Warntöne und Gespräche bleiben hörbar • Sehr weiches Material • Passt sich den Ohren an • Silikonfrei • Leicht zu reinigen • 100x wiederverwendbar

NL Comfortabele oordoppen voor het werken in luidruchtige omgevingen • Voorkomt gehoorschade • Waarschuwingsgeluiden en gesprekken blijven hoorbaar • Zeer zacht materiaal • Vormt naar je oren • Lang uiteinde • Makkelijk in te brengen met handschoenen • Met gratis koordje • Siliconenvrij • Makkelijk schoon te maken • 100x herbruikbaar

F Bouchons d'oreilles pour travailler dans un environnement bruyant
• Prévient les troubles auditifs • Modèle allongé • Tour de cou gratuit • Les alarmes et conversations restent audibles • Matériau ultra doux • S'adapte à vos conduits auditifs • Sans silicone • Facile à nettoyer • 100x réutilisables

E Cómodos tapones de oídos para trabajar en entornos ruidosos
• Evita daños auditivos • Permite escuchar sonidos de advertencia y conversaciones • Fácil de poner con guantes • Con cordón gratuito • Material muy suave • Se ajusta a sus orejas • Sin silicona • Fácil de limpiar • Reutilizable 100 veces

Tested attenuation SNR 23 dB **CE** 1974
H=22 M=20 L=20 EN 352-2:2020
Size M
Produced by Alpine Hearing Protection,
Amersfoortsestraat 70d Soesterberg,
The Netherlands | www.alpine.eu

Noise Reduction Rating	20,9 25					DECIBELS
	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
<small>The Noise Reduction Rating shows the range of protection expected from this protector in normal usage. The lower number is the amount of protection possible for most users (80%) to achieve or exceed. The higher number is the amount possible for a few motivated proficient users (20%) to achieve or exceed. Higher numbers denote greater protection.</small>						
Alpine Hearing Protection Soesterberg, The Netherlands			Alpine WorkSafe			
<small>Federal law prohibits removal of this label prior to purchase</small>			<small>Label required by U.S. EPA Regulation 40 CFR Part 211, Subpart B</small>			

Package fully recyclable