

HEARING PROTECTION WORK



Crescendo

SCHUTZ AUF DEM BAU UND BEIM MASCHINEN- EINSATZ.



- Spezielle NETZ[®]-Filter erhalten die Sprachklarheit
- Angemessene Dämpfung für laute Arbeitsumgebungen
- Weiche medizinische Ohrstöpsel in 2 Größen
- Wiederverwendbar und waschbar
- Zertifizierte persönliche Schutzausrüstung
- Sowohl für den professionellen als auch für den Heimgebrauch

HEARING PROTECTION

WORK

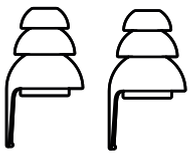


VERPACKUNGSDATEN

Material: FSC®-zertifiziertes Papier
 Abmessungen: 132 x 65 x 32 mm
 Gewicht: 40 g

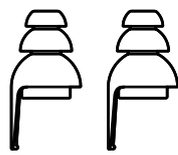
CE-Zertifizierungsdaten PR-2385	SNR	H	M	L
Werk	24 dB	24 dB	22 dB	21 dB

UMFASST:



2 OHRSTÖPSEL GROSS

Nenndurchmesser: 7-12 mm
 Farbe: Grau transparentes
 Material: Medizinisches TPE



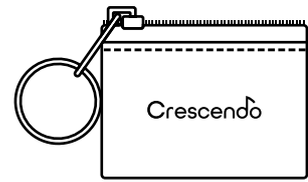
2 OHRSTÖPSEL MITTELGROSS

Nenndurchmesser: 6-11 mm
 Farbe: Grau transparentes
 Material: Medizinisches TPE



2 NETZ®-FILTERS

Abmessungen: Ø 6,5 x 3,5 mm
 Farbe: Rot



1 AUFBEWAHRUNGSTASCHE

Abmessungen: 60 x 45 mm
 Farbe: Schwarz

MERKMALE:



LÄRMREDUKTION

Helfen, Gehörschäden vorzubeugen, indem der Schalldruck auf ein sichereres Niveau reduziert wird.



PASSKOMFORT

Ohrstöpsel aus medizinischem Material.



BELÜFTUNG DES OHRS

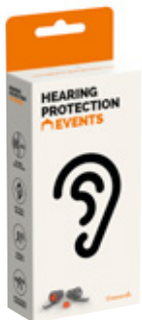
Die offene Struktur des Filters lässt Luft an die Ohren.



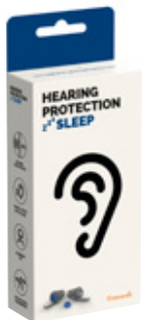
SITUATIONSBEWUSSTSEIN

Erlauben weiterhin räumliches Hören, lassen die Schallrichtung erkennen und bewahren das Situationsbewusstsein.

BEREICH:



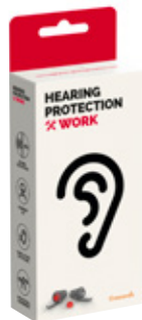
EVENTS
PR-2379



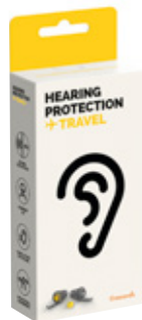
SLEEP
PR-2381



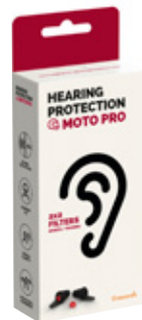
SWIM/SURF
PR-2383



WORK
PR-2385



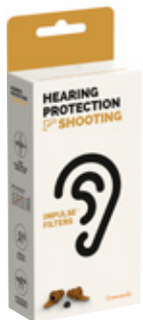
TRAVEL
PR-2387



MOTO PRO
PR-2391



KIDS
PR-2393



SHOOTING
PR-2599

HEARING PROTECTION WARUM CRESCENDO?



Standardröhrenfilter:
Durchschnittliche
Klangqualität, dämpft
meist hohe Frequenzen.

SPEZIELLE NETZ®- UND MEMBRAN®-FILTER

Hochwertige NETZ®- und MEMBRAN®-Filter reduzieren laute Geräusche und Lärm, während relevante Geräusche und Sprache erhalten bleiben, sodass das Situationsbewusstsein und die Kommunikation erhalten bleiben



NETZ®-Filter:
Sehr gute Klangqualität,
dämpft tiefe und hohe
Frequenzen gleichmäßiger.



MEMBRAN®-Filter:
Ausgezeichnete
Klangqualität, dämpft
niedrige und hohe
Frequenzen gleichermaßen.



MEDIZINISCHE TPE-OHRSTÖPSEL

Unsere Ohrstöpsel sind aus medizinischem TPE gefertigt. Dieses Material wurde entwickelt, um die strengen Anforderungen von Medizinprodukten für den Einsatz im menschlichen Körper zu erfüllen. Es ist frei von PVC, Phthalaten, BPA, Latex und Öl und bietet einen sichereren und komfortableren Ersatz für Materialien wie Silikon, elastisches PVC und Polyurethan.



100 % QUALITÄTSKONTROLLE

Wir garantieren die Leistung deines Gehörschutzes, da wir einen 100%igen finalen Akustiktest der Filter durchgeführt haben. Wenn du sie richtig einsetzt, kannst du sicher sein, dass du die auf der Verpackung angegebene Schutzstufe erhältst.



COMPLIANCE

Der Gehörschutz von Crescendo entspricht der PSA-Verordnung EU 2016/425 und wird gemäß ISO 9001:2015 in unseren zertifizierten Produktionsstätten in den Niederlanden entwickelt und hergestellt.



UMWELTFREUNDLICHE VERPACKUNG

Die Verpackung wird aus FSC®-zertifiziertem Papier hergestellt und in den Niederlanden CO₂-neutral produziert.



DYNAMIC EAR COMPANY

Crescendo ist eine Marke der Dynamic Ear Company. Die Dynamic Ear Company entwickelt und produziert innovative Gehörschutz-, Personal Audio- und Soundmanagement-Lösungen für Industrie, Militär, Freizeit und Musiker.



SONOVA GRUPPE

Die Dynamic Ear Company ist Teil der Sonova-Gruppe. Sonova ist ein weltweit führender Anbieter von innovativen Hörlösungen: von persönlichen Audiogeräten und drahtlosen Kommunikationssystemen bis hin zu audiologischen Dienstleistungen, Hörgeräten, Cochlea-Implantaten und Gehörschutz.