

**HEARING  
PROTECTION**  
 **MOTO PRO**



Crescendo

**HILFT,  
HÖRSCHÄDEN  
UND  
ERMÜDUNG  
DURCH  
WIND-  
GERÄUSCHE  
ZU VERHINDERN.**

- Spezielle NETZ® -Behälter behalten die Richtwirkung und die Sprache bei
- Weiche medizinische Ohrstöpsel in 2 Größen
- Bequem unter dem Helm zu tragen
- Geeignet für Nutzer von Navigationssystemen
- Langlebig und vollständig abwaschbar
- Für eine entspannte Ankunft an deinem Zielort

# HEARING PROTECTION

## MOTO PRO



### VERPACKUNGSDATEN

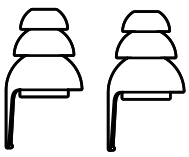
Material: FSC®-zertifiziertes

Papier Abmessungen: 132 x 65 x 32 mm

Gewicht: 40 g

CE-Zertifizierungsdaten   PR-2379	SNR	H	M	L
Moto Pro Sports	24 dB	24 dB	22 dB	21 dB
Moto Pro Touring	16 dB	17 dB	14 dB	12 dB

### UMFASST:

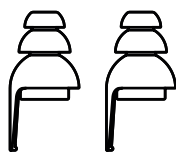


#### 2 OHRSTÖPSEL GROSS

Nenndurchmesser: 7-12 mm

Farbe: Schwarz

Material: Medizinisches TPE



#### 2 OHRSTÖPSEL MITTELGROSS

Nenndurchmesser: 6-11 mm

Farbe: Schwarz

Material: Medizinisches TPE

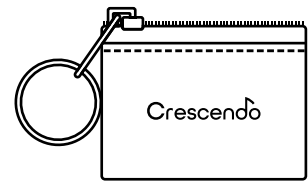


#### 2x2 NETZ®-FILTER

Abmessungen: Ø 6,5 x 3,5 mm

Farbe Sports : Rot

Farbe Touring: Orange



#### 1 AUFBEWAHRUNGSTASCHE

Abmessungen: 60 x 45 mm

Farbe: Schwarz

### MERKMALE:



#### LÄRMREDUKTION

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



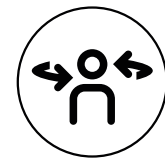
#### NATÜRLICHES GEHÖR

Fortschrittliche Akustikfilter sorgen für eine natürliche Klangübertragung.



#### SPRACHKLARHEIT

Verbessern die Kommunikation, indem sie Hintergrundgeräusche unterdrücken.



#### 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



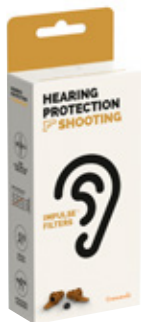
TRAVEL  
PR-2387



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

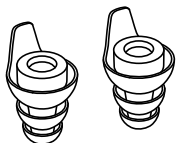
Hochwertige NETZ®- und MEMBRAN®-Filter reduzieren laute Geräusche und Lärm, während relevante Geräusche und Sprache erhalten bleiben, sodass das Situationsbewusstsein und die Kommunikation erhalten bleiben



**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 CO<sub>2</sub>-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.