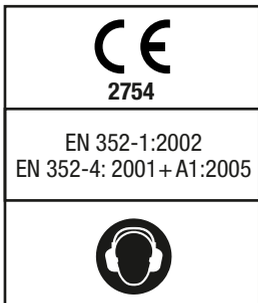




# Elektronischer Kapselgehörschutz



COXT938709

# Elektronischer Kapselgehörschutz

## Empfehlungen:

Der Benutzer sollte sicherstellen, dass die Ohrenschützer korrekt sitzen, gut eingestellt sind und gemäß den Anweisungen des Herstellers gewartet werden. Stellen Sie sicher, dass Sie den Gehörschutz immer in lauten Umgebungen tragen und dass der Wartungsbedarf in regelmäßigen Abständen ermittelt wird.

**ACHTUNG:** Die Nichtbeachtung dieser Empfehlungen führt zu einer starken Verringerung der Schutzwirkung der Kapselgehörschützer.

## Montage / Anpassung / Einstellung:

1. Der Gehörschutz wird am Kopf getragen.
2. Biegen Sie die Kapseln leicht auseinander und ziehen Sie sie über den Kopf.
3. Positionieren Sie die Kapseln über die Ohren und stellen Sie sie durch Verschieben der Kapseln ein.  
Stellen Sie sicher, dass die Dichtungsringe die Ohren vollständig bedecken und fest am Kopf anliegen.
4. Das Kopfband sollte leicht am Kopf anliegen.

Dieser Kapselgehörschutz ist für die Größen S, M und L geeignet.

## Werkstoffe

Gehäuse: ABS

Stirnband: EVA/PVC

Befestigung: Stahl/ABS

Kissen: PE, Einlage: PVC/PU

## WARNUNG:

Der Kapselgehörschutz, insbesondere die Kissen, können sich bei Gebrauch verschlechtern und sollten in regelmäßigen Abständen beispielsweise auf Risse und Undichtigkeiten untersucht werden.

Das Anbringen von Hygienebezügen an den Kissen kann die akustische Leistung der Ohrenschützer beeinträchtigen.

## Reinigung:

Dieses Produkt kann durch bestimmte chemische Substanzen beeinträchtigt werden.

Zusätzliche Informationen erhalten Sie vom Hersteller. Bitte nicht mit Chemikalien reinigen.

Die Ohrenschützer können mit einem mit warmer Seifenlauge angefeuchteten Tuch gereinigt werden.

Vor erneutem Gebrauch trocknen lassen. Verwenden Sie keine Kratzbürsten oder andere Materialien, die das Isolierfutter oder die Dichtungen beschädigen könnten. Tauchen Sie den Gehörschutz nicht in Wasser.

Verwenden Sie nur Reinigungsmittel, die den Benutzer nicht beeinträchtigen.

## Instandhaltung:

Der Kapselgehörschützer und insbesondere die Dichtungspolster können sich beim Gebrauch abnutzen und sollten daher häufig auf Anzeichen von Rissen und Rissen untersucht werden.

Ersetzen Sie die Dichtungskissen nach Bedarf, jedoch mindestens alle sechs Monate. Die alten Dichtungspads werden

herausgezogen und die neuen vorsichtig und lagerichtig in die Kapseln eingelegt. Anschließend werden sie vollständig angedrückt.

Bei Bedarf sind auch die Isolierhüllen der Hörkapseln auszutauschen.

## Lagerung:

Der Kapselgehörschutz ist vor und nach Gebrauch an einem sauberen und staubfreien Ort aufzubewahren.

Ersatzteile können beim Hersteller bestellt werden.

## Schallschutz / Dämpfung:

Geprüft nach EN 352-1: 2002

Frequenz (Hz)	63	125	250	500	1000	2000	4000	8000
Durchschnittliche Dämpfung (dB)	12	11,2	16,5	22,5	30,1	27,9	31,1	34,5
Standardabweichung (dB)	4,6	3,9	3,3	3,5	2,4	3,8	3,9	4,1
Mindestanforderung (dB)	-	5	8	10	12	12	12	12
APV (dB)	7,5	7,3	13,2	19	27,7	24,2	27,2	30,4
	H (dB)	26,3	M (dB)	21,7	L (dB)	14,4	SNR (dB)	24,1

## Batteriewechsel:

1. Schalten Sie den Gehörschutz zunächst aus.
2. Mit dem beiliegenden Schlüssel (vorgefertigten Schlitz beachten) entfernen Sie ohne Gewaltanwendung die Ohrmuschel am Gehörschutz. Achtung! Nur auf der Seite ohne Kontrollknopf entfernen (da nur hier die Batterien eingelegt werden).
3. Entfernen Sie das äußere Schaumstoffstück.
4. Entfernen Sie die entladenen Batterien.
5. Legen Sie die neuen Batterien ein. Bitte beachten Sie die richtige Position der Plus- sowie Minuspole.
6. Setzen Sie die äußere Ohrmuschel wieder auf den Gehörschutz auf.
7. Durch leichten Druck gegen die Ohrmuschel rastet die Vorrichtung wieder ein.



## Batterien:

In das Gerät passen zwei Batterien Mignon; 1,5 V AA.

Hiermit erklären wir, dass dieses Gerät in seiner Konzeption und Bauart, sowie in der von uns in den Verkehr gebrachten Ausführung den grundlegenden Sicherheits- und Gesundheitsanforderungen der EMV-Richtlinie 2004/108/EG und der DIN EN 352-4 entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Gerätes verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

2 x 1,5V AA



**CMD**

# Zertifizierungsstelle / Notified Body



ALIENOR CERTIFICATION  
21, rue Albert Einstein ZA du Sanital  
86100 Châtellerault  
Frankreich  
Prüfstelle: 2754

 Herstellungszeitraum

 Haltbarkeitsdatum

## **EU-Konformitätserklärung:**

Eine EU-Konformitätserklärung gemäß der PSA-Verordnung (EU) 2016/425 ist für dieses Produkt auf der folgenden Website verfügbar: [www.conmetallmeister.de](http://www.conmetallmeister.de)

**Conmetall Meister GmbH**

Hafenstraße 26

29223 Celle

GERMANY

[www.conmetallmeister.de](http://www.conmetallmeister.de)