

**Kompatibilitätsbescheinigung Moxi B7-R
zur Verwendung im Lärmbereich in Kombination mit Egger epro-RIC.S BTE**

Unter Berufung auf DGUV Grundsatz 312-002 und GS-IFA-P16 (03/2023) zur Hörgeräteversorgung am Lärmarbeitsplatz für kombinierbare Systeme bestätigen wir, die Sonova Deutschland GmbH, die Kompatibilität der anschließend aufgezählten Hörgeräte und Gehörschutzotoplastiken:

- Nach DGUV Grundsatz 312-002 zertifiziertes Hörgerät
[siehe DGUV /IFA/Gehörschützer/Kombinierbare Hörsysteme](#)
 - Unitron Moxi B7-R mit S-Hörer: Prüfberichtsnummer 012416
 - Unitron Moxi B7-R mit M-Hörer: Prüfberichtsnummer 012417
 - Unitron Moxi B7-R mit P-Hörer: Prüfberichtsnummer 012418
- Gehörschutz-Otoplastiken nach IFA-Prüfgrundsatz GS-IFA-P16
 - Egger epro-RIC.S BTE: Bescheinigungsnummer 501403-g

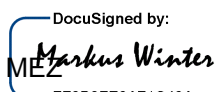
Genau so wird in der EU-Baumusterprüfbescheinigung von April 2023 bestätigt, dass der Gehörschutz epro-RIC.S BTE der Firma egger Otoplastik + Labortechnik GmbH kompatibel mit den externen Hörern der Sonova-Gruppe: Receiver 4.0 S, Receiver 4.0 M, Receiver 4.0 P ist. [Siehe Baumusterprüfbescheinigung epro-RIC.S BTE](#)

epro-RIC.S BTE GS-IFA-P16 (03/2023)

Custom moulded earplugs made of silicone in shore hardness 50, 60, 70 equipped with an external receiver as listed in the table below:

Gehörschutzotoplastik aus Silikon in Shore Härte 50, 60, 70 ausgestattet mit einem Ex-Hörer aus nachfolgender Tabelle:

Manufacturer / Hersteller	Available Sizes / Verfügbare Größen		
Sonova-Gruppe	Receiver 4.0 S	Receiver 4.0 M	Receiver 4.0 P

DocuSigned by:
 20.01.2025 | 16:54 MEZ 
 FF9B3FE9A71C43A...

Markus Winter

Senior Director Marketing & Audiology