

Prüfschein

Prüfung auf Einhaltung der technischen Anforderungen gemäß Hilfsmittelverzeichnis
- Produktgruppe 13 „Hörhilfen“ - Untergruppe 14.8

Antragsteller: **Sonova Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Phonak**
Typbezeichnung des Gerätes: **Phonak Audéo P90-R (P) als Tinnitus-Kombigerät**

| Nr. | geforderte Eigenschaft | Prüfergebnis | erfüllt |
|-----|--|---|---------|
| 1 | Bauartnummer | DHI 11438 | ja |
| 2 | Bauform | HdO mit Ex-Hörer | ja |
| 3 | Energiequelle | Akku mit eigener Bauform | ja |
| 4 | spannungsstabile Schaltung | ±3 dB: NA bis NA Funktion: NA bis NA | ja |
| 5 | Art des Tinnitusgerätes | Kombiniertes Tinnitusgerät/Hörgerät (Tinnitus-Instrument) mit fest eingebautem Akku | ja |
| 6 | Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräuschs | durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör | ja |
| 7 | manueller Einstellbereich der Lautstärke | 20 dB | ja |
| 8 | individuell veränderbares Frequenzspektrum | einstellbar in 20 Bändern | ja |
| 9 | max. Ausgangsschalldruck <110 dB | 95 dB | ja |
| 10 | Frequenzbereich des Geräuschs | < 200 Hz bis > 8000 Hz | ja |
| 11 | manuelle Bedienelemente am Gerät (nutzbar für die Tinnitusfunktion) | vorhanden | ja |
| 12 | fernbedienbar (nutzbar für die Tinnitusfunktion) | ja | ja |

**Die Bedingungen des Hilfsmittelverzeichnisses - Produktgruppe 13 „Hörhilfen“-
vom 28. Februar 2018 sind erfüllt.**



signiert
von: Dr. Hendrik Husstedt
am: 21.08.2020
um: 08:52:40 +02

Deutsches Hörgeräte Institut GmbH
Anschützstr. 1, 23562 Lübeck



Prüflaboratorium für Hörgeräte