

Prüfschein

Prüfung auf Einhaltung der technischen Anforderungen gemäß Hilfsmittelverzeichnis -
Produktgruppe „Hörhilfen“ - 13.20.14.1

Antragsteller: **Sonova Deutschland GmbH, Geschäftsbereich Phonak**
Max-Eyth-Str. 20, 70736 Fellbach-Oeffingen, Germany

Legal Manufacturer: **Sonova AG**
Laubisrütistr. 28, 8712 Stäfa, Switzerland

Label: **Phonak**

Typbezeichnung des Gerätes: **Phonak Naída L70-SP Tinnitus-Kombigerät**

| Nr. | geforderte Eigenschaft | Prüfergebnis | erfüllt |
|-----|--|--|---------|
| 1 | Bauartnummer | DHI 14370 | ja |
| 2 | Bauform | HdO | ja |
| 3 | Energiequelle | Batterie vom Typ 13 (PR48) | ja |
| 4 | Art des Tinnitusgerätes | kombiniertes Tinnitusgerät/Hörgerät (Tinnitus-Instrument) | ja |
| 5 | Regelungsfähigkeit der Lautstärke des Geräuschs | durch Programmierung, manuell am Gerät und manuell über Zubehör | ja |
| 6 | manueller Einstellbereich der Lautstärke | 20 dB | ja |
| 7 | individuell veränderbares Frequenzspektrum | einstellbar in 20 Bändern | ja |
| 8 | max. Ausgangsschalldruck <110 dB | 105 dB | ja |
| 9 | Frequenzbereich des Geräuschs | < 200 Hz bis 6992 Hz | ja |
| 10 | manuelle Bedienelemente am Gerät (nutzbar für die Tinnitusfunktion) | vorhanden | ja |
| 11 | fernbedienbar (nutzbar für die Tinnitusfunktion) | ja | ja |

**Die Bedingungen des Hilfsmittelverzeichnisses - Produktgruppe „Hörhilfen“- 13.20.14.1
vom 14. Dezember 2020 (gültig ab 01. April 2022) sind erfüllt.**

 signiert
Markus Kemper
11.01.2024
07:32:59 +01

Deutsches Hörgeräte Institut GmbH

Anschützstr. 1, 23562 Lübeck



Prüflaboratorium für Hörgeräte