

Prüfschein

Prüfung auf Einhaltung der technischen Anforderungen gemäß Hilfsmittelverzeichnis -
Produktgruppe „Hörhilfen“ - 13.20.14.8

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 L30-PR als Tinnitus-Kombigerät**

Nr.	geforderte Eigenschaft	Prüfergebnis	erfüllt
1	Bauartnummer	DHI 13997	ja
2	Bauform	HdO	ja
3	Energiequelle	Akku mit eigener Bauform	ja
4	Art des Tinnitusgerätes	Kombiniertes Tinnitusgerät/Hörgerät (Tinnitus-Instrument) mit fest eingebautem Akku	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 12 Bändern	ja
8	max. Ausgangsschalldruck <110 dB	99 dB	ja
9	Frequenzbereich des Geräuschs	< 200 Hz bis 7706 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“- 13.20.14.8
vom 14. Dezember 2020 (gültig ab 01. April 2022) sind erfüllt.**



signiert
Dr. Hendrik Husstedt
05.09.2023
11:51:37 +02

Deutsches Hörgeräte Institut GmbH
Anschützstr. 1, 23562 Lübeck



Prüflaboratorium für Hörgeräte