

# Prüfschein

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

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

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

Label: **Phonak**

Typbezeichnung des Gerätes: **Phonak Naída P30-PR als Tinnitus-Kombigerät**

Nr.	geforderte Eigenschaft	Prüfergebnis	erfüllt
1	Bauartnummer	DHI 11801	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	100 dB	ja
9	Frequenzbereich des Geräuschs	< 200 Hz bis 7930 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 13 „Hörhilfen“-  
vom 28. Februar 2018 sind erfüllt.**



signiert  
von: Dr. Hendrik Husstedt  
am: 01.02.2021  
um: 09:25:07 +01

**Deutsches Hörgeräte Institut GmbH**  
Anschützstr. 1, 23562 Lübeck



Prüflaboratorium für Hörgeräte