

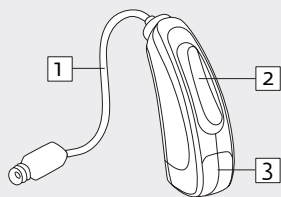
●● sueno pro R



- Tinnitus-Modul
- 9 Kanäle
- Bis zu 4 Programme
- Rocker Switch (programmierbar)
- Batteriewarnton
- Einschaltverzögerung
- Data Logging
- nanoShield
- Option: Power Sleeve
- Zubehör: Hörereinheit S, Domes, Conchabügel, Cerumenfilter

Technische Daten

	EN 60118-7:2005 (2cm ³ Kuppler)	EN 60118-o/A1:1994 (Ohrsimulator)	ANSI S3.22-2014 (2cm ³ Kuppler)
Betriebsspannung	1,30 V	1,30 V	1,30 V
Stromverbrauch	1,05 mA	1,05 mA	1,05 mA
Batteriegröße	312	312	312
Durchschn. Lebensdauer (Zink-Luft)	130 h	130 h	130 h
Tinnitusmasker			
Rauschpegel (RMS)	70	79	70
Frequenzbereich in Hz	100 Hz–8000 Hz	100 Hz–8000 Hz	100 Hz–8000 Hz



- 1 Hörereinheit
- 2 Tasterwippe
- 3 Batteriekammer

Standard



Programmierung

Kabel:	Kabel Set J oder K
Batterie:	ohne Batterie
Progr.-Box:	HI-PRO/HI-PRO 2 HI-PRO USB NOAHlink
Software:	audifit 5,6

Die Kurven wurden mit einem Ohrsimulator (EN 60318-4:2010) gemäß EN 60118-o/A1:1994 in Messeinstellung ermittelt.

Terzbandrauschen

