



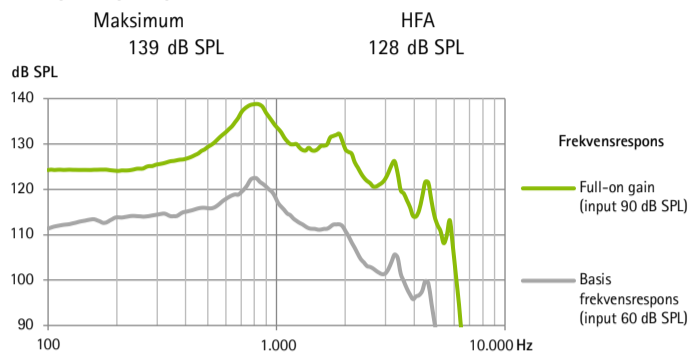
## Phonak Naída L-SP (L90/L70/L50/L30/Trial)

### Standard hook HE11

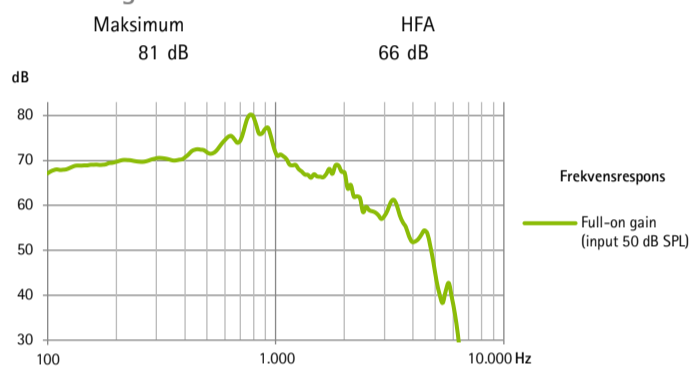
#### 2 cm<sup>3</sup> koblerdata

ANSI / ASA S3.22-2014 (R2020)  
IEC 60118-0: 2015 / IEC 60118-0: 2022

#### Output lydtryksniveau



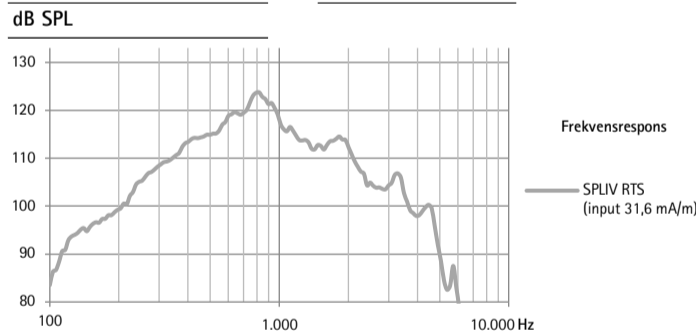
#### Akustisk gain



Frekvensområde	<100 Hz - >4900 Hz			
Total harmonisk forvrængning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	2,0%	1,0%	1,0%	1,0%
Batteristrøm	2,1 mA			
Forventet driftstid*	143 t			
Ækvivalent input støjniveau	19 dB SPL			

#### Telespolefølsomhed

ETLS	HFA SPLIV
1 dB	112 dB SPL

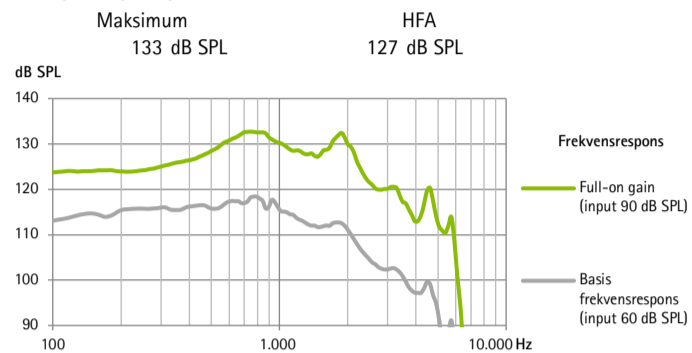


### Standard hook HE11 680

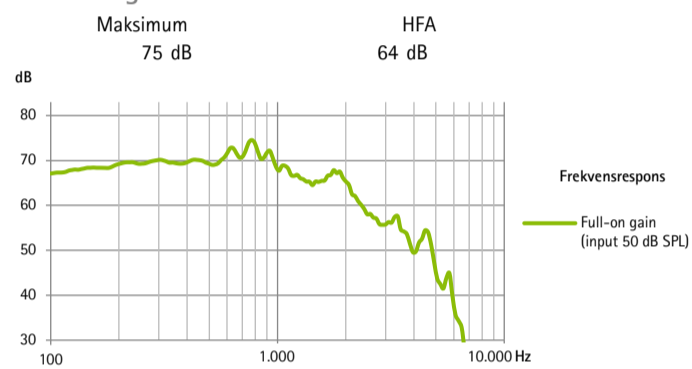
#### 2 cm<sup>3</sup> koblerdata

ANSI / ASA S3.22-2014 (R2020)  
IEC 60118-0: 2015 / IEC 60118-0: 2022

#### Output lydtryksniveau



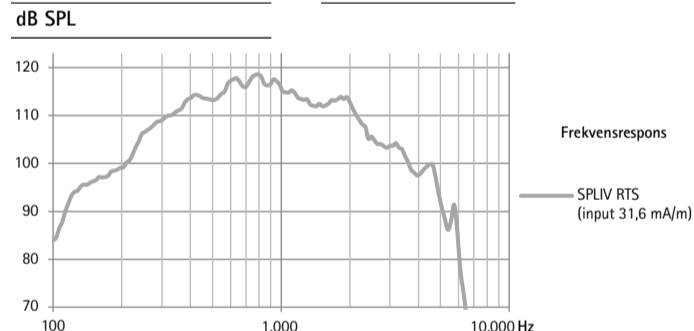
#### Akustisk gain



Frekvensområde	<100 Hz - >5700 Hz			
Total harmonisk forvrængning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	2,0%	1,0%	1,0%	1,0%
Batteristrøm	2,2 mA			
Forventet driftstid*	136 t			
Ækvivalent input støjniveau	19 dB SPL			

#### Telespolefølsomhed

ETLS	HFA SPLIV
1 dB	111 dB SPL



#### Generelle testoplysninger

- Forsyningsspænding 1,3 V/impedans 6,2 Ω
- Der anvendes specifikke indstillinger for målinger. RTS tilpasning med indstilling af volumen
- Enheden arbejder i lineær tilstand
- Begrænset udvidelse er aktiv
- Alle hentede data måles med indstillinger for Phonak Target måling
- Latensen for det fastslåede lydssignal er 6,2 ms i henhold til en intern standard

#### Advarsler

- ⚠ Dette høreapparat har et output lydtryksniveau, der kan overskride 132 dB SPL. Udvis særlig stor forsigtighed ved tilpasning af dette høreapparat, da der er risiko for at skade brugerens resthørelse.
- ⚠ Ændringer eller modifikationer til høreapparatet, der ikke er udtrykkeligt godkendt af producenten, er ikke tilladt. Sådanne ændringer kan beskadige høreapparatet, og øret kan tage skade.
- ⚠ Den udviklede SPL i børns ører kan være betragteligt højere end gennemsnittet for voksne. Det anbefales at måle RECD for at korrigere mål for tilpasser OSPL90.

\* Batteriydeevnen afhænger af antallet af aktive funktioner, brugen af trådløst tilbehør, hørenedsættelsen, batteriets alder, lyd miljøet og øreproppen. Bemærk, at driftstiden for ikke-genopladelige zink-luft batterier kan variere afhængigt af batterimodellen



Sonova AG · Laubisrütistrasse 28  
CH-8712 Stäfa · Schweiz  
www.phonak.com

A Sonova brand

**PHONAK**  
life is on