



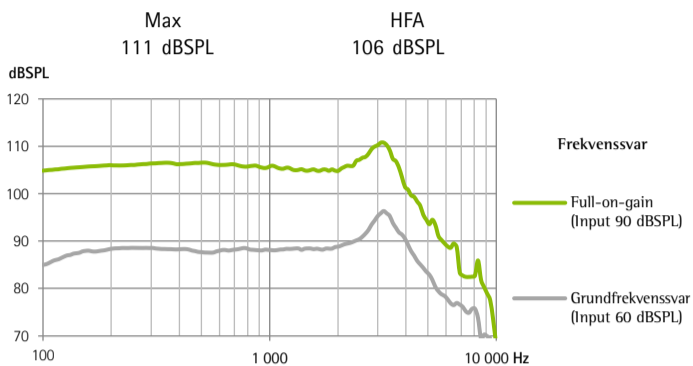
Phonak Audéo L-312 (L90/L70/L50/L30/Trial)

S Receiver

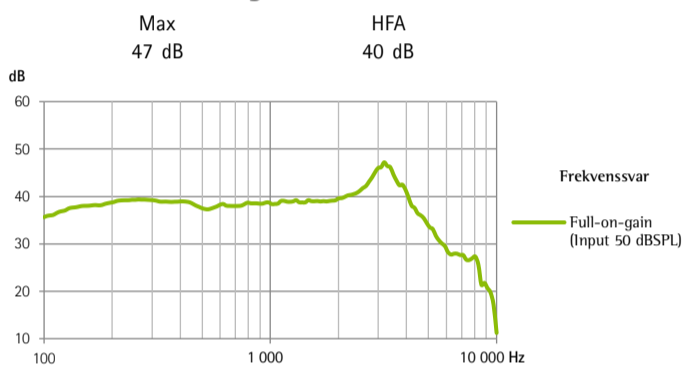
2 cm³ couplerdata

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

Ljudtrycksnivå



Akustisk förstärkning



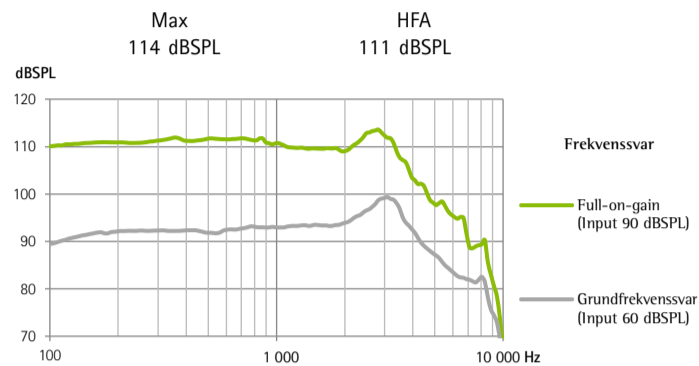
Frekvensområde	<100 Hz till >8 000 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Strömförbrukning	1,4 mA			
Förväntad drifttid*	121 tim			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

M Receiver

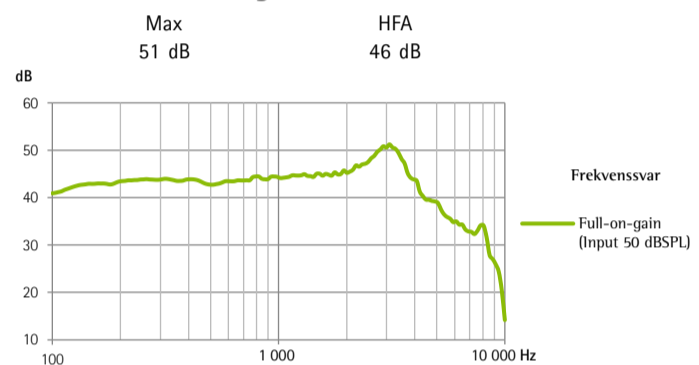
2 cm³ couplerdata

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

Ljudtrycksnivå



Akustisk förstärkning



Frekvensområde	<100 Hz till >8 000 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Strömförbrukning	1,4 mA			
Förväntad drifttid*	121 tim			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

Allmän testinformation

- Matningsspänning 1,3 V / impedans 6,2 Ω
- Specifika mätinställningar används. RTS-justering med volymkontroll
- Hörapparaten är i linjärt läge
- Lågnivåexpansion är aktiv
- Alla inhämtade data har uppmätts med mätinställningar för Phonak Target
- Ljudsignalens fördröjning har fastställts till 6,2 ms enligt en intern standard

Varningar

- ⚠ Denna hörapparat har en ljudtrycksnivå som kan överskrida 132 dB SPL. Särskild försiktighet bör iaktas vid anpassning av denna apparat, eftersom det finns en risk för att användarens återstående hörsel kan skadas.
- ⚠ Ändringar eller modifieringar av hörapparaten som inte uttryckligen godkänts av tillverkaren är ej tillåtna. Sådana ändringar kan skada örat eller hörapparaten.
- ⚠ Den SPL som utvecklas i barns öron kan vara markant högre än genomsnittet för vuxna. RECD-mätning för att korrigera målet för audionomen OSPL90 rekommenderas.

* Batteriets prestanda beror på aktiva funktioner, användning av trådlösa tillbehör, hörselnedsättning, batteriets ålder, ljudmiljö och öroninsats. Observera att drifttiden för icke-uppladdningsbara zink-/luftbatterier kan variera beroende på batterimodell.



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

A Sonova brand

PHONAK
life is on

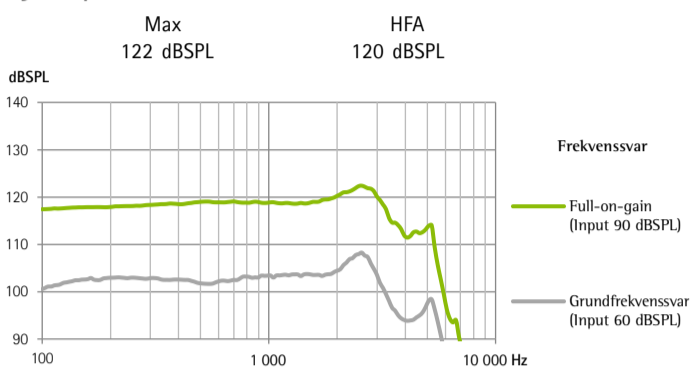
Phonak Audéo L-312 (L90/L70/L50/L30/Trial)

P Receiver

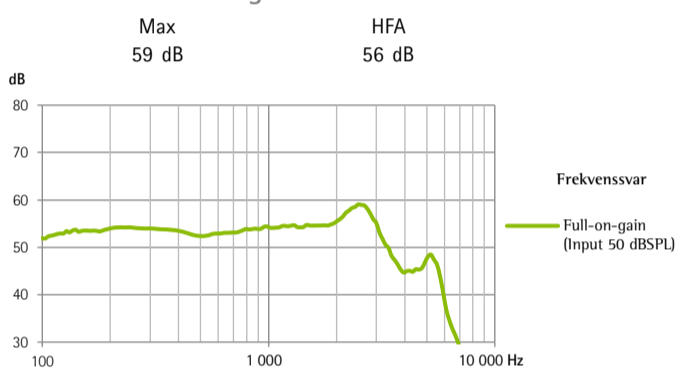
2 cm³ couplerdata

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

Ljudtrycksnivå



Akustisk förstärkning



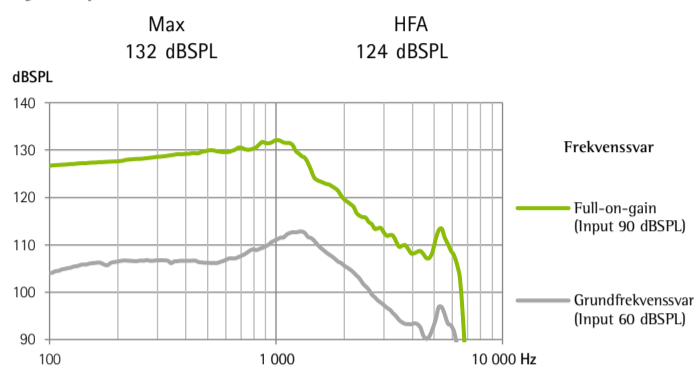
Frekvensområde	<100 Hz till 6 300 Hz (CeruShield)			
	<100 Hz till 5 900 Hz (CeruStop)			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,0%	1,5%	1,0%	1,0%
Strömförbrukning	1,5 mA			
Förväntad drifttid*	113 tim			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

UP Receiver

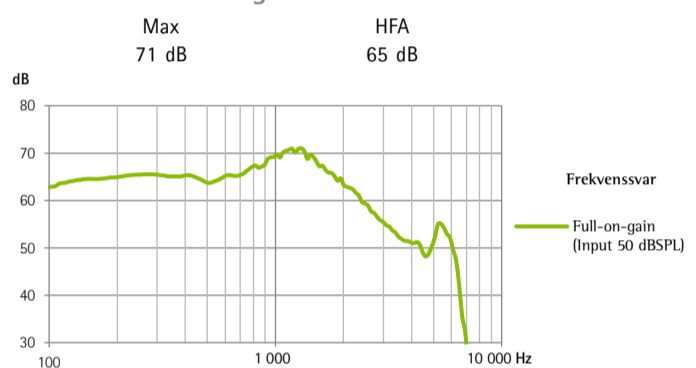
2 cm³ couplerdata

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

Ljudtrycksnivå



Akustisk förstärkning



Frekvensområde	<100 Hz till 6 100 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	1,5%	1,0%	1,0%
Strömförbrukning	1,4 mA			
Förväntad drifttid*	121 tim			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

* Batteriets prestanda beror på aktiva funktioner, användning av trådlösa tillbehör, hörselnedsättning, batteriets ålder, ljudmiljö och öroninsats. Observera att drifttiden för icke-uppladdningsbara zink-/luftbatterier kan variera beroende på batterimodell.



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

A Sonova brand

PHONAK
life is on