

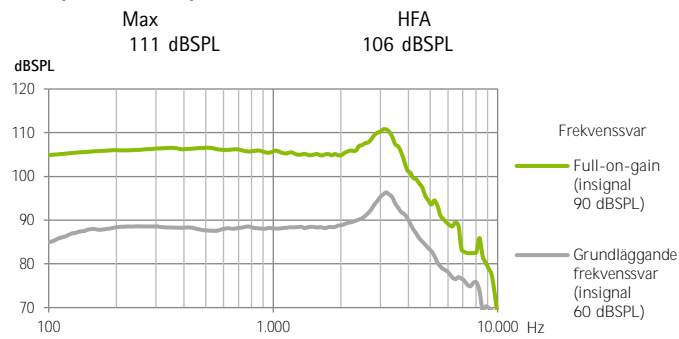


Phonak Audéo L-R (L90/L70/L50/L30/Trial)

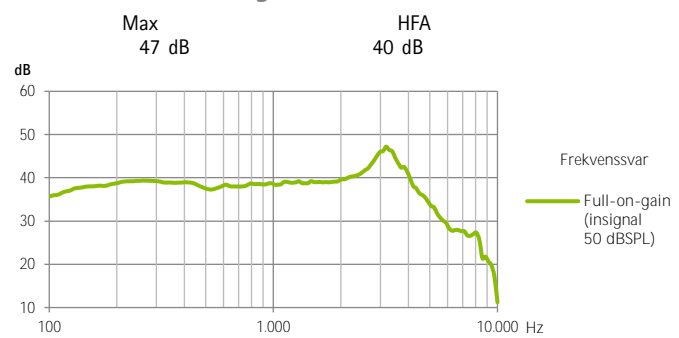
S Receiver 2 cm³ couplerdata

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

Output sound pressure level



Akustisk förstärkning

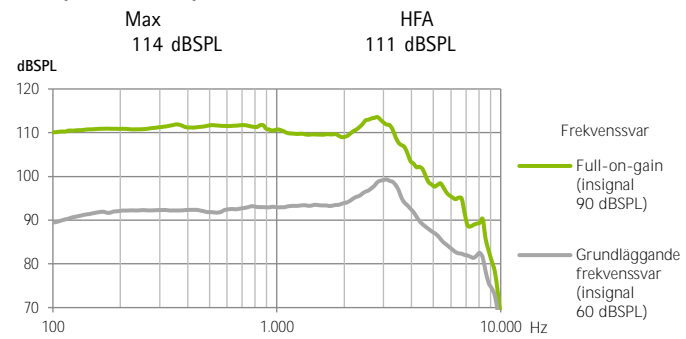


Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Föväntad drifttid*	18 h			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

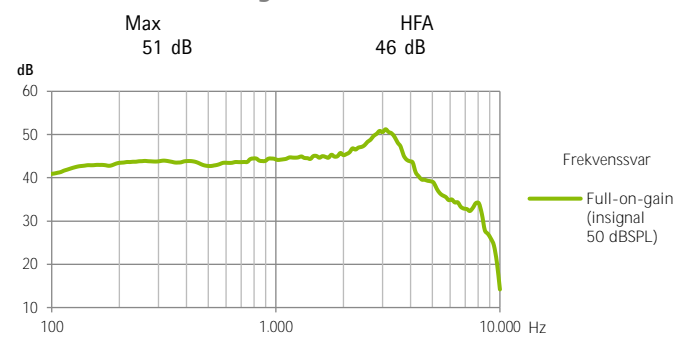
M Receiver 2 cm³ couplerdata

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

Output sound pressure level



Akustisk förstärkning



Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Föväntad drifttid*	18 h			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

Allmän testinformation

- Specifika mätinställningar används. RTS-justering med volymkontroll
- Enheten är i linjärt läge
- Lågnivåexpansion är aktiv
- Alla inhämtade data mäts med mätinställningarna 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 omsorg bör vidtas vid anpassning av denna hörapparat då det finns risk att skada användarens återstående hörsel.
- ⚠ Ändringar eller modifieringar av hörapparaten som inte uttryckligen har godkänts av tillverkaren är inte tillåtna. Sådana ändringar kan skada örat eller hörapparaten

* Föväntad drifttid för det laddningsbara batteriet beror på aktiva funktioner, användning av trådlösa tillbehör, hörselnedsättning, batteriets ålder och ljudmiljön.



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

A Sonova brand

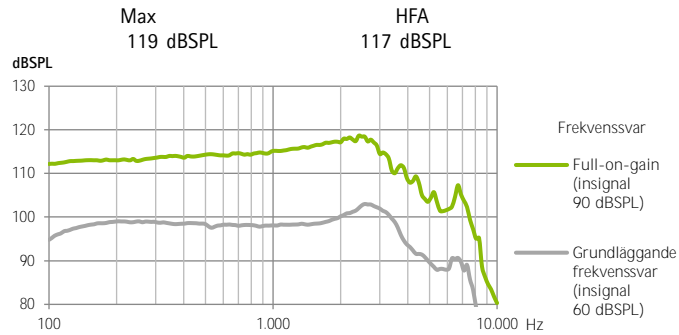


Phonak Audéo L-R (L90/L70/L50/L30/Trial)

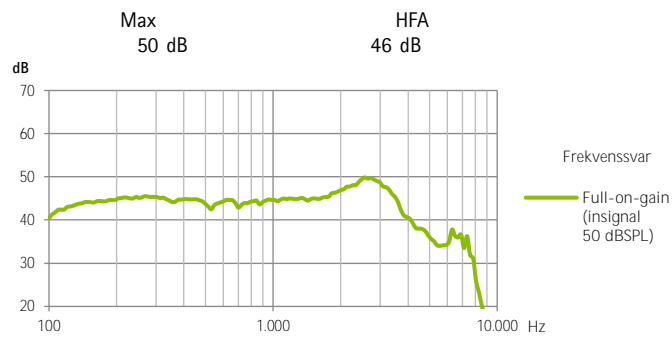
MAV Receiver 2 cm³ couplerdata

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

Output sound pressure level



Akustisk förstärkning

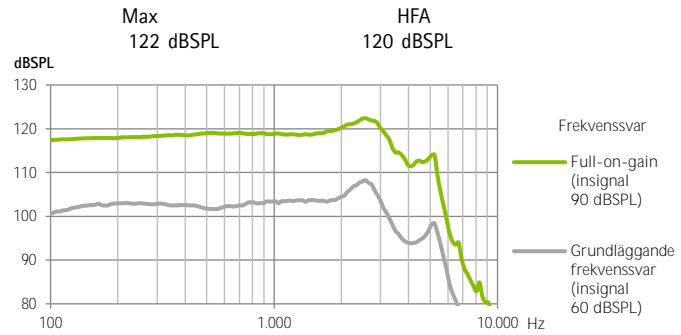


Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	1,5%	1,0%	1,0%
Föväntad drifttid*	18 h			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

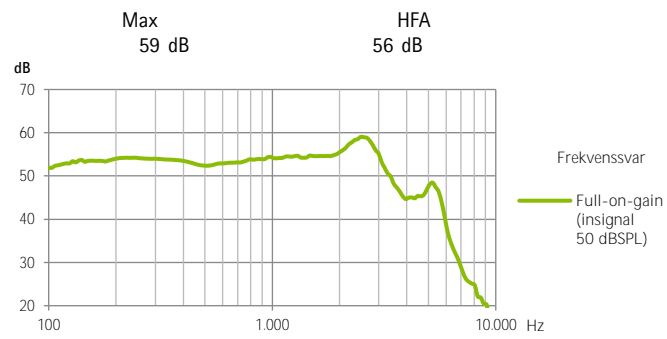
P Receiver 2 cm³ couplerdata

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

Output sound pressure level



Akustisk förstärkning



Frekvensområde	<100 Hz - 6300 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,0%	1,5%	1,0%	1,0%
Föväntad drifttid*	18 h			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

* Föväntad drifttid för det laddningsbara batteriet beror på aktiva funktioner, användning av trådlösa tillbehör, hörselnedsättning, batteriets ålder och ljudmiljön.



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

A Sonova brand

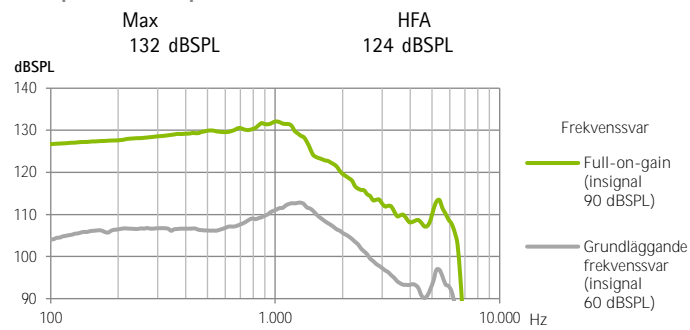


Phonak Audéo L-R (L90/L70/L50/L30/Trial)

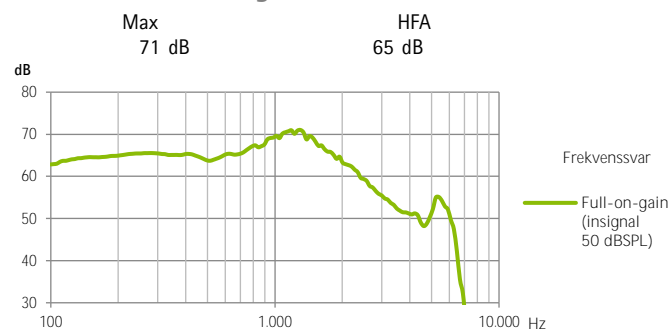
UP Receiver 2 cm³ couplerdata

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

Output sound pressure level



Akustisk förstärkning



Frekvensområde	<100 Hz - 6100 Hz			
Total harmonisk distorsion	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	1,5%	1,0%	1,0%
Förväntad drifttid*	18 h			
Ekvivalent egenbrus	19 dB SPL			

* Förväntad drifttid för det laddningsbara batteriet beror på aktiva funktioner, användning av trådlösa tillbehör, hörselnedsättning, batteriets ålder och ljudmiljön.