

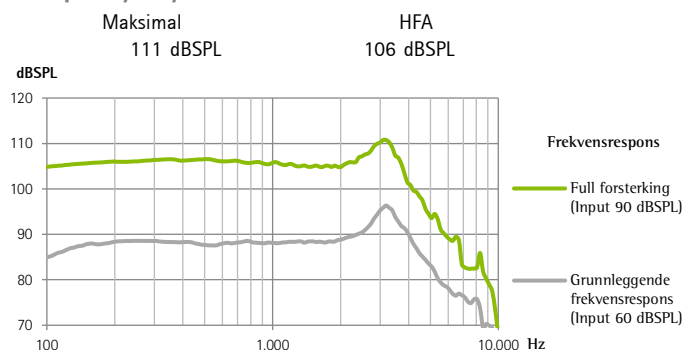


## Phonak Audéo P-RL (P90/P70/P50/P30/Trial)

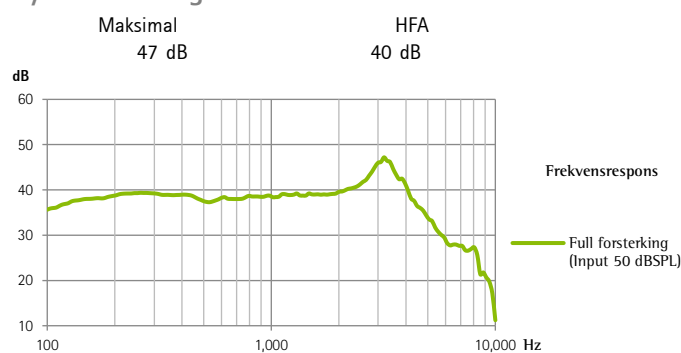
### S Receiver 2 cm3 koplerdata

ANSI / ASA S3.22-2014  
IEC 60118-0 : 2015

#### Output lydtrykksnivå



#### Lydforsterkning

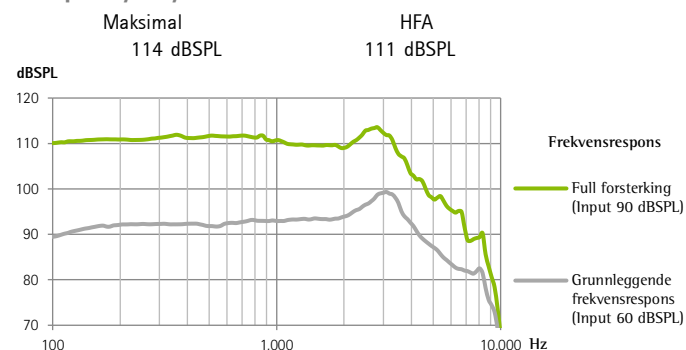


Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk forvrengning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	1.5%	2.0%	2.0%	1.0%
Forventet driftstid*	18	t		
Tilsvarende tilført støynivå	19	dB SPL		

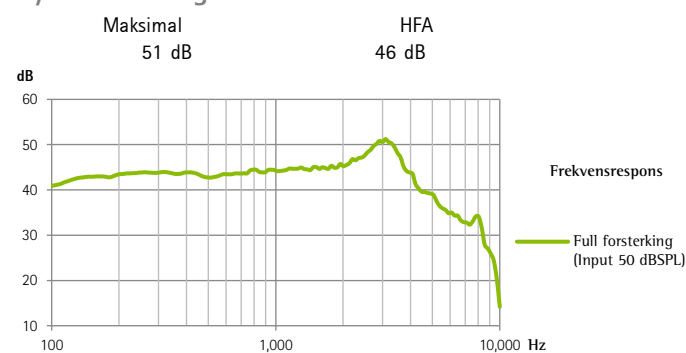
### M Receiver 2 cm3 koplerdata

ANSI / ASA S3.22-2014  
IEC 60118-0 : 2015

#### Output lydtrykksnivå



#### Lydforsterkning



Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk forvrengning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	1.5%	2.0%	2.0%	1.0%
Forventet driftstid*	18	t		
Tilsvarende tilført støynivå	19	dB SPL		

**Generell testinformasjon** • Spesifikke måleinnstillinger brukes. RTS-justering med volumkontroll • Enheten drives i lineær modus • Lavnivåekspansjon er aktiv • Alle innhentede data måles med Phonak Target-måleinnstillinger

**⚠ Advarsler** Dette høreapparatet har et trykknivå for lydsignaler som kan overstige 132 dB SPL. Det må utvises spesiell forsiktighet ved tilpasning av dette apparatet da det er en risiko for nedsettelse av brukerens hørselsrest

**⚠** Endringer eller modifikasjoner på høreapparatet som ikke er eksplisitt godkjent av produsenten, er ikke tillatt. Slike endringer kan skade øret eller høreapparatet.

\* Forventet driftstid for det oppladbare batteriet avhenger av aktive funksjoner, bruk av trådløst tilbehør, hørselstap, batteriets alder og lyd miljø.



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

A Sonova brand

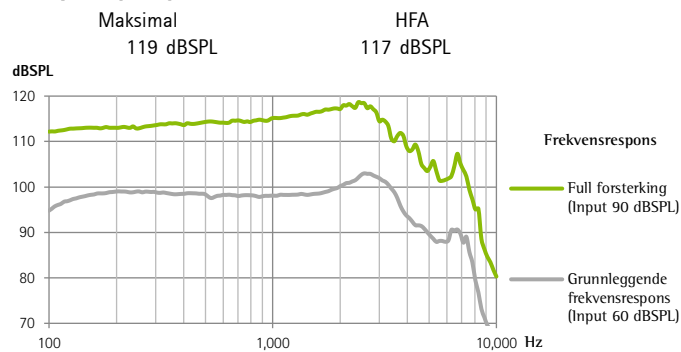


## Phonak Audéo P-RL (P90/P70/P50/P30/Trial)

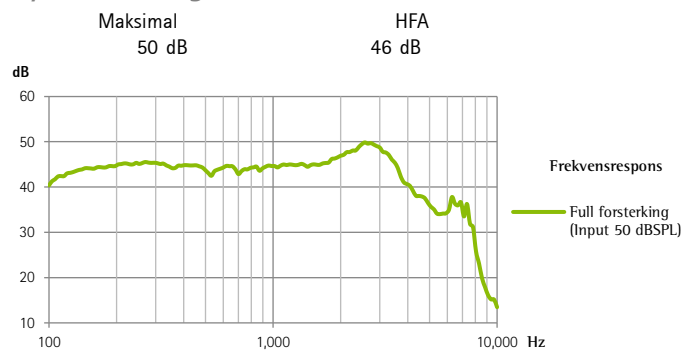
### MAV-receiver 2 cm3 koplerdata

ANSI / ASA S3.22-2014  
IEC 60118-0 : 2015

#### Output lydtrykksnivå



#### Lydforsterkning

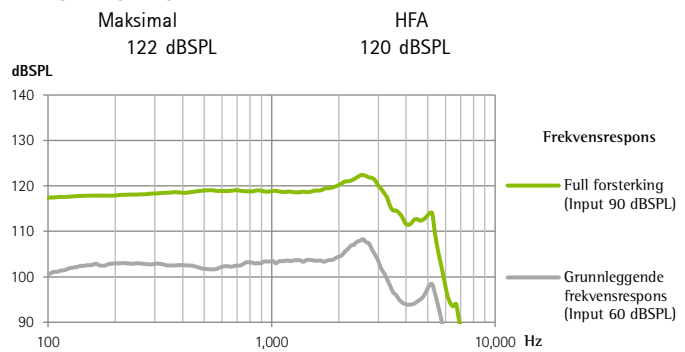


Frekvensområde	<100 Hz - >8000 Hz			
Total harmonisk forvrengning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	1.5%	1.5%	1.0%	1.0%
Forventet driftstid*	18	t		
Tilsvarende tilført støynivå	19	dB SPL		

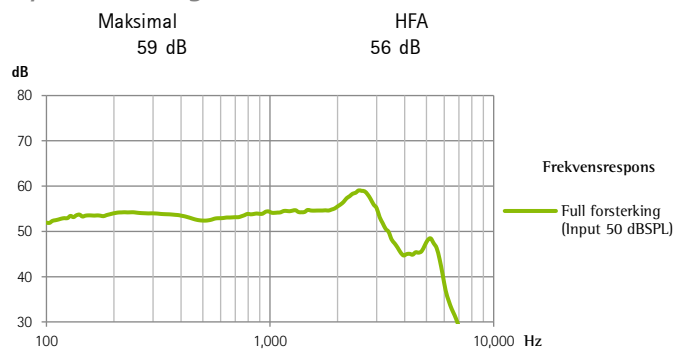
### P Receiver 2 cm3 koplerdata

ANSI / ASA S3.22-2014  
IEC 60118-0 : 2015

#### Output lydtrykksnivå



#### Lydforsterkning



Frekvensområde	<100 Hz - 6300 Hz			
Total harmonisk forvrengning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	1.0%	1.5%	1.0%	1.0%
Forventet driftstid*	18	t		
Tilsvarende tilført støynivå	19	dB SPL		

\* Forventet driftstid for det oppladbare batteriet avhenger av aktive funksjoner, bruk av trådløst tilbehør, hørselstap, batteriets alder og lydmiljø.

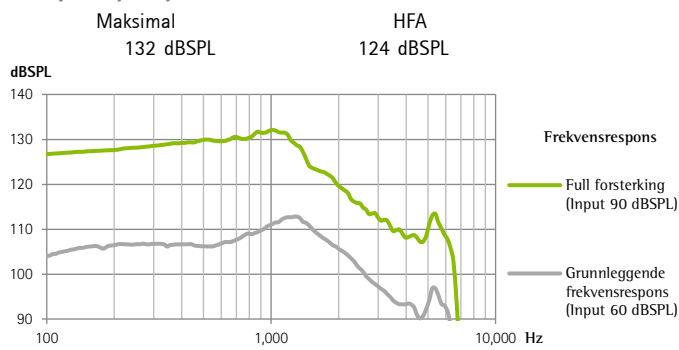
## Phonak Audéo P-RL (P90/P70/P50/P30/Trial)

### UP Receiver

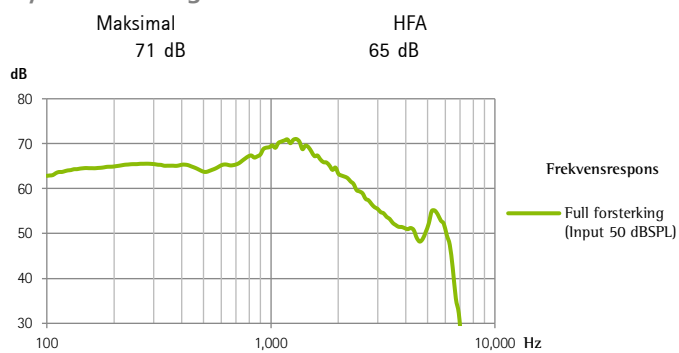
### 2 cm<sup>3</sup> koplerdata

ANSI / ASA S3.22-2014  
IEC 60118-0: 2015

#### Output lydtrykksnivå



#### Lydforsterkning



Frekvensområde	<100 Hz - 6100 Hz			
Total harmonisk forvrengning	500 Hz	800 Hz	1600 Hz	3200 Hz
	1.5%	1.5%	1.0%	1.0%
Forventet driftstid*	18	t		
Tilsvarende tilført støynivå	19	dB SPL		

\* Forventet driftstid for det oppladbare batteriet avhenger av aktive funksjoner, bruk av trådløst tilbehør, hørselstap, batteriets alder og lydmiljø.



0459



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

A Sonova brand

**PHONAK**  
life is on