

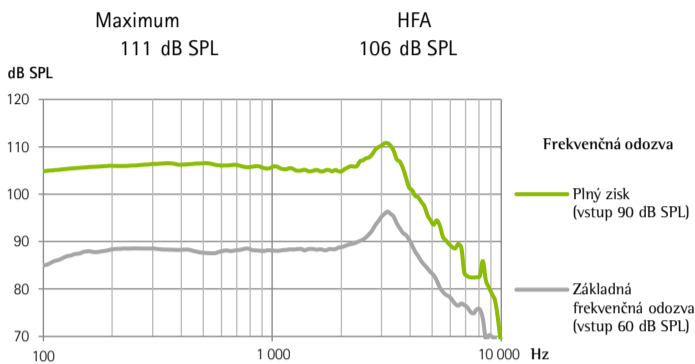


## Phonak Audéo L-312 (L90/L70/L50/L30/Trial)

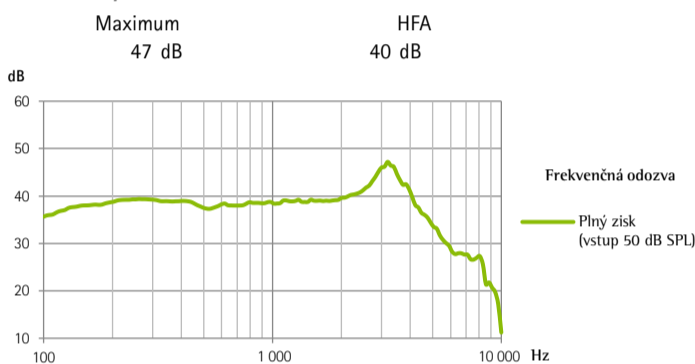
## Reproduktor S

Dáta väzby kupleru 2 cm<sup>3</sup>ANSI/ASA S3.22-2014 (R2020)  
IEC 60118-0: 2015 / IEC 60118-0: 2022

## Úroveň výstupného akustického tlaku



## Akustický zisk

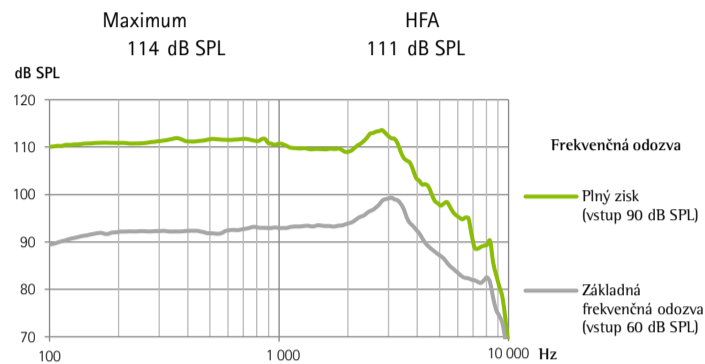


Frekvenčný rozsah	<100 Hz - >8 000 Hz			
Celkové harmonické skreslenie	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Prúd v batérii	1,4	mA		
Predpokladaný čas prevádzky*	121	h		
Ekvivalentná úroveň vstupného hluku	19	dB SPL		

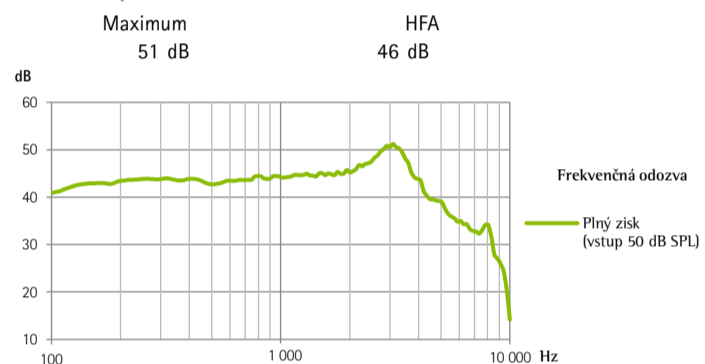
## Reproduktor M

Dáta väzby kupleru 2 cm<sup>3</sup>ANSI/ASA S3.22-2014 (R2020)  
IEC 60118-0: 2015 / IEC 60118-0: 2022

## Úroveň výstupného akustického tlaku



## Akustický zisk



Frekvenčný rozsah	<100 Hz - >8 000 Hz			
Celkové harmonické skreslenie	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	2,0%	2,0%	1,0%
Prúd v batérii	1,4	mA		
Predpokladaný čas prevádzky*	121	h		
Ekvivalentná úroveň vstupného hluku	19	dB SPL		

## Všeobecné informácie o teste

- Napájacie napätie 1,3 V/impedancia 6,2 Ω.
- Používajú sa špecifické nastavenia merania. Nastavenie RTS s ovládaním hlasitosti.
- Zariadenie pracuje v lineárnom režime.
- Nízkoúrovňová expanzia je aktívna.
- Všetky získané údaje sú namerané s nastaveniami merania vo Phonak Targete.
- Latencia zvukového signálu stanovená v súlade s vnútornou normou je 6,2 ms.

## Upozornenie

- ⚠ Tento načúvací prístroj má výstupnú hladinu zvukového tlaku, ktorá môže prekročiť 132 dB SPL. Pri nastavovaní tohto prístroja treba postupovať obzvlášť opatrne, pretože hrozí riziko zhoršenia zvyškového sluchu používateľa.
- ⚠ Zmeny alebo úpravy načúvacieho prístroja, ktoré nie sú výslovne schválené výrobcom, nie sú povolené. Takéto zmeny môžu poškodiť ucho alebo načúvací prístroj.
- ⚠ Vzniknutý zvukový tlak (SPL) v ušiach detí môže byť výrazne vyšší ako u priemerných dospelých. Na korekciu cieľovej hodnoty sa odporúča nameraná hodnota RECD pre nastavenie OSPL90.

\*Predpokladaná doba prevádzky batérie závisí od aktívnych funkcií, používania bezdrôtového príslušenstva, poruchy sluchu, veku batérie, posluchového prostredia a typu ušnej koncovky. Nezabudnite, že pri nenabíjateľných zinko-vzduchových batériách sa môže prevádzkový čas líšiť v závislosti od veľkosti batérie.



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

A Sonova brand



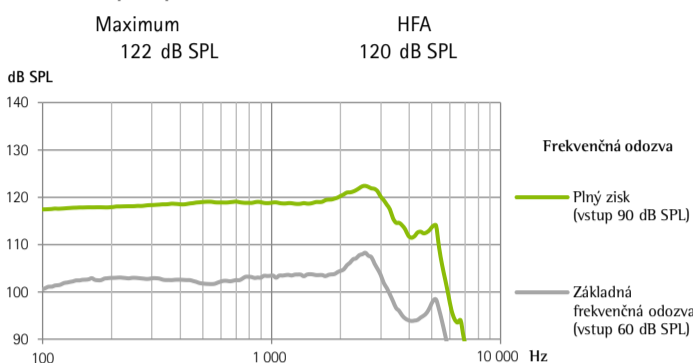
## Phonak Audéo L-312 (L90/L70/L50/L30/Trial)

### Reproduktor P

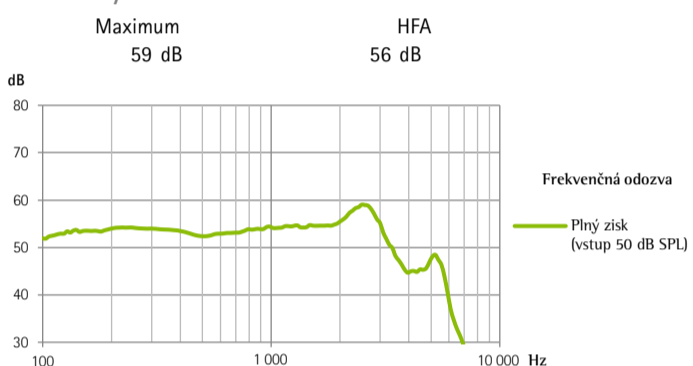
#### Dáta väzby kupleru 2 cm<sup>3</sup>

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

#### Úroveň výstupného akustického tlaku



#### Akustický zisk



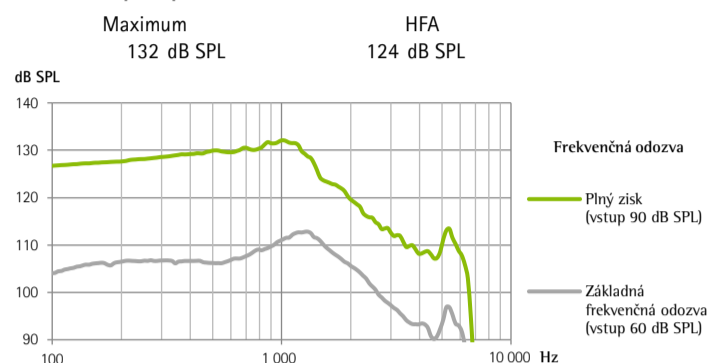
Frekvenčný rozsah	<100 Hz – 6 300 Hz (CeruShield)			
	<100 Hz – 5 900 Hz (CeruStop)			
Celkové harmonické skreslenie	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,0%	1,5%	1,0%	1,0%
Prúd v batérii	1,5	mA		
Predpokladaný čas prevádzky*	113	h		
Ekvivalentná úroveň vstupného hluku	19	dB SPL		

### Reproduktor UP

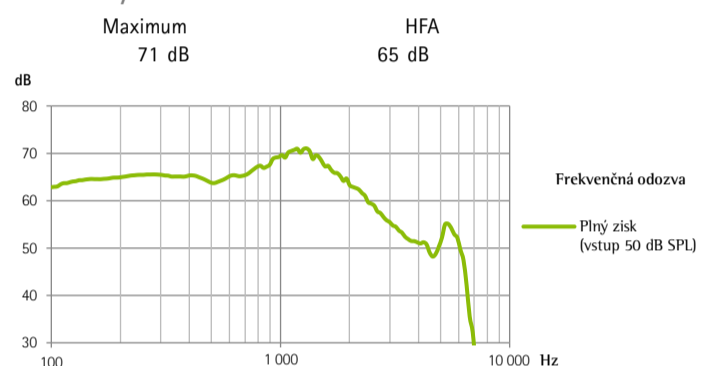
#### Dáta väzby kupleru 2 cm<sup>3</sup>

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

#### Úroveň výstupného akustického tlaku



#### Akustický zisk



Frekvenčný rozsah	<100 Hz – 6 100 Hz			
Celkové harmonické skreslenie	500 Hz	800 Hz	1 600 Hz	3 200 Hz
	1,5%	1,5%	1,0%	1,0%
Prúd v batérii	1,4	mA		
Predpokladaný čas prevádzky*	121	h		
Ekvivalentná úroveň vstupného hluku	19	dB SPL		

\*Predpokladaná doba prevádzky batérie závisí od aktívnych funkcií, používania bezdrôtového príslušenstva, poruchy sluchu, veku batérie, posluchového prostredia a typu ušnej koncovky. Nezabudnite, že pri nenabíjateľných zinko-vzduchových batériách sa môže prevádzkový čas líšiť v závislosti od veľkosti batérie.