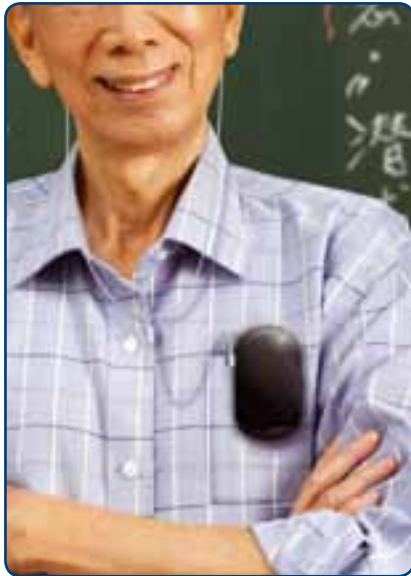


ReSound Clip



CP3BW-PVI

Főbb jellemzők

- Digitális, SUPER POWER, dobozos, trimmeres hallókészülék
- Ergonomikus és funkcionális forma
- Digitális 2 csatornás Warp kompresszió
- WDRC
- Zajcsökkentés
- Számozott analóg hangerőszabályzó (1–10)
- Trimmerek:
 - maximális kimeneti teljesítmény
 - mélyfrekvencia
 - magasfrekvencia
 - binaurális egyensúly
- Nyomógomb
- Telefontekercs
- Direkt audiobemenet (DAI)
- Ki-be kapcsoló
- Dupla fülhallgató (20 mm)
- AAA mikro elemek, LR-3 (2 db)
- Elemkimerülésre figyelmeztető fényjelzés
- Fehér vagy fekete színben
- Csontvezetéses fejhallgató (opcionális)
- Fejpánt (opcionális)

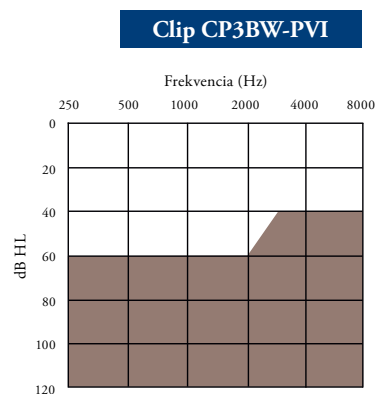


ReSound Clip

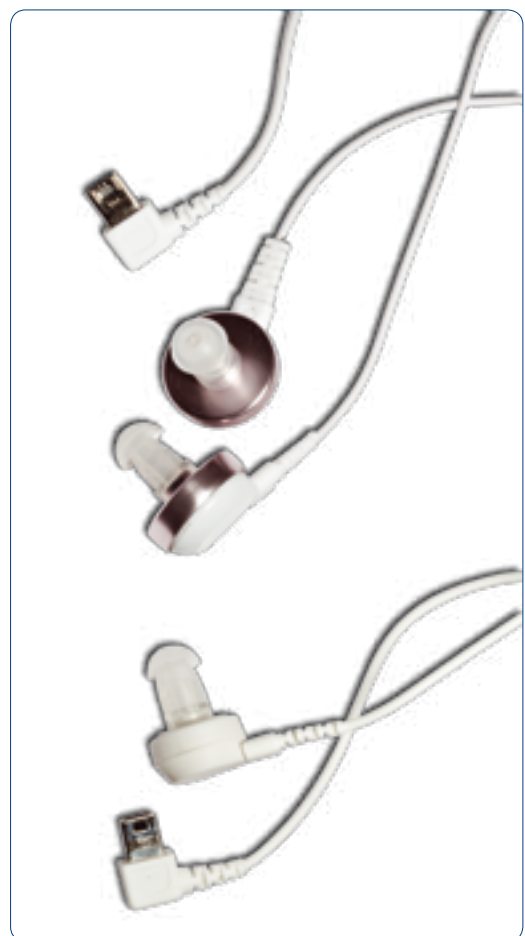
Műszaki adatok

	IEC 60118-7	CP3BW-PVI
Referencia teszterősítés (60 dB SPL)	1600 Hz	62 dB
Maximális kimeneti teljesítmény (90 dB SPL)	Max.	145 dB SPL
	1600 Hz	139 dB SPL
Maximális erősítés (50 dB SPL)	Max.	87 dB
	1600 Hz	79 dB
Harmonikus torzítás	800 Hz	1,2 %
	1600 Hz	0,3 %
Telefontekercs-érzékenység	Max.	–
1/3 oktáv változásnál a bemeneti zaj		27 dB SPL
Frekvenciatartomány (DIN 45605)		100–3310 Hz
Készülék áramfelvétele Monaural/Binaural		7/7,9 mA
Elem élettartama	AAA 1500 mA	214/190 óra

Illesztési tartomány



P	MPO
0 -24	A kimeneti szint 24 dB-es tartományban állítható
L	Mélyfrekvencia
0 L	500 Hz-nél 30 dB-es tartományban állítható
H	Magasfrekvencia
0 H	2500 Hz-nél 12 dB-es tartományban állítható
PG	Binaurális egyensúly:
0 -23	A kimeneti szint 23 dB-es tartományban állítható



ReSound