



XE10



Főbb jellemzők

- Programozható, digitális, mélyhallójáratú készülék
- 17 sávú Warp™ kompresszió
- Dual Stabilizer™ II DFS gerjedésgátló rendszer
- Impulzus zaj-csökkentő
- SmartStart™ intelligens bekapcsolás
- EchoStop™ visszhang csökkentés
- NoiseTracker™ II zajszűrés
- Active Wind Stop™ aktív szélstop
- StepVent támogatása
- Gyors és hatékony elektronika
- Nyitott illesztési lehetőségek
- Nagy teljesítményű verzió (XE10-P)
- Adatgyűjtés
- Elemkimerülésre figyelmeztető hangjelzés
- Acceptance Manager intelligens alkalmazkodás
- 10-es elemméret
- Aventa programmal illeszthető
- CS63-as szalagkábel, 10-es elemmel programozható
- HI-PRO, NOAHLINK vagy Speedlink adapterrel

XE10-B

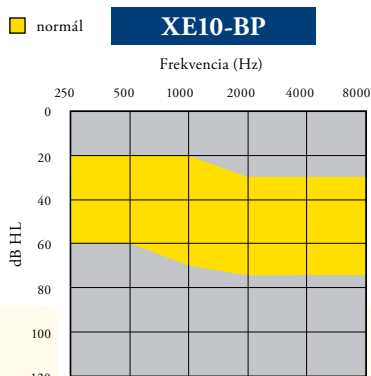
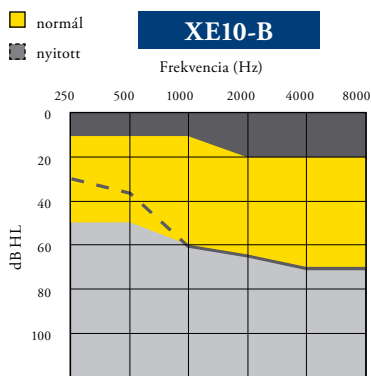
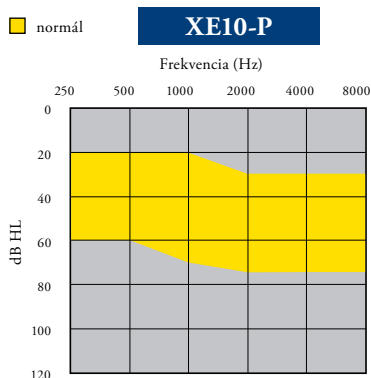
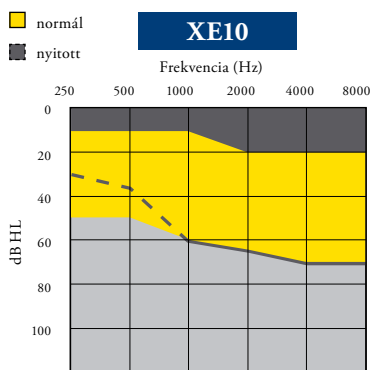


Főbb jellemzők

- Programozható, digitális, mélyhallójáratú készülék
- 17 sávú Warp™ kompresszió
- Dual Stabilizer™ II DFS gerjedésgátló rendszer
- Impulzus zaj csökkentő
- SmartStart™ intelligens bekapcsolás
- EchoStop™ visszhang szűrés
- NoiseTracker™ II zajszűrés
- Active Wind Stop™ aktív szélstop
- Nyitott illesztési lehetőségek
- Adatgyűjtés
- Programváltáskor hangjelzés
- 3 környezeti program
- Elemkimerülésre figyelmeztető hangjelzés
- Nyomógomb
- Nagy teljesítményű verzió (XE10-BP)
- Acceptance Manager intelligens alkalmazkodás
- 10-es elemméret
- StepVent támogatása
- Gyors és hatékony elektronika
- Aventa programmal illeszthető
- CS63-as szalagkábel, 10-es elemmel programozható
- HI-PRO, NOAHLINK vagy Speedlink adapterrel



Illesztési tartományok



Műszaki adatok

	IEC 60118-7	XE10	XE10-P
Referencia teszterősítés (60 dB SPL)	1600 Hz	24 dB	31 dB
Maximális kimeneti teljesítmény (90 dB SPL)	Max.	108 dB SPL	113 dB SPL
	1600 Hz	106 dB SPL	110 dB SPL
Maximális erősítés (50 dB SPL)	Max.	31 dB	39 dB
	1600 Hz	28 dB	33 dB
Harmonikus torzítás	800 Hz	0,5%	1,2%
	1600 Hz	0,4%	1,6%
Megengedett bemeneti zajszint		24 dB SPL	25 dB SPL
1/3 oktáv változásnál a bemeneti zaj	1600 Hz	–	–
Frekvenciatartomány (DIN 45605)		100–5740 Hz	100–5900 Hz
Készülék áramfelvétele		0,87 mA	0,94 mA
Elem élettartama	10-es	103 óra	96 óra

	IEC 60118-7	XE10-B	XE10-BP
Referencia teszterősítés (60 dB SPL)	1600 Hz	24 dB	30 dB
Maximális kimeneti teljesítmény (90 dB SPL)	Max.	108 dB SPL	114 dB SPL
	1600 Hz	105 dB SPL	111 dB SPL
Maximális erősítés (50 dB SPL)	Max.	31 dB	39 dB
	1600 Hz	28 dB	35 dB
Harmonikus torzítás	800 Hz	0,4%	0,8%
	1600 Hz	0,9%	1,1%
Megengedett bemeneti zajszint		29 dB SPL	28 dB SPL
1/3 oktáv változásnál a bemeneti zaj	1600 Hz	–	–
Frekvenciatartomány (DIN 45605)		100–6100 Hz	100–6330 Hz
Készülék áramfelvétele		0,85 mA	0,92 mA
Elem élettartama	10-es	106 óra	98 óra