

## AL 561-DRW

### Főbb jellemzők

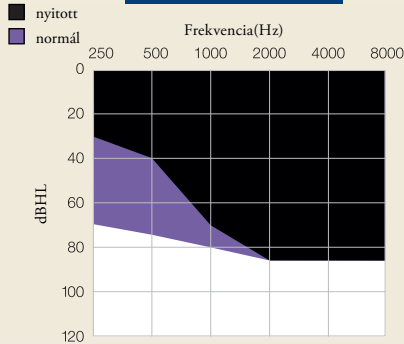
- Ergonomikus, vékony mini BTE
- ReSound Range™ chip
- 9 sávós WARP™ kompresszió
- Surround Sound processzor beépített szélzaj csökkentővel
- DFS Ultra gerjedésgátló rendszer beépített sípoláskontrollal
- NoiseTracker™ II zajszűrés
- Onboard Analyzer™ II adatgyűjtés
- Adaptív direkcionalitás
- Fix kétmikrofonos rendszer
- SoftSwitching™ automatikus váltás 1 és 2 mikrofonos mód között
- iSolate™ nanotech cseppálló, véd a nedvesség és a pára ellen
- 4 környezeti program
- SmartStart™ intelligens bekapcsolás
- PhoneNow™ telefon érzékelése
- 2.4 GHz wireless technológia
- ReSound Unite™ TV egység opcionális
- ReSound Unite™ Remote Control távirányító opcionális
- ReSound Unite™ Phone Clip telefon egység opcionális
- Nyitott és normál illesztési lehetőség
- Normál teljesítményű hallgató (NP)
- Nagy teljesítményű hallgató (HP) opcionális
- Nyomógomb
- 312-es elemméret
- Széles színválaszték
- Aventa programmal illeszthető 3.1-től
- Vezeték nélküli illesztés az Airlink™ segítségével
- CS63-as kábellel programozható
- HI-PRO, NOAHLINK vagy Speedlink adapterrel



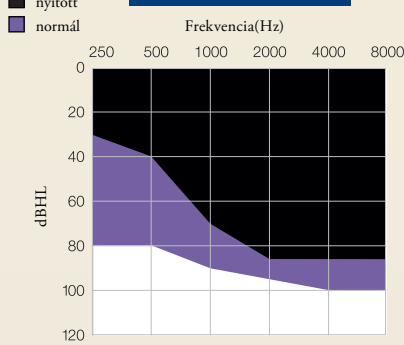
# ReSound Alera™

## Illesztési tartományok

### AL561-DRW NP



### AL561-DRW HP



## Műszaki adatok

IEC 60118-7	AL561-DRW NP nyitott	AL561-DRW NP zárt	AL561-DRW HP nyitott	AL561-DRW HP zárt
Referencia teszterősítés (60 dB SPL)	1600Hz	30 dB	32 dB	35 dB
	2500Hz	-	-	37 dB
Maximális kimeneti teljesítmény (90 dB SPL)	Max.	114 dBSPL	114 dBSPL	117 dBSPL
	1600Hz	108 dBSPL	108 dBSPL	112 dBSPL
Maximális erősítés (50 dB SPL)	Max.	47dB	50 dB	57 dB
	1600Hz	41 dB	42 dB	49 dB
Harmonikus torzítás	800Hz	0,8 %	0,9 %	1,1 %
	1600Hz	0,7 %	0,8 %	0,8 %
Megengedett bemeneti zajszint		24 dBSPL	25 dBSPL	26 dBSPL
1/3 oktáv változásnál a bemeneti zaj	1600Hz	12 BSPL	12 dBSPL	11 dBSPL
Frekvencia-tartomány (DIN 45605)		100–6790 Hz	100–6720 Hz	100–7150 Hz
Készülék áramfelvétele		1,2 / 1,3 mA	1,2 / 1,3 mA	1,2 / 1,4 mA
Elem élettartama	312-es	138 óra	138 óra	129 óra

### AL 561-DRW Maximális erősítés NP

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	22	27	27	27	27	27	27	27	27
G[50]	27	42	42	42	42	42	42	42	42

### AL 561-DRW Maximális erősítés HP

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	28	33	33	33	33	33	33	33	33
G[50]	44	49	49	49	49	49	49	49	49

### AL 561-DRW Referencia teszterősítés NP

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	16	21	21	21	21	21	21	21	21
G[50]	31	36	36	36	36	36	36	36	36

### AL 561-DRW Referencia teszterősítés HP

	250 Hz	500 Hz	750 Hz	1 kHz	1.5 kHz	2 kHz	3 kHz	4 kHz	6 kHz
G[80]	19	24	24	24	24	24	24	24	24
G[50]	35	40	40	40	40	40	40	40	40

# ReSound Alera™