

## Z SERIES WIRELESS

i110 / i90 / i70 / i30 / i20

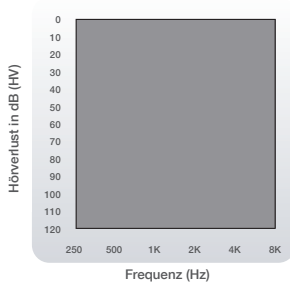
# HdO 13 POWER PLUS

HINTER-DEM-OHR



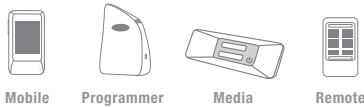
### HÖRWINKEL

### ANPASSBEREICH



Anpassbereich  
Z Series Power Plus HdO 13

### KOMPATIBILITÄT SURFLINK ZUBEHÖR



### FARBAUSWAHL



### Messungswert

Messungswert	ANSI/IEC 2cm <sup>2</sup> Kuppler	IEC Ear- simulator
Peak OSPL90 (dB SPL)	140	142
HFA OSPL90 (dB SPL)	131	N/A
RTF OSPL90 (dB SPL)	N/A	136
Peak Gain (dB)	80	84
HFA Full-On Gain (dB)	72	N/A
RTF Full-On Gain (dB)	N/A	76

### Frequenzbereich (Hz)

Frequenzbereich (Hz)	100-5400	100-5700
Bezugsprüffrequenz (kHz)	N/A	1.6
HFA Frequenzen (kHz)	1.0,1.6,2.5	N/A
Bezugsprüfverstärkung (dB)	54	61
Äquivalentes Eingangsruschen(dB)	<26	<26

### Klirrfaktoren

500 Hz (%)	<5	<5
800 Hz (%)	<2	<2
1600 Hz (%)	<1	<1

### Telefonspulenempfindlichkeit

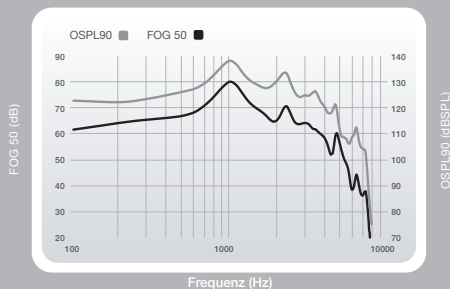
HFA SPLITS (ANSI) (dB SPL)	104	N/A
MASL (IEC) (dB SPL)	N/A	101
ANSI/IEC Betriebsstrom (mA)	2.1	1.8
Ruhestrom (mA)	1.5	1.5

### Geschätzte Batterielevensdauer bei 16h Nutzung pro Tag

13 Zinc Air (Tage)	8-12	8-12
--------------------	------	------

▶ **Matrix** 140/80

▶ **Batteriegröße** 13



Wiedergabekurven für OSPL90 (grau) und Full-On Gain (schwarz) für die Geräte der Z Series HdO 13 Power Plus mit Hörwinkel.