

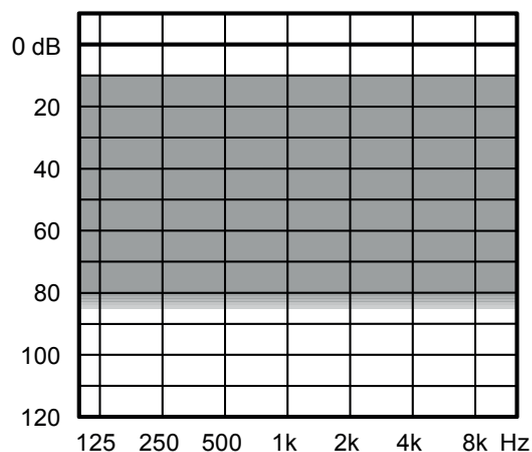
WIDEX MAGNIFY™ XP



Das WIDEX XP gehört zur WIDEX MAGNIFY™ Familie. Es basiert auf der WIDEX MAGNIFY™ Plattform für besseren Klang dank TruAcoustics™, alles auf einem brandneuen Chip.

- Mehrfach drahtlose Konnektivität über WidexLink-Technologie und TONELINK App.
- Kompatibel mit den DEX Zubehörsystemen
- Das Hörsystem wird mit einer 312er-Batterie betrieben.
- Induktionsspule
- Schutzklasse IP68
- Geringe bis hochgradige Hörminderung

EMPFOHLENER ANPASSBEREICH



STANDARDTECHNOLOGIE

- WIDEX MAGNIFY™ Plattform mit Personal Gain Integrator
- TruAcoustics™ für besseren Klang und verbesserte Anpassung

HAUPTMERKMALE	100	60	40
Verarbeitung und Feinabstimmung von Kanälen	6	6	6
TruAcoustics™ mit Personal Gain Integrator	•	•	•

KONNEKTIVITÄT

WidexLink zu DEX-Zubehörsystemen*	•	•	•***
Induktionsspule	•	•	•

APPS FÜR iOS UND ANDROID

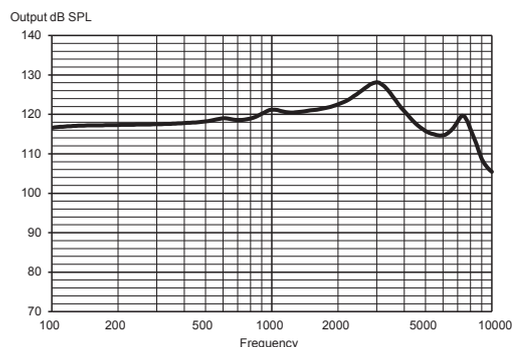
TONELINK App	•	•	
COM-DEX App	•	•	

FUNKTIONEN

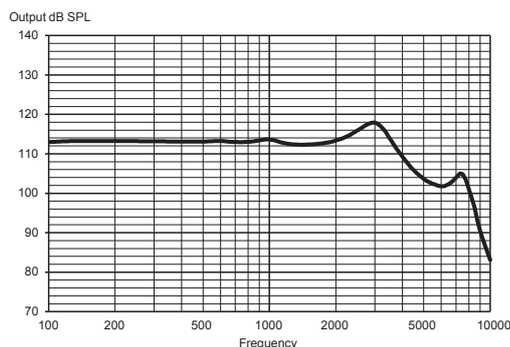
Akklimatisierungsmanager	Auto	Auto	Manuell
Programme	3	3	3
Präferenzeinstellung**	•	•	
Soft Level Noise Reduction	•	•	•
Störlärmunterdrückung	NR	Minimal	Minimal
ZEN IE	•	•	
Hörbereichs-Erweiterung	•		
Unterstützung von CROS	•	•	

*umfasst auch DEX Zubehörsysteme: TV-DEX, COM-DEX, RC-DEX, FM+ DEX, PhoneDex 2 **Präferenzeinstellung über ToneLink App oder DEX ***nur RC-DEX und TV-DEX (Easy Connect)

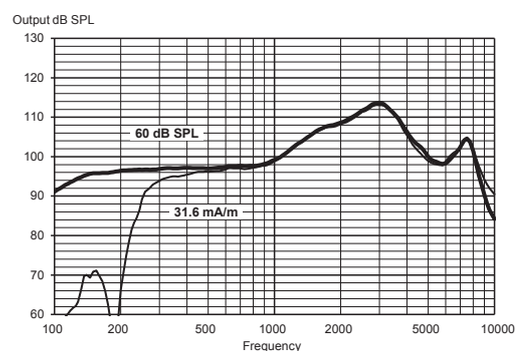
MAX. AUSGANGSSCHALLDRUCK – OHRSIMULATOR



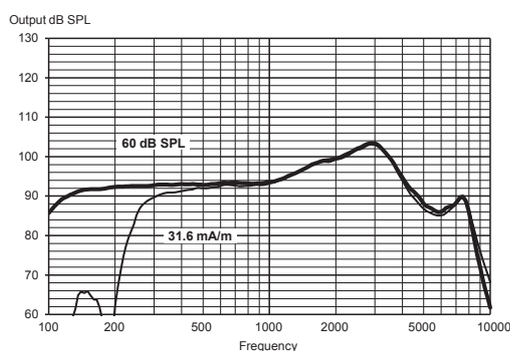
MAX. AUSGANGSSCHALLDRUCK – 2-CC-KUPPLER



AUSGANGSSCHALLDRUCK – OHRSIMULATOR



AUSGANGSSCHALLDRUCK – 2-CC-KUPPLER



Technische Daten:

Typische Daten aus Standard-Reinton-Messungen. Sofern nicht anders angegeben, ist das Hörsystem in Compass Bezugs-Prüfverstärkung. Mit Standard-IdO-Kuppler ohne Cerumenschutz und mit einem Schlauch mit den Maßen 5 × 1,55 mm gemessen. Für weitere Informationen wenden Sie sich bitte an Widex auf global.widex.com.

		OHRSIMULATOR IEC 60118-0:1983 + A1:1994	2-CC-KUPPLER IEC 60118-0:2015 , ANSI S3.22-2014
OSPL90	1600 Hz Spitze Durchschnitt	121 dB SPL 128 dB SPL 121 dB SPL	112 dB SPL 118 dB SPL 114 dB SPL
Akustische Wiedergabe (Eingang 60 dB SPL)	1600 Hz Spitze Durchschnitt	107 dB SPL 113 dB SPL 101 dB SPL	98 dB SPL 103 dB SPL 98 dB SPL
Volle Verstärkung (Eingang 50 dB SPL, Compass Testmodus Maximale Verstärkung)	1600 Hz Spitze Durchschnitt	66 dB 67 dB 65 dB	56 dB 59 dB 56 dB
Wiedergabe über die Induktionsspule (Eingang 31,6 mA/m)	1600 Hz Spitze Durchschnitt	107 dB SPL 113 dB SPL 101 dB SPL	98 dB SPL 103 dB SPL 98 dB SPL
Akustischer Frequenzbereich		100 Hz-9800 Hz	100 Hz - 8800 Hz
Harmonische Verzerrung (typisch)	500 Hz 800 Hz 1600 Hz	<2 % <2 % <2 %	<2 % <2 % <2 %
Äquivalentes Eingangsrauschen		23 dB SPL	22 dB SPL
Batterieverbrauch (Stand-by)		1,05 mA	1,05 mA
Batterieverbrauch*		1,15 mA	1,27 mA
Akkulaufzeit (312 Zink-Luft, 170 mAh)*		150 h	135 h
GSM-Immunität (IEC 60118-13:2016, ANSI C63.19:2011)		IRIL: -40/-31/-32 dB SPL	U-Rating: M4/T4

* Die Batteriebensdauer unter realen Bedingungen hängt u. a. von den verwendeten Hörsystem-Funktionen und der Qualität der benutzten Batterie ab.

Nehmen Sie ohne Genehmigung des Herstellers keine Veränderungen an diesem Gerät vor. Ersatzteile und Anweisungen für die ordnungsgemäße Reparatur können von Widex bezogen werden.