

CAS 2005K

Zubehör:

- ✧ Kopfhörer in Schallschutzkappen DD 65
- ✧ Knochenleitungssystem
- ✧ Patiententaster
- ✧ Tragetasche
- ✧ Netzteil mit USB-Kabel
- ✧ Mikrofon und Li-Ionen- Akku im Gerät
- ✧ Bedienungsanleitung
- ✧ Audiogramm Karten

Technische Daten:

Luftleitung:	Testfrequenzen von 125 Hz – 8 kHz Pegelbereich -10–95 dB (frequenzabhängig)
Knochenleitung:	Testfrequenzen von 250 Hz – 8 kHz Pegelbereich -10–60 dB (frequenzabhängig)

FREQUENZEN UND MAXIMALE PEGEL (dB HL)

Frequenz (Hz)	125	250	500	750	1000	1500	2000	3000	4000	6000	8000
LL-Hörer DD 65	65	80	95	95	95	95	95	95	95	80	80
KL-Hörer B 71	-	35	50	55	60	60	60	60	60	40	35

Pegelerhöhung:	5 dB
Präsentation:	Kontinuierlich oder gepulst (1 und 2 Hz)
Automatischer Test:	modifizierter Hughson-Westlake
Vertäubung:	Schmalbandrauschen
Anzeige:	Grafisches Farb-TFT-LCD, kapazitiver Touchscreen Größe: Diagonale 43,2 mm x 57,6 mm Auflösung: 240 x 320 x RGB
Interner Akku:	Lithium-Ionen-Akku Akkulaufzeit: mehr als 12 Stunden Dauerbetrieb
Netzteil:	5 V, 1,4 A, über ein externes medizinisches Netzteil 100-240 Vac 50/60 Hz Stromversorgung
Gerätemaße:	L 21 cm, B 16 cm, H 5 cm
Tragetasche:	L 34 cm, B 13 cm, H 26 cm
Gewicht:	420 g
IEC 60645-1 Klasse 3	
IEC 60601-1 Klasse II Typ B	
CE 0123	

Sonderzubehör:

Hörprüfkabine