

Vertrauen Sie in
die Präzision
Ihrer Arbeit.



HDA 300



HDA 300

Der HDA 300 ist ein geschlossener, dynamischer Kopfhörer, der für den Einsatz mit Audiometern vorgesehen ist. Er wird von HNO-Ärzten, Bildungseinrichtungen sowie Forschungs- und Gesundheitszentren für audiometrische Analysen und Messungen verwendet. Das Klangprofil des HDA 300 basiert auf dem bekannten audiometrischen Referenzkopfhörer HDA 200, der seit mehr als 20 Jahren der Standard für Messungen bei hohen Frequenzen in der Audiometrie ist. Das Nachfolgemodell HDA 300 vereint den bewährten akustischen Standard mit neuem Design und komfortablem Materialien.

- Für ton- und sprachaudiometrische Untersuchungen
- Besonders für Hochtonmessung bis 16 kHz geeignet
- Zeichnet sich durch die gleiche präzise Klangwiedergabe wie der HDA 200 aus
- Mit zwei Mono-Steckern für sofortigen Einsatz
- Faltbar und daher platzsparend und besser zu transportieren
- Robustes und portables Design – kann auch für Screenings verwendet werden
- Hohe passive Dämpfung von Umgebungsgeräuschen – Patienten hören nur das, was sie hören sollen – keine störenden Geräusche von außen
- Exakte Untersuchungen aufgrund der ausgezeichneten Reproduzierbarkeit der Messwerte möglich
- Weiche, austauschbare Ohr- und Kopfpolster für höheren Komfort und perfekten Sitz – auch bei langwierigen Untersuchungen
- Einseitige Kabelführung erleichtert das Aufsetzen und Positionieren am Kopf des Patienten

Technische Daten

HDA 300

EAN	4044155052473
UPC	615104182684
Artikel-Nr.	504208
Übertragungsbereich	20–20,000 Hz
Wandlerprinzip	dynamisch, geschlossen
Nennimpedanz	23 Ω
Kennschalldruckpegel	104 dB at 1 kHz, 1 mW
Nennbelastbarkeit	500 mW
Ohrankopplung	ohrumschließend
Andruckkraft	8,8 N
Gewicht (mit Kabel)	ca. 450 g
Anschlusskabel	ca. 3m, einseitig geführt
Lieferumfang	Kopfhörer HDA 300 Hygieneschutzhüllen HZH 350

Verpackung

Art der Verpackung	Kartonverpackung
Abmessungen der Einzelverpackung (L x B x H)	230 x 170 x 105 mm
Gewicht des Kopfhörers inkl. Verpackung	700,2 g
Abmessungen der Sammelverpackung (L x B x H)	550 x 356 x 243 mm
Anzahl Produkte im Lieferkarton	10
Gesamtgewicht Lieferkarton und Produkte	7778,6 g
Sprachen auf der Verpackung	Englisch, Deutsch, Französisch,

Der Kopfhörer entspricht IEC 60645-1, IEC 60645-2, ANSI S3.6-2010