



Piccolo Basic - Plus - Speech

AUDIOMÈTRE COMPACT



DESCRIPTION

Piccolo est disponible en trois modèles différents :
Basic : seulement CA
Plus : CA / CO
Speech : CA, CO, audiométrie vocale, QuickSIN™

CLASSIFICATION

Basique : IEC 60645-1 / ANSI S3.6: Type 4
 Plus : IEC 60645-1 / ANSI S3.6: Type 3
 Speech : IEC 60645-1 Type 3B, ANSI S3.6 Type 3C

SIGNAUX DISPONIBLES

Stimulus : ton pur, ton warble
 Masquage : NBN, WN, SN (Piccolo Speech uniquement)

Piccolo Speech uniquement :

- 2 entrées externes pour l'audiométrie vocale
- Entrée MIC pour l'audiométrie vocale en direct

SPÉCIFICATION DES SIGNAUX

Pas de l'atténuateur : 1 dB, 3 dB, 5 dB
 Présentation : Continu, pulsé (0,5, 1 et 2 Hz)
 Déformation : Signal de modulation sinusoïdal de 5 Hz

SORTIES ET TRANSDUCTEURS DISPONIBLES

CA : Casque d'écoute TDH-39 / DD45 / DD65, écouteurs à insert ER-3 / IP30
 CO : Vibrateur osseux B-71 (Piccolo Plus / Speech uniquement)

TESTS DISPONIBLES

- Audiométrie ton pur
- Audiométrie automatique ton pur
- Audiométrie vocale (Piccolo Speech uniquement)
- QuickSIN™ (en option pour le Piccolo Speech uniquement)
- Aide Auditive Principale (Piccolo Speech uniquement)

TON PUR : FREQUENCES ET NIVEAUX MAXIMAUX (dB HL)*

Fréq. (Hz)	CA TDH-39 DD45	CA DD65	CA ER-3 IP30	CA ER-5**	CO
125	80	80	90	90	-
250	100	95	105	100	45
500	110	110	110	110	65
750	115	110	115	120	70
1,000	120	110	120	120	75
1,500	120	110	120	120	80
2,000	120	110	120	115	80
3,000	120	110	120	115	75
4,000	120	110	110	110	75
6,000	105	95	95	100	55
8,000	95	90	90	90	50

(*) Ne peut être obtenu que si l'audiomètre est alimenté par l'adaptateur secteur

(**) ER-5 plus disponible à l'achat mais supporté

AUDIOMÉTRIE VOCALE : NIVEAUX MAXIMAUX (dB HL) *

CA TDH-39 DD45	CA DD65	CA ER-3 IP30	CA ER-5**	CO
100	90	100	100	55

(*) Disponible uniquement pour la version Speech.

(**) ER-5 plus disponible à l'achat mais supporté

COMMUNICATION PATIENT - OPÉRATEUR

Talkover : microphone externe inclus
 Déclencheur de la réponse du patient

CALIBRATION

Validité : 12 mois
 Tous les paramètres sont réglés par le logiciel de l'appareil

INTERFACE DE L'ORDINATEUR

Connexion : USB (sans pilote)
 Logiciels compatibles : Inventis Maestro

CONFIGURATION MINIMALE DE L'ORDINATEUR

Processeur : Intel® Core 2 Duo, 1,6 GHz
 RAM : 4 GB
 Système opérationnel : Windows 7-8-10, 32 ou 64 bits

ALIMENTATION ELECTRIQUE

Consommation maximale : 8 Watts
 Alimentation électrique : 6V, 1,67A cont., via une alimentation externe de qualité médicale 100-240 Vac 50/60 Hz

MÉCANIQUE

Taille (LxPxH) : 16 x 16 x 3 cm
 Poids : 300g

EMBALLAGE DE TRANSPORT

Taille (LxPxH) : 40 x 30 x 18 cm
 Poids brut : 2.7 kg

NORMES APPLICABLES

Calibration : ISO 389-1, ISO 389-2, ISO 389-3
 Sécurité électrique : IEC 60601-1, Classe I type B
 EMC : IEC 60601-1-2

CERTIFICAT CE

Classification 93/42/CEE : Classe IIa
 Règle de classification (annexe IX, 93/42/CEE) : 10
 Organisme notifié : TÜV SÜD Product Service GmbH (0123)

CODES PRODUIT

Code 10327 - Modèle Piccolo Basic
 Code 10329 - Modèle Piccolo Plus
 Code 10331 - Modèle Piccolo Speech

PIÈCES INCLUSES

- Casque d'écoute DD45, TDH-39 ou DD65
- Vibrateur osseux B71 (Piccolo Plus / Speech uniquement)
- Interrupteur de réponse du patient
- Microphone à pince pour le talk-over
- Alimentation électrique de qualité médicale
- Câble de connexion USB
- Câble de connexion Jack 3,5 mm (Piccolo Speech uniquement)
- Sac de transport
- Manuel d'utilisation
- Suite logicielle Inventis

**ACCESSOIRES OPTIONNELS (avec code de commande)**

- 10833 : Écouteurs à insert ER-3C
- 11748 : Écouteurs à insert IP30
- 10179 : Boîtiers anti-bruit Amplivox Audiocups pour TDH-39 / DD45
- 10533 : Licence pour le test QuickSIN™

Piccolo est développé par :

INVENTIS s.r.l.

CORSO STATI UNITI, 1/3
35127 PADOUE - ITALIE
TÉLÉPHONE : +39.049.8962 844
FAX : +39.049.8966 343
info@inventis.it
www.inventis.it

Le système qualité d'Inventis est conforme à la norme ISO 13485.

Inventis® est une marque déposée d'Inventis s.r.l.

Piccolo est distribué par :

Inventis France

HOTEL TECHNOPTIC
2 RUE MARC DONADILLE
13013 – MARSEILLE, FRANCE
TÉLÉPHONE : +33 4 91 11 75 75
FAX : +33 4 91 11 75 55
contact@inventisfrance.fr
www.inventis.it/fr-fr