





## LA PERFORMANCE

# PRIMA DI TUTTO

Veloce e intuitivo, l'**audiometro ADL-20** integra la più recente tecnologia digitale. Dotato di un DSP (Digital Sound Processor) che genera suoni puri garantendo affidabilità, l'**ADL-20** è un dispositivo professionale di nuova generazione, flessibile, portatile e computerizzato. Questo indispensabile strumento garantisce tranquillità per lo screening e il monitoraggio dei disturbi dell'udito.

### ASSISTENTE VOCALE MULTILINGUE



L'audiometro è dotato di un assistente vocale multilingue che consente di **comunicare le istruzioni del test** direttamente al paziente nella **lingua prescelta**. I test possono essere eseguiti **automaticamente** per consentire all'operatore di **risparmiare tempo**.

Varie lingue disponibili: Arabo, tedesco, inglese, cinese, spagnolo, francese, italiano, olandese, norvegese, polacco, portoghese, tailandese (1 lingua inclusa nel dispositivo)

### SOFTWARE AUDIOWIN®20



► Intertaccia user-triendly

- ► Test automatico o manuale
- ▶ Programmazione delle sequenze di test
- Funzione di confronto delle curve
- ► Funzione di valutazione: studio di un indice o di una frequenza
- ▶ Modalità di interfaccia per esportare i risultati medici
- ▶ Interfacciata con la maggior parte dei pacchetti software presenti sul mercato
- ➤ Visualizzazione delle previsioni secondo lo standard ISO 7029
- Stampa selettiva dei test
- ► Esportazione automatica PDF

### ▶ Numerosi calcoli dell'indice:

MP42, EWI, AHL, HSE, MERLUZZI 1979, MPB2002, Asymmetric hearing loss SNCF criteria, SIGYCOP: assegnazione dei livelli uditivi (per la lettera 0) per determinare l'attitudine di un individuo ad esercitare nell'esercito francese, nei vigili del fuoco (SDIS).

Software fornito con il dispositivo (1 licenza per postazione di lavoro)



L183% dei francesi disturbate dal rumore si trova sul posto di lavoro (Indagine Ifop – JNA 2022 Rumore e salute)

La perdita dell'udito è un tipo di sordità riconosciuta come malattia professionale. È inserita nella tabella n° 42 delle malattie professionali del Decreto n° 63-405 del 10/04/1963, aggiornato al 25/09/2003. Essa viene diagnosticata mediante audiometria che mostra, sull'orecchio migliore, un deficit di almeno 35 dB, eseguito dopo la cessazione dell'esposizione al rumore per almeno 3 giorni consecutivi. (INRS).



IL TUO DISTRIBUTORE

Esempio di report

CENTRO APPARECCHI MEDICALI FORNITURE E ASSISTENZA

RAM APPARECCHI MEDICALI s.r.l. Dr. G. Zanetti Via Casaregis 23 r 16129 GENOVA

Tel. 010.576.14.76 Fax 010.58.06.83 www.elettromedicali.it ram@elettromedicali.it







\* con l'acquisto di un dispositivo ADL 20 Le coperture dei padiglioni auricolari sono obbligatorie.



### ACCESSORI (inclusi con il dispositivo)

- 1 scatola di copri padiglioni monouso biocompatibili (preserva la durata del padiglione, è più igienico per il tuo padiglione e non attutisce il suono)
- 1 borsa da viaggio

### ALTRI ACCESSORI (non inclusi)

- Supporto per cuffie (si adatta alla scrivania e protegge i cavi)
- Assistente vocale multilingue (AVM)





51 rue Antoine Primat - CS 60194 69625 Villeurbanne Cedex France Tel +33 (0)4 72 34 89 89 Fax +33 (0)4 72 33 43 51 contact@fim-medical.com

