

AUDIOMETER



OPENT EEN
NIEUWE WERELD

AUDIOLYSER® ADL20

2 MODELLEN VAN
HOOFDTELEFOON
VERKRIJGBAAR

**SCREENING EN CONTROLE
VAN DE AUDITIEVE FUNCTIE**

TONALE AUDIOMETER KLASSE 4

- ▶ Draagbaar: compact en licht
- ▶ Meertalige spraakondersteuning
- ▶ Geautomatiseerd:
software Audiowin®20
- ▶ Video-ondersteuning



Holmco
PD81



RadioEar
DD65

CE
0459





PRESTATIES

OP DE EERSTE PLAATS

De **audiometer ADL-20** die eenvoudig en snel kan worden gebruikt, beschikt over de laatste digitale technologische snuffjes. Hij is uitgerust met een DSP (Digital Sound Processor), die zuiver geluid produceert en een hoge betrouwbaarheid levert. De **ADL-20** is een zeer geavanceerd, flexibel, draagbaar en geautomatiseerd professioneel instrument. Dit onmisbare instrument zorgt voor gemoedsrust bij het screenen en monitoren van een gehoorstoornis.

MEERTALIGE SPRAAKONDERSTEUNING



MEERDERE
TALEN
BESCHIKBAAR

De audiometer is uitgerust met de Meertalige Spraakassistent waarmee u de instructies van het onderzoek rechtstreeks aan de patiënt kunt **meedelen in de taal die u kiest**. De testen kunnen in **automatische** modus gebeuren waardoor de operator **tijd wint**.

Meerdere talen beschikbaar: Arabisch, Duits, Engels, Chinees, Spaans, Frans, Italiaans, Nederlands, Noors, Pools, Portugees, Thai. (1 taal inbegrepen in het toestel)



83% van de Fransen die last hebben van geluid, ondervinden deze hinder op hun werk

(Enquête Ifop (Frans Instituut voor Publieke Opinie) - JNA (nationale dag van het gehoor) 2022 Lawaai en gezondheid)

Hyperacusis is een soort doofheid die als **beroepsziekte** wordt erkend. Ze is ingeschreven in tabel nr. 42 van de beroepsziekten van het Decreet nr. 63-405 van 10/04/1963, geüpdatet op 25/09/2003. Ze wordt vastgesteld na een audiometrie waarbij op het beste oor **een tekort van minstens 35 dB** wordt gemeten, die uitgevoerd wordt minstens 3 dagen na einde van de blootstelling aan de geluidshinder.

SOFTWARE AUDIOWIN®20

DE +

- ▶ Gebruiksvriendelijke interface die makkelijk in gebruik is
- ▶ Automatische of handmatige test
- ▶ Programmeren van testreeks
- ▶ Vergelijkingsfunctie van curven
- ▶ Evaluatiefunctie: studie van een index of een frequentie
- ▶ Interfacemodus om medische resultaten te exporteren
- ▶ Gekoppeld aan de meeste softwarepakketten die op de markt zijn
- ▶ Selectief afdrukken van onderzoeken
- ▶ Weergave van voorspellingen volgens de ISO 7029 norm
- ▶ Automatisch exporteren van PDF

▶ Meerdere berekeningen van indexen:

MP42, IPA, PAM, HSE, MERLUZZI 1979, MPB2002, Asymmetrisch gehoorverlies, SNCF-criteria, SIGYCOP: toewijzing van de gehoor niveaus (de letter O) om de geschiktheid van een individu te bepalen om bij het leger of de brandweer te gaan.

voorbeeld
Sigycop-rapport



(software meegeleverd met het apparaat, 1 licentie per werkplek).

UW DISTRIBUTEUR



ACCESSOIRES (meegeleverd met uw apparaat)

- 1 doosje biocompatibele kappes voor eenmalig gebruik (zorgt voor een langere levensduur van de kussentjes, hygiënischer en dempt het geluid niet)
- 1 draagtas



ANDERE ACCESSOIRES (niet meegeleverd)

- **Headsethouder** (past zich aan uw bureau aan en beschermt uw kabels)
- **Met de meertalige spraakondersteuning**

* bij aankoop van een ADL20-apparaat
Het dragen van een kappe is verplicht.

2
JAAR
GARANTIE
ADL20



51 rue Antoine Primat - CS 60194
69625 Villeurbanne Cedex France

Tél +33 (0)4 72 34 89 89
Fax +33 (0)4 72 33 43 51
contact@fim-medical.com

