

AD 2100 USB

Tests disponibles :

- Son continu, wobulé ou modulé
- Mode automatique
- Enchaînement oreille gauche et droite
- différentes gammes de fréquences explorées
- De 125 Htz à 16000 Htz
- Casque Holmco 8103B, Sennheizer HDA280 et HDA300

Gestion automatique du fichier patients et des tests d'audiométrie

Logiciel compatible avec tous les PC fonctionnant sous Windows® 95, 98, Millénium, XP, 2000 ou NT 4, Windows® 7, 8 et 10.

JLM Médical
60 rue de Sartrouville
78230 Le Pecq

Téléphone : (33) 1 30 15 16 90

Fax : (33) 1 30 53 43 78

Mail : ventes@jlmmedical.fr

Site : www.jlmmedical.fr

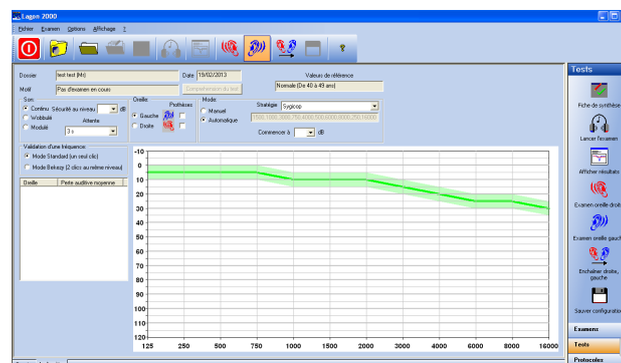
AD 2100 USB



AD 2100 avec un Casque HOLMCO



AD 2100 avec un Casque SENNHEISER



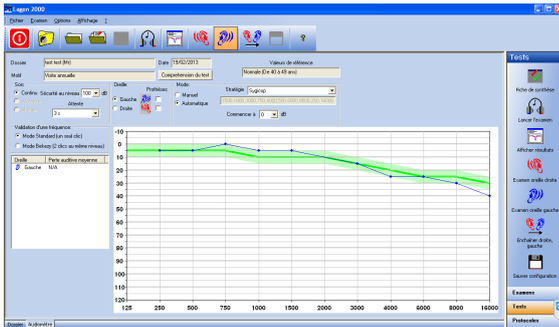
Mis au point en 2011 par une équipe de spécialistes des logiciels médicaux, AD2100 permet une évaluation exhaustive de la performance auditive.

Ce logiciel effectue des tests spécifiquement adaptés aux différents postes de travail grâce aux multiples gammes de fréquences explorées.

Pour une meilleure utilisation, ce produit s'utilise en mode manuel ou automatique.

AD2100 est connectable avec les logiciels de dossiers patients informatiques.

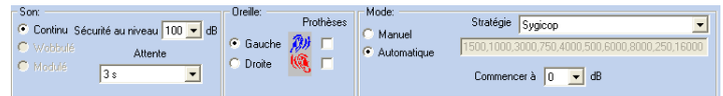
Description de l'AD 2100



- La base de données est facilement accessible grâce aux boutons situés directement sur l'interface.
- Après chaque test, il est possible de visualiser, sur le même graphe, la courbe des oreilles droite et gauche, permettant ainsi une comparaison immédiate des performances de chacune.
- Le logiciel permet de tester 11 fréquences de sons purs, allant de 125 à 16 000 Hz et de varier entre -10 et 100 dB.

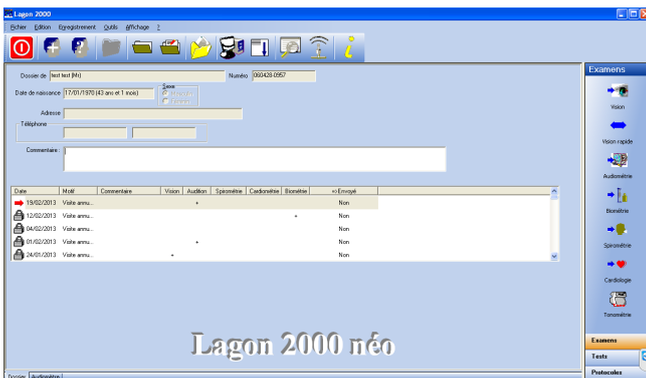
Un paramétrage spécifique pour :

- Le type de sons (continu, wobulé ou modulé),
- Le niveau de sécurité des décibels,
- Le temps d'émission de chaque son,
- Le mode manuel ou automatique,
- La stratégie choisie ,
- Le niveau de départ (de -10 à 100 dB).



Gestion des données :

- Après ouverture d'un dossier de patient (ou création si nécessaire), une seule fenêtre de contrôle donne accès aux tests d'audiométrie.
- A la fin de chaque test, les résultats sont automatiquement enregistrés dans la base de données.
- Chaque patient a la possibilité d'être affecté à un poste de travail prédéterminé ainsi qu'à un employeur.
- Une liste permet de présenter tous les examens déjà effectués pour ce patient afin de les visualiser ou de les réimprimer si nécessaire.



Caractéristiques techniques :

- Compatible avec Windows XP, 2000, Vista, Windows 7, 8 et 10.
- Connexion USB
- Une résolution de 1024 x 768 est préférable pour un affichage optimal du programme.
- AD2100 peut être installé sur des ordinateurs compatibles PC (base Pentium), disposant d'au moins 5 Mo d'espace libre sur le disque dur.
- AD2100 est un dispositif médical conforme aux normes EN ISO 9001, EN 1041, NF EN 60645-1, EN ISO 13485, EN ISO 15223-1, EN 60645-4, EN ISO 14971, EN ISO 389-3, EN ISO 8253-1, NF EN 60601-1, EN ISO 389-5, EN 62304, NF EN 60601-1A11, EN ISO 389-8, EN 2011/65/UE ROH-SII.



0476