

# **ESF DIAGNOSTIC SET/STHETOSCOPE**



## **ESF8-351/00 DIAGNOSTIC SET**

Diagnostic set complete with: ABS palm type aneroid, Rappaport stethoscope, digital thermometer, examination lamp, with comfortable bag for the transportation

## **ESF8-351/00 DIAGNOSTIC SET**

Diagnostic set comprenant :ABS tensiomètre monopoire, stéthoscope Rappaport, thermomètre numérique, lampe de visite, avec le sac confortable pour le transport

## **ESF8-353/00 "DELUXE" DIAGNOSTIC SET**

"DELUXE" diagnostic set complete with pulse oximeter, ABS palm type aneroid, Rappaport stethoscope, digital thermometer, otoscope, examination lamp, with comfortable bag for the transportation

## **ESF8-353/00 DIAGNOSTIC SET "DELUXE"**

Diagnostic set "DELUXE" comprenant pulsoximètre ABS tensiomètre monopoire, stéthoscope Rappaport, thermomètre numérique, otoscope, lampe de visite, avec le sac confortable pour le transport



## **ESF8-354/00 DIAGNOSTIC SET FOR CHILD**

Diagnostic set for child complete with aneroid, child stethoscope, digital thermometer, otoscope, examination lamp, with comfortable bag for the transportation

## **ESF8-354/00 DIAGNOSTIC SET POUR ENFANT**

Diagnostic set pour enfant comprenant tensiomètre monopoire, stéthoscope pour enfant, thermomètre numérique, otoscope, lampe de visite, avec le sac confortable pour le transport

## **ESF8-131/00 STETHOPHONENDOSCOPE**

Single head, light weight. Available in different colors

## **ESF8-131/00 STETHOPHONENDOSCOPE**

Pavillon simple. Léger. Disponible dans différents couleurs

## **ESF8-511/00 STETHOPHONENDOSCOPE**

Dual head, light weight. Switchable.  
Available in different colors

## **ESF8-511/00 STETHOPHONENDOSCOPE**

Pavillon double. Léger. Commutable  
Disponible dans différentes couleurs





### ESF8-611/00 STETHOSCOPE SPRAGUE RAPPAPORT TYPE

Stethoscope with double head chest piece for very good acoustics. Double tube for excellent sound transmission. Complete with 3 bells in different sizes, 2 soft and 2 rigid ear tips and 2 membranes

### ESF8-611/00 STETHOSCOPE MODELE RAPPAPORT

Tête en métal, double pavillon pour haute qualité et excellente acoustique. Livré avec trousse contenant 3 pavillons d'auscultation interchangeables , 2 jeux d'embouts auriculaires et 2 membranes de rechange

CE

### ESF8-411/00 STETHOSCOPE DELUXE

Stethoscope with chrome-plated dual head, switchable, chest piece for very good acoustics. Non chill ring for patient comfort.

### ESF8-411/00 STETHOSCOPE DELUXE

Stéthoscope avec double tête en acier chromé, commutable, pour en excellente acoustique. Bague anti-froid.



CE



### ESF8-600/00 ELECTRONIC STETHOSCOPE

The stethoscope is state-of-the art auscultation system that consists of the electronic stethoscope and analyzing software.

The system also includes auscultation sound database that only the most experienced medical practitioners would recognize in the knowledge of medical practice. Now with the system, physicians who have a limited medical practicing experience can easily shed light on their patients illnesses at the first examination. The system allows the medical practitioners the opportunity to record sounds directly onto their PC, for a phonocardiogram view. This will help doctors to interpret their diagnosis as well as assessment of illness for better quality medical services.

Specification Mode: Bell / Diaphragm / Wide Amplify: About 18 times bigger than original body sound Button: Simple button type volume and mode changer Memory the last volume and mode status Protect handy tremor and Ambience noise protection AAA type battery: You can get easily wherever you want. Continuative use is over 50 hours by power save function. Automatic self turn-off function Indicate battery replacement Light weight: just 170 g without batteries It can connect with PC, MP3, Walk-man, other HI-Fi. B. Analyzer Can monitor the actual body sound on real time. Graphical display of heart beat sound separating with normal & abnormal sound. Body signal transmission via the Internet Heart beat rate calculation Database management Recording/Archiving/Analyzing function Filtering by frequency range

### ESF8-600/00 STÉTHOSCOPE ÉLECTRONIQUE

Le stéthoscope est un système d'auscultation de la dernière génération, formé du stéthoscope électronique et du logiciel d'analyse. Le système comprend, en outre, la base de données des bruits d'auscultation que seuls les médecins les plus experts seraient en mesure de reconnaître du fait de leur connaissance approfondie de la pratique médicale. Or, grâce au système, les médecins qui ne peuvent compter sur une longue expérience pratique pourront aisément se repérer sur les affections de leurs patients dès la première visite. Le système permet aux médecins d'enregistrer directement les sons sur un PC afin d'obtenir un tracé phono cardiographique qui les aidera à interpréter le diagnostic et à apprécier la maladie en vue d'un service médical meilleur. Spécifications techniques Modes: Cloche / Membrane / Gamme étendue Amplification : Près de 18 fois le bruit corporel original Pousoir : Simple variateur de mode et volume actionné au moyen d'un pousoir Enregistre le dernier réglage du volume et du mode Protection contre le trémor et les bruits ambients Piles AAA : Faciles à trouver un peu partout Utilisation prolongée pendant plus de 50 heures grâce à la fonction de sauvegarde du chargement Fonction automatique d'auto-extinction Indicateur de remplacement des piles Léger : 170 g seulement, piles exclues Peut être branché sur PC, MP3, Baladeur, autres appareils haute fidélité B. Analyseur En mesure de montrer le bruit corporel effectif en temps réel Affichage graphique du rythme cardiaque avec séparation des tons normaux et anormaux Transmission des signaux corporels par Internet Calcul de la fréquence cardiaque Gestion de la base de données Fonctions Enregistrement / Archivage / Analyse Filtre par gamme de fréquences