



# Tourguide 2020-D

## HDE 2020-D-II



Le récepteur stéthoscopique HDE 2020-D de la gamme Tourguide est confortable tout en intégrant à la fois le récepteur et les écouteurs. Sa batterie puissante garantit jusqu'à 8 heures d'autonomie.

Le récepteur stéthoscopique se désactive automatiquement dès l'instant où son utilisateur le retire, ce qui économise la charge de la batterie. Au cours de la visite, les participants peuvent régler individuellement le volume au moyen d'une commande rotative située directement sur le récepteur, sans même avoir à le retirer.

Un écran LCD affiche des informations sur le volume, le niveau de charge de la batterie, la qualité de la réception et le canal écouté. Les canaux peuvent être facilement réglés et modifiés à l'aide des boutons situés au centre de l'appareil.

### CARACTÉRISTIQUES

- Réception numérique des signaux RF
- Concept de fonctionnement intuitif
- 8 heures d'autonomie de la batterie
- Contours robustes des oreilles
- Écran LCD rétro-éclairé
- Large molette de réglage du volume

### CONTENU DE LA LIVRAISON

- HDE 2020-D-II
- Notice d'emploi

### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Modulation	2 FSK
Plage de fréquence	863 – 865 MHz
Plage de fréquence (États-Unis)	926 – 928 MHz
Canaux	
Mode visite guidée :	6 en parallèle
Mode conférence :	8 en parallèle
Réponse en fréquence AF	100 – 7 000 Hz
Puissance de sortie du casque	–
Impédance minimale du casque	32 $\Omega$
DHT à 1 kHz	< 1 %
Autonomie	8 h généralement
Alimentation	Batterie au lithium-polymère rechargeable, 830 mAh
Plage de températures	0 – 50 °C
Dimensions	245 x 125 x 20 mm
Poids	env. 73 g

### VARIANTES DU PRODUIT

HDE 2020-D-II-US	N° d'article 504797
HDE 2020-D-II	N° d'article 504796

### ACCESSOIRES

EZL 2020-20 L	Étui de chargement	N° d'article 500542
L 2021-40	Chargeur en rack 19"	N° d'article 502037
OP - HDE 2020	Embouts, noirs	N° d'article 531435
OP - HDE 2020-D	Embouts, transparents	N° d'article 520379



# Tourguide 2020-D HDE 2020-D-II

## DIMENSIONS

