# ELECTROCARDIOGRAPHE

# CARDIOMATE 12

Précis et intuitif, l'ECG SPENGLER CARDIOMATE 12 est un compagnon conçu pour les professionnels en cabinet

Dotés d'une vitesse d'échantillonnage de 32000Hz, ils enregistrent toute l'activité électrique avec une grande précision et délivrent des analyses pertinentes



UNE GRANDE PRÉCISION



INTUITIF ET EFFICACE



DES DONNÉES ACCESSIBLES



IMPRESSION THERMIQUE SUR 12 PISTES



NOMADE



UNE GRANDE AUTONOMIE













CARDIOMATE 12

**ELECTROCARDIOGRAPHE** 

- Une vitesse d'échantillonnage de 32 000Hz l'activité électrique est enregistrée dans les moindres détails .
- Une puissance de traitement accrue pour une analyse optimale



### IMPRESSION THERMIQUE SUR 12 PISTES

Impression sur imprimante PC via USB



#### INTUITIF ET EFFICACE

- Utilisation intuitive et rapide
- Visualisation en temps réel en 12 dérivations de l'ecg grâce au grand écran couleur inclinable
- Interpretation automatique et calcul d'intervalles



#### NOMADE

Equipé d'une poignée de transport rétractable

#### DES DONNÉES ACCESSIBLES

- Une grande mémoire interne
- Transfert et lecture des ECG sur PC par connexion USB
- Un logiciel PC ECG en option pour contrôler l'appareil depuis un PC



# **UNE GRANDE AUTONOMIE**

Doté d'une batterie de 5200 mAh pour une autonomie record

# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Dérivations	12 derivations standards	Niveau de bruit	≤10uV		
Circuit d'entrée	Protection integrée contre les défibrillateurs	Export des données et connexion	Données exportables via carte SD, via PC (cable USB ou Ethernet), WIFI (en option)		
Echantillonnage	32000Hz	Temps de gel	10-300s		
Fréquence de réponse	0.01 Hz~350 Hz	Mémoire interne	1000 ECGs		
Taux de rejet du mode commun (CMRR)			Automatique, rythme et manuel 3X4, 3X4+1R, 3X4+3R, 6X2, 6X2+1R, 12x1, 1R		
Voltage de polarisation	>±950 mV	Format des rapports	PDF, JPEG, XML, FDA-XML, SCP, DICOM		
Sensibilité	1.25 mm/mV, 2.5 mm/mV, 5 mm/mV, 10 mm/mV, 20 mm/mV, 40 mm/mV, 10/5 mm/mV, 20/10 mm/mV, AGC	Impression	Imprimante thermique PC via USB		
Convertisseur A/N	Convertisseur A/N 24bit		LCD couleurs 10 pouces		
Vitesse d'enregistrement	5 mm/s, 6.25mm/s, 10 mm/s, 12.5 mm/s, 25 mm/s, 50mm/s	Papier d'enregistrement	210mm x 20m		
Impédance entrée	≥100MΩ	Alimentation	AC : 100-240V, 50/60Hz DC : Batterie lithium integrée		
Constante de temps	≥5s	Autonomie batterie	5200mAh > 6 heures en continu		
Filtres	Filtre EMG : 25 Hz / 30 Hz / 40Hz - Filtre DFT : 0.05 Hz / 0.15 Hz / 0.25 Hz /0.32 Hz / 0.5 Hz /0.67Hz/ Filtre : AC 50 / 60Hz - Filtre passe-bas : 75 Hz /100 Hz /150Hz				
Boitier	Dimensions 420 x 400 x 95 mm (L x l x h) Poids 5,2 kg (avec batterie)				
Inclus	1 câble patient, 4 électrodes d'extrémités (pinces), 6 électrodes thoraciques (ventouse), 1 câble d'alimentation, 1 rouleau de papier thermique, et un manuel d'utilisation.				
Options	Logiciel PC-ECG, scanner code-barre, antenne Wifi				
GARANTIE SPENGLER	2 ANS				

DÉSIGNATION	RÉFÉRENCE
Cardiomate 12® - Electrocardiographe 12 pistes	260 012

## **Accessoires**

	Câble patient ECG pour Cardiomate®	260 020	Rouleau de papier 210mm x 20m pour ECG Cardiomate 12®	260 026		
	10 adaptateurs pour électrodes ECG à bouton pression	260 023				

# LA QUALITÉ SPENGLER

### Marquage CE

Les ECG CARDIOMATE de Spengler sont des dispositifs médicales de classe IIa. Ils sont conformes à la réglementation européenne en vigueur et répondent parfaitement aux exigences générales de sécurité et de performance.

# Centre de support technique

**Spengler SAS** assure la maintenance et la réparation des ECG. Contactez notre centre de support technique au +33(0)4 42 90 31 31

# **Garantie Spengler**

Le Cardiomate  $\ \$  est garanti 2 ans dans les conditions normales d'utilisation.

La garantie ne couvre pas les pièces d'usure, les chocs et les défauts d'entretien de la part de l'utilisateur.

