

REF OMR390  
KM-6L-E



## KardiaMobile 6L

Moniteur ECG\* à 6 dérivationes pour un usage à domicile

 Réalisation d'un ECG à 6 dérivationes en 30 secondes : des résultats rapides en cas d'urgences

- ✓ Validé cliniquement<sup>(1)</sup>
- ✓ Connecté via l'application Kardia : enregistrement, visualisation, mémorisation des résultats et partage avec son médecin
- ✓ Enregistrement et mémorisation d'un électrocardiogramme à 6 dérivationes en 30 secondes. Permet de réaliser également un électrocardiogramme à dérivation unique
- ✓ Détection :
  - fibrillation atriale, tachycardie, bradycardie
  - rythme sinusal normal
- ✓ Permet d'identifier d'autres arythmies, après analyse de la courbe de l'ECG par un médecin
- ✓ Facile à utiliser : sans câble, sans patch ni gel
- ✓ Discret, facile à transporter
- ✓ Nécessite de disposer d'un smartphone ou tablette compatible

Type d'ECG	6 dérivationes
Electrodes	Main gauche, main droite, jambe gauche
Communication	Bluetooth
Alimentation	Pile CR2016 (200 heures)
Livré avec	Appareil, pile incluse dans l'appareil, guide de démarrage rapide, manuel d'utilisation, manuel d'utilisation de l'application Kardia, note d'information
Matériaux	Acier inoxydable, polycarbonate, ABS
Conditions d'utilisation	Température : +10 à +45°C Taux d'humidité : 15 à 95%
Garantie	2 ans

**AliveCor**® Produit fabriqué par AliveCor  
Distribué par OMRON



### Données logistiques

Référence OMRON	EAN	Dimensions (L x H x P) / Poids			Conditions de stockage /transport	
		Produit	Packaging		Température	Taux d'humidité
			Appareil seul	Pack unitaire		
KM-6L-E	40 15672 11402 9	90 x 30 x 7,2 mm 24 g	108 x 155 x 43 mm 194 g	335 x 185 x 260 mm 2,54 kg	0°C à +40°C	10 à 95%

\* Electrocardiogramme

(1) Heart Rhythm. 2018 Oct;15(10):1561-1565. «Assessing the accuracy of an automated atrial fibrillation detection algorithm using smartphone technology: The iREAD Study. William AD, Kanbour M, Callahan T, Bhargava M, Varma N, Rickard J, Saliba W, Wolski K, Hussein A, Lindsay BD, Wazni OM, Tarakji KG. Department of Cardiovascular Medicine, Cleveland Clinic

KardiaMobile 6L est un dispositif permettant de réaliser un électrocardiogramme à 6 dérivationes, destiné au grand public et aux professionnels de santé. Dispositif médical réglementé de classe IIa portant le marquage CE0123. Fabriqué par AliveCor et distribué par OMRON Healthcare Co., Ltd. Consulter la notice pour plus d'informations.