



Accueil > ECG > ECG de repos > ECG EOLYS mini - 3/6 pistes avec mesures

ECG EOLYS mini - 3/6 pistes avec mesures



ECG de repos miniature (<500g)
Il tient dans le creux de votre main !

ECG 3/6 pistes avec mesures
(FC, P, PR, QRS, QT, QTc, axes P, QRS et T)

Large imprimante et batterie puissante
(400 tests vus et imprimés sans besoin de recharger).

Parfait en visite au domicile de vos patients.

Option Bluetooth pour connexion PC et Android.

[en savoir plus](#) [Documentation](#) [Demander un devis](#)

[Imprimer](#) [Agrandir](#)



DESCRIPTION SPECIFICATIONS DOCUMENTS ACCESSOIRES

ECG EOLYS mini est un ECG de repos à la fois **économique et ultraportable**.

Voire même complètement MINIATURE, comparé à tous ses homologues ECG 3 ou 6 pistes

Il pèse moins de 500 g et tient dans la main (la sacoche remplie de l'appareil et de ses accessoires pèse 1.2 kg).

Il dispose d'un écran LCD rétroéclairé de 4 pouces, permettant le scope ECG en 3 et 6 pistes, au choix.

Il dispose également d'une batterie lithium et d'une imprimante 80 mm, pour une édition des tracés sur 3 ou 6 pistes, lui conférant une parfaite autonomie (3h de charge = 400 tests possible sans recharger !).

De base avec l'analyse (paramètres FC, P, PR, QRS, QT, QTc et les axes P, QRS et T).

Fonction Bluetooth en option supplémentaire.

L'option Bluetooth permet de piloter l'ECG depuis son ordinateur PC Windows ou depuis son Smartphone ou sa Tablette Android, et ainsi faire des éditions A4 /12 pistes, puis intégrer un PDF dans son logiciel médical.

Il sera l'outil idéal pour vos ECG en visite partout où vous vous rendez.

ACTUALITÉS ET SALONS

Congrès SOS Médecins France 2019 - Nantes Tour Bretagne 12/13 juin 2019

C'est tout...

CONTACT

2 chemin du Vieux Moulin
69160 Tassin la Demi-Lune
France

Tél. : +33 (0) 4 37 64 47 50
Fax : +33 (0) 4 37 64 47 59
contact@eolys.fr

FORMATION À DISTANCE

Sur nos équipements informatisés, nous vous formons à distance en prenant la main sur votre poste, par TeamViewer (Internet requis)

[en savoir plus](#)



REFERENCES CLIENTS

Liste de clients représentatifs qui témoigneront de notre professionnalisme



[en savoir plus](#)

ESPACE DE FINANCEMENT

Eolys propose des solutions de financement de type crédit-bail, des facilités de paiement, ou encore des locations sur 2 ou 3 ans ...

[en savoir plus](#)

INFORMATIONS PRATIQUES

- A propos du peak-flow
- A propos de la spirométrie
- A propos du CO expiré
- A propos de pression respiratoire
- A propos de l'ECG de repos
- A propos de l'audiométrie
- A propos de la tympanométrie

ECG EOLYS *mini*

<ul style="list-style-type: none"> • Enregistrement simultané 12 dérivations • Ecran rétroéclairé 4" (résolution 240 x 128) 	<ul style="list-style-type: none"> • Affichage et impression en 3 et 6 pistes • Imprimante thermique avec papier 80 mm
<ul style="list-style-type: none"> • Clavier fonctionnel pour réglages appareil • Acquisition modes automatique et manuel 	<ul style="list-style-type: none"> • Détection automatique d'impulsions stimulées • Alimentation sur batterie lithium rechargeable
<ul style="list-style-type: none"> • Vitesse d'enregistrement 5/10/25/50 mm/s • Filtre d'alimentation principale 50/60 Hz • Filtre de ligne isoélectrique (0,05 – 1,5 Hz) • Fréquence échantillonnage 1.000 Hz/canal 	<ul style="list-style-type: none"> • Sensibilité (amplitude) 2.5/5/10/20 mm/mV • Filtre de disturbance musculaire 25/35 Hz • Ajustement automatique de filtres possible • Convertisseur AC 24 bit
<ul style="list-style-type: none"> • Autotest de l'appareil à son démarrage • Poids brut de l'appareil < 500 grammes 	<ul style="list-style-type: none"> • Signalement de contact des électrodes • Dimensions de l'appareil 175 x 115 x 45 mm
<ul style="list-style-type: none"> • Fabrication européenne / CE médical 0197 	<ul style="list-style-type: none"> • Fabrication européenne sous ISO 9001
<ul style="list-style-type: none"> • <u>Fourni de base avec</u> : 1 câble patient 10 brins, 1 chargeur de batterie, 1 rouleau de papier, 100 électrodes jetables, 10 crocos, 1 sacoche. 	<ul style="list-style-type: none"> • <u>Fonctions de base</u> : enregistrement ECG auto et manuel avec mesure de FC, P, PR, QRS, QT, QTc, axes de P, QRS et T, tracé représentatif P-QRS-T

