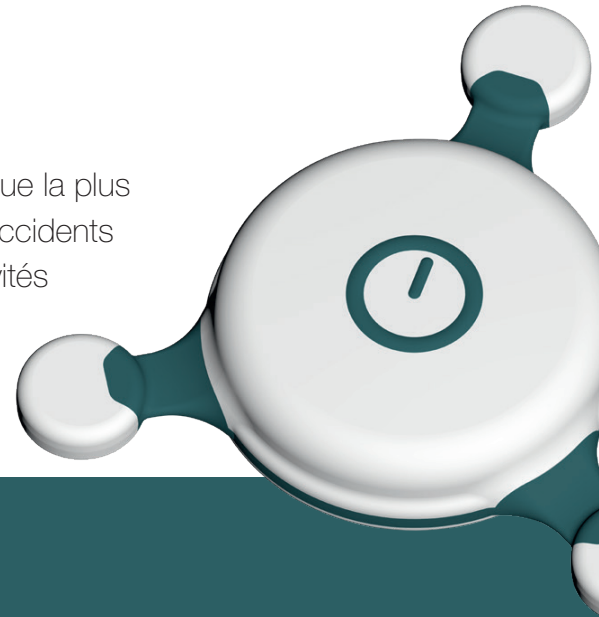


# C3+ Moniteur Holter

## L'ECG simplifié

La Fibrillation Auriculaire (FA) non diagnostiquée, l'arythmie cardiaque la plus courante dans la population, multiplie par 5 le risque d'AVC. Les accidents vasculaires cérébraux liés à la fibrillation auriculaire peuvent être évités grâce à une détection précoce et à un traitement<sup>1</sup> adapté. Les technologies innovantes telles que le C3+ peuvent simplifier et accélérer le diagnostic de la fibrillation auriculaire.



### Spécifications du Cortrium C3+

							
ECG à 3 dérivations, 256 Hz	Léger et confortable	Enregistrement ambulatoire de l'ECG pendant 7 jours	Visualisation de l'ECG en temps réel	7 jours d'autonomie de la batterie Rechargeable par micro USB	Rapport disponible sur le cloud	Électrodes standard	Support électrodes flexible

### Les avantages du Moniteur Holter C3+

Sans fil et léger avec des électrodes non captives	<ul style="list-style-type: none"> <li>Réduction des bruits pendant l'enregistrement</li> <li>Pas de rupture de câble, ce qui permet de réduire les coûts</li> <li>Discret et confortable à porter</li> </ul>
Électrodes ECG standard	<ul style="list-style-type: none"> <li>Economique</li> <li>Pas de patchs spéciaux requis</li> </ul>
Nettoyage et accrochage rapides	<ul style="list-style-type: none"> <li>Utilisation facile et confortable</li> </ul>
Grand confort pour le patient	<ul style="list-style-type: none"> <li>Analyse et résultats plus précis</li> </ul>
Assistance clientèle directe	<ul style="list-style-type: none"> <li>Support quotidienne et utilisation optimisée</li> </ul>

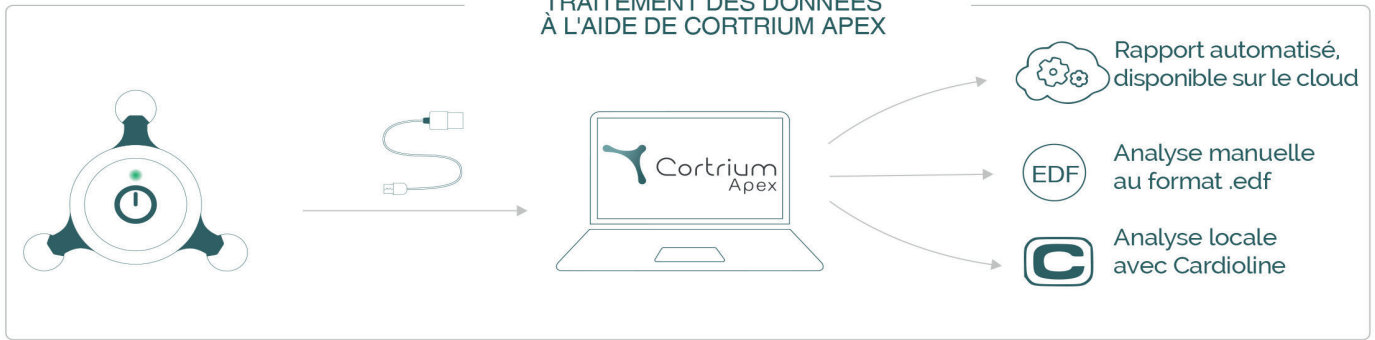
### Les patients disent

- ” Le C3+ est si petit et léger que je peux le porter de manière totalement discrète sous ma chemise.
- ” Grâce à la flexibilité des bras, je peux bouger librement dans mes activités quotidiennes.

### Les médecins disent

- ” Le C3+ permet une observation plus rapide et plus efficace du patient.
- ” Après l'enregistrement, il ne me faut que quelques clics entre le téléchargement vers le cloud Cortrium et le téléchargement du rapport. C'est très rapide et d'une simplicité impressionnante.
- ” Un enregistrement ECG de 7 jours à long terme peut être une autre manière de mieux détecter la fibrillation auriculaire chez les patients âgés.

## TRAITEMENT DES DONNÉES À L'AIDE DE CORTRIUM APEX



## Cortrium Software - la solution automatisée

- Analyse fiable de l'ECG pour des résultats optimisés et rapides
- Solution basée sur le cloud permettant un accès facile depuis votre poste de travail
- Rapport automatisé pour la détection rapide de la fibrillation auriculaire



## Le système d'analyse Cortrium permet une analyse ECG pour le diagnostic des arythmies, notamment

- Asystolie d'une durée de plus de 2,0 secondes
- Tachycardie supraventriculaire
- Fibrillation auriculaire (FA)
- Flutter auriculaire
- Extrasystoles ventriculaires
- Tachycardie ventriculaire
- Flutter ventriculaire
- Fibrillation ventriculaire

## Qui est Cortrium?

**Cortrium ApS** est une entreprise **danoise de technologie médicale** créée, entre autres, par le Dr Erik S. Poulsen, MD, MSc (BME) à Copenhague en 2014. Son expérience dans le service de cardiologie lui a donné l'idée de rendre les ECG de longue durée plus faciles à utiliser.

En tant que solution moderne tout-en-un pour les **systèmes de monitoring ECG ambulatoire de longue durée**, Cortrium a développé la **Solution ECG intégrée Cortrium**. Fabriqué au Danemark.



## Contact pour la France:

**SCALEO MEDICAL** +33 (0)4 67 72 94 86  
 info.fr@scaleomedical.com  
<https://www.scaleomedical.com>



En savoir plus sur la pratique quotidienne et les études cliniques.



1. Kirchof P et al.: Lignes directrices 2016 de l'ESC pour la prise en charge de la fibrillation auriculaire élaborées en collaboration avec l'EACTS. Eur Heart J 2016 ; 37(38) : 2893-2962