



**LIFEAZ**  
VOUS POUVEZ SAUVER UNE VIE.

Personne ne devrait perdre un proche du jour  
au lendemain. C'est pourquoi avec Clark, notre défibrillateur,  
nous vous accompagnons face aux urgences cardiaques,  
pour que vous ne soyez jamais démuni et que vous puissiez  
protéger ceux que vous aimez.

# LES ARRÊTS CARDIAQUES, UN ACCIDENT DE LA VIE COURANTE **QUI NE DEVRAIT PAS ARRIVER.**

**50 000**

personnes meurent d'un arrêt cardiaque prématurément en France chaque année.

**80%**

des arrêts cardiaques ont lieu à domicile.

**60 ANS**

l'âge moyen des victimes d'un arrêt cardiaque.

**4 MIN**

pour sauver une vie, alors que les secours arrivent en 15 min en moyenne.

Or, ce n'est pas parce que vous ne vivez pas juste à côté d'un hôpital que vous ne devez pas avoir les mêmes chances de survie qu'un autre.

**Vous pouvez intervenir avant l'arrivée des secours et changer les choses.**

## FACE AUX URGENCES, NOUS VOUS ACCOMPAGNONS **À CHAQUE ÉTAPE.**

**1**



**Nous vous équipons de Clark, notre défibrillateur**

Un défibrillateur extrêmement simple à utiliser.

**2**



**Nous nous occupons du suivi et de la maintenance**

Pour que votre défibrillateur soit fonctionnel à tout moment

**3**



**Nous vous apprenons les bons gestes face aux urgences**

Grâce à des formations physiques ou en ligne.

1

# CLARK, LE DÉFIBRILLATEUR UTILISABLE PAR TOUS.



## AUTO

### Totalement automatique

Clark décide seul de la thérapie à délivrer, vous n'avez aucun risque de vous tromper.



### Auto-tests quotidiens

Clark clignote en vert lorsque tout va bien ou en rouge pour vous avertir en cas d'anomalie.



### Universel

Clark possède un mode enfant, et des électrodes universelles utilisables tant sur les adultes que les enfants.



### Guide vocal et visuel

Il vous guide vocalement étape par étape, il suffit de suivre ses instructions.



### Transportable partout

Petit, léger et discret, il peut vous accompagner partout. (21cm x 21 cm x 7,5 cm, 1,3 Kg)



### Bilingue

2 langues disponibles pour basculer entre l'anglais et le français.



### Connecté

Grâce à sa connectivité, il est suivi à distance par nos équipes et se met à jour automatiquement dès qu'une mise à jour est disponible



### Fabriqué en France

Conçu à Paris et produit en Normandie, Clark possède la meilleure expertise française.



### Développé avec des experts en cardiologie et en secourisme

Clark a été conçu avec un comité de scientifiques, notamment le Dr Cassan, Directeur du centre mondial des 1ers secours de la Croix Rouge et le Professeur Garot, Cardiologue de l'hôpital Jacques Cartier de Massy.

## COMMENT FONCTIONNE CLARK ?

Clark est un défibrillateur extrêmement simple à utiliser, si bien qu'un enfant de 10 ans peut s'en servir. Il fonctionne en 3 étapes :



1

### Placez les électrodes

Ouvrez le sachet d'électrodes et placez-les sur la poitrine de la victime comme indiqué sur Clark.

2

### Clark analyse seul le rythme cardiaque

Il délivre un choc seulement si nécessaire. Aucun risque d'aggraver la situation si la personne n'est pas en arrêt cardiaque.

3

### Clark vous guide pour réaliser un massage cardiaque

Il vous guide avec un bip sonore pour vous donner le rythme du massage cardiaque jusqu'à ce que la victime reprenne conscience.

**Pour en savoir plus sur son fonctionnement et visionner notre vidéo de démonstration.**

**DÉCOUVREZ NOTRE DÉMONSTRATION**

[HTTPS://WWW.YOUTUBE.COM/WATCH?V=QYDKFKMMDO0](https://www.youtube.com/watch?v=QYDKFKMMDO0)





# CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DE CLARK

## DIMENSIONS

21 x 21 x 7,5 cm

## POIDS

1,3 Kg

## RÉSISTANCE À L'EAU ET À LA POUSSIÈRE

IEC 60529/EN 60529 IP54 avec les électrodes connectées et la batterie installée.

## DURÉE DE VIE DES ÉLECTRODES

2 ans et demi  
(à remplacer en cas d'utilisation)

## TYPE D'ÉLECTRODES

Universelle adultes/enfants

## AUTONOMIE EN VEILLE (APRÈS INSERTION DE LA BATTERIE)

5 ans (l'autonomie en veille du produit peut se voir réduite dans les zones où la couverture réseau 4G LTE-M ou 2G est mauvaise et peut être influencée par les conditions de stockage du produit)

## GARANTIE COMMERCIALE

5 ans

## TEMPÉRATURE DE VEILLE (ENVIRONNEMENT NOMINAL)

Toujours stocker le défibrillateur avec batterie et électrodes dans la plage de température recommandée, entre 5°C et 35 °C.

## ALIMENTATION ÉLECTRIQUE

Appareil à alimentation interne IEC 60601-1/ EN 60601-1.

**Pas besoin de brancher l'appareil.**

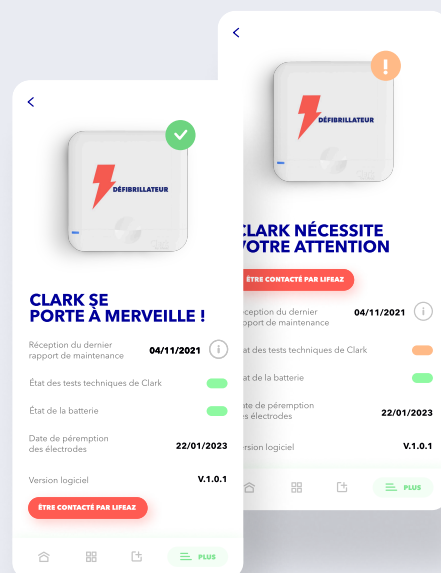
## CONNECTIVITÉ

4G (forfait géré par Lifeaz, vous n'avez rien à faire)

2

# LE SUIVI ET LA MAINTENANCE SIMPLIFIÉS.

Grâce à l'application Lifeaz, Clark est désormais disponible dans votre poche, pour vous assurer qu'il fonctionne à tout moment.



## Les consommables à changer



**Changement des électrodes  
au bout de 2 ans et demi  
ou en cas d'usage**



**Changement de la batterie  
au bout de 5 ans**

### OPTION 1

#### Le Pack Sérénité

Les alertes de maintenance sont gérées par Lifeaz et le renouvellement des consommables est compris.

► **Prix : 59,90€ TTC/an**

OU

### OPTION 2

#### La gestion autonome

Contactez Lifeaz si vous recevez une alerte de maintenance de la part de Clark et pour renouveler vos consommables.

► **Prix des électrodes : 119,90€ TTC**

► **Prix de la batterie : 119,90€ TTC**

3

## APPRENEZ LES BONS GESTES FACE À UNE URGENCE.



Apprenez à utiliser Clark, face à une urgence cardiaque grâce à nos formations en visio-conférences.

[JE RÉSERVE UN CRÉNEAU](#)

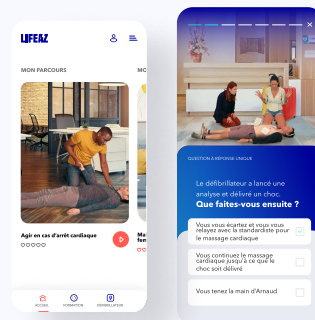


Bénéficiez d'une démonstration de Clark chez vous, grâce à nos formateurs partenaires.

[CLIENTS@LIFEAZ.CO](mailto:CLIENTS@LIFEAZ.CO)



Grâce à l'application Lifeaz, révisez les gestes qui sauvent face aux urgences du quotidien.



# PLUS DE 6000 FAMILLES ET ENTREPRISES DÉJÀ ÉQUIPÉES ET SEREINES.

★★★★★

J'aime la simplicité d'utilisation de Clark et la vidéo très complète que vous proposez. Bravo pour votre concept c'est vraiment top.

 **Mathieu** ✓

★★★★★

Suivi de commande extra, et prix dérisoire pour sauver une vie.

 **Estelle** ✓

★★★★★

Nous avons acheté votre produit dans le but de nous protéger au sein de notre famille mais également pour en faire profiter nos voisins.

 **Laurent** ✓

★★★★★

J'ai suivi la formation en ligne qui a été très profitable. Comme quoi les entreprises françaises méritent d'être plus souvent récompensées.

 **Gauthier** ✓

**Ils parlent de Lifeaz  
et de Clark qui vous  
accompagne partout.**



## VOS QUESTIONS LES PLUS FRÉQUENTES



### Quelle est la durée de garantie du défibrillateur Clark ?

Avec la location, le remplacement du matériel est inclus.

A l'achat, si votre défibrillateur a un souci pendant les 5 ans de garantie, alors nous remplaçons le matériel. Au delà des 5 ans, nous évaluons le soucis et établissons un devis pour la réparation.



### Clark est-il certifié ?

Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Notre équipe, basée à Paris, vient de l'industrie cardiaque (pacemakers et défibrillateurs implantables) et a travaillé avec des cardiologues, rythmologues et acteurs du secourisme réputés pour concevoir Clark.

Clark est d'ailleurs conçu à Paris mais est aussi produit en Normandie à Honfleur.



### Comment se passe la maintenance ?

Clark fait des auto-tests techniques quotidiens. Grâce à une LED qui clignote en vert, il vous indique que tout va bien. Et s'il détecte un problème, il vous l'indique en faisant clignoter la LED en rouge. Grâce à la connectivité de Clark, les alertes (en rouge) nous sont remontées. En plus de ça, Lifeaz a un contact mensuel avec vous par email pour assurer le suivi, quoi qu'il arrive. Il est nécessaire de changer les électrodes à date de péremption (tous les 2,5 ans) ou en cas d'usage et la batterie à date de péremption (tous les 5 ans).



# LIFEAZ

VOUS POUVEZ SAUVER UNE VIE.

[WWW.LIFEAZ.CO](http://WWW.LIFEAZ.CO)

\*Sources : Fédération Française de Cardiologie, Sénat, Académie de Médecine. Ce dispositif médical est un produit de santé réglementé qui porte, au titre de cette réglementation, le marquage CE. Lisez attentivement les instructions figurant dans la notice fournie avec votre Clark.

**CE** 0123

LAB092C