



# Laerdal®

helping save lives



## Monitor by Laerdal

Surveillance des patients  
et formation à la défibrillation  
intégrées



### **Rendez votre formation aux soins de base et avancés plus réaliste**

Monitor by Laerdal est une solution portable de surveillance des patients. Elle s'intègre parfaitement à la dernière génération des mannequins Resusci de Laerdal dotés de la technologie BLE (Bluetooth Low Energy) ou à un patient standardisé pour des formations plus réalistes. Monitor propose une gamme complète de fonctionnalités ajustables. Elles permettent aux formateurs de personnaliser les simulations et aux apprenants d'atteindre leurs objectifs d'apprentissage.

## Polyvalence

### Intégration

Utilisez Monitor avec n'importe quel mannequin ou patient standardisé, ou associez-le à un mannequin Laerdal compatible BLE pour un feedback sur la qualité de la RCP entièrement intégré et en temps réel. Les apprenants peuvent s'entraîner sur les modèles de moniteurs suivants pour pratiquer une RCP de haute qualité, la défibrillation et la stimulation :

- Moniteur générique
- ZOLL X, R, R+
- LIFEPAK 15
- Tempus Pro
- IntelliVue 10

### Flexibilité totale

Compatible avec des mannequins et des patients standardisés, Monitor peut être réglé pour une utilisation comme défibrillateur, respirateur ou moniteur patient.

### Formation à distance

Les applications TruMonitor et TruVent permettent une formation par simulation à distance. Les formateurs peuvent accompagner plusieurs apprenants en même temps, soit en classe, soit à distance depuis différents lieux.

### Durabilité

Le boîtier de l'appareil Monitor est intégralement fabriqué à partir de plastique recyclé. Il s'agit d'une solution légère, durable et entièrement portable.



### Bénéficiez d'une simulation flexible

## Formation réaliste en soins respiratoires

Formez sur la gestion de la ventilation sans recourir à un respirateur. Monitor se transforme facilement en respirateur simulé. Les apprenants ont la possibilité de pratiquer les gestes de base nécessaires pour faire fonctionner un tel dispositif.

Associez Monitor à l'application TruVent et ajustez les avec les caractéristiques du patient afin de générer des simulations respiratoires cliniquement précises qui afficheront les courbes appropriées de pression, de débit et de volume en temps réel.

## Conçu pour vous et vos besoins

Si la simulation est une nouveauté pour vous :

### Le point de départ idéal

Monitor contient tout ce dont vous avez besoin pour commencer vos formations, notamment :



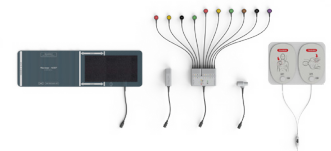
Un boîtier Monitor muni d'un iPad Pro



Un iPad pour le formateur



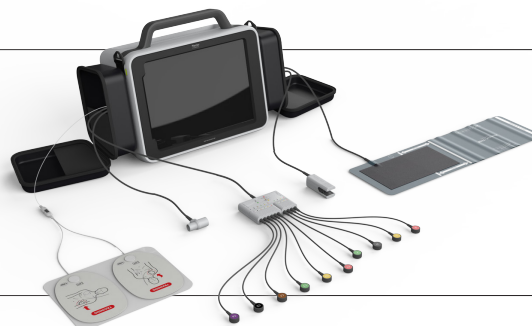
Abonnement de 2 ans à l'application TruMonitor ou TruVent



Lot de câbles pour simulateur : brassard PNI, SpO2, et CO2, électrodes d'entraînement AED, ECG 4 et 6 dérivations (ERC ou AHA)

Commandez en fonction de vos besoins :

N° de catalogue	Description
550-01050	Monitor by Laerdal ERC
550-02050	Monitor by Laerdal AHA



Pour plus d'informations, consultez le site [www.laerdal.com](http://www.laerdal.com)