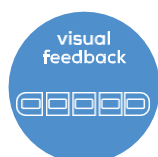




RH 112 - Aide à la réanimation



visual
feedback

Retour d'information visuel par le biais de LED colorées pour maintenir la pression de compression optimale



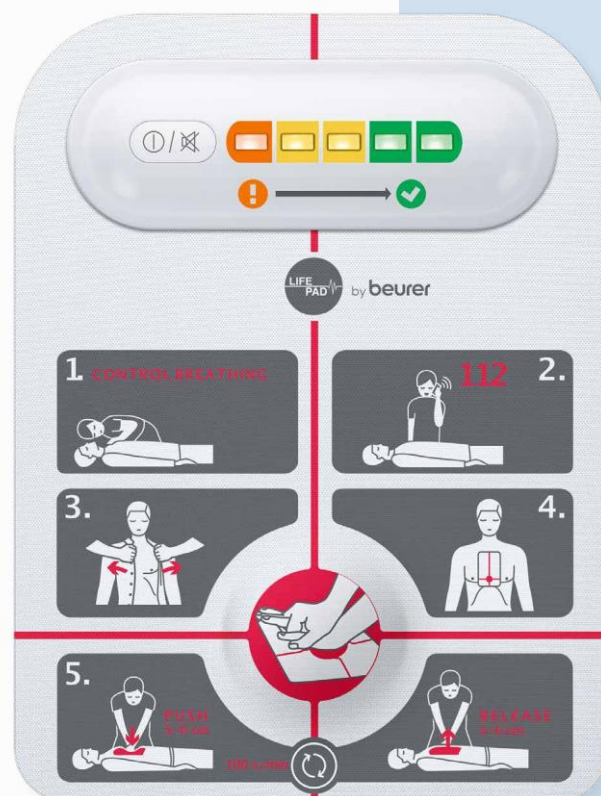
acoustic
signal

Signal acoustique pour spécifier le taux de compression optimal de 100 battements/minute



easy
positioning

Positionnement facile grâce aux instructions et au marquage directement sur le tampon



Portable et facile à ranger grâce à sa taille compacte et à son matériau flexible

La partie surélevée de la surface pour les mains aide à un positionnement correct

S'adapte à la morphologie de l'individu

Peut être utilisé en combinaison avec un défibrillateur (le son peut être désactivé)

Technologie brevetée*

A utiliser par et sur des personnes âgées de 12 ans et plus

IP 44 résistant aux éclaboussures

Usage unique

1 x pile CR2032 incluse

Dispositif médical

Dimensions du produit (LxLxH): 210 x 160 x 3 mm
(hauteur du boîtier: 15 mm)

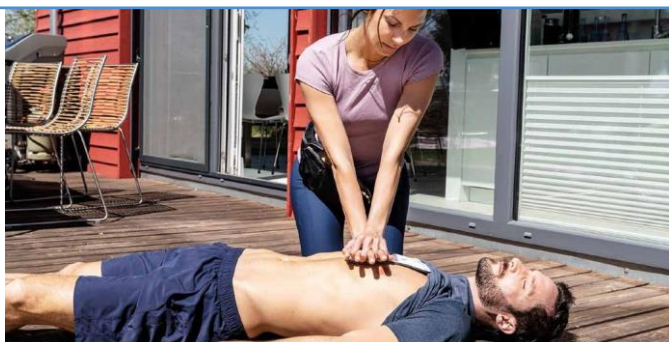
Poids du produit: environ 130 g

Garantie de 5 ans

Unité de vente: 3 / Carton d'expédition: 4 x 3

Numéro EAN: 4211125 65302 6

Numéro d'article: 653.02

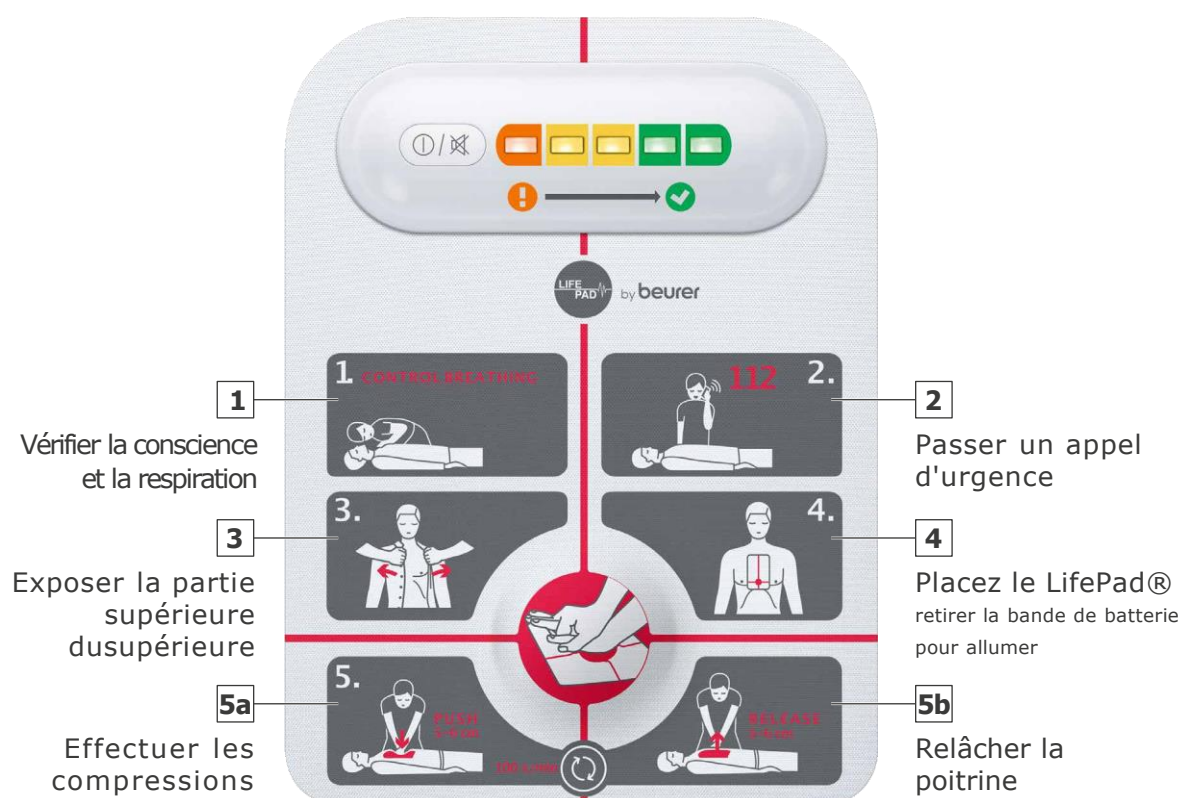


Apporter les premiers secours rapidement et en toute sécurité

LifePad® - Votre aide en cas d'urgence

La plupart des arrêts cardiaques se produisent à domicile. De nombreux secouristes sont d'abord débordés lorsqu'ils sont confrontés à une situation d'urgence.

Le LifePad® vous guide tout au long du processus de réanimation et vous aide à effectuer correctement les bonnes étapes.



Les étapes **5a** et **5b** sont répétées au rythme du signal acoustique pour assurer une fréquence de 100 compressions par minute.

Le massage cardiaque doit être effectué jusqu'à ce que les signes de vie réapparaissent clairement ou jusqu'à ce que le médecin urgentiste prenne le relais.