

# YOXIMO : INSTRUCTIONS POUR UNE UTILISATION SÛRE ET ÉCONOME DES BATTERIES

Les terminaux mobiles de SIX Payment Services sont équipés d'accumulateurs lithium-ion durables (accus Li-ion) et travaillent avec des composants énergétiquement efficaces. Afin d'optimiser la performance des appareils et de conserver au mieux la capacité de charge, SIX recommande un traitement économe des batteries. Il faut suivre les instructions suivantes pour procéder au chargement ainsi qu'au stockage des batteries :

- La température ambiante optimale pour le stockage et l'utilisation du terminal de paiement se situe entre 15 et 25 °C.
- Lorsque la batterie n'est pas utilisée pendant plus d'une semaine, nous recommandons de la retirer de l'appareil avec une charge d'environ 40% (cela correspond à une barre de chargement avec 2 traits) et de la stocker entre 5 et 20 °C.
- Retirez le câble de recharge du terminal avant de retirer la batterie ou de l'insérer.
- Lorsque vous retirez la batterie, veillez à ne pas déformer ou endommager les contacts de charge.

## EN AUCUN CAS, LA BATTERIE NE DOIT ÊTRE

- complètement déchargée.
- exposée à des températures extrêmes (le terminal de paiement ne doit donc pas être exposé à une source de chaleur durable ou au rayonnement solaire).
- chargée avec des températures ambiantes inférieures à 5 °C.
- chargée en dehors du terminal.
- utilisée lorsque des dommages ou des déformations sont visibles.

## LE MÉCANISME DE PROTECTION

Nos terminaux de nouvelle génération comprennent un circuit de protection, afin d'éviter un endommagement de l'appareil en lien avec une surchauffe et une surtension. Un système de contrôle vérifie la tension, le débit du courant, la température ainsi que la capacité restante de la batterie.

Après chaque insertion d'une batterie, s'opère une coordination entre le terminal et la batterie. Le calibrage optimal ne sera atteint qu'après quelques cycles de chargement. Ce n'est qu'à l'issue de ce processus qu'une nouvelle batterie dans l'appareil atteindra l'efficacité optimale.

Pour des raisons de sécurité, la batterie ne doit pas être chargée si la température de l'appareil est élevée (40 à 45 °C environ). La température de l'appareil peut se situer de 10 à 15 °C au-dessus de la température ambiante. En particulier à proximité de sources de chaleur ou en cas de rayonnement solaire direct sur l'appareil, cet effet peut être renforcé. Dès que la température diminue dans l'appareil, le processus de chargement reprend, c'est pourquoi SIX Payment Services recommande de placer la base de recharge dans un endroit le plus frais possible.

## MODE VEILLE – ÉCONOMISEUR D'ÉNERGIE

Afin de réduire la consommation d'énergie lors du fonctionnement du terminal de paiement, SIX Payment Services a développé un réglage permettant au terminal de paiement de commuter automatiquement en mode veille lorsque la configuration correspondante est activée. Il est possible d'arrêter ce mode très facilement en appuyant sur la touche jaune « Corr./On » – le terminal est de nouveau opérationnel en quelques secondes. On peut aussi réactiver le terminal en retirant l'adaptateur électrique ou en le sortant du socle de chargement.

Si vous souhaitez activer le mode veille – économiseur d'énergie sur votre appareil, veuillez vous adresser au service clients SIX Payment Services.

LES COORDONNÉES DE VOTRE INTERLOCUTEUR LOCAL SONT DISPONIBLES SOUS :  
[six-payment-services.com/contacts](https://six-payment-services.com/contacts)