

YOXIMO: HINWEISE ZUR SICHEREN UND SCHONENDEN AKKUVERWENDUNG

Die mobilen Zahlterminals von SIX Payment Services sind mit langlebigen Lithium-Ionen-Akkumulatoren (Li-Ion Akkus) ausgestattet und arbeiten mit energieeffizienten Komponenten. Um die Leistungsfähigkeit der Geräte zu optimieren und die Ladekapazität bestmöglich zu erhalten empfiehlt SIX Payment Services einen sorgsamen Umgang mit den Akkus. Folgende Hinweise sind für den Umgang bei der Ladung sowie der Lagerung von Akkus zu beachten:

- Die optimale Umgebungstemperatur für die Lagerung und Nutzung beträgt 15 – 25 °C.
- Wenn der Akku über einen längeren Zeitraum als eine Woche nicht verwendet wird, empfehlen wir ihn bei einer Ladung von ca. 40% (das entspricht einem Ladebalken mit 2 Strichen) aus dem Gerät zu entfernen und bei 5 – 20 °C zu lagern.
- Entfernen Sie das Ladekabel vom Zahlterminal bevor der Akku entfernt oder eingelegt wird.
- Achten Sie bei der Entnahme des Akkus darauf, die Ladekontakte nicht zu verbiegen oder zu beschädigen.

KEINESFALLS SOLLTE DER AKKU...

- vollständig entladen werden.
- extremen Temperaturen ausgesetzt werden (das Zahlterminal sollte daher keiner dauerhaften Hitzequelle oder Sonneneinstrahlung ausgesetzt werden).
- bei Umgebungstemperaturen unter 5 °C geladen werden.
- ausserhalb des Zahlterminals geladen werden.
- weiter verwendet werden, wenn Beschädigungen oder Verformungen sichtbar sind.

DER SCHUTZMECHANISMUS

Unsere Zahlterminals der neuesten Generation enthalten eine Schutzschaltung um Schäden am Gerät in Zusammenhang mit Überhitzung und Überspannung zu verhindern. Ein Kontrollsystem prüft dabei Spannung, Stromfluss, Temperatur, sowie die Restkapazität des Akkus.

Nach jedem Einlegen eines Akkus erfolgt eine Abstimmung zwischen Zahlterminal und Akku. Die optimale Kalibrierung wird erst nach einigen Ladezyklen erreicht. Erst danach erzielt ein neuer Akku im Gerät die optimale Leistungsfähigkeit.

Aus Sicherheitsgründen darf der Akku bei höheren Gerätetemperaturen (etwa 40–45 °C) nicht mehr geladen werden. Dabei kann die Gerätetemperatur um 10–15 Grad über der Umgebungstemperatur liegen. Insbesondere im Umfeld von Wärmequellen oder bei direkter Sonneneinstrahlung auf das Zahlterminal kann dieser Effekt verstärkt auftreten. Sobald die Temperatur im Zahlterminal gesunken ist, wird der Ladevorgang fortgesetzt, daher empfiehlt SIX Payment Services, die Ladestation an einem möglichst kühlen Ort zu positionieren.

ENERGIESCHONENDER STANDBY-MODUS

Um den Betrieb des Zahlterminals energieschonender zu gestalten hat SIX Payment Services eine Einstellung entwickelt, bei der das Zahlterminal bei entsprechender Konfiguration automatisch in einen Standby-Modus schaltet. Dieser Modus kann ganz einfach durch das Drücken der gelben «Corr./On»-Taste wieder beendet werden – das Zahlterminal ist binnen weniger Sekunden wieder einsatzbereit. Auch das Entfernen des Stromadapters bzw. die Entnahme aus der Ladeschale aktivieren das Zahlterminal wieder.

Wenn Sie den energieschonenden Standby-Modus auf Ihrem Gerät aktivieren möchten, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst von SIX Payment Services.

IHREN LOKALEN ANSPRECHPARTNER FINDEN SIE UNTER:

six-payment-services.com/contacts

six-payment-services.com
worldline.com