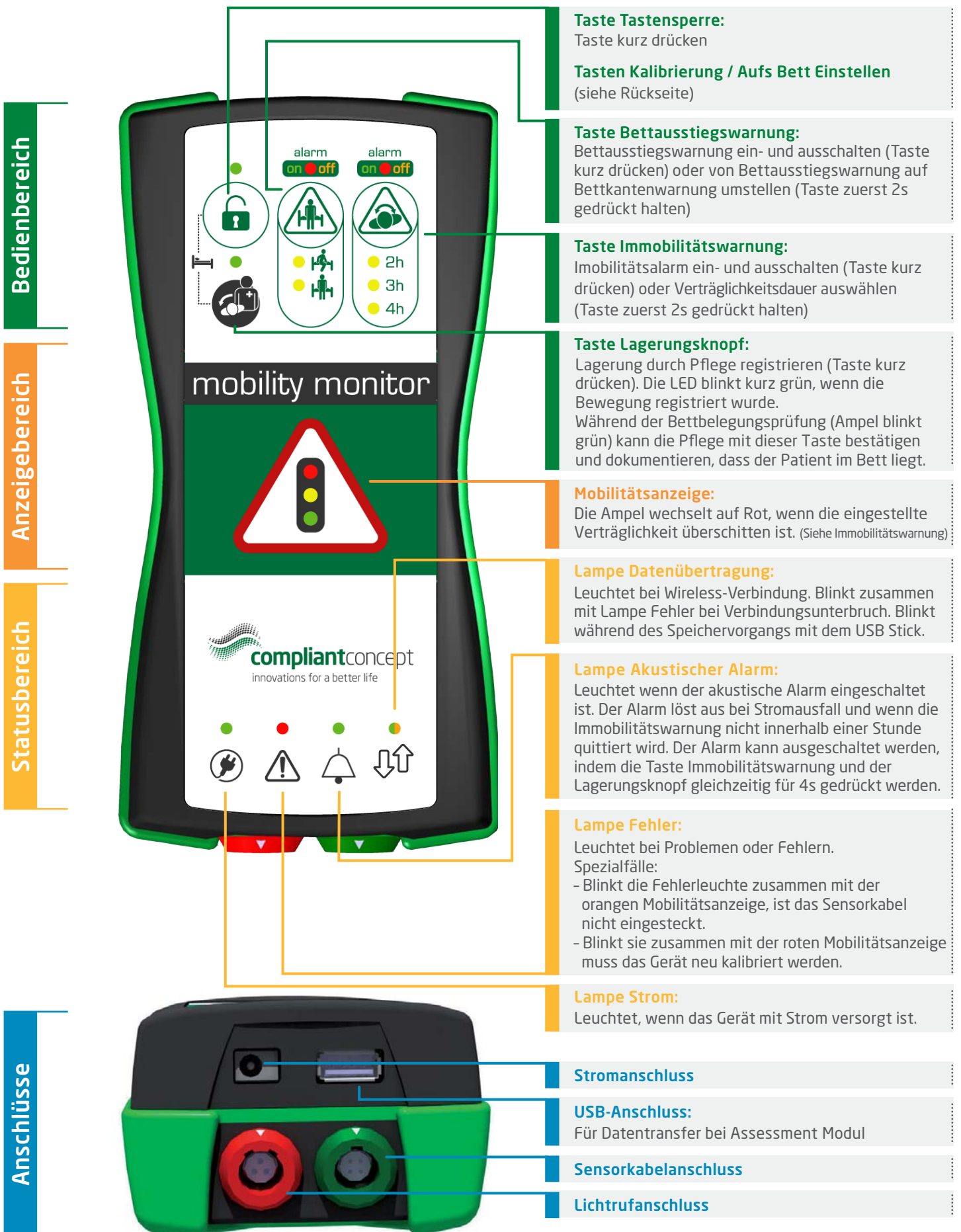


ÜBERSICHT



Bedienbereich

Anzeigebereich

Statusbereich

Anschlüsse

Taste Tastensperre:

Taste kurz drücken

Tasten Kalibrierung / Aufs Bett Einstellen

(siehe Rückseite)

Taste Betausstiegswarnung:

Betausstiegswarnung ein- und ausschalten (Taste kurz drücken) oder von Betausstiegswarnung auf Bettkantenwarnung umstellen (Taste zuerst 2s gedrückt halten)

Taste Immobilitätswarnung:

Immobilitätsalarm ein- und ausschalten (Taste kurz drücken) oder Verträglichkeitsdauer auswählen (Taste zuerst 2s gedrückt halten)

Taste Lagerungsknopf:

Lagerung durch Pflege registrieren (Taste kurz drücken). Die LED blinkt kurz grün, wenn die Bewegung registriert wurde. Während der Bettbelegungsprüfung (Ampel blinkt grün) kann die Pflege mit dieser Taste bestätigen und dokumentieren, dass der Patient im Bett liegt.

Mobilitätsanzeige:

Die Ampel wechselt auf Rot, wenn die eingestellte Verträglichkeit überschritten ist. (Siehe Immobilitätswarnung)

Lampe Datenübertragung:

Leuchtet bei Wireless-Verbindung. Blinkt zusammen mit Lampe Fehler bei Verbindungsunterbruch. Blinkt während des Speichervorgangs mit dem USB Stick.

Lampe Akustischer Alarm:

Leuchtet wenn der akustische Alarm eingeschaltet ist. Der Alarm löst aus bei Stromausfall und wenn die Immobilitätswarnung nicht innerhalb einer Stunde quittiert wird. Der Alarm kann ausgeschaltet werden, indem die Taste Immobilitätswarnung und der Lagerungsknopf gleichzeitig für 4s gedrückt werden.

Lampe Fehler:

Leuchtet bei Problemen oder Fehlern.

Spezialfälle:

- Blinkt die Fehlerleuchte zusammen mit der orangen Mobilitätsanzeige, ist das Sensorkabel nicht eingesteckt.
- Blinkt sie zusammen mit der roten Mobilitätsanzeige muss das Gerät neu kalibriert werden.

Lampe Strom:

Leuchtet, wenn das Gerät mit Strom versorgt ist.

Stromanschluss

USB-Anschluss:

Für Datentransfer bei Assessment Modul

Sensorkabelanschluss

Lichtrufanschluss

INSTALLATION



Befestigen der Sensorplatte

Bitte entfernen Sie zuerst die Matratze. Stellen Sie fest welches das nicht-bewegliche Mittelteil des Bettes (in Beckenhöhe) ist.

Befestigen Sie jetzt, mit Hilfe der Befestigungsbänder, die Sensoreinheit auf dem nicht-beweglichen Mittelteil des Bettes.

Wichtig: Achten Sie darauf, dass die Beschriftung der Sensoreinheit nach oben zeigt und dass die Platte nicht verrutschen kann.



Überprüfen der Kabelführung

Befestigen Sie das Kabel der Sensoreinheit so am Bettrahmen, dass nichts einklemmen kann. Hierfür können die mitgelieferten Kabelbinder genutzt werden.

Wichtig: Überprüfen Sie, ob nichts einklemmen kann, indem Sie das Bett in alle Positionen fahren.



Testen des Lichtrufs

Befestigen Sie das Bediengerät am Bett und schliessen Sie das Kabel der Sensoreinheit an. Schliessen sie nun das Gerät an die Stromversorgung an. Ein Anschluss des Lichtrufes ist optional.

Wichtig: Sie können prüfen, ob der Lichtruf funktioniert, indem Sie die Tasten entsperren (🔒) und 2 Sekunden die Tasten „Bettausstiegswarnung“ und „Immobilitätswarnung“ (🚰 + 🚰) gleichzeitig gedrückt halten.



Kalibrieren / aufs Bett einstellen

Damit der Mobility Monitor Bewegungen richtig erkennt, muss das System auf das Bett eingestellt werden. Bitte entsperren Sie hierfür die Tasten (1) und kalibrieren Sie das Gerät (2).

1. Drücken sie die „Tastensperre“ (🔒)
2. Drücken sie die „Tastensperre“ und den „Lagerungsknopf“ (🔒 + 🚰) gleichzeitig für 4 Sekunden bis die Ampel blinkt und der Kalibrierungsprozess beginnt.

Wichtig: Bei der Kalibrierung muss die Matratze auf dem Sensor liegen und das Bett muss unbelegt sein.

Die Kalibrierung muss nach jeder Neuinstallation und nach jedem Patienten- /Bewohnerwechsel durchgeführt werden. Es muss ebenfalls neu kalibriert werden, wenn das Bediengerät oder die Sensorplatte ausgetauscht werden.



**Kalibrierung
erfolgreich**



**Kalibrierung
fehlgeschlagen**