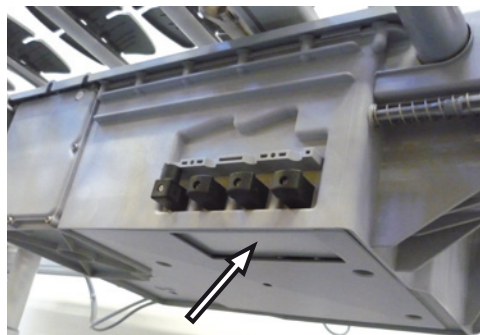


# Kurzgebrauchsanweisung

## Integriertes Orientierungslicht an Völker Betten ab Baujahr 10/2011

VÖLKER



Integriertes Orientierungslicht am Doppelantrieb



Position des Sensorsteckers am Doppelantrieb



Diese Gebrauchsanweisung beschreibt nur die Besonderheiten des in das Völker Bett integrierten Orientierungslichtes. Bitte beachten Sie darüber hinaus die Gebrauchsanweisung des Bettes!

Das integrierte Orientierungslicht in Völker Betten leuchtet automatisch im Dunkeln und ermöglicht somit dem Patienten/Bewohner eine Orientierung im dunklen Raum. Bei normaler Beleuchtung ist das Orientierungslicht aus.

### Inbetriebnahme

Das integrierte Orientierungslicht ist bereits werkseitig komplett angeschlossen und sofort betriebsbereit.

### Deaktivierung

Das Orientierungslicht kann nur durch Abziehen des Sensorsteckers vom Doppelantrieb deaktiviert werden.

Beachten Sie, dass in diesem Fall der im Lieferumfang enthaltene Blindstecker (Artikel-Nr.: E529-01) auf den Doppelantrieb aufgesteckt werden muss.

Beim Steckerwechsel ist darauf zu achten, dass die Dichtung auf dem zu montierenden Stecker sitzt und der Stecker verschraubt wird.

Der Sensorstecker darf nur, wie abge-

bildet, an dem linken Steckplatz eingesteckt werden.



**ACHTUNG** Das Orientierungslicht arbeitet auch im netzfreien Akkubetrieb.

Wird das Bett länger als einen Tag von der Netzversorgung getrennt, muss der Sensorstecker gezogen werden und wie in Abschnitt Deaktivierung verfahren werden oder das Bett außer Betrieb genommen werden. Andernfalls würde sich der Akkupack schnell entleeren und ein netzfreier Betrieb des Bettes wäre nicht mehr möglich. Zu einer dauerhaften Schädigung des Akkupacks kann es jedoch nicht kommen.

### Technische Daten

Betriebsspannung: 12 - 16 V  
Stromaufnahme: 20 - 120 mA, je nach Einstellung