

Das Bed Exit Control System **CareSens®** dient dazu, Bewegungen in einem bestimmten Bereich in Bodenhöhe per Funk an ein Rufsystem zu melden.

Der **CareSens®** wird entsprechend der individuellen Auswahl des gewünschten Überwachungsbereichs positioniert und ausgerichtet. Das Gerät sendet ein Funksignal an einen **VARIOREC®**-Funkempfänger auf derselben Frequenz, sobald im Erfassungsbereich eine Bewegung erkannt wird.



Bild 1: aktivierter **CareSens®**

Technische Daten	
Design:	Funk-Alarmsender zur drahtlosen Kontrolle des Bettverlassens mit integriertem Pflegemodus
Erfassungsfläche:	ca. 4096 mm ²
Meldungen:	Ruf / „Battery-low“-Meldung
Kontrollelement:	Fußschalter zum Ein- und Ausschalten (Bild 2)
Batteriemeldung:	„Battery low“ Erkennung und Funkübertragung
Erfassungsbereich horizontal:	60°
Erfassungsbereich vertikal	80°
Belastbar:	bis 180 kg
Optische Anzeige:	LED rot
Tagesmeldung:	Ja
Frequenz:	869,2125 MHz
Funkreichweite:	in Gebäuden bis etwa 30 m
Sendeleistung:	max. 10mW
Batterie:	CR2430, voltage: 3 V, capacity: 560 mAh,
Schutzklasse:	IP 53
Gewicht:	ca.310 g
Abmessungen (BxHxT):	ca. 120 x 180 x 12 mm
Konformität	CE (RED, RoHS)

Verpackungsinhalt	
	CareSens Bed Exit Control system
	Batterie (betriebsbereit)
	Kurzanleitung in Form eines Türanhängers
	Betriebsanleitung

Artikelnummer	
77024307	CareSens Plus Bed exit control

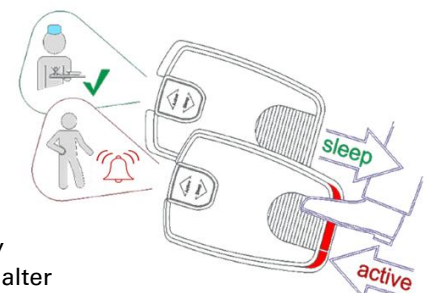


Bild 2: Aktiv/Inaktiv per Fußschiebeschalter