

■ ■ wissner-
■ ■ bosserhoff

Elegancia funcional en los cuidados

SafeSense®

Asistente Bed Exit



Asistente Bed Exit

¿Qué significa realmente?

SafeSense® avisa a las enfermeras cuando el residente o paciente abandona o se levanta de la cama. Así se pueden detectar las caídas con antelación y reducir sus consecuencias. Básicamente, el asistente Bed Exit funciona como un semáforo. El sistema es muy fácil de entender:



Temporizador de
aviso desactivado



Temporizador de
aviso activado

→ por ejemplo, 15 minutos para
ir al baño todas las noches



El tiempo preprograma-
do ha transcurrido

→ Señal al sistema de aviso
a enfermeras

SafeSense® = seguridad + libertad

de día y de noche gracias a un sistema inteligente de sensores de salida de la cama

Prevención de caídas constante para un nivel de seguridad máximo. Para eso está el sistema asistente Bed Exit SafeSense® de wissner-bosserhoff.

Los porcentajes nacionales de caídas en residencias de mayores y clínicas están en 1,5 caídas por cama al año*. Los daños a la salud resultantes de las caídas son a menudo graves en el caso de las personas mayores y, en el peor de los casos, pueden ser irreversibles.

Con SafeSense® se puede mejorar considerablemente el nivel de seguridad durante los turnos con poco personal como por ejemplo, de noche o en fines de semana. Durante la noche, el sistema asistente Bed Exit puede reducir la necesidad de protecciones laterales. Por lo tanto el residente o paciente tiene más libertad. La iluminación nocturna automática ayuda al residente o paciente a encontrar el baño por la noche. Se activa automáticamente cuando el residente o paciente abandona la cama y se apaga cuando vuelve. Además, con el temporizador de aviso a enfermeras se puede ajustar el intervalo de tiempo de forma continua según los niveles de movilidad individuales del residente o paciente.

5
millones de caídas
de personas mayores
al año:

casi un tercio de las personas de 65 años y de mayor edad; así como como la mitad de las personas de igual o más de 80 años se caen al menos una vez al año. Sólo en Alemania ocurren alrededor de 5 millones de caídas de personas mayores al año.

(Fuente: Gesundheit und Krankheit im Alter. Editor: Karin Böhm, Statistisches Bundesamt / Clemens Tesch-Römer, Deutsches Zentrum für Altersfragen / Thomas

↓

Prevención con
las camas bajas
sentida

↓

Prevención con
cama clínica
universal baja
image 3

Prevención de caídas en residencias y centros de cuidado



Más seguridad – Menos caídas/FEM*

- Tiempo de reacción más rápido en caso de caída
- Mayor nivel de seguridad para los turnos de noche y de fin de semana
- Ideal junto con las camas bajas sentida e image 3 así como con las protecciones laterales SafeFree®
- Implementación sistemática de los descubrimientos sobre la iniciativa "Reducción de restricciones", conocida como el camino a la salud Werdenfels**



Mantener la movilidad

- Con camas bajas sentida / image 3
- Con sistema estratégico de 3 paradas de WIBO
- Con las protecciones laterales WIBO Safe-Free®



Protección individual

- Las idas al baño por la noche se aseguran mediante una luz nocturna conmutable sensorialmente
- La temporización flexible del aviso a enfermeras (desde 0 hasta 30 min.) se ajusta a la movilidad del residente/paciente



Las ventajas para su centro

- Seguridad en la inversión
- Seguridad para el paciente o usuario de la cama en todas las posiciones de trabajo
- Seguridad legal del personal asistencial sin necesidad de tener en cuenta otras medidas adicionales
- Rendimiento y efectividad de las labores realizadas
- Sin costes adicionales en accesorios de seguridad
- Trabajo eficaz con correas de fijación



Video SafeSense®

Así se pide SafeSense®

Para camas de cuidados WIBO



- Integrado como opción
- Como kit para equipación posterior para todas las camas de cuidados eléctricas de wissner-bosserhoff (a partir del 2002)
- Disponible como versión con o sin cable

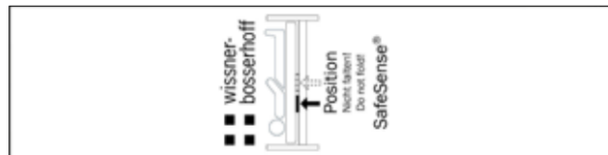
Para cama clínica image 3



- Disponible como opción
- Disponible como versión con o sin cable

Componentes SafeSense®

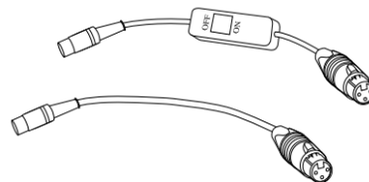
Colchoneta con sensor 2



02-000876
80 x 20 cm

Kit de conexión

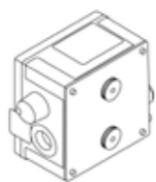
Cable adaptador con y sin interruptor de encendido/apagado y los conectores necesarios para conectar el sistema de aviso (según especificación del cliente) para modelos con cable e inalámbricos



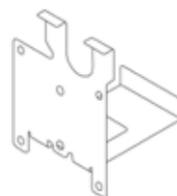
También disponible como set:
Esterilla sensora 2.1 y Bed-Exit-Box 2
10-0871
Versión con cable
10-0872
Versión inalámbrica

10-0794 (sin fig.)
Adaptador de enchufe para montar en el raíl para accesorios en la image 3

Bed-Exit-Box 2



04-1851
con soporte universal disponible como versión con o sin cable



01-011193
Placa de retención para motor DU09



01-011194
Placa de retención para motor Q7

Receptor de ondas de radio

¡Disponible sólo para camas de cuidados!



Receptor de llamadas para aviso a enfermeras

- El enchufe-adaptador WIBO se puede usar con todos los tipos de dispositivos de aviso a enfermeras
- Radioreceptor miniatura
- Se pueden grabar 32 canales
→ Equipamiento individual de la habitación según los deseos o necesidades del residente
- Con función de cuidados. La llamada se bloquea durante 15 min.



Emisor para toma

- Avisos acústicos y visuales a enfermeras
- Confirmación sencilla directamente desde el receptor de llamadas
- Especialmente idóneo para usar en pequeñas residencias de ancianos y grupos residenciales sin sistema de aviso a enfermeras
- ¡De bajo consumo eléctrico! En modo stand-by, solo usa 0.3 W



Receptor para toma

- Por ejemplo, enciende la luz de orientación o la lámpara de pie en el cuarto
- Se pueden grabar 32 canales
- La señal de radio es activada y enviada automáticamente cuando se abandona la cama
- ¡De bajo consumo eléctrico! En modo stand-by, solo usa 0.2 W



Teléfono de pulso incl. brazaletes emisor

- Central de teleasistencia a domicilio con teléfono incluido.
- La llamada recibida es transmitida a tres números preprogramados
- Dispositivo manos libres integrado, le permite hablar con el residente durante 3 minutos
- Pantalla iluminada

Funcionamiento



Colchoneta con sensor

Señal activada

Bed-Exit-Box 2

Señal activada

Receptor
(cable/inalámbrico)

Recomendaciones de uso

		RA*/AA* con aviso a enfermeras	Pequeñas RA*/AA* y grupos residenciales sin aviso a enfermeras	Cuidados en el hogar
Bed-Exit-Box 2	Cable:	✓		
	Radio	✓	✓	✓
Receptor de llamadas para		✓		
Emisor para toma			✓	✓
Receptor para toma		✓	✓	✓
Teléfono de pulso incl. brazaletes emisor			✓	✓

Members of LINET Group

LINET Iberia

Calle Bruselas 8 | 28232 Las Rozas

Tel.: (+34) 91 640 95 50 | Fax: (+34) 91 640 95 72

E-Mail: linetiberia@linet.com | www.linet.com | www.wi-bo.com



Nº de patente europea:
EP000001623654
EP000002052707

