

bucinator

Bucinator PAULUS

driiin!



Bucinator PAULUS
con custodia

Sensore da letto per la prevenzione delle cadute



Cuscinetto con allarme a pressione

Il sensore pneumatico **Bucinator PAULUS** permette di monitorare persone con autonomia compromessa o difficoltà motorie che sono a rischio caduta nel momento critico della discesa dal letto.

Allarme tempestivo

Posizionato nel letto al bordo laterale del materasso, **Bucinator** invia una segnalazione quando la persona è in procinto di alzarsi e si sporge dal bordo, premendo così contro il sensore.

La chiamata si attiva quindi **prima che la persona scenda dal letto**, in modo da consentire un intervento tempestivo per assisterla.

Rischi caduta e abbandono letto

Bucinator PAULUS è un aiuto efficace sia per prevenire le cadute sia per monitorare l'**abbandono del letto** da parte di anziani disorientati e malati di demenza, che potrebbero allontanarsi da soli con il pericolo di smarrirsi.

- RSA • CASE DI RIPOSO
- OSPEDALI • CASE DI CURA
- ASSISTENZA IN CASA

VANTAGGI

PRATICO, FACILE da usare

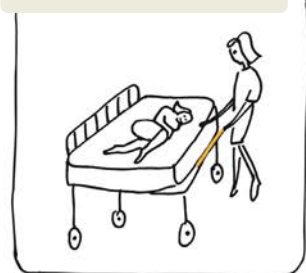
SENZA CAVI e INVISIBILE
nessun pericolo di inciampo

IGIENICO: senza contatto,
custodia protettiva disinfettabile

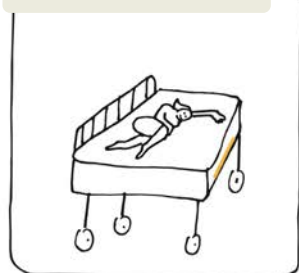
LUNGA DURATA batteria: 1 anno almeno

Integrabile alla CHIAMATA INFERMIERI
collegabile a qualsiasi sistema

Sensore sotto il materasso,
lato discesa



La persona dorme/riposa
e non attiva il sensore



La persona è sul bordo
per alzarsi >>> chiamata



Assistenza per la discesa
dal letto in sicurezza



Monitoraggio sicuro

AGEVOLA IL LAVORO

- per il personale infermieristico
 - per familiari e caregiver in casa
- che possono assistere la persona
maggiore sicurezza e libertà di movimento

Comodo e maneggevole

VELOCE DA APPLICARE

nella quotidiana routine operativa



Conveniente

SOSTENIBILITÀ

Il cuscinetto Bucinator PAULUS non richiede manutenzione ed è progettato in modo da consentire convenienti riparazioni, in caso di malfunzionamento, con ricambi per tutte le componenti.

Leggero e dal design compatto, il cuscinetto si inserisce senza sforzo sotto il materasso, al bordo del lato discesa

DATI TECNICI

Bucinator PAULUS con custodia protettiva

Frequenza	868,03 MHz
Peso	meno di 1 kg
Dimensioni	80 x 9 x 2 cm
Alimentazione	batteria sostituibile a bottone 3 V CR2032
Durata batteria	1 anno almeno, in normali condizioni d'uso
LED di stato	segnalazione luminosa stato batteria, avviso di batteria scarica
Protocollo radio	proprietario: ELDAT easywave
Trasmettitore	ELDAT integrato
Custodia	inclusa, colore nero si può pulire e disinfettare

DISPOSITIVI ASSOCIABILI per la SEGNALAZIONE

Il sensore Bucinator PAULUS integra un trasmettitore radio ELDAT e può inviare l'allarme a **vari dispositivi di ricezione**. Ciò rende il sistema **personalizzabile** per l'applicazione in ogni ambito assistenziale professionale e privato, in strutture socio-sanitarie e in casa.

Ricevitore radio ELDAT con suoneria
inserito in una comune presa di corrente




Telefono SOSTengo con salvavita
per chiamata d'emergenza



Sistema di chiamata infermieri
Bucinator è integrabile con ricevitore radio all'impianto attivo nella struttura



 Sistema di gestione ambientale certificato conforme alla norma UNI EN ISO 14001:2015

UNIRETE Telecomunicazioni S.r.l. www.unirete.it info@unirete.it
Via Lodi 1 - 20835 Muggiò (MB) - Italy | tel. +39 039 2785173 fax +39 039 2144286

Assistenza tecnica UNIRETE

039 2785173

ufficiotecnico@unirete.it

Informazioni e supporto tecnico da parte del nostro staff. Assistenza telefonica in tutte le fasi di installazione delle apparecchiature.