

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



MiniPager ELDAT

ricevitore chiamate con segnalazione ottica, acustica, vibrazione. Visualizza sul display un testo identificativo del trasmettitore che ha inviato la chiamata



Telefono SOSTengo con salvavita

telefono e pulsante SOS portatile per chiamata d'emergenza



Sistema di chiamata infermieri

Bucinator è integrabile, con ricevitore radio, al sistema di chiamata attivo nella struttura



Versione marzo 2025. Soggetto a modifiche e aggiornamenti.



 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.