

Ergonomie-Telefone

Funk-Zubehör: Sensormatten „CareMat® TRX“

Beschreibung

Die druckempfindliche Sensormatte CareMat® TRX leitet Rufe über Funk an ein Ergophone Telefon mit integriertem Funkempfänger 869,2 MHz oder an einen externen Ergophone Funkempfänger/Funkempfänger TRX weiter. Das diensthabende Personal kann so zu jeder Tages- und Nachtzeit feststellen, wann und wo ein Patient das Bett verlassen hat. Die CareMat® TRX trägt somit zu einer sofortigen Hilfeleistung bei, was Sturzrisiken oder die Gefahr des Weglaufens von pflegebedürftigen Personen wesentlich vermindert.

Die jeweiligen Varianten sind in den Farben Grau und Gelb erhältlich.

Leistungsmerkmale

- Beaufsichtigung von sturzgefährdeten oder dementen Personen, Reduzierung von Kontrollgängen
- Gibt Sicherheit bei uneingeschränkter Bewegungsfreiheit
- Unkompliziert in der Installation und Handhabung
- Hygienisch, einfach zu reinigen und resistent gegen Körperflüssigkeiten
- Europäische Hausnotruffrequenz 869,2 MHz
- Bidirektionaler Transceiver (TRX)
- Technische Überwachung (Batterieüberwachung und Tagesmeldung)
- Batterie: Knopfzelle Lithium 3V CR2032
- Batterielebensdauer: bis zu 5 Jahre bei normaler Nutzung (Notrufauslösung einmal am Tag und wöchentlicher Testruf)
- Funkreichweite: bis zu 30 m in Gebäuden (abhängig von der Gebäudestruktur) und bis zu 250 m im Freien.



CareMat® TRX A, Bettvorlage, 110 x 70 cm, 8,2 kg

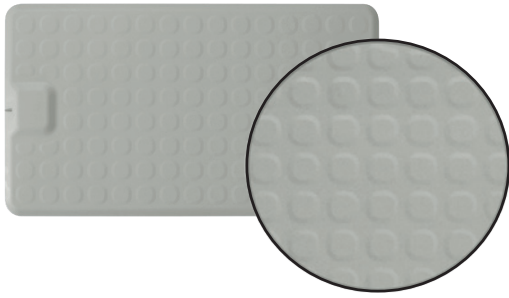


CareMat® TRX B, Türvorlage, 70 x 40 cm, 3,2 kg



CareMat® TRX C, Bettvorlage, halbrund, 110 x 70 cm, 6,5 kg

Ergophone



Die Noppenstruktur der Mattenoberfläche sorgt für sicheren Halt.

CareMat® TRX A, Bettvorlage,
1100 x 700 x 9,5 mm, 8,2 kg
Farbe Grau: Best.-Nr.: 35416
Farbe Gelb: Best.-Nr.: 35094

CareMat® TRX B, Türvorlage,
700 x 400 x 9,5 mm, 3,2 kg
Farbe Grau: Best.-Nr.: 35417
Farbe Gelb: Best.-Nr.: 35095

CareMat® TRX C, Bettvorlage, halbrund,
1100 x 700 x 9,5 mm, 6,5 kg
Farbe Grau: Best.-Nr.: 35418
Farbe Gelb: Best.-Nr.: 35218

Technische Daten

| | |
|--------------------------|--|
| Material: | Polyurethan (PU) |
| Oberfläche: | Noppenstruktur mit abgeschrägten Kanten |
| Höhe: | 9,5 mm, im Bereich des Funksenders 14,5 mm |
| Personengewicht: | mindestens 10 kg |
| Chemische Beständigkeit: | Wasser (Raumtemperatur), Körperflüssigkeiten |
| Reinigung: | Handelsübliche Desinfektionsmittel, max. 70 Vol% Alkohol |
| Schutzart: | sprühwassergeschützt, IP 54 |
| Umgebungstemperatur: | 0 bis +55° C |
| Farbe: | Grau oder Gelb |
| Funksenderbatterie: | Lithium 3V CR2032 |

*Technische Änderungen vorbehalten.
Produktfarbe den Abbildungen ähnlich.
Ausgabestand: Rev. 04*