

### 1. Sicherheitshinweise

Vor Inbetriebnahme und Gebrauch der Alertamat diese Anleitung sorgfältig lesen!

Bei Produkt-, Sach- oder Personenschäden, die durch Nichtbeachtung dieser Anleitung verursacht werden, erlischt der Garantieanspruch.

#### Hinweise für das Pflegepersonal

Alertamat Sensormatte ist ein Bettflucht-Alarmgerät, das alarmiert, wenn ein pflegebedürftiger Mensch das Bett zu verlassen sucht.

Alertamat ist keine freiheitsbeschränkende Maßnahme und hindert Patienten nicht daran, das Bett zu verlassen.

Alertamat soll helfen, frühzeitig über Aufstehversuche von Patienten zu informieren, um Stürze zu vermeiden, ist jedoch kein Ersatz für eine ordnungsgemäße Überwachung.

#### Hinweise für den Techniker

Alertamat Sensormatte wird immer zusammen mit einem Rufempfänger ausgeliefert.

Beide Geräte verfügen über dieselbe Seriennummer.

Die Inbetriebnahme des Produkts darf nur von einer Fachkraft ausgeführt werden.

Die einwandfreie Funktion der Alertamat samt Rufempfänger hängt von der ordnungsgemäßen Inbetriebnahme des Systems ab.

Alertamat muss vor jedem neuen Einsatz getestet werden, um sicherzustellen, dass eine ordnungsgemäße Funktion gewährleistet ist.

### 2 a. Produktbeschreibung Alertamat

Alertamat Sensormatten wurden speziell für den Einsatz in Krankenhäusern und Pflegeeinrichtungen konzipiert, zur Unterstützung bei der Betreuung gegen Sturzrisiken.

#### Funktion:

Sobald die zu pflegende Person versucht, die Alertamat zu verlassen, wird ein Alarm über den Rufempfänger an die Rufanlage gesendet.

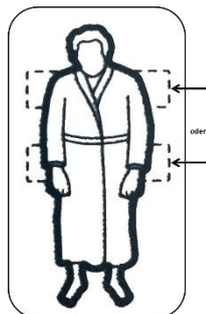
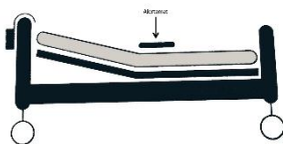
### 2 b. Produktbeschreibung Rufanlagen Rufempfänger

Der Rufempfänger wurde gemäß Rufanlagen-Information einzeln adaptiert und wird mit den entsprechenden Steckern ausgeliefert. Die Stromversorgung des Rufempfängers erfolgt entweder aus der Rufanlage oder mithilfe des mitgelieferten, angebauten Netzgeräts.



### 3. Inbetriebnahme

- Die Alertamat wird im Bett unter dem Leintuch etwas oberhalb des Gesäßes platziert.
- Alternativ kann die Alertamat im Schulter-Bereich platziert werden, um bereits ein Aufsetzen zu alarmieren.



- Nach Platzierung der Alertamat wird der Rufempfänger an der Rufanlage angesteckt und das Netzgerät (falls vorhanden) mit dem Stromnetz verbunden.
- Nun sollte jedenfalls ein Test durchgeführt werden, indem Druck auf die Alertamat ausgeübt wird; bei Entlastung muss ein Alarm erfolgen.
- Verlässt der Patient die Alertamat, wird ein Alarm an das Personal gesendet, kehrt der Patient zurück auf die Matte, wird der Alarm zurückgesetzt, er muss jedoch an der Rufanlage quittiert werden.
- Zur Bestätigung der Anwesenheit quittiert das Pflegepersonal in gewohnter Weise am Alarmempfänger oder – je nach Rufanlage – am Terminal.

### 4. Reinigung und Desinfektion

Zur Minimierung der Ausbreitung von Infektionen wird empfohlen, Tücher mit antibakteriellen Reinigungsmitteln zur Reinigung und Desinfektion zu verwenden.

Alertamat Sensormatten dürfen weder in Wasser -, noch in eine flüssige Reinigungslösung getaucht werden.

Setzen Sie Alertamat Sensormatten keiner Hochtemperatur-Reinigung oder -Desinfektion aus.

Aus Hygienegründen wird empfohlen, für jeden Patienten eine neue Alertamat zu verwenden.

### 5. Wichtige Hinweise

- Die einwandfreie Funktion der Alertamat samt Rufempfänger hängt von der ordnungsgemäßen Inbetriebnahme des Systems ab.
- Alertamat muss vor jedem neuerlichen Einsatz getestet werden, um sicherzustellen, dass eine ordnungsgemäße Funktion gewährleistet ist.
- Die Alertamat ist trocken, sauber und flach bei 0°C bis 55°C zu lagern.
- Es ist darauf zu achten, dass die Alertamat nicht gebogen, gefaltet oder eingerollt wird, da dadurch die enthaltenen Sensoren beschädigt werden können.
- Wird eine Alertamat Sensormatte zusammen mit Schaumstoff- oder Gelkissen verwendet, muss das System zuvor getestet werden, um sicherzustellen, dass eine Entlastung ordnungsgemäß alarmiert wird

### 6. Technische Informationen

- Die Steckverbindung des RCL07 an das Rufsystem muss durch eine technische Fachkraft vorgenommen werden.
- Pro Bett werden eine Alertamat mit eingebautem Sender (RTS03-B04) und ein Rufempfänger (RCL07-B02) eingesetzt.
- Zusammengehörende Sets erkennen Sie an den gleichen Nummern.
- Sämtliche technischen Betriebsanleitungen und Konformitätserklärungen finden Sie auf [www.telecontact.at/index.php/produktgruppen/personenabsicherung-pflege/pflegeprodukte-kundenservice](http://www.telecontact.at/index.php/produktgruppen/personenabsicherung-pflege/pflegeprodukte-kundenservice)
- Für Detailinformationen zum Rufempfänger lesen Sie bitte auch die Betriebsanleitung des RCL07.

#### 6.1 Einlernen eines Rufempfängers

- Alertamat Sets werden grundsätzlich mit eingelerntem Rufempfänger ausgeliefert.
- Im Falle, dass der Rufempfänger seine Programmierung verliert, gehen Sie bitte gemäß dem beiliegenden Informationsblatt „Einlernen eines Senders zu Rufempfänger RCL07“ vor.

#### 6.2 Batteriewechsel

Knopfzelle Type CR-2032

Im Fall einer schwachen Senderbatterie leuchtet die rechte LED am Rufempfänger rot und gibt ein Signal an die Rufanlage aus.

#### ACHTUNG:

Bei Batteriewechsel darf die Batterie die Kabel-Lötstellen nicht berühren – Kurzschlussgefahr!  
Platzieren Sie die Batterie mittig und achten Sie dabei auf die Polung. Falsch eingelegte Batterien können den Sender zerstören!



#### Sender-Batteriewechsel:

- Druckknöpfe seitlich auf der Alertamat öffnen
- Der Sender befindet sich in einem Gehäuse
- Sendergehäuse öffnen
- Batterie vorsichtig herauschieben
- ACHTUNG: die Polung berücksichtigen!



Sender-Batterie nach oben herauschieben

### 7. Wartung und Fehlersuche

Die Alertamat ist bis auf den Batteriewechsel wartungsfrei. Sie finden jedoch auf der Matten-Rückseite einen empfohlenen Durchsichtstermin, um eine stetige einwandfreie Funktion zu gewährleisten.

Im Fall, dass die Funktion einmal nicht gegeben ist, prüfen Sie bitte Folgendes:

- Ist die Rufanlage in Betrieb?
- Ist der RCL07 korrekt angeschlossen und funktionsfähig?
- Ist die Batterie im Sender voll funktionsfähig?
- Hat die Sensormatte äußerlich erkennbare Schäden?
- Ist die Sensormatte verbogen?

Falls keiner dieser Punkte zum gewünschten Erfolg führt, kontaktieren Sie das Telecontact Fachpersonal!

### 8. Haftungsausschluss

Alertamat ist für den Einsatz durch den Endbenutzer konzipiert. Daher liegt es in der alleinigen Verantwortung des Käufers, sicherzustellen, dass das System ordnungsgemäß eingesetzt wird. Das System ist dafür ausgelegt, das Pflegepersonal zu unterstützen, gute Pflegepraktiken anzuwenden, einschließlich der direkten Überwachung von Patienten. Dies setzt eine angemessene Schulung des Personals zur Sturzprävention und Bettflucht ebenso voraus, wie den Test des Systems vor jedem Gebrauch. Wo zulässig, beschränken Hersteller und Verkäufer jegliche Haftung für besondere, Folge- oder zufällige wirtschaftliche Schäden auf die Rückerstattung des Kaufpreises oder den Ersatz der Waren. Regressansprüche für Schadensersatz aufgrund anderer Schäden, die sich aus der Verwendung der Produkte ergeben, werden ausdrücklich abgelehnt.

### 9. Technische Daten

Artikel Nummern	TG-BAM	Funkprotokoll	Eldat Easywave
Masse	78x55x5 mm	Funkfrequenz	868,3 MHz
Gewicht	160 g	Lebensdauer	ca. 1 Jahr, je nach Einsatzintensität
Material	Polyurethan (PU)	Funkreichweite	je nach Gebäudestruktur bis 30 m
Farbe	weiß	Batterie Type	CR-2032, 3 V Lithiumzelle
Schutzart	IP54	Umgebungstemperatur	0°C bis +55°C
ISO-Zertifizierung	ISO9001	Zertifizierungen	EN 60601-1-2 Medizinproduktegesetz