





**ARM-TX1**

Notrufsender  
für das Handgelenk

SJ.PF.00040



**Safetybar**

Bettfluchtsystem

01.106.00354



**Safetymot-S**

Bewegungsmelder  
mit Stativ

SJ.PF.00030



**Safetymot-B**

Bewegungsmelder

SJ.PF.00020



**Adaption  
F6**

erhältlich für alle  
Schwesternrufsysteme

SJ.PF.00010

ARM – TXT  
Notrufsender

Art Nr.: SJ.PF.00040



Technische Beschreibung



Notrufsender für das Handgelenk



Technische Daten:

- Reichweite ..... ca. 20m
- Frequenz ..... 433 MHz
- Batterie ..... 2 x CR 2032

Funktioniert in Verbindung mit der Adaption F6 an allen Schwesternrufanlagen!

**BWM - B**  
**Safetymot - B**

Art Nr.: SJ.PF.00020



Technische Beschreibung



Safetymot-B



Technische Daten:

- Reichweite ..... ca. 20m
- Frequenz ..... 433 MHz
- Batterie ..... 2 x CR 2032

Funktioniert in Verbindung mit der Adaption F6 an allen Schwesternrufanlagen!

BWM - S  
Safetymot - S

Art Nr.: SJ.PF.00030



Technische Beschreibung



Safetymot-S



Technische Daten:

- Reichweite ..... ca. 20m
- Frequenz ..... 433 MHz
- Batterie ..... 2 x CR 2032

Funktioniert in Verbindung mit der Adaption F6 an allen Schwesternrufanlagen!



Safetybar  
Sturzprofilaxe

Art Nr.: 01.106.00354



Technische Beschreibung



Safetybar  
Sturzvermeidung durch  
Alarmierung direkt am Bett



Technische Daten:

- Reichweite ..... ca. 20m
  - Frequenz ..... 433 MHz
  - Batterie ..... 2 x CR 2032
  - Breite ..... 38 oder 70 cm
  - Höhe ..... 11 bis 17cm
- Funktioniert in Verbindung mit der Adaption F6 an allen Schwesternrufanlagen!

Adaption  
Verbindung zur Schwesternrufanlage

Art Nr.: SJ.PF.00010



## Beschreibung

Anschluss an  
die Rufanlage



EIN - LED



EIN /AUS  
Schalter



## INBETRIEBNAHME

1. Adaption an die Rufanlage anschließen
2. EIN – LED leuchtet (leuchtet sofort nach dem Anschluss an die Rufanlage und ist betriebsbereit)
3. Grünen Knopf drücken zum EIN und AUS schalten

