

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Pflegehilfsmittelverzeichnis vom 27.07.2022 -**  
**Bundesanzeiger vom 26.08.2022**  
**Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

**Produktgruppe 50 Pflegehilfsmittel zur Erleichterung der Pflege**

Positionsnummer: 50.45.07.2031  
Bezeichnung: PRIO  
Art.-Nr.: 13420405, 13420409, 13420413, 13420417  
Hersteller: Etac Supply Center AB

**Produktmerkmale**

Greifreifenrollstuhl mit multifunktionaler Sitzeinheit mit Rahmen und Seitenteilen aus Aluminium, einem Sitzrahmen aus Stahl, abnehmbaren Antriebsrädern hinten, frei mitlaufenden Schwenkrädern vorne, textiler Sitz- und Rückenbespannung, Sitzkissen, rückschwenkbaren Seitenteilen mit gepolsterten Armlehnen, abnehmbaren, abschwenkbaren und höhenverstellbaren Einzelfußauflagen.

Sitzbreite:	40 cm, 45 cm, 50 cm, 55 cm
Rahmen:	-
Rahmen:	-
Sitztiefe:	39 cm - 51 cm
Rahmen:	-
Rahmen:	-
Sitzhöhe:	38 cm - 52,5 cm
Sitzwinkel:	max. 20° nach hinten, max. 3° nach vorne
Rückenhöhe:	46 cm - 62 cm
Rückenwinkel:	0° bis 30
Verstellung:	-
Leergewicht:	33,5 kg, 33,8 kg, 34,1 kg, 34,4 kg
zul. Nutzergewicht:	135 kg
Gesamtbreite:	59 cm, 64 cm, 69 cm, 74 cm
Bereifung hinten:	24 Zoll

## Produktmerkmale

Radsturz:	0°
Bereifung vorne:	6 Zoll
Bremse:	Druckbremse, optional Trommelbremse
Das Produkt erfüllt nach Herstellerangaben die Leistungsanforderungen nach ISO 7176-19	

---

**Bekanntmachung des GKV-Spitzenverbandes**  
**- Nachtrag zum Pflegehilfsmittelverzeichnis vom 27.07.2022 -**  
**Bundesanzeiger vom 26.08.2022**  
**Bei folgendem Produkteintrag wurden Änderungen vorgenommen:**

**Produktgruppe 52 Pflegehilfsmittel zur selbständigeren Lebensführung/Mobilität**

Positionsnummer: 52.40.01.1095  
Bezeichnung: Haus-Notruf-Teilnehmer-Station TA74 4G  
Art.-Nr.: T.210.001.682  
Hersteller: TeleAlarm Europe GmbH

**Produktmerkmale**

Hausnotrufsystem als Zusatzgerät zum vorhandenen Telefon für die Verbindung über das Mobilfunknetz mittels SIM-Karte oder Anschluss an einen Router, bestehend aus dem Hausnotrufgerät als Basistation mit Notruftaste, Lautsprecher und Mikrofon sowie einem um den Hals oder Arm zu tragenden Funksender zur Alarmauslösung. Für den sicheren Betrieb des Gerätes mittels SIM-Karte muss stets eine ausreichende Abdeckung bzw. Verfügbarkeit des Mobilfunknetzes am Aufstellungsort gewährleistet sein.

Abmessungen(HxBxT): 50 x 191 x 191 mm  
Stromversorgung: Steckernetzteil 100 – 240 V AC, 50/60 Hz, 6,1 V DC, 1,6 A  
Gewicht: ca. 600 g  
Notstromversorgung: NiMH-Akku, 2,2 Ah, 3,6V  
Stromverbrauch: ca. 160 mA im Netzbetrieb, ca. 35 mA im Akkubetrieb  
Leistungsaufnahme/ Stromverbrauch: –  
Telefonanschluss: Mobilfunknetz GSM(2G)/UMTS(3G),LTE(4G), Ethernet VoIP  
Wählmodus: –  
Akkulaufzeit: ca. 36 Stunden  
Funkempfänger: TxNG  
Anschluß: –  
Schutzart: Gerät IP32  
Anzahl Funksender: max. 20 Funksender und Sensoren  
Umweltklasse: II  
Programmierbare Ruf- nummern / IP- 10

## Produktmerkmale

Adressen:	
Max. Anzahl an Funksendern:	20
Programmierung:	Fernprogrammierung über TeleAlarm® Cloud Services, Fernprogrammierung über Notrufzentrale
Programmierz. Nummern:	10
Kommunikations- protokolle:	SCAIP, RBIP, SIP, Telefon, RB2000, RB2000E, TTnew+, CPC, BS8521
Sprachmitteilung:	-
Ein- und Ausgänge:	Steckernetzteil, SIM-Kartensteckplatz, externe GSM- Antenne, Ethernet/LAN, interner Eingang/Ausgang
Notrufprotokolle:	SCAIP, RBIP, SIP, Telefon, RB2000, RB2000E, TTnew+, CPC, BS8521
Funksender Abmessungen (H x D):	11 x 41 mm
Funksender Abmessungen:	-
Batterie:	Lithiumbatterie CR2430
Sprachen:	Deutsch, Englisch, Französisch, Niederländisch, Spanisch
Gewicht:	15g
Benutzerführung:	ca. 5 Jahre
Batterielebensdauer:	ca. 5 Jahre
Funkfrequenz:	869,2125 MHz (EU-Hausnotruf-Frequenz)
externer Lautsprecher und externes Mikrofon:	-
Lieferumfang:	- Basisstation TA74 4G; Art.-Nr.: T.210.001.682 - Funkhandsender Tx NG 869 MHz - Netzwirkkabel - Hals- oder Armband für den Funksender - Steckernetzteil - Bedienungsanleitung - Kurzanleitung
Abmessungen (HxBxT):	11 mm x 41 mm
Funkreichweite:	30 - 50 m innerhalb von Gebäuden (abhängig von der Gebäudestruktur), ca. 300 m im Freien
Schutzart:	Funksender IP67