



Product Service

ZERTIFIKAT

Nr. Z1 15 11 89401 002

Zertifikatsinhaber: **BEMOTEC GmbH**
Friedrich-Wilhelm-Raiffeisen-Str. 8-10
72770 Reutlingen
DEUTSCHLAND



Prüfzeichen:

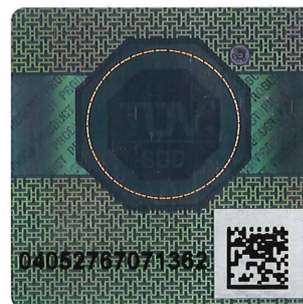


Produkt: **Gehhilfen**

Das Produkt wurde auf freiwilliger Basis auf die Einhaltung der grundlegenden Anforderungen geprüft und kann mit dem oben abgebildeten Prüfzeichen gekennzeichnet werden. Eine Veränderung der Darstellung des Prüfzeichens ist nicht erlaubt. Die Übertragung eines Zertifikates durch den Zertifikatsinhaber an Dritte ist unzulässig. Umseitige Hinweise sind zu beachten.

Prüfbericht Nr.: 713063583-1

Gültig bis: 2020-12-20



Datum, 2015-12-21 (Torsten Zimmer)

Seite 1 von 2



ZERTIFIKAT
Nr. Z1 15 11 89401 002

Modell(e): **Rollator mit elektrischem Antrieb**
Typ: beactive+e

Kenndaten:

max. Benutzergewicht:	100 kg
max. Zuladung Box:	5 kg
max. Länge:	735 mm
max. Breite:	645 mm
max. Höhe:	1003 mm
Schiebegriffhöhe:	von 815 bis 985 mm
Wendebereich:	800 mm
Faltmaß (Höhe x Breite x Tiefe):	840 x 385 x 735 mm
Abstand zw. den Schiebegriffen:	390 mm
Handgrifflänge:	140 mm
Handgriffbreite:	55 mm
Abstand zum Bremshebelgriff:	68 mm
Radbreite:	35 mm
Raddurchmesser:	Ø 200 mm
Sitzhöhe:	605 mm
Rollatorgewicht:	22 kg (ohne Zubehör)
Material:	
Rahmen:	Aluminium/Kunststoff
Schiebegriffe:	Thermoplastik Polyether-polyurethan, schwarz
Bremsgriffe:	Polyamid mit Glasfaser, schwarz
Sitzplatte:	Biresin RG53Fr, schwarz
Zubehör:	Gehstockhalter
Nennspannung:	25,2 VDC
Ladespannung:	29,4 VDC
Maximaler Nennstrom:	10,5 A
Akkutyp:	71NR18/66-3 (LI-Ion)
Akku-Kapazität:	9,3 Ah
Reichweite:	12-18 km
Schutzart:	IPX4
Anwendungsteil Typ:	B

Geprüft nach: DIN EN 1985:1999
 DIN EN ISO 11199-2:2005

Produktions-
stätte(n): 89401

Seite 2 von 2