

■ Technische Daten:



Max. Geschwindigkeit:	6 km/h
Reichweite bis zu:	35 km (Lion Akku)
Motor/Spitzenleistung:	120 Watt (2x60 W)
Batterie:	NiMH 24 V, 6,7 Ah Lion 25 V, 11,8 Ah
Steigfähigkeit:	18 %
Joystick Bedienung:	rechts oder links
Radgrößen:	16 bis 26 Zoll
Greifreifenausführung:	Aluminium
Radbefestigung	QR-Schnellverschluss
Vergrößerung Rollstuhlbreite:	Maximal 4 cm
Ladegerät:	100-240 V AC, 50/60 Hz



■ Vorteile:

- Alle Patienten-Parameter programmierbar
- Der leichteste Radnabenantrieb am Markt (-34 %)
- Begleitsteuerung möglich
- Reichweitenkontrolle
- Schnellladezeit 2-3 Stunden
- Absolut zuverlässig und langlebig
- Leicht zerlegbar und transportabel

■ Ausstattung:

- Bedienteil für Begleitperson optional
- Montageadapter zur Anbringung am Rollstuhl



HMVZ-Nr.:
18.99.05.1015

■ Lieferbare Farben:

Silber-metallic

■ Gewicht in kg:

Basis: 7 je Rad

Batterie: 2,8/3,5

Gesamt: ca. 17

max. Zuladung: 125/150 Heavy Duty

■ Eine neue Leichtigkeit...

...verschafft Ihnen e-drive, der nachrüstbare Radnabenantrieb für (fast) jeden Rollstuhl. Sie erhalten neue Freiheiten in Reichweite und Bequemlichkeit, während Sie weiterhin in Ihrem gewohnten Rollstuhl sitzen. Die ausgereifte Einzelrad-Steuerung des e-drive bewegt Sie mühelos per Joystick; wobei Sie aber auch wie bisher manuell zugreifen können. Der e-drive ist fix montiert und individuell anpassbar.