



Alber® | **e-motion**®

Elektrische hoepelondersteuning
voor rolstoelen



Voor bijna alle rolstoelgebruikers geldt dat het onmogelijk is om overal te komen, zelfs wanneer iemand fysiek erg sterk is. Hellingen en stoeranden vormen soms onmogelijke obstakels.

Dankzij de nieuwe **e-motion** hulpaandrijving van Alber kunnen gebruikers voortaan hun actieve leven behouden en hun mobiliteit vergroten. De **e-motion** combineert actieve mobiliteit met therapeutische voordelen!



Grotere zelfstandigheid

Met slechts een kleine duw aan de hoepels, wordt de **e-motion** hulpaandrijving geactiveerd.

De Alber **e-motion** is zeer geschikt voor langere ritten of wanneer u heuvelopwaarts rijdt. Met de **e-motion** kan de rolstoel ook met zeer weinig inspanning op steilere hellingen worden geremd.

Dankzij de lithium-ion batterijen heeft de **e-motion** een bereik tot 25 km en kunt u dus volop genieten van uw onafhankelijkheid.

De gevoeligheid van de hoepelsensor kan op beide wielen afzonderlijk ingesteld worden. Met de **e-motion** Mobility App kan de gebruiker kiezen uit vier voorgeprogrammeerde rijprofielen. Slimme en unieke functies, zoals de Cruise Modus of de terugrolvertraging, maken het nog comfortabeler om met de **e-motion** te rijden.

Therapeutische voordelen

De **e-motion** helpt om pijn en krachtvermindering in de armen te voorkomen door de belasting op spieren en gewrichten te reduceren, en bevordert tegelijkertijd actief bewegen.



Draagbaar en uitwisselbaar

Dankzij het quick release mechanisme kunnen de **e-motion** wielen in een handomdraai van de stoel worden gehaald. Met een gewicht van slechts 7,8 kg per wiel is de **e-motion** één van de lichtste elektrische hulpaandrijvingen op de markt.

De **e-motion** past op de meeste manuele rolstoelen met behulp van twee discrete brackets.

De conventionele manuele wielen kunnen ook nog steeds op de stoel worden gemonteerd, zodat de rolstoel volledig handmatig kan worden gebruikt.



Klaar voor transport

De compacte en lichtgewicht componenten zijn eenvoudig te vervoeren.



Hoepelsensor

Het gebruik van de hoepel activeert de **e-motion** hulpmotoren. De gevoeligheid kan in zeven standen ingesteld worden.



Batterijen

De hoogwaardige lithium-ion batterijen vergroten de actieradius en zijn duurzaam. De aan/uit schakelaar dient als een magnetische laadstekker.



Aandrijfwielen

Eenvoudig los te koppelen, verkrijgbaar in 22", 24" en 26".



Batterijlader

Automatische lader d.m.v. LED lampjes en automatische aanpassing naar ieder gangbaar voltage.



ECS bediening (Ergonomic Control System)

Geeft de batterij status aan en maakt het mogelijk om de **e-motion** aan- en uit te zetten, terwijl je in de stoel zit. Biedt twee ondersteuningsniveaus en activeert de terugrolvertraging.



Anti-tippers

Met wegzwenk- en opklaptfunctie. Verstelbaar in hoek, lengte en hoogte.



Houder voor de ECS bediening

Met een magnetische vergrendeling.



Type hoepels

Er zijn verscheidene hoepeluitvoeringen beschikbaar voor de **e-motion** die altijd zorgen voor een perfecte grip: roestvrij stalen hoepel, roestvrij stalen hoepel met coating, Curve L hoepel en gecoate Quadro hoepel voor tetraplegien.



Bandensoorten

Er zijn verscheidene bandensoorten beschikbaar voor de **e-motion**: Schwalbe Rightrun 1", Schwalbe Marathon Plus 1" of lekvrije banden (met inlay 1 3/8").

e-motion Mobility App

Dankzij de nieuwste Bluetooth technologie kan de **e-motion M25** met bijna iedere iOS of Android smartphone verbinden. Dit zorgt voor een breed scala aan extra functies en mogelijkheden die de voordelen en toepassingen van de **e-motion** aanzienlijk uitbreiden.

De functies van de Mobility App zijn onderverdeeld in drie verschillende toegangsgebieden:

- Professionele sectie voor de dealer of therapeut (gratis)
- De rijparameters van de **e-motion** kunnen individueel ingesteld worden voor iedere gebruiker d.m.v. een specifieke PIN-code

Gebruikerssectie basis (gratis)

- Keuze uit vier voorgeprogrammeerde rijprofielen
- Batterij status display, snelheid en afgelegde kilometers
- Opnemen en weergeven van de route d.m.v. een GPS signaal
- Automatisch leeglopen van de batterijen voor opslag of vliegtuigvervoer
- Weergave van gedetailleerde foutmeldingen met tips en oplossingen



Mobility Plus Pakket

Het Mobility Plus Pakket activeert een breed scala aan extra slimme functies in de **e-motion** Mobility App om nog meer voordeel uit de **e-motion** te halen.

De functionaliteiten zijn afzonderlijk of als pakket aan te kopen via Google Play of de Apple App Store.



Snelheid
Verhoogt de maximale ondersteunde snelheid van 6 km/u naar 8,5 km/u



Afstands-bediening
Op afstand de onbemande rolstoel bedienen



Push teller
Telt het aantal pushes (aanzetten) tijdens een rit



ECS
Biedt alle functies van de ECS bediening



easyNavi
Eenvoudige navigatie met rolstoeltoegankelijke routes








Cruise
Houdt de snelheid vast bij één aanzet



Technische gegevens

Kijk voor uitgebreide informatie over dit product, zoals de gebruikshandleiding, op www.invacare.be.

	Snelheid	Actieradius	Motorcapaciteit	Max. totaal gewicht	Max. gebruikersgewicht
e-motion	 max. 6 km/u Optioneel 8,5 km/u met Mobility Plus Pakket	 25 km (volgens ISO 7176)	 2 x 80 W	 15,6 kg (Gewicht per wiel: 7,8 kg)	 150 kg



Tel.: +32 (0)50 - 83 10 10
Fax: +32 (0)50 - 83 10 11
Email: belgium@invacare.com
www.invacare.be

Invacare N.V.
Autobaan 22
8210 Loppem
Belgium

