

mobility
products

 Gives you power!



e-move

www.mobilityproducts.nl

E-Move

E-Move is een elektrische hulpaandrijving voor de handbewogen rolstoel. Bedien de hoepels en de E-Move ondersteunt de hoepelbeweging van de gebruiker met zijn kracht. Spieren en gewrichten worden minder belast, waardoor de gebruiker langere afstanden kan afleggen. Vrijheid en mobiliteit worden vergroot!



Uniek aan de E-Move is programmeerbaarheid in ondersteuning. Veel instellingen in het E-Move systeem zoals motorkracht, krachtverschillen in de armen van de gebruiker en wendbaarheid van het systeem zijn aan individuele behoeften aan te passen. Hierdoor ondersteunt het E-Move systeem de gebruiker op de manier die gewenst is.

De belangrijkste kenmerken van de E-Move

- Side Slope Assist: gyroscoop, deze zorgt ervoor dat de E-Move op een hellend vlak in een rechte lijn blijft rijden
- Uitloopafstand: de E-Move aandrijven met één hoepelaanzet tot wel 20 meter
- Binnen/buiten profiel met een extra schakelaar
- Roll-downcontrol: het systeem remt bij het naar beneden rijden/af dalen
- Communicatie tussen de wielen: van onafhankelijk tot hemiplegie uitvoering
- Verkrijgbaar in de maten 20", 22", 24", 25" & 26"
- Heavy Duty versies tot 150 kilogram



“

Reactie van een gebruiker:

***Het maakt het
bewegen echt absurd
veel lichter
en makkelijker!***

”



E-Move is de eerste hoepelbestuurde aandrijvingseenheid op de markt die kan worden aangepast aan de werkelijke behoeften van de gebruiker. De gebruiker hoeft alleen maar maximaal 50 seconden zo recht mogelijk te rijden. Met één klik in de programmeersoftware legt E-Move het op maat ingestelde programma vast. De E-Move is programmeerbaar met onze smarttune software via app of laptop.

Programmeerbaarheid naar wens:

- Snelheid van 2 - 6 kilometer per uur
- Hoepelgevoeligheid: hoe snel reageert E-Move op aanraking, links en rechts zijn afzonderlijk instelbaar
- Motorkracht vooruit: ondersteuning van 0 tot 100%
- Motorkracht achteruit: ondersteuning van 0 tot 100%
- Uitschakeltijd: van 5 minuten tot 60 minuten of geen uitschakeling
- Draaisnelheid





HEMIPLEGIE INSTELLING

Bedienen met één arm

De E-Move kan worden ingesteld op aandrijving van de rolstoel met één arm; de zogenaamde hemiplegie instelling. Wanneer er aan één hoepel een aanzet wordt gegeven communiceert dit wiel met het andere wiel dat het in beweging moet komen. Door deze communicatie rijdt de rolstoel recht vooruit, het sturen gebeurt met de voet



Compact, licht van gewicht. Verkrijgbaar in 20", 22", 24", 25" en 26"

Eenvoudig door hendel uitneembaar.

Twee rijprofielen voor bijvoorbeeld binnen en buiten.

Eenvoudige montage op kantel, vouwframe en vaste rolstoelen.

Standaard 18 km actieradius. Optioneel een actieradius van 30 km. (conform ISO 7176-4)

Accutas aan rug, onder zitting of vast aan het wiel.



Programmeerbaar via bluetooth dongel

Twee rijprofielen

Zelfdiagnose

Terugrol vertraging

Laadtijd 2-3uur

Snelheid 0-6 km/u

Uitrolafstand 20 meter

Actieradius 18 of 30 km (ISO 7176-4)

side slope assist/gyroscop

NiMH of Lithium accu

Totaal gewicht 17 kg

Gewicht per wiel 6.4 kg/24"

Gebruikersgewicht 130/150 kg

Zitbreedte 15 mm extra

Vliegtuig gecertificeerde batterijen

mobility products Gives you power!

Kanaalstraat 27, 9301 LP Roden | Tel.: +31(0) 85 87 86 144 | info@mobilityproducts.nl | www.mobilityproducts.nl