

 **decon**
Creating Freedom



 **E-MOVE**



E-Move ger dig extra kraft att hålla dig aktiv och självständig, vilket skapar personlig frihet och förbättrad rörlighet.

Nu behöver du inte längre anpassa dig efter produkterna – E-Move anpassar sig efter dig. Med flera anpassningsbara alternativ utökar E-Move funktionaliteten hos din manuelle rullstol och skräddarsys efter dina behov. När du använder drivringen ger E-Move en kraftfull förstärkning till din rörelse, vilket gör att du sparar energi och enkelt klarar längre sträckor, vägar och hinder du tidigare kanske undviktit.

Med den nya farthållarfunktionen kan du dessutom färdas långa avstånd utan att trötta ut dig. E-Move ger dig personlig frihet och rörlighet – på dina villkor!

Specifikationer

Motor	AC servomotor, 24V 110W x 2
Batterityp	NiMH, 24V x 6,7Ah / Li-ion, 25V x 10,08Ah
Hjulvikt	7 kg
Totavikt	NiMh 17 kg / Li-ion 18 kg
Ökad stolbredd	Max 1.8 cm/sida
Hjuldimensioner	20", 22", 24", 25" eller 26"
Lufftryck	6 Bar, 600 kPa
Hastighet	0–8,5 km/h
Max körsträcka vid fulladdade batterier	Ca 18 km med NiMH / Ca 27 km med Li-iON
Säkring	30A (flat)
Max brukarvikt	150 kg
Max backtagningsförmåga	6 grader
CE märkning	Enligt MDR 2017/745 class 1
Batteriladdare	100 to 240V AC, 50/60Hz
Märkeffekt	37V 26A (under laddning)
Laddtid	Ca 3 h NiMH / ca 4 h Li-iON



Skanna QR-koden för mer information

E-move



Gyrofunktion och fartkontroll

E-Move kan programmeras för ditt unika behov: Extra kraft (framåt, bakåt), Svängkänslighet, Hemiplegi, Känslighet i drivringen, obalans i armstyrka, hastighetsinställningar, Gyrofunktion

Med ett andra köräge (tillval) kan du enkelt växla mellan två olika körprogram, så att du alltid har rätt stöd i alla situationer.

E-Move är kompatibel med nästan alla vanliga rullstolsmodeller och finns i hjulstorlekarna 20", 22", 24", 25" och 26".

E-Move är lätt att plocka av och så med enkelt att transportera i bilen. E-Move batteriet går att ta med sig på flyget.



Skanna QR-koden för mer information

Together we can create freedom!



Följ oss:



decon.se

