

E-MOVE

Acum nu mai trebuie să vă adaptați produselor! E-Move este prima unitate de propulsie controlată prin cercurile de împingere, adaptată nevoilor dumneavoastră.



Funcție giroscopică și control al vitezei

E-Move poate fi programat pentru a se adapta nevoilor dumneavoastră specifice: Putere suplimentară (înainte și înapoi), sensibilitate la virare, adaptare pentru hemiplegie, sensibilitatea cercului de împingere, compensarea dezechilibrului forței brațelor, setări de viteză și funcție giroscopică. Cu un al doilea mod de deplasare (opțional), puteți comuta cu ușurință între două programe diferite de conducere, asigurând suportul potrivit în orice situație. E-Move este compatibil cu aproape toate modelele standard de scaune rulante și este disponibil pentru dimensiuni ale roților de 20", 22", 24", 25" și 26". E-Move este ușor de demontat, ceea ce facilitează transportul într-un autoturism. Bateria E-Move este, de asemenea, aprobată pentru transport aerian.

Poziționarea bateriei

- Montată pe roată
- Sub șezut, într-o geantă
- În spatele spătarului, într-o geantă

Programare individuală

Manetă flexibilă pornit/oprit

Baterie litiu-ion

- Detășabilă
- Garanție de 2 ani
- Aprobată IATA



Acum nu mai trebuie să vă adaptați produselor. E-Move oferă o varietate de opțiuni pentru extinderea funcționalității unui scaun rulant manual și este complet adaptabil nevoilor dumneavoastră. La utilizarea cercului de împingere, E-Move susține puternic mișcarea de pornire. Economisiți energie și depășiți cu ușurință distanțe mai lungi, drumuri dificile sau obstacole pe care în mod normal le-ați evita. Cu noua funcție de cruise control, puteți parcurge distanțe lungi fără să vă epuizați. E-Move oferă libertate personală și mobilitate!

Informații tehnice

■ Motor	Motor servo AC, 24V 110W x2
■ Tip baterie	NiMH, 24V x 6,7Ah / Li-ion, 25V x 10,08Ah
■ Greutate roată	7 kg
■ Greutate totală	NiMH 17 kg / Li-ion 18 kg
■ Creștere lățime șezut	Max. 1,8 cm pe fiecare parte
■ Dimensiuni roți	20", 22", 24", 25" sau 26"
■ Presiune aer	6 bari, 600 kPa
■ Viteză	0-8,5 km/h

■ Autonomie maximă	18 km cu NiMH / 27 km cu Li-ion
■ Siguranță	30A (tip lamelar)
■ Greutate maximă utilizator	150 kg
■ Înclinare maximă	6 grade
■ Marcaj CE	În conformitate cu MDR 2017/745 clasa I
■ Încărcător baterie	100 până la 240V AC, 50/60Hz
■ Putere nominală	37V 26A (în timpul încărcării)
■ Timp de încărcare	Aproximativ 3 h NiMH / aproximativ 4 h Li-ion