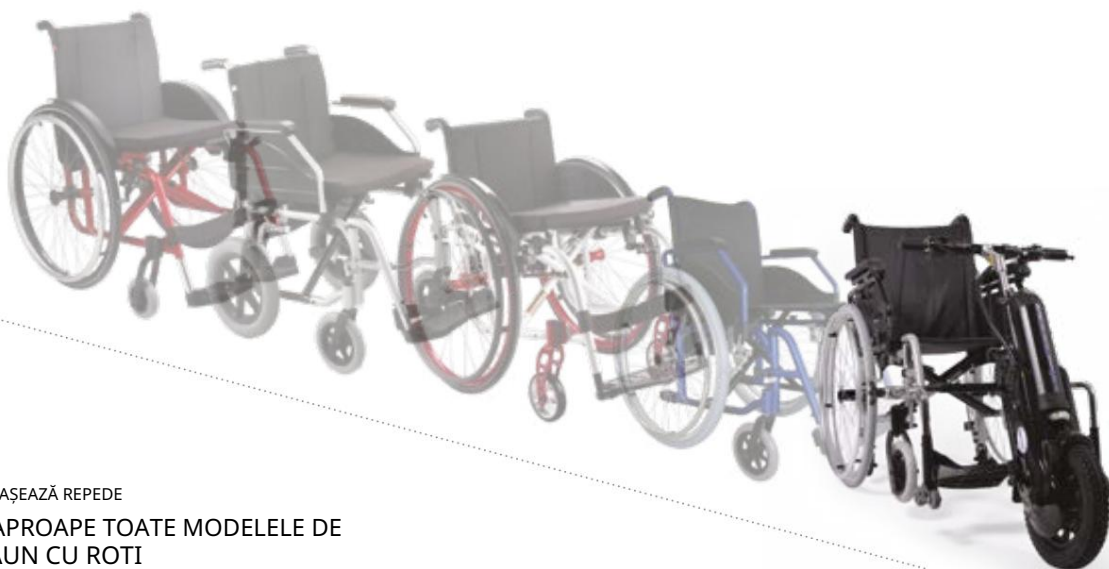


■ TREN-OX

Kit de motorizare universal pentru scaune cu rotile

Cel mai recent dispozitiv de tracțiune motorizată a roților al nostru reprezintă un pas semnificativ înainte în industria scaunelor cu rotile. Acest sistem extrem de versatil și ușor de utilizat vă permite să transformați un scaun cu rotile manual într-unul motorizat în doar câteva secunde. Este ideal pentru cei care doresc o mai mare independență și ușurință în mișcare. Atașamentele rapide și intuitive ale dispozitivului îl fac accesibil tuturor și ideal pentru utilizarea zilnică, oferind o soluție practică pentru îmbunătățirea mobilității personale.





■ SE ATAȘEAZĂ REPEDE
LA APROAPE TOATE MODELELE DE
SCAUN CU ROTI



■ DISPOZITIV DE CUPLARE ȘI DECUPLARE

Blocare care vă permite să poziționați Train-Ox din poziția inițială de andocare în poziția de utilizare.



■ LAMPĂ FRONTALĂ LED

Tehnologie avansată și luminozitate îmbunătățită cu consum redus de baterie.



■ SUPORT REGLABIL ÎNĂLȚIME ȘI LĂȚIME

Odată ce punctul de ajustare cu cârligele pentru scaunul cu roțile a fost identificat, structura acționează ca un suport.



■ BATERIE DE LITIU

Reîncărcabilă și detașabilă, 36 V / 15 Ah.
2 ore de autonomie a bateriei.



■ TOX_005: ATAȘAMENT PENTRU SCAUN CU ROTILE CU PLATFORMĂ FIXĂ

Atașament care permite atașarea modelului Train-Ox la toate scaunele cu roțile cu cadru fix. Blocul este poziționat în structura de susținere a scaunului cu roțile care duce la platformă.



■ TOX_006: ATAȘAMENT PENTRU SCAUN CU ROTILE CU PLATFORMĂ DEMOTABILĂ

Atașament care permite atașarea dispozitivului Train-Ox la toate scaunele cu roțile cu suporturi detașabile pentru picioare. Blocul va fi poziționat în structura de susținere a scaunului cu roțile.

Greutate totală	11,4 kg
Greutatea bateriei (kg)	2,6
Dimensiunea roții	305 cm
Presiunea în anvelope (bar)	2,5 bari
Viteze reglabile	8,5 km/h - 14,5 km/h - 24,5 km/h
Dimensiuni (deschis) – LxAxÎ	535x555x1010 mm
Dimensiuni (închis) – LxAxÎ	432x910x665 mm
Capacitate maximă de încărcare (kg)	150 kg
Panta maximă practicabilă	16%
Baterie cu litiu	36 Vcc – 15 Ah
Durata de viață a bateriei (h)	2
Intrare sursă de alimentare încărcător	180-240 V c.a. / 50 Hz / 1,5 A
Încărcătorul bateriei nu funcționează	42 Vcc – 2A
Timp de încărcare a bateriei (h)	8

Valorile razei de acțiune și ale vitezei pot varia în funcție de condițiile de utilizare ale dispozitivului. Datele reale variază în funcție de diverși factori, cum ar fi dimensiunea utilizatorului, starea și presiunea în anvelope, starea dispozitivului și a bateriei, panta și condițiile meteorologice.

Reguli de circulație: a) Nu depășiți limita de 6 km/h în zonele pietonale și pe străzi. b) Nu depășiți limita de 12 km/h pe piste de biciclete.