



EPROPULSION

bemutatja 2024

eLite

Az ePropulsion forradalma 500 W-os teljesítménnyel! Ez az elektromos motor nemcsak könnyű, könnyen kezelhető és gyorsan felszerelhető, hanem a beépített akkumulátorral és a magasságban állítható hátsó konzollal egyénileg és variálhatóan is használható.



Hordozótáskával együtt!

new



Műszaki adatok

eLite

Bemeneti teljesítmény	500 W
max. bemeneti teljesítmény	750 W
Névleges feszültség Lítium-ion	25,2 VDC
Teljesítmény lítium-ion	378 Wh
Fordulatszám	1500 és 1700
max. futási idő	3h 30min
Motor súlya	6,7 kg
Trimmszög	8° 17° 26° / 75°
Üzemi hőmérséklet	-5 és 55 °C
Raktározási hőmérséklet	-20 és 45 °C
Fartükörre	38cm -ig
Méretek	29,7 x 7,5 x 89 cm

Megrendelési sz.

eLite elektromos motor

90 1449

A szállítási csomag tartalmazza a motort, a kormánykart, a 220V-os AC töltőt és egy praktikus hordozótáskát.



Digitális akkumulátor-kijelző és nyomógombos kezelőfelület

USB-C kimenet**

Akkumulátor töltőcsatlakozás

Vészleállító mágneses chip

Összecsukható és kihúzható kormányrúd

állítható magasságú szár, amely a fartükörre szerelhető



** Az USB-C port más elektromos eszközök töltésére is használható a beépített akkumulátorról.

A hibák és technikai változtatások kivételével!



Tiszta



Csendes



Környezetbarát



Vízálló IP67



Minimális karbantartás

Biztonság és megbízható

- Intelligens akkumulátor-kezelő rendszer az energiatakarékos működéshez amely hosszabb élettartamot biztosít az akkumulátornak
- USB-C kimenet más elektromos eszközök töltéséhez/tápellátásához
- Több támogatott töltési lehetőség (220V AC mint alapértelmezett, 12V DC és Solar opcionális ePropulsion tartozékokkal)



- elektromos csatlakozás megszüntetése nélkül, egy kattintással felszerelhető és/vagy eltávolítható a motor. A tartó a csónakon marad
- A csúszásgátlóval ellátott kormányrúd kihúzható és szögben állítható
- A motor 75°-kal megdönthető a tároláshoz vagy a partra szálláshoz, 3 dőlési szögben használható, az Anti-Ground funkció automatikusan kiemeli a motort ha földet érne.



Integrált lítium-ion akkumulátor

- Biztonság és megbízható
- Intelligens akkumulátor-kezelő rendszer az energiatakarékos működéshez amely hosszabb élettartamot biztosít az akkumulátornak
- USB-C kimenet más elektromos eszközök töltéséhez/tápellátásához
- Több támogatott töltési lehetőség (220V AC mint alapértelmezett, 12V DC és Solar opcionális ePropulsion tartozékokkal)



Teljesítmény referenciáértékek *

Teljesítmény referenciáértékek *	sebesség (knoten / km/h)	Futtatási idő (hh:mm)	Reach (NM / km)
100 Watt	2,4 / 4,5	03:24	8,2 / 15,1
300 Watt	3,4 / 6,3	01:08	3,8 / 7,1
400 Watt	3,7 / 6,9	00:51	3,2 / 5,9
500 Watt	4,0 / 7,5	00:40	2,8 / 5,1

*Minden adat a hajó típusától, súlyától és az időjárási körülményektől függ. A sebesség és a hatótávolság adatok nem jelentenek garanciát. Ezeket egy 2,5 m hosszú, 117 kg össztömegű alumínium csónakkal mértük egy nyugodt folyón.

Könnyen szállítható és hordozható, összecukott állapotban a súly eloszlik ezért egyensúlyban van. Hordozható táskával a könnyű szállíthatóságért és raktározásért.



A digitális kijelző mutatja a töltöttségi szintet, a rendszerállapotot és a hibajelzéseket vagy figyelmeztetéseket. Nyomógombok segítségével választható ki a mód és kapcsolható a főkijelző a teljesítményről az akkumulátor aktuális állapotára.



Allroundmarin[®]
Alltechnik Handelsges.m.b.H

✉ Rheinboldtstrasse 11-13, A-2362 Biedermannsdorf bei Wien
☎ +43 (0)2236 64676 -0 ☎ +43 (0)2236 64676-76
✉ office@allroundmarin.at 🌐 www.allroundmarin.com
🕒 opening hours: Mon. 8.30 - 17.00 | Thu. - Fri. 8.00 - 17.00

follow us

