

TORQUEEDO

Ultralight

Ultra potente. Molto efficiente. Ultra nascosto.

- + Autonomia fino a 53 km
- + Peso minore di 8,8 kg
- + Trazione diretta ultrasilenziosa (1103 AC)
- + Facile da montare
- + Facilità d'uso eccezionale con una grande quantità di funzioni intelligenti

Kayak / Canoe / Barche leggerissime



L'Ultralight è la soluzione easy-to-handle per i kayak da pesca.

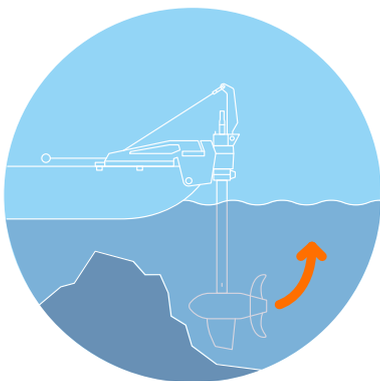
I pescatori su kayak professionisti non entrano in acqua senza il loro motore elettrico Ultralight: difficile dargli torto. L'Ultralight 1103 AC non solo porta i pescatori a destinazione in un lasso di tempo più breve del 30%. Questo silenziosissimo gioiellino a trazione diretta è dotato di un supporto moderno e innovativo e di tutte le funzioni high-tech a cui Torqueedo vi ha abituato: GPS incorporato, indicatori in tempo reale dell'autonomia e della durata e batterie al litio di ultimissima tecnologia. L'Ultralight 1103 AC è quasi tre volte più potente dell'Ultralight 403 per quanto riguarda accelerazione e forza di trazione. La risposta immediata del motore garantisce una manovrabilità migliorata, la grandiosa robustezza offre protezione in caso di collisioni.



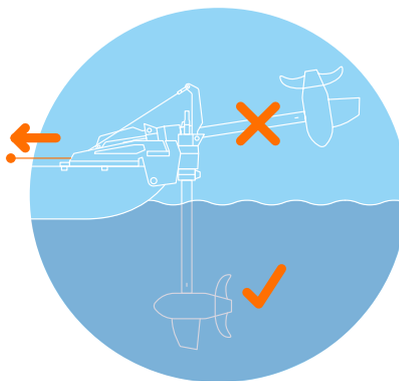
ULTRALIGHT 1103 AC

ULTRALIGHT 403 A/AC

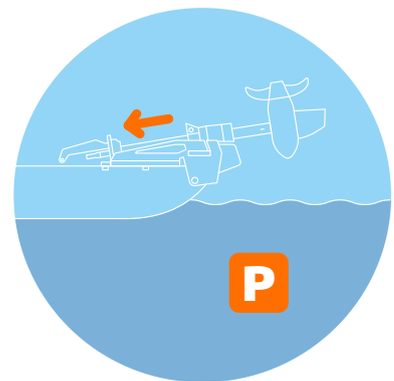
Un motore davvero smart rende la vita più facile



Nessun problema in caso di ostacoli sotto l'acqua
Grazie al supporto, se il motore si incaglia in un ostacolo, si ribalta automaticamente verso l'alto in direzione della poppa. In questo modo i danni sono ridotti al minimo.



Retromarcia semplificata
Azionare facilmente il cavo flessibile che fissa il motore per la retromarcia e assicurarlo mediante il morsetto. Se si allenta la corda, questa torna avanti e si attiva automaticamente la funzione kick-up.



Una pratica posizione di stazionamento
Non è mai stato più facile riporre il motore per il trasporto: basta tirare su l'Ultralight 403 e assicurarlo con la corda elastica in dotazione. Per rimuovere e riporre l'Ultralight 1103 AC utilizzare uno sgancio rapido.

Accessori di montaggio, controllo e ricarica

Come per tutti i prodotti Torqeedo, per i motori Ultralight è disponibile un grande assortimento di accessori e add-on con cui è possibile ottimizzare ulteriormente le prestazioni. Con le **batterie supplementari** l'autonomia in acqua aumenta. Un trasponder bluetooth invia tutti i dati rilevanti sul motore e la posizione direttamente all'app **TorqTrac di Torqeedo**.



APP OPZIONALE TORQTRAC



SUNFOLD 50

DATI TECNICI

	Ultralight 403 A/AC	Ultralight 1103 AC
Potenza d'ingresso in watt	400	1.100
Potenza propulsiva in watt	180	540
Fuoribordo a benzina analoghi (potenza all'asse)	1 CV	3 CV
Fuoribordo a benzina analoghi (spinta)	2 CV	4 CV
Livello mass. di efficienza in %	45	49
Spinta statica in lb*	33	70
Batteria integrata (ioni di litio)	320 (A) / 915 (AC)	915
Tensione nominale in V	29,6	29,6
Tensione finale di carica in V	33,6	33,6
Peso complessivo in kg	8,8 (A) / 11,0 (AC)	15,3
Peso del motore senza batteria in kg	5,0	9,3
Peso della batteria integrata in kg	3,8 (A) / 6,0 (AC)	6,0
Lunghezza dell'asta in cm	48	51

* Per confrontare le spinte statiche Torqeedo con i motori da pesca convenzionali, si può aggiungere circa il 50% in più alle indicazioni sulla spinta statica di Torqeedo.

Prestazioni, velocità e autonomia elevate

Possono variare per tipologia di barca, carico, elica, condizioni ambientali e altri fattori. Le indicazioni sulla velocità e l'autonomia sono fornite senza garanzia.

Testati su un ATAK 140

Ultralight 403 AC

9,1 km/h - 2:10 ore
6,4 km/h - 8:45 ore
3,2 km/h - 45:40 ore

Ultralight 1103 AC

11,9 km/h - 0:50 ore
6,4 km/h - 8:04 ore
3,2 km/h - 45:40 ore

Batteria agli ioni di litio con capacità fino a 915 Wh. Tenuta stagna conforme al codice di protezione IP67. Presa USB per la ricarica dello smartphone o della fotocamera

Supporto innovativo con meccanismo ottimizzato per il ribaltamento e il trasporto. L'integrazione nel sistema di controllo del kayak facilissima.

Pilone di nuova concezione con asta regolabile in altezza e la più moderna tecnologia Torqeedo.

L'acceleratore elettronico con lo schermo del computer di bordo informa in tempo reale sullo stato di carica della batteria, la velocità al suolo e l'autonomia residua.



TORQEEEDO

Venite a trovarci a www.torqeedo.it

