

HET ULTIEME POWER PACK
VOOR ZEIL- EN MOTORBOTEN

TORQUEEDO

CRUISE



De **sterkste, lichtste** en **meest efficiënte** elektrische outboards

- + Robuust en krachtig
- + Lichtgewicht en stil
- + Effectieve corrosie bescherming
- + Boardcomputer met ingebouwde GPS
- + Systemintegratie met TorqLink*

Alle belangrijke vaarinformatie
in 1 oogopslag met **TorqTrac****

Via de TorqTrac app en de bluetooth module heeft u alle motorinformatie, uw positie op de kaart, afgelegde routes en de actieradius op uw smartphone.



De Cruise serie:

- + Cruise 3.0 R/T (3 kW)
- + Cruise 6.0 R/T (6 kW)
- + Cruise 10.0 T (10 kW)
- + Cruise 12.0 R (12 kW)

R: Afstandsbediening T: Handbediening

De Cruise elektrische buitenboordmotoren zijn het schoonste en stilste alternatief voor benzine motoren van 6 tot 25 pk. Door de geavanceerde technologie, de efficiëntie en de gebruiksvriendelijkheid uitermate geschikt voor motorisering van **sloepen, motorboten** en (kajuit) **zeilboten** met een lengte tot 10 meter.

Door de krachtige aandrijftechnologie hebben de motoren veel stuwkracht, ook bij lage toeren. Dit geeft controle en zekerheid. Erg plezierig in situaties waarbij snel en adequaat handelen belangrijk is.

*Communicatie met Torqeedo accu's (Cruise 6.0 en 12.0). **De Torq Trac bluetooth module is verkrijgbaar als accessoire.

CRUISE

HET ULTIEME POWER PACK VOOR MOTOR- EN ZEILBOTEN

Geavanceerde lithium-ion accutechnologie

De Torqeedo Power accu's zijn de ultieme energiebron voor de Cruise buitenboordmotoren. Met een zeer hoge energiedichtheid en licht van gewicht. Verkrijgbaar in 3,5 kWh op 24V en 5 kWh op 48 Volt. Eenvoudig aan te sluiten op de motor en te combineren tot een accupakket met de gewenste capaciteit door de systeemintegratie.



Lithium-ion accu's zijn de technologie bij uitstek voor elektrische mobiliteitstoepassingen. Ze zijn veilig, door het geavanceerde Batterij Management Systeem en waterdicht (IP67). Afhankelijk van de actieradius kiest u een Cruise motor met één accu meer accu's.



Torqeedo Power 24-3500



Torqeedo Power 48-5000

SPECIFICATIES	CRUISE 3.0 R/T	CRUISE 6.0 R/T	CRUISE 10.0 T/12.0 R
Vermogen (kW)	3	6	10 / 12
Asvermogen t.o.v. benzinemotor	6 PK	9.9 PK	25 PK
Stuwkracht t.o.v. benzinemotor	8 PK	15 PK	25 PK
Nominaal voltage (V)	24	48	48
Staartlengte (cm)	S 62,5 / L 75,5	S 62,5 / L 75,5	S 38,5 / L 51,2 / XL 63,9
Gewicht motor (kg)	T: S 19,7 / L 20,2 R: S 18,9 / L 19,4	T: S 21,3 / L 21,8 R: S 20,6 / L 21,0	10.0: S 60,3 / L 61,8 / XL 63,0 12.0: S 59,8 / L 61,3 / XL 62,5
Systeemintegratie	Ja*	Ja, TorqLink 	Ja*, TorqLink 

* De Cruise 3.0 en 10.0 hebben systeemintegratie, maar geen TorqLink.



Optimale prestaties door systeemintegratie



Systeemintegratie zorgt voor eenvoudige installatie en het naadloos samenwerken van de afzonderlijke componenten vanaf de start (accu, motor, display en bedieningshendel). De Cruise motor werkt hierdoor efficiënter, levert betere prestaties en heeft een hogere betrouwbaarheid. De Cruise 6.0 en 12.0 zijn voorzien van het TorqLink communicatieprotocol.

Meer informatie

Scan QR-code voor meer informatie, prijzen en dealeradressen. Of ga naar www.destilleboot.nl/Torqeedo