

TORQUEEDO

2018

Cruise Pods
2.0 FP / 4.0 FP / 10.0 FP





Het lichte en ruimtebesparende alternatief

De Torqeedo Cruise FP motor weegt maar 16 kg. en hangt onder de boot, de meest elegante oplossing!

Welke motor voor mijn boot?

Cruise FP type	Vermogen vergelijkbaar met (snelheid - stuwkracht)	Voor boten
2.0 FP	5 - 6 pk	Tot 6 meter lengte of 2 ton waterverplaatsing
4.0 FP	8 - 10 pk	Tot 8 meter lengte of 4 ton waterverplaatsing
10.0 FP	20 - 25 pk	Tot 10 meter lengte of 10 ton waterverplaatsing

Realiseert u zich wel dat elke boot anders is. Een slanke, lichte boot vaart bijvoorbeeld efficiënter dan een brede en zware. Maar ook het vaargebied is van belang. Bij varen op beschermt water en voor kortere afstanden kan een lichtere motor toegepast worden dan bij varen op ruim water. Raadpleeg hiervoor altijd uw dealer.



Het schone en stille alternatief

De Torqeedo Cruise FP motor werkt in alle stilte en zonder uitlaatgassen. Geniet van de rust die dat geeft!

Hoe lang kan ik varen?

Dat hangt natuurlijk af van uw **behoefte**. Onderstaand enkele voorbeelden van boten die zijn uitgerust met Torqueedo Cruise FP motoren en een **basispakket** Torqueedo Power lithium accu's:

Type motor	Boot	Accu('s)	Capaciteit	Verbruik bij kruissnelheid	Range tijd/afstand
Cruise 2.0 FP	6 meter	1 x Power 26-104	2,7 kWh	1 kW bij 8 km/u.	2,5 u./20 km
Cruise 4.0 FP	8 meter	1 x Power 48-5000	5,0 kWh	1,5 kW bij 9 km/u.	3,3 u./30 km
Cruise 10.0 FP	10 meter	2 x Power 48-5000	10 kWh	2,5 kW bij 10 km/u	4 u./40 km

Bovenstaande actieradius kan verdubbeld worden door een **dubbel accupakket** te installeren.

Hoe lang moet ik laden?

Welk accupakket u ook kiest, hoe lang u ook wilt varen, laden kunt u **altijd in één nacht**. Dus: 's avonds uw boot aan de walstroom, de volgende ochtend weer helemaal volgeladen. Hoe groter de capaciteit van de accu's, hoe groter namelijk het laadvermogen van de lader die daarbij hoort. Laden **tijdens het varen** kan ook: door de meedraaiende schroef als u voldoende snelheid heeft, maar ook via bv. zonnepanelen of een generator.



Pointer 25 met Cruise 2.0 FP

Efficiënt, dus langer varen

De zeer efficiënte borstelloze motor in combinatie met de speciaal ontworpen schroef zorgen ervoor dat u langer kunt varen op één acculading.

Slim: alles onder controle

Op uw display ziet u continu de resterende vaartijd of -afstand, GPS-snelheid, het % van de accu en het gebruikte vermogen. Via de Torq Trac app heeft u dat alles én de kaartpositie ook op de smartphone!



Prijzen motoren, accu's en accessoires

2.0/4.0 FP



2.0/4.0 FP met klapschroef



10.0 FP



10.0 FP met Saildrive mount



Cruise FP motoren

Cruise model	Vermogen	Voltage	Gewicht	Prijs
2.0 FP	2 kW	24 V	15,4 kg	€ 3200
4.0 FP	4 kW	48 V	15,8 kg	€ 3600
Meerprijs klapschroef 2.0/4.0 FP				€ 700
10.0 FP	10 kW	48 V	33,5 kg	€ 8150
Meerprijs klapschroef 10.0 FP				€ 1100

Prijzen van accessoires en reserve onderdelen: zie de Torqeedo prijslijst 2018.



Power accu 26-104

Power accu's

Power	Capaciteit (netto bruikbaar)	Voltage	Cycli (bij % ontlading)	Gewicht	Prijs
26-104	2,7 kWh	24 V	800 bij 100%	24 kg	€ 2550
Lader voor 26-104	350 W				€ 400
48-5000	5,0 kWh	48 V	3000 bij 80%	35 kg	€ 5075
Lader voor 48-5000	750 W				€ 825



Power accu 48-5000

Prijzen van loodaccu's, laders en systemcomponenten: zie De Stille Boot Accu Prijslijst 2018.



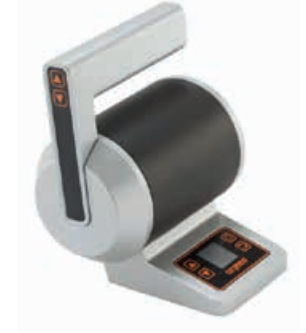
Torq Trac € 135
smartphone app + bluetooth zender



Gashendel € 1000
Sail Side Mount



Gashendel € 1225
Motor Side Mount



Gashendel € 1325
Top Mount

Uw dealer:

Distributeur voor Nederland:



It Bütlan 9 • 8621 DV Heeg
www.destilleboot.nl/torqeedo