

# TORQUEEDO

## Travel

- + De letteste udenbordsmotorer i deres effektklasse, mellem 15,5 og 17,3 kg
- + Højeste samlede virkningsgrad
- + Mest lydsvage elektriske udenbordsmotor
- + Reagerer med det samme
- + Bådcomputer med GPS, visning af rækkevidde, ladetilstand og andre funktioner i real-time
- + Enkel håndtering, hurtigt batteriskift, nem transport

Tenderbåde / Lette sejlbåde / Joller

Travel 603: Både op til 1 ton

Travel 1103 C: Både op til 1,5 ton

**2 HK**  
Svarer til

**3 HK**  
Svarer til

### Ny frihed takket være Torqueedo Travel: Kraftfuld, effektiv og lydsvag

Travel motorer har i mere end 16 år begejstret bådførere med deres fremragende effektivitet, nyttige teknologi og brugervenlige design. Travel 1103 og Travel 603 motorer er de letteste og mest lydsvage udenbordsmotorer i deres pågældende klasse og råder over et kraftfuldt lithium-ion batteri og en indbygget bådcomputer med GPS, som viser den resterende rækkevidde og ladeniveauet – alt det, som du er nødt til at kunne se med et enkelt blik. Travel modeller er udstyret med en motor med lang levetid og direkte drev, der er blevet udviklet gennem en industriel produktion og således sørger for en overlegen effektivitet og en dynamisk respons. Travel 1103 har et højtydende 915 Wh-batteri og med en samlet vægt på kun 17,3 kg er den nem at håndtere. Hvis du sejler en raceryacht eller har andre grunde til at ville spare vægt, så foretrækker du muligvis den 15,5 kg lette Travel 603 – 500 Wh-batteriet vejer kun 4,2 kg og kan endda flyde.



TRAVEL 603

TRAVEL 1103 C

### Høj ydelse, hastighed og rækkevidde

Værdierne afhænger af bådtypen, lasten, propellen og omgivelserne. Oplysninger om hastighed og rækkevidde er uden garanti.

Testet på  
regattabåd  
Enhedsklasse

Travel 603

7,1 km/t. - 0:50 t.  
5,8 km/t. - 1:50 t.  
3,0 km/t. - 5:00 t.

Travel 1103

8,2 km/t. - 0:50 t.  
5,8 km/t. - 3:20 t.  
3,0 km/t. - 9:00 t.

Testet på  
fiskerbåd

Travel 603

7,9 km/t. - 0:55 t.  
6,1 km/t. - 1:45 t.  
3,9 km/t. - 5:20 t.

Travel 1103

9,3 km/t. - 0:50 t.  
6,9 km/t. - 2:17 t.  
3,9 km/t. - 9:10 t.





## TEKNISKE DATA

	TRAVEL 603	TRAVEL 1103 C
Indgangseffekt i watt	600	1100
Fremdriftseffekt i watt	295	540
Sammenlignelig benzin-udenbordsmotor (akselydelse)	2 hk	3 hk
Sammenlignelig benzin-udenbordsmotor (træk)	2 hk	4 hk
Max. samlet virkningsgrad i %	49	49
Statisk fremdriftskraft i lbs*	44	70
Indbygget batteri (li-ion) i Wh	500, svømmende	915
Mærkespænding i V	29,6	29,6
Slutladespænding i V	33,6	33,6
Totalvægt i kg	15,5	17,3 (S) / 17,7 (L)
Motorvægt uden batteri i kg	11,3	11,3 (S) / 11,7 (L)
Vægt indbygget batteri i kg	4,2	6,0
Skaftets længde i cm	62,5	62,5 (S) / 75 (L)

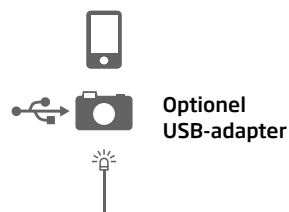
\* For at sammenligne Torqeedos statiske fremdriftskraft med traditionelle fiskermotorer, kan der tilføjes ca. 50 % til Torqeedos angivelser af den statiske fremdriftskraft.

## i Det finder du i dit lithium-batteri

Battery cell type Battericelletypen bør være det vigtigste kriterie i forhold til at vælge en elektrisk udenbordsmotor. Travel batterier benytter sig af enkeltvejse, cylinderformede stål-sikkerhedsceller i høj kvalitet, og verdens mest velrenommerede producenter har udstyret dem med flere sikkerhedsmekanismer. Derudover beskyttes batteriet i forhold til hver sikkerhedsrelevant funktion gennem et indbygget batteri-management-system med redundante hardware-backups. Andre celletyper, som fx billige pouchceller, har en tendens til at få skader pga. varme, vibrationer og de hyppige rystelser, som man oplever ombord på både. Pouchceller har desuden en ringe beskyttelse mod kortslutning og en kortere samlet levetid.

## Travel med stil

Som alle Torqeedo produkter tilbydes Travel motorer med et bredt sortiment af tilbehør i høj kvalitet. Udover **ekstra batterier og et gashåndtag** beregnet til fjernstyring af motoren i stedet for rorpinden, tilbyder Torqeedo bl.a. **smartphone appen TorqTrac**. Ved at installere den optionelle Bluetooth-dongle bliver smartphonen til en bådcomputer, der samtidig viser vigtige information om motoren og batteriet. Appen kan hentes i Apple App Store (iOS) og i Google Play Store (Android).



Optionel USB-adapter



# TORQEEEDO

Besøg os på  
[www.torqeedo.com](http://www.torqeedo.com)

