

- _ Hoch-effizienter Propeller
- _ Dynamische Motor-Reaktion
- _ Leichtgewicht
- _ Perfektes Preis-/Leistungsverhältnis
- _ Fast lautlos
- _ Höchst zuverlässig

Für Tender, Daysailer und Fischerboote



WARUM EINEN TRAVEL 903 WÄHLEN?

Der Travel 903 bietet eine optimierte Reichweite und ist mit einem hoch-effizienten Propeller ausgestattet. Er eignet sich perfekt als Antrieb für Boote bis zu 1,3 Tonnen, kleine Segelboote oder zum Erkunden von Seen und Flüssen mit der Familie. Limitierte Edition. Unbegrenzte Abenteuer. Erleben Sie unvergessliche Momente auf dem Wasser – fast lautlos, emissionsfrei und mit uneingeschränkter Achtung für Mensch und Natur.

Hohe Leistung, Geschwindigkeit und Reichweite*

Travel 903 - getestet an aufblasbaren Dinghy			Travel 903 - getestet an Fischerboot		
7,1	km/h - 1:12	Std.	7,9	km/h - 1:10	Std.
5,8	km/h - 2:21	Std.	6,1	km/h - 2:57	Std.
3,0	km/h - 13:00	Std.	3,9	km/h - 13:00	Std.

Abhängig von Faktoren wie Bootstyp, Last, Propeller und Umgebungsbedingungen.
 Die Angaben zu Geschwindigkeit und Reichweite sind lediglich Richtwerte und stellen keine Leistungsgarantie dar.

Technische Daten

Eingangsleistung	900 W
Vortriebsleistung	440 W
Vergleichbare Benzin-Außenborder (Wellenleistung)	2,5 PS
Vergleichbare Benzin-Außenborder (Schub)	3 PS
Maximaler Gesamtwirkungsgrad	49 %
Standschub	60 lbs**
Integrierte Batterie (Li-Ion)	915 Wh
Nennspannung	29,6 V
Ladeendspannung	33,6 V
Gesamtgewicht	S: 17,3 kg L: 17,7 kg
Gewicht Motor ohne Batterie	S: 11,3 kg L: 11,7 kg
Gewicht integrierte Batterie	6,0 kg
Schaftlänge	S: 62,5 cm L: 75 cm

^{**} Um die Standschubdaten von Torqeedo mit denen herkömmlicher Angelmotoren zu vergleichen, können ca. 50 % auf die Torqeedo Standschubangabe addiert werden.



Reisen mit Stil

Wie alle Produkte von Torqeedo, werden auch die Travel Motoren mit umfassendem Hightech-Zubehör angeboten. Entscheiden Sie sich für ein stilvolles Taschenset oder fügen Sie Ihrer Ausstattung einfach eine Ersatz-Batterie oder einen Ferngashebel hinzu, um den Motor vom Steuerstand statt von der Pinne aus zu bedienen.



2023 ist es nun noch einfacher, mit Solarenergie zu reisen! **Mit dem neuen Solarladekabel** können Sie Ihren Akku an Solarmodule bis 160 W von Drittanbietern mit einem Standard-MC4-Anschluss anschließen.
Oder Sie entscheiden sich für unser Sunfold 60 Solarpanel.

