

DIE TRAVEL FAMILY

 TORQEEEDO

MEYER 
BOOTSWERFT
www.bootswerft-meyer.at +43 (0) 27 12/247



DER PERFEKTE
BEGLEITER
FÜR IHRE
BEDÜRFNISSE

DIE TRAVEL FAMILY

FÜR EINE BREITE PALETTE VON ANWENDUNGEN



Travel

- Die elektrischen Außenborder der nächsten Generation
- Maßgeschneidert für Ihre spezifischen Bedürfnisse
- Für eine breite Palette von Anwendungen bis zu 2 Tonnen
- Sauber, leise, wartungsarm, leicht
- Click-and-Play-Batterie
- Intelligente Motorentechnik
- Modularer Aufbau

Mit mehr als 100.000 Motoren im Einsatz begeistert der legendäre Travel-Motor seit 2005 Bootsfahrer mit herausragender Effizienz, smarter Technologie und benutzerfreundlichem Design. Jetzt haben wir das Original auf die nächste Stufe gehoben.

Was ist neu?

Die innovativen Außenborder sind extrem einfach zu bedienen, zu transportieren und zu verstauen, und die Click-and-Play-Batterie bedeutet, dass Sie keine Kabel mehr anschließen müssen. Mit

der neuen, um 90 Grad kippbaren Halterung können Sie den Motor komplett aus dem Wasser heben, und mit dem praktischen neuen 3-Stufen-Drehsteuerungshebel können Sie schnell zwischen fester Steuerung, +/- 60-Grad-Steuerung und voll drehbarer 360-Grad-Steuerung wählen.

Das 180-W-Ladegerät verkürzt die Ladezeiten um die Hälfte, und das hintergrundbeleuchtete Farbdisplay macht Torqeedo's intuitive Benutzeroberfläche mit GPS-berechneter Echtzeit-Reichweite und -Laufzeit noch besser lesbar. TorqLink, Torqeedo's fortschrittliches Kommunikationsprotokoll, sowie Bluetooth und WLAN sind integriert, sodass Sie sich sofort mit TorqView, Torqeedo's neuer Smartphone-App, verbinden können. Die App bietet eine Vielzahl neuer Funktionen, darunter Karten, Fahrtenprotokolle und Over-the-Air-Updates.

Der modulare Aufbau der Travel Family bietet Ihnen fünf Pakete zur Auswahl:

Das **Adventure Package** bringt Kajakangler schnell und leise zu ihren geheimen Plätzen. Das **Smart Package** ist der perfekte Start in Ihre elektrische Erfahrung. Das **Essential Package** ist das Original-Travel Package, neu definiert, und das **Range Package** enthält eine Batterie mit höherer Kapazität, für den Fall, dass Sie den ganzen Tag auf dem Wasser verbringen möchten. Das **Power Package** treibt größere Boote, Boote in küstennahen Gewässern oder solche, die regelmäßig Wind und Wellen ausgesetzt sind, problemlos an.

Wenn Sie sich entschieden haben, ist es an der Zeit, die Optionen für Laden und Zubehör zu erkunden, um Ihren perfekten elektrischen Travel-Reisebegleiter zu konfigurieren. Worauf warten Sie noch?



DAS ADVENTURE PACKAGE

Das Adventure Package bringt das Kajakfischen auf das nächste Level. Der Travel UL, ein 1100 W-Direktantriebsmotor mit einer Leistung von 3 HP, treibt Ihre Abenteuer sauber, leise und mühelos an. Dafür sorgen eine 1080 Wh-Lithium-Ionen-Batterie, ein 180 W-Schnellladegerät und eine innovative Kajakbefestigung mit Seilzuglenkung, die sich einfach mit der Fußsteuerung Ihres Kajaks verbinden lässt.

Kajak-Profis gehen nicht ohne ihren Torqeedo aufs Wasser – und das sollten Sie auch nicht!

Als smarte Begleit-App für die Nutzer elektrischer Torqeedo-Motoren dient die TorqView-App. Sie bietet zahlreiche Funktionen, die das Bootserlebnis noch sicherer, komfortabler und informativer gestalten. Zu ihren wichtigsten Features gehören die Live-Verbindung zum Motor, Fahrtenanalyse, Echtzeit-Ortung und Over-the-Air-Updates.

Hohe Leistung, Geschwindigkeit und Reichweite*

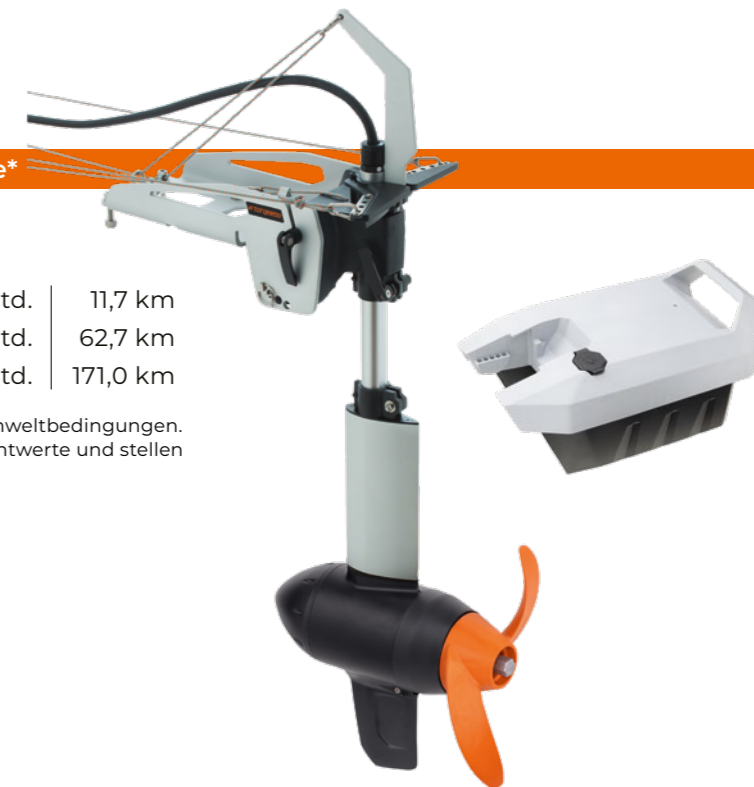
Getestet mit
einem ATAK 140

11,9 km/h	0:59 Std.	11,7 km
6,4 km/h	9:48 Std.	62,7 km
3,2 km/h	53:40 Std.	171,0 km

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



Steht im Play Store und App Store zum Download bereit.





DAS SMART PACKAGE

Das Smart Package ist das Einstiegsmodell in die Travel Family und der ideale Start in die Welt des Elektrobootfahrens der nächsten Generation.

Der Travel XS, ein 700 W-Direktantriebsmotor mit einer Leistung von 2 HP, ist mit nur 18,3 kg (40,3 lbs) unser leichtester Travel-Außenborder der nächsten Generation, einfach zu handhaben und mit smarten Funktionen ausgestattet. Profitieren Sie von bewährter Leistung und Innovationen: App-Anbindung, Click-and-Play-Einrichtung, ein brillantes Farbdisplay (auch mit polarisierten Sonnenbrillengläsern gut lesbar) und Solarladefunktion.

Das Smart Package wird mit einem integrierten 648 Wh-Lithium-Akku

geliefert, der nur 6,7 kg (14,8 lbs) wiegt. Ausgelegt auf Unkompliziertheit und Benutzerfreundlichkeit, eignet es sich perfekt sowohl für Einsteiger als auch für erfahrene Bootsfahrer. Ob Sie auf Binnengewässern unterwegs sind oder mit dem Beiboot zu Ihrem Segelboot fahren – es kann überall eingesetzt werden.

Als smarte Begleit-App für die Nutzer elektrischer Torqeedo-Motoren dient die TorqView-App. Sie bietet zahlreiche Funktionen, die das Bootserlebnis noch sicherer, komfortabler und informativer gestalten. Zu ihren wichtigsten Features gehören die Live-Verbindung zum Motor, Fahrtenanalyse, Echtzeit-Ortung und Over-the-Air-Updates.

Hohe Leistung, Geschwindigkeit und Reichweite*

Getestet an einem YAM 275 Air	7,5 km/h	0:54 Std.	7,0 km
	5,9 km/h	2:12 Std.	13,0 km
	4,4 km/h	6:30 Std.	29,0 km

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



Steht im Play Store und App Store zum Download bereit.



DAS ESSENTIAL PACKAGE UND DAS RANGE PACKAGE

Das Essential Package mit seinem extrem leisen und zuverlässigen Direktantriebsmotor (11,6 kg) (25,5 lbs) ist perfekt für Binnengewässer und Häfen geeignet, da es mit nur 20,2 kg (44,5 lbs) im Komplettzustand besonders leicht und einfach zu handhaben ist.

Außerdem ist es einfach zu installieren und zu bedienen: mit zwei Schaftlängen, einem stabilen Griff am Schaftkopf, einem praktischen Hebel für die schnelle Einstellung der Lenkung (360° // ±60° // fest) sowie flexiblen Neigungs- und Trimmpositionen. Für ein noch besseres Fahrerlebnis!

Das Essential Package wird mit einer integrierten Lithium-Batterie mit 1080 Wh geliefert, die nur 8,6 kg (19

lbs) wiegt. Das Range Package verlängert Ihre Zeit auf dem Wasser, in der Sie mit Familie und Freunden Erinnerungen schaffen, um bis zu 32%! Die leistungsstarke 1425 Wh-Batterie erhöht das Gesamtgewicht des Systems um nur 1 kg und sorgt für stundenlangen Spaß!

Sie möchten Ihren Travel auf einem Boot mit Ruder oder Steuerad verwenden? Auf der Zubehörseite finden Sie ein optionales Remote-Kit, mit dem Sie Ihren Travel an die Standard-Teleflex-Lenkung anschließen können. Wir sehen uns auf dem Wasser!

Wie alle Travel Packages, sind auch diese beiden mit der TorqView-App kompatibel.

Hohe Leistung, Geschwindigkeit und Reichweite*

Essential	8,4 km/h	0:59 Std.	8,3 km
Getestet an einem	7,0 km/h	1:58 Std.	13,8 km
Einklassen-Rennsegelboot	5,5 km/h	3:56 Std.	21,6 km
Essential	8,6 km/h	0:59 Std.	8,5 km
Getestet an einem	7,6 km/h	1:58 Std.	14,9 km
3,8-m-Schlauchboot	6,0 km/h	3:56 Std.	22,0 km
Range	8,4 km/h	1:18 Std.	10,9 km
Getestet an einem	7,0 km/h	2:36 Std.	18,2 km
Einklassen-Rennsegelboot	5,5 km/h	5:12 Std.	28,6 km
Range	8,6 km/h	1:18 Std.	11,2 km
Getestet an einem	7,6 km/h	2:36 Std.	19,8 km
3,8-m-Schlauchboot	6,0 km/h	5:12 Std.	29,1 km

* Die angegebenen Werte wurden bei einer Umgebungstemperatur von 22 °C ermittelt. Abweichungen sind aufgrund von Faktoren wie Außentemperatur, Wasserwiderstand und Bootsgewicht möglich.





DAS POWER PACKAGE

Schwierigere Bedingungen? Sehen Sie sich das Power Package an! Der Travel XP, ein Direktantriebsmotor mit 1600 W und 5 HP, ist das Herzstück des Power Package. Mit 44 % mehr Schubkraft als der Travel-Motor gibt er Ihnen genau die Leistung, die Sie brauchen. Das Power Package enthält eine leistungsstarke 1425 Wh-Lithium-Ionen-Batterie und ein 180 W-Schnellladegerät.

Sie haben die Wahl zwischen Pin- und Fernsteuerungspaketen und zwei Schaftlängen. Erleben Sie die pure Kraft der Natur – auch unter anspruchsvollen Bedingungen.

Wie alle Travel Packages, ist auch dieses mit der TorqView-App kompatibel.

Hohe Leistung, Geschwindigkeit und Reichweite*

Getestet an einem Einklassen-Rennsegelboot	9,4 km/h	0:47 Std.	7,4 km
	7,6 km/h	1:34 Std.	11,9 km
	5,8 km/h	3:08 Std.	18,2 km
Getestet an einem 3,8-m-Schlauchboot:	10,0 km/h	0:47 Std.	7,8 km
	7,8 km/h	1:34 Std.	12,2 km
	6,5 km/h	3:08 Std.	20,4 km
Getestet an einem 2-Tonnen-Segelboot	8,9 km/h	0:47 Std.	6,7 km
	7,2 km/h	1:34 Std.	11,3 km
	6,1 km/h	3:08 Std.	13,0 km

* Die angegebenen Werte wurden bei einer Umgebungstemperatur von 22 °C ermittelt. Abweichungen sind aufgrund von Faktoren wie Außentemperatur, Wasserwiderstand und Bootsgewicht möglich.





GUT ZU WISSEN:

Was in Ihrer Batterie steckt (und warum das wichtig ist)

Der wichtigste Faktor bei der Auswahl eines Elektro-Außenborders dürfte der Batterietyp sein. Für Travel-Batterien werden hochwertige, einzeln verschweißte, zylindrische Sicherheitszellen aus Stahl verwendet, die mit mehreren Sicherheitsmechanismen ausgestattet sind und von den weltweit renommiertesten Herstellern stammen.

Die Batterie wird zusätzlich durch ein eingebautes Batteriemanagementsystem mit redundanten Hardware-Backups für jede sicherheitsrelevante Funktion geschützt. Andere Zelltypen, wie z. B. preiswerte Pouch-Zellen, sind anfällig für Schäden durch Hitze, Vibrationen und wiederholte Erschütterungen, wie sie auf Booten üblich sind. Pouch-Zellen in

Verbraucherqualität bieten auch einen weniger effektiven Schutz vor Kurzschlüssen und haben eine kürzere Gesamtlebensdauer.

Überspringen Sie den Tankstopp

Sie sind bereit, die Welt des Elektrobootfahrens zu entdecken, haben aber noch Fragen zum Ladevorgang? Alle Travel-Motoren werden mit einem 180 W-Schnellladegerät ausgeliefert – einfach einstecken und losladen. Oder Sie nutzen das supereffiziente 12 V/24 V-Ladekabel, wenn Sie direkt aus der Bordbatterie Ihres Hauptboots aufladen möchten.

Mit unserem Solarladekabel gestaltet es sich einfacher und flexibler als je zuvor, kostenlosen Treibstoff von der Sonne zu beziehen: Es verbindet Ihren Travel mit

Solarmodulen bis zu 200 Wp über einen Standard-MC4-Anschluss. Sie können die Batterie sogar während der Fahrt aufladen!

Travel-Zubehör

Wie alle Produkte von Torqeedo, werden auch die Travel-Motoren

mit umfassendem Hightech-Zubehör angeboten. Sie können ganz problemlos einen Ersatzpropeller, eine zusätzliche Batterie oder einen Magnetschlüssel integrieren oder in ein praktisches Travel-Schutztaschenset investieren. Wir haben alles, was Sie für eine stilvolle Ausfahrt brauchen.

Bezeichnung der Batterie	Kapazität	Netzladegerät (180 W)	Solarladekabel mit 200 Wp-Panel	Ladekabel mit 12 V-Quelle	Ladekabel mit 24 V-Quelle
Travel XS Batterie	648 Wh	03:14 Std.	02:55 Std.	04:52 Std.	03:14 Std.
Travel UL Batterie	1.080 Wh	05:24 Std.	04:52 Std.	08:06 Std.	05:24 Std.
Travel XP Batterie	1.425 Wh	07:07 Std.	06:25 Std.	10:41 Std.	07:07 Std.
Travel XP Batterie	1.512 Wh	07:34 Std.	06:48 Std.	11:20 Std.	07:34 Std.

* Die Ladezeiten sind lediglich Schätzwerte. Die Berechnungen basieren auf der Spitzenleistung von 10 %-90 % SOC. Ab 90 % SOC verlangsamt sich die Ladegeschwindigkeit leicht.

TECHNISCHE DATEN

Typ	Travel UL	Travel XS
Eingangsleistung (kontinuierlich) [W]	1.100	700
Gewicht (inkl. Batterie) [kg]	18,4	18,3
Gewicht (nur Motor) [kg]	9,8	11,6
Empfohlene Batterie: Nennkapazität [Wh]/Gewicht [kg]	1.080/8,6	648/6,7
Alternative Batterie: Nennkapazität [Wh]/Gewicht [kg]	–	1.080/8,6 1.425/9,6
Schaftlänge [cm] (Oberkante Heckspiegel bis Mitte der Propellerwelle)	–	62,5 (S) ideal für 15 Zoll Heckspiegelhöhe
Standardpropeller	Propeller A 10x6.5 WDL	Propeller A 10x6.5 WDL
Maximale Propellerdrehzahl [rpm]	1.400	1.400
Steuerung	Ferngashebel	Pinne
Datenverbindung	TorqLink	TorqLink
Lenkung	±75°	Leicht einstellbar: 360° oder ±60° oder fest
Kippvorrichtung	manuell mit Auflaufschutz	manuell mit Auflaufschutz
Kippwinkel	max. 90°	max. 90°, 2 Stufen
Trimmvorrichtung	manuell, 4-stufig	manuell, 4-stufig
Flachwasserpositionen, Anzahl der Stufen je nach Trimmposition	–	min. 2, max. 4
Stufenloser Vorwärts-/Rückwärtsantrieb	ja	ja

Typ	Travel	Travel XP R	Travel XP
Eingangsleistung (kontinuierlich) [W]	1.100	1.600	1.600
Gewicht (inkl. Batterie) [kg]	20,2 (S)/20,6 (L)	23,2 (S)/23,6 (L)	22,2 (S)/22,6 (L)
Gewicht (nur Motor) [kg]	11,6 (S)/12,0 (L)	13,6 (S)/14,0 (L)	12,6 (S)/13,0 (L)
Empfohlene Batterie: Nennkapazität [Wh]/Gewicht [kg]	1.080/8,6 (Essential)	1.425/9,6	1.425/9,6
Alternative Batterie: Nennkapazität [Wh]/Gewicht [kg]	1.425/9,6 (Range)	–	–
Schaftlänge [cm] (Oberkante Heckspiegel bis Mitte der Propellerwelle)	62,5 (S) ideal für 15 Zoll Heckspiegelhöhe / 75,0 (L) ideal für 20 Zoll Heckspiegelhöhe	62,5 (S) ideal für 15 Zoll Heckspiegelhöhe / 75,0 (L) ideal für 20 Zoll Heckspiegelhöhe	62,5 (S) ideal für 15 Zoll Heckspiegelhöhe / 75,0 (L) ideal für 20 Zoll Heckspiegelhöhe
Standardpropeller	Propeller A 10x6.5 WDR Propeller A 10x6.5 WDL (ab 2026)	Propeller A 11x7.5 WDL	Propeller A 11x7.5 WDL
Maximale Propellerdrehzahl [rpm]	1.400	1.400	1.400
Steuerung	Pinne	Ferngashebel	Pinne
Datenverbindung	TorqLink	TorqLink	TorqLink
Lenkung	Leicht einstellbar: 360° oder ±60° oder fest	Leicht einstellbar: 360° oder ±60° oder fest	Leicht einstellbar: 360° oder ±60° oder fest
Kippvorrichtung	manuell mit Auflaufschutz	manuell mit Auflaufschutz	manuell mit Auflaufschutz
Kippwinkel	max. 90°, 2 Stufen	max. 90°, 2 Stufen	max. 90°, 2 Stufen
Trimmvorrichtung	manuell, 4-stufig	manuell, 4-stufig	manuell, 4-stufig
Flachwasserpositionen, Anzahl der Stufen je nach Trimmposition	min. 2, max. 4	min. 2, max. 4	min. 2, max. 4
Stufenloser Vorwärts-/Rückwärtsantrieb	ja	ja	ja

