



## TORQEEDO TRAVEL XP

**1.999,00 € - 3.949,00 €**

Für Beiboote, Dinghies und Daysailer bis 2 Tonnen.

**Artikelnummer:** 31479

**Kategorien:** [Elektro Außenborder 5 PS](#), [Elektromotore mit abnehmbare Akkus](#), [Motoren](#)

## VARIATIONEN

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	31479-01	1.999,00 €	Lieferzeit 2-5 Tage		Travel XP S, Control Typ T (Motor)
	31479-02	2.249,00 €	Lieferzeit 2-5 Tage		Travel XP RS, Control Typ R (Motor)

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	31479-03	2.049,00 €	Lieferzeit		Travel XP L, Control Typ T (Motor)
	31479-04	2.299,00 €	Lieferzeit		Travel XP RL, Control Typ R (Motor)
	31479-05	3.649,00 €	Lieferzeit		Power Package Travel XP S, Control Typ T (Motor + Travel Batterie XP)
	31479-06	3.899,00 €	Lieferzeit		Power Package Travel XP RS, Control Type R (Motor + Travel Batterie XP)
	31479-07	3.699,00 €	Lieferzeit		Power Package Travel XP L, Control Type T (Motor + Travel Batterie XP)

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	31479-09	3.949,00 €	Lieferzeit 2-5 Tage		Power Package Travel XP RL, Control Type R (Motor + Travel Batterie XP)
					
					
					

## BESCHREIBUNG

### Torqeedo Travel XP

**Starke Leistung:** Der Travel XP bietet 44 % mehr Schub als das Travel-Standardmodell und ist damit ideal für größere Boote und anspruchsvolle Bedingungen.

**5-PS-Äquivalent:** Mit einer elektrischen Leistung von 1600 W bietet der Travel XP die gleiche Schubkraft wie ein 5-PS-Außenbordmotor und gewährleistet so eine effiziente und zuverlässige Performance.

**Leicht und tragbar:** Der Travel XP Motor wiegt nur 12,6 kg und ist daher leicht zu handhaben und zu installieren.

**Lithium-Batterie:** Der Travel XP ist mit einem leistungsstarken 1425-Wh-Lithium-Batteriepack (9,6 kg) erhältlich, das einfach zu bedienen ist und verschiedene Ladeoptionen unterstützt, einschließlich Solarstrom.

**Emissionsfreies Bootfahren:** Erleben Sie mit dem Travel XP emissionsfreies und umweltfreundliches Bootfahren und leisten Sie so einen Beitrag zu einer saubereren und grüneren Umwelt.



Größeres Boot? Schwierigere Bedingungen? Sehen Sie sich das Power Package an! Der Travel XP ist das Herzstück des Power Package. Mit 25 % mehr Schubkraft als der Travel gibt er Ihnen genau das,

was Sie brauchen. Mit 1600 W reiner elektrischer Leistung ist der Travel XP der leistungsstärkste Außenborder mit integrierter Batterie, der auf dem freien Markt erhältlich ist.

Dieser 5-PS-Außenborder mit hoher Schubkraft eignet sich perfekt für schwerere Boote bis zu 2 Tonnen oder anspruchsvollere Anwendungen in Küstengewässern, starken Wind und hohe Wellen. Der extrem leise und zuverlässige Direktantriebsmotor ist mit nur 12,6 kg besonders leicht und einfach zu handhaben.

Außerdem ist das System einfach zu installieren und zu bedienen: mit einem stabilen Griff am Schaftkopf, einem praktischen Hebel für die schnelle Einstellung der Lenkung (360° // ±60° // fest) und flexiblen Neigungs- und Trimmpositionen. Emissionsfreies Bootfahren hat gerade erst begonnen – erleben Sie den Travel XP noch heute!

- **Not-Aus Magnet-Chip**
- **Klappbare Pinne zur Aufbewahrung/Transport**
- **Die Pinne kann zum Betrieb im Stehen gekippt werden**
- **Hintergrundbeleuchtetes Farbdisplay**
- **Immer auf dem neuesten Stand durch Firmware-Update über die App**
- **Click and Play: Keine Kabelverbindungen notwendig**
- **Diebstahlschutz**
- **Hochleistungs-Lithium-Akku: 1425 Wh Kapazität**
- **Motorneigung in zwei Positionen bis zu 90%**
- **Einfach auf dem Spiegel zu installieren**
- **Fernbedienungskit für Teleflex-Lenkung verfügbar**
- **Langschaft und Kurzschaft**
- **Leiser Direktantrieb**

Die Batterie ist das Herzstück eines emissionsfreien Antriebssystems, und das Travel XP Power Package profitiert von einem integrierten Lithium-Pack mit satten 1425 Wh, das mit 9,6 kg dennoch leicht zu handhaben ist. Dank des Click-and-Play-Designs müssen keine Kabel mehr angeschlossen werden, und eine praktische LED zeigt den Ladestatus auf einen Blick an, auch wenn die Batterie nicht angeschlossen ist. Schließen Sie das System einfach an die Steckdose an und laden Sie es mit dem 180-W-Schnellladegerät über das 12-V-/24-V-Ladekabel direkt vom Boot aus auf.

Mit dem Solarladekabel und den Solarmodulen mit bis zu 200 Wp können Sie die Batterie sogar solar aufladen! Torqeedo bietet seit 2005 lithiumbatteriebetriebene Schiffsantriebe an und verfügt über das umfassendste integrierte Schutz- und Sicherheitskonzept für Lithium-Batterien auf dem Markt. Starten Sie mit dem Power Package in die Zukunft der maritimen Mobilität!



<https://www.youtube.com/watch?v=FWWZCqUt18I&t=2s>

1

## TECHNISCHE DATEN

Eingangsleistung	1.600 W
Batteriekapazität (Li-Ion)	1.425 Wh
Schaftlänge	S: 62,5 cm L: 75,0 cm
Gesamtgewicht	T: S: 22,2 kg / L: 22,6 kg R: S: 23,2 kg / L: 23,6 kg

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

## LIEFERUMFANG

- Außenborder mit Pinnensteuerung (**Control Type T**) bzw. Fernlenkung mit TorqLink Fahrhebel (**Control Type R**)
- Not-Aus-Magnetchip
- Ladegerät 180W
- Propeller 10×6,5 WDR
- Wellenanode für Motorwelle
- Finne
- Betriebsanleitung
- Garantie: 2 Jahre bei privater Nutzung

## REICHWEITE

Getestet an einem Einklassen-Rennsegelboot

	<b>Geschwindigkeit in km/h*</b>	<b>Reichweite in km*</b>	<b>Laufzeit in Stunden</b>
Langsame Fahrt	5.8	18.2	3:08
Halbgas	7.6	11.9	1:34
Vollgas	9.4	7.4	0:47

---

\* Abhängig von Bootstyp, Beladung, Propeller und Umweltbedingungen, Angaben zu Geschwindigkeiten und Reichweiten ohne Gewähr

Getestet an einem 3,8-m-Schlauchboot

	<b>Geschwindigkeit in km/h*</b>	<b>Reichweite in km*</b>	<b>Laufzeit in Stunden</b>
Langsame Fahrt	6.5	20.4	3:08
Halbgas	7.8	12.2	1:34
Vollgas	10	7.8	0:47

---

\* Abhängig von Bootstyp, Beladung, Propeller und Umweltbedingungen, Angaben zu Geschwindigkeiten und Reichweiten ohne Gewähr

Getestet an einem 2-Tonnen-Segelboot

	<b>Geschwindigkeit in km/h*</b>	<b>Reichweite in km*</b>	<b>Laufzeit in Stunden</b>
Langsame Fahrt	6.1	13	3:08
Halbgas	7.2	11.3	1:34
Vollgas	8.9	6.7	0:47

---

\* Abhängig von Bootstyp, Beladung, Propeller und Umweltbedingungen, Angaben zu Geschwindigkeiten und Reichweiten ohne Gewähr