



MODELLE RIPTIDE TERROVA 80 BT, 24 VOLT, WEISS-SPEZIELL FÜR SALZWASSER/ALLE OHNE FUSSPEDAL

3.379,00 € - 4.139,00 €

Elektroaußenborder der Serie Terrova von Minn Kota werden seit Jahren von Süß- und Salzwasseranlegern geschätzt. Besonders überzeugen sie hinsichtlich ihrer Power, der einfachen Bedienung, Zuverlässigkeit und den großartigen Features.

Artikelnummer: 77172

Kategorien: [Terrova BT](#)

VARIATIONEN







Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	77172-01	<p>4.179,00 € Ursprünglicher Preis war: 4.179,00 € <u>3.909,00 €</u> Aktueller Preis ist: 3.909,00 €.</p>		Lieferzeit 2-3 Tage	mit i-Pilot Link - Schaft 152cm

Bild	Artikelnummer	Preis	Stock Status	Stock Quantity	Beschreibung Ausführung
	77172-02	4.079,00 € Ursprünglicher Preis war: 4.079,00 € <u>3.819,00 €</u> Aktueller Preis ist: 3.819,00 €.	Lieferzeit		mit i-Pilot - Schaft 183cm
	77172-03	3.799,00 € Ursprünglicher Preis war: 3.799,00 € <u>3.559,00 €</u> Aktueller Preis ist: 3.559,00 €.	Lieferzeit		mit i-Pilot - Schaft 152cm
	77172-04	3.599,00 € Ursprünglicher Preis war: 3.599,00 € <u>3.379,00 €</u> Aktueller Preis ist: 3.379,00 €.	Lieferzeit		mit i-Pilot - Schaft 137cm
	77172-05	4.449,00 € Ursprünglicher Preis war: 4.449,00 € <u>4.139,00 €</u> Aktueller Preis ist: 4.139,00 €.	Lieferzeit		mit i-Pilot Link - Schaft 183cm
					



Modelle Riptide Terrova 80 BT, 24 Volt, weiß-spezial für
Salzwasser/alle ohne Fußpedal
[https://www.z-boats.com/produkt/modelle-riptide-terrova-80-
bt-24-volt-weiss-spezial-fuer-salzwasser-alle-ohne-fusspedal/](https://www.z-boats.com/produkt/modelle-riptide-terrova-80-bt-24-volt-weiss-spezial-fuer-salzwasser-alle-ohne-fusspedal/)

BESCHREIBUNG

Elektroaußenborder der Serie Terrova von Minn Kota werden seit Jahren von Süß- und Salzwasseranglern geschätzt. Besonders überzeugen sie hinsichtlich ihrer Power, der einfachen Bedienung, Zuverlässigkeit und den großartigen Features.

Für Salzwasser geschaffen: Die für das Riptide genutzte Legierung besteht aus mehreren Schichten und wird mit einer salzwasserresistenten Pulverbeschichtung überzogen. Die Platine ist mit einer salzwasserresistenten Urethanhülle umschlossen und eine Zink-Anode schützt den Motor zusätzlich vor Korrosion.

Digitales Maximizer-System: Das Maximizer-System ermöglicht Ihnen eine präzise, stufenlose Feinabstimmung der Geschwindigkeit. Die Batterie wird geschont und die Fahrdauer je nach Geschwindigkeit um bis zum 5-fachen verlängert.

Spot-Lock: Der für i-Pilot-Modelle verfügbare Spot-Lock ermöglicht es Ihnen, Ihre Lieblings-Angelspots neu zu erleben. Mit wenigen Tastendrücken können Sie einen GPS-Anker setzen, der Sie und Ihr Boot an Ihrer Wunschposition hält. Das neuartige Jog-Feature lässt Sie im Handumdrehen Punkte in 1,5m-Abständen um ihren GPS-Anker herum als neue Orientierungspunkte ansteuern, ohne dass für Sie ein Mehraufwand bei der Bedienung entsteht.

Absenk-/Aufholassistent: Mit der neuen Motorhalterung wird das Anheben und Absenken des Motors ein Kinderspiel: die ausbalancierte Motoreinheit und die innovative Arretierung ersparen Ihnen beim Bergen und Einsetzen des Motors viel Kraft, während gleichzeitig ein automatischer Schalter beim Hochklappen die Stromzufuhr unterbricht. Der gefederten Absenk- und Aufhol-Assistent hilft, den Motor aus dem Wasser zu ziehen bzw. abzusenken.

Batterieanzeige: Ein Testknopf zeigt Ihnen sofort den Batteriestatus an, damit Sie jederzeit genau wissen, wie lange Sie noch auf dem Wasser bleiben können.

Ein strapazierfähiger Kompositmaterial bündelt sich bei Zusammenstößen, ohne zu brechen, zu korrodieren oder umzuknicken. Extra große Wicklungen und Kommutatoren streuen die Abwärme effektiv, sodass die Batterielaufzeit und die Motorhaltbarkeit erhöht werden.

TECHNISCHE DATEN

- Schubkraftserie: 80 / 24 Volt
- alle ohne Fußpedal