



Volle Leistung nutzen – ohne die Fische zu verscheuchen

Bereit für elektrisierenden Wasserfahrspaß? Wenn Du einen einfach bedienbaren und super robusten Außenborder für dein Kleinboot suchst, ist der M26 die ultimative Lösung!

Mit diesen hilfreichen Ausstattungsmerkmalen kannst Du dich vollständig entspannen. Nahezu geräuschlos und selbstverständlich ohne Abgase – nichts, was deine Ruhe oder die Ruhe anderer stören könnte, denn begeisterte Angler und Naturliebhaber wissen zu schätzen, dass ein Elektromotor von Yamaha keine Tiere aufschreckt. So kannst Du das Beste aus deinem Tag in der freien Natur machen.

Der Elektromotor von Yamaha wird von einer kompakten 12V-Batterie angetrieben und lässt sich mühelos tragen. Damit ist dieser Motor auch für Dingis oder andere Beiboote die ideale Wahl.



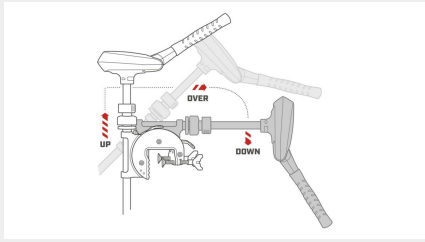
- Einfache Überprüfung der Batterieladung auf Knopfdruck
- einfach und leicht zu tragen
- überraschend kraftvoll und leicht zu bedienen
- Robuster, zuverlässiger 12V-Motor
- Fast unzerstörbare Propellerwelle aus Verbundstoff
- Die Hochleistungsschraube verfängt sich nicht in Wasserpflanzen oder Unrat im Wasser
- Schnellverstellung der Schaftlänge
- Extrem umweltfreundlich
- Drehbare Ruderpinne mit ergonomisch geformtem Griff
- Präzise Steuerung durch vielseitig einstellbaren Lenkwiderstand

Volle Leistung nutzen – ohne die Fische zu verscheuchen

Einfach einschalten und Spaß haben: Dieser benutzerfreundliche, laufige und umweltschonende Electric Drive Außenborder begeistert jeden Kleinboot-Besitzer mit seinem kinderleichten Handling.

Bootfahren leicht gemacht: Der M26 mit leistungsstarkem Permanentmagnet-12V-Motor, hochstabilem Gehäuse und innovativen Schutzbeschichtungen verfügt über eine robuste Antriebswelle aus einem Spezialverbundwerkstoff, der bei normaler Nutzung weder brechen, verbiegen noch korrodieren kann. Die einstellbare Halterung ermöglicht eine schnelle und mühelose Montage. Dazu kommt eine spezielle Hochleistungsschraube, die für maximalen Schub sorgt, ohne sich dabei in Wasserpflanzen oder anderweitigen Hindernissen zu verfangen.

Und für eine bequeme Steuerung ist eine drehbare Ruderpinne mit ergonomisch geformtem Griff verbaut, die sich bis zu 45 Grad kippen und 15 Zentimeter weit ausziehen lässt.



Einhandbedienung

Ziehen Sie einfach den Motor hoch, um ihn einzuschalten, und setzen Sie ihn mit einer leicht zugänglichen Daumenentriegelung in einer von zehn Positionen ein.



Schnellverriegelung für die Veränderung der Montagehöhe

Ändern Sie die Propellertiefe schnell und sicher mit dem Schnellspannmechanismus zur Tiefeneinstellung. Mithilfe dieser intelligenten Funktion wird die Tiefeneinstellung ganz einfach. Zudem lässt sich der Motor so fixieren, dass er genau in der gewünschten Position bleibt.



Drehbare Ruderpinne mit ergonomisch geformtem Griff

Profitieren Sie von der vielseitigen Verwendbarkeit der dreh- und ausziehbaren Ruderpinne des M-26. Die Ruderpinne bietet einen Kippwinkel von bis zu 45° und kann bis zu 15 cm ausgezogen werden – so kann sie an jede Situation und die jeweilige Art des Angelns optimal angepasst werden. Zudem verfügt die Ruderpinne des M-26 über einen ergonomisch geformten Griff.



Steuerung durch vielseitig einstellbare Lenkspannung

Die gewünschte Lenkspannung kann mit einer innovativen Manschette über dem Motorlager des M-26 eingestellt werden, Lose gehalten sorgt sie für eine mühelose Steuerung, angezogen hält sie den Motor sicher fest und vermittelt so ein besseres Lenkgefühl – und verleiht dem Motor beim Verstauen mehr Stabilität.

Electric-Drive Technical specs

Stromaufnahme (Amp.) gemessen im Wasser unter Vollast	50
Spannung	12
Geschwindigkeitsstufen (VOR/RÜCK)	Variabel
Max. Schub (kg)	25
Steuerung	Tilt/Extend Tiller
Schaftlänge	914 mm