



## Volle Leistung nutzen – ohne die Fische zu verscheuchen

Bereit für komfortable und stille Fortbewegung auf dem Wasser? Wenn Du dir einen leisen, robusten und zuverlässigen Außenborder wünschst, ist der M20 die perfekte Wahl!

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.



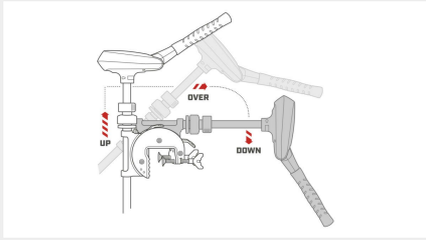
- Einfache Überprüfung der Batterieladung auf Knopfdruck
- einfach und leicht zu tragen
- überraschend kraftvoll und leicht zu bedienen
- Robuster, zuverlässiger 12V-Motor
- Fast unzerstörbare Propellerwelle aus Verbundstoff
- Die Hochleistungsschraube verfängt sich nicht in Wasserpflanzen oder Unrat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

## Lautloser Powerantrieb

Wasserfahrspaß in seiner leisesten Form: Wer mit diesem extrem laufruhigen und umweltfreundlichen Electric Drive Außenborder rausfährt, kann die Auszeit auf dem Wasser mit allen Sinnen genießen.

Einschalten und selbst abschalten: Der M20 ist der komfortabelste und umweltfreundlichste Antrieb für kleine Boote. Die kraftvolle Permanentmagnet-12V-Maschine mit stabilem Gehäuse und innovativen Schutzbeschichtungen besitzt eine robuste Antriebswelle aus einem Spezialverbundwerkstoff, der bei normaler Nutzung weder brechen, verbiegen noch korrodieren kann. Dank der einstellbaren Halterung ist eine schnelle und mühelose Montage gewährleistet. Dazu kommt eine spezielle Hochleistungsschraube, die für maximalen Schub sorgt, ohne sich dabei in Wasserpflanzen oder anderweitigen Hindernissen zu verfangen.

Und für eine kinderleichte Steuerung ist eine drehbare Ruderpinne mit ergonomisch geformtem Griff montiert, 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 Montagehöhe einfach und sicher und verriegeln Sie dann den M20-M26-M32.



### **Drehbare Ruderpinne mit ergonomisch geformtem Griff**

Profitieren Sie von der vielseitigen Verwendbarkeit der dreh- und ausziehbaren Ruderpinne des M-20. 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-20 über einen ergonomisch geformten Griff.



### **Steuerung durch vielseitig einstellbare Lenkspannung**

Die gewünschte Lenkspannung kann mit einer innovativen Manschette über dem Motorlager des M-20 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	42
Spannung	12
Batterieanzeige	Ja
Befestigungsmethode	One-hand Stow
Geschwindigkeitsstufen (VOR/RÜCK)	5 Vorwärts-Fahrstufen / 3 Rückwärts-Fahrstufen
Max. Schub (kg)	20.4
Digital Maximizer	Ja
Steuerung	Tilt/Extend Tiller
Schaftlänge	914 mm