



Technologie, der die Welt vertraut

Bereit für maximale Mini-Power? Wenn Du dir einen super kompakten Außenborder als zuverlässigen Bootsantrieb oder Hilfsmotor wünschst, ist der 2.5hp das Nonplusultra!

Jeder Motor in unserem breiten Portfolio verfügt über die modernste Marineteknik, die effektivsten Motorkonstruktionen und die einzigartigen Ansaug- und Ausstoßsysteme von Yamaha. Der Schlüssel zum Erfolg unserer Viertaktmotoren besteht darin, dass wir nicht einfach Automotoren für den Einsatz zu Wasser umgestalten. Wir konstruieren unsere Bootsmotoren von Grund auf neu.

Außerdem schonen die von uns entwickelten revolutionären, sauberen Verbrennungstechnologien die Umwelt – bei gleichbleibenden Bestwerten in Sachen Leistung, Laufverhalten und Benutzerfreundlichkeit.



- Bessere Verbrennung und geringere Abgaswerte
- Kein Ölverlust mehr! System ermöglicht sicheres Lagern und Transportieren auf drei Seiten
- Großer Schalthebel für einfache Gangauswahl
- Einfache Steuerung mit F-N-Schaltung (Vorwärts – Leerlauf)
- Die 360°-Lenkung macht das Manövrieren zum wahren Vergnügen
- Großer, bequemer Tragegriff auf der Rückseite
- Integrierter transparenter Kraftstofftank für mehr Komfort
- Robuste Ruderpinne mit leichtgängigem Gas-Drehgriff
- Beste Manövrierbarkeit durch einstellbaren Lenkwiderstand
- Sichtfenster ermöglicht die einfache Ölkontrolle
- Hohe Zuverlässigkeit durch TCI-Zündung

Technologie, der die Welt vertraut

Einfach mitnehmen und durchstarten: Dieser super kompakte Außenborder ist vollgepackt mit modernster Technik – und bietet eine geniale Mischung aus aufregender Leistung und Top-Handling.

Kleiner Motor, großartige Qualitäten: Der einfach bedienbare 2.5hp lässt sich kinderleicht transportieren und eignet sich hervorragend, um jede Bootstour zum unvergesslichen Abenteuer zu machen. Dazu kommen einzigartige Handling- und Manövrier-Eigenschaften – bei einem leisen, vibrationsarmen und sauberem Betrieb.

Außerdem verfügt der kompakte Außenborder über viele weitere Top-Features wie intuitive Bedienelemente, einen integrierten transparenten Kraftstofftank, einen großen Tragegriff und verschiedene praktische Lagerungspositionen.



Neuer Look und bessere Verbrennung

Neben seiner neuen intelligenten, runden Verkleidung und der Lagerungsmöglichkeit auf drei verschiedenen Seiten (links, rechts, vorn) glänzt der 2.5hp mit einer Fülle von Motorverbesserungen, die ihn noch effizienter machen. Bessere Verbrennungswerte machen diesen bemerkenswerten Motor leiser und sparsamer und senken den Schadstoffausstoß.



Komfortable, benutzerfreundliche Bedienelemente für Gangschaltung und Gassteuerung

Einen großen Schalthebel finden Sie normalerweise nur auf größeren Motoren, aber die Möglichkeit, Gänge so einfach und präzise zu schalten, ist ein echtes Plus für den 2.5hp. Dank der günstigen Anordnung aller wichtigen Bedienelemente in Verbindung mit der Einfachheit und Präzision der 360°-Lenkung haben Sie die Lage jederzeit unter Kontrolle.



360°-Lenkung für unmittelbare Richtungswechsel

Wenn Sie den 2.5hp zum ersten Mal zu Wasser lassen, werden Sie schon sehr bald seine beeindruckende Agilität zu schätzen wissen. Die 360°-Lenkung bietet außergewöhnliche Manövrierbarkeit und sorgt dafür, dass auch bei Rückwärtsfahrten stets der volle Schub zur Verfügung steht, ohne dass hierfür ein Gangwechsel erforderlich wäre. Darüber hinaus ist der neue, größere Tragegriff sehr praktisch für das Lenken beim Rückwärtsfahren.



Integrierter transparenter Kraftstofftank

Wenn Sie einen Bootsausflug planen, ist es ein gutes Gefühl zu wissen, dass ausreichend Stauraum für all die kleinen, aber wichtigen Dinge vorhanden ist. Damit Sie den Platz in Ihrem Boot besser nutzen können, hat der 2.5hp einen eingebauten Kraftstofftank, wodurch auf einen zweiten Tank auf dem Boden verzichtet werden kann. Das Besondere an diesem neuen Tank ist außerdem seine spezielle transparente Konstruktion. So können Sie mit einem kurzen Blick jederzeit den Kraftstoffstand ganz einfach überprüfen.



Robuste Ruderpinne mit bequemem Gas-Drehgriff

Die aktuelle Ruderpinne des 2.5hp mit neuem Gas-Drehgriff ermöglicht eine einfache und bequeme Steuerung des Motors. Auch der seitlich angebrachte Schalthebel überzeugt durch hohe Bedienfreundlichkeit. Dies sorgt für Handling und Manövrierbarkeit der Extraklasse. Not-Aus-Taster und Gaszug sind integriert.



Bequem einstellbarer Lenkwiderstand

Die zahlreichen benutzerfreundlichen Bedienelemente sorgen dafür, dass sich der 2.5hp geradezu unglaublich einfach bedienen lässt. Mit weiteren praktischen Bedienelementen können zudem Lenkwiderstand und Drosselklappen eingestellt werden. Dadurch lassen sich Lenkung und Gaszufuhr bequem steuern, wenn Sie draußen auf dem Wasser sind, und Sie haben Ihr Boot auch bei voller Fahrt absolut unter Kontrolle.

Motor	
Motortyp	4-Takt
Bohrung x Hub	54.0 mm x 31.5 mm
Hubraum	72 ccm
Propellerwellen-Leistung bei mittlerer Drehzahl	1.8 / 5,500 /min
Vollgasdrehzahlbereich	5,250 - 5,750 rpm
Schmierung	Schleuderschmierung
Zündung/Frühverstellungssystem	Transistor
Getriebeuntersetzung (Zähne)	2.08 (27:13)
Startsystem	Manuell
Zylinderanzahl/Anordnung	1, OHV
Gemischaufbereitung	1 Vergaser

Abmessungen	
Tankinhalt	0.9litres(Built-in fuel tank)
Ölwanneninhalt	0.35Liter
Empfohlene Spiegelhöhe des Boots	S433L:560mm
Gewicht ohne Propeller	17kg - 18kg

Zusätzliche Merkmale	
Lichtmaschinenspule/Lichtmaschine	-
Trimm- und Kippanlage	Manuell
Bemerkungen zu technischen Daten	Die kW-Angaben basieren auf dem Standard ICOMIA 28 und werden an der Propellerwelle gemessen
Propeller	Einschließlich
Steuerung	Ruderpinne