

# **WAKE**<sup>™</sup> 170

Entwickelt, um das Optimum aus der Heckwelle herauszuholen.

# **HAUPTMERKMALE**

- Rotax® 1630 ACE™ 170
- GTI™ Rumpf
- iBR® Intelligentes Brems- & Rückfahrsystem
- Großes vorderes Staufach
- Wasserdichtes Telefonfach
- Aufsteigeleiter
- Wake-Paket: Versenkbarer LinQ® Zugmast, geschwindigkeitsabhängiger Ski-Modus, abnehmbarer Wakeboard-Träger, Wake Grafikelemente
- iDF Intelligentes, selbstreinigendes Pumpensystem



# Neo Mint

# **TRAGFÄHIGKEIT**

Sitzplätze	866
Tragfähigkeit	272 kg
Kraftstofftank- Fassungsvermögen	70
Handschuhfach	8,81
Vorderes Staufach	144
Stauraum - Gesamt	152,8 l

#### **ABMESSUNGEN**

<b>Länge</b> (von Stoßfänger bis Stoßfänger)	331,8 cm
Breite	125 cm
Höhe	113,7 cm
	-

#### **RUMPF**

Тур	GTI™ Rumpf
Material	Polytec™ Gen 2

# **WEITERE MERKMALE**

- $\cdot \, \mathsf{Zweiteiliger} \, \mathsf{Ergolock}^{\scriptscriptstyle\mathsf{TM}} \, \mathsf{Touring}\text{-}\mathsf{Sitz} \, \cdot \mathsf{Weitwinkelspiegel}$
- Sitzhalteriemen
- $\cdot$  VTS<sup>™</sup> Variables Trimmsystem
- · D.E.S.S.™ Hochfrequenz-Schlüssel
- · LinQ Befestigungssystem
- · Lenkergriff mit Handauflage
- Fußraum-Teppiche
- · Große Badeplattform
- · Zughaken

#### **ROTAX® MOTOR** 1630 ACE™ - 170

Ansaugsystem	Selbstansaugend
Hubraum	1630 ccm
Kühlsystem	Geschlossenes Kühlsystem (CLCS)
Rückfahrsystem	Elektronisches iBR®*
Kraftstoffart	95 Oktan
Gassystem	iTC™ (intelligente Drosselklappensteuerung)
Abgassystem	D-Sea-Bel™ System

#### **DURCHMESSER**

Art des Anzeigeinstruments	4,5"-Digitalanzeige	
Hauptfunktionen	Geschwindigkeits- messer     Drehzahl     Uhr	• VTS™ • Kraftstoff-Autonomie • Betriebsstunden
iTC System - Modus	Sport-Modus     ECO®-Modus     Langsamfahr- Modus	Drehzahlregler     Ski-Modus

#### **GEWICHT**

Trockengewicht	349 kg
----------------	--------

# **GARANTIE**

BRP gewährt auf das Jetboot eine zweijährige beschränkte Garantie.

\*Elektronische Betätigung von Bremse, Leerlauf und Rückwärtsgang.



# **BESONDERE MERKMALE**



#### Ski-Modus

Fünf voreingestellte Beschleunigungsprofile machen es leicht, einen perfekten Start hinzulegen und eine konstante Geschwindigkeit zu halten.



### Versenkbarer LinQ Zugmast

Ein schnell anzubringender, versenkbarer Zugmast, der bei Nichtgebrauch einfach zu verstauen ist. Mit Handgriffen für den Beobachter und einer Seil-Verstaumöglichkeit.



#### Wakeboard-Halterung

Ermöglicht den einfachen Transport eines Wakeboards.¹



# Motor Rotax® 1630 ACE™ - 170

Der Rotax® 1630 ACE™ – 170 kombiniert jede Menge Leistung mit der Wirtschaftlichkeit eines selbstansaugenden Motor. Damit verspricht er mehr Zeit für atemberaubende Abenteuer.



# GTI<sup>™</sup> Rumpf

Dieser Rumpf mit gemäßigter V-Form garantiert ein stabiles, angenehmes Fahrverhalten bei unterschiedlichen Wasserbedingungen. Souveränes, berechenbares Handling, aber unglaublich spielerisch, wenn Sie es wollen.

©2023 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Alle Rechte vorbehalten. ®, TM und das BRP Logo sind Marken der Bombardier Recreational Products Inc. oder ihrer angeschlossenen Unternehmen. Alle Produktvergleiche sowie Aussagen in Bezug auf Segmente und Märkte beziehen sich auf neue Sitz-Jetboote mit Viertaktmotoren. Die Leistung des Jetboots kann unter anderem durch allgemeine Bedingungen, Umgebungstemperatur, Höhenlage, Fähigkeiten des Fahrers sowie Gewicht von Fahrer/Mitfahrer beeinflusst werden. Tests mit Modellen der Konkurrenz unter identischen Bedingungen. Aufgrund seines stetigen Engagements für Produktqualität und Innovation behält sich BRP das Recht vor, jederzeit ein Produkt einzustellen oder Spezifikationen, Preis, Design, Ausstattungsmerkmale, Modelle oder Ausrüstung abzuändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. †Garmin ist eine Marke der Garmin Ltd. oder ihrer Tochtergesellschaften.



<sup>&</sup>lt;sup>1</sup> Wakeboard und Seil nicht im Lieferumfang enthalten. Abbildung: Wake PRO 230.