



ROTAX® ACE™ - MOTOR (1630 ACE)



ERGOLOCK™-SITZ MIT ABGESTUFTEM DESIGN



EXKLUSIVES LIMITED-PAKET



VORDERES AUFBEWAHRUNGSFACH MIT WASSERDICHEM, ABNEHMBAREM STAUFACH



HÖHENVERSTELLBARE LENKUNG



ELEMENT-FAHRERANZUG (OPTIONAL)

2017  
LUXUS

# GTX<sup>+</sup> LIMITED 300

Diese luxuriösen Jetboote bieten Komfort und eine Vielzahl von einzigartigen Merkmalen wie den abgestuften Ergolock-Sitz und einen leistungsstarken 220 KW (300 PS) Rotax-Motor. Alles Nötige für ein Fahrerlebnis, das Ihre Erwartungen erfüllt und sogar übertrifft.



Jet Black Metallic & Deep Pewter Satin ●

**iTC / iBR / S<sup>3</sup> / CLCS / ECO**

## SITZPLÄTZE



Zuladung 272 kg

## ABMESSUNGEN

Tankvolumen	60 L
Länge	353,5 cm
Breite	122,4 cm
Trockengewicht	412 kg
Stauraum	162 L

## RUMPF

Typ S<sup>3</sup>

- Längere Plattform
- Rumpf mit tiefer V-Form für raues Wasser
- Stabil und zuverlässig

## MOTOR

Typ	Rotax 1630 ACE
Ansaugsystem	Aufgeladen mit externem Ladeluftkühler
Hubraum	1630 cm <sup>3</sup>
Kühlung	Geschlossener Motorkühlkreislauf (CLCS)
Rückfahrssystem	Elektronisches iBR®
Startersystem	Elektrisch
Kraftstoffsorte	87 Oktan Minimum 91 Oktan (empfohlen)

# GTX LIMITED 300



## MOTOR

1630 cm <sup>3</sup> Rotax Viertaktreihenmotor mit drei Zylindern und vier Ventilen pro Zylinder	Rotax Motor mit wartungsfreiem Kompressor, externem Zwischenkühler und der leistungsstarken ACE-Technologie. Als bisher leistungsstärkster Rotax-Motor bietet der Rotax 1630 ACE ein hohes Maß an Wirtschaftlichkeit und eine atemberaubende Beschleunigung.
iTC™ (intelligente Drosselklappensteuerung)	Dank der elektronischen Steuerung startet dieses fortschrittliche Drosselklappensystem im Leerlauf und macht das Ablegen einfacher denn je. Außerdem bietet es aktivitätsabhängige Touring-, Sport- und ECO™-Modi, die allesamt auf Ihren individuellen Fahrstil eingestellt werden können. Ergebnis: mehr Rückmeldung und ein intuitiveres Fahrgefühl.
iControl® Learning Key®	Mit dem programmierbaren Learning Key können Sie die Leistung des Jetboots entsprechend der Erfahrung des Fahrers beschränken.
D-Sea-Bel™-System	Dank der Kombination aus Resonatoren und vibrationsabsorbierenden Komponenten gehören Sea-Doos zu den leisesten Jetbooten.
Geschlossener Motorkühlkreislauf	Der Motor wird mit Kühlmittel auf der perfekten Temperatur gehalten – so wie man es vom Kühler beim Auto kennt. Korrosives Salzwasser und Schmutz bleiben draußen.

## MERKMALE

iControl	Lässt alle elektronischen Systeme des Jetboots zusammenarbeiten, um ein optimales Fahrverhalten und ultimativen Fahrspaß für den Fahrer zu ermöglichen.
S <sup>3</sup> -Rumpf®	Abgestuft, stabil und unverwüchlich. Dank des abgestuften Designs wird der Widerstand verringert, sodass das Jetboot praktisch auf dem Wasser „klebt“.
Touring- / Sport-Modus	Bietet die Wahl zwischen zwei Anspracheverhalten, um unterschiedlichen Fahrstilen gerecht zu werden. Der Touring-Modus ist serienmäßig eingestellt und bietet eine progressivere Beschleunigungskurve für eine sichere Fahrt. Dieser Modus eignet sich perfekt für einen eher gemütlichen Fahrstil oder das Fahren mit 2 Personen. Der Sport-Modus kann problemlos über die Sporttaste aktiviert werden: Ideal für pure Beschleunigung und aggressiveres Gasgeben.
ECO-Modus	Mit der iTC-Funktion werden automatisch die wirtschaftlichste Leistungsabgabe und die Drehzahl für die höchste Kraftstoffersparnis bestimmt.
Aufklappbare Sitzbank	Einfach zu öffnende Sitzbank, die durch praktische Stützstreben offen gehalten wird. Ermöglicht einfachen Zugang zum Motorraum und bleibt immer am Jetboot befestigt.
Ergolock-Sitz mit abgestuftem Design	Der Sitz mit seinem schmalen Profil und die Kniestütze sorgen für geringere Ermüdung und halten Ihren Oberkörper entspannter, da Sie den Sitz mit Ihren Beinen umschließen. Die Mitfahrer können sich dank des abgestuften Designs über besseren Sitzkomfort und gute Sicht freuen.
Badeleiter	Für ein leichteres und schnelleres Aufsteigen aus dem Wasser.
Wasserski-Zugöse	Für eine einfache und sichere Befestigung des Zugseils.
Wasserdichtes, abnehmbares Staufach	Bietet eine trockene, leicht erreichbare Verstaumöglichkeit für Gepäck und persönliche Gegenstände.
Höhenverstellbare Lenkung	4 einstellbare Lenkerwinkel für maximalen Komfort.
D.E.S.S.™ Hochfrequenz-Schlüssel	Der Schlüssel für das digital kodierte Sicherheitssystem (D.E.S.S.) sorgt durch Hochfrequenztechnologie, Kugelkopf und Einsteckbuchse dafür, dass der Fahrer jederzeit schnell und problemlos starten kann.
Lenkhilfe beim Fahren ohne Gas (O.T.A.S.®)	Bietet dem Fahrer zusätzliche Lenkleistung, wenn die Drosselklappen deaktiviert sind, um besser manövrieren zu können.
Interaktives, multifunktionales, digitales Informationscenter	Geschwindigkeitsregelung, Langsamfahrmodus, VTS-Voreinstellung, Kraftstoffverbrauch (aktuell und im Durchschnitt), Kraftstoffstand, Drehzahlmesser, Tachometer, Stundenzähler, Kompass, Uhr, Touring-Modus, Sport-Modus, ECO-Modus, F-N-R-Anzeige und mehr.

## WEITERE MERKMALE

Lenkergriffe mit Handballenauflage	Hinterer Haltegriff
Sponson	Sitzhalterriemen
Ramschutz	„Easy access“-Kraftstoffstutzen
Verstellbare Weitwinkelspiegel	2 Ablaufstopfen
Großes vorderes Aufbewahrungsfach	Spülsatz
Fußraummatte mit Sea-Doo-Logo	Schwimmendes Notfall-Taljereep
Badeplattformteppich mit Sea-Doo-Logo	Betriebsanleitung, Schulungsvideo und -broschüre

## ANTRIEBSSYSTEM

iBR (intelligentes Brems- und Rückfahrssystem)	Das erste und bisher einzige Bremssystem, dessen Beitrag zur Erhöhung der Sicherheit bei Jetbooten seit 2009 von der US-Küstenwache bestätigt wird. Die 2. optimierte Generation des iBR ist noch intuitiver und bringt das Jetboot fast 48,75 m früher zum Stillstand <sup>1</sup> . So können Sie sich stets sicher fühlen – und das nur durch das Ziehen eines Hebels. Mit dem elektronischen Rückwärtsgang können Sie außerdem besser manövrieren und leichter anlegen.
Impeller aus Edelstahl	Bessere Leistung, höhere Höchstgeschwindigkeit und geringere Kavitation.

## LIMITED-PAKET

Leistungsstarkes, variables Trimmsystem (VTS™)	Das variable Trimmsystem VTS verstellt im Regelfall den Düsenwinkel, um das Verhalten des Jetboots zu verändern und die parallele Ausrichtung zum Wasser zu verbessern. Das leistungsstarke VTS bietet vorgegebene Positionen für schnelles Einstellen.
Zusätzliche Anzeigefunktionen	Echlot, Restdauer / -entfernung, Höhenanzeiger, Wassertemperatur.
Sea-Doo Speed Tie™	Diese nützlichen und automatisch einziehbaren Halteleinen machen Schluss mit der nervigen Handhabung herkömmlicher Festmacherleinen, die sich stets verheddern.
Trockensack	Hält den Inhalt trocken und kann als Rucksack verwendet werden.
Sicherheitsausrüstungssatz	Enthält wichtige Sicherheitsausrüstung.
Handschuhfach-Organizer-Set	Perfekt zur trockenen Aufbewahrung des Handys; abnehmbar und spritzwasserbeständig.
Jetboot-Abdeckung	Schützt Ihr Jetboot vor Witterung und Schmutz.
Exklusive Farbgestaltung	

## OPTIONEN

Versenkbarer Zugmast
Wakeboard-Halterung
Ski-Modul
X-Paketmodul (Höchstgeschwindigkeit / Durchschnittsgeschwindigkeit / Drehzahl, Stoppuhr und Motortemperatur)
12-Volt-Steckdose und Installationsbausatz
Bilgenpumpenausrüstung
Sandsack-Anker
Feuerlöscher
Installationsbausatz und Fender mit Schnappmechanismus



©2016 Bombardier Recreational Products Inc., (BRP). Alle Rechte vorbehalten.™, ® und das BRP-Logo sind eingetragene Marken von Bombardier Recreational Products Inc. oder ihrer angeschlossenen Unternehmen. In den USA werden die Produkte durch BRP US Inc. vertrieben. †GTX ist eine Marke der Castrol Limited und wird unter Lizenz verwendet. Die Leistungszahl in kW (PS) wurde unter optimalen Testbedingungen erzielt. Aufgrund der stetigen Produktverbesserungen und -erneuerungen behält sich BRP das Recht vor, jederzeit ein Produkt einzustellen oder Spezifikationen, Preis, Aussehen, Ausstattung, Modell oder Ausrüstung abzuändern, ohne dass hieraus Ansprüche abgeleitet werden können. Gedruckt in Kanada. †Basierend auf internen BRP-Tests.

**SEA-DOO**

