

Neu für 2017! Das GTR-X ist das günstigste Sea-Doo X Modell.
Genießen Sie die unvergleichlichen Steuerungsmöglichkeiten des Ergolock-Systems und eines neuen und extrem leistungsstarken 169 kW (230 PS) Rotax-Motors. Dieses Jetboot beschleunigt in knapp über 5 Sekunden von 0 auf 100 km/h.



SITZPLÄTZE

Stauraum

Zuladung 182 k

ABMESSUNGEN	
Tankvolumen	60 L
Länge	331,6 cm
Breite	123,1 cm
Trockengewicht	373 kg

California Green Metallic & Black



DILLAD	
RIIMP	н

Typ GTI
• Plattform mittlerer Größe

- Moderater V-förmiger Rumpf
- Fehler verzeihend, leicht zu manövrieren

MOTOR	
Тур	Rotax 1500 HO ACE
Ansaugsystem	Aufgeladen mit externem Ladeluftkühler
Hubraum	1494 cm³
Kühlung	Geschlossener Motorkühlkreislauf (CLCS)
Rückfahrsystem	Elektronisches iBR®
Startersystem	Elektrisch
Kraftstoff	87 Oktan

116,4 L



ROTAX® 1500 HO ACE™-MOTOR



ERGOLOCK™-SYSTEM



LEISTUNGSSTARKES, VARIABLES TRIMMSYSTEM (VTS™)



X-ANZEIGEINSTRUMENT MIT SCHUBANZEIGE



PREISGEKRÖNTES DESIGN RXP-X



INSTALLATIONSBAUSATZ UND FENDER MIT Schnappmechanismus (Optional)

MOTOR

1494 cm3 Rotax Viertaktreihenmotor mit drei Zylindern und vier Ventilen pro Zylindei

Ausgestattet mit modernster ACE-Technologie, wartungsfreiem Kompressor und externem Zwischenkühler ist dieser Motor auf normalen Kraftstoff optimiert. Damit ist er schneller und leistungsstärker als sein Vorgänger, aber genauso wirtschaftlich im Kraftstoffverbrauch.

iTC™ (intelligente Drosselklap-

pensteuerung)

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.

Touring- / Sport-Modus

Bietet die Wahl zwischen zwei Ansprechverhalten, 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.

Ergolock-System

Die ergonomische Gestaltung der verschiedenen Komponenten erlaubt maximale Kontrolle und eine ermüdungsarme Kurvenfahrt. Der schmale Rennsitz mit Kniestütze, der einstellbare Lenker und die angewinkelten Fußstützen sorgen dafür, dass Mensch und Maschine eine perfekte Einheit bilden. Das Ergebnis sind noch schnellere Richtungswechsel und mehr unbeschwerte Zeit auf dem Wasser

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

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 (0.T.A.S.®)

Sponson

Bietet dem Fahrer zusätzliche Lenkleistung, wenn die Drosselklappen deaktiviert sind, um besser manövrieren zu können.

Interaktives, multifunktionales,

digitales Informationscenter

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.

Lenkergriffe mit Handballenauflage

Sitzhalteriemen Erhöhter Kraftstoffstutzen

Rammschutz

Spritzschutz vorne 2 Ablaufstopfen

Weitwinkelspiegel Zughaken

Spülsatz

Fußraummatte mit Sea-Doo-Logo

Badeplattformteppich mit

Sea-Doo-Logo Hinterer Haltegriff Schwimmendes Notfall-Taliereep

Betriebsanleitung, Schulungsvideo und -broschüre

GTR-X 230



ANTRIEBSSYSTEM

iBR (intelligentes Bremsund Rückfahrsystem)

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 Stillstand¹. 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.

X-PAKET

X-Lenker mit A.E.S.™ (Adjustable Ergonomic Steering)

Der branchenweit einzige vollständig verstellbare Lenker. Mit A.E.S. kann der Fahrer die Lenkerbreite und den Griffwinkel anpassen und die Maschine so weiter individualisieren

X-Anzeigeinstrument mit Schubanzeige

Zeigt permanent den Schub des Motors in Echtzeit an, von minimalem (Leerlauf) bis maximalem Ladedruck (Drosselklappe vollständig geöffnet), sodass der Fahrer stets über den Zustand des Ladedrucks im Bilde ist.

Zusätzliche Anzeigefunktionen

Restdauer / -entfernung, Höchstgeschwindigkeit / Durchschnittsgeschwindigkeit / Drehzahl,

Stoppuhr, Motortemperatur.

OPTIONEN

Badeleiter **Echolot**

X-Farhwahl

Sea-Doo Speed Tie™

Trockensack

Aufbewahrungsfach vorn

12-Volt-Steckdose und Installationsbausatz

Sicherheitsausrüstungssatz

Bilgenpumpenausrüstung

Sandsack-Anker Feuerlöscher

Installationsbausatz und Fender mit Schnappmechanismus

Jetboot-Abdeckung









