



2017
PERFORMANCE

RXT[®]-X[®] 300

Маючи 300-сильний двигун Rotax і систему Ergolock, ці гідроцикли створені для їзди великими акваторіями й долання суворіших водних умов. Положення ніг дозволяє буквально «злитися» з судном, забезпечуючи відчутне покращення керованості й контролю. Бажаєте швидкісної їзди – то мерщій тисніть на газ, і машина зірветься з місця, розігнавшись від 0 до 96,6 км/год. за якихось 3,8 секунд!



ПАСАЖИРОМІСТКІСТЬ



Вантажопідйомність 272 кг

Lava Red & Monolith Black Satin ●
White & Dayglow Yellow ●

iTC / **iBR** / **S³** / **CLCS** / **ECO**

РОЗМІРИ

Паливний бак	60 л
Довжина	353.5 см
Ширина	122.4 см
Вага (суха)	415 кг
Місткість багажних відділень	162 л

КОРПУС

Тип	S ³
• Довша платформа	
• Глибока V-подібна форма корпусу для кращого долання хвиль	
• Стійкий і абсолютно керований	

ДВИГУН

Тип	Rotax 1630 ACE
Система впуску	Нагнітач із зовнішнім проміжним охолоджувачем
Робочий об'єм	1630 куб.см.
Охолодження	Замкнутий Контур Системи Охолодження (CLCS)
Система заднього ходу	Електронна система iBR [®]
Стартер	Електричний
Тип палива	мінімальне О.Ч. - 87 (AI 95), рекомендоване - О.Ч. 91

ДВИГУН ROTAX[®] 1630 ACE™



СИСТЕМА ERGOLOCK™



РЕГУЛЬОВАНІ ЗАДНІ СПОНСОНИ



РЕГУЛЬОВАНЕ КЕРМО



ДИСПЛЕЙ -X- 3
ІНДИКАТОР НАДДВУ



ЕКІПІРОВКА, НЕОПРЕНОВА В СТИЛІ
X-TEAM (ОПЦІЯ)

ДВИГУН

Чотиритактний трициліндровий з лінійним розташуванням циліндрів і чотирма клапанами на циліндр двигун Rotax з робочим об'ємом 1630 куб. см

Цей двигун Rotax із нагнітачем наддуву, що не потребує технічного обслуговування, зовнішнім проміжним охолоджувачем і технологією поліпшеної ефективності спалювання палива (ACE) має високий ККД і забезпечує чудові характеристики розгону і є найпотужнішим двигуном з усіх встановлюваних на судах Sea-Doo за всю історію марки.

Система iTC™ (система інтелектуального управління дроселем)

Ця технічно вдосконала система управління дросельною заслінкою з електронним керуванням забезпечує простоту запуску судна під час відчалування завдяки тому, що пуск здійснюється на нейтральній передачі. До того ж вона має такі функції, як прогулянковий і спортивний режими, а також режим економії палива (ECO), які можна обирати та регулювати відповідно до власної манери їзди. Як результат – краща чутливість двигуна до змін положення дросельної заслінки, краща керуваність судна.

Навчальний ключ (Learning Key) системи iControl

Програмований «навчальний ключ» дозволяє обмежувати виконання робочих параметрів гідроцикла залежно від рівня підготовки водія.

Система шумозниження D-Sea-Bel™

Комбінована система, що складається з низки резонаторів і вібропоглинаючих компонентів, завдяки чому гідроцикли Sea-Doo є одними з найтихіших на воді.

Замкнена система охолодження

Застосовує охолоджувальну рідину для підтримання ідеальної температури роботи двигуна подібно до радіатора в автомобілі. До того ж, захищає двигун від корозії внаслідок потрапляння солоної води та сміття.

ХАРАКТЕРИСТИКИ

Система інтелектуального управління iControl

«Мозок», «комп'ютер», який поєднує і контролює всі системи для забезпечення оптимальної якості їзди.

Корпус S³

Стійкий, міцний, ріданний. Ріданна конструкція сприяє зменшенню гідродинамічного опору, дозволяючи глісувати по поверхні води, буквально «приклеївшись» до водної гладі.

Режим економії палива (ECO)

Ця функція системи iTC автоматично визначає найбільш економічну подачу потужності та встановлює оптимальне число обертів двигуна на хвилинку для найбільшої економії палива.

Система Ergolock

Поєднання ергономічних характеристик, що забезпечують неперевершену керуваність під час виконання поворотів і дозволяють зменшити навантаження на верхню частину тіла. До її складу входять вузьке сидіння гоночного типу з системою фіксації колін, кермо з регулюванням положення рукояток і нахиленими клинчастими упорами для ніг, які дозволяють буквально «намертво» зафіксувати положення ступень під час виконання різких поворотів. Усе зазначене дає можливість швидше долати повороти і проводити на воді значно більше часу.

Високоєфективна система диференування VTS™

Принцип роботи системи VTS полягає в регулюванні кута нахилу сопла для зміни характеру ходу гідроцикла та досягнення якомога більш паралельної позиції по відношенню до поверхні води. Високоєфективна система VTS має заздалегідь задані положення для швидкого регулювання диференту.

Вушко для буксирного каната

Для зручного та надійного кріплення воднолижного буксирного каната.

РЧ-ключ системи D.E.S.S.

Розроблений за технологією радіочастотної ідентифікації і завдяки конструкції кульового шарніру, ключ системи безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.) забезпечує незмінно зручний і швидкий запуск судна в будь-яких умовах.

Система рульового керування з відпущеним дроселем (O.T.A.S.™)

Забезпечує додаткове рульове зусилля при відпущеному важелі дросельної заслінки, дозволяючи водієві поліпшити маневреність судна.

Інтерактивний багатофункціональний цифровий інформаційний центр (приладова панель)

Задані положення VTS, показчик поточної й середньої витрати палива, показчик рівня палива, тахометр, спідометр, лічильник мотогодин, компас, годинник, прогулянковий режим, спортивний режим, ECO-режим, показчик переднього ходу-нейтралі-заднього ходу тощо.

RXT-X 300



ХАРАКТЕРИСТИКИ (продовж.)

Рукоятки керма з упором для руки

Дві зливні пробки

Бампери

Задні поручні

Регульовані ширококутні дзеркала
Велике переднє (носове) багажне відділення

Ремені сидіння

Паливозаливна горловина швидкознімної конструкції.

Водонепроникний знімний багажний відсік

Килимок на платформі для купання з логотипом Sea-Doo

Відкидне сидіння

Промивальний комплект

Рульова колонка, регульована по куту нахилу.

Шнур аварійної зупинки з поплавцем

Протиковзні килимки з зображенням логотипу Sea-Doo

Посібник для водія, навчальне відео та буклет

ВОДОМЕТ

Система iBR (система інтелектуального управління гальмуванням і реверсом)

Перша і єдина в галузі повноцінна водна гальмівна система для гідроциклів, що сприяє підвищенню безпеки ходіння на маломірних судах. Тепер, у 2-му поколінні, інтуїтивна система iBR дозволяє скоротити гальмівний шлях на 48.7 м, забезпечуючи більшу впевненість на воді. І все це – простим натисканням на важіль. А завдяки електронному управлінню реверсом досягається рівень маневреності, що суттєво спрощує причалування.

Імпелер із неіржавіючої сталі

Має конструкцію, яка забезпечує покращення характеристик прискорення, підвищення максимальної швидкості обертання і зменшення кавітації.

ПАКЕТ "X"

Кермо конфігурації X з системою регульованого ергономічного рульового керування A.E.S.™

Єдине повністю регульоване кермо в галузі. З системою A.E.S. водій може регулювати ширину керма й кутове розташування рукояток управління відповідно до власних переваг і потреб під час їзди.

Приладова панель конфігурації X з індикатором тиску наддуву

Датчик безперервно, в режимі реального часу, показує тиск наддуву в діапазоні від мінімального (на холостому ході) і до максимального (повне відкриття дросельної заслінки) рівня, отже водій завжди знає рівень навантаження на двигун.

Регульовані задні спонсони

Мають ефективну конструкцію, яка поліпшує поперечну стійкість. Передбачають 3 позиції регулювання залежно від рівня підготовки водія та умов акваторії: вище – для більш маневреної й жвавої їзди; нижче – для виконання більш агресивних поворотів. Наявність кінцевих крильця дозволяє виконувати повороти з крутішим кутом нахилу.

Додаткові функції приладової панелі

Показчик запасу палива в перекладі на час/відстань, показчик максимальної/середньої швидкості/обертів/хв., таймер тривалості процесу/операції, датчик температури двигуна.

Забарвлення конфігурації X

ОПЦІЇ

Сходи для підйому на борт

Комплект захисного приладдя

Висувний пілон для буксирування воднолижника

12-вольтна розетка з установчим комплектом

Стійка для перевезення вейкборду Глибиномір.

Трюмна помпа

Пісковий якор

Електронний блок управління (для буксирування водних лижників)

Пристібні кранці з установчим комплектом

Витяжні швартові Sea-Doo Speed Tie™

Вогнегасник

Водонепроникна сумка

Причіп Sea-Doo Move для гідроцикла

Органайзер для речового боксу

Чохол для гідроцикла

ГАРАНТІЯ

БАЗОВА

24 (двадцять чотири) місяці для особистого використання
4 (чотири) місяці для комерційного / прокатного використання

SEA-DOO

WWW.BRP.UA

