



2017  
LUXURY

# GTX<sup>+</sup> LIMITED S™ 260

Ця модель - уособлення найвищої розкоші. GTX Limited S 260 поставляється в стандартній комплектації з нашою ексклюзивною підвіскою. Разом з сидінням Ergolock ступінчастої конструкції, чохлом для гідроцикла, витяжними швартовими Sea-Doo та іншими функціями вона додає до найвищого ступеню у комфортній розкоші.



## ПАСАЖИРОМІСТКІСТЬ



Jet Black Metallic & Deep Pewter Satin ●

Вантажопідйомність 227 кг

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

## РОЗМІРИ

Паливний бак	70 л
Довжина	353.5 см
Ширина	122.4 см
Вага (суха)	465 кг
Місткість багажних відділень	63 л

## КОРПУС

Тип S<sup>3</sup>

- Подовжена платформа
- Глибока V-подібна форма корпусу для їзди в умовах сильного хвилювання
- Стійкий і передбачуваний

## ДВИГУН

Тип	Rotax 1503 HO ACE
Система впуску	Без наддуву
Робочий об'єм	1494 куб.см.(1500 HO ACE)
Охолодження	Замкнутий Контур Системи Охолодження (CLCS)
Трансмісія	Електронна система iBR
Стартер	Електричний
Тип палива	мінімальне О.Ч. 87 (AI 95), 91 ОЧ – рекомендоване



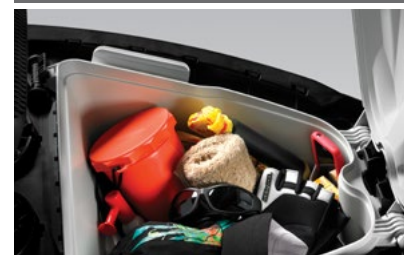
ПІДВІСКА S



СИДІННЯ ERGOLock™ СТУПІНЧАТОЇ КОНСТРУКЦІЇ



ЕКСКЛЮЗИВНИЙ ПАКЕТ LIMITED



ПЕРЕДНІ ВОДОНЕПРОНИКНИЙ БАГАЖНИЙ ВІДСІК З ЗНІМНИМ БОКСОМ



РУЛЬОВА КОЛОНКА, РЕГУЛЬОВАНА ПО КУТУ НАХИЛУ



НЕОПРЕНОВИЙ РЯТУВАЛЬНИЙ ЖИЛЕТ (ОПЦІЯ)

## ДВИГУН

Чотиритактний трициліндровий з лінійним розташуванням циліндрів і чотирма клапанами на циліндр двигун Rotax з робочим об'ємом 1494 куб. см

Система iTC™ (система інтелектуального управління дроселем)

Навчальний ключ (Learning Key) системи iControl

Система шумозниження D-Sea-Bel™

Замкнена система охолодження

Цей двигун Rotax із нагнітачем наддуву, що не потребує технічного обслуговування, зовнішнім проміжним охолоджувачем і технологією поліпшеної ефективності спалювання палива (ACE) забезпечує доведені на дії й перевірені часом надійні робочі характеристики.

Ця технічно вдосконалена система управління дросельною заслінкою з електронним керуванням має такі спеціальні режими як прогулянковий, спортивний та режим економії палива, які можна обирати та регулювати відповідно до власної манери їзди. Як результат – краща чутливість двигуна до змін положення дросельної заслінки, зручніше управління судном.

Навчальний ключ дозволяє вам обмежувати експлуатаційні характеристики гідроциклу у відповідності до рівня майстерності водія.

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

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.

Підвіска S

Дозволяє корпусу рухатися незалежно від верхньої палуби, ізолюючи водія і пасажирів від ударів сильних хвиль. Довжина ходу - 14 см. з ручним регулюванням під сидінням, отже водій може регулювати підвіску відповідно до різних умов акваторії та загальної ваги пасажирів.

Корпус S<sup>3</sup>

Стійкий, міцний, реданий. Реданна конструкція сприяє зменшенню гідродинамічного опору, дозволяючи глісувати, буквально «приклеївшись» до водної гладі.

Прогулянковий/ спортивний режими

Можливість вибору між двома типами чутливості двигуна до відкриття дросельної заслінки для різних манер водіння. Прогулянковий режим, установлений за умовчанням, забезпечує більш зростаючу криву прискорення для поступового розгону й більш упевненої їзди, й ідеально підходить для водних прогулянок і плавання з пасажиром на борту. Спортивний режим, який легко активувати, натиснувши на кнопку спортивного режиму, забезпечує миттєве й повне прискорення для більш агресивного розгону.

Режим економії палива (ECO)

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

Сидіння Ergolock ступінчасті конструкції

Сидіння з вузьким профілем і опорами для колін, яке дозволяє розташуватися в більш природному положенні і зафіксувати положення ніг для кращого контролю керування і меншого навантаження на верхню частину тіла, а ступінчаста конструкція забезпечує комфорт і кращу оглядовість для пасажирів.

Платформа для підйому на борт з заднім багажним відсіком

Легкий доступ до акумуляторної батареї, запобіжників і багажного відсіку.

Відкидна підніжка для підйому на борт

Спрощує та прискорює підйом на борт з води.

Вушко для буксирного каната

Для простого й надійного кріплення каната для буксирування водноліжника.

Водонепроникний знімний відсік

Забезпечує сухе зберігання й легкий доступ до багажу та речей першої необхідності.

Рульова колонка, регульована по куту нахилу

4 положення регулювання кута нахилу для максимальної зручності й комфорту.

РЧ-ключ системи D.E.S.S.

Розроблений за технологією радіочастотної ідентифікації й завдяки конструкції кульового шарніру, ключ системи безпеки з цифровим кодуванням (D.E.S.S.) забезпечує 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)

Круїз-контроль, режим повільного руху, 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.

# GTX LIMITED S 260



## ХАРАКТЕРИСТИКИ (ПРОДОВЖЕННЯ)

Рюкзаки керма з упором для руки

Поручні на задній платформі для підйому на борт з води

Спонсони

Ремінь сидіння

Бампери

Паливозаправна горловина швидкознімної конструкції

Дві зливні пробки

Регульовані ширококутні дзеркала

Відкидне сидіння

Кришка доступу до двигуна (знімна)

Промивальний комплект

Шнур аварійної зупинки з поплавцем

Килимок для платформи для купання з логотипом Sea-Doo

Килимки в нішах для ніг з зображенням логотипу Sea-Doo

Задній поручень

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 суднах. 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 причалювання.

Імпелер із неіржавіючої сталі

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

## ПАКЕТ LIMITED

Високоефективна система VTS™ (система диферентування)

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. Високоефективна система VTS має заздалегідь задані положення для швидкого регулювання диференту.

Додаткові функції приладової панелі

Глибиномір, показчик запасу палива в перекладі на час/ відстань, показчик висоти над рівнем моря, показчик температури води.

Витяжні швартові Sea-Doo Speed Tie™

Швартові, які автоматично втягуються, усувають усі незручності, пов'язані з використанням традиційних причальних тросів.

Водонепроникна сумка

Зберігає вміст сухим і, якщо її зняти з гідроцикла, легко перетворюється на рюкзака.

Аварійний комплект

Містить усе необхідне обладнання з забезпечення безпеки.

Органайзер речового бокса

Для зберігання дрібних речей або мобільного телефона в сухості; знімний і водонепроникний

Чохол для гідроцикла

Захищає гідроцикл від зовнішнього впливу.

Ексклюзивне забарвлення

## ІНШІ ОПЦІЇ

Сходи для підйому на борт

Електронний блок управління конфігурації X (максимальна/середня швидкість / число об./хв., лічильник кіл та температура двигуна)

Висувний пілон для буксирування водноліжника

12-вольтна розетка з установчим комплектом

Стійка для перевезення вейкборду

Пісковий якор

Електронний блок управління (для буксирування водноліжника)

Вогнегасник

Трюмна помпа

Пристібні кранці з установчим комплектом

Причіп Sea-Doo Move

## ГАРАНТІЯ

БАЗОВА

24 (двадцять чотири) місяці для особистого використання

4 (чотири) місяці для комерційного / прокатного використання

**SEA-DOO®**

WWW.BRP.UA

