



Pływaj jak zawodowiec.

Poczuj jedność z falami. JetBlaster PRO, zaprojektowany według kultowego połączenia wyróżniających się kolorów z elegancką grafiką, został zaprojektowany z myślą o emocjonującej zabawie. Niezwykle efektowny wygląd, zwinne prowadzenie dzięki technologii sterowania RiDE® i T.D.E., a także znakomity stosunek mocy do masy sprawiają, że jest to idealny partner do poważnej zabawy.

Doskonałość inżynieryjna i wysoka jakość wykonania charakteryzują każdy skuter wodny Yamaha WaveRunner, więc JetBlaster PRO nie jest tu wyjątkiem. Od zaawansowanych materiałów, takich jak kadłub NanoXcel2, po fantastyczny silnik TR-1® High Output – otrzymujesz maszynę stworzoną do przygód.



- Wytrzymały i lekki kadłub i pokład wykonane z NanoXcel2
- Łatwy w obsłudze, kolorowy, wielofunkcyjny wyświetlacz o przekątnej 4,3 cala
- Innowacyjny, intuicyjny system sterowania RiDE®
- Szeroka, zakrzywiona kierownica dla wyjątkowego stylu jazdy
- Okrągły uchwyt zapewnia większe poczucie połączenia ze skuterem WaveRunner
- Mała, kompaktowa skrzynka przełącznikowa
- Elektryczny system trymowania umożliwia regulację w trakcie jazdy
- Kliny na stopy przydają się podczas szybkich manewrów

JetBlaster PRO ma szereg funkcji, które sprawiają, że idealnie nadaje się do jazdy freestyle'owej. Od stabilizujących klinów na stopy, przez ergonomiczną kierownicę i okrągły uchwyt połączony z wygodnym stopniem do wychodzenia z wody – system ten został zaprojektowany, aby zapewnić poszukiwaczom adrenaliny, nawet tym mniej doświadczonym, maksymalną zwinność i łatwość obsługi.

Pływaj jak zawodowiec.

JetBlaster PRO to idealny wybór dla miłośników dynamicznej zabawy. Najwyższej jakości silnik, świetny stosunek mocy do masy, wielofunkcyjny kolorowy wyświetlacz i rewolucyjny system RiDE® firmy Yamaha oraz intuicyjna kontrola T.D.E. gwarantują miłośnikom mocnych wrażeń zwinność i łatwość prowadzenia, pozwalając szybko przecinać fale. A dzięki odważnej kolorystyce, która wzbogaciła istniejącą paletę barw o wyrazisty błękit, tworząc naprawdę wyróżniający się wygląd, a także sportowej grafice, z pewnością przyciągniesz wiele spojrzeń.

Nasz JetBlaster PRO zapewnia wyjątkową zabawę i emocje, a kliny na stopy umożliwiają niemal natychmiastowe opanowanie sztuczek, szybkich ruchów i akrobacji. Kierownica jest specjalnie zaprojektowana do płynnych ruchów, a nowe, ulepszone elektryczne trzymowanie umożliwia łatwe sterowanie i natychmiastową satysfakcję. Skuter PRO ma również wygodny stopień ułatwiający wychodzenie z wody.

Wysokiej jakości kadłub JetBlaster PRO został wykonany przez firmę Yamaha z innowacyjnego i wytrzymałego materiału NanoXcel2®, dzięki czemu jest on jednocześnie lekki i wytrzymały. Połącz to z silnikiem TR-1® High Output, a otrzymasz prawdziwie wyczynowy potencjał wynikający ze stosunku mocy do masy.



3-cylindrowy silnik TR-1@ o pojemności 1049 cm³ i dużej mocy

JetBlaster jest napędzany naszym innowacyjnym 3-cylindrowym silnikiem High Output TR-1 o pojemności 1049 cm³. Ta zaskakująco zwarta i lekka jednostka generuje wysoką moc przekładając się na imponujące przyspieszenie. Silnik cechuje się niskim zużyciem paliwa i najwyższym poziomem niezawodności. Świetny stosunek mocy do masy oznacza, że masz do dyspozycji maszynę o ekscytujących wręcz osiągnięciach i zwinności prowadzenia.



Specjalnie zaprojektowana kierownica i kliny stóp

Kierownica JetBlaster PRO ma płynnie zakrzywiony kształt, dzięki czemu zapewnia intuicyjne wsparcie dla wyjątkowego stylu jazdy. Kliny stóp pozwalają łatwo dostosować ciężar użytkownika, co jest ukłonem w kierunku fanów freestyle'u.



Lekki kadłub zapewniający najlepsze osiągi

Wyjątkowa technologia materiałów firmy Yamaha – NanoXcel2® – pozwoliła obniżyć masę kadłuba aż o 18% w porównaniu z rewolucyjnym pierwowzorem NanoXcel® i to przy zachowaniu takiej samej wytrzymałości. Kadłub maksymalizuje ekscytującą wydajność JetBlastera, pomagając mu zapewnić doskonale przyspieszenie i jeszcze ostrzejsze pokonywanie zakrętów.



Pewne manewrowanie

T.D.E. (Thrust Directional Enhancement) sprawia, że manewrowanie przy bardzo niskiej prędkości i cumowanie stało się dziecinnie proste, dzięki czemu przy brzegu będziesz wyglądać równie pewnie i efektownie, jak na falach.. Podczas aktywności funkcja Drive Control pozwala ograniczyć prędkość maksymalną, ustawić preferowaną charakterystykę przyspieszenia oraz zapisać różne tryby trymu. Cruise Assist utrzymuje stałą prędkość obrotową silnika, redukując zmęczenie dłoni, a No Wake Mode ogranicza obroty silnika do biegu jałowego.



System RiDE® (Reverse with Intuitive Deceleration Electronics – intuicyjny system sterowania z elektronicznym biegiem wstecznym)

Rewolucyjny system RiDE® wynosi przyjemność z pływania na nowy poziom, zapewniając poczucie kontroli nad skuterem również osobom o mniejszym doświadczeniu. Wystarczy pociągnąć dźwignię przy prawej manetce, aby ruszyć do przodu i przyspieszyć, oraz dźwignię przy lewej manetce, aby zwolnić lub wycofać.



Wielofunkcyjny kolorowy wyświetlacz o przekątnej 4,3 cala z przyciskami szybkiego dostępu

Wśród wielu zalet warto wymienić przejrzysty i czytelny wyświetlacz, który pomaga kontrolować i monitorować wszystkie systemy na pokładzie za pomocą umieszczonych obok przycisków szybkiego dostępu. Można tu wprowadzić m.in. limity maksymalnej prędkości i przyspieszenia oraz skonfigurować ustawienia uczenia (tryb L) i zabezpieczeń z aktywacją kodem PIN. Masz do dyspozycji najnowocześniejszą technologię.

Silnik

Typ silnika	3-cylinder, 4-stroke TR-1 High Output Yamaha Marine Engine
Pojemność	1049 cm ³
Paliwo	Standardowa benzyna bezołowiowa
Pojemność zbiornika paliwa	50 l
Olej	3,4 l

Wymiary

Długość	3 m
Szerokość	1,14 m
Wysokość	1,18 m
Masa na sucho (kg)	244 kg

Cechy

Pojemność ładunkowa	5,5 l
Liczba pasażerów	1-2 osoby