

Dane aktualne na dzień: 06-06-2026 23:21

Link do produktu: <https://motocykle-siedlce.pl/grizzly-700-eps-p-467.html>

Grizzly 700 EPS

Cena **65 500,00 zł**

Producent **YAMAHA**



Opis produktu

Grizzly 700 EPS

Dla wszystkich miłośników bezdroży, dla których liczy się wolność i którzy nie znoszą ograniczeń, Grizzly 700 EPS będzie idealnym towarzyszem wypraw. Dzięki mocnemu silnikowi o pojemności 686 cm³ i wytrzymałemu podwoziu, wiodący w swojej klasie Grizzly należy do najbardziej wytrzymałych pojazdów terenowych, zapewniając Ci większą swobodę podczas eksploracji.

Siła natury.

Wiodąca w całej branży przekładnia Yamaha Ultramatic® automatycznie wybiera optymalny bieg dla każdego rodzaju terenu, a hamowanie silnikiem wszystkich kół zapewnia bezpieczny zjazd ze stromych zboczy — ponadto układ napędowy On-Command® umożliwi płynne przełączanie przyciskiem pomiędzy trybami 2WD, 4WD i blokadą mechanizmu różnicowego.

Elektryczny układ wspomagania kierownicy zapewnia większy komfort i kontrolę, a hamulce tarczowe wszystkich 4 kół oraz niezależnie regulowane zawieszenie sprawiają, że Grizzly 700 EPS da sobie radę w najbardziej wymagającym terenie — jest prawdziwą siłą natury.

Dane Techniczne

Silnik

Typ silnika	Jednocylindrowy, Chłodzony cieczą, 4-suwowy, SOHC, 4-zaworowy
Pojemność	686 cm ³
Średnica x skok tłoka	102,0 mm x 84,0 mm
Stopień sprężania	10.0 : 1
Układ smarowania	Mokra miska olejowa
Układ paliwowy	Układ elektronicznego wtrysku paliwa
Układ zapłonu	TCI
Układ rozrusznika	Elektryczny
Skrzynia biegów	L/H/N/R/P, Skrzynia biegów Ultramatic® z paskiem klinowym i funkcją hamowania silnikiem kół przednich i tylnych
Napęd	On-Command® 2WD/4WD/z blokowaniem dyferencjałem
Napęd końcowy	Wał
Podwozie	
Układ przedniego zawieszenia	Niezależne, podwójne dwuramienne, 193 mm skok koła, 5 pozycji ustawień
Układ tylnego zawieszenia	Niezależne, podwójne dwuramienne, 232 mm skok koła, 5 pozycji ustawień
Hamulec przedni	Podwójny hydrauliczny tarczowy, chłodzony powietrzem
Hamulec tylny	Wentylowana Tarcza, left hand/right foot operation
Ogumienie przednie	Aluminiowe felgi z oponami Maxxis MU19 AT26x8-12 (klasa E)
Ogumienie tylne	Aluminiowe felgi z oponami Maxxis MU19, AT26x10-12 (klasa E)

Wymiary

Długość całkowita	2,070 mm
Szerokość całkowita	1,230 mm
Wysokość całkowita	1,253 mm
Wysokość siodełka	860 mm
Rozstaw osi	1,253 mm
Minimalny prześwit	288 mm
Min. promień skrętu	3.5 m
Pojemność zbiornika paliwa	18 litrów
Pojemność zbiornika oleju	2.6 litrów

Obciążenie maksymalne

Bagażnik przedni	50 kg
Bagażnik tylny	90 kg

Informacje dodatkowe

Układ kierowniczy	Typ Ackermann z elektrycznym układem sterowania
Front Mounted Winch	WARN VRX 25
Trailer Hitch	2"Receiver Trailer style hitch
Towing capacity	600 kg

