

---

Dane aktualne na dzień: 25-04-2025 08:23

Link do produktu: <https://motocykle-siedlce.pl/tricity-300-p-101.html>

# Tricity 300

Producent

**YAMAHA**

---



## Opis produktu

### TRICITY 300

Tricity 300 zmienia Twoje życie. Ponieważ ten 3-kołowy skuter daje poczucie stabilności i pewności siebie, a przy tym jest najłżejszy i najbardziej stylowy w swojej klasie, jest więc najlepszym sposobem poruszania się po mieście. Dobra wiadomość jest taka, że można go prowadzić, posiadając prawo jazdy kategorii B\*! (\*W niektórych krajach mogą występować ograniczenia wynikające z obowiązującego prawa. Dodatkowo Yamaha zaleca, aby wszyscy planujący zakup dwu- i trzykołowych skuterów najpierw przeszli szkolenie z jazdy na motocyklu.)

## Zrób swój ruch.

Wszystko w tym pojeździe klasy premium zostało zaprojektowane tak, aby dojazdy były proste, łatwe i przyjemne. Dwa pochylane koła przednie zapewniają zwiększoną przyczepność pozwalającą płynnie pokonywać zakręty, a lekki układ kierowniczy i wąska konstrukcja ułatwiają manewrowanie na zatłoczonych ulicach.

Za każdym razem, gdy się zatrzymujesz, system Standing Assist ułatwi Ci postój, a precyzyjnie zestrojony silnik Blue Core EURO 5+ o pojemności 300 cm<sup>3</sup> zaprowadzi Cię do celu w rekordowym czasie. Tricity 300, z pięknie wystylizowaną owiewką i wiodącą w swojej klasie specyfikacją, to najlepszy sposób przemieszczania się.

---

## Dane Techniczne

### Silnik

Typ silnika	4-suwowy, Chłodzony cieczą, SOHC, 4-zaworowy, Jednocylindrowy
Pojemność	292 cm <sup>3</sup>
Średnica x skok tłoka	70,0 x 75,9 mm
Stopień sprężania	10.9:1
Moc maksymalna	20,6 kW przy 7250 obr./min
Maksymalny moment obrotowy	28,9Nm przy 5750 obr./min
Układ smarowania	Mokra miska olejowa
Układ paliwowy	Wtrysk paliwa
Układ zapłonu	TCI
Układ rozrusznika	Elektryczny
Skrzynia biegów	Automatyczna z pasem klinowym
Spalanie	3,3 l/100 km
Emisja CO <sub>2</sub>	76 g/km

### Podwozie

Układ przedniego zawieszenia	Podwójny widelec teleskopowy
Skok przedniego zawieszenia	100 mm
Układ tylnego zawieszenia	Wahaczowe
Skok tylnego zawieszenia	84 mm
Hamulec przedni	Hamulec hydrauliczny, jednotarczowy, Ø 267 mm
Hamulec tylny	Hamulec hydrauliczny, jednotarczowy, Ø 267 mm
Opona przednia	120/70-14M/C
Opona tylna	140/70-14M/C

### Wymiary

Długość całkowita	2250 mm
Szerokość całkowita	815 mm
Wysokość całkowita	1470 mm
Wysokość siodełka	795 mm
Rozstaw osi	1595 mm
Minimalny prześwit	130 mm
Waga w stanie gotowym do jazdy	239 kg
Pojemność zbiornika paliwa	13 litrów