



## The Best Move in Town.

Yamaha извежда Urban Mobility на следващото ниво с Tricity 300. Икономичният му Blue Core 300 кубиков двигател ви дава много енергия за изминаване на по-дълги разстояния по магистралата. А неговият силен усукващ момент и плавно ускорение прави този най-интелигентният и бърз начин за придвижване в и около града.

В града ще оцените лекотата му - най-нисък в класа си, което го прави толкова пъргав и лесен за маневриране – а системата за подпомагане на накланянето се включва, когато спрете. Големи 267 mm дискови спирачки доставят голяма спирателна сила, а двойните 14 inch предни колела добавят към усещането за увереност и стабилност.

Нищо не се доближава до съответствието на Tricity 300 по отношение на стила му. Динамичната му каросерия е вдъхновена от първокласните спортни скутери на Yamaha – а издълбаните функции и компактният обтегач допълват спортния и пъргав характер. Това е най-умният избор за Urban Mobility.



- 3 – колесна Urban Mobility с ДНК на Tricity
- Икономичен и мощен двигател с 300 куб. см Blue Core
- Standing Assist System
- Най-лекият в класа / Аутономен
- Голямо багажно пространство
- LCD инструменти и висококачествено покритие
- Дискови спирачки с голям диаметър
- Система за управление на сцеплението (TCS)

## The Best Move in Town.

Tricity 300 е готов да промени живота ви. Неговото разположение на 3 колела дава усещане за стабилност и увереност – и като най-лекият и стилизиран модел в класа, това е най-умният начин да се движите в града. А добрата новина е, че можете да го карате с лиценз за автомобил В!\* (\*В отделните държави се прилагат ограничения и рестрикции според действащия местен закон. Освен това Yamaha препоръчва на всички водачи да преминат курс за управление на мотоциклети преди да започнат да управляват превозни средства с две или три колела.)

Всичко за това първокласно превозно Urban Mobility средство е проектирано да прави пътуванията лесни и забавни. Двойните предни колела осигуряват допълнително сцепление за плавно завиване – а лекото управление и тесните размери улесняват движението през задръстени улици.

Всеки път, когато спирате, системата за заключване на накланянето Standing Assist System е много полезно удобство – а когато светне зелено, бързо реагиращият двигател Blue Core 300 куб.см, ви отвежда до целта за рекордно кратко време. С красиво оформен корпус и водеща в класа си спецификация Tricity 300 е най-доброто превозно средство в града.



## 3 – колесна Urban Mobility с ДНК на Tricity

Yamaha отваря света на Urban Mobility за още по – широка аудитория с Tricity 300. Предлагайки динамичен стил и многофункционални характеристики заедно с най – добрите спецификации в класа и удобна за потребителя технология, този достъпен 3 – колесен скутер може да се вози с пълен лиценз за автомобили B\*, като дава възможност на повече хора да се движат свободно из града. (\*В отделните държави се прилагат ограничения и рестрикции според действащия местен закон. Освен това Yamaha препоръчва на всички водачи да преминат курс за управление на мотоциклети преди да започнат да управляват превозни средства с две или три колела.)



## Икономичен и мощен двигател с 300 куб. см Blue Core

Задвижван от мощен и икономичен 300 – кубиков Blue Core двигател, Tricity 300 извежда Urban Mobility на друго ниво. Течно охлажданият едноцилиндров 4 – тактов двигател произвежда много енергия за каране по магистрала на по – дълги разстояния – и със силния си и плавен усилващ момент с ниска скорост и оптимизирана автоматична трансмисия, просто завъртате и вървите!



## Система за подпомагане на наклона при заключване

Градските пътувания обикновено включват много каране със спиране и тръгване, така че Yamaha е разработила система за подпомагане на наклона на наклона, за да осигури допълнително удобство при спиране на семафори или кръстовища.



## Най-лекият в класа / Отлична автономност

Tricity 300 е създаден, за да ви даде леката пъргавина на скутер с добавените чувства на увереност и стабилност, които се предлагат с 3 колела. Освен че е най – лекият модел в класа, той има и една от най – високите спецификации – и с 13 – литровия резервоар и аеродинамичното тяло и екран е по – интелигентният избор за дълги пътувания.



## Голямо багажно пространство

Освен спортния си външен вид, елегантната каросерия и най – добрите в класа спецификации, динамичният Tricity 300 е също изключително практично и функционално превозно средство. Има място за съхранение на два шлема с пълно лице или куфарче A4 и можете да управлявате запалването и ключалките с удобният Smart Key. На предния панел има и изход с постоянен ток (DC) за вашите устройства.



## LCD инструменти и висококачествено покритие

Tricity 300 е превозно средство от висок клас с качествен външен вид и първокласно покритие. Неговата водеща в класа спецификация включва панел с инструменти в автоматичен стил, който показва ключова информация в ясен и лесен за разбиране стил. Мигачите показват ABS, Система за подпомагане на накланяне, TCS и температура на околния въздух – с полезно предупреждение, което се включва при 3°C и по-ниско.

Двигател	
Тип на двигателя	4-тактов; с водно охлаждане; SOHC; 4-клапанов; Едноцилиндров
Кубатура	292 cc.
Диаметър x ход	70.0 x 75.9 mm
Степен на сгъстяване	10.9:1
Максимална мощност	147,1 kW @ 13 500 об./мин
Максимален въртящ момент	29,0 Nm (2,96 кг-м) @ 5,750 об./мин
Мазилна уредба	Картер
Горивна система	Горивен инжекцион
Запалителна система	ТСІ
Стартерна система	Електрическа
Трансмисия	Автоматична, V-образен ремък
Fuel consumption	3,3 l / 100 km
CO2 emission	77 g / km

Шаси	
Система на предното очакване	Двойна телескопична вилица
Преден ход	100 mm
Система на задното очакване	Плаваща вилка
Заден ход	84 mm
Предна спирачка	Хидравлична дискова спирачка, Ø267 mm
Задна спирачка	Хидравлична единична дискова спирачка, Ø267 mm
Предна гума	120/70 – 14M/C 55P Безкамерни
Задна гума	140/70 – 14M/C 62P Безкамерни

Размери	
Обща дължина	2,250 mm
Обща ширина	815 mm
Обща височина	1,470 mm
Височина на седалката	795 mm
Колесна база	1,595 mm
Минимален просвет	130 mm
Мокро тегло	239 kg
Капацитет на горивен резервоар	13 L