



Il lato fashion della mobilità urbana.

Yamaha ha prodotto scooter di riferimento per molti anni. Ma ha capito di poter fare ancora di più per chi si muove in città e cerca un'alternativa realistica e affidabile ai mezzi pubblici.

Tutto in questo tre ruote unico da 125 cc è studiato per venire incontro alle esigenze di chi nella guida cerca soprattutto sicurezza. Grazie al peso contenuto, l'agilità e le due ruote anteriori, Tricity offre una sensazione di stabilità che ispira una confidenza immediata anche a chi non ha esperienza nella guida.

Il controllo facile, la posizione di guida confortevole e la carena protettiva fanno di Tricity il mezzo ideale per i neofiti che devono spostarsi in città e dintorni.



- EURO4 (versione ABS non disponibile in Italia)
- Multi ruota da città elegante e conveniente
- 3 ruote per aumentare la sensazione di stabilità
- Esclusivo design Leaning Multi Wheel (LMW)
- Ruote anteriori molto ravvicinate per la massima agilità
- Pensato per gli scooteristi e non
- Leggero, compatto e maneggevole
- Freni a disco anteriore e posteriore
- Carena snella e moderna con spazio in abbondanza
-
- Efficiente motore Blue Core da 125 cc, 9 kW, raffreddato a liquido
- Unified Brake System (UBS) di serie



Carena dallo stile unico

Le accattivanti linee della carena comunicano un'immagine dinamica e contemporanea. Le linee fluide e il profilo sottile conferiscono al modello un look sofisticato che ne sottolinea l'agilità. E lo schermo sportivo e l'ampio scudo offrono una maggiore protezione contro il vento e le intemperie.



Potente e conveniente motore Blue Core da 125 cc a 4 tempi

Per un'accelerazione vivace unita a consumi particolarmente contenuti, Tricity 125 è spinto dall'ultimo motore Blue Core da 125 cc a 4 tempi raffreddato a liquido. Erogando 9 kW, il design Blue Core riesce a ottenere prestazioni superiori usando meno benzina, e rende così Tricity 125 uno dei mezzi più efficienti e convenienti mezzi per spostarsi in città.



Sistema Leaning Multi Wheel

Il sistema "Leaning Multi Wheel" Yamaha è stato progettato per facilitare i cambi di direzione e ispirare più confidenza in curva, sempre con una guida istintiva, da scooter. I leveraggi a parallelogramma e le due forcelle teleidrauliche indipendenti permettono alle due ruote anteriori di piegare in curva, per una guida piacevole e divertente.



Posizione di guida raccolta

Per un'ergonomia rilassata, il modello presenta una pedana ampia e piatta nonché una lunga sella doppia. Questo layout garantisce una posizione di guida confortevole e, inoltre, consente di salire e scendere da Tricity in tutta semplicità e rapidità. Inoltre, il vano sottosella può contenere un casco integrale e il pratico gancio sul retroscudo aggiunge capacità di carico.



Design a 3 ruote

Tricity è unico nella categoria degli urban commuter, con il design a 3 ruote che regala una sensazione concreta di stabilità e la massima confidenza nella guida su diverse superfici. Le due ruote anteriori sono ravvicinate, e grazie a questa soluzione Tricity è agile e facile da guidare, diventando la scelta ideale per i piloti di entrambi i sessi.



Leggero e maneggevole

Oltre ad essere notevolmente leggero, con il suo peso di soli 156 kg col serbatoio pieno, Tricity ha un motore e una ciclistica progettati per offrire una guida bilanciata, facile e in piena confidenza. Ecco perché Tricity è uno dei mezzi più comodi e divertenti per muoversi in città. E, con una ruota in meno, anche il parcheggio non potrebbe essere più semplice!

Motore

Motore	monocilindrico;4 tempi;raffreddato a liquido;SOHC;4 valvole
Cilindrata	125cc
Alesaggio x corsa	52.0 mm x 58.7 mm
Rapporto di compressione	11.2 : 1
Potenza massima	9.0 kW @ 7,500 giri/min
Coppia massima	11.7 Nm @ 7,250 giri/min
Lubrificazione	Carter umido
Alimentazione	Iniezione
Accensione	TCI
Avviamento	Elettrico
Trasmissione	Automatica

Telaio

Sospensione anteriore	Forcella telescopica
Escursione anteriore	90 mm
Sospensione posteriore	Ammortizzatore
Escursione posteriore	90 mm
Freno anteriore	Disco idraulico, Ø220 mm
Freno posteriore	Disco idraulico, Ø230 mm
Pneumatico anteriore	90/80-14
Pneumatico posteriore	130/70-13

Dimensioni

Lunghezza	1,980 mm
Larghezza	750 mm
Altezza	1,210 mm
Altezza sella	780 mm
Interasse	1,350 mm
Altezza minima da terra	125 mm
Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e carburante pieni)	164kg (ABS)
Capacità serbatoio carburante	7.2Litri

Indossa sempre casco, occhiali e abbigliamento tecnico. Yamaha incoraggia a guidare con prudenza, rispettando gli altri e l'ambiente. I dati tecnici e le caratteristiche dei prodotti Yamaha riportati nel depliant sono soggetti a modifiche senza preavviso e possono subire modifiche a seconda di requisiti e condizioni. Per ulteriori dettagli contattare il rivenditore Yamaha.



MOTO M1 SA

Via Campagna 3

6595 Riazzino