



## One with the city.

Grazie al design sportivo e dinamico, oltre alle specifiche leader nella categoria che comprendono l'esclusiva CCU di Yamaha con cui puoi rimanere connesso e informato tramite Bluetooth, il nuovo Yamaha NMAX 125 è un mezzo intelligente e conveniente per spostarsi in città e dintorni.

Yamaha è in grado di offrirti un'alternativa divertente, accessibile e all'avanguardia, sotto forma di NMAX 125, uno dei modi più intelligenti e affascinanti per spostarsi all'interno e nei dintorni immediati della città. Leggero, maneggevole e facile da guidare, questo scooter sportivo urbano è stato concepito per la nuova generazione di piloti e può essere guidata con la patente B nella sola versione da 125 cc. \* (\*Potrebbero sussistere limiti e restrizioni a seconda delle leggi dei diversi Paesi. Inoltre, Yamaha raccomanda a tutti i piloti di seguire un corso di formazione motociclistica prima di guidare qualsiasi veicolo a due o tre ruote.)



- Motore Blue Core 125 cc
- Design sportivo
- CCU (Communication Control Unit)
- Sistema Smart Key
- Telaio ad alta rigidità
- Controllo della trazione
- Avviamento e arresto
- Vano sottosella
- Strumentazione LCD connessa
- Presa di corrente e tasche anteriori
- Freni a disco anteriori e posteriori con ABS

Con il suo design dinamico e il motore Blue Core da 125 cc, potente ed economico, l'ultima versione di NMAX è la migliore di sempre. Equipaggiato con avanzate funzioni hi-tech, come la CCU connessa, l'accensione Smart Key senza chiavi e un controllo di trazione, il rapporto qualità-prezzo di NMAX ti offre la possibilità di scegliere il tuo modo di vivere in totale autonomia.

## One with the city.

Ora è il momento di riconsiderare il modo in cui ti sposti in città e NMAX 125 rappresenta la visione di Yamaha sul modo di concepire la mobilità personale. Spinto da un vivace ed economico motore Blue Core da 125 cc e con un serbatoio di carburante che garantisce un'autonomia di circa 300 km, questo scooter facile da guidare offre finiture di alta qualità e specifiche elevate a un prezzo accessibile.

Il design sportivo e dinamico di NMAX 125 è dotato di eleganti luci anteriori e posteriori a LED e di una carenatura aerodinamica che offre una migliore protezione dal vento e dalla pioggia. Il telaio offre grande maneggevolezza nel traffico cittadino più intenso, mentre l'ergonomia semplice lo rende il mezzo più comodo per spostarsi.

Resterai sorpreso dai componenti hi-tech forniti come equipaggiamento di serie. La sua nuova CCU (Communication Control Unit) dell'NMAX 125 si associa tramite Bluetooth al tuo smartphone per offrirti l'accesso a informazioni importanti e funzioni quali l'accensione senza chiave Smart Key, la presa di corrente e lo stivaggio sotto la sella semplificano la vita di tutti i giorni.



## Motore Blue Core 125 cc

Sia che tu stia viaggiando in strade trafficate o se ti dirigi verso la periferia per raggiungere gli amici, NMAX 125 offre la combinazione ideale tra prestazioni, divertimento ed economia. Il silenzioso motore Blue Core da 125 cc consuma pochissimo carburante e offre una forte accelerazione per dominare il traffico, mentre il serbatoio da 7,1 litri di capacità superiore garantisce un'autonomia di circa 300 km tra un rifornimento e l'altro.



## Design sportivo

Yamaha ha portato NMAX 125 al livello superiore, con design della carrozzeria che include un elegante cupolino anteriore con un dinamico faro a LED in stile Twin-Eye e luci di posizione incorporate, mentre la luce posteriore a LED e le frecce anteriori e posteriori integrate migliorano il look e la sensazione dello scooter 125 di fascia iniziale definitivo di Yamaha.



## CCU (Communication Control Unit)

NMAX sfrutta la CCU (Communication Control Unit) di Yamaha, che ti tiene informato e rende ogni guida più piacevole. Scarica l'app "My Ride" sul tuo smartphone e connettiti via Bluetooth. Puoi accedere a un'enorme quantità di informazioni tecniche e di gestione, oltre alla possibilità di trovare il tuo scooter grazie al localizzatore di parcheggio dell'app!\* \*Utilizzando l'ultima posizione connessa del telefono, non il GPS.



## Sistema Smart Key

NMAX è uno degli scooter più sofisticati della categoria ed è equipaggiato di serie con il sistema Smart Key di Yamaha. Se hai la Smart Key con te in tasca o in borsa, questo sistema senza chiave ti permette di accendere il tuo NMAX, risparmiando tempo e rendendo l'intero processo più semplice e pratico. Niente più perdite di tempo a cercare le chiavi tradizionali in un parcheggio buio di notte.



## Telaio ad alta rigidità

Nascosto dalla carena dinamica, il telaio ad alta rigidità gioca un ruolo chiave nel rendere NMAX uno dei mezzi più performanti per percorrere i percorsi quotidiani. È dotato di un ampio serbatoio del carburante da 7,1 litri situato nel tunnel centrale per offrire una distribuzione equilibrata del peso per un'eccellente manovrabilità. Il telaio e la carrozzeria offrono una posizione di guida confortevole con una maggiore protezione dal vento e una rumorosità ridotta.



## Controllo di trazione

NMAX è dotato di un sistema di controllo della trazione che offre una guida più sicura su superfici sdruciolevoli o bagnate, come ciottoli bagnati o binari del tram. Quando il TCS rileva l'eventualità di un imminente slittamento dello pneumatico posteriore, riduce momentaneamente la spinta sulla ruota posteriore, in modo che lo pneumatico mantenga la trazione, permettendoti di guidare con sicurezza nelle diverse condizioni atmosferiche e superfici stradali.

## Motore

|                          |   |
|--------------------------|---|
| Motore                   | 4 tempi; Raffreddato a liquido; SOHC; 4 valvole |
| Cilindrata               | 125 cc  |
| Alesaggio x corsa        | 52,0 × 58,7 mm                                  |
| Rapporto di compressione | 11.2:1  |
| Potenza massima          | 9,0 kW(12,2PS)/8000 giri/min                    |
| Coppia massima           | 11,2N·m(1,1kgf·m)/6000 giri/min                 |
| Lubrificazione           | Carter umido                                    |
| Alimentazione            | Iniezione                                       |
| Accensione               | TCI   |
| Avviamento               | Elettrico                                       |
| Trasmissione             | Automatica                                      |
| Consumi di carburante    | 2,2 l/100km                                     |
| Emissioni CO2            | 52 g/km   |

## Telaio

|                        |                           |
|------------------------|---------------------------|
| Sospensione anteriore  | Forcella telescopica      |
| Escursione anteriore   | 100 mm                    |
| Sospensione posteriore | Ammortizzatore            |
| Escursione posteriore  | 85 mm                     |
| Freno anteriore        | Freno a disco             |
| Freno posteriore       | Freno a disco             |
| Pneumatico anteriore   | 110/70-13M/C 48P tubeless |
| Pneumatico posteriore  | 130/70-13M/C 63P tubeless |

## Dimensioni

|  |         |
|--|---------|
| Lunghezza  | 1935 mm |
| Larghezza  | 740 mm  |
| Altezza  | 1160 mm |
| Altezza sella  | 765 mm  |
| Interasse  | 1340 mm |
| Altezza minima da terra  | 125 mm  |
| Peso in ordine di marcia (compresi serbatoi olio e carburante pieni) | 131 kg  |
| Capacità serbatoio carburante  | 7,1 l   |

Indossa sempre casco, occhiali e abbigliamento tecnico. Yamaha incoraggia a guidare con prudenza, rispettando gli altri e l'ambiente. Le immagini in questa brochure mostrano piloti professionisti che guidano in condizioni di sicurezza. 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.