

Emio Toro+ è una versione aggiornata e migliorata di Emio Toro che offre tutto ciò che Emio Toro ha da offrire e alcuni miglioramenti per rendere il tuo viaggio ancora più piacevole. Emio Toro+ ha ancora un potente motore da 4000 W che accelera il veicolo fino a un massimo di 75 km/h, il che gli consente di essere guidato anche su percorsi urbani di crociera. Ma il "+" sta nel dettaglio: ora hai un comodo connettore esterno per caricare la batteria del tuo veicolo senza doverlo rimuovere. L'abitacolo è ora colorato e ancora più chiaro. La lampada frontale ha cambiato forma e offre un'illuminazione a LED più potente. Il pulsante "R" sull'impugnatura sinistra consente di invertire comodamente questo scooter piuttosto pesante, una funzione molto utile durante il parcheggio. Il telecomando per l'interruttore dell'allarme e l'immobilizzatore è ora più piccolo e facile da mettere in tasca. E la nuova forma del corpo è più adatta per le curve e la guida su superfici bagnate.

Incontra il nuovo e migliore Toro!

# Prendi la città!

Non pagare per la sosta (nella maggior parte delle città non ci sono tariffe per parcheggiare con moto/scooter in centro città), non sostare negli ingorghi, pagare di meno per le tratte percorse, ridurre al minimo i costi di manutenzione (non devi "versare " niente qui)!

### Sii ECO!

in ogni motocicletta Emio assistente telefonico

GPS per il monitoraggio
comunicazione GSM
allarme antifurto
possibilità di interruzione
di corrente
avviso per possibile collisione
promemoria revisione o della
polizza assidurativa





visit e-mio.eu



e immobilizzatore

sicurezza di serie, telecomando



comoda modalità inversa una comodità per tutti coloro per i quali il peso dello scooter può essere un problema: la retromarcia ora è un piacere







luci posteriori e anteriori a LED moderna nella forma, illuminazione economica dell'intero scooter

un vano portaoggetti con connessione USB e un pozzetto chiaro e colorato carica il telefono mentre sei in viaggio, visualizza tutte le informazioni necessarie







## Specifiche tecniche

• Categoria del veicolo: L3e-A1

• Permessi richiesti: a seconda delle normative del tuo paese

• Batteria: agli ioni di litio, rimovibile

• Capacità della batteria: 72V/40Ah

• Peso della batteria: 18,9 kg

Tensione di ingresso: 230/240 V

• Tempo di ricarica: 7-8 ore

• Numero di cicli di ricarica: 800

• Caricabatterie: esterno con raffreddamento, 72V/8A

• Potenza motore: 4000 W

• Consumo di energia: 35 Wh/km

• Tipo di motore: brushless

• Coppia massima: 165 Nm

• Trasmissione di potenza: direttamente nella ruota

Velocità massima: 75 km/h

• Autonomia massima: 50-60\* km

Pendenza superabile: 25°

Peso proprio: 102,9 kg (con batteria)

• Carico: 150 kg

Lunghezza: 1910 mmLarghezza: 695 mm

Altezza: 1150 mmInterasse: 1375 mm

• Telecomando: disponibile

• Allarme: allarme antifurto integrato con

blocco della ruota posteriore

Color: argento

\* la gamma effettiva dipende da molti fattori, tra cui temperatura, peso, dinamica di guida ecc.

ATTENZIONE: a causa del continuo miglioramento del prodotto, le specifiche e il design del dispositivo possono cambiare senza preavviso.

**color:** argento **EAN:** 5907115004068







Emio Assist è un kit di allarme composto da un piccolo dispositivo elettronico e un'applicazione telefonica gratuita. Il sensore è installato nel veicolo e collegato all'alimentazione. Ha una connessione remota sicura al server e all'applicazione tramite la rete mobile. Grazie ad esso, l'utente riceve una serie di funzioni, ad esempio un allarme furto con una mappa o un sistema di rilevamento degli incidenti che informa di una possibile collisione. La mappa e la navigazione ti aiuteranno anche a trovare il tuo veicolo lasciato in un parcheggio o in una città straniera.

Emio Assist è un terminale facile da usare che monitora la posizione GPS in tempo reale con connettività GNSS e GSM, in grado di raccogliere le coordinate del dispositivo e altri dati utili per inviarli tramite la rete GSM al server.

# <u>Funzioni</u>

- · posizione attuale del veicolo
- · velocità attuale del veicolo
- accesso alla cronologia di 4 mesi del percorso del veicolo
- · monitoraggio della tensione della batteria
- · informazioni sul tentativo di furto
- · informazioni sulla carica della batteria
- · informazioni sullo stato della batteria del dispositivo

Google play

- accensione interrotta
  - \* il prodotto è ancora espandibile, l'elenco delle funzioni supportate potrebbe cambiare

