



Velocità massima 25
km/h (15.5 mph)



Autonomia 40 km (24.9
miglia)



Pneumatici tubeless da
10" con strato in
gelatina



2 freni: freni anteriori a
disco e posteriori
elettronici



Pendenza massima
raggiungibile fino al
18%



Trazione posteriore con
potenza massima di
800W



Sistema di controllo
della trazione (TCS)
antiscivolo



Indicatori anteriori e
posteriori integrati per
spostamenti sicuri



Divertiti in città

Ninebot KickScooter F2 migliora la capacità della batteria, pari a 367 Wh, per garantire una guida più lunga con una singola ricarica. Un giro in città o nei paraggi ancora più lungo con un'autonomia di 40 km*.

*Autonomia teorica: testata guidando con batteria carica, con un carico di 75 kg, a 25°C, alla velocità di 16 km/h su una pavimentazione stradale media.

Alcuni fattori che influenzano l'autonomia comprendono la velocità, il numero di partenze e soste, la temperatura ambiente, ecc.

Metti alla prova il motore più potente

Il motore potenziato della F2 ti consente di sfrecciare per la città senza preoccupazioni. Con una potenza massima di 800 W, il motore brushless ti aiuta a superare pendenze fino al 18%.

Potenza massima di 800 W

Angolo di pendenza del 18%





TCS ON



TCS OFF

TCS antiscivolo per una guida spensierata

Segway-Ninebot fa da apripista con il lancio del sistema di controllo della trazione (TCS) nel settore dei KickScooter. La serie F2 è stata sviluppata con il sofisticato algoritmo di controllo di Ninebot per monitorare con precisione il KickScooter e ha migliorato la trazione sui terreni sterrati o sulle strade scivolose a beneficio della stabilità e della sicurezza. I rider possono attivare questa funzione dall'app Segway-Ninebot.



Guida scorrevole e sicura

Gli pneumatici tubeless autorigeneranti e migliorati da 10 pollici rendono la guida scorrevole anche su strade dissestate o su terreni impervi e garantiscono una maggiore stabilità grazie alla larghezza di 58 mm. Inoltre, lo strato di gelatina previene le forature e non richiede manutenzione, così puoi guidare senza pensieri!

Sistema a doppio freno per una maggiore sicurezza

Dotato di un freno a disco anteriore e di un freno elettronico posteriore, KickScooter F2 garantisce una frenata più rapida e stabile.



Protezione ad ogni svolta

Grazie agli indicatori anteriore e posteriore integrati sarai ben visibile sia di giorno che di notte. Mostrando agli altri in che direzione stai andando, gli indicatori garantiscono la sicurezza e riducono i pericoli quando devi svoltare.



Guida stabile in qualsiasi condizione atmosferica

Grazie alla struttura in acciaio ad alta resistenza e la certificazione di impermeabilità IPX5, KickScooter è pronto per affrontare qualsiasi condizione atmosferica.

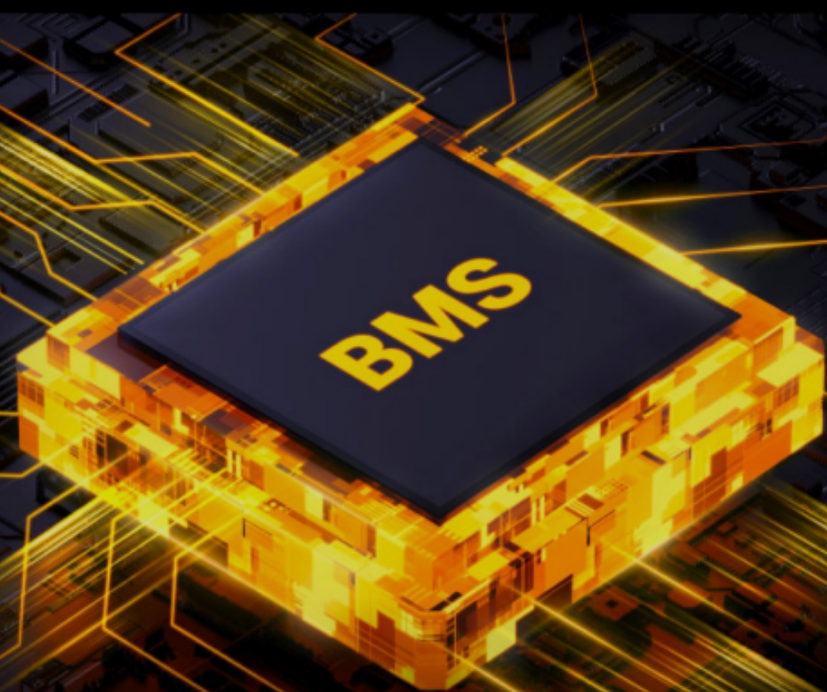


Sistema BMS smart, guida smart

Grazie al sistema avanzato di gestione intelligente della batteria (BMS) di Segway-Ninebot, con 7 meccanismi di protezione, la longevità delle cellule della batteria e la sicurezza sono sempre garantite.

- Protezione dai cortocircuiti
- Protezione dalla sovracorrente
- Doppia protezione dalla sovraccarica
- Doppia protezione dalla sovrascarica
- Protezione della temperatura
- Protezione dalle basse tensioni con modalità auto-sleep
- e limite di ricarica personalizzabile

Pronto per un viaggio lungo, mai provata prima?





Decidi la modalità di guida!

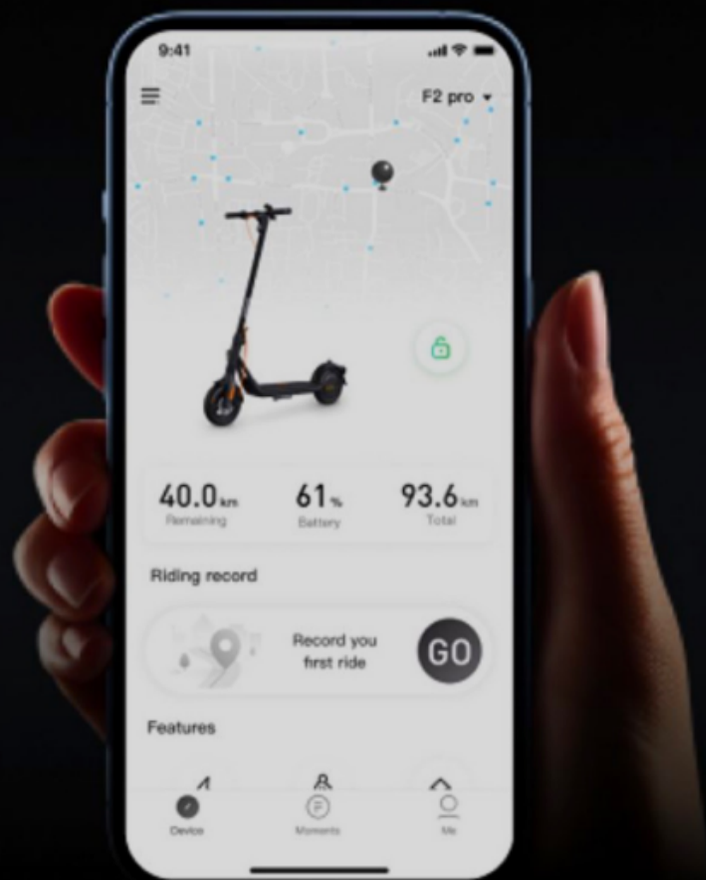
Tre modalità di guida per ogni occasione: per una maggiore autonomia, per una maggiore velocità o entrambe. Sei tu a decidere! A seconda del umore, puoi decidere di spostarti per lunghi tratti con la modalità ECO, oppure optare per una guida veloce con la modalità Sport oppure scegliere un mix delle due con la modalità Drive! È ancora più facile passare da una modalità all'altra: basta premere due volte il pulsante sul cruscotto. Puoi anche attivare la modalità Walk (5 km/h di velocità max) dall'app mobile.

La nuova funzionalità della serie F2 (*eccetto per la versione D) ti consente di personalizzare la modalità Sport dall'app mobile Segway-Ninebot. In questo modo puoi gestire la velocità massima e, soprattutto, l'accelerazione per spostarti con maggiore rapidità!

Gestisci il viaggio con l'app smart

Il tuo assistente di guida smart:

- connessione Bluetooth
- blocco e sblocco di KickScooter
- stato di guida e batteria residua
- aggiornamenti firmware
- attiva la "modalità Walk"
- e molto altro ancora!





Tieni traccia del tuo KickScooter con Apple Find My network

Grazie ad Apple Find My network, puoi individuare la posizione del tuo KickScooter, ovunque ti trovi! Dopo aver abilitato Apple Find my tramite l'app Segway-Ninebot e accoppiandolo con il tuo KickScooter, puoi individuare velocemente la posizione del tuo KickScooter ogni volta che ne hai bisogno tramite l'app "Find My" sul tuo iPhone.

Disponibile solo per gli utenti dei dispositivi Apple di OS 14,5, iPad OS 14,5 e Mac OS Big Sur 11,1 e superiori.

