



Segway-Ninebot



**Trottinette Ninebot F40I
powered by Segway
Fiche produit**



Trottinette électrique Ninebot F40I powered by Segway

Restez en mouvement : la F40I vous conduit partout !

- Vitesse maximale d'environ 25 km/h (15,5 mph)*.
- Autonomie d'environ 40 km (24,8 miles)**.
- Pneus tubeless 10 pouces avec couche de gelée pour réduire le risque de crevaison.
- Clignotants avant et arrière intégrés pour informer les autres usagers.
- Deux freins indépendants, système de freinage électronique (EBS) à l'avant et nouveau frein à disque à l'arrière
- Angle de montée jusqu'à 20% pour une conduite pratique
- Portable grâce à son mécanisme de pliage facile en deux étapes.
- Le cadre tubulaire offre plus de stabilité et de durabilité aux riders intensifs.
- Réflecteurs avant, latéraux et arrière certifiés E-MARK.
- Feux avant et arrière à LED et feux de freinage intégrés pour une meilleure visibilité.
- 3 modes de conduite (éco, standard et sport) et un mode marche.
- Tableau de bord LED facile à lire pour afficher les informations de conduite en temps réel
- Temps de charge total jusqu'à 6,5 heures
- Port de charge sur le marchepied pour un accès plus facile
- Sonnerie mécanique pour une conduite en toute sécurité
- Connectivité Bluetooth : informations sur le véhicule et mises à jour du micrologiciel via l'application Segway-Ninebot.
- Système de gestion de batterie intelligent et écologique (BMS) qui surveille étroitement les performances de la batterie.

La trottinette Ninebot F40I ne rendra pas seulement les trajets domicile-travail agréables, sa conception exceptionnelle et robuste vous conduira à votre destination en toute sécurité. Avec une autonomie supérieure à celle de ses homologues (40 km), la F40I vous permettra de parcourir de longues distances en toute simplicité. Pour toujours plus de sécurité, la F40I intègre des clignotants à l'avant et à l'arrière, actionnables depuis une commande au guidon. De plus, son moteur puissant et son angle de montée élevé en font une trottinette parfaite pour les riders souhaitant parcourir de longues distances sur des terrains accidentés et des zones vallonnées. Grâce à son mécanisme de pliage en deux étapes, la F40I peut facilement être rangée dans une voiture, dans les transports publics, ou être portée d'une seule main. La F40I possède un cadre tubulaire en acier carbone plus résistant et plus résilient, ainsi que des pneus sans chambre à air de 10 pouces avec une couche de gelée supplémentaire pour minimiser le risque de crevaison. Son centre de gravité bas assure en outre une sensation de conduite stable. La F40I est équipée de réflecteurs avant, latéraux et arrière certifiés E-MARK pour accroître la sécurité du pilote. De plus, des feux LED avant et arrière non éblouissants et des feux de freinage intégrés assurent la sécurité du conducteur dans l'obscurité. La F40I peut atteindre une vitesse d'environ 25 km/h. Avec une batterie intelligente améliorée (367 Wh) et une charge unique pouvant atteindre 6,5 heures, la trottinette F40I est taillée sur mesure pour une expérience de conduite plus longue. Sa puissante batterie permet en outre à la trottinette de grimper facilement jusqu'à 20% d'inclinaison avec une charge de 120 kg. En outre, la F40I est équipée de deux freins, un frein électronique à l'avant et un frein à disque à l'arrière, afin de garantir une distance de freinage sûre. La F40I dispose également d'un support de plaque d'assurance intégré sur l'aile arrière. Pour la rendre plus écologique, le système intelligent de gestion de la batterie (BMS) veille à ce qu'aucune énergie ne soit gaspillée, tout en surveillant de près les performances de la batterie afin d'éviter les situations critiques telles que la surcharge et la décharge, la surchauffe et les courts-circuits. La F40I a un design épuré et un écran LED facile à lire qui vous indique en temps réel la vitesse de conduite, le mode d'alimentation et le niveau de la batterie. Elle peut également être connectée à l'application par connexion Bluetooth pour rester informé de l'état de votre trottinette. Pour les différents besoins de déplacement, il existe un mode éco, standard et sport, ainsi qu'un mode marche.



[Cliquez ici pour les photos lifestyle](#)



[Cliquez ici pour les photos produit](#)



25 km/h



40 km



17 kg

Article no: AA.00.0013.11
EAN: 8720254406213



Segway-Ninebot

* Veuillez vérifier et suivre les dernières lois locales et les règles de circulation.
** L'autonomie réelle dépend du style de conduite, du poids et du terrain.