



Segway-Ninebot



Fiche produit

**Trottinette électrique
Ninebot E2 Pro E powered by Segway**



Trottinette électrique Ninebot E2 Pro E powered by Segway

Empower your Joyful Ride!



TCS



35 km



25 km/h



[Télécharger les photos lifestyle](#)

- Vitesse maximale de 25 km/h (15.5 mph)*
- Autonomie extra-longue jusqu'à 35 km (21.7 miles)**
- Puissant moteur de 350 W nominal et 750 W maximal
- Capacité de la batterie : 275 Wh (36 V)
- Pneus larges de 10'' sans chambre à air à l'épreuve des fuites d'air
- Angle de montée de 18 % pour une conduite confortable
- Antipatinage Traction Control System (TCS)
- Fonction Localiser Apple Find My***
- Clignotants intégrés à l'avant et à l'arrière du guidon
- Temps de charge total : 5 heures
- Facilement pliable d'une seule main
- Poids : 18 kg
- Feux avant (2.1 W) et arrière et feux de freinage à LED intégrés
- Deux freins indépendants : frein à tambour à l'avant et frein électromagnétique régénératif à l'arrière
- Réflecteurs avant, latéraux et arrière certifiés E-MARK
- Le cadre tubulaire élargi offre plus de stabilité et de durabilité.
- 3 modes de conduite (Eco, Drive, Sport)
- Tableau de bord 2.8'' à LED facile à lire avec informations de conduite en temps réel
- Système intelligent de gestion de la batterie (BMS)
- Résistance à l'eau : IPX4 & batterie IPX6
- Dimensions 1140*445*1070 mm (Plié : 1070*445*504 mm)



[Télécharger les photos produit](#)

La trottinette Ninebot E2 Pro E powered by Segway est le choix optimal pour des déplacements quotidiens confortables, de courte ou de moyenne distance. Elle est taillée pour la majorité des trajets : vitesse maximale de 25 km/h, propulsée par un moteur arrière sans balais de 750 W, capable de gravir des pentes jusqu'à 18 % et une autonomie de 35 km** grâce à la technologie RideyLong™ et à une batterie de 275 Wh*. Le système de contrôle de la traction (TCS) est un antipatinage qui permet d'éviter de dérapier dans diverses conditions routières et de maintenir la stabilité. La trottinette est équipée de grands pneus sans chambre à air de 10 pouces, d'un double système de freinage avec un frein à tambour à l'avant et d'un frein électrique régénératif à l'arrière. Avec des clignotants avant et arrière intégrés au guidon et des feux LED de 2,1 W à l'avant et à l'arrière, la visibilité et la sécurité du rider sont renforcées dans des conditions de faible luminosité. Connectée en Bluetooth à l'application Segway-Ninebot, la E2 Pro E dispose d'une fonction de géolocalisation grâce au réseau Apple Find My qui offre un moyen sûr de localiser votre trottinette. Le système de gestion de l'énergie (BMS) surveille les performances de la batterie afin de prévenir les situations critiques et d'assurer une performance maximale de celle-ci. La trottinette est légère et dotée d'un système de pliage facile pour la transporter facilement, dans un ascenseur, dans le train ou dans le coffre de votre voiture. Enfin, le grand tableau de bord de 2,8 pouces affiche toutes les informations nécessaires à la conduite.

* Veuillez vérifier et respecter les dernières lois et réglementations locales en matière de circulation, si et où les produits peuvent être utilisés.

** L'autonomie réelle dépend du style de conduite, du poids et du terrain.

*** Disponible uniquement pour les utilisateurs d'appareils Apple sous iOS 14.5, iPad OS 14.5 et Mac OS Big Sur 11.1 et plus.

Empower your Joyful Ride! : Donnez de l'énergie à votre conduite!

Article no: AA.05.14.05.0005

EAN: 8720254406749



Segway-Ninebot