



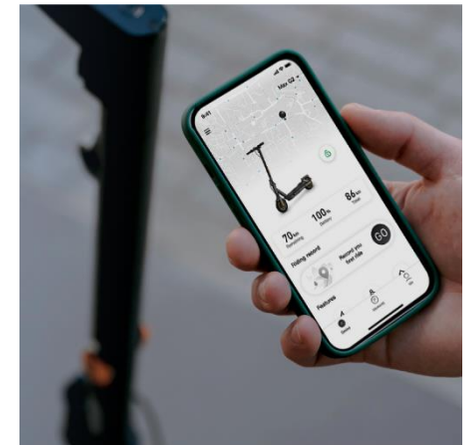
Segway-Ninebot



Trottinette électrique Ninebot E2 Plus E II powered by Segway

Avide d'explorer !

Découvrez la nouvelle Ninebot E2 Plus E II. Pensée pour « les derniers kilomètres », cette trottinette électrique accessible et compacte dispose d'un design élégant avec un grand tableau de bord LED et offre une expérience de conduite fluide, ainsi qu'un haut niveau de fiabilité et d'efficacité. Elle accélère jusqu'à 25 km/h et bénéficie d'une autonomie allant jusqu'à 25 km* pour les déplacements quotidiens. **Les nouveautés de cette seconde génération de ce « best-seller » résident dans la suspension avant à ressorts ainsi que dans l'ajout de clignotants avant et arrière au guidon.**



Bravez le vent et les vagues

Le design de la E2 Series est inspiré par le style "surf" : une ode à l'aventure. En outre, sa plateforme ultra-mince avec son centre de gravité bas rend l'expérience de conduite plus agréable et plus stable. Avec une autonomie allant jusqu'à 25 km* (batterie 220 Wh et 21,6 V), la trottinette E2 Plus E II vous permet de faire face efficacement aux trajets quotidiens vers le travail, les études ou les loisirs. Le moteur de 500 W situé à l'avant offre la puissance nécessaire au rider pour accélérer, rouler librement et monter des pentes jusqu'à 12 %.

Pratique au quotidien

Nouvellement équipée d'un amortisseur avant à ressorts, ainsi que de pneus alvéolés de 8,1 pouces increvables et sans entretien, la E2 Plus E II propose une meilleure expérience de conduite avec une capacité d'absorption des chocs améliorée. Aussi, la trottinette se plie en une seule étape pour l'emporter ou la stocker partout. Enfin, elle est résistante aux intempéries (IPX4 pour le corps et IPX6 pour la batterie). Emportez votre trottinette partout avec vous !

Toujours plus de sécurité

La combinaison du frein électronique avant et du frein à tambour mécanique arrière (commandé par un seul levier) assurera un freinage efficace et fiable. De plus, les clignotants intégrés au guidon, le feu avant de 2,1 W (jusqu'à 13,5 mètres) ainsi que le feu de freinage arrière et les réflecteurs certifiés E-MARKS assureront la visibilité du rider.

Assistant de conduite intelligent

Personnalisez votre expérience de conduite via l'app Segway-Ninebot ! Grâce à l'intégration de la connectivité Bluetooth, gérez votre voyage de manière intelligente :

- Informations sur le trajet en cours
- Mise à niveau du micrologiciel
- Paramètres personnalisés
- Services et tutoriels
- Et bien plus encore !



Large tableau de bord et clignotants

La E2 Series dispose d'un large tableau de bord de 2,8 pouces, qui affiche des informations visibles en un coup d'œil telles que la vitesse et le niveau de la batterie. Aussi, le guidon est dorénavant équipé de clignotants avant et arrière afin d'améliorer la visibilité du rider lors de ses changements de direction.

Gérez vos déplacements quotidiens

Avec une autonomie allant jusqu'à 25 km*, la trottinette E2 Plus E II vous permet de faire face efficacement aux trajets quotidiens vers le travail, les études ou les loisirs.

La trottinette prend en charge 3 modes de conduite :

- Standard Mode : équilibre la vitesse et la portée avec une vitesse maximale de 15 km/h.
- Sport Mode : vitesse plus rapide, puissance plus élevée avec une vitesse maximale de 25 km/h.
- Walk Mode : marche avec moins d'effort et vitesse maximale de 5 km/h.

Roulez, le Smart BMS protège votre batterie

Le mécanisme à 6 niveaux de protection du système de gestion de la batterie (BMS) développé par Segway-Ninebot, assure longévité

- Protection contre les courts-circuits
- Protection contre les surintensités
- Double protection contre la surcharge
- Double protection contre les décharges excessives
- Protection contre la température
- Protection auto-veille basse tension

Caractéristiques principales :

- Suspension avant à ressorts
- Pneus alvéolés de 8,1 pouces, increvables et sans entretien
- Clignotants intégrés
- Autonomie maximale jusqu'à 25 km*
- Moteur jusqu'à 500 W

Adaptez l'usage de votre trottinette à son niveau d'étanchéité. Veuillez vérifier et respecter les dernières lois et réglementations locales en matière de circulation, si et où les produits peuvent être utilisés.

* Autonomie théorique : Testée en roulant avec une batterie pleine, une charge de 75 kg (165 lbs), à 25°C (77°F), à la vitesse de 16 km/h (9,9 mph) en moyenne sur le trottoir. Autonomie max. : max. 20 km (autonomie testée en roulant avec une batterie pleine, une charge de 75 ± 5 kg (165 ± 11 lbs), 25 ± 5 °C (77 ± 41 °F), à la vitesse maximale en moyenne sur chaussée. Certains des facteurs qui affectent l'autonomie sont la vitesse, le nombre de démarrages et d'arrêts, la température ambiante, etc. Eager to Explore : Avide d'explorer



Spécifications techniques

| | | | |
|---|--|---|---|
| Âge minimum | 16+ | Application mobile | Oui |
| Poids max. du conducteur | 90 kg | Bluetooth | Oui |
| Dimensions du produit - Déplié | 1081 x 475 x 1177 mm | Puissance de sortie | 300 W |
| Dimensions du produit - Plié | 1081 x 475 x 548 mm | Puissance maximale | 500 W |
| Poids net | 16,8 kg | Roue motrice | Avant |
| Vitesse | Jusqu'à 25 km/h | Traction Control System (TCS) | Non |
| Autonomie Vitesse Max | Jusqu'à 20 km à une vitesse maximale de 25 km/h* | Mécanisme de pliage | Pliage facile (nécessite une action manuelle) |
| Autonomie théorique | Jusqu'à 25 km à une vitesse maximale de 16 km/h* | Tableau de bord | Affichage du tableau de bord en couleur |
| Angle de montée | Jusqu'à 12% | Affichage des informations | LED couleurs (speed, remaining power, modes, maintenance, Bluetooth connection, left/right direction indicator) |
| Étanchéité à l'eau | IPX4 | Modes de conduite | 3 modes de conduite (Modes Eco, Standard et Sport), 1 mode Marche |
| Capacité de la batterie | 220 Wh | Régulateur de vitesse | Non |
| Système intelligent de gestion de batterie (BMS) | Oui | Réflecteurs certifiés | Oui (réflecteurs E-MARK avant, arrière et latéraux) |
| Temps de charge | Approx. 7.5 h | Clignotants intégrés | Oui, avant et arrière |
| Freinage | 2 freins : frein à tambour arrière et frein électronique régénératif avant | Sonnette | Oui |
| Feux | Avant (2,1 W haute puissance) | Support de plaque d'assurance | Oui |
| Feu de freinage arrière | Oui | Port USB-C | Non |
| Type de pneus | Alvéolés, increvables et sans entretien | Technologie NFC (pour verrouiller/déverrouiller) | Non |
| Taille des pneus - Pneu avant | 8,1 pouces | Apple Find My | Non |
| Taille des pneus - Pneu arrière | 8,1 pouces | | |

Article number : AA.05.14.02.0003 | EAN : 8721008535340