



Segway-Ninebot



**Trottinette Ninebot ZING C10
Powered by Segway**

Fiche produit



Trottinette Ninebot ZING C10

Powered by Segway



[Cliquez ici pour les photos lifestyle](#)



[Cliquez ici pour les photos produits](#)

Laissez les jeunes s'amuser !

- Vitesse maximale d'environ 16 km/h
- Autonomie jusqu'à 10 km, environ 40 min
- 3 modes de conduite pour faciliter l'apprentissage et la sécurité : sécurité, croisière et turbo
- La vitesse maximale pour chaque mode : sécurité (10 km/h), croisière (16 km/h), turbo (16 km/h)
- Bouton d'alimentation pour passer facilement d'un mode à l'autre
- Temps de charge total jusqu'à 2,5 heures
- Capacité de la batterie : 108 Wh
- Le système intelligent de gestion de la batterie (BMS), respectueux de l'environnement, surveille étroitement les performances de la batterie
- Centre de gravité bas et bonne adhérence TPR (Thermo Plastic Rubber) pour la stabilité
- Pneus en caoutchouc synthétique solide de 6 pouces sans entretien pour le confort et la durabilité
- Marchepied et pneus antidérapants pour plus de sécurité
- Frein arrière à commande manuelle pour plus de stabilité
- Facile à assembler/désassembler pour un rangement sans problème
- Lumières d'ambiance situées en bas : 3 couleurs différentes selon le mode de conduite
- Léger : 9,5 kg
- Poignées de guidon confortables et faciles à nettoyer
- Autocollant réflecteur 3M pour une meilleure visibilité
- Âge recommandé de 8 à 14 ans, taille entre 130 et 160 cm

La trottinette Ninebot ZING C10 powered by Segway fait partie de la série eKickScooter conçue exclusivement pour les jeunes. Bien qu'elle soit conçue comme un jouet pour les jeunes, aucun compromis n'a été fait en termes de qualité. Une attention particulière a été accordée aux caractéristiques de sécurité des pneus en caoutchouc élastique pour offrir une adhérence supérieure. Elle peut atteindre une vitesse maximale de 16km/h et sa batterie a une autonomie de 40 minutes, ce qui lui donne une portée maximale de 10 km. La trottinette Ninebot ZING C10 est extrêmement légère (9,5 kg) et peut être facilement démontée pour un rangement sans problème. Des lumières d'ambiance sont situées au bas du marchepied et se déclinent en 3 couleurs différentes selon le mode de conduite. La batterie a été placée dans le marchepied, ce qui maintient le centre de gravité bas et rend la trottinette très facile à manier. De plus, un matériau antidérapant a été utilisé pour le marchepied et les pneus afin de garantir une expérience de conduite stable. Le bouton d'alimentation est intégré à l'accélérateur et est également utilisé pour passer d'un mode de conduite à l'autre : plus intuitif pour les enfants. Les trois modes de conduite différents ont pour but de faciliter l'apprentissage et d'accroître la sécurité en limitant la vitesse maximale à 10 km/h en mode sécurité, en éliminant la nécessité d'appuyer sur l'accélérateur (un simple coup de pied suffit) en mode croisière et en éliminant la nécessité de donner un coup de pied pour démarrer en mode turbo. Des poignées de guidon en TPR (Thermo Plastic Rubber) à bonne friction, également faciles à nettoyer, sont utilisées pour offrir plus de confort et de stabilité. De plus, la trottinette ZING C10 est équipée d'un frein arrière à commande manuelle afin de toujours garantir une distance de freinage sûre. L'éclairage d'ambiance est placé sous le marchepied et change en fonction du mode de conduite. La ZING C10 peut être entièrement rechargée en seulement 2,5 heures environ et le système intelligent de gestion de la batterie (BMS) veille à ce qu'aucune énergie ne soit gaspillée tout en surveillant étroitement les performances de la batterie afin d'éviter les situations critiques telles que la surcharge et la décharge, la surchauffe, les courts-circuits, etc.



16 km/h



10 km



9.5 kg

Article no: AA.00.0011.56
EAN: 8720254405179

* Veuillez vérifier et suivre les dernières lois locales et les règles de circulation en vigueur.
** La portée réelle dépend du style de conduite et du terrain.



Segway-Ninebot