

**ninebot**



**Trottinette électrique  
Ninebot C2 Lite powered by Segway  
Fiche produit**



[Cliquez ici pour télécharger  
les visuels lifestyle](#)



[Cliquez ici pour télécharger  
les visuels produit](#)

- Âge recommandé : 6 ans et plus ; taille comprise entre 115 et 145 cm.
- Vitesse maximale jusqu'à 16 km/h (10mph).
- Autonomie théorique jusqu'à 14 km.
- Autonomie à vitesse maximale jusqu'à 9 km (5,6 miles).
- 3 modes de conduite : Standard, Sport et Assistance électrique
- Temps de charge total jusqu'à 5,5 heures.
- Capacité de la batterie : 56 Wh (21,6 V).
- Système de gestion intelligent de la batterie (BMS).
- Centre de gravité bas et bonne adhérence TPR (Thermo Plastic Rubber) pour la stabilité.
- Pneus en caoutchouc solide de 7 pouces.
- Marchepieds et pneus antidérapants pour plus de sécurité.
- Frein à tambour arrière à commande manuelle pour plus de stabilité.
- Lumière d'ambiance RVB située en bas.
- Poids léger : 7,8 kg (17,2lbs).
- Autocollant réflecteur 3M pour une meilleure visibilité.
- Facile à assembler/désassembler pour un stockage facile et sans tracas.

# ninebot



## Trottinette électrique

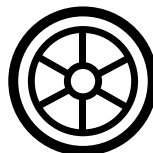
# C2 Lite



Vitesse maximale 16 km/h  
(10 mph)



Autonomie théorique jusqu'à 14 km  
(7.4 miles)



Pneus en caoutchouc 7 pouces



A partir de 6 ans



3 modes de conduite :  
Standard, Sport, Assistance électrique



Facile à monter et à démonter



Lumières d'ambiance sous le marchepied



115-145 cm  
Taille recommandée

La trottinette électrique Ninebot C2 Lite powered by Segway fait partie de la C2 Series conçue exclusivement pour les enfants. Bien qu'il s'agisse d'un jouet pour enfants, aucun compromis n'a été fait en termes de qualité. Une attention particulière a été accordée aux caractéristiques de sécurité telles que les pneus en caoutchouc de 7 pouces qui offrent une adhérence supérieure. Elle peut atteindre une vitesse maximale de 16 km/h (10mph) avec une autonomie maximale de 9 km (5,6 miles). En mode Standard, avec une vitesse maximale de 12 km/h, l'autonomie de la batterie atteint 70 minutes, ce qui donne une portée théorique de 14 km. La C2 Lite de Ninebot est extrêmement légère (7,8 kg) et peut être facilement assemblée et désassemblé pour un rangement aisé. Les lumières LED sont situées sous le marchepied et sont disponibles en 256 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 d'offrir une expérience de conduite plus stable. Le bouton d'alimentation est intégré à l'accélérateur et sert également à passer d'un mode de conduite à l'autre, ce qui est plus intuitif pour les enfants. Les trois modes de conduite différents sont destinés à faciliter l'apprentissage et à accroître la sécurité en limitant la vitesse maximale à 12 km/h en mode Standard et en éliminant la nécessité d'appuyer sur l'accélérateur (simple "kick and go") en mode Assistance électrique et en mode Sport. De plus, la trottinette électrique C2 Lite est toujours équipée d'un frein à tambour arrière actionné à la main pour garantir une distance de freinage sûre. La C2 Lite peut être entièrement rechargée en seulement 5,5 heures et le système intelligent de gestion de l'énergie (BMS) veille à ce qu'aucune énergie ne soit gaspillée tout en surveillant étroitement les performances de la batterie afin d'éviter les problèmes critiques tels que la surcharge et la décharge, la surchauffe, les courts-circuits, etc.

Article no: AA.10.05.01.0003  
EAN:8721008535258

\*Veuillez noter que ces produits ne sont pas autorisés sur les routes publiques.  
\*\* L'autonomie réelle dépend du style de conduite, du poids et du terrain.

# ninebot

