



Segway-Ninebot

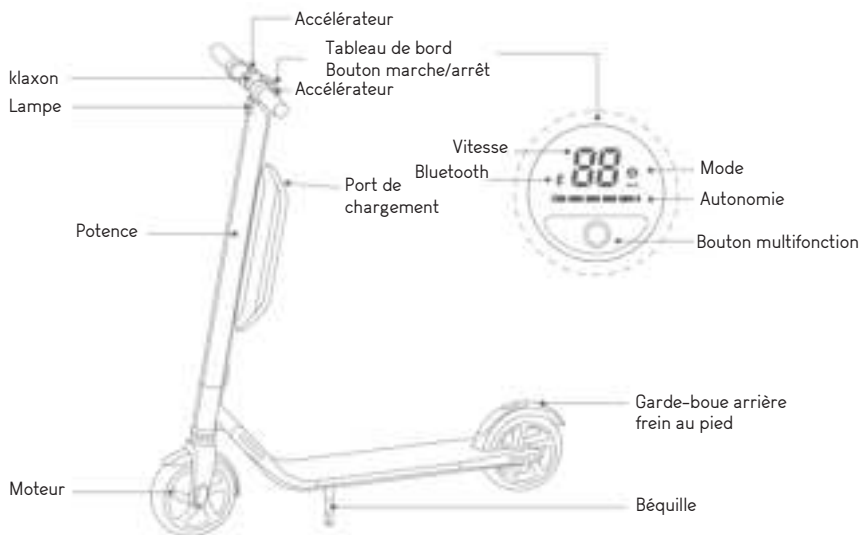


Tableau de bord et bouton d'alimentation

Compteur de vitesse : Affiche la vitesse et les codes d'erreur lorsque des défauts sont détectés.

Autonomie : indique le niveau de batterie restant à l'aide de 5 barres. Chaque barre correspond à environ 20 % du niveau de puissance.

Mode d'alimentation (double-cliquez sur le bouton d'alimentation pour changer de mode) :

- Icône «S» rouge : Mode sport (puissance/vitesse maximale et autonomie réduite).

- Icône «S» blanche : Mode standard (puissance/vitesse et autonomie modérées).

- Pas d'icône : Mode limite de vitesse (puissance/vitesse minimale et autonomie accrue).

Bluetooth : Une icône Bluetooth clignotante indique que le véhicule est prêt à se connecter.

Une icône Bluetooth fixe indique que le véhicule est connecté à un appareil mobile.

Bouton d'alimentation : Appuyez brièvement pour mettre le véhicule sous tension. Une pression longue pour éteindre le véhicule. Lorsque le véhicule est sous tension, un simple clic permet d'allumer ou d'éteindre les phares. Double-cliquez pour changer de mode d'alimentation.

AVERTISSEMENT !

Utilisez toujours le frein électrique et le frein à pied pour les arrêts d'urgence.

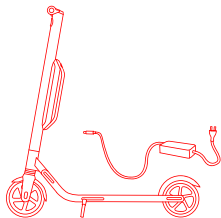
Sinon, vous risquez des chutes et/ou des collisions en n'atteignant pas la capacité de freinage maximale.

Comment recharger

AVERTISSEMENT !

Ne branchez pas le chargeur si le port de charge ou le câble de charge est mouillé !

Votre trottinette est complètement chargée lorsque le voyant du chargeur passe du rouge au vert. Fermez le couvercle du port de charge lorsque vous ne chargez pas.



1- Ouvrez la trappe du port de charge sur le dessus de la batterie.

2- Insérez le câble de chargement

3- Fermez la trappe du port de charge



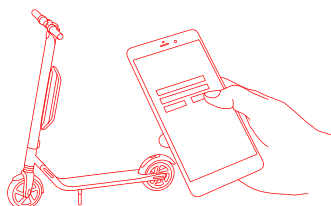
Votre première sortie

L'apprentissage de la conduite de la trottinette comporte des risques pour la sécurité. Vous devez lire les consignes de sécurité via l'application avant votre première sortie.

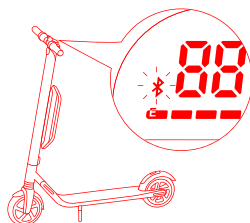
Installez l'application sur votre appareil mobile (avec Bluetooth 4.0 ou supérieur), connectez-vous à la trottinette avec Bluetooth, et suivez les instructions de l'application pour activer votre trottinette et profiter de toutes ses performances.

Scannez le code QR pour télécharger l'App Segway-Ninebot (iOS 8.0 ou supérieur, Android™ 4.3 ou supérieur).

1- Installez l'application et enregistrez vous

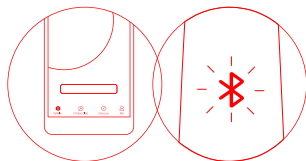


2- Allumez la trottinette. Une icône Bluetooth clignotante, indique que la trottinette est en attente d'une connexion.



3- Cliquez sur «Véhicule»->«Rechercher un appareil» pour vous connecter à votre trottinette.

La trottinette émet un bip lorsque la connexion est réussie. L'icône Bluetooth cesse de clignoter et reste allumée.



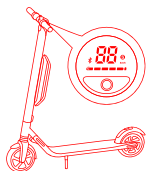
4- Suivez les instructions de l'application pour activer la trottinette et apprendre à le conduire en toute sécurité.

Vous pouvez maintenant commencer à utiliser votre trottinette, vérifier son état avec l'application et interagir avec les autres utilisateurs. Amusez-vous bien !

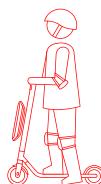
Apprendre à rouler



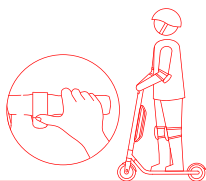
Portez un casque homologué et d'autres équipements de protection pour minimiser toute blessure éventuelle.



Allumez la trottinette et vérifiez le niveau de puissance du témoin. Chargez la trottinette si le niveau de la batterie est faible.

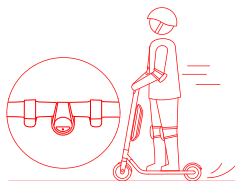


Tenez-vous debout sur le repose-pieds avec un pied et poussez avec votre pied pour commencer à glisser.

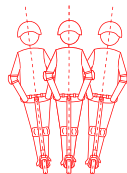


Posez votre autre pied sur le repose-pieds pour garder les deux pieds stables. Appuyez sur l'accélérateur de la main droite pour accélérer lorsque vous êtes en équilibre.

Remarque : pour votre sécurité, le moteur ne s'enclenchera pas avant que la trottinette n'atteigne 3 km/h.



Ralentissez en relâchant l'accélérateur ; serrez rapidement la poignée de frein et appuyez sur le frein au pied. Dosez le freinage.

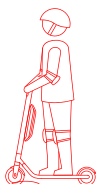


Pour tourner, déplacez le poids de votre corps et tournez légèrement la poignée.

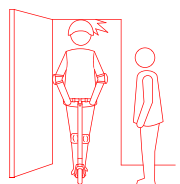
DANGER



NE PAS conduire la trottinette sous la pluie !



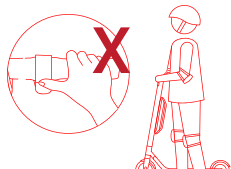
NE PAS rouler sur les dos d'âne, les seuils ou autres bosses à GRANDE VITESSE.



Faites attention à votre tête lorsque vous passez par des portes.



Faites attention à votre vitesse lorsque vous descendez.



N'appuyez PAS sur l'accélérateur lorsque vous marchez avec la trottinette. La trottinette doit être éteinte lorsque vous marchez avec.



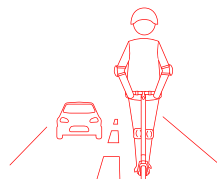
Évitez de toucher les obstacles avec le pneu/la roue.



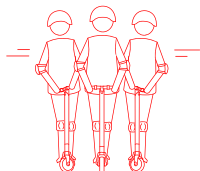
NE PAS porter de lourds objets sur le guidon !



NE PAS conduire le scooter avec un seul pied !



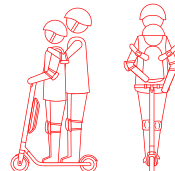
NE PAS rouler sur les routes publiques, les autoroutes ou les voies rapides. Respectez le code de la route !



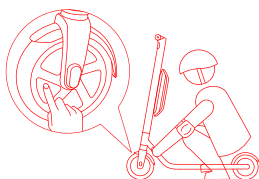
NE PAS faire tourner la poignée violemment en conduisant à grande vitesse !



NE PAS rouler dans des flaques d'eau ou d'autres types d'eau d'une profondeur supérieure à 2 cm !



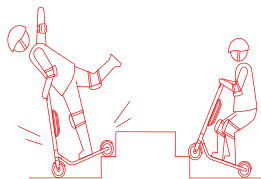
La trottinette est destiné à un seul conducteur. Ne transportez pas de passagers. Ne transportez pas d'enfant !



NE TOUCHEZ PAS le moteur après avoir roulé car il peut devenir chaud.



NE PAS retirer les mains du guidon pendant la conduite. Ne roulez pas avec une seule main.



NE PAS monter et descendre des escaliers ou sauter par-dessus des obstacles.

Spécifications techniques:

- Dimensions LxLxH : 1020x480x1130mm
- Poids : 14 kg, batterie comprise
- Charge utile : 100 kg maximum
- Autonomie : 50 Km en conditions optimales
- Vitesse maximale : 25 km/h
- Puissance du moteur : 300W
- Angle de montée maximal : jusqu'à 20%.
- Absorption des chocs : Oui
- Accélérateur électrique
- Levier de frein électrique