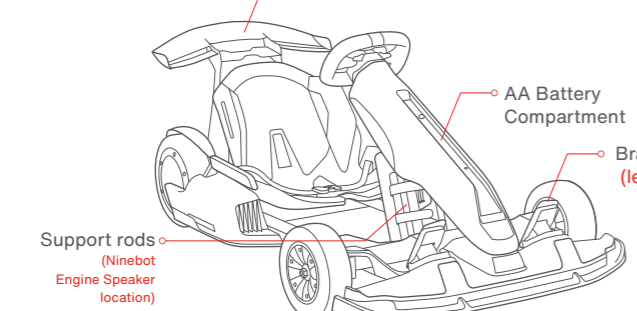


SEGWAY Quick Start Guide



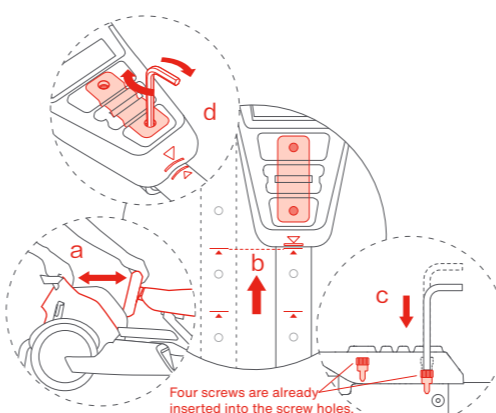
The assembled Gokart Pro2



1 Adjustment

Stretch the frame and adjust the length of the body

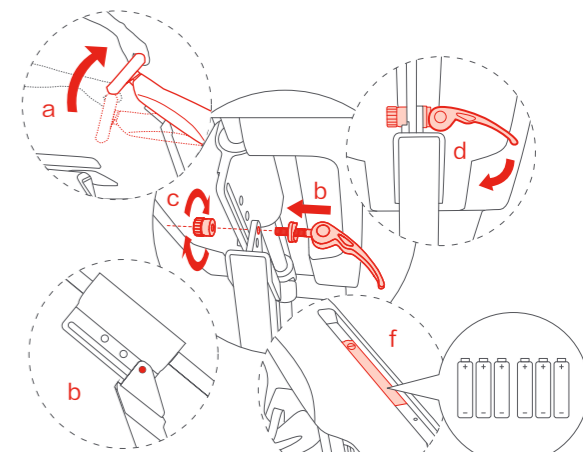
- Extend the frame of the Gokart Pro2 to your desired length.
- Align the edge of the frame to the markings on the steel tubes.
- Positioning: Use the short hex wrench to press the two screws into the holes on the left and right connection tube in order, as shown in the figure on the right. (The screw is set to a depth of about 1 cm for successful position).
- Tighten the 4 screws.



Adjust the steering wheel height

- Remove the speaker before adjusting the height of the steering wheel.
- Raise the steering wheel to a suitable height.
- Insert the quick-release screw into the hole of the corresponding height. (See Accessory No. 1)
- Tighten the quick-release nut.
- Press to fix the steering wheel quick-release components.
- Ensure the steering wheel does not shake. Otherwise, repeat the steps b, c, d, e.
- Install the Gokart batteries.

To avoid issues that may be caused by corrosion, remove the batteries if not using the Gokart for an extended period of time.



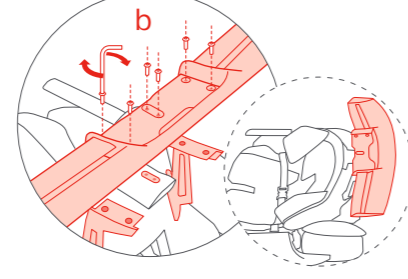
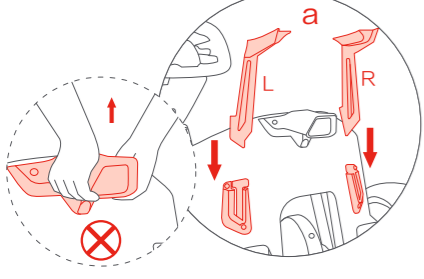
2 Installation of Accessories

Install the Rear Spoiler

Note: Do not press or lift the rear spoiler during installation.

a. Insert the rear spoiler bracket into the slot.

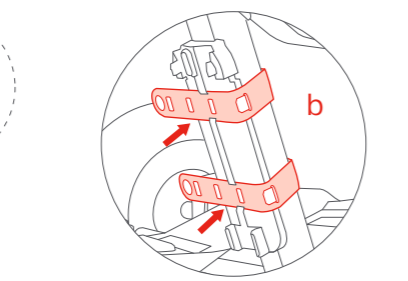
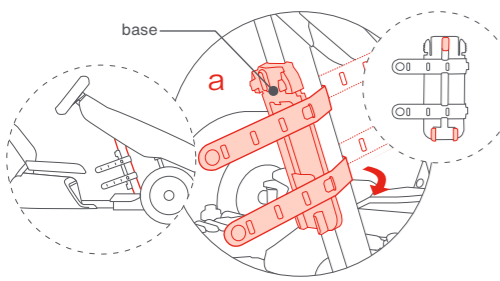
b. Use the 2.5 mm hex wrench to tighten the 6 screws into the main body of the rear spoiler. (See Accessory No. 2).



Install the Ninebot Engine Speaker

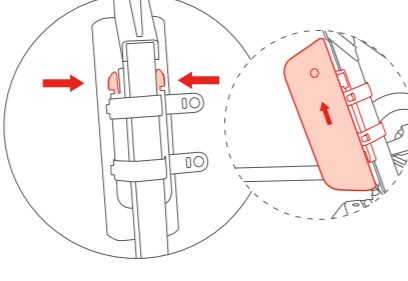
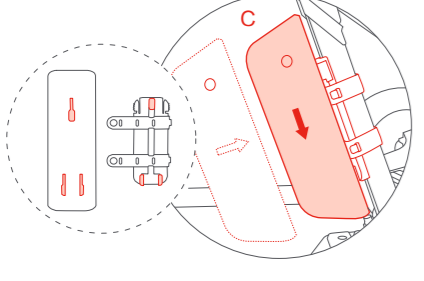
a. Place the base in a proper position (as shown below) and wrap the strap around the vehicle body and fasten the strap.

b. Press the remaining part of the strap into the storage slot.



c. Align the holes on the bottom of the speaker. Press down until you hear a "click" sound.

Remove the speaker: Press the disassembly switch while lifting the speaker upward.



* For more information about the speaker, see the user manual of Ninebot Engine Speaker.

3 Before the First Drive

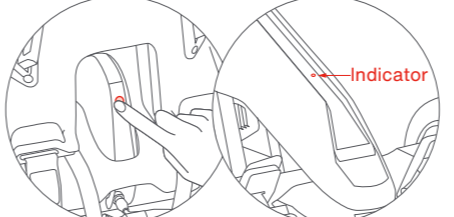
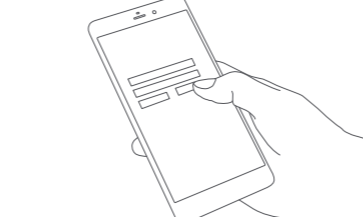


For your safety, your new Gokart requires activation. Please activate your Gokart via the App. You can also find our App on the Apple App Store and on Google Play Store, simply search "Segway-Ninebot"

How to activate:

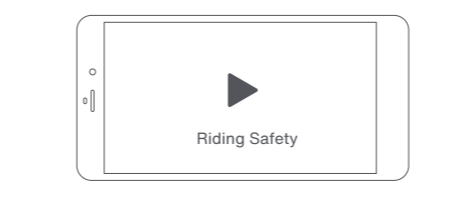
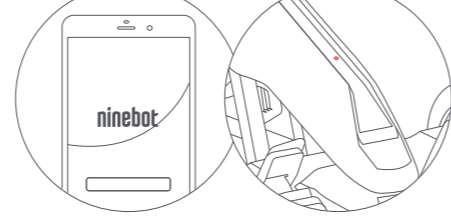
1. Install the App and register/login.

2. Press the power button on the S-Max to turn on the Gokart Pro2. The Gokart will automatically power off when idle for 10 minutes.



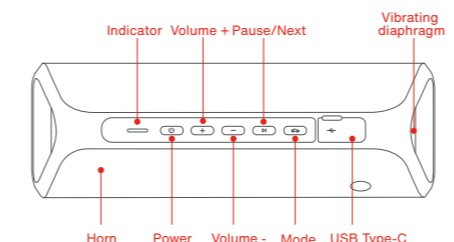
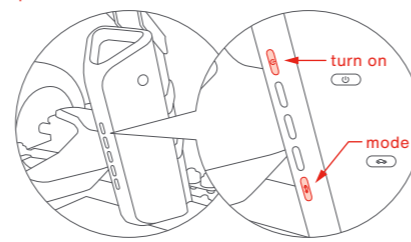
3. Open the App, Click Vehicle > Search device to connect to your Gokart Pro2. The vehicle will beep when the connection is successful. The Bluetooth icon will stop blinking and remain illuminated.

4. Follow the instructions in the App to activate the Gokart and complete the corresponding tutorial and exercises.



Ninebot Engine Speaker:

* The speaker and the App cannot be connected to the Gokart at the same time. If you have connected the App, disconnect the App from the Gokart first. * When the indicator light of the Gokart is flashing blue, then pair the speaker.



Press the power switch to turn on the speaker. Press and hold the Mode button to start pairing.

4 Learning to Drive

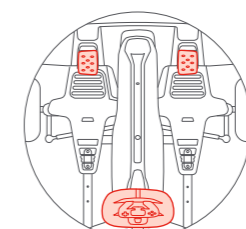
Correct dress code



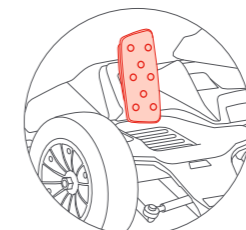
You are at a risk of injury when driving a Gokart, please dress properly as shown in the picture. Minors must learn and drive under adult supervision.



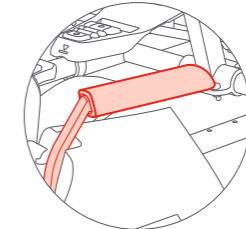
1. Fastening the seat belt
Sit in the seat and fasten your seatbelt to ensure the security of the rider.



2. Driving
Acceleration: lightly press the throttle (right pedal) to go forward.
Deceleration: lightly press the brake (left pedal) to decelerate.
* Do not pump the brake pedal to decelerate.
Steering: steer the Gokart by slightly turning the steering wheel clockwise or counterclockwise.



3. Reversing
When the Gokart is stopped, double-press the brake (left pedal). After you hear a beep, the Gokart has switched to reverse mode. Press the throttle to drive the Gokart in reverse. Double-press the brake (left pedal) again to return to forward mode.



4. Emergency braking
In the event of a situation that requires an emergency stop, pull the hand brake handle on the right side of the Gokart to engage the emergency brake.
* Only use the emergency brake when necessary. Frequent use can deform the tire.

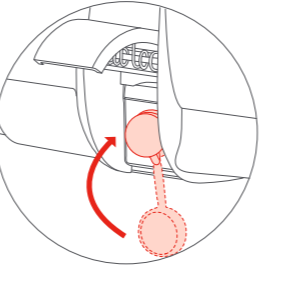
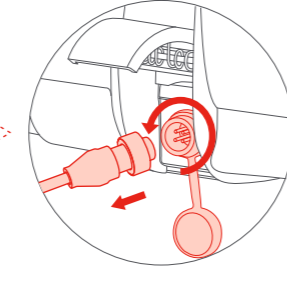
Ninebot S-Max Quick Start Guide

(Hereinafter referred to as S-Max)

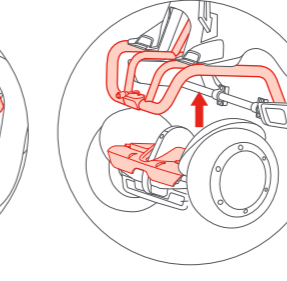
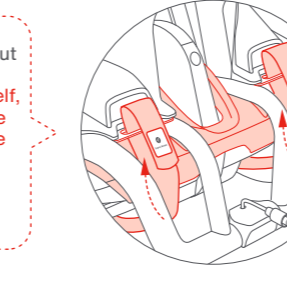
1 Remove the S-Max body form the Gokart

Power off the Gokart before disassembly.

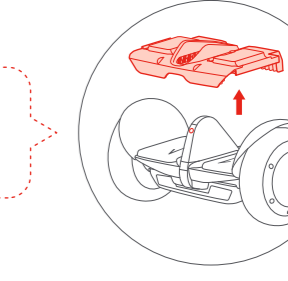
1. Rotate counter-clockwise to unplug the power extension cord, then close the rubber plug.



2. Loosen the straps and take out the S-Max body.
* If lifting the frame by yourself, do not lift the backside more than 19° or you may damage the bumper.
Do not lift by the Rear Spoiler.



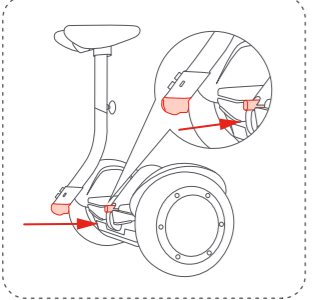
3. Remove the adaptor pad of S-Max.



2 Assembling Your S-Max

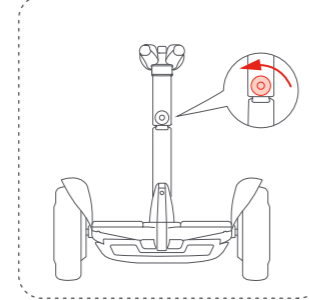
Install the steering bar

1. Insert the steering bar into the S-Max body.

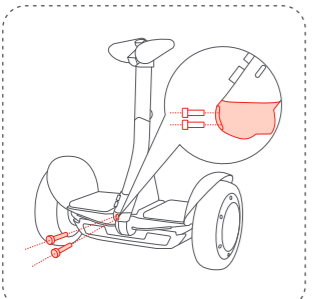


Adjust the knee pad height

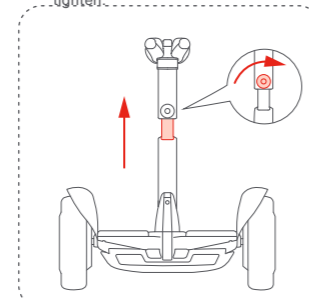
1. Rotate the height adjustment knob counter-clockwise.



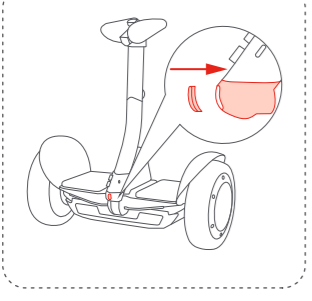
2. Tighten the two screws. (See Accessories No. 3)



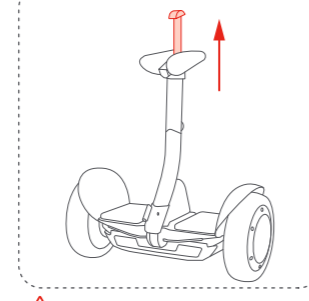
2. Lift the knee pads to the desired height. Rotate the height adjustment knob clockwise to tighten.



3. Put the cap on.



* Lift the guide bar to help steer the S-Max without a rider when powered on.



WARNING
DO NOT use to lift or carry the S-Max.

3 Before the First Ride

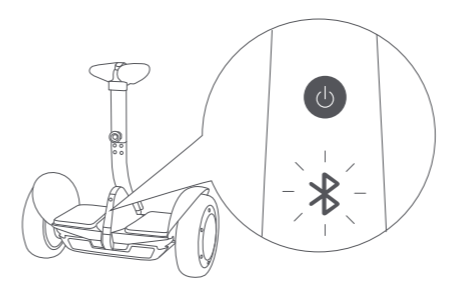
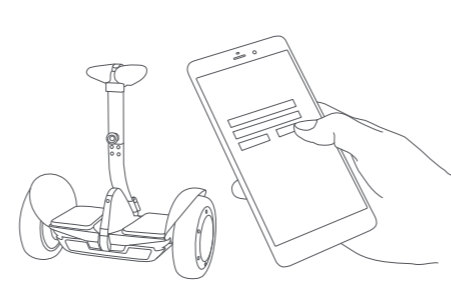
There are safety risks when learning to ride the S-Max. You must read the Safety Instructions and follow the New Rider Tutorial in the App before your first ride.

For your safety, your S-Max is not activated at this time and will beep occasionally after Power ON. Until activated, the S-Max maintains a very low riding speed and steering sensitivity. Install the App on your mobile device (with Bluetooth 4.1 or above), connect to the S-Max with Bluetooth, and follow the App instructions to activate your S-Max and follow the training procedures. Scan the QR code to download the App (iOS 9.0 or above, Android™ 4.3 or above).



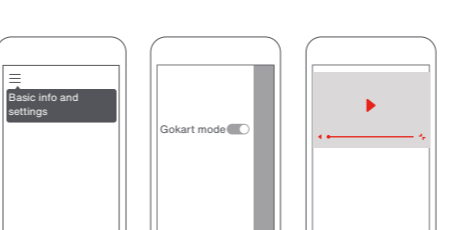
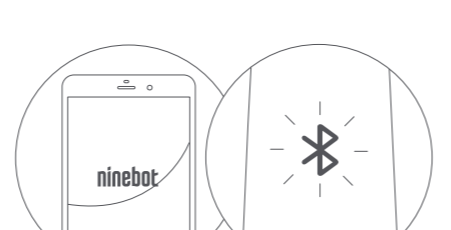
1. Install the App and register/login.

2. Power ON the S-Max. The Bluetooth icon blinking indicates the S-Max is waiting for a connection.



3. Click Vehicle > Search device to connect to your S-Max. The S-Max will beep when the connection is successful. The Bluetooth icon will stop blinking and remain illuminated.

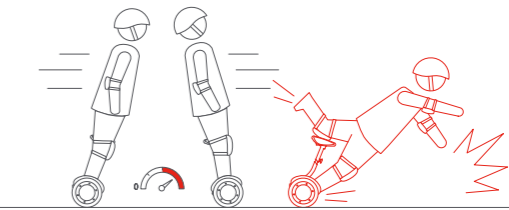
4. BEFORE RIDING, MAKE SURE TO SWITCH THE S-MAX TO SELF-BALANCING MODE IN THE APP. Follow the prompts to watch the Riding Safety video, complete the New Rider Tutorial, and then activate the S-Max.
* When the mode is switched successfully, you will hear two beeps.



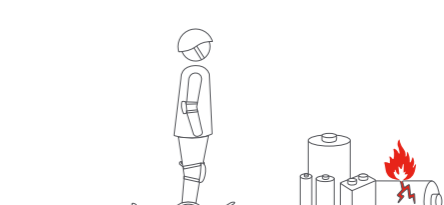
4 Warnings and Cautions



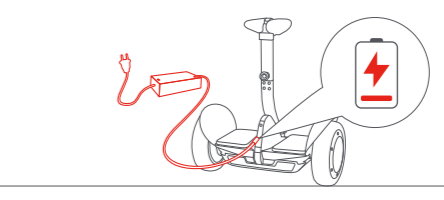
WARNING
Wear an approved helmet and other protective gear to minimize any possible injury.



⊗ Sudden speed change and turns are forbidden during riding. Rider can be seriously injured with such actions. When the vehicle tilts back or sounds alarm, please slow down immediately till the vehicle is back to the normal position.

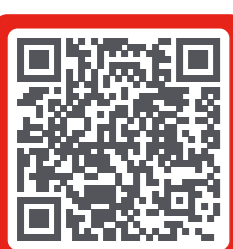


⊗ Water contact with Li-Ion battery can increase the risk of fire. Do not expose the vehicle in the rain or ride it in the rain for a long period of time. When the vehicle is not used, please store it in dry and cool surrounding.

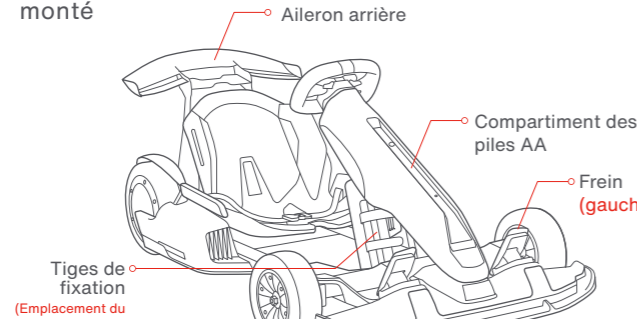


⚠ Charge the battery in time to avoid over-discharging and cause damage. The standby time is around 120 to 180 days when the battery is fully charged. Please charge the battery in time or over-discharging may cause damage.

SEGWAY Guide de prise en main rapide



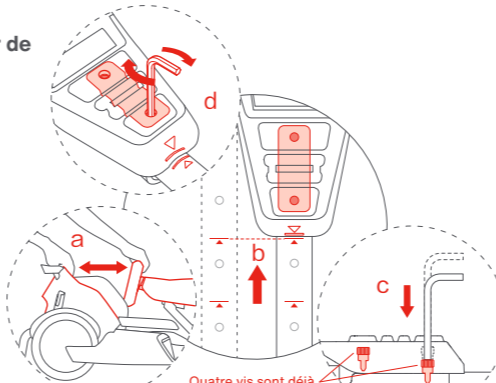
Le Gokart Pro2 monté



1 Ajustement

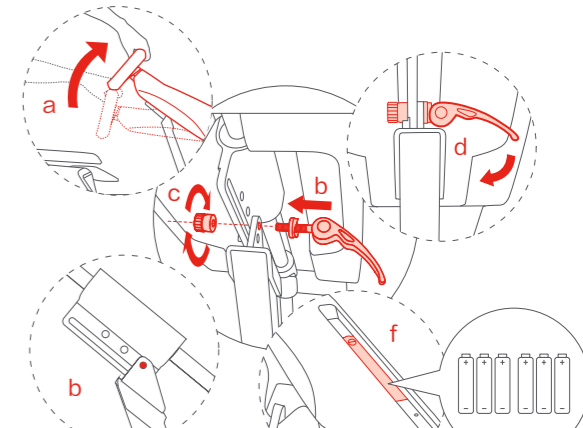
Tirez sur le châssis et ajustez la longueur de la partie principale

- Étendez le cadre du Gokart Pro2 à la longueur souhaitée.
- Alignez le bord du cadre avec les marquages sur les tubes en acier.
- Positionnement: Utilisez la clé Allen de 2,5 mm pour enfoncer les deux vis dans les trous du tube de raccordement gauche et droit, dans l'ordre, comme à l'indique la figure de droite. (La vis est enfoncée à une profondeur d'environ 1 cm).
- Vissez les 4 vis.



Ajustez la hauteur du volant

- Retirez le haut-parleur avant de régler la hauteur du volant.
- Soulevez le volant à la bonne hauteur.
- Installez la vis à dégagement rapide dans le trou de la hauteur correspondante. (Cf. Accessoire n° 1)
- Vissez l'écrou à dégagement rapide.
- Appuyez pour fixer les pièces du volant.
- Assurez-vous que le volant ne bouge pas.
- Le cas échéant, reprenez les étapes b, c, d, e, f.
- Installez les piles du volant.



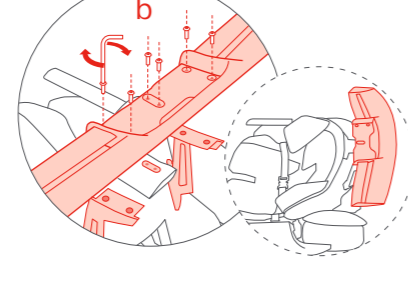
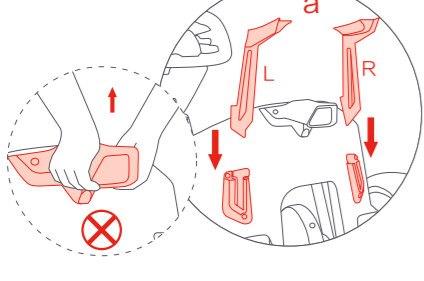
2 Installation des accessoires

Installez l'aileron arrière

Remarque: N'appuyez pas et ne soulevez pas l'aileron arrière pendant l'installation.

a. Insérez la patte de l'aileron arrière dans la fente.

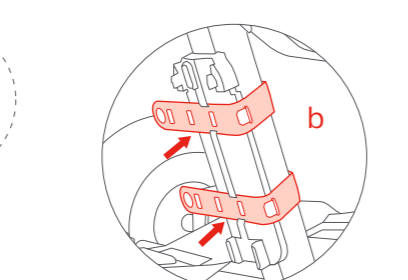
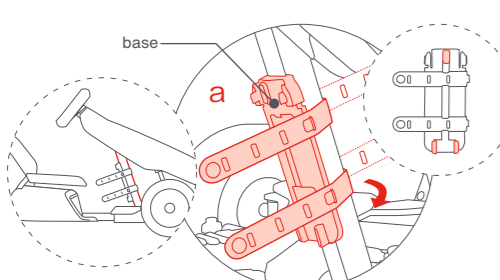
b. Utilisez la clé Allen de 2,5 mm pour serrer les 6 vis dans la partie principale de l'aileron arrière. (Cf. Accessoire n° 2).



Installez le haut-parleur du moteur Ninebot

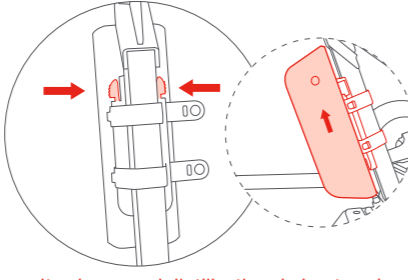
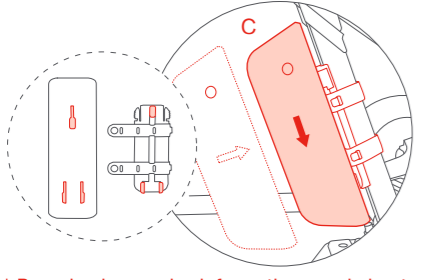
a. Placez la base dans la bonne position (illustrée ci-dessous) et enroulez la sangle autour du châssis du véhicule, et attachez-la.

b. Installez la partie restante de la sangle dans la fente de stockage.



c. Alignez les trous en bas du haut-parleur. Appuyez jusqu'à ce que vous entendiez un « clic ».

Retirez le haut-parleur: Appuyez sur le bouton de démontage tout en soulevant le haut-parleur.



* Pour de plus amples informations sur le haut-parleur, consultez le manuel d'utilisation du haut-parleur du moteur du Ninebot.

3 Avant toute première sortie

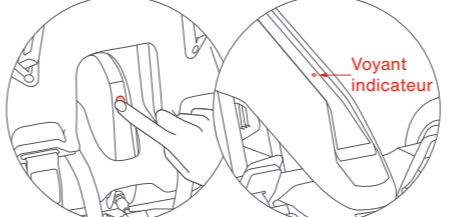


Pour votre sécurité, un Gokart tout neuf est inactivé. Veuillez activer votre Gokart via l'application avant de l'utiliser pour la première fois. Vous pouvez également trouver notre application dans l'App Store d'Apple ainsi que sur le Google Play Store, il vous suffit de rechercher « Segway-Ninebot »

Comment activer:

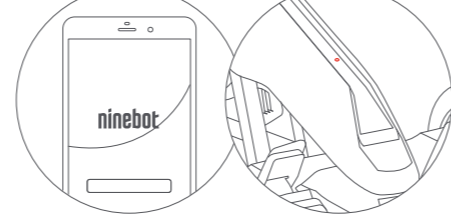
1. Installez l'application et inscrivez-vous / connectez-vous.

2. Appuyez sur le bouton d'allumage du S-Max pour allumer le Gokart Pro2. Le Gokart s'allume automatiquement lorsqu'il reste inactif pendant 10 minutes.



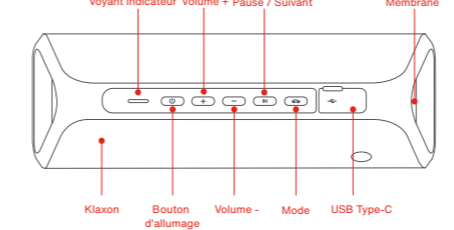
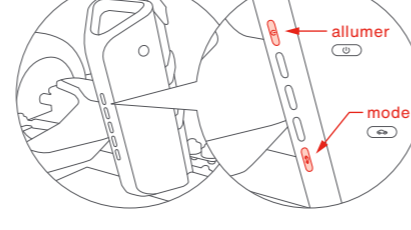
3. Ouvrez l'application, cliquez sur Véhicule > Rechercher un appareil pour vous connecter à votre Gokart Pro2. Le véhicule émet un bip sonore une fois la connexion établie. L'icône Bluetooth cessera de clignoter et restera allumée.

4. Suivez les instructions se trouvant sur l'application pour activer le Gokart et terminez le tutoriel et les exercices correspondants.



Haut-parleur du moteur du Ninebot:

* Le haut-parleur et l'application ne peuvent pas être connectés au Gokart en même temps. Si vous avez connecté l'application, déconnectez d'abord l'application du Gokart, vérifiez que le voyant indicateur du Gokart est allumé, puis apparez le haut-parleur.



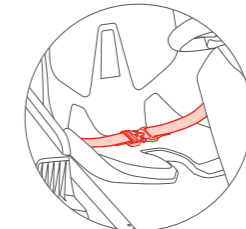
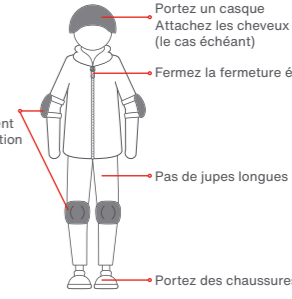
Appuyez sur le bouton d'allumage pour allumer le haut-parleur. Appuyez sur le bouton Mode et maintenez-le enfoncé pour lancer l'appariement.

4 Apprendre à conduire

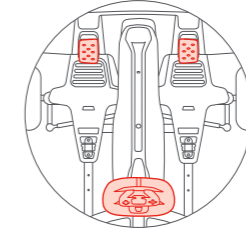
Code vestimentaire à observer



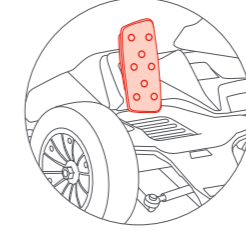
Vous risquez de vous blesser si vous conduisez un Gokart. Veuillez vous habiller correctement comme l'indique l'image. Les mineurs doivent apprendre et conduire sous la surveillance d'un adulte.



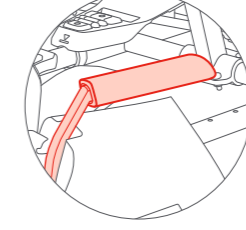
1. Attacher la ceinture de sécurité
Assoyez-vous sur le siège et attachez votre ceinture de sécurité pour assurer la sécurité du pilote.



2. Conduite
Accélération: appuyez légèrement sur l'accélérateur (pédale de droite) pour avancer.
Décélération: appuyez légèrement sur le frein (pédale de gauche) pour ralentir.
* Ne pompez pas sur la pédale de frein pour ralentir.
Direction: dirigez le Gokart en tournant légèrement le volant dans le sens des aiguilles d'une montre ou dans le sens contraire.



3. Marche arrière
Lorsque le Gokart est arrêté, appuyez deux fois sur le frein (pédale de gauche). Si un bip a retenti, le Gokart est donc passé en mode Marche arrière. Appuyez sur l'accélérateur pour faire reculer le Gokart. Appuyez à nouveau deux fois sur le frein (pédale de gauche) pour revenir au mode Marche avant.



4. Freinage d'urgence
En cas de situations nécessitant un arrêt d'urgence, tirez sur la poignée de frein à main sur le côté droit du Gokart, pour engager le frein d'urgence.
* N'utilisez le frein d'urgence que si nécessaire. Une utilisation fréquente peut déformer le pneu.

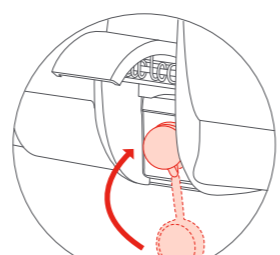
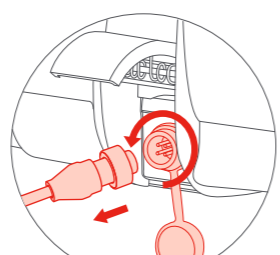
Guide de prise en main rapide du Ninebot S-Max

(Ci-intitulé S-Max)

1 Retirez la partie principale du S-Max du Gokart

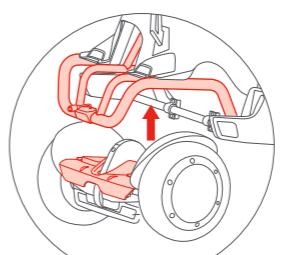
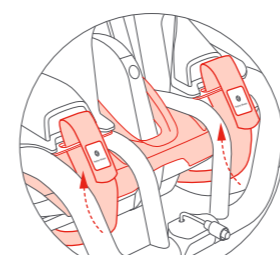
Éteignez le Gokart avant de le démonter.

1. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour débrancher la rallonge, puis fermez le capuchon en caoutchouc.

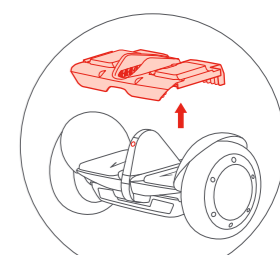


2. Desserrez les sangles et sortez la partie principale du S-Max. * Si vous soulevez le châssis tout seul, ne soulevez pas l'arrière de plus de 19° ou vous pourriez endommager le pare-chocs.

⚠ Ne pas soulever par l'arrière



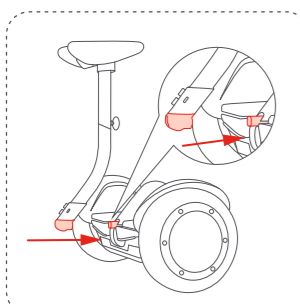
3. Retirez le coussinet adaptateur de S-Max.



2 Monter votre S-Max

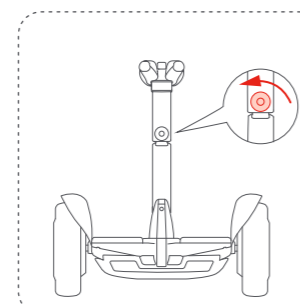
Installez la barre de direction

1. Insérez la barre de direction dans la partie principale du S-Max.

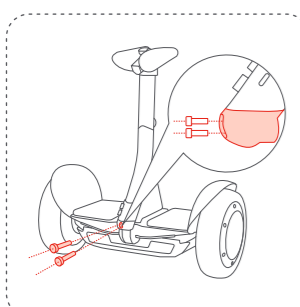


Ajustez la hauteur des repose-genoux directionnels

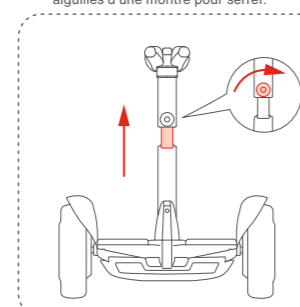
1. Tournez le bouton de réglage de la hauteur dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.



2. Vissez les deux vis. (Voir accessoires n° 3)

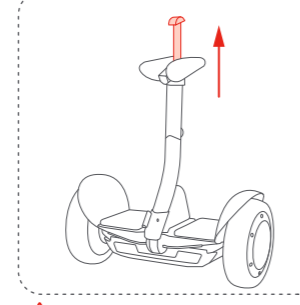
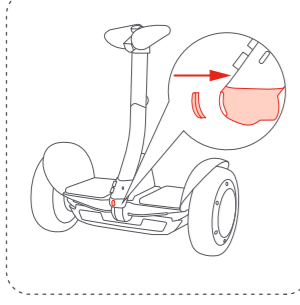


2. Soulevez le repose-genoux directionnel à la hauteur désirée. Tournez le bouton de réglage de la hauteur dans le sens des aiguilles d'une montre pour serrer.



* Soulevez la barre de guidage pour aider à diriger le S-Max sans pilote lorsqu'il est allumé.

3. Mettez le capuchon.



⚠ **AVERTISSEMENT**
NE l'utilisez PAS pour soulever ou transporter le S-Max.

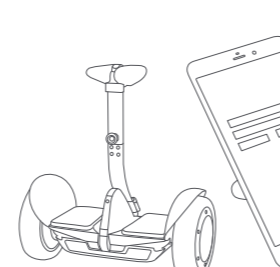
3 Avant toute première sortie

Apprendre à conduire le S-Max comporte quelques risques. Vous devez lire les consignes de sécurité et suivre le tutoriel du nouveau pilote se trouvant sur l'application, avant votre toute première sortie. Pour votre sécurité, votre S-Max n'est pas activé à cet instant, et il émettra un bip occasionnel une fois allumé. Avant d'être activé, le S-Max reste à une vitesse et une sensibilité directionnelle très faibles. Installez l'application sur votre appareil compatible (avec Bluetooth 4.1 ou toute version plus récente), connectez-vous au S-Max grâce à Bluetooth, et suivez les instructions se trouvant sur l'application pour activer votre S-Max, et suivez la formation. Scannez le code QR pour télécharger l'application (iOS 9.0 ou supérieur, Android™ 4.3 ou supérieur).

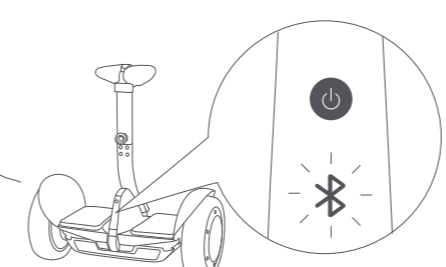


Application Segway-Ninebot

1. Installez l'application et enregistrez-vous / connectez-vous.



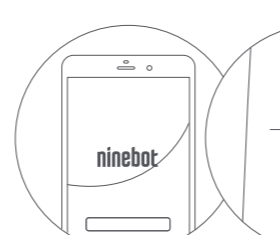
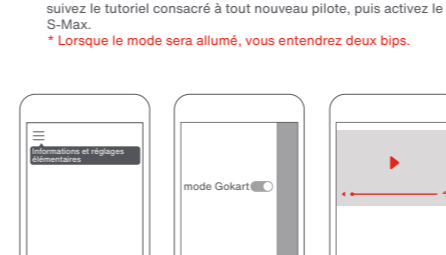
2. Allumez le S-Max. L'icône Bluetooth clignotante indique que le S-Max est en attente de connexion.



3. Cliquez sur Véhicule > Rechercher un appareil pour vous connecter à votre S-Max. Le S-Max émet un bip lorsque la connexion est établie. L'icône Bluetooth cessera de clignoter et restera allumée.



4. AVANT DE CONDUIRE, ASSUREZ-VOUS DE PASSER LE S-MAX EN MODE AUTO ÉQUILIBRE DANS L'APPLICATION. Suivez les instructions pour regarder la vidéo sur la sécurité en conduisant, suivez le tutoriel consacré à tout nouveau pilote, puis activez le S-Max. * Lorsque le mode sera allumé, vous entendrez deux bips.

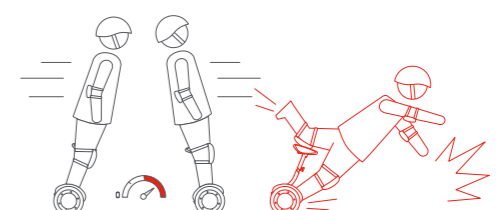


4 Avertissements et mises en garde

⚠ **AVERTISSEMENT**

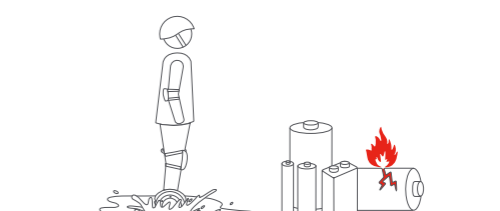


Portez un casque agréé et un équipement de protection pour minimiser toute blessure possible.



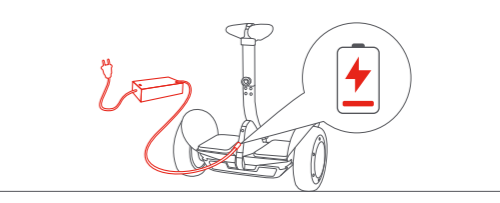
⊗ **Les changements de vitesse et les virages brusques sont interdits**

Le pilote peut être gravement blessé par ce type de manœuvres. Lorsque le véhicule s'incline vers l'arrière ou qu'une alarme retentit, veuillez ralentir immédiatement jusqu'à ce que le véhicule reprenne sa position normale.



⊗ **Toute eau entrant en contact avec la batterie Li-ion peut augmenter les risques d'incendie.**

N'exposez pas le véhicule à la pluie et ne le conduisez pas sous la pluie pendant une longue période. Lorsque le véhicule est inutilisé, veuillez le stocker dans un lieu sec et frais.



⚠ **Chargez la batterie à temps pour éviter un déchargement excessif qui pourrait endommager la batterie.**

L'autonomie en veille est d'environ 120 à 180 jours lorsque la batterie est complètement chargée. Veuillez charger la batterie à temps ou un déchargement excessif pourrait endommager la batterie.



Raccolta Carta

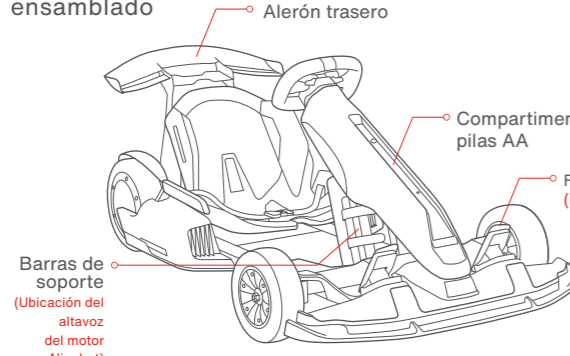


CE.04.00.0877.01-A

SEGWAY Guía de inicio rápido



El Gokart Pro2 ensamblado



Alerón trasero

Compartmento para pilas AA

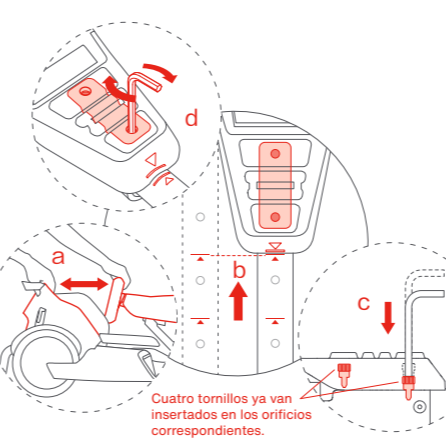
Freno (izquierda)

Barras de soporte (Ubicación del altavoz del motor Ninebot)

1 Ajuste

Estire el chasis y ajuste la longitud del cuerpo.

- a Extienda el cuadro del Gokart Pro2 para lograr la longitud deseada.
- b Alinee el borde del cuadro con las marcas de los tubos de acero.
- c Posicionamiento: Utilice la llave hexagonal corta para meter en orden los dos tornillos en los orificios del tubo de conexión izquierdo y derecho, tal como se muestra en la figura de la derecha. (El tornillo queda bien apretado a una profundidad de aproximadamente 1 cm para una posición correcta).
- d Apriete los 4 tornillos.

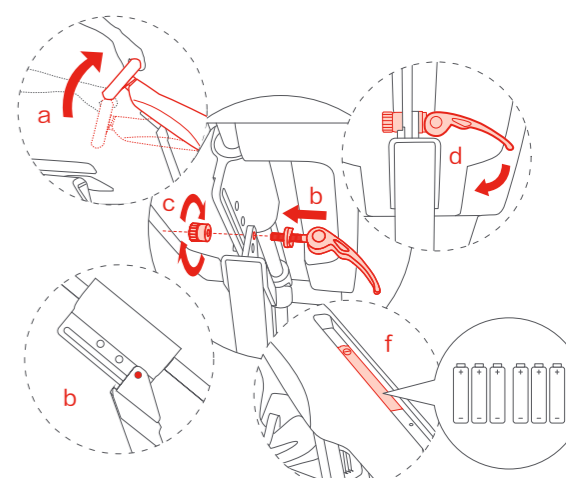


Ajuste la altura del volante

⚠ Retire el altavoz antes de ajustar la altura del volante.

- a Suba el volante a la altura adecuada.
- b Inserte el tornillo de liberación rápida en un orificio a la altura correspondiente. (Ver Accesorio N° 1)
- c Apriete la tuerca de liberación rápida.
- d Presione para fijar los componentes de liberación rápida del volante.
- e Asegúrese de que el volante no se mueve. De lo contrario, repita los pasos b, c, d, e.
- f Instale las baterías Gokart.

⚠ Para evitar problemas que puedan ser causados por la corrosión, retire las baterías si no usa el Gokart por un periodo prolongado de tiempo.

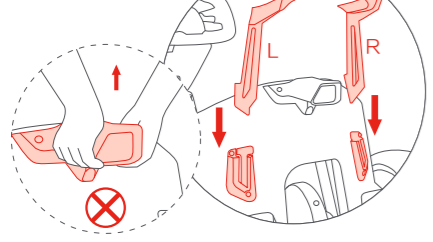


2 Instalación de accesorios

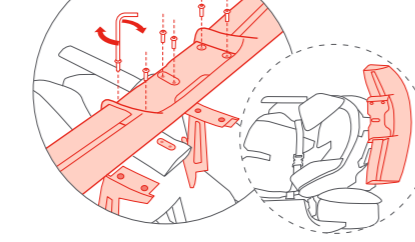
Instale el alerón trasero

Nota: No presione ni levante el alerón trasero durante la instalación.

- a. Inserte el enganche del alerón trasero en la ranura.

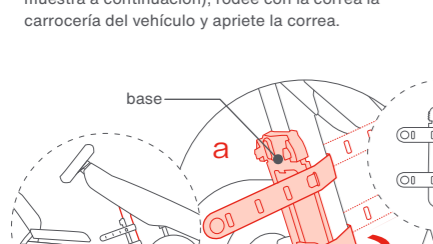


- b Utilice la llave hexagonal de 2,5 mm para apretar los 6 tornillos del cuerpo principal del alerón trasero. (Ver Accesorio N° 2).



Instale el altavoz del motor Ninebot

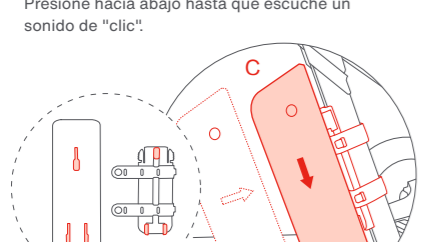
a Coloque la base en la posición adecuada (como se muestra a continuación), rodee con la correa la carrocería del vehículo y apriete la correa.



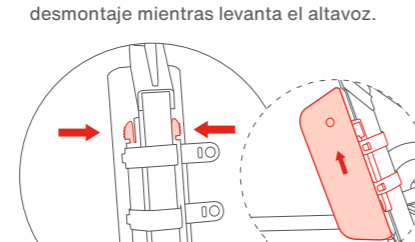
- b Meta la parte restante de la correa en la ranura de almacenamiento.



c Alinee los orificios en la parte inferior del altavoz. Presione hacia abajo hasta que escuche un sonido de "click".



Quitar el altavoz: Presione el botón de desmontaje mientras levanta el altavoz.



* Para obtener más información sobre el altavoz, consulte el Manual del Usuario del altavoz del motor Ninebot.

3 Antes del primer viaje



Por su seguridad, el nuevo Gokart está inactivo. Active su Gokart usando la aplicación antes de su primer uso. También puede encontrar nuestra aplicación en la App Store de Apple y en Google Play Store, simplemente busque "Segway-Ninebot"

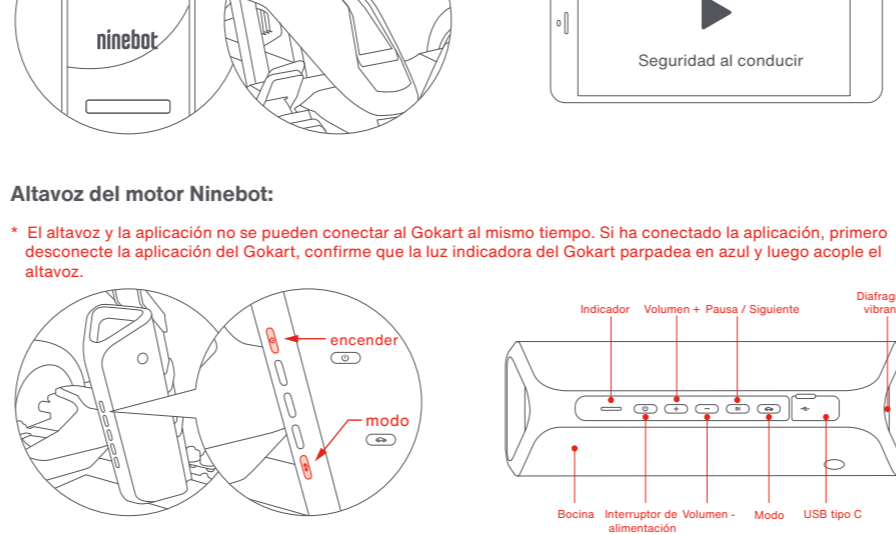
Aplicación Segway-Ninebot

Cómo activarlo:

1. Instale la aplicación y regístrese / inicie sesión.
2. Pulse el botón de encendido en el S-Max para encender el Gokart Pro2. El Gokart se apagará automáticamente cuando se quede inactivo durante 10 minutos.
3. Abra la aplicación, haga clic en Vehículo > Buscar dispositivo para conectarse a su Gokart Pro2. El vehículo emite un pitido cuando la conexión se realice correctamente. El icono de Bluetooth dejará de parpadear y se quedará iluminado.
4. Siga las instrucciones de la aplicación para activar el Gokart y completar el tutorial con los ejercicios correspondientes.

Altavoz del motor Ninebot:

* El altavoz y la aplicación no se pueden conectar al Gokart al mismo tiempo. Si ha conectado la aplicación, primero desconecte la aplicación del Gokart, confirme que la luz indicadora del Gokart parpadea en azul y luego acople el altavoz.



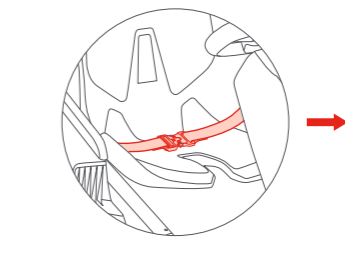
Pulse el interruptor de encendido para encender el altavoz. Mantenga presionado el botón Modo para iniciar el acople.

4 Aprendiendo a conducir

Código de vestimenta adecuada

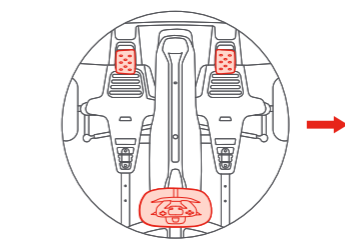
⚠

Como el riesgo de lesionarse al conducir un Gokart, vístase adecuadamente tal como se muestra en la imagen. Los menores deben aprender a conducir bajo la supervisión de un adulto.



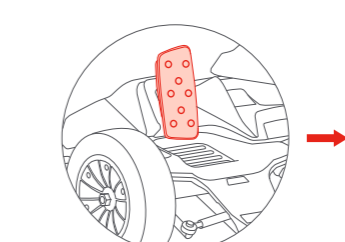
- 1 Abrocharse el cinturón de seguridad

Siéntese en el asiento y abróchese el cinturón de seguridad para garantizar la seguridad del conductor.



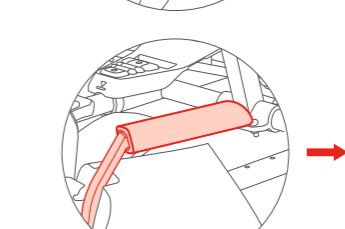
- 2 Conducción

Acceleración: pise ligeramente el acelerador (pedal derecho) para avanzar. Desaceleración: pise ligeramente el freno (pedal izquierdo) para desacelerar. * No presione repetidamente el pedal del freno para desacelerar. Dirección: conduzca el Gokart girando ligeramente el volante en sentido horario o antihorario.



- 3 Marcha atrás

Cuando el Gokart esté parado, pise dos veces el freno (pedal izquierdo). Después de escuchar un pitido, el Gokart habrá cambiado a modo marcha atrás. Pise el acelerador para conducir el Gokart en marcha atrás. Presione dos veces el freno (pedal izquierdo) de nuevo para volver al modo de avance.



- 4 Frenado de emergencia

En el caso de una situación que requiera una parada de emergencia, tire de la palanca del freno de mano en el lado derecho del Gokart para activar el freno de emergencia. * Utilice el freno de emergencia únicamente cuando sea necesario. Su uso frecuente puede deformar el neumático.

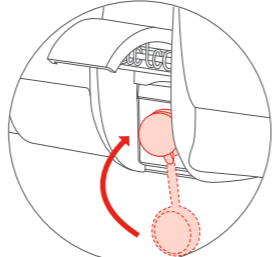
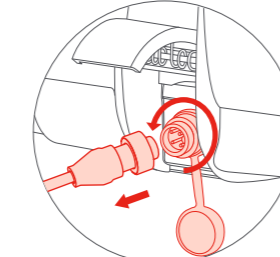
Guía de inicio rápido de Ninebot S-Max

(En lo sucesivo, S-Max)

1 Retire el cuerpo S-Max del Gokart

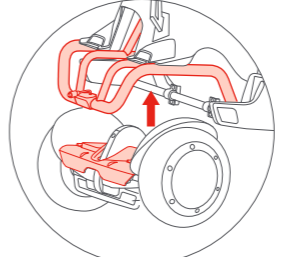
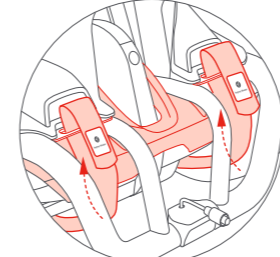
Apague el Gokart antes de desmontarlo.

1. Gire en sentido contrario a las agujas del reloj para desenchufar el prolongador eléctrico y luego cierre el enchufe de goma.

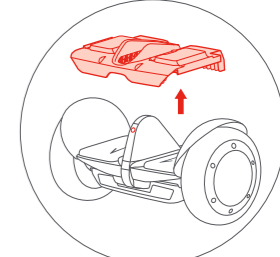


2. Afloje los enganches y saque el cuerpo del S-Max. * Si levanta el chasis usted solo, no levante la parte trasera más de 19° para no dañar el parachoques.

⚠ No levantar por el alerón trasero



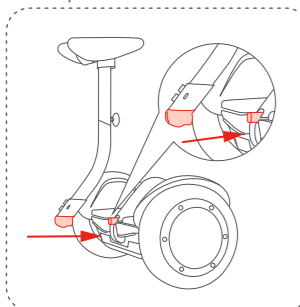
3. Retire la almohadilla adaptadora de S-Max.



2 Montaje de su S-Max

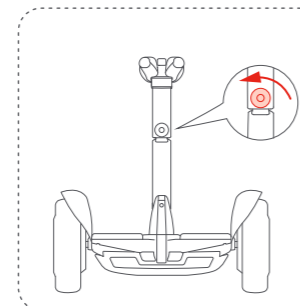
Instale la barra de dirección

1. Inserte la barra de dirección en el cuerpo del S-Max.

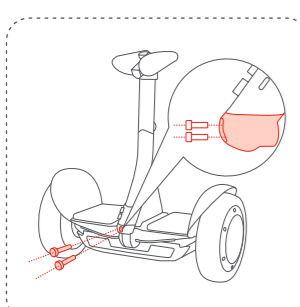


Ajuste la altura de la almohadilla

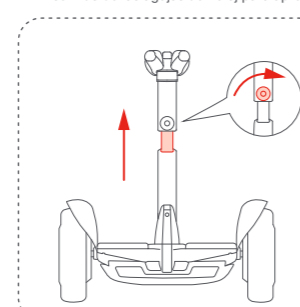
1. Gire la manilla de ajuste de altura en sentido antihorario.



2. Apriete los dos tornillos. (Ver Accesorios N° 3)

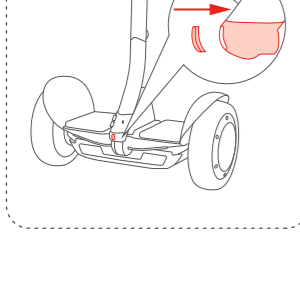


2. Suba las almohadillas a la altura deseada. Gire la manilla de ajuste de altura en el sentido de las agujas del reloj para apretar.



* Levante la barra guía para ayudar a llevar el S-Max sin conductor cuando esté encendido.

3. Ponga el tapón.



⚠ **AVISO**
NO lo use para levantar o transportar el S-Max.

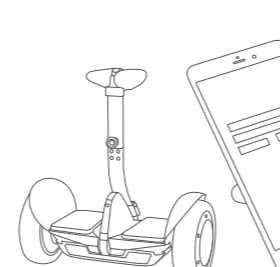
3 Antes del primer viaje

Existen riesgos de seguridad cuando se está aprendiendo a conducir el S-Max. Debe leerse las Instrucciones de seguridad y seguir el tutorial Nuevos conductores de la aplicación antes de iniciar su primer viaje. Para su seguridad, su S-Max no está activado en este momento y después de encenderlo de vez en cuando emitirá un pitido. Hasta que se activa, el S-Max mantiene una velocidad de conducción y una sensibilidad de dirección muy bajas. Instale la aplicación en su dispositivo móvil (con Bluetooth 4.1 o superior), conéctese al S-Max con Bluetooth, siga las instrucciones de la aplicación para activar su S-Max y siga los procedimientos de entrenamiento. Escanee el código QR para descargar la aplicación (iOS 9.0 o superior, Android™ 4.3 o superior).

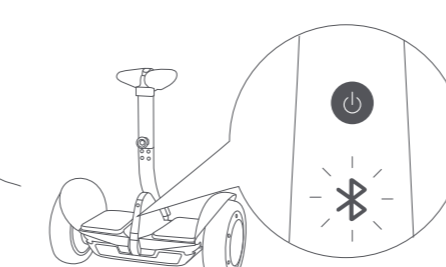


Aplicación Segway-Ninebot

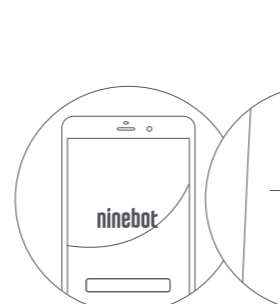
1. Instale la aplicación y regístrese / inicie sesión.



2. Encienda el S-Max. El icono del Bluetooth parpadeando indica que el S-Max está esperando una conexión.



3. Haga clic en Vehículo > Buscar dispositivo para conectar a su S-Max. El S-Max emitirá un pitido cuando la conexión se realice correctamente. El icono de Bluetooth dejará de parpadear y se quedará iluminado.

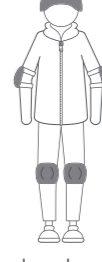


4. ANTES DE CONDUIR, ASEGÚRESE DE CAMBIAR EL S-MAX A MODO AUTO BALANCE EN LA APLICACIÓN. Siga las instrucciones para ver el vídeo Seguridad al conducir, complete el tutorial Nuevos conductores y luego active el S-Max. * Cuando el modo se cambie correctamente, escuchará dos pitidos.



4 Avisos y precauciones

⚠ **AVISO**

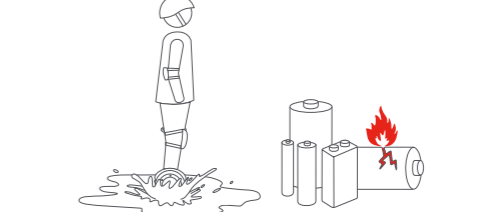


Use un casco homologado y demás equipo de protección para minimizar cualquier posible lesión.



⊗ **Los cambios bruscos de velocidad y los giros están prohibidos durante la conducción.**

El conductor puede resultar gravemente herido si se efectúan tales acciones. Cuando el vehículo se incline hacia atrás o suene una alarma, reduzca la velocidad inmediatamente hasta que el vehículo vuelva a su posición normal.



⊗ **El contacto del agua con la batería de iones de litio puede acrecentar el riesgo de incendio.**

No exponga el vehículo a la lluvia ni lo conduzca bajo la lluvia durante un periodo de tiempo prolongado. Cuando no utilice el vehículo, guárdelo en un lugar seco y fresco.



⚠ **Cargue la batería a tiempo para evitar una descarga excesiva y que se produzcan daños.**

La carga dura de 120 a 180 días cuando la batería está completamente cargada. Cargue la batería a tiempo ya que una descarga excesiva puede provocar daños.