

EN

SEGWAY Quick Start Guide

1 Adjustment

Before driving

Scan the QR code to watch the videos of how to assemble the Gokart - how to remove the steering bar of S-Max.

The assembled GoKart

Rear Spoiler

AA Battery Compartment

Brake (left)

Support rods (Ninebot Engine Speaker location)

Releasing slot

Remove the display from the releasing slot. Install two AAA batteries and restore.

Install six AA batteries into compartment.

Stretch the frame and adjust the length of the body

- With both hands holding the steering wheel and the seat, stretch the frame out to a suitable position along the horizontal direction of the connection tube.
- Align the scalable structure of the frame with the marking on the connection tube.
- Press the screw. Use your thumb 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.

Four screws are already inserted into the screw holes.

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).
- Turn 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.

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.

- Insert the rear spoiler bracket into the slot.
- 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

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

- Press the remaining part of the strap into the storage slot.
- 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, a new Gokart is inactivated. Please activate your Gokart via the App before first use. You can also find our App in the Apple App Store as well as the Google Play Store, simply search "Segway-Ninebot".

How to activate:

- Install the App and register/login.
- Press the power button on the S-Max to turn on the Gokart Pro. The Gokart will automatically power off when idle for 10 minutes.
- Open the App. Click Vehicle > Search device to connect to your Gokart Pro. The vehicle will beep when the connection is successful. The Bluetooth icon will stop blinking and remain illuminated.
- 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, confirm that the indicator light of the Gokart is flashing blue, and then pair the speaker.

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

Indicator

Correct dress code

Wear a helmet
Tie up long hair (if any)
Wear protective gear
No long skirts
Wear flat shoes

4 Learning to Drive

① Fastening the seat belt

Sitting on the seat, buckle the left and right parts of the seat belt in front of you.

② Driving

Acceleration: lightly press the throttle (right pedal). Deceleration: gently press the brake (left pedal) to decelerate. Do not jump the brake pedal to decelerate. Steering: steer the Gokart by slightly turning the steering wheel clockwise or counter-clockwise.

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, double-press 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

1 Remove the S-Max body form the Gokart

(Hereinafter referred to as S-Max)

Power off the Gokart before disassembly.

1. Rotate counter-clockwise to unplug the power extension cord.

2. Loosen the traps 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 the Rear Spoiler.

3. Remove the adaptor pad of S-Max.

2 Assembling Your S-Max

Install the steering bar

- Insert the steering bar into the S-Max body.
- Tighten the two screws. (See Accessories No. 3).
- Put the cap on.

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

Adjust the knee pad height

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

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

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 be activated 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).

Segway-Ninebot App

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.

FR

SEGWAY Guide de prise en main rapide

1 Ajustement

Avant de conduire

Scannez le code QR pour regarder les vidéos expliquant comment assembler le Gokart Pro et comment retirer la barre de direction du S-Max.

Le GoKart monté

Aileron arrière

Compartment des piles AA

Frein (gauche)

Tiges de fixation (Emplacement du aileron arrière du moteur de Ninebot)

Liberation de la fente

Retirez l'écran de la fente de déverrouillage, installez deux piles AAA, remettez l'écran en place.

Installez les piles du Gokart.

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

- Les deux mains tenant le volant et le siège, tirez sur le châssis pour le mettre dans la position voulue. le long de l'horizontale du tube de raccordement.
- Alignez la structure évolutive du châssis avec la marque qui se trouve sur le tube de raccordement.
- Utilisez la clé Allen pour enfoncez les deux vis dans les trous du tube de raccordement gauche et droit, dans l'ordre, comme l'indique la figure de droite. La vis est enfoncée à une profondeur d'environ 1 cm.
- Tighten the 4 screws.

Quatre vis sont déjà installées dans les trous de vis.

Ajustez la hauteur du volant

- Retirez le haut-parleur avant de régler la hauteur du volant.
- Montez le volant à la bonne hauteur.
- Installez la vis à dégagement rapide dans le trou de la hauteur correspondante. (Voir Accessoire n° 1)
- Visez l'écrou à dégagement rapide.
- Appuyez sur les deux vis du volant.
- Assurez-vous que le volant ne bouge pas.
- Le cas échéant, reprenez les étapes b, c, d, e.

Pour éviter les problèmes pouvant être causés par la corrosion, retirez les piles si vous n'utilisez pas le Gokart pendant une période prolongée.

2 Installation des accessoires

Installez l'aileron arrière

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

- Insérez la partie de l'aileron arrière dans la fente.
- Utilisez la clé Allen de 2.5 mm pour serrer les 6 vis dans la partie principale de l'aileron arrière. (Voir Accessoire n° 2).

Installez le haut-parleur du moteur Ninebot

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

- Installez la partie restante de la sangle dans la fente de stockage.
- 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 plus amples informations sur le haut-parleur, consultez le manuel d'utilisation du haut-parleur du moteur de Ninebot.

3 Avant toute première sortie

Pour votre sécurité, un Gokart tout neuf est inactif. 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 ou dans le Google Play Store, il vous suffit de rechercher « Segway-Ninebot ».

Comment activer:

- Installez l'application et inscrivez-vous / connectez-vous.
- Appuyez sur le bouton d'allumage du S-Max pour allumer le Gokart Pro. Le Gokart s'active automatiquement lorsqu'il reste inactif pendant 10 minutes.
- Ouvrez l'application, cliquez sur Véhicule > Rechercher un appareil pour vous connecter à votre Gokart Pro. Le véhicule émet un bip sonore lors de la connexion réussie. L'icône Bluetooth cesse de clignoter et restaure l'allumage.
- 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 clignote d'une couleur bleue, puis appariez 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

Porter un casque
Porter les cheveux longs (cas échéant)
Fermez la fermeture éclair
Porter un équipement de protection
Pas de jupes longues
Portez des chaussures plates

① Attacher la ceinture de sécurité

Assis sur le siège, bouchez la partie gauche et droite de la ceinture de sécurité, se trouvant devant vous.

② Conduite

Acceleration: appuyez légèrement sur l'accélérateur (pédale de droite) pour accélérer.
Décélération: appuyez légèrement sur le frein (pédale de gauche) pour décélérer.
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). Un bip a retenti, le Gokart est donc passé en mode Marche arrière. Appuyez sur l'accélérateur (pédale de droite) pour faire avancer le Gokart. Appuyez à nouveau deux fois sur le frein (pédale de gauche) pour revenir au mode Marche avant.

④ Freinage d'urgence

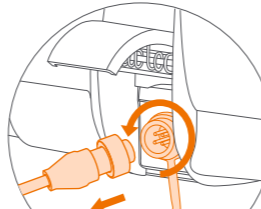
En cas de situations nécessitant un arrêt d'urgence, tirez sur la poignée de frein à droite sur le côté droit du Gokart. Pour éviter les dommages, tirez sur la poignée de frein à gauche. N'utilisez que le frein d'urgence si nécessaire. Une utilisation fréquente peut déformer le pneu.

Guide de prise en main rapide du Ninebot S-Max

(Ci-inclut S-Max)



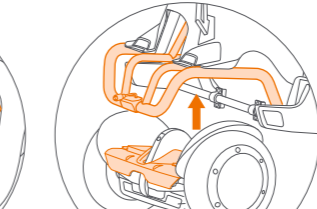
1. Tournez dans le sens inverse des aiguilles d'une montre pour débrancher la rallonge.



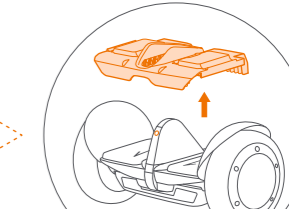
2. Desserrez les sangles et sortez la partie principale du S-Max.
* Si vous soulevez le châssis tout seul, ne soulevez pas l'arrière de plus de 19° ou vous pourriez endommager le pare-chocs.

AVERTISSEMENT

Ne soulevez pas l'aileron arrière.



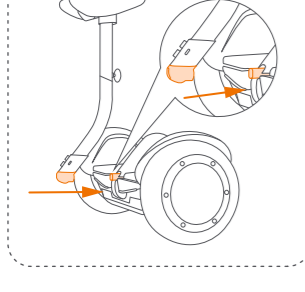
3. Retirez le coussinet adaptateur du S-Max.



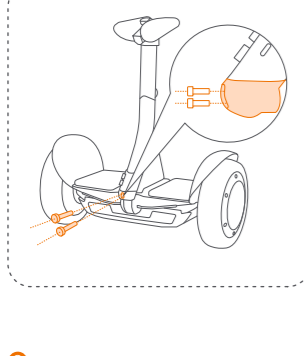
2 Monter votre S-Max

Installez la barre de direction

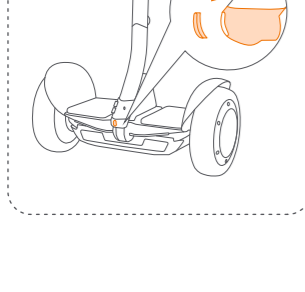
1. Insérez la barre de direction dans la partie principale du S-Max.



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

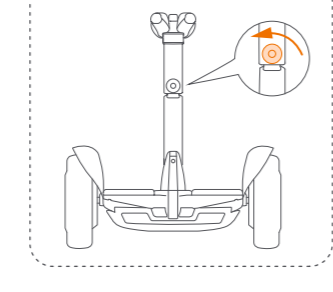


3. Mettez le capuchon.

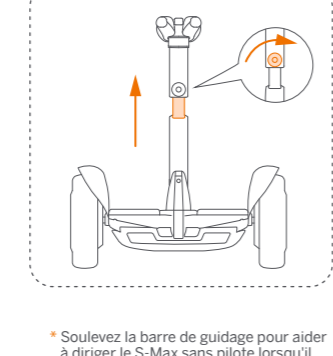


Ajustez la hauteur des repose-genoux directionnels

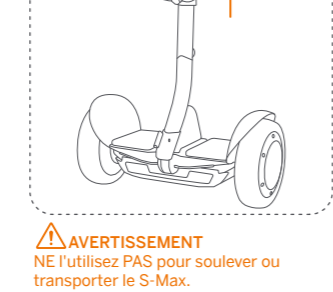
1. Tournez le bouton de réglage de la hauteur dans le sens contraire des aiguilles d'une montre.



2. Soulevez les repose-genoux directionnels 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.



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 avant de trouver sur l'application, avant 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.

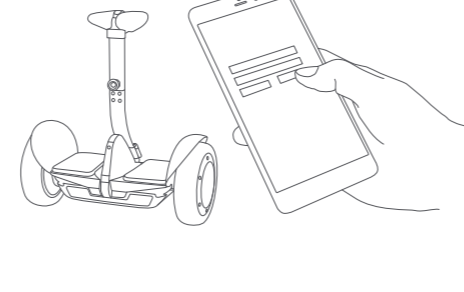
Avant d'être activé, le S-Max reste à une vitesse et une sensibilité directionnelle très faibles. Installez l'application sur votre appareil portatif (avec Bluetooth 4.1 ou toute version plus récente), connectez-vous au S-Max grâce à Bluetooth, et suivez les instructions se trouvant sur l'application 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).



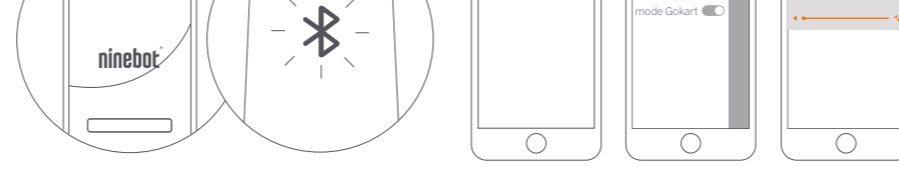
Application Segway Ninebot

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.

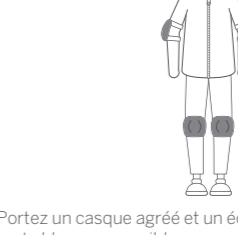
3. AVANT DE CONDUIRE, ASSUREZ-VOUS DE PASSER LE S-MAX EN MODE AUTO-EQUILIBRAGE DANS L'APPLICATION. Suivez les instructions de la formation pour passer le S-Max en mode auto-equilibrage. Une fois que le S-Max est en mode auto-equilibrage, suivez le tutoriel consacré à tout nouveau pilote, puis activez 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.



AVERTISSEMENT

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



AVERTISSEMENT

N'apportez 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.



AVERTISSEMENT

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 décharge excessif pourrait endommager la batterie.

ES

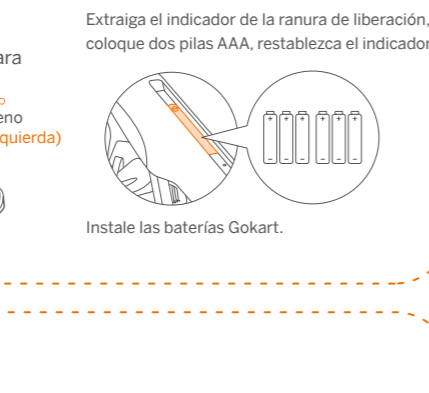
Guía de inicio rápido

Escanea el código QR para ver los videos de cómo montar el Gokart y cómo quitar la barra de dirección del S-Max.

El Gokart Pro ensamblado



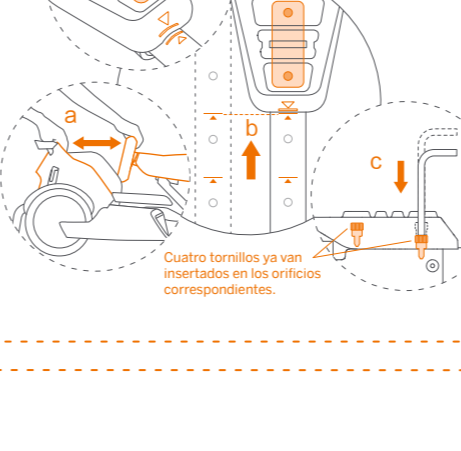
antes de conducir



1 Ajuste

Estire el chasis y ajuste la longitud del cuerpo.

a Con ambas manos sujetando el volante y el asiento, estire el chasis hasta que tanto la posición adquiera como la dirección horizontal del tubo de conexión.
b Alinea la estructura extensible del chasis siguiendo la marca la marca en el tubo de conexión.
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

a Retire el altavoz antes de ajustar la altura del volante.
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 Pulse 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.



2 Instalación de accesorios

Instale el alerón trasero

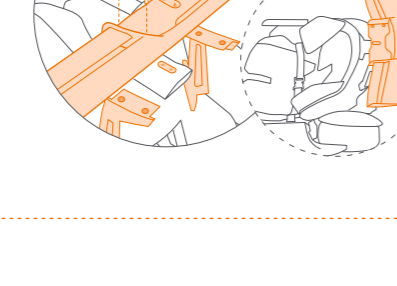
Nota: No presione ni levante el alerón trasero durante la instalación.

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 Acceso

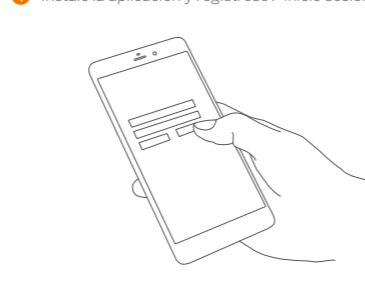
ri N° 2).



3 Antes del primer viaje

Cómo activarlo:

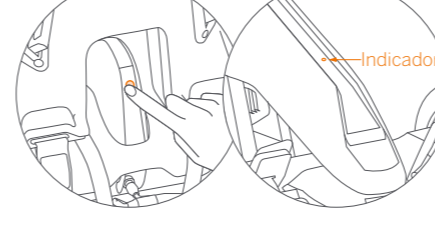
1. Instale la aplicación y regístrate / inicie sesión.



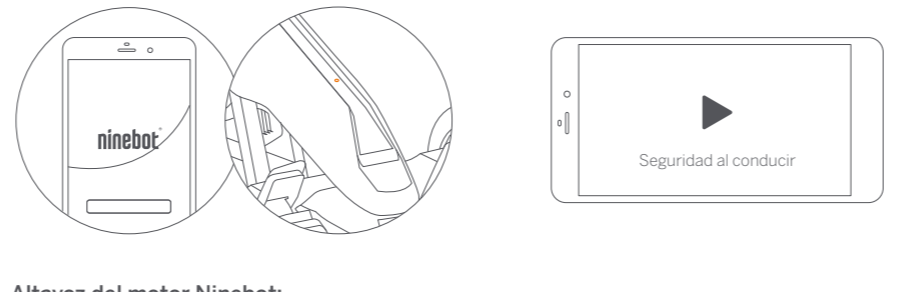
Por su seguridad, el nuevo Gokart está inactivo. Active su Gokart usando la aplicación antes de su primer uso.

También puede encontrar nuestra aplicación en la App Store de Apple y en Google Play Store, simplemente busque "Segway-Ninebot".

2. Pulse el botón de encendido en el S-Max para encender el Gokart Pro. El Gokart se aparecerá automáticamente cuando se quede inactivo durante 10 minutos.

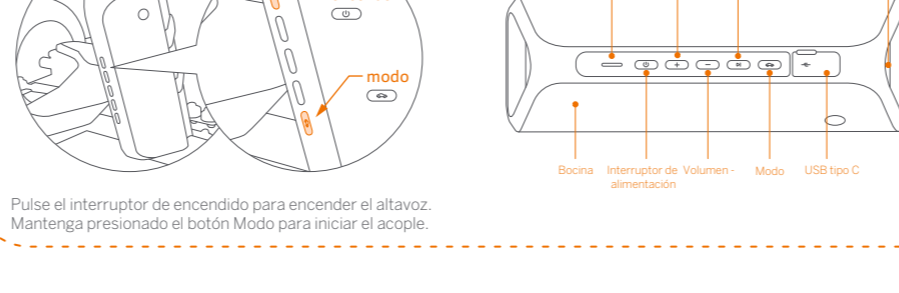


3. Abra la aplicación, haga clic en Vehículo > Buscar dispositivo para conectar a su Gokart Pro. El vehículo emitirá un pitido cuando la conexión se realice correctamente. El icono de Bluetooth dejará de parpadear y se quedará iluminado.



Alta voz 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 aco

4 Aprendiendo a conducir

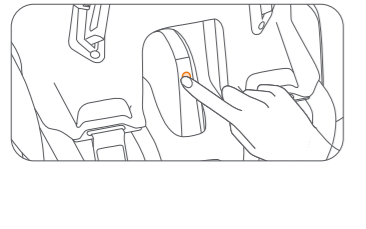
Código de vestimenta adecuada



Guía de inicio rápido de Ninebot S-Max

(En lo sucesivo, S-Max)

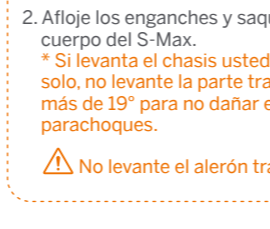
Apague el Gokart antes de desmontarlo.



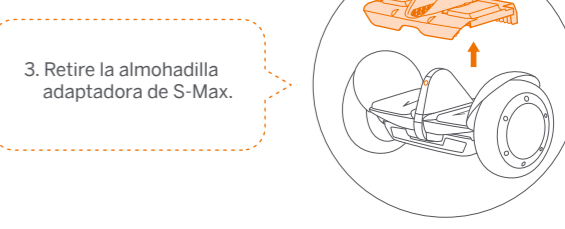
1. Gire en sentido antihorario para desencharlar la alargadera de corriente.



2. Afloje los enganches y saque el cuerpo del S-Max.



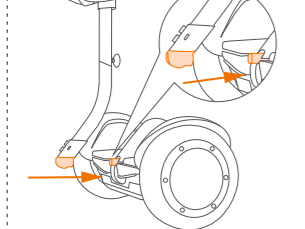
3. Retire la almohadilla adaptadora de S-Max.



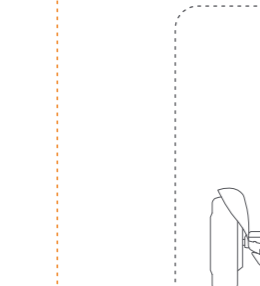
2 Montaje de su S-Max

Instale la barra de dirección

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



2. Apriete los dos tornillos. (Ver Acceso



3 Antes del primer viaje

Ajuste la altura de la almohadilla

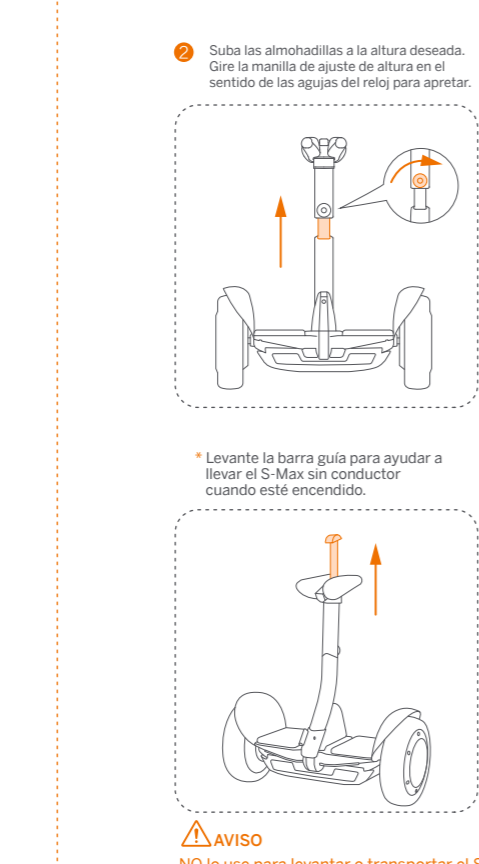
1. Gire la manilla de ajuste de altura en sentido antihorario.



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.



3. Levante la barra guía para ayudar a levantar el S-Max al conductor cuando esté encendido.



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



4 Avisos y precauciones



AVISO



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



AVERTISSEMENT

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.



AVERTISSEMENT

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



AVERTISSEMENT

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 provocarle daños.