



E PRIME III™

ELECTRIC SCOOTER



! **NOTA:** La unidad debe estar andando al menos a 5 km/h (3 mph) antes de que se active el motor. Dele un empujón al menos a 5km/h (3 mph) mientras acelera para activar el motor.

MANUAL DEL PROPIETARIO

¡Lea atentamente el manual de instrucciones antes de hacer uso del producto!

NOTA: Las ilustraciones de este manual son sólo para fines de demostración, estas pueden no reflejar la apariencia exacta del producto real. Las especificaciones están sujetas a cambios sin previo aviso.

Scooter Eléctrico

Modelo: E Prime III **Marca:** Razor®

Motor de alto rendimiento con una velocidad de hasta 29 km/h • Motor de cadena súper silencioso.

Especificaciones eléctricas: 36V

- Peso máximo del conductor: 100 kg
- Edad recomendada: 18 años en adelante.
- Véase instructivo anexo.
- Garantía Ofrecida por el Fabricante No Válida en México.

CONTENIDO

Advertencias de Seguridad.....	1-2
Antes de Empezar.....	3
Armado y Ensamble.....	4-6
Carga de la Batería.....	6
Lista de verificación de pre-salida.....	7
Uso.....	8-9

Reparación y Mantenimiento.....	10-11
Guía de solución de problemas.....	12

INTRODUCCIÓN:: RAZOR E PRIME III ELECTRIC SCOOTER

EL RAZOR E PRIME III SE BASA EN EL "SCOOTER COMPARTIDO" DE RAZOR PARA USUARIOS MAYORES DE 18 AÑOS Y SOLO DEBE SER USADO CON CUIDADO Y RESPONSABILIDAD POR LOS USUARIOS DEBIDAMENTE MADUROS Y RESPONSABLES QUE EJERZAN PRECAUCIÓN Y RESPETEN LAS LEYES APLICABLES.

El Razor E Prime III Scooter es parte de una nueva generación de scooter eléctrico móvil y, basándose en los años de experiencia de Razor como líder en tecnología de scooters motorizados, haciendo que el acceso a dicha tecnología sea más útil y esté adecuadamente disponible para los usuarios maduros en entornos que presentan oportunidades deseables para los viajes diarios locales, pero que también, necesariamente y de suma importancia, pueden presentar niveles adicionales de riesgo de accidente debido a su uso alrededor de automóviles, peatones y calles públicas.

El Razor E Prime III es, por lo tanto, necesariamente similar a, y en muchos aspectos diferente de, scooters anteriores. ¡Este producto no es un juguete para los usuarios jóvenes! Razor destaca, por lo tanto, la importancia de que los usuarios entiendan los riesgos asociados con el uso de literalmente cualquier producto con ruedas alrededor del tráfico de vehículos o peatones y los riesgos específicos de usar un scooter eléctrico. En pocas palabras, podrías lastimarte y tus acciones podrían causar lesiones a otros. Debes tener cuidado, estar alerta y tomar precauciones razonables para minimizar dichos riesgos de caídas, impactos y otros problemas.

Por lo general, la E Prime III tiene una mayor duración de la batería, una capacidad de velocidad ligeramente mayor, 29 km/h (18 mph) y un sistema de propulsión de motor de cubo más eficiente que lo hace más apto para usos de "traslado". El usuario debe ser, y es, responsable de determinar si las leyes locales permiten el uso del E Prime III en diversas circunstancias (no existe una "ley federal uniforme" para establecer condiciones de conducción universales). El usuario debe ser, y es, responsable de actuar con madurez, cuidado y respeto por las reglas locales de la carretera al conducir, y el usuario debe ser, y es, responsable de evaluar y minimizar los efectos de las condiciones de conducción potencialmente adversas, incluida la oscuridad o visibilidad reducida, niebla, lluvia, nieve, granizo, hielo o tormentas eléctricas, que aumentan los peligros inherentes al funcionamiento de cualquier scooter. El conductor debe ser, y es, responsable de ajustar el comportamiento de conducción y la distancia de frenado para adaptarse al clima y las condiciones del tráfico, y también reconocer que conducir en condiciones de baja visibilidad disminuye su capacidad para ver y ser visto, especialmente en las calles públicas y alrededor de los vehículos o peatones. Las luces delanteras y traseras de la Razor E Prime III pueden reducir dichos riesgos, y también se alienta a los pasajeros a que busquen mejorar su visibilidad / visibilidad mediante el uso de prendas de mayor visibilidad, luces u otros materiales reflectantes cuando conduzcan en circunstancias de visibilidad reducida. Razor recomienda que absolutamente cualquier usuario use un casco adecuado para minimizar las posibles lesiones en la cabeza.

Se recomienda el uso del scooter E Prime III para usuarios maduros mayores de 18 años (la edad generalmente reconocida de consentimiento ") como guía, al igual que los scooters compartidos de Razor. Los usuarios del E Prime III ciertamente deben respetar y adherirse a todos las leyes locales y reglas aplicables al uso de dichos productos.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

⚠ ADVERTENCIA: Montar un E Prime III presenta riesgos potenciales y se requiere precaución. Al igual que cualquier producto de conducción, un E Prime III tiene peligros inherentes asociados con su uso (por ejemplo, caerse o usarlo en una situación peligrosa). Al igual que cualquier producto montable, E Prime III puede estar destinado a moverse y por lo tanto es, por supuesto, posible perder el control o entrar en situaciones peligrosas. Los usuarios deben reconocer que, si tales cosas ocurren, un usuario puede resultar gravemente herido o morir incluso cuando se utiliza equipo de seguridad y otras precauciones. VIAJE BAJO SU PROPIO RIESGO Y UTILICE EL SENTIDO COMÚN.

⚠ ADVERTENCIA: Compruebe y obedezca siempre las leyes o regulaciones locales que puedan afectar a los lugares donde se puede utilizar el E Prime III. Mantenerse alejado de los automóviles y el tráfico de vehículos de motor proporciona la mayor protección al riesgo de lesiones relacionadas con el tráfico, por supuesto. Para los usuarios maduros que buscan operar este producto según lo permitido legalmente para las leyes de desplazamiento, el aumento de los riesgos presentados por el tráfico ciertamente enfatizamos la necesidad de precaución y responsabilidad personal y el cumplimiento de las leyes locales es imperativo y es responsabilidad del usuario. Utilice únicamente cuando esté permitido y con precaución.

⚠ ADVERTENCIA: LA RESPONSABILIDAD Y SUPERVISIÓN DE LOS PADRES Y ADULTOS ES NECESARIA PARA ASEGURAR EL USO POR PARTE DEL USUARIO: Debido a que los productos, como E Prime III, pueden presentar peligros potenciales claramente asociados con su uso, es bien reconocido la necesidad de ejercer la responsabilidad parental al seleccionar los productos de viaje apropiados a la edad de un niño, O TENER SUPERVISIÓN DE LOS PADRES EN SITUACIONES EN LAS QUE LOS NIÑOS DE DIVERSAS EDADES TENGAN ACCESO AL MISMO PRODUCTO MONTABLE, ES IMPORTANTE.

No todos los productos son apropiados para cada edad o tamaño del niño, y diferentes recomendaciones de edad se encuentran dentro de su categoría de producto que están destinadas a reflejar la naturaleza de los peligros y la capacidad mental o física esperada, o ambos, de un niño para hacer frente a los peligros

⚠ ADVERTENCIA: NO ES PARA USUARIOS MENORES DE 18 AÑOS O QUE PESEN MAS DE 100 KG (220 LB). NO EXCEDER EL LIMITE DE PESO DE 100 KG (220 LB) – incluyendo mochilas y otros artículos que podrían ser transportados. Exceder el límite de peso podría lesionar al usuario y dañar el E Prime III. El peso del usuario por sí solo tampoco significa que el tamaño de una persona es apropiado para ajustarse o mantener el control de la E Prime III.

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños pequeños y recuerde que este producto es no es un juguete y está destinado a ser utilizado solo por personas que, como mínimo, completamente cómodo y competente mientras opera el producto.

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

Razor recomienda que los niños menores de 18 años no puedan usar este producto. Esta recomendación se basa no sólo en la edad o el peso o la altura; refleja la consideración de la madurez y las habilidades esperadas, así como el tamaño físico. La edad recomendada del usuario de 18 años o más es sólo una estimación y puede verse afectado por el tamaño, peso o habilidades del usuario - no todos los usuarios de 18 años de edad o más se adaptarán al producto. Ciertamente, cualquier usuario que no pueda caber cómodamente en el E Prime III no debe intentar usarlo, **pero la decisión de un padre de permitir que su hijo o adolescente monte este producto debe basarse en la madurez, habilidad y capacidad del adolescente para seguir las reglas. Razor hace hincapié en que se recomienda encarecidamente a los adultos que no ignoren las recomendaciones de Razor y permitan que los niños más pequeños viajen en el E Prime III.**

Mantenga este producto fuera del alcance de los niños pequeños y recuerde que está destinado a ser utilizado únicamente por personas que, como mínimo, se sientan completamente cómodas y competentes mientras lo utilizan.

Las personas con cualquier condición mental o física que puedan hacer que sean susceptibles a lesiones, deterioren su destreza física o capacidades mentales para reconocer, entender y seguir las instrucciones de seguridad y poder comprender los peligros inherentes al uso de cualquier producto, no debe utilizar o se le debe permitir el uso de productos inapropiados para sus capacidades. Las personas con afecciones cardíacas, dolencias de cabeza, espalda o cuello (o cirugías previas a estas áreas del cuerpo), o mujeres embarazadas, deben ser advertidos para no operar tales productos.

NO EXCEDER EL LIMITE DE PESO DE 100 KG (220 lb). Peso del usuario no significa necesariamente que el tamaño de una persona sea apropiado para ajustar o mantener el control del E Prime III.

COMPRUEBE Y MANTENGA LAS CONDICIONES DEL PRODUCTO

Antes de usarlo, verifique que las cubiertas y las protecciones estén en su lugar y en condición útil. Compruebe que el freno y las luces funcionen correctamente que el neumático delantero esté inflado correctamente y tenga suficiente huella restante y que la rueda trasera esté libre de puntos planos por desgaste. El producto debe ser mantenidos y reparados de acuerdo con las especificaciones del fabricante, utilizando únicamente piezas de repuesto autorizadas por el fabricante, y no modificado del diseño y la configuración originales del fabricante.

PRÁCTICAS Y CONDICIONES DE CONDUCCIÓN ACEPTABLES

No active el acelerador a menos que esté en el E Prime III y entorno al aire libre adecuado para pasear. El scooter eléctrico debe estar moviéndose al menos 5 km/h (3 mph) antes de que el motor se active. Una vez que el acelerador está activado, la E Prime III avanzará.

La velocidad máxima normal de este producto será aproximadamente 29 km/h (18 mph), que pueden verse afectados por condiciones, como el peso del piloto, las inclinaciones y el nivel de carga de la batería. Evita las velocidades excesivas que se pueden asociar con los viajes cuesta abajo.

Mantenga una sujeción en el manillar en todo momento. No toque el freno o el motor de su scooter cuando esté en uso o inmediatamente después de montar, ya que estas piezas pueden calentarse mucho.

Cabalga a la defensiva. Ten cuidado con los posibles obstáculos que podrían coger tu rueda u obligarte a desviarte repentinamente o perder el control. Tenga cuidado de evitar peatones, patinadores, monopatines, scooters, bicicletas, niños o animales que puedan entrar en su camino, y respetar los derechos y la propiedad de los demás.

El E Prime III está diseñado para su uso en superficies planas y secas, como pavimento o suelo nivelado, sin residuos sueltos, como arena, hojas, rocas o grava. Las superficies húmedas, resbaladizas, con baches, irregulares o rugosas pueden afectar la tracción y contribuir a posibles accidentes. No monte su producto en lodo, hielo, charcos o agua. Ten cuidado con los posibles obstáculos que podrían atrapar tu rueda o obligarte a desviarte repentinamente o perder el control. Evite golpes bruscos, rejillas de drenaje y cambios repentinos en la superficie.

No intentes ni hagas acrobacias o trucos. El E Prime III no está hecho para soportar el abuso por mal uso, como saltar, moler bordillos o cualquier otro tipo de acrobacias. Las carreras, acrobacias u otras maniobras también aumentan el riesgo de pérdida de control, o pueden causar acciones o reacciones incontroladas del piloto.

Nunca permita que más de una persona a la vez monte el producto.

Pasear por la noche o cuando la visibilidad es limitada aumenta los riesgos de accidente o lesiones. En caso de que el scooter E Prime III se montara en tales condiciones, se recomienda el uso de luces (no incluidas) y medidas adicionales para aumentar la visibilidad del piloto y la capacidad del scooter.

Nunca use cerca de escalones o piscinas.

No permita que las manos, los pies, el cabello, las partes del cuerpo, la ropa o artículos similares entren en contacto con partes móviles o ruedas mientras el motor está conectado.

No toque el motor eléctrico o el freno cuando esté en uso o inmediatamente después de montar.

Nunca use auriculares o un teléfono celular para hablar o enviar mensajes de texto al montar a caballo.

Nunca use su producto bajo la influencia de drogas o alcohol. Nunca enganche un paseo con un vehículo.

ATUENDO ADECUADO PARA PASEAR

Use siempre el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad aprobado (con correa de barbilla firmemente abrochada), codos y rodilleras. Un casco puede ser legalmente requerido por la ley o regulación local en su área. Camisa de manga larga, y pantalones largos se recomiendan. Siempre use zapatos y mantenga cordones atados y fuera del camino de las ruedas y el motor. Nunca lo use descalzo o en sandalias.

USO DEL CARGADOR

El cargador suministrado con el producto debe examinarse periódicamente en busca de daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras piezas. En caso de tales daños, el producto no debe cargarse hasta que el cargador haya sido reparado o reemplazado.

Utilícelo únicamente con el cargador recomendado.

Tenga cuidado al cargar.

El cargador no es un juguete. El cargador debe ser operado por un adulto.

No utilice el cargador cerca de materiales inflamables.

Desconecte el cargador y desconecte el producto cuando no esté en uso. Siempre desconecte del cargador antes de limpiar y limpiar el producto con un paño húmedo.

EL NO UTILIZAR EL SENTIDO COMÚN Y PRESTAR ATENCIÓN A LAS ADVERTENCIAS ANTERIORES AUMENTA AÚN MÁS EL RIESGO DE LESIONES GRAVES. USAR BAJO SU PROPIO RIESGO Y CON ATENCIÓN A LA FUNCIONAMIENTO SEGURO. TENGA PRECAUCIÓN.

ANTES DE EMPEZAR

Retire el contenido de la caja. Retire los separadores que protegen los componentes de daños durante el envío. Inspeccione el contenido de la caja en busca de rayones en la pintura, abolladuras que puedan haber ocurrido durante el envío. Debido a que el scooter fue ensamblado y empaquetado parcialmente en la fábrica, no debería haber ningún problema, incluso si la caja tiene algunas marcas o abolladuras.

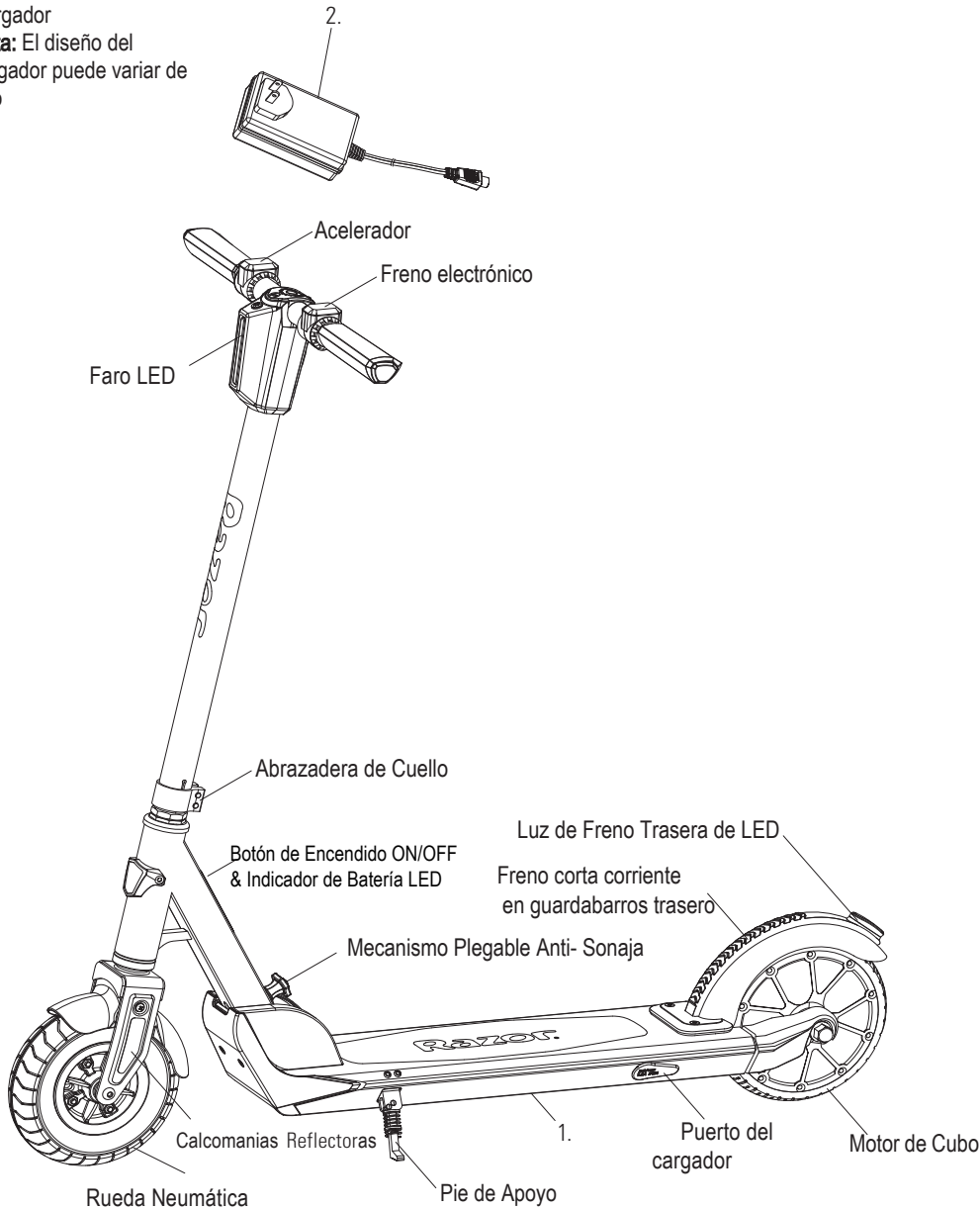
ASEGÚRESE DE QUE EL INTERRUPTOR ESTÉ "OFF" ANTES DE REALIZAR CUALQUIER PROCEDIMIENTO DE MONTAJE O MANTENIMIENTO.

Montaje estimado y tiempo de configuración

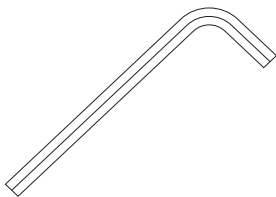
Permite hasta 5 minutos para el montaje, no incluye el tiempo de carga inicial. Permite hasta 8 horas para la carga (ver página 6 para la carga de información).

Cargador

Nota: El diseño del cargador puede variar de uno



Herramientas requeridas



Llave Allen de 5 mm (incluida)

⚠ AVISO: NO UTILICE PRODUCTOS QUE NO SEAN RAZOR CON SU SCOOTER ELÉCTRICO DE RAZOR. El producto se ha construido a ciertas especificaciones de diseño de Razor. El equipo original suministrado en el momento de la venta fue seleccionado sobre la base de su compatibilidad con el marco, bifurcación y todas las demás partes. Ciertos productos del mercado de accesorios no sean compatibles.

Nota: El scooter eléctrico debe ser moviéndose al menos 5 km/h (3mph) mientras aplica el acelerador a activar el motor.

Ubicaciones de ID de producto:(Ver ubicaciones a la izquierda)

1. Lado de la Cubierta
2. Cargador
3. UPC Lado de la caja (no se muestra)

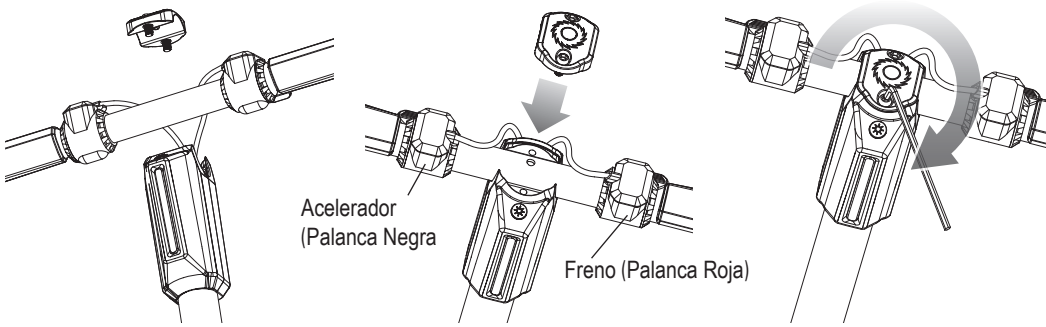
Box Contents:

- E Prime III
- Cargador
- Manual del propietario
- Llave Allen

ARMADO Y ENSAMBLE

Colocación del manillar

Herramienta requerida: Llave Allen de 5 mm (incluida)



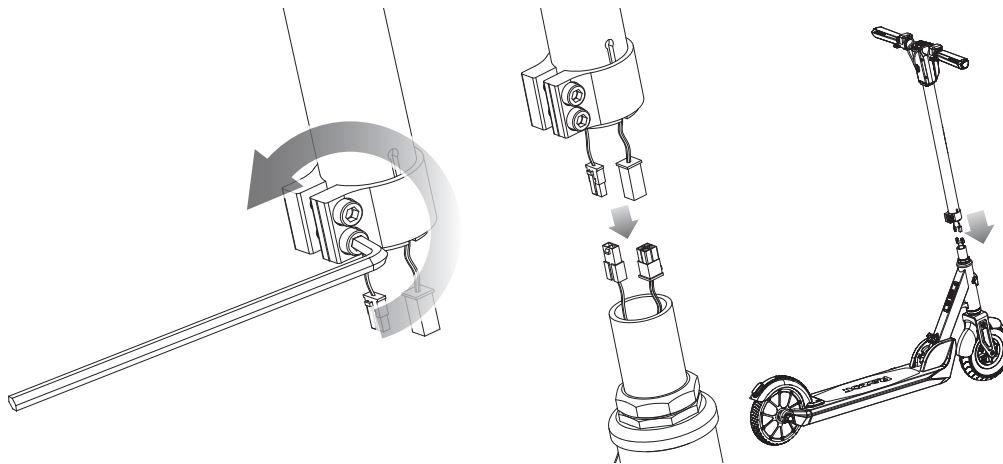
1 Retire el conjunto de la barra en T de la caja y quitar la abrazadera del manillar desde la parte superior del tubo de dirección utilizando una llave Allen de 5 mm.

2 Inserte el manillar con los controles (freno y acelerador) de cara al usuario

3 Usando el Allen de 5 mm Llave reemplazar y apretar la abrazadera del manillar

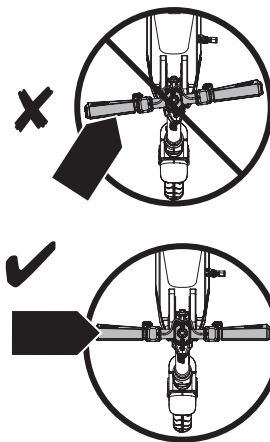
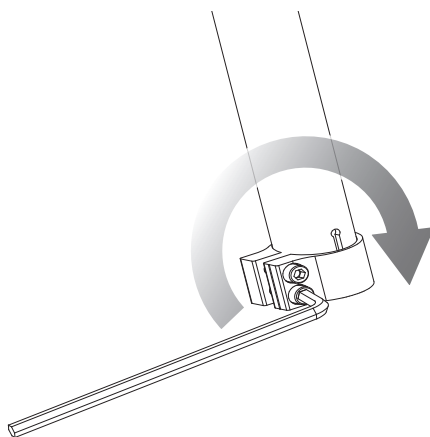
Ensamble de Abrazadera de Cuello

Herramienta requerida: Llave Allen de 5 mm (incluida)



1 Con la llave Allen de 5 mm, afloje los pernos del abrazadera de collar.

2 Enchufe ambos conectores. Deslice el tubo hacia la horquilla del frente. Tenga cuidado de no pellizcar los cables.

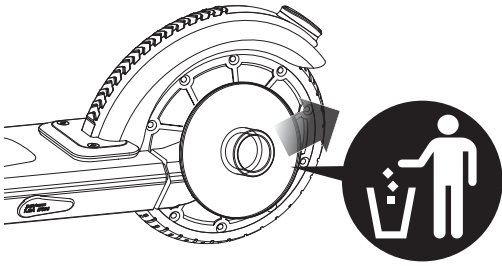


3 Alinee la rueda delantera con el manillar y con la llave Allen de 5 mm, apriete los tornillos de la abrazadera de cuello.

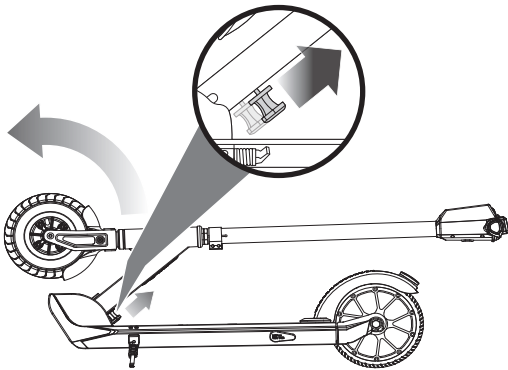
⚠ ADVERTENCIA: No apriete correctamente la abrazadera del collar puede permitir que el manillar desprenderse mientras conduce y puede hacer que pierdas el control y caigas. Cuando se aprieta correctamente, el manillar no se sale de alineación con la rueda delantera bajo circunstancias.

ARMADO Y ENSAMBLE

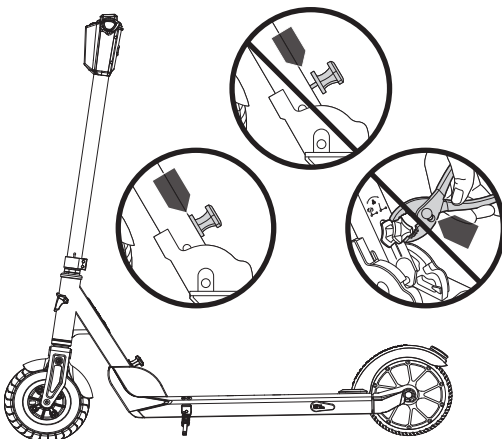
❑ Desplegando el Scooter para su uso por primera vez



Nota: Retire las cubiertas de plástico del perno del eje trasero antes de desplegar el scooter desplegable. Deseche las cubiertas de plástico

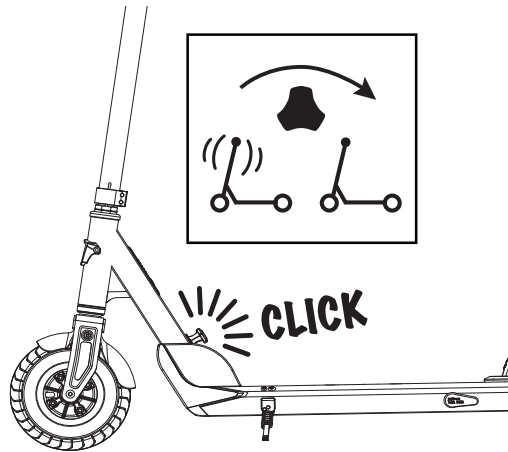


1 Para liberar el mecanismo de plegado, coloque el scooter en el suelo. Tire de la perilla anti-sonajero hacia arriba para levantar la barra en T. Gire la perilla completamente en sentido contrario del reloj y luego continúe levantando la barra en T hasta que la barra en T esté bloqueada en la posición vertical.

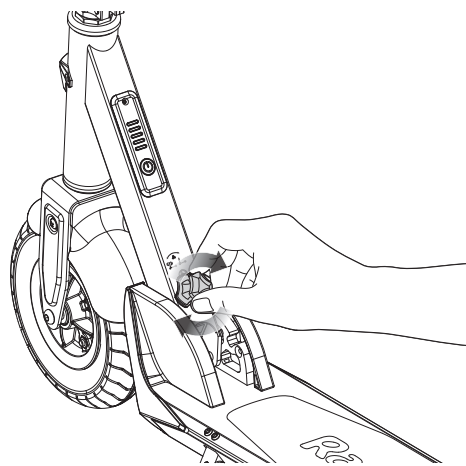


Nota: Para activar la función Anti-Sonaja, gire la perilla en sentido horario. Tenga en cuenta que no es necesario apretar demasiado.

Para plegar, afloje la perilla anti-sonaja (girando la perilla en sentido contrario a las manecillas del reloj) antes de tirar hacia arriba la perilla anti-sonaja para liberar el mecanismo de plegado. Para obtener instrucciones sobre cómo plegar, consulte la página 9.



2 Gire la perilla en el sentido de las agujas del reloj para apretar y activar el mecanismo de anti-sonaja



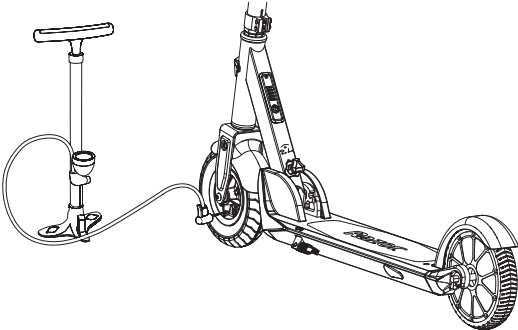
⚠ ADVERTENCIA: Mantenga los dedos fuera del mecanismo pivotante al plegar o desplegar el scooter. Asegúrate de que otros estén manteniéndose alejados.

ARMADO Y ENSAMBLE

□ Inflando los neumáticos

Los neumáticos se inflan cuando se envían, pero invariablemente pueden perder algo de presión entre el punto de fabricación y su compra. **Infle siempre los neumáticos a la PSI correcta antes del primer uso.**

Una presión de aire más baja puede resultar en un tiempo de conducción más corto. Revise periódicamente los neumáticos. Vuelva a inflarse cuando sea necesario.



1 Con una bomba de neumáticos de estilo bicicleta equipada para una válvula de tipo Schrader, infle los neumáticos a la PSI correcta indicada en la pared lateral de los neumáticos.

⚠ ADVERTENCIA: No utilice el scooter eléctrico por primera vez hasta que haya inflado los neumáticos a la PSI correcta.

⚠ ADVERTENCIA: No se infle demasiado, ya que podría dañar los neumáticos o las ruedas

Nota: Los suministros de aire a presión que se encuentran en las estaciones de gasolina están diseñados para inflar neumáticos de automóviles de gran volumen. Si decide utilizar un suministro de aire de este tipo para inflar sus neumáticos de patinete scooter eléctrico, primero asegúrese de que el manómetro está funcionando, luego utilice bombes muy cortos para inflar a la PSI correcta. Si inadvertidamente sobre infla los neumáticos, suelte el exceso de presión inmediatamente.

CARGA DE LA BATERÍA

Es posible que su E Prime III no tenga una batería completamente cargada; por lo tanto, debe cargar la batería antes de su uso. **Asegúrese de cargar la batería en una zona limpia y seca, lejos de la luz solar, chispas o flamas.**

- Tiempo de carga inicial: 8 horas.
- Tiempo de recarga: hasta 6 horas, incluso si la luz se vuelve verde. El tiempo máximo de carga recomendado es de 24 horas.
- Cargue siempre la batería inmediatamente después de montar.
- Cargue completamente la batería antes de almacenarla durante largos períodos de tiempo.
- Desconecte el cargador de la toma de corriente cuando no esté en uso.
- Si no se recarga la batería periódicamente, se puede producir una batería que no aceptará una carga.
- Asegúrese de que la alimentación esté apagada cuando el producto no está en uso. Si el interruptor ON/OFF se deja encendido durante un período de tiempo prolongado, la batería puede llegar a una etapa en la que ya extendida no retendrá una carga.
- Tiempo de funcionamiento: Hasta 50 minutos de tiempo de conducción continua. El tiempo de funcionamiento puede variar dependiendo de las condiciones de conducción, el peso del piloto, el clima y/o el mantenimiento adecuado.
- El arranque y la parada constantes pueden acortar el tiempo de conducción.
- La duración de la batería puede variar dependiendo del mantenimiento y el uso adecuados del producto.
- No cargue a 32°F (0°C) o bajo esta temperatura

⚠ ADVERTENCIA: Usar SOLAMENTE con el cargador recomendado. Las baterías solo se cargarán bajo la supervisión de un adulto. El cargador no es un juguete. Desconecte siempre el cargador antes de limpiar y/o limpiar el E Prime III con un paño húmedo.

El cargador suministrado con el E Prime III debe examinarse regularmente en busca de daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras piezas.

En caso de tales daños, el E Prime III no debe cargarse hasta que haya sido reparado o reemplazado.

Los cargadores tienen protección de sobrecarga incorporada para evitar que la batería se sobrecargue.

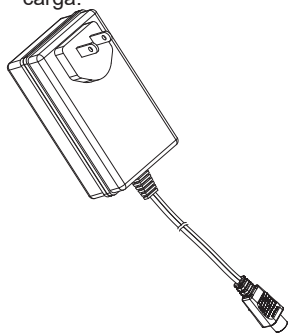
Nota: Si el cargador se calienta durante el uso regular, esta es una respuesta normal y no es motivo de preocupación. Si el cargador no se calienta durante el uso, no significa que no funcione correctamente.

Salida de pared - Verde (en espera)

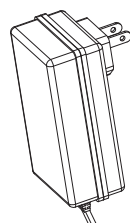
Toma de corriente y unidad de pared - Rojo (carga)

Toma de corriente y unidad - Verde (cargado)

Nota: Continúe la unidad de carga incluso si la luz se vuelve verde antes de 6 horas.

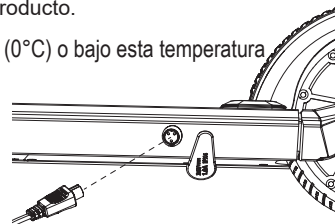
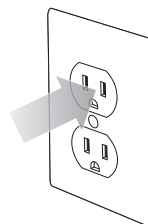


Cargador
Nota: El diseño del cargador puede variar de uno



1 Conecte el enchufe del cargador a la toma de corriente. La luz del cargador debe ser verde.

Nota: Si la luz verde (LED) no se enciende, pruebe con otra toma de corriente.



Modelo	Voltaje (Nominal) Vdc	Capacidad (Nominal) Ah	Rango de Temperatura de Carga	Rango de Temperatura de Operación
E Prime III	36	5.2	0° a 45°C 32° a 113°F	-20° a 65°C -4° a 149°F

⚠ ADVERTENCIA: Batería Cargo enlatar Agotan Sobre Hora. Recarga periódica Batería Cuando No En Uso.

LISTA DE VERIFICACIÓN DE PRE-RIDE



Luces

Compruebe que las luces delanteras y traseras funcionen correctamente. Cuando activa las luces (consulte "Cómo conducir" en la página 8 de este manual), el faro y la luz trasera deben iluminarse.



Freno

Verifique que las opciones de freno y las luces de freno funcionen correctamente.

Cuando presiona el freno electrónico (en el manillar) o pisa en el freno del guardabarros trasero, el freno debe proporcionar positiva la acción de frenado y la luz trasera / de freno deben encenderse. Cuando usted aplicar el freno con el acelerador activado / el freno debe cortar la energía al motor.



Ruedas

Inspeccione periódicamente las ruedas en busca de desgaste excesivo.



Neumáticos

Inspeccione periódicamente los neumáticos en busca de desgaste excesivo y sustitúyalo según sea necesario. Compruebe regularmente la presión de los neumáticos y infle según sea necesario.



Marco, horquilla y manillares

Compruebe si hay grietas o conexiones rotas. Aunque los marcos rotos son raros eso es posible con un usuario agresivo que choque contra curva o algún objeto y lo destruya, doble o rompa el marco. Hágase el hábito de inspeccionar su scooter de forma regular.



Partes / Piezas sueltas

Antes de cada paseo, verifique todas las piezas, como tuercas, pernos, sujetadores, etc., para asegurarse de que estén seguros y ensamblados correctamente. No debe haber traqueteos o sonidos inusuales de piezas sueltas o componentes rotos. Si el producto está dañado, no lo use. Consulte las "Advertencias de seguridad" en las páginas 1 y 2 de este manual.



Equipo de seguridad

Use siempre el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad aprobado (con correa de barbilla firmemente abrochada), codos y rodilleras. Un casco puede ser legalmente requerido por la ley local o regulación en su área. Se recomienda una camisa de manga larga y pantalones largos. Siempre use zapatos y mantenga cordones atados y fuera del camino de las ruedas y el motor. NUNCA LO USES DESCALZO O EN SANDALIAS.



Leyes y Reglamentos

Siempre verifique y obedezca cualquier ley o reglamento local.



Seguro

No asuma que sus pólizas de seguro existentes necesariamente proporcionan cobertura para el uso del producto. Consulte con su compañía de seguros para obtener información sobre el seguro.



Almacenamiento

La exposición prolongada a los rayos UV, la lluvia y otros elementos pueden dañar los materiales del interior, almacene en un lugar cerrado cuando no esté en uso.

□ Cómo Usarlo

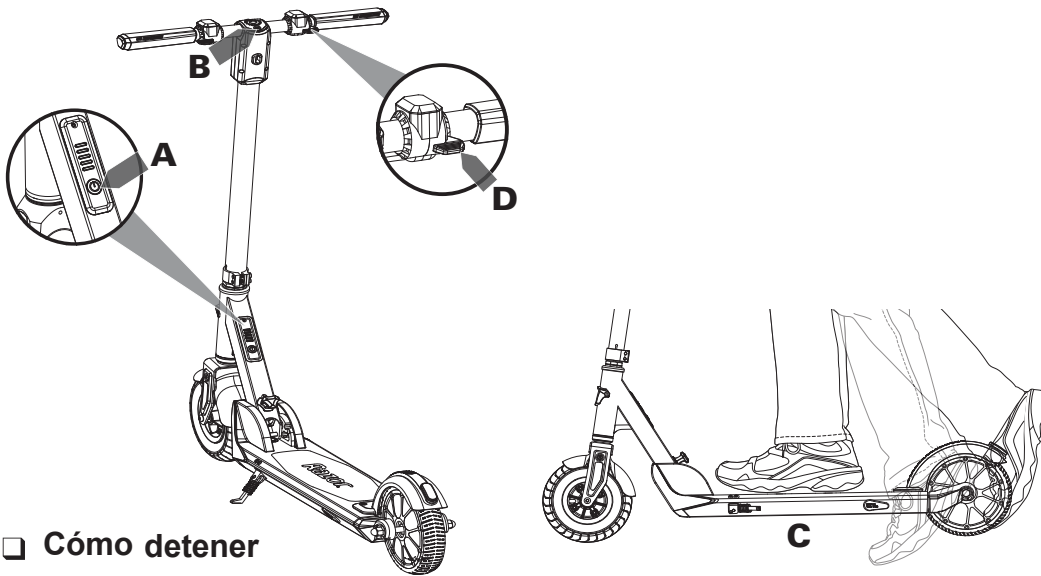
No active el acelerador con el pulgar a menos que esté en el E Prime III y en un entorno exterior seguro y adecuado para usarlo.

Levanta el pie de apoyo.

Presione el botón de encendido (A), los LED en la pantalla de la batería se iluminarán.

Faro y luz trasera: Para activar el faro y la luz trasera, el producto debe estar encendido. Presione la luz botón (B) una vez para activar el faro y la luz trasera. Para desactivar el faro y la luz trasera, presione el botón de luz una vez más.

Súbete al scooter y coloca ambas manos en el manillar. Dale un empujón para comenzar (C), y luego presiona el acelerador de pulgar (D).



Nota: el scooter eléctrico debe ser moviéndose al menos 5 km/h (3 mph) mientras acciona el acelerador para activar el motor

□ Cómo detener

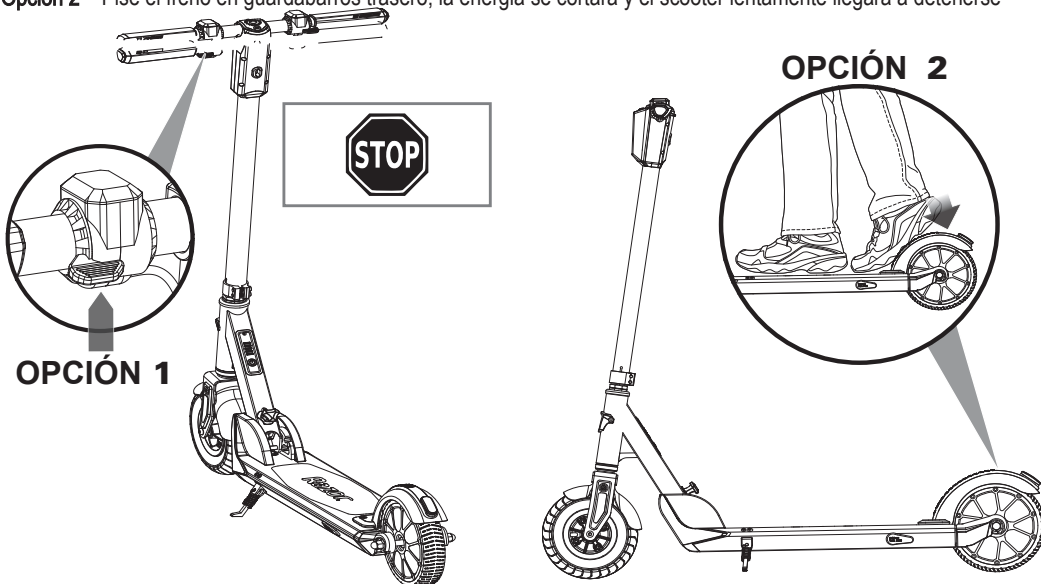
Para paradas controladas, aplique el freno presionando el freno del guardabarros trasero o el freno electrónico (en el manillar).

Razor recomienda que practique la aplicación de las opciones de freno a varias velocidades y en un área abierta libre de obstrucciones antes de conducir su scooter alrededor de otras personas.

Cuando se aplica el freno, la luz trasera / de freno brillará más. La luz de freno es siempre funcional e independiente de las otras luces que se activan.

Opción 1 – Presione el freno electrónico (en el manillar), la energía se cortara y el scooter lentamente llegará a detenerse

Opción 2 – Pise el freno en guardabarros trasero, la energía se cortara y el scooter lentamente llegará a detenerse



⚠ ADVERTENCIA: El freno es capaz de deslizar el neumático trasero y lanzar un piloto des prevenible. Practique en un área abierta libre de obstáculos hasta que esté familiarizado con la función de freno. Evite deslizarse hasta detenerse, ya que esto puede causar que pierda el control y/o dañe el neumático trasero.

Nota: Como característica de seguridad adicional, el scooter está diseñado para cortar la energía al motor cuando se aplica la opción de freno.

Nota: El motor se volverá a conectar, (sin tener que dar un empujón para empezar), si se suelta el freno y se acelera aplicado antes de que el scooter haya disminuido la velocidad hasta menos de 5 km/h (3 mph).

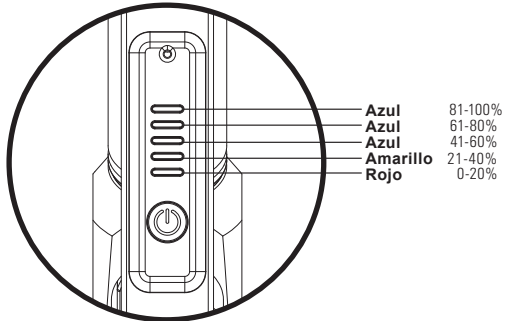
Nota: El freno es capaz de deslizar el neumático trasero y lanzar un piloto des prevenible. Practique en un área abierta libre de obstáculos hasta que esté familiarizado con la función de freno. Evite deslizarse hasta detenerse, ya que esto puede causar que pierda el control y/o dañe el neumático trasero.

❑ Indicador de Nivel de Batería

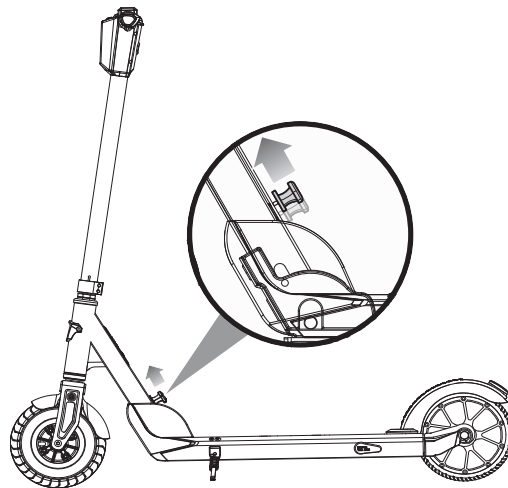
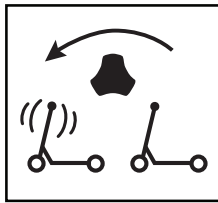
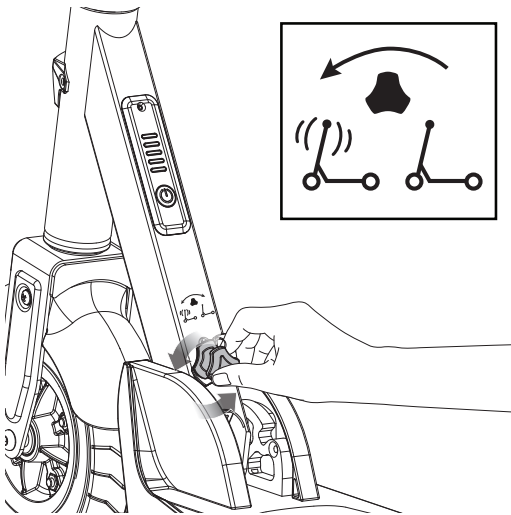
3 luces indicadoras azules + 1 amarilla + 1 roja: la batería está suficientemente cargada.

Luces indicadoras amarillas + rojas: cargue el producto lo antes posible. Si continúa montando el producto, el amarillo la luz se apagará indicando baja potencia.

Luz indicadora roja: deje de conducir y cargue el producto inmediatamente.

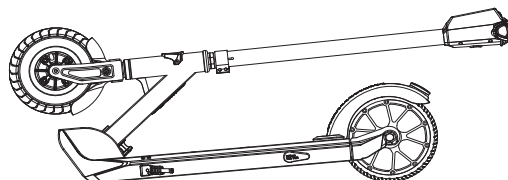
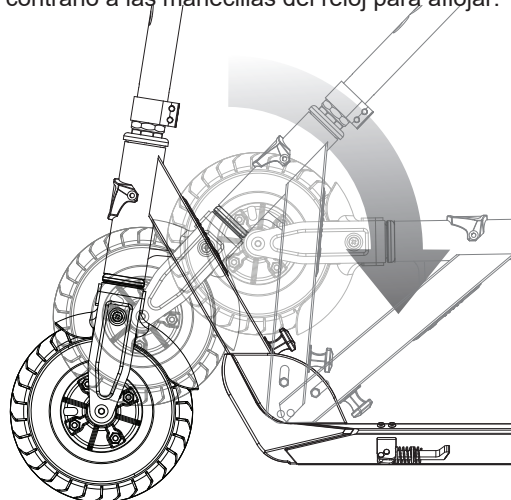


❑ Plegado del Scooter



1 Para plegar el scooter, primero debe desactivar la función de anti sonaja. Gire la perilla en sentido contrario a las manecillas del reloj para aflojar.

2 Jale la perilla anti sonaja hacia arriba.



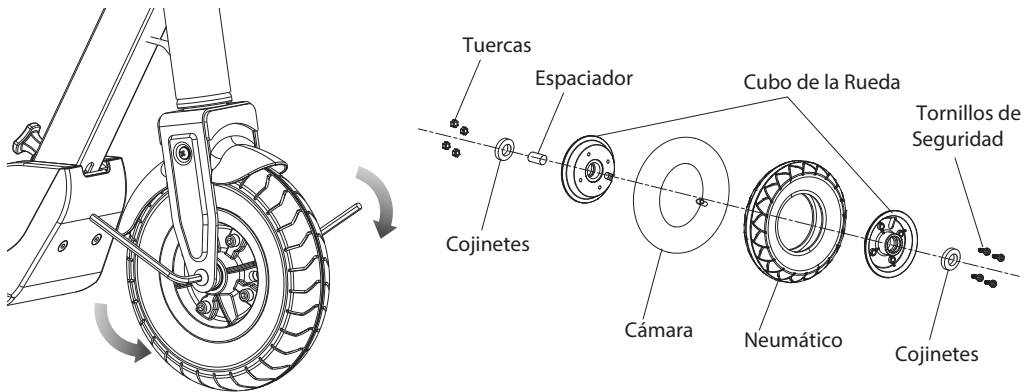
3 Baje el tubo T para plegar.

⚠ ADVERTENCIA:
Mantenga los dedos fuera del mecanismo pivotante al plegar o desplegar el scooter. Asegúrate de que otros estén manteniéndose alejados.

REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

□ Reemplazo de la Rueda Delantera

Herramientas requeridas: Dos (2) Llaves de 15 mm (no incluidas)



1 Con dos (2) llaves Allen de 5 mm, afloje el perno del eje. Quite la rueda e instale la rueda de repuesto. (Nota: la secuencia de las piezas)

REPARACIÓN Y MANTENIMIENTO

⚠ ADVERTENCIA: Riesgo de incendio: no hay piezas eléctricas reparables por el usuario.

Limpieza de su scooter

Limpie con un paño húmedo para eliminar la suciedad y el polvo. No utilice limpiadores industriales ni disolventes, ya que pueden dañar las superficies. No utilice limpiadores a base de alcohol, alcohol o amoníaco, ya que pueden dañar o disolver los componentes plásticos o suavizar las calcomanías o el adhesivo calcomanía.

Cuidado y eliminación de la batería

No conservar en temperaturas de congelación o por debajo de la congelación. Para mantener correctamente la batería y garantizar la máxima duración de la batería, lea atentamente la sección "Carga de la batería" en la página 6 del manual del propietario.



CONTIENE BATERÍAS SELLADAS DE PLOMO. LAS BATERÍAS DEBEN RECICLARSE.

Eliminación: Su scooter eléctrico utiliza baterías selladas de plomo-ácido que deben reciclarse o desecharse de una manera ambientalmente segura. No deseche una batería de plomo-ácido en un incendio; la batería puede explotar o tener fugas. No deseche una batería de plomo-ácido en la basura doméstica normal. La incineración, el llenado de tierras o la mezcla de las baterías de plomo-ácido con basura doméstica está prohibida por la ley en la mayoría de las áreas. Devuelva las baterías agotadas a un reciclador de baterías de plomo-ácido aprobado por el gobierno federal o estatal o a un vendedor local de baterías automotrices.

Cargador

El cargador suministrado con el scooter eléctrico debe examinarse periódicamente en busca de daños en el cable, el enchufe, la carcasa y otras piezas y, en caso de tales daños, el producto no debe cargarse hasta que haya sido reparado o reemplazado.

Utilice SOLAMENTE con el cargador recomendado.

Ruedas

Las ruedas y el sistema de accionamiento están sujetos a un desgaste normal. Es responsabilidad del usuario inspeccionar periódicamente las ruedas en busca de desgaste excesivo y reemplazar los componentes del motor del cubo según sea necesario.

Piezas de repuesto

Las piezas de repuesto más solicitadas están disponibles para su compra en algunos socios minoristas de Razor. Por favor contacte info@bodegaimporters.com para refacciones

Reciclaje de Baterías de iones de litio: las baterías de iones de litio reciclable. Tu puedes ayudar a preservar nuestro entorno devolviendo su usó baterías recargables al ubicación de recolección y reciclaje más cercano a ti.

Precaución: No manipule baterías de iones de litio dañadas.

⚠ ADVERTENCIA: Wheelies y otras acrobacias reducen su capacidad para maniobrar y controlar su scooter. Tome las precauciones necesarias, como llevar equipo de protección apropiado y practicar en un área segura para acrobacias paseando libre de obstrucciones.

Guía de solución de problemas

*Producto(s) debe(s) ser OFF y completamente cargado antes de hacer cualquier solución de problemas.

NOTA: Todos los pasos de solución de problemas deben ser realizados por un solo adulto.

Problema	Posible causa	Solución
No funciona recién salido de la caja	La unidad debe de estar andando a por lo menos 5 km/h (3 mph) antes de que el motor arranque.	Dale un empujón a por lo menos 3 mph (5 km/h) mientras aceleras para activar el motor Revisa las luces en el cargador: Conectado a la pared- Verde Conectado a la pared y a la unidad - Rojo (cargando) Conectado a la pared y a la unidad - Verde (carga completa) Sin luces/Luces parpadean – Reemplace el cargador
Ya no funciona	No hay luces en el cargador. Batería con poca carga. Batería no retiene la carga.	Verifique la alimentación de la toma de corriente y / o pruebe con una toma diferente. Revisa las luces del cargador: Conectado a la pared - Verde Conectado a la pared y a la unidad - Rojo (cargando) Conectado a la pared y a la unidad - Verde (carga completa) Sin luces / luces parpadeantes - Reemplace el cargador Reemplazar la batería.
Tiempo de ejecución corto / corre lento	Peso del Usuario Condiciones del Uso La batería no esta completamente cargada Batería vieja o dañada	No exceda el límite de peso máximo de 100 kg (220 lb). Úselo solo en superficies planas y secas. Evite pendientes y áreas con escombros pesados. Cargar producto: consulte la página 6 para obtener información sobre la carga. Reemplazar la batería. Cargue la batería al menos una vez al mes cuando no esté en uso.

**AVISO: SEGURO
PARA DETERMINAR SI SE PROPORCIONA COBERTURA, YOU DEBE
COMUNICARSE CON SU COMPAÑÍA DE SEGUROS O AGENTE.**

Para sus archivos, conserve el recibo de compra original
con este manual y escribe el número de serie debajo.

www.razor.com/mx

Copyright © 2003-2020 Razor USA, LLC. All rights reserved. Razor® and the Razor logo design are among the registered trademarks of Razor USA LLC in the United States and/or select foreign countries. E Prime III™ and the E Prime III logo design are trademarks of Razor USA LLC.