



LIL' KICK SCOOTER



MANUAL DEL PROPIETARIO

¡Es imprescindible leer y entender todo el contenido del manual, ANTES de permitir que los niños usen este producto!

NOTA: Las ilustraciones del manual sólo tienen fines demostrativos. Es posible que las ilustraciones no reflejen el aspecto exacto del producto real. Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso.

- Para edades de 3 años en adelante.
- Lea el instructivo antes de operar el producto.

www.razor.com/mx

Hecho en China

ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD

⚠ MENSAJE IMPORTANTE PARA LOS PADRES: Este manual contiene información importante. Para la seguridad de su hijo, es su responsabilidad examinar esta información con su hijo y asegurarse de que él comprenda todas las advertencias, precauciones, instrucciones y pautas de seguridad. Razor USA le recomienda releer y reforzar periódicamente la información incluida en este manual con los conductores menores y exigir la inspección y el mantenimiento del escúter de su hijo, a fin de garantizar la seguridad del mismo.

⚠ ADVERTENCIA GENERAL: Los escúteres pueden desplazarse y están previstos para ello, por lo que es posible encontrarse en situaciones peligrosas, perder el control y/o caer. De ocurrir tales situaciones, un conductor menor puede sufrir heridas graves, aun cuando use equipo de seguridad apropiado. Los padres y los adultos deben supervisar estrictamente a los niños pequeños durante el uso de este producto y velar por la seguridad en las áreas donde se circule con el mismo.

Este manual contiene numerosas advertencias y precauciones respecto a las consecuencias surgidas por falta de mantenimiento, inspección o uso apropiado del escúter Lil' Kick. Debido a que todo accidente puede derivar en lesiones graves, no reiteraremos la advertencia sobre potenciales lesiones graves cada vez que se haga referencia a esta posibilidad.

- Los niños siempre deberían llevar equipo de seguridad, tal como casco, rodilleras y coderas. Llevar siempre casco al circular con el escúter y el barboquejo bien abrochado.
- Usar siempre zapatos cerrados, no ir nunca descalzo.
- Circular siempre sobre superficies lisas y pavimentadas, lejos de vehículos a motor.
- Evitar irregularidades de borde cortante, rejillas de drenaje y cambios bruscos de superficie. El escúter puede detenerse repentinamente.
- Evitar calles y superficies con agua, arena, gravilla, suciedad, hojas y otros residuos. El tiempo lluvioso afecta la tracción, la detención y la visibilidad.
- No circular de noche.
- Evitar la velocidad excesiva en trayectos en pendiente.
- Respetar todas las regulaciones locales.
- Prestar atención a los peatones.
- No exceder un peso total de 20 kg sobre el escúter Lil' Kick.
- No permitir que los niños menores de tres (3) años utilicen el escúter. Se recomienda la supervisión directa y permanente de un adulto.
- El peso del conductor no necesariamente significa que el tamaño del niño es apropiado para estar cómodo o mantener el control del escúter.
- La decisión de los padres de permitir que sus hijos circulen con este producto debe basarse en la madurez, la capacidad y la habilidad del niño.

PRÁCTICAS DE CONDUCCIÓN Y CONDICIONES ACEPTABLES

Se requiere la supervisión permanente de los padres. Los escúteres están diseñados para ser usados sólo bajo condiciones controladas, en lugares exentos de peligros potenciales de tráfico y no para circular en la vía pública. No permita que su hijo conduzca un escúter en áreas con tráfico vehicular presente. El niño debe mantenerse permanentemente aferrado al manillar. Nunca permitir que más de un niño conduzca el escúter al mismo tiempo. No circular nunca cerca de peldaños, caminos inclinados, cuestas, calzadas, callejones ni piscinas.

No conducir el escúter cuando haya clima húmedo. Los escúteres están previstos para ser usados sobre superficies sólidas, planas, limpias y secas, tales como pavimento o pisos nivelados, sin material suelto como piedras o gravilla. Las superficies húmedas, resbaladizas, irregulares o con baches pueden afectar la tracción y propiciar posibles accidentes. No conducir el escúter sobre lodo, hielo, charcos ni agua. Evitar velocidades excesivas, asociadas con trayectos en pendiente. No arriesgarse a dañar superficies como alfombras o pisos, usando un escúter en interiores. No circular de noche ni con visibilidad reducida.

NO APLICAR EL SENTIDO COMÚN Y HACER CASO OMISO DE LAS ADVERTENCIAS ARRIBA MENCIONADAS AUMENTA AÚN MÁS EL RIESGO DE SUFRIR LESIONES GRAVES. LOS PADRES Y LOS ADULTOS DEBEN PROPORCIONAR LA ATENCIÓN RESPONSABLE Y DEBIDA QUE GARANTICE UN MANEJO Y CONDICIONES SEGURAS MIENTRAS LOS NIÑOS UTILIZAN ESTE PRODUCTO.

⚠ ADVERTENCIA: INSPECCIONAR SIEMPRE EL ESCÚTER, ANTES DE CIRCULAR. La inspección y el mantenimiento adecuado del escúter pueden reducir el riesgo de lesiones. Inspeccione siempre el escúter antes de circular y efectúe un mantenimiento periódico.

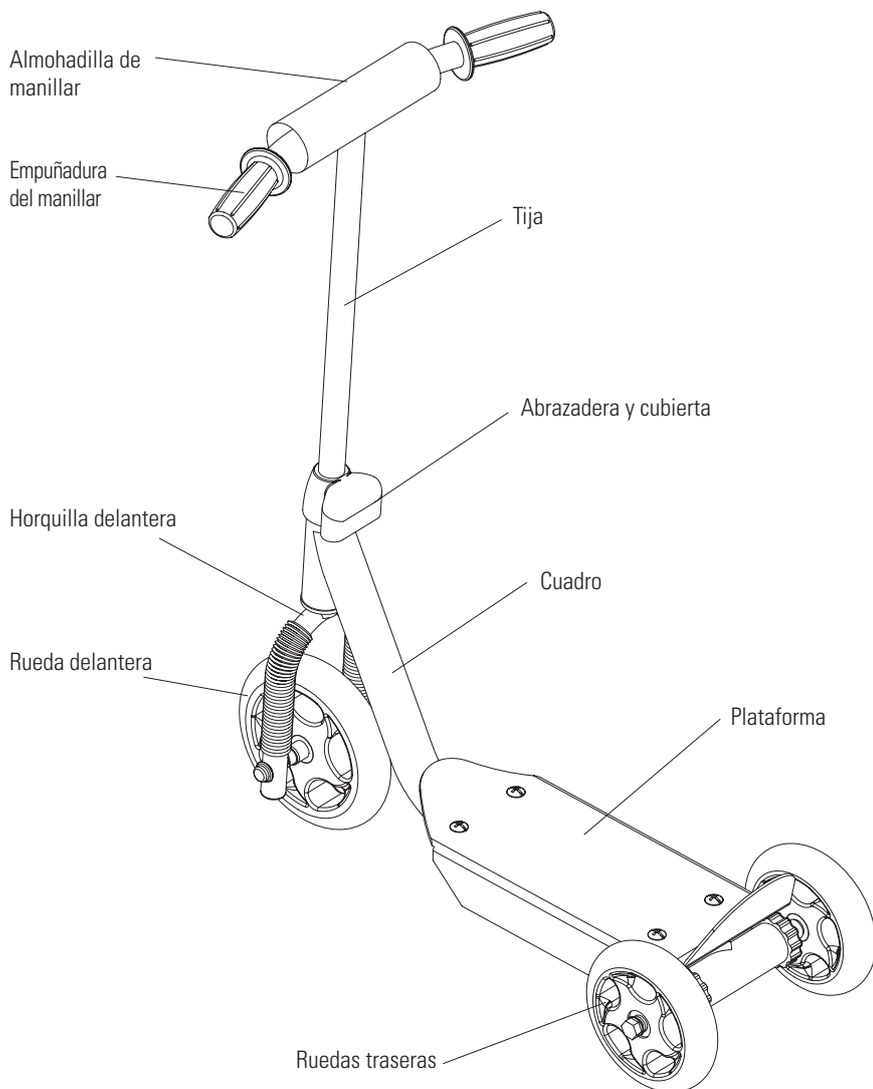
⚠ ADVERTENCIA: VERIFIQUE LAS LEYES LOCALES SOBRE EL USO DEL ESCÚTER. Infórmese sobre las leyes y regulaciones locales, para saber dónde y de qué modo está legalmente permitido usar el escúter Razor. En algunas comunidades y áreas locales, se exige POR LEY el uso de casco para circular con escúter. Infórmese sobre las leyes y regulaciones locales, respecto a las disposiciones concernientes al uso de casco y manejo de escúteres en su área.

ANTES DE COMENZAR

Retire el contenido de la caja. Verifique que las piezas contenidas en la caja no tengan raspaduras en la pintura ni abolladuras, que pudieran haberse producido durante el transporte. El escúter se monta y embala en la fábrica, por lo que no debería haber ningún problema, aun cuando la caja presente algunas marcas o abolladuras.

☐ Tiempo estimado de montaje y preparación

Requiere el montaje realizado por un adulto.
Se necesitan 10-15 minutos para el montaje.



☐ Herramientas necesarias



Llaves de tuercas de
10 mm y 13 mm (Incluida)

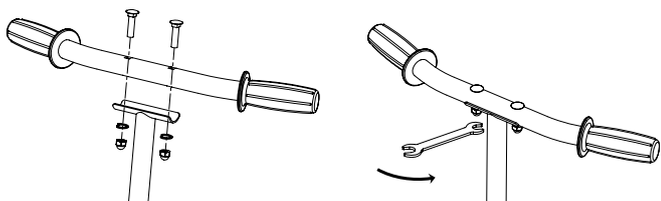
⚠ ADVERTENCIA:
UTILIZAR SÓLO PIEZAS
ORIGINALES RAZOR PARA
EL ESCÚTER.

Los escúteres Razor han sido construidos conforme a determinadas especificaciones de diseño de Razor. El equipamiento original suministrado al momento de la venta ha sido seleccionado a base de su compatibilidad con el cuadro, la horquilla y otras piezas. Determinados accesorios no originales pueden incompatibles. El uso de cualquier pieza del producto no original de Razor anulará la garantía.

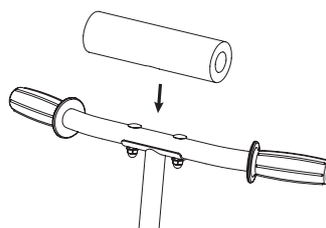
PREPARACIÓN Y USO

□ Montaje del escúter Lil' Kick

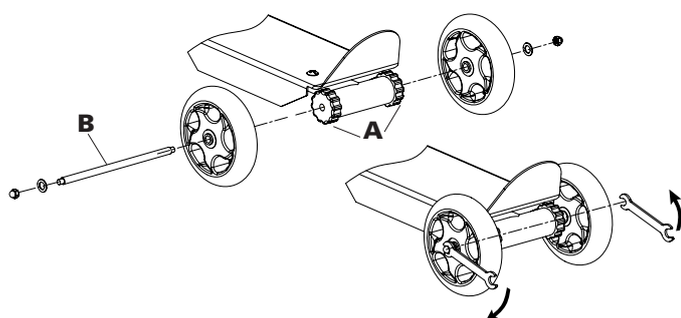
Herramientas necesarias: Llaves de tuercas de 10 mm y 13 mm



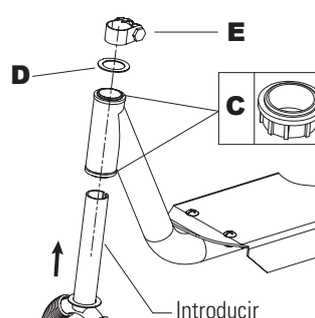
1 Alinear los orificios del manillar con los de la tija. Introducir los pernos del manillar en la parte superior del manillar y a través de la tija. Colocar las arandelas y tuercas en la parte inferior de los pernos del manillar. Apretar bien y en posición, usando una llave de 10 mm.



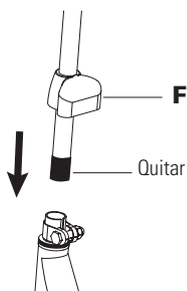
2 Colocar la almohadilla de manillar sobre el manillar y apretarla bien con el cierre velcro.



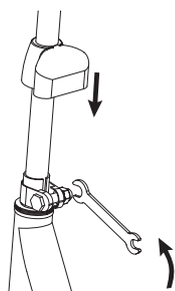
3 Insertar las tapas del tubo trasero ([A], véase 13-1, pág. 4). Deslizar el perno de eje trasero (B) a través del cuadro y acoplar las ruedas en los extremos del perno de eje. Introducir la arandela y la contratuerca y apretarlas bien, usando una llave de 13 mm.



4 Insertar la horquilla delantera en el cuello del cuadro. Introducir una segunda arandela (D) en la parte superior de la horquilla y deslizar la abrazadera (E) encima de la arandela.



5 Quitar el capuchón protector de plástico negro del extremo inferior de la tija y deslizar el cubreabrazadera (F) hacia arriba, hasta la mitad de la tija. Introducir la tija en la horquilla.



6 Usando una llave de 13 mm, ajustar el perno de la abrazadera hasta que el manillar quede bien inmobilizado en su sitio. Deslizar el cubreabrazadera sobre la abrazadera.

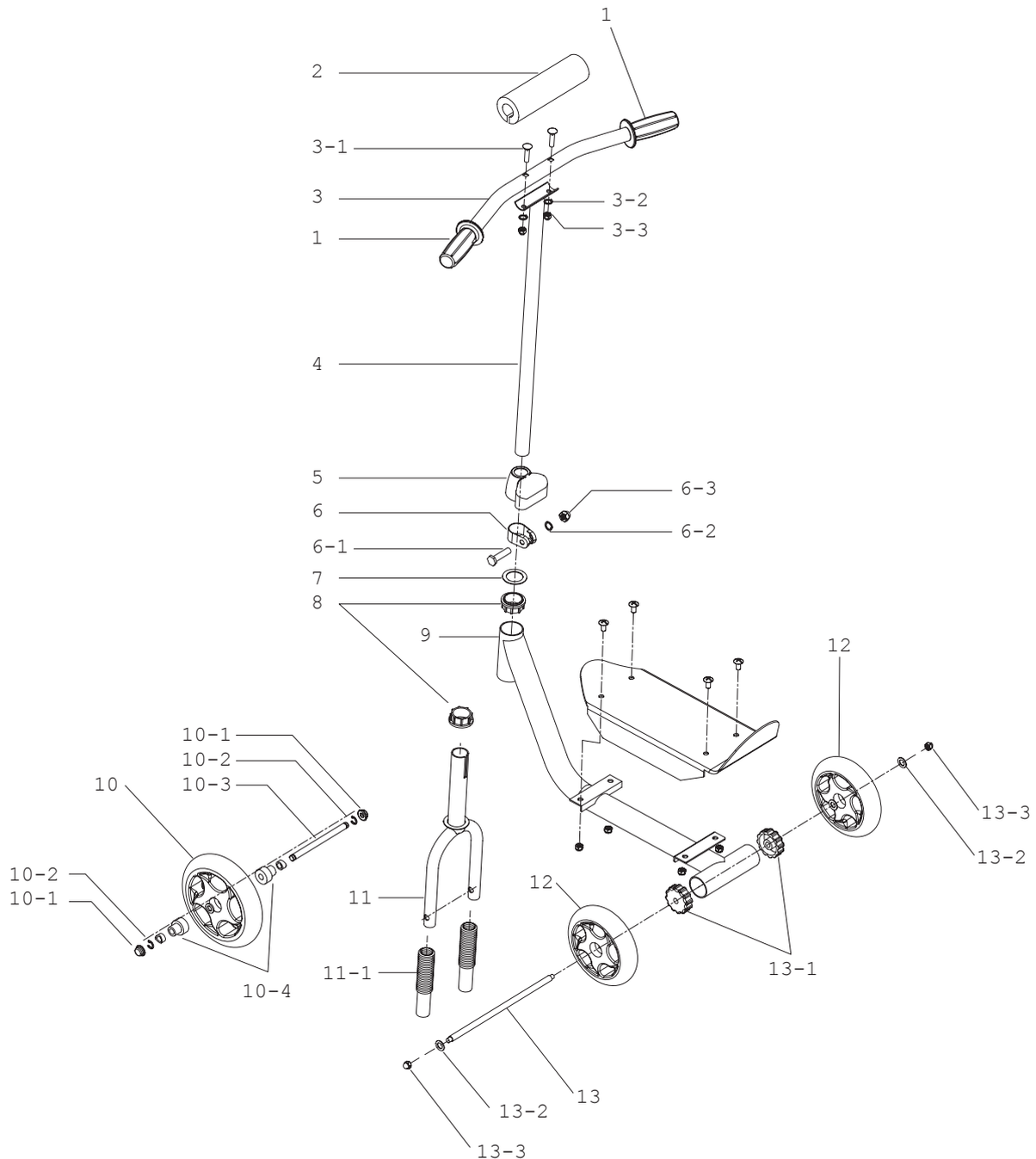
Nota: La lista de piezas en la página 4 ofrece más ayuda.

A	
B	
C	
D	
E	
F	

PARTES DEL LIL' KICK

Mantenga en funcionamiento su escúter Lil' Kick durante años, usando piezas Razor originales. Para adquirir piezas de recambio, visite www.razor.com (Especificaciones sujetas a cambio sin previo aviso).

- | | | | |
|---------------------------|-------------------------|---|------------------------------------|
| 1 Empuñadura del manillar | 5 Cubrebrazadera | 9 Cuadro | 11 Horquilla delantera |
| 2 Almohadilla de manillar | 6 Abrazadera | 10 Rueda delantera | 11-1 Cubierta de horquilla (x2) |
| 3 Manillar | 6-1 Perno | 10-1 Tapón fijo (x2) | 12 Ruedas trasera (x2) |
| 3-1 Perno (x2) | 6-2 Arandela | 10-2 Clip en C (x2) | 13 Perno de eje trasero |
| 3-2 Arandela (x4) | 6-3 Contratuerca | 10-3 Eje delantero | 13-1 Cubierta de tubo trasero (x2) |
| 3-3 Tuerca (x2) | 7 Arandela de plástico | 10-4 Manguito / separador de rueda delantera (x4) | 13-2 Arandela (x2) |
| 4 Tija | 8 Casquillo de plástico | | 13-3 Tuerca (x2) |



AVISOS DE SEGURIDAD

LISTA DE CONTROL DE PRESALIDA

Piezas flojas

Controlar y asegurar todos los elementos de sujeción, antes de cada salida. Asegurarse de que la tija y las ruedas estén bien ajustadas. No debe escucharse ningún traqueteo ni ruido inusual proveniente de piezas flojas o componentes rotos.

Cuadro, horquilla y manillar

Verificar que no haya conexiones defectuosas o rotas. Si bien la rotura del cuadro es infrecuente, es posible que un conductor agresivo circule contra un bordillo o un muro y dañe, tuerza o rompa el cuadro. Acostumbrarse a inspeccionar periódicamente el vehículo.



Equipo de seguridad

Llevar siempre equipo de protección adecuado, como casco de seguridad homologado, coderas y rodilleras. Llevar siempre los zapatos puestos (zapatos con cordones y suela de goma); nunca conducir descalzo o con sandalias y tener siempre los cordones atados y lejos de las ruedas.

www.razor.com/mx

Patente en trámite

Razor USA LLC

Copyright © 2003 - 2011 Razor USA LLC. Todos los derechos reservados. RAZOR y el diseño del logotipo de Razor son marcas registradas de Razor USA LLC en EE.UU. y/o en determinados países.

02/2011