



Scoot

Manual de usuario



Family Freedom



Por favor, lea con cuidado todas las instrucciones antes de utilizar Scoot. Asimismo, puede encontrar todas las instrucciones en nuestro sitio web **www.fireflyfriends.com** junto con videos, diagramas y preguntas frecuentes.

Contenido

01 Use previsto	p.49
02 Declaración de conformidad	p.50
03 Condiciones de la garantía	p.50
04 Información de seguridad	p.51
05 Información de limpieza y cuidado	p.52
06 Inspección y mantenimiento diarios del producto	p.53
07 Reedición de productos Firefly	p.54
08 Mantenimiento del producto	p.54
09 Instrucciones de uso	p.55
9.1 Cómo saber si Scoot es adecuado para su hijo	p.55
9.2 Cómo desembalar y montar su Scoot	p.56
9.3 Transferir a su hijo a Scoot	p.62
9.4 Cómo utilizar Scoot	p.66
10 Información técnica	p.67
11 Preguntas más frecuentes	p.68

Sección 01:

Uso previsto

Scoot es un dispositivo de movilidad 4 en 1 diseñado para permitir que los niños con necesidades especiales jueguen, exploren y participen de una manera que se adapte a sus capacidades físicas y cognitivas.

Scoot no se debe utilizar en terrenos irregulares o desnivelados. Se recomiendan superficies lisas como cemento o plataformas de madera.

Entre ambas configuraciones hay cuatro funciones diferentes: Crawl (gatear), Scoot, Ride (paseo) y Poosh.

Gatear: acostado boca abajo e impulsando con los brazos y pies

Scoot: Sentado e impulsando con los pies

Paseo: sentado y autopulsado utilizando ruedas

Poosh: sentado en la configuración de Paseo y empujado por un adulto utilizando la vara de empuje.

Scoot en general es adecuado para niños de 2 a 6 años de edad, pero el hecho de que sea adecuado depende del nivel de desarrollo físico del niño, del ancho de la cadera y de la longitud de las piernas (para obtener más información al respecto, por favor, consulte la Sección 10.)

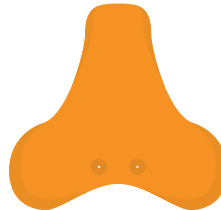
Partes de Scoot



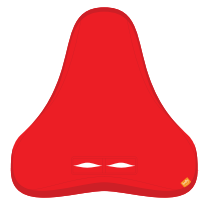
Respaldo



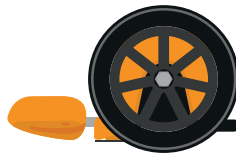
Vara de Poosh



Base de Scoot



Funda acolchada



Montaje de la rueda

Recomendamos que el adulto que supervisa realice inspecciones diarias del producto (de conformidad con la Sección 6 del presente manual) para garantizar el uso seguro del producto.

James Leckey Design Ltd no puede aceptar ninguna responsabilidad si el producto se utiliza sin cumplir con el uso seguro previsto. En caso de duda, por favor póngase en contacto con servicios al cliente Firefly en customer.enquiries@fireflyfriends.com.

SECCIÓN 2. Declaración de conformidad

James Leckey Design Ltd, como fabricante con exclusiva responsabilidad de la marca Firefly, declara que el Scoot cumple con los requisitos de las Normas 93/42 / CEE y EN12182, Ayudas Técnicas para personas con discapacidad, requisitos generales y métodos de prueba.

SECCIÓN 3: Condiciones de la garantía

Cientes internacionales: Las mercaderías se pueden devolver para su reparación o sustitución de garantía hasta 12 meses a partir de la recepción de las mismas. Por favor, póngase en contacto con nosotros para obtener un ID de referencia del caso de conformidad con el procedimiento de devoluciones internacionales.

El cliente es responsable de los gastos de devolución de la mercadería.

Una vez devuelta, repararemos o reemplazaremos la mercadería y la devolveremos dentro de un plazo de 14 días.

SECCIÓN 4: Información de seguridad

1. El incumplimiento de las instrucciones puede ponerlo usted y / o a su hijo en riesgo. . Siempre lea las instrucciones del usuario por completo antes de su uso.
2. El Scoot se debe utilizar bajo la supervisión de un adulto en todo momento.
3. Verifique que todos los componentes están ajustados de manera segura antes de usar.
4. No modifique los componentes de Scoot ni utilice en ningún momento otros componentes que no sean los aprobados por Firefly. Scoot no se debe utilizar si alguno de sus componentes tiene alguna falla.
5. No intente utilizar accesorios alternativos si se pierde una pieza de Scoot. las piezas de repuesto están disponibles, comuníquese con el Servicio al cliente en customer.enquiries@fireflyfriends.com

6. Mantenga alejados de los niños pequeños todos los pernos, herramientas y accesorios de fijación suministrados con el Scooot, ya que pueden presentar peligro de asfixia.
7. Recuerde siempre que Scooot no tiene frenos, por lo que solo se debe usar en superficies planas y niveladas. Scooot no debe usarse en escalones ni escaleras ni cerca de los mismos.
8. Realice todos los ajustes posicionales y asegúrese de que la hebilla del cinturón esté completamente asegurada y que el cinturón esté ajustado para que se ajuste a su hijo mientras está sentado. En el formato Paseo, el apoyapiés se debe ajustar para que los pies de su hijo no se extiendan más allá del extremo del apoyapiés.
9. La vara de Poosh solo se debe usar cuando Scooot está configurado en la configuración Paseo, con el montaje de rueda más grande. No es seguro utilizar la vara en la configuración de Scoot, que está destinada a niños que se auto propulsarán utilizando sus piernas. Asegúrese de que Scooot quede fijo o apoyado contra una pared antes de transferir a su hijo al mismo.
10. Si su hijo usa Scooot en el exterior y se auto propulsa en la configuración Paseo, es vital que usted controle que las ruedas estén limpias en todo momento.
11. Cuando no esté en uso, Scooot se debe guardar con cuidado en un lugar seco y alejado de temperaturas extremas.
12. Verifique que los alrededores sean seguros antes de permitir que su hijo use Scooot. Los artículos del hogar o los muebles pueden presentar peligros si tienen ángulos agudos o crean obstáculos.
13. No fuerce el movimiento ya que podría lastimar a su hijo.
14. Recomendamos que su hijo use zapatillas deportivas (zapatillas de deporte) cuando usa el producto por razones de seguridad. Los pies descalzos, sandalias o pantuflas no son aconsejables.
15. Al montar la configuración de Paseo, asegúrese de que las fijaciones de la protección de la rueda estén seguras y que el apoyapiés se haya ajustado y asegurado de conformidad con la Sección 9.2.
16. Si tiene alguna duda sobre el uso seguro de Scooot o si alguna de sus piezas falla, por favor, deje de utilizar el producto de inmediato y póngase en contacto con el Servicio al cliente de Firefly en customer.enquiries@fireflyfriends.com



Cuando un niño está en la configuración de Poosh, asegúrese de que las manos del niño estén lejos del conjunto de la rueda.

17. La tapicería de Scooot cumple con las normas de seguridad contra incendios de conformidad con EN1021-1. Sin embargo, el producto se debe mantener alejado de las llamas desnudas.

18. Limpie el producto regularmente de conformidad con la Sección 5 de este manual. No utilice limpiadores abrasivos. Realice revisiones de mantenimiento regularmente para asegurarse de que su producto esté en buenas condiciones de funcionamiento.

Sección 5: Información de limpieza y cuidado

Las superficies plásticas en Scooot se pueden limpiar con agua tibia jabonosa y con un paño o esponja suave. Cualquier agente limpiador abrasivo puede rayar o marcar el Scooot.

No limpie las partes de plástico de Scooot con ningún producto de limpieza que contenga lejía.

Cinturón para la cadera y cojín

• El cinturón se puede retirar del respaldo para lavarlo, utilizando la herramienta incluida en el paquete de instrucciones. Guarde los tornillos de fijación en un lugar seguro y lejos de los niños.

• El tapizado se puede colocar en la lavadora y lavar a 40 ° C o menos. Al lavar el cojín o el cinturón de Scooot por primera vez, lávelos separados de otras prendas para reducir el riesgo de que se destiña el color.

• No utilice secadora ni planche el cojín ni el cinturón.

• Elimine las manchas lo más rápido posible con un paño, toalla o esponja absorbentes. El jabón y la esponja con agua tibia son efectivos para la suciedad y las manchas pequeñas comunes, pero tenga cuidado de no saturar la tela, ya que podría causar que se extienda la mancha.

• Se pueden utilizar productos de limpieza antisépticos en manchas más difíciles. Asegúrese de que los productos de limpieza se eliminen en su totalidad.

• No utilice solventes para limpiar ni quitar las manchas del cinturón o del cojín.

• No use lejía en el producto.

• No limpie en seco el cojín ni el cinturón.

SECCIÓN 6. Inspección diaria del producto

Recomendamos realizar diversos controles al Scooot antes de utilizarlo para asegurar que el producto sea seguro. Los controles recomendados se detallan a continuación.

Gatear

1. Verifique que el cojín esté firmemente sujeto, tal como se demuestra en la Sección 9.2.
2. Verifique que el elástico no esté suelto ni en contacto con otros accesorios.
3. Verifique que el elástico no esté retorcido.
4. Verifique que la rueda delantera esté ajustada y que esté segura.

Scoot

5. Asegúrese de que el respaldo esté sujeto correctamente sin ningún movimiento.
6. Si utiliza la funda realice asimismo los controles 1-3.
7. Asegúrese de que el cinturón esté bien sujeto al respaldo y que la hebilla funcione correctamente.
8. Verifique que la rueda delantera esté instalada y que esté segura.

Paseo

9. Asegúrese de que las fijaciones para el montaje de la rueda sean seguras.
10. Asegúrese de que respaldo esté sujeto de conformidad con los chequeos 5-8.
- 11 Si utiliza la funda efectúe los controles 1-3.
12. Verifique que el montaje de la rueda esté bien sujeto (consulte la Sección 9.2 pasos 4-7)
13. Asegúrese de que el apoyapiés se ajuste para adaptarse a su hijo.
14. Asegúrese de que el apoyapiés esté seguro.
15. Verifique que la rueda delantera se haya retirado de la base

Poosh

16. Asegúrese de que el respaldo esté sujeto de conformidad con los chequeos 5-8.
17. Asegúrese de que la vara de empuje esté segura de conformidad con el paso 8 en p.15.
18. Asegúrese las suaves perillas táctiles en el mango de empuje estén seguras y atornilladas de manera firme.

Cojín del respaldo superior

19. Asegúrese que la funda del cojín del respaldo superior esté colocada de manera correcta de conformidad con p.15.
20. Asegúrese de que los poppers (broches) en los laterales estén correctamente colocados de acuerdo con p.15

Si tiene alguna duda sobre el uso seguro y continuo del producto Firefly o si alguna pieza falla, por favor, deje de usar el producto y póngase en contacto con nuestro departamento de servicios al cliente tan pronto como sea posible.

SECCIÓN 7: Reedición de los productos Firefly

Limpie completamente el producto de conformidad con la sección 5 del presente manual y asegúrese de que se suministre una copia del manual con el producto. En caso de duda acerca del uso seguro y continuo del producto Firefly o si alguna pieza fallara, por favor deje de utilizar el producto y contacte a nuestros servicios de atención al cliente tan pronto como sea posible en customer.enquiries@fireflyfriends.com.

SECCIÓN 8: Mantenimiento del producto

Firefly puede reparar o reemplazar los productos defectuosos si el producto aún está cubierto por la garantía. Es posible que necesitemos que envíe de vuelta el producto a Firefly para realizar una inspección adicional que puede implicar un precio módico de transporte. Para todas las cuestiones relacionadas con el servicio, contacte al equipo de servicio al cliente at customer.enquiries@fireflyfriends.com

Sección 9: Instrucciones de uso

Sección 9.1 ¿Cómo saber si Scoot es adecuado para su hijo?

Evaluación y Prescripción

Scoot es un producto de movilidad temprana, diseñado para darles a los niños una divertida experiencia y la posibilidad de movimiento independiente. Scoot ha sido diseñado para niños de aproximadamente 2 a 6 años de edad (dependiendo del tamaño) y niveles I-IV del Sistema de Clasificación de la función motora gruesa (GMFCS), dependiendo del nivel de desarrollo.

Su hijo obtendrá el máximo provecho de Scoot (en todas las configuraciones) si es capaz de sostener su cabeza erguida y si tiene un nivel razonable de control del tronco que significa que puede sentarse en el piso con un poco de apoyo pélvico.

Si el control de la cabeza de su hijo todavía se está desarrollando recomendamos esperar hasta que esto mejore antes de utilizar Scoot.

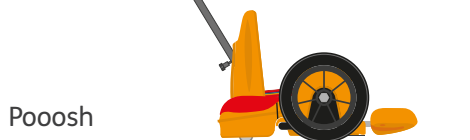
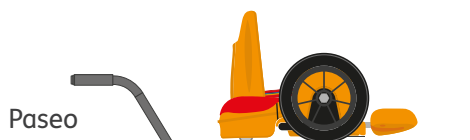
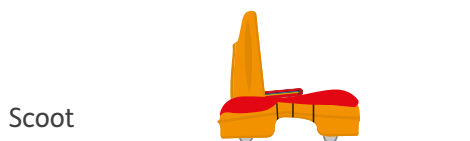
Consulte videos online en www.fireflyfriends.com for further details.




Sección 9.2: cómo desembalar y montar Scoot

Tenga cuidado de no cortar a través de la caja ya que puede dañar algunas de las piezas en el interior. Las piezas estarán contenidas en bolsas de polietileno. Retírelas de la caja con cuidado y verifique que tiene todas las piezas requeridas.

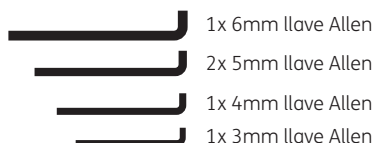
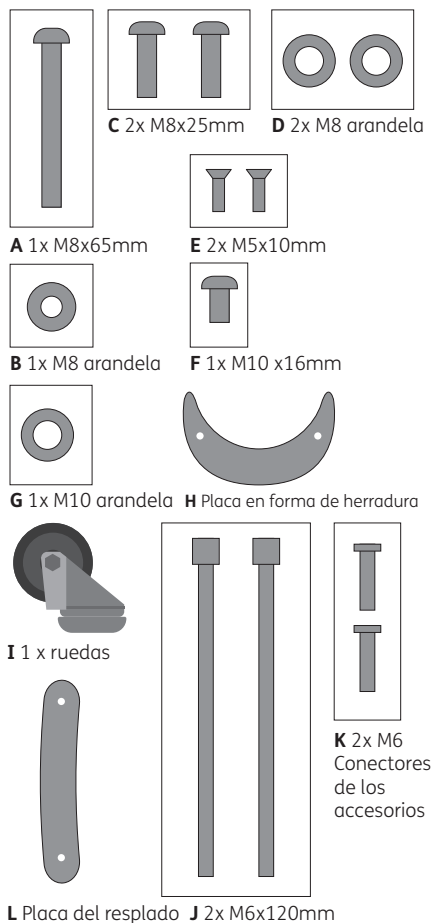
Cómo montar Scoot: Elija la configuración que usted desea montar:



 Mantenga las bolsas de polietileno lejos de los niños.

Su Scoot vendrá con un paquete de instrucciones que contiene todas las piezas y herramientas que necesita para el montaje.

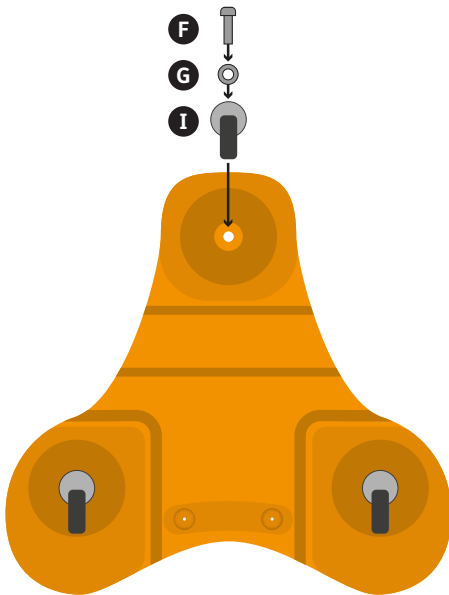
Partes incluidas en Scoot



Paso 1

Si desea utilizar el Scooot en las configuraciones Scooot o Paseo, tendrá que fijar la rueda frontal. Tome la rueda I, el accesorio F y la arandela G y fíjelos a la base del Scooot con la herramienta incluida en el pack del usuario.

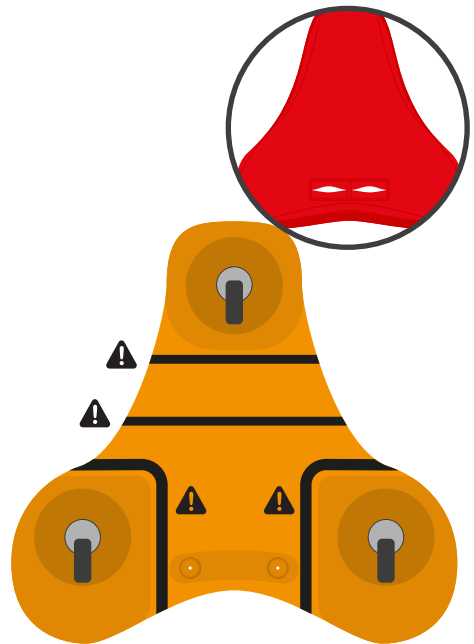
La rueda frontal no se debe instalar si está utilizando Scooot en la configuración Gatear de Poosh.



Paso 2

Coloque la funda acolchada en la base. Sujete el cojín utilizando las correas elásticas con la parte blanda hacia arriba. Alinee la ranura del tapizado con los dos orificios en la parte superior de la base.

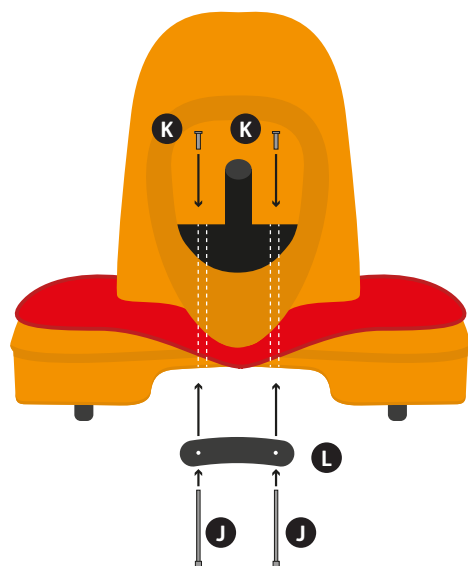
Scooot ahora está listo para utilizar en la configuración Gatear.



Monte el elástico como se muestra, asegurando que no quedará atrapado en las ruedas.

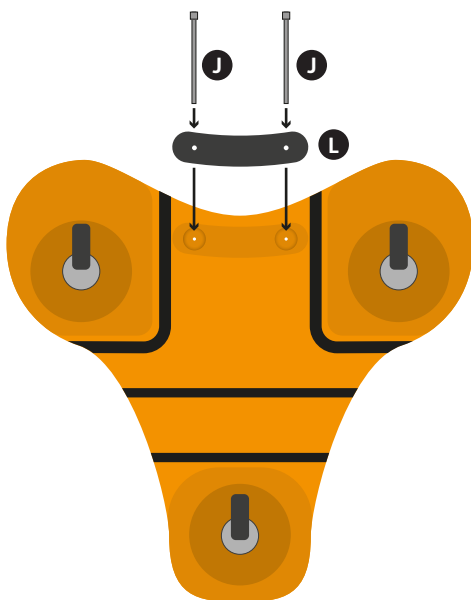
Paso 3

Para sujetar el respaldo, inserte las bandas del respaldo a través de las ranuras en el tapizado de modo que ambas queden correctamente en los orificios de la base.



Fije el respaldo, el soporte y los conectores de los accesorios a la parte inferior con la placa y los tornillos que se muestran. Utilice las herramientas proporcionadas para ajustar los tornillos y asegurar el respaldo. Asegúrese de que el respaldo no se tambalee.

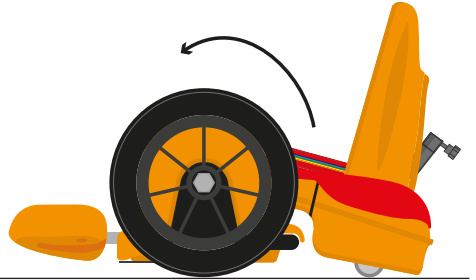
Ahora puede utilizar el Scoot en la configuración Scoot.



Si el respaldo se mueve, ajuste los pernos, hasta que los sienta debidamente ajustados en su mano.

Paso 4

Deslice la base de Scoot hacia arriba y hacia las 3 bandas que sobresalen del montaje de la rueda para que encajen en los orificios correspondientes.

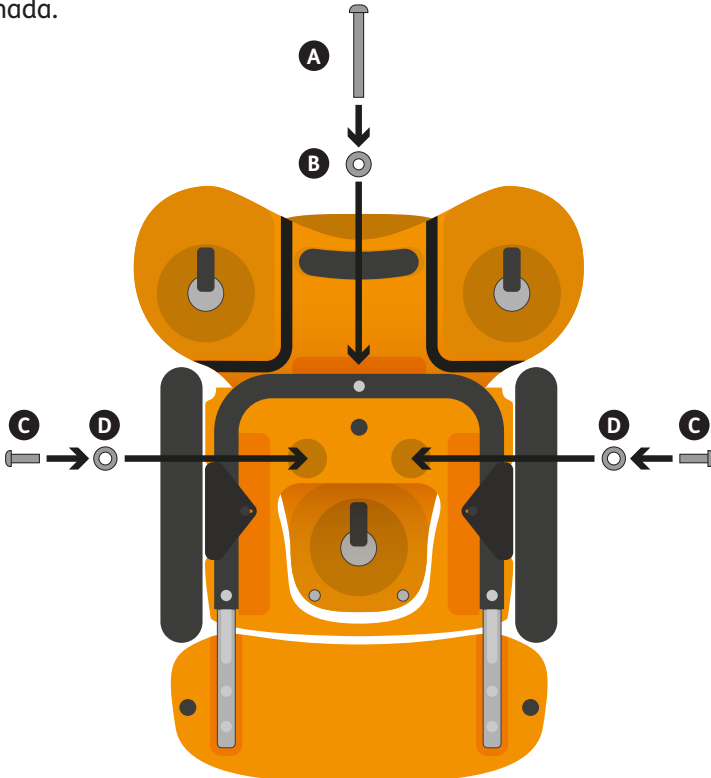


Paso 5

De vuelta el Scoot para acceder a la parte inferior. Utilizando los tornillos y las arandelas que están resaltados, asegure el dispositivo de paseo en tres ubicaciones utilizando la herramienta proporcionada.

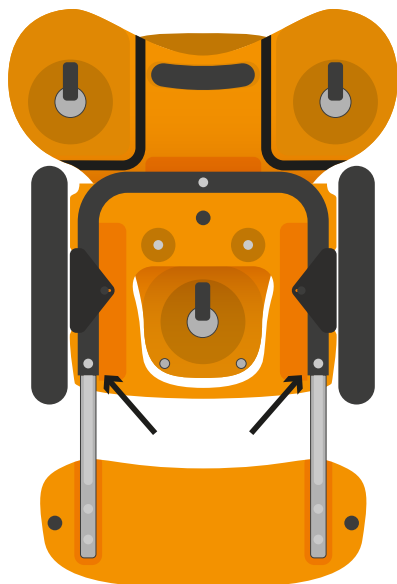


Verifique que el montaje de la rueda esté seguro.



Paso 6

Ajuste la longitud del apoyapiés para adaptarla a su niño aflojando los pernos que aparecen resaltados y arrastrando el apoyapiés hacia adentro o hacia afuera.



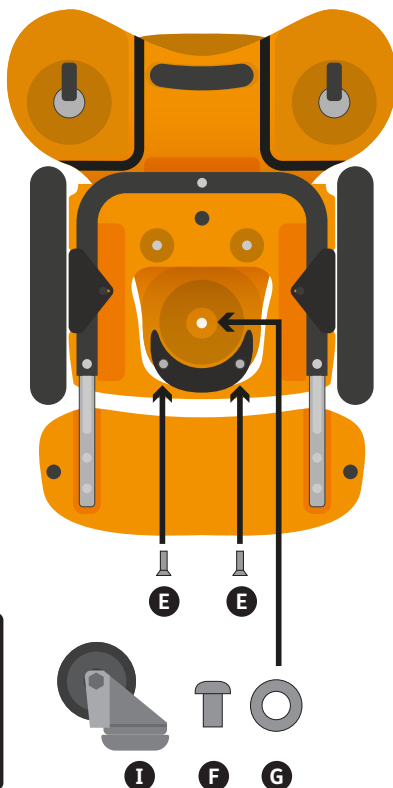
Paso 7

Utilice las dos fijaciones (E) para asegurar la placa de herradura (H) a la parte delantera de Scoot tal como se muestra.

! En la configuración Paseo es necesario retirar la rueda frontal antes de utilizar.

Retire las ruedas y los accesorios (piezas F, G, I) y guárdelas en un lugar seguro.

Ahora puede utilizar el Scoot en la configuración Paseo.

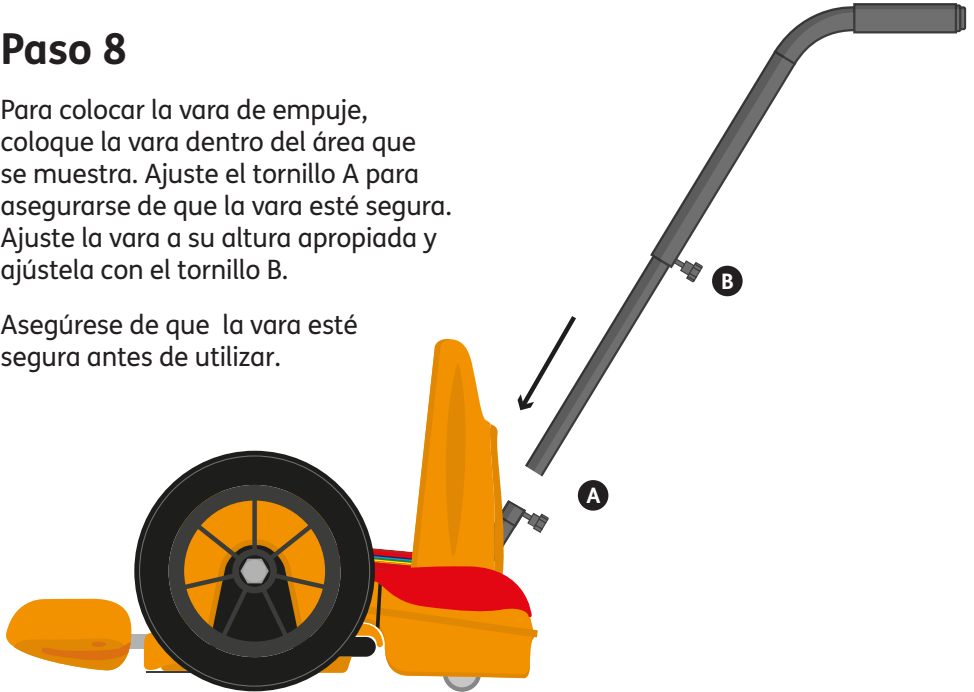


Asegúrese de que los tornillos estén ajustados por completo antes de permitirle a su hijo que utilice el Scoot.

Paso 8

Para colocar la vara de empuje, coloque la vara dentro del área que se muestra. Ajuste el tornillo A para asegurarse de que la vara esté segura. Ajuste la vara a su altura apropiada y ajústela con el tornillo B.

Asegúrese de que la vara esté segura antes de utilizar.

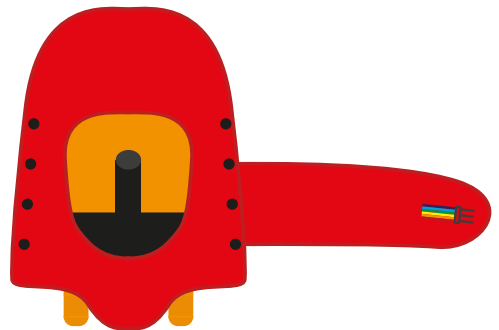
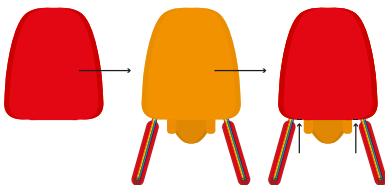


Colocación de respaldo superior

Si ha elegido el cojín de respaldo superior como accesorio adicional, deslícelo sobre el respaldo antes de colocar el respaldo en el Scoot.

Coloque la funda sobre el respaldo de plástico. Enganche el elástico para asegurar la funda al respaldo. Enganche la cola de la funda sobre la cola del respaldo. Coloque sus laterales en las ranuras que se muestran y fíjelos a los poppers.

Para ajustar la altura de los laterales, mueva los laterales hacia arriba y hacia abajo entre los cuatro poppers.



Sección 9.3: Transferir a su hijo al Scoot

Antes de comenzar a utilizar el Scoot, asegúrese de que todos los componentes estén debidamente fijos y ajustados. Revise las correas elásticas por cualquier signo de daño, o desgaste por el uso. Si hay algún signo de daño, no utilice el producto y llame por teléfono a servicios al cliente para obtener asesoramiento. Coloque el Scoot en algún lugar en el cual no se moverá mientras su hijo se transfiere al mismo. Manténgalo firme o colóquelo contra una pared para apoyo adicional.

1

Uso en la configuración gatear

Su hijo debe usar 'Crawl' boca abajo, como se muestra a continuación. La cabeza del niño mirará hacia la parte delantera del Scoot (donde se encuentra el logotipo de Firefly).

Recuerde que no hay frenos en el Scoot, así que utilice la configuración Gatear sobre una superficie plana. Supervise a su niño para asegurarse de que no alcance debajo hacia las ruedas.



2**Uso en la configuración Scooot**

Antes de utilizar Scooot, asegure y ajuste todos los componentes como se recomienda y revise las correas elásticas para detectar cualquier signo de daño, desgaste por el uso. Si hay algún daño, no utilice el producto y llame por teléfono a servicios al cliente para pedir consejo. Coloque el Scooot en algún lugar donde no se moverá mientras su hijo se transfiere al mismo.

Manténgalo firme o colóquelo contra una pared para apoyo adicional.

Asegúrese de que el respaldo esté sujeto de forma segura siguiendo las instrucciones de montaje en la Sección 9.2 Paso 3.

Abra el cinturón y coloque a su hijo de modo que la espalda esté contra el respaldo.

Asegure el cinturón alrededor de la cintura del niño. Sujete los dos anillos en D juntos y aléjelos del centro de la hebilla para ajustar el cinturón, asegurando que la cinta no esté retorcida.

Al utilizar el Scooot, su hijo se puede impulsar hacia atrás, hacia adelante o hacia los lados usando sus piernas. Recuerde que no hay frenos en el Scooot, así que úselo en una superficie plana. Supervise a su hijo para asegurarse de que no alcance debajo de las rueditas.



Asegúrese de que su hijo esté cómodo y estable en la configuración de Scooot antes de usarlo.

3

Configuración Paseo

Ajuste y asegure todos los componentes de conformidad con las recomendaciones en la Sección 9.2 y revise las correas elásticas por cualquier signo de daño, o desgaste por el uso. Si existe algún daño, no utilice el producto y contacte a servicios al cliente para obtener asesoramiento. Coloque el Scoot en algún lugar en el cual no se mueva mientras su hijo se transfiere al mismo.

Ajuste el apoyapiés para adaptarlo a la longitud de las piernas de su hijo para que los pies no se extiendan más allá del borde del apoyapiés. Consulte la Sección 9.2 los pasos 4-6

Abra el cinturón y asegúrese de que esté lejos de la zona para sentarse. Coloque al niño de modo que la espalda esté apoyada contra el respaldo.

Sujete el cinturón alrededor de la cintura del niño. Coloque juntos y separe los dos anillos en D de la hebilla central para ajustar el cinturón, asegurando que las correas no estén retorcidas.

Al utilizar Paseo, los niños pueden impulsarse a sí mismos utilizando las ruedas. Empujar ambas ruedas hacia adelante causará un movimiento hacia adelante y empujar hacia atrás causará un movimiento hacia atrás. Empujar hacia adelante en la rueda derecha causará un giro a la izquierda y empujar hacia adelante en la rueda izquierda causará un giro a la derecha. Empujar hacia atrás en la rueda derecha causará un giro a la derecha, y empujar hacia atrás en la rueda izquierda causará un giro a la izquierda.



Asegúrese de que su hijo se sienta cómodo y estable en la configuración Paseo antes de utilizarla.

4**Poosh**

Siga las instrucciones para transferir a su hijo según la configuración Paseo. Asegúrese de que la vara de empuje esté colocada en el puerto del respaldo antes de colocar a su niño en el Scoot. Asegúrese de que ambas perillas en la vara de empuje estén bien ajustadas. Se requiere que un adulto o un niño mayor empuje y supervise al niño mientras esté en Scoot en todo momento.

Recuerde que no hay frenos en el Scoot, así que utilice la configuración Paseo en una superficie plana. Supervise a su hijo hasta que sea competente en sus propios movimientos.

Por favor, tenga en cuenta la colocación de las manos de su hijo cuando use la función Poosh.



Asegúrese de que no estén cerca de los radios de las ruedas para minimizar el riesgo de que sus manos queden atrapadas.



Cuando un niño está en la configuración de Poosh, asegúrese de que las manos del niño estén lejos del conjunto de la rueda.



Sección 9.4: Scoot y el desarrollo de su hijo

Cualquiera sea la configuración de Scoot que su hijo está utilizando, tendrá oportunidades para desarrollar habilidades físicas, cognitivas y sensoriales, mientras se divierte muchísimo.

Se sabe que el movimiento activo contribuye al desarrollo cognitivo - ayuda a los niños a aprender instrucciones de dirección (hacia adelante, hacia atrás, y demás), así como la percepción de la profundidad y la distancia necesarias para sortear obstáculos. Al hacerlo, el conocimiento del cuerpo mejora a medida que el niño consigue una mejor idea de cómo se relaciona con el medio ambiente. Esto incluso se traduce en la manipulación y en la coordinación óculo manual. Asimismo, través de la variedad de configuraciones, las piernas, los brazos, el cuello, el abdomen y la espalda todos pueden lograr un mini entrenamiento. En las configuraciones Gatear y Paseo, las pequeñas manos están expuestas a una más amplia gama de experiencias sensoriales y al fortalecimiento de los hombros - esto se traduce asimismo en una mejora de las habilidades de manipulación.

Sección 10: Información técnica

Distancia de ajuste del apoyapiés desde el respaldo (longitud de las piernas sentado desde atrás hasta los pies)	En ajuste mínimo: 520mm En ajuste máximo: 630mm (al frente del apoyapiés)
Ancho del arco de rueda	230mm
Ancho del asiento. Ancho máximo de cadera recomendado	230mm
Ancho del respaldo	260mm
Altura del respaldo (desde el asiento)	300mm
Tamaño de la Huella	Gatear: L 460mm / W 450mm / H 160mm Scoot: L 460mm / W 450mm / H 320mm Paseo (En ajuste mínimo): L 620mm / W 450mm / H 320mm Ride (en ajuste máxima): : L 730mm / W 450mm / H 320mm
Medidas adicionales	Respaldo: W 260mm Laterales del respaldo superior: W 420mm Pooosh Pole: H 890mm (max del suelo) H 800mm (min del piso)

Sección 11: Preguntas más frecuentes

1. ¿Cómo puedo saber si Scoot es adecuado para mi hijo?

Scoot es un producto para la movilidad temprana, diseñado para darles a los niños una experiencia divertida y la oportunidad de movimiento independiente. Scoot ha sido diseñado para niños que van aproximadamente desde los 2 a los 6 años de edad (dependiendo del tamaño) y niveles I-IV del Sistema de Clasificación de la función motora gruesa (GMFCS), dependiendo del nivel de desarrollo.

Su hijo obtendrá el máximo provecho del Scoot (en todas las configuraciones) si es capaz de sostener la cabeza erguida y si tiene un nivel de control razonable del tronco que implica que se puede sentar en el piso con un poco de apoyo pélvico.

A su hijo le resultará difícil utilizar Scoot en cualquier configuración si tiene limitado control de la cabeza y del tronco o de la capacidad de sentarse.

No obstante, las habilidades de su hijo aún se pueden estar desarrollando, por lo que puede ser capaz de estar un corto periodo de tiempo en Scoot antes de cansarse. Eso está bien. Vaya a su ritmo y pronto puede desarrollar las habilidades y resistencia necesarias.

Para obtener más información sobre cómo utilizar Scoot, por favor mire nuestros videos online en www.fireflyfriends.com.

2. ¿Existen razones para no utilizar Scoot?

Si su hijo tiene extremos de tono, o tuvo ciertos tipos de cirugía (por isquiotibiales tensos, por ejemplo), se recomienda que busque asesoramiento del terapeuta físico y / o del médico.

3. ¿Cuánto tiempo mi hijo debe usar Scoot?

Esto puede variar dependiendo de las habilidades de su hijo, del estado de ánimo y de la hora del día.

Déjese guiar por su hijo, pero evite que se fatigue demasiado ya que esto puede afectar las habilidades del niño en otras actividades diarias.

4. ¿Cuántas veces por semana debo utilizar Scoot?

Su hijo puede disfrutar del uso de Scoot con frecuencia, en cuyo caso el uso diario puede ser apropiado. Si tiene habilidades posturales emergentes o problemas sensoriales, es posible que usted se dé cuenta de que necesita ir más despacio.

5. A mi hijo no le gusta una de las configuraciones. ¿Qué tengo que hacer?

Se supone que Scooot es una actividad divertida que brinda beneficios terapéuticos. Es muy probable que al niño no le guste la configuración Gatear, ya que sostener la cabeza erguida en contra de la gravedad en esta posición es la actividad más difícil. Si usted desea trabajar en el control de la cabeza, entonces es posible que desee alentar esto poco a poco, pero de lo contrario, no fuerce a su hijo. No tiene que utilizar el Scooot en cada configuración.

6. Mi hijo tiene tono muscular bastante alto / bajo. ¿Puede utilizar Scooot?

Si su hijo tiene extremos de tono, es posible que le resulte difícil utilizar el Scooot. Si tiene alguna duda, por favor consulte con el terapeuta.

7. ¿Puedo utilizar Scooot afuera?

Scooot se puede utilizar afuera en superficies planas y niveladas. No se recomiendan la grava ni la hierba. Si su hijo se auto propulsa, es vital que verifique que las ruedas estén limpias en todo momento.





Firefly Friends Ltd
19c Ballinderry Road
Lisburn BT28 2SA
Northern Ireland

(+44) 28 9267 8879
hello@fireflyfriends.com

fireflyfriends.com



LS602-05