

**HURTLE™**

# **RENEGADE**



HURTSGR - HURTSPK - HURTSCA  
HURTSWH - HURTSBU - HURTSRD

## ***Lightweight and Foldable Kick Scooter***

Adjustable Scooter for Teens and Adult,  
Alloy Deck with High Impact Wheels

## **USER MANUAL**

AGES  
**8+**

UP TO  
**220 lbs**

## **CONTENT**

<b>SAFETY WARNINGS</b>	-----	<b>2</b>
<b>BEFORE YOU BEGIN</b>	-----	<b>5</b>
<b>ASSEMBLY INSTRUCTIONS</b>	-----	<b>6</b>
<b>SETUP AND USAGE INSTRUCTIONS</b>	-----	<b>7</b>
<b>CHECK BEFORE RIDING</b>	-----	<b>9</b>
<b>SAFETY REMINDERS</b>	-----	<b>10</b>
<b>LIMITED WARRANTY</b>	-----	<b>11</b>
<b>FEATURES &amp; TECHNICAL SPECS</b>	-----	<b>12</b>

### **⚠ SAFETY WARNINGS ➞**

#### **AN IMPORTANT MESSAGE TO PARENTS:**

*This manual contains important information. For your child's safety, it is your responsibility to review this information with your child and make sure that your child understands all warnings, cautions, instructions and safety topics. We recommend that you periodically review and reinforce the information in this manual with younger riders and that you inspect and maintain your child's scooter to insure their safety.*

## **GENERAL WARNING**

**Scooter riding can be a hazardous activity. Scooters can and are intended to move and it is therefore possible to get into dangerous situations and/or lose control and/or fall. If such things occur you can be seriously injured or die. Like any other moving product, using a scooter can be a dangerous activity and may result in injury or death even when used with proper safety precautions. Use at your own risk and use common sense.**

- Always wear safety equipment such as a helmet, knee pads and elbow pads. Always wear a helmet when riding your scooter and keep the chinstrap securely buckled.
- Always wear shoes.
- Ride on smooth, paved surfaces away from motor vehicles.
- Avoid sharp bumps, drainage grates and sudden surface changes. Scooter may suddenly stop.
- Avoid street and surfaces with water, sand, gravel, dirt, leaves and other debris. Wet weather impairs traction and visibility.
- Do not ride at night.
- Avoid excessive speed associated with downhill rides.
- Adults must assist children in the initial adjustment procedures to unfold scooter, adjust handlebar and steering to height, and finally to fold scooter.
- Obey all local traffic and scootering laws and regulations.
- Watch out for pedestrians.
- Do not exceed 220 pounds (100 kg).

- Do not allow children under 8 to use the scooter. Children under 9 should ride with adult supervision at all times. All children and preteens should ride with adult guidance at all times.
- Rider weight doesn't necessarily mean a child's size is appropriate to fit or maintain control of scooter.
- A parent's decision to allow his or her child to ride this product should be based on the child's maturity, skill and ability.
- Refer to the section on safety for additional warnings.

## ***ACCEPTABLE RIDING PRACTICES AND CONDITIONS***

Direct parental supervision is required. Scooters are meant to be used only in a controlled environment free of potential traffic hazards and not on public streets. Do not allow your child to ride a scooter in any areas where vehicle traffic is present. Child must maintain a hold on the handlebars at all times. Never allow more than one child at a time to ride a scooter. Never use near steps, sloped driveways, hills, roadways, alleyways or swimming pool areas, keep fingers and other body parts away from the product when folding or unfolding. Adults must not allow children to assist in folding or unfolding the scooter.

Do not ride a scooter in wet weather. Scooters are intended for use on solid, flat, clean and dry surfaces such as pavement or level grounds without loose debris such as rocks or gravel. Wet, slick or uneven and rough surfaces may impair traction and contribute to possible accidents. Do not ride a scooter in mud, ice, puddles or water. Avoid excessive speeds that can be associated with downhill rides. Never risk damaging surfaces such as carpet or flooring by use of scooter indoors. Do not ride at night or when visibility is impaired.

## **PROPER RIDING ATTIRE**

Always ensure child is wearing proper protective equipment such as an approved safety helmet. A helmet may be legally required by local law or regulation in your area. A child should always wear shoes, never ride barefooted or in sandals, and keep shoelaces ties and out of the way of the wheels.

**FAILURE TO USE COMMON SENSE AND HEED ABOVE WARNINGS FURTHER INCREASES RISK OF SERIOUS INJURY. USE AT YOUR OWN RISK AND WITH APPROPRIATE AND SERIOUS ATTENTION TO SAFE OPERATION. USE CAUTION.**

### **⚠️ WARNINGS**

**ALWAYS INSPECT SCOOTER PRIOR TO RIDING.** Properly inspecting and maintaining your scooter can reduce the risk of injury. Always inspect your scooter before riding and regularly maintain it.

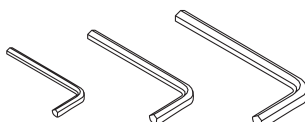
**CHECK LOCAL LAWS REGARDING SCOOTER USE.** Check local laws and regulations to see where and how you may use your street surfing scooter legally. In many states and local areas, scooter riders are required BY LAW to wear a helmet. Check local laws and regulations regarding laws governing helmet use and scooter operation in your area. Brake may get hot from continuous use. Do not touch after braking.

## **BEFORE YOU BEGIN ➞**

Remove contents from box. Remove the separators that protect the components during shipping. You will need to install the handlebars. Locate and unpack the handlebars. Check to ensure that the upper clamp and screws are included.

### **Required Tools (included):**

*3mm, 5mm & 6mm Allen Wrench (if using your own tools, we recommend the use of mechanic grade tools)*



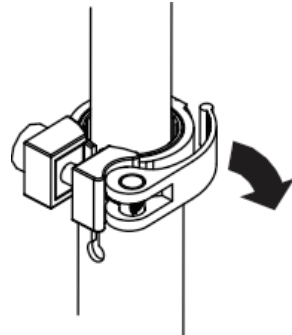
## ASSEMBLY INSTRUCTIONS >>>



## **SETUP AND USAGE INSTRUCTIONS ➤➤➤**

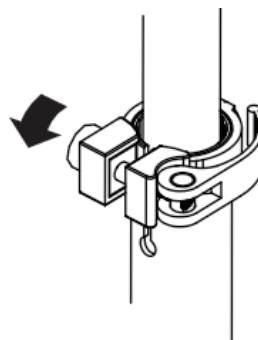
**1**

To adjust the height of the handlebars, unlock the steering tube by pulling outward on the quick-release lever. Slide the T-tube to the desired position and secure by pushing inward on the quickrelease lever.



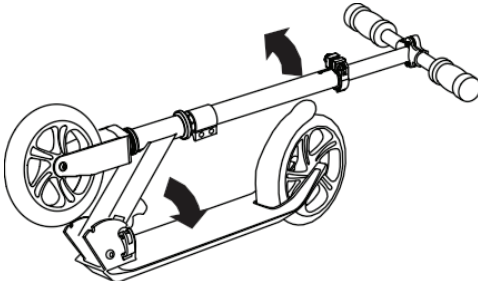
**2**

The tension of the quick release clamping mechanism can be adjusted by tightening or loosening the Allen bolt. Be careful not to over tighten. You should always be able to open and close the quick-release lever by hand and the T-tube should telescope freely with the quickrelease open.

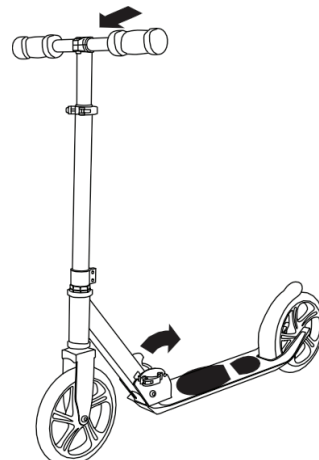


**3**

To unfold the scooter, pull the release lever downwards toward the deck while pulling upwards on the steering column.

**4****5**

To fold the scooter push the handlebars forward lightly while pulling back on the release lever. If it may help if you place one foot on the deck. When the release lever unlatches, pull back on the handlebars and continue folding your scooter until it latches.



Release the lever and continue to unfold the steering column upward. Grip the handlebars and place one foot on the deck. Pull the handlebars up until the latch engages. Make sure the locking mechanism is secure in the open position before riding.

## **WARNINGS**

**DO NOT USE NON-HURTLE RENEGADE PRODUCTS WITH YOUR SCOOTER.**

*HURTLE RENEGADE* scooters have been built to certain design specifications. The original equipment supplied at the time of sale was selected on the basis of its compatibility with the frame, fork and all other parts. Certain after market products may or may not be compatible.

Failure to properly engage the quick-release clamps may cause the T-Bar to telescope up or down while riding, which may cause you to lose control and fall. With the quick-release properly adjusted and engaged the T-Bar will not move up or down in normal use.

Keep your fingers clear of the folding mechanism when folding or unfolding the scooter make sure others are standing clear.

Failure to properly install and tighten the handlebar t-tube steering tube clamp may cause the rider to lose control and fall. Assembly must be performed by an adult with mechanical experience.

If you do not understand these instructions or the concept of "tightening securely", seek the assistance of a qualified mechanic.

## **CHECK BEFORE RIDING >>>**

### **COLLAR CLAMP**

Check that the collar clamp bolt is tightened securely. This item is tightened and quality inspected at the factory, after use, periodically check the tightness before riding.

## **WHEELS AND BEARINGS**

Under normal circumstances and conditions, street surfing wheels and wheel bearings are maintenance free. nonetheless, it is the responsibility of the owner or guardian to periodically inspect the wheel for wear and tear, the axle for proper tightness, and bearing for side-to-side play and loose parts. When a wheel or wheel bearing develops play, this is an indication of excess wear and replacement is necessary. Replace immediately with only genuine street surfing wheels. Worn tires/wheels/bearings are considered normal wear and tear and are not covered by the street surfing Warranty. Wheels other than genuine street surfing wheels may not be compatible with your street surfing scooter. The use of anything other than genuine street surfing replacement parts may affect your safety.

## **LOOSE PARTS**

Check and secure all fasteners before every ride. Make sure that the steering tube clamps and handlebars spring buttons are locked properly in place before riding.

## **SAFETY GEAR**

Always wear proper protective equipment such as an approved safety helmet, elbow pads and kneepads. Always wear shoes (lace-up shoes with rubber soles), never ride barefooted or in sandals, and keep shoelaces tied and out of the way of the wheels.

## ***SAFETY REMINDERS >>>***

### **CLEANING YOUR SCOOTER**

Wipe with a damp cloth to remove dirt and dust. Do not use industrial cleaners or solvents as they may damage the surfaces. Do not use alcohol, alcohol-based or ammonia based cleaners as they may damage or dissolve the plastic components or soften the decals or decal adhesive.

## **HOW TO RIDE**

Place one foot on the deck, push forward with the other foot. steer. For enhanced cornering, lean slightly into the direction of the turn. For controlled stops, apply the brake by stepping on the rear fender/brake. Practice applying the brake at various speeds and in an open area free from obstructions before riding around others.

### **⚠ BE CAREFUL!**

You will see people on TV and maybe even people you know doing tricks and stunts. These are people who have been practicing on scooters for a very long time. Don't try something until you are ready. Avoid steep inclines and don't ride too fast—you can lose control and fall. skateboard parks are not designed for scooters. never ride in traffic or on the street and watch your surroundings for pedestrians, bikers, boarders and skaters.

### **⚠ WARNING:**

Wheelies and other stunt-type riding reduces your ability to maneuver and control your scooter.

Take the necessary precautions, such as wearing appropriate protective gear and practice in an area safe for stunt riding and free from obstructions.

**Maintain a hold on the handlebars at all times.**

**Failure to follow these instructions may damage your vehicle and void your warranty.**

## **LIMITED WARRANTY ➞**

If you ride your scooter in a manner that places large forces and stresses on the product, the scooter will not be covered under warranty. The scooter is designed to meet and exceed applicable safety standards, however the forces exerted through extreme riding will cause premature wear to all parts.

The manufacturer warranties this product to be free of manufacturing defects for a period of 6 months from date of purchase. This limited Warranty does not cover normal wear and tear, tires, tubes or cables, or any damage, failure or loss caused by improper assembly, maintenance, or storage.

**This limited Warranty will be void if product is ever:**

- Used in a manner other than for recreation.
- Modified in any way.
- Rented.

The manufacturer is not liable for incidental or consequential loss or damage due directly or indirectly to the use of this product. *HURTLE* does not offer an extended warranty. If you have purchased an extended warranty, it must be honored by the store at which it was purchased. For your records, save your original sales receipt with this manual.

## ***FEATURES & TECHNICAL SPECS*** »»»

**Features:**

- Compact Kick Scooter
- Lightweight Alloy Deck
- Smooth Riding Wheels
- Comfortable T-Bar Handlebar
- Durable ABEC-7 Bearings
- T-bar Anodized Clamp Collar
- Includes Extended Standing Area for Pro-style Scooter Performance
- Stand Kick Scooter Design
- Adjustable T-Bar Handlebar Height

**What's in the Box:**

- (1) Teens Scooter
- (1) Simple Tools for Assembly
- (1) Carry Strap

- Long-Lasting, Super Smooth Gliding Wheels
- Easy Maneuvering Lean-to-Steer Technology
- Lab Tested & Safety Certified
- Indoor/Outdoor Use
- Suitable for Teenagers and Adult, Beginner and Intermediate Riders
- Long Guard Rail to Stop Easily
- Mud Guard Front Wheel
- Extended up to 3 Heights
- Easy Folding Technology
- Foldable Handles
- Non-Slip Deck + Foot Stand
- Front Suspension

#### **Technical Specs:**

- Construction Material: 20% Steel + 80% Alloy
- Wheel Type / Wheel Material: PU Wheel
- Recommended Age: 8+
- Weight Capacity: Up to 220 lbs. / 99.7 kg
- Handlebar Height Setting: 33.1" x 35.8" x 38.6"-inches  
( 84.0 x 90.9 x 98.0 -cm )
- Wheel Size: 8"-inches / (20.3 -cm)
- Deck Size: 21.46" x 4.41" -inches
- Total Scooter Size (L x W x H): 33.1" x 12.3" x 38.6" -inches  
( 84.0 x 31.2 x 98.0 -cm )
- Product Weight: 4.4kgs / 9.7 lbs.



**Questions or Comments?**

We are here to help!

Phone: (1) 718-535-1800

PyleUSA.com/ContactUs



HURTSBU



HURTSPK



HURTSWH



HURTSRD



HURTSGR



HURTSCA

HURTLE™

# RENEGADE



SPANISH



HURTSGR - HURTSPK - HURTSCA  
HURTSWH - HURTSBU - HURTSRD

## *Scooter ligero y plegable*

Scooter ajustable para adolescentes y adultos,  
Cubierta de aleación con ruedas de alto impacto

## MANUAL DEL USUARIO

AGES  
**8+**

UP TO  
**220 lbs**

## **CONTENIDO**

<b>ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD</b>	<b>2</b>
<b>ANTES DE EMPEZAR</b>	<b>5</b>
<b>INSTRUCCIONES DE MONTAJE</b>	<b>6</b>
<b>INSTRUCCIONES DE CONFIGURACIÓN Y FUNCIONAMIENTO</b>	<b>7</b>
<b>COMPRUEBE ANTES DE CONDUCIR</b>	<b>9</b>
<b>RECORDATORIOS DE SEGURIDAD</b>	<b>10</b>
<b>GARANTÍA LIMITADA</b>	<b>11</b>
<b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS Y ESPECIFICACIONES</b>	<b>12</b>

## **⚠ *ADVERTENCIAS DE SEGURIDAD»»»***

### **MENSAJE IMPORTANTE PARA LOS PADRES:**

*Este manual contiene información importante. Para la seguridad de su hijo, es su responsabilidad revisar esta información con él y asegurarse de que comprende todas las advertencias, precauciones, instrucciones y directrices de seguridad. Le recomendamos que regularmente revise y refuerce esta información con los usuarios jóvenes y que usted inspeccione y mantenga el scooter de su hijo para garantizar su seguridad.*

## **ADVERTENCIA GENERAL**

**Conducir un scooter puede ser una actividad peligrosa. Los Scooter pueden y están diseñados para desplazarse, lo que puede provocar situaciones peligrosas y/o pérdida de control y/o caídas. Si alguna de estas cosas ocurre usted podría sufrir graves lesiones graves o morir. Como ocurre con cualquier producto móvil, el uso de un scooter puede ser una actividad riesgosa y puede provocar lesiones o la muerte, aunque se utilice con las debidas precauciones de seguridad. Utilícelo bajo su propia responsabilidad y con sentido común.**

- Lleve siempre equipo de seguridad, como casco, rodilleras y coderas. Utilice siempre un casco cuando esté manejando su scooter y mantenga la correa de la barbilla bien abrochada.
- Siempre lleve zapatos.
- Conduzca por superficies pavimentadas lisas, lejos de vehículos motorizados.
- Evite los baches, las rejillas de desagüe y los cambios bruscos de superficie. El scooter puede detenerse repentinamente.
- Evite las calles y superficies con agua, arena, gravilla, suciedad, hojas y otros residuos. El mal tiempo reduce la adherencia y la visibilidad.
- No conduzca de noche.
- Evite bajar a velocidades excesivas.
- Los adultos deben ayudar a los niños con los procedimientos de ajuste inicial para desplegar el scooter, ajustar el manubrio y la dirección a la altura correcta y finalmente a plegar el scooter.
- Cumpla todas las leyes y normativas locales sobre tráfico y scooter.
- Tenga cuidado con los peatones.
- No supere las 220 Libras (100 kg).

- No permita que niños menores de 8 años utilicen el scooter. Los niños menores de 9 años deben conducir bajo la supervisión de un adulto en todo momento. Todos los niños y preadolescentes deben conducir bajo la supervisión de un adulto en todo momento.
- El peso del conductor no significa necesariamente que el niño tenga la talla adecuada para mantener el control del scooter.
- La decisión de los padres de permitir que su hijo utilice este producto debe basarse en la madurez, las habilidades y las capacidades del niño.
- Consulte la sección sobre seguridad para obtener advertencias adicionales.

## **PRÁCTICAS Y CONDICIONES DE CONDUCCIÓN ACEPTABLES**

Se requiere la supervisión directa de los padres. Los Scooter sólo deben utilizarse en un entorno controlado, libre de posibles peligros de tráfico y no en la vía pública. No permita que su hijo conduzca un scooter en zonas donde haya tráfico de vehículos. El niño debe sujetar el manubrio todo el tiempo. Nunca permita que más de un niño utilice el scooter a la vez. Nunca lo utilice cerca de escalones, caminos en pendiente, colinas, carreteras, callejones o zonas de piscinas; mantenga los dedos y otras partes del cuerpo alejados del producto al plegarlo o desplegarlo. Los adultos no deben permitir que los niños ayuden a plegar o desplegar el scooter.

No utilice su scooter con tiempo húmedo. Los Scooter están diseñados para ser utilizados en superficies sólidas, planas, limpias y secas, como aceras o terrenos llanos libres de residuos como piedras o grava. Las superficies mojadas, resbaladizas o irregulares y rugosas pueden perjudicar el agarre y contribuir a los accidentes. No conduzca su scooter en barro, hielo, charcos o agua. Evite las velocidades excesivas cuando vaya cuesta abajo. Nunca utilice un scooter en interiores, ya que corre el riesgo de dañar superficies como alfombras o suelos. No conduzca de noche o con poca visibilidad.

## **VESTIMENTA ADECUADA PARA CONDUCIR**

Asegúrese siempre de que el niño lleva el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad homologado. Es posible que la ley o la normativa local de su zona exijan el uso del casco. El niño siempre debe llevar zapatos, nunca montar descalzo ni en sandalias, y mantener los cordones de los zapatos atados y fuera del alcance de las ruedas.

**LA FALTA DE SENTIDO COMÚN Y EL INCUMPLIMIENTO DE LAS ADVERTENCIAS ANTERIORES AUMENTAN EL RIESGO DE LESIONES GRAVES. UTILÍCELO BAJO SU PROPIO RIESGO Y CON UNA PRECAUCIÓN SERIA Y ADECUADA PARA UN USO SEGURO. UTILIZAR CON PRECAUCIÓN.**

### **⚠️ ADVERTENCIAS**

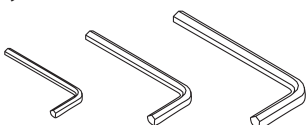
**SIEMPRE INSPECCIONE EL SCOOTER ANTES DE UTILIZARLO.** La inspección y el mantenimiento adecuados de su scooter pueden reducir el riesgo de lesiones. Siempre inspeccione su scooter antes de conducirlo y manténgalo regularmente. **COMPRUEBE LAS LEYES LOCALES RELATIVAS AL USO DEL SCOOTER.** Compruebe las leyes y reglamentos locales para ver dónde y cómo puede operar legalmente su scooter de calle; en muchos estados y áreas locales, los usuarios de Scooter están obligados POR LEY a llevar casco. Compruebe sus leyes y regulaciones locales con respecto al uso del casco y a la operación del scooter en su área. El freno puede calentarse con el uso continuado. No lo toque después de frenar.

## **ANTES DE EMPEZAR ➤➤➤**

Saque el contenido de la caja. Retire los separadores que protegen los componentes durante el transporte. Usted deberá instalar el manubrio, localícelo y desempáquelo. Compruebe que se incluyen la abrazadera superior y los tornillos.

### **Herramientas necesarias (incluidas):**

*Llaves Allen de 3 mm, 5 mm y 6 mm (si utiliza sus propias herramientas, le recomendamos que utilice herramientas de calidad mecánica)*



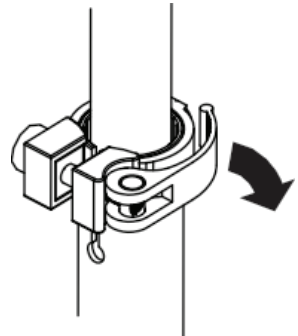
## **INSTRUCCIONES DE INSTALACIÓN >>>**



## **INSTRUCCIONES DE CONFIGURACIÓN Y USO ➤➤➤**

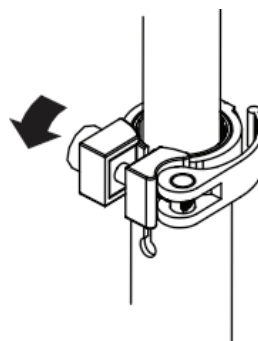
**1**

Para ajustar la altura del manubrio, desbloquee el tubo de dirección tirando hacia fuera de la palanca de cierre rápido. Deslice el tubo en T hasta la posición deseada y fíjelo empujando hacia dentro la palanca de cierre rápido.



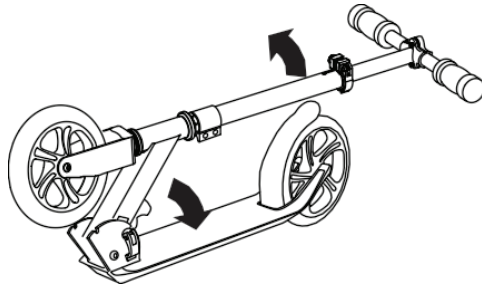
**2**

La tensión del mecanismo de sujeción rápida puede ajustarse apretando o aflojando el tornillo Allen. Tenga cuidado de no apretarlo demasiado. Siempre debería ser capaz de abrir y cerrar la palanca del cierre rápido con la mano y el tubo en T debe deslizarse libremente con la palanca del cierre rápido abierta.

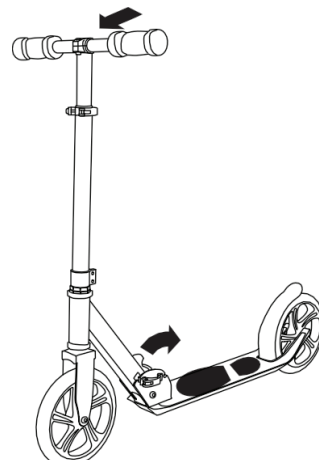


**3**

Para desplegar el scooter, tire de la palanca de desbloqueo hacia abajo, hacia la plataforma, mientras tira hacia arriba de la columna de dirección.

**4****5**

Suelte la palanca y continúe desplegando la columna de dirección hacia arriba, agarre el manubrio y coloque un pie sobre la plataforma. Tire del manubrio hasta que encaje el cierre. Asegúrese de que el mecanismo de bloqueo está asegurado en la posición abierta antes de conducir.



Para plegar el scooter, empuje ligeramente el manubrio hacia delante mientras tira de la palanca de desbloqueo. Puede ser útil colocar un pie sobre la plataforma. Cuando la palanca de liberación se desenganche, tire del manubrio y continúe plegando su scooter hasta que se bloquee en su sitio.

## **ADVERTENCIAS**

**NO UTILICE PRODUCTOS RENEGADE QUE NO SEAN HURTLE CON SU SCOOTER.**

Los Scooter *HURTLE RENEGADE* han sido construidos según especificaciones de diseño particulares. El equipamiento original suministrado en el momento de la venta ha sido seleccionado en función de su compatibilidad con el marco, la horquilla y el resto de las piezas. Algunos productos de sustitución pueden o no ser compatibles.

Un encaje incorrecto de las abrazaderas de cierre rápido puede hacer que el Tubo en T se desplace hacia arriba o hacia abajo durante la conducción, lo que le puede causar que pierda el control y se caiga. Con la palanca de cierre rápido correctamente ajustada y encajada el Tubo en T no se moverá hacia arriba ni hacia abajo en condiciones normales de uso.

Al plegar o desplegar el scooter, mantenga los dedos alejados del mecanismo de plegado y asegúrese de que los demás mantienen la distancia.

Un montaje y apriete incorrectos del tubo T de dirección del manubrio pueden provocar al conductor la pérdida de control y una caída. El montaje debe ser realizado por un adulto con experiencia mecánica. Si no comprende estas instrucciones o el concepto de "sujeción segura", solicite la ayuda de un mecánico cualificado.

## ***COMPRUEBE ANTES DE CONDUCIR*** »»»

### **ABRAZADERA DE COLLAR**

Compruebe que el perno de la abrazadera de collar esté bien apretado. Este componente se aprieta y se inspecciona en la fábrica; después del uso, compruebe el apriete periódicamente antes de montar.

## **RUEDAS Y RODAMIENTOS**

En circunstancias y condiciones normales, las ruedas de calle y los rodamientos no requieren mantenimiento. No obstante, es responsabilidad del propietario o tutor inspeccionar periódicamente la rueda en busca de desgaste, el eje en busca de apriete adecuado y el rodamiento en busca de holgura lateral y piezas sueltas. Cuando una rueda o un cojinete de rueda desarrollan holgura, esto indica un desgaste excesivo y es necesario sustituirlos. Sustitúyalas inmediatamente sólo por ruedas originales de calle. Los neumáticos/ruedas/rodamientos desgastados se consideran desgaste normal y no están cubiertos por la garantía de calle. Las ruedas que no sean originales de calle pueden no ser compatibles con su scooter de calle. El uso de cualquier pieza de recambio que no sea genuina para uso en la calle puede afectar su seguridad.

## **PIEZAS SUELTAS**

Compruebe y asegure todas las fijaciones antes de cada uso. Asegúrese también de que las abrazaderas del tubo de dirección y los botones de resorte del manubrio estén correctamente bloqueados en su sitio antes de conducir.

## **EQUIPO DE SEGURIDAD**

Siempre lleve el equipo de protección adecuado, como un casco de seguridad homologado y coderas y rodilleras. Siempre lleve calzado (zapatos con cordones y suela de goma), nunca conduzca descalzo ni en sandalias, y mantenga los cordones atados y fuera del alcance de las ruedas.

## **RECORDATORIOS DE SEGURIDAD »»»**

### **CÓMO LIMPIAR SU SCOOTER**

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

## CÓMO RODAR

Coloque un pie en la plataforma, empuje hacia delante con el otro pie y dirija. Para mejorar el paso por curva, inclínese ligeramente en el sentido del giro. Para realizar paradas controladas, accione el freno presionando el guardabarros/freno trasero. Practique el accionamiento del freno a diferentes velocidades y en una zona abierta antes de circular cerca de otras personas.

### ¡TENGA CUIDADO!

Usted verá gente en la televisión y puede que incluso a gente que conozca haciendo trucos y acrobacias. Son personas que llevan mucho tiempo entrenando con Scooter. No intente nada hasta que esté preparado. Evite las pendientes pronunciadas y no conduzca demasiado rápido - puede perder el control y caerse; los parques de patinaje no están diseñados para Scooter; nunca circule entre el tráfico o por la calzada y vigile su entorno por si hay peatones, ciclistas y patinadores.

### ADVERTENCIA:

Las ruedas traseras y otros tubos en cascada reducen su capacidad de maniobra y control del scooter. Tome las precauciones necesarias, como llevar el equipo de protección adecuado y practicar en una zona segura para la conducción acrobática y libre de obstáculos.

**Mantenga un agarre firme del manubrio en todo momento.**

**El incumplimiento de estas instrucciones puede dañar el vehículo e invalidar su garantía.**

## **GARANTÍA LIMITADA »»»**

Si conduce su scooter de forma que ejerza grandes fuerzas y tensiones sobre el producto, el scooter no estará cubierto por la garantía. El scooter está diseñado para cumplir y superar las normas de seguridad aplicables, sin embargo, las fuerzas ejercidas por la conducción extrema causarán un desgaste prematuro de todas las piezas.

El fabricante garantiza que este producto está libre de defectos de fabricación durante un periodo de 6 meses a partir de la fecha de compra. Esta garantía limitada no cubre el desgaste normal, los neumáticos, tubos o cables, o cualquier otro daño, fallo o pérdida causados por un montaje, mantenimiento o almacenamiento incorrecto.

**Esta garantía limitada quedará anulada si el producto es:**

- Utilizado con fines distintos de los recreativos.
- Modificado en modo alguno.
- Rentado.

El fabricante no será responsable de ninguna pérdida o daño incidental o consecuente que surja directa o indirectamente del uso de este producto. **HURTLE** no ofrece garantías ampliadas. Si ha adquirido una garantía ampliada, deberá ser respetada por el establecimiento donde la adquirió. Para su archivo, conserve el recibo de compra original junto con este manual.

## **CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ➤➤➤**

**Características:**

- Scooter compacto
- Plataforma de aleación ligera
- Ruedas de marcha suave
- Cómodo manubrio en forma de T
- Rodamientos duraderos ABEC-7
- Abrazadera de barra en T anodizada
- Incluye una superficie de apoyo ampliada para un rendimiento profesional del scooter
- Diseño de scooter con soporte de pie
- Altura del manubrio en forma de T ajustable

**Contenido de la caja:**

- (1) Scooter para adolescentes
- (1) Herramientas de montaje sencillas
- (1) Correa de transporte

- Ruedas deslizantes súper suaves y duraderas
- Tecnología de dirección fácil de maniobrar
- Seguridad probada en laboratorio y certificada
- Uso interior/exterior
- Adecuado para adolescentes y adultos, conductores principiantes e intermedios
- Barandilla larga para facilitar la parada
- Guardabarros rueda delantera
- Ampliación a 3 alturas
- Tecnología de plegado fácil
- Asas plegables
- Plataforma antideslizante + reposapiés
- Suspensión delantera

### **Especificaciones técnicas:**

- Material de construcción: 20% Acero + 80% Aleación
- Tipo de Rueda/Material de la Rueda: Rueda de PU
- Edad recomendada: +8.
- Capacidad de peso: hasta 220 libras
- Ajuste de la altura del manubrio: 33.1" x 35.8" x 38.6" pulgadas (84 cm x 91 cm x 98 cm)
- Tamaño de la rueda: 8" pulgadas (20 cm)
- Tamaño de la plataforma: 21,46" x 4.41" pulgadas (54,5 cm x 11,2 cm)
- Tamaño total del scooter (largo x ancho x alto): 33.1" x 12.3" 38.6" pulgadas (84 cm x 31 cm x 98 cm)
- Peso del producto: 4,4 kilos



**¿Preguntas? ¿Problemas?**

Estamos aquí para ayudarle.

Teléfono: (1) 718-535-1800

[\[www.PyleUSA.com\]\(http://www.PyleUSA.com\) 13](http://PyleUSA.com>ContactUs</a></p></div><div data-bbox=)



HURTSBU



HURTSPK



HURTSWH



HURTSRD



HURTSGR



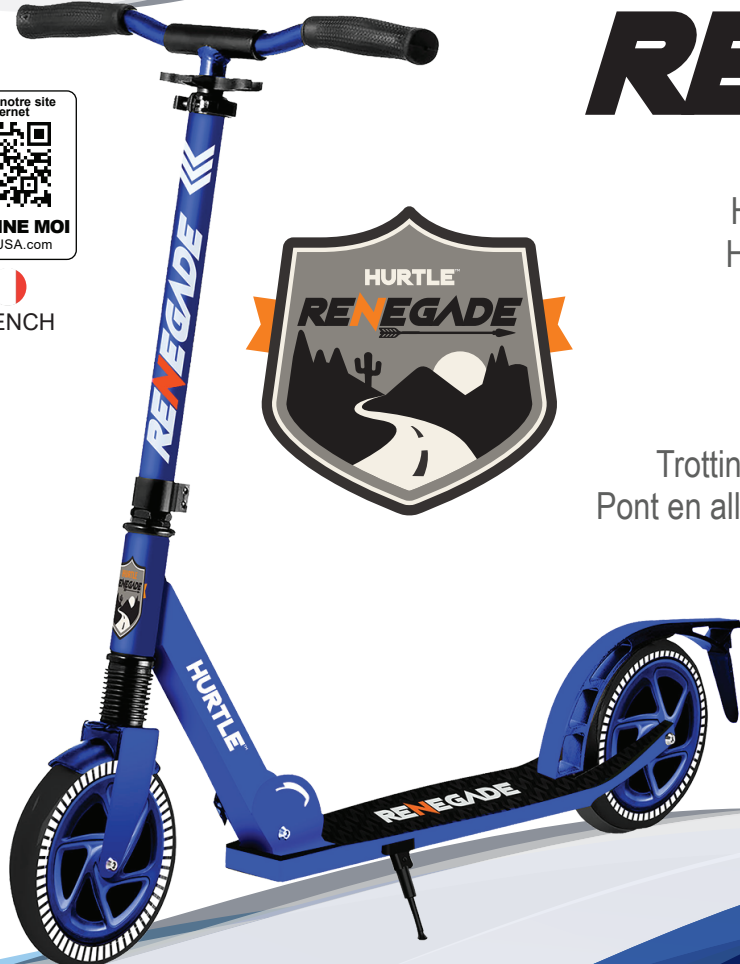
HURTSCA

**HURTLE™**

# **RENEGADE**



 FRENCH



HURTSGR - HURTSPK - HURTSCA  
HURTSWH - HURTSBU - HURTSRD

## **Trottinette légère et pliable**

Trottinette réglable pour adolescents et adultes,  
Pont en alliage avec roues à haute résistance aux chocs

## **MODE D'EMPLOI**

AGES  
**8+**

UP TO  
**220 lbs**

## **CONTENU**

<b>AVERTISSEMENTS DE SÉCURITÉ</b>	<b>2</b>
<b>AVANT QUE TU COMMENCES</b>	<b>5</b>
<b>INSTRUCTIONS DE MONTAGE</b>	<b>6</b>
<b>INSTRUCTIONS DE CONFIGURATION ET D'UTILISATION</b>	<b>7</b>
<b>VÉRIFIEZ AVANT DE CONDUIRE</b>	<b>9</b>
<b>RAPPELS DE SÉCURITÉ</b>	<b>10</b>
<b>GARANTIE LIMITÉE</b>	<b>11</b>
<b>CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES</b>	<b>12</b>

### **⚠️ AVERTISSEMENT ➤➤➤**

#### **MESSAGE IMPORTANT AUX PARENTS :**

*Ce manuel contient des informations importantes. Pour la sécurité de votre enfant, il est de votre responsabilité de revoir ces informations avec votre enfant et de vous assurer que votre enfant comprend tous les avertissements, les mises en garde, les instructions et les consignes de sécurité. Nous vous recommandons de relire périodiquement et de rappeler les informations contenues dans ce manuel aux jeunes conducteurs, et d'inspecter et d'entretenir la trottinette de votre enfant pour assurer sa sécurité.*

## **AVERTISSEMENT GÉNÉRAL**

**La conduite d'une trottinette peut être une activité dangereuse. Les trottinettes peuvent se déplacer et sont destinées à le faire ; il est donc possible de se mettre dans des situations dangereuses et/ou de perdre le contrôle et/ou de tomber. Dans ce cas, vous pouvez être gravement blessé ou mourir. Comme tout autre produit destiné à se déplacer, l'utilisation d'une trottinette peut être une activité dangereuse et peut entraîner des blessures ou la mort, même si elle est utilisée avec les précautions de sécurité adéquates. Utilisez le produit à vos risques et périls et faites preuve de bon sens.**

- Portez toujours un équipement de sécurité tel qu'un casque, des genouillères et des coudières. Portez toujours un casque lorsque vous conduisez votre trottinette et gardez la sangle de menton attachée de manière sécurisée.
- Portez toujours des chaussures.
- Roulez sur des surfaces lisses et pavées, loin des véhicules à moteur.
- Évitez les bosses, les grilles de drainage et les changements brusques de surface. La trottinette peut s'arrêter brusquement.
- Vitez les rues et les surfaces recouvertes d'eau, de sable, de gravier, de saleté, de feuilles et d'autres débris. Le temps humide réduit la traction et la visibilité.
- Ne roulez pas de nuit.
- Évitez la vitesse excessive associée aux descentes.
- Les adultes doivent aider les enfants dans les procédures d'ajustement initiales pour déplier la trottinette, ajuster le guidon et la direction à la hauteur, et enfin plier la trottinette.
- Respectez toutes les lois et réglementations locales relatives à la circulation et à la trottinette.
- Faites attention aux piétons.
- Ne dépassez pas 220 livres (100 kg).

- N'autorisez pas les enfants de moins de 8 ans à utiliser la trottinette. Les enfants de moins de 9 ans doivent rouler sous la surveillance d'un adulte à tout moment. Tous les enfants et préadolescents doivent rouler sous la surveillance d'un adulte à tout moment.
- Le poids du conducteur ne signifie pas nécessairement que la taille de l'enfant est appropriée pour s'adapter ou garder le contrôle de la trottinette.
- La décision d'un parent d'autoriser son enfant à conduire ce produit doit être basée sur la maturité, l'habileté et la capacité de l'enfant.
- Reportez-vous à la section sur la sécurité pour d'autres avertissements.

## **PRATIQUES ET CONDITIONS DE CONDUITE ACCEPTABLES**

Une supervision parentale directe est nécessaire. Les trottinettes sont destinées à être utilisées uniquement dans un environnement contrôlé, sans danger potentiel pour la circulation, et non sur la voie publique. N'autorisez pas votre enfant à conduire une trottinette dans des zones où il y a des véhicules en circulation. L'enfant doit se tenir au guidon en permanence. N'autorisez jamais plus d'un enfant à la fois à conduire une trottinette. Ne jamais utiliser la trottinette près d'une marche, d'une allée en pente, d'une colline, d'une route, d'une allée ou d'une piscine ; garder les doigts et les autres parties du corps à l'écart du produit lors de son pliage ou de son dépliage. Les adultes ne doivent pas autoriser les enfants à les aider à plier ou déplier la trottinette.

Ne conduisez pas une trottinette par temps humide. Les trottinettes sont conçues pour être utilisées sur des surfaces solides, plates, propres et sèches telles que la chaussée ou un terrain plat sans débris détachés tels que des pierres ou du gravier. Les surfaces mouillées, glissantes ou inégales et rugueuses peuvent nuire à la traction et contribuer à des accidents éventuels. Ne conduisez pas une trottinette dans la boue, la glace, les flaques d'eau ou l'eau. Évitez les vitesses excessives qui peuvent être associées aux descentes. Ne prenez jamais le risque d'endommager des surfaces telles que des tapis ou des planchers en utilisant la trottinette à l'intérieur. Ne roulez pas la nuit ou lorsque la visibilité est réduite..

## **TENUE CORRECTE POUR L'UTILISATION**

Veillez toujours à ce que l'enfant porte un équipement de protection approprié, tel qu'un casque de sécurité homologué. Le port d'un casque peut être légalement exigé par la législation ou la réglementation locale en vigueur dans votre région. Un enfant doit toujours porter des chaussures, ne jamais rouler pieds nus ou avec des sandales, et garder les lacets attachés et hors du passage des roues.

**LE FAIT DE NE PAS FAIRE PREUVE DE BON SENS ET DE NE PAS TENIR COMPTE DES AVERTISSEMENTS CI-DESSUS AUGMENTE ENCORE LE RISQUE DE BLESSURES GRAVES. UTILISEZ L'APPAREIL À VOS RISQUES ET EN VEILLANT À CE QU'IL FONCTIONNE SANS RISQUE. PRUDENCE LORS DE L'UTILISATION.**

### **⚠️ AVERTISSEMENTS**

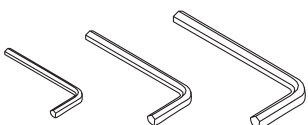
**TOUJOURS INSPECTER LA Trottinette AVANT DE LA CONDUIRE.** L'inspection et l'entretien appropriés de votre trottinette peuvent réduire le risque de blessure. Inspectez toujours votre trottinette avant de la conduire et entretenez-la régulièrement. **VÉRIFIEZ LA LÉGISLATION LOCALE RELATIVE À L'UTILISATION DES TROTTINETTES.** Vérifiez les lois et réglementations locales pour savoir où et comment vous pouvez utiliser votre trottinette en toute légalité. Dans de nombreux états et zones locales, les conducteurs de trottinettes sont tenus PAR LA LOI de porter un casque. Vérifiez les lois et réglementations locales concernant les lois régissant le port du casque et l'utilisation des trottinettes dans votre région. Le frein peut devenir chaud en cas d'utilisation continue. Ne le touchez pas après avoir freiné.

## **AVANT DE COMMENCER ➤➤➤**

Sortez le contenu de la boîte. Retirez les séparateurs qui protègent les composants pendant le transport. Vous devrez installer le guidon. Identifiez et déballez le guidon. Vérifiez que la pince supérieure et les vis sont bien fournies.

### **Outils requis (fournis) :**

*Clé Allen de 3 mm, 5 mm et 6 mm (si vous utilisez vos propres outils, nous vous recommandons d'utiliser des outils de qualité mécanique)*



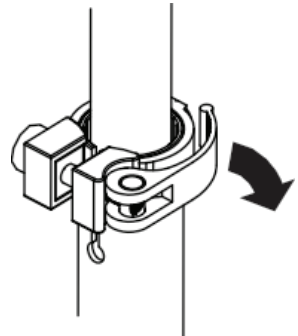
## NOTICE D'ASSEMBLAGE >>>



## **CONSIGNES D'INSTALLATION ET D'UTILISATION ➤➤➤**

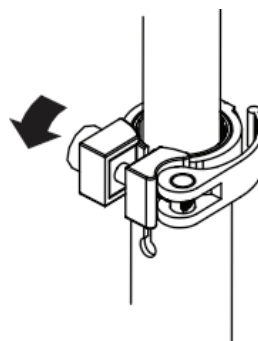
**1**

Pour régler la hauteur du guidon, déverrouillez le tube de direction en tirant vers l'extérieur sur le levier de fixation rapide. Glissez le tube en T dans la position souhaitée et sécurisez-le en poussant vers l'intérieur le levier de fixation rapide.



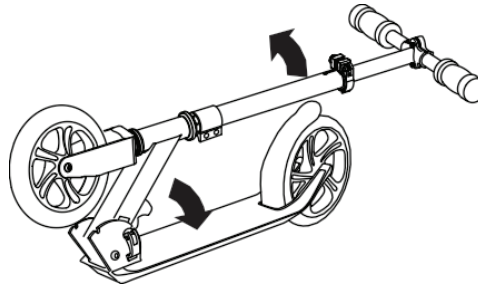
**2**

La tension du mécanisme de serrage rapide peut être réglée en serrant ou en desserrant le boulon Allen. Veillez à ne pas trop serrer. Vous devez toujours être en mesure d'ouvrir et de fermer le levier de serrage rapide à la main et le tube en T doit se télescopier librement lorsque le levier de serrage rapide est ouvert.

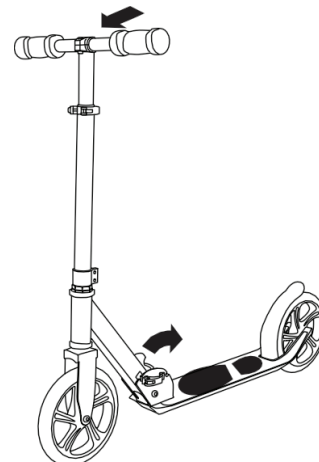


**3**

Pour déplier la trottinette, tirez le levier de déverrouillage vers le bas, en direction du plateau, tout en tirant la colonne de direction vers le haut.

**4****5**

Pour plier la trottinette, poussez légèrement le guidon vers l'avant tout en tirant vers l'arrière sur le levier de déverrouillage. Il peut être utile de placer un pied sur la plate-forme. Lorsque le levier de déverrouillage se déverrouille, tirez le guidon vers l'arrière et continuez à plier votre trottinette jusqu'à ce qu'elle se verrouille.



Relâchez le levier et continuez à déplier la colonne de direction vers le haut. Saisissez le guidon et placez un pied sur la plate-forme. Tirez le guidon vers le haut jusqu'à ce que le verrou s'enclenche. Assurez-vous que le mécanisme de verrouillage est sécurisé en position ouverte avant de rouler.

## **AVERTISSEMENTS**

**N'UTILISEZ PAS DE PRODUITS NON HURTLERENEGADE AVEC VOTRE TROTTINETTE.** Les trottinettes **HURTLERENEGADE** ont été construites selon certaines spécifications de conception. Les équipements d'origine fournis au moment de la vente ont été sélectionnés sur la base de leur compatibilité avec le cadre, la fourche et toutes les autres pièces. Certains produits d'après-vente peuvent être compatibles ou non.

Si les attaches rapides ne sont pas correctement engagées, la barre en T peut se télescopier vers le haut ou vers le bas pendant la conduite, ce qui peut entraîner une perte de contrôle et une chute. Lorsque l'attache rapide est correctement réglée et engagée, la barre en T ne se déplacera pas vers le haut ou vers le bas dans des conditions normales d'utilisation.

Gardez vos doigts à l'écart du mécanisme de pliage lorsque vous pliez ou dépliez la trottinette ; assurez-vous que les autres personnes se tiennent à l'écart.

Si le collier de serrage du tube de direction du guidon n'est pas correctement installé et serré, l'utilisateur risque de perdre le contrôle et de tomber. Le montage doit être effectué par un adulte ayant une expérience en mécanique. Si vous ne comprenez pas ces instructions ou le concept de "serrage sécurisé", demandez de l'aide à un mécanicien qualifié.

## **VÉRIFIER AVANT DE ROULER ➤➤➤**

### **COLLIER DE SERRAGE**

Vérifiez que le boulon du collier de serrage est serré de manière sécurisée. Cet élément est serré et soumis à un contrôle de qualité en usine. Après utilisation, vérifiez périodiquement le serrage avant de rouler.

## **ROUES ET ROULEMENTS**

Dans des circonstances et des conditions normales d'utilisation, les roues et les roulements de roue ne nécessitent aucun entretien. Néanmoins, il incombe au propriétaire ou au tuteur d'inspecter périodiquement la roue pour vérifier qu'elle n'est pas usée ou déchirée, que l'essieu est bien serré et que le roulement ne présente pas de jeu latéral ou de pièces desserrées. Lorsqu'une roue ou un roulement de roue présente du jeu, cela indique une usure excessive et un remplacement est nécessaire. Remplacez-les immédiatement par des roues d'origine. Les pneus, roues et roulements usés sont considérés comme une usure normale et ne sont pas couverts par la garantie street surfing. Les roues autres que les roues d'origine street surfing peuvent ne pas être compatibles avec votre trottinette street surfing. L'utilisation de pièces de rechange autres que celles d'origine Street Surfing peut nuire à votre sécurité.

## **PIÈCES AVEC DU JEU**

Vérifiez et sécurisez toutes les fixations avant chaque sortie. Assurez-vous que les colliers du tube de direction et les boutons à ressort du guidon sont correctement verrouillés avant de rouler.

## **ÉQUIPEMENT DE SÉCURITÉ**

Portez toujours un équipement de protection approprié, tel qu'un casque de sécurité homologué, des coudières et des genouillères. Toujours porter des chaussures (chaussures à lacets avec semelles en caoutchouc), ne jamais rouler pieds nus ou avec des sandales, et garder les lacets attachés et hors du passage des roues.

## **RAPPELS DE SÉCURITÉ »»**

### **NETTOYAGE DE VOTRE TROTTINETTE**

Essuyez avec un chiffon humide pour enlever la saleté et la poussière. N'utilisez pas de nettoyants industriels ou de solvants qui pourraient endommager les surfaces. Ne pas utiliser d'alcool, de nettoyants à base d'alcool ou d'ammoniaque, car ils pourraient endommager ou dissoudre les composants en plastique ou ramollir les décalcomanies ou l'adhésif des décalcomanies.

## **COMMENT ROULER**

Placez un pied sur la plate-forme, poussez vers l'avant avec l'autre pied et braquez. Pour améliorer les virages, penchez-vous légèrement dans la direction du virage. Pour des arrêts contrôlés, appliquez le frein en marchant sur l'aile arrière/le frein. Entraînez-vous à freiner à différentes vitesses et dans un endroit dégagé de tout obstacle avant de rouler à proximité d'autres personnes.

### **⚠ SOYEZ PRUDENT !**

Vous verrez des gens à la télévision et peut-être même des gens que vous connaissez faire des tours et des cascades. Ce sont des personnes qui s'entraînent sur des trottinettes depuis très longtemps. N'essayez rien avant d'être prêt. Évitez les pentes raides et ne roulez pas trop vite - vous pourriez perdre le contrôle et tomber. Les parcs de skateboard ne sont pas conçus pour les trottinettes. Ne roulez jamais dans la circulation ou dans la rue et surveillez les piétons, les cyclistes, les skateurs et les patineurs autour de vous.

### **⚠ AVERTISSEMENT :**

Les wheelies et autres types de cascades réduisent votre capacité à manœuvrer et à contrôler votre trottinette. Prenez les précautions nécessaires, comme le port d'un équipement de protection approprié et la pratique dans un endroit sans risque pour les cascades et libre de tout obstacle.

**Maintenez le guidon en permanence.**

**Le non-respect de ces instructions peut endommager votre véhicule et annuler votre garantie.**

## **LIMITE DE LA GARANTIE ➤➤➤**

Si vous conduisez votre trottinette d'une manière qui place des forces et des contraintes importantes sur le produit, la trottinette ne sera pas couverte par la garantie. La trottinette est conçue pour répondre et dépasser les normes de sécurité applicables, cependant les forces exercées par une conduite extrême causeront une usure prématuée de toutes les pièces.

Le fabricant garantit que ce produit est exempt de défauts de fabrication pour une période de 6 mois à compter de la date d'achat. Cette garantie limitée ne couvre pas l'usure normale, les pneus, les chambres à air ou les câbles, ni les dommages, défaillances ou pertes causés par un assemblage, un entretien ou un stockage inadéquat.

**La présente garantie limitée sera annulée si le produit est utilisé à d'autres fins que celles pour lesquelles il a été conçu :**

- Utilisé à des fins autres que récréatives.
- Modifié de quelque manière que ce soit.
- Loué.

Le fabricant n'est pas responsable des pertes ou dommages accidentels ou consécutifs dus directement ou indirectement à l'utilisation de ce produit. *HURTLE* n'offre pas d'extension de garantie. Si vous avez acheté une extension de garantie, elle doit être honorée par le magasin où elle a été achetée. Pour vos archives, conservez l'original du ticket de caisse avec ce manuel.

## **CARACTÉRISTIQUES ET SPÉCIFICATIONS TECHNIQUES »»»**

### **Caractéristiques :**

- Trottinette compacte
- Plateau en alliage léger
- Roues à roulement doux
- Guidon en T confortable
- Roulements durables ABEC-7
- Collier de serrage anodisé
- Comprend une zone d'appui élargie pour une performance de trottinette de style professionnel
- Design de la trottinette à propulsion debout
- Hauteur réglable du guidon en T

### **Qu'y a-t-il dans la boîte:**

- (1) Trottinette Ados
- (1) Outils simples pour l'assemblage
- (1) Sangle de transport

- Roues de glissement durables et très douces
- Technologie Lean-to-Steer facile à manœuvrer
- Testé en laboratoire et certifié en matière de sécurité
- Utilisation intérieure/extérieure
- Convient aux adolescents et aux adultes, aux débutants et aux intermédiaires
- Longue barre de protection pour s'arrêter facilement
- Garde-boue à l'avant de la roue
- Extension jusqu'à 3 hauteurs
- Technologie de pliage facile
- Poignées pliables
- Plateau antidérapant + repose-pieds
- Suspension avant

### **Spécifications techniques :**

- Matériau de construction : 20 % d'acier + 80 % d'alliage
- Type de roue / Matériau de la roue : Roue en PU
- ge recommandé : 8+
- Capacité de poids : Jusqu'à 220 kilos.
- Réglage de la hauteur du guidon : 33.1" x 35.8" x 38.6" -pouces
- Taille des roues : 8" -inches
- Taille du plateau : 21.46" x 4.41" -pouces
- Taille totale de la trottinette (L x L x H) : 33.1" x 12.3" x 38.6" -inches
- Poids du produit : 4.4kgs



**Des questions ? Des problèmes ?**

Nous sommes là pour vous aider !

Teléfono: (1) 718-535-1800

PyleUSA.com/ContactUs



HURTSBU



HURTSPK



HURTSWH



HURTSRD



HURTSGR



HURTSCA