

High' Swift

Manuel d'utilisation
User's manual





Sommaire

1	Introduction.....	4
2	Sécurité	5
2.1	Avertissement	5
2.2	Risques de blessures.....	5
2.3	Attention !.....	6
3	Commencer	7
3.1	Diagramme :.....	7
3.2	Chargement de la batterie.....	8
3.3	Poids minimum.....	8
3.4	Niveau de batterie	8
4	Guide d'apprentissage.....	9
4.1	Préparation	9
4.2	Etapas pour conduire	9
4.3	Terrain et rappels	10
5	Application smartphone	11
5.1	Téléchargement	11
5.2	IOS Identification.....	12

6	Maintenance et garanties	13
6.1	Rangement	13
6.2	Réparation	13
6.3	Garantie	14
7	Mise en garde.....	15



Nous vous félicitons pour l'achat de votre nouveau véhicule ! Ce moyen de transport élégant et compact célèbre la mobilité personnelle et intuitive. Ce véhicule est amusant, portable et facile à utiliser. Découvrez la technologie de pointe en vous déplaçant sans effort vers votre destination.

Ce manuel vous aidera à le configurer et à l'utiliser. Il est important que vous respectiez tous les avertissements de sécurité de ce manuel et que vous utilisiez votre bon jugement lorsque vous conduisez.

Ce produit contient :

- 1 Hoverboard
- 1 Manuel d'utilisation
- 1 Chargeur et son câble d'alimentation

2 Sécurité

2.1 Avertissement

Chaque fois que vous utilisez le véhicule, vous risquez des blessures graves ou mortelles suite à des collisions, des chutes ou une perte de contrôle. Pour rouler en toute sécurité, **VOUS DEVEZ LIRE ET SUIVRE TOUTES LES INSTRUCTIONS ET AVERTISSEMENTS MENTIONNES DANS CE MANUEL.**

Ce manuel contient des instructions opérationnelles de base pour le véhicule. Il ne peut pas couvrir toutes les situations accidentelles ou mortelles.

LES UTILISATEURS DOIVENT AVOIR UN BON JUGEMENT ET UN BON SENS POUR DÉTECTER ET ÉVITER LES RISQUES ET DANGERS qu'ils peuvent rencontrer lorsqu'ils conduisent le véhicule. Le conducteur devra utiliser le véhicule conformément à la loi locale sur la circulation et n'est pas autorisé à conduire sous l'influence d'un traitement médical, d'alcool ou de drogue.

En utilisant le véhicule, vous acceptez les risques inhérents à l'utilisation de ce produit.

2.2 Risques de blessures

Chaque fois que vous roulez sur le véhicule, vous risquez de vous blesser en raison d'une perte de contrôle, de collisions et de chutes. Il est de votre responsabilité d'apprendre à conduire en toute sécurité le véhicule afin de réduire les risques de chutes.

Ce manuel est conçu pour vous aider à apprendre des techniques de conduite sûres.

Nul ne devrait utiliser le véhicule à moins d'avoir lu ce manuel.

Passez en revue tous les documents fréquemment afin de vous rappeler les bonnes techniques de conduite et les procédures de sécurité.

2.3 Attention !

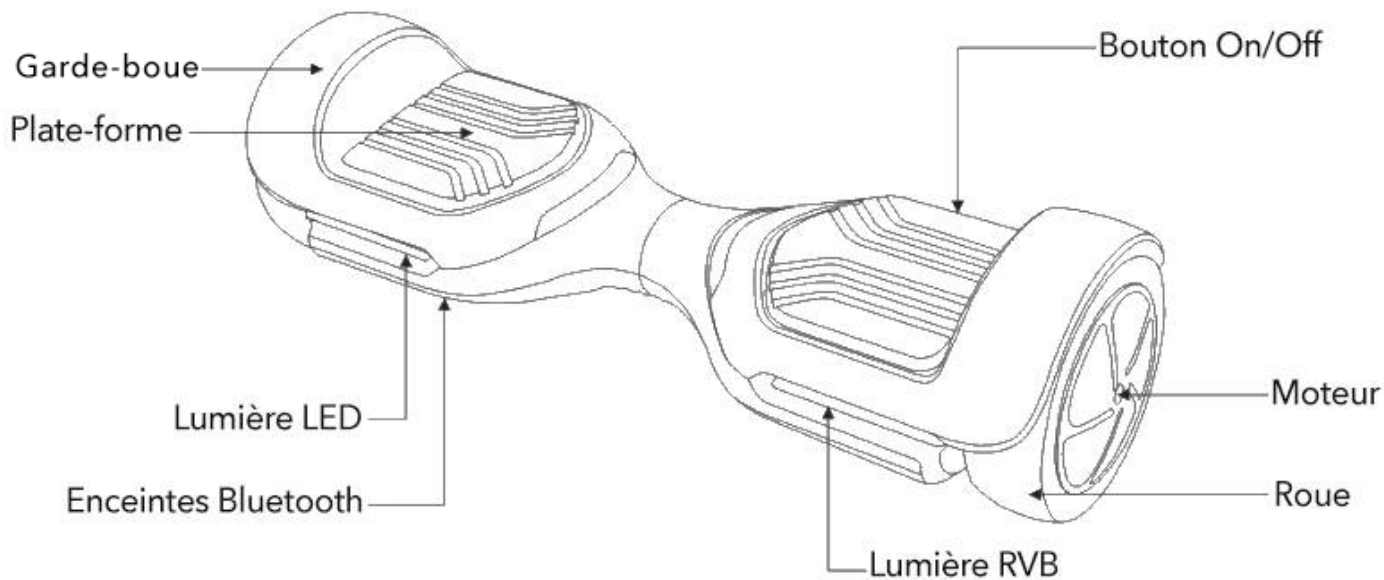
La conduite de chaque véhicule comporte des risques, l'hoverboard ne fait pas exception. Celui-ci ne fait pas exception. Rappelez-vous quand vous avez appris à faire du vélo ? Vous avez probablement commencé dans un endroit sûr sans circulation et quelqu'un vous a aidé à apprendre, en particulier pour se tenir sur le véhicule. Vous avez commencé lentement. Cette technique s'applique également à la nôtre. Si vous suivez attentivement toutes les instructions et les avertissements contenus dans ce manuel, vous devriez pouvoir apprendre à conduire. Évitez d'utiliser le véhicule si vous vous sentez fatigué, somnolent ou si vous avez un état de santé instable.

Veillez-vous assurer que ce manuel est lu et compris à l'avance et que vous prêterez une attention particulière lors de la conduite.

1. Vérifiez toujours la charge de la batterie avant de l'utiliser. Ne roulez pas lorsque la batterie est faible, comme indiqué par un voyant vert clignotant ou un voyant rouge fixe. L'appareil peut cesser de fonctionner et vous faire tomber.
2. Vérifiez les lois et législations locales afin d'utiliser votre véhicule légalement. Respectez toutes les lois applicables aux véhicules et aux piétons.
3. Évitez les obstacles et les surfaces glissantes, qui pourraient entraîner une perte d'équilibre ou de traction et provoquer une chute.
4. Ne pas dépasser le poids maximal de 120kg - y compris les sacs à dos et autres articles qui pourraient être transportés. Le dépassement de la limite de poids pourrait blesser le pilote et endommager le produit.
5. Le véhicule ne doit pas être utilisé par des enfants de moins de quatorze ans. Les parents jugent si les enfants ont la coordination, la capacité et le jugement requis pour utiliser correctement le véhicule.
6. Ne le retirez pas du sol lorsqu'il est allumé. Ne pas allumer l'appareil lorsqu'il n'est pas en contact du sol. Cela entraînerait les roues à tourner librement, ce qui pourrait occasionner des blessures ou des dommages pour vous-même, ou aux personnes, choses autour de vous.
7. Ne pas le modifier. Toute modification pourrait nuire au bon fonctionnement du système et entraîner des blessures graves et / ou des dommages. Les modifications annuleraient sa garantie.
8. Le système gyroscopique a ses limites, si vous vous penchez trop en avant, vous risquez de tomber. Lorsque vous atteignez la vitesse maximale, il basculera vers l'arrière. Ne pas tenter d'accélérer ni de sauter.
9. N'utilisez jamais un véhicule, y compris celui-ci, sous l'influence de drogues ou d'alcool.

3 Commencer

3.1 Diagramme :



3.2 Chargement de la batterie

Votre produit est livré avec une batterie au lithium-ion intégrée. Avant la première utilisation, vous devez charger complètement la batterie. Assurez-vous de charger la batterie dans un endroit propre et sec. Branchez le connecteur à l'hoverboard puis l'autre extrémité du cordon d'alimentation dans une prise secteur mise à la terre. Le voyant de charge rouge du chargeur s'allume. Le chargeur peut prendre jusqu'à 1,5 heures pour une charge complète. Le voyant rouge du chargeur devient alors vert une fois que la charge est terminée.

3.3 Poids minimum

Afin de garantir la sécurité de vos enfants, tous ceux qui conduisent doivent peser plus de 15kg. Si le poids du conducteur est inférieur à 15kg, la machine se secouera automatiquement jusqu'à ce que celui-ci / celle-ci descende. Ne pas dépasser le poids maximal de 120 kilogrammes - y compris les sacs à dos et autres articles qui pourraient être transportés.

3.4 Niveau de batterie

Un indicateur LED sert à indiquer le niveau de la batterie. Lorsque la lumière est verte, cela signifie que la puissance est suffisante. Lorsque la lumière devient rouge, vous devez charger dès que possible. Veuillez vérifier le niveau de batterie avant utilisation pour vous assurer qu'il y a assez d'autonomie pour votre trajet. Vous pouvez le recharger à chaque utilisation.

Lorsque le niveau de puissance est inférieur à 15%, le témoin LED clignote et le buzzer retentit.

L'autonomie diminuera en hiver, car les performances de la batterie diminuent rapidement dans des conditions froides. Par -15°C, la performance de la batterie est seulement d'environ la moitié par rapport à celle de la température estivale de 20°C.

ATTENTION !

La machine vous avertira lorsque la charge de la batterie est dangereusement faible en ralentissant et en agitant les roues lorsque vous roulez. Si ces avertissements se produisent, ralentissez immédiatement et arrêtez de l'utiliser. Eteignez l'appareil. N'essayez pas de rouler jusqu'à ce que la batterie soit rechargée.

4.1 Préparation

Lorsque vous voulez commencer votre premier tour, essayez de porter des vêtements décontractés ou sportifs confortables, portez des chaussures plates. De plus, vous devez porter des équipements de protection (casque, genouillères, protèges poignets et des coudières). Veuillez l'emmener dans un endroit plus spacieux et veillez à ce qu'il n'y ait aucun obstacle significatif.

4.2 Etapes pour conduire

1. Mettez-le sur le sol et mettez l'appareil sous tension. Le voyant vert sur le dessus de l'appareil s'allume. Mettez votre pied dominant sur la plate-forme, à côté de la roue. Utilisez votre pied pour niveler la plate-forme et activer le système d'équilibrage. Le système d'équilibrage ne sera pas actif tant que la plate-forme n'est pas à niveau.
2. Avec un pied sur une plate-forme debout tout droit. Placez votre autre pied sur l'autre extrémité de la plate-forme.
3. Déplacez votre poids graduellement vers l'avant pour prendre de la vitesse. Ne vous élanchez pas en avant.
4. Déplacez votre poids vers l'arrière pour ralentir ou arrêter. Si vous continuez à vous pencher en arrière, vous serez en mesure de rouler en arrière.
5. Pour tourner à gauche, inclinez légèrement votre pied droit vers l'avant. Pour tourner à droite, inclinez légèrement votre pied gauche vers l'avant.
6. Pour tourner sur un point, inclinez légèrement un pied vers l'avant et l'autre pied vers l'arrière.
7. Lorsque vous êtes prêt à descendre, ralentissez, arrêtez-vous et descendez avec un pied d'abord, puis l'autre (toujours vers l'arrière). Éteignez-le. Si vous ne l'éteignez pas, il s'éteindra automatiquement au bout de 5 minutes.



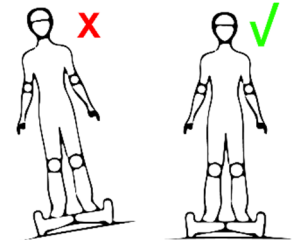
N'OUBLIEZ PAS : Ne le soulevez pas du sol lorsqu'il est allumé. Ne l'allumez pas sans être en contact avec le sol.

ATTENTION !

La vitesse maximale est de 15 km / h. Lorsque vous approchez de la vitesse maximale, il essaiera de vous empêcher d'accélérer davantage. Il va basculer vers l'arrière afin de déplacer votre poids vers l'arrière. Vous pouvez sentir que vous êtes « poussé » en arrière ou que vous ne pouvez pas le faire aller plus vite. Ne continuez pas à vous pencher en avant pour essayer d'augmenter votre vitesse ou vous tomberez.

4.3 Terrain et rappels

1. Il est destiné à une utilisation extérieure sur des surfaces lisses et planes. Toutefois, pour éviter les pertes d'adhérence, vous devez toujours être prudent lorsque vous roulez et vous devez apprendre à identifier et à éviter les surfaces glissantes et humides, les matériaux en vrac, les pentes, les nids de poules et autres obstacles.
2. Les roues doivent être en mesure de tenir au sol pour que vous puissiez rester debout. Les chutes se produisent souvent lorsque les roues perdent le contact avec le sol, perte d'adhérence ce qui peut entraîner une perte de contrôle et une chute. Manœuvres abruptes et l'utilisation sur des surfaces glissantes, des bosses, des objets en vrac et des matériaux.
3. Conduire un jour pluvieux et neigeux est strictement interdit.



5.1 Téléchargement



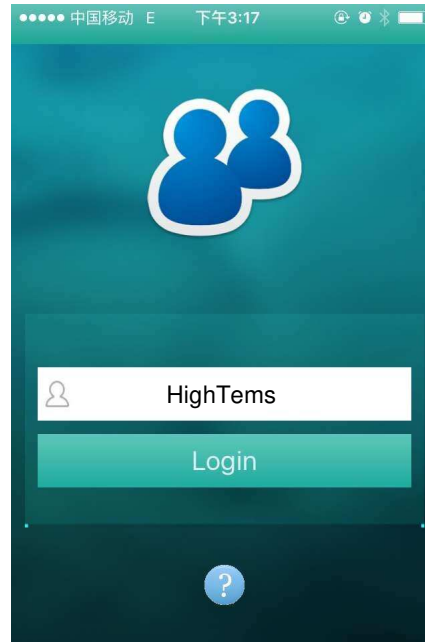
IOS



Android

5.2 IOS Identification

Une authentification est demandée pour les utilisateur IOS. Il faut alors rentrer le code **HighTems** puis appuyer sur la touche Login pour pouvoir accéder à l'application.



6.1 Rangement

Veillez le conserver dans un endroit sec. Si l'hoverboard n'est pas utilisé, rechargez la batterie tous les deux mois pour maintenir sa longévité. Attention une batterie laissée déchargée sera endommagée.

6.2 Réparation

Les véhicules ne peuvent être réparés qu'avec des pièces de rechange originales auprès du fabricant ou du vendeur. L'ouverture, la dissimulation ou la modification du véhicule par vous-même ou en dehors du réseau de revendeurs agréés annulerait la garantie.

6.3 Garantie

Veillez conserver la preuve d'achat (c'est-à-dire la facture), le carton d'emballage original pour bénéficier de la garantie.

Garantie :

- 2 ans sauf batterie, autres consommables et pièces d'usures.
- 6 mois pour la batterie.

La garantie est invalide dans les conditions suivantes :

- Ouverture du véhicule par une personne non autorisée
- La facture n'est pas conforme au modèle du véhicule
- Manipulation / utilisation / entretien inappropriés du véhicule
- Non-respect des points du manuel

Les dommages suivants ne sont pas couverts par la garantie :

- Dommages sur le véhicule par manipulation ou utilisation inappropriée
- Les dommages causés au véhicule par des modifications ou des réparations inappropriées.
- Les dommages causés au véhicule par un entreposage inapproprié
- Dommages causés par un accident au véhicule
- Dommages de la surface du véhicule
- Dommages ou dysfonctionnement du véhicule causés par des jeux sous la pluie ou un trempage dans un liquide.

7 Mise en garde

- Cet appareil ne peut pas être utilisé par des enfants âgés de moins de 14 ans et des personnes ayant des capacités physiques, sensorielles ou mentales réduites ou un manque d'expérience et de connaissances si elles n'ont pas reçu une supervision ou une instruction concernant l'utilisation de l'appareil et de ses risques.
- Les enfants ne doivent pas jouer avec l'appareil.
- Le nettoyage et l'entretien de l'utilisateur ne doivent pas être effectués par des enfants sans surveillance.
- L'appareil doit être rechargé uniquement avec son chargeur original.
- Ne pas charger pendant la nuit ou quand vous ne pouvez pas observer le produit.
- Chargez et entreposez dans un endroit sec et à l'abri de matières combustibles (c'est-à-dire des objets qui peuvent prendre feu).
- Ne pas charger directement après avoir roulé. Laissez refroidir l'appareil pendant une heure avant de le recharger.
- Si vous le prêtez à quelqu'un, laissez-le dans son état partiellement chargé. Retirez l'appareil de son carton pour le charger. Souvent, le produit est partiellement chargé. Laissez-le dans cet état jusqu'à ce qu'il soit prêt à être utilisé.
- Ne roulez pas à proximité de la circulation automobile.
- Il est indispensable de porter des équipements de sécurité lors de l'utilisation de cet appareil pour la protection en cas de chute (casque, genouillères, protèges poignets et des coudières)

Table of content

1	Introduction.....	18
2	Safety	19
2.1	Warning.....	19
2.2	Risk of injury.....	19
2.3	Attention!.....	20
3	Getting Started.....	21
3.1	Diagram for Reference.....	21
3.2	Charging the Battery	22
3.3	Your Weight Must Be Over 15kg.....	22
3.4	Battery Level.....	22
4	Riding Guide.....	23
4.1	Preparation	23
4.2	Steps to Riding.....	23
4.3	Terrain and Reminders	24
5	Smartphone App.....	25
5.1	Download.....	25
5.2	IOS Identification.....	26

6 Maintenance and Warranty..... 27

6.1 Storage 27

6.2 Repairs..... 27

6.3 Warranty 28

7 Caution 29



1 Introduction

Congratulations on your purchase of the new vehicle! Invented to transcend transportation and focus on practical movement, this stylish and compact transporter celebrates personal and intuitive mobility. This vehicle is fun to use and easy to ride. It's both portable and stylish. Experience cutting edge technology as you glide effortlessly along on your way to your destination.

This manual will help you set up and use. It is important that you adhere to all safety warnings and cautions that appear throughout and that you use good judgment when riding.

The Package Contains :

- 1 All-New one vehicle
- 1 User manual
- 1 Battery charger and power cord

2.1 Warning

Whenever you ride the vehicle you risk serious injury or death from collisions, falls or loss of control. To ride safely, **YOU MUST READ AND FOLLOW ALL INSTRUCTIONS AND WARNINGS IN THIS MANUAL.**

This manual includes basic operational instructions for the vehicle. It cannot cover all situations where injury or death may occur.

OPERATORS MUST USE GOOD JUDGMENT AND COMMON SENSE TO DETECT AND AVOID HAZARDS AND DANGERS that they may encounter when riding the vehicle. The vehicle operator must use the vehicle according to the local given traffic law and are not allowed to drive under alcohol, drug or medication treatment.

By using the vehicle, you accept of the inherent risks of operating this product.

2.2 Risk of injury

Whenever you ride the vehicle, you risk injury from loss of control, collisions and falls. It is your responsibility to learn how to safely ride the vehicle in order to reduce the risks of riding.

This manual is designed to help you learn safe riding techniques.

NO ONE SHOULD USE THE VEHICLE UNLESS THEY HAVE READ THROUGH THE MANUAL.

Review all the material frequently to help remind you of proper riding techniques and safely procedures.

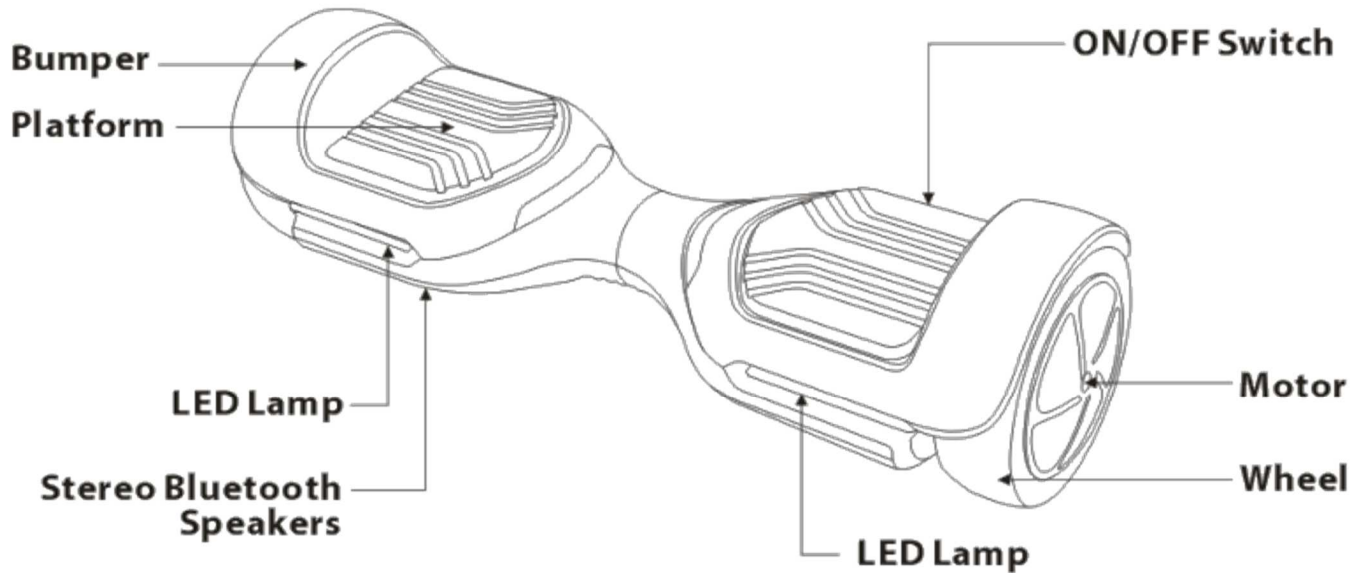
2.3 Attention!

There are risks to riding or driving every vehicle. This one is no exception. Remember when you learned to ride a bike ? You probably started in a safe location without traffic and had somebody help you learn, especially to stand on the vehicle. You started slowly. This technique applies to ours as well. If you carefully follow all the instructions and warnings in this manual, you should be able to teach yourself to ride. Avoid to use the vehicle if you are feel tired, sleepy or you have a unstable health condition.

Please ensure this manual is read and understood beforehand, and do pay extra attention when riding.

1. Always check the battery charge before using. Do not ride when its battery is low, as indicated by a twinkling green light or a solid red light. This may stop operating and cause you to fall.
2. Check local laws and regulations to see where and how you may use vehicle egally. Follow all applicable laws for vehicles and pedestrians.
3. Avoid obstacles and slippery surfaces, which could result in a loss of balance or traction and cause a fall.
4. Do not exceed the maximum weight of 220 pounds (100 kilograms) – including backpacks and other items that might be carried. Exceeding the weight limit could injure the rider and damage it.
5. The vehicle shall not be used by small children. Parents shall judge if the children has the required coordination, ability and judgement to use the vehicle properly.
6. Do not lift it off the ground when it is turned on. Do not turn on in mid-air. This will cause the wheels to spin freely, which could result in injury to yourself or damage to things around you.
7. Do not modify it. Modifications could interfere with operating and could result in serious injury and/or damage. Modifications void it's Limited Warranty.
8. Since balances by accelerating in response to your leaning forward, if you lean too far forward, the motor will not be able to catch up with you and you may fall. When you reach maximum speed it will tilt backward. DO NOT attempt to accelerate further or you will fall.
9. Never operate any vehicle, including this one, while under the influence of drugs or alcohol.

3.1 Diagram for Reference



3.2 Charging the Battery

Your package comes with a built-in lithium-ion battery pack. For the first time, you must fully charge the battery. Be sure to charge the battery in a clean, dry location. Plug one end of the power cord into it. Plug the other end into a grounded AC outlet. The red charging light on the charger unit will turn on. The charger may take up to 1.5 hours to complete its charge. The red light on the charger will turn green once it is finished.

3.3 Your Weight Must Be Over 15kg

In order to guarantee your children's safety, everyone who drives must be over 15kg in weight. If the driver's weight is lower than 15kg, it would shake automatically until he/she steps down. Do not exceed the maximum weight of 220 pounds (100 kilograms) – including backpacks and other items that might be carried.

3.4 Battery Level

A LED indicator is used to indicate battery level. When the light is green, it means that has enough power. When the light turns red, you should charge it as soon as possible. Please check power level before usage to ensure there is enough power for the return trip. You may want to charge it every time after use.

When power level is lower than 15%, the LED indicator will flicker and the buzzer will sound off.

Sustained range will decrease during winter, because the battery performance decreases quickly in cold conditions. In -15, for example, battery performance is only about half in comparison to that in room temperature.

WARNING !

It will notify you when the battery charge is dangerously low by slowing down and shaking the wheels when you are riding it. If these warnings occur, immediately slow down and safely stop off. Turn the unit off. Do not attempt to ride again until the battery is recharged.

4.1 Preparation

When you want to start your first ride, please try to wear comfortable casual or sports outfit, wear flat shoes and in additional we strongly suggest you to wear protection equipment such as helmet and knee protection. Please bring it to a more spacious place, and ensure that there is no any significant obstacles.

4.2 Steps to Riding

1. Set it on the ground and turn the power on. It can face either direction. The green light on the top of the unit will light up. Put your dominant foot on the platform, next to the wheel. Use your foot to level the platform and activate the balancing system. The balancing system will not active until the platform is level.
2. With one foot on one platform stand up straight. Place your other foot on the other end of the platform.
3. Shift your body weight gradually forward to pick up speed. Do not lunge forward.
4. Shift your body weight backward to slow down or stop. If you continue to lean back, you will be able to travel backward.
5. To turn left, slightly tilt your right foot forward. To turn right, slightly tilt your left foot forward.
6. To rotate on the one spot, slightly tilt one foot forward and the other foot backward.
7. When you are ready to get off, slow down, stop and step off with one foot first, then the other. Turn it off. If you do not turn it off, it will stay on for 5 minutes allowing you to step on and go again without engaging the on/off switch. It will shut off automatically after 5 minutes.



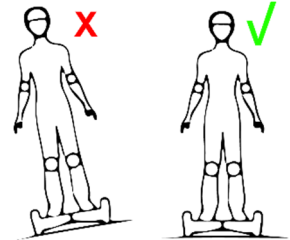
REMEMBER: Do not lift it off the ground when it is turned on. Do not turn on it in mid-air.

WARNING !

The top speed is 15 km/h. When you approach the maximum speed, it will try to prevent you from accelerating further. It will tilt back in order to shift your weight backward. You may feel that you are being 'pushed' back or that you cannot make it go any faster. Do not continue leaning or bending forward to try and increase your speed or you will fall.

4.3 Terrain and Reminders

1. It is intended for indoors or use on smooth, flat surfaces. However, to prevent loss of traction, you must always be careful when riding and learn to identify and avoid slippery and wet surfaces, loose materials, slopes, potholes and other obstacles.
2. Their wheels must be able to grip the ground for you to stay upright. Slips occur when loses traction, potentially causing loss of control and a fall. Abrupt maneuvers and riding over slippery surfaces, bumps, and loose objects and materials, may cause it to lose traction.
3. Driving on rainy and snowy day is strictly forbidden.



5.1 Download



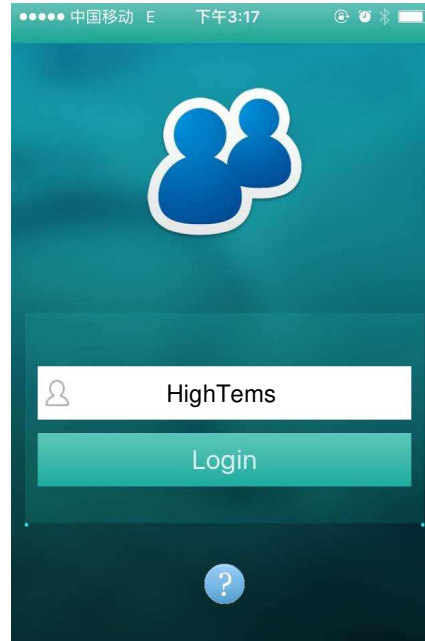
IOS



Android

5.2 IOS Identification

Authentication is requested for IOS users. Then enter the **HighTems** code and press the Login key to access the application



6.1 Storage

Please store it in a dry place. If left unused, recharge the battery every two months to maintain longevity of the battery.

6.2 Repairs

vehicles can only be repaired with original spare parts from the license supplier or seller. Open up, disassemble or modification on the vehicle with none-license or none original part will invalid the warranty.

6.3 Warranty

Please keep the proof of purchase (i.e., receipt) to make sure your limited warranty.

Limited Warranty:

- 1 year for vehicle, except battery or other consumables.
- 6 months for battery.

The warranty will be invalid under the following conditions:

- Open up the vehicle by an unlicensed person
- Receipt is not in accordance with the vehicle
- Inappropriate handling/use/maintenance of the vehicle
- Non-compliance with the points from the manual

Following damage will be not covered by the warranty:

- Damage on vehicle by inappropriate handling or use
- Damage on vehicle by inappropriate modification or repairs.
- Damage on vehicle by inappropriate storage
- Damage on vehicle cause by accident
- Vehicle Surface damages
- Vehicle damage or malfunction caused by rides in the rain or soaking in water.

- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved.
- Children shall not play with the appliance.
- Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.
- The appliance is only to be used with the power supply unit provided with the appliance.
- Do not charge overnight or when you are not able to observe the board.
- Charge and store in an open dry area away from combustibles (meaning items that can catch fire).
- Do not charge directly after riding. Let the device cool for an hour before charging.
- If giving to someone for the holidays, leave it in its partially charged state. Do not take it out of the package to bring it to a full charge and then wrap it back up. Often, the product comes partially charged. Leave it in that state until it is ready to be used.
- Do not ride near vehicular traffic.
- It is important to wear safety gear when using this device, a skateboard helmet, and knee and elbow pads and wrist guards for protection from falls.

Importé et distribué par HIGH'TEMS SAS
Téléphone : (+33) 07 62 01 29 51 (FR/EN)
Site web : www.hightems.eu
Adresse : 1 rue Witten 60 000 Beauvais, France

