



UURRAYX

PT

¡Muito obrigado!

Por ter escolhido e comprado o Hoverboard UIRAX

INFORMAÇÃO AMBIENTAL

Este produto pode conter substâncias que podem ser nocivas para o ambiente e a saúde humana se não forem eliminadas adequadamente. Portanto, fornecemos-lhe as seguintes informações para melhorar a utilização dos recursos naturais. O equipamento eléctrico e electrónico não deve ser eliminado com os resíduos urbanos normais, mas deve ser recolhido separadamente a fim de ser tratado correctamente. O símbolo do caixote do lixo riscado, colocado no produto e nesta página, realça a necessidade de uma eliminação adequada do produto no fim da sua vida útil. Desta forma, é possível evitar que um tratamento não específico das substâncias contidas nestes produtos, ou uma utilização inadequada destes produtos, possa ter consequências prejudiciais para o ambiente e para a saúde humana. Contribuí também para a recuperação, reciclagem e reutilização de muitos dos materiais a partir dos quais estes produtos são fabricados. Para este fim, os fabricantes e distribuidores de equipamento eléctrico e electrónico organizam sistemas de recolha e eliminação adequados para estes produtos. No final da vida útil do produto, contacte o seu revendedor para obter informações sobre os métodos de recolha. A eliminação do produto de uma forma diferente da descrita acima é punível de acordo com a regulamentação nacional em vigor no país onde o produto é eliminado. Também recomendamos que tome todas as outras medidas amigas do ambiente: recicle as embalagens interiores e exteriores com as quais o produto é fornecido e elimine as pilhas usadas (apenas se estas estiverem contidas no produto) de forma apropriada. Com a sua ajuda, pode reduzir a quantidade de recursos naturais utilizados no fabrico de equipamento eléctrico e electrónico, minimizar a utilização de aterros para eliminação de produtos e melhorar a qualidade de vida, evitando a libertação de substâncias potencialmente perigosas para o ambiente.

ELIMINAÇÃO DE BATERIAS

O produto contém uma bateria que no fim da sua vida útil deve ser eliminada separadamente dos resíduos gerais. Por favor, descarte as baterias nos recipientes apropriados para que possam ser eliminadas correctamente.

LIMITAÇÕES DE GARANTIA

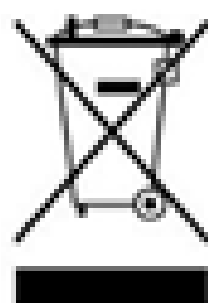
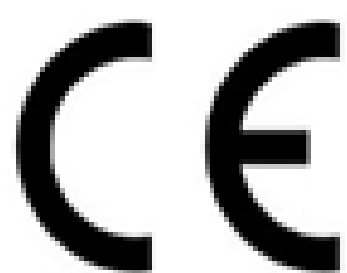
- Falta de prova de compra (factura ou recibo).
- Alteração, adulteração e danos em peças de veículos.
- Outros defeitos causados por: utilização inadequada; modificações não autorizadas; manutenção inadequada; defeitos devidos à utilização de outros elementos para além dos fornecidos e qualquer elemento não concebido para utilização com o produto.

Aplicação da Directiva 1999/44/CE. DECLARAÇÃO SUMÁRIA DE CONFORMIDADE Este aparelho foi testado e considerado em conformidade com as Directivas 2011/65/CE e 1999/5/CE do Parlamento Europeu e da Comissão Europeia.

O hoverboard UIRAX cumpre as disposições da Directiva 2014/35/CE relativa à colocação no mercado de equipamento eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão e as disposições da Directiva 2011/65/CE relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos, cumprindo respectivamente as normas harmonizadas: EN 60950-1: 2006+A2: 2013 e EN 15194: 2009+A1: 2011. E o adaptador de rede que cumpre as disposições da Directiva 2014/35/CE relativa à colocação no mercado de material eléctrico destinado a ser utilizado dentro de certos limites de tensão em conformidade com as normas harmonizadas: EN 60335-1: 2012/A11:2014; EN 60335-2-29: 2004/A2:2010; EN 62233:2008.

Este aparelho pode ser utilizado em todos os países da União Europeia, desde que sejam respeitadas as normas e regulamentos aplicáveis na jurisdição do país onde o aparelho é utilizado. O utilizador é aconselhado a informar-se sobre quaisquer restrições e regulamentos legais aplicáveis e a assegurar que a utilização do produto em locais de tráfego público e em áreas ou espaços abertos ao público não viole os regulamentos.

AVANZZA TRADERS INTERNATIONAL S.L. não pode ser responsabilizada por quaisquer danos ou possíveis violações das regras e regulamentos cometidas pelo utilizador quando utiliza o produto de uma forma contrária às regras estabelecidas neste manual.



Favor guardar a caixa de embalagem para referência futura.

ÍNDICE

PRÓLOGO	05
AVISOS DE UTILIZAÇÃO	06
DESCRIPCIÓN	07
Sensores de controlo	08
Luzes de controlo	
USO SEGURO	09
Limites de peso do condutor	
Limite de velocidade	
Distância a ser percorrida	
Taludes	
COMO CONDUZIR	10
Começar	
USO	11
Características de protecção	
Prática de condução e condução segura	12
BATERÍA	14
Utilização da bateria	
Instruções de recarga da bateria	15
Temperatura e especificações da bateria	
Transporte de pilhas	
MANTENIMIENTO	16
Limpeza	
Manutenção	
DATOS TÉCNICOS	17
BLUETOOTH	18
RESET OU RESTART	19
WARRANTY CONDITIONS	20
Componentes excluídos da garantia	22
Protocolo de tratamento de incidentes	
Formulário de Activação da Garantia	24
DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE	25

Muito obrigado por comprar um Hoverboard UIRAX, é um passo em frente no conceito de transporte; combina a diversão de um skate e de um meio de transporte motorizado com o equilíbrio automático.

Leia atentamente este manual antes de utilizar o seu novo Hoverboard e descarregue o manual completo utilizando o código QR abaixo, que também se encontra impresso na caixa, ou em www.uirax.com.

Recomenda-se que leia e descarregue o manual a fim de compreender plenamente a utilização do seu skate e de desfrutar do seu produto com garantia total.



Divirta-se com o Uirax Hoverboard!



PARA GARANTIR A SUA SEGURANÇA, LEIA ATENTAMENTE ESTE MANUAL DO UTILIZADOR; PODE SER PERIGOSO UTILIZAR, E A PERDA DE CONTROLO DO APARELHO, UMA COLISÃO OU UMA QUEDA PODE CAUSAR FERIMENTOS GRAVES OU MESMO A MORTE. A FIM DE REDUZIR ESTES PERIGOS, É FAVOR LER, SEGUIR E ADERIR A TODAS AS INSTRUÇÕES E AVISOS APRESENTADOS NO MANUAL DO UTILIZADOR.

AVISOS DE UTILIZAÇÃO

Observar atentamente os seguintes avisos para utilização. Utilizar o Hoverboard UIRAX de forma consciente e responsável. O Hoverboard UIRAX é um meio de transporte de plataforma dupla que utiliza tecnologia de auto-equilíbrio. Embora seja um produto de alta tecnologia, pode causar ferimentos se usado de forma incorrecta ou imprópria. A fim de minimizar riscos de qualquer tipo, é aconselhável observar cuidadosamente os seguintes avisos:

- Usar sempre calçado, um capacete e equipamento de segurança apropriado, tais como protecções de pulso, joelho e cotovelos. É aconselhável usar sempre um capacete devidamente apertado que proteja a cabeça, UIRAX tem uma gama de capacetes devidamente aprovados.

- Não utilize o Hoverboard UIRAX sem formação adequada, consulte o manual antes de utilizar, caso contrário poderá perder o controlo do dispositivo e cair.

- Recordamos que o uso pretendido do Hoverboard UIRAX é puramente para prazer pessoal e não é permitido qualquer outro uso.

- Não utilizar o Hoverboard UIRAX nas estradas reservadas aos veículos automóveis.

- A sua utilização por crianças com menos de 6 anos de idade é proibida, e a sua utilização por mulheres grávidas e deficientes não é recomendada.

- Não utilizar o Hoverboard UIRAX sob a influência de álcool, drogas ou outras substâncias que possam alterar os reflexos do utilizador.

- Não transportar objectos quando utilizar o dispositivo.

- Ao utilizar o dispositivo, preste atenção aos objectos circundantes. Observe bem o espaço onde está a utilizar o Hoverboard UIRAX, uma vez que isto é essencial para manter o controlo do dispositivo.

- Ao utilizar o dispositivo, certificar-se de que ambos os pés estão bem posicionados na plataforma.

- Aconselhamo-lo a usar roupa confortável quando utilizar o dispositivo.

- O Hoverboard UIRAX foi concebido para ser utilizado por uma única pessoa. É proibido ser usado por várias pessoas ao mesmo tempo.

- Aconselhamos a não acelerar ou parar o dispositivo repentinamente ou de forma excessivamente brusca; tal comportamento pode causar-lhe a perda de controlo do dispositivo.

- Não utilizar o aparelho em áreas escuras ou mal iluminadas.

- Certifique-se de que a velocidade a que o Hoverboard UIRAX é utilizado é sempre tal que pode ser parado em qualquer altura e em qualquer situação.

- Recomendamos que mantenha uma distância segura de outros veículos enquanto utiliza o dispositivo.

- A altura do utilizador aumenta em 10 cm quando o dispositivo é elevado; ter em conta esta diferença ao passar por portas ou por baixo de tectos baixos.

- Não é permitida a utilização do Hoverboard UIRAX em superfícies geladas ou com neve, ou em superfícies com pedras, ramos ou outra vegetação, ou se houver outros objectos no solo que possam interferir com o controlo adequado do dispositivo.

- É estritamente proibida a utilização do Hoverboard UIRAX em ambientes inflamáveis.

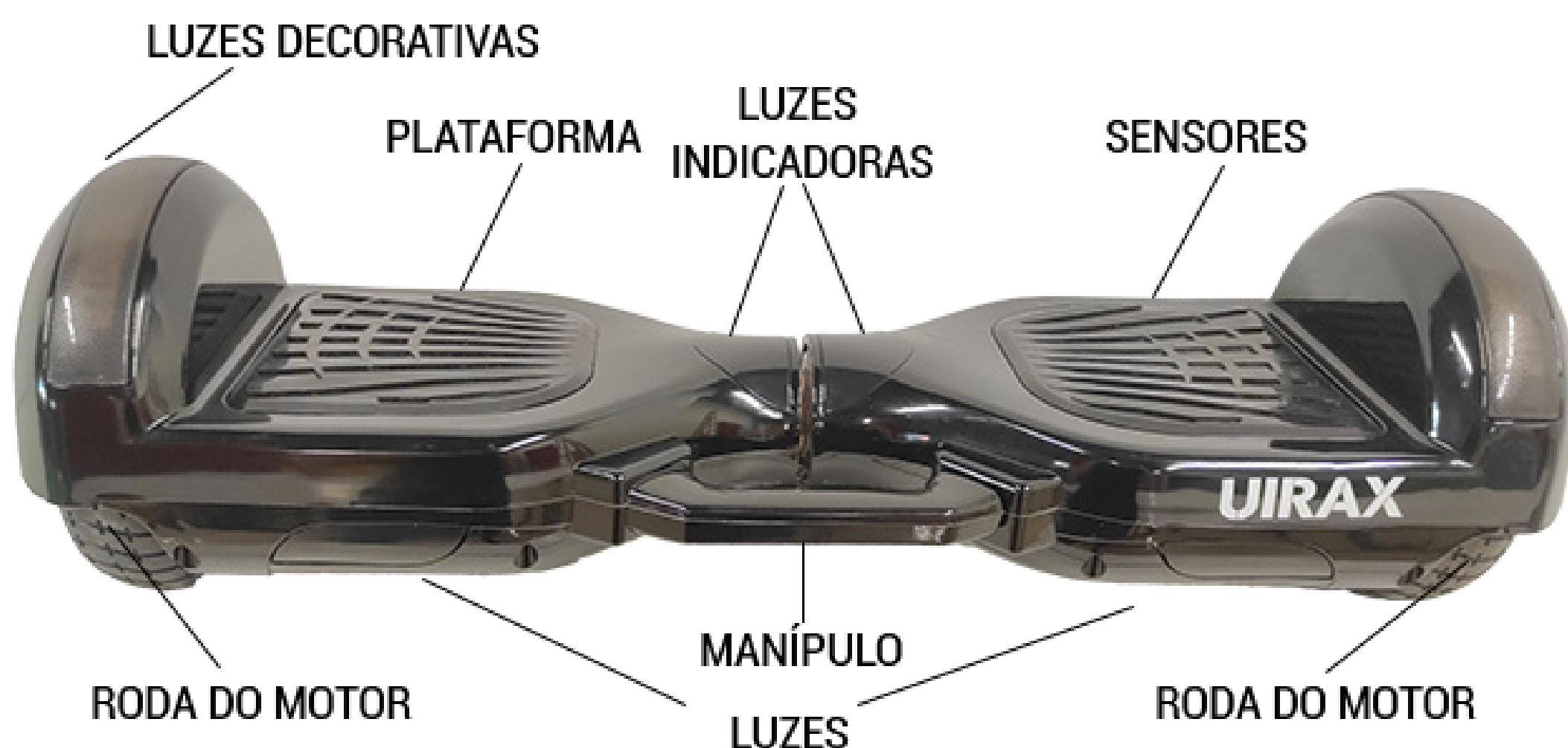
- Não andar a alta velocidade ou em superfícies irregulares ou inclinadas.

- Não tentar acrobacias ou truques.

- Não descansar quaisquer objectos nas plataformas, apenas os pés; há o risco de interferir com os sistemas de detecção.

- Não sair do Hoverboard UIRAX enquanto este estiver em movimento. É essencial ler cuidadosamente este manual para utilizar correctamente o dispositivo e reduzir possíveis riscos para a pessoa.

DESCRIÇÃO

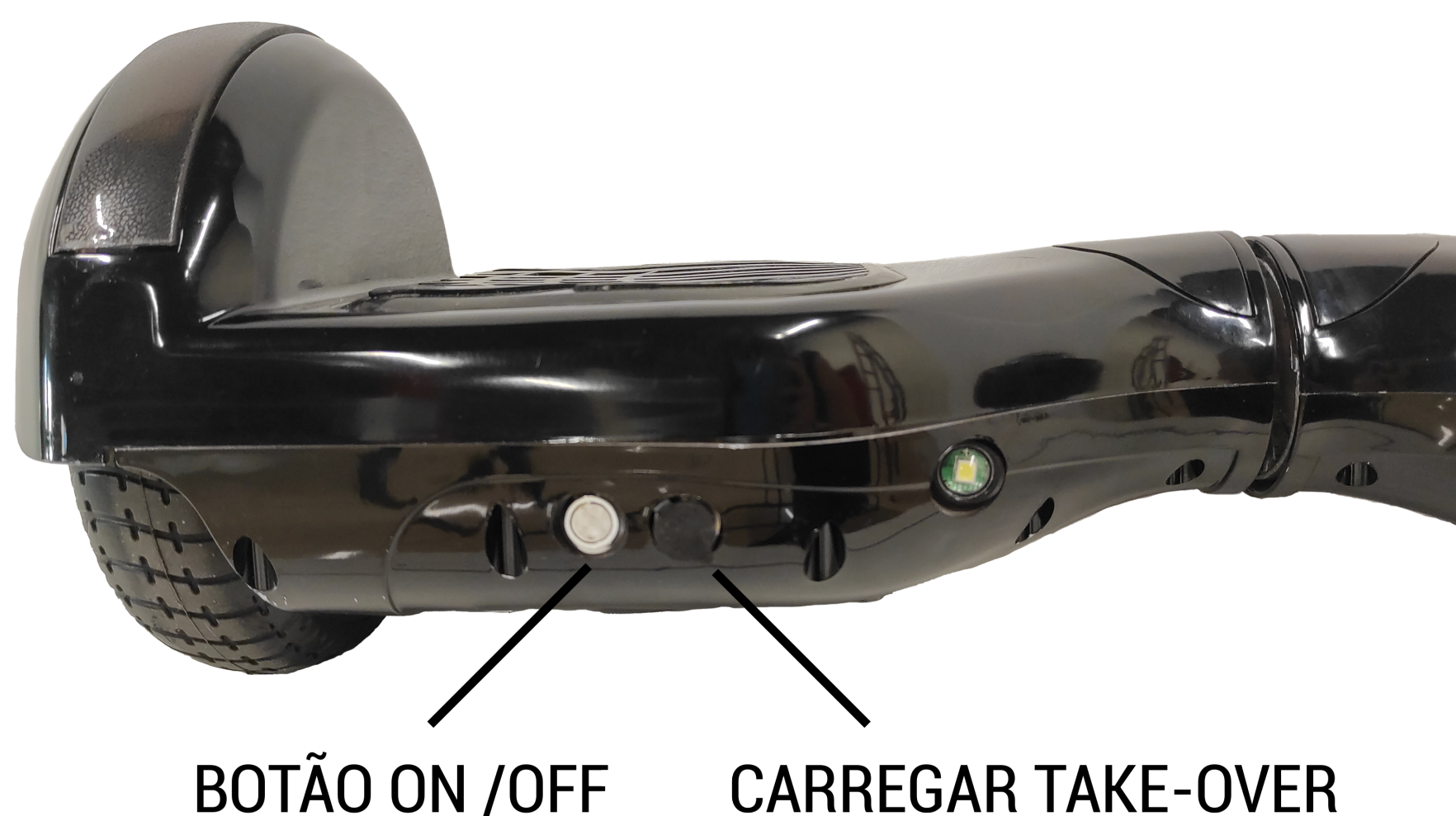


O Hoverboard UIRAX é um skate eléctrico de auto-equilíbrio. Avançar, recuar, virar e parar são controlados por movimentos ligeiros e equilibrados com ambos os pés sobre as plataformas.

É muito simples de usar, fácil de controlar e muito divertido.

- 1) Luzes decorativas
- 2) Plataforma
- 3) Luzes indicadoras
- 4) Sensores
- 5) Roda motora
- 6) Luzes
- 7) Manusear

O Hoverboard UIRAX move-se graças ao conceito de equilíbrio dinâmico. Utiliza um sistema interno de sensores e giroscópios que determinam o seu movimento de acordo com a variação do centro de gravidade, comandando as rodas em tempo real para virar para a frente ou para trás a fim de manter a posição equilibrada. À medida que se inclina para a frente, move-se nessa direcção, e dependendo do grau de inclinação, a velocidade irá mudar. Para a rodar basta aumentar suavemente a pressão num dos pés. O Hoverboard UIRAX incorpora um sistema de estabilização inercial que facilita a manutenção da posição vertical; pára automaticamente se detectar uma inclinação excessiva do corpo para um dos 2 lados ou se um dos pés não estiver sobre a plataforma.



ANTES DE VIRAR PARA FAZER UMA CURVA, É NECESSÁRIO ABRANDAR O UIRAX HOVERBOARD.

SENSORES DE CONTROLO

O Hoverboard UIRAX, incorpora 4 sensores sob as plataformas. Quando o hoverboard UIRAX entra nas plataformas, ele baloiça automaticamente. Para o utilizar, é necessário certificar-se de que ambas as plataformas estão a tocar. Tenha cuidado para não colocar o seu pé no exterior da plataforma, pois o Hoverboard UIRAX não detecta correctamente a sua presença. Não se inclinar excessivamente para a frente ou para trás e não utilizar o dispositivo em declives de subida ou descida. Não descanse objectos nas plataformas, pois o Hoverboard UIRAX interpretará isto como uma presença constante e impedi-lo-á de parar, aumentando assim as hipóteses de cair ou danificar o dispositivo.

NÃO PILE O SEU PESO NA PARTE CENTRAL DO Hoverboard UIRAX; É AQUI QUE SE CONCENTRA A PARTE MECÂNICA DE STEERING. O PESO EXCESSIVO PODE CAUSAR A SUA RUPTURA OU MAU FUNCIONAMENTO.

LUZES DE CONTROLO

Os indicadores de controlo encontram-se na parte central do Hoverboard UIRAX: um indicador do estado da bateria e um indicador do estado da plataforma. O indicador de bateria pode ter a luz:

- **Verde:** indica que a bateria está totalmente carregada.
- **Verde intermitente:** indica uma carga de bateria de aproximadamente 50%.
- **Vermelho:** a bateria tem menos de 20% de carga, caso em que é necessário parar de utilizar o Hoverboard UIRAX e carregar a bateria.

O indicador nas plataformas pode ter a luz:

- **Verde:** um pé foi descansado na plataforma e o sistema de equilíbrio está a funcionar correctamente.
- **Vermelho:** um pé foi colocado na plataforma, mas o sistema de equilíbrio está defeituoso, geralmente em caso de inclinação lateral excessiva.

SE UM DOS 2 INDICADORES VIRAR VERMELHO, VOCÊ DEVE IMEDIATAMENTE DESAPARECER DO Hoverboard UIRAX, COMO ESTE É O QUE O SISTEMA É INSTITUÍVEL.



SAFE UTILIZAÇÃO

Estamos confiantes de que poderá utilizar o Hoverboard UIRAX com confiança e prazer. Uma pequena prática inicial é tudo o que é necessário para dominar este novo meio de transporte: aprendemos a andar de bicicleta, skate e esqui. Estas experiências ajudam-nos a dominar o Hoverboard UIRAX num curto espaço de tempo.

- Por favor, leia atentamente o manual.
- A primeira vez que utilizar o dispositivo, verifique se os pneus não estão danificados e se não faltam peças mecânicas.
- Cheque que a bateria está 100% carregada com o carregador verde claro.
- Nunca utilizar o Hoverboard UIRAX com a intenção de causar danos a bens ou pessoas.
- Nunca modificar as suas partes mecânicas.

Como se trata de um dispositivo de alta tecnologia, qualquer alteração ou modificação pode causar o seu mau funcionamento. Ao utilizar o dispositivo, certifique-se de tomar todas as medidas de segurança necessárias; em particular, lembramos que durante a utilização é aconselhável usar capacete, joelheiras, cotoveleiras e luvas com protecção para os pulsos.

LIMITES DE PESO DO CONDUTOR

O cumprimento do limite de peso é essencial por duas razões:

- Para garantir a segurança do cavaleiro.
- Para reduzir a sobrecarga do Hoverboard UIRAX.

- **O peso máximo do cavaleiro deve ser: 80 kg.**
- O peso mínimo do cavaleiro deve ser: 20 kg.

LIMITE DE VELOCIDADE

- **A velocidade máxima do Hoverboard UIRAX é de 8-10 km/h.**
- Abaixo desta velocidade, o Hoverboard UIRAX mantém facilmente o equilíbrio do cavaleiro.
- Se a velocidade for superior à velocidade especificada, por favor limitar/reduzir a velocidade para a trazer de volta para a faixa segura.
- Ao exceder a velocidade máxima, o Hoverboard UIRAX emite um som de alarme.

DISTÂNCIA A PERCORRER

- Se conduzir em terreno plano, a distância a ser percorrida aumenta.
- Caso contrário, a distância a ser percorrida é reduzida.
- O peso do condutor tem um efeito sobre a distância percorrida.
- O carregamento e a manutenção adequados da bateria aumentam a sua duração. Caso contrário, é reduzida. Mesmo que não utilize a scooter, lembre-se de carregar a bateria pelo menos uma vez por mês.
- Um estilo de condução com acelerações e paragens contínuas reduz a duração da bateria.

CUESTAS

- Não subir ou descer declives de mais de 10% com o Hoverboard UIRAX,
- Se a inclinação da vertente de subida ou descida exceder 10%, existe o risco de perder o controlo do Hoverboard UIRAX.

COMO CONDUZIR

Antes de entrar no Hoverboard UIRAX, é necessário ler cuidadosamente as seguintes instruções.

COMEÇAR

- Premir o botão de alimentação para ligar o Hoverboard UIRAX,
- Para pisar no Hoverboard UIRAX, colocar um pé num dos lados da plataforma; o Hoverboard UIRAX detectará imediatamente o peso e activará o sistema de auto-equilíbrio.
- Levantar lentamente o outro pé e colocá-lo de novo no chão.
- Pratique várias vezes levantar o pé e colocá-lo de novo no chão até conseguir levantá-lo sem balançar o Hoverboard UIRAX,
- Mantenha a cabeça o mais alta possível e virada para a frente.
- Quando for fácil levantar o pé do chão sem balançar o Hoverboard UIRAX, coloque lentamente o seu segundo pé na plataforma.

A FIM DE SUBIR EM SEGURANÇA, LEMBRAMOS QUE É ESTRITAMENTE PROIBIDO SALTAR PARA O APARELHO.

- Assumir o controlo dos movimentos de avanço do Hoverboard UIRAX, tendo sempre presente que os movimentos do eixo do corpo nunca devem ser excessivamente largos e nunca devem ser feitos com movimentos bruscos ou bruscos.
- Manter sempre o controlo dos movimentos laterais (para a direita e para a esquerda).
- Antes de sair do Hoverboard UIRAX, certifique-se de que está completamente estacionário.
- Em seguida, sair do dispositivo removendo primeiro um pé e depois o outro da plataforma.

É NORMAL BALANÇAR PARA A FRENTE E PARA TRÁS INVOLUNTARIAMENTE NAS PRIMEIRAS VEZES.

ADVERTÊNCIA!

LEMBRE-SE DE QUE DEVE SEMPRE SAIR DO APARELHO PELA TRASEIRA, CASO CONTRÁRIO PODERÁ PERDER O CONTROLO DO APARELHO E CAIR.

SE O DISPOSITIVO NÃO SE AUTO-EQUILIBRAR AO SUBIR NA PLATAFORMA, O LED DE ALARME ACENDE-SE. NESTE CASO, NÃO UTILIZAR O UIRAX HOVERBOARD. ESPERAR ALGUNS MINUTOS E TENTAR NOVAMENTE. SE ESTIVER NUMA ENCOSTA, MUDAR PARA UM LOCAL PLANO.



USO

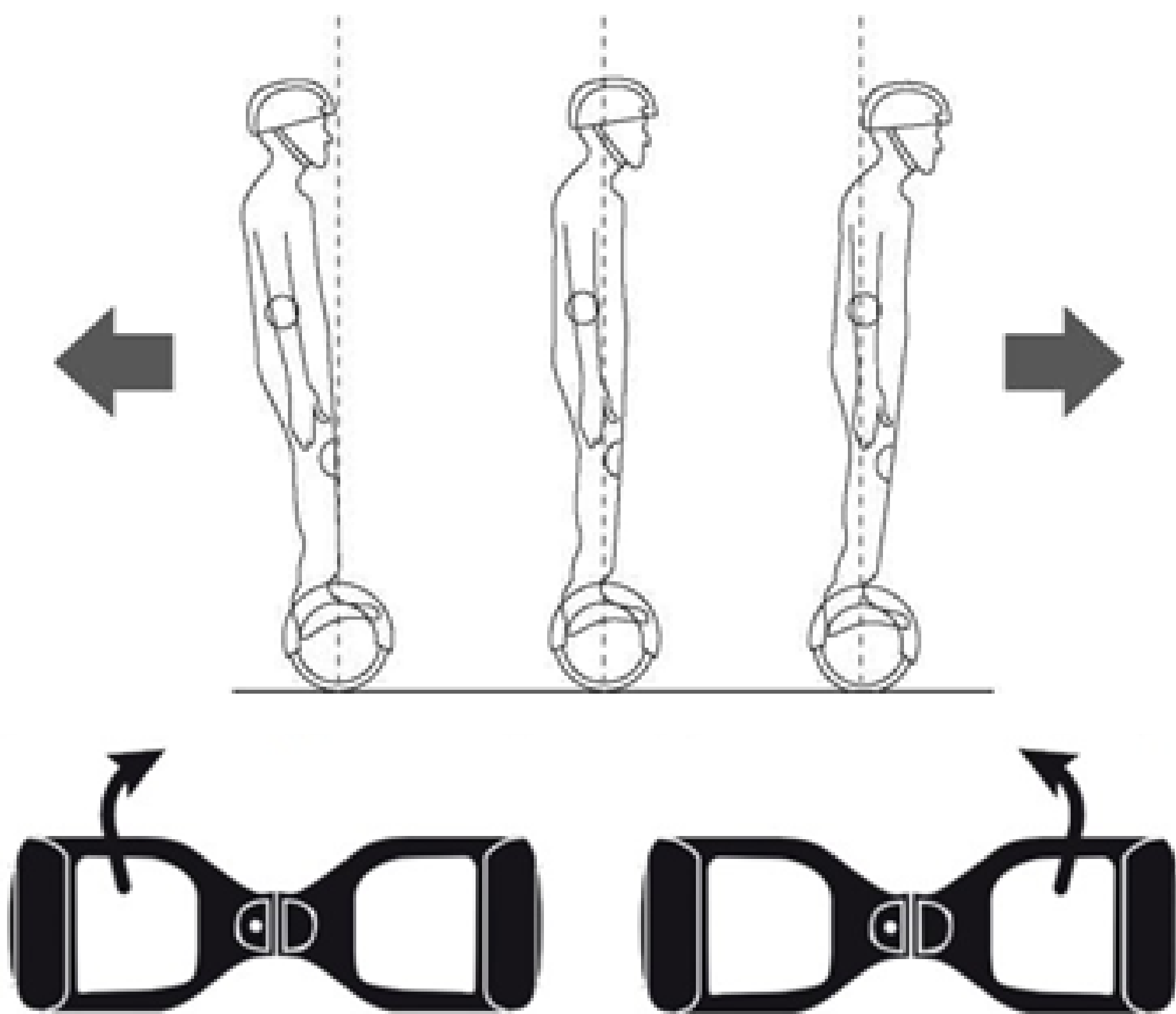
Como já mencionado acima, o Hoverboard UIRAX move-se de acordo com a percepção do baricentro do corpo sobre ele.

Por conseguinte:

- Se estivermos demasiado inclinados para um lado o Hoverboard UIRAX, percebemos mais peso na plataforma externa e, portanto, tendemos a rodar.

- Se o Hoverboard UIRAX estiver perfeitamente direito, o Hoverboard UIRAX está estacionário, um ligeiro movimento para a frente ou para trás inicia o Hoverboard UIRAX na direcção correspondente.

- Pressionando na plataforma direita ou esquerda, vira o dispositivo para a direita ou esquerda.



POR FAVOR NÃO CONDUZIR ATRAVÉS DE CURVAS ESTREITAS A ALTA VELOCIDADE, UMA VEZ QUE ESTAS SÃO SITUAÇÕES PERIGOSAS. É PERIGOSO CONDUZIR DE LADO OU PARA TRÁS EM DECLIVES. TAL COMPORTAMENTO TEM UM IMPACTO NA SEGURANÇA DO UIRAX HOVERBOARD.

FUNÇÕES DE PROTECÇÃO

Abaixo encontra-se uma lista de anomalias que podem causar a activação das funções de protecção do Hoverboard UIRAX:

- Durante a utilização do dispositivo, se o sistema detectar a presença de erros ou perda de equilíbrio, avisa o utilizador de que existem anomalias, acendendo luzes de aviso e activando alarmes intermitentes.

- Ao viajar em declives com um declive superior a 10 graus.
- Quando a voltagem da bateria é demasiado baixa.
- Em caso de velocidade excessivamente alta.
- Se a bateria estiver esgotada.

Se o sistema entrar em modo de protecção, os sensores de alarme são activados e os avisos começam a soar. Se a voltagem da bateria cair abaixo do valor mínimo de protecção dentro de 15 segundos, o Hoverboard UIRAX desliga-se automaticamente. Se as rodas estiverem bloqueadas, o sistema activa o modo de desligamento automático dentro de 2 segundos. No caso de actividades de energia intensiva (subidas longas, descidas particularmente acentuadas), o dispositivo pode activar o modo de desligamento automático.

EM CONSIDERAÇÃO DO PRÓXIMO ESTÁ NECESSÁRIO TIRAR DO Hoverboard UIRAX, E SUSPENDER O SEU USO: O SISTEMA DE AUTO BALANÇO NÃO PODE FUNCIONAR CORRETAMENTE COM RISCOS CONSEQUENCIAIS DE QUEDAS.



PRÁTICA DE CONDUÇÃO E CONDUÇÃO SEGURA

Antes de utilizar o dispositivo na rua ou numa área exterior, certifique-se de que domina o dispositivo:

- É aconselhável usar roupas e sapatos confortáveis para maior liberdade e flexibilidade de movimento.

- Não é aconselhável utilizar o aparelho em espaços abertos se não tiver dominado totalmente as suas funções (avançar e recuar, virar à direita e à esquerda, iniciar/parar).

- Certifique-se de que o terreno é adequado para a utilização do aparelho.

- O dispositivo pode ser utilizado em diferentes superfícies, no entanto, em terrenos irregulares ou por utilizadores inexperientes, é aconselhável manter uma velocidade baixa.

- O Hoverboard UIRAX é um meio de transporte concebido para se deslocar principalmente sobre uma superfície lisa; isto não significa que não possa ser utilizado em outros tipos de terreno. No caso de superfícies que não sejam perfeitamente lisas, é aconselhável manter uma velocidade moderada.

- Aconselham-se os utilizadores inexperientes a evitar lugares com muita gente, onde existam obstáculos ou outros factores que possam constituir um perigo para o utilizador ou para os outros.

- Os idosos e as mulheres grávidas não devem utilizar o hoverboard UIRAX.

- Não conduzir embriagado ou sob a influência de medicamentos ou drogas.
- Mantenha as pernas relaxadas e os joelhos ligeiramente dobrados enquanto conduz. Isto ajuda a manter um equilíbrio adequado em terrenos irregulares.
- Não transportar quaisquer objectos ao conduzir a máquina.
- Certifique-se de que os seus pés estão sempre nas plataformas; se perder a aderência a uma plataforma, o hoverboard UIRAX ficará imediatamente desequilibrado.
- O hoverboard UIRAX é destinado e concebido para ser utilizado por uma única pessoa. Nunca o utilizar com 2 ou mais pessoas.
- Não começar ou parar de repente.
- O peso do cavaleiro não deve exceder a carga máxima (80 kg) indicada nas instruções; isto pode danificar o dispositivo ou causar a sua queda.
- O utilizador não deve pesar menos do que o peso mínimo (20 kg) indicado nas instruções: neste caso o hoverboard UIRAX não detectaria correctamente a presença de uma pessoa nos sensores; preste muita atenção a isto, especialmente quando descer declives onde é possível alcançar altas velocidades sem o controlo correcto do dispositivo.
- Mantenha uma velocidade tal que a qualquer momento possa parar o hoverboard UIRAX da forma correcta.
- Quando andar perto de outro aparelho UIRAX hoverboard ou similar, mantenha uma distância segura entre os dois aparelhos, a fim de evitar colisões.
- Ao passar pelas portas, lembre-se que a altura do vão da porta aumentou cerca de 10 cm.
- Ao negociar curvas, preste atenção ao centro de gravidade do seu corpo. Um movimento repentino pode causar uma queda.
- Não conduzir à chuva.
- Não conduzir o dispositivo em marcha atrás para longas distâncias ou a alta velocidade.
- O hoverboard UIRAX não é um produto de mobilidade médica e não pode ser comparado com cadeiras de rodas motorizadas para deficientes ou bicicletas com pedalagem assistida.
- Evite montar o dispositivo em espaços estreitos ou onde existam obstáculos.



BATERIA

USO DA BATERIA

A seguir, serão descritas as operações de recarga e manutenção da bateria, bem como quaisquer possíveis inconvenientes que possam ocorrer. Para a segurança do consumidor e para prolongar a vida útil e melhorar o desempenho da bateria, é favor observar o seguinte:

- Quando o indicador de bateria está vermelho, isto indica que a bateria não está suficientemente carregada. É aconselhável parar o UIRAX Hoverboard.
- Quando a carga é baixa, não há energia suficiente para conduzir o dispositivo normalmente. O Hoverboard UIRAX pára e inclina automaticamente as 2 plataformas para impedir a subida ao dispositivo e desencorajar a sua utilização.
- Não utilizar o hoverboard nos seguintes casos:
 1. odor forte e/ou calor excessivo.
 2. se o aerodeslizador vazar líquido.
- Apenas pessoal profissional autorizado pode desmontar e fazer a manutenção da bateria.

NÃO ABRA O Hoverboard UIRAX EM NENHUMA CIRCUNSTÂNCIA, VOCÊ PERDERÁ A SUA GARANTIA E NÃO SERÁ PODERÁ FAZER QUALQUER RECLAMAÇÃO.

- Não tocar em nenhuma substância que saia da bateria.
- Não deixar que crianças ou animais toquem na bateria.
- O Hoverboard UIRAX não pode ser utilizado durante a recarga,
 - As baterias contêm substâncias perigosas. Não abrir a bateria e não inserir nada na bateria.
- Utilizar apenas o carregador fornecido com o dispositivo.
- As baterias de lítio podem explodir se estiverem sobrecarregadas.
- Não deitar as baterias ao lume.



ADVERTÊNCIA!

MANTER A BATERIA EM CARGA REDUZ EXCESSIVAMENTE A VIDA ÚTIL DA BATERIA. NUNCA DEIXE O SEU PRODUTO CARREGADO SEM VIGILÂNCIA POR MAIS DE 5 HORAS.

INSTRUÇÕES PARA RECARREGAR A BATERIA

- Localizar o conector de carregamento na parte de trás do Hoverboard UIRAX,
- Certifique-se de que está seco.
- Primeiro ligar o carregador à corrente (100V-240V; 50,60Hz), verificar se liga e depois ligar a outra extremidade do cabo do carregador ao hoverboard UIRAX,
- O indicador vermelho no carregador indica que está a carregar correctamente.
- Quando o indicador passa de vermelho para verde, a bateria está totalmente carregada e é possível desligar o carregador.
- O tempo de recarga é de aproximadamente 2-4 horas.
- Por favor manter os contactos de carregamento sempre limpos e secos.
- Se a tomada de carregamento estiver molhada, não carregar o hoverboard UIRAX.

TEMPERATURA E ESPECIFICAÇÕES DA BATERIA

Para que o Hoverboard UIRAX funcione eficientemente, a temperatura da bateria deve estar dentro da gama de valores indicados abaixo e a temperatura antes e durante o carregamento deve estar dentro dos valores recomendados.

A eficácia da recarga é tanto maior quanto mais os valores indicados forem respeitados. A temperatura excessivamente alta ou baixa aumenta o tempo de carregamento e diminui a eficiência.

BATERIA DE IÕES DE LÍTIO
TEMPO DE CARREGAMENTO 2 - 4 HORAS APROX
VOLTS 36 AMPERE 3,6 AH
TEMPERATURA DE FUNCIONAMENTO -15°C, 50°C
TEMPERATURA DE CARREGAMENTO 0°C - 40°C
HUMIDADE DE ARMAZENAMENTO ENTRE 5% - 95%.

TRANSPORTE DE BATERIAS

As baterias de lítio são consideradas um material perigoso. O seu transporte é regido pelas leis de cada país. O direito internacional proíbe o envio de baterias de lítio soltas. Se enviar o seu UIRAX hoverboard, a bateria deve estar dentro do dispositivo.

A BATERIA NÃO PODE SER ENVIADA SEPARADAMENTE EM NENHUMA CIRCUNSTÂNCIA.



PRINTENÇA

Após a utilização, é necessário limpar o hoverboard UIRAX. Aderir a estas poucas instruções para assegurar uma vida mais longa e um funcionamento correcto do dispositivo.

LIMPEZA

- Antes de limpar o dispositivo, certifique-se de que o carregador está desligado e de que o pacote UIRAX está desligado.
- Limpar o invólucro exterior do hoverboard UIRAX utilizando um pano macio e seco.
- O hoverboard UIRAX cumpre o IP54, o que significa que é à prova de salpicos, mas não pode ser submerso em água. - Não permitir a entrada de água ou outros líquidos no dispositivo, pois isto pode causar danos permanentes nos circuitos electrónicos.
- Após cada utilização do hoverboard UIRAX, limpe-o e guarde-o num local seco.

CONSERVAÇÃO

Se não tenciona utilizar o hoverboard UIRAX durante muito tempo:

- Carregar completamente a bateria, isto evitará que esta descarregue completamente ao longo do tempo.
- Se o tempo de inactividade for muito longo, recarregá-lo pelo menos um ciclo completo uma vez por mês.
- Cobrir o hoverboard UIRAX para evitar que partículas de poeira entrem no motor e o danifiquem.
- Armazenar o dispositivo sob cobertura num local seco e adequado.

QUALQUER ADULTERAÇÃO DO DISPOSITIVO ANULA AUTOMATICAMENTE A GARANTIA.



DADOS TÉCNICOS

DIMENSÕES DA UNIDADE 58,4X18,6X17,8CM

ALTURA MÍNIMA DO CHÃO 30MM

ALTURA ACIMA DAS PLATAFORMAS 110MM

ALTURA MÁXIMA DO CHÃO 170MM

BATERIA 3.6 AH

MOTOR 2X250 WATTS

DIÂMETRO DA RODA 6,5

PESO DO DISPOSITIVO 10KG

PESO MÁXIMO SUPORTADO 80KG

PESO MÍNIMO SUPORTADO 20KG

VELOCIDADE MÁXIMA 10KM/H

**DISTÂNCIA MÁXIMA PARA VIAJAR A PLENA CARGA 10-12KM
(DEPENDENDO DO PESO DO UTILIZADOR E DA UTILIZAÇÃO DA
SCOOTER)**

RAIO DE VIRAGEM MÍNIMO 0

INCLINAÇÃO MÁXIMA 7°.

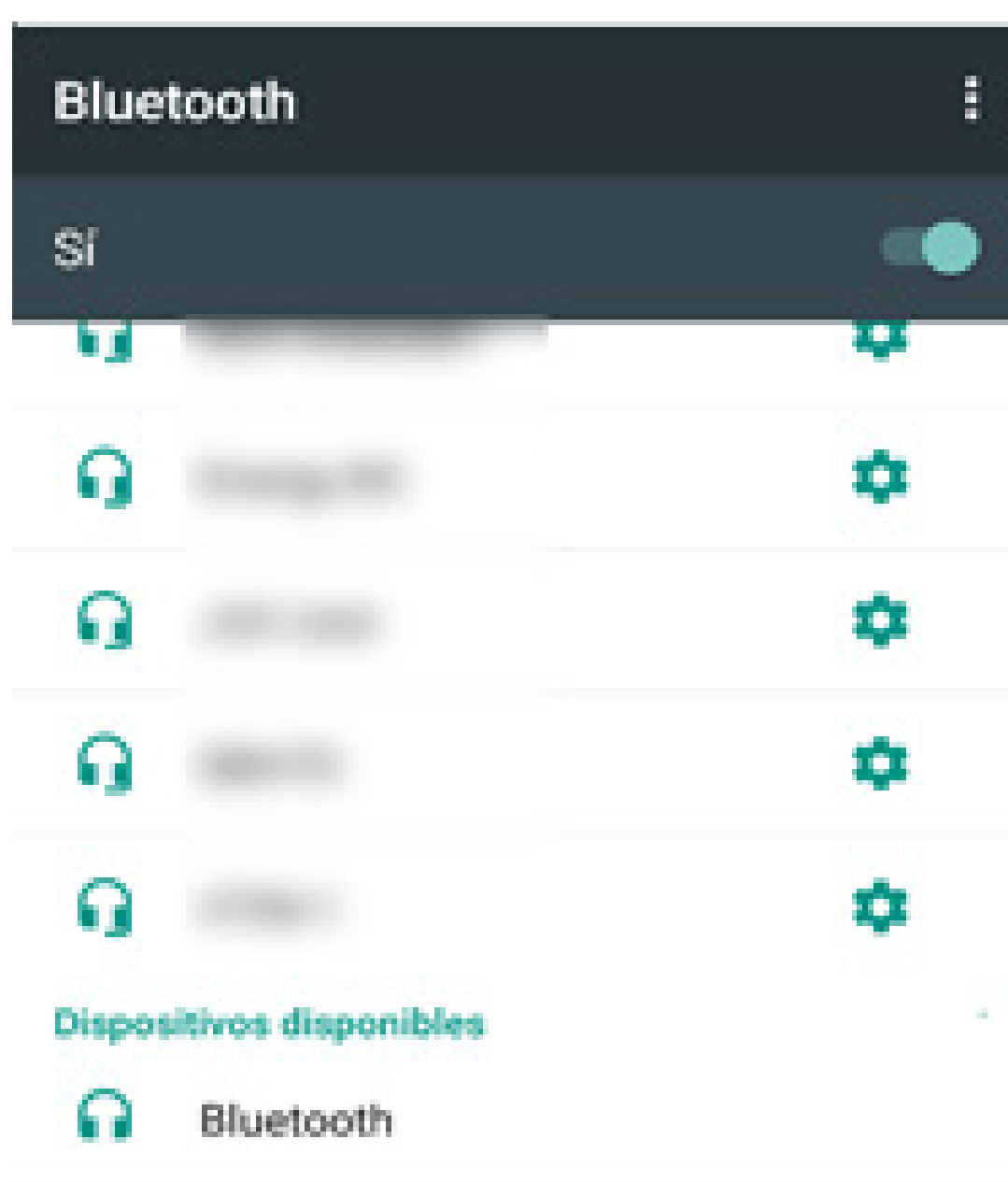
BLUETOOTH

O Hoverboard UIRAX tem uma ligação Bluetooth através da qual se pode emparelhar com outro dispositivo para tocar música através do altifalante do Hoverboard.

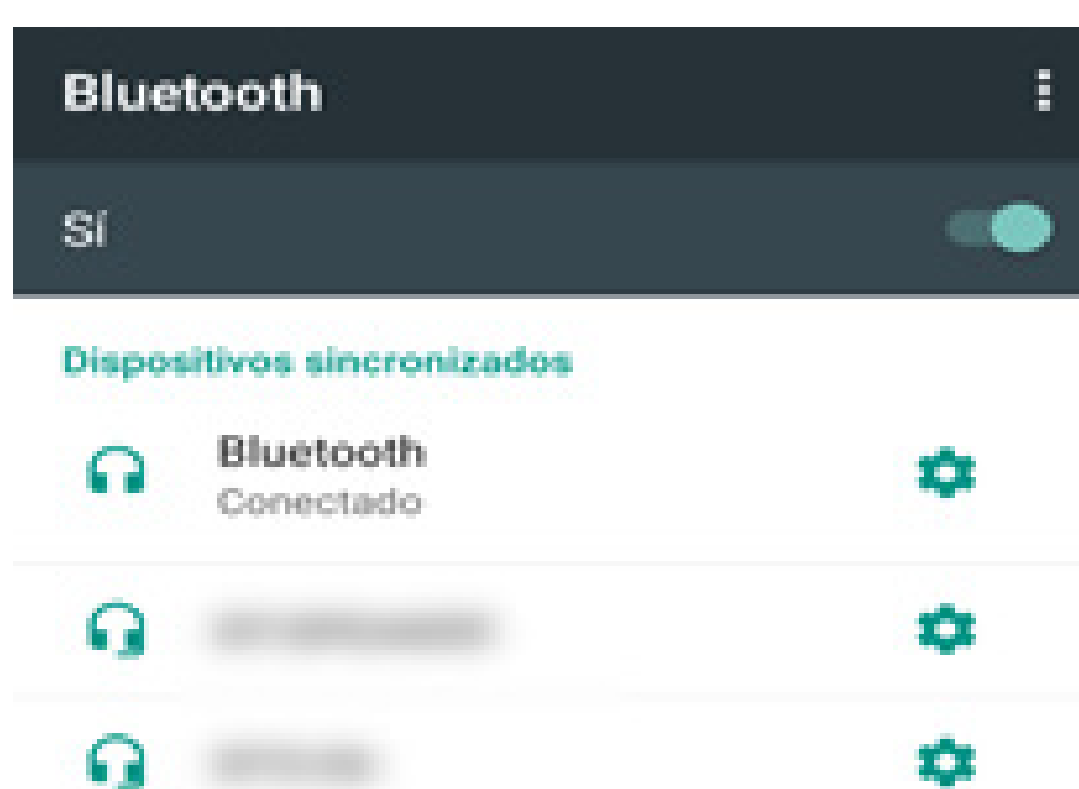
Para fazer a ligação entre um dispositivo e o aerodeslizador, seguir os seguintes passos:

1 - Ligue o aerodeslizador, ouvirá um aviso de voz em inglês indicando que o aerodeslizador está pronto a emparelhar com o seu dispositivo.

2 - Activar o bluetooth no seu dispositivo, e pesquisar os dispositivos disponíveis para emparelhamento. 3 - En los dispositivos disponibles aparecerá uno nuevo con el nombre "Bluetooth".



4 - Seleccionar o dispositivo com o nome "Bluetooth" e ligar. O estatuto mudará para "ligado".



5 - Uma vez ligado, o hoverboard UIRAX 6.5 tocará uma nova ligação informando-o de que o emparelhamento foi bem sucedido.

6- Seleccione o áudio que pretende reproduzir no dispositivo emparelhado.

RESET

Como reiniciar o seu hoverboard UIRAX se tiver problemas de calibração

Siga estes passos para reiniciar devidamente o seu hoverboard:

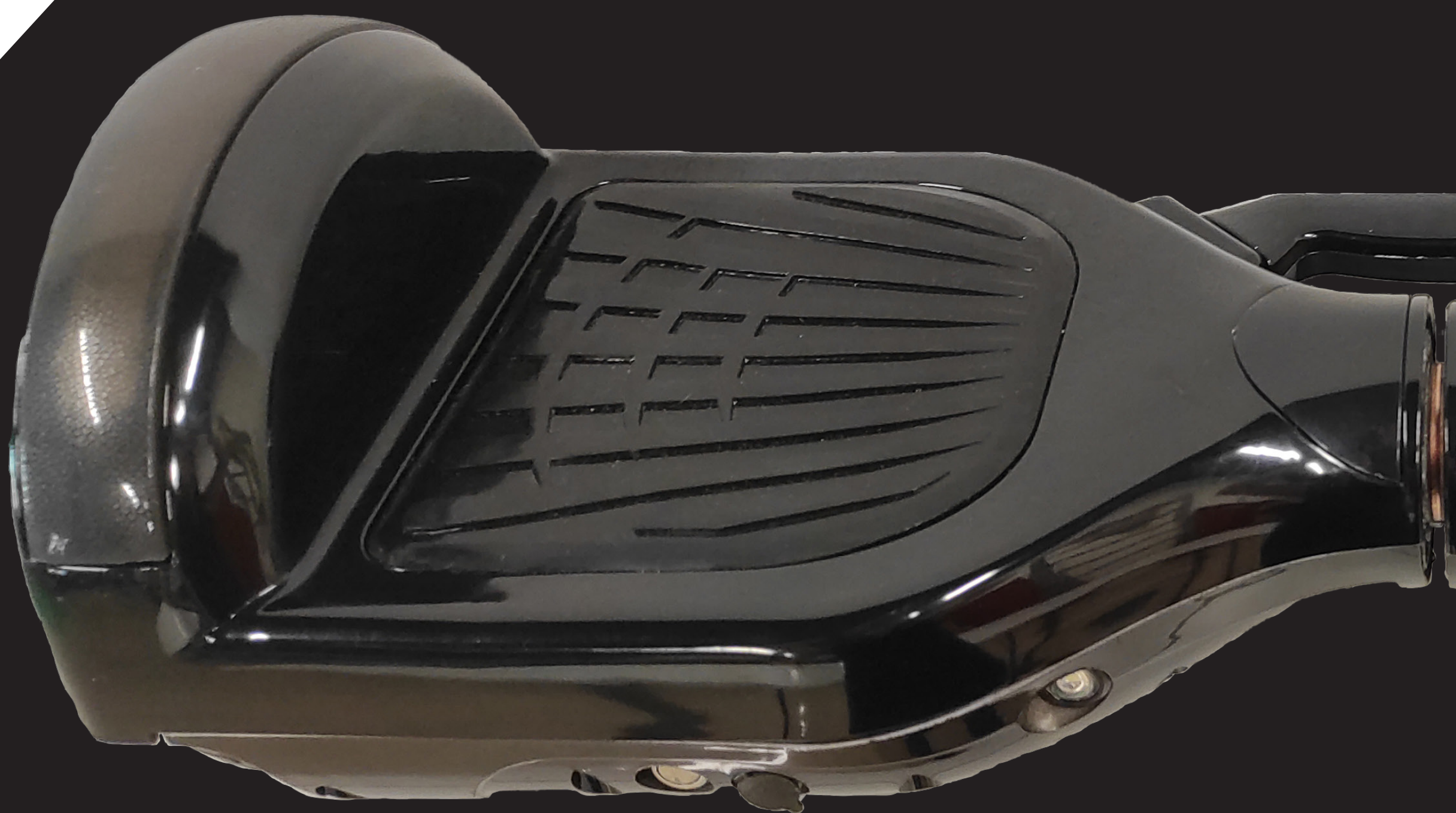
Coloque o seu patim UIRAX sobre uma superfície completamente plana, lisa e numa posição neutra, ou seja, com as almofadas completamente paralelas ao chão.

2. Quando nesta posição e com o seu hoverboard UIRAX desligado, prima e mantenha premido o botão de alimentação até as luzes começarem a piscar.

3. Quando as luzes começarem a piscar, deixar o hoverboard UIRAX no seu processo de calibração (este apitará durante cerca de 20 segundos).

Depois deste tempo o seu patim UIRAX será perfeitamente calibrado.

Volte a ligar o seu hoverboard UIRAX para ter a certeza de que está a funcionar correctamente.



CONDIÇÕES DE GARANTIA

A primeira coisa a fazer é registar o seu produto usando o código QR, que também está na caixa. Isto activará a sua garantia e poderá descarregar todas as melhorias feitas no seu produto.



Todos os produtos são garantidos por AVANZZA TRADERS INTERNATIONAL S.L. por um período de 2 anos a partir da data de compra, s/ Lei 3/2014 de 27 de Março, que altera o texto revisto da Lei Geral de Defesa dos Consumidores e Utilizadores e outras leis complementares, aprovada pelo Real Decreto Legislativo 1/2007 de 16 de Novembro, com excepção de 1 ANO* para baterias e carregadores de baterias. Contudo, quando a falta de conformidade se torna aparente após 6 meses, o consumidor deve provar que o defeito existia desde o início, e só o pode fazer por meio de relatórios de peritos independentes.

O período de garantia começa na data de compra. A factura de compra original, mostrando a data e o número do modelo, é a prova de compra que lhe permitirá provar a data, e é essencial anexar uma cópia.

Com este tipo de equipamento é normal sofrer pancadas e acidentes que podem deixar um efeito secundário exterior não visível do acidente que ocorreu. Além disso, a falha em montar e ajustar correctamente o produto antes da sua utilização pode causar um mau funcionamento ou mesmo um acidente. Antes de pensar que o seu produto é defeituoso, deve verificar se o está a utilizar correcta e correctamente, e se está familiarizado com as instruções de funcionamento. Um bom ajuste e manutenção do aparelho é essencial para evitar uma futura avaria.



Esta garantia cobre o utilizador final com utilização normal do produto e contra defeitos de fabrico do produto. NUNCA para:

- Produtos que tenham sido utilizados para qualquer outra função que não a originalmente prevista (uso comercial, aluguer, competição).
- Artigos sem embalagem original ou prova de compra.
- Defeitos ou danos devidos à utilização ou manuseamento incorrectos do equipamento (tais como danos eléctricos, sobrecarga ou alimentação eléctrica incorrecta, etc.).
- Desgaste e desgaste de consumíveis e danos estéticos.
- Funcionalidade reduzida (velocidade máxima, duração reduzida da bateria, etc.) devido à ultrapassagem das suas limitações de concepção (sobrecarga de peso, velocidade excessiva, condução em estradas irregulares, etc.).
- Defeitos causados por humidade excessiva, chuva, neve e/ou qualquer situação causada por líquidos ou condições de armazenamento inadequadas que afectem a estanquicidade do produto.
- Defeitos ou danos devidos a falta de manutenção, ajuste ou qualquer outro motivo imputável a cuidados impróprios por parte do utilizador.
- Desgaste ou quebra causados por modificações feitas para obter o máximo desempenho, e ultrapassando os limites da máquina, típicos da concorrência, causando assim um maior e mais rápido desgaste, sobreaquecimento e quebra de peças, etc.
- Desgaste e desgaste ou danos causados por uso indevido.
- Produtos que tenham um número de série alterado, modificado ou removido.
- Produtos que utilizam peças sobressalentes que não a marca do fabricante original, e instalados por pessoal fora do serviço técnico oficial operado por Feu Vert. Incluindo peças modificadas ou quebradas.
- Defeitos ou danos devidos a embalagem incorrecta antes do transporte para o serviço técnico.
- Danos causados por vandalismo e/ou força maior.
- Produtos tratados por pessoal externo ao Serviço de Assistência Técnica Feu Vert.
- Produtos com parâmetros diferentes das configurações de fábrica.

Esta garantia cobre o custo de peças sobressalentes e mão-de-obra para as reparações necessárias para restaurar o produto ao seu pleno funcionamento nos seguintes casos:

- Falha de peças ou componentes causada por um defeito de fabrico.
- Produtos que não funcionam quando chegam ao seu destino.

COMPONENTES EXCLUÍDOS DA GARANTIA

Os seguintes componentes estão excluídos da garantia:

- Pneus.
- Guarda-lamas dianteiro e traseiro.
- Chuteira.
- Suspensão.
- Pastilhas de travão.
- Pastilhas de travão.
- Líquido dos travões.
- Lixas e borrachas para o chão.
- Cablagem.
- Peças dobráveis.
- Acelerador/disparo do travão.
- Alavancas de travagem.
- Trim.
- Sela.
- Rodas/ Aros.
- Painel de botões.
- Garras/punhos de mão.
- Alojamentos.
- Parafusos e porcas.
- Pedais.
- Garfos.
- Mastros.
- Carregadores (a partir de 6 meses).
- Baterias (a partir de 6 meses).
- Qualquer dano estético.
- Todas aquelas peças que sofrem desgaste devido à utilização do produto.

PROTOCOLO PARA TRATAMENTO DE INCIDENTES

PROCESSAR UM INCIDENTE

No caso do cliente não poder visitar um centro automóvel FEUVERT, deve contactar o Serviço Técnico Autorizado. A forma de processar uma incidência dos nossos produtos é:

- Enviar um e-mail para ecommerce@feuvert.pt anexando:
 - Formulário de activação de garantia* com todos os campos preenchidos.
 - Fotografias ou vídeos do produto onde o incidente ou defeito de fabrico possa ser visto.
 - Bilhete ou factura de compra.

Se tiver alguma dúvida, pode também contactar Feu Vert ligando para o **número gratuito 214 182 380 entre as 9.00 e as 19.00 horas. M-F**

- Depois de verificar a documentação, Feu Vert entrará em contacto consigo para lhe dizer para onde ir, se possível, ou dar-lhe-á as informações para a recolha e reparação do produto. O preço da recolha e entrega ao domicílio é de 25 euros.

- Uma vez que o produto tenha chegado às instalações de Feu Vert, o incidente será verificado e gerido. Pode haver vários casos:

O incidente cumpre a garantia estipulada e pode ser reparado e reenviado para o endereço indicado no formulário (se este serviço tiver sido contratado) sem custos para o cliente.

O incidente NÃO está incluído na garantia devido a qualquer um dos seguintes problemas: mau uso ou manipulação pelo cliente; golpes ou quedas que tenham danificado o item internamente e causado o mau funcionamento; presença de humidade nos componentes electrónicos e/ou expiração do período de garantia ou todos os problemas que estão indicados no manual de instruções do produto.

Em todos estes casos, será feito um relatório gráfico mostrando o motivo e será enviada uma estimativa de reparação, incluindo os custos de transporte tanto para a recolha como para a entrega (se este serviço tiver sido contratado).

- Se o cliente não aceitar o orçamento de reparação, deverá pagar o custo de recolha e devolução do artigo ao endereço de origem (25 euros se este serviço tiver sido contratado) + o custo de inspecção e verificação (10 euros).

- No caso do cliente ir directamente para o centro automóvel FEUVERT, deve também fornecer o recibo de compra e preencher o formulário de **ACTIVAÇÃO DE GARANTIA**.

***FORMULÁRIO DE ACTIVAÇÃO DA GARANTIA**

Por favor, preencha este formulário e anexe uma cópia na caixa de embarque.

O produto deve ser enviado na embalagem original, ou devidamente protegido de outra forma, com todos os seus acessórios e com as protecções internas da caixa, para evitar danos em trânsito.

CENTRO/CLIENTE:	_____
PESSOA DE CONTACTO:	_____
DATA DE AQUISIÇÃO:	_____
DATA DO INCIDENTE:	_____
ENDEREÇO DE IMAGENS (se este serviço tiver sido contratado):	_____
CÓDIGO POST:	_____
TELEPHONE:	_____
E-MAIL:	_____
PRODUTO:	_____
NÚMERO SÉRIO:	_____
BREVE DESCRIÇÃO DO PROBLEMA:	_____

Para o processamento da garantia, é necessário anexar:

- Recibo de compra.
- Fotografias do estado do produto e do incidente.
- Fotografia do produto embalado para recolha (se este serviço tiver sido contratado).

CERTIFICADO DE CONFORMIDADE

AVANZZA TRADERS INTERNATIONAL S.L.U
B-42715680
C/ MARIE CURIE 20, 1 PLANTA
29590-PARQUE TECNOLÓGICO DE ANDALUCÍA, CAMPANILLAS-MÁLAGA

DECLARA QUE O UIRAX HOVERBOARD 6,5".
MODELO: UIRAX HOVERBOARD DE 6,5".

Cumprе as disposições da Directiva 2014/30/CE sobre compatibilidade electromagnética e da Directiva 2006/42/CE sobre máquinas conformes com as normas harmonizadas: EN61000-6-3:2007+A1:2011; EN61000-6-1: 2007.

E que o adaptador de rede incluído cumpre com as disposições da Directiva CEM 2014/30/CE em conformidade com as normas harmonizadas: EN60335-1: 2012/A11: 2014; EN60335-2-29: 2004/A2: 2010; EN62233: 2008.

Málaga, a 1 de junho de 2021



Fdo. Jose Luis Aguirre
ADMINISTRADOR

AVANZZA TRADERS
INTERNATIONAL, S.L.U.
B-42715680

