

UrbanGlide



UrbanGlide 65s

CONTEUDO

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA.....	3
GENERALIDADES	3
SEGURANÇA	3
ALIMENTAÇÃO ELETRICA DO PRODUTO.....	4
COLOCAÇÃO DO PRODUTO	4
LIMPEZA	4
REPARAÇÃO	4
SEGURANÇA – AMBIENTE.....	4
APRESENTAÇÃO E DETALHES DO PRODUTO.....	5
COMO UTILIZAR O PRODUTO.....	6
CONDIÇÕES DA GARANTIA	8
WEBSITE URBANGLIDE	9
REGISTRO DA GARANTIA.....	9

INFORMAÇÕES DE SEGURANÇA

Este produto foi concebido e fabricado para garantir sua segurança. Os mecanismos incorporados no produto vão protegê-lo se você seguir os seguintes procedimentos para instalação e utilização. Leia atentamente as seguintes instruções e respeite-as antes de qualquer manipulação e instalação do seu produto. Guarde estas instruções para consultá-las mais tarde.

Antes da sua primeira utilização, familiarize-se com os métodos de utilização. Assim poderá evitar danos pessoais ou perder o controle do produto.

Certifique-se de tomar todas as precauções de segurança, tais como: usar um capacete, joelheiras, protetores de cotovelo, punhos e outros equipamentos de proteção.

Verifique a condição do seu produto antes de cada uso.

O produto não tem permissão para usar as pistas reservadas para veículos a motor.

Aconselhamos crianças, idosos e grávidas a não usar o produto. Este dispositivo pode ser usado por crianças de 8 anos de idade ou mais, e aqueles com capacidade física, sensorial ou mental reduzida ou falta de experiência ou conhecimento, se forem devidamente supervisionados. s ou se as instruções para o uso seguro do dispositivo foram fornecidas a eles e os riscos foram apreendidos. As crianças devem ser supervisionadas para se certificar de que não jogam com o dispositivo. Nunca permita que uma criança use o produto na ausência de um adulto, verifique sempre a carga correta da bateria antes de usar (consulte a seção de carregamento do manual). Não use depois de beber ou tomar narcóticos. Não transporte objetos durante a condução. Ao usar o produto, você deve respeitar as leis do tráfego local e dar prioridade aos pedestres. Pegue as ciclovias.

Esteja atento às coisas circundantes como calçadas, solavancos ou pisos irregulares. Não use o produto em passos superiores a 3 cm, em uma superfície oleosa, congelados ou em estradas danificadas ou com sinais de trabalho.

Ao usar o produto, certifique-se de que os pés estão sempre devidamente assentados e limpos. Use vestuário adequado, isso irá ajudá-lo em caso de queda. O produto é projetado para transportar uma pessoa por vez. Não comece ou pare de repente. Evite dirigir em declives íngremes. Não use em locais sem iluminação pública.

GENERALIDADES

Não agitar, o aparelho pode danificar-se.

Use apenas peças e acessórios (fonte de alimentação...) recomendados pelo fabricante. As ilustrações do produto podem diferir do produto real.

SEGURANÇA

Para evitar incêndio ou choque elétrico, não coloque o produto perto de objetos cheios de líquidos.

Se um objeto pesado ou líquido cair sobre o produto, desligue-o imediatamente e envie-o para ser verificado por pessoal qualificado antes de ser reutilizado.

ALIMENTAÇÃO ELÉTRICA DO PRODUTO

O carregador fornecido com o produto é específico para o produto. Usar outro carregador pode danificar o produto ou causar acidentes.

Não toque substâncias vazando da bateria. Não deixe animais e crianças tocarem a bateria. As baterias contêm substâncias perigosas, não abra a bateria, não insira nada na bateria.

Antes de armazenar, descarregue completamente seu Segway para evitar que a bateria seja descarregada devido a um longo período de tempo sem uso.

Se a temperatura de armazenamento for inferior a 0 ° C, não carregue o Segway. Você pode colocá-lo em um ambiente temperado (acima de 10 ° C) para carregar.

Atenção! O transporte aéreo do seu produto pode ser regulamentado ou proibido devido à bateria de lítio.

COLOCAÇÃO DO PRODUTO

Instale o aparelho longe de qualquer equipamento com forte atração, como fornos micro-ondas, alto-falantes...

LIMPEZA

Nunca abra o produto para limpá-lo, ou a garantia será anulada.

Desconecte o produto da tomada antes de limpar o produto.

Limpe a parte externa do produto com um pano úmido. Nunca use tampas abrasivas, pó abrasivo ou solventes, como álcool ou gasolina. A limpeza e manutenção pelo usuário não devem ser feitas por crianças não atendidas.

REPARAÇÃO

Não desmonte ou modifique a bateria do dispositivo.

Consulte toda a manutenção para pessoal qualificado. A reparação do produto é necessária quando o aparelho for danificado de alguma forma: ficha ou cabo danificado, um líquido derramado no produto, introdução de pequenos objetos no produto, a exposição à chuva ou humidade, mau funcionamento, queda do produto...

SEGURANÇA – AMBIENTE

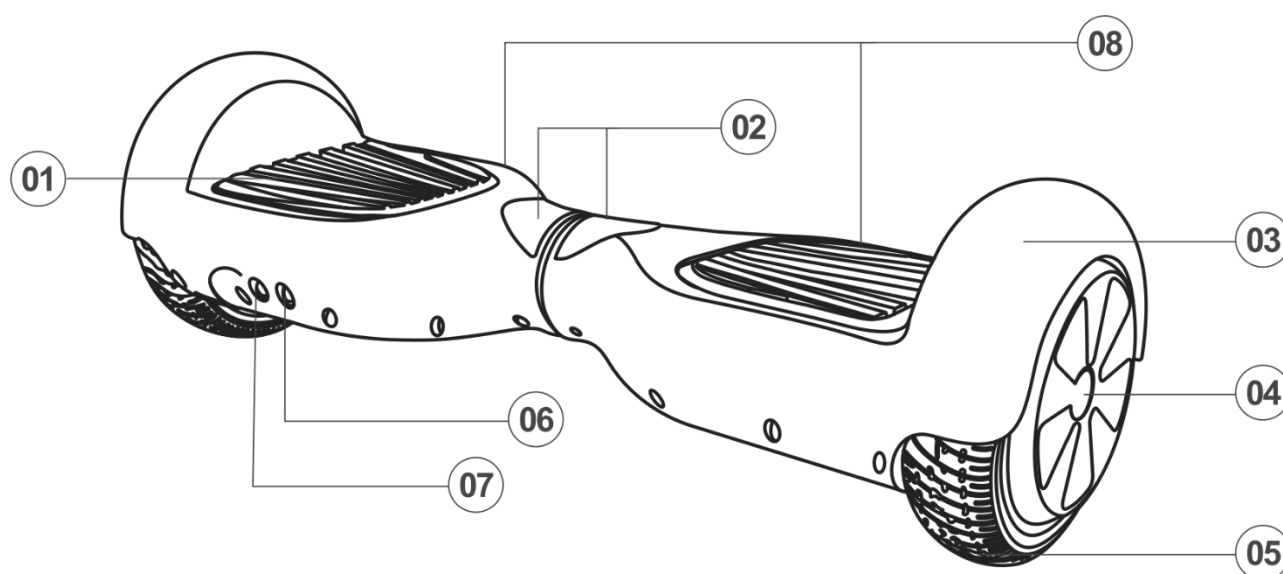
Seu produto URBANGLIDE foi testado em laboratório e é coerente com as correspondentes diretivas europeias para a marcação CE em vigor durante o momento da comercialização.

A rastreabilidade dos componentes do seu produto URBANGLIDE foi realizada; Isso mostra que o produto está em conformidade com a Diretiva Ambiental (RoHS) em vigor à época de seu lançamento.

No fim de vida, não deite o produto no lixo, mas leve para o distribuidor à sua disposição, de resíduos domésticos, que receberá o produto em reciclagem de resíduos de equipamentos elétricos e mecânicos e eletrônicos (DEEE).

APRESENTAÇÃO E DETALHES DO PRODUTO

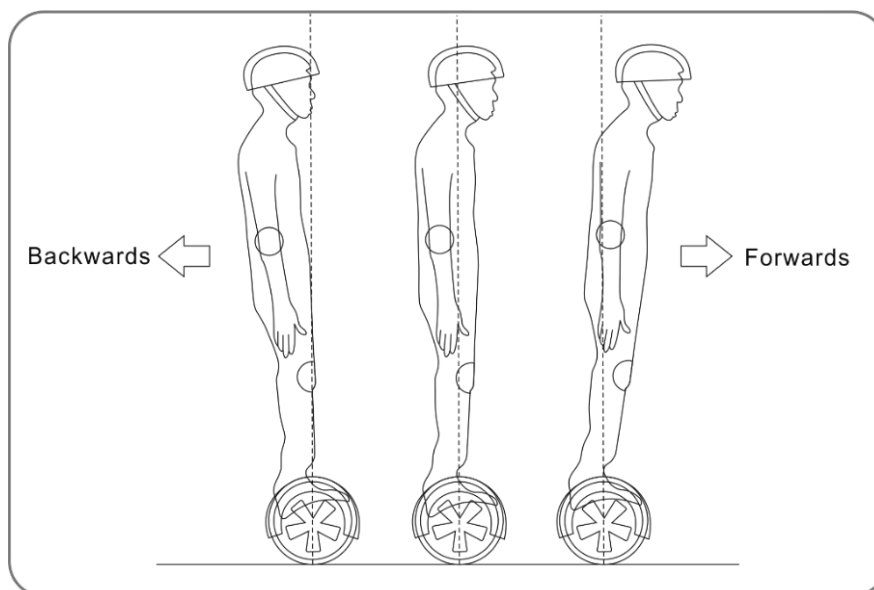
O produto pode ir para a frente, para trás, mudar de direção, tudo isto controlado por « **equilíbrio dinâmico** ». Dotado de um design elegante, este produto é fácil de controlar e por cima amigo do ambiente (eco friendly).



- 1- Pedais
- 2- Indicadores LED
- 3- Proteção de rodas
- 4- Calota de roda
- 5- Pneu
- 6- DC In (Carregamento)
- 7- On/Off
- 8- Lâmpadas LED

COMO UTILIZAR O PRODUTO

O produto utiliza o equilíbrio dinâmico, com a ajuda dos sensores internos de giroscópio e de aceleração. O produto é controlado por o centro de gravidade. Quando se puxa para a frente, o produto acelera. Quando necessitar abrandar, puxe-se para trás. Para virar para a esquerda ou direita, faça pressão sob o pedal esquerdo ou direito.



O produto tem um sistema de estabilização dinâmica inercial, ele pode guardar um equilíbrio ântero-posterior, mas não pode garantir a estabilidade à esquerda ou à direita. Desacelere quando quiser virar à esquerda ou à direita.

Etapa 1: Carregue no botão On/Off para acender o produto. Uma luz verde acenderá para indicar que o produto está ligado.

Etapa 2: Em primeiro lugar, pouse um pé em cima de um pedal, o sistema entrará em balanceamento automático. Em seguida pouse o outro pé para fazer funcionar o produto.

Etapa 3: Incline-se para a frente para mover para a frente ou para trás para recuar. A magnitude de seus movimentos não deve ser abrupta. Você pode perder o equilíbrio.

Etapa 4: Faça mais pressão sob o pé esquerdo para virar para a direita. Faça mais pressão sob o pé direito para virar para a esquerda.

Etapa 5: Antes de descer, certifique-se você está estabilizado, em seguida, remova um pé e, em seguida, o outro pé.

NOTA: Se o usuário exceder a velocidade máxima, ou se o Segway não for usado corretamente (plataforma não horizontal), o último emitirá um tom de alarme (o mesmo que na ignição).

Ao usar o produto, se quase não tiver bateria, soará um sinal sonoro (o mesmo que a ignição). Em seguida, ele carregará o produto.

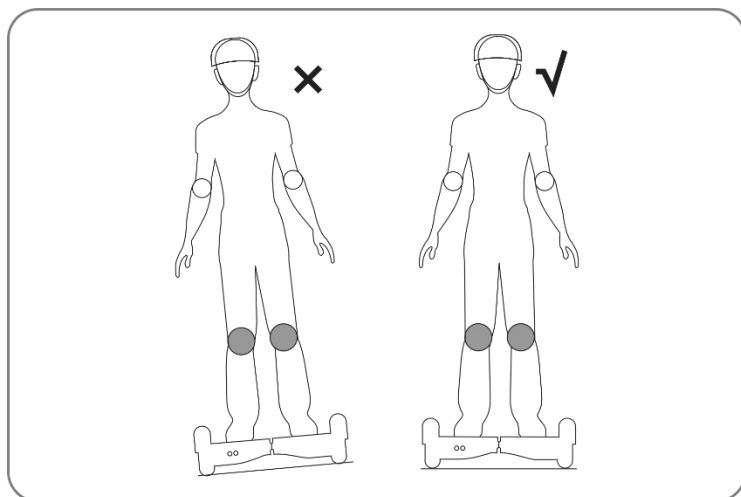
Quando a energia é baixa, não há energia suficiente para condução normal, não continue a usar o produto, é muito fácil de cair e também afetará a vida útil da bateria.

Quando você liga o Segway, você ouvirá um sinal sonoro, o que significa que os dispositivos de aviso, vistos acima, funcionam corretamente.

Alertas de som:

1 sinal sonoro: operação normal na ignição.

2 sinal sonoro: erro de calibração ou peso do usuário mal colocado, desça, desligue e ligue novamente.



Calibrar o produto

1. Apague o produto.
2. Alinhar a superfície dos dois pedais.
3. Carregue e fique carregado no botão On/Off.
4. O indicador de bateria acende-se em primeiro, fique carregado até ouvir um bip, largue o botão quando ouvir o bip.
5. O produto está calibrado.

Carregue o produto

1. Certifique-se de que o conector de carga esteja limpo e seco.
2. Comece ligando o interruptor na interface de alimentação e, em seguida, conecte a outra extremidade do carregador no Segway.
3. Quando o indicador vermelho acender no carregador, significa que o carregamento é bem-sucedido, caso contrário, verifique se a linha está conectada corretamente.
4. Quando o LED do carregador mudar de vermelho para verde, a bateria está totalmente carregada. Pare de carregar. O tempo de carga muito longo pode afetar a vida útil da bateria.

CONDIÇÕES DA GARANTIA

A garantia **URBANGLIDE** disponível é válida por 2 anos para o produto e 3 meses para os acessórios (cabo USB, fonte de alimentação...).

URBANGLIDE garante a seu produto contra todos os defeitos de fabrico ou montagem. Esta garantia só se aplica à primeira aquisição do produto pelo usuário final e não é transmissível, se o dispositivo for revendido. Esta garantia não cobre quaisquer incompatibilidades encontradas pelos usuários finais para além das recomendações do especificado na embalagem, ou qualquer outra incompatibilidade gerada por outro hardware ou software no computador que está ligado ao produto.

Prova de compra devem ser apresentados aos nossos serviços para aplicar garantia **URBANGLIDE**.

A garantia não cobre falhas ou defeitos induzidos pela não observância às instruções deste manual, negligência, alteração, instalação imprópria ou manutenção, reparação ou alteração não autorizada pela **URBANGLIDE**, testes impróprios, acidente ou fatores externos, tais como (lista não exaustiva) excesso de calor ou de humidade, falhas de energia ou má instalação / desinstalação de produto.

A única obrigação contratual aprovada pelo **URBANGLIDE** diz respeito à reparação ou substituição do produto defeituoso. Em nenhum caso, **URBANGLIDE** não pode ser responsabilizada por qualquer perda de dados, ou das suas consequências induzidas por falha operacional ou uma falha do produto. Em qualquer caso, **URBANGLIDE** não será vinculado a qualquer responsabilidade financeira por qualquer quantia superior ao valor do produto adquirido pelo usuário final.

Esta garantia do seu produto está definida e não pode ser modificada, diminuída ou aumentada sem autorização por escrito da **URBANGLIDE**. Além disso, a **URBANGLIDE** não pode ser responsabilizada por qualquer assessoria técnica ou do serviço prestado pertencente ao produto.

Você não é o beneficiário desta garantia atual. Esta garantia cobre apenas o Seu produto e é regida pela lei francesa.

Nota:

URBANGLIDE™ reserva o direito de modificar o manual do usuário, sem aviso prévio de acordo com a evolução do produto.

WEBSITE URBANGLIDE

Visite nosso website em: <http://www.UrbanGlide.com>

REGISTRO DA GARANTIA

A fim de facilitar a gestão do seu problema, deve entrar em contacto com a nossa equipe de apoio, nós convidamo-lo a registrar a garantia do seu produto em nosso site no seguinte endereço:

<http://garantie.UrbanGlide.com>

Para reparação, contacte o seu revendedor para reparar a seu produto sob garantia, ou envie o seu pedido via e-mail para o seguinte endereço:

Por telefone ao

França : **01 55 85 82 00**

Portugal : **308 800 836**

Espanha : **902 110 572**

Inglaterra : **01 55 85 82 00**

De segunda a quinta das 09h30 à 19h30.

Sexta das 9h30 à 18h30.

URBANGLIDE é uma marca importada pela empresa PACT INFORMATIQUE, localizada em 33 rue du Ballon – 93160 Noisy Le Grand – France

DECLARAÇÃO DE CONFORMIDADE

Nós subscrevemos PACT INFORMATIQUE declaramos por a presente que o produto.

Modelo: UrbanGlide 65S

Tipo: Hoverboard

Função: skate elétrico autoequilibrado para transporte pessoal

N° de série:

Descrição do produto: skate elétrico autoequilibrado para transporte pessoal e para desfrutar momentos de lazer. Com luzes LED e motor que atinge a velocidade máxima de 15km/h e incorpora uma bateria de lítio de 4000 mAh com uma função de economia de bateria para uma maior autonomia. A bateria é recarregada completamente em cerca de duas horas e tem autonomia para uma distância entre 15 a 20 km. A inclinação máxima é de 25°; peso máximo suportado é de máximo 100 kg.

Responde a todas as normas técnicas aplicáveis ao produto:

DIRETIVAS

2014/30/EU	2014/35/EU	2014/30/EU
2006/42/EC		2006/42/EC

STANDARD DE TESTES

IEC 61558-2-1-16:2009	AMD1:2009	EN 61558-2-16:2009 +A1:2013
IEC 61558-1:2005	EN 61000-6-3:2007 +A1:2011	EN 61558-1:2005 +A1:2009
AMD1:2013	EN 61000-6-1:2007	EN 60335-1:2012 +A11:2014 +A13:2017
EN 62233:2008	EN ISO 12100:2010	

N° DE CERTIFICADO

SZEM180100051501	SHES1803003112MDC	SHEM180300232401MDC
SZEM1801000515PSV	SZES180100027201	LVD SZES1801000272PS
SHES180100089702	SHEM180300232401	SHES180300311201 / SHES180300311202

Todos os testes de emissão rádio foram realizados por o laboratório abaixo mencionado:

SGS-CSTC Standards Technical Services Co., Ltd

No 588 West Jindu Raod, Songjiang District

Shanghai, PR China

COORDONADAS DO FABRICANTE OU MANDATARIO:

PACT Informatique

33 rue du ballon

93160 Noisy le Grand – France

Coordenadas da pessoa autorizada para compilar o processo técnico:

Michael Barreira

33 rue du ballon

93160 Noisy le Grand - France

Esta declaração é emitida sob a responsabilidade do fabricante e, se for caso disso, do seu mandatário o

23/07/2018.



**Representante da
sociedade:**

PACT INFORMATIQUE
33 rue du ballon – Noisy le Grand -
France
Maurice Bodokh
Diretor Executivo

Urban **Glide**