

# INTEX® MANUAL DO USUÁRIO

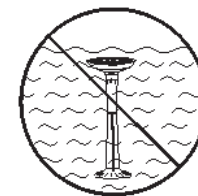
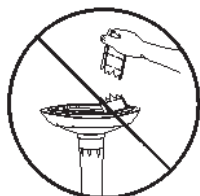
## LUZ SOLAR DE LED MODELO SL1006

148B

### ⚠ ATENÇÃO

- Este produto não é um brinquedo, mantenha fora do alcance das crianças. Deve ser montado somente por um adulto.
- Não descarte as baterias no lixo regular, lixo doméstico ou no fogo, pois como baterias podem vazarem ou explodir.
- Não olhar diretamente para a luz emitida por este produto.
- Nunca levante ou manuseie o produto pelo painel solar. Não toque na superfície do painel solar.
- Não monte o produto em declive, superfícies inclinadas ou áreas escuras.
- Não sentar, pisar ou exercer pressão sobre o produto, pois ferimentos podem ocorrer.

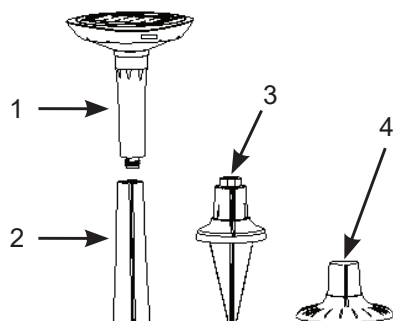
**SIGA ESTAS REGRAS E TODAS AS INSTRUÇÕES PARA EVITAR DANOS AO PRODUTO OU FERIMENTOS.**



Devido a uma política de melhoria contínua dos produtos, a Intex se reserva o direito de alterar as especificações e aparência, o que pode resultar em atualizações para o manual de instruções, sem aviso prévio.

## GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

## LISTA DAS PARTES



NO PEÇAS	DESCRIÇÃO	QUANTIDADE	PEÇA DE REPOSIÇÃO N°
1	LUZ	1	11929
2	TUBO INFERIOR	1	11256
3	ESTACA	1	11257
4	BASE	1	11258

## INSTRUÇÕES

### Geral

- O painel solar carregará a bateria durante o dia e a luz acenderá automaticamente quando escurecer. A luz apagará quando clarear novamente.
- O painel solar ajustável permite máxima exposição solar.
- Dependendo das condições climáticas e da exposição solar, um dia inteiro de carga sob a luz solar fornece uma média de 3-5 horas de iluminação.
- Para um melhor desempenho, o produto deve ser instalado em uma área ensolarado brilhante e não em áreas sombreadas, embaixo de árvores ou áreas com baixa exposição solar.
- Mantenha a superfície do painel solar limpa e clara de folhas ou detritos que possam afetar a sua eficiência.

## IMPORTANTE

- Não montar este produto perto de outras fontes/dispositivo de iluminação.

### Para instalar ou substituir a bateria embutida recarregável:

1. Remova os parafusos com uma chave de fenda phillips (não inclusa) e levante a tampa. Insira a bateria recarregável (tipo: 18650; 3.7V, 2000mAh), seguindo a orientação indicada no compartimento da bateria (ver Fig. 1).
2. Verifique se o o-ring da tampa está no lugar e recoloca a tampa da bateria de volta.

**Note:** Sempre compre o tamanho e a grade corretos da bateria mais adequada para o uso pretendido. Limpe os contatos da bateria e também os dispositivos antes da instalação da bateria.



FIGURA (1)

## GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

**Instalação:**

O produto vem com dois acessórios de fixação separados:

- Uma estaca para fixar o produto no gramado ou jardim do quintal.
- Uma base de pedestal com furos para fixação da plataforma de madeira, de chão de cimento ou de terraço.

1. Parafusar o tubo inferior (2) na unidade da luz solar. Gire o interruptor para ativar o sistema de controle do painel solar. Veja figura (2).

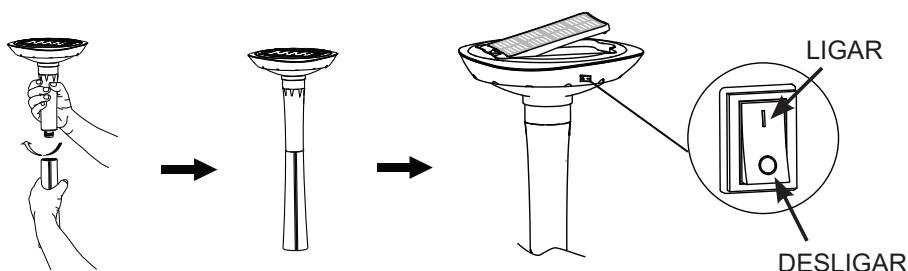


FIGURA (2)

2. Insira a estaca (3) no gramado ou jardim, onde desejar, para assegurar-se de que a estaca esteja firmemente fixada; insira o dispositivo da luz montado na estaca. Veja figura (3).

**Note:** Se a terra for dura e batida, umedeça o solo com água antes de inserir a estaca.

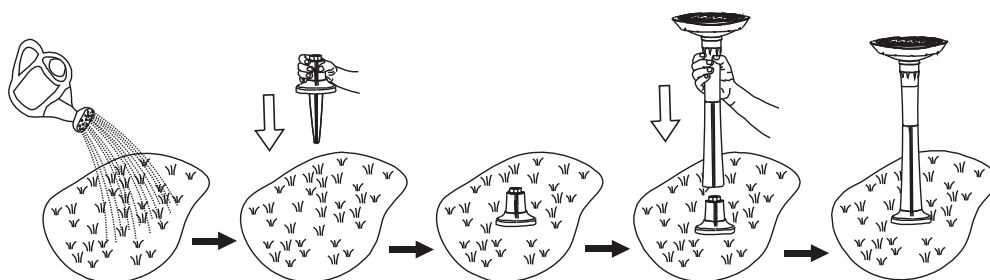


FIG (3)

3. A luz solar também pode ser montado em uma plataforma de madeira ou chão de cimento usando a base do pedestal. Veja figura (4).

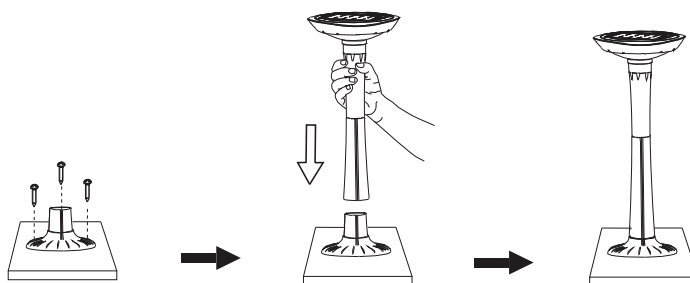





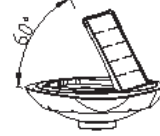



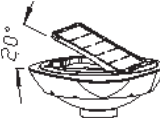
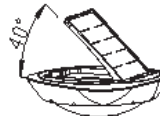
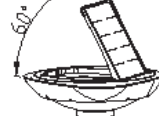
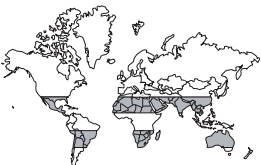
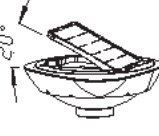

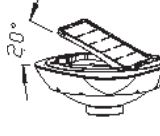






FIG (4)

# GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

### Instalação (cont.):


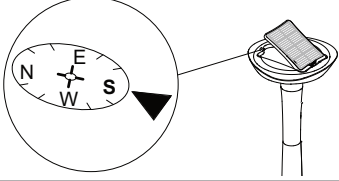

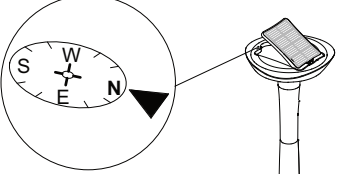
### Ajustando o painel solar

Em diferentes regiões e, dependendo da estação, o painel solar tem de ser adaptada para permitir a máxima exposição solar para o seu melhor desempenho. Ver gráfico abaixo.

AREA	PRIMAVERA	VERÃO	OUTONO	INVERNO
 <p>Latitude 50° e abaixo</p>				
 <p>Latitude 30° ~ 50°</p>				
 <p>Latitude 10° ~ 30°</p>				
 <p>Latitude 0° ~ 10°</p>				

## IMPORTANTE

- Para permitir a máxima exposição solar, os usuários do hemisfério norte devem posicionar o produto com o painel solar virado para o sul. Os usuários do hemisfério sul devem posicionar o produto com o painel solar para o norte.

AREA	AJUSTANDO O PAINEL SOLAR
 <p>Hemisfério norte</p>	
 <p>Hemisfério sul</p>	

## GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES

## Garantia limitada

Sua Luz solar de LED foi fabricada com materiais da mais alta qualidade e acabamento. Todos os produtos têm sido checados e não tem defeitos. Esta Garantia Limitada aplica-se apenas a Luz solar de LED.

Esta garantia limitada é adicional e não um substituto para os seus direitos legais e reparações. Na medida em que esta garantia é incompatível com qualquer um dos seus direitos legais, eles têm prioridade. Por exemplo, as leis dos consumidores em toda a União Europeia fornecer direitos legais de garantia, além da cobertura que você recebe da garantia limitada: para obter informações sobre as leis do consumidor em toda a UE, por favor, visite o site do Centro Europeu do Consumidor em [http://ec.europa.eu/consumers/ecc/contact\\_en/htm](http://ec.europa.eu/consumers/ecc/contact_en/htm).

O Limite de Garantia é aplicado apenas para comprador original e não é transferível. Esta garantia limitada é válida pelo período de um ano (1) ano a partir da data da compra. Guarde o recibo de compra junto com este manual, pois ele será solicitado e deve acompanhar a solicitação da garantia ou a garantia limitada estará inválida.

Se for encontrado defeito de fabricação no período de (1) um ano, por favor contate o Centro de Serviços Intex apropriado listado na folha "Centros de Serviço Autorizados". O centro de serviço determinará a validade da solicitação. Se o item está coberto pelas disposições da garantia, o item será reparado ou substituído, com o mesmo ou comparável ao item (à escolha da Intex) sem nenhum custo para você.

Além desta garantia, e outros direitos legais em seu país, sem mais garantias implícitas. Na medida em que, possivelmente, em seu país, em nenhuma hipótese, a Intex, ou seus agentes, ou trabalhadores (incluindo o fabricante do produto) será responsabilizado por você ou por terceiros para danos diretos ou indiretos decorrentes do uso de seu Luz solar de LED. Alguns países ou jurisdições não permitem a exclusão ou limitação de danos acidentais ou prejuízo com consequência, portanto a limitação ou exclusão acima pode não aplicar-se a você.

Você deve observar que esta garantia limitada não se aplica nas seguintes circunstâncias:

- Se o Luz solar de LED estiver sujeito a negligência, uso inadequado, acidente, utilização imprópria, voltagem ou corrente imprópria contrária as instruções de utilização, manutenção ou armazenamento inadequado;
- Se o Luz solar de LED estiver sujeito a danos por circunstâncias fora do controle da Intex, incluindo, mas não limitado a, desgaste natural e danos causados por exposição ao fogo, inundação, baixas temperaturas, chuva, ou por força de causas naturais;
- Para peças e componentes não vendidos pela Intex; e / ou.
- Para modificações não autorizadas, reparos ou desmontagem do Luz solar de LED por alguém que não seja pessoal do Centro de Serviços da Intex.

Ferimentos, danos em propriedades ou pessoas não estão cobertos por esta garantia.

Leia o manual do proprietário com atenção e siga todas as instruções relativas à operação e manutenção adequada da sua Luz solar de LED. Sempre inspecionar o produto antes de usar. A garantia pode ser invalida se não são seguidas às instruções.

# GUARDE ESTAS INSTRUÇÕES