

**GAMBIARRA WIRELESS ULTRA FINA DOBRÁVEL 800LM**  
**REF.: 1154**



Com as instruções que se seguem, gostaríamos de o ajudar a obter as melhores funcionalidades da sua lanterna. Guarde este manual de instruções para consulta futura ou para os utilizadores seguintes

## Datos técnicos

### Luz

Luz principal - COB LED super brilhante

Luz de topo - SMD LED

### Potência

Modo pouca luminosidade luz principal - aprox. 400LM

Modo de alta luminosidade luz principal - aprox. 800LM

Modo de luz traseira - aprox. 400LM

Modo de luz de topo - aprox. 120LM

### Tempo funcionamento

Modo de pouca luminosidade luz principal - aprox. 4.5h

Modo de alta luminosidade luz principal - aprox. 2.5h

Modo de luz traseira - aprox. 4.5h

Modo de luz de topo - aprox. 9h

### Características

Especificações bateria: Li-ion 3.7V, 2600mAh, 9.62Wh

Tempo de carga: aprox. 3.5h(±30min)

Entrada de carga: DC 5V 1A

Grau de proteção: IP65

Temperatura de funcionamento: -10°C~+40°C

## Procedimento de funcionamento e de carga

O procedimento de funcionamento do 1154 é o seguinte:

- Prima o interruptor pela primeira vez, para ligar modo pouca luminosidade.
- Prima o interruptor pela segunda vez, para ligar modo alta luminosidade.
- Prima o interruptor pela terceira vez, para ligar a luz topo.
- Prima o interruptor pela quarta vez, para ligar a luz traseira.
- Prima o interruptor pela quinta vez, para desligar a gambiarra.

## Indicador de batería

Há 3 indicadores LED a piscar durante o carregamento.

- Carregar completamente a lanterna antes da primeira utilização.
- Carregue a lanterna a pelo menos 80% antes de a guardar durante um período mais longo.
- Desligue o interruptor principal quando estiver a carregar a lanterna.
- O indicador da bateria permanece verde intermitente durante o carregamento.
- O indicador da bateria permanece verde se o carregamento estiver concluído.
- Retire o cabo USB e tente novamente se o indicador da bateria não se acender.

## Instruções de segurança

- Não coloque o aparelho num local onde as crianças o possam alcançar.
- Para evitar curto-circuitos, não desmontar o aparelho, não colocar o aparelho no fogo.
- Não colocar o aparelho em locais com temperaturas extremamente baixas ou altas, húmidas ou poeirentas.
- Certifique-se de que utiliza o carregador específico.
- Para proteger o aparelho contra o calor, o fogo ou eletricidade estática, não utilizar com as mãos molhadas para substituir a bateria.
- O aparelho deve ser utilizado entre 10 graus negativos e 40 graus Celsius.
- O aparelho aquece após um longo período de utilização, mas existe um controlo de temperatura no interior do aparelho, não existe risco de incêndio ou explosão.
- O aparelho pode suportar um teste de queda de 2 metros de altura, mas é um aparelho de precisão, pelo que deve ser utilizado com cuidado.
- O estado da luz deve ser verificado regularmente.
- Quando limpar o aparelho, utilize um pano seco e macio para o limpar.
- Não olhar diretamente para a fonte de luz.
- Quando a luz estiver acesa, não permitir que outros objetos sejam cobertos em frente da fonte de luz.

## Proteção do ambiente

- O aparelho não deve, em caso algum, ser deitado fora no lixo doméstico normal.
  - Elimine o aparelho através de um centro de eliminação autorizado ou num contentor de eliminação de resíduos adequado.
- Eliminar todos os materiais de embalagem através de uma instalação de eliminação ecológica. As baterias recarregáveis não devem ser eliminadas no lixo doméstico.
- Devolva as baterias recarregáveis usadas ao seu revendedor ou entregue-as num centro de recolha de baterias.

## Garantia

- O aparelho tem uma GARANTIA de 6 meses contra defeitos de fabrico ou de materiais.
- A garantia não se aplica a danos no aparelho resultantes do incumprimento das instruções de utilização.

Sujeito a alterações técnicas. Não assumimos qualquer responsabilidade por erros de impressão.