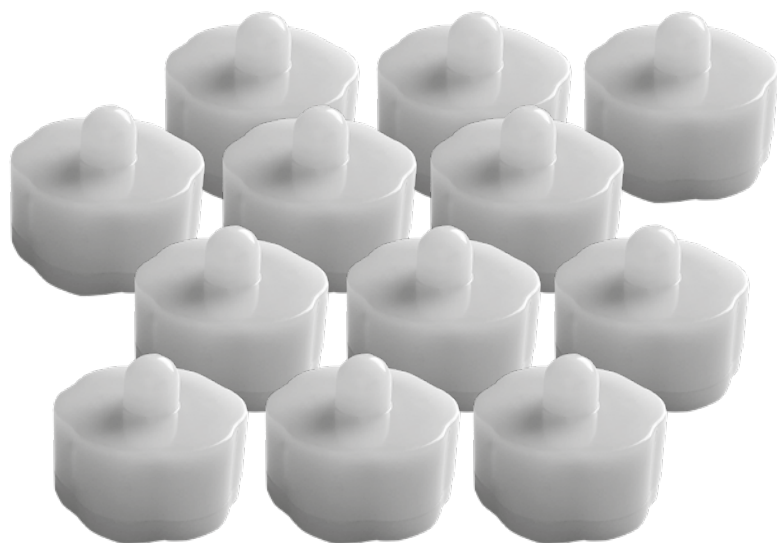




# Velas LED Decorativas

Conjunto de 12 unidades

Modelo: WK-904-S12



MANUAL DE INSTRUÇÕES ORIGINAL



Ref. n.º: 5206  
16.10.2021  
WKNF8942

## Conteúdo

<b>Introdução</b>	<b>3</b>
<b>Informações gerais</b>	<b>4</b>
Ler e guardar o manual de instruções	4
Utilização correta	4
<b>Explicação dos símbolos</b>	<b>4</b>
<b>Segurança</b>	<b>4</b>
<b>Indicações de segurança relativas às pilha</b>	<b>4</b>
<b>Material fornecido</b>	<b>5</b>
<b>Colocação em funcionamento</b>	<b>5</b>
Trocar as pilhas	5
Operação	5
Função de temporizador	5
<b>Limpeza e armazenamento</b>	<b>6</b>
<b>Dados técnicos</b>	<b>6</b>
<b>Eliminação</b>	<b>6</b>
Eliminar a embalagem	6
Eliminar o produto	6
<b>Assistência</b>	<b>8</b>

## Introdução

Obrigado por adquirir a Velas LED Decorativas da Lightzone.

Com ela, optou por um produto de elevada qualidade que cumpre os mais elevados padrões de desempenho e segurança. Para uma utilização correta e uma longa vida útil, recomendamos que tenha em atenção as seguintes indicações.

Leia atentamente estas instruções e, em especial, as indicações de segurança, antes de colocar o aparelho em funcionamento. Encontrará uma série de indicações úteis e importantes que têm de ser compreendidas e consideradas por cada utilizador antes da colocação em funcionamento. Guarde este manual de instruções e entregue-o juntamente com o aparelho em caso de transmissão do mesmo.

Também pode descarregar este manual como ficheiro PDF na nossa página web.

**Velas LED Decorativas**

**Modelo: WK-904-S12**

**IMPORTADO POR:**

**AHG Wachsmuth & Krogmann mbH**

**Lange Mühren 1**

**20095 Hamburgo**

**Alemanha**

**WKNF8942**

**[www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)**

## Informações gerais

### Ler e guardar o manual de instruções



Leia atentamente este manual, guarde-o e entregue-o a outros utilizadores. Guarde a embalagem para armazenar o produto de forma segura.

### Utilização correta

Este produto não é adequado para uma utilização comercial. Ele é indicado para a decoração em interiores e exteriores.

### Explicação dos símbolos

Os seguintes símbolos e palavras de advertência são utilizados neste manual de instruções, nas velas ou na embalagem.



**NOTA!** Esta palavra de advertência alerta para possíveis danos materiais.



Com a marca CE, o fabricante confirma que este aparelho elétrico está em conformidade com as diretivas europeias em vigor.



Este símbolo significa que o produto funciona com baixa tensão de proteção (SELV / PELV).



**CUIDADO!** Este símbolo/palavra de advertência designa um perigo com um grau de risco baixo que, se não for evitado, pode ter como consequência ferimentos ligeiros ou moderados.

**IP65**

Impermeabilidade ao pó e proteção contra jatos de água a partir de qualquer ângulo



Produto adequado para o interior e para o exterior.

## Segurança



### NOTA! Indicações de segurança

- Mantenha o material da embalagem e as velas fora do alcance das crianças! **Este produto não é um brinquedo; perigo de ferimentos!**
- Guarde a embalagem para armazenar o produto de forma segura.
- Antes da primeira utilização, verifique se existem danos de transporte. Se for esse o caso, não coloque as velas decorativas em funcionamento e entre em contacto com o centro de assistência.
- Não ligue as velas enquanto estas se encontrarem dentro da embalagem. Existe o perigo de incêndio.
- Os LED não podem ser substituídos.
- A fonte de luz desta iluminação não pode ser substituída. Quando a fonte de luz atingir o fim da sua vida útil, toda a iluminação terá de ser substituída.
- Não mergulhar em água nem em qualquer outro tipo de líquidos.

### Indicações de segurança relativas à pilha



### AVISO! Perigo de ferimentos

- **ATENÇÃO Perigo de explosão** em caso de substituição inadequada da pilha.
- Substituição apenas pelo mesmo tipo de pilha ou por um tipo idêntico.

- Ao colocar as pilhas no compartimento, tenha em atenção a polaridade correta.
- Se necessário, limpe os contactos das pilhas e do aparelho antes de colocar as pilhas.
- Mantenha as pilhas fora do alcance das crianças.
- Consulte um médico de imediato em caso de ingestão de uma pilha.
- Nunca tente carregar pilhas não recarregáveis.
- Não deite pilhas para o fogo nem as exponha a um calor extremo (perigo de vazamento).
- Não provoque curto-circuitos nas pilhas nem as desmonte.
- Evite o contacto com a pele, com os olhos e com as mucosas. Lave de imediato os locais que entraram em contacto com o líquido da pilha com bastante água limpa e consulte um médico imediatamente.
- Se não utilizar o aparelho durante um período muito longo, retire as pilhas do mesmo.
- Certifique-se de que as velas só entram em contacto com a água quando o compartimento das pilhas está bem fechado. Caso contrário, o aparelho poderá ficar irremediavelmente danificado.

### Material fornecido

12 velas LED decorativas em branco quente

24 pilhas CR 2032, 3 V — — — ; 0,05W

Manual de instruções

Cartão de garantia

### Colocação em funcionamento


As pilhas fornecidas já estão inseridas nas velas

luminárias e estão protegidas com uma fita de proteção. Remova essa fita para colocar as velas luminárias em funcionamento.

### Trocar as pilhas

Para trocar as pilhas, é necessário abrir a vela luminária. Segure a parte superior da vela luminária com a mão esquerda e, com a outra mão, rode a parte inferior no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio. Depois, já conseguirá retirar a parte inferior da vela luminária da parte superior. Retire as pilhas usadas e insira as pilhas novas (2x CR 2032, 3 V — — — ; 0,05W). Tenha especial atenção para que as pilhas sejam inseridas no compartimento das pilhas com a polaridade correta. O polo positivo das pilhas tem de ficar virado para baixo. Para fechar novamente as velas luminárias, enrosque a tampa do compartimento das pilhas no sentido dos ponteiros do relógio. Certifique-se de que o vedante não fica danificado e que o compartimento das pilhas está bem fechado, por forma a assegurar a proteção do aparelho contra a água.

### Operação

Coloque as velas decorativas para o exterior apenas sobre uma superfície plana. Para ligar as velas decorativas para o exterior, **pressione a área do sensor**  na parte superior de acordo com a descrição que se segue:


**Pressionar a área do sensor**  **1x** na parte superior:

Luz cintilante em branco quente e temporizador ativo


**Pressionar a área do sensor**  **2x** na parte superior:

Ativação do modo de mudança de cor; o modo de temporizador permanece ativo, pressionando novamente

**Pressionar a área do sensor**  **3x** na parte superior:

Fixação da cor de luz atual; o temporizador continua ativo. Se pretender desligar a vela, pressione a **área do sensor**  até que a vela se apague.


## Função de temporizador

As velas dispõem de uma função de temporizador automática. Depois de ligar as velas, tocando na **área do sensor** , as velas permanecem acesas durante 6 horas. Depois, desligam-se automaticamente e acendem-se novamente após 18 horas.

## Limpeza e armazenamento

Para limpar as sujidades do aparelho, tais como pó, utilize apenas um pano húmido sem pelos. Nunca utilize, sob circunstância alguma, álcool ou solventes para a limpeza! Se não utilizar as velas, guarde-as num local seco, dentro da embalagem.

## Dados técnicos

Modelo: WK904-S12  
Entrada: 2 x CR 2032, 3 V ; 0,05W

Classe de proteção: 

Tipo de proteção: IP65

Fluxo luminoso: aprox. 5-6 lm

Temperatura da cor: aprox. 2500 K (branco quente)

Dimensões: Altura: aprox. 25 mm  
Diâmetro: aprox. 30 mm

## Eliminação

### Eliminar a embalagem



O material da embalagem é parcialmente reciclável. Elimine a embalagem de forma ecológica, depositando-a no ponto de recolha de material reciclável. Entregue-a num ponto de recolha público.



Este símbolo indica como separar corretamente os materiais da embalagem para a eliminação. Elimine as embalagens de papel no ecoponto para papel e as embalagens de plástico, metal ou materiais compostos no ecoponto amarelo.

### Eliminar o produto

(aplicável na União Europeia e noutros Estados europeus com sistemas para uma recolha diferenciada de resíduos)



**Os aparelhos usados não podem ser deixados para o lixo doméstico!** Se o artigo ficar inutilizável definitivamente, todo o consumidor é legalmente obrigado a entregar os aparelhos usados, separados do lixo doméstico, junto de um ponto de recolha do seu município/distrito. Garante-se assim que os aparelhos usados são reciclados de forma adequada, evitando os possíveis efeitos negativos para o meio ambiente. É por isso que os aparelhos elétricos estão identificados com o símbolo aqui ilustrado.



**As pilhas e as baterias não podem ser deixadas para o lixo doméstico!** O símbolo ao lado significa que as pilhas e as baterias não podem ser eliminadas juntamente com o lixo doméstico. Os consumidores são legalmente obrigados a entregar todas as pilhas e baterias, independentemente de estas conterem ou não substâncias perigosas\*), junto de um ponto de recolha do seu município/distrito ou numa loja, para que estas possam ser reencaminhadas para uma eliminação ecológica e para a recuperação de matérias-primas valiosas, p. ex., cobalto, níquel ou cobre. A devolução de pilhas e baterias é gratuita. Alguns dos possíveis elementos constituintes como o mercúrio, o cádmio e o chumbo, são tóxicos e prejudicam o meio ambiente se forem eliminados incorretamente. Metais pesados, p. ex., podem ter efeitos negativos na saúde de pessoas, animais e plantas, e acumular-se no meio ambiente e na cadeia alimentar, chegando assim indiretamente ao

organismo através da alimentação. Pilhas usadas que contenham lítio representam um elevado risco de incêndio. Por isso, há que prestar especial atenção à eliminação correta de pilhas e baterias usadas que contenham lítio. Uma eliminação incorreta pode, além disso, provocar curtos-circuitos internos e externos devido a ações térmicas (calor) ou danos mecânicos. Um curto-circuito pode dar origem a um incêndio ou a uma explosão e ter consequências graves para as pessoas e para o meio ambiente. Por isso, antes de eliminar pilhas e baterias que contenham lítio, tape os polos com fita adesiva para evitar um curto-circuito externo. Pilhas e baterias que não estejam integradas de forma fixa no aparelho têm de ser removidas e eliminadas separadamente antes da eliminação. Entregar as pilhas e as baterias apenas no estado descarregado! Sempre que possível, utilize pilhas recarregáveis em vez de pilhas de utilização única.

\* identificados com: Cd = cádmio, Li = lítio, Hg = mercúrio, Pb = chumbo, Ni = níquel

# Assistência



Encontra a versão mais atual do manual de instruções na nossa página web em  
**[www.wachsmuth-krogmann.com](http://www.wachsmuth-krogmann.com)**

© Copyright

Reimpressão ou reprodução (mesmo que parcial) apenas com a autorização da:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

Esta publicação, bem como todas as partes que a compõem, estão protegidas por direitos de autor.

Qualquer tipo de utilização que vá para além dos limites restritos dos direitos de autor, sem a autorização da AHG Wachsmuth & Krogmann mbH, é proibida e punível por lei.

Tal aplica-se especialmente a reproduções, traduções, microfilmes, bem como à utilização e ao processamento em sistemas eletrónicos.

Importado por:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

WKNF8942