



Velas LED Decorativas

Conjunto de 6 unidades

Modelo: WK-904-S6



MANUAL DE INSTRUÇÕES ORIGINAL



Ref. n.º: 5206
16.10.2021
WKNF8942

Conteúdo

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

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-S6

IMPORTADO POR:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

WKNF8942

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

6 x velas LED decorativas em

branco quente + RGB

12 x pilhas AAA / LR03 de 1,5V; 0,12W


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 ; 0,12W).

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-S6
Entrada:	2 x pilhas AAA/LR03 de 1,5V  ; 0,12W
Classe de proteção:	
Tipo de proteção:	IP65
Fluxo luminoso:	aprox. 22 lm
Temperatura da cor:	aprox. 2400 K (branco quente + RGB)
Dimensões:	Altura: aprox. 33 mm / Diâmetro: aprox. 65 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 compósitos 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

© 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, microfímes, bem como à utilização e ao processamento em sistemas eletrónicos.

Importado por:

AHG Wachsmuth & Krogmann mbH

Lange Mühren 1

20095 Hamburgo

Alemanha

WKNF8942