

GEDORE

MANUAL DO USUÁRIO



**LANTERNA
RECARREGÁVEL
COM IMÃ**

R9570 0023

⚠ PT | INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA IMPORTANTES

Leia e entenda as instruções de operação antes de usar o produto. O uso errado pode resultar em **LESÕES GRAVES** ou **FATAIS**.

As instruções de operação são parte integrante do produto. Guardar o manual de operação em local seguro para consulta e entregá-lo aos próximos usuários do produto.

DESCRIÇÃO DO PRODUTO

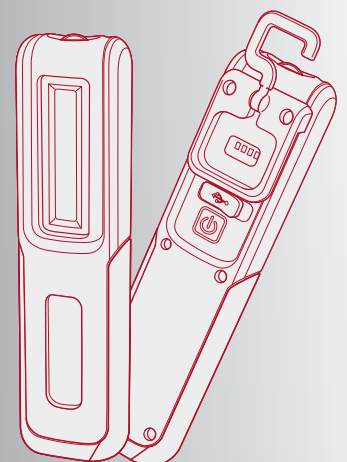
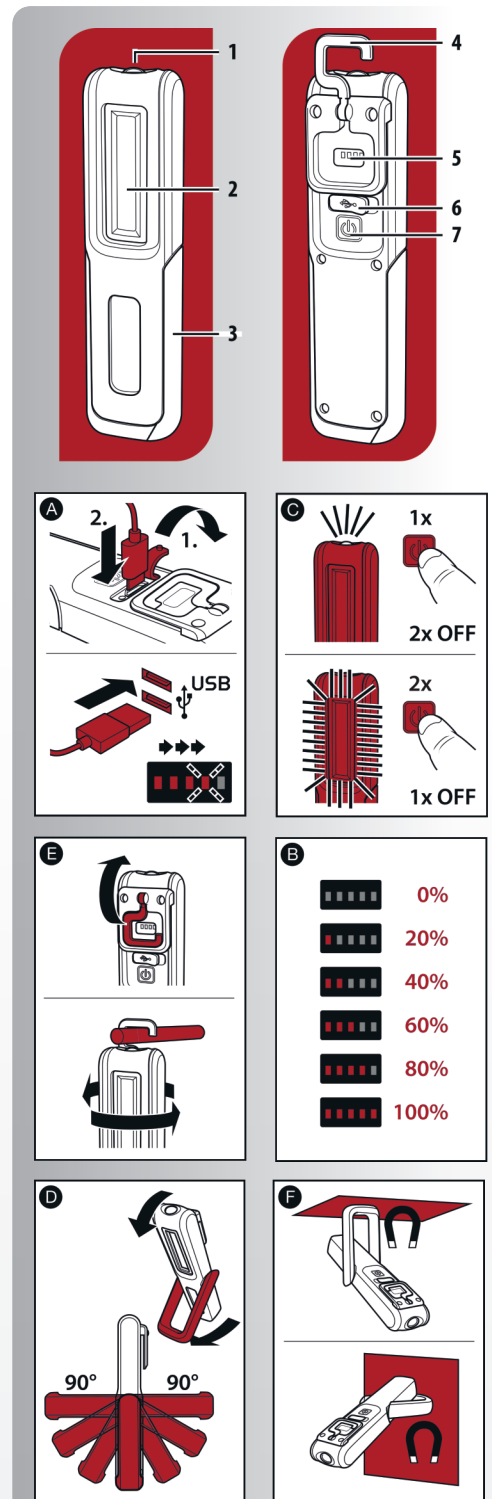
- | | |
|---|---|
| 1. Spot led 3 W | 4. Suspensão (giratória 360°) |
| 2. Luz de trabalho LED COB 3 W | 5. Indicação de carga da bateria de 5 LEDs |
| 3. Suporte multifuncional (giratório 180° e magnético) | 6. Interface micro USB |
| | 7. Botão liga/desliga |

MANUSEIO FUNÇÃO DO PRODUTO

- (A)** Na entrega, seu produto vem com uma pré-carga. Para assegurar a capacidade total da bateria, carregar completamente antes do primeiro uso. Durante o carregamento, a indicação de carga pisca com frequência crescente.
- (B)** Cada um dos 5 indicadores de carga aceso permanentemente, mostra o estado de carga em passos de 20%.
- (C)** Ligar/ desligar a luz spot e a luz lateral.
- (D)** **Exemplo de colocação**
(suporte multifuncional giratório: 180°)
- (D)** **Exemplo de suspensão/engate**
(suspensão giratória: 360°)
- (D)** Exemplo de suspensão magnética

DADOS TÉCNICOS

Tipo:	Luz de trabalho recarregável	Fluxo luminoso:
Dimensões:	155 x 40 x 20 mm	Spot led 3 W: 50 lm
Bateria:	íons de lítio; tipo 18650; 3,7 V; 1200 mAh	Luz lateral LED COB 3 W:160 lm
Potência:		T. de carga da bateria:2,5 h
Spot led	3 W	T. de iluminação:2,5 h - 3,0 h
Led luz lateral	3 W COB	Operação: -10° C a +50° C
		<75% umidade relativa do ar
		Armazenamento: -5° C a +35° C
		<75% umidade relativa do ar
		Peso: 132g



INSTRUÇÕES DE SEGURANÇA E AVISOS.**⚠ PERIGO**

Perigo indica uma situação de risco que resultará em morte ou lesões graves se não for evitada.

⚠ ATENÇÃO

Atenção indica uma situação de risco que poderá resultar em morte ou lesões graves se não for evitada.

⚠ CUIDADO

Cuidado indica uma situação de risco que poderá resultar em lesões moderadas a leves se não for evitada.

AVISO

Aviso indica uma situação de risco potencial que poderá resultar em danos materiais ou no produto se não for evitada.



Este é um símbolo de advertência. Ele é usado para alertar para o risco potencial de lesões. Siga todas as instruções de segurança que acompanham este símbolo para evitar possíveis ferimentos ou a morte. Observar que este símbolo faz parte dos avisos de advertência e cuidado.

- O produto está em conformidade com as regras técnicas reconhecidas e as normas de segurança vigentes!
- Utilizar o produto de acordo com o **uso pretendido!**
- O dispositivo pode ser usado por jovens a partir de 14 anos e pessoas com capacidades físicas, sensoriais ou mentais reduzidas ou experiência e conhecimento insuficientes, desde que o uso seja supervisionado ou tenham sido instruídos sobre o uso seguro do dispositivo e tenham compreendido os perigos envolvidos. Crianças não devem brincar com o dispositivo. A limpeza e a manutenção por parte do usuário não devem ser realizadas por crianças sem supervisão.
- Não expor o produto a temperaturas altas e geada por longos períodos.
- Evitar ambientes empoeirados e úmidos. O produto só deve ser utilizado em ambientes secos.
- Respeitar as regras de prevenção de acidentes em caso de uso industrial ou comercial.

⚠ ATENÇÃO ⚠ RISCO DE OFUSCAMENTO!

O efeito ofuscante do produto pode causar danos à visão, levando a deficiências e distúrbios visuais temporários. O que por sua vez poderá provocar LESÕES e ACIDENTES GRAVES ou até FATAIS.

Por isso, é essencial respeitar as seguintes instruções de segurança para evitar o risco de ofuscamento:

- NUNCA olhe para o feixe de luz, nem mesmo de distâncias longas.
- NUNCA faça exames de pupila.
- NUNCA aponte o raio luminoso para pessoas ou animais.

⚠ CUIDADO ⚠ PROTEÇÃO DOS OLHOS

O produto foi classificado como grupo de risco 2 segundo a norma IEC 62471, o que significa que há risco moderado de danos à retina por radiação óptica.

⚠ ATENÇÃO ⚠ RISCO DE INCÊNDIO E/OU EXPLOÇÃO!

Devido a calor excessivo, danos, curto-circuito ou umidade há risco de incêndio e/ou explosão o que poderá causar LESÕES GRAVES ou até a MORTE. Por isso, é essencial respeitar as seguintes instruções de segurança para evitar o perigo de incêndio e/ou explosão:

- É proibido fazer alterações no produto sem o consentimento prévio do fabricante! Os dispositivos de segurança nunca devem ser contornados, modificados ou retirados.
- Antes de qualquer uso, verificar se o cabo e o conector de carregamento estão em perfeito estado.
- Proteger o produto de calor e umidade, em especial, de radiação solar permanente e fogo. Armazenar o produto na faixa de temperatura de -5 °C a no máx. +35 °C. O produto não deve ser colocado sobre aquecedores.
- Operar o produto apenas com a bateria de lítio original.
- NUNCA abra o produto durante sua vida útil.
- NUNCA carregue ou opere o produto sobre um substrato inflamável.

⚠ CUIDADO PRODUTO COM DEFEITO

- NÃO use o produto se estiver defeituoso ou apresentar algum dano aparente.
- NEM a fonte de luz NEM a bateria do produto são substituíveis. Se a fonte de luz ou a bateria apresentarem defeito ou o produto alcançar o fim da sua vida, o produto completo deve ser substituído e descartado de acordo com as diretrizes aplicáveis.

USO PRETENDIDO

O produto é indicado para a iluminação portátil de superfícies parciais em ambientes internos e externos secos, devendo ser usado apenas nas condições citadas e para fins de iluminação. Por isso, observar sobretudo as instruções de segurança, os dados técnicos com as condições ambiente e a utilização em ambiente seco. O produto NÃO é indicado para a operação contínua.

⚠ ATENÇÃO PERIGO POR USO INDEVIDO!

O dispositivo pode apresentar riscos se não for usado para o fim previsto. Por isso, é essencial respeitar as seguintes instruções de segurança:

- Use o dispositivo única e exclusivamente de acordo com o uso pretendido.
- Observar todos os avisos e informações do manual de operação.
- NÃO permita que crianças usem o produto.

CUIDADOS E ARMAZENAMENTO

AVISO RISCO DE DANOS MATERIAIS!

O manuseio incorreto pode danificar o produto. SEMPRE observe o seguinte aviso para evitar danos no dispositivo:

- Limpar o produto APENAS com pano limpo e seco. Não utilize produtos de limpeza ou solventes.

DESCARTE DO DISPOSITIVO

- Em conformidade com a Diretiva Europeia 2012/19/UE, equipamentos elétricos e eletrônicos devem ser coletados separadamente e conduzidos à reutilização ambientalmente correta no fim da sua vida útil.
- A bateria de lítio instalada no produto deve ser descartada separadamente do resto do produto.

DESCARTE DA BATERIA



De acordo com a Diretiva Europeia 2012/19/UE, os consumidores têm a obrigação legal de tratar baterias usadas e recarregáveis como resíduos perigosos no descarte.

A bateria de íons de lítio não deve ser descartada junto com o produto e SÓ deve ser retirada para o descarte.

- Descarregar a bateria completamente.
- Abrir a tampa da caixa e desconectar as conexões da bateria.
- Retirar a bateria.

AVISO PERIGO DE DANOS MATERIAIS!

A abertura do produto poderá provocar a sua destruição.

⚠ ATENÇÃO**RISCO DE LESÃO POR LÍQUIDOS OU VAPORES CORROSIVOS POR CAUSA DE BATERIA DEFEITUOSA**

Existe risco de lesão se ocorrer um vazamento de eletrólito ou vapores corrosivos! Em caso de contato da pele ou dos olhos com o ácido da bateria, enxaguar imediatamente a região afetada com bastante água e procurar um médico. Em caso de irritação de vias aéreas, pele ou olhos, garantir ventilação suficiente e consultar um médico.

Se a bateria do seu produto vazar, usar luvas para retirá-la e acondicioná-la em um recipiente fechado para fazer o descarte corretamente.

- Segundo a Diretiva Europeia 2013/56/UE, baterias defeituosas devem ser encaminhadas à coleta seletiva e uma reutilização ambientalmente correta.

Existem as seguintes opções de descarte:

- Estabelecimentos que comercializam os produtos;
- Pontos de coleta apropriados;
- Recipientes de resíduos perigosos do município.

Contacte a prefeitura da sua cidade para mais informações sobre o descarte de produtos e resíduos.

Sujeito a alterações técnicas!

GEDORE Werkzeugfabrik GmbH & Co. KG
Remscheider Straße 149
42899 Remscheid GERMANY
declara cumprir as seguintes diretivas:
Diretiva CEM (2014/30/UE); RoHS
2011/65/UE; Diretiva 2001/95/CE;
2012/19/CE

Normas europeias
EN 55015:2013+A1:2015
EN 61547:2009
EN 62471:2009
Regulamentos
(CE)1907/2006 (REACH)
Remscheid, 20.07.2018



p. p. Kai Müller

