****

GUIA DO UTILIZADOR

LÂMPADA LED

EZL20W



©2018 Energizer. Energizer e outros designs gráficos são marcas registadas da Energizer Brands, LLC

e filiais relacionadas e são utilizadas sob licença pela Builder SAS.

Todos os outros nomes de marca são marcas registadas dos seus respetivos proprietários.

Nem a Builder SAS nem a Energizer Brands, LLC estão associadas

aos respetivos proprietários das suas marcas registadas.

# Obrigado por escolher a série EZL!

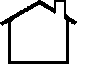
Está ansioso por começar, portanto vamos ser breves. Vamos começar!

# Notas de segurança

## Avisos de segurança para luzes de trabalho sem fio

Leia os avisos de segurança e todas as instruções. O incumprimento destes avisos e instruções pode resultar em choque elétrico, incêndio e/ou lesões.



Apenas para uso interno



Produtos de Classe III

* Leia e cumpra todos os serviços de segurança e instruções anexados à bateria ou luz de trabalho fornecidos com a bateria.
* Transporte a luz de trabalho sem fios com cuidado. A luz de trabalho sem fios gera calor intenso, que pode ser um perigo acrescido de incêndio e explosão.
* Não trabalhe com a luz de trabalho sem fios em áreas perigosas.
* Após o corte automático da luz de trabalho sem fios, não continue a premir o botão On/Off (ligar/desligar). A bateria poderá danificar-se.
* Não direcione o raio de luz para pessoas ou animais e não olhe diretamente para o raio de luz (nem mesmo à distância).
* Utilize apenas acessórios originais.
* Não cubra a cabeça da lâmpada enquanto opera a luz de trabalho sem fios. A cabeça da lâmpada aquece durante o funcionamento e pode provocar queimaduras devido à acumulação de calor.
* Não utilize a luz de trabalho sem fios no tráfego rodoviário. A luz de trabalho sem fios não está aprovada para iluminar o tráfego rodoviário.
* Antes de qualquer trabalho na luz de trabalho sem fios (por exemplo, montagem, manutenção, etc.), assim como durante o transporte ou armazenamento, retire a bateria da luz de trabalho sem fios.
* Não permita que as crianças utilizem a luz de trabalho sem fios. Destina-se a uso profissional. Involuntariamente, as crianças podem ficar cegas ou cegar outras pessoas.

CUIDADO! Não olhe prolongadamente para o raio de luz. A radiação ótica pode ser nociva para os seus olhos.



* Esta luz de trabalho sem fios não se destina a ser utilizada por crianças e pessoas com limitações físicas, sensoriais ou mentais ou sem experiência ou conhecimentos.
* Utilize apenas a pega de transporte para transportar e alinhar a luz de trabalho sem fios. O dissipador de calor pode aquecer durante o funcionamento.
* Não abra a bateria. Há perigo de curto-circuito.

### Proteja a bateria do calor, por exemplo da luz solar direta contínua, do fogo, água e humidade. Perigo de explosão.

* Quando a bateria de pilhas não estiver a ser utilizada, mantenha-a afastada de outros objetos de metal, como clips, moedas, chaves, pregos, parafusos ou outros objetos pequenos que possam estabelecer uma ligação de um terminal para outro. Terminais da bateria em curto-circuito podem provocar queimaduras ou um incêndio.
* Em condições abusivas, o líquido pode ejetar-se da bateria, evite o contacto. Se ocorrer um contacto acidental, lave com água. Se o líquido entrar em contacto com os olhos, procure ajuda médica. O líquido ejetado da bateria pode provocar irritações ou queimaduras.
* Em caso de danos ou utilização indevida da bateria, pode haver emissão de vapores. Ventile a área e procure ajuda médica em caso de queixas. Os vapores podem irritar o sistema respiratório.
* Carregue apenas com o carregador especificado pelo fabricante. Um carregador adequado para um tipo de bateria de pilhas pode criar um risco de incêndio se for utilizado com outra bateria de pilhas.

### Utilize a bateria apenas em conjunto com o produto. Esta medida, por si só, protege a bateria contra uma sobrecarga perigosa.

* A bateria pode ser danificada por objetos pontiagudos, tais como pregos ou chaves de fendas ou por força exercida externamente. Pode ocorrer um curto-circuito interno e a bateria pode queimar, libertar fumo, explodir ou sobreaquecer.
* Evite a acumulação de pó no local de trabalho. O pó pode incendiar facilmente.

# Descrição e especificações do produto

Ao ler as instruções de funcionamento, desdobre a página dos gráficos para a máquina e deixe-a aberta.

## Utilização prevista

A luz de trabalho sem fios destina-se a iluminação móvel em espaços limitados e durante um tempo limitado em interiores secos e não é adequada para a iluminação geral de uma divisão.

**Dados técnicos**

### Luz de trabalho sem fios

### 

|  |  |
| --- | --- |
| Número do artigo | EZL20W |
| Tensão nominal | 18V |
| Temperatura ambiente permitida   * durante o carregamento * durante o funcionamento\* e durante o armazenamento | 0...+45°C  –20...+50°C |
| Área máxima de projeção | 0.045m² |
| Dimensões | 24,5x29,5x18,7 cm |
| Peso | 1.23 kg |

\* Desempenho limitado a temperaturas < 0 °C

A reprodução de cores de objetos iluminados pode ser distorcida.

# Montagem

## Carregamento da bateria (acessório)

**Nota:** A bateria fornecida está parcialmente carregada. Para assegurar a capacidade total da bateria, carregue completamente a bateria no carregador da bateria, antes de utilizar a sua luz de trabalho pela primeira vez.

A bateria de lítio-ião pode ser carregada em qualquer altura sem redução da sua vida útil. Interromper o processo de carregamento não danifica a bateria.

A bateria de lítio-ião está protegia contra descarregamento profundo pela “Proteção de Células Eletrónicas (ECP)”. Quando a bateria estiver vazia, a luz de trabalho sem fios é desligada por intermédio de um circuito de proteção.

Não continue a premir o botão On/Off depois de a luz de trabalho sem fios ter sido automaticamente desligada. Pode danificar a bateria.

Para retirar a bateria, puxe a bateria em direção à parte posterior da luz sem fios.

### Não exerça qualquer força quando o fizer.

Respeite as notas para eliminação.

Funcionamento

## Funcionamento inicial

### Insira a bateria

Insira a bateria carregada na cabeça da lâmpada de acordo com as marcações da polaridade, até sentir que está encaixada.

### Posição vertical

Com cuidado, dobre o pedestal e coloque a luz de trabalho sem fios no chão. Certifique-se de que está numa posição firme.

### Fixar ao tripé

Pode utilizar o suporte do tripé para aparafusar a luz sem fios num tripé.

Aperte o parafuso. Certifique-se de que o tripé está numa posição firme.

### Ligar e desligar

Para ligar a luz de trabalho sem fios, prima o interrutor On/Off. Para desligar a luz de trabalho sem fios, prima o interrutor On/Off novamente.

Para poupar energia, ligue apenas a luz de trabalho quando a utilizar.

### Ajustar o brilho

Prima o interrutor On/Off ligeiramente para ligar a luz de trabalho sem fios no brilho máximo. Para ajustar o brilho em 2 fases, prima o interrutor On/Off até obter o brilho pretendido.

# Manutenção e serviço

## Manutenção e limpeza

A fonte de iluminação não pode ser substituída. Se a fonte de iluminação tiver defeito, necessita de substituir o conjunto da luz de trabalho sem fios.

Quando a bateria já não estiver a funcionar, dirija-se a um serviço pós-venda autorizado para a luz.

A luz de trabalho sem fios não requer manutenção e não contém componentes que precisem de ser substituídos ou mantidos.

Para evitar danos, limpe a lente de plástico da luz de trabalho sem fios apenas com um pano seco e macio. Não utilize agentes de limpeza ou solventes.

## Transporte

As baterias de lítio-ião estão sujeitas aos requisitos da legislação relativa a mercadorias perigosas. O utilizador pode transportar as baterias por estrada sem requisitos adicionais.

Quando transportadas por terceiros (por exemplo, transportadora aérea ou transitário), devem ser cumpridos requisitos especiais na embalagem e rotulagem. Para preparação do artigo a ser expedido, consulte um especialista em material perigoso, se necessário.

Despache baterias apenas quando a caixa não estiver danificada. Coloque fita ou tape os contactos abertos e embale a bateria para que não se movimente dentro da embalagem. Cumpra também outros regulamentos nacionais.

## Eliminação

Luzes de trabalho sem fios, baterias de pilhas, acessórios e  embalagens devem ser separados para reciclagem ecologicamente correta.

Não elimine as luzes de trabalho sem fios e baterias/pilhas recarregáveis juntamente com o lixo doméstico!

### Baterias de pilhas/pilhas:



Os produtos elétricos não devem ser eliminados juntamente com o lixo doméstico.

Utilize os pontos de recolha para reciclagem fornecidos para este efeito.

Contacte as autoridades locais ou o seu revendedor para aconselhamento sobre reciclagem.



GARANTIA

O fabricante oferece garantia do produto contra defeitos em materiais e mão-de-obra durante o período de 2 anos desde a data de aquisição ao comprador original. A garantia aplica-se quando produto é utilizado como ferramenta doméstica. A garantia não é alargada para falhas devidas a desgaste normal.

O fabricante acorda substituir as peças sobressalentes que são classificadas como defeituosas por um distribuidor designado. O fabricante não será responsável pela substituição da máquina, parcial ou integralmente e/ou danos daí resultantes.

A garantia não cobre falhas devido a:

• Manutenção insuficiente.

• Montagem, regulação e funcionamento incorretos do produto.

• Peças sobressalentes sujeitas a desgaste.

A garantia não é alargada para:

• Custo do frete e embalagem.

• Utilização da ferramenta para qualquer outra finalidade para além da prevista.

• Utilização e manutenção da máquina de forma não descrita no manual do utilizador.

Como parte da nossa política de melhoramento contínuo do produto, reservamo-nos o direito de alterar ou modificar as especificações em aviso prévio. Como consequência, o produto pode diferir da informação contida aqui, mas qualquer alteração só será implementada sem aviso prévio se for classificada como uma melhoria na especificação anterior.

LEIA ESTE MANUAL CUIDADOSAMENTE ANTES DE UTILIZAR O APARELHO.

Quando encomendar peças sobressalentes, informe-se do número ou código da peça. Pode encontrar esta informação na lista de peças incluída neste manual.

Guarde o recibo da compra, sem ele a garantia não será válida.

Para obter ajuda sobre a sua lâmpada, convidamo-lo a consultar esta ligação ou a telefonar-nos para o número

+33 (0)8.20.20.22.68:

<https://services.swap-europe.com/contact>

Necessita de criar um "bilhete" através da plataforma do fornecedor.

* Inicie sessão ou crie a sua conta
* Coloque a referência da sua ferramenta
* Escolha o assunto do seu pedido
* Explique o seu problema
* Anexe estes ficheiros: a fatura ou o recibo, imagem da placa de identificação (número de série), imagem da peça que precisa (por exemplo: pinos para a ficha do transformador que se partiram)

Oferecemos-lhe uma extensão da garantia durante 1 ano. Para usufruir desta oferta, siga os procedimentos seguintes:

* Aceda ao website:
* Insira os seus detalhes de contacto
* Registe a sua ferramenta com:
  + A referência
  + O número de série
  + A data de aquisição da ferramenta
* Crie automaticamente o certificado de garantia em formato PDF e imprima-o.



Declaração de conformidade CE

BUILDER SAS

32, rue Aristide Bergès - ZI 31270 Cugnaux – France

Declara que a maquinaria designada abaixo: **LÂMPADA LED DE TRABALHO**

Modelo: **EZL20W**

Número de série:

Está em conformidade com as Diretivas Europeias:

Diretiva 2014/30/EU relativa à compatibilidade eletromagnética

EN 55015:2013+A1:2015

EN 61547:2009

EN 61000-3-2:2014

EN 61000-3-3:2013

Este produto Este produto também está em conformidade com as seguintes normas:

Directiva Baixa Tensão n.º 2014/35/UE

EN 60598-1:2015

EN 60598-2-4:1997

EN 60598-2-5:2015

EN 62493:2015

Philippe MARIE / PDG



Cugnaux, 20/03/2018