

COB-LED Aluminium-Mini-Handleuchte



TECHNISCHE DATEN

Lichtquelle: COB-LED
Akku: 3.7V / 600 mAh / Li-ion
Helligkeit: 300 Lumen (553 Lux bei 0.5 Meter)
Leuchtdauer: 1.5 Stunden
Helligkeit (gedimmt): 100 Lumen
Leuchtdauer (gedimmt): 3 Stunden
Lichtausbeute: 91 Lumen/Watt
Ladezeit: ca. 2 Stunden
Ladebuchse: USB-C
Schutzklasse: IP20
Benötigtes Ladegerät: 5V 1A USB
Abmessungen: 89 x 21 x 12 mm
Temperaturbereich: -10°C bis +40°C
Gewicht: 35g

LIEFERUMFANG

COB-LED Lampe, USB-Ladekabel

WICHTIG

Diese Bedienungsanleitung enthält wichtige Hinweise für den Umgang mit Ihrem neuen Produkt. Sie ermöglicht Ihnen, alle Funktionen zu nutzen, Missverständnisse zu vermeiden und Schäden vorzubeugen. Bitte nehmen Sie sich die Zeit, diese Bedienungsanleitung in Ruhe durchzulesen und bewahren Sie diese für späteres Nachlesen gut auf.

SICHERHEITSHINWEISE

- Lassen Sie Verpackungsmaterial und Schutzfolien nicht achtlos herumliegen. Plastiktüten etc. können zu einem gefährlichen Spielzeug für Kinder werden.
- Bewahren Sie diese LED-Lampe außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Sie ist kein Spielzeug und nicht geeignet für Kinder und Jugendliche unter 14 Jahren.
- Verwenden Sie die Lampe nicht unter bzw. im Wasser.
- Vermeiden Sie den Kontakt mit scharfen Gegenständen. Scharfe Gegenstände können das Lampenglas beschädigen.
- Vorsicht: Das Licht dieser Lampe kann Ihre Augen gefährden. Schauen Sie aus diesem Grund nicht direkt in die LED. Benutzen Sie keine optisch stark bündelnden Instrumente zur Betrachtung des Lichtstrahls. Richten Sie den Lichtstrahl dieser Lampe nicht direkt auf die Augen von Menschen oder Tieren.
- Die Lampe darf nicht zerlegt oder ins Feuer geworfen werden.
- Halten Sie die Lampe von extremen Temperaturen fern.
- Verwenden Sie die Lampe nicht, wenn diese beschädigt ist oder irgendeine Fehlfunktion aufweist und unternehmen Sie keine eigenen Reparaturversuche.
- Verwenden Sie niemals ein Ladegerät, welches beschädigt ist oder eine Fehlfunktion aufweist und unternehmen Sie keine eigenen Reparaturversuche.

UMWELTSCHUTZ

Recyceln Sie unerwünschte Stoffe, anstatt sie als Abfall zu entsorgen. Alle Werkzeuge, Zubehörteile und Verpackungen sind zu sortieren, einer Wertstoffsammelstelle zuzuführen und umweltgerecht zu entsorgen.



KOMPONENTEN

- 1 USB-C Ladebuchse
- 2 COB-LED
- 3 Ladeanzeige
- 4 Schalter An/Aus
- 5 Ladekabel
- 6 USB-A Stecker für Ladegerät
- 7 USB-C Stecker für Lampe

**SCHALTER**

1. Taste drücken; COB-LED leuchtet
2. Taste erneut drücken; COB-LED wird gedimmt
3. Taste nochmalig drücken; COB-LED erlischt

**WICHTIGE HINWEISE ZUM AKKU**

- Der Akku ist werksseitig zu 80-90% aufgeladen, sodass die Lampe sofort verwendet werden kann.
- Es wird empfohlen, den Akku nach Erhalt der Lampe vollständig aufzuladen.
- Laden Sie den Akku auf, bevor er vollständig entladen ist, Tiefentladung schadet dem Akku und verkürzt die Lebensdauer.
- Laden Sie den Akku auf, bevor Sie die Lampe für einen langen Zeitraum lagern.

AKKU LADEN

- Zum Laden wird ein 5V Ladegerät mit USB-A Buchse benötigt, solche Ladegeräte gehören zum Lieferumfang von vielen Handys, Smartphones, Tablets und anderen elektronischen Geräten.
- Öffnen Sie die Ladebuchse (USB-C) der Lampe, diese ist mit einer Abdeckung versehen.
- Verbinden Sie den Stecker (USB-C) des Ladekabels mit der Ladebuchse (USB-C) der Lampe und die andere Seite des Ladekabels mit der USB-A Buchse eines 5V Ladegerätes.
- Während des Ladevorgangs leuchtet die LED rot.
- Wenn der Ladevorgang abgeschlossen ist, leuchtet die LED grün.
- Trennen Sie das Ladekabel von der Lampe, wenn der Akku vollständig aufgeladen ist.

REINIGUNG UND LAGERUNG

- Reinigen Sie die Lampe nur mit einem trockenen oder leicht befeuchteten Tuch. Benutzen Sie keine aggressiven Chemikalien oder Scheuermittel zur Reinigung.
- Tauchen Sie die Lampe nicht in Flüssigkeiten gleich welcher Art.
- Lagern Sie die Lampe im Innenbereich an einem trockenen Ort, der vor Staub, Schmutz und extremen Temperaturen geschützt ist.
- Lagern Sie die Lampe außerhalb der Reichweite von Kindern.

ENTSORGUNG

Entsorgen Sie Akkus und Batterien nicht im Hausmüll. Akkus und Batterien sollten auf verantwortungsvolle Weise entsorgt werden. Geben Sie Akkus und Batterien an einer geeigneten Sammelstelle ab. Entsorgen Sie dieses Produkt am Ende seiner Lebensdauer gemäß der EU-Richtlinie über Elektro- und Elektronikaltgeräte. Erkundigen Sie sich bei Ihrer örtlichen Abfallbehörde über Recyclingmaßnahmen oder geben Sie das Produkt zur Entsorgung an die BGS technic KG oder einen Elektrofachhändler.





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARATION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**COB-LED Aluminium-Mini-Handleuchte (BGS Art. 85350)
COB-LED Aluminum Mini Handheld Lamp
Lampe COB LED baladeuse en aluminium mini
Lámpara de mano LED de aluminio mini**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

EMC Directive 2014/30/EU

RoHS Directive 2011/65/EU - 2015/863/EU

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 55015:2019+A11:2020 ; EN 61547:2009

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013 ; IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017 ; 62321-6:2015

Certificate No.: 2305052 / ZF6628-F

Test Report No.: TW2305052E RoHS: GNBZ2305061353EN

Wermelskirchen, den 05.11.2023

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen

COB-LED Aluminum Mini Handheld Lamp



TECHNICAL DATA

Light source: COB-LED
Battery: 3.7V / 600 mAh / li-ion
Brightness: 300 lumens (553 Lux @ 0.5 meter)
Working time: 1.5 hours
Brightness (dimmed): 100 lumens
Working time (dimmed): 3 hours
Luminous efficiency: 91 lumens/Watt
Charging time: approx. 2 hours
Charging socket: USB-C
Protection class: IP20
Required charger: 5V 1A USB (not incl.)
Dimensions: 89 x 21 x 12 mm
Temperature range: -10°C to +40°C
Weight: 35g

SCOPE OF DELIVERY

COB-LED Lamp, USB Charging cable

IMPORTANT

This instruction manual includes important instructions for handling your new product. They enable you to use all functions, and they help you avoid misunderstandings and prevent damage. Please take the time to read this manual and keep it for future reference.

SAFETY INFORMATIONS

- Do not leave wrapping material and plastic foil carelessly around. Plastic bags etc. can become a dangerous toy for children.
- Keep this LED flashlight out of the reach of children. It is not a toy and is not suitable for children under 14 years.
- Do not use the lamp under or in the water.
- Caution: The light from this lamp could endanger your eyes. For this reason, do not look directly into the LED beam and do not direct the light beam directly against the eyes of humans or animals.
- Do not disassemble the lamp or thrown into the fire.
- Do not use the lamp if it is damage or has any malfunction, and do not attempt to repair it yourself.
- Do not use a charger if it is damage or has any malfunction, and do not attempt to repair it yourself.

ENVIRONMENTAL PROTECTION

Recycle unwanted materials instead of disposing of them as waste. All tools, accessories and packaging should be sorted, taken to a recycling centre and disposed of in a manner which is compatible with the environment.



COMPONENTS

- 1 Charging socket USB-C
- 2 COB-LED
- 3 Charging indicator
- 4 Button On/Off
- 5 Charging cable
- 6 USB-A Plug for charger
- 7 USB-C Plug for lamp



BUTTON ON/OFF

1. Press the button; COB-LED lights up
2. Press the button again; COB-LED will be dimmed
3. Press the button ones more time; COB-LED will be switched off

IMPORTANT INFORMATION ABOUT THE BATTERY

- Battery come 80-90% charged so they can be used right away, however it is recommended that you fully charge the battery when received.
- Try to charge the battery before it's fully discharged. Deep discharge damage the battery and shortens its service life.
- Charge the battery before storing the lamp for a long period of time.

CHARGING BATTERY

- 5V charger with USB-A socket is required for charging, such chargers are included in the scope of delivery of many mobile phones, smartphones, tablets and other electronic devices.
- Open the charging socket (USB-C) of the lamp, this is provided with a cover.
- Connect the plug (USB-C) of the charging cable to the charging socket (USB-C) of the lamp and the other side of the charging cable to the USB-A socket of a 5V charger.
- The LED lights up red during the charging process.
- When the charging process is complete, the LED lights up green.
- Disconnect the charging cable from the lamp when the battery is fully charged.

CLEANING AND STORAGE

- Clean the lamp only with a dry or slightly moistened cloth. Do not use aggressive chemicals or abrasive cleaners.
- Do not immerse the lamp in liquids of any kind.
- Store the lamp indoors in a dry place, protected from dust, dirt and extreme temperatures.
- Keep the lamp out of the reach of children.

DISPOSAL

Do not dispose battery in household waste. Batteries should be disposed of in a responsible manner, they must be disposed at appropriate collection point. Dispose of this product at the end of its working life in compliance with the EU Directive on Waste Electrical and Electronic Equipment. Contact your local solid waste authority for recycling information or give the product for disposal to BGS technic or to the dealer where you purchased the product.





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARACION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**COB-LED Aluminium-Mini-Handleuchte (BGS Art. 85350)
COB-LED Aluminum Mini Handheld Lamp
Lampe COB LED baladeuse en aluminium mini
Lámpara de mano LED de aluminio mini**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

**EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU - 2015/863/EU**

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 55015:2019+A11:2020 ; EN 61547:2009

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013 ; IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017 ; 62321-6:2015

Certificate No.: 2305052 / ZF6628-F

Test Report No.: TW2305052E RoHS: GNBZ2305061353EN

Wermelskirchen, den 05.11.2023

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen

Mini-baladeuse COB-LED en aluminium



CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

Source lumineuse : COB-LED
Batterie : 3,7 V/600 mAh/Li-ion
Luminosité : 300 lumens (553 lux à 0,5 m)
Durée d'éclairage : 1.5 heures
Luminosité (réduite) : 100 Lumens
Durée d'éclairage (luminosité réduite) : 3 heures
Efficacité lumineuse : 91 lumens/W
Temps de charge : env. 2 heures
Port de charge : USB-C
Classe de protection : IP20
Chargeur requis : 5 V/1 A USB
Dimensions : 89 x 21 x 12 mm
Plage de température : -10 °C à +40 °C
Poids : 35 g

CONTENU DE LA LIVRAISON

Lampe COB-LED, câble de charge USB

IMPORTANT

Ce mode d'emploi comporte des indications importantes concernant l'utilisation de votre nouveau produit.

Il vous permet d'utiliser toutes les fonctions, d'éviter des malentendus et de prévenir des dommages. Veuillez prendre le temps nécessaire pour lire attentivement ce mode d'emploi et gardez-le pour consultation ultérieure.

CONSIGNES DE SÉCURITÉ

- Ne laissez pas traîner les matériaux d'emballage et les films de protection. Les sachets en plastique et similaires peuvent être extrêmement dangereux pour des enfants.
- Maintenez cette lampe LED hors de la portée des enfants. Elle n'est pas un jouet et ne peut être utilisée par des enfants ou des adolescents de moins de 14 ans.
- N'immergez jamais la lampe, p. ex. dans de l'eau.
- Évitez tout contact avec des objets aiguisés. Les objets aiguisés risquent d'endommager le verre de la lampe.
- Prudence : la lumière de cette lampe peut affecter vos yeux. Pour cette raison, ne fixez pas la LED directement. N'utilisez pas d'instruments fortement focalisant pour observer le rayon lumineux. Ne dirigez pas le rayon lumineux de cette lampe directement vers les yeux de personnes ou animaux.
- La lampe ne doit pas être ouverte ou jetée au feu.
- Maintenez la baladeuse à l'abri de températures extrêmes.
- N'utilisez pas la lampe si elle est endommagée ou présente des dysfonctionnements. N'essayez pas non plus de la réparer vous-même.
- N'utilisez jamais un chargeur s'il est endommagé ou présente des dysfonctionnements. N'essayez pas non plus de le réparer vous-même.

PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

Recyclez les matières indésirables au lieu de les jeter comme déchets. Tous les outils, accessoires et emballages doivent être triés, envoyés à un point de collecte de recyclage et éliminés dans le respect de l'environnement.



COMPOSANTS

- 1 Port de charge USB-C
- 2 COB-LED
- 3 Témoin de charge
- 4 Commutateur MARCHÉ/ARRÊT
- 5 Câble du chargeur
- 6 Fiche USB-A pour le chargeur
- 7 Fiche USB-C pour la lampe

**COMMUTATEUR**

Appuyez brièvement sur la touche ; la COB-LED s'allume

Appuyez à nouveau brièvement sur la touche ; la luminosité de la COB-LED est réduite

Appuyez une nouvelle fois sur la touche ; la COB-LED s'éteint

**REMARQUES IMPORTANTES À PROPOS DE LA BATTERIE**

La batterie est chargée à 80 – 90 % à l'usine et la baladeuse peut donc être utilisée immédiatement. Nous conseillons cependant de charger la batterie complètement dès la réception de la lampe.

Chargez la batterie avant qu'elle ne soit complètement déchargée, car une décharge profonde l'endommagera et raccourcira sa durée de vie.

Chargez la batterie avant de ranger la lampe pendant une longue période.

CHARGEMENT DE LA BATTERIE

- Charger la batterie exige un chargeur de 5 V avec prise USB-A ; de tels chargeurs sont inclus avec de nombreux téléphones mobiles, smartphones, tablettes et autres appareils électroniques.
- Ouvrez le port de chargement (USB-C) ; ce dernier est équipé d'un capuchon.
- Connectez la fiche USB-C du câble de chargement dans le port USB de la lampe et connectez l'autre extrémité dans un chargeur USB de 5 V.
- Pendant le processus de charge, la LED de contrôle de charge s'allume en rouge.
- Quand le processus de charge est terminé, la LED s'allume en vert.
- Débranchez le câble de charge de la lampe lorsque la batterie est complètement chargée.

NETTOYAGE ET STOCKAGE

- Nettoyez la lampe de travail uniquement au moyen d'un chiffon sec ou légèrement humide. N'utilisez pas de produits chimiques agressifs ou abrasifs pour nettoyer.
- N'immergez pas la lampe de travail dans un liquide de quelque nature que ce soit.
- Conservez la lampe de travail à l'intérieur en un lieu sec protégé de la poussière, des souillures et des températures extrêmes.
- Conservez la lampe de travail hors de la portée des enfants.

ÉLIMINATION

Ne jetez pas les batteries, accus ou piles avec les ordures ménagères. Les batteries, les accus et les piles doivent être éliminés de manière responsable. Déposez les batteries, les accus et les piles dans un point de collecte agréé. Éliminez ce produit à la fin de son cycle de vie conformément à la directive européenne relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques. Contactez votre instance locale d'élimination des déchets pour obtenir des informations sur les mesures de recyclage à appliquer ou remettez le produit à BGS technic ou à votre fournisseur d'appareils électriques.





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARACION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**COB-LED Aluminium-Mini-Handleuchte (BGS Art. 85350)
COB-LED Aluminum Mini Handheld Lamp
Lampe COB LED baladeuse en aluminium mini
Lámpara de mano LED de aluminio mini**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

**EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU - 2015/863/EU**

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 55015:2019+A11:2020 ; EN 61547:2009

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013 ; IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017 ; 62321-6:2015

Certificate No.: 2305052 / ZF6628-F

Test Report No.: TW2305052E RoHS: GNBZ2305061353EN

Wermelskirchen, den 05.11.2023

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwinkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen

Mini-lámpara de mano de aluminio LED COB



DATOS TÉCNICOS

fuelle de luz: LED COB
batería: 3.7V / 600 mAh / Li-ion
brillo: 300 lúmenes (553 lux a 0.5 metros)
tiempo de funcionamiento: 1.5 horas
brillo (atenuado): 100 lúmenes
Duración de la luz (atenuado): 3 horas
Rendimiento de la luz: 91 lúmenes/vatios
tiempo de carga: aprox. 2 horas
toma de carga: USB-C
clase de protección: IP20
Cargador necesario: 5V 1A USB
dimensiones: 89 x 21 x 12 mm
rango de temperatura: -10°C hasta +40°C
peso: 35g

ALCANCE DE SUMINISTRO

Lámpara LED COB, cable de carga USB

IMPORTANTE

Estas instrucciones de manejo contienen indicaciones importantes para el manejo de su nuevo producto.

Le permiten utilizar todas las funciones y le ayudan a prevenir malentendidos y daños. Tómese su tiempo para leer estas instrucciones de manejo detenidamente y guárdelas en un lugar seguro para futuras consultas.

INDICACIONES DE SEGURIDAD

- No deje el material de embalaje y las láminas protectoras por todas partes con descuido. Las bolsas de plástico, etc. pueden convertirse en un juguete peligroso para los niños.
- Mantenga esta lámpara LED fuera del alcance de los niños. No es un juguete y no es adecuado para niños y jóvenes menores de 14 años.
- No utilice la lámpara debajo del agua o en el agua.
- Evite el contacto con objetos punzantes. Los objetos puntiagudos pueden dañar el cristal de la lámpara.
- Precaución: La luz de esta lámpara podría dañar sus ojos. Por esta razón, no mire directamente al LED. No utilice ningún instrumento de enfoque ópticamente fuerte para mirar el haz de luz. No dirija el haz de luz de esta lámpara directamente a los ojos de personas o animales.
- La lámpara no debe desarmarse ni arrojarse al fuego.
- Mantenga la lámpara alejada de temperaturas extremas.
- No utilice la lámpara cuando esté dañada o presente algún tipo de fallo de funcionamiento y no lleve a cabo ningún intento para repararla usted mismo.
- No utilice nunca un cargador dañado o que funcione mal y no intente repararlo usted mismo.

PROTECCIÓN AMBIENTAL

Recicle las sustancias no deseadas, en lugar de tirarlas a la basura. Todas las herramientas, accesorios y embalajes deben clasificarse, llevarse a un punto de recogida de residuos y desecharse de manera respetuosa con el medio ambiente.



COMPONENTES

- 1 Enchufe de carga USB-C
- 2 LED COB
- 3 Toma de carga
- 4 Interruptor ON/ OFF
- 5 Cable de carga
- 6 Enchufe USB-A para el cargador
- 7 Enchufe USB-C para la lámpara

**INTERRUPTOR**

Pulse brevemente el botón; el LED COB se ilumina
Pulse de nuevo el botón brevemente; el LED COB se atenúa
Vuelve a pulsar el botón; el LED COB se apaga.

**NOTAS IMPORTANTES SOBRE LA BATERÍA**

La batería viene cargada de fábrica al 80-90%, por lo que la lámpara puede utilizarse inmediatamente.

Se recomienda que cargue completamente la batería cuando reciba la lámpara.

Cargue la batería antes de que se descargue por completo, ya que una descarga profunda dañará la batería y acortará su vida útil.

Cargue la batería antes de guardar la lámpara durante un largo periodo de tiempo.

CARGAR BATERÍA

- La carga requiere un cargador de 5V con una toma USB-A, tales cargadores se suministran con muchos teléfonos móviles, teléfonos inteligentes, tabletas y otros dispositivos electrónicos.
- Abra la toma de carga (USB-C) de la lámpara, que está provista de una tapa.
- Conecte el enchufe (USB-C) del cable de carga a la toma de carga (USB-C) de la lámpara y el otro lado del cable de carga a la toma USB-A de un cargador de 5V.
- Durante el proceso de carga, el LED se ilumina en rojo.
- Cuando la carga esté completa, el LED se pondrá en verde.
- Desconecte el cable de carga de la lámpara cuando la batería esté completamente cargada.

LIMPIEZA Y ALMACENAMIENTO

- Limpie la lámpara solo con un paño seco o ligeramente humedecido. No utilice productos químicos agresivos o materiales abrasivos para la limpieza.
- No sumerja la lámpara en líquidos de ningún tipo.
- Guarde la lámpara en el interior en un lugar seco, lejos de polvo, suciedad y temperaturas extremas.
- Guarde la lámpara fuera del alcance de los niños.

ELIMINACIÓN

No deseche las baterías y pilas en la basura doméstica. Las baterías y las pilas deben desecharse de forma responsable. Deseche las baterías y las pilas en un punto de recogida de residuos adecuado. Deseche este producto al final de su vida útil de acuerdo con la Directiva de residuos de aparatos eléctricos y electrónicos en desuso de la UE. Infórmese en su administración local acerca de las medidas de reciclado o entregue el producto para que sea desechado por BGS technic KG o un distribuidor especializado en productos eléctricos.





**EU-KONFORMITÄTSERKLÄRUNG
EC DECLARATION OF CONFORMITY
DÉCLARATION „CE“ DE CONFORMITE
DECLARATION DE CONFORMIDAD UE**

Wir erklären in alleiniger Verantwortung, dass die Bauart des Produktes:
We declare that the following designated product:
Nous déclarons sous propre responsabilité que ce produit:
Declaramos bajo nuestra sola responsabilidad que este producto:

**COB-LED Aluminium-Mini-Handleuchte (BGS Art. 85350)
COB-LED Aluminum Mini Handheld Lamp
Lampe COB LED baladeuse en aluminium mini
Lámpara de mano LED de aluminio mini**

folgenden einschlägigen Bestimmungen entspricht:
complies with the requirements of the:
est en conformité avec les réglementations ci-dessous:
esta conforme a las normas:

**EMC Directive 2014/30/EU
RoHS Directive 2011/65/EU - 2015/863/EU**

Angewandte Normen:

Identification of regulations/standards:

Norme appliquée:

Normas aplicadas:

EN 55015:2019+A11:2020 ; EN 61547:2009

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021+AC:2022

IEC 62321-3-1:2013 ; IEC 62321-4:2013+A1:2017

IEC 62321-5:2013 ; IEC 62321-7-1:2015

IEC 62321-7-2:2017 ; 62321-6:2015

Certificate No.: 2305052 / ZF6628-F

Test Report No.: TW2305052E RoHS: GNBZ2305061353EN

Wermelskirchen, den 05.11.2023

ppa.

Frank Schottke, Prokurist

BGS technic KG, Bandwirkerstrasse 3, D-42929 Wermelskirchen