


Lichtbogenfeuerzeug mit Taschenlampe

• Zu Ihrer Sicherheit

 Lesen Sie die Bedienungsanleitung aufmerksam durch und beachten Sie die Hinweise bei der Handhabung. Bewahren Sie die Bedienungsanleitung für eine spätere Verwendung auf.

Wichtige Informationen zu den Themen Sicherheit, Entsorgung, Garantie sowie Pflegehinweise entnehmen Sie dem beigefügten Hinweisblatt.

• Bestimmungsgemäße Verwendung


Das Produkt ist zur Anwendung im Innen- und Außenbereich bestimmt. Das Produkt ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt und nicht für den gewerblichen Einsatz oder für andere Einsatzbereiche.

Die Taschenlampe ist nicht für die Raumbelichtung im Haushalt geeignet.

• Sicherheitshinweise beachten

Lesen und beachten Sie die Sicherheitshinweise, um sich und die Umwelt zu schützen. Weitere Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem beigefügten Hinweisblatt.

VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR!

 Der Lichtbogen und die heißen Kontakte **2** können Verbrennungen verursachen.

- ▶ Fassen Sie niemals in den Lichtbogen.
- ▶ Berühren Sie niemals die Kontakte **2**, wenn Sie das Lichtbogenfeuerzeug betätigen.
- ▶ Halten Sie das Lichtbogenfeuerzeug immer in sicherem Abstand zu Gesicht, Haut, Bekleidung und brennbaren Gegenständen.

• Übersicht

Die Abbildung zeigt Ihnen das Lichtbogenfeuerzeug im Detail.

- | | | |
|---------------------|------------------------------|---------------------|
| 1 Kappe | 4 Sicherungsbügel | 7 Lampenkopf |
| 2 Kontakte | 5 Druckschalter | 8 USB-Kabel |
| 3 Verschluss | 6 Micro-USB-Anschluss | |

• Verpackungsinhalt prüfen

Prüfen Sie den Lieferumfang, bevor Sie Ihr Gerät in Betrieb nehmen. Sollte etwas fehlen oder beschädigt sein, wenden Sie sich an unseren Servicepartner.

- ▶ 1 x Lichtbogenfeuerzeug mit Taschenlampe und eingebautem Akku
- ▶ 1 x USB-Kabel
- ▶ 1 x Geschenkbox
- ▶ 1 x Anleitung

• Lichtbogenfeuerzeug laden

Das Lichtbogenfeuerzeug verfügt über einen fest eingebauten Akku. Laden Sie den Akku vor der ersten Benutzung einmal vollständig.

1. Schwenken Sie den Sicherungsbügel **4** von der Kappe **1** weg.
2. Drücken Sie auf den Verschluss **3**, um die Kappe **1** zu öffnen.
3. Schließen Sie das USB-Kabel **8** an den Micro-USB-Anschluss **6** an.
4. Verbinden Sie das USB-Kabel **8** über den USB-A-Anschluss mit einem USB-Ladegerät.
5. Während des Ladevorgangs leuchtet eine blaue Anzeige neben dem Micro-USB-Anschluss **6**.
6. Entfernen Sie das USB-Kabel **8** aus dem Micro-USB-Anschluss **6** nach dem Ladevorgang. Die blaue Anzeige neben dem Micro-USB-Anschluss **6** erlischt, wenn der Akku vollständig geladen ist.
7. Schließen Sie die Kappe **1** und schwenken Sie den Sicherungsbügel **4** an die Kappe **1** heran.

Das Lichtbogenfeuerzeug erfüllt die Anforderungen der angegebenen Schutzart nur, wenn die Kappe **1** geschlossen und mit dem Sicherungsbügel **4** gesichert ist.

DE

DE

DE

• Lichtbogenfeuerzeug bedienen


Das Lichtbogenfeuerzeug schaltet nach 7 Sekunden zur Sicherheit automatisch ab.

1. Schwenken Sie den Sicherungsbügel **4** von der Kappe **1** weg.
2. Drücken Sie auf den Verschluss **3**, um die Kappe **1** zu öffnen.
3. Drücken und halten Sie auf den Druckschalter **5**, um zwischen den Kontakten **2** einen Lichtbogen zu erzeugen. Berühren Sie mit dem zu entzündenden Objekt die Lichtbogen, ohne den Lichtbogen zu blockieren.
4. Schließen Sie nach der Benutzung die Kappe **1** und schwenken Sie den Sicherungsbügel **4** an die Kappe **1** heran.

Das Lichtbogenfeuerzeug erfüllt die Anforderungen der angegebenen Schutzart nur, wenn die Kappe **1** geschlossen und mit dem Sicherungsbügel **4** gesichert ist.

Kontakte reinigen

VORSICHT! VERLETZUNGSGEFAHR!

 Der Lichtbogen und die heißen Kontakte **2** können Verbrennungen verursachen.

- ▶ Betätigen Sie während der Reinigung der Kontakte **2** niemals den Druckschalter **5**.
- ▶ Lassen Sie die Kontakte **2** vor dem Reinigen abkühlen.

Reinigen Sie die Kontakte **2** regelmäßig oder wenn der Lichtbogen nicht richtig aufgebaut wird. Benutzen Sie zum Reinigen ein Wattestäbchen oder einen Pinsel.




• Taschenlampe bedienen

Sie können die Taschenlampe nur benutzen, wenn die Kappe **1** geschlossen ist.

Die Taschenlampe hat 3 Betriebsarten, die Sie über den Druckschalter **5** auswählen können.

Der Schaltzyklus für die Betriebsarten der Taschenlampe funktioniert wie folgt:

Betriebsart 1 → Aus → Betriebsart 2 → Aus → Betriebsart 3 → Aus

Betriebsart 1		maximale Helligkeit
Betriebsart 2		Sparmodus
Betriebsart 3		Blinkmodus

Drücken Sie den Druckschalter **5** mehrfach, bis die gewünschte Betriebsart ausgewählt ist.

1. Drücken Sie den Druckschalter **5**, um die Betriebsart 1 auszuwählen.
2. Drücken Sie den Druckschalter **5**, um die Taschenlampe auszuschalten.
3. Drücken Sie den Druckschalter **5**, um die Betriebsart 2 auszuwählen.

Wählen Sie dieser Schrittfolge folgend die gewünschte Betriebsart der Taschenlampe aus.

• Technische Daten

Bezeichnung	Lichtbogenfeuerzeug ELG102
Gewicht	60 g
Maße	95 x 36 x 26 mm
Akku	3,7 V, 360 mAh fest eingebaut
Leuchtmittel (nicht austauschbar)	1 W LED
Leuchtdauer	ca. 2,5 Stunden (nach ANSI-Standard)
Leuchtwerte	max. 50 Meter (nach ANSI-Standard)
Helligkeit	max. 100 Lumen
Lebensdauer (LED)	ca. 10000 Stunden
Funktionen	Lichtbogenfeuerzeug Taschenlampe mit 3 Betriebsarten (maximale Helligkeit, Sparmodus, Blinkmodus)
Schutzart	IP56 (staub- und strahlwassergeschützt)

• Hersteller

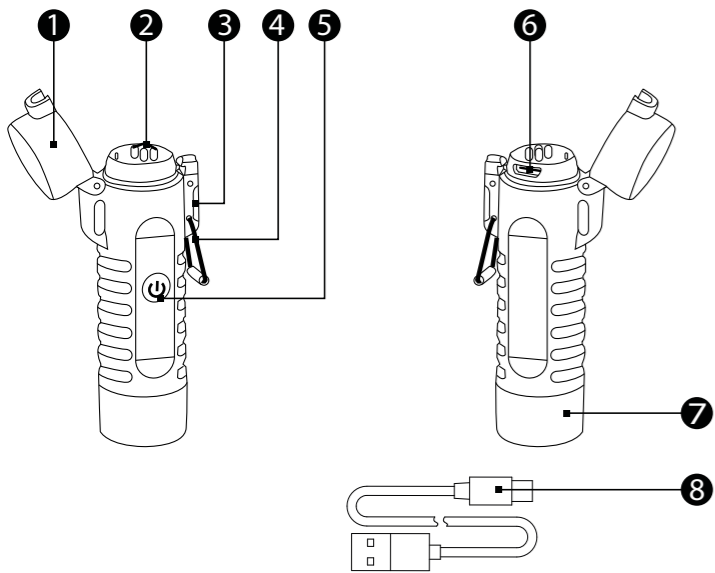
GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
D-45527 Hattingen
GERMANY

DE

DE

DE

DE



● **Intended Use**


The torch is designed for use both indoors and outdoors. The torch is intended purely for private use and not for commercial purposes or other usage.

The torch is not suitable for lighting rooms within a household.

● **Observe the Safety Information**

Read and observe all the safety information to protect yourself and the environment from any harm. Refer to the information sheet enclosed for further information on safety.

CAUTION! RISK OF INJURY!

 The electric arcs and hot contacts **2** could cause burns.

- ▶ Never reach into the electric arcs.
- ▶ Never touch the contacts **2** when operating the electric arc lighter.
- ▶ Always hold the electric arc lighter a safe distance from your face, skin, clothing and inflammable objects.

● **General View**

The illustration below depicts the electric arc lighter in detail.

- | | | |
|-------------------|------------------------|--------------------|
| 1 Cap | 4 Safety catch | 7 Lamp head |
| 2 Contacts | 5 Press switch | 8 USB cable |
| 3 Latch | 6 MicroUSB port | |

● **Checking the Package Contents**

Check the package contents carefully before putting the device into operation. If anything is missing or damaged, please contact our Service partners.

- ▶ 1 x electric arc lighter with torch and built-in battery
- ▶ 1 x USB cable
- ▶ 1 x gift box
- ▶ 1 x manual

● **Charging the Electric Arc Lighter**

The electric arc lighter is equipped with a built-in rechargeable battery. Charge the battery fully before attempting to use the device for the first time.

1. Pivot the safety catch **4** away from the cap **1**.
2. Press on the latch **3** to open the cap **1**.
3. Connect the USB cable **8** to the micro USB port **6**.
4. Connect the USB cable **8** to a USB charger via the USB-A connector.
5. A blue indicator lamp beside the micro USB port **6** lights up during the charging process.
6. Disconnect the USB cable **8** from the micro USB port **6** when the charging process has finished. The blue indicator lamp beside the micro USB port **6** goes out when the battery is fully charged.
7. Close the cap **1** and pivot the safety catch **4** against the cap **1**.

The electric arc lighter only fulfils the requirements of the protection type specified when the cap **1** is closed and locked by the safety catch **4**.

● **Operating the Electric Arc Lighter**


The electric arc lighter automatically switches off after 7 seconds for reasons of safety.

1. Pivot the safety catch **4** away from the cap **1**.
2. Press on the latch **3** to open the cap **1**.
3. Press and hold the press switch **5** to generate an electric arc between the contacts **2**. Allow the object to be ignited to make contact with the electric arc without blocking the electric arc.
4. After use, close the cap **1** and pivot the safety catch **4** against the cap **1**.

The electric arc lighter only fulfils the requirements of the protection type specified when the cap **1** is closed and locked by the safety catch **4**.

Cleaning the Contacts

CAUTION! RISK OF INJURY!


 The electric arcs and hot contacts **2** could cause burns.

- ▶ While cleaning the contacts **2**, never press the press switch **5**.
- ▶ Allow the contacts to cool down **2** before cleaning them.

Clean the contacts **2** at regular intervals or when the electric arcs are not generated properly. Use a cotton bud or brush to clean the contacts.

Electric Arc Lighter with Torch

● **For Your Safety**

 Read the manual thoroughly and observe the information contained when using the device. Keep the manual close by for future reference.

Refer to the information sheet enclosed for important information on the subjects of safety, disposal, guarantee and product care.

GB

GB

GB

GB

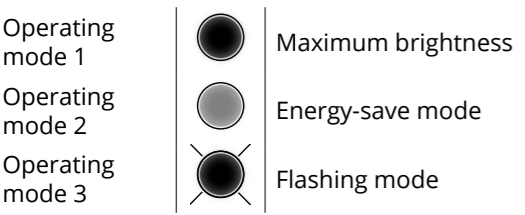
● **Operating the Torch**

You can only use the torch when the cap **1** is closed.

The torch can operate in the following three operating modes which are selected by pressing the press switch **5**.

The switching cycle of the operating modes is as follows:

Operating mode 1 → Off → Operating mode 2 → Off → Operating mode 3 → Off



Press the press switch **5** as often as necessary until the required mode is activated.

1. Press the press switch **5** to select operating mode 1.
2. Press the press switch **5** to switch the torch off.
3. Press the press switch **5** to select operating mode 2.

Use this sequence of steps to select the operating mode required for the torch.

● **Technical Data**

Designation	ELG102 electric arc lighter
Weight	60 g
Dimensions	95 x 36 x 26 mm
Battery	3.7 V, 360 mAh, built-in
Illuminant (not replaceable)	1 W LED
Lighting period	Approx. 2.5 hours (compliant with ANSI standard)
Lighting range	Max. 50 meters (compliant with ANSI standard)
Brightness	Max. 100 lumen
Service life (LED)	Approx. 10,000 hours
Functions	Electric arc lighter Torch with 3 operating modes (maximum brightness, energy save mode, flashing mode)
Type of protection	IP56 (dustproof and splashproof)

● **Manufacturer**

GO Europe GmbH
Zum Kraftwerk 1
D-45527 Hattingen
GERMANY

GB

GB

GB