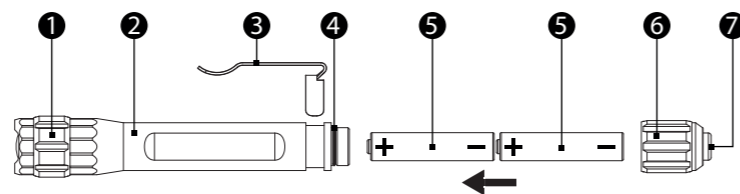


## PLG211

**DE** Bedienungsanleitung

**GB** Operating Manual



## LED-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. Die Sicherheitshinweise entnehmen Sie dem beigefügten Hinweisblatt.

### • Übersicht

Die Abbildung zeigt Ihnen die Taschenlampe im Detail.

- 1 Lampenkopf
- 2 Gehäuse
- 3 Clip
- 4 Dichtungsring
- 5 Batterien
- 6 Endkappe
- 7 Druckschalter

### • 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 × LED-Taschenlampe (inkl. Clip)
- ▶ 2 × Batterie
- ▶ 1 × Geschenkbox
- ▶ 1 × Anleitung

### • Batterien einlegen

1. Schrauben Sie die Endkappe 6 vom Gehäuse 2 ab. Achten Sie darauf, dass der Dichtungsring 4 zwischen der Endkappe 6 und dem Gehäuse 2 nicht verrutscht.
2. Legen Sie die Batterien 5 in der richtigen Ausrichtung in das Gehäuse 2 ein.
3. Schrauben Sie die Endkappe 6 wieder auf das Gehäuse 2 auf.

Die Taschenlampe ist nur wasser- und staubdicht, wenn der zwischen der Endkappe 6 und dem Gehäuse 2 eingesetzte Dichtungsring 4 korrekt eingesetzt ist.

Die Taschenlampe ist jetzt betriebsbereit.

### • Taschenlampe bedienen

Mit dem Clip 3 können Sie die Taschenlampe z. B. an einer Tasche befestigen.

Die Taschenlampe hat 2 Betriebsarten, die Sie über den Druckschalter 7 auswählen können.

Der Schaltzyklus für die Betriebsarten der Taschenlampe funktioniert wie folgt:

Betriebsart 1 → Aus → Betriebsart 2 → Aus

- Betriebsart 1 maximale Helligkeit (100 % Leuchtkraft)
- Betriebsart 2 Sparmodus (50 % Leuchtkraft)

Drücken Sie den Druckschalter 7 mehrfach, bis die gewünschte Betriebsart ausgewählt ist.

1. Drücken Sie den Druckschalter 7, um die Betriebsart 1 auszuwählen.
2. Drücken Sie den Druckschalter 7, um die Taschenlampe auszuschalten.
3. Drücken Sie den Druckschalter 7, um die Betriebsart 2 auszuwählen.

### Schnellauswahl der Betriebsarten

Optional können die Betriebsarten schnell ausgewählt werden. Hierbei werden die Betriebsarten wie zuvor beschrieben ausgewählt, ohne dass die Taschenlampe beim Auswählen der Betriebsart ausgeschaltet wird.

1. Drücken Sie den Druckschalter 7, um die Betriebsart 1 auszuwählen.
2. Drücken Sie den Druckschalter 7 nur leicht, bis das Licht erlischt.
3. Lassen Sie den Druckschalter 7 wieder los. Die nächste Betriebsart ist ausgewählt.

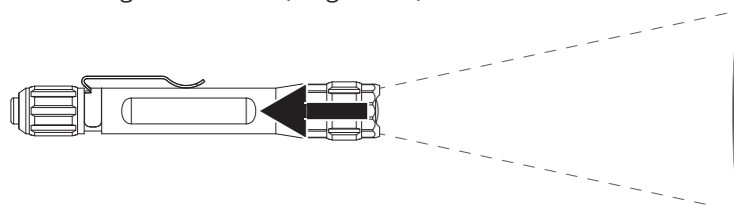
### Fokussierungsfunktion

Die Taschenlampe verfügt im Lampenkopf über eine stufenlose Fokussierungsfunktion. Mit dieser Funktion können Sie den Lichtkegel streuen (vergrößern) oder fokussieren (verkleinern).

1. Schieben Sie den Lampenkopf 1 vom Gehäuse 2 weg, um den Lichtkegel zu fokussieren (verkleinern).



2. Ziehen Sie den Lampenkopf 1 in Richtung Gehäuse 2, um den Lichtkegel zu streuen (vergrößern).

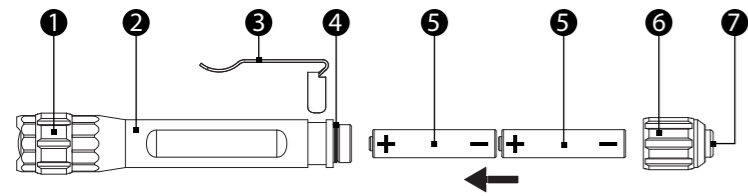


### • Technische Daten

Bezeichnung	LED-Taschenlampe PLG211
Hauptmaterial	Aluminium
Gewicht (ohne Batterien)	52 g
Maße	22 × 147 mm
Batterien	2 × Alkaline-Batterien, Typ AAA, 1,5 V = (DC, Gleichspannung)
Leuchtmittel (nicht austauschbar)	OSRAM-LED
Leuchtdauer (nach ANSI-Standard)	ca. 80 Minuten (100 % Leuchtkraft) ca. 180 Minuten (50 % Leuchtkraft)
Leuchtweite (nach ANSI-Standard)	max. 55 Meter
Helligkeit	max. 100 Lumen
Lebensdauer (LED)	ca. 50000 Stunden
Funktionen	2 Betriebsarten (maximale Helligkeit (100 %), Sparmodus (50 %)) Schnellauswahl der Betriebsarten Fokussierungsfunktion
Schutzart	Wasser- und Staubdicht

### • Hersteller

GO Europe GmbH  
Zum Kraftwerk 1  
D-45527 Hattingen  
GERMANY



### ● 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 the relevant information on safety.

### ● General View

The illustration depicts the torch in detail.

- 1 Lamp head
- 2 Housing
- 3 Clip
- 4 Sealing ring
- 5 Batteries
- 6 End cap
- 7 Press switch

### ● 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 × LED torch (including clip)
- ▶ 2 × batteries
- ▶ 1 × gift box
- ▶ 1 × manual

### ● Inserting the Batteries

1. Unscrew the end cap 6 from the housing 2. Pay attention that the sealing ring 4 between the end cap 6 and housing 2 does not slip.
2. Insert the batteries 5 in the housing 2 ensuring they are properly aligned.
3. Screw the end cap 6 back on the housing 2.

The torch is only waterproof and dustproof when the sealing ring 4 between the end cap 6 and housing 2 has been inserted properly.

The torch is now ready for use.

### ● Operating the Torch

You can use the clip 3 to attach the torch to your pocket, for example.

The torch can operate in two operating modes which are selected by pressing the press switch 7.

The switching cycle of the operating modes is as follows:

Operating mode 1 → Off → Operating mode 2 → Off

- Operating mode 1 Maximum brightness (100% intensity)
- Operating mode 2 Energy-save mode (50% intensity)

Press the press switch 7 as often as necessary until the required mode is activated.

1. Press the press switch 7 to select operating mode 1.
2. Press the press switch 7 to switch the torch off.
3. Press the press switch 7 to select operating mode 2.

### Quick Selection of Operating Modes

There is an optional method with which to select the operating mode required more quickly. In this case, select the operating modes as described above without switching the torch off during the selection process.

1. Press the press switch 7 to select operating mode 1.
2. Press the press switch 7 lightly until the torch goes out.
3. Release the press switch 7. The next operating mode in the cycle is selected.

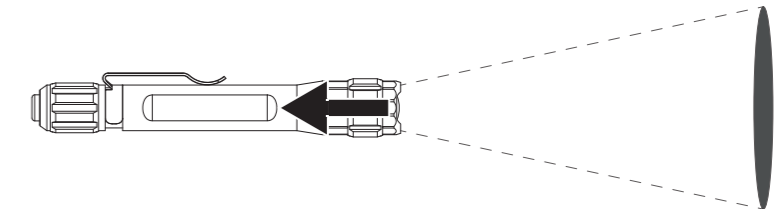
### Focusing Function

The torch is provided with a continuous adjustment focusing function through sliding the torch head. This function can be used to adjust the beam of light produced, either to enlarge the area illuminated or reduce and intensify the area illuminated.

1. Slide the torch head 1 away from the housing 2 to focus (concentrate) the beam of light.



2. Slide the torch head 1 towards the housing 2 to scatter (enlarge) the beam of light.



## LED Torch

### ● For Your Safety



Read the operating 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.

### ● Intended Use

The product is designed for use both indoors and outdoors. The product 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.

### ● Technical Data

Designation	PLG211 LED torch
Main material	Aluminium
Weight (without batteries)	52 g
Dimensions	22 × 147 mm
Batteries	2 × alkaline batteries, AAA, 1.5 V = (DC)
Illuminant (not replaceable)	OSRAM LED
Lighting period (compliant with ANSI standard)	Approx. 80 minutes (100% brightness) Approx. 180 minutes (50% brightness)
Lighting range (compliant with ANSI standard)	Max. 55 meters
Brightness	Max. 100 lumen
Service life (LED)	Approx. 50,000 hours
Functions	2 operating modes (maximum brightness (100%), energy-save mode (50%)) Quick selection of operating modes Focusing function
Type of protection	Waterproof and dustproof

### ● Manufacturer

GO Europe GmbH  
Zum Kraftwerk 1  
D-45527 Hattingen  
GERMANY

GO Europe GmbH

Zum Kraftwerk 1  
45527 Hattingen  
GERMANY

11 / 2020  
Art.-No. 40413