



Originalbedienungsanleitung

Art. Nr.: 40671074

Stand 02/2023

Faltbare Mini LED Arbeitsleuchte 400 + 200 Lumen



ATP Autoteile GmbH

Am Heidweg 1

92690 Pressath

www.atp-autoteile.de

Alle enthaltenen Firmennamen und Produktbezeichnungen sind Warenzeichen der jeweiligen Inhaber. Alle Rechte vorbehalten.



Allgemeine Sicherheitshinweise

Bitte lesen Sie sich die folgende Anleitung vor der Inbetriebnahme sorgfältig durch und bewahren Sie sie gut auf. Im Falle einer Weitergabe des Gerätes geben Sie bitte die Anleitung an den zukünftigen Nutzer weiter.

Der Hersteller haftet nicht für Personen-/Sachschäden, die durch einen nicht bestimmungsgemäßen Gebrauch oder eine falsche Bedienung verursacht worden sind. Zudem erlöschen in solchen Fällen die Gewährleistung bzw. die Garantie.

Technische Daten

40671074	Inspektionslicht (Vorderes Licht)	Taschenlampenlicht (Oberes Licht)	Rücklicht (Hinteres Licht)
LED-Leistung	3 Watt SMD LED	1 Watt SMD LED	1,5 Watt SMD LED
Helligkeit	400 Lumen	120 Lumen	200 Lumen
Abstrahlwinkel	120°	30°	120°
Leuchtdauer	3 Stunden bei 100 % 6 Stunden bei 50 %	6 Stunden	6 Stunden
Farbtemperatur	6500 Kelvin		
Farbwiedergabeindex	> 80		
Staub- und Feuchtigkeitschutz	IP 54		
Stoßfestigkeitsgrad	IK 07		
Batterie Typ	3,7 V Li-Ion 800 mAh		
Ladeingang	USB-C, 5 V DC, Max. 1 A		
Gewicht	100 g		

Produkteigenschaften

- Insgesamt 3 LEDs für eine 360° Beleuchtung
- Weißes Licht mit 6500 Kelvin
- Extrem robuste Konstruktion aus Nylon und Aluminium
- 200° vertikal verstellbarer Kopf mit sehr starkem N52-Magnetfuß
- Zusätzlich zwei sehr starke N52-Magneten an der Rückseite der Lampe
- Gürtelclip und Haken für vielseitige Aufhängung
- Eingebauter USB-C Ladeanschluss mit Schutzabdeckung
- Kurze Ladezeit von nur 2,5 Stunden
- Hohe Effizienz und niedriger Stromverbrauch



Allgemeine Informationen

Dieses Werkzeug wurde für bestimmte Anwendungen entwickelt. Wir weisen ausdrücklich darauf hin, dass dieses Werkzeug nicht verändert und/oder in einer Weise eingesetzt werden darf, die nicht seinem vorgesehenen Verwendungszweck entspricht.

Änderungen, die dem technischen Fortschritt dienen, können ohne Vorankündigung vom Hersteller getätigt werden und sind eventuell in der Bedienungsanleitung noch nicht berücksichtigt.

Sicherheitshinweise

Bitte beachten Sie zur Vermeidung von Fehlfunktionen, Schäden und gesundheitlichen Beeinträchtigungen die folgenden Hinweise:

- Verwenden Sie die Lampe niemals in unmittelbarer Nähe von brennbaren Materialien oder Gasen.
- Verdecken Sie die Leuchtmittel niemals, während die Lampe in Gebrauch ist.
- Vermeiden Sie unbedingt direkten Augenkontakt mit dem Lichtstrahl der Lampe.
- Laden Sie die Lampe ausschließlich anhand des mitgelieferten Ladekabels.
- Verwenden Sie die Lampe nicht während des Ladevorgangs.
- Überprüfen Sie das Ladekabel vor dem Laden der Lampe. Bei vorliegenden Beschädigungen ist das Kabel sofort auszutauschen.
- Bewahren Sie die Lampe außerhalb der Reichweite von Kindern oder unbefugten Personen auf.
- Werfen Sie die Arbeitsleuchte bzw. deren Batterie nicht in den Hausmüll, sondern entsorgen Sie diese nach den örtlich geltenden Recyclingvorschriften.



Wiederaufladung

Hinweis: Laden Sie die Batterie der Lampe vor dem ersten Gebrauch vollständig auf.

1. Stecken Sie das mitgelieferte USB-C-Kabel in eine hierfür geeignete USB-Buchse (z. B. PC, Laptop, USB-Netzteil, usw.)
2. Öffnen Sie die Schutzabdeckung der USB-C Ladebuchse und stecken Sie das Kabel hinein.
3. Die rote Ladeanzeige leuchtet während des Ladevorgangs.
4. Sobald die Batterie der Lampe vollständig geladen ist, leuchtet die Ladeanzeige grün.
5. Entfernen Sie nun das Kabel und schließen Sie die Schutzabdeckung der Ladebuchse wieder.

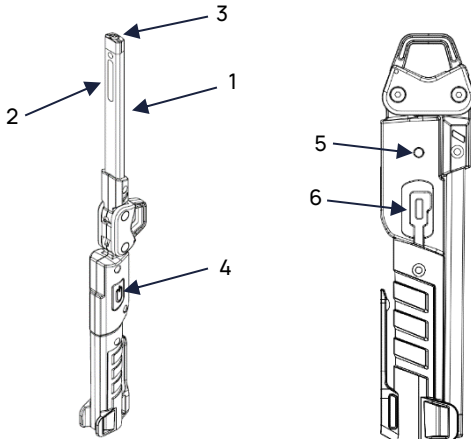
Leuchtstufen der Lampe

Der Helligkeitsgrad lässt sich durch Betätigung des Knopfes einstellen. Hierbei stehen 6 Stufen zur Verfügung:

- | | |
|----------|--|
| Stufe 1: | Oberes Taschenlampenlicht ein (100 % Helligkeit) |
| Stufe 2: | Vorderes Inspektionslicht ein (50 % Helligkeit) |
| Stufe 3: | Vorderes Inspektionslicht ein (100 % Helligkeit) |
| Stufe 4: | Hinteres Rücklicht ein (100 % Helligkeit) |
| Stufe 5: | Vorderes Inspektionslicht + Hinteres Rücklicht ein |
| Stufe 6: | Aus |

Hinweis: Bleibt die Lampe länger als **5 Sekunden** in einem beliebigen Modus, schaltet die nächste Betätigung des An/Aus Knopfs die Lampe aus.

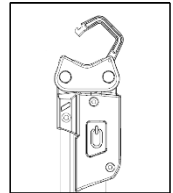
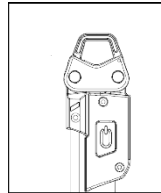
Beschreibung der Lampe



1. Vorderes Inspektionslicht
2. Hinteres Rücklicht
3. Oberes Taschenlampenlicht
4. An/Aus-Schalter
5. Ladeanzeige
6. USB-C Ladebuchse

Öffnen des Hakens:

Leicht gegen eine Seite des Hakens drücken und öffnen.



Umweltschutz



Die Vermeidung von Umweltbelastungen sowie die Bewahrung der Umwelt sollten immer im Mittelpunkt der Entsorgung stehen. Achten Sie daher bitte unbedingt auf eine saubere Trennung übrig gebliebener Materialien, um ein sauberes Recyceln sicherzustellen. Erkundigen Sie sich bei Ihrer ortsansässigen Abfallbehörde über lokal geltende Recyclingmaßnahmen.

Für Druckfehler keine Haftung, Änderungen vorbehalten.

Copyright

© ATP Autoteile GmbH, 2023

Am Heidweg 1

92690 Pressath

Tel.: +49(0)9647 9287474 / Fax: +49(0)9647 92903-9399

E-Mail: info@atp-autoteile.de

www.atp-autoteile.de



User Manual

Item No.: 40671074

Status 02/2023

Foldable Mini LED Work Light 400 + 200 Lumens



ATP Autoteile GmbH

Am Heidweg 1

92690 Pressath

www.atp-autoteile.de

All company names and product designations contained are trademarks of their respective owners. All rights reserved.



General safety notes

Please read the following instructions carefully before using the product and keep them in a safe place. In case of passing on the device, pass on the instructions to the potential user. No liability is accepted by the manufacturer for personal injury/property damage caused by improper use or incorrect operation. Also, in such cases, the warranty or guarantee will expire.

Technical data

40671074	Inspection light (Front light)	Flashlight (Upper light)	Rear light (Light in the back)
LED source	3 Watt SMD LED	1 Watt SMD LED	1,5 Watt SMD LED
Brightness	400 Lumens	120 Lumens	200 Lumens
Beam angle	120°	30°	120°
Light duration	3 hours at 100 % 6 hours at 50 %	6 hours	6 hours
Color temperature	6500 Kelvin		
Color rendition index	> 80		
Dust and moisture protection	IP 54		
Impact resistance level	IK 07		
Battery type	3.7 V Li-Ion 800 mAh		
Charging input	USB-C, 5 V DC, Max. 1 A		
Weight	100 g		

Product characteristics

- A total of 3 LEDs for 360° of illumination
- White light with 6500 Kelvin
- Extremely durable nylon and aluminum construction
- 200° vertically adjustable head with super strong N52 magnetic base
- In addition: Two super strong N52 magnets on the back of the lamp
- Belt clip and hook for multi-purpose hanging
- Built-in USB-C charging port with protective cover
- Short charging time of only 2.5 hours
- High efficiency and low power consumption



General information

This tool was created for specific purposes. We specifically point out that this tool should not be modified and/or used in a way that is not in accordance with its designed purpose. The manufacturer may make changes in the interest of technical progress without prior notice and these changes may not yet be reflected in the operating instructions.

Safety instructions

Please follow the instructions below to avoid malfunctions, damages, and damage to health:

- Never use the light in the immediate surroundings of flammable materials or gases.
- Never cover the source of the light during the use of the lamp.
- Be sure to avoid direct eye contact with the beam of the lamp.
- Charge the light only with the enclosed charging cable.
- Do not use the light while it is charging.
- Check the charging cable before charging. The cable must be replaced immediately if damaged.
- Keep the lamp out of reach of children or unauthorized persons.
- Do not discard the working light or its battery in the household waste, instead discard it according to the locally valid recycling regulations.



Recharging

Note: Fully charge the lights battery before using it for the first time.

1. Plug the included USB-C cable into a suitable USB port (e.g. PC, laptop, USB power adapter, etc.).
2. Open the protective cover of the USB-C charging port and insert the cable.
3. The red charging indicator lights up during the charging process.
4. When the battery of the light is fully charged, the charging indicator will turn green.
5. Disconnect the cable and close the protective cover of the charging port.

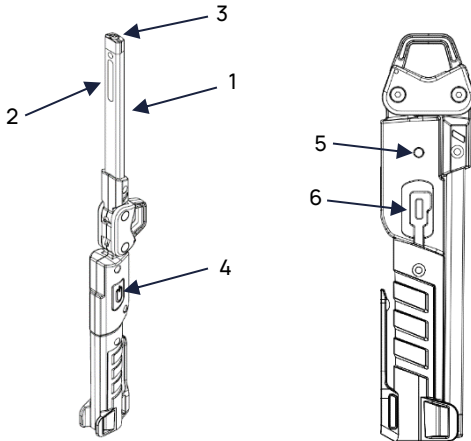
Lamp light levels

The brightness level can be adjusted by pressing the button. There are 5 levels available for this:

- | | |
|----------|--|
| Level 1: | Top flashlight on (100 % brightness) |
| Level 2: | Front inspection light on (50 % brightness) |
| Level 3: | Front inspection light on (100 % brightness) |
| Level 4: | Rear back light on (100 % brightness) |
| Level 5: | Front inspection light + Rear back light on |
| Level 6: | Off |

Note: If the lamp stays in any mode for more than **5 seconds**, the next push of the On/Off button will turn the lamp off.

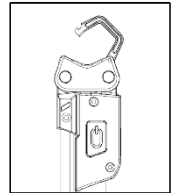
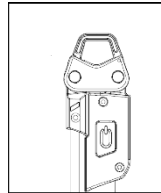
Description of lamp



1. Front inspection light
2. Rear back light
3. Upper flashlight
4. On/Off switch
5. Charge indicator
6. USB-C charging port

Opening the hook:

Lightly press against one side of the hook and open



Environment protection



The avoidance of environmental pollution as well as the preservation of the environment should always be the focus of waste disposal. Therefore, make sure to separate leftover materials neatly to guarantee clean recycling. Contact your local waste authority to find out about the local valid recycling regulations.

No liability for printing errors, we reserve the right to make changes.

Copyright

© ATP Autoteile GmbH, 2023

Am Heidweg 1

92690 Pressath

Tel.: +49(0)9647 9287474 / Fax: +49(0)9647 92903-9399

E-Mail: info@atp-autoteile.de

www.atp-autoteile.de