

### Arbeitslampe XCell Pocket (Art. 144590)

#### Bedienungsanleitung

Vielen Dank für Ihren Einkauf!  
Bitte lesen Sie diese Bedienungsanleitung vor Gerbauch sorgfältig durch und bewahren Sie diese sorgfältig auf.



1. Sehr starker Magnet / Very strong magnet
2. Arbeitslampe / Work lamp
3. Akkustand-Indikator / Battery level indicator
4. 360° Haken / 360° Hook
5. 100° Linse / 100° Lens
6. Schalter / Switch
7. Micro-USB Anschluss / Micro-USB connection

#### Merkmale:

- Eingebaute LED-Lichtquelle mit hoher Helligkeit: 1 \* 6W COB-LED.
- Hervorragende Lichtausbeute: Die Helligkeit beträgt bis zu 680 lm, 113 Lumen / Watt.
- Installationsmethode: Auf der Unterseite befindet sich ein starker Magnet, der an jeder Metalloberfläche angebracht werden kann.
- Ausgezeichnetes Design: Eine eingebaute 100° Linse sorgt für ein gleichmäßig weiches Spotlicht.
- Ein drehbarer Haken befindet sich am Kopf der Arbeitslampe.
- Der Magnetbügel kann um 360° um den Lampenkörper rotieren.
- Hocheffiziente Schaltung, lange Leuchtdauer.
- Eingebaute intelligente Batteriestatusanzeige, welche das Laden vereinfacht.
- Micro-USB-Universal-Ladeschnittstelle zum einfachen Laden mit jedem handelsüblichen Micro-USB Ladegerät.
- Die robuste Ladeportabdeckung schützt vor geringe Mengen Flüssigkeit, Staub und sonstige Schäden durch externe Einflüsse.
- Stabiles und schlagfestes Gehäuse (IK06)
- Hohe Lichtdurchlässigkeit und hohe Temperaturbeständigkeit.
- Arbeitsbedingungen: -20 °C bis + 65 °C
- Maße: Länge x Breite x Höhe: 110 mm x 37 mm x 70 mm; Gewicht (mit Akku): 173 g

Item No.	XCell Pocket		
FL 1 STANDARD	Worklight		
	100%	50%	25%
	680 lm	340 lm	180 lm
Light output	680 lm	340 lm	180 lm
Run time	3 h	5 h	10 h
Beam distance	36 m	20 m	17 m
Peak beam Intensity	330cd	180cd	75cd
Impact Resistance	2 Meters		
Remarks: The above data is in accordance with the measurement method described in International Flashlight Measurement Standard ANSI/NEMA FL1. The batteries used: XCell Pocket with 113655 2500mAh/3.7V lithium battery, Different batteries or environment may affect the above data.			

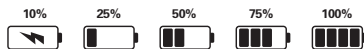
#### An- und Ausschalten:

Modi der Arbeitsleuchte: Mit kurzem Betätigen des Power-Knopfs schaltet man zunächst die Arbeitsleuchte ein und kann anschließend durch wiederholte, kurze Knopfdrücke die Leuchtstärke einstellen.  
Die drei Leuchtstärke-Modi sind: 100 %; 50 %; 25 %

**!! Warning:** Die Lampe ist sehr hell! Bitte vermeiden Sie es, das Licht direkt auf Augen zu richten oder direkt in das Licht zu blicken.

Auswahl der Befestigung und Rotationsfähigkeit: Diese Leuchte kann entweder mit Hilfe des Magnets an der Unterseite der Leuchte oder mit Hilfe des Hakens an der Oberseite fixiert werden. Nachdem die Leuchte angebracht wurde, kann man sie dank ihrer Rotationsfähigkeit um 360° drehen, um das Licht noch flexibler ausrichten zu können.  
Erinnerungsfunktion zum Laden: Die XCELL Pocket hat eine Batteriestatusanzeige mit vier Streifen. Sobald die Kapazität auf 10% oder niedriger absinkt, wird der letzte Streifen anfangen zu blinken. Spätestens dann sollte die Arbeitsleuchte geladen werden.

#### Akkustand-Indikator:



**Ladedauer:** Die durchschnittliche Ladedauer des Akkus beträgt etwa 3,5 Stunden. Der Ladevorgang wird automatisch beendet, wenn der Akku voll aufgeladen ist.

#### Bitte beachten:

- Bitte versuchen Sie bei Schäden nicht, das Gerät selbst zu reparieren.
- Bitte von Feuer fernhalten, da durch den Akku Explosionsgefahr besteht.

- Der eingebaute Magnet ist sehr stark. Bitte halten Sie sämtliche Geräte und Objekte, die von Magneten beschädigt werden können (z. B. Bankkarten, PC-Teile, usw.), von ihm fern.
- Sollten Sie die Leuchte nicht häufig nutzen, laden Sie sie bitte dennoch einmal alle drei Monate auf. Bitte lassen Sie diese Leuchte nicht über längere Zeit dem direkten Sonnenlicht, Wasser, Chemikalien oder ätzenden Gasen ausgesetzt.
- Sollte das Gehäuse oder die Linse dreckig sein, verwenden Sie bitte ein sanftes Tuch mit etwas Glasreiniger, um die Leuchte zu säubern. Raue Tücher und alkoholische Reinigungsmittel sollten nicht verwendet werden.
- Nie unbeaufsichtigt aufladen!

#### Work lamp XCell Pocket (Item 144590)

#### Instruction manual

Thank you for your purchase! Please read this manual carefully before using the lamp and store the manual carefully.

#### Features

- Built-in high brightness LED light source: 1 \* 6W COB LED.
- Excellent light output: The brightness is up to 680 lm, 113 lumens / watt.
- Installation method: On the bottom there is a strong magnet that can be attached to any metal surface.
- Excellent design: A built-in 100° lens ensures a uniformly soft spotlight.
- A rotating hook is located at the head of the work lamp.
- The magnetic bracket can rotate 360° around the lamp body.
- Highly efficient circuit, long life.
- Built-in intelligent battery status indicator that simplifies charging.
- Micro USB universal charging interface for easy charging with any standard micro USB charger.
- The robust charging port cover protects against small amounts of liquid, dust and other potential damage caused by external influences.
- Stable and impact-resistant casing (IK06)
- High transmittance and high temperature resistance.
- Working conditions: -20 °C to + 65 °C
- Dimensions: length x width x height: 110mm x 37mm x 70mm; Weight (with battery): 173 g

Item No.	XCell Pocket		
FL 1 STANDARD	Worklight		
	100%	50%	25%
	680 lm	340 lm	180 lm
Light output	680 lm	340 lm	180 lm
Run time	3 h	5 h	10 h
Beam distance	36 m	20 m	17 m
Peak beam Intensity	330cd	180cd	75cd
Impact Resistance	2 Meters		

Remarks: The above data is in accordance with the measurement method described in International Flashlight Measurement Standard ANSI/NEMA FL1. The batteries used: XCell Pocket with 113655 2500mAh/3.7V lithium battery, Different batteries or environment may affect the above data.

#### Switch on and off:

Modes of the work light: By briefly pressing the power button, you first turn on the work light and can then adjust the brightness by repeated, short button presses.

The three luminosity modes are: 100 %; 50 %; 25 %.

**Warning:** This lamp is very bright! Please avoid pointing the light directly at your eyes or looking directly into the light.

Fastening and Rotational Capability Selection: This work lamp can be mounted either by means of the magnet on the bottom or by means of the hook at the top. Once the lamp has been attached, it can be rotated by 360° to enable even more flexible alignment of the light, as needed.  
Reminder for charging: The XCELL Pocket has a battery level indicator with four stripes. As soon as the capacity drops to 10% or lower, the last stripe will start flashing. At the latest then the work light should be loaded.

#### Battery level indicator:



**Charging duration:** The average charging duration of the battery is about 3.5 hours. Charging stops automatically when the battery is fully charged.

#### Please note:

- Please do not try to repair the device yourself in case of damage.
- Please keep away from fire as the battery may explode.
- The built-in magnet is very strong. Please keep all devices and objects that can be damaged by magnets (e.g. bank cards, PC parts, etc.) away from it.
- If you do not use the light frequently, please recharge it at least once every three months.
- Please do not leave this lamp exposed to direct sunlight, water, chemicals or corrosive gases for long periods of time.
- If the case or lens is dirty, use a soft cloth with some glass cleaner to clean the lamp. Rough cloths and alcoholic detergents should not be used.
- Never charge unattended!

energy inside GmbH  
Ludwig-Elsbett-Straße 8  
D-97616 Salz

WEEE-Reg.-Nr. DE 95037264