



Diedrich Filmer GmbH  
Jeringhaver Gast 5  
D - 26316 Varel  
Tel.: +49 (0) 4451 1209-0  
www.filmer.de

# **Arbeitsleuchte DUO**

## **Art.-Nr. 56.099**

### **Bedienungsanleitung**

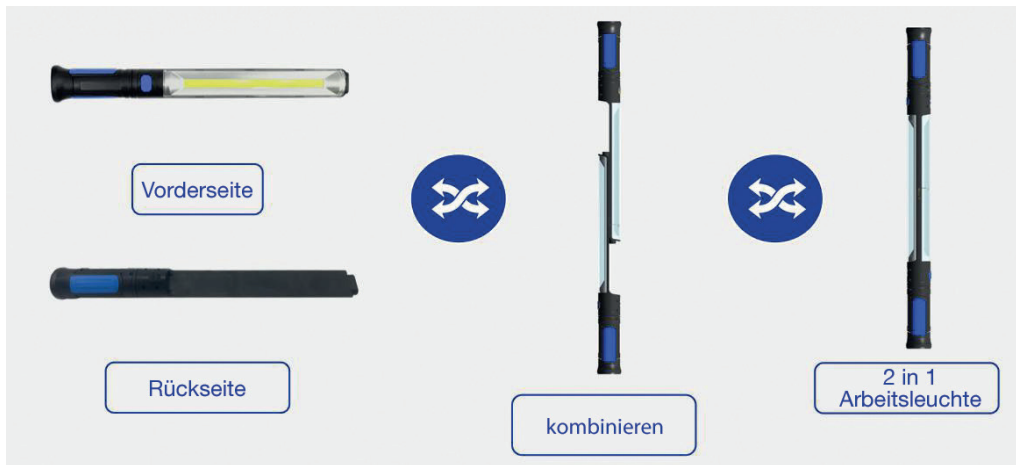
**Achtung: Lesen Sie diese Bedienungsanleitung vollständig und sorgfältig durch, bevor Sie das Gerät bedienen.**

### **Sicherheitshinweise**

- *Verpackungsmaterialien nicht in der Reichweite von Kindern zurücklassen. Sie können zu gefährlichem Spielzeug für Kinder werden.  
LED-Arbeitsleuchte außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Sie ist kein Spielzeug und für Kinder und Jugendliche unter 14 Jahren nicht geeignet.*
- *Niemals direkt in die LEDs schauen und den Lichtstrahl nicht auf Menschen oder Tiere richten. Zur Betrachtung des Lichtstrahls keine Geräte verwenden, die das Licht stark fokussieren können.*
- *Achtung: Der Lichtstrahl dieser LED-Arbeitsleuchte könnte schädlich für die Augen sein.*
- *LED-Arbeitsleuchten mit beschädigtem Gehäuse nicht mehr benutzen.*
- *Leuchte nicht auseinander bauen und nicht versuchen, sie selbst zu reparieren.*
- *Den Akku nur mit dem mitgelieferten Ladekabel aufladen.*
- *Arbeitsleuchte nicht im Freien aufladen.*
- *Arbeitsleuchte stets vorsichtig behandeln, nicht auf harte Oberflächen fallen lassen und weder Druck noch irgendeiner anderen Form von mechanischer Belastung aussetzen.*
- *Arbeitsleuchte von extremer Hitze und Kälte fernhalten.*
- *Arbeitsleuchte nur bei Umgebungstemperaturen zwischen 10 °C und 40 °C laden, betreiben und lagern.*

### **Vor der ersten Benutzung**

- *Arbeitsleuchte aus der Verpackung herausnehmen. Verpackungsmaterial außerhalb der Reichweite von Kindern aufbewahren. Es besteht Erstickungsgefahr!*
- *1: Das USB-Ladekabel an einen freien USB-Anschluss eines PCs bzw. an ein externes Ladegerät und die Ladebuchse der Arbeitsleuchte anschließen. Der USB-Anschluss befindet sich unter der Gummikappe.*
- *2: Nach dem Ladevorgang das USB-Kabel von der Arbeitsleuchte abziehen.*
- *Hinweis: Während des Ladevorgangs darf die Arbeitsleuchte nicht betrieben werden. Wenn die LED-Anzeige von Rot auf Grün wechselt, ist die Batterie vollständig geladen.*



### Technische Daten:

- LED: 1 x COB LED je Lampe
- Lichtstrom [lm]: je 600 Lumen
- Farbtemperatur [K]: je 6500 k
- Gesamtleistungsaufnahme pro LED [W]: 5 W
- Schutzart: IP20
- Batteriekapazität: je 1 x 2200 mAh Lithiumakku
- Ladezeit: 4 Stunden über USB
- Leuchtdauer: 2,5 Stunden
- Ladungseingang: USB 1A
- Funktion: 100% - 50% - AUS (Einzel- oder Doppelleuchte)
- Möglichkeit zur Einzelverwendung oder Kombination zweier Leuchten.