



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

# ***Gebrauchsanweisung LED-Taschenlampe mit Sensor für Not- und Nachtbeleuchtung***

**Art.-Nr. 20.995**



## **Einleitung**

Lesen Sie vor Gebrauch die Gebrauchsanweisung sorgfältig durch. Heben Sie die Gebrauchsanweisung für späteres Nachschlagen auf. Bei Weiterreichung des Gerätes an Dritte, ist die Gebrauchsanweisung beizufügen.

## **Sicherheitsvorschriften**

- Bei Beschädigung der Ladestation oder der Taschenlampe darf das komplette Gerät nicht mehr benutzt werden. Die Gehäuse von Ladestation und/oder Taschenlampe nicht öffnen. Versuchen Sie nie die Ladestation oder die Taschenlampe selbst zu reparieren.
- Die Spannung der Steckdose muss identisch zur Spannung der Ladestation sein. (siehe Technische Daten)
- **WARNUNG!** Die Taschenlampe darf nicht von Kindern unter 8 Jahren, sowie von Personen mit eingeschränkten physischen, sensorischen oder geistigen Fähigkeiten oder mangels Erfahrung und Wissen benutzt werden. Es sei denn, sie werden durch eine für ihre Sicherheit zuständige Person beaufsichtigt oder erhalten von ihr Anweisungen, wie das Gerät zu benutzen ist. Kinder müssen beaufsichtigt werden, um sicherzustellen, dass sie nicht mit den Geräten spielen.
- Die Taschenlampe sowie die Ladestation ist nur für die Verwendung im Innenbereich geeignet.
- Die Geräte nicht direkter Sonneneinstrahlung, Heizungswärme oder offenem Feuer aussetzen.
- Die Geräte vor Stößen, Schlägen oder Herunterfallen schützen. Nicht in Wasser oder andere Flüssigkeiten tauchen. Nicht in feuchten Händen halten.
- **WARNUNG!** Bei eingeschaltetem Licht nicht direkt hineinschauen. Mensch und Tiere niemals blenden. Die Augen könnten Schaden nehmen.
- Weder Taschenlampe noch Ladestation enthalten Teile, welches dem Endverbraucher erlaubt selbst Reparaturen durchzuführen. Die Batterie ist fest installiert und kann nicht ausgetauscht werden. Bei Beschädigungen der Ladestation und/oder der Taschenlampe ist das komplette Gerät gemäß den örtlichen Entsorgungshinweisen zu entsorgen.

## **Lieferumfang**

- 1 Ladestation
- 1 Taschenlampe mit Sensor
- 1 Gebrauchsanweisung

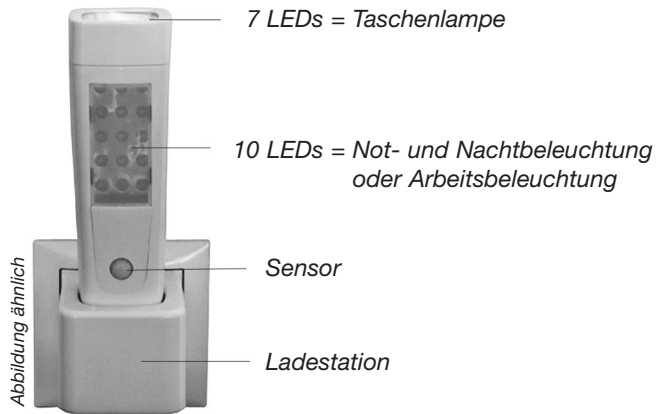
## **Verwendungsbereiche**

- Die Taschenlampe mit Sensor ist für die Not- und Nachtbeleuchtung in trockenen Räumen bestimmt.
- Bei falscher Anwendung und/oder unberechtigte Veränderungen an Taschenlampe und/oder Ladestation übernimmt der Inverkehrbringer keinerlei Haftung.
- Das Gerät ist nur für den privaten Gebrauch bestimmt.

## **Notbeleuchtung**

Bei Stromausfall während des Ladevorganges leuchten die 10 LED's auf der Vorderseite. Die LED's erlöschen erst wieder wenn die Ladestation wieder mit Strom versorgt wird.

## Beschreibung



## Bedienung der Taschenlampe

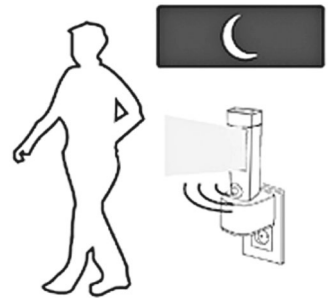
Der An/Aus-Schalter befindet sich auf der Rückseite der Taschenlampe

1. betätigen: die LED's auf der Vorderseite leuchten
2. betätigen: die LED's auf der Oberseite leuchten
3. betätigen: keine Leuchten der LED's



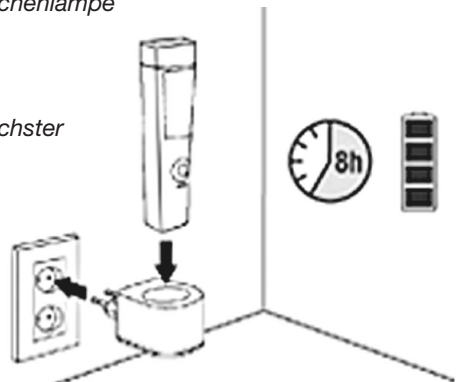
## Sensor

- Der Sensor befindet sich auf der Vorderseite der Taschenlampe unterhalb der 10 LED's. Während des Gebrauchs den Sensor nicht verdecken und die Lampe so positionieren, dass der Sensor in den Erfassungsbereich zeigt, um die korrekte Funktion des Sensors zu gewähren.
- Die Reichweite des Sensors beträgt ca. 2-3 Meter.
- Die Funktion des Sensors beginnt mit eintreten der Dunkelheit, teilweise auch bei Dämmerung
- Beim Ladevorgang der Taschenlampe wird der Sensor aktiviert. Registriert der Sensor während des Vorganges Bewegungen, leuchten die 10 LED's an der Vorderseite. Nach Beendigung des Ladevorganges und Herausnehmen der Taschenlampe aus der Ladestation ist der Sensor weiterhin aktiviert. Zum Ausschalten den An-/Aus-Schalter an der Rückseite der Taschenlampe betätigen.



## Aufladung

- Die integrierte, aufladbare Li-Ion-Batterie ist von höchster Qualität, auslaufsicher und wartungsfrei. Sie sollte in regelmäßigen Abständen aufgeladen werden.
- Zur Aufladung wählen Sie eine leicht zugängliche Steckdose und schließen die Ladestation an die Stromzufuhr an.
- Während des Aufladens sollte sichergestellt sein, dass der Sensor sowie die 10 LED's auf der Vorderseite sichtbar sind.



- Die Aufladung der Batterie dauert 8-10 Stunden.
- Ein Erwärmen der Taschenlampe während des Ladevorganges ist völlig normal und stellt keine Gefahr dar.
- Ist die Batterie geladen, schaltet sich die Ladestation automatisch ab. Eine Überladung findet nicht statt.
- **ACHTUNG!** Sollte die Taschenlampe längere Zeit nicht verwendet werden, sollte diese vor erneutem Gebrauch an die Ladestation angeschlossen werden. Eine komplette Ladung der Batterie sollte gewährleistet werden.

## Reinigung

- Zur Reinigung lediglich ein feuchtes Tuch verwenden.
- Keine Reinigungsmittel verwenden.

## Technische Daten

### Ladestation:

Maße:	62 x 53 x 45 mm (ohne Stecker)
Material:	PP
Spannung:	22-240 V, 50/60 Hz, 3 W
Ladezeit:	8-10 Stunden
Aufladung:	kontaktlos via Induktion

### Taschenlampe:

Maße:	140 x 42 x 42 mm
Material:	ABS
Batterie:	Li-Ion 3.7 V, 600 mAH, aufladbar
Leuchtzeit:	10 LED's Vorderseite: bis zu 2,5 Stunden nach voller Aufladung 7 LED's Oberseite: bis zu 8 Stunden nach voller Aufladung
Sensor:	pyroelektrisch Infrarot
Reichweite des Sensors:	2 bis 3 m
Betriebszeit des Sensors:	25 Sek. (+/-)

