

# OKW HANDHELD FLASHLIGHT - MODLITE SYSTEMS OKW-18650 FLASHLIGHT BLACK

[Survival und Notfall](#) > [Licht](#) > [Taschenlampen](#)

Dieses Lichtpaket enthält einen OKW-Lichtkopf, einen 18350 Handheld-Körper und eine Endkappe. Außerdem sind eine einzelne KeepPower 1200mAh 18350 Batterie und ein XTAR MC2 Ladegerät enthalten. Während die Lumenleistung nur 680 Lumen beträgt, ist die Reichweite etwa 400% größer als die des M600DF. Dieser Lichtkopf eignet sich am besten für Situationen, in denen eine extreme Reichweite erforderlich ist. Eigenschaften Hergestellt in den USA Lebenslange Garantie Ungefähr 680 Lumen und die Candela beträgt etwa 69.000. Es ist ein hervorragender Lichtkopf, der sowohl für den Innen- als auch für den Außenbereich geeignet ist. Die Treiber sind vollständig vergossen und getestet. 6061 Series Aluminium-Blende mit Mil-Spec Hard Anodizing Ultra klare BOROFLOAT® Linse ermöglicht eine Lichtdurchlässigkeit von 98-99%. Lithium CR123-Zellen werden nicht unterstützt und können bei Verwendung überhitzen und möglicherweise explodieren oder Feuer fangen. Modlite empfiehlt die KeepPower 18350 Hochstromzellen. Die Laufzeit beträgt etwa 35 Minuten mit den gelieferten 18350-Zellen.



## Eigenschaften

- Name: [MODLITE SYSTEMS OKW-18650 FLASHLIGHT BLACK](#)
- Hersteller: [MODLITE SYSTEMS](#)
- Artikel-Nr.: 100042508
- Herst.-Nr.: MM-OKW-18650-HH
- Art: LED
- Batterie: 18650
- Lumen: 680
- Versandgewicht: 0.624kg
- Versandhöhe: 89mm
- Versandbreite: 13mm
- Versandlänge: 18mm
- UPC: 850008965078

## Artikeldetails

Made in USA

Dieses Produkt enthält eine Batterie.

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- Sicherheitshinweise für das OKW Handheld Flashlight Modlite System OKW18650
- Über uns

# Sicherheitshinweise für das OKW Handheld Flashlight Modlite System OKW18650

## Einführung

Herzlichen Glückwunsch zu Ihrem Kauf des OKW Handheld Flashlight Modlite Systems. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen eine leistungsstarke und zuverlässige Lichtquelle zu bieten. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um sicherzustellen, dass Sie das Produkt sicher und effektiv nutzen.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Achten Sie darauf, dass das Produkt nicht in die Hände von Kindern gelangt.
- Verwenden Sie das Produkt nur gemäß den Anweisungen in diesem Handbuch.
- Halten Sie das Produkt von Wasser und anderen Flüssigkeiten fern, um elektrische Gefahren zu vermeiden.
- Lagern Sie das Produkt an einem kühlen, trockenen Ort und vermeiden Sie extreme Temperaturen.
- Überprüfen Sie regelmäßig den Zustand der Batterie und des Ladegeräts auf Anzeichen von Beschädigung.
- Bei Anzeichen von Überhitzung, Rauch oder anderen abnormalen Verhaltensweisen, stellen Sie die Nutzung sofort ein und wenden Sie sich an den Hersteller.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur die empfohlenen KeepPower 18350 Hochstromzellen. Die Verwendung von Lithium CR123Zellen kann zu Überhitzung, Explosion oder Brand führen.
- Stellen Sie sicher, dass die Endkappe sicher angebracht ist, bevor Sie das Licht einschalten.
- Vermeiden Sie es, das Licht direkt auf Augen zu richten, um Augenverletzungen zu vermeiden.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in explosiven oder leicht entzündlichen Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass der Lichtkopf nicht blockiert wird, um eine Überhitzung zu vermeiden.

## Anweisungen für Installation und Nutzung

### 1. Batterieinstallation

- Entfernen Sie die Endkappe des HandheldKörpers.
- Setzen Sie die KeepPower 18350 Batterie mit der richtigen Polarität (plus und minus) ein.
- Schrauben Sie die Endkappe wieder fest, um die Batterie zu sichern.

### 2. Licht einschalten

- Drücken Sie den Schalter am HandheldKörper, um das Licht einzuschalten.
- Um das Licht auszuschalten, drücken Sie den Schalter erneut.

### 3. Laden der Batterie

- Verwenden Sie das XTAR MC2 Ladegerät, um die Batterie aufzuladen.
- Schließen Sie das Ladegerät an eine geeignete Stromquelle an.
- Legen Sie die Batterie in das Ladegerät und folgen Sie den Anweisungen des Ladegerätherstellers.

### 4. Reinigung und Wartung

- Reinigen Sie das Gehäuse regelmäßig mit einem trockenen, weichen Tuch.
- Überprüfen Sie die Linse auf Kratzer oder Beschädigungen und reinigen Sie sie vorsichtig mit einem geeigneten Reinigungsmittel.

## Entsorgungsanweisungen

- Entsorgen Sie die gebrauchten Batterien gemäß den örtlichen Vorschriften für Batterierecycling.
- Entsorgen Sie das Produkt als Elektroschrott, wenn es nicht mehr verwendet werden kann. Informieren Sie sich über die entsprechenden Entsorgungsmöglichkeiten in Ihrer Region.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder Unterstützung zu Ihrem Produkt wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder den Händler, bei dem Sie das Produkt erworben haben. Achten Sie darauf, die Modellnummer und alle relevanten Informationen bereitzustellen, um eine schnelle Hilfe zu erhalten.

Bitte beachten Sie, dass diese Sicherheitshinweise gemäß den EURichtlinien für Produktsicherheit erstellt wurden. Halten Sie sich an diese Richtlinien, um eine sichere Nutzung des OKW Handheld Flashlight Modlite Systems zu gewährleisten.

# Über uns

## Brownells Deutschland

**Brownells Deutschland - Einer der größten Lieferanten für Waffenteile,  
Büchsenmacherwerkzeug & Schießsportzubehör**

[www.brownells-deutschland.de](http://www.brownells-deutschland.de)