

# SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTM FOR LEE® LOADMASTER PRESS - INLINE FABRICATION SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTM FOR LEE LOADMASTER PRESS

[Wiederladen](#) > [Ladepressen](#) > [Zubehör für Wiederladepressen](#)

Das Skylight-Kit für die LEE Loadmaster verfügt über eine bearbeitete Buchse mit einem eingebetteten Hochleistungs-LED-Pod, der in das zentrale Loch des Werkzeugkopfes eingesetzt wird. Darüber hinaus hat das System auch einen 4" 6-LED-Streifen, der an der Innenseite des Presse-Rahmens befestigt wird. Super hell, hohe Leistung, aus dem Weg, keine Wärme und erledigt die Aufgabe perfekt. Die durchschnittliche Lebensdauer beträgt 75.000 Stunden. Wenige Dinge sind beruhigender als reines, helles Weißlicht, um alles in Bewegung auf deiner Shellplate zu sehen und deine Pulverladung zu überprüfen, ohne deine Augen anstrengen oder gegen die Schatten kämpfen zu müssen. Diese Systeme sind eines der besten Upgrades, die du durchführen kannst, um deinen Genuss und Komfort beim Nachladen zu steigern. Das System wird komplett mit einem 110-Adapter mit 48" langem Kabel, Ein/Aus-Schalter, Kabelverlegungsankern und Kabelbindern geliefert.



## Eigenschaften

- Name: [INLINE FABRICATION SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTM FOR LEE LOADMASTER PRESS](#)
- Hersteller: [INLINE FABRICATION](#)
- Artikel-Nr.: 430112033
- Herst.-Nr.: LEDSKYLM
- Versandgewicht: 0.227kg
- Versandhöhe: 25mm
- Versandbreite: 102mm
- Versandlänge: 152mm

# Inhaltsverzeichnis

- [Startseite](#)
- [Sicherheitshinweise für das SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTEM](#)
- [Über uns](#)

# Sicherheitshinweise für das SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTEM

## Einführung

Willkommen zum SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTEM für die LEE Loadmaster Presse. Dieses Produkt wurde entwickelt, um Ihnen beim Nachladen zu helfen, indem es eine helle und effiziente Beleuchtung bietet. Bitte lesen Sie diese Sicherheitshinweise sorgfältig durch, um eine sichere und effektive Nutzung des Produkts zu gewährleisten.

## Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stellen Sie sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird.
- Überprüfen Sie das Produkt regelmäßig auf sichtbare Schäden oder Abnutzung.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn es beschädigt ist oder nicht ordnungsgemäß funktioniert.
- Halten Sie das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern.
- Verwenden Sie das Produkt nicht in feuchten oder nassen Umgebungen.
- Achten Sie darauf, dass keine Flüssigkeiten in das Produkt gelangen.

## Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Verwenden Sie nur den mitgelieferten 110Adapter für die Stromversorgung.
- Vermeiden Sie es, das Kabel zu überdehnen oder zu knicken.
- Stellen Sie sicher, dass der Ein/AusSchalter leicht zugänglich ist.
- Schalten Sie das Produkt immer aus, wenn es nicht in Gebrauch ist.
- Verwenden Sie das Produkt nicht, wenn Sie müde sind oder sich nicht konzentrieren können.

## Anweisungen zur Installation und Nutzung

### 1. Installation des LEDPods:

- Entfernen Sie den Werkzeugkopf von der LEE Loadmaster Presse.
- Setzen Sie den bearbeiteten LEDPod vorsichtig in das zentrale Loch des Werkzeugkopfes ein.
- Stellen Sie sicher, dass der Pod sicher sitzt.

### 2. Befestigung des LEDStreifens:

- Nehmen Sie den 4" LEDStreifen und bringen Sie ihn an der Innenseite des PresseRahmens an.
- Verwenden Sie die mitgelieferten Kabelverlegungsanker, um den Streifen sicher zu befestigen.

### 3. Stromversorgung:

- Schließen Sie den 110Adapter an eine geeignete Steckdose an.
- Verbinden Sie das Kabel mit dem LEDPod und dem LEDStreifen.
- Verwenden Sie den Ein/AusSchalter, um das Licht ein oder auszuschalten.

### 4. Nutzung:

- Stellen Sie sicher, dass der Arbeitsbereich gut beleuchtet ist.
- Nutzen Sie das helle Licht, um Ihre Shellplate und Pulverladung zu überprüfen.
- Achten Sie darauf, dass Sie nicht in die Lichtquelle schauen, um Augenbelastung zu vermeiden.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorgen Sie das Produkt gemäß den örtlichen Vorschriften für Elektro und Elektronikgeräte.
- Stellen Sie sicher, dass alle Batterien und elektrischen Komponenten ordnungsgemäß recycelt werden.
- Fragen Sie bei Ihrer örtlichen Entsorgungsstelle nach, wenn Sie unsicher sind, wie Sie das Produkt entsorgen sollen.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Fragen oder weitere Informationen zu diesem Produkt, einschließlich Sicherheitsanfragen, wenden Sie sich bitte an den Hersteller oder autorisierte Händler.

Bitte beachten Sie, dass Sie unsichere Produkte oder Unfälle den zuständigen Behörden melden sollten. Überprüfen Sie regelmäßig die Rückrufupdates auf der EU Safety Gate Plattform, um sicherzustellen, dass Ihr Produkt sicher ist.

Vielen Dank, dass Sie sich für das SKYLIGHT LED SHELLPLATE LIGHT SYSTEM entschieden haben!

# Über uns

## Brownells Österreich

**Brownells Austria - Top Produkte für Jagd & Sportschützen**

[www.brownells.at](http://www.brownells.at)