

# **STORACELL Batteriemanagementsystem - CR-123 STORACELL**

[Survival und Notfall](#) > [Notfallelektronik](#) > [Batterien](#)

## **Organisiert Batterien & Schützt Vor Stromverlust**

Der leuchtend orangefarbene Spender hält vier neue oder aufgeladene Batterien frisch, organisiert und bereit, wenn du sie brauchst. Ursprünglich für Piloten entwickelt, schützen diese leichten, kompakten Caddies und verlängern die Lebensdauer der Batterien, indem sie die Anschlüsse jeder Zelle an beiden Enden isolieren, um Kurzschlüsse und Stromverlust durch versehentlichen Kontakt mit Metallobjekten zu verhindern. Ideal zur Aufbewahrung von Batterien für taktische Lichter und Rotpunkt-Optiken. Mit einer Hand kannst du eine Batterie leicht finden und entnehmen. Modelle sind erhältlich, um vier CR-123 oder vier AA zu halten.



## **Eigenschaften**

- Name: [CR-123 STORACELL](#)
- Hersteller: [POWERPAX](#)
- Artikel-Nr.: 100006326
- Herst.-Nr.: SLCR123ORG
- Aufbewahrungsort: At Home,At Work
- Notfallsituation: -
- Versandgewicht: 0.018kg
- Versandhöhe: 23mm
- Versandbreite: 41mm
- Versandlänge: 69mm
- UPC: 859064001399

## **Artikeldetails**

Made in USA

# Inhaltsverzeichnis

- Startseite
- STORACELL BatterieManagementSystem Sicherheitsanleitung
- Über uns

# STORACELL BatterieManagementSystem

## Sicherheitsanleitung

### Einführung

Danke, dass du dich für das STORACELL BatterieManagementSystem von POWERPAX entschieden hast. Diese Anleitung bietet wichtige Sicherheitsanweisungen, um die sichere Nutzung und Verwaltung deines Batterieversorgers zu gewährleisten. Bitte lese diese Anleitung sorgfältig, um den richtigen Umgang, die Nutzung und die Entsorgung des Produkts zu verstehen.

### Allgemeine Sicherheitsrichtlinien

- Stelle sicher, dass das Produkt nur für den vorgesehenen Zweck verwendet wird: zum Lagern und Organisieren von CR123 oder AABatterien.
- Halte das Produkt außerhalb der Reichweite von Kindern, um versehentliche Einnahme oder Missbrauch zu verhindern.
- Überprüfe immer die Batterien auf Beschädigungen, bevor du sie in den Spender legst. Verwende keine beschädigten Batterien.
- Lagere den Spender an einem kühlen, trockenen Ort, fern von direkter Sonneneinstrahlung und Wärmequellen.
- Überprüfe regelmäßig auf Anzeichen von Abnutzung oder Beschädigung des Spenders. Bei Beschädigung die Nutzung sofort einstellen.

### Spezifische Sicherheitsvorkehrungen für die Nutzung

- Mische keine alten und neuen Batterien im Spender, da dies zu Leckagen und reduzierter Leistung führen kann.
- Achte darauf, dass die Batterien mit der richtigen Polarität (+ und -) eingesetzt werden, wie angegeben.
- Vermeide es, den Spender extremen Temperaturen oder hoher Luftfeuchtigkeit auszusetzen.
- Versuche nicht, den Spender zu öffnen oder zu modifizieren, da dies die Sicherheitsfunktionen beeinträchtigen kann.
- Wenn eine Batterie ausläuft, gehe vorsichtig damit um. Trage Handschuhe und entsorge die Batterie gemäß den lokalen Vorschriften.

### Anweisungen zur Installation und Nutzung

1. **Auspacken:** Entferne den STORACELL BatterieManagementSystem vorsichtig aus der Verpackung. Überprüfe auf sichtbare Schäden.
2. **Batterieeinlage:**
  - Öffne den Deckel des Spenders.
  - Setze bis zu vier CR123 oder vier AABatterien ein und achte auf die richtige Polarität.
  - Schließe den Deckel sicher.
3. **Batterie finden:**
  - Halte den Spender in einer Hand.
  - Öffne den Deckel und wähle die gewünschte Batterie aus.
4. **Lagerung:** Lagere den Spender an einem leicht zugänglichen Ort, der jedoch außerhalb der Reichweite von Kindern und Haustieren ist.
5. **Regelmäßige Wartung:**
  - Überprüfe regelmäßig die im Spender gelagerten Batterien auf Anzeichen von Leckage oder Beschädigung.
  - Ersetze Batterien nach Bedarf, um eine optimale Leistung sicherzustellen.

## **Entsorgungsanweisungen**

- Entsorge Batterien gemäß den lokalen Vorschriften. Viele Regionen haben spezifische Richtlinien zur Batterieentsorgung.
- Werfe Batterien nicht in den Haushaltsmüll. Nutze stattdessen ausgewiesene Recycling oder Entsorgungsstellen.
- Entsorge das STORACELL BatterieManagementSystem gemäß den lokalen Abfallwirtschaftsvorschriften.

## **Kontaktinformationen für weitere Unterstützung**

Für Sicherheitsanfragen oder Bedenken zum STORACELL BatterieManagementSystem, siehe bitte die Kontaktinformationen auf der Verpackung oder besuche die Webseite des Herstellers für Unterstützung.

Durch die Befolgung dieser Richtlinien kannst du die sichere und effektive Nutzung deines STORACELL BatterieManagementSystems gewährleisten. Danke für deine Aufmerksamkeit zu diesen wichtigen Sicherheitsanweisungen.

# **Über uns**

## **Brownells Deutschland**

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

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