

# Sunlit speicher Japan





## Sunlit speicher Japan

---



- ✓ ALL IN ONE
- ✓ 100Kw/174Kwh High Capacity
- ✓ Intelligent Integration

### Sunlit Solar

Plug-in solar plant with zero installation fees including easy expansion options with up to 3 SunLit expansion storage units thanks to modular design; Real-time monitoring, control and optimisation of the feed-in via SunLit Solar App with ...

### SunLit BK215

Der SunLit Balkonkraftwerkspeicher ist ein Komplettsset bestehend aus einem Lithium-Eisenphosphat-Akku (LFP) mit integriertem PV-Hub, mit dem überschüssige Energie eines Balkonkraftwerks speicherbar wird.



### Sunlit Kopfspeicher für Balkonkraftwerk BK215 2150 Wh

Der SunLit Balkonkraftwerk-Speicher kann dank IP65 und dank des Batteriemanagementsystems (BMS) mit Standheizung und Kühlungs-system sowohl im Innen- als auch im Außenraum verwendet werden. Holen Sie noch mehr aus Ihrer Solaranlage heraus und profitieren Sie von Ihrer produzierten Solarenergie auch zu einem späteren Zeitpunkt, anstatt diese

### Im Test: SunLit Balkonkraftwerk Speicher BK215 mit Zusatzmodul

SunLit Balkonkraftwerk Speicher Ausstattung im Überblick. Der SunLit Speicher BK215 bietet eine



beeindruckende Speicherkapazität von 2,15 kWh, die mit bis zu drei B215 Zusatzmodulen auf bis zu 8,6 kWh erweitert werden kann und damit zu den absoluten Spitzenreitern zählt. Eines dieser Erweiterungsmodule mit 2,15 kWh Kapazität haben wir auch

Support Customized Product

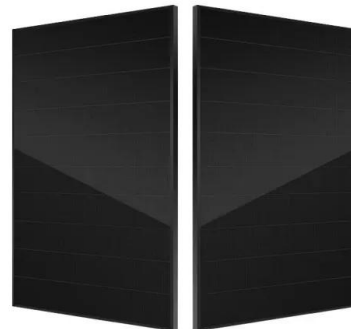


### Maximiere deine Solarenergie mit dem SunLit BK215

Der SunLit BK215 ist der ideale Stromspeicher für dein Balkonkraftwerk. Mit seiner modularen Bauweise und einer Kapazität von bis zu 2150 Wh kannst du überschüssigen Strom effizient speichern und später nutzen. Der Speicher unterstützt bis zu 8000 Ladezyklen, was bei einer Entladung von 80 % einer Lebensdauer von rund 15 Jahren entspricht.

### SunLit BK215

Der SunLit Balkonkraftwerkspeicher ist ein Komplettsset bestehend aus einem Lithium-Eisenphosphat-Akku (LFP) mit integriertem PV-Hub, mit dem überschüssige Energie eines Balkonkraftwerks speicherbar wird. Das modular aufgebaute System ermöglicht eine kont...



### Meine Sunlit BK215 Erfahrungen nach 3 Monaten, er lohnt sich

Der Sunlit BK215 ist ein kompakter Balkonkraftwerkspeicher mit 2,15 kWh Kapazität und einer starken Eingangsleistung von 1.600 W. Die Erweiterbarkeit auf bis zu 8,6 kWh und 4.000 W Eingangsleistung ist vielversprechend, aber wie gut ist das System in der Praxis wirklich?



## Maximiere deine Solarenergie mit dem SunLit BK215

Der SunLit BK215 ist der ideale Stromspeicher für dein Balkonkraftwerk. Mit seiner modularen Bauweise und einer Kapazität von bis zu 2150 Wh kannst du überschüssigen Strom effizient ...



## ALLDREI Sunlit Zusatz Speicher für Balkonkraftwerk B215 2150 Wh

Nur einsetzbar mit dem Sunlit Balkonkraftwerk Kopfspeicher 2150 Wh; passend für alle Balkonkraftwerke mit Deye Wechselrichter. Speicherkapazität: 2150 wh. Energie auch für die ...

## SunLit BK215

Der SunLit BK215 ist ein leistungsstarker LFP-Speicher mit 2,15 kWh Speicherkapazität, der speziell für Balkonkraftwerke entwickelt wurde. Er bietet zwei PV-Eingänge für bis zu vier Solarmodule und eine maximale ...



## ALLDREI Sunlit Zusatz Speicher für Balkonkraftwerk B215 2150 Wh

Nur einsetzbar mit dem Sunlit Balkonkraftwerk Kopfspeicher 2150 Wh; passend für alle Balkonkraftwerke mit Deye Wechselrichter. Speicherkapazität: 2150 wh. Energie auch für die Nacht. einfache Inbetriebnahme mit Schutzkontaktstecker. erweiterbar mit bis zu 3 Sunlit Speichern für eine maximale Stromspeicherung und PV-Eingangsleistung



## SunLit BK215 2150 Wh ab 975,00 EUR (Dezember 2024 ...)

SunLit BK215 2150 Wh. bis zu 8.000 Ladezyklen; Ausgangsleistung von 1.920 W; Echtzeit-Überwachung per App; SunLit-Speicher für Balkonkraftwerk. Der SunLit BK215 ist ein leistungsstarker LFP-Speicher mit einer ...



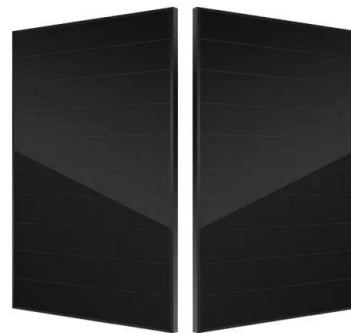
- ✓ LIQUID/AIR COOLING
- ✓ ON GRID/HYBRID
- ✓ PROTECTION IP54/IP55
- ✓ BATTERY /6000 CYCLES

## Im Test: SunLit Balkonkraftwerk Speicher BK215 mit ...

SunLit Balkonkraftwerk Speicher Ausstattung im Überblick. Der SunLit Speicher BK215 bietet eine beeindruckende Speicherkapazität von 2,15 kWh, die mit bis zu drei B215 Zusatzmodulen auf bis zu 8,6 kWh erweitert ...

## Sunlit Solar

Plug-in solar plant with zero installation fees including easy expansion options with up to 3 SunLit expansion storage units thanks to modular design; Real-time monitoring, control and optimisation of the feed-in via SunLit Solar App with day and night feed-in; Smart Shelly integration available, additional information on the Shelly Pro 3EM



## SunLit BK215

Der SunLit BK215 ist ein leistungsstarker LFP-Speicher mit 2,15 kWh Speicherkapazität, der speziell für Balkonkraftwerke entwickelt wurde. Er bietet zwei PV-Eingänge für bis zu vier Solarmodule und eine maximale Ausgangsleistung von 1920 W. Dank der IP65-Zertifizierung und des integrierten Batteriemanagementsystems eignet er sich für den



## Meine Sunlit BK215 Erfahrungen nach 3 Monaten, er lohnt sich

Der Sunlit BK215 ist ein kompakter Balkonkraftwerkspeicher mit 2,15 kWh Kapazität und einer starken Eingangsleistung von 1.600 W. Die Erweiterbarkeit auf bis zu 8,6 kWh und 4.000 W ...



51.2V 150AH, 7.68KWH



### SunLit BK215 2150 Wh ab 975,00 EUR (Dezember 2024 Preise)

SunLit BK215 2150 Wh. bis zu 8.000 Ladezyklen; Ausgangsleistung von 1.920 W; Echtzeit-Überwachung per App; SunLit-Speicher für Balkonkraftwerk. Der SunLit BK215 ist ein leistungsstarker LFP-Speicher mit einer Speicherkapazität von 2.150 Wh.

## Contact Us

For catalog requests, pricing, or partnerships, please visit:  
<https://www.fundacja64.pl>