



Balkonkraftwerkspeicher BK215



- ✓ Maximale PV-Eingangsleistung von **4 kW** und Speicherkapazität von **8,6 kWh***
- ✓ Bis zu **3,84 kW** Ausgangsleistung inkl. Bypass Funktion
- ✓ Erweiterbar durch modulare Bauweise
- ✓ Indoor- und Outdoor-Verwendung dank **IP65** und BMS mit Standheizung





Balkonkraftwerkspeicher BK215



Technische Details des Kopfspeichers

Speicherkapazität:

2150 Wh

Eingänge:

2x MPPT
(max. 1600W PV-Eingangleistung)

Ausgänge:

4x Solarstecker
(MC4 kompatibel; bis zu 1920W
Ausgangsleistung)

*** Kombinierbar mit dem SunLit Erweiterungsspeicher für maximale Stromspeicherung und PV-Eingangleistung**



Technische Details des Erweiterungsspeichers

Speicherkapazität:

2150 Wh

Eingänge:

1x MPPT
(max. 800W PV-Eingangleistung)

Energie für eine nachhaltige Zukunft!

