

Balkonkraftwerkspeicher BK215



- Stecksolar ohne Installationsgebühren erweiterbar bis 4 kWp maximaler PV-Eingangsleistung und 8,6 kWh Speicherkapazität*
- Modulare Bauweise: Solo verwendbar oder in Kombination mit Erweiterungsspeichern
- Bis zu 1920W Ausgangsleistung inkl. Bypass Funktion
- ✓ Indoor-oder Outdoor-Verwendung möglich dank IP65 und BMS mit Standheizung
- Echtzeit-Überwachung und Optimierung der Einspeisung durch Sunlit-Solar App

Technische Details des Kopfspeichers

- Speicherkapazität: 2150 Wh
- Ausgänge: 4x Solarstecker (MC4 kompatibel; bis zu 1920W Ausgangsleistung)
- Eingänge: 2x MPPT (max. 1600W PV-Eingangsleistung)
- **Gewicht:** ca. 32.5 kg
- Abmessungen (LxBxH): 479x289x261 mm

*Kombinierbar mit bis zu 3 SunLit Erweiterungsspeichern für maximale Stromspeicherung und PV-Eingangsleistung





Technische Details:

- Speicherkapazität: 2150 Wh
- Eingänge:
 1xMPPT (max. 800W PV-Eingangsleistung)
- Gewicht:
 - ca. 31 kg
- Abmessungen (LxBxH): 479x289x307 mm