



»»» AiO Plug&Play Speicher für Balkonkraftwerke

Keinen überschüssigen Strom des Balkonkraftwerks mehr an den Netzbetreiber verschenken, durch Verwendung des 2,4kWh Speicher von Zendure.

Der AiO (All in One) Speicher zeichnet sich durch sein zeitloses, modernes Design und der einfachen Installation aus. Der Mikrowechselrichter des Balkonkraftwerkes kann auf der Rückseite des AiO ohne zusätzliche Kabel montiert werden, somit ist dieser aufgeräumt und quasi unsichtbar.

Der AiO verfügt über 2 MPPT-Solareingänge mit insgesamt 1200W max. Eingangsleistung. Durch IP65 Schutz und integrierter Heizfolie, kann der Speicher auch im Winter im Freien bis -20 °C verwendet werden.

- System: LifePo4
- Kapazität: 2400Wh
- IP65 wasserdicht
- 2x MPPT-Eingangsspannung: 16-60V (max. 1200W)
Eingang 1: 14A (max. 400W)
Eingang 2: 20A (max. 800W)
- max. Ausgangsleistung 1200W
- Ausgangsspannung: 16-60V
- Abmessungen (cm): 65,7 x 42,7 x 15
- Gewicht: ca. 30 kg
- Smartphone App-Steuerung
- einfache Installation, kein Kabelsalat, platzsparend
- geräuschlos – kein Lüfter, kein Lärm
- Selbsterwärmungs-Technologie

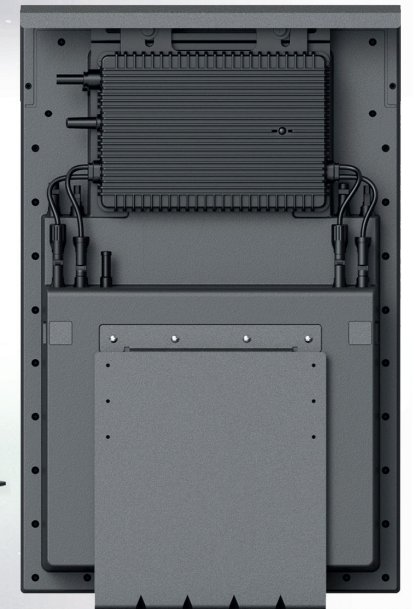
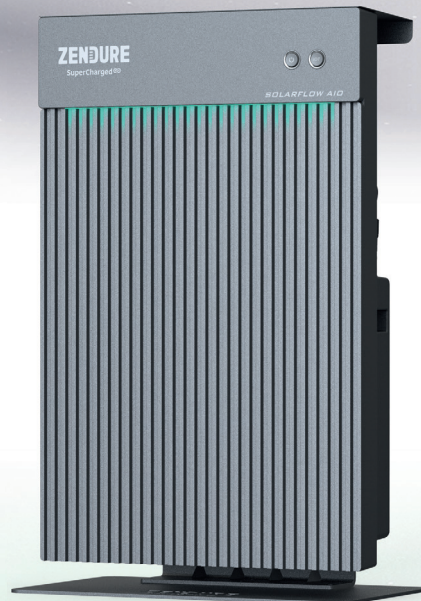
Wechselrichter *nicht* im Lieferumfang enthalten!

Optionales Zubehör:

MC4 Y-Verbinder um 2 Solarmodule in Parallelschaltung an Eingang 2 anzuschließen (Art.Nr. 149867),
MC3 Flachkabel 3 Meter (Art.Nr. 149614)

Shelly
Aktiviert

»» Kompatibel mit
99% der gängigen
Mikrowechselrichter



Bezeichnung	Artikel-Nr.
Zendure Balkonkraftwerk Speicher AiO (All-in-One) 2400Wh LifePo4 Akku	149743

GET CHARGED. GET GOING.