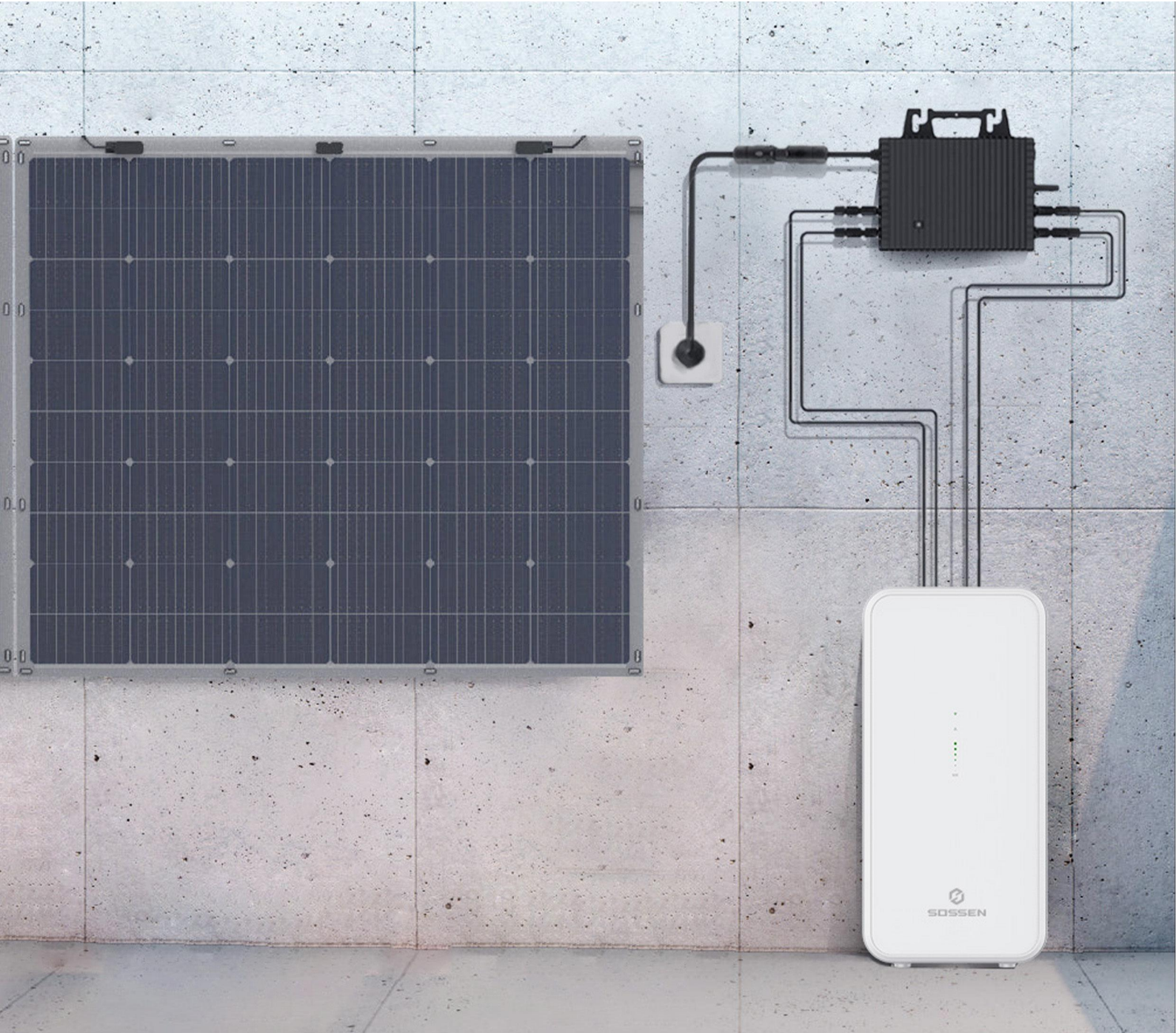


SOSSSEN

Plug & Play Balkonkraftwerk Batteriespeicher mit 2.24 Wh



Mikro-Wechselrichter ist nicht enthalten



zu installieren/verschieben
Leicht in 15 Minuten



LiFePO4-Batterie
mit 10 Jahren Garantie



Kompatibel mit 99%
der Solarmodule und
Mikrowechselrichter



Intelligente
Solarstromzuweisung

Balkonkraftwerk Batteriespeicher 2,2 kWh

Power	Max. Eingang	Max. Ausgang	Max. Module
2240Wh	1000W	800W	2

TEMPERATUR KOEFFIZIENZ

Lagertemperatur	-10°C - 50°C
Betriebstemperatur	0°C - 50°C

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

PV-Eingang	500Wx2 Max
Batteriespannungsbereich	42V ~ 50.4V
Ladespannung	12V ~ 59V
DC-Ausgang	400Wx2 Max
DC-Spannungsbereich	42V ~ 50,4V
Entladestrom	50A

SYSTEMINFORMATION

Monitoring	App / Wifi
------------	------------

ALLGEMEINE EIGENSCHAFTEN

Max-Energie/Emax(Wp)	2240Wp
Labenszyklus	6000+, 25 °C
Material	ABS + Metall
Gewicht	19±0.5kg
Abmessungen	350 x 296 x 175 mm
Batteriemanagementsystem	OVP,UVP,OCP,SCP,OTP,UTP,usw

