

## Eigenschaften

- Leistungsstarkes Balkonkraftwerk-Speichersystem inkl. **Smart Meter** und **Speicher**
- Intelligentes Laden sowie Entladen exakt nach Stromverbrauch
- **Amortisation bereits nach 2 - 4 Jahren!**
- Für bis zu 2.400 Wp Modulleistung und 2 MPPT Tracker mit je 800 W
- 1.600 W Lade-/Entladeleistung – 1.600 W Ausgangsleistung
- Einfache Steuerung und Überwachung per WLAN und App



**MS KOMTECH**  
Markus Schlautmann

Bleichenweg 25  
34560 Fritzlar

Telefon: 05622 917 90 72  
Mobil: 0175 921 08 80  
E-Mail: [info@mskomtech.de](mailto:info@mskomtech.de)

[www.mskomtech.de](http://www.mskomtech.de)

Rufen Sie mich gerne an!

**Ich kann Ihnen dieses System bei mir vorführen und erklären!**

Auf Wunsch erstelle ich Ihnen ein unverbindliches Angebot.



Ihr Vertrauen,  
unsere Verpflichtung  
erstklassig & zuverlässig



**Eigener Strom,  
direkt genutzt!**

**BALKONKRAFTWERK  
MIT SPEICHER UND  
NULLEINSPEISUNG**

**Kostengünstig mit  
Photovoltaik**

[www.balkonkraftwerk.systems](http://www.balkonkraftwerk.systems)

# Das beste Balkonkraftwerk auf dem Markt

Davon sind wir überzeugt! Der technisch ausgereifte und unschlagbar günstige **Energy Master** ist das ultimative Speichersystem für Balkonkraftwerke. Die Technik ist so leistungsstark, dass Sie damit sogar eine kleine PV-Anlage ersetzen können. Und das zu einem Bruchteil der Kosten! Für eine 6 kWp PV-Anlage zahlen Sie gut und gerne das 5- bis 8-fache wie für ein PV-System mit **Energy Master!**

## Wie kann das sein?

Ganz einfach! Da der **Energy Master** den Strom über einen Mikrowechselrichter einspeist, gilt das ganze System weiterhin als Balkonkraft-

### SWM 50/3 CT

Für analoge Stromzähler bzw. Wohnungsunterverteiler

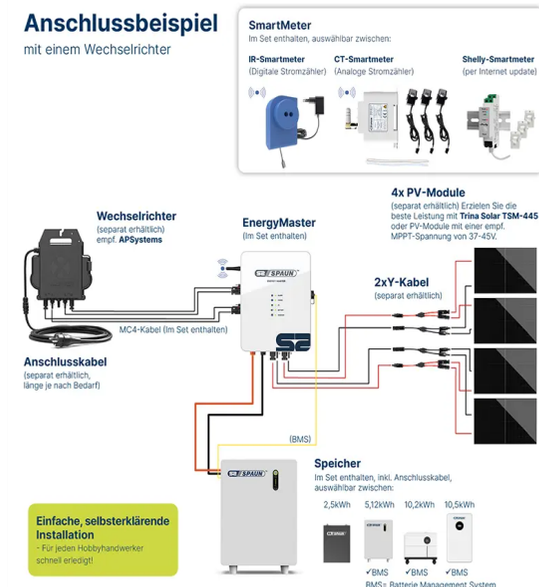


Außerdem verwenden wir handelsübliche und preiswerte PV-Speicher, welche im Gegensatz zu überpreuerten Mini-Balkonkraftwerkspeichern günstig und leistungsstark zugleich sind. In Verbindung mit 4 PV-Modulen erzeugen Sie täglich so viel Strom, wie Sie innerhalb von 24 Stunden benötigen. Den für Balkonkraftwerke sehr großen Speicher füllen Sie damit dann tagsüber dank bis zu 2.000 Wp Modulleistung auf und haben für die Nacht reichlich kostenlosen Ökostrom zur Verfügung.

**Sie schützen damit die Umwelt und vor allem Ihren Geldbeutel!**

## Anschlussbeispiel

mit einem Wechselrichter



Das fortschrittlichste Feature des **SPAUN Energy Masters** ist aber nicht der günstige große Speicher oder die enorme PV-Eingangslleistung, sondern die intelligent gesteuerte Ausgangsleistung. Mithilfe des im Set enthaltenen **Smart Meters** messen Sie in Echtzeit den Stromverbrauch Ihres trauten Heims auf allen 3 Phasen und übermitteln die Daten blitzschnell per WLAN an den **Energy Master**. Dieser merkt nun sofort, wenn sich der Stromverbrauch ändert und passt die Ausgangsleistung von 0 – 800 W bzw. 0 – 1.600 W umgehend so an, dass Sie wenig Strom kaufen müssen oder ins Stromnetz verschenken.

**Eben eine echte Nulleinspeisung!**