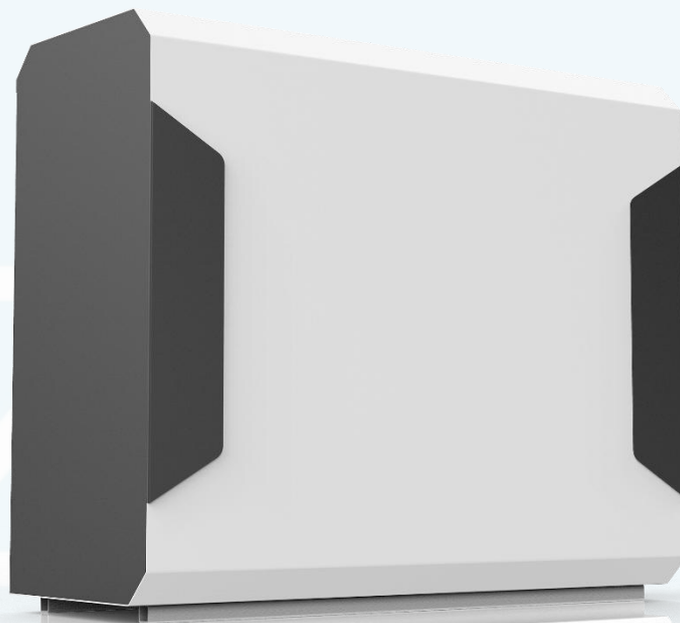


Made in Germany

myZUN
EcoHub GmbH

myzun EcoHub



- ☺ **Bis zu 4 PV Module anschließbar**
- ☺ **Leistungsabgabe einstellbar**
- ☺ **PV Überdimensionierung möglich**
- ☺ **1.000 W max. Ladeleistung**
- ☺ **Online Monitoring**
- ☺ **Optionale Notstromfähigkeit**

myzun EcoHub

LEISTUNG bis 1.000 W

KAPAZITÄT 1 oder 2 kWh

ZUN

myzun EcoHub

| | |
|----------------------------------|-----------------------------------|
| Netzleistung | 600 W (800 W auch möglich) |
| Anzahl PV-Module | 2 – 4 |
| Leistung je PV Modul | 100 – 500 W |
| PV-Spannung (Leerlaufspannung) | 25 – 50 V |
| Max. Strom (PV-Modul) | 15 A |
| Anschluss PV _Anlage | MC4 Stecker |
| Batteriespannung | 12 V |
| Energieinhalt Batterie | 1 oder 2 kWh (nutzbare Kapazität) |
| Max. Batterieleistung | 500 W bzw. 1.000 W |
| Max. Batterieentladeleistung | Max. 800 W |
| Einstellbereich Batterieleistung | 100 W bis 800 W |
| Netzanschluss | 230 V (1 phasig), Schukosteckdose |
| Temperaturbereich | 0°C – 40°C |
| Luftfeuchtigkeit | 15% bis 85% (nicht kondensierend) |
| Überwachung | Web-Oberfläche |
| Notstromfähigkeit | Optional |

myzun EcoHub

LEISTUNG bis 1.000 W

KAPAZITÄT 1 oder 2 kWh