

'8,50 kWp Solar Komplettanlage mit Speicher | Hybrid-Wechselrichter 8 kW + Stromspeicher 12,8 kWh'

URL



https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/PV-Anlagen/850-kWp-Solar-Komplettanlage-mit-Speicher--Hybrid-Wechselrichter-8-kW--Stromspeicher-128-kWh_721

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:

 21629 Neu Wulmstorf

Produktbild



Solaranlage & Speicher Komplettset

Entratek

- ✓ 1x Sungrow 8 kW Hybridwechselrichter
- ✓ 1x Sungrow 12,8 kWh Speicher
- ✓ 20x 425Wp Suntech Solarmodul Bifazial, Full Black
- ✓ 1x Unterkonstruktion

Dein Schritt in die Energieunabhängigkeit: 8,50 kWp Solar Komplettanlage mit Speicher

Erreichen Sie eine neue Stufe der Energieunabhängigkeit mit unserer **8,50 kWp Solar Komplettanlage mit Speicher**. Dieses umfassende Hybrid-Komplettpaket ermöglicht es Ihnen, Ihren eigenen Strom zu erzeugen, zu ermitteln und zu speichern. Das sorgfältig zusammengestellte Set bietet einen **Autarkiegrad von bis zu 89%** und ist ideal für alle, die ihren Eigenverbrauch an Solarstrom maximieren möchten. Die **Energie von der Sonne wandeln und speichern** - ab jetzt ganz unkompliziert und effizient. Genießen Sie die Freiheit, die Ihre **12,8 kWh Batterien bis zu 100% ihrer Kapazität nutzen und nach Belieben modular aufrüsten** zu können.

Diese Anlage besteht aus **20 leistungsstarken Solarmodulen** mit insgesamt 8,50 kWp, gekoppelt an einen **dreiphasigen Hybrid-Wechselrichter** und ein hochwertiges **Sungrow Batterie-Speicher-System**. Ideal geeignet zur ost-westlichen Ausrichtung der Module, maximieren Sie Ihre Stromproduktion selbst bei diffusen Lichtverhältnissen oder Teilverschattung.

Produktdetails

Solarmodule

- **20x 425W Suntech bifacial Full Black Solarmodule, monokristallin Halbzellen,**
- **Höchste Effizienz:** Bifazial, Glas-Glas Halbzellen sorgen auch bei Teilverschattung für maximale Leistung.
- **Ästhetisches Erscheinungsbild:** Komplett schwarze Optik und leichte Doppelglasstruktur.
- **Robust:** Widerstandsfähig gegenüber hohen Temperaturen, Salzwasser, Ammoniak und extremen Wind- und Schneelasten (bis 3800 Pascal bzw. 6000 Pascal).

Hybrid-Wechselrichter Sungrow SH8.ORT-V112

- **Leistungsstark und effizient:** 8 kW Wechselrichter, dreiphasig.
- **EPS-Ausgang:** Nutzen Sie im Falle eines Netzausfalls eine Ersatzversorgung für eine Phase.
- **Fortschrittliche MPP-Tracker:** Zwei Tracker für unabhängige Modulausrichtungen- ideal bei Verschattung oder Ost-West-Ausrichtungen.
- **Smart Meter inklusive.**

Sungrow Batterie-Speicher-System SBR128 V13.2

- **12,8 kWh Kapazität,** modulare Erweiterungsmöglichkeiten bis zu 100 kWh.
- **Lithium-Eisenphosphat-Technologie:** Sichere, langlebige und effiziente Hochvoltbatterie.
- **Einfache Installation:** Kompakt und leicht, Plug & Play System ohne zusätzliche Verkabelung.
- **Für extreme Belastungen ausgelegt:** IP55 Schutzklasse, geeignet für anspruchsvolle Einsatzbedingungen.

Details zur Anzeige

Preis 12.896,- €
inkl. MwSt.
