

## Pressemitteilung

### **Für Photovoltaik-Anlagen bis 60 kWp: Solarwatt erweitert Wechselrichter-Portfolio um SOLARWATT Inverter vision max**

**Dresden, 11. Mai 2026** – Solarwatt erweitert das eigene Wechselrichter-Portfolio um den „SOLARWATT Inverter vision max“. Das Modell deckt den Bereich von 15 bis 30 kW Nennleistung ab, ermöglicht es PV-Anlagengrößen bis zu 60 kWp einzubinden und kann mehrere SOLARWATT Batterien mit einem Wechselrichter bedienen. Damit deckt das seit Jahrzehnten etablierte Unternehmen mit der eigenen „Inverter vision“-Serie jetzt die komplette Wechselrichter-Palette von 3kW einphasig bis 30 kW dreiphasig ab, wie Chief Product Officer Peter Bachman erklärt: „Ob kleine PV-Anlage im Einfamilienhaus oder größere Gewerbeanlage – mit unserem Wechselrichter-Portfolio bieten wir für jede Anlagengröße die passende Lösung. Als perfekte Ergänzung zu unseren bestehenden Produkten sorgen wir dafür, dass alle Komponenten optimal aufeinander abgestimmt sind und als effizientes Gesamtsystem zuverlässig zusammenarbeiten.“

#### *Notstromfähig in Kombination mit Solarwatt-Heimspeicher*

Alle Solarwatt-Wechselrichter bieten in Kombination mit dem Heimspeicher „SOLARWATT Battery vision“ Netzersatzstrom für das gesamte Haus - inklusiveder Funktion, die Batterie weiter mit PV-Strom nachzuladen. „Das ermöglicht unseren Kunden maximale Versorgungssicherheit“, sagt Peter Bachmann.

#### *Overpowering der PV-Anlage von bis zu 200 Prozent*

Wie bei allen Solarwatt-Wechselrichtern ist auch mit dem SOLARWATT Inverter vision max ein Overpowering der PV-Anlage von bis zu 200 Prozent möglich. Das bedeutet, dass das Gerät eine maximale PV-Eingangsleistung bis zum Doppelten der AC-Ausgangsleistung aufnehmen kann, also bis zu 60 kW.

### *Hardware-Kosten deutlich reduziert*

Mit höherer Lade- bzw. Entladeleistung und höherer Gesamtkapazität im Vergleich zum bisherigen Portfolio adressiert das Produkt die Kunden mit gehobenem Energiebedarf. 36,4 kWh können an einem Wechselrichter über zwei Batterietürme zwischengespeichert und mit einer Leistung von bis zu 30 kW zur Verfügung gestellt werden. Das spart einen zusätzlichen Wechselrichter bei den Installationskosten und sichert auch bei hohem Leistungsbedarf (z.B. durch eine Wärmepumpe) die Unabhängigkeit von teurem Strombezug. Auch ein Überspannungsschutz ist bereits im Gerät integriert.

### *Solarwatt setzt auf Qualität*

Die Hybrid-Wechselrichter SOLARWATT Inverter vision enthalten sehr hochwertige Komponenten, wodurch die erzeugte oder gespeicherte PV-Energie mit minimalen Verlusten kostengünstig zur Nutzung im Haus bereitsteht. Die Geräte sind mit zwei (einphasig) bzw. drei (dreiphasig) MPP-Trackern sowie integrierter Lichtbogenerkennung ausgestattet und entsprechen der Schutzklasse IP65. Das einzigartige Design der Wechselrichter-Serie hat BMW Designworks, einem Tochterunternehmen der BMW Group, für Solarwatt entwickelt. Auf die Geräte gibt das Dresdner Solarunternehmen eine Garantie von zehn Jahren, inklusive Übernahme der Ein-, Ausbau- und Montagekosten im Garantiefall.

### **Über Solarwatt**

Die 1993 gegründete Solarwatt GmbH ist einer der deutschen Solarpioniere und Innovationstreiber für die effiziente Eigenversorgung mit Solarstrom, nachhaltiger Wärme und Elektromobilität. Das Unternehmen bietet Eigenheim- und Gewerbebesitzern Photovoltaikanlagen, Batterien, Wärmepumpen und E-Auto-Ladelösungen im ganzheitlichen System in Premiumqualität an und steht den Kunden dabei als starker regionaler Partner mit jahrzehntelanger Expertise zur Seite. Solarwatt deckt die gesamte Kette von Entwicklung der Komponenten über Planung und Installation der PV-Anlage bis hin zur Betreuung und Wartung an vielen hundert Standorten in Deutschland ab. Weitere Informationen: [www.solarwatt.de](http://www.solarwatt.de)

### **Pressekontakt**

- Jens Secker  
presse@solarwatt.com  
T +49-351-4676-1321