

# EM Meter

REGELUNG / ENERGIEMANAGEMENT

PRODUKT-NR.: 201675

## Nutzen Sie selbst erzeugten Strom optimal

Betreiben Sie Ihre Wärmepumpe mit dem selbst erzeugten Strom Ihrer Photovoltaikanlage. Um dabei alles im Blick zu behalten, ist dieser Stromzähler genau das Richtige. Er misst die elektrische Einspeise- oder Bezugsleistung am Netzanschluss Ihres Gebäudes- und das in Echtzeit. Diese Daten werden über Ethernet und das Hausnetzwerk an das STIEBEL ELTRON Energiemanagement übertragen und dort genutzt. So erkennt das System jederzeit, ob genügend Solarstrom für den Betrieb Ihrer Wärmepumpe vorhanden ist.

## Technik gekonnt kombinieren

Durch die clevere Kopplung von Stromzähler und Energiemanagement optimieren Sie die Stromnutzung und machen den Betrieb Ihrer Anlage besonders effizient. Nach der Montage Ihres Stromzählers durch den/Ihren Fachhandwerker profitieren Sie von der maximalen Kontrolle rund um die effektive Nutzung Ihres selbst produzierten Stroms.

## Die wichtigsten Merkmale

Erfasst Daten zur Netzeinspeisung und zum Netzbezug in Echtzeit

---

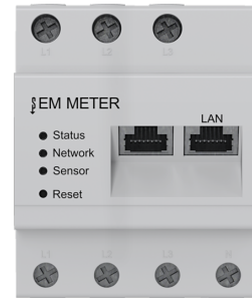
Optimierte Nutzung des Solarstroms (Energiemanagement-Software EM Trend benötigt)

---

3-Phasen-Messung für hohe Messgenauigkeit

---

Kompatibel mit üblichen Anschlüssen (Einfamilienhaus)





Typ

**EM Meter**

Bestell-Nr.

**201675**

### Technische Daten

---

Beachten Sie die Kompatibilitätsliste. Verfügbarkeit erfahren Sie auf Anfrage.

---

## **Service-Hotline**

Sie haben Fragen? Wir helfen gerne:  
Unter der Telefonnummer **0844 333 444**

## **Unsere Ansprechpartner**

Unsere kompetenten Berater vor Ort helfen Ihnen bei allen Fragen:  
[www.stiebel-eltron.ch/aussendienst](http://www.stiebel-eltron.ch/aussendienst)

## **Installationshinweis**

Die Installation nicht-steckerfertiger Geräte ist vom jeweiligen Netzbetreiber oder von einem eingetragenen Fachbetrieb vorzunehmen, der Ihnen auch bei der Einholung der Zustimmung des jeweiligen Netzbetreibers für die Installation des Gerätes behilflich ist.