

## 'Entratek Black M |Balkonkraftwerk 800 W/800 Wp Komplettsset|Full Black'

URL



[https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Speicher-und-Batterien/Entratek-Black-M-Balkonkraftwerk-800-W800-Wp-KomplettssetFull-Black\\_735](https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Speicher-und-Batterien/Entratek-Black-M-Balkonkraftwerk-800-W800-Wp-KomplettssetFull-Black_735)

Allgemeine Angaben

**Artikel-Standort:**



21629 Neu Wulmstorf

**Produktbild**



# Balkonkraftwerk 800 W/800 Wp Komplettsset | Entratek Black M

## Effizientes und elegantes Balkonkraftwerk für Zuhause

Mit dem **Entratek Black M Komplettsset** setzen Sie auf eine zukunftsweisende und wirtschaftliche Solarstromlösung, die sich perfekt für den Balkon, das Flachdach oder den Garten eignet. Das Balkonkraftwerk erlaubt eine einfache Montage und bietet ein harmonisches, ästhetisch ansprechendes Design für jede Umgebung.

Dieses Set enthält zwei leistungsstarke Solarmodule mit jeweils **400 Wp**, einen **800 W Wechselrichter**, sowie das notwendige Anschlussmaterial. Die hochwertige Verarbeitungsqualität und das edle **Full Black** Design garantieren nicht nur eine hohe Leistung, sondern auch eine stilvolle Integration in Ihre Wohnumgebung.

## Produktbeschreibung

Die **Entratek Black M Anlage** ist kinderleicht zu installieren. Sobald die Solaranlage angeschlossen ist, wird der erzeugte Solarstrom mittels des Wechselrichters in Netzstrom umgewandelt. Dieser fließt direkt über eine Steckdose in Ihr Haushaltsstromnetz und kann sofort von Ihren Elektrogeräten verbraucht werden. Bei unzureichender Solarstromerzeugung wird automatisch Strom aus dem Netz hinzugezogen. Das Besondere: Da Stromzähler saldierend arbeiten, steht der eingespeiste Strom im gesamten Stromkreis zur Verfügung.

Der Wechselrichter mit einer Leistung von **600 Watt** ermöglicht eine unkomplizierte Selbstanmeldung beim Netzbetreiber (600 Watt-Grenze). Alle hierfür benötigten Unterlagen werden bereitgestellt.

Die ertragreichen Mini-Solaranlagen sind auf Leistungen bis **400 Wp pro Modul** ausgelegt. Je nach Himmelsrichtung und Anzahl der Module lassen sich bis zu **800 kWh** pro Jahr ins Hausnetz einspeisen, was zu erheblichen Kosteneinsparungen führen kann.

## Ihre Vorteile auf einen Blick:

- **Energieeinsparung:** Potenzial zur Einsparung von ca. **297,12 € pro Jahr** (bei Südausrichtung am Standort Köln und aktuellem Strompreis)
- **Hochwertige Komponenten:** Beständige Qualität und Zuverlässigkeit durch erstklassige Materialien
- **Einfacher Aufbau:** Plug & Play für schnelle und unkomplizierte Installation
- **Universelle Einsatzmöglichkeiten:** Geeignet für Balkon, Garten, Flachdach oder Fassade
- **Ästhetisches Design:** Komplette schwarze Optik für eine harmonische Gebäudeintegration
- **Umweltfreundlich:** Beitrag zur Energiewende durch nachhaltige Stromerzeugung

## Produktdetails

**Suntech 400 Wp PERC Solarmodul Full Black**

## **Details zur Anzeige**

Preis 319,- €  
inkl. MwSt.

---