

# 'Entratek Black M |Balkonkraftwerk 800 W/800 Wp Komplettsset|Full Black|risen 400&EZ1-M&10m&MS-U'



URL

[https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/Entratek-Black-M-Balkonkraftwerk-800-W800-Wp-KomplettssetFull-BlackSuntech400EZ1-M10mMS-U\\_737](https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/Entratek-Black-M-Balkonkraftwerk-800-W800-Wp-KomplettssetFull-BlackSuntech400EZ1-M10mMS-U_737)

Allgemeine Angaben

**Artikel-Standort:**

 21629 Neu Wulmstorf

**Produktbild**



# Dein Einstieg in die erneuerbare Energie - Entratek Black M Balkonkraftwerk 800 W/800 Wp Komplettsset

Die **Entratek Black M** ist die perfekte Lösung für alle, die einfach und effizient eigenen Strom erzeugen möchten. Dieses Komplettsset bringt alle Komponenten mit, die Sie benötigen, um Solarenergie direkt in Ihren Haushalt zu integrieren. Dank der einfachen Installation und der hochwertigen Technik wird die Energiewende in Ihrem Zuhause spielend leicht umgesetzt.

**Einfache Installation und individuelle Montage** Die Entratek Black M Anlage ist besonders leicht aufzubauen und zu montieren. Die Solarmodule können an unterschiedlichen Standorten wie Balkon, Garten, Flachdach oder Carport befestigt werden. Die Montagewinkel von 20° bis 43° erlauben eine optimale Ausrichtung zur Sonne.

**Hervorragende Leistung und Effizienz** Die zwei **Suntech 400 Wp Full Black Solarmodule** bieten nicht nur ein elegantes Design, sondern auch eine beeindruckende Leistung. Die erzeugte Solarenergie wird über den **APsystems EZ1-M Mikrowechselrichter** in Netzstrom umgewandelt und direkt über eine Steckdose an Ihre Haushaltsgeräte weitergeleitet. Mit einer Gesamtleistung von bis zu 800 Wp und einer effektiven Nutzung selbst kleinster Sonnenenergie, ist das System besonders effizient. Der Wechselrichter ermöglicht dank seiner Zwei-MPP-Tracker-Technologie maximale Erträge auch bei Teilverschattung.

**Hohe Sicherheit und Beständigkeit** Die Komponenten des Sets zeichnen sich durch ihre **Hochwertigkeit und Langlebigkeit** aus. Die Solarmodule sind widerstandsfähig gegen hohe Temperaturen, Salzwasser und Ammoniak und bestehen sogar erweiterte Wind- (3800 Pascal) und Schneelasttests (6000 Pascal). Zudem garantiert die **Schutzklasse IP68** eine hohe Wasserdichtigkeit und lange Lebensdauer.

**Smarter Strom für Ihr Zuhause** Ein besonderer Vorteil ist die einfache Überwachung und Steuerung des Energiefortschritts. Der Status des Mikrowechselrichters kann bequem über eine LED am Gerät abgelesen werden, und die Solarerträge sind mit der APsystems App auch von unterwegs aus einsehbar.

**Rechtlicher Rahmen** Die Anlage kann von Ihnen selbst beim Netzbetreiber angemeldet werden, da der Wechselrichter eine Leistung von 600 Watt nicht überschreitet. Für diesen Zweck stellt Entratek Ihnen alle notwendigen Unterlagen zur Verfügung.

Auch das Thema der Förderung wurde berücksichtigt: Durch die gesetzlichen Bestimmungen sind viele Photovoltaikanlagenlieferungen steuerlich begünstigt, sodass eine kosteneffiziente Investition in die eigene Energieversorgung möglich wird.

## Produktdetails

### Solarmodule

## **Details zur Anzeige**

Preis 493,- €  
inkl. MwSt.

---