

'Entratek Balkony|Balkonkraftwerk 800W/880Wp Komplettset|EZ1-M&Astronergy 440Wp & 5m Schukokabel'



URL

https://baukatastrophen.de/produkt/Erneuerbare-Energien/Balkonkraftwerke/Entratek-BalkonyBalkonkraftwerk-800W880Wp-KomplettsetEZ1-MAstronergy-440Wp--5m-Schukokabel_2770

Allgemeine Angaben

Artikel-Standort:

 21629 Neu Wulmstorf

Produktbild



ASTRONERGY

440 Wpx2
Glas-Glas
Bifazial
Transparent

Entratek Balkony
inkl. Halterung für Balkon

APsystems EZ1-M 800W

Schukokabel 5/10 m
MC4-Kabel 3 m

Beschreibung

'Entratek Balkony| Balkonkraftwerk 800W / 880 Wp Komplettsset| Mini-Solaranlage mit Halterung|Glas-Glas Bifazial Full Black 440 Wp Solarmodule mit 5m Schukokabel - Astronergy Bifazial Glas-Glas Full Black Solarmodule & APsystems Mikrowechselrichter Preis inkl. 0% MwSt. nach §12 Abs. 3 UStG. Ermäßigter Steuersatz gilt nicht für Wiederverkäufer oder bei mehr als 30kWp.* Entratek Balkony- Balkon Solaranlagen Komplettpakete, perfekt für die Installation an Gitterbalkonen Suchst du nach einem Balkonkraftwerk mit Halterung für Balkongeländer, ist Entratek Balcony das Richtige: Das Komplettsset enthält zwei Full Black Solarmodule mit jeweils 440 Watt peak sowie 2x Halterungs-Sets für eine einfache Montage. Hoher WirkungsgradEdles DesignEinfache MontageHochwertige KomponentenTop-Preis-Leistung Versand / Abholung Versand: Sperrgutversand für 49 € (DE) Selbstabholung: Ersparnis von 49 € bei Abholung in 21629 Neu Wulmstorf (bei Hamburg). Bitte beachte dabei die Abmessungen für die Solarmodule: 1766 x 1134 x 30 mm. Solarset - 2x Solarmodule (je 440 Wp) - 1x Wechselrichter (800 W) - 2x Halterungs-Sets zum Aufstellen - 2x Verlängerungskabel MC4 (3 m) - 1x 5 m Schukokabel (Querschnitt: 3x 1,5mm²) Hinweis: Die M8-Schrauben zur Befestigung des Mikrowechselrichters sind nicht im Lieferumfang enthalten. Halterung Mit diesem Balkonkraftwerk-Montageset können die Solarmodule direkt am Balkongeländer montiert werden. Die Oberseite vom Solarmodul wird mit den beiden Haken verschraubt. Die Haken werden am Handlauf (Durchmesser bis 62 mm) des Balkongeländers eingehängt und verschraubt. Anschlusskabel Bitte wähle die gewünschte Kabellänge aus. Produktbeschreibung Die Entratek Balkony Anlage ist sehr einfach aufzubauen. Damit die Solaranlage auch bei einem Sturm sicher steht, kannst du die Halterung zusätzlich am Boden befestigen. Im Aluminiumrahmen des Montagesystems befinden sich bereits Löcher für eine Befestigung. Genauere Infos zum Aufbau findest du in der Montageanleitung. Die Unterseite vom Solarmodul wird mit den beiden verstellbaren Aufständern (oder den beiden Trägerschienen) verschraubt und dann am Balkongeländer oder an der Wand (Fassade) befestigt. Um die Ständer an der Wand zu montieren, braucht man zusätzlich noch Betondübel und Dübel-Schrauben, die nicht im Lieferumfang enthalten sind. Ist die Solaranlage angeschlossen, wird der erzeugte Solarstrom mithilfe des Wechselrichters in Netzstrom umgewandelt. Dieser fließt über eine Steckdose in den Haushalt und kann von deinen Elektrogeräten sofort verbraucht werden. Wird nicht genug Solarstrom erzeugt, fließt Strom aus dem Netz hinzu. Da Stromzähler saldierend arbeiten, steht der eingespeiste Strom im gesamten Stromkreis zur Verfügung. Die Leistung des Wechselrichters beträgt 800 Watt, daher darfst du die Anlage selbst beim Netzbetreiber anmelden (800 Watt Grenze). Wir stellen dir dafür alle notwendigen Unterlagen bereit. Die ertragreichen Mini-Solaranlagen sind auf Leistungen bis 440 Wp (Watt-Peak) pro Modul ausgelegt. Je nach Himmelsrichtung lassen sich mit also zwei Modulen bis zu 880 kWh pro Jahr ins Hausnetz einspeisen. Anders ausgedrückt kannst Du bei den aktuellen Strompreisen Energie im Wert von ca. 311 € pro Jahr einsparen.* So erschwinglich kann die Energiewende sein - dank der Mini-Solaranlage! *Prognose bei Südausrichtung am Standort Köln (bei Strompreis 37,14 ct/kWh) Lieferumfang 2x Astronergy 440 Wp Glas-Glas Bifazial Full Black N-Typ Solarmodul Highlights: Ästhetisches ErscheinungsbildElegantes Design in schwarzer (transparenzer) Optik, harmonische Integration in die Komponenten des Gebäudes, um ein intensives ästhetisches Erlebnis zu bieten Leichtes DoppelglasLeichte Doppelglasstruktur, die die Bruchrate der Module effektiv reduziert.Die

Details zur Anzeige

Preis 389,- €
inkl. MwSt.
