

PHOTOVOLTAIK



Photovoltaik finden wir gut. Auch PV-Kleinkraftwerke unterstützen wir gerne – aber mit Technik, für die wir als Fachgroßhandel gerade stehen können. Mit HEPA SOLAR haben wir einen Partner gefunden, der sichere, innovative und hochwertige Systeme für den Fachvertrieb anbietet

DER FACHVERTRIEB MACHT'S SICHER, HOCHWERTIG UND ERTRAGREICH

An der Energiewende wollen viele teilnehmen und setzen daher gerne auf PV-Kleinkraftwerke. Das kann auch der Fachvertrieb unterstützen. Aber vor allem Geschäftserfolg steht in unserer Branche der Satz »Sicherheit zuerst«. Mit HEPA SOLAR haben wir einen Partner aus Deutschland gefunden, der innovative Systeme für den Fachvertrieb anbietet.

Der erste Blick auf das »HEPA Premium 800 W Komplettkraftwerk« zeigt intelligente Details: So ist der Neigungswinkel der Module von 0° bis 35° ohne Schrauben leicht einstellbar. So kann man die Module bei Sturm schnell einklappen und sichern. Der hochwertige Alurahmen lässt sich mit Gehwegplatten beschweren oder auch mit dem Untergrund verschrauben. Geliefert wird das System inklusi-

sive Wechselrichter vollständig montiert; es ist also in Minuten betriebsbereit.

Als Einsatzorte sind Flachdächer zu empfehlen – auch Carports oder das Häuschen im Schrebergarten kommen in Betracht. Die Wandmontage ist ebenso möglich, das Zubehör liegt bei. Mobil ist das Komplettkraftwerk auch: Weil es so einfach aufzubauen ist, kann man es ebenso einfach abbauen und an einen anderen Einsatzort bringen.

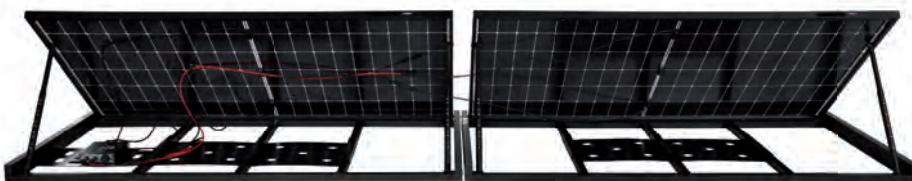
Hochwertige Technik

Bei den Modulen werden modernste Heterojunction-Solarzellen (HJT) des chinesischen Herstellers HUASUN eingesetzt, deren Effizienz 25,2 % beträgt. Die Leistungsgarantie ist mit 30 Jahren großzügig bemessen.

Der Mikrowechselrichter ist von 600 W auf 800 W umschaltbar und damit auf Gesetzesänderungen vorbereitet. Dank der eingebauten WLAN-Funktion können Nutzer ihre Stromproduktion über eine App beobachten.

Die Systeme sind kaskadierbar, das »HEPA Pro 400 W Komplettkraftwerk« sogar auf 36 Stück (12 pro Phase). Dabei gilt bei größeren PV-Anlagen genauso wie bei kleineren: Ob die Elektroinstallation eines Gebäudes für die Einspeisung des Stroms geeignet und sicher ist, kann nur eine Elektrofachkraft entscheiden.

■ Mehr Info über die Komplettkraftwerke von HEPA SOLAR haben die Ansprechpartner bei der Dressel EGU-Gruppe.



Die Komplettkraftwerke von HEPA SOLAR werden komplett vormontiert geliefert, inklusive 5m-Anschlusskabel. Rechts ist neben dem Mikrowechselrichter die praktische Stütze zu sehen. Sie erlaubt die einfache und schnelle Einstellung des Neigungswinkels der Module von 0° bis 35° ohne Schrauben.



Bilder: HEPA SOLAR