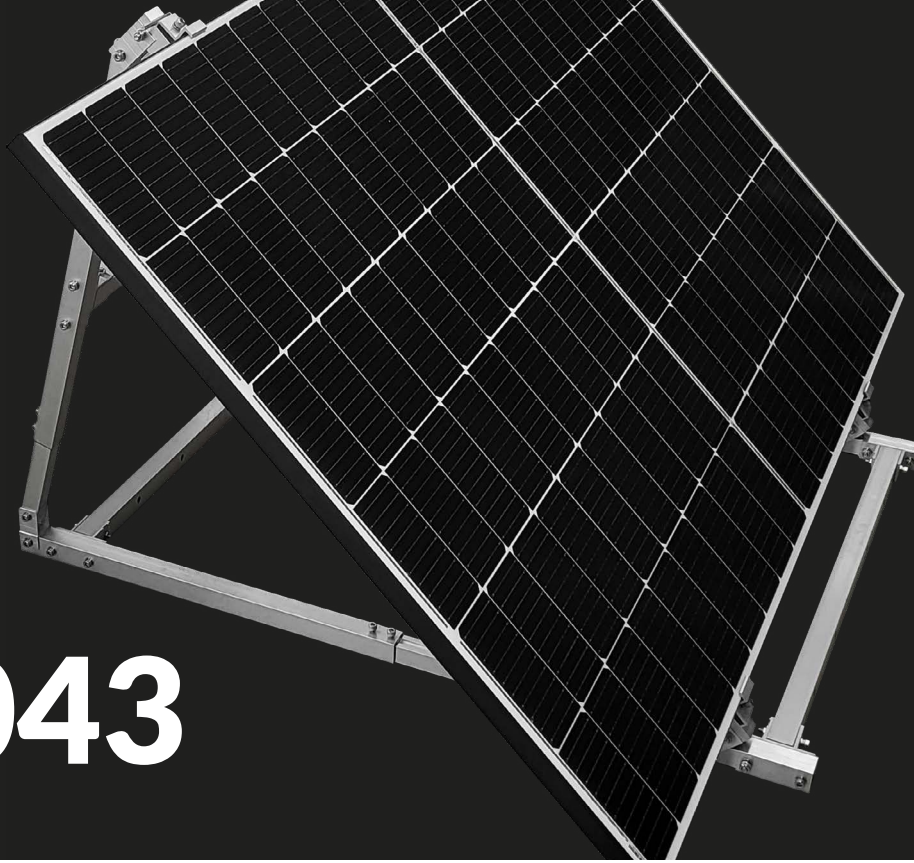




EFFIZIENTE STROMERZEUGUNG
durch einstellbaren Neigungswinkel



MODULHALTERUNG

EAS-U3043



UNIVERSELLE, WINKEL- VERSTELLBARE HALTERUNG

Die winkelverstellbaren Halterungen, direkt für Solarsysteme entwickelt, können auf flachen Böden, Dächern, Balustraden, Balkonen und in Gärten installiert werden. Diese sind im Vergleich zu nicht verstellbaren Halterungen flexibler und mit einem Neigungswinkel von 30° bis 43° Grad wesentlich effizienter in der Stromerzeugung.

Material

AL6005-T5, SUS304, EPDM

Einstellbarer Neigungswinkel

30°–43°

Passende Solarmodule

Länge: ≤1800mm

Breite: 837–1337mm

Dicke: 30–50mm

Gewicht: 10kg



Umfangreiche Einsatzmöglichkeiten

wie beispielsweise Garten, Balkon, Wände und viele mehr.



Einstellbarer Neigungswinkel

für eine effizientere Stromerzeugung.



Modulare Bauweise

Schnelle und einfache Installation, dank Plug-and-Play-Verbindungen.



Garten



Balkon



Flachdach



www.easag.de

EAS AG, Kamenzer Str. 19, 01896 Pulsnitz, Deutschland · Tel. +49 35955 77 6050 · E-Mail: info@easag.de