



Art-Nr. 323/395

Hersteller-Nr. 44-600-1008

Faltbares Solarmodul, 220 Wp

ECOFLOW

Informationen

Maße (LxBxH)	1830x820x25 mm
Packmaß	93x57x10 cm
Gewicht	9,96 kg

Hocheffiziente Solarpaneele: Die einteiligen, faltbaren Solarpaneele sind perfekt für zu Hause, beim Camping und im netzunabhängigen Leben. Mit einer hohen Solarleistung und einem verbesserten Wirkungsgrad von 23 % können Sie Ihre tragbare Powerstation noch schneller aufladen als zuvor.

Integrierter Halter: Die Schutztasche lässt sich bequem zu einem stabilen Ständer ausklappen, der sich von 40° – 80° verstellen lässt, damit Sie das flexible Solarpanel perfekt ausrichten können.

Langlebig und leicht: Hergestellt aus mehreren Schichten von biegsamem EVA und haltbarem Glasfasergewebe, um die Vielseitigkeit flexibler Solarpaneele mit der Stabilität starrer Paneele zu kombinieren. Durch das geringe Gewicht, das robuste Design und den integrierten Schultergurt ist das Panel ideal für Outdoor-Anwendungen.

Witterungsbeständig: Jede monokristalline Siliziumzelle ist mit einer ETFE-Folie überzogen, die sie vor Verunreinigungen und Wasser schützt. Dank der Schutzklasse IP68 funktioniert dieses tragbare Solarpanel sicher bei jedem Wetter und eignet sich perfekt für den Einsatz beim Camping und auf dem Dach.

Faltbar und tragbar: Durch das kompakte Design spart dieses Solarpanel Platz auf Reisen und bei der Lagerung. Einfacher Aufbau zum Aufladen Ihrer tragbaren Powerstation.

Spezifikationen

Kurzschlussstrom	13 A
Leerlaufspannung V	21,8 V
Nennleistung	220 Wp
Tagesleistung	880 Wh

Das Solarpanel lässt sich sehr leicht auf- und abbauen. Nach Gebrauch kann es zum Transport und zur Lagerung sicher in der kombinierten Schutztasche verstaut werden.