

# Solarpanels

Die saubere Energie – ganz ohne Steckdose

## Faltbare Solarpanele

- ✓ Autark versorgt
- ✓ Überall sofort einsatzbereit
- ✓ Jederzeit optimal nach der Sonne ausrichtbar
- ✓ Sonnenenergie auch wenn das Fahrzeug im kühlen Schatten steht
- ✓ Leicht, kompakt und portabel
- ✓ MC4 Solar-Anschlüsse mit Kabel
- ✓ Wasserabweisend



Art. EFSolar/400W

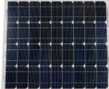
ECOFLOW

	Solar-Energie Panel faltbar	Solar-Energie Panel faltbar	Solar-Energie Panel faltbar	Solar-Energie Panel bifazial, faltbar	Solar-Energie Panel faltbar
	Art. FSP120W	Art. EFSolar/160W	Art. FSP200W	Art. EFSolar/220W	Art. EFSolar/400W
Nennleistung	120 W	160 W	200 W	220 W	400 W
Maximalspannung VMPP	19.8 V	18.2 V	19.8 V	18.4 V	41 V
Maximalstrom IMPP	6.1 A	9.6 A	9.1 A	13 A	9.8 A
Leerlaufspannung VOC	23.4 V	21.4 V	25.5 V	21.8 V	48 V
Zellentyp	Monokristallin ETFE beschichtet				
offen	1'480 x 550 x 5 mm	1'570 x 680 x 5 mm	2'374 x 543 x 5 mm	1'840 x 820 x 25 mm	1'680 x 2'390 x 24 mm
gefaltet	420 x 550 x 21 mm	420 x 680 x 24 mm	546 x 543 x 30 mm	500 x 820 x 32 mm	1'680 x 620 x 81 mm
Anschluss	MC4				
Kabellänge	500 mm	750 mm	500 m	750 mm	750 mm
Gewicht	3.1 kg	7.5 kg	6.1 kg	9.5 kg	12.5 kg



## Gerahmte Panels

- ✓ Robuste Konstruktion
- ✓ Aluminiumrahmen
- ✓ Sehr guter Wirkungsgrad durch Hinterlüftung
- ✓ Ausgezeichnete Leistung auch bei geringen Lichtverhältnissen
- ✓ Versiegelter Verteilerkasten
- ✓ MC4 Solar-Anschluss (ausser Art. **SP55**)

	Solar-Energie Panel mit Aluminiumrahmen starr						
							
	Art. <b>SP55</b>	Art. <b>SP115</b>	Art. <b>SP120/ST</b>	Art. <b>SP160/ST</b>	Art. <b>SP175</b>	Art. <b>SP300/24V</b>	Art. <b>SP360/24V</b>
Nennleistung	55 W	115 W	120 W	160 W	175 W	305 W	360 W
Maximalspannung VMPP	18.8 V	18.8 V	21.45 V	22.1 V	19.4 V	32.5 V	38.4 V
Maximalstrom IMPP	2.9 A	6 A	5.3 A	7.2 A	9 A	9.4 A	9.4 A
Leerlaufspannung VOC	22.9 V	23.3 V	25.35 V	26.3 V	23.7 V	39.7 V	47.4 V
Zellentyp	Monokristallin		Schindel-Technologie		Monokristallin		
Abmessungen	545 x 668 x 25 mm	1'015 x 668 x 30 mm	1'330 x 450 x 30 mm	1'230 x 670 x 30 mm	1'485 x 668 x 30 mm	1'650 x 992 x 35 mm	1'980 x 1'002 x 40 mm
Anschluss	MC4 (wasserdichte Anschlussbox)						
Kabellänge	900 mm	700 mm	500 mm	900 mm	900 mm	900 mm	900 mm
Gewicht	4 kg	8 kg	6 kg	11.8 kg	9.9 kg	10.3 kg	10.3 kg

## Flexibles Solarpanel

### Semiflexible Panels

- ✓ Ideal für die Installation auf gebogenen Flächen
- ✓ MC4 Solar-Anschluss



Art. **SP100Flex/4**

Nennleistung	100 W
Maximalspannung VMPP	19.9 V
Maximalstrom IMPP	5 A
Leerlaufspannung VOC	23.7 V
Zellentyp	Monokristallin Schindel Technologie
Abmessungen	1'130 x 520 x 2 mm
Anschluss	MC4
Kabellänge	700 m
Gewicht	2.5 kg

## EcoFlow Solar Tracker



Art. **EFTracker**

- Automatische Verfolgung des Sonnenstands
- Bestmöglicher Solarertrag
- Vollautomatisch

