

Sonnenstrom von Ihrem Balkon

300 Watt | 166,0 cm x 99,0 cm x 5 cm | 20 kg

Ansprechende Ästhetik für den Einsatz an Wohngebäuden:

- ✓ dunkle monokristalline Zellen
- ✓ schwarzer Rahmen
- ✓ Herstellung in Deutschland
- ✓ inkl. normgerechtem Wechselrichter für den Anschluss an Stromnetz

jährlich 30 – 50 € und 125 kg CO₂ sparen

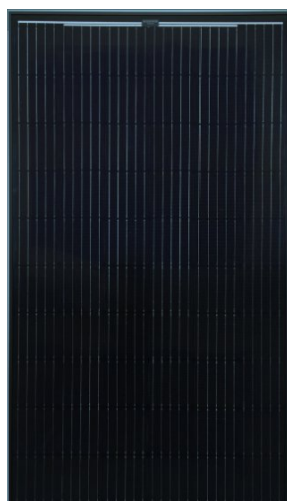
333 €* / 383 €

für ein PV-Modul mit Mikrowechselrichter

555 €* / 595 €

für zwei PV-Module mit Mikrowechselrichter

* für Mitglieder der Bürgerenergiegenossenschaft
Barnimer Energiewandel eG



Technische Daten PV-Modul aleo S79_300

- Hersteller: aleo solar GmbH, Prenzlau
- Glas-Folie-Laminat
- Aluminiumrahmen schwarz
- 60 monokristalline Solarzellen (Si)
- Nennleistung: 300 Wp

Technische Daten Mikrowechselrichter

Hersteller: Zhejiang Envertech Corporation Ltd.



Modell	EVT300	EVT560
Leistung (W)	300 W	560 W
AC-Seite		
Spannung (V)	220 / 230	230
Frequenz (Hz)	50 / 60	50
Maße (cm)	16,3 x 21,6 x 2,7	24,8 x 17,2 x 2,75
Gewicht (kg)	1,8	2,4

Bestellblatt und Kaufvertrag

(Bitte ausfüllen und zurücksenden; auch E-Mail mgl.)

Zwischen der **Verkäuferin**
Bürgerenergiegenossenschaft
Barnimer Energiewandel eG
Puschkinstr. 15, 16225 Eberswalde

und dem/der Käufer/in

Vorname, Name

Straße Nr.

PLZ, Ort

Erreichbar unter:

(Bitte ein Feld ausfüllen, damit wir die Bestellung bearbeiten können.)

E-Mail-Adresse

und/ oder

Telefon

§ 1 Vertragsgegenstand

Die Verkäuferin verkauft dem/der Käufer/in folgende Komponenten (bitte Anzahl angeben):

Photovoltaik-System(e) bestehend aus **einem (1)** Photovoltaik-Modul mit 300 Wp Leistung sowie einem passenden Mikrowechselrichter inkl. Verbindungskabeln zwischen Modul und Wechselrichter für 333,00 €* bzw. 383,00 € (inkl. 19 % MwSt.).

Photovoltaik-System(e) bestehend aus **zwei (2)** Photovoltaik-Modulen mit je 300 Wp Leistung sowie einem passenden Mikrowechselrichter (560 W) inkl. Verbindungskabeln zwischen Modul und Wechselrichter für 555,00 €* bzw. 595,00 € (inkl. 19 % MwSt.).

* für Mitglieder der Bürgerenergiegenossenschaft Barnimer Energiewandel eG

5m - Kabel für den EVT-Inverter und einseitig offenen Enden (3-adrig), je 26,00 € (inkl. 19% MwSt.)

§ 2 Zahlungsweise

Es wird Vorkasse vereinbart. Der/ Die Käufer/in überweist den Betrag auf das Konto der Verkäuferin bei der DKB-Bank mit der **IBAN DE98 1203 0000 1020 7620 58** und dem Betreff Balkon-Kraftwerk.

§ 3 Vertragsschluss

Die Verkäuferin nimmt den Vertrag an, indem sie den/der Käufer/in telefonisch oder per E-Mail über Zeit und Ort der Übergabe eine Bestätigung zukommen lässt.

§ 4 Übergabe

Nach Zahlungseingang kann der/ die Käufer/in die Ware in Eberswalde abholen. Eine Lieferung an den/ die Käufer/ in muss ausdrücklich vereinbart werden. Die Lieferkosten sind vom Käufer/ der Käuferin zu tragen.

§ 5 Betrieb des Systems

Die Verkäuferin weist den/ die Käufer/in darauf hin, dass er/ sie für den ordnungsgemäßen Anschluss des PV-Systems zu sorgen hat.

Die sachgemäße Installation und Nutzung der Anlage übernimmt der/ die Käufer/in. Ebenso obliegen ihm/ihr die erforderlichen Anmeldungen beim Netzbetreiber.

§ 6 Haftung

Die Verkäuferin schließt die Haftung wegen unsachgemäßen Gebrauchs oder Montage aus. Der/ Die Käufer/in haftet für alle aus dem Betrieb des Systems ergebenden Schäden, sofern diese nicht auf ein Verschulden der Verkäuferin zurück zu führen sind. Die Verkäuferin übernimmt keine Garantien für die zu erzeugende Energiemenge und Energiekostensparnis.

§ 7 Schlussbestimmungen

Vertragsänderungen und rechtsgestaltende Erklärungen bedürfen der Schriftform. Sollten einzelne Bestimmungen unwirksam sein oder sollten sich in diesem Vertrag Lücken ergeben, so bleiben die übrigen Vertragsbestimmungen davon unberührt.

Datum, Unterschrift des/ der Käufers/in

Wir verarbeiten Ihre Daten zur Abwicklung Ihrer Bestellung. Die Rechtsgrundlage ergibt sich aus Vertrag und der Durchführung vorvertraglicher Maßnahmen i.S.d. Art. 6 Abs. 1b) DSGVO.