

# Was kostet die Sonne?

gültig ab der 43 KW 2022  
Preise zzgl. MwSt.

## Allgemeine Preisliste **Photovoltaik Flachdach** Ost-West Ausrichtung

	<b>3,00 Kwp</b>	<b>6,00 Kwp</b>	<b>8,25 Kwp</b>	<b>9,00 Kwp</b>	<b>15,75 Kwp</b>
Module 375 Wp *(1)	1.471 €	2.760 €	3.715 €	4.040 €	6.999 €
Anzahl Module	8	16	22	24	42
Standard Wechselrichter	1.270 €	./.	./.	./.	./.
Hybrid Wechselrichter *(2)	./.	3.080 €	3.305 €	3.600 €	4.110 €
Kabel + Stecker	155 €	170 €	170 €	170 €	180 €
Hochvoltbatterie/Speicher *(3) <b>Nutzkapazität</b>	./.	6.760 €	6.760 €	8.300 €	10.980 €
Speichergröße/Nutzkapazität	./.	8,64 Kwh	8,64 Kwh	10,80 Kwh	15,00 Kwh
Unterkonstruktion***	785 €	895 €	1.480 €	1.550 €	2.228 €
Ballaststeine 20x10x8 (3,5 kg) Stück/Preis pro Stück	38 Steine à 0,65 €	18 Steine à 0,65 €	33 Steine à 0,45 €	24 Steine à 0,65 €	52 Steine à 0,65 €
Modulanzahl	2 x 4	2 x 8		3 x 8	
Circa Abmaße der Anlage in Meter	2,15 x 7,15	4,30 x 7,20	4,30 x 10,70	8,55 x 5,35	10,70 x 8,90
Fracht	350 €	350 €	350 €	350 €	350 €
<b>Gesamtpreis ohne Montage</b>	<b>4.056 €</b>	<b>14.027 €</b>	<b>15.802 €</b>	<b>18.026 €</b>	<b>24.881 €</b>

\* (1) Standardmodule, monokristallin, Modulmaße:  
1755 x 1038 x 30 mm

\* (2) ausgelegt für maximal zwei belegbare  
Dachflächen

\* (3) Ersatzstrom- und Schwarzstartfähig  
inkl. WiFi Monitoring + Smart Meter

\*\*\* Parameter der Unterkonstruktion

Dämmung: XPS 70 bis 130 mm, standortabhängig

Attika: keine

Dacheindeckung: Bitumen, Folie auf Anfrage

Gebäudehöhe: bis 5 Meter

Dachneigung: bis 3 Grad

Hinweis Verlegegeschwindigkeit pro Kwp: ca. 20 Min. pro MA



Dachdecker-Einkauf Ost eG  
Erneuerbare Energien  
Hansestraße 47b -- 38112 Braunschweig  
Herr Lange TEL +49. 170. 563 58 39  
Herr Rasche TEL +49. 160. 904 281 25  
--  
[solar@d1k.de](mailto:solar@d1k.de)

**Dachdecker1kauf Ost eG**  
Gemeinsam ganz oben

