

Highlights

- + Plug & Play universel einsetzbar
- + 1 Hochleistungsmodul mit 415 Watt
- + 1 intelligent 400 Watt Mikrowechselrichter mit Monitoring
- + Jährliche Stromproduktion bis zu 340 KWH
- + Ersparniss bis zu 170 Euro bei 50 Cent pro KWH
- + Bis zu 10% unabhängig vom Strompreis
- + bis 250 Kilogramm CO₂ pro Jahr einsparen
- + Positiver Beitrag zum Klimawandel
- + Wartungsfrei

**Komplett-
Pakete
sofort
Lieferbar**

bestellung@balkonpower.com

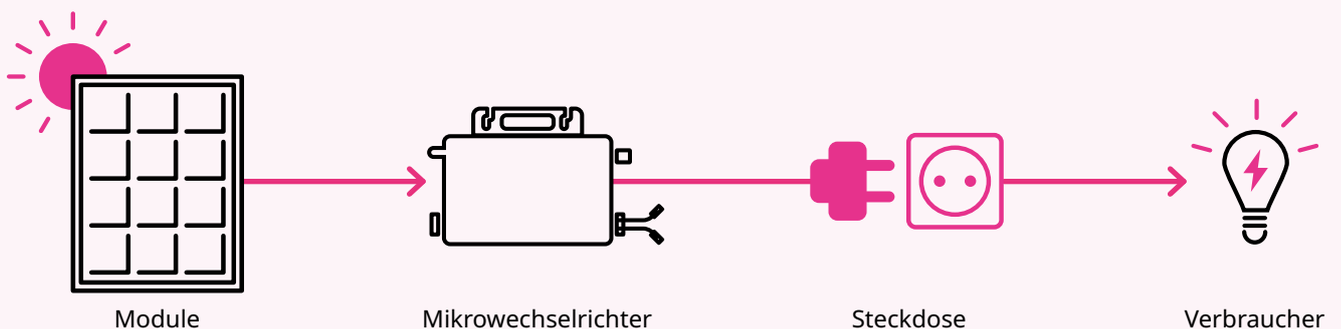


Lieferumfang

- + 1x Suntech Hochleistungsmodul 415 Watt mit 15 Jahre Produktgarantie und 25 Jahre Leistungsgarantie
- + 1x Hoymiles HM-400 Mikrowechselrichter mit 12 Jahre Produktgarantie
- + 2x 2 m MC4 DC-Verlängerungskabel
- + 3 m AC-Verlängerungskabel Betteri BC01 Buchse auf Schuko Stecker

ALLE GEZEIGTEN BILDER DIENEN NUR ZU ILLUSTRATIONSZWECKEN. DAS TATSÄCHLICHE PRODUKT KANN AUFGRUND VON PRODUKTVERBESSERUNGEN ABWEICHEN.

So funktioniert es





Module

Erweiterte Garantie für Module

2 %

Max. Degradation in Jahr 1

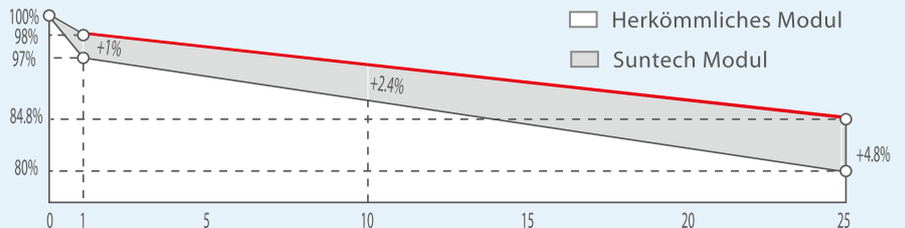
0,55 %

Max. jährliche Degradation in den Jahren 2-25

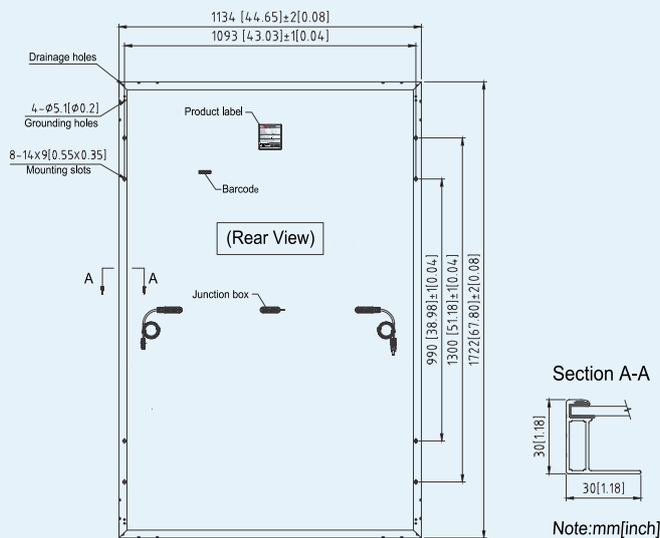
15 Jahre

Produktgarantie

Branchenführende Garantie

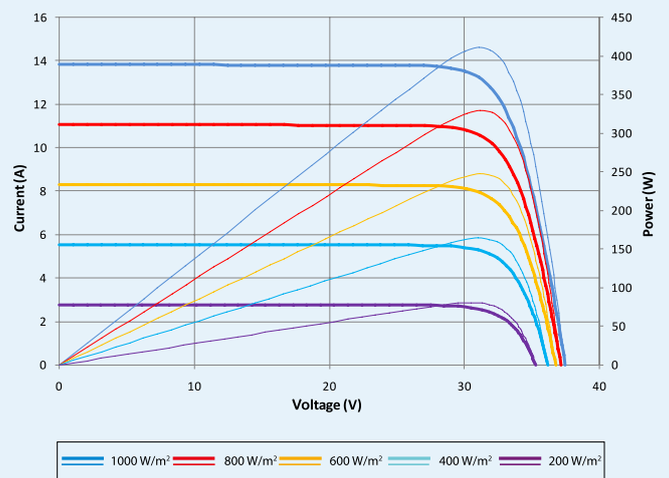


Abmessungen des PV-Moduls(Einheit: mm)



Grafiken

Strom-Spannungs & Leistungs-Spannungs-Kurve (410S)



Mikrowechselrichter

Nennausgangsleistung (VA)	400	Schutzart	Außenbereich IP67 (NEMA 6)
Nennausgangsstrom (A)	1,3	Abmessungen (B × H × T mm)	182 × 164 × 30
Nennausgangsspannung	230/180 - 275	Gewicht (kg)	1,75
CEC-Spitzenwirkungsgrad	96,7%	Umgebungstemperaturbereich(°C)	-40 bis +65
Überwachung	Hoymiles S-Miles Cloud		
Konformität	EN 50549-1: 2019, VDE-AR-N 4105: 2018, VFR2019, IEC/EN 62109-1/-2, IEC/EN 61000-6-1/-2/-3/-4, IEC/EN 61000-3-2/-3		