

Umfangreiche SunPower-Qualitätsgarantie

Eine bessere Garantie beginnt mit
einem besseren Produkt.



Höhere Energie-Erzeugung insgesamt

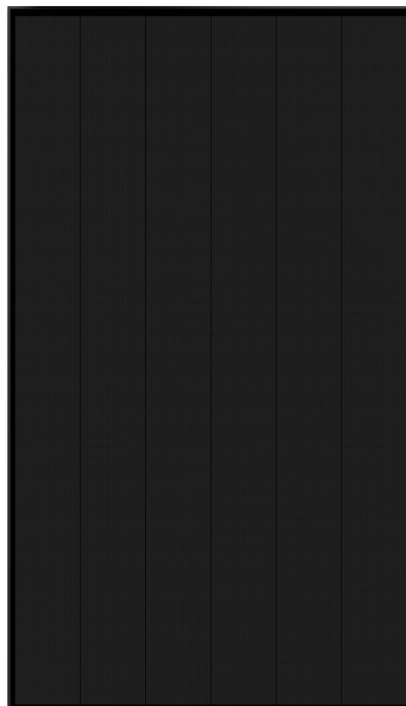
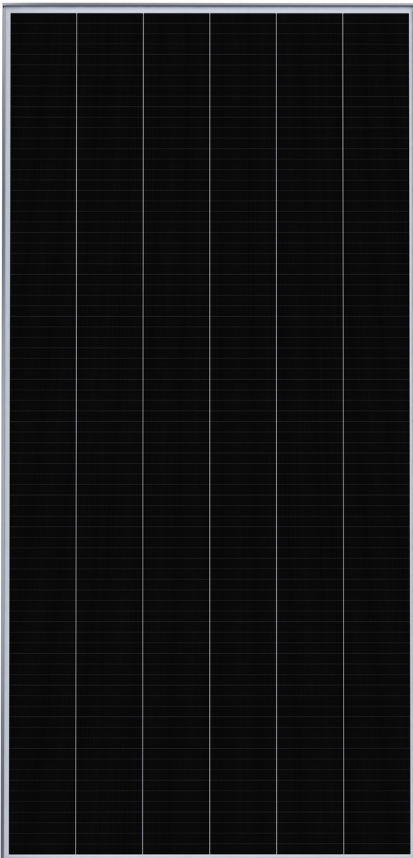
Bis zu 8 % mehr Energie über
25 Jahre als herkömmliche
Mono-PERC-Module bei
gleichem Platzbedarf.¹

Zuverlässige Lebensdauer

Entwickelt, um Umwelt-
belastungen wie täglichen
Temperaturschwankungen,
Verschattung und hoher
Luftfeuchtigkeit standzuhalten.

Bewährte Zuverlässigkeit

Die weltweit am häufigsten
eingesetzten Solarmodule mit
Zellen in Schindeltechnik.²



SunPower Performance 3-Module für gewerbliche und private Anwendungen

SunPower-Module bieten eine marktführende 25-jährige Qualitätsgarantie auf Leistung, Produkt und Service. Für Sie bedeutet dies ein Vierteljahrhundert Verlässlichkeit und Planungssicherheit Ihrer Solaranlage.



Leistung

Herausragende Leistungsgarantie
in der Solarindustrie:
85,5 % im 25. Jahr.



Produkt

25 Jahre Schutz vor Herstellungs-
und Materialfehlern statt 10 Jahre
wie bei herkömmlichen Modulen.



Service

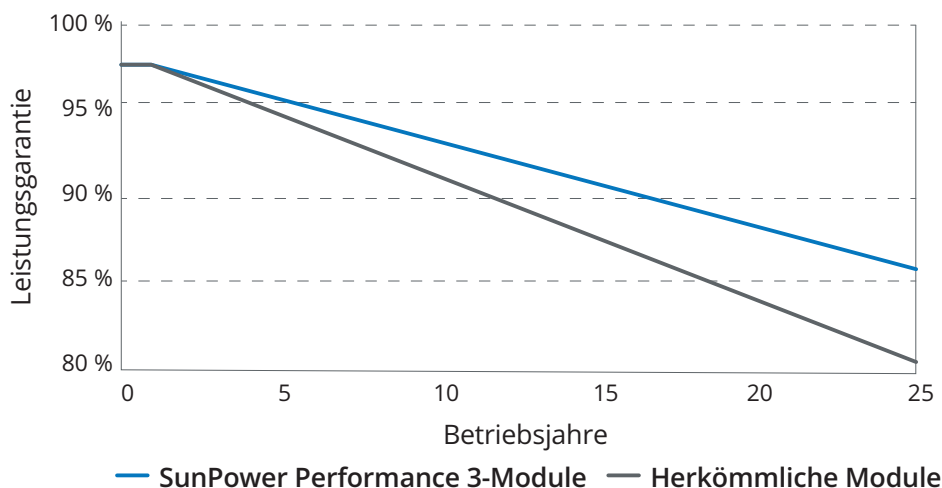
25 Jahre lang Austausch, Reparatur
oder Erstattung jedes defekten
Moduls – völlig problemlos.
Siehe Garantiebedingungen
für betreffende Länder.³




Solarenergie für höchste Ansprüche

Seit mehr als 30 Jahren haben die SunPower-Solarmodule die Grenzen der Solarenergie herausgefordert. Angefangen mit einer Rekord-Modultechnologie, zur Art und Weise, wie die Produkte entwickelt und gefertigt werden, bis hin zur positiven Kundenerfahrung. SunPower-Module bieten eine äußerst bankfähige Technologie, die von den renommiertesten Beratern der Branche geschätzt wird und ein solides globales Unternehmen im Hintergrund hat. Der führende Investor in die SunPower-Modultechnologie ist TOTAL S.A., der sechstgrößte Energiekonzern der Welt.⁴ Wir fordern uns selbst täglich heraus, da Sie alle Vorteile verdienen, welche Solarenergie für höchste Ansprüche bereithält.

Vorhersehbare Ergebnisse für SunPower-Kunden

Mit SunPower-Modulen erhalten Sie Einsparungen, Sicherheit und langfristigen Erfolg. Unsere Solarprodukte bieten nicht nur die beste Leistung auf dem Markt, sondern kommen mit einer weitaus umfassenderen Leistungsgarantie als herkömmliche Module.



	Umfangreiche SunPower-Qualitätsgarantie	Garantien für herkömmliche Solarmodule ⁵
 Produkt		
Modul	25 Jahre	10 Jahre
 Leistung	Performance-Module	
Jahr 0	97,5 %	97,5 %
Jährlicher Rückgang	0,5 %	0,7 %
Jahr 25	85,5 %	80,7 %
 Service³		
Versand – altes Modul	Ja	Nein ⁶
Versand – neues Modul	Ja	Nein ⁷
Installation – neues Modul	Ja	Nein

Zwar bemühen wir uns um die Angabe möglichst korrekter Informationen in dieser Kundenbroschüre zur Garantie, müssen aber dennoch darauf hinweisen, dass es sich bei dieser Broschüre lediglich um Informationsmaterial zu Marketingzwecken handelt. Diese Broschüre stellt keine Garantie, Gewährleistung oder Garantiebedingung jeglicher Art für das ihr zugrunde liegende Produkt oder Leistungsangebot dar. Die Garantiebedingungen, auf die sich diese Broschüre bezieht, sind ausschließlich in den Garantien und Bedingungen aufgeführt und auf diese beschränkt, die in dem Garantiedokument (verfügbar unter maxeon.com/legal) für das gekaufte Produkt oder die gekaufte Serviceleistung ausdrücklich gewährt werden. **Mit Ausnahme der Garantien und Bedingungen, die (i) im geltenden Garantiedokument ausdrücklich gewährt werden oder (ii) obligatorisch sind und nach geltendem zwingendem Recht nicht ausgeschlossen werden können, werden alle anderen ausdrücklichen oder stillschweigenden Garantien oder Bedingungen, einschließlich der Gewährleistung der Zweckmäßigkeit oder der sich hierauf beziehenden Bedingungen, der handelsüblichen Nutzung und der Marktgängigkeit, ausdrücklich ausgeschlossen und nicht anerkannt.**

1 SunPower 425 W, 20,6 % Wirkungsgrad, im Vergleich zu einem herkömmlichen Modul auf gleicher Fläche (370 W Mono-PERC, 19 % Wirkungsgrad, ca. 1,94 m²), 0,25 %/Jahr langsamere Degradationsrate (Jordan, et. al.: „Robust PV Degradation Methodology and Application“. PVSC 2018).

2 Osborne: „SunPower supplying P-Series modules to a 125MW NextEra project.“ PV-Tech.org. März 2017.

3 Dieser Service gilt nur für PV-Module, die ursprünglich in Deutschland, Belgien, Frankreich, Italien, den Niederlanden oder in Großbritannien installiert wurden. Der Umfang der Garantiedeckung ist von Land zu Land unterschiedlich. Weitere Informationen zu den in Ihrem Land geltenden Garantiebedingungen finden Sie unter maxeon.com/legal.

4 Quelle: Forbes: The World's Largest Oil & Gas Companies 2019. Forbes Global 2000.

5 Repräsentativer Standard-Wirkungsgrad von Solarherstellern. Die Garantieinformationen von Mitbewerbern stammen aus den aktuellen Garantiebestimmungen auf deren Websites (Stand: Oktober 2019).

6 Erstattung, wenn der Hersteller den Anspruch als gerechtfertigt anerkennt.

7 Versand neuer Module durch einige herkömmliche Garantien abgedeckt.