

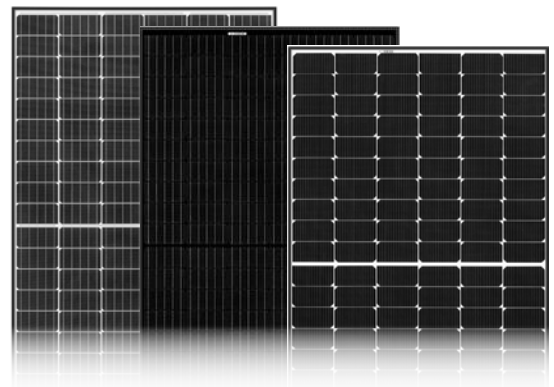
Auf einen Blick ...

REC



Produktvorteile

Die **REC Group** – gegründet im Jahr 1996 in Norwegen – gehört zu den führenden europäischen Marken für Solarmodule. Mit der eigenen Herstellung von Silizium, Wafern, Zellen und Modulen vereint REC sämtliche Produktionsschritte unter einem Dach. Seinen Erfolg verdankt das Unternehmen mit Hauptsitz in Singapur (gleichzeitig Ort der Modulproduktion) den konsequent hohen Qualitätsansprüchen an Produkte, Fertigung, Zuverlässigkeit sowie einem verantwortungsvollen Umgang mit Ressourcen entlang der gesamten Wertschöpfungskette. Die Energierückgewinnungszeit für Solarmodule liegt bei rund einem Jahr – bisher einzigartig in der Solarindustrie. Darüber hinaus verfügt REC über eine der niedrigsten Reklamationsraten in der Industrie. Als zuverlässiger Partner hat sich REC mit seinem Solar Professional Partnerprogramm für Installateure zusätzlich einen Namen gemacht.



Kompromisslose Qualität

- 100 % LID-frei (N-Peak) & 100 % PID-frei
- Erfüllt bzw. übertrifft alle gängigen Qualitätsstandards, z. B. Salznebel- und Ammoniakbeständigkeit
- Qualitäts- und Umweltzertifizierung nach DIN ISO EN 9001 und 14001
- Robust mit großer mechanischer Belastung von bis zu 7.000 Pa (Alpha & N-Peak Serie)

Innovative Produkte

- Monokristalline Halbzellen-Module mit patentiertem Zwillingsdesign, Multi-Busbars, dreigeteilter Anschlussdose & besonderer Zellverschaltung: Höchste Wirkungsgrade & Mehrertrag auch bei Teilverschattung
 - o N-Peak und N-Peak Black: schwarzer Rahmen und weiße oder schwarze Rückseitenfolie
 - o TwinPeak 2 Mono: schwarzer Rahmen, weiße Rückseitenfolie
- Monokristalline Hochleistungsmodule der Alpha Serie (mit weißer Rückseitenfolie oder als Fullblack-Modell): Kombination von Heterojunction-Halbzellen, fortschrittlicher Verbindungstechnologie und patentiertem Moduldesign für mehr Effizienz und Energieertrag auch bei hohen Temperaturen

Flexible Montage

- Vergleichsweise geringes Gewicht ab 18 kg
- Vorkonfektionierung mit MC4- oder Tonglin-Steckverbindern und Kabeln (4 mm²)
- Höchste Schutzklasse (IP67) der Anschlussdose
- Alpha und N-Peak Serie mit erweiterten Klemmbereichen für mehr Flexibilität bei Installation und Auslegung

Kundenzufriedenheitsgarantie

- 25 Jahre lineare Leistungs- und 20 Jahre Produktgarantie
- REC Solar Professional Programm für Installateure: umfangreiche Zusatzleistungen, z. B. verlängerte Produktgarantie auf 25 Jahre
- Plussortierte Module mit Toleranzen von 0 bis +5 Wp
- Deutscher Gerichtsstand in München