



PREFA SOLAR

SOLARMODUL PREFALZ 500/650

PHOTOVOLTAIKSYSTEM FÜR PREFALZ DÄCHER

Symbolfoto



MADE IN AUSTRIA

100 % kompatibel mit dem PREFA Komplettsystem, wird das Solarmodul PREFALZ hochqualitativ in Österreich entwickelt und produziert



LEISTUNGSGARANTIE

Solarmodul: 10 Jahre Produktgarantie, Leistungsgarantie: 85 % der Modul-Nennleistung nach 25 Jahren, zusätzlich 25 Jahre Produktgarantie auf die PREFA Unterkonstruktion



WIDERSTANDSFÄHIG

Robustes, langlebiges Glas/Glas PV-Modul mit neuester TOPCon-Zellentechnologie



NACHRÜSTUNG MÖGLICH

Solarmodule können sowohl auf neuen PREFALZ Dächern montiert als auch auf bereits bestehenden PREFALZ Dächern nachgerüstet werden



ÄSTHETISCH

Dachparallel, Falzbahnen Charakter erhaltend, flach aufbauendes Gesamtsystem, abgestimmt auf den Bahnentypus der PREFALZ Deckung



UNABHÄNGIG, WIRTSCHAFTLICH & NACHHALTIG

Die Sonne als Energiequelle ist immer vorhanden, die selbst produzierte Energie direkt verwenden, ins Netz einspeisen oder speichern. CO₂-freundliche Fertigungsstätte



2IN1

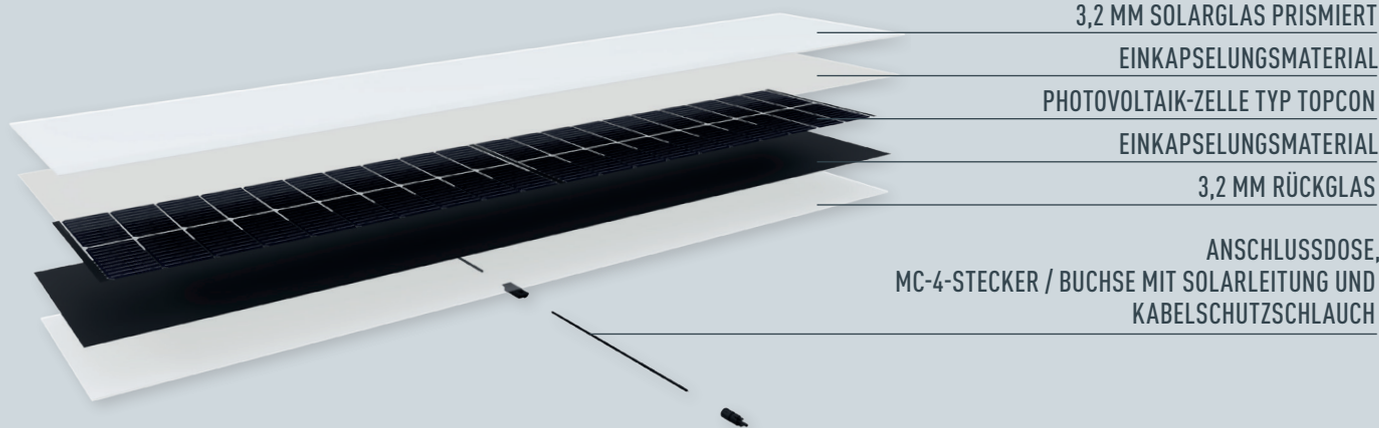
Falz- und Modulklemme in einem Produkt, einfache und schnelle Montage durch wenig benötigte Komponenten



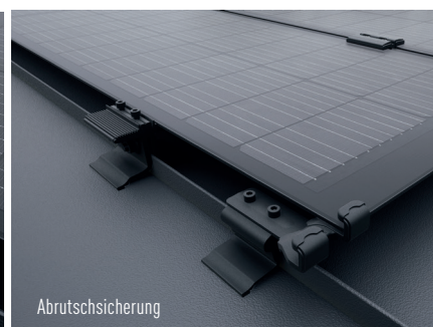
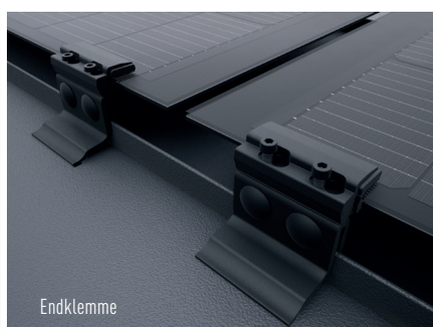
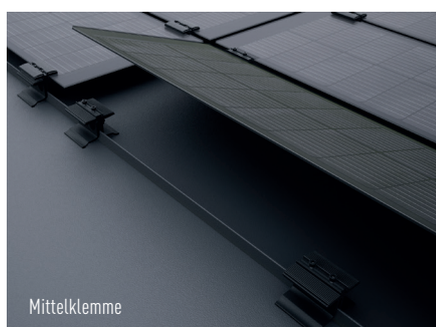
KEINE DACHDURCHDRINGUNG

Mit den Modulklemmen werden die Solarmodule direkt auf den Stehfälzen angebracht und es braucht keine Durchdringung der Dacheindeckung durch Schrauben, etc.

WWW.PREFA.SOLAR



SOLARMODUL PREFALZ



TECHNISCHE DATEN – SOLARMODUL PREFALZ 500

- Leistung
150 Wp, Platzbedarf pro kWp: 5,44 m²
- Abmessungen
2.000 × 408 mm
- Gewicht
15 kg (18 kg/m²)
- Zelltyp
TOPCon
- Material
Frontglas 3,2 mm
Rückglas 3,2 mm
- Stecker
Standard MC4-Stecker/Buchse
- Modulgarantie
10 Jahre Produktgarantie, 25 Jahre Leistungsgarantie 85 %
- Systemkomponentengarantie
25 Jahre Produktgarantie
- Dachneigung
ab 3° (5 %)
- Befestigung
Mit Solar-Mittel-/Endklemme PREFALZ 500/650 auf Doppelstehfalz mit Modulabrutschsicherung, je nach Dachneigung und Standort variiert die Anzahl der Klemmen pro Modul.

Länderspezifische Normen und Fachregeln beachten.
Geprüft und freigegeben für die PREFALZ Doppelstehfalzdeckung.

TECHNISCHE DATEN – SOLARMODUL PREFALZ 650

- Leistung
150 Wp, Platzbedarf pro kWp: 7,44 m²
- Abmessungen
2.000 × 558 mm
- Gewicht
21 kg (18 kg/m²)
- Zelltyp
TOPCon
- Material
Frontglas 3,2 mm
Rückglas 3,2 mm
- Stecker
Standard MC4-Stecker/Buchse
- Modulgarantie
10 Jahre Produktgarantie, 25 Jahre Leistungsgarantie 85 %
- Systemkomponentengarantie
25 Jahre Produktgarantie
- Dachneigung
ab 3° (5 %)
- Befestigung
Mit Solar-Mittel-/Endklemme PREFALZ 500/650 auf Doppelstehfalz mit Modulabrutschsicherung, je nach Dachneigung und Standort variiert die Anzahl der Klemmen pro Modul.

Länderspezifische Normen und Fachregeln beachten.
Geprüft und freigegeben für die PREFALZ Doppelstehfalzdeckung.