

# Terrassen- und Carport-systeme.

Alles aus einer Hand



**SOLARCARPORT®**  
Premium

## Spenden Schatten und erzeugen Strom

Gute Ideen setzen sich eben durch.

Der Lifestylewert steht beim Solarterrassendach ganz oben. Es geht um Design, Qualität und die Unabhängigkeit von den eigenen Stromkosten.

Mit dem selbst erzeugten Strom kann das Haus versorgt oder das eigene Fahrzeug aufgeladen werden.

### Eigene Stromerzeugung

#### CARPORT

Solarglas hat für das neue Design der Solarcarport-Generation kleine, aber sehr entscheidende Details weiterentwickelt, damit Sie über viele Jahre Freude an Ihrer Solaranlage haben und garantiert höchste Erträge erzielen können. Solarglas sichert Ihnen neben einem Sorglos-Paket auch höchste Materialqualität und Verarbeitung zu.

#### SOLARTERRASSE

Fühlen Sie sich wie im Urlaub und geniessen Sie ein ganz besonderes Feeling unter Ihrem neuen Terrassendach. Und das Beste: Gleichzeitig erzeugen Sie Ihren eigenen Strom.

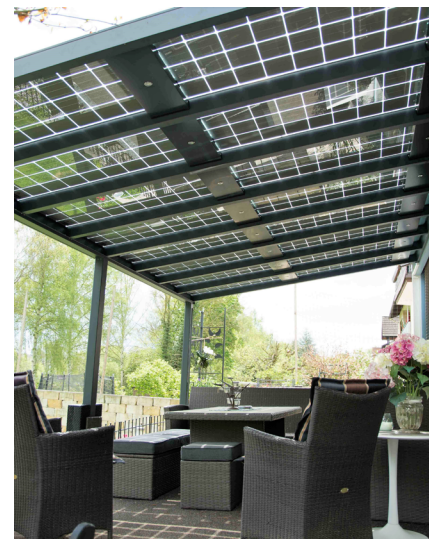
#### IHRE VORTEILE

- Solarglas produziert die Carportsysteme ausschließlich in Deutschland
- Die Montage in der Schweiz erfolgt durch ausgewiesene Solarinstallateure
- Sie erhalten 5 Jahre kostenfreien Komplettschutz gegen alle Gefahren, z.B. Brand, Diebstahl, Sturm, Hagel, Blitzschlag usw.
- Das verarbeitete Holz stammt aus nachhaltiger Forstwirtschaft
- Leimholz in Sichtholzqualität erfüllt höchste Ansprüche
- Traditionelle Zimmererkunst für lebenslange Haltbarkeit



#### GRÖSSTE FLEXIBILITÄT

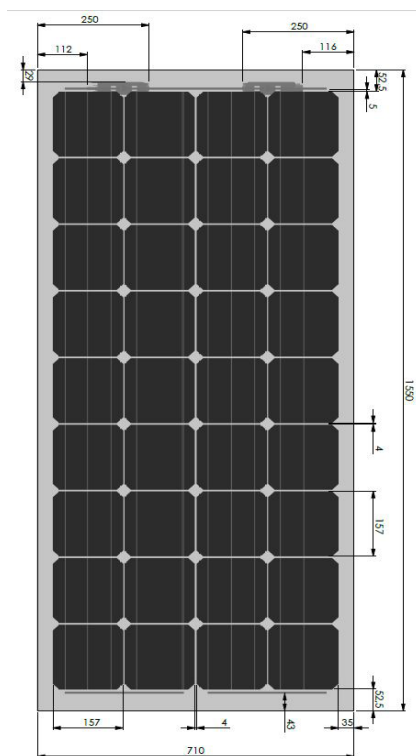
Solarglas hat sich auf die Herstellung von individuell gestaltbaren Carports und Terrassen spezialisiert. Der Glashersteller kann die Dimensionen der Solarmodule individuell auf Wunsch anpassen, was bei der Gestaltung von Solaranlagen viel Freiraum lässt. Carport wie auch Solarterrasse können in Holz- oder Aluminiumausführung gewählt werden.





#### TECHNISCHE DATEN

Abmessungen	1550 x 710 x 10 mm
Gewicht	25 kg
Modultechnologie	Glas-Glas-Laminat
Modulaufbau	Gehärtetes Floatglas, EVA-Solarzellen, EVA Hochtransparentes Solarglas
Solarzellen	36 monokristalline Hochleistungszellen. Rd 1m <sup>2</sup> Modulfläche, entspricht 175 Watt Leistung
Anschluss technik	Kabel 2 x 0.4 m / 4 mm MC4 Steckverbinder
Garantie	30 Jahre lineare Leistungsgarantie auf 87 % 30 Jahre Produktgarantie
Qualifikation	IEC 61215 Ed. 2 IEC 61730 (inklusive Schutzklasse II)



#### MEHR ALS EIN VSG DACH (VERBUNDSICHERHEITSGLAS)

Unabhängigkeit: erzeugt rund 150 kWh Strom pro Jahr

98 % Sichtbares Licht  
81 % Sonnenschutz

100 % Made in Germany

**Solarmarkt GmbH**  
Neumattstrasse 2  
5000 Aarau  
Schweiz  
T +41 62 834 00 80  
info@solarmarkt.ch  
solarmarkt.ch

**SOLARMARKT**  
Kompetenz und Komponenten.