

Gute Solarmodule müssen langweilig sein

STOLZ DARAUF, LANGWEILIG ZU SEIN



Broschüre 2024
denimsolar.de

denim



ZZZolarmodule, unspektakulär. Genau, was sie sein müssen.

Darum müssen gute Solarmodule unspektakulär

Bifaziale Module mit einer Spitzenleistung von 430 Watt? Ein Modulwirkungsgrad von 22,02 %? Sag nichts, wir wissen Bescheid: Solarmodule sind technisch. Oder noch besser: langweilig. Aber das müssen sie auch sein, weil langweilig mehr Leistung bringt, mit Garantie. Darum versuchen wir alles, um möglichst langweilig zu sein. Unsere Mission seit Tag eins in 2008 ist es, Solarenergie für alle nutzbar zu machen. Das ist keine leichte Aufgabe, denn das Thema ZZZolarmodule kann ziemlich einschläfernd sein. Um dem entgegenzuwirken, behalten wir das ganze technische BlaBla für uns. Wir stehen für Einfachheit, für Solarmodule mit höchster Qualität. Damit erobern wir keine Herzen, müssen wir auch gar nicht. Solange die Module ohne Probleme auf Dein Dach kommen und Du Dich nicht mehr kümmern musst. Du wirst richtig strahlen, wenn unsere Installateure mit ihrer Arbeit fertig sind, dazu später mehr.

Transparenz und Nachhaltigkeit

Als europäische Solarmodulmarke möchten wir die Welt ein kleines Stückchen besser machen.

Deshalb enthalten unsere Solarmodule weder Plastik noch PFAS.

Wir garantieren höchste Qualität und Transparenz durch Zertifizierung wie REACH und RoHS. Darüber hinaus verwenden wir bei der Produktion 100% Solarenergie. Unsere Verpackungen bestehen aus FSC-zertifizierter Recycling-Pappe – für den Erhalt gesunder Wälder.

Mit Denim Solar entscheidest du dich deshalb nicht nur für erneuerbare Energien, sondern leistest auch einen Beitrag zu einer nachhaltigen Zukunft.

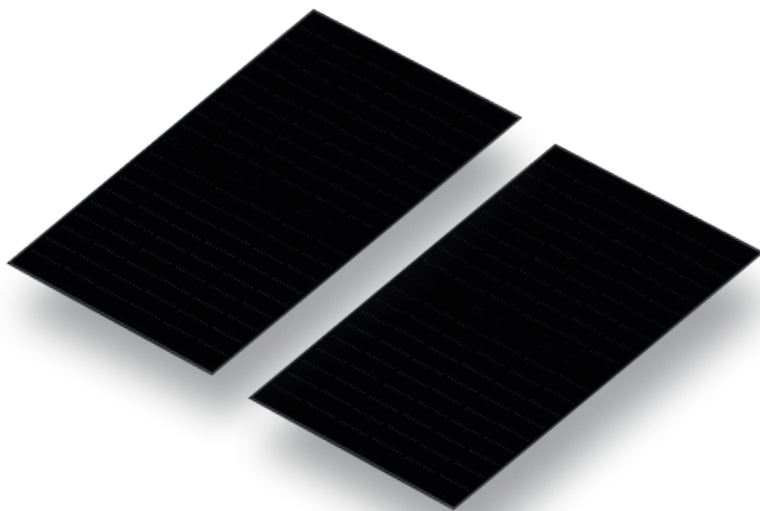


Technische Details? Wichtig, aber laaaangweilig

Als Niederländisches Unternehmen entwickeln wir Solarmodule für Europa. Das heißt, dass wir unsere Produkte unter allen extremen Wetterverhältnissen (Hagel, Schnee & Wind) bereits getestet haben. In der Herstellung vertrauen wir auf bewährte Technologien und Prozesse. Neue Technik ist schön und gut, aber wir haben uns dafür entschieden, nur dann etwas zu verarbeiten, wenn es auch auf Herz und Nieren getestet und für die Praxis als geeignet befunden wurde.

Die All Black Stars

Die schönste Wahl für Dein Dach



06

Die All Black Module sind ästhetische Höhenflieger, die Dein Dach mit einer Extraportion Stil versorgen. Die rein schwarze Optik von Rahmen und Innenleben strahlt pure Eleganz aus. Dafür legst Du zwar etwas mehr hin, aber bekommst auch die Stars aufs Dach. Also, was darf es sein? Schwarz oder Schwarz?

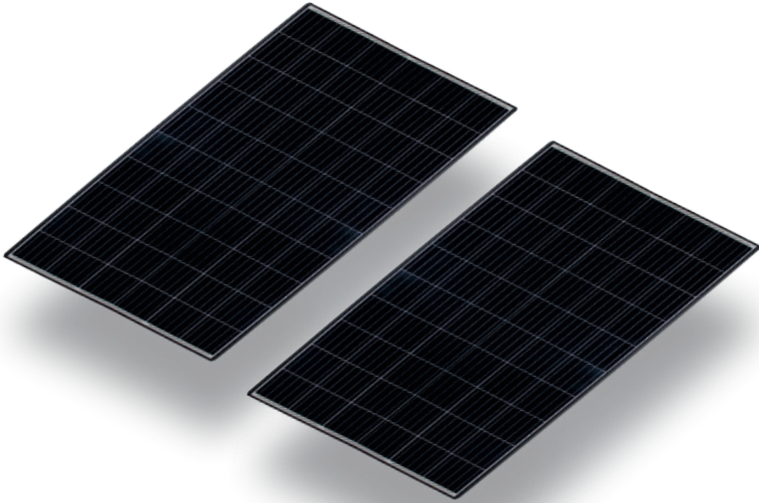


Eifersuchts-Garantie

Mit diesen Modulen auf Deinem Dach fallen Deinen Nachbarn die Kinnladen runter. Mit einer Leistungsgarantie von 30 Jahren bringst du Gewissheit in dein Zuhause. Auch nach 30 Jahren garantieren wir eine Leistung der Panele von mindestens 84,8 % im Vergleich zu 80 % der Standard Sonnenpanele. Klingt gut oder?

Keep it Glassy

Die stabilste Wahl für Dein Dach



Glas? Ja Du hast richtig gehört. Sogar Doppel-Glas! Dadurch sind diese Solarmodule extra stabil – und durchsichtig. Das muss so sein, denn so können sie beide Seiten für die Energiegewinnung nutzen, was die Effizienz immens steigert. Addiere die schwarze Optik hinzu und vereine pure Power und elegantes Design auf (D)einem Dach.



Eifersuchts-Garantie

Mit diesen Modulen auf Deinem Dach fallen Deinen Nachbarn die Kinnladen runter. Mit einer Leistungsgarantie von 35 Jahren bringst du Gewissheit in dein Zuhause. Auch nach 35 Jahren garantieren wir eine Leistung der Panele von mindestens 84,8 % im Vergleich zu 80 % der Standard Sonnenpanele. Klingt gut oder?

Super langweilige Solarmodule, glänzende Installateurs-Arbeit

Gute Solarmodule mögen langweilig sein, aber das liegt nicht nur an ihrer hohen Qualität und der Garantie. Es sind auch unsere sorgfältig ausgewählten Installateure, die dafür sorgen, dass die Solarmodule problemlos arbeiten. Von der Beratung über die Bestellung bis zur Installation sorgen sie dafür, dass alles wie am Schnürchen läuft.

Egal, bei welchem Installateur Du bestellst, 25 Jahre Produktgarantie sind sowieso für Dich drin. Kaufst Du 'Keep it glassy' Glasmodule?

Dann erhältst Du sogar 35 Jahre!

Egal von welchem Hersteller du bestellst, du erhältst immer eine 25 jährige Garantie.

Das alles wird durch unser strahlendes Partnernetzwerk erst möglich und da sind wir richtig stolz drauf. Ein Netzwerk, das außerdem ständig erweitert wird, somit gibt es immer einen Denim-Partner bei Dir in der Nähe. Da geht Dir doch die Sonne auf!





denim

denim
Partner

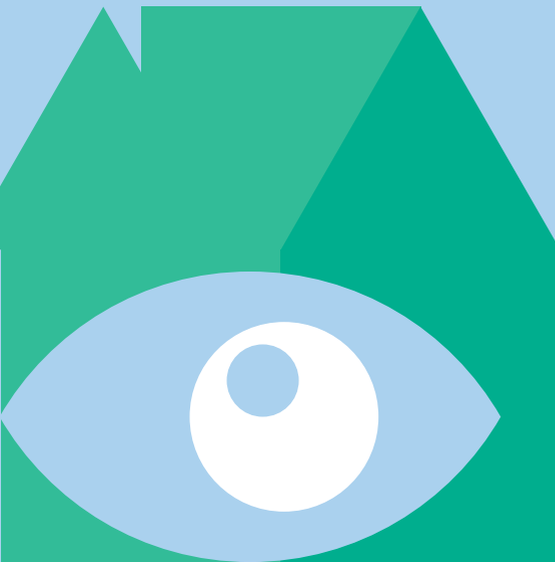
Wir steigen Dir aufs Dach, und sorgen für ein Freudestrahlen...

Kurios, Solarmodule erzeugen meist kein großes Interesse, aber irgendwie will sie doch jeder haben. Aber wie läuft das eigentlich ab mit der Installation? Na ja, in vier einfachen Schritten:

1.

Dach abmessen

Unser Denim-Partner vermisst Dein Dach und berechnet die Möglichkeiten. Danach bekommst Du ein glasklares Angebot.



2.

Kaffee trinken

Bei einer Tasse Kaffee besprecht ihr gemeinsam das Angebot. Wenn Du damit zufrieden bist, erhältst Du ein definitives Angebot.



3.

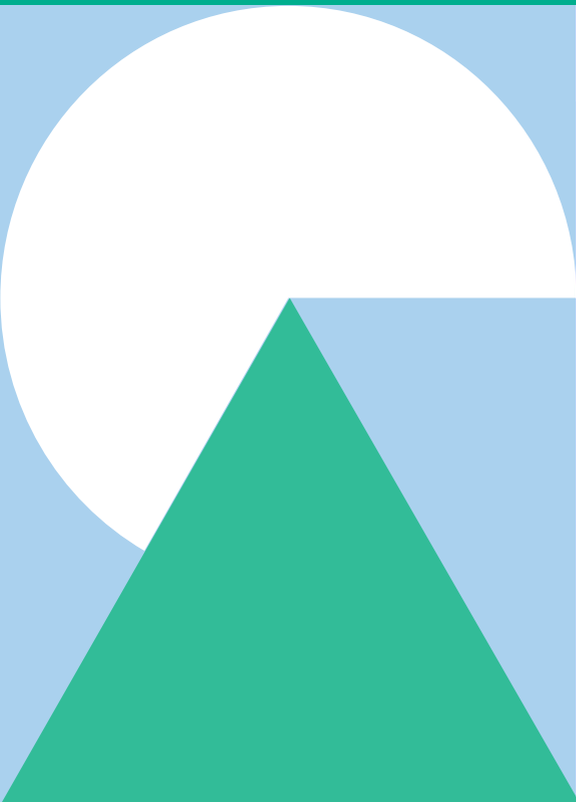
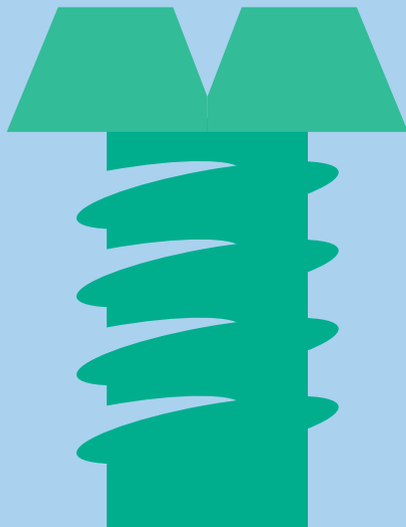
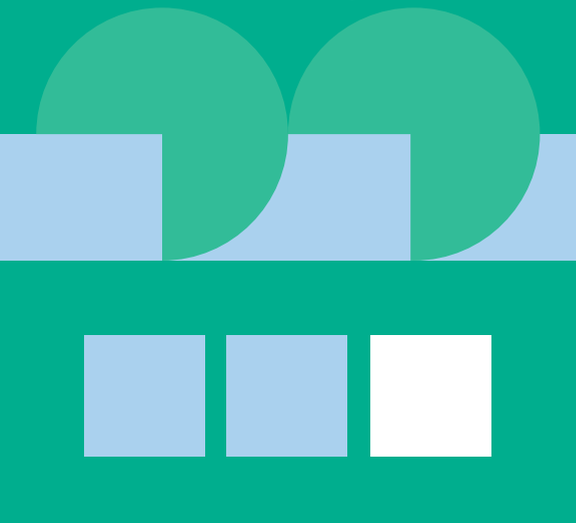
Installation

Alles ist sonnenklar, das Angebot hast Du unterschrieben. Ein Datum für die Installation wird verabredet. Die Arbeit beginnt.

4.

Dingdong

Der Installateur steht vor Deiner Tür. Meistens liegen die Solarmodule innerhalb eines Tages auf Deinem Dach. Schau, wie sie strahlen!



Hallo
sonnenschein,
da sind wir :)





denim
SOLAR. IT'S THAT SIMPLE

denim.com

17890

Solarmodule Crashkurs

Wir wissen, dass gute Solarmodule langweilig sind. Und dass wir Dich dafür nicht erst motivieren müssen. Aber wie funktionieren sie eigentlich? Hier folgt ein Mini-Crashkurs über Solarmodule in einfacher Sprache: Solarmodule fangen das Sonnenlicht ein und wandeln es in elektrische Energie um. Je mehr Sonnenlicht sie einfangen, desto mehr elektrische Energie wird erzeugt. Deshalb müssen sie so effizient wie möglich installiert werden. Genauer: so platziert werden, dass sie das meiste Sonnenlicht einfangen. Installation erfolgreich? Jetzt erzeugst Du Strom über Dein eigenes Dach. So sparst Du eine Menge an Energiekosten.

Die Vorteile auf einen Blick:

- Dein Geldbeutel strahlt, Du erzeugst Deine eigene Energie und sparst Stromkosten.
- Heute gut für Dich, morgen gut für alle. Solarmodule tragen zu einem energieneutralen Planeten bei. Die folgende Generation wird es uns danken.
- Wohneigentum mit Solarmodulen auf dem Dach steigen im Wert, weil sie eine bessere Energieeffizienzklasse erhalten.



Ka-Ching, wie viel Strom liefern Solarmodule?

Wir wollen es einfach ausdrücken. Der Ertrag von Solarmodulen hängt von mehreren Faktoren ab: da haben wir die Kapazität der Solarmodule, ihre Position im Verhältnis zur Sonne, der Neigungswinkel spielt eine Rolle, der Schattenwurf durch Bäume oder Schornsteine hat einen Einfluss, die Qualität der verbauten Einzelteile ist wichtig und natürlich die Intensität der Sonnenstrahlung und die Anzahl der Sonnenstunden bestimmen ebenfalls den Ertrag. Tut uns leid, einfacher geht's nun wirklich nicht, wir könnten Dich mit technischen Details langweilen, darauf verzichten wir aber.

Eignet sich mein Dach?

Bis auf wenige Ausnahmen ist fast jedes Dach geeignet. Und keine Sorge, unser Denim-Partner kommt zu Dir, schaut sich Dein Dach an und kann vor Ort die besten Ratschläge geben.

Das richtige Modul im Modulwald finden

Also gut, Du willst Solarmodule auf Dein Dach. Aber wo startest Du Deine Suche? Ganz einfach, bei uns. Solarmodule gibt es viele, bei uns findest Du eine einfache Auswahl in drei Kategorien. Die findest Du auf Seite zwei in dieser Broschüre.

Ab wann hat sich die Investition gelohnt?

Es ist nicht so, dass Du heute einen Euro hineinsteckst und morgen zwei herausbekommst. Betrachte es als langfristige Investition. Rentabel wird man durchschnittlich nach sieben Jahren. Das hängt jedoch von verschiedenen Faktoren ab. Guter Rat ist nicht teuer, sondern einfach: je früher Du in Solarmodule investierst, desto eher sparst Du bei der Energierechnung. Und die Umwelt dankt es Dir schon ab Tag Eins.



Watt sagste?

Nochmal kurz wach bleiben! Wie Du weißt, gibt es bei uns kein technisches BlaBla. Dennoch wollen wir Dir eine nützliche Rechnung mit an die Hand geben. Damit findest Du heraus, wie viele Kilowattstunden Strom ein Solarmodul pro Jahr erzeugen kann. Zur Berechnung nimmst Du die Spitzenleistung eines Moduls und multiplizierst diese Zahl mit dem Faktor 0,9. Das Ergebnis, das Du dabei bekommst, gilt unter günstiger Ausrichtung zur Sonne und einem Neigungswinkel von 35 Grad. Die Spitzenleistung eines Solarmoduls wird dabei in Watt Peak (Wp) angegeben. Peak steht im Englischen für Spitze. Dir fallen die Augen zu? Na dann, gute Nacht!

Solarmodule ohne Mehrwertsteuer?

Seit dem 1. Januar 2023 entfällt für Anschaffung einer PV-Anlage die Mehrwertsteuer. Sogar die Steuerbehörden entscheiden sich beim Solar-Thema für Einfachheit. Die Steuerbefreiung gilt für Solarmodule, die auf oder an ein Haus montiert werden, also auch für Garagen, Schuppen, Gärten oder Dein Ferienhaus. 0 % Steuer bezahlt man ebenfalls, wenn man als Eigentümergemeinschaft Solarmodule auf einen Wohnkomplex legen lässt. Sind Deine Geschäftsflächen an die Privatunterkunft gebunden? Wenn Du die Solarenergie auch privat nutzt, gilt für Dich ebenfalls der Nullsteuersatz.



“Solarmodule halt
und jetzt?,
Hoch lebe die
Langeweile.”

STOLZ DARAUF, LANGWEILIG ZU SEIN

Richtig langweilige Solarmodule, die Dich
sorgenfrei strahlen lassen.

denim

denim

STOLZ DARAUF, LANGWEILIG ZU SEIN

denimsolar.de