# SOICIGO®











# Der Preis-Leistungs-Sieger für Balkonkraftwerke

Abgestimmte Balkonkraftwerk-Komplettsets mit bifazialen Glas-Glas-Solarmodulen für die Haushaltssteckdose

# Woraus besteht ein Balkonkraftwerk?

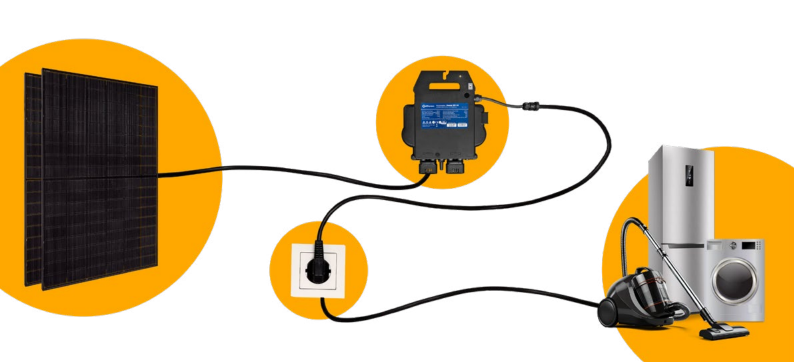
Nur 4 Komponenten zur eigenen Stromproduktion

Ein oder mehrere Solarmodule.

Den passenden Wechselrichter.

Kabel für herrkömmliche Haushaltsteckdosen.

Die passende Halterung.



# Premium Qualität zum fairen Preis

Kombiniere ein oder mehrere Solarmodule mit einem Mikrowechselrichter und nutze deine herkömmliche Haushaltssteckdose zur Stromeinspeisung. Egal ob am Balkon, auf dem Flachdach, Schrägdach oder an der Wand, nutze freie Flächen, um deinen eigenen Ökostrom zu produzieren und dich unabhängiger zu machen.

Der stärkste Mikrowechselrichter auf dem Markt

# Flexible Drosselung möglich

Maximalleistung per Smartphone-App drosseln

# Stromproduktion auslesen

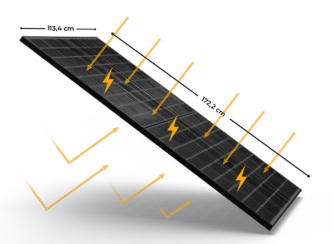
Über App Stromerzeugung tracken

#### Erfüllt alle VDE Normen

TÜV zertifiziert

#### **2MPP Tracker**

Unterschiedliche Modulausrichtung möglich



# 30% mehr Ertrag mit unseren bifazialen Full-Black Modulen

Zusätzlicher Leistungsgewinn verschiedener Untergründe



Gras Beton

Kies Weiße Wand







# Flexible Anbringung rund um dein Haus

Egal ob für Flachdach, Balkon, Schrägdach, Garten oder Wand, wir haben das passende Halterungssystem für deine Bedürfnisse.



# HALTERUNG FÜR DAS SCHRÄGDACH

**Montage Klicksystem** Einfach aufgebaut

**Vertikale oder horizontale Montage** Schienenlänge je nach Dachgegebenheit

**Premium Dachhaken** 3-fach verstellbar

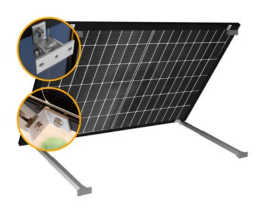


# HALTERUNG FÜR DEN BALKON

**10–30 Grad verstellbar**Optimal zur Sonne ausrichten

**Vorbohrungen im Modul**Perfekt auf das Modul abgestimmt

Ohne Bohren! Montage in wenigen Minuten Schnell aufgebaut – einfache Montage



## HALTERUNG FÜR DIE WAND

**10–30 Grad verstellbar**Optimal zur Sonne ausrichten

**Vorbohrungen im Modul** Perfekt auf das Modul abgestimmt

**Montage in wenigen Minuten** Schnell aufgebaut



# HALTERUNG FÜR DAS FLACHDACH

**10–30 Grad verstellbar**Optimal zur Sonne ausrichten

**Vorbohrungen im Modul**Perfekt auf das Modul abgestimmt

**Montage in wenigen Minuten** Schnell aufgebaut

# Verschenke keinen Strom mehr

Dank unseren Speichersystemen



#### 1,6 kWh Kapazität

Steigere deinen Eigenverbrauch

#### 10 Jahre Herstellergarantie

Umfassende Herstellergarantie

#### 6000 Ladezyklen

Langlebige Stromerzeugung

### Steuerung per App

Der Anker Speicher lässt sich am Smartphone an deinen Tagesablauf anpassen

# Das ideale Komplettset

4 Solarmodule in Kombination mit dem 1,6kWh Anker Speicher. So einfach lässt du 2 Solarmodule immer für die Speicherbatterie arbeiten und 2 Solarmodule dauerhaft die Grundlast in deinem Haushalt decken. Profitiere auch Nachts von deinem eigenen Solarstrom.

# Längste Lebensdauer

LFP-Akkus der Heimspeicher-Klasse

Fortschrittliche LiFeP04-Akkus

2x längere Lebensdauer als herrkömmliche LiFeP04-Batterien

**—** 12 x

12x längere Lebensdauer als ternäre Lithiumbatterien

6.000 Ladezvklen



10

Mit fortschrittlichen LFP-Batteriezellen ist Solarbank der langlebigste Balkon-Speicher mit einer Lebensdauer von 15 Jahren und einer Garantie von 10 Jahren.



Einfach anschließen und Strom speichern.



# Wir sind dein Ansprechpartner vor Ort

Für Balkonkraftwerke und große PV-Anlagen

# **Hauptstandort Hilden**

solago city - Photovoltaik-Erlebniswelt







# Solaranlagen in Wipperfürth

Balkonkraftwerk-Ausstellung & PV-Planung







# Solaranlagen in Celle

Balkonkraftwerk-Ausstellung & Direkt-Mitnahme









Hol deine Ware direkt bei uns ab



Lass dich von unserem Team persönlich beraten



Entdecke unsere Halterungssysteme und Module direkt vor Ort

# www.solago.de

solago GmbH, In den Weiden 5, 40721 Hilden E-Mail: support@solago.de, Telefon: 02103 3319000