



GO GREEN

PHOTOVOLTAIC SOLAR POWER KIT

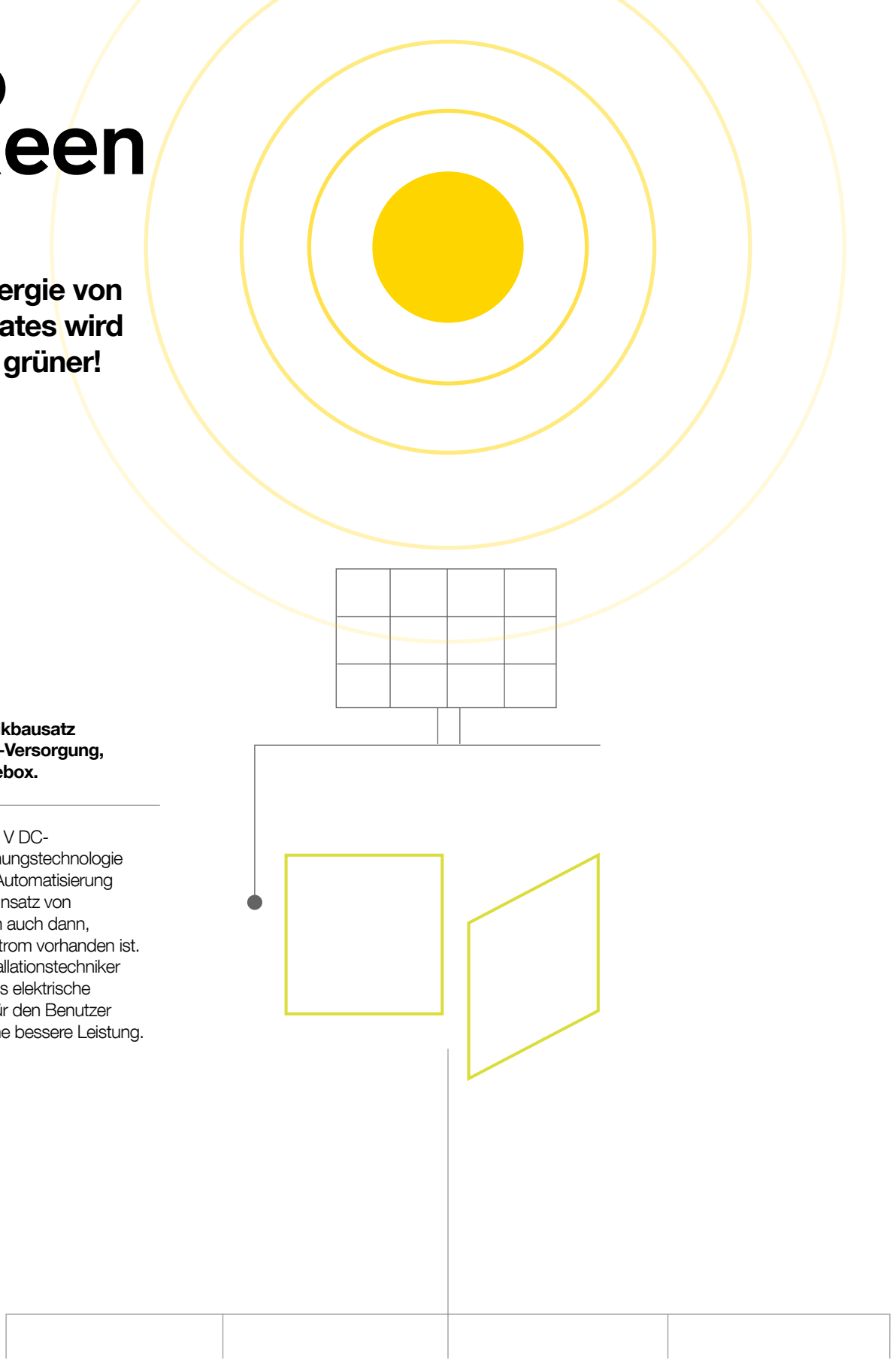


GO GREEN

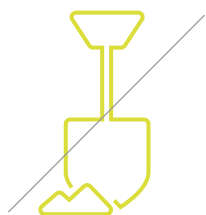
Die Energie von KINGgates wird immer grüner!

Photovoltaikbausatz für die 24 V-Versorgung, mit Batteriebox.

Dank der 24 V DC-Niederspannungstechnologie arbeitet die Automatisierung durch den Einsatz von Hilfsbatterien auch dann, wenn kein Strom vorhanden ist. Für den Installationstechniker bedeutet dies elektrische Sicherheit, für den Benutzer hingegen eine bessere Leistung.



Nicht ortsgebunden



Keine Aushubarbeiten



Umweltfreundlich



Kein Black-out



Sparsam

Photovoltaikbausatz für die 24 V-Versorgung, mit Batteriebox



NICHT ORTSGEBUNDEN

Go Green ist der neue Fotovoltaikbausatz von KINGGates, mit dem alle 24 V DC Produkte mit STARG8 24 Steuerung ohne Netzstrom versorgt werden.

GOGREEN

| Art. Nr. | Photovoltaik-Panel | Batteriebox |
|-------------|--------------------|-------------|
| GOGREEN KIT | • | • |

TECHNISCHE EIGENSCHAFTEN

| Art. Nr. | | BATTERIEBOX | PANEL | GOPOWER |
|--------------------------|-------------------|-------------|------------|-----------|
| Netzspeisung | (V AC 50 / 60 Hz) | - | - | 110 ÷ 240 |
| Nennspannung | (V DC) | 24 | - | - |
| Höchststrom | (A) | 10 | - | - |
| Spitzenleistung | (Wp) | - | 30 | - |
| Höchstleistung | (W) | - | - | 60 |
| Nennbatterieleistung | (Ah) | 20 | - | - |
| Schutzgrad | (IP) | 44 | - | - |
| Betriebstemperatur | (°C) | -20 ÷ +50* | -40 ÷ +85 | 0 ÷ +40 |
| Vollständige Aufladezeit | (Stunden) | ~15** | - | - |
| Abmessungen | (mm) | 235x170x258 | 450x25x550 | 132x58x30 |
| Gewicht | (kg) | 14 | 3,5 | 0,345 |

* 0 ÷ +40, wenn über Stromnetz mit Netzgerät GOPOWER aufgeladen.

** Bei Anwendung des Netzgeräts über das Festnetz.

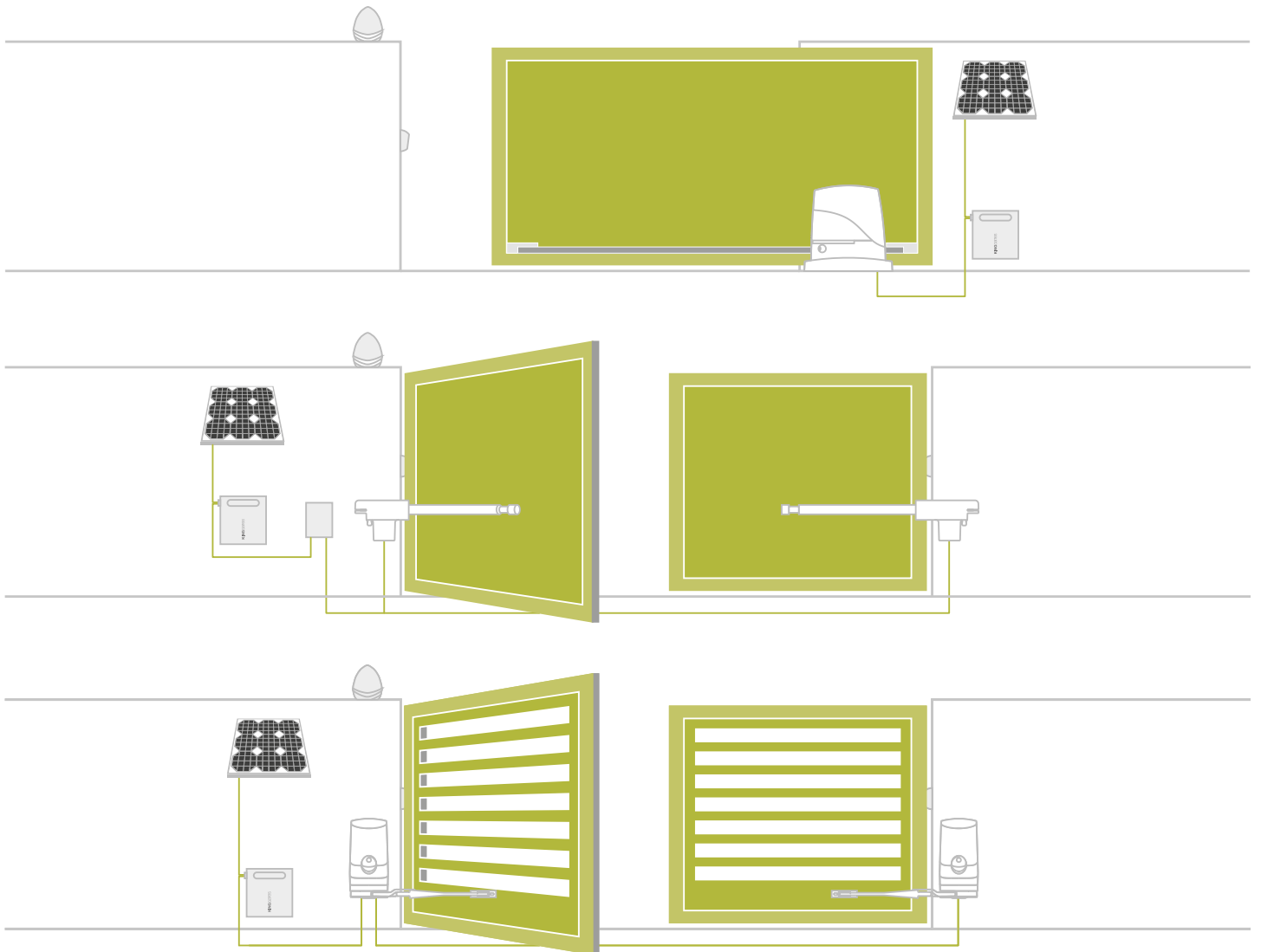
ZUBEHÖR



GO POWER

Netzladegerät für Batterien

EINBAUSCHEMA



KINGgates
www.king-gates.com

KING GATES srl
Via A. Malignani 42
33077 Sacile (PN) Italy
Ph. +39 0434 737082
Fax +39 0434 786031
info@king-gates.com