



All in One

7-stufig
verstellbar
bis 45°

40mm
ohne
Rollen

5m
Kabel

Plug and Play



7-stufig
verstellbar
bis 45°

5m
Kabel

40mm
ohne
Rollen



BLACKGLAS

AUFBAUANLEITUNG

Solar**Screen** GEOkraft
PV-Modul im Querformat, 7-stufig verstellbar
Gestell Aluminium silber eloxiert, ohne Rollen
Micro-Wechselrichter Made in Germany
5m Kabel mit Netzstecker

BLACKGLAS eine Marke der
Luxglas Technology GmbH
Mühlweg 31
90518 Altdorf - Germany

Fon +49 (0) 9187 90 90 88
E-Mail email@blackglas.de
Web www.blackglas.de
Web www.blackglas.com

Geschäftsführer CEO Jaspal Sodhi
HRB Nürnberg 20443
USt.-Id Nr. DE 230509357
Zoll Nr. DE 506589435789860





Der SolarScreen GEOkraft wurde komplett mit Wechselrichter in Deutschland fertig montiert. Zum Aufstellen müssen erst die Fußplatten ausgerichtet und fixiert werden, siehe Anleitung unten. Zur Inbetriebnahme wird das 5m lange Kabel mit Netzstecker in die Steckdose gesteckt.

Ein Inbusschlüssel zur Montage der Fußplatten liegt bei.

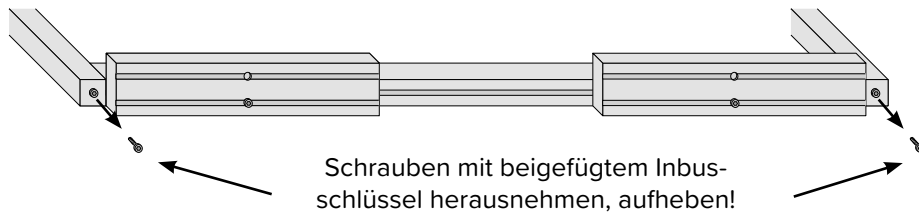


ACHTUNG: Oberfläche des Panels kann sich durch Sonneneinstrahlung auf bis zu 80°C erhöhen!

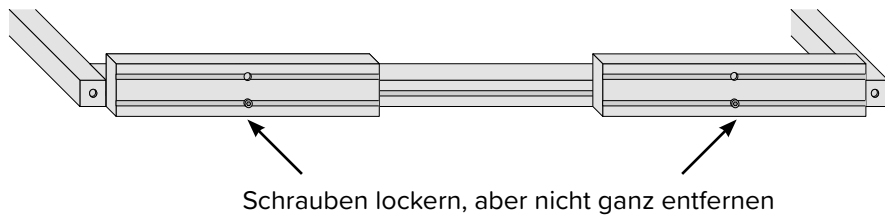
Anleitung Fixierung der Fußplatten:



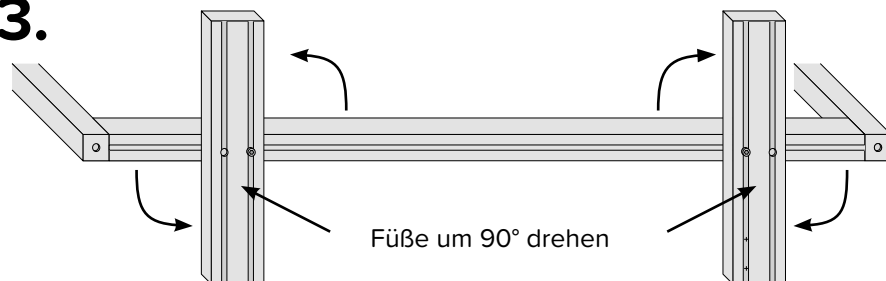
1.



2.

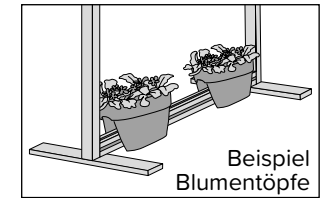
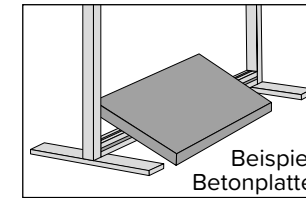
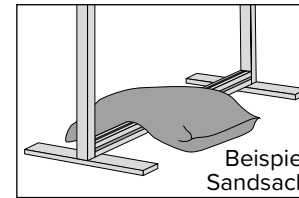


3.

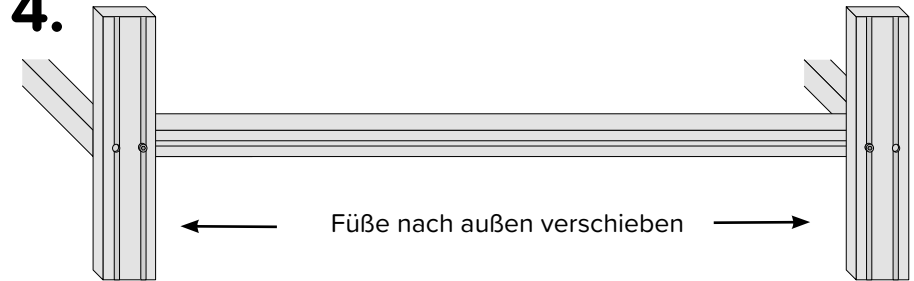


ACHTUNG:

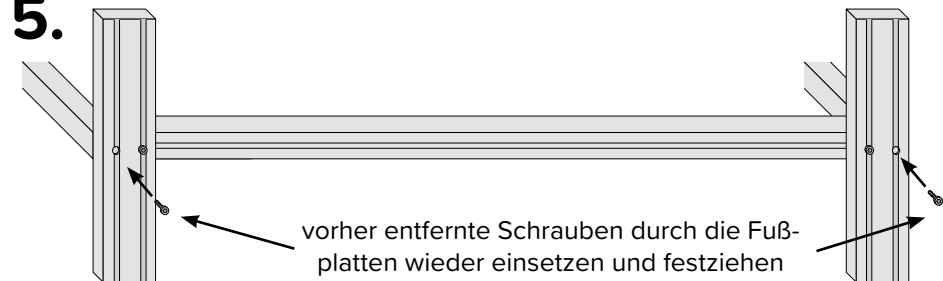
Zur Sicherung gegen Wind ist es ratsam, den SolarScreen GEOkraft mit Gewichten wie z.B. Sandsäcken, Betonplatten, Blumentöpfen o.ä. zu beschweren:



4.



5.



6.

