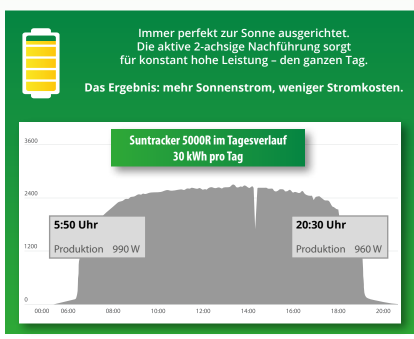


Jährlicher Stromertrag bis zu 5.000 kWh (Kärnten) – für eine maximale Senkung Ihrer Stromkosten.

SUNTRACKER 5000R

Fängt jede Sonnenminute ein – mit automatischer 2-achsiger Nachführung für maximale Energieausbeute von morgens bis abends.

- Freistehend, platzsparend, erweiterbar passt überall hin und wächst mit Ihren Bedürfnissen.
- Maximale Effizienz modernste Technik für Spitzenleistung und optimalen Eigenverbrauch.
- Schnell startklar einfache Montage, sofort einsatzbereit.
- Energiespeicher-ready perfekt kombinierbar für noch mehr Unabhängigkeit.
- Attraktives Investment beste Qualität, lange Lebensdauer, hohe Rendite und schnelle Amortisation.
- Vielseitig einsetzbar ideal für Privat, Gewerbe, Industrie und Offgrid-Projekte.
- Landwirtschafts-Plus produziert Strom und spendet Schatten für Tiere
 mit minimaler Bodenversiegelung und maximalem Ertrag.
- Über 3.500 Suntracker seit Jahren im Dauereinsatz, europaweit bewährt.
- Schneefrei dank Bewegung und Ausrichtung volle Leistung das ganze Jahr über.















TRACKER 5000R



Photovoltaik Anlage mit automatischer 2-achsiger Sonnennachführung. Möglicher Jahresstromertrag 5.000 kWh.

Technische Daten

Produkt hocheffiziente Photovoltaikanlage

Ausgang AC 400 V (3-phasig)

Abmaße L x B x H = $3.450 \times 1.800 \times 3.500 \text{ mm}$; Gewicht: ca. 450 kg

Module 6 Stück leistungsstarke, monokristalline Hochleistungsmodule

AIKO N-Type ABC (All Back Contact) 460 Wp

Ausführung laut den einschlägigen, gültigen und anzuwendenden Richtlinien

Konstruktion feuerverzinkte Stahlkonstruktion mit automatischer lichtgesteuerter

2-achsiger Sonnennachführung, Ost-West Drehwinkel > 200° und Elevationswinkel 20-75°

Aufstellung /

· Verankerung mit Erdnägeln **Befestigung**

Befestigung am Punktfundament · Befestigung auf Flach- oder Satteldächern

Emission keine Emissionen wie Lärm, Staub, Gerüche;

keine Blendung von Anrainern

Einsatz entwickelt für den langfristigen, ganzjährigen 24-Stunden-Einsatz

im Freien, bei Sommer- wie Winterbedingungen

Nutzungsdauer langlebig und wertbeständig

GS Technik - Ihr Rundum-sorglos-Partner

Für die Aufstellung des Suntracker 5000R ist laut Bauordnung eine Baumitteilung erforderlich – auch bei mehreren Anlagen nebeneinander. Damit jede Anlage ihr volles Potenzial entfalten kann, empfehlen wir einen Mindestabstand von 9 Metern.

In Österreich gibt es attraktive Fördermöglichkeiten, die Ihre Investition zusätzlich lohnend machen.

GS Technik übernimmt für Sie die komplette Projektabwicklung: von der Standortplanung über alle baurechtlichen und förderrechtlichen Schritte bis hin zur fachgerechten Montage inklusive aller Neben- und Elektroarbeiten – zuverlässig, schlüsselfertig und ohne Aufwand für Sie.



Wir beraten und unterstützen Sie gerne.



T: +43 4235 22202 M: +43 664 415 10 44 A-9150 Bleiburg · Postgasse 15 info@gstech.at



www.suntracker.at









