



Schnell und einfach zu transportieren, der SUNTOWER[®] von Dorf Müller speichert Sonnenenergie und liefert 230 Volt, überall.

Das macht unabhängig vom Stromnetz und sorgt für umweltfreundliche Energie im Garten,- Wochenend- oder Ferienhaus, beim Camping, im Wohnmobil oder im Boot. Auch in Ländern ohne gesicherte Stromversorgung brauchen Sie auf den gewohnten Einsatz von PC, TV oder Radio nicht zu verzichten.



Aufstellen, einstecken und loslegen !

- Umweltfreundliche und standortunabhängige Energieversorgung mit 230V(Wechselstrom)
- Sicherer Batterien- und Wechselrichterschutz
- Kostengünstiges und modulares System
- Sinusförmige Wechselspannung
- Kein Installationsaufwand, dasteckfertig
- Langlebige, auslaufsichere und wartungsfreie Gel-Akkus



Technische Daten

Typenbezeichnung	ST300
Gehäusetyp	Tower Crystal
Ausgangsspannung	Wechselspannung 230V, +/- 5% echter Sinus
Steckdosen	2x Wechselspannung 230V 3x Gleichspannung 24V (DIN)
Nenn-Anschlussleistung *	300VA
Maximale AC-Anschlussleistung	Überlastbegrenzung, kurzschlussfest
Ausgangsfrequenz	50Hz, +/- 5%
Max. Wirkungsgrad Wechselrichter	93%
Speicherkapazität (C100)	56Ah
Wartungsfreie Gel-Akkus	-5° bis +65° C
Umgebungstemperatur	
Zulässige Luftfeuchtigkeit (relativ)	20-80 % nicht kondensierend
Geräusch-Emission	< 35dB
Schutzklasse C E-Konformität	bei allen Geräten
Abmessung	190 x 620 x 423 mm
Gewicht mit Akku „Standardkapazität“	ca. 50 kg

Bei Pumpen und Motoren reduziert sich die Leistung um mindestens die Hälfte.

Der Dorf Müller SUNTOWER® ist geschütztes Gebrauchsmuster.

Technische Änderungen vorbehalten.

Ihr Fachhändler: