Windgenerator WG 504

SUNSET-Art.-Nr. 15524

Windgeneratoren sind eine sinnvolle Ergänzung zur Solarenergie.

Der Anwendungsbereich des Windgenerators WG 504 liegt hauptsächlich im Freizeitsektor, z.B. für Boote, Gartenlauben oder Reisemobile zur Batterieerhaltungsladung.

Merkmale:

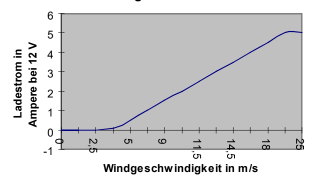
- Sicherheitsturbine aus nylonverstärktem Kunststoff
- Verletzungsschutz durch umlaufenden Kunststoffring
- vibrationsarmer Generator
- Batterieladung bereits bei 2,2 m/s
- geringer Drehradius um den Mast: 255 mm
- Rotordurchmesser: 510 mm
- seewasserbeständig
- Edelstahlbefestigung passend für 1 1/4" (= 31,7 mm)
- Mast (nicht im Lieferumfang enthalten)
- wartungsfrei
- hoher Wirkungsgrad durch aerodynamisches Design
- Leistung: max. 80 Watt, bei 10m/s: 25 Watt
- Gewicht: 3,5 kg
- abgestimmter Laderegler HRSi lieferbar, über diesen Laderegler ist gleichzeitiger Betrieb eines PV Moduls bis max. 160 Wp möglich

Fakten, die für Sie bedeuten:

- stark erhöhte Batterielebensdauer
- immer gefüllte Batterien für
 - Motorstart
 - Beleuchtung
 - Pumpen
 - Kühlschränke
 - Navigationssysteme
 - Wechselrichter
 - TV etc.



Leistungskurve WG 504



HINWEIS:

Wir empfehlen zum Betrieb des Windgenerators "WG 504" den Einsatz des Laderegler "HRSi", SUNSET-Art.-Nr. 15536/ und den Mast für WG 504, SUNSET-Art.-Nr. 15507





Abb. HRSi

Abb. Mast WG 504

Solarhotline: 0800 / 100 85 85