

## Technische Daten



<b>Modell</b>	EPC-4000iER	Inverter Generator
<b>Bauart</b>	Schallgedämmt	
<b>Generator</b>	EINZELBETRIEB	PARALLEL BETRIEB
AC Frequenz	50Hz	50Hz
Nennspannung	230V	230V
max. Leistung	3500W	6600W
Nennleistung	3100W	6000W
Gleichspannungsausgang	12V/8,3A	12V/8,3A
zum Laden einer Autobatterie		
Ausgänge	Schukosteckdose 2x	DC Ausgang
Ölmangel-Abschaltensensor		
Lautstärke bei 25% Auslastung	62dB auf 7m	65dB auf 7m
Schutzart	Schutzisoliert	
<b>Motor</b>	Typ 4-Takt Benzinmotor, 1 Zylinder	
Hubraum	192ccm	
Treibstoff	Benzin	
Kompression	8,5:1	
Drehzahl	Automatisch (Latabhängig)	
Motor Leistung	4,5kW/4000 U/min	
Drehmoment	11,2N.m/3000U/min	
Zündung	Transistor-Spulenzündung	
Dauerbetriebszeit	7,5 h bei 25% Auslastung	
Tankvolumen	6 Liter	
Motoröl	SAE 10W30, API CF / API CD Füllmenge ca. 0,63L	
Kühlsystem	luftgekühlt	
Startsystem	Funkstarter, Elektrostart, Seilzug	
Starterbatterie	Wartungsfreier Blei-Säure Akkumulator	
<b>Abmessung BxTxH</b>	675x490x510 mm	
<b>Nettogewicht (ohne Betriebsmittel)</b>	43 kg	
<b>Erlaubte Einsatzhöhe</b>	< 1.000m über Meereshöhe	
<b>Erlaubte Umgebungstemperatur</b>	(-)5 bis (+) 32°C (Luftfeuchtigkeit <80% RHD )	

\* nicht in Innenräumen in Betriebnehmen Erstickungsgefahr! Der Generator wird ohne Betriebsmittel geliefert!