

Benzin-Stromgenerator
2.2 KW

RH-4793

- 114cc, 4-Takt Hochleistungs-2.5kW-Motor mit hervorragender Leistung
- Reduziertes Gewicht um mehr als 20% im Vergleich zu normalen Benzin-Generatoren für bessere Portabilität und geringeren Platzbedarf
- Erzeugt reine Sinuswellen-Wechselspannung mit stabiler Spannung, um Schäden an empfindlichen elektronischen Geräten wie Handys, Laptops und Fernsehern zu vermeiden
- Super leise mit nur 58 dB
- Ausgestattet mit zwei 220V AC-Auslässen und einem 12V DC-Auslass
- Der Economy-Modus reduziert Verschleiß und Kraftstoffverbrauch durch Anpassung der Drehzahl basierend auf der Generatorlast
- Das Steuergerät erkennt sofort Überlast oder Kurzschluss und schaltet den Motor sofort ab, um Generator und Last zu schützen
- Niedriger Ölalarm hilft, Motorschäden zu verhindern
- Ideal für elektronische Geräte, Wohnmobile, Camping und Haushaltsanwendungen, kleine Elektrowerkzeuge



Modell	RH-4793	
Typ	Wechselrichter-Generator	Inverter Generator
	Spannung	220V
	Maximalleistung	2.2 KW
	Nennleistung	2 KW
	Leistungsfaktor	1
Motor	Gleichstrom-ausgang	DC12V 5A
	XY156F	XY156F
	Motortyp	Luftgekühlter, 4-Takt, OHV-Benzinmotor
	Bohrung x Hub	46mm x 56 mm
	Hubraum	114 ccm
	Max. Leistung MOTOR	2.5 kW / 4500 U/min
	Kraftstoff	BENZIN
	Kraftstofftankkapazität	4.1 Liter
	laufzeit	3.5 Stunden
	Schmierstoff	SAE 10W30
	Startsystem	Rücklaufstarter
	Zündsystem	CDI
	Zündkerze: Typ	A5RTC
Nettoabmessungen	525x282x457mm	



	555x310x490mm	525x282x457mm
Gesamtabmessungen	Nettogewicht	18.5Kg
	Bruttogewicht	21Kg
	Verpackung	Ronix Karton
Lieferumfang	Zündkerzenstecker / Schraubendreher / Batterieladekabel	
Include	Spark Plug Socket / Screw Driver / Battery Charge Cable	