

Benzingenerator mit Inverter

1.2 kW 3 L

RH-4791

- 60 ccm, 4-Takt-Hochleistungs-1,2-kW-Motor mit hervorragender Leistung
- Gewichtsreduzierung um mehr als 20 % im Vergleich zu normalen Benzingeneratoren für bessere Tragbarkeit und weniger Platzbedarf
- Erzeugt reine Sinuswellen-Wechselstrom-Ausgangsleistung und stabile Spannung, um Schäden an empfindlichen elektronischen Geräten wie Mobiltelefon, Laptop und Fernseher usw. zu verhindern
- Superleise mit nur 58 dB(A)
- Ausgestattet mit 220-V-Wechselstromausgang und 12-V-Gleichstromausgang
- Economy-Modus-Schalter reduziert Verschleiß und Kraftstoffverbrauch durch Anpassung der Drehzahl je nach Generatorlast
- Die Steuereinheit erkennt sofort Überlastung oder Kurzschluss und schaltet den Motor sofort ab, um Generator und Last zu schützen
- Ölmangelwarnung hilft, Motorschäden zu verhindern
- Ideal für elektronische Geräte, Wohnmobile, Camping und Haushaltsanwendungen, kleine Elektrowerkzeuge



Modell	RH-4791
Typ	Inverter-Generator
Leistungsfaktor	1
Nettogewicht	12Kg
Motor	XY144F-1
Spannung	220V
Verpackung	Braune Ronix-Box
Hubraum	60ccm
laufzeit	4.4h
Kraftstoff	Normales Autobenzin
Motortyp	Luftgekühlter, 4-Takt, OHV, Benzinmotor
Bruttogewicht	15Kg
Nettoabmessungen	448 × 236 × 392mm

Gleichstrom-ausgang	DC12V 4A
Maximalleistung	1.2kW
Lieferumfang	Gleichstromkabel, Schraubendreher, Zündkerzenschlüssel
Zündkerze: Typ	A5RTC (TORCH)
Gesamtabmessungen	480 × 255 × 425mm
Kraftstofftankkapazität	3.0 Liter
Schmierstoff	SAE 10W30
Bohrung x Hub	44 × 39.5mm
Startsystem	Rücklaufstarter
Nennleistung	1.0kW
Max. Leistung MOTOR	1.3kW / 5500U/min