



INVERTER PRO 1000

PORTABLE POWER

Stromerzeuger Baureihe PRESTIGE

PRODUKTVORZÜGE

- · Ergonomisches Material leicht und kompakt
- Sehr leise
- Ausgang 12V
- Qualitätsstrom
- Geringer Verbrauch

TECHNOLOGIE INVERTER leistungsstarke Technologie sorgt für die Stabilität von Spannung und Frequenz Ihres Stromerzeugers innerhalb eines Bereiches von + oder - 1 % der Nennleistung. Dank dieser hohen Präzision können von hoher Qualität erzeugt Strom anspruchsvollste Geräte ohne Risiko versorgt werden. AUSGANG 12V Erlaubt die Versorgung von mit 12 V arbeitenden Geräten und insbesondere Wiederaufladen der Batterien. Die Verbindungkabel sind enthalten.

Baureihe PRESTIGE

Wirkungsgrad und Geräuschniveau Spitzenausrüstung ideal geeignet für regelmäßige und häufige Einsätze.

















Dieses Gerät entspricht der QUALIGEN-Charta und biete somit eine ausgezeichnete Qualität und hohe Benutzersicherheit. QUALIGEN: Sicherheits- und Qualitätsverpflichtung

INVERTER PRO 1000

ALLGEMEINE TECHNISCHE DATEN

Baureihe	PRESTIGE
Frequenz (Hz)	50
Max. Leistung LTP (kW)	1
Nennspannung (V)	230
Phasenanzahl	Einphasig
Kraftstoff	Benzin
Tank (L)	2.50
Verbr. 75% (L/h) *	0.50
Autonomie 75% (h) *	5
Garantierter Schallleistungspegel LwA dB(A)	88
Schalldruckpegel in 1m Entfernung in dB(A)	75
Schalldruckpegel in 7m Entfernung in dB(A)	61

TECHNISCHE DATEN MOTOR

Motor Typ	YAMAHA
Motor Typ	MZ50
Verteilung	O.H.V.
Start	Anlasser
Ölschutz	Oui
Hubraum (cm3)	50
Kapazität Öl (I)	0.32

TECHNISCHE DATEN GENERATOR

Technologie	Inverter
Regelung AVR	Nein
Schutzklasse	IP 23
Isolierklasse	Н

BESCHREIBUNG ANSCHLÜSSE UND **SCHALTKASTEN**

1 Steckdose 230V 10/16A - Schutzschalter + 1 Steckdose 12V 8A -Schutzschalter + Kontrolllampe

ABMESSUNGEN UND GEWICHT

Länge (cm)	45
Breite (cm)	24
Höhe (cm)	38
Nettogewicht (kgs)	13

VERPACKUNG

Verpackungsart	Karton
Länge (cm)	49.80
Breite (cm)	28.80
Höhe (cm)	43.30
Gewicht (lbs)	15
Palettentyp	
Anzahl der Kartons pro Palette	16
Palettenhöhe (cm)	91
Palettengewicht verpackt (kg)	244





INVERTER PRO 1000

LIEFERUMFANG



Zündkerzenschlüssel



Betriebs- und Wartungsanleitung

OPTIONEN



