



Generatoren    Zubehör    Handbücher    Kontakt    Warenkorb

Sprache auswählen  
 Powered by Übersetzen

Detailansicht zum XG-SF2000 (Modell 2011)

**TOP-Angebot: nur 489.00 €**

Ob im Urlaub, auf dem Campingplatz, auf der Segel- oder Motorjacht, in Werkstatt oder Garten, dieser Generator / Inverter ist überall einsetzbar. Überall dort wo Sie keine Stromversorgung haben, können Sie diesen digitalen Generator der neuesten Generation einsetzen. Durch die digitale Invertertechnologie bekommen Sie eine absolute Frequenz- und Spannungsstabilität geliefert. Dadurch können Sie an diesen Invertergenerator auch empfindlichste Geräte wie z.B. Fernseher, Notebook, Spielkonsolen, DVD, Video, Ladegeräte, Heizungssteuerungen anschließen. Aber auch in anderen Einsatzbereichen ist der XG-SF2000 absolut zuverlässig: Pumpen, Schleifer, Bohrmaschine, LötKolben, Sägen, Maschinen jeder Art...



In den Warenkorb



Der FME XG-SF2000 ist ein SineWave Inverter Generator der neuesten Generation und fällt insbesondere durch seine hohe Laufruhe und Zuverlässigkeit positiv aus der Masse der Generatoren auf. Durch eine absolut frequenzstabile und eine reine Sinuskurve, eignet sich dieser Generator eben ganz besonders zum Betrieb hochempfindlicher elektronischer Verbraucher.  
 Durch die intelligente lastabhängige Drehzahlregulierung werden Geräusch und Agasmissionen entscheidend gesenkt sowie Kraftstoff eingespart.

>>>>Link zum Video>>>>

Auf einem Gelände von 58.000 qm produziert FME mit Anfang 2000 Mitsubishi High-Tech Digital Stromerzeuger der neuesten Generation in modernsten Produktionsabläufen wird qualitativ auf höchstem Niveau gearbeitet. Ein Konzern der sich nicht verstecken muß und jedem Vergleich mit den renommierten japanischen Herstellern der Branche, stand hält.

>>>>Link zum Video>>>>

**Technische Daten - FME XG-SF2000**

Frequenzgang (Hz)	50
Stabile / durchschnittliche Ausgangsspannung (V)	230
Stabile / Durchschnittlicher Ausgangsstrom (A)	8,7
Stabile / Durchschnittliche Ausgangsleistung (KW)	2,0
Maximale Ausgangsleistung (KW)	2,2
DC Gleichstrom-Ausgang (Nur für Batterie-Ladung)	12V-8,3A
Phasen	1
Zündungsart	kontaktlose, elektronische Zündung
Generatortyp	Tragbarer Digital-Inverter
Kapazität des Tanks (L)	7,0
Durchgehende Laufzeit bei durchschnittlicher Belastung	bis zu 12 Stunden
Geräuschpegel (Null-Last) dB (A)/7m	55 dB
Abmessungen (L x B x H) (mm)	550x310x500 mm
Nettogewicht (kg)	ca. 26
Startsystem/Anlasser	Zugseil
Treibstoff	Bleifrei Normal Benzin oder besser
Schmieröl	SAE15/ W40 oder besser
Motormodell	Spezial- Entwicklung für Digitale Generatoren
Bohrung	54x58
Hubraum (ml)	133 ccm
Zündungsart	T.C.I

Alle Preise enthalten die gesetzlichen 19% Mehrwertsteuer zzgl. Versandkosten. **Umschaltbare Leuchtboxen** (für Ölstand, zu 230V) sind im Lieferumfang enthalten. **Umschaltbare Leuchtboxen** (für Ölstand, zu 230V) sind im Lieferumfang enthalten. **Umschaltbare Leuchtboxen** (für Ölstand, zu 230V) sind im Lieferumfang enthalten.

© 2008 - 2010 Arturus24.de © Alle Rechte vorbehalten. **Stromerzeugung und Ausgangsspannung**  
 • Widerstandsleistung  
 • e-Commerce-Engine ID: xt-Commerce | Design & Realisation art-ines.de - xt-Commerce  
 • **Widerstandsleistung** mit **Widerstandsleistung** verhindert das Auslösen von Böden beim Transport.  
 • Sitzgürtel mit Rückenlehne und einische Choke  
 • Bedienung sorgen für ein sehr leichtes Anspringen auch im kalten Zustand  
 • Große GummifüÙe sorgen für einen festen Stand  
 • Durch seine kompakten Abmessungen und den großen Tragegriff ist der Generator bestens für den mobilen Einsatz geeignet.  
 • Die Luftströme änder sich mit der Belastung des Generators aufgrund der benötigten Drehzahl und ist max. 93 db bei voller Leistung

Weitere interessante Artikel rund um Gärten, Freizeit und Baustelle finden Sie in unserem Online-Shop.

**Technische Daten**

- Leistung 1700 Watt
- Digitale Inverter Technik
- max. Leistung 2000 Watt
- 230 V / 50 Hz
- 1,2 Zylinder 4 Takt Motor mit 2,2 KW
- Drehzahl max. 5000 U/min
- Tankinhalt 3,7 Liter
- Ölfüllmenge 0,35 Liter 5 W 30
- Schalldruckleistung bei Vollast 93 db
- Gerätemessung Länge 51 cm Breite 30 cm Höhe 43 cm
- Eigengewicht 22 Kg
- 2 Jahre Garantie

**Liefer- und Versanddaten**

- Datenschutzerklärung
- Widerrufsbelehrung
- Unsere AGB
- Impressum
- Kontakt

Geprüfter Online-Shop mit kostenloser Geld-zurück-Garantie.

**PayPal**  
**MasterCard**

**Keine Artikel im Warenkorb**  
**KAUFEN UND SAMMELN HAMMER-BONUS!**

Startseite Anmelden Mein Konto Warenkorb Kasse  
 E-Mail:  Passwort:

Sie befinden sich hier: **Startseite** » **Katalog** » **Werkstaattaussattung** » **Generatoren** » **5400338026782**

**Stromgenerator Digital 2000 Watt POW482**

Preis: **329,00 EUR**  
 inkl. 19 % USt exkl. Versandkosten

Hammer-Bonuspunkte: **5400338026782**  
 ind. 19 % USt exkl. Versandkosten

Ankennnummer: **6**  
 Frage zum Produkt: **6**  
 Gästlicher gesellter: **6**  
 Lieferzeit: **1-2 Werktage**  
 Verfügbarkeit: **1**

**IN RUHR WARENKORB**

**Beschreibung** **Zubehör**

Für größere Detailansicht die Maus über das Bild bewegen.

**POWERPLUS**

**Digitale Stromgenerator 230 Volt / 2000 Watt POW482**

Kompakter und leistungsstarker Generator mit max. 2000 Watt Ausgangsleistung und Inverter Technik. Der ideale Begleiter z.B. im Garten , auf der Baustelle oder beim Camping. Mit dem Stromgenerator können auch empfindliche Geräte wie: Ledgeräte, Fernseher, Pumpen und vieles mehr betrieben werden. Inkl. Ladenschluss und Kabel für 12 Volt Batterien.

**Merkmale**

- Leistungsstarker 1,2 Zylinder 4 Takt Motor mit 2,2 KW
- Sehr komfortabel durch einfachste Bedienung und leichtes Starten auch bei kalten Temperaturen
- 2 Ausgangssteckdosen für 230 Volt / 50 Hz zum betreiben von Geräten mit einer Leistung bis 2000 Watt
- Laufzeit mit einer Tankfüllung von 3,7 Liter 4 Stunden
- Eco Schalter bei geringer Stromentnahme kann der Generator in einen Sparmodus mit weniger Kraftstoffverbrauch umgeschaltet werden
- Zusätzlicher Ladestrom Ausgang für 12 Volt / 8,3 A mit Sicherheitsautomat zum laden von 12 Volt Fahrzeugbatterien oder betreiben von 12 Volt Geräten
- Die 230 Volt und der 12 Volt Ausgang können gleichzeitig betrieben werden

**Werkstaattaussattung**

- Wandhaken
- Wandhalterungen TV/HIFI
- **Werkstaattaussattung**
- **Generatoren**
- Geräte/Boxe
- Leiten
- Nass/Trockensauger
- Plattformwagen
- Sackläden
- Schlauch/Kabelauflöher
- Werkbänke
- Werkzeugzuböher
- MO-BO

**ARTURUS24**

Das Live Shopping Erlebnis

Klicken Sie hier!

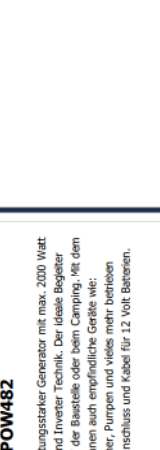
**Kundenbewertungen** unserer eBay-Kunden

Positive Bewertungen **99,8%**

ANMELDEN

Arturus24.de Newsletter E-Mail-Adresse eingeben

FAQ zum Bonuspunktesystem  
 FAQ zu Arturus24  
 Informationen zu VARIO  
 Zahlungsmöglichkeiten



**Lieferumfang**

- Generator 2000 Watt
- 12 Volt Ladekabel
- Kernschlüssel + Ölerfüllkanne
- Deutsche Bedienungsanleitung
- Rechnung mit ausgewiesener MwSt.

**Versandgewicht: 24 Kg**

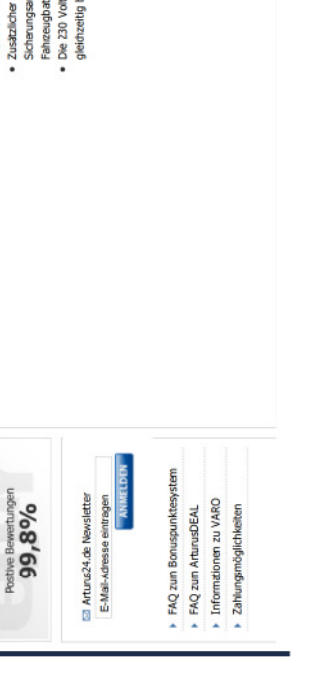
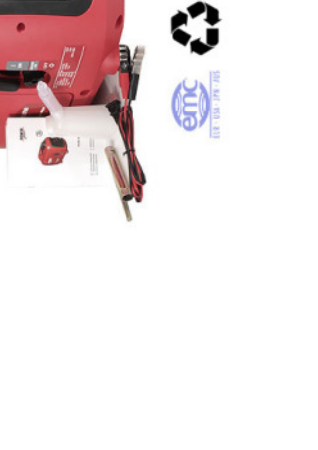


**RoHS**

**CE**

**RECYCLING**

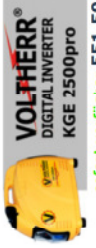
**NEWWARE - 2 Jahre Garantie**





Sprache auswählen  
Powered by Übersetzen

- Home
- Produkte
- Technik
- FAQ
- Kontakt
- Warenkorb



- Tragbarer Digitalinverter
- 2,5KW
- nur 56dB(A)/7m
- bis zu 9h Laufzeit (pro Tankfüllung)

**551.50 €**



Ob im Urlaub, auf dem Campingplatz, auf der Segel- oder Motorjacht, in der Werkstatt oder im Garten - dieser digitale Inverter-Generator ist an allen Orten jederzeit nutzbar. Überall dort, wo Sie keine Stromversorgung haben aber dringend benötigen, können Sie diesen Stromerzeuger der neuesten Generation einsetzen. Durch die digitale Invertertechnologie und die damit verbundene, absolut reine Sinuskurve können Sie an diesen Hochleistungs-Generator auch empfindlichste Geräte wie z.B. Fernseher, Notebooks, Spielkonsolen, DVD-Player, Videogeräte, Ladegeräte und Heizungssteuerungen anschließen.



Technische Daten Voltherr KGE-2500pro

Frequenzgang (Hz)	50
Stabile/Durchschnittliche Ausgangsspannung (V)	230
Maximale Ausgangsleistung (kVA)	2.5
Motorumdrehungen pro Minute (r/min)	2800-3800
Stabile/Durchschnittliche Ausgangsleistung (kVA)	2.2
DC Gleichstrom-Ausgang	12V-8.3A
Phasen	1
Zündungsart	kontaktlose, elektronische Zündung
Generatortyp	Tragbarer Inverter Generator
Kapazität des Tanks (L)	5,7
Treibstoffverbrauch <sup>1</sup> /kW.h <sup>1</sup>	ca. 450
Durchgehende Laufzeit bei durchschnittlicher Belastung	bis zu 13 Stunden (pro Tankfüllung)
Geräuschpegel (Nulllast)	56dB (A)/7m

Abmessungen (LxBxH) (mm)	565x320x470
Nettogewicht (kg)	ca. 28
Startsystem/ Anlasser	Rückzugstarter
Treibstoff	Bleifrei Normal Benzin oder besser
Schmieröl	SAE15/ W40 oder besser
Motormodell	XY152F-3
Motortyp	1 Zylinder, 4-Takt, Benzinmotor mit patentiertem Luftkühlsystem
Bohrung	52,4x57,8
Hubraum (cc)	124,63
Motorleistung kW(PS)	3,5(4,76 PS)
Zündungsart	T.C.I
Zündkerze	A7RTC

Impressum

Support-Forum