

selbst
ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin



selbst
ist der Mann
Das Do-it-yourself-Magazin
SELBST AUSPROBIERT
TTTTT
GUT

» Unser Fazit

- ⊕ Geräuschreduzierende Inverter-Bauweise für kleines Geld
- ⊕ Leistungsfähiger Stromerzeuger für den Betrieb mit Elektrowerkzeugen.
- ⊖ Vergleichsweise hohes Gewicht, nur eine Anschluss-Steckdose

Starker Stromer

Mit diesem preiswerten Inverter-Generator können auch leistungsfähige Elektrowerkzeuge betrieben werden.

Mit knapp 500 Euro ist der *Magira G2000* Inverter-Generator (www.magira.eu) preiswert zu haben. Das relativ leise Gerät (maximal 90 dB/A) erzeugt hochwertigen Strom mit Wechselstrom-Sinuswelle auch für empfindliche elektronische Geräte und liefert eine Dauerleistung von bis zu 1700 Watt. Mit Ölfüllung und betankt wiegt der Stromerzeuger

allerdings gut 23 Kilogramm – damit ist er im Vergleich zu Markengeräten vergleichbarer Leistung etwas schwerer. Der Start erfolgt mit einem Zugseil. Befolgt man die Startanweisungen des Herstellers und sind Benzinhahn und Tankbelüftung geöffnet, sind dafür nur wenige Seilzüge erforderlich.



ZENTRALE: Anschluss und Funktionsanzeigen sind in einem Panel vereinigt.



WARTUNG: Ölkontrolle und Benzinfilter sitzen hinter einer großen Wartungsklappe.