

# Tomorrow's Power Today

Yamaha generators are full of state-of-the-art technology that not only guarantees high-level performance, but also makes them outstanding in operation, economy and durability.

Our range of generators provides customers with the most compact, reliable and efficient portable power sources for use on camp sites, boats, small outdoor vending stands, to power small home electric equipment or to supply back-up power in case of power failure.

These and many other aspects of Yamaha engineering provide the unmatched durability expected by users throughout the world for carefree power generation.



- Leistungsstarker 79 ccm Motor
- Leichtes Gerät in modernem Retro-Design
- Bei einem Viertel der Nennlast bis zu 10,5 Stunden Dauerbetrieb
- Großer Schalldämpfer, dadurch leises Betriebsgeräusch
- Sparmodus Economy Control für niedrigen Kraftstoffverbrauch
- Benutzerfreundliche Bedienkonsole
- Großer Tragegriff
- 4,2 l-Kraftstofftank
- Blende für Wartungsarbeiten mühelos abnehmbar
- Dank TwinTech-Technologie damit können Sie zwei EF2000iS
  zusammenschließen - lässt sich die Leistung noch weiter steigern und maximale Leistung erzeugen
- Automatische Dekompression



# **Tomorrow's Power Today**

Ob für einen Kocher oder zum Betreiben elektrischer Werkzeuge - mit diesem Gerät haben Sie den Strom immer dabei. Der EF2000iS gehört mit einem Gewicht von 21 kg zu den leichtesten Stromerzeugern überhaupt und lässt sich bequem tragen.

Ein großer Schalldämpfer senkt die Geräuschemission des leistungsstarken Motors auf dezente 51,5 dB(A).\* Die kompakte Bedienkonsole, bei der alle Bedienelemente benutzerfreundlich auf einer Seite angeordnet sind, fügt sich nahtlos in das neue, klare Retro-Design ein. Der Kraftstofftank fasst 4,2 Liter und ermöglicht mit einer Füllung und bei einem Viertel der Nennlast einen Dauerbetrieb von 10,5 Stunden. Ob beim Camping oder auf der Baustelle - dieses bürstenlose Invertermodell ist Ihren Anforderungen gewachsen.

Dank TwinTech-Technologie - damit können Sie zwei Stromerzeuger zusammenschließen - lässt sich die Leistung noch weiter steigern und maximale Leistung erzeugen. Das TwinTech-Kabel ist als aufpreispflichtiges Extra erhältlich.



П

### Wechselrichter-System mit Pulsweitenmodulation

Dieses branchenführende System erzeugt hochwertigen, sauberen Strom. Die erzeugte Sinuswelle ist so sauber wie – oder sauberer als – kommerzieller Strom und eignet sich daher für Produkte mit eingebauten Mikroprozessoren.

#### Smart Throttle™ lastabhängige Drosselklappensteuerung

Smart Throttle passt die Motordrehzahl automatisch an die jeweilige Last an und sorgt so für eine höhere Kraftstoffeffizienz und geringere Geräuschentwicklung.

#### Ölstand-Warnsystem

Um Motorschäden und kostspielige Reparaturen zu vermeiden und die langfristige Lebensdauer zu erhöhen, schaltet sich der Generator automatisch ab, wenn der Ölstand zu niedrig ist. Er kann erst wieder gestartet werden, wenn Öl nachgefüllt wurde.

#### Twin Tech™ Koppel-Funktion

Anschluss zum Koppeln von zwei EF2000iS Einheiten für eine maximale Ausgangsleistung von 3000 Watt (erfordert ein aufpreispflichtiges Zubehörkabel)



Motor	
Hubraum	79cc
Maximale Leistungsabgabe	2.3 kW / 4500 rpm
Start-System	Seilzug

Generator	
Bauart	geräuscharmer Inverter
Frequenz	50 hz
Wechselstrom-Nennleistung	1600 VA
Wechselstrom-Höchstleistung	2000 VA
Wechselstrom-Spannung	230 V
Stromstärke	6.9 A
12 Volt Steckdose	12/8V/A
Leistungsfaktor	1
Starter	Direkt
Laufzeit in Stunden ohne Nachtanken	4.2 - 10.5(*Economy Control on)

Abmessungen	
Gesamtlänge	490 mm
Gesamtbreite	280 mm
Gesamthöhe	445 mm
Gewicht (kg)	21kg
Öltankinhalt	0.4litre
Tankinhalt	4.2litres
Schallpegel (LWA)	88dB (A)
Schallpegel 7 m	51.5 dB (A) (*Economy Control on)



Nicht alle dargestellten Modelle sind in allen Ländern erhältlich. Änderungen der technischen Daten und des äußeren Erscheinungsbilds von Yamaha-Produkten sind ohne vorherige Ankündigung möglich. Die hier gezeigte Produktdarstellung dient lediglich der Illustration und stellt keine vertragsrelevante Produktbeschreibung dar. Die Gewährleistung für Stromerzeuger unterliegt besonderen Bedingungen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Yamaha-Händler.

Nicht alle dargestellten Modelle/Farben sind in allen Ländern erhältlich. Technische Daten, Ausstattungsmerkmale und Farben von Yamaha-Produkten können von Zeit zu Zeit ohne vorherige Ankündigung geändert werden. Die hier gezeigte Produktdarstellung dient lediglich der Illustration und stellt keine vertragsrelevante Produktbeschreibung dar. Die Gewährleistung für den Generator unterliegt besonderen Bedingungen. Für weitere Details wenden Sie sich bitte an Ihren autorisierten Yamaha-Vertragshändler.