



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 provide 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



- Betrouwbare elektriciteitsvoorziening
- Wielen voor gemakkelijk manoeuvreren
- Laag geluidsniveau
- Voor zwaar gebruik
- Ruim 20 uur* gebruiksduur met Economy Control
- Eenvoudig te bedienen
- Smart Throttle load-sensing throttle control
- Oil Watch warning system
- 12V DC output
- Elektrische starter

Tomorrow's Power Today

U krijgt elektriciteit voor elke gewenste toepassing, van koffiezetapparaat tot cirkelzaag, in een compacte, gebruiksvriendelijke unit. De EF3000iSE heeft een capaciteit van 3 kVA en een maximale bedrijfsduur van ruim 20 uur met $\frac{1}{4}$ nominale belasting in Economy Control-modus.

Ondanks zijn forse vermogen heeft de EF3000iSE bij laag toerental een fluisterstil geluidsniveau van slechts 51* dB (A). En dankzij de vier wielen kunt u de generator moeiteloos verplaatsen. In combinatie met de handige elektrische starter resulteert dit in een stille en praktische stroomvoorziening.

De lastafhankelijke regeling (Smart Throttle) past het toerental automatisch aan de belasting aan, wat resulteert in een lager brandstofverbruik en een lager geluidsniveau. * met $\frac{1}{4}$ nominale belasting vanaf 7 meter.



Inverter system with Pulse Width Modulation

This industry-leading system produces high-quality, clean electricity. Its pure sine wave is as clean as or cleaner than commercial power, making it suitable for products with built-in microcomputers.



Noise Block™ acoustically designed sound reduction system

This design uses sound absorbing material in key internal locations. Combined with the special muffler and molded fan, this ensures unbeatable noise reduction.



Smart Throttle™ load-sensing throttle control

Smart Throttle automatically adjusts engine speed to precisely match load, for greater fuel efficiency and noise reduction



12V DC output

A handy output lets you recharge 12V batteries for use in recreational vehicles, car or marine products.



Oil Watch warning system

To prevent engine damage and costly repairs, and enhance long-term durability, the generator automatically shuts off when oil begins to run low. It cannot be re-started until oil is added.

Dynamo

Type generator	Generator- stil
Frequentie	50 hz
Nominaal wisselstroomvermogen	2800 VA
Maximaal wisselstroomvermogen	3000 VA
Voltage wisselstroom	230 V
Gelijkstroomvermogen	12/8V/A
Vermogensfactor	1
Starter	Direct
Gebruiksduur in uren op een tankvulling	8.0 - 20.5(*Economy Control ingeschakeld)
Nominale stroomsterkte	12.2 A

Motor

Cilinderinhoud	171cc
Maximaal afgegeven vermogen	4.0 kW / 4000 tpm
Startsysteem	Elektrisch en koord

Afmetingen

Gewicht (kg)	68kg
Geluidsniveau (LWA)	88.0dB (A)
Geluidsniveau op 7 m afstand	51.0-57.0 dB (A) (*Economy Control ingeschakeld)
Totale lengte	680 mm
Totale hoogte	555 mm
Motorolie hoeveelheid	0.6liter
Inhoud brandstoftank	13.0liter
Totale breedte	445 mm



EF3000iSE

Not all models shown are available in every country. The specification and appearance of Yamaha products can vary from time to time without prior notice. Those shown here are only for illustrative purposes and are not contractual description of products. Generator warranty is subject to specific conditions. For further details, please contact your Yamaha dealer.