



Vá para onde for e faça o que fizer, o EF2200iS compacto e leve está pronto para oferecer energia instantânea para uso profissional ou lazer. A sua gama de características práticas permitem desfrutar da sua utilização e, graças ao seu peso reduzido de apenas 25 kg, este robusto gerador é fácil de transportar.

Potente, silencioso, económico e compacto, o Yamaha EF2200iS oferece uma grande potência. Concebido para proporcionar um máximo de 2,2 kVA de energia limpa em qualquer lugar, é a solução ideal para uma vasta gama de aplicações.

A tecnologia Smart Throttle da Yamaha oferece até 10,5 horas de performance contínua com 1/4 da carga e uma saída de ruído ultrarreduzida de apenas 57 dBA (a 7 metros e 1/4 da carga), pelo que o EF2200iS funciona de forma silenciosa e eficiente para aproveitar ao máximo partido o seu dia, quer esteja em trabalho ou lazer.



- Design robusto com tecnologia Yamaha
- A tecnologia Smart Throttle assegura um tempo de funcionamento extra longo de até 10,5 horas com 1/4 da carga
- Máximo de 2,2 kVA de elevada potência de saída modulada e limpa
- Potente e económico motor Yamaha MZ80
- Funcionamento ultrasilencioso: apenas 57 dBA a 7 metros e 1/4 da carga
- Prático design de três pegas para facilitar o transporte por 2 pessoas
- O botão de reinicialização de sobrecarga restabelece a energia em 3 segundos
- A drenagem fácil do carburador elimina os problemas de combustível inutilizado
- Indicador do nível de combustível e painel de controlo iluminado por LED
- Dimensões compactas e peso reduzido de apenas 25 kg

Vá para onde for e faça o que fizer, o EF2200iS compacto e leve está pronto para oferecer energia instantânea para uso profissional ou lazer. A sua gama de características práticas permitem desfrutar da sua utilização e, graças ao seu peso reduzido de apenas 25 kg, este robusto gerador é fácil de transportar.

Potente, silencioso, económico e compacto, o Yamaha EF2200iS oferece uma grande potência. Concebido para proporcionar um máximo de 2,2 kVA de energia limpa em qualquer lugar, é a solução ideal para uma vasta gama de aplicações.

A tecnologia Smart Throttle da Yamaha oferece até 10,5 horas de performance contínua com ¼ da carga e uma saída de ruído ultrarreduzida de apenas 57 dBA (a 7 metros e ¼ da carga), pelo que o EF2200iS funciona de forma silenciosa e eficiente para aproveitar ao máximo partido o seu dia, quer esteja em trabalho ou lazer.



Design robusto com tecnologia Yamaha

Quando escolhe um gerador Yamaha, pode ter a certeza de que foi concebido para oferecer a energia que precisa, onde quer que vá. O design robusto está preparado para a utilização diária, enquanto a tecnologia avançada oferece energia limpa e silenciosa durante todo o dia.



A tecnologia Smart Throttle assegura um tempo de funcionamento extra longo de até 10,5 horas

A sofisticada tecnologia Smart Throttle da Yamaha permite obter uma maior eficiência em termos de consumo de combustível e reduzir os níveis de ruído ao ajustar automaticamente as velocidades do motor para coincidirem com a carga. Com um tanque de combustível de 4,7 litros, o económico e potente motor Yamaha MZ80 oferece até 10m5 horas de energia com ¼ da carga nominal.



Funcionamento ultrassilencioso

Com um funcionamento ultrassilencioso de apenas 57 dBA a 7 metros de distância e ¼ da carga nominal, o resiliente EF2200iS ajuda a desempenhar as tarefas sem complicações, seja para uso profissional ou lazer.



Fácil de transportar

Com apenas 25 kg, o compacto EF2200iS é fácil de transportar graças ao prático design de três pegas. Com dimensões de apenas 555 x 300 x 470 (mm), ocupa muito pouco espaço no seu automóvel, barco ou reboque.



Design simples e características intuitivas

O EF2200iS conta com inúmeras características intuitivas que permitem desfrutar da sua utilização. O mostrador Yamaha Smart Dial simplifica a paragem e o arranque, com indicador do nível de combustível e painel de controlo iluminado por LED para se manter informado.



Maior comodidade

Se, sem se dar conta, ultrapassar a potência nominal, está disponível um botão de reinicialização de sobrecarga que permite retomar o funcionamento em 3 segundos sem desligar. Além disso, a drenagem do carburador assegura a saída de todo o combustível para evitar futuros problemas de combustível inutilizado.

Gerador

Tipo de gerador	Inversor
Frequência	50 hz
Potência nominal de CA	1800 VA
Potência máx. de CA	2200 VA
Voltagem de CA	230 V
Saída DC	12V/8A
Factor de potência	1,0
Arranque	Manual (com auto descompressor)
Horas de autonomia	4,2 - 10,5

Motor

Potência máxima	2200 VA
Sistema de arranque	Manual (com auto descompressor)

Dimensões

Peso (kg)	25 kg
Nível de ruído (LWA)	92 dB
Nível de ruído a 7 m	65 dB
Comprimento total	555 mm
Altura total	470 mm
Capacidade Dep. Combustível	4,7 L
Largura total	300 mm