



Tomorrow's Power Today

Yamahas elverk är tekniska underverk, fulla av finesser som garanterar en hög nivå av prestanda som gör dem överlägsna i funktion, driftsekonomi, och driftsäkerhet.

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



- Högkvalitativ elektricitet
- Hjul för lättare förflyttning
- Låg ljudnivå
- Kraftfulla prestanda
- Över 20 timmars* gångtid med Economy Control
- Lätt att hantera
- Smart Throttle, belastningsavkännande gaskontroll
- Oljenivå bevakningssystem
- 12V DC uttag
- Elstart

Tomorrow's Power Today

Hämta den ström du behöver för allt från kaffebryggare till cirkelsåg - i en kompakt, användarvänlig skepnad. EF3000iSE ger 3,0 kVA och har en maximal gångtid på över 20 timmar vid ¼ belastning i Economy Control-läge.

Trots den höga effekten är EF3000iSE mycket tystgående, bara 51* dB (A) - och tack vare de fyra hjulen är elverket lätt flyttbart.

Och det smarta lastkännande gasspjället justerar automatiskt motorvarvtalet beroende på belastningen, vilket ger bättre bränsleekonomi och lägre ljudnivå. * vid ¼ belastning från 7 meter.



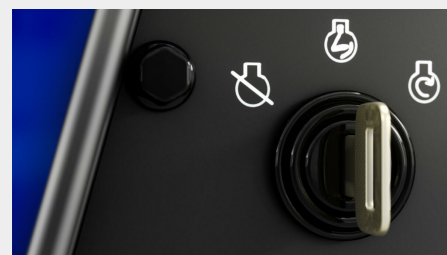
Inverter system med pulsbredds modulation

Det högklassiga och ledande systemet producerar ren elektricitet. Den rena sinuskurvan är lika ren eller renare än el levererat från det vanliga elnätet, vilket gör det möjligt att ansluta komponenter med micro dator.



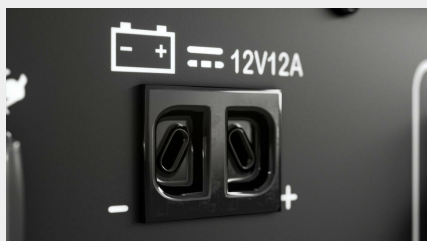
Noise Block ljuddämpningssystem

Den helt inkaplade konstruktionen med ljuddämpande material på speciellt utsatta ställen, kombinerat med en ny ljuddämpare och kylfläkt, säkerställer oslagbart låg ljudnivå.



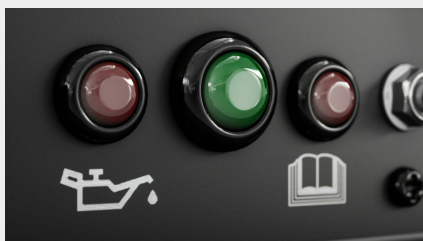
Smart Throttle belastningskontroll

Ett intelligent system som känner av belastning och automatiskt ökar eller minskar effekten, vilket reducerar bränsleförbrukningen avsevärt.



12V uttag

Ett 12V uttag möjliggör laddning av produkter med 12V batterier.



Varningssystem för låg oljenivå

För att undvika motorskador och dyra reparationer, och öka livslängden, har denna modell ett system som automatisk stänger av det om oljenivån blir för låg. Återstart kan ske efter att ny olja fyllts på.

Generator

Generatortyp	Inverterare för ljuddämpning
Frekvens	50 hz
Nominell AC-effekt	2800 VA
Max AC-effekt	3000 VA
Spänning AC	230 V
Likströmsuttag	12/8V/A
Strömfaktor	1
Startmotor	Direkt
Drifttimmar utan påfyllning	8.0 - 20.5(*Ekonomiläge på)
Märkström	12.2 A

Motor

Slagvolym	171cc
Maximalt effektuttag	4.0 kW / 4000 rpm
Startsystem	Elektrisk och manuell

Dimensioner

Vikt (kg)	68kg
Ljudnivå (LWA)	88.0dB (A)
Ljudnivå 7 m	51.0-57.0 dB (A) (*Ekonomiläge på)
Totallängd	680 mm
Totalhöjd	555 mm
Oljetanksvolym	0.6liter
Bränsletanksvolym	13.0liter
Totalbredd	445 mm

En del av de modeller som visas säljs endast i vissa länder. Yamahaprodukternas specifikationer och utformning kan variera från tid till annan utan föregående meddelande. De som visas här utgör endast exempel och är inte en bindande beskrivning av produkterna. Speciella garantiåtaganden gäller för elverk. För mer information, kontakta din Yamaha-återförsäljare.