

GEN4000 DIAGNÓSTICO DE FALLAS

1. Si el generador no arranca, verificar que el nivel de aceite esté al máximo, casi por rebalsar.
(1. If the generator will not start, double check the oil level is completely full and almost overflowing.)
2. Si es un generador con motor a gasolina verificar que quede al menos una pulgada de nivel de gasolina en el tanque.
(2. If this is a gas-powered generator, make sure there is at least one inch of gas in fuel tank.)
3. Verificar que el generador se encuentre sobre una superficie nivelada.
(3. Make sure generator is on a level surface.)
4. Si es un generador con motor a gasolina verificar que la válvula de paso de combustible esté abierta.
(4. If this is a gas-powered generator, make sure the fuel petcock / fuel valve is turned to ON position.)
5. Si es un generador con motor a gasolina verificar que el cebador esté en posición CERRADA.
(5. If this is a gas-powered generator, make sure the CHOKE is turned to CLOSED/CHOKE position.)
6. Si la unidad tiene botón de arranque, ¿Está en la posición de arrancar?
(6. If the unit has a power button, is it in the ON position?)
7. ¿En qué posición está la llave?
(7. If applicable, what position is the key in?)
8. Si se utiliza una llave en lugar de un arranque manual, verificar que la batería esté cargada.
(8. If using a key instead of recoil start, make sure the battery is fully charged.)
9. Si el generador tiene arrancador eléctrico y no arranca, intente arrancarlo con el mecanismo manual.
(9. If the generator is electric start and the generator will not start, try starting with the recoil.)
10. No es recomendable usar este generador a más de 3.000 pies de altura sobre el nivel del mar.
(10. If you live above 3,000 feet, this generator is not recommended for high altitude use.)
11. ¿De qué color es la chispa? (azul, roja o anaranjada, o no hay chispa)
(11. What is the color of the spark? (Blue, red or orange, or no spark)

(12. When was the last time the generator was used?)

13. ¿Qué cargas están conectadas al generador? (¿Calculó la potencia nominal, la potencia pico y la corriente para asegurarse no sobrecargar el generador?)

(13. What item(s) were plugged into the generator? (Did you use the running watts, surge watts and amps calculator to make sure you did not overload the generator?)

14. Trate de arrancar el generador sin el filtro de aire.

(14. Try starting generator without the air filter element.)

15. Trate de arrancar el generador sin la tapa del tanque de gasolina.

(15. Try starting the generator without the gas cap.)

16. ¿Puede oler gasolina (o propano) donde la bujía se introduce en el generador?

(16. Can you smell gas (or propane if using an LP generator) where the spark plug is inserted into the generator?)