



# QUICK START

QUICK START GUIDE • GUÍA DE INICIO RÁPIDO



## 100416

8000W Tri-Fuel Portable Generator  
Generador de triple combustible de 8000W

### ⚠ WARNING:

Read the ENTIRE operator's manual to become familiar with the features of the product before operating.

Failure to operate the product correctly can result in damage to the product, personal property and cause serious injury or even death.

### ⚠ ADVERTENCIA:

Lea el manual del operador COMPLETAMENTE para familiarizarse con las características del producto antes de operarlo.

La falla en operar el producto correctamente puede resultar en daños al producto, propiedad personal y causar lesiones graves o incluso la muerte.

**CHAMPION**  
GLOBAL POWER EQUIPMENT

[www.championpowerequipment.com](http://www.championpowerequipment.com)

© Champion Power Equipment 2021.

All Rights Reserved. / Todos los derechos reservados.

SN: 21APR2800000-Y2203160048

# Set Up / Montaje

# 1.

**Open shipping carton.**  Assembly > Unpacking

**Abra el cartón de envío.**  Montaje > Desempacando

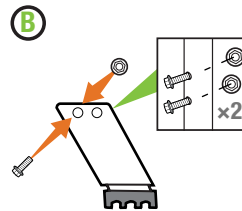
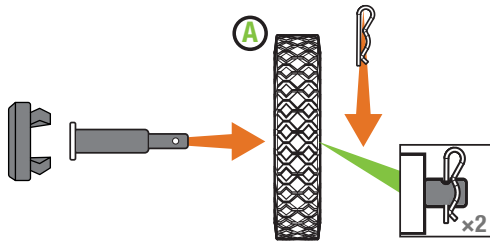
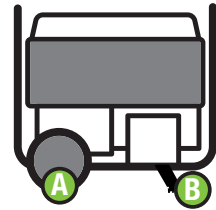


# 2.

**Attach wheel kit.**  Assembly > Install Wheel Kit

**Fije el juego de ruedas.**

 Montaje > Instale el Juego de Ruedas



# 3.

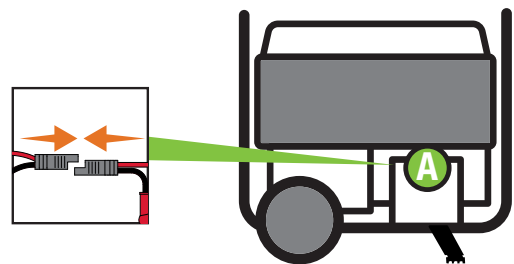
**Connect the battery.**  Assembly > Connect the Battery.

Cut cable tie on each side of battery connector.  
Push two halves of battery connector together tightly.

**Conecte la batería.**

 Montaje > Conecte la Batería

Cortar la brida de cable a cada lado del conector de la batería.  
Empuje dos mitades del conector de la batería firmemente.



# 4.

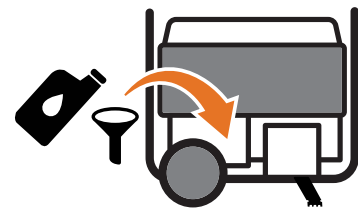
**Add oil.**  Assembly > Add Engine Oil.

Recommended: 10W-30, up to 37.2 fl. oz. (1100 ml) DO NOT overfill.

**Agregue aceite.**  Montaje > Agregue Aceite al Motor.

Recomendado: 10W-30, hasta 37.2 fl. oz. (1100 ml) NO sobrellene.

10W-30



# 5.

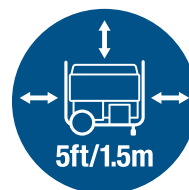
**Move the generator outdoors. / Mueva el generador afuera.**

Move generator to an open, outdoor area.  
Point exhaust away. Never run generator in enclosed areas (e.g., not in house or garage).

Mueva el generador a un área abierta al aire libre.  
Dirija el escape alejado. No opere el generador en áreas cerradas (ej., no en la casa o garaje).

Keep all objects at least 5 feet (1.5 m) from generator. Heat from the muffler and exhaust gas can ignite combustible materials.

Mantenga todos los objetos por lo menos 5 pies (1.5m) del generador. El calor del silenciador y el gas del escape pueden incendiar objetos combustibles.



## 6.

**Add fuel - Gasoline, Propane (LPG), or Natural Gas (NG)**

📖 Assembly > Add Fuel

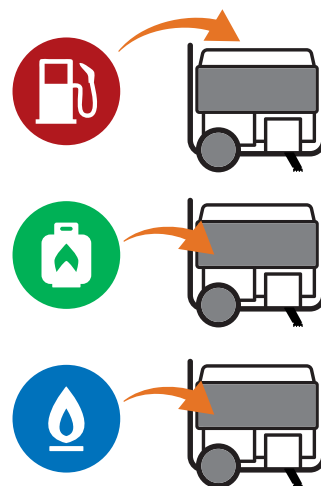
**Agregue combustible - Gasolina, Propano (GLP), o Gas Natural (GN)**

📖 Montaje > Agregue combustible.



**FOR GASOLINE OPERATION:  
DO NOT USE E15 OR E85**

**PARA LA OPERACIÓN CON GASOLINA:  
NO USE E15 O E85**



## 7.

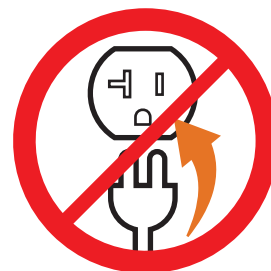
**DO NOT plug in any electrical devices.**

**NO enchufe ningún aparato electrónico.**



**NEVER START OR STOP THE GENERATOR WITH ELECTRICAL DEVICES CONNECTED OR TURNED ON!**

**¡NUNCA ENCIENDA UN GENERADOR CON APARATOS ELECTRONICOS ENCHUFADOS O ENCENDIDOS!**



## 8a.



**Starting the Engine: Gasoline**

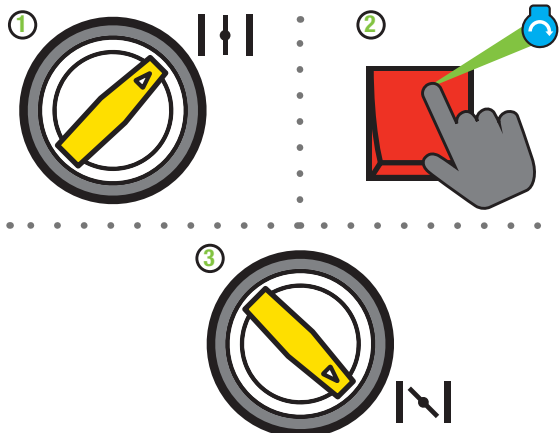
**Encender el motor: Gasolina**

### Electric Start

1. Turn the EZ Start dial to the **"GASOLINE CHOKE"** position.
2. Press and hold the ignition switch to the **"START"** position.
3. Turn the EZ Start dial to the **"GASOLINE RUN"** position.

### Encendido Eléctrico

1. Gire el dial EZ Start a la posición **"AHOGAR DE GASOLINA"**.
2. Oprima y mantenga oprimido el interruptor de arranque en al posición **"ARRANCAR"**.
3. Gire el dial EZ Start a la posición **"CORRER GASOLINA"**.

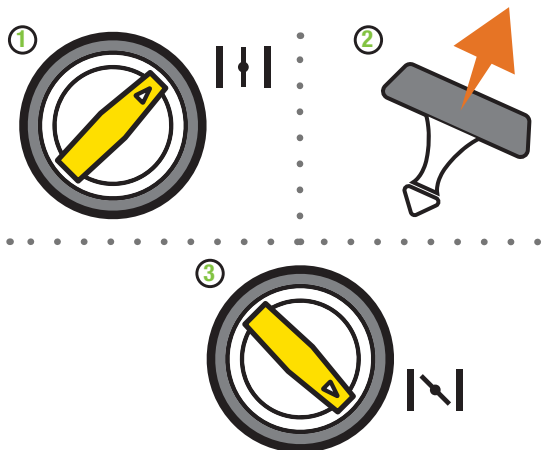


### Manual Start

1. Turn the EZ Start dial to the **"GASOLINE CHOKE"** position.
2. Pull the recoil cord.
3. Turn the EZ Start dial to the **"GASOLINE RUN"** position.

### Encendido Eléctrico

1. Gire el dial EZ Start a la posición **"AHOGAR GASOLINA"**.
2. Jale el arrancador retráctil
3. Gire el dial EZ Start a la posición **"CORRER GASOLINA"**.

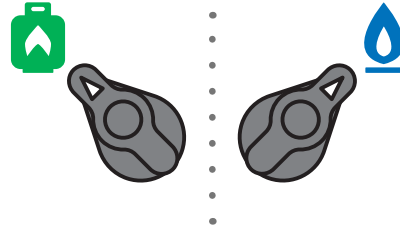


## 8b. Starting the Engine: Propane (LPG) or Natural Gas (NG) Encender el motor: Propano (GLP) o Gas Natural (GN)

### Select Fuel Source

Left Position: Propane (LPG)

Right Position: Natural Gas (NG)



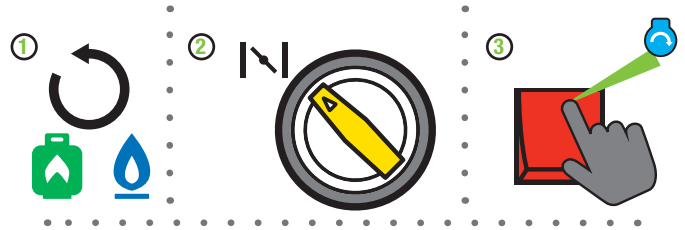
### Seleccione la fuente de combustible

Posición Izquierda: Propano (GLP)

Posición Derecha: Gas Natural (GN)

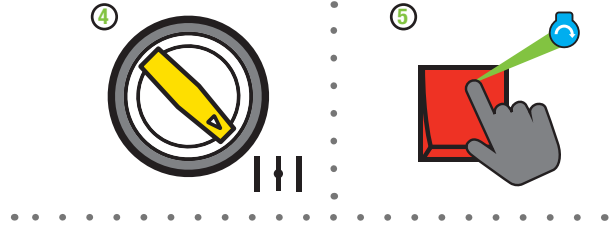
### Electric Start

1. Open valve on tank for propane operation, or open natural gas supply valve.
2. Turn the EZ Start dial to the “LPG-NG CHOKE” position.
3. Press the ignition switch to the “START” position for 2 to 3 seconds.
4. Turn the EZ Start dial to the “LPG-NG RUN” position.
5. Press and hold the ignition switch to the “START” position for up to 5 seconds or until started.
6. If engine does not start, wait 10 seconds, then repeat step 5.



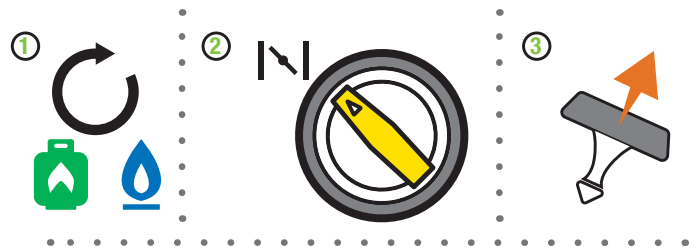
### Encendido Eléctrico

1. Abra la válvula en el tanque para la operación en propano, o abra la válvula de suministro de gas natural.
2. Gire el dial EZ Start a la posición “AHOGAR GLP-GN”.
3. Oprima el interruptor de arranque en al posición “ARRANCAR” por 2 a 3 segundos.
4. Gire el dial EZ Start a la posición “CORRER GLP-GN”.
5. Oprima y mantenga oprimido el interruptor de arranque en al posición “ARRANCAR” por hasta 5 segundos o hasta que se enciende.
6. Si el motor no enciende, espere 10 segundos y repita el paso 5.



### Manual Start

1. Open valve on tank for propane operation, or open natural gas supply valve.
2. Turn the EZ Start dial to the “LPG-NG CHOKE” position.
3. Pull the recoil cord 2 to 3 times.
4. Turn the EZ Start dial to the “LPG-NG RUN” position.
5. Pull the recoil cord.



### Encendido Eléctrico

1. Abra la válvula en el tanque para la operación en propano, o abra la válvula de suministro de gas natural.
2. Gire el dial EZ Start a la posición “AHOGAR GLP-GN”.
3. Jale el arrancador retráctil de 2 a 3 veces.
4. Gire el dial EZ Start a la posición “CORRER GLP-GN”.
5. Jale el arrancador retráctil.



## 9. Plug in. Operation > Connecting Electrical Loads.

Enchufe.  Operación > Conectando Cargas Eléctricas.

