

DCX2000 GUÍA DE INICIO RÁPIDO

Lea, entienda y siga todas las instrucciones de seguridad siguientes antes de operar el generador. Para obtener información completa sobre la instalación y operación de este producto de Alpha, descargue el Manual de instalación y operación o el Manual técnico en www.alpha.com.



Consulte el Manual del propietario cuando vea este icono para obtener detalles importantes e información adicional.



¡ADVERTENCIA! PELIGRO DE HUMO

El monóxido de carbono puede causar la muerte o lesiones graves. Nunca utilice el generador en lugares cerrados.



¡ADVERTENCIA! PELIGRO DE INCENDIO

La gasolina es altamente inflamable. Mantenga todas las fuentes de ignición alejadas del generador al cargar combustible.



¡ADVERTENCIA! PELIGRO ELÉCTRICO

- Si ejecuta el generador en condiciones húmedas, aumentará el riesgo de una descarga eléctrica. Mantenga el generador alejado de la lluvia, nieve y otras condiciones húmedas.



¡PRECAUCIÓN!

Las siguientes precauciones lo ayudarán a prevenir daños al equipo:

- En caso de emergencia, detenga el motor apagándolo mediante el interruptor, con o sin carga.
- Siempre opere sobre superficies planas.
- Si opera el generador en altitudes grandes o en temperaturas extremas, consulte el manual para obtener recomendaciones específicas.



AVISO:

Para obtener información completa sobre la instalación y operación de este producto de Alpha, descargue el Manual de instalación y operación o el Manual técnico (Alpha p/n 041-135-B0) en www.alpha.com.

Alpha Technologies Inc.
3767 Alpha Way
Bellingham WA 98226
USA
Tel: +1 360 647 2360
Fax: +1 360 671 4936

Alpha Technologies Ltd.
7700 Riverfront Gate
Burnaby BC V5J 5M4
Canada
Tel: +1 604 436 5900
Fax: +1 604 436 1233

Alpha Technologies Europe Ltd.
Twyford House, Thorley
Bishop's Stortford,
Hertfordshire
CM22 7PA
United Kingdom
Tel: +44 1279 501110
Fax: +44 1279 659870

Alpha Technologies GmbH
Hansastraße 8
D 91126 Schwabach
Germany
Tel: +49 9122 79889 0
Fax: +49 9122 79889 21

AlphaTec Ltd.
339 Saint Andrews Street
Suite 101 Andrea Chambers
3307 Limassol
Cyprus
Tel: +357 25 375675
Fax: +357 25 359595

AlphaTEK ooo
Khokhlovskiy Pereulok 16
Stroenie 1 Office 403
109028 Moscow
Russia
Tel: +7 495 916 1854
Fax: +7 495 916 1349

Alpha Technologies
Suite 1903, Tower 1
33 Canton Road, Kowloon
Hong Kong City, China
Tel: +852 2736 8663
Fax: +852 2199 7988

Lo que necesita Para comenzar

Aceite (15.6 oz of 15W-40)
Utilice 0W-40 en condiciones de temperatura muy fría



Gasolina (5.3 L)



Jarra y boquilla de aceite

Destornillador Phillips

Contenido de la caja



Generador DCX2000



Jarra

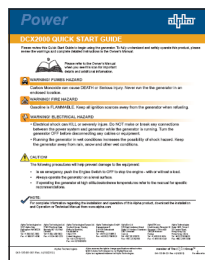


Destornillador

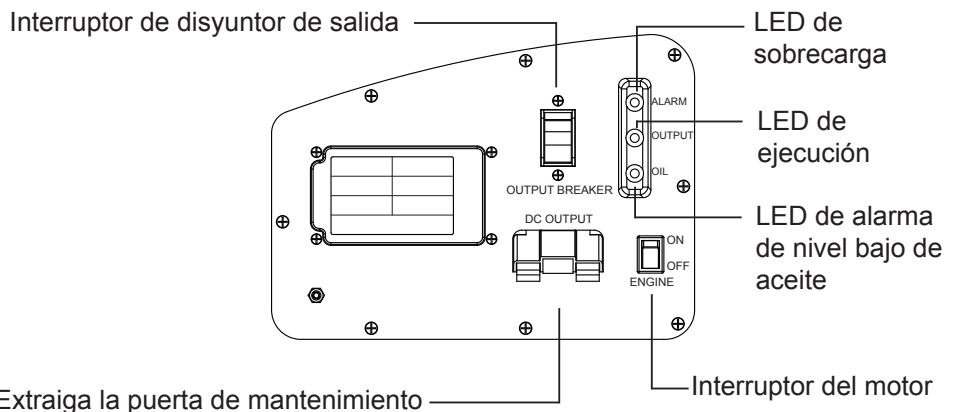
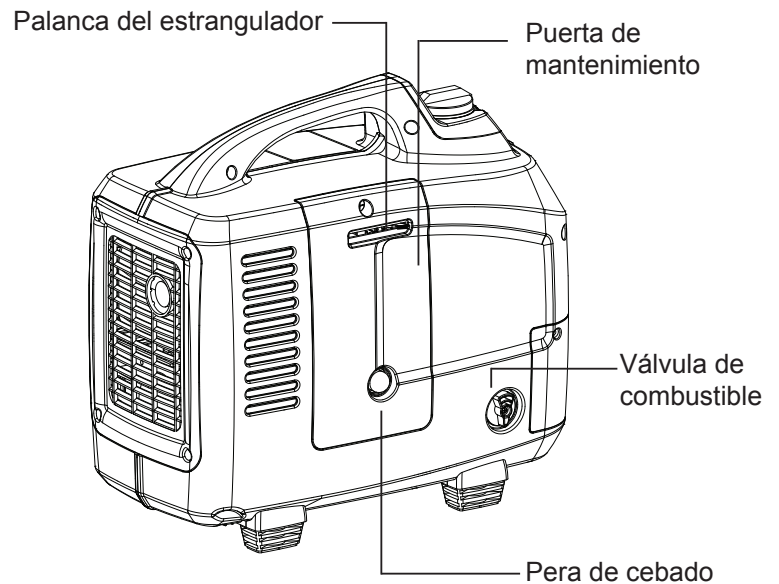
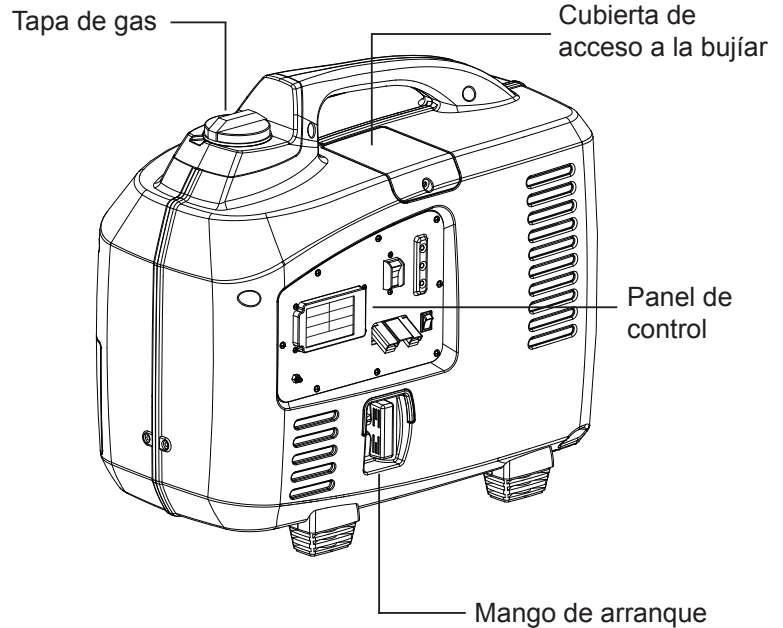
Tubo de drenaje de aceite

Llave de bujías

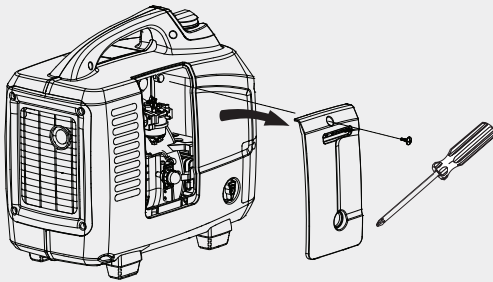
Bujía de repuesto



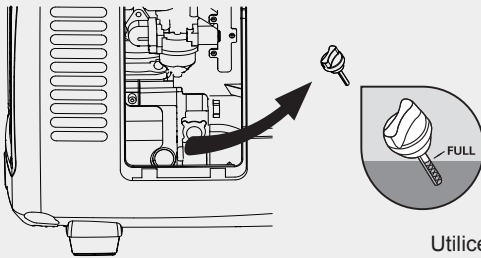
Guía de inicio rápido



Configuración inicial

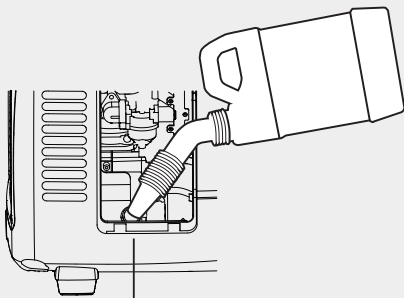


Extraiga la **puerta de mantenimiento**



Extraiga la **varilla de medición**

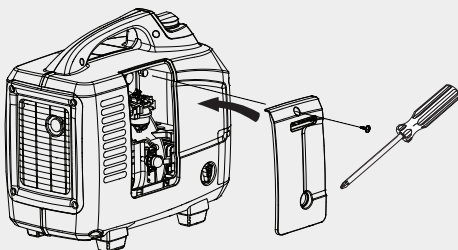
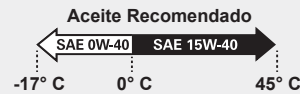
Utilice el tubo de muesca de drenaje de aceite para ayudar a aflojar la varilla



Depósito de Aceite

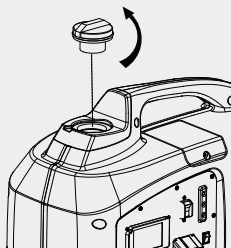
Agregue **aceite**

Agregue 480 ml de aceite o llene hasta la marca de lleno de la varilla de medición



Vuelva a colocar la **varilla de medición**

Vuelva a colocar la **puerta de mantenimiento**

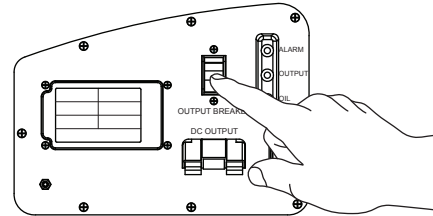


Agregue **gasolina**

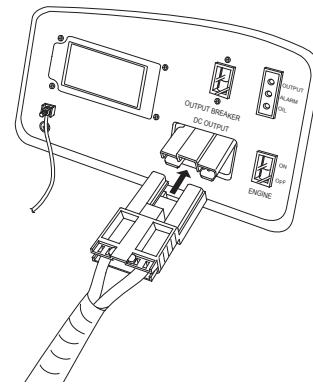
Use gasolina con octanaje de 87 o superior



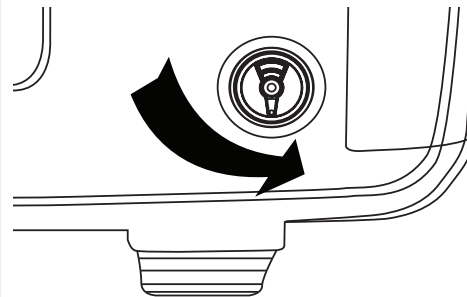
Operación



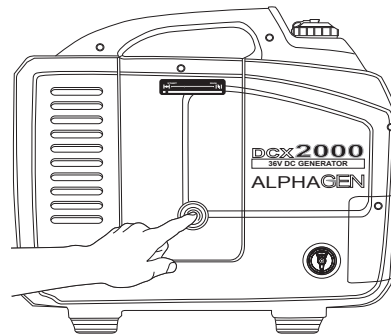
Apague el **disyuntor de circuito de salida**



Conecte el **cable de salida** y el **cable de tierra**



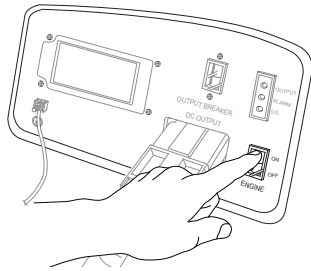
Abra la **válvula de combustible**



Bombee la **pera de cebado** 7 veces (solo para el arranque inicial)

Vaya a la **Página 4**

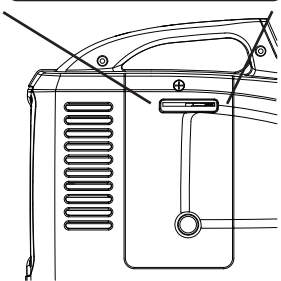
Operación



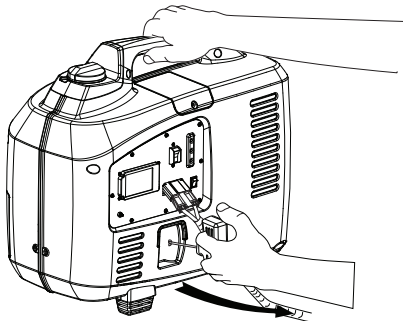
Encienda el interruptor del motor



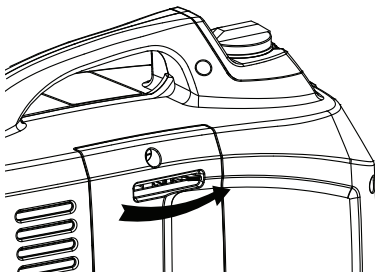
Mueva la palanca del estrangulador hacia la posición START (INICIAR)



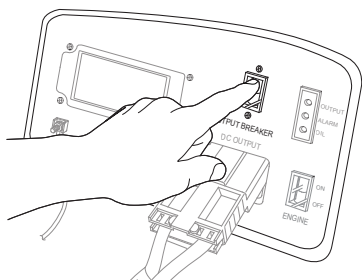
Jale el arrancador



Abra el estrangulador

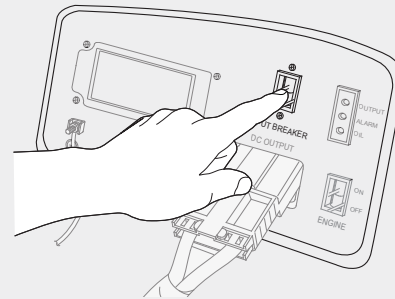


Encienda el disyuntor de circuito de salida

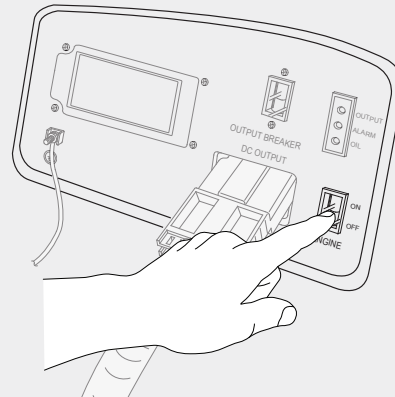


Apagar

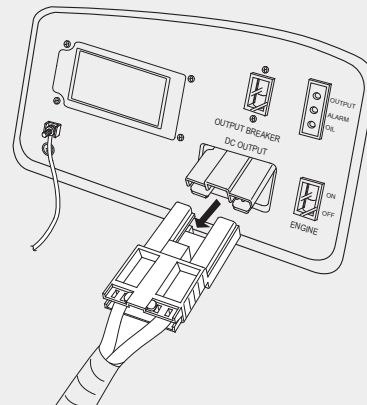
Apague el disyuntor de circuito de salida



Apague el interruptor del motor



Desconecte el cable de salida y el cable de tierra



Cierre la válvula de combustible

