

⚠ WARNING

⚠ ADVERTENCIA

⚠ AVERTISSEMENT

This Quick Start Guide is not a substitute for reading the user manual. To reduce the risk of injury or death, the user must read and understand the user manual before using this product.

Esta Guía de inicio rápido no reemplaza la lectura del manual del operador. Para reducir el riesgo de lesiones o muerte, el usuario debe leer y comprender el manual del operador antes de usar este producto.

Ce guide de démarrage rapide ne remplace pas la lecture du manuel d'utilisation. Pour réduire le risque de blessure ou de mort, l'utilisateur doit lire et comprendre le manuel de l'opérateur avant d'utiliser ce produit.

TOOLS NEEDED
HERRAMIENTAS QUE NECESITARÁ
OUTILS NÉCESSAIRES



Fresh clean unleaded gasoline (not included)
Gasolina sin plomo fresca y limpia (no incluida)
Essence sans plomb, neuve et propre (non incluse)



Funnel (included)
Embudo (incluido)
Entonnoir (incluse)



4-stroke engine oil (included)
Aceite para motores de 4 tiempos (incluido)
Huile pour moteurs à 4 temps (incluse)

BEFORE STARTING

ANTES DE EMPEZAR | AVANT DE COMMENCER

1. Add Engine Oil

Agregar aceite al motor | Ajouter de l'huile pour moteurs

- a. Unlock and remove the engine service cover (1) to access the oil dipstick.

Desbloquee y retire la cubierta de servicio del motor (1) para acceder a la varilla de nivel de aceite.

Déverrouillez et retirez le couvercle de service du moteur (1) pour accéder à la jauge d'huile.

- b. Remove the oil dipstick.

Retire la varilla de nivel de aceite.

Retirer la jauge d'huile.

- c. Using the supplied 4-cycle engine oil and funnel, slowly add engine oil to the engine until full.

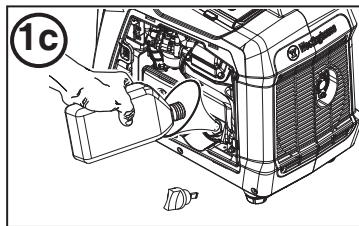
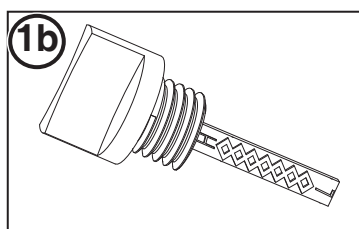
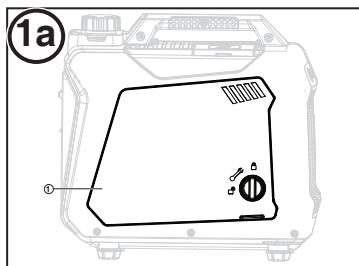
Con el aceite para motor de 4 tiempos que se suministra y el embudo, agregue lentamente aceite al motor hasta llenarlo.

À l'aide de l'huile moteur 4 temps et de l'entonnoir fournis, ajoutez lentement de l'huile moteur dans le moteur jusqu'à ce qu'il soit plein.

- d. Do not overfill. If the oil level is too high, oil will drain out through the fill plug.

No llene demasiado. Si el nivel de aceite es demasiado alto, el aceite se drenará a través del tapón de llenado.

Ne pas trop remplir. Si le niveau d'huile est trop élevé, l'huile s'écoulera par le bouchon de remplissage.



2. Add Unleaded Gasoline to Gas Tank

Ajouter de l'essence sans plomb au réservoir d'essence

Agregue gasolina sin plomo al tanque de gasolina

- a. Unscrew the gas cap (1) on top of the generator.

Desenrosque la tapa del depósito de gasolina (1) situada en la parte superior del generador.

Dévissez le bouchon du réservoir (1) situé sur le dessus du générateur.

- b. Slowly add gasoline into the fuel tank. The gasoline level should NOT be higher than the red maximum fill ring (2) on the fuel screen (3).

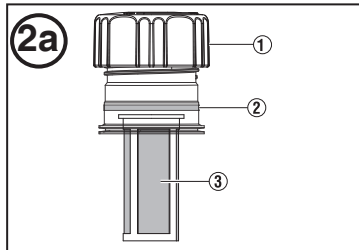
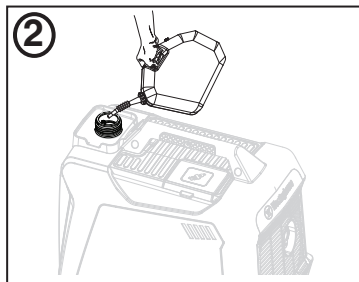
Agregue gasolina lentamente al tanque. El nivel de gasolina no debe sobrepasar el anillo rojo de llenado máximo (2) en la pantalla de combustible (3).

Ajoutez lentement de l'essence dans le réservoir. Le niveau d'essence ne doit pas dépasser la bague rouge de remplissage maximum (2) sur le filtre à carburant (3).

- c. Secure the gas cap.

Asegure el tapón de la gasolina

Revisser le capuchon du réservoir



STARTING PROCEDURE

PROCEDIMIENTO DE INICIO | PROCÉDURE DE DÉPART

1. Be sure no loads are connected to the generator and be sure the ECO mode switch is in the OFF position.

Asegúrese de que no haya cargas conectadas al generador y de que el interruptor de modo ECO esté en la posición APAGADO.

Assurez-vous qu'aucune charge n'est connectée au générateur et assurez-vous que l'interrupteur de mode ECO est en position OFF.

2. Inspect the oil and fuel levels.

Inspeccione los niveles de aceite y combustible.

Inspectez les niveaux d'huile et de carburant.

3. Turn the engine/fuel control switch to the choke position

Gire el interruptor de control del motor / combustible a la posición estrangulador

Tournez le commutateur de commande moteur / carburant sur la position starter

4. Firmly grasp and pull the recoil handle slowly until there is increased resistance. At this point, pull the recoil handle rapidly away from the generator.

Sujete firmemente la manija de retroceso y tire lentamente hasta que sienta mayor resistencia. En ese momento, tire rápidamente de la manija de retroceso para alejarla del generador.

Saisissez fermement la poignée de rappel et tirez-la lentement jusqu'à ce que vous ressentiez une résistance accrue. Ensuite, éloignez-la rapidement du générateur.

5. After the engine starts turn the engine/fuel control switch to the run position.

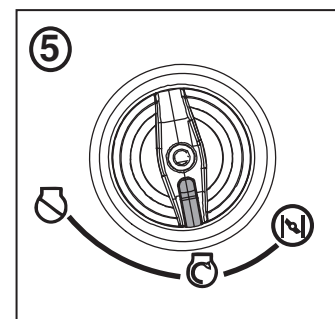
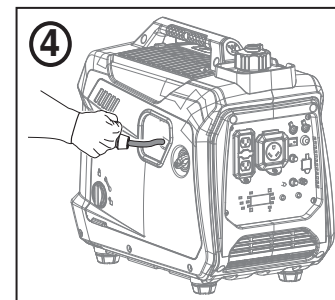
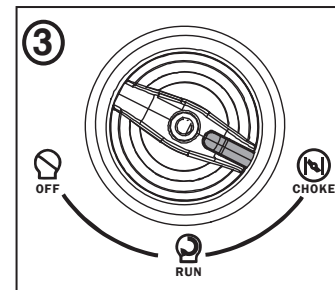
Después de que el motor arranque y se estabilice gire el interruptor de control del motor/combustible a la posición funcionamiento

Une fois que le moteur a démarré et s'est stabilisé, placez le commutateur de commande du moteur/carburant en position marche

6. When the OUTPUT READY LED light illuminates, connect loads to the control panel receptacles.

Quando se ilumine la luz LED DE SALIDA LISTA, conecte las cargas a los receptáculos del panel de control.

Lorsque le voyant LED OUTPUT READY s'allume, connectez les charges aux prises du panneau de commande.



SHUTDOWN PROCEDURE

PROCEDIMIENTO DE APAGADO | PROCÉDURE D'ARRÊT

1. Remove any connected loads from the control panel receptacles.

Retire cualquier carga conectada de los receptáculos del panel de control.

Retirez toutes les charges connectées des prises du panneau de commande.

2. Allow the generator to run at "no load" to reduce and stabilize the engine and alternator temperatures.

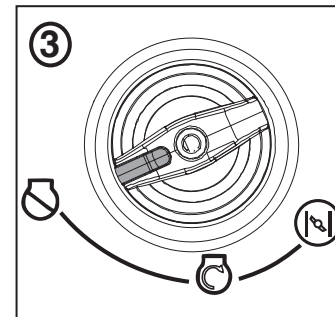
Deje que el generador funcione "sin carga" para reducir y estabilizar las temperaturas del motor y del alternador.

Laissez le générateur fonctionner "à vide" pour réduire et stabiliser les températures du moteur et de l'alternateur.

3. Turn the engine/fuel control switch to the OFF position.

Gire el interruptor de control del motor/combustible a la posición APAGADO.

Tournez l'interrupteur de commande du moteur/carburant sur la position OFF.



| ⚠ DANGER | ⚠ PELIGRO | ⚠ DANGER |
|--|--|--|
| Using a generator indoors CAN KILL YOU IN MINUTES. Generator exhaust contains carbon monoxide. This is a poison you cannot see or smell. | Usar el generador en interiores LO PUEDE MATAR EN MINUTOS. El escape del generador contiene monóxido de carbono. Este gas es un veneno que no se puede ver ni oler. | L'utilisation d'une génératrice à l'intérieur PEUT VOUS TUER EN QUELQUES MINUTES. Les génératrices rejettent du monoxyde de carbone, un gaz toxique invisible et inodore. |
| NEVER use inside a home or garage, EVEN IF doors and windows are open. | NUNCA use el generador dentro del hogar o el garaje, AUN si las puertas y ventanas están abiertas. | NE JAMAIS utiliser la génératrice à l'intérieur d'une résidence ou d'un garage MÊME SI les portes et les fenêtres sont ouvertes. |
| Only use OUTSIDE and far away from windows, doors, and vents. | Solo usalo en EXTERIORES y lejos de ventilaciones, puertas y ventanas abiertas. | Utiliser uniquement à L'EXTÉRIEUR et loin des fenêtres, portes et vents. |
| Avoid other generator hazards. READ MANUAL BEFORE USE. | Evite otros peligros del generador LEA EL MANUAL ANTES DE USARLO. | Évitez les autres dangers liés à la génératrice. VEUILLEZ LIRE LE GUIDE AVANT L'UTILISATION. |

INVERTER MECHANICAL SPECIFICATIONS

ESPECIFICACIONES MECÁNICAS DE INVERSOR | CARACTÉRISTIQUES MÉCANIQUES DU GENERATEUR A ONDULEUR

| Model Number Número de modelo Numéro de modèle | Running Watts Vatios de potencia nominal Puissance en cours d'utilisation | Peak Watts Vatios de potencia pico Puissance de crête | Fuel Tank Size (L/G) Capacidad del depósito de combustible (L/G) Capacité du réservoir à essence (l/gal) | Rated Speed (RPM) Velocidad nominal (RPM) Régime du moteur (TR/MIN) | Ignition Type Tipo de encendido Type d'allumage | Engine Disp (cc) Tamaño del motor (cc) Taux de déplacement (cc) | Oil Capacity (L) Capacidad de aceite (L) Capacité du réservoir d'huile (l) | Oil Type Tipo de aceite Type d'huile | THD |
|--|---|---|--|---|---|---|--|--|------|
| iGen2800c | 2200 | 2800 | 4.2/1.11 | 5000 | TCI | 98 | 0.35 | 10W30 | ≤ 3% |

MAINTENANCE SCHEDULE

CALENDARIO DE MANTENIMIENTO | CALENDRIER D'ENTRETIEN

Following the maintenance schedule is important to keep the inverter in good operating condition. The following is a summary of maintenance items by periodic maintenance intervals. Refer to the Maintenance section in the Owners Manual to find out how to properly perform maintenance.

Seguir el calendario de mantenimiento es importante para mantener el generador en buen estado de funcionamiento. A continuación se enumeran las tareas de mantenimiento necesarias según los intervalos de mantenimiento. Consulte la sección Mantenimiento del Manual del propietario para averiguar cómo realizar el mantenimiento correctamente.

Suivre un calendrier d'entretien est important pour assurer le bon fonctionnement du générateur. Le tableau ci-après fournit un aperçu des pièces qui nécessitent un entretien régulier. Consulter la section Entretien du Manuel de l'utilisateur pour connaître la façon de bien effectuer un entretien.

TABLE 1: MAINTENANCE SCHEDULE
TABLA 1: CALENDARIO DE MANTENIMIENTO | TABLEAU 1 : CALENDRIER D'ENTRETIEN

| Maintenance Item Tarea de mantenimiento Pièce nécessitant un entretien | Before Every Use Antes de cada uso Avant chaque utilisation | After First 25 Hours or First Month of Use Después de las primeras 25 horas de uso o el primer mes de uso Après les premières 25 heures ou le premier mois d'utilisation | After 50 Hours of Use or Every 6 Months Después de 50 horas de uso o cada 6 meses Après 50 heures d'utilisation ou tous les 6 mois | Every 100 Hour of Use or Every 6 Months Después de 100 horas de uso o cada 6 meses Après 100 heures d'utilisation ou tous les 6 mois | Every 300 Hours of Use or Every Year Después de 300 horas de uso o cada año Après 300 heures d'utilisation ou tous les ans |
|--|---|--|--|--|--|
| Engine Oil Aceite del motor Huile pour moteurs | Check Level Comprobar el nivel Vérifier le niveau | Change ¹ Cambiar ¹ Vidanger ¹ | Check Level Comprobar el nivel Vérifier le niveau | Change Cambiar Vidanger | Change Cambiar Vidanger |
| Air Filter Filtro del aire Filtre à air | — | — | Clean ² Limpiar ² Nettoyer ² | — | Replace Reemplazar Remplacer |
| Spark Plug Bujía Bougie d'allumage | — | — | — | Check/Clean Comprobar/Limpiar Vérifier/nettoyer | Replace Reemplazar Remplacer |
| Spark Arrestor Pantalla antichispas Pare-étincelles | — | — | — | Check/Clean Comprobar/Limpiar Vérifier/nettoyer | — |
| Fuel Filter Filtro de combustible Filtre à carburant | — | — | — | Replace ³ Reemplazar ³ Remplacer ³ | — |
| Valve Clearance Holgura de válvulas / Jeu des soupapes | — | — | — | Inspect/Adjust ³ Inspeccionar/Ajustar ³ Inspector/Ajuster ³ | — |

¹ Change oil every month when operating under heavy load or in high temperatures. / Cambie el aceite cada mes cuando opere bajo carga pesada o en altas temperaturas. / Changez l'huile tous les mois en cas de fonctionnement sous forte charge ou à des températures élevées.

² Clean more often under dirty or dusty conditions. / Limpie con más frecuencia en condiciones de suciedad o polvo. / Nettoyez plus souvent dans des conditions sales ou poussiéreuses.

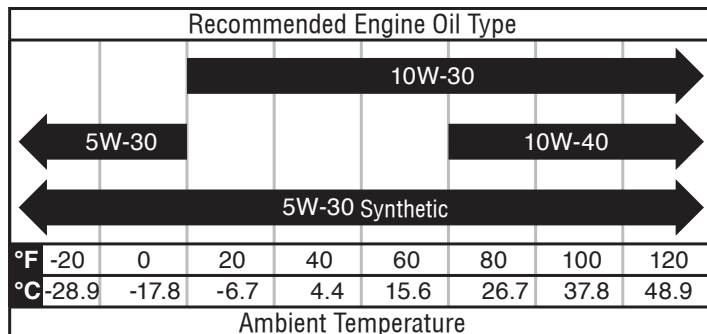
³ Recommended service by authorized Westinghouse dealer. / Servicio recomendado por un distribuidor Westinghouse autorizado. / Service recommandé par un concessionnaire Westinghouse autorisé.

ENGINE OIL | ACEITE DEL MOTOR / HUILE POUR MOTEURS

Only use 4-stroke/cycle engine oil. **NEVER USE 2-STROKE/CYCLE OIL.** Synthetic oil is an acceptable substitute for conventional oil.

Usar aceite para motor de 4 tiempos únicamente. **NO USAR NUNCA ACEITE PARA MOTOR DE 2 TIEMPOS.** El aceite sintético es un sustituto aceptable del aceite convencional.

N'utiliser que de l'huile pour moteurs à 4 temps **NE JAMAIS UTILISER DANS UN MOTEUR À 2 TEMPS** HUILE. Il est possible de remplacer une huile traditionnelle par une huile synthétique.



SPARK PLUG REPLACEMENT

REEMPLAZO DE BUJIAS / REMPLACEMENT DE LA BOUGIE D'ALLUMAGE

| Westinghouse Model Number Núm. de pieza de Westinghouse No de pièce Westinghouse | Torch | Bosch | NGK | Autolite |
|--|-------|-------|--------|----------|
| iGen2800c | A7RTC | UR3AS | CR7HSA | 4203 |

For customer support, scan the QR code.
Para atención al cliente, escanee el código QR.
Pour le support client, scannez le code QR.

