

▲ WARNING Failure to read and follow the operator's manual and all operating instructions can result in death, bodily injury, and/or property damage.

▲ WARNING Fuel and its vapors are flammable and explosive. Turn off engine and wait at least 2 minutes before refueling. Let spilled fuel evaporate before starting engine. Always allow space for fuel expansion.

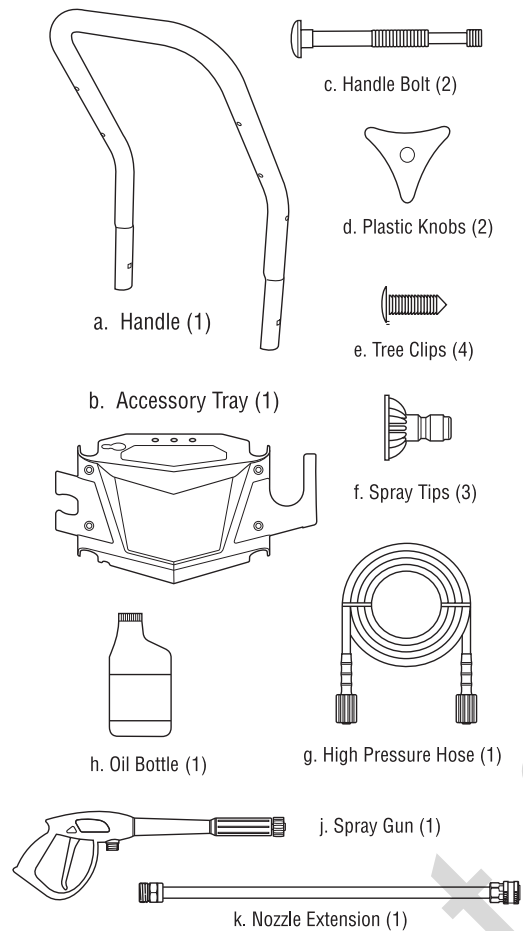
▲ WARNING High pressure water spray can cut through skin. Never spray people or animals, as injury can result. Spray gun traps high water pressure, even when engine is stopped and water is disconnected. ALWAYS point spray gun in safe direction, press red button and squeeze spray gun trigger, to release high pressure, every time you stop engine.

▲ WARNING Outdoor use ONLY. DO NOT start or run engine indoors or in an enclosed area, even if windows and doors are open. Running engines give off carbon monoxide, an odorless, poison gas that can cause nausea, fainting or death.

▲ WARNING Starter cord kickback (rapid retraction) can result in bodily injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Kickback will pull hand and arm toward engine faster than you can let go. High pressure can cause spray gun to kickback. Hold spray gun with both hands during use.

▲ WARNING Risk of eye injury. Spray can splash back or propel objects. Always wear indirect vented (chemical splash) safety goggles, marked to comply with ANSI Z87.1 when using or in vicinity of this equipment. NEVER substitute safety glasses or dry-condition goggles for indirect vented safety goggles.

Items Included: Operator's Manual (not shown)



You will need:

- Utility knife
- Unleaded fuel
- Garden hose, 50 feet or less
- Safety goggles (indirect vented type)

Unpack pressure washer

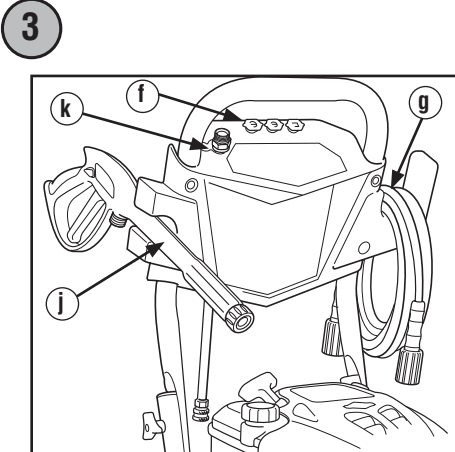
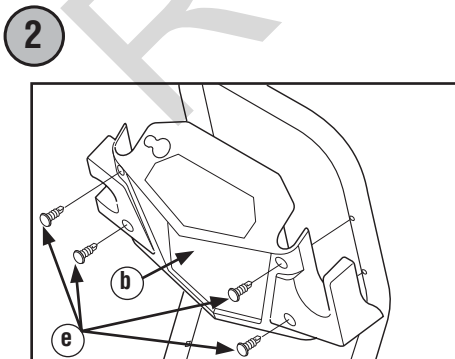
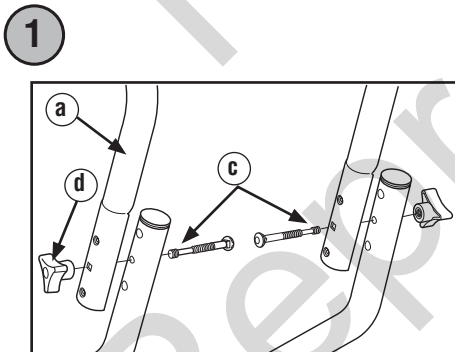
1. Remove everything from carton except pressure washer.
2. Open carton completely by cutting each corner from top to bottom.
3. Ensure you have all included items prior to assembly. If items are damaged or missing, call 1-888-611-6708.

Assemble pressure washer

1. Place handle (a) onto handle supports connected to main unit. Make sure holes in handle align with holes on handle supports. ①
2. Insert handle bolts (c) through holes from inside of unit and attach a plastic knob (d) from outside of unit. Tighten by hand. By loosening both knobs to the middle section of the attachment bolt, the upper handle can fold forward to store flat atop the cold engine. ①

NOTICE DO NOT fold the handle down while the engine is hot.

3. Place accessory tray (b) over holes on handle (viewing from front of unit). Push the tree clips (e) into the holes until they sit flat against the accessory tray. ②
4. Insert multi-colored spray tips (f) in spaces provided in accessory tray. Place spray gun (j) through notches on left side of accessory tray, place nozzle extension (k) in hole on left side of accessory tray and hang high pressure hose (g) on hook attached to the right side of the accessory tray as shown. ③



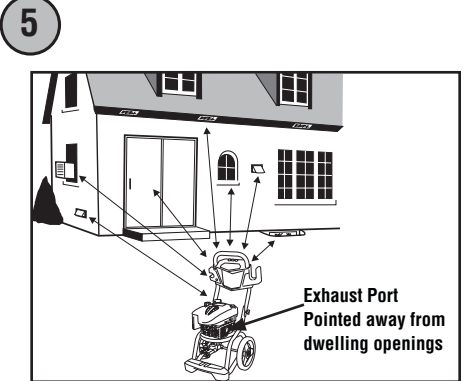
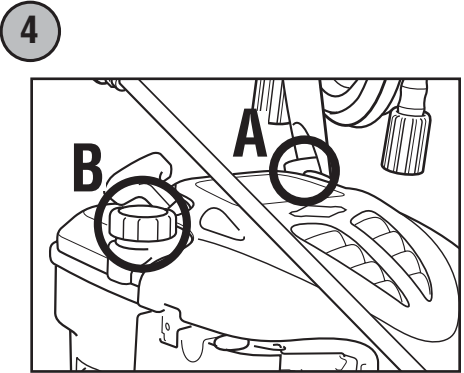
Add engine oil and fuel

NOTICE You MUST properly fill engine with oil before attempting to start pressure washer.

NOTICE DO NOT use E85 fuel.

NOTICE DO NOT mix oil with fuel.

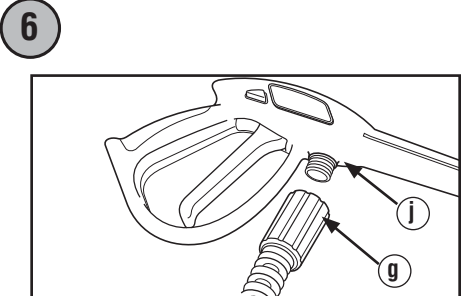
1. Move pressure washer outdoors to a flat, level surface.
2. Clean area around oil fill and remove oil fill cap/dipstick (A). ④
3. Using oil funnel (optional), slowly pour contents of provided bottle of oil (h) into oil fill opening.
4. Replace and fully tighten oil fill cap/dipstick.
5. Clean area around fuel fill cap, remove cap (B). ④
6. Slowly add clean, fresh, UNLEADED fuel. Be careful not to overfill. Allow about 1.5 in. (4 cm) of tank space for fuel expansion.
7. Replace fuel cap. Let any spilled fuel evaporate before starting engine.



Move pressure washer to safe operating location

▲ WARNING Outdoor use ONLY. DO NOT start or run engine indoors or in an enclosed area, even if windows and doors are open. Running engines give off carbon monoxide, an odorless, poison gas that can cause nausea, fainting or death.

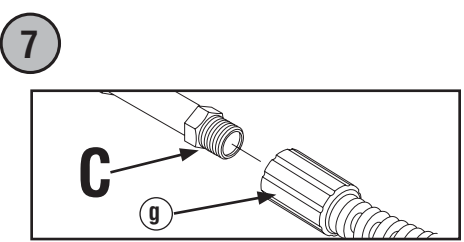
1. Move pressure washer outdoors to a flat, level surface. Running engines give off carbon monoxide. ⑤
2. Keep at least 5 ft. (152 cm) clearance on all sides of pressure washer including overhead to reduce the risk of exhaust heat or exhaust gases igniting nearby combustible material.



Connect spray gun

NOTICE Remove and discard the shipping caps from the pump's high pressure outlet and water inlet before attaching hoses

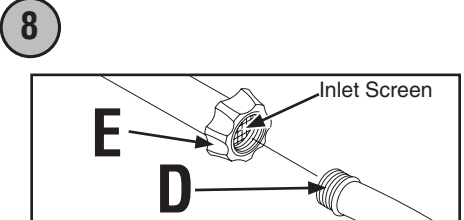
1. Uncoil high pressure hose (g) and attach one end of hose to base of spray gun (j). Tighten by hand. ⑥
2. Attach other end of high pressure hose (g) to high pressure outlet (C) on pump. Tighten by hand. ⑦



Connect water supply

NOTICE If inlet screen is damaged or missing. DO NOT use pressure washer, call 1-888-611-6708.

1. Before connecting garden hose to water inlet, inspect inlet screen. Clean screen if it contains debris or have it replaced if damaged. DO NOT run pressure washer if inlet screen is damaged. ⑧
2. Run cold water through garden hose for 30 seconds to clean out any debris. Connect the garden hose (D) (not to exceed 50 feet (15 m) in length) to the water inlet (E). Tighten by hand. ⑧



Start pressure washer

NOTICE You MUST connect and turn on water supply fully before starting engine.

1. Put on safety goggles.

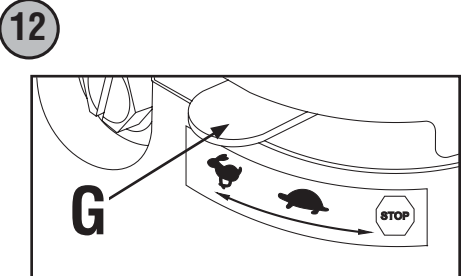
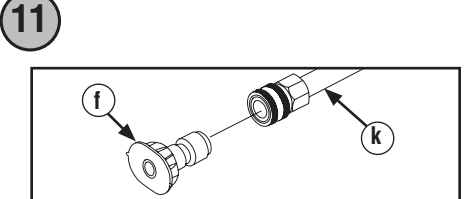
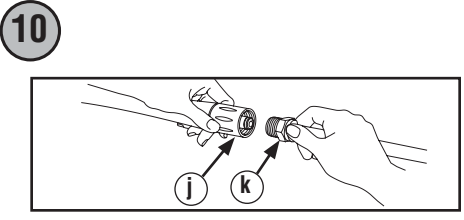
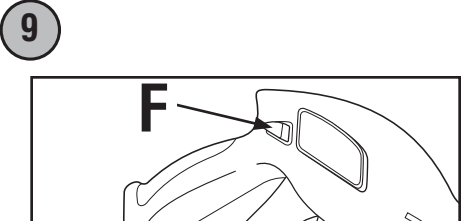
▲ WARNING Risk of eye injury. Spray can splash back or propel objects. Always wear indirect vented (chemical splash) safety goggles, marked to comply with ANSI Z87.1 when using or in vicinity of this equipment. NEVER substitute safety glasses or dry-condition goggles for indirect vented safety goggles.

2. Turn on water supply.
3. Point spray gun in a safe direction, press red button (F) on the gun and squeeze the trigger to purge the pump system of air and impurities. ⑨
4. Attach nozzle extension (k) to spray gun (j). Tighten by hand. ⑩
5. Choose desired quick-connect spray tip (f), pull back on collar of nozzle extension (k). Insert spray tip and release collar. Tug on spray tip to make sure it is securely in place. ⑪
6. Move throttle lever (G) to FAST (←) position. ⑫

NOTICE This unit is equipped with a ReadyStart™ engine. A ReadyStart™ engine means there is no priming or choking required.

▲ WARNING Starter cord kickback (rapid retraction) can result in bodily injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Kickback will pull hand and arm toward engine faster than you can let go. High pressure can cause spray gun to kickback. Hold spray gun with both hands during use.

7. When starting engine, position yourself as recommended and grasp starter grip handle and pull slowly until you feel some resistance. Then pull rapidly to start engine. ⑬
8. Return starter grip handle slowly. DO NOT let rope "snap back" against starter.
9. After each starting attempt, where engine fails to run, always point gun in safe direction, press red button and squeeze spray gun trigger to release high pressure.
10. Point gun toward surface to be cleaned. press red button and pull trigger to begin spraying.



Stop pressure washer

1. Let engine idle for 2 minutes.
2. Move throttle lever (G) to SLOW (→) position, then STOP (↻) position. ⑬
3. Turn off water supply.
4. Point spray gun in safe direction, press red button, and squeeze spray gun trigger to relieve retained high water pressure.
5. Disconnect garden hose from pump.
6. Disconnect high pressure hose from pump and gun for storage. For long term storage instructions, see operator's manual.
7. Remove safety goggles.

ADVERTENCIA Si no se leen y siguen las indicaciones del manual del operario y todas las instrucciones de uso, se pueden producir daños materiales, lesiones o incluso la muerte.

ADVERTENCIA El combustible y sus vapores son inflamables y explosivos. Pare el motor y espere al menos dos minutos antes de repostar combustible. Antes de poner en marcha el motor, espere a que se evapore el combustible que se haya podido derramar. Siempre deje espacio que permita la expansión del combustible.

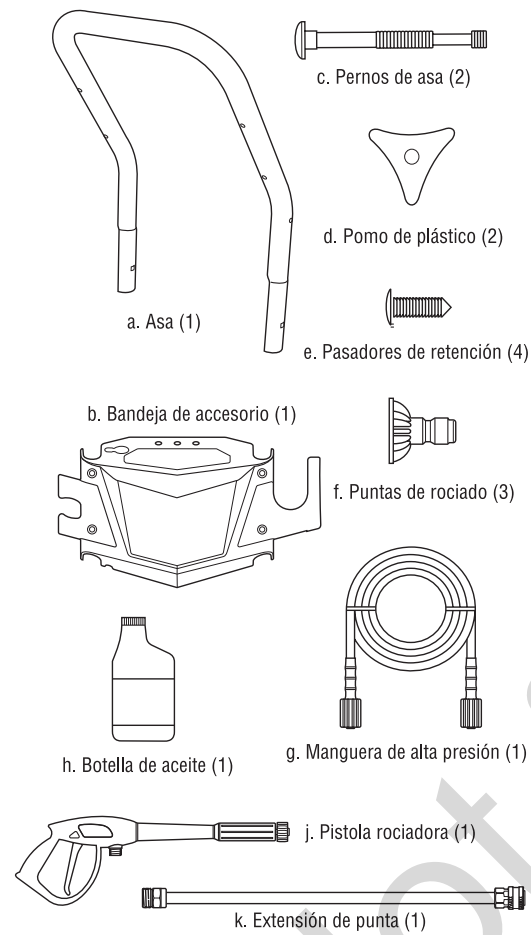
ADVERTENCIA El retroceso (rápido) del cable de arranque puede provocar lesiones físicas. **NUNCA** tire del cable de arranque sin primero despresurizar la pistola rociadora. Tire lentamente del cable de arranque hasta que sienta una resistencia. A continuación, tire rápidamente del mismo. El rápido repliegue (retroceso) del cable de arranque le arrastrará la mano y el brazo hacia el motor antes de que pueda soltarlo. La alta presión puede provocar el retroceso brusco de la pistola rociadora. Sujételo con ambas manos durante su uso.

ADVERTENCIA SÓLO para uso a la intemperie. **NO** arranque ni deje funcionar el motor en interiores ni en zonas cerradas, incluso con las ventanas y las puertas abiertas. Los motores en funcionamiento desprenden monóxido de carbono, un gas inodoro y venenoso que puede producir náuseas, desmayos o incluso la muerte.

ADVERTENCIA La proyección de agua a presión puede provocar un corte a través de la piel. **Nunca** rocíe con la pistola a personas o animales, ya que podría provocarles lesiones. La pistola rociadora retiene agua a alta presión incluso con el motor parado y el agua desconectada. **SIEMPRE** que pare el motor, apunte con la pistola rociadora hacia una dirección segura, pulse el botón rojo y apriete el gatillo para descargar la presión.

ADVERTENCIA Riesgo de lesiones oculares. El agua rociada puede salpicar o propulsar objetos. Cuando utilice este equipo o esté cerca de él, siempre use gafas de seguridad con ventilación indirecta (contra salpicaduras de productos químicos) marcadas para cumplir con ANSI Z87.1. **NUNCA** se ponga gafas de seguridad ni gafas para entornos secos como sustituto de las gafas de seguridad con ventilación indirecta.

Elementos incluidos: Manual del operario (no se muestra)



Elementos necesarios:

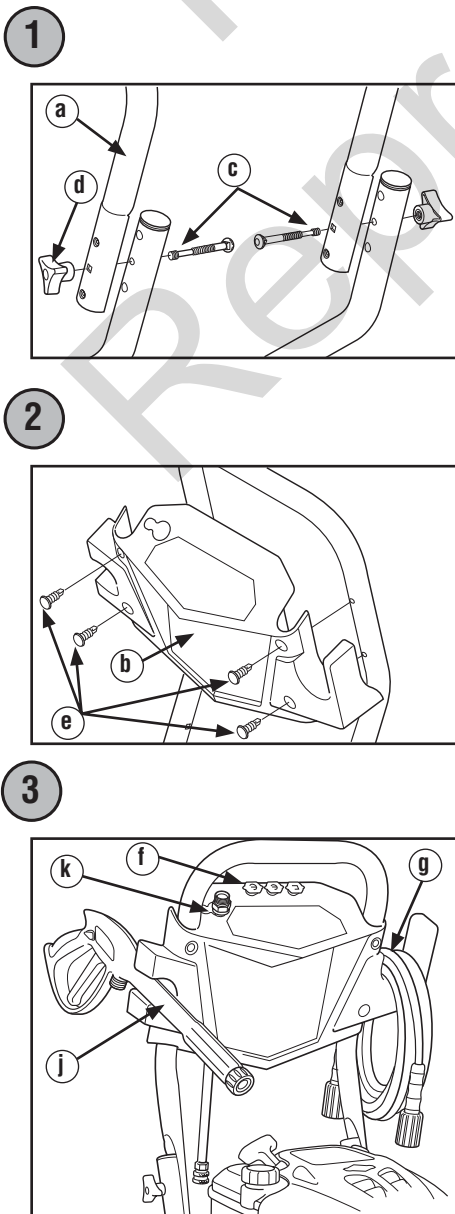
- Navaja
- Combustible sin plomo
- Gafas de seguridad con ventilación indirecta
- Manguera de riego de 15 m (50 pies) como máximo

Desembalaje de la limpiadora a presión

1. Saque todo el contenido de la caja de cartón, a excepción de la limpiadora a presión.
2. Abra completamente la caja de cartón cortando cada una de sus esquinas de arriba abajo.
3. Asegúrese de tener todos los elementos incluidos antes del armado. Si hay artículos dañados o falta alguno, llame al **1-888-611-6708**.

Montaje de la limpiadora a presión

1. Coloque el asa (a) sobre los soportes del mismo que ya están adheridos a la unidad principal. Asegúrese de que los orificios en el asa estén alineados con los orificios en los soportes del mismo asa. **1**
 2. Inserte los pernos de asa (c) del asa en los orificios desde el interior de la unidad y coloque un pomo de plástico (d) desde la parte exterior. Apriete a mano. Si se aflojan los dos pomos de la parte intermedia del perno de sujeción, el asa superior se puede plegar sobre el motor cuando está frío. **1**
- AVISO** NO pliegue el asa si el motor está caliente.
3. Coloque la bandeja de accesorio (b) sobre los cuatro orificios de la parte trasera del asa (vista desde la parte delantera de la unidad). Presione las pasadores de retención (e) para introducirlos en los orificios hasta que queden a nivel con la bandeja de accesorios. **2**
 4. Inserte las puntas de rociado multicolores (f) en los espacios correspondientes de la bandeja de accesorio. Coloque la pistola rociadora (j) por cortes situado a la izquierda de la bandeja de accesorio, coloque la extensión de punta (k) en el orificio situado a la izquierda de la bandeja de accesorio y cuelgue la manguera de alta presión (g) del gancho situado a la derecha de la bandeja de accesorio, como se muestra. **3**



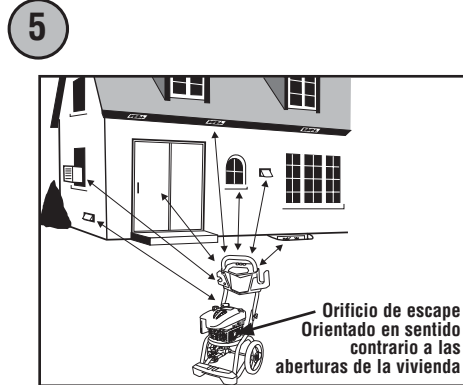
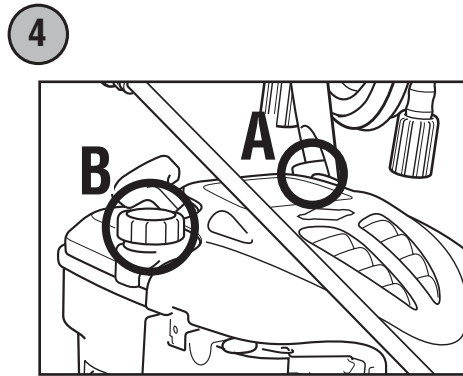
Adición de aceite de motor y combustible

AVISO El motor se DEBE llenar de aceite antes de poner en marcha la limpiadora a presión.

AVISO NO utilice combustible E85.

AVISO NO mezcle aceite con combustible.

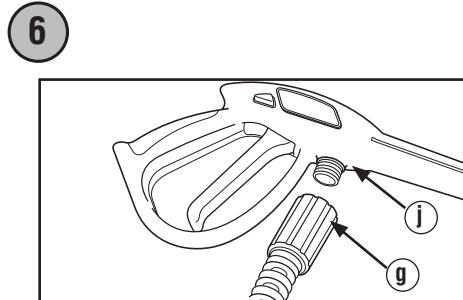
1. Sitúe la limpiadora a presión en el exterior, en una superficie plana y nivelada.
2. Limpie el área alrededor de relleno de aceite y retire la varilla de medición (A). **4**
3. Con la ayuda de un embudo (opcional), vierta lentamente todo el contenido de suministrado botella de aceite (h) por el orificio de llenado de aceite.
4. Reemplace el varilla de medición, apriete firmemente.
5. Limpie el área alrededor de la tapa de llenado del combustible, retire la tapa (B). **4**
6. Añada lentamente combustible sin plomo al depósito de combustible. **NO** añada combustible en exceso. Deje aproximadamente 4 cm (1,5 in) de espacio en el depósito para permitir la expansión del combustible.
7. Instale la tapa del tanque de combustible y la espera para algún combustible rociado para evaporar.



Colocación de la limpiadora a presión en una posición segura para su uso

ADVERTENCIA SÓLO para uso a la intemperie. **NO** arranque ni deje funcionar el motor en interiores ni en zonas cerradas, incluso con las ventanas y las puertas abiertas. Los motores en funcionamiento desprenden monóxido de carbono, un gas inodoro y venenoso que puede producir náuseas, desmayos o incluso la muerte.

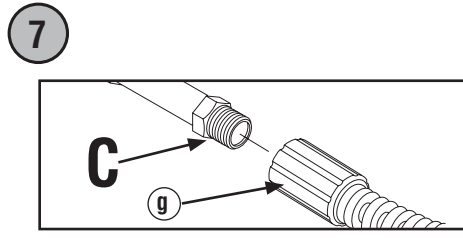
1. Sitúe la limpiadora a presión en el exterior, en una superficie plana y nivelada. Los motores en funcionamiento producen monóxido de carbono. **5**
2. Deje un espacio mínimo de 152 cm (5 pies) alrededor de la limpiadora a presión, incluida la parte superior, para reducir el riesgo de que el calor y los gases de escape inflamen los materiales combustibles cercanos.



Conexión de la pistola rociadora

AVISO Quite y deseche los dos tapones de transporte de las conexiones de la salida de alta presión y de la entrada de la manguera de riego.

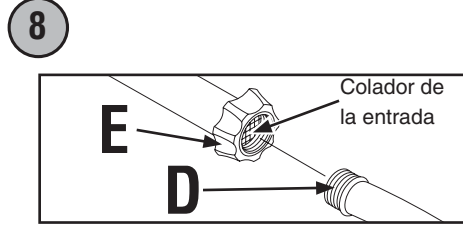
1. Desenrolle la manguera de alta presión (g) y conecte a la base de la pistola rociadora (j). Apriete con la mano. **6**
2. Conecte el otro extremo de la manguera a alta presión (g), a la salida de alta presión de la bomba (C). Apriete con la mano. **7**



Conexión de la alimentación de agua

AVISO NO utilice la limpiadora a presión si el filtro de entrada está dañado o falta. Llame al **1-888-611-6708**.

1. Antes de que conecte la manguera de jardín a la entrada de agua, inspeccione el colador de la entrada. Limpie el colador si tiene residuos o solicite su replazo si está dañado. **NO** haga funcionar la máquina limpiadora a presión si el colador de la entrada está dañado. **8**
2. Haga correr el agua a través de la manguera de su jardín por 30 segundos para limpiar cualquier escombros que se encuentre en ella. Conecte la manguera de jardín (D) (no exceder 15 m (50 pies) en la longitud) a la entrada del agua (E). Apriete con la mano. **8**

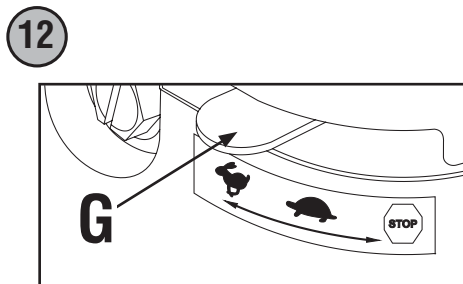
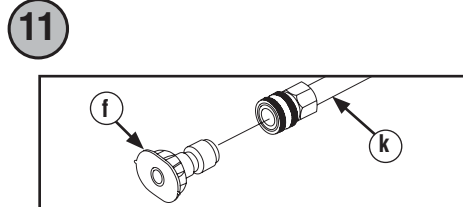
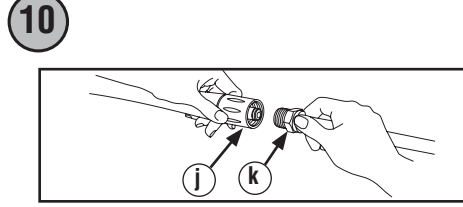
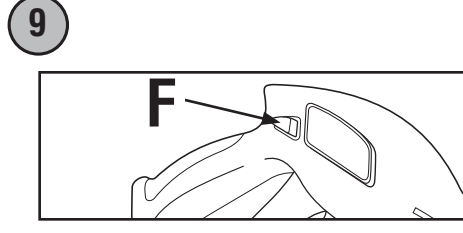


Marcha de la limpiadora a presión

AVISO La alimentación de agua DEBE estar conectada y totalmente abierta antes de poner en marcha el motor.

ADVERTENCIA Riesgo de lesiones oculares. El agua rociada puede salpicar o propulsar objetos. Cuando utilice este equipo o esté cerca de él, siempre use gafas de seguridad con ventilación indirecta (contra salpicaduras de productos químicos) marcadas para cumplir con ANSI Z87.1. **NUNCA** se ponga gafas de seguridad ni gafas para entornos secos como sustituto de las gafas de seguridad con ventilación indirecta.

1. Póngase la gafas de seguridad.
2. Abra la alimentación de agua.
3. Apunte con la pistola rociadora hacia una dirección segura presione el botón rojo (F) de la pistola rociadora y apriete el gatillo hasta que salga agua de forma constante. **9**
4. Conecte la extensión de punta (k) a la pistola rociadora (j). Apriete con la mano. **10**
5. Elija la punta de rociado (f) que desee utilizar, tire hacia atrás del anillo de la extensión de punta (k), inserte la punta de rociado y suelte el anillo. Tire de la punta de rociado para comprobar que está bien montada. **11**
6. Mueva el control de la válvula de admisión (G) a la posición "Rápido" ("Fast") (↔). **12**



ADVERTENCIA El retroceso (rápido) del cable de arranque puede provocar lesiones físicas. **NUNCA** tire del cable de arranque sin primero despresurizar la pistola rociadora. Tire lentamente del cable de arranque hasta que sienta una resistencia. A continuación, tire rápidamente del mismo. El rápido repliegue (retroceso) del cable de arranque le arrastrará la mano y el brazo hacia el motor antes de que pueda soltarlo. La alta presión puede provocar el retroceso brusco de la pistola rociadora. Sujételo con ambas manos durante su uso.

AVISO Esta unidad está equipada con un motor ReadyStart®. Los motores ReadyStart® no requieren cebado ni estrangulamiento.

7. Cuando arranque el motor, colóquese en la posición que se recomienda. Sujete la manija y hale ligeramente la manija del arranque hasta que sienta cierta resistencia. Después hágala rápidamente. **13**
8. Regrese la cuerda de arranque lentamente. **NO** permita que la cuerda regrese bruscamente y golpee el arrancador.
9. Después de cada intento de arranque, cuando el motor no consiga arrancar apunte con la pistola rociadora hacia una dirección segura, presione el botón rojo y apriete el gatillo para descargar la presión.
10. Apunte con la pistola hacia la superficie que desee limpiar. Presione el botón rojo y apriete el gatillo para iniciar el rociado.



Parada de la limpiadora a presión

1. Deje funcionar el motor al ralentí durante dos minutos.
2. Mueva el control de la válvula de admisión (G) "Slow" (Lento) (↔), y luego a la posición "Stop" (Parada) (↔). **12**
3. Cierre la alimentación de agua.
4. Apunte con la pistola rociadora hacia una dirección segura, presione el botón rojo y apriete el gatillo para descargar el agua a alta presión restante.
5. Desconecte la manguera de riego de la bomba.
6. Desconecte la manguera de alta presión de la bomba y de la pistola para guardarla. Para obtener instrucciones para el almacenamiento durante periodos prolongados, consulte el manual del operario.
7. Qúitese las gafas de seguridad.