

▲ 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.

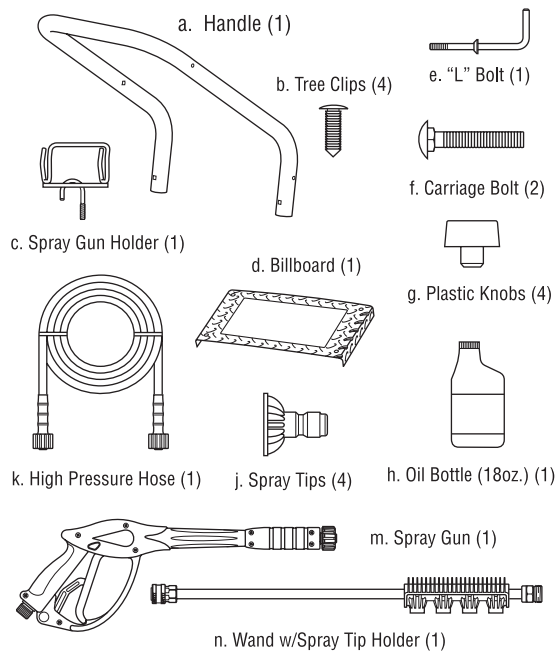
▲ WARNING High pressure water spray can cut through skin. Never spray people or animals, as injury can result. Spray gun traps high water pressure, even when engine is stopped and water is disconnected. ALWAYS point spray gun in safe direction, press red button and squeeze spray gun trigger, to release 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' Manual (Not shown)



You will need:

- Utility knife
- Unleaded fuel
- Garden hose, 50 feet (15 m) or less
- Oil funnel (optional)
- 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 1-800-743-4115.

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

NOTICE It may be necessary to move the handle supports from side to side in order to align the handle so it will slide over the handle supports.

2. Insert carriage bolts (f) through holes from back of unit and attach a plastic knob (g) from front of unit. Tighten by hand. ②
3. Place billboard (d) over holes on handle (viewing from front of unit). Push the tree clips (b) into the holes (A) until they sit flat against the billboard. ③
4. Insert wireform spray gun holder (c) through hole on left side of handle (viewing from front of unit). Hold wireform spray gun holder in place and attach a plastic knob (g) from inside of unit. Tighten by hand. ④
5. Insert "L" bolt (e) through hole just below billboard on right side of handle (viewing from front of unit). Hold "L" bolt in place and attach plastic knob (g) from inside of unit. Tighten by hand. ⑤
6. Place colored quick connect spray tips (j) in slots on holder that's attached to wand. ⑥

Add engine oil and fuel

NOTICE You MUST properly fill engine with oil and fuel, before attempting to start pressure washer. See Operator's Manual for engine oil and fuel specifications and maintenance requirements.

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 gray oil fill cap/dipstick (B). ⑦
3. Using oil funnel (optional), slowly pour contents of provided oil bottle (h) into oil fill opening, frequently checking oil level. ⑦
4. Replace and fully tighten oil fill cap/dipstick.
5. Remove fuel cap (C). Add clean, fresh, UNLEADED fuel. Allow space in fuel tank for fuel expansion. ⑦
6. 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. ⑧
2. Keep at least 5 ft. (1.5 m) 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 (k) and attach one end of hose to base of spray gun (m). Tighten by hand. ⑨
2. Attach other end of high pressure hose (k) to high pressure outlet (D) on pump. Tighten by hand. ⑩

Connect water supply

1. Inspect garden hose inlet screen (E) for damage. ⑪

NOTICE If inlet screen is damaged or missing, DO NOT use pressure washer, call 1-800-743-4115.

2. Clean screen if necessary. Refer to operator's manual for instructions.
3. Run cold water through garden hose for 30 seconds to clean out any debris. Garden hose length must not exceed 50 feet. Turn off water supply and attach garden hose (F) to water inlet. Tighten by hand. ⑪

Start pressure washer

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

1. Turn on water supply.

▲ 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. Put on safety goggles.
3. Push trigger lock (red button) (G) on spray gun and pull trigger until water comes out in a steady stream. Release trigger to locked position. ⑫
4. Attach the wand w/spray tip holder (n) to spray gun (m). Tighten by hand. ⑬
5. Choose spray tip (j) you want to use, pull back on collar of quick connect wand (n), insert spray tip and release collar. Tug on spray tip to make sure it is securely in place. ⑭
6. Move throttle lever (H) to "Fast" position. ⑮
7. Move choke lever (J) to "Choke" position. ⑮
8. Move fuel lever (K) to "On" position. ⑮
9. Move ON/OFF switch (M) to "On" position. ⑮

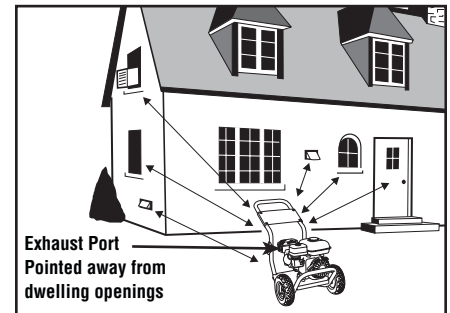
▲ WARNING Starter cord kickback (rapid retraction) can result in bodily injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Kickback will pull hand and arm toward engine faster than you can let go. High pressure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

10. 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. After each starting attempt, where engine fails to run, always point gun in safe direction and squeeze spray gun trigger to release high pressure. ⑯
11. When engine starts, slowly move choke lever (J) to "Run" position, as engine warms. If engine falters, move choke lever to "Choke" position, then to "Run" position. ⑮
12. If engine fails to start after six pulls, move choke lever (J) to "Run" position, and repeat steps 10 through 11. ⑮
13. Point gun toward surface to be cleaned. Push trigger lock (red button) and pull trigger to begin spraying.

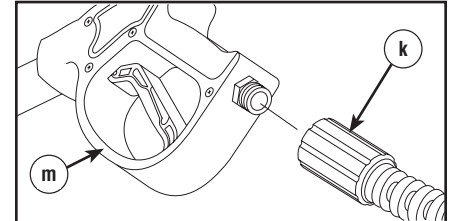
Stop pressure washer

1. Let engine idle for 2 minutes.
2. Move ON/OFF switch (M) to "Off" position. ⑮
3. Turn off water supply.
4. Always point spray gun in safe direction, push trigger lock (red button) (G), 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.

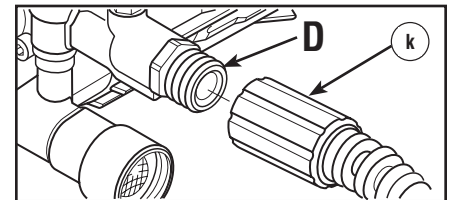
8



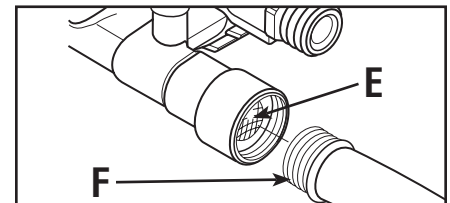
9



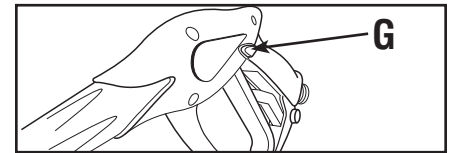
10



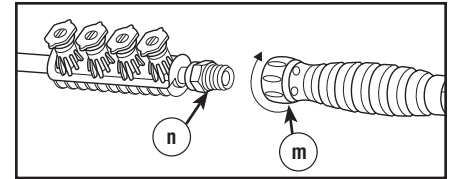
11



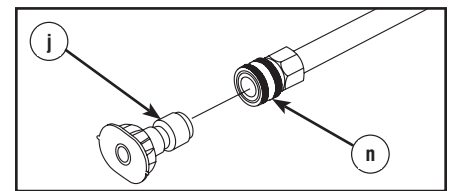
12



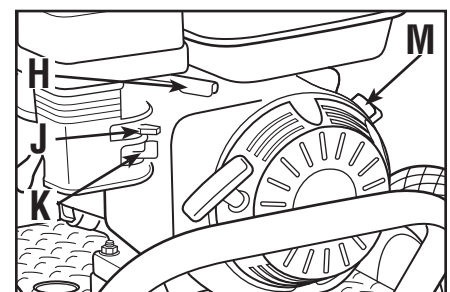
13



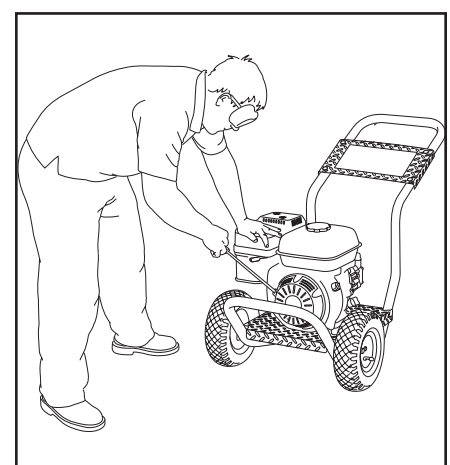
14



15



16



AVERTISSEMENT L'omission de lire et de suivre le Manuel de l'utilisateur et toutes les directives d'utilisation pourrait entraîner la mort, des blessures corporelles ou des dommages matériels.

AVERTISSEMENT L'essence et ses vapeurs sont inflammables et explosives. Arrêtez le moteur et attendez au moins 2 minutes avant de remplir le réservoir. Laissez l'essence déversée s'évaporer avant de démarrer le moteur. Laissez de l'espace pour l'expansion de l'essence.

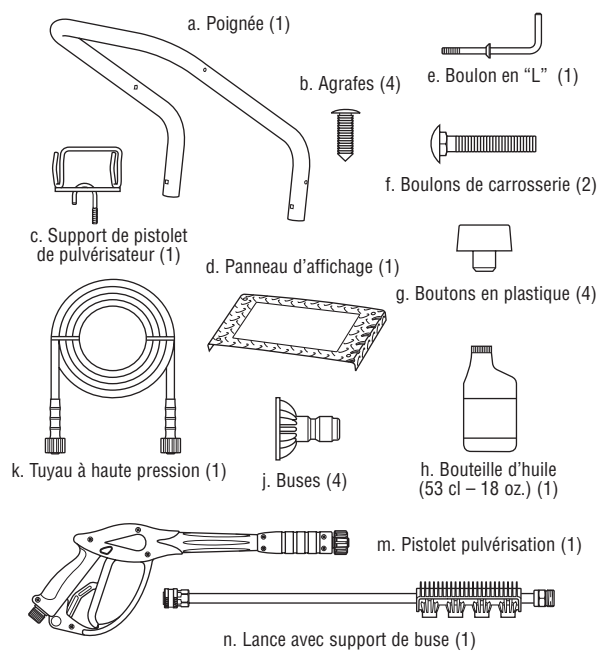
AVERTISSEMENT La vaporisation d'eau à haute pression peut couper la peau. Ne dirigez jamais le pistolet vers des personnes ou des animaux car cela risquerait d'entraîner des blessures. Le pistolet de pulvérisation retient une pression d'eau élevée, même lorsque le moteur est éteint et que l'eau est déconnectée. À chaque fois que vous arrêtez le moteur, dirigez TOUJOURS le pistolet vers un endroit sécuritaire et appuyez sur le bouton rouge et sur la détente du pistolet de pulvérisation pour libérer la haute pression.

AVERTISSEMENT Utilisation à l'extérieur SEULEMENT. Ne démarrez, ni ne faites fonctionner un moteur à l'intérieur ou dans un espace fermé, même si les fenêtres ou les portes sont ouvertes. Les moteurs en marche dégagent du monoxyde de carbone, un gaz inodore, incolore et toxique qui peut causer des nausées, l'évanouissement ou la mort.

AVERTISSEMENT Un effet de recul (réaction rapide) de la corde du démarreur pourrait entraîner des blessures corporelles. NE tirez JAMAIS sur la corde du démarreur sans avoir d'abord libéré la pression du pistolet de pulvérisation. Tirez lentement sur la corde du démarreur jusqu'à ce que vous sentiez une résistance, puis tirez rapidement. L'effet de recul tirera votre main et votre bras vers le moteur plus rapidement que vous ne pouvez relâcher la corde. La haute pression peut entraîner un effet de recul du pistolet de pulvérisation. Tenez le pistolet de pulvérisation avec les deux mains pendant l'utilisation.

AVERTISSEMENT Risque de blessure aux yeux. Le jet peut rejaillir sur vous ou propulser des objets. Portez toujours des lunettes de sécurité à aération indirecte (contre les produits chimiques) spécifiées conformes à ANSI Z87.1 lorsque vous utilisez ou que vous vous trouvez à proximité de cet appareil. N'utilisez JAMAIS de lunettes de sécurité ou de lunettes de sécurité pour condition sèche au lieu de lunettes de sécurité à aération indirecte.

Articles fournis: Manuel de l'utilisateur (Non montré)



Articles Requis :

- Couteau tout usage
- De l'essence sans plomb
- Tuyau d'arrosage, 15 m (50 pieds) ou moins
- Entonnoir pour huile (optionnel)
- Lunettes de sécurité à aération indirecte

Déballage du nettoyeur à haute pression

1. Enlevez tous les composants de la boîte d'expédition à l'exception du nettoyeur à haute pression.
2. Ouvrez la boîte d'expédition en coupant tous les coins du haut vers le bas.
3. Vérifiez que tous les articles fournis sont présents avant de débiter le montage. Si des articles sont manquants ou endommagés, ne retournez pas au magasin, appelez au **1-800-743-4115**.

Assembler du nettoyeur à haute pression

1. Placez l'assemblage de la poignée (a) sur le support de la poignée relié à l'unité principale. Assurez-vous que les trous de la poignée sont alignés avec ceux du support. **1**
- AVIS** Vous devrez peut-être déplacer latéralement les supports de la poignée afin d'aligner la poignée de façon à ce qu'elle se glisse sur les supports de la poignée.
2. Insérez les boulons de carrosserie (f) dans les trous à l'arrière de l'unité, puis fixez un bouton en plastique (g) à partir de l'avant de l'unité. Serrez à la main. **2**
3. Placez le panneau d'affichage (d) au-dessus des trous de la poignée (en regardant à partir de l'avant de l'appareil). Poussez les agrafes (b) dans les trous (A) jusqu'à ce qu'elles reposent sur le panneau d'affichage. **3**
4. Insérez le moule en broche du support de pistolet de pulvérisateur (c) par le trou situé du côté gauche de la poignée (en regardant de l'avant de l'appareil). Maintenez le moule en broche du support de pistolet de pulvérisateur et fixez un bouton en plastique (g) à partir de l'intérieur de l'unité. Serrez à la main. **4**
5. Insérez boulon en "L" (e) par le trou situé directement en dessous du panneau d'affichage, du côté droit de la poignée (en regardant de l'avant de l'appareil). Maintenez le boulon en "L" et fixez un bouton en plastique (g) depuis l'intérieur de l'unité. Serrez à la main. **5**
6. Placez les buses (j) à raccord rapide à leur emplacement approprié sur le lance avec support de buse. **6**

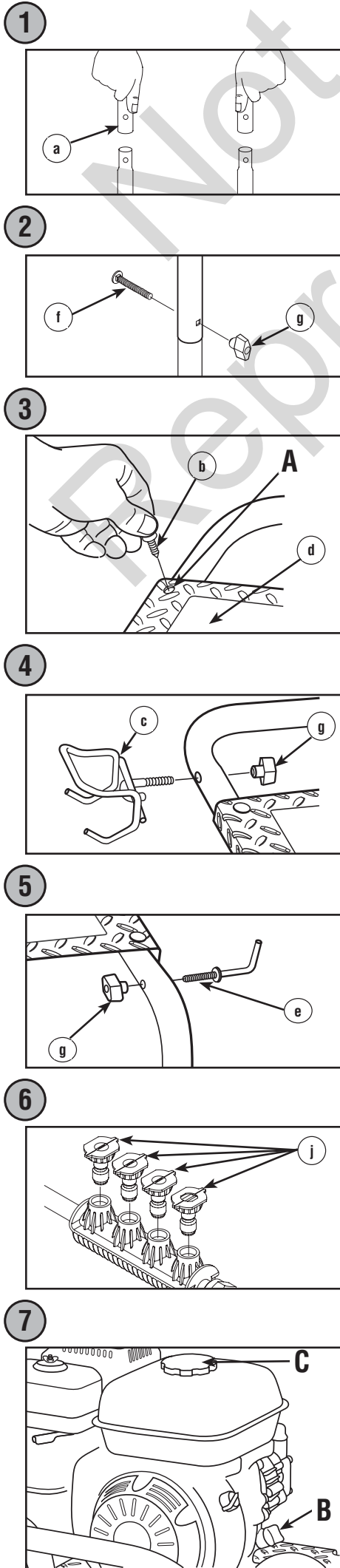
Ajout de l'huile à moteur et de l'essence

AVIS Vous DEVEZ remplir adéquatement le moteur avec de l'huile et essence, avant d'essayer de commencer nettoyeur à haute pression. Consultez le manuel de l'opérateur au sujet des spécifications pour l'essence et l'huile à moteur ainsi que les exigences de maintenance.

AVIS N'utilisez PAS de l'essence E85.

AVIS NE mélangez PAS l'huile à l'essence.

1. Déplacez le nettoyeur à haute pression à l'extérieur vers une surface plane.
2. Nettoyez la surface autour de l'orifice de remplissage d'huile et enlevez le gris bouchon/jauge d'huile (B). **7**
3. À l'aide d'un entonnoir pour huile (optionnel), versez lentement le contenu de la bouteille d'huile (h) fournie dans l'orifice de remplissage en vérifiant fréquemment le niveau d'huile. **7**
4. Remplacez le bouchon/jauge de remplissage d'huile et serrez-le solidement.
5. Enlevez le bouchon du réservoir d'essence (C). Ajoutez de l'essence SANS PLOMB fraîche et propre. Laissez de l'espace dans le réservoir d'essence pour l'expansion de l'essence. **7**
6. Remplacez le bouchon à essence. Laissez l'essence déversée s'évaporer avant de démarrer le moteur.



Déplacement du nettoyeur à haute pression vers un emplacement sécuritaire

AVERTISSEMENT Utilisation à l'extérieur SEULEMENT. Ne démarrez, ni ne faites fonctionner un moteur à l'intérieur ou dans un espace fermé, même si les fenêtres ou les portes sont ouvertes. Les moteurs en marche dégagent du monoxyde de carbone, un gaz inodore, incolore et toxique qui peut causer des nausées, l'évanouissement ou la mort.

1. Déplacez le nettoyeur à haute pression à l'extérieur vers une surface plane. Les moteurs en marche dégagent du monoxyde de carbone. **8**
2. Afin de réduire le risque d'allumage de la chaleur et des gaz d'échappement aux environs de matériau combustible, laissez un dégagement d'au moins 1.5m (5 pi) tout autour du nettoyeur à haute pression, y compris au-dessus.

Branchement du pistolet de pulvérisation

AVIS Enlevez et jetez les bouchons d'expédition de la sortie haute pression de la pompe et de l'admission de l'eau avant de brancher les boyaux.

1. Déroulez le tuyau à haute pression (k) et fixez-le à la base du pistolet pulvérisation (m). Serrez manuellement. **9**
2. Fixez l'autre extrémité du tuyau à haute pression (k) à la prise haute pression (D) sur la pompe. Serrez à la main. **10**

Raccordement de l'alimentation en eau

1. Vérifiez si la crépine d'entrée d'eau du tuyau d'arrosage (E) est endommagée. **11**

AVIS Si la crépine d'entrée d'eau est endommagée ou anquante, N'utilisez PAS le nettoyeur à haute pression, appelez au **1 (800) 743-4115**.

2. Nettoyez la crépine au besoin. Reportez-vous au Manuel de l'opérateur pour obtenir des renseignements.
3. Faites circuler de l'eau froide dans le tuyau d'arrosage pendant 30 secondes pour y déloger tous débris. Le tuyau d'arrosage ne doit pas excéder 15 m (50 pieds). Fermez l'alimentation en eau et connectez le tuyau d'arrosage (F) à l'entrée d'eau. Serrez à la main. **11**

Démarrage du nettoyeur à haute pression

AVIS Vous DEVEZ connecter et ouvrir au maximum l'alimentation en eau avant de faire démarrer le moteur.

1. Ouvrez l'alimentation d'eau.

AVERTISSEMENT 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. Portez des lunettes de sécurité.
3. Appuyez sur le verrou de la détente (bouton rouge) (G) du pistolet de pulvérisation et tirez sur la détente jusqu'à ce que l'eau sorte en jet uniforme. Relâchez le verrou de la détente à la position de verrouillage. **12**
4. Fixez la lance avec support de buse (n) au pistolet de pulvérisation (m). Serrez à la main. **13**
5. Choisissez la buse (j) que vous voulez utiliser, tirez la bague de la lance avec support de buse (n), insérez la buse, puis relâchez la bague. Vérifiez si la buse est correctement installée en tirant dessus. **14**
6. Déplacez le levier du régime du moteur (H) à la position « FAST ». **15**
7. Déplacez le levier d'étrangleur (J) à la position « CHOKE ». **15**
8. Poussez le levier d'essence (K) sur « ON ». **15**
9. Poussez l'interrupteur ON/OFF (M) sur « ON ». **15**

AVERTISSEMENT Un effet de recul (réaction rapide) de la corde du démarreur pourrait entraîner des blessures corporelles. NE tirez JAMAIS sur la corde du démarreur sans avoir d'abord libéré la pression du pistolet de pulvérisation. Tirez lentement sur la corde du démarreur jusqu'à ce que vous sentiez une résistance, puis tirez rapidement. L'effet de recul tirera votre main et votre bras vers le moteur plus rapidement que vous ne pouvez relâcher la corde. La haute pression peut entraîner un effet de recul du pistolet de pulvérisation. Tenez le pistolet de pulvérisation avec les deux mains pendant l'utilisation.

10. Lors du démarrage du moteur, placez-vous tel que recommandé, saisissez la poignée du démarreur et tirez lentement jusqu'à ce que vous sentiez de la résistance. Tirez alors rapidement pour démarrer le moteur. Après chaque tentative de démarrage, alors que le moteur n'a pas démarré, dirigez toujours le pistolet vers un endroit sécuritaire et appuyez sur la détente du pistolet de pulvérisation pour libérer la haute pression. **16**
11. Lorsque le moteur est démarré, déplacez lentement le levier d'étrangleur (J) vers la position « RUN » pendant le moteur se réchauffe. Si le moteur hésite, déplacez le levier d'étrangleur à la position « CHOKE », puis revenez à la position « RUN ». **15**
12. Si le moteur ne démarre pas après six tentatives, déplacez le levier d'étrangleur (J) à la position « RUN » et effectuez de nouveau les étapes 10 à 11. **15**
13. Pointez le pistolet vers une surface devant être nettoyée. Appuyez sur le verrou de la détente (bouton rouge) et tirez sur la détente pour commencer la pulvérisation.

Comment arrêter votre nettoyeur à pression

1. Laissez le moteur tourner au ralenti durant deux minutes.
2. Déplacez le levier du ON/OFF (M) à la position « OFF ». **15**
3. Fermez l'eau.
4. Dirigez TOUJOURS le pistolet à pulvérisation vers un endroit sécuritaire et appuyez sur le bouton rouge (G) et sur la détente du pistolet de pulvérisation pour libérer la haute pression de l'eau.
5. Déconnectez le tuyau d'arrosage de la pompe.
6. Déconnectez le boyau à haute pression de la pompe ainsi que le pistolet pour les entreposer. Reportez-vous à « Préparation de l'appareil pour l'entreposage » de la section Entretien du Manuel de l'opérateur au sujet de l'entreposage à long terme.
7. Enlevez les lunettes de sécurité.

