



# Quick Start Guide

## 2700 PSI\* Pressure Washer

## Have Questions?

Do not return to store. We can help.  
Call Customer Service Toll-Free 1-800-743-4115  
Or visit our website [BRIGGSandSTRATTON.com](http://BRIGGSandSTRATTON.com)

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

**▲ WARNING** Fuel and its vapors are extremely flammable and explosive which could cause burns, fire or explosion resulting in death, serious injury and/or property damage. Turn pressure washer engine OFF and let it cool at least 2 minutes before removing fuel cap. Let spilled fuel evaporate before starting engine. Always allow space for fuel expansion.

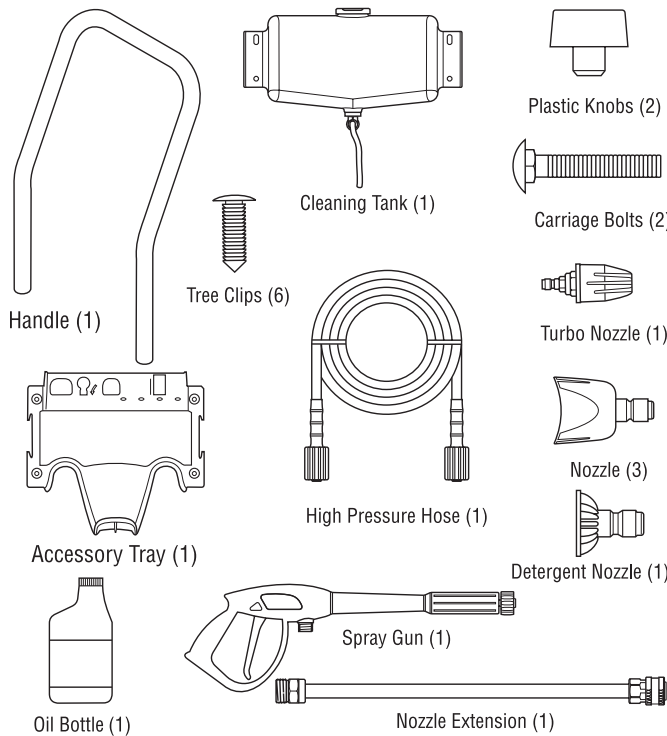
**▲ WARNING** Starter cord kickback (rapid retraction) will pull hand and arm toward engine faster than you can let go which could cause broken bones, fractures, bruises, or sprains resulting in serious injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Firmly grasp spray gun with both hands when using high pressure spray to avoid injury when spray gun kicks back.

**▲ WARNING** Running engine gives off carbon monoxide, an odorless, colorless, poison gas. Breathing carbon monoxide could result in death, serious injury, nausea or fainting. Operate this product ONLY outdoors. DO NOT operate this product inside any building or enclosure, even if windows and doors are open.

**▲ WARNING** High water pressure could cut through skin resulting in serious injury. Spray gun traps high water pressure, even when engine is stopped and water is disconnected. NEVER aim spray gun at people, animals, or plants. 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** Risk of eye injury. Spray could splash back or propel objects resulting in serious injury. 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:



### You will need:

- Utility knife • Unleaded fuel • Garden hose, 50 ft (15 m) or less • Safety goggles (indirect vented type)

### Unpack Pressure Washer

1. Remove everything from carton except pressure washer.
2. Ensure you have all included items prior to assembly. If items are damaged or missing, call 1-800-743-4115.
3. Open carton completely by cutting each corner from top to bottom.

### Attach Handle, Cleaning Tank and Accessory Tray

1. Place handle (A) onto handle supports (B) connected to main unit. Make sure holes (C) in handle align with holes (C) 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. Place cleaning tank (D) over holes on handle (E) (viewing from rear of unit). Push tree clips (F) into top holes until they sit flat against cleaning tank. **2**
3. Insert carriage bolts (G) through bottom holes of the handle, handle supports and cleaning tank from front of unit and attach a plastic knob (H) from rear of unit. Tighten by hand. **3**
4. Place accessory tray (J) over holes (K) on handle (viewing from front of unit). Push the tree clips (F) into the holes until they sit flat against the accessory tray. **4**

### Attach Detergent Siphon Hose to Pump

1. Attach detergent siphon hose (L) to barbed hose fitting (M) closest to high pressure outlet connection (N) on pump. **5**

### 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. Remove oil fill cap (P). Slowly pour entire contents of provided bottle of oil into oil fill frequently checking oil level. **6**
3. Replace and fully tighten oil fill cap.
4. Clean area around fuel fill cap, remove cap (Q). **6**
5. Slowly add regular unleaded fuel to fuel tank. Be careful not to overfill. To allow for fuel expansion, do not fill above the bottom of the fuel tank neck (R). **7**
6. Replace fuel cap. Let any spilled fuel evaporate before starting engine.

### Move Pressure Washer to Safe Operating Location

**▲ WARNING** Running engine gives off carbon monoxide, an odorless, colorless, poison gas. Breathing carbon monoxide could result in death, serious injury, nausea or fainting. Operate this product ONLY outdoors. DO NOT operate this product inside any building or enclosure, even if windows and doors are open.

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 2 shipping caps from high pressure outlet and garden hose inlet connections

1. Uncoil high pressure hose (S) and attach one end of hose to base of spray gun (T). Tighten by hand. **9**
2. Attach other end of high pressure hose (S) to high pressure outlet (N) on pump. Tighten by hand. **10**

### Connect Water Supply

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

1. Before connecting garden hose to water inlet, inspect inlet screen. **11**
2. Clean screen if it contains debris or have it replaced if damaged. DO NOT run pressure washer if inlet screen is damaged.
3. Run cold water through garden hose for 30 seconds to clean out any debris. Connect the garden hose (U) (not to exceed 50 ft. (15 m) in length) to the water inlet (V). Tighten by hand. **11**

### 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 could splash back or propel objects resulting in serious injury. 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. Press red button (W) on spray gun and pull trigger until water comes out in a steady stream. **12**
4. Attach nozzle extension (X) to spray gun (T). **13**
5. Choose Project Pro® nozzle (Y) you want to use, pull back on collar of nozzle extension (X), insert nozzle and release collar. Tug on nozzle to make sure it is securely in place. **14**
6. Push engine rocker switch (Z) to on position (I or ON). **15**

**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) will pull hand and arm toward engine faster than you can let go which could cause broken bones, fractures, bruises, or sprains resulting in serious injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Firmly grasp spray gun with both hands when using high pressure spray to avoid injury when spray gun kicks back.

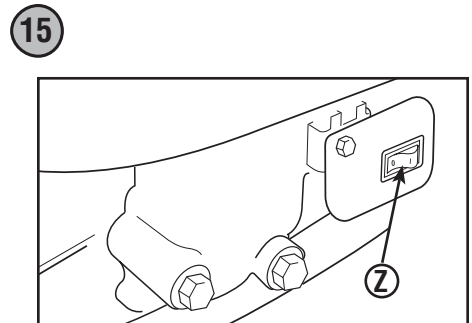
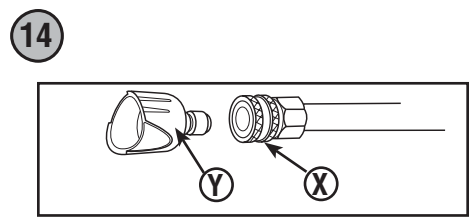
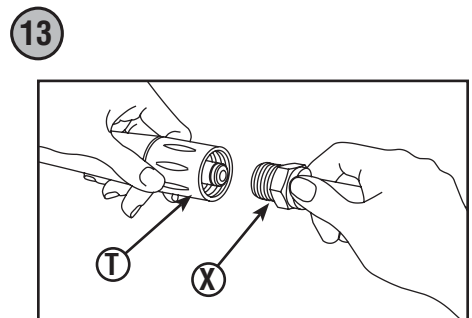
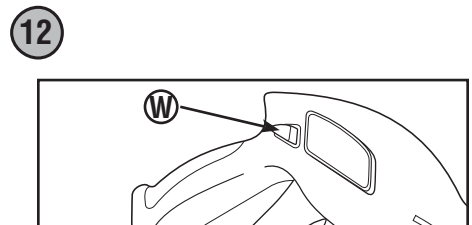
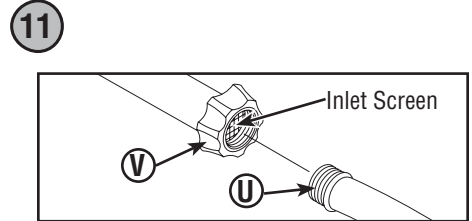
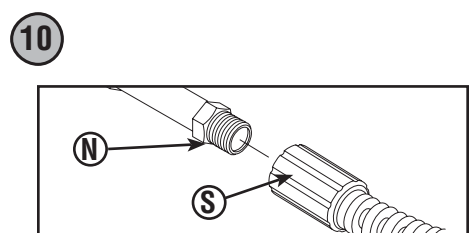
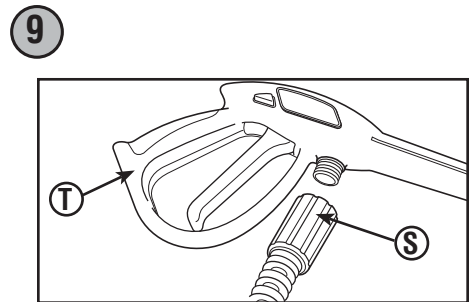
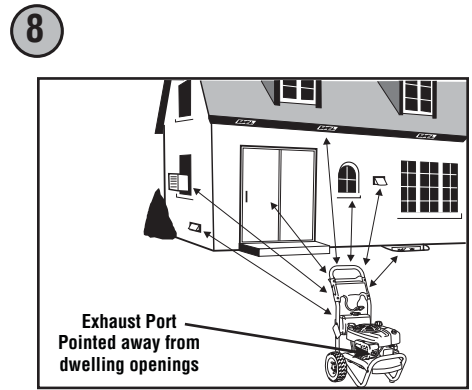
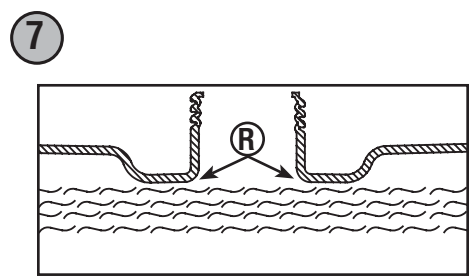
7. When starting engine, position yourself as recommended and grasp starter grip handle and pull slowly until you feel some resistance. Then pull rapidly to start engine. **16**
8. Return starter grip handle slowly. DO NOT let rope "snap back" against starter.
9. Point gun toward surface to be cleaned. Press red button and pull trigger to begin spraying.

### Stop Pressure Washer

1. Let engine idle for 2 minutes.
2. Push engine rocker switch (Z) to off position (O or OFF). **16**
3. Turn off water supply.
4. Always point spray gun in safe direction, press red button and squeeze spray gun trigger to release retained high water pressure

**▲ WARNING** Contact with muffler area could cause burns resulting in serious injury. DO NOT touch hot parts and AVOID hot exhaust gases.

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.



**▲ AVERTISSEMENT** L'omission de lire et de suivre le manuel de l'utilisateur et toutes les directives d'utilisation peut entraîner la mort, des blessures graves et des dommages matériels.

**▲ AVERTISSEMENT** L'essence et ses vapeurs sont extrêmement inflammables et explosives qui pourraient causer des brûlures, un incendie ou une explosion risquant d'entraîner la mort, des blessures graves et/ou des dommages matériels. ÉTEIGNEZ le moteur de la nettoyeur à haute pression et laissez-le refroidir pendant au moins 2 minutes avant de retirer le bouchon à essence. Laissez l'essence déversée s'évaporer avant de démarrer le moteur. Laissez de l'espace pour l'expansion de l'essence.

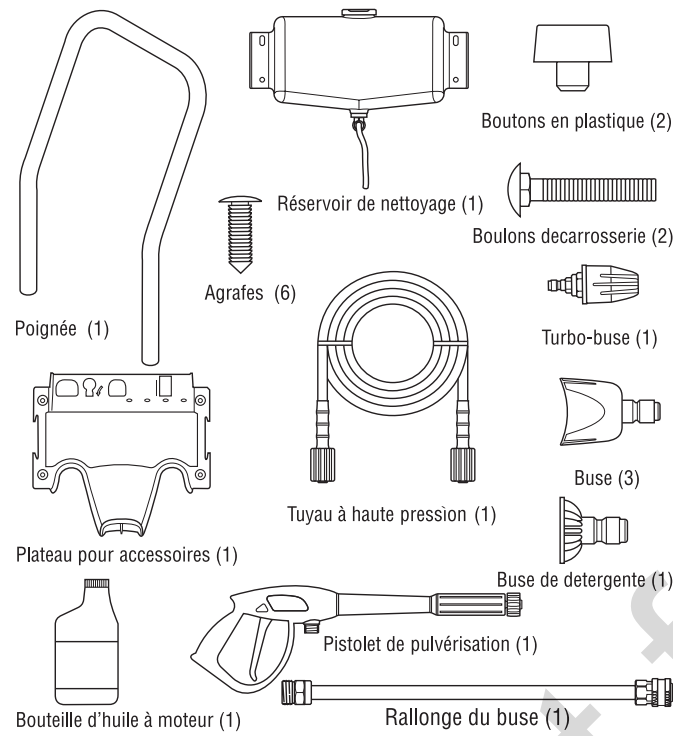
**▲ AVERTISSEMENT** Un effet de recul (réaction rapide) de la corde du démarreur tirera votre main et votre bras vers le moteur plus rapidement que vous ne pouvez relâcher la corde; ce qui pourrait causer des fractures, des ecchymoses ou des entorses risquant d'entraîner des blessures graves. NE tirez 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. Lorsque vous utilisez une vaporisation à haute pression, saisissez fermement le pistolet de vaporisation avec les deux mains afin d'éviter les risques de blessures entraînés par les effets de recul.

**▲ AVERTISSEMENT** Le moteur, lorsqu'il fonctionne, produit du monoxyde de carbone, un gaz toxique inodore et incolore. L'inhalation du monoxyde de carbone peut entraîner la mort, des blessures graves, des nausées et l'évanouissement. Faites fonctionner cet appareil UNIQUEMENT à l'extérieur. NE faites PAS fonctionner ce produit à l'intérieur d'un bâtiment ou dans un lieu clos, même si les fenêtres et les portes sont ouvertes.

**▲ AVERTISSEMENT** Pression d'eau élevée peut couper la peau et conduire à des blessures graves. Le pistolet de pulvérisation retient une pression d'eau élevée, même lorsque le moteur est éteint et que l'eau est déconnectée. N'visez JAMAIS des personnes, des animaux ou des plantes avec le pistolet pulvérisateur. 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** Risque de blessure aux yeux. Le jet peut rejaillir sur vous ou propulser des objets et entraîner des blessures graves. 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 à aération indirecte.

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



### Articles Requis :

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

### 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. Vérifiez que tous les articles fournis sont présents avant de débuter le montage. Si des articles sont manquants ou endommagés, ne retournez pas au magasin, appelez au 1 (800) 743-4115.
3. Ouvrez la boîte d'expédition en coupant tous les coins du haut vers le bas.

### Fixez la poignée, réservoir de nettoyage et le plateau pour accessoires

1. Placez l'assemblage de la poignée (A) sur le support de la poignée (B) relié à l'unité principale. Assurez-vous que les trous (C) de la poignée sont alignés avec ceux trous (C) 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. Placez le réservoir de nettoyage (D) au-dessus des trous de la poignée (E) (en regardant à partir de l'arrière de l'unité). Poussez les agrafes (F) dans les trous supérieurs jusqu'à ce qu'elles reposent sur le réservoir de nettoyage. ②

3. Insérez les boulons de carrosserie (G) dans les trous au bas du poignée, ses supports à partir, et réservoir de nettoyage de l'avant de l'unité puis fixez un bouton en plastique (H) à partir de l'arrière de l'unité. Serrez à la main. ③

4. Placez le plateau pour accessoires (J) au-dessus des trous (K) de la poignée (en regardant à partir de l'avant de l'appareil). Poussez les agrafes (F) dans les trous jusqu'à ce qu'elles reposent sur le plateau pour accessoires. ④

### Fixez le tube de siphonnement du détergent à la pompe

1. Branchez le tube de siphonnement du détergent (L) aux raccords du boyau à barbelure (M) le plus près à l'haute connexion de sortie de pression sur la pompe. ⑤

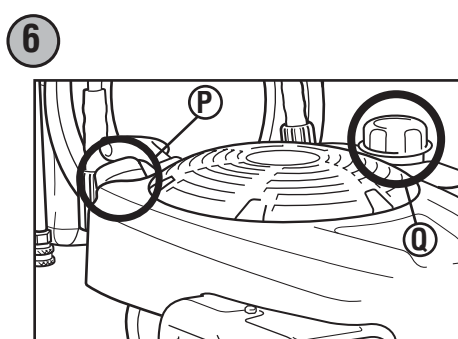
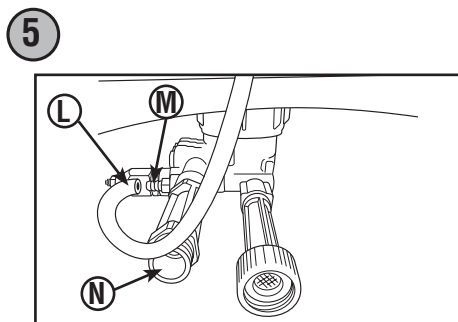
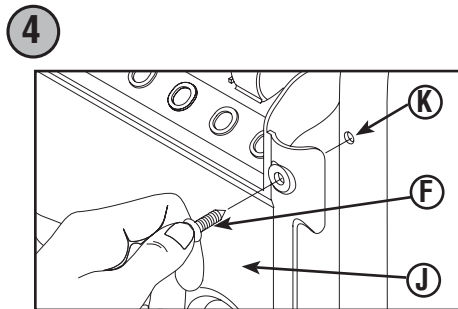
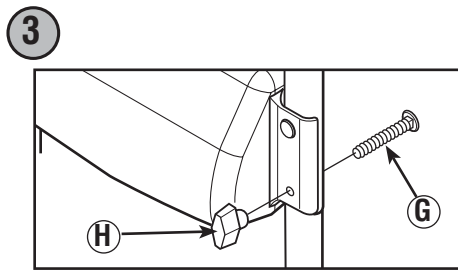
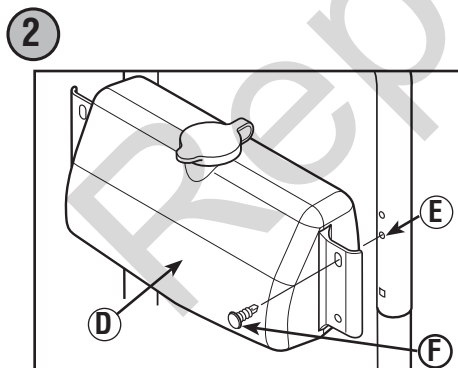
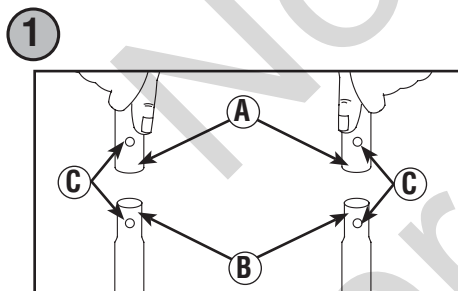
### Ajout de l'huile à moteur et de l'essence

**AVIS** Vous DEVEZ remplir adéquatement le moteur avec de l'huile, avant d'essayer de faire démarrer le nettoyeur à haute pression.

**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. Retirez le couvercle de l'orifice de remplissage d'huile (P). Versez bouteille d'huile lentement dans l'orifice de remplissage en vérifiant fréquemment le niveau d'huile. ⑥
3. Remplacez le bouchon de remplissage d'huile et serrez-le solidement.
4. Nettoyez la partie autour du bouchon du réservoir d'essence, enlevez le bouchon (Q). ⑥
5. Ajoutez lentement de l'essence sans plomb ordinaire dans le réservoir d'essence. Faites attention de ne pas le remplir en excès. Pour laisser de l'espace pour l'expansion du combustible, ne remplissez pas jusqu'au-dessus de la partie inférieure du goulot de remplissage du réservoir d'essence (R). 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** Le moteur, lorsqu'il fonctionne, produit du monoxyde de carbone, un gaz toxique inodore et incolore. L'inhalation du monoxyde de carbone peut entraîner la mort, des blessures graves, des nausées et l'évanouissement. Faites fonctionner cet appareil UNIQUEMENT à l'extérieur. NE faites PAS fonctionner ce produit à l'intérieur d'un bâtiment ou dans un lieu clos, même si les fenêtres et les portes sont ouvertes.

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 1.5 m (5 pieds) tout autour du nettoyeur à haute pression, y compris au-dessus.

### Branchement du pistolet de pulvérisation

**AVIS** Enlevez et jetez les 2 bouchons d'expédition des raccords de la sortie haute pression et du tuyau d'arrosage.

1. Déroulez le tuyau à haute pression (S) et fixez-le à la base du pistolet pulvérisateur (T). Serrez manuellement. ⑨
2. Fixez l'autre extrémité du tuyau à haute pression (S) à la prise haute pression sur la pompe (N). Serrez manuellement. ⑩

### Raccordement de l'alimentation en eau

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

1. Avant de brancher votre tuyau d'arrosage à la prise d'eau, inspectez le filtre intégré. ⑪
2. Nettoyez le filtre intégré si elle contient des débris, remplacez-la si elle est endommagée. NE vous servez PAS du nettoyeur à pression si le filtre intégré est endommagé.
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 (U) à l'entrée d'eau (V). 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. Portez des lunettes de sécurité.

**▲ AVERTISSEMENT** Risk of eye injury. Spray could splash back or propel objects resulting in serious injury. 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. Ouvrez l'alimentation d'eau.
3. Appuyez sur le bouton rouge (W) du pistolet et sur la détente pour purger la pompe de l'air et des impuretés qui s'y trouvent. ⑫
4. Fixez la rallonge du buse (X) au pistolet de pulvérisation (T). ⑬
5. Choisissez le buse (Y) Project Pro® que vous voulez utiliser, tirez la bague de la rallonge du buse (X), insérez le buse, puis relâchez la bague. Vérifiez si la buse est correctement installée en tirant dessus. ⑭
6. Placez l'interrupteur à bascule (Z) à la position de marche (I ou ON). ⑮

**AVIS** Votre moteur est doté d'une caractéristique exclusive à Briggs & Stratton appelée ReadyStart®, qui n'exige ni amorçage ni étranglement et qui offre un démarrage amélioré, sans tracas.

**▲ AVERTISSEMENT** Starter cord kickback (rapid retraction) will pull hand and arm toward engine faster than you can let go which could cause broken bones, fractures, bruises, or sprains resulting in serious injury. NEVER pull starter cord without first relieving spray gun pressure. Pull starter cord slowly until resistance is felt, then pull rapidly. Firmly grasp spray gun with both hands when using high pressure spray to avoid injury when spray gun kicks back.

7. 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. ⑮
8. Ramenez la poignée du démarreur lentement. NE laissez PAS le cordon se frapper contre le démarreur.
9. Pointez le pistolet de pulvérisation vers une surface devant être nettoyée. Appuyez sur le bouton rouge et tirez sur la détente pour commencer la pulvérisation.

### Arrêt du nettoyeur à haute pression

1. Laissez le moteur tourner au ralenti durant deux minutes.
2. Placez l'interrupteur à bascule (Z) à la position de marche (O ou OFF). ⑮
3. Fermez l'eau.
4. Dirigez toujours le pistolet de pulvérisation vers un endroit sécuritaire, appuyez sur le bouton rouge et appuyez sur la détente pour libérer la haute pression d'eau retenue.

**▲ AVERTISSEMENT** Tout contact avec la zone du silencieux peut causer des brûlures risquant d'entraîner des blessures graves. NE touchez PAS aux pièces chaudes et ÉVITEZ le contact avec les gaz d'échappement.

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.

