



Quick Setup Guide

JOHN DEERE 3300 MAX PSI* Pressure Washer

Read the manuals that came with your pressure washer for:

- Important safety warnings
- Further explanation of features
- Operating instructions

Problem? Call 1-888-228-3068



▲ 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 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 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 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 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.

Unpack the pressure washer

1. Remove everything from carton except pressure washer.
2. Open carton completely by cutting each corner from top to bottom. (See Figure 1)
3. Ensure you have all included items prior to assembly. If items are damaged or missing, call 1-888-228-3068, do not return to store.

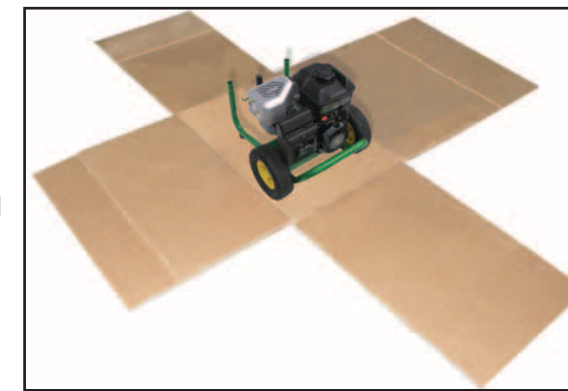


FIGURE 1

Attach the handle

1. Slide handle onto two upright posts (A).
2. Insert 2 carriage bolts toward engine (as shown), through holes at bottom of handle and fully tighten with 2 plastic knobs. (See Figure 2)
3. Store accessories as shown in overview.



FIGURE 2

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 (B) (See Figure 3) and remove yellow oil fill cap. Using oil funnel (optional), slowly pour contents of provided oil bottle into oil fill opening.
3. Replace oil fill cap and fully tighten.
4. Clean area around fuel fill cap (C) (See Figure 3), remove cap. Slowly add regular unleaded fuel to fuel tank. Be careful not to overfill. Allow about 1.5 in. (4 cm) of tank space for fuel expansion.
5. Replace fuel cap. Let any spilled fuel evaporate before starting engine.

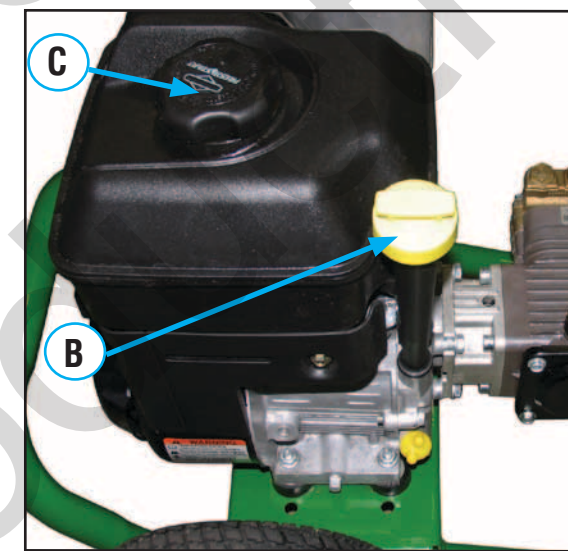


FIGURE 3

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. 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. (See Figure 4)
2. Running engines give off carbon monoxide.

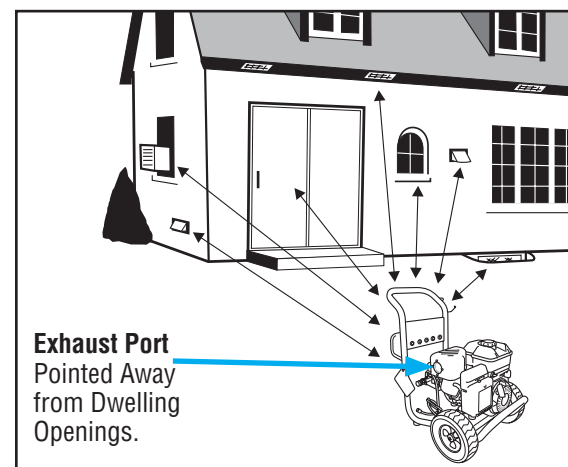


FIGURE 4

Connect the spray gun

1. Attach high pressure hose to spray gun. Pull back on collar of quick-connect, insert fitting and release collar. Pull the high pressure hose to verify that this well-staged. (See Figure 5)
2. Remove and discard 2 shipping caps from high pressure outlet and garden hose inlet connections.
3. Uncoil high pressure hose and attach to high pressure outlet. (See Figure 6)

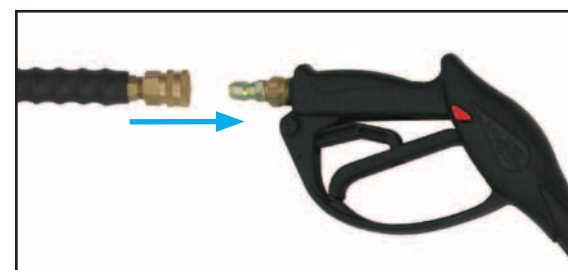


FIGURE 5

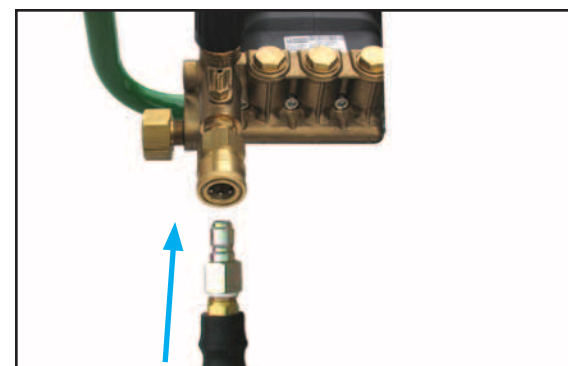


FIGURE 6

Connect water supply

1. Inspect garden hose water inlet screen (D) for damage. (See Figure 7) Clean screen if it contains debris or have it replaced if damaged.

NOTICE If inlet screen is damaged or missing, DO NOT use pressure washer, call 1-888-228-3068.

2. Run cold water through garden hose for 30 seconds to clean out any debris. Garden hose length must not exceed 50 ft. (15m).
3. Turn off water supply and attach garden hose to water inlet. Tighten by hand. (See Figure 7)

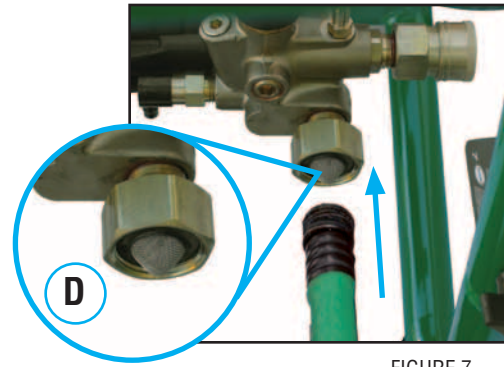


FIGURE 7

Start the pressure washer

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

1. Turn on water supply.
2. 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.

3. Push trigger lock (red button) (E) (See Figure 8) on spray gun and pull trigger until water comes out in a steady stream. Release trigger to locked position.
4. Attach spray wand to spray gun. (See Figure 9)
5. Choose Quick Connect spray tip you want to use, pull back on collar of quick-connect wand, insert spray tip and release collar. (See Figure 10) Tug on spray tip to make sure it is securely in place.
6. Move fuel lever (G) to ON position. (See Figure 11)
7. Move throttle (H) to FAST (⚡) position. (See Figure 11)
8. Move choke lever (F) to CHOKED position. (See Figure 11)

▲ 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.

9. When starting engine, hold top of air cleaner with left hand. With your right hand, pull cord slowly until resistance is felt and then pull rapidly to avoid kickback. (See Figure 12)
10. After each starting attempt, where engine fails to run, always point gun in safe direction press red safety button, (Figure 8, E) and squeeze spray gun trigger to relieve retained high water pressure.
11. Move choke lever (See Figure 11, F) to RUN position as engine warms.
12. Point gun toward surface to be cleaned. Push trigger lock and pull trigger to begin spraying.

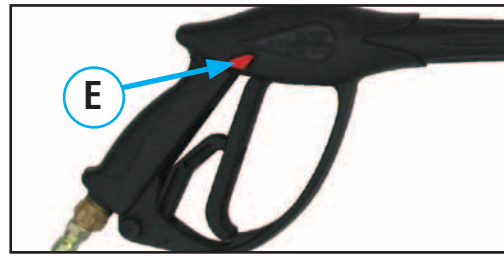


FIGURE 8



FIGURE 9

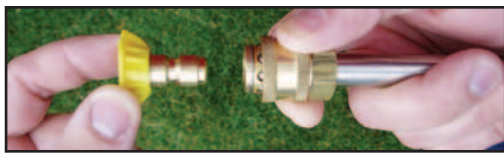


FIGURE 10

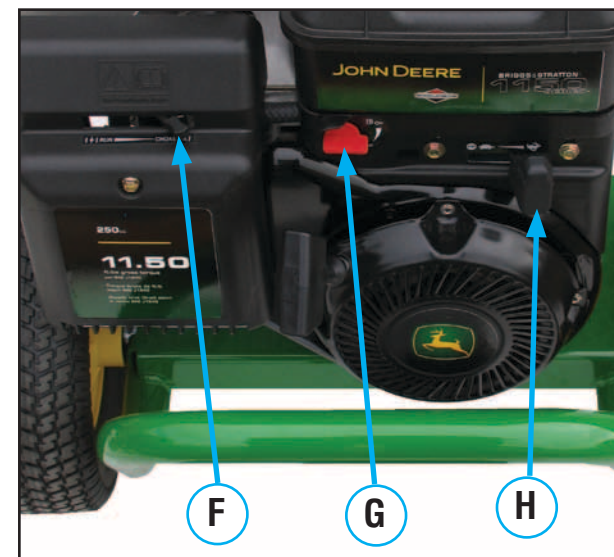


FIGURE 11

Stop the pressure washer

1. Let engine idle for 2 minutes.
2. Move fuel valve (G) to OFF position. (See Figure 11)
3. Move throttle lever (H) to STOP (⏹) position. (See Figure 11)

4. Turn off water supply. Point spray gun in safe direction, press red safety button, (Figure 8, E) and squeeze spray gun trigger to relieve retained high water pressure.

NOTICE Spray gun traps high water pressure, even when engine is stopped and water is disconnected.

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.

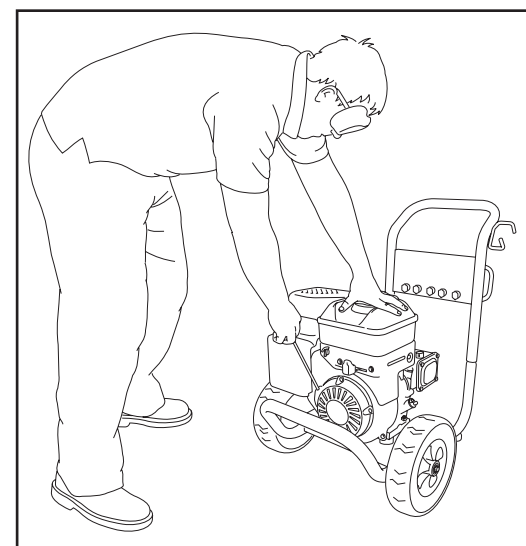


FIGURE 12

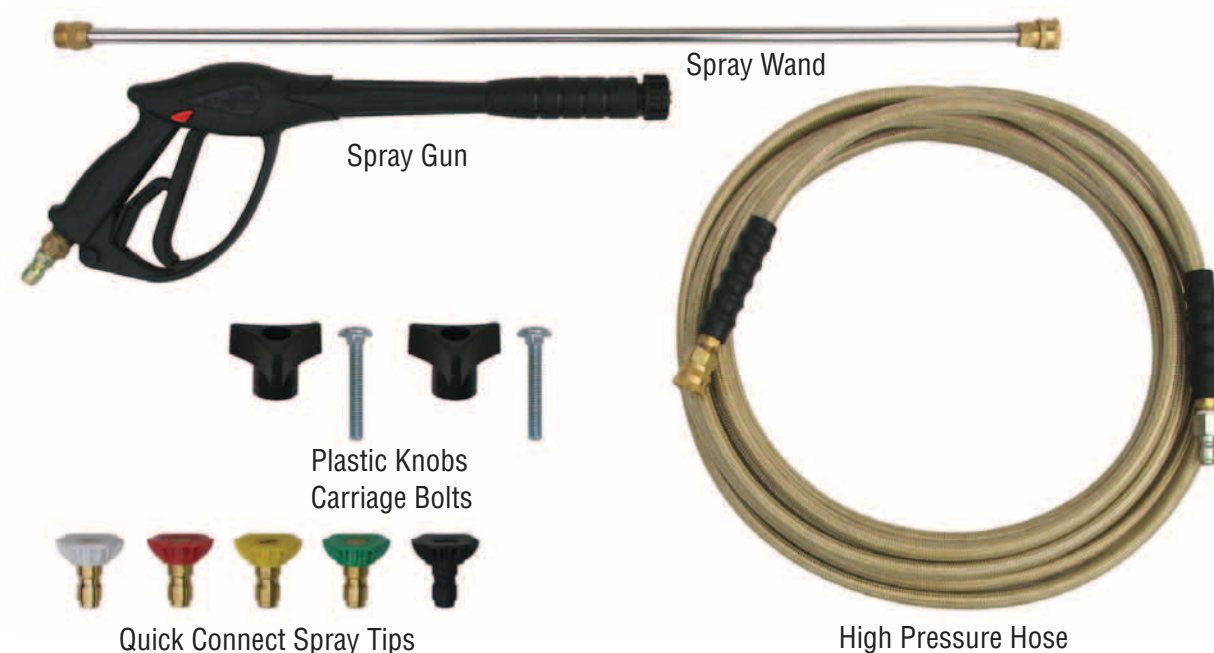
3300 Overview



Items that you will need:

- Unleaded Fuel
- Oil Funnel (Optional)
- Garden Hose 50 ft. (15 m) or less
- Safety goggles (indirect vented type)
- Utility Knife

Items Included: Handle, Bottle of Oil and Operator's Manual (Not Shown)





Guide de configuration rapide

Nettoyeur à haute pression de 3300 lb/po²*

Lire les manuels fournis avec le nettoyeur à haute pression au sujet de:

- Avertissements de sécurité importants
- Explication additionnelle sur les caractéristiques
- Instructions d'utilisation

Problème? Veuillez téléphoner au 1-888-228-3068



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 (rétroaction 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 pour condition sèche au lieu de lunettes de sécurité à aération indirecte.

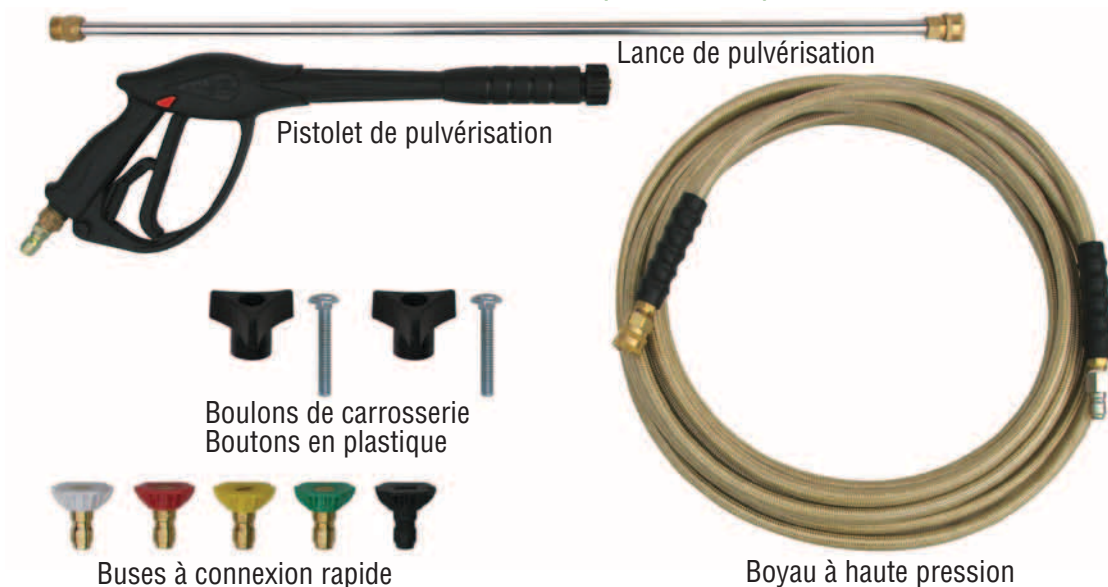
Aperçu du 3300



Articles requis:

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

Articles fournis : Poignée, Bouteille d'huile à moteur, et Manuel de l'utilisateur (Non montré)



Desembalaje de la limpiadora a presión

1. Enlevez tous les composants de la boîte d'expédition à l'exception du nettoyeur à pression.
2. Ouvrez la boîte d'expédition en coupant tous les coins du haut vers le bas. (See Figure 1)
3. Vérifiez toutes les pièces et accessoires du nettoyeur à pression. Si certaines des pièces énumérées ci-dessus sont manquantes ou endommagées, appelez la ligne d'assistance pour les nettoyeur à pression au **1-888-228-3068**.

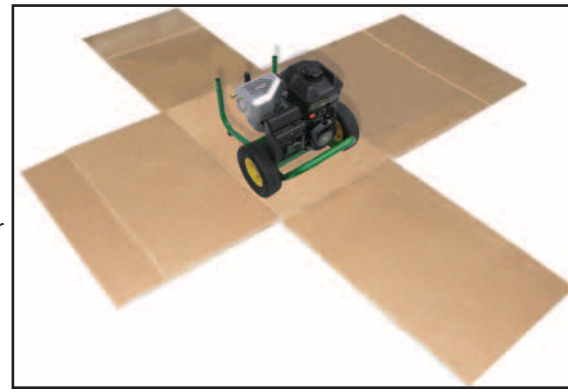


FIGURE 1

Fixez la poignée

1. Placez l'assemblage de la poignée (A).
2. Insérez 2 boulons de carrosserie vers le côté du moteur (tel que montré), par les trous au bas de la poignée. Serrez solidement avec les 2 boulons en plastique. (See Figure 2)
3. Rangez les accessoires tel que montré dans l'aperçu.



FIGURE 2

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. Nettoyez la surface autour de l'orifice de remplissage d'huile (B) (See Figure 3) et enlevez la jauge d'huile. CÀ l'aide d'un entonnoir pour huile (optionnel), versez lentement le contenu complet de la bouteille d'huile fournie dans l'orifice de remplissage.
3. Remplacez la jauge d'huile et serrez-la solidement.
4. Nettoyez la partie autour du bouchon du réservoir d'essence, enlevez le bouchon (C), (See Figure 3) Ajoutez lentement de l'essence "SANS PLOMB" dans le réservoir. Utilisez un entonnoir pour éviter d'en renverser. Remplissez lentement le réservoir jusqu'à environ 4 cm (1.5 in) po en dessus du col de remplissage.
5. Installez le bouchon à essence et attend le carburant renversé pour s'évaporer.

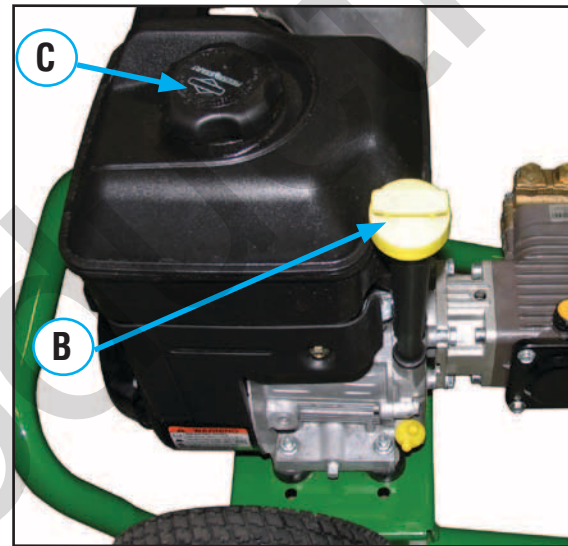


FIGURE 3

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. (See Figure 4)
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 pi) tout autour du nettoyeur à haute pression, y compris au-dessus.

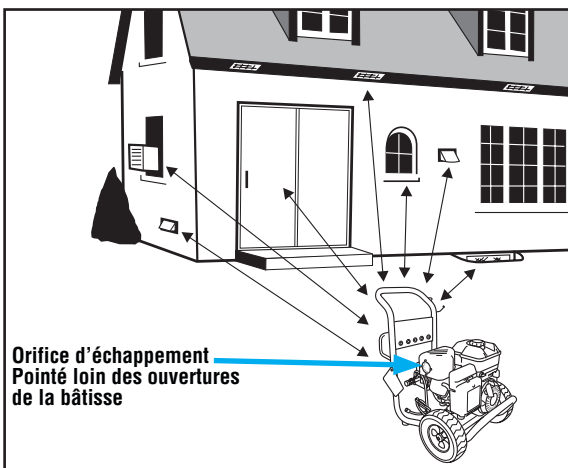


FIGURE 4

Branchement du pistolet de pulvérisation

1. Fixez le boyaux à haute pression au pistolet de pulvérisation. Tirez la bague du raccord à connexion rapide, insérez le boyaux de pulvérisation et relâchez la bague. Vérifiez si le boyaux à haute pression est correctement installé en tirant dessus. (See Figure 5)
2. 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.
3. Déroulez le boyaux à haute pression et raccordez-le à la sortie haute pression. (See Figure 6)

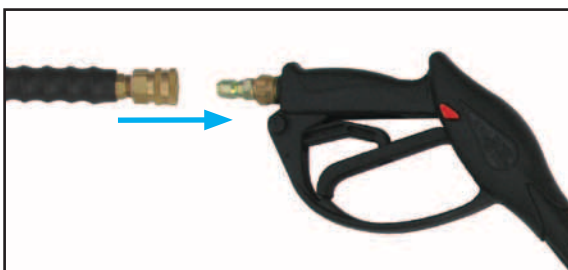


FIGURE 5

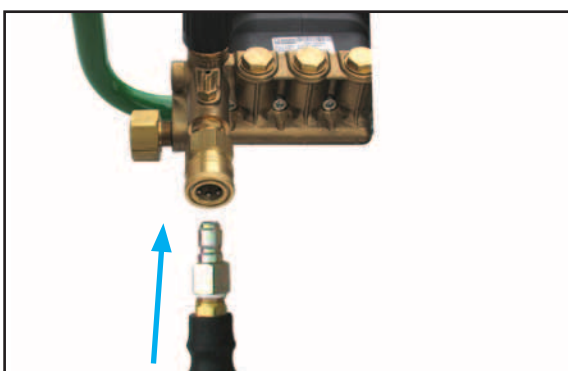


FIGURE 6

Raccordement de de agua l'alimentation en eau

1. Vérifiez si la crépine d'entrée d'eau du tuyau d'arrosage (D) est endommagée. (See Figure 7) Nettoyer l'écran s'il contient du débris ou à l'a remplacé si endommagé.

AVIS Si la crépine d'entrée d'eau est endommagée ou manquante, N'utilisez PAS le nettoyeur à haute pression, appelez au **1-888-228-3068**.

2. 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).
3. Fermez l'alimentation en eau et connectez le tuyau d'arrosage à l'entrée d'eau. Serrez à la main. (See Figure 7)

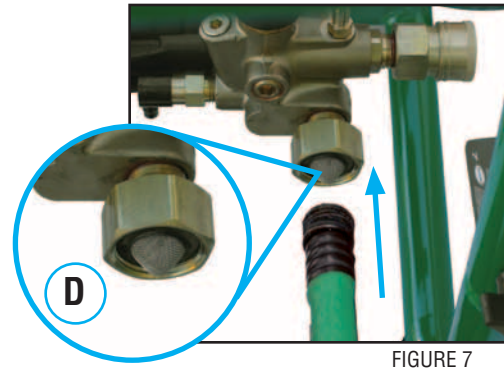


FIGURE 7

Démarrage du nettoyeur à haute pression

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

4. Ouvrez l'alimentation d'eau..
5. Portez des lunettes de sécurité.

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 pour condition sèche au lieu de lunettes de sécurité à aération indirecte.

6. Appuyez sur le verrou de la détente (bouton rouge) (E) (See Figure 8) 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.
7. Fixez la lance de pulvérisation au pistolet de pulvérisation. (See Figure 9)
8. Choisissez la buse à connexion rapide que vous voulez utiliser, tirez la bague de la lance à connexion rapide, insérez la buse, puis relâchez la bague. (See Figure 10) Vérifiez si la buse est correctement installée en tirant dessus.
9. Déplacez le levier d'essence à la position «ON». (See Figure 11)
10. Déplacez le levier du régime à la position «FAST» (↩). (See Figure 11)
11. Déplacez le levier d'étrangleur à la position «CHOKE». (See Figure 11)
12. 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. (See Figure 12)



FIGURE 8



FIGURE 9

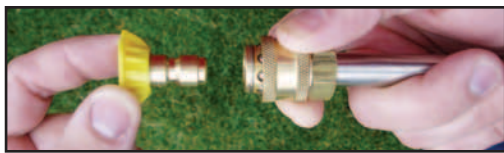


FIGURE 10

AVERTISSEMENT Un effet de recul (rétroaction 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.

13. Après chaque tentative de démarrage, alors que le moteur n'a pas démarré, dirigez toujours le pistolet à pulvérisation vers un endroit sécuritaire et appuyez sur le bouton rouge de sécurité et sur la détente du pistolet de pulvérisation pour libérer la haute pression
14. Déplacez le levier d'étrangleur (See Figure 11, F) vers la position «RUN» pendant le réchauffement du moteur.
15. Pointez le pistolet de pulvérisation vers une surface devant être nettoyée. Appuyez sur le bouton rouge de sécurité et tirez sur la détente pour commencer la pulvérisation.

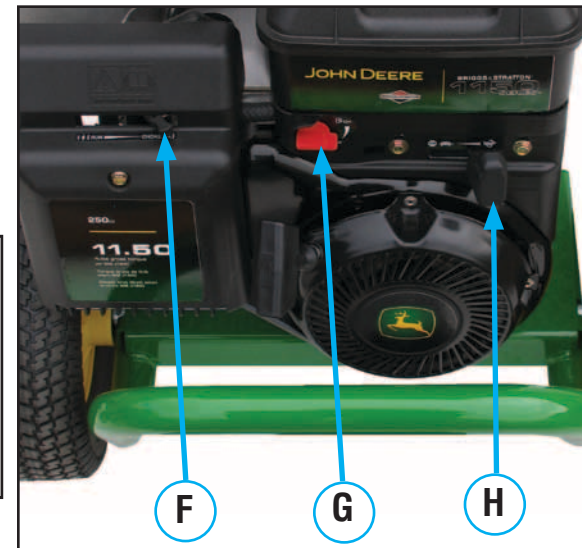


FIGURE 11

Arrêt du nettoyeur à haute pression

1. Laissez le moteur tourner au ralenti durant deux minutes.
2. Déplacez le levier d'essence (G) à la position «OFF». (See Figure 11)
3. Déplacez le levier du régime (H) à la position «STOP» (⏹). (See Figure 11)
4. Fermez l'eau.
5. Appuyez sur le bouton rouge de sécurité. (Figure 8, E) Dirigez toujours le pistolet de pulvérisation vers un endroit sécuritaire et appuyez sur la détente pour libérer la haute pression d'eau retenue.

AVIS Le pistolet de pulvérisation retient une pression d'eau élevée, même lorsque le moteur est éteint et que l'eau est déconnectée.

6. Déconnectez le tuyau d'arrosage de la pompe.
7. Déconnectez le boyaux 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.
8. Enlevez les lunettes de sécurité.

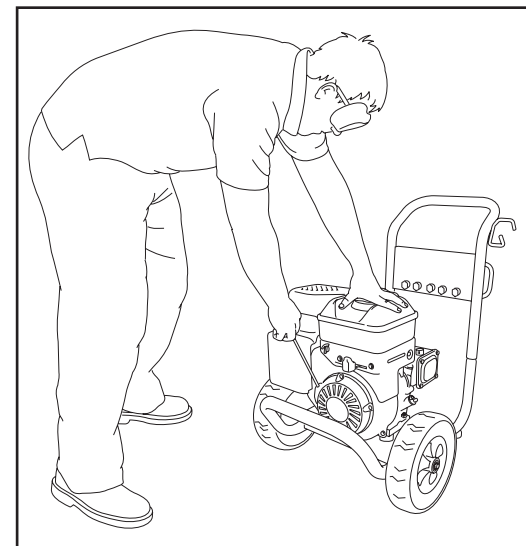


FIGURE 12