



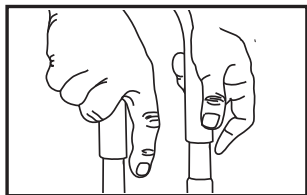
## QUICK SET UP GUIDE

Ethanol Percentage <10% NO 15% - 30% - 85%

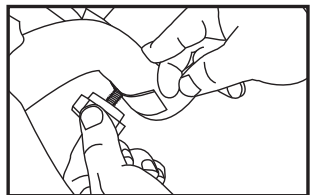
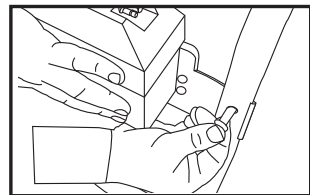
**Warning:** To reduce the risk of injury, read the pressure washer instruction manual and the engine instruction manual before operating pressure washer.

**NOTICE:** Use of fuels with greater than 10% ethanol are not approved for use in this product per EPA regulations and will damage the unit and void the warranty.

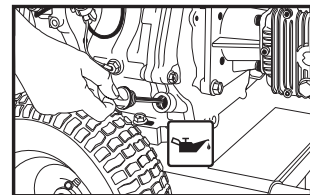
**A** **Install the handle**  
Place handle onto frame, and slide the handle assembly onto the frame until into place.



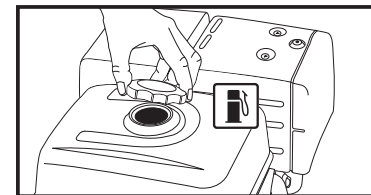
**B** **Attach Battery Box Mounting Bracket**  
Align the holes in the battery box mounting bracket with the holes in the frame. Push the saddle bolt through the bracket and frame, secure with knob. Tighten knob securely.



**C** **Add/ Check Oil**  
The engine is shipped without oil. Before starting engine, add the oil provided. Check oil level prior to each use. Refer to Engine Owner's Manual for complete procedure.



**D** **Add Gasoline**  
In a well ventilated outdoor area add fresh, high quality, unleaded gasoline with a pump octane rating of 86 or higher do not overfill. Wipe up spilled fuel before starting the engine. Refer to Engine Owner's Manual for complete procedure.



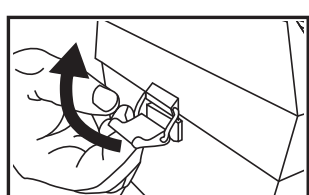
**Important:** Ethanol Shield™ (sold separately) is a fuel stabilizer that helps eliminate and prevent ethanol related problems in power equipment. Follow the instructions on the container and add to the gasoline

**DANGER:**

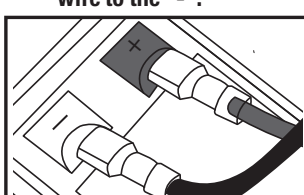
- Never run engine indoors, or in enclosed, poorly ventilated areas. Engine exhaust contains carbon monoxide, an odorless and deadly gas.
- Risk of fluid injection and laceration. When using the high-pressure setting, DO NOT allow the high-pressure spray to come in contact with unprotected skin, eyes or with any pets or animals. serious injury will occur.

### BATTERY SET UP GUIDE

**1** Open battery box.



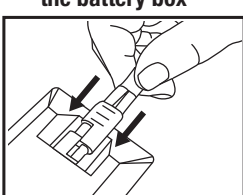
**2** Connect the red wire to the "+" and the black wire to the "-".



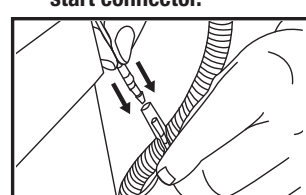
**3** Close the battery box



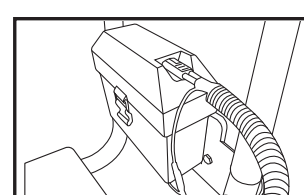
**4** Connect engine start connector to the battery box



**5** Connect the bullet connector to the engine start connector.



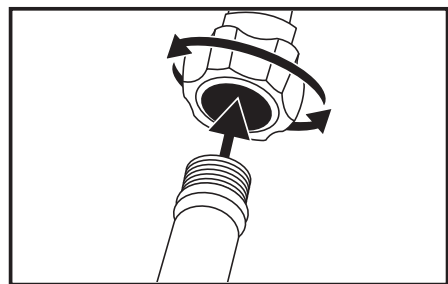
**6** Complete battery box assembly shown.



### QUICK START GUIDE

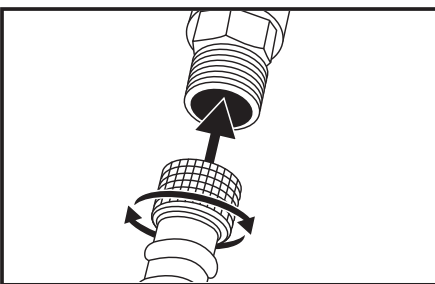
**1** **Connect Garden Hose to Pump**

Thread the garden hose to the pump inlet.



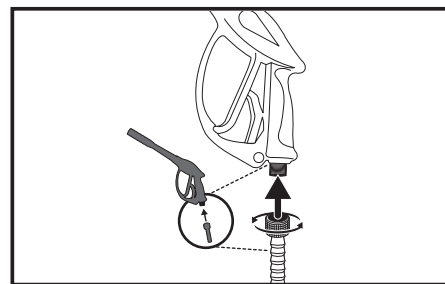
**2** **Connect High Pressure Hose to Pump**

Thread the high pressure hose to the pump outlet.



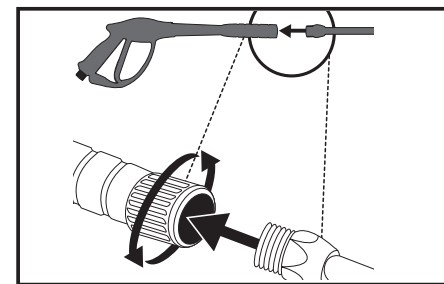
**3** **Connect High Pressure Hose to Spray Gun**

Thread the other end of the high pressure hose to the spray gun.



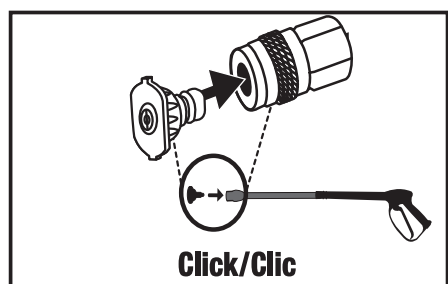
**4** **Connect Spray Wand to Spray Gun**

Thread the spray wand into the end of the spray gun.



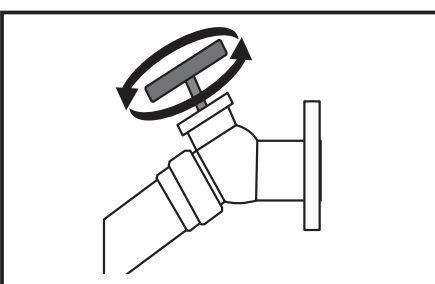
**5** **Connect QC Nozzles to Spray Wands**

Pull quick connect coupler back and insert nozzle. Release quick connect coupler and twist nozzle to make sure it is secure in coupler.



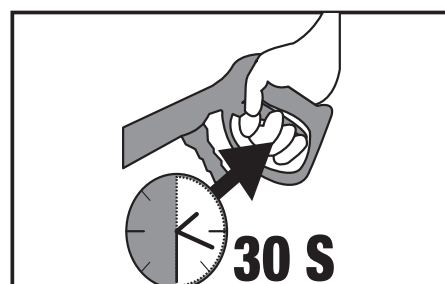
**6** **Turn Water Faucet Completely On**

Do not run the unit without water supply connected and turned on. Use Cold Water Only. NOTE: Unit equipped with water sensing device, shuts down machine if the presence of water is not detected.

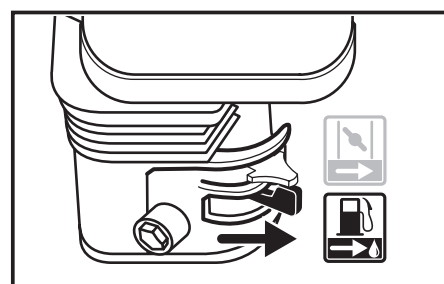


**7** **Release Air from System**

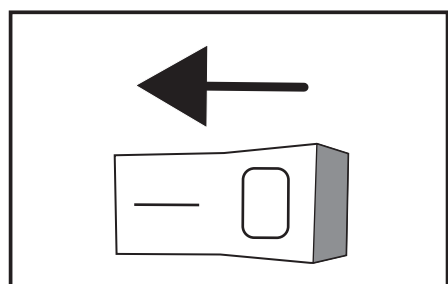
Release all air from the pump and high pressure hose by depressing trigger until a steady stream of water is present. Approximately 30 seconds.



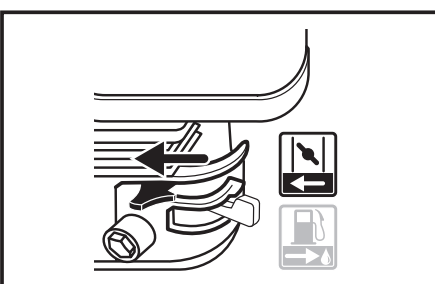
**8** **Verify the Fuel Switch is in the ON Position**



**9** **Verify the Engine Switch is turned to the ON Position**

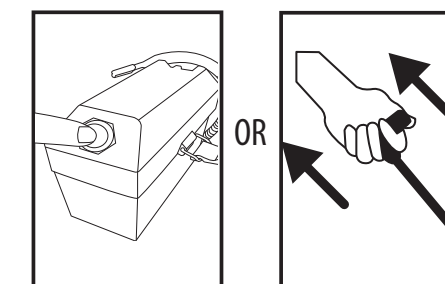


**10** **Move the Choke to the CLOSED Position**



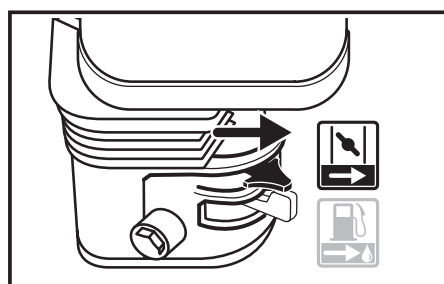
**11** **Press the starter button OR pull the recoil starter grip**

Press the starter button for 3 seconds to start engine OR Pull the recoil starter grip to start the engine. Repeat as needed.



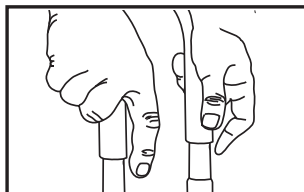
**12** **Move the Choke to the OPEN Position**

Gradually move the Choke to the OPEN Position after engine starts.

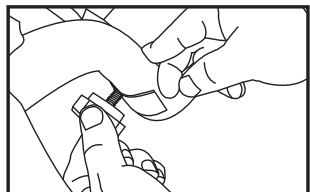
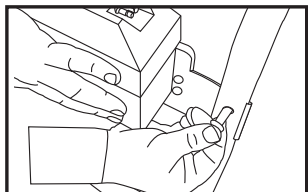


**WARNING:** This Guide is not a substitute for reading the instruction manual. User must read and understand operator's manual before using this product

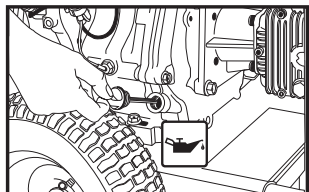
**A** Installez la poignée  
Placez la poignée sur le cadre, et faites glisser l'ensemble de poignée sur le cadre jusqu'à ce qu'il soit en place.



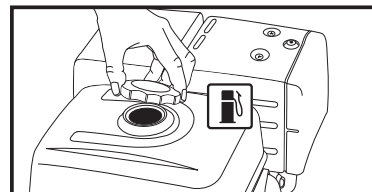
**B** Fixez le support de montage du boîtier de batterie  
Alignez les trous du support de montage du boîtier de batterie avec les trous du cadre. Poussez le boulon de selle à travers le support et le cadre, fixez avec le bouton. Serrez fermement le bouton.



**C** Ajouter / vérifier l'huile  
Le moteur est expédié sans huile. Avant de démarrer le moteur, ajoutez de l'huile à condition de. Vérifiez le niveau d'huile avant chaque utilisation. Consultez le manuel du propriétaire du moteur pour connaître la procédure complète.



**D** Ajouter de l'essence  
Dans un espace extérieur bien ventilé, ajoutez de l'essence sans plomb fraîche de haute qualité avec un indice d'octane de 86 ou plus. Essuyez le carburant renversé avant de démarrer le moteur. Reportez-vous au manuel du propriétaire du moteur pour connaître la procédure complète



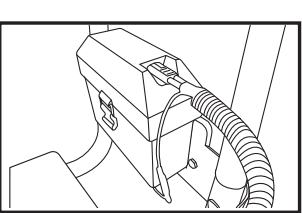
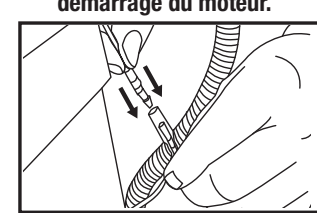
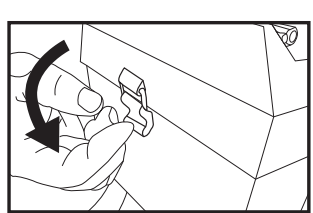
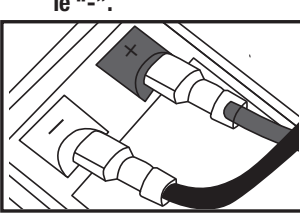
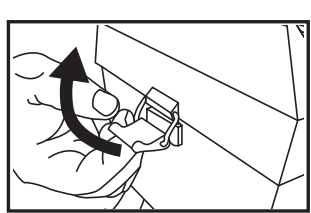
**Important:** Ethanol Sheild™ (vendu séparément) est un stabilisateur de carburant qui aide à éliminer et à prévenir les problèmes liés à l'éthanol dans les équipements électriques. Suivez les instructions sur le contenant et ajoutez à l'essence.

**DANGER:**

- Ne jamais faire fonctionner le moteur à l'intérieur ou dans des zones fermées mal ventilées. Les gaz d'échappement du moteur contiennent du monoxyde de carbone, un gaz inodore et permanent.
- Risque d'injection de liquide et de laceration. Lorsque vous utilisez le réglage haute pression, NE laissez PAS le pulvérisateur haute pression entrer en contact avec la peau, les yeux ou les animaux domestiques non protégés. des blessures graves se produiront.

## GUIDE DE CONFIGURATION DE LA BATTERIE

- 1 Ouvrez le boîtier de la batterie.
- 2 Connectez le fil rouge sur le "+" et le fil noir sur le "-".
- 3 Pour fermer compartiment de batterie.
- 4 Connectez le connecteur de démarrage du moteur au boîtier de batterie.
- 5 Connectez le connecteur de balle au connecteur de démarrage du moteur.
- 6 Achevé compartiment de batterie assemblé.



## GUIDE DE DÉMARRAGE RAPIDE

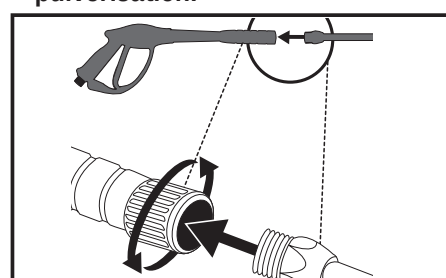
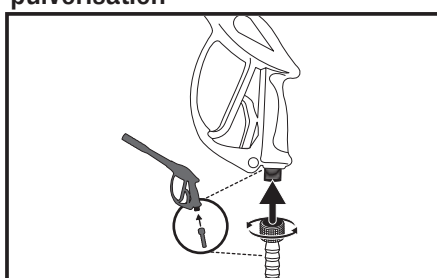
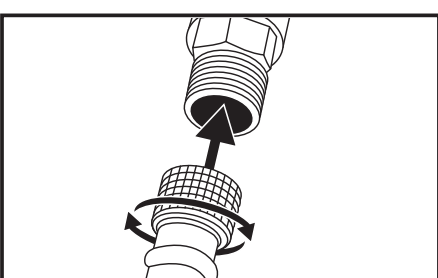
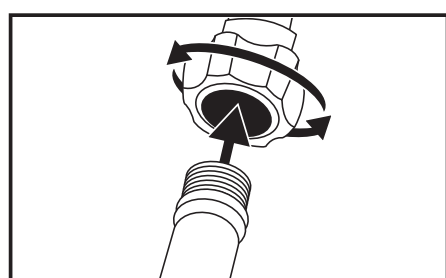
- 1 Connect Garden Hose to Pump
- 2 Connecter la haute pression Tuyau à pompe
- 3 Connecter la haute pression Tuyau pour pistolet de pulvérisation
- 4 Connecter la baguette de pulvérisation au pistolet de pulvérisation

Connectez le tuyau d'arrosage à la pompe

Vissez le flexible haute pression sur la sortie de la pompe.

Attachez la lance d'arrosage dans l'extrémité du pistolet de pulvérisation

Enfilez la lance de pulvérisation dans l'extrémité du pistolet de pulvérisation.

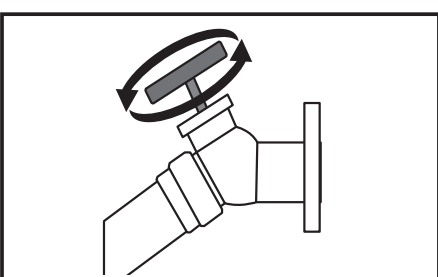
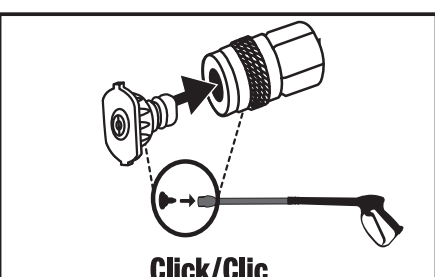


- 5 Connectez les buses QC à la lance de pulvérisation
- 6 Tournez le robinet d'eau Complètement allumé

Tirez le coupleur de connexion rapide vers l'arrière et insérez la buse. Relâchez le coupleur à connexion rapide et tournez la buse pour vous assurer qu'il est bien fixé dans le coupleur.

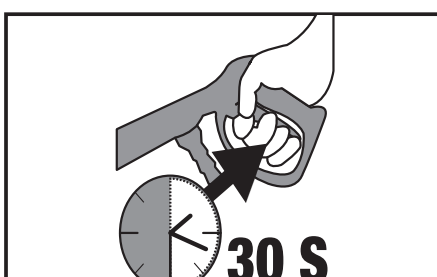
- 5 Connectez les buses QC à la lance de pulvérisation
- 6 Tournez le robinet d'eau Complètement allumé

Ne faites pas fonctionner l'unité sans alimentation en eau connectée et allumée. Utilisez uniquement de l'eau froide. REMARQUE: L'unité équipée d'un dispositif de détection d'eau, arrête la machine si la présence d'eau n'est pas détectée.

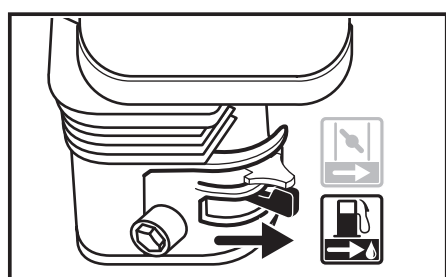


- 7 Évacuer l'air du système

Libérez tout l'air de la pompe et tuyau haute pression par en appuyant sur la gâchette jusqu'à ce qu'un jet d'eau constant soit présent. Environ 30 secondes.



- 8 Vérifiez le commutateur de carburant est en position ON



- 9 Vérifiez que l'interrupteur du moteur est en position ON

- 10 Déplacez le starter vers la position FERMÉE

- 11 Appuyez sur le bouton de démarrage OU Tirez la poignée du lanceur

Appuyez sur le bouton de démarrage pendant 3 secondes pour démarrer le moteur OU Tirez la poignée du lanceur pour faire démarrer le moteur. Répétez au besoin.

