



GOSS Power Products Ltd.

6226 Danville Road, Mississauga, ON, L5T 2H7

1-877-270-7772

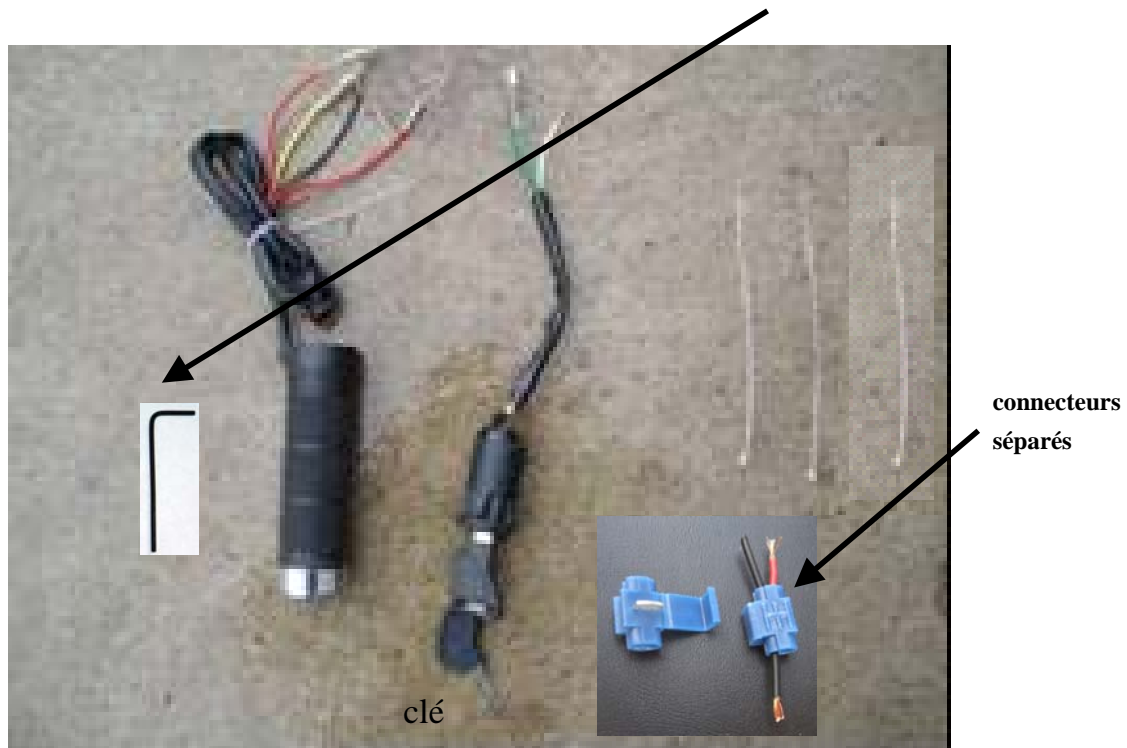
Merci d'avoir choisi une souffleuse à neige P3Power. Vos ensemble de poignée chauffante et interrupteur peut être installé en quelques étapes facile, en utilisant des outils communs (pinces/couteau/tournevis plat). Lisez entièrement ce guide avant d'installer l'ensemble. Pour toute question veuillez nous contacter au 1-877-270-7772 ou pour visionner notre video "Comment faire?", visitez notre site [www.p3power.ca](http://www.p3power.ca).

## GSE5230STG

Ensemble de remplacement, poignée chauffante – Pièce # GSE5230KIT – Prix de vente: \$59.95

### Instructions de remplacement de la poignée chauffante

Cet ensemble de réparation inclu - Poignée de gauche chauffante, interrupteur à clé avec 2 clés, 2 connecteurs séparés, 3 attaches de plastique, 1 clé Allen 1x 5.5mm.



Step 1. Sous le panneau, trouvez l'attache de plastique qui restient l'ensemble de fil au cadre et coupez-la.

Step 2. Sous le panneau, trouvez les fils rouge et noir qui sont branchés à la poignée chauffante de gauche et coupez les le plus proche possible de l'isolateur noir avec les flisl bleu et beige venant du moteur - Ne touchez pas au branchement des fils bleus et beige venant du moteur et des fils noir et blanc venant de la lumière et de l'interrupteur de la lumière.

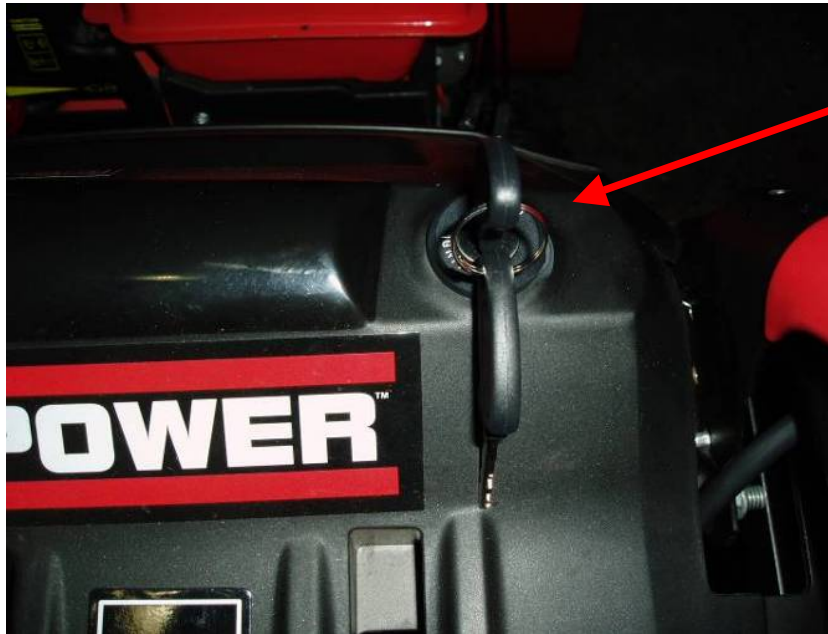
Step 3. Debranchez les connecteurs de métal mâle et femelle, entre les fils rouge et noir et jaune venant de la poignée chauffante de droit et ceux venant de la poignée de gauche.

Step 4. Dévissez les vis en utilisant la clé Allen (fournie) et retirez la poignée de gauche en la tirant à l'opposé du moteur.

Step 5. Installer la nouvelle poignée de gauche en utilisant la clé allen pour la fixer avec les vis sur le cadre.

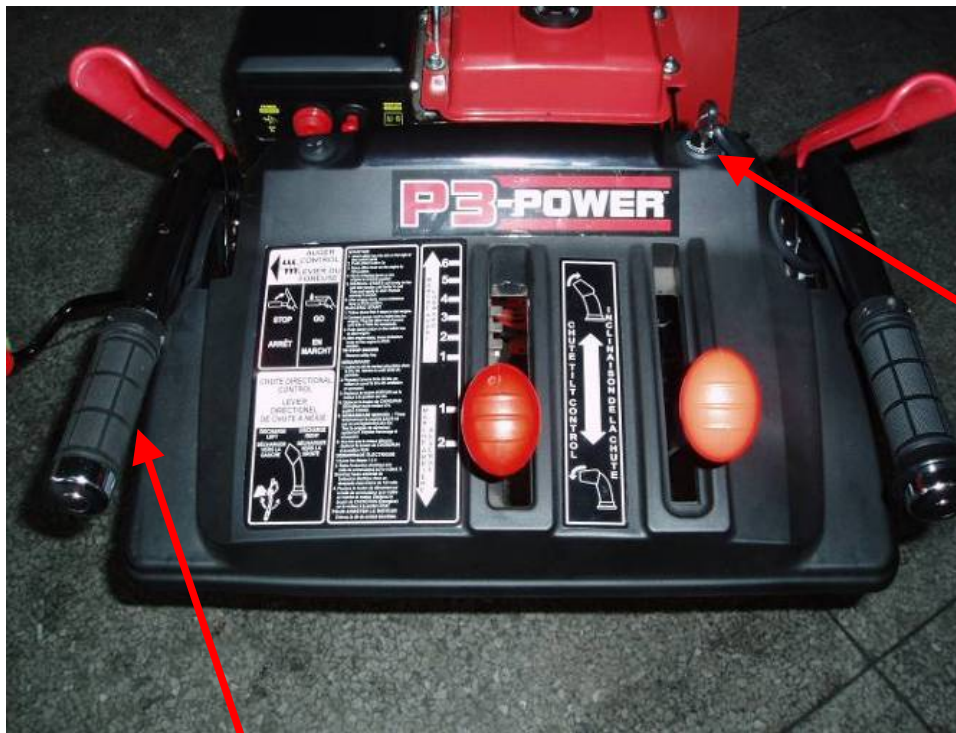
Step 6. Passez l'ensemble de fils à travers le tube gauche du cadre et fixez-les avec une attache de plastique. Passez les fils à travers le trou dans le panneau de plastique.

Step 7. Retirez doucement le couvercle de la partie supérieure droit du panneau pour révéler le nouvel interrupteur à clé. Insérez la clé.



Emplacement du nouvel interrupteur à clé

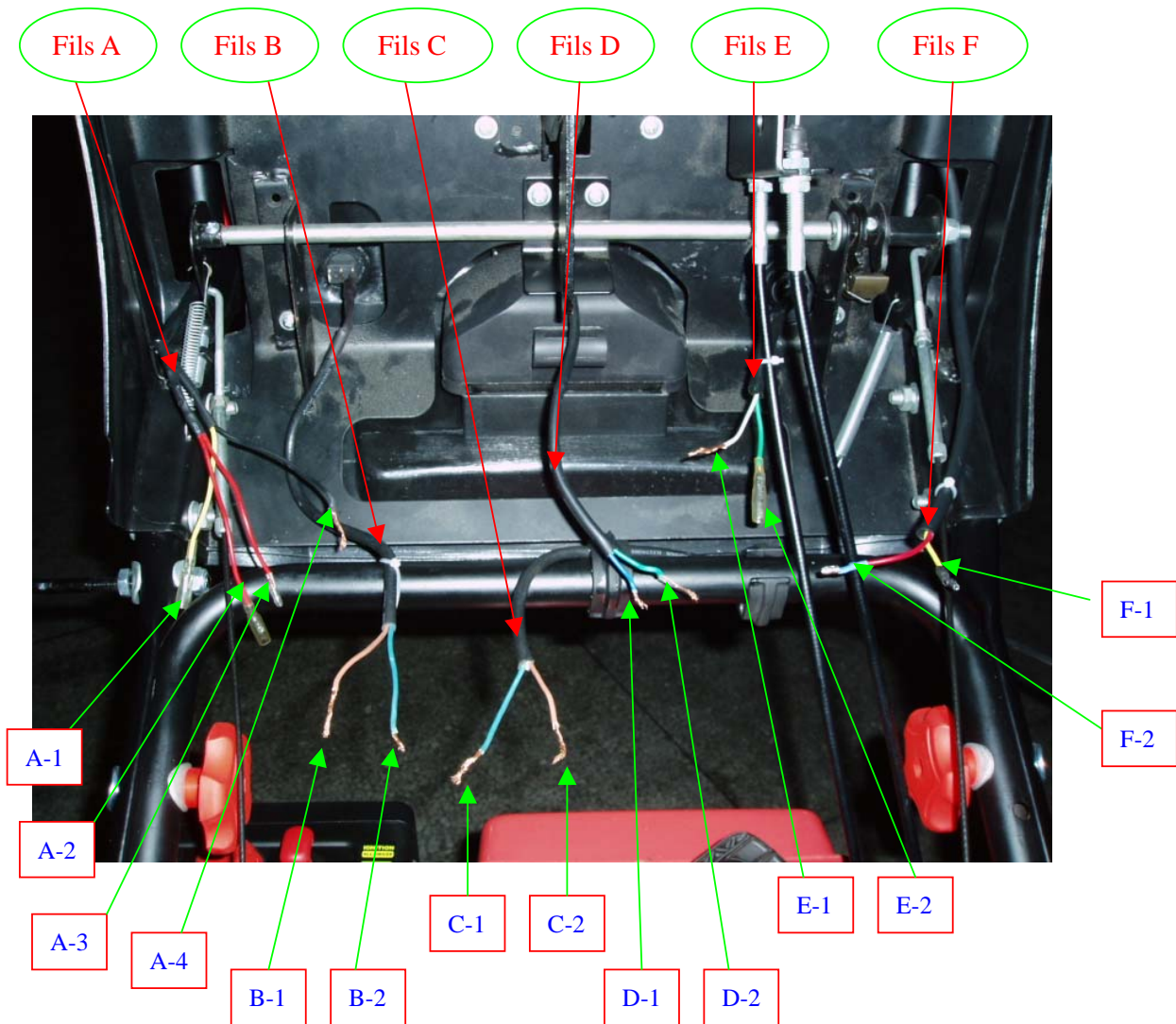
Le panneau assemblé devrait ressembler à ceci:



Interrupteur à clé

Nouvelle poignée chauffante, côté gauche

Les points de branchement tels qu'indiqués à la prochaine étape sont pour information seulement. Lisez la totalité des étapes pour compléter l'assemblage.



## Code de couleurs des fils

1) Les fils "A" sont ceux de la poignée chauffante de gauche (NOUVELLE) - 4 fils

A-1 est un connecteur femelle - **jaune**

A-2 est un connecteur femelle - **rouge**

A-3 est un connecteur mâle - **rouge**

A-4 est un branchement, sans connecteur - **noir**

2) Les fils B sont ceux de l'interrupteur de lumière, position d'origine

B-1 est un fil brun

B-2 est un fil bleu

3) Les Fils C sont ceux du moteur – doit être coupé à l'extrémité du panneau et gardé à sa longueur originale.

C-1 est un fil bleu, un pôle négatif ( - )

C-2 est un fil brun, un pôle positif ( + )

4) Les fils D sont ceux de la lumière, position origine

D-1 est un fil vert avec une ligne jaune

D-2 est un fil noir

5) Les fils E sont pour le nouvel interrupteur des poignées chauffantes – ils sont fixé dans le panneau par le dessus.

E-1 est blanc avec une ligne noire

E-2 a un connecteur femelle, fil bleu

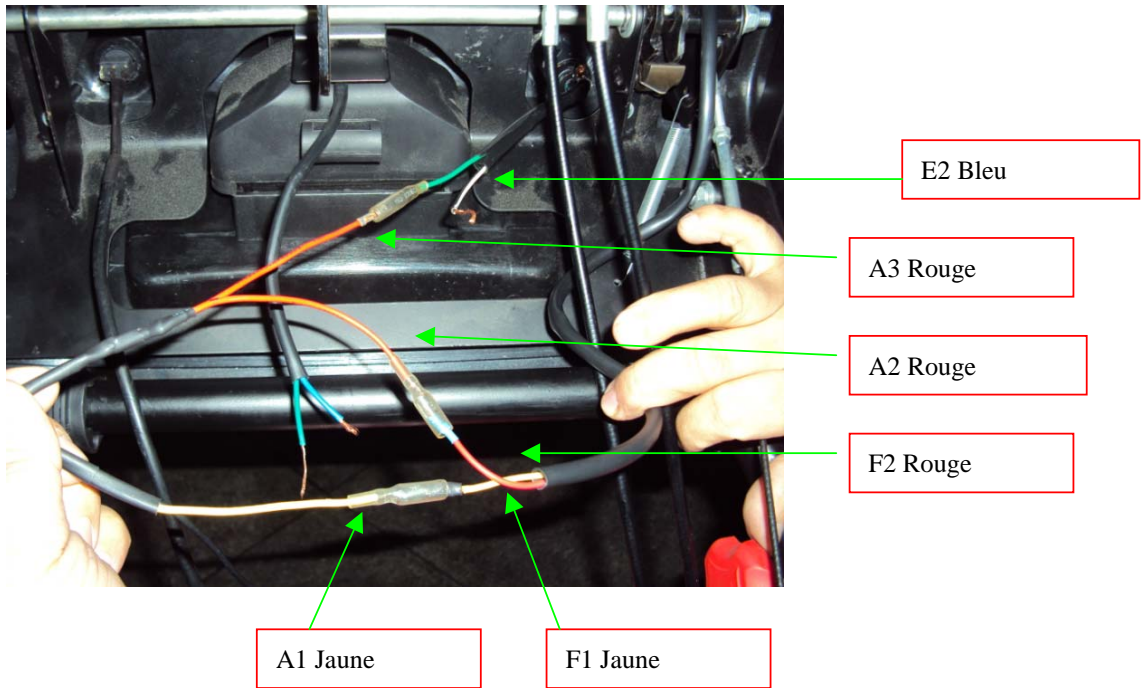
6) Fils F sont ceux de la poignée chauffante droite – non retiré de la position originale

F-1 est un connecteur mâle, **fil jaune**

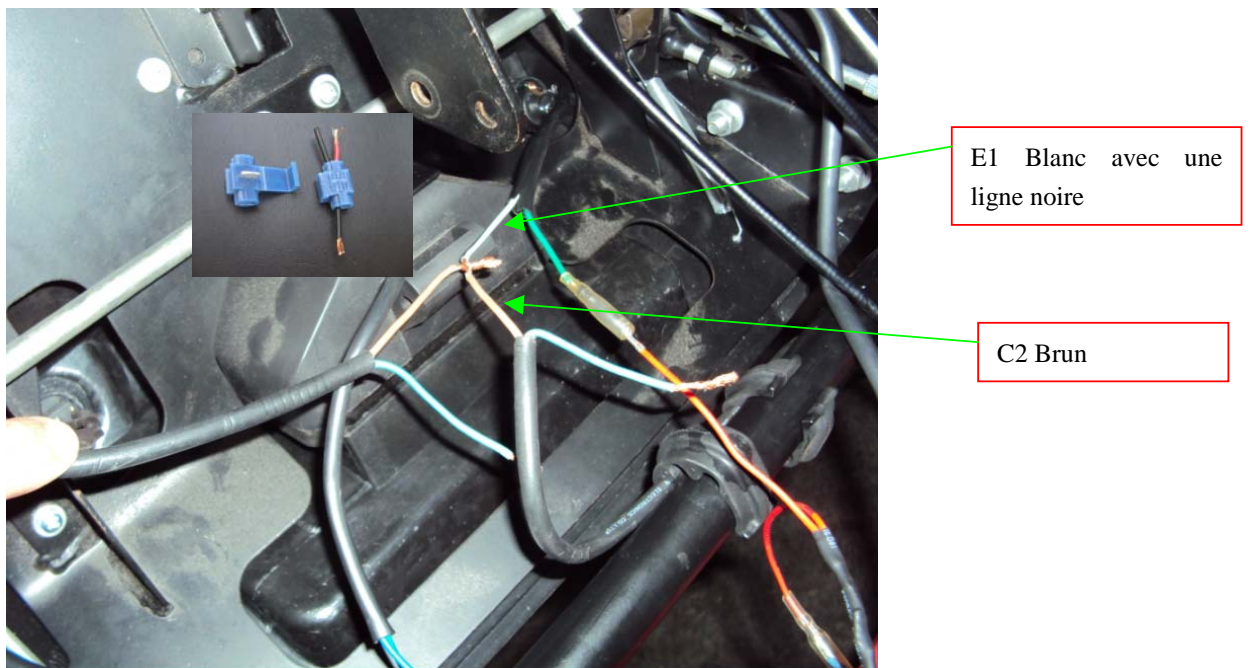
F-2 est un connecteur mâle, **fil rouge**

## Étape 8. Méthode de branchement

A) A-1 se branche à F-1 □ A-2 se branche à F-2 □ A-3 se branche à E-2



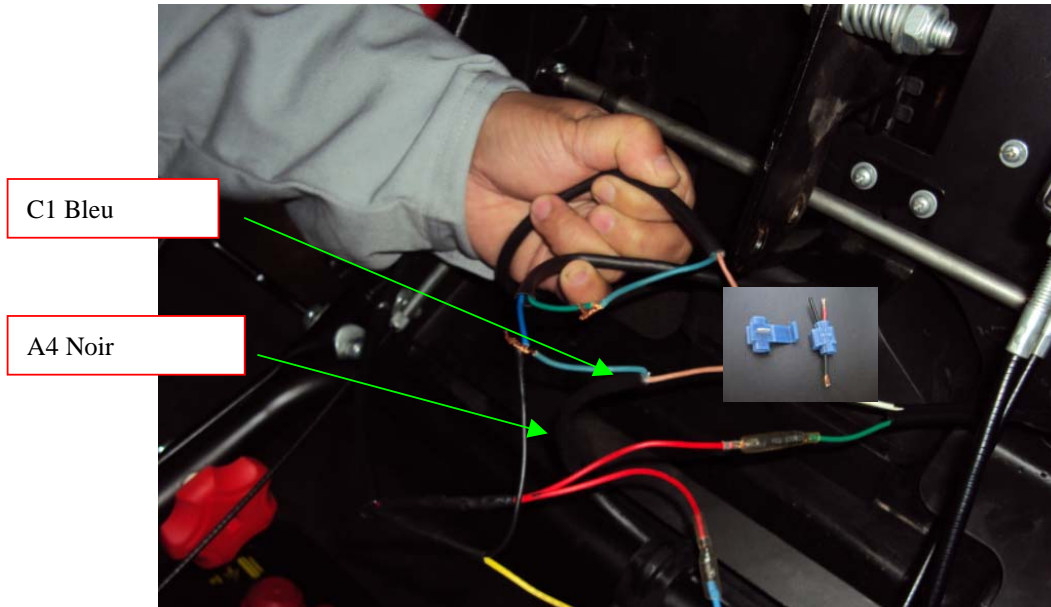
B) Branchez C-2 et E-1 ensemble avec un manchon connecteur



### Comment utiliser un manchon connecteur:

Placez le fil (brun - C2 dans cet exemple) à l'extérieur pour qu'il soit droit et à plat. Prenez le fil à brancher (blanc avec une ligne noire – E1 dans cet exemple) et placez-le dans la boîte en vous assurant que l'extrémité du fil est placé contre la paroi. En utilisant des pinces, pliez les connecteur de métal argent jusqu'à ce qu'ils soient alignés avec les bords de plastics.". Fermez le couvercle de plastic pour couvrir le tout.

### C) A-4 branché au C-1 en utilisant le manchon connecteur



Comment utiliser un manchon connecteur:

Placez le fil (bleu - C1 dans cet exemple) à l'extérieur pour qu'il soit droit et à plat. Prenez le fil à brancher (Noir – A4 dans cet exemple) et placez-le dans la boîte en vous assurant que l'extrémité du fil est placée contre la paroi. En utilisant des pinces, pliez les connecteur de métal argent jusqu'à ce qu'ils soient alignés avec les bords de plastic. Fermez le couvercle de plastic pour couvrir le tout.

Étape 9. Utilisez les attaches de plastic pour fixer les fils ensemble au cadre.

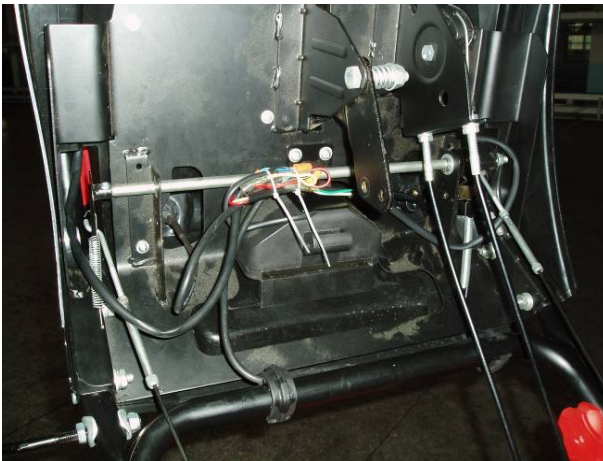


Schéma de câble - Pour information seulement.

