



# Kit faisceau électrique

## Pulvérisateur de gazon Multi-Pro® 1750

N° de modèle 138-2999

### Instructions de montage

# Montage

## Pièces détachées

Reportez-vous au tableau ci-dessous pour vérifier si toutes les pièces ont été expédiées.

Procédure	Description	Qté	Utilisation
<b>1</b>	Aucune pièce requise	–	Préparez la machine.
<b>2</b>	Aucune pièce requise	–	Débranchez la batterie.
<b>3</b>	Faisceau électrique Relais	1 1	Assemblez le relais et le fusible au faisceau électrique.
<b>4</b>	Serre-câble	5	Acheminez le faisceau électrique.
<b>5</b>	Aucune pièce requise	–	Assemblez les cosses en anneau aux câbles de batterie.
<b>6</b>	Serre-câble	1	Raccordez le faisceau électrique au faisceau de câblage du toit pare-soleil.
<b>7</b>	Aucune pièce requise	–	Branchez la batterie.

# 1

## Préparation de la machine

Aucune pièce requise

### Procédure

1. Garez la machine sur un sol plat et horizontal.
2. Serrez le frein de stationnement.
3. Coupez le moteur et enlevez la clé.



# 2

## Débranchement de la batterie

Aucune pièce requise

### Procédure

#### ⚠ ATTENTION

Les étincelles peuvent provoquer l'explosion des gaz de la batterie et vous blesser.

S'ils sont mal acheminés, les câbles de la batterie peuvent subir des dommages ou endommager la machine et produire des étincelles.

- Débranchez toujours le câble négatif (noir) de la batterie avant le câble positif (rouge).
- Connectez toujours le câble positif (rouge) de la batterie avant le câble négatif (noir).

#### ⚠ ATTENTION

Les bornes de la batterie ou les outils en métal peuvent causer des courts-circuits au contact des pièces métalliques et produire des étincelles.

- Lors du retrait ou de la mise en place de la batterie, les bornes ne doivent toucher aucune partie métallique de la machine.
- Évitez de créer des courts-circuits entre les bornes de la batterie et les pièces métalliques de la machine avec des outils en métal.
- Laissez toujours la sangle de la batterie en place pour protéger et immobiliser la batterie.

1. Déverrouillez le siège en poussant la poignée de verrouillage vers l'arrière (Figure 1).

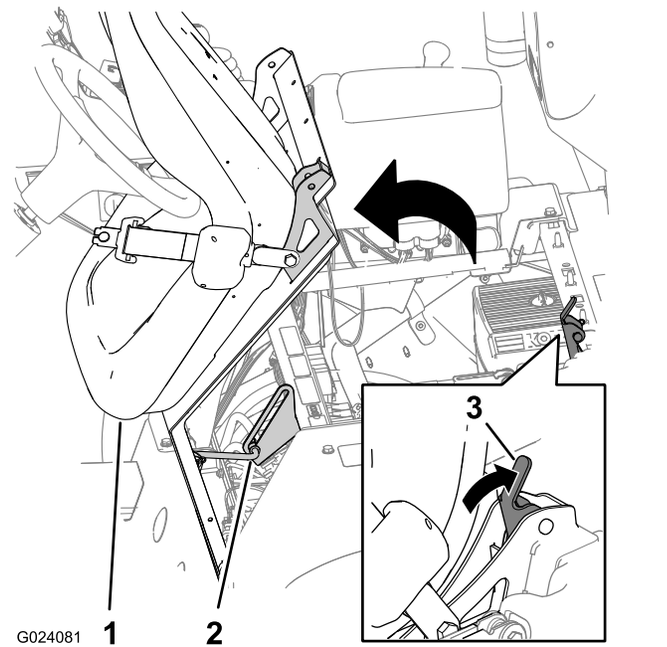


Figure 1

1. Siège
2. Béquille
3. Poignée de verrouillage du siège

2. Faites pivoter le siège et son plateau vers l'avant jusqu'à ce que l'extrémité de la béquille s'engage au bas de la fente dans le support (Figure 1).
3. Retirez le boulon et l'écrou qui fixent la cosse du câble négatif de la batterie à la borne négative de la batterie.
4. Soulevez le capuchon en caoutchouc et retirez le boulon et l'écrou qui fixent la cosse du câble positif de la batterie à la borne positive de la batterie (Figure 2).

**Remarque:** Assurez-vous que la cosse des câbles de batterie ne touche pas les bornes de la batterie.

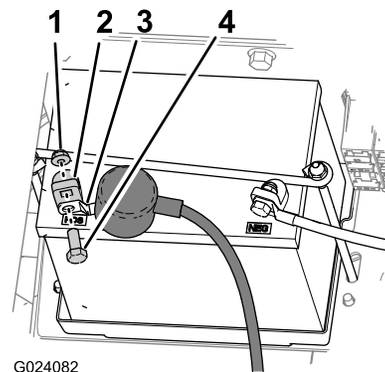


Figure 2

1. Écrou
2. Borne de la batterie
3. Cosse (câble positif de la batterie)
4. Boulon

Remarque: Gardez le siège en position avancée.

# 3

## Assemblage du relais et du fusible au faisceau électrique

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Faisceau électrique
1	Relais

### Procédure

1. Assemblez le relais dans le connecteur à 4 broches du faisceau électrique (Figure 3).
2. Insérez le fusible (60 A) dans le logement du porte-fusible correspondant au faisceau électrique (Figure 3).

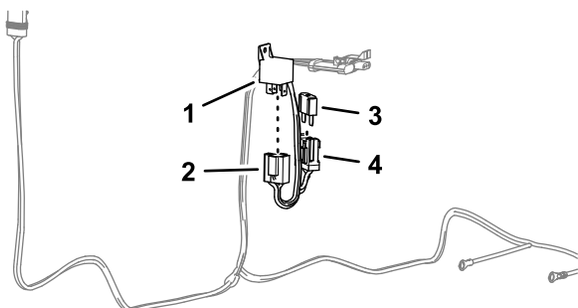


Figure 3

g251880

- |   |  |
|---|--|
| 1. Relais                                       | 3. Fusible (60 A)                      |
| 2. Connecteur à 4 broches (faisceau électrique) | 4. Porte-fusible (faisceau électrique) |

# 4

## Acheminement du faisceau électrique

Pièces nécessaires pour cette opération:

5	Serre-câble
---	-------------

### Procédure

1. En partant de la batterie, acheminez le faisceau électrique en dessous et tout le long du tube de support d'amortisseur (Figure 4).

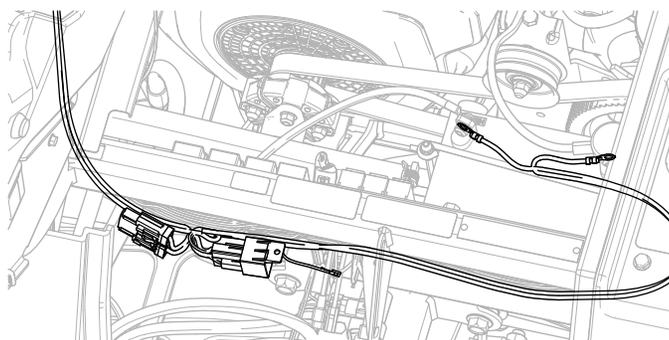


Figure 4

g252322

2. Faites passer le faisceau électrique sous le côté droit du tube de support d'amortisseur et sous le couvercle de la console du bas (Figure 5).

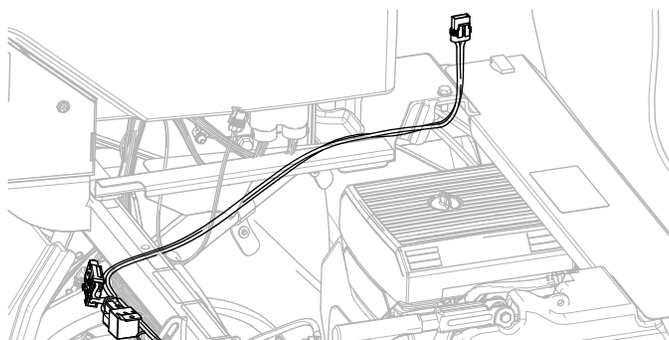


Figure 5

g252323

3. Fixez le faisceau électrique à la machine à l'aide de 5 serre-câbles.

# 5

## Assemblage des cosses en anneau aux câbles de batterie

Aucune pièce requise

### Procédure

1. Sur les câbles positif et négatif de la batterie, déposez les écrous de fixation de la batterie du côté court des boulons de fixation de la batterie.
2. À l'aide d'un écrou de fixation de la batterie, assemblez la cosse en anneau du faisceau électrique pour le câble marqué BATTERY (-) (batterie (-)) sur le boulon de fixation de la batterie pour le câble négatif de la batterie (Figure 6).

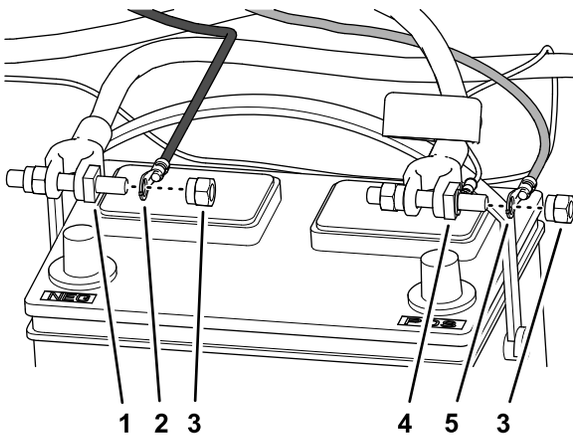


Figure 6

g252002

- |   |   |
|---|---|
| 1. Boulon de fixation de la batterie (câble négatif de la batterie) | 4. Boulon de fixation de la batterie (câble positif de la batterie) |
| 2. Cosse en anneau – faisceau électrique BATTERY (-)                | 5. Cosse en anneau – faisceau électrique BATTERY (+)                |
| 3. Écrous de fixation de la batterie                                |   |

3. À l'aide d'un écrou de fixation de la batterie, assemblez la cosse en anneau du faisceau électrique pour le câble marqué BATTERY (+) (batterie (+)) sur le boulon de fixation de la batterie pour le câble positif de la batterie (Figure 6).

**Remarque:** Ne reliez pas les câbles de batterie à la machine. Vous brancherez la batterie ultérieurement.

# 6

## Raccordement du faisceau électrique au faisceau de câblage du toit pare-soleil

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Serre-câble
---	-------------

### Procédure

1. Branchez le connecteur à 2 douilles du faisceau électrique au connecteur à 2 broches du faisceau du toit pare-soleil (Figure 7).
2. Fixez le faisceau électrique au montant de l'arceau de sécurité avec un serre-câble (Figure 7).

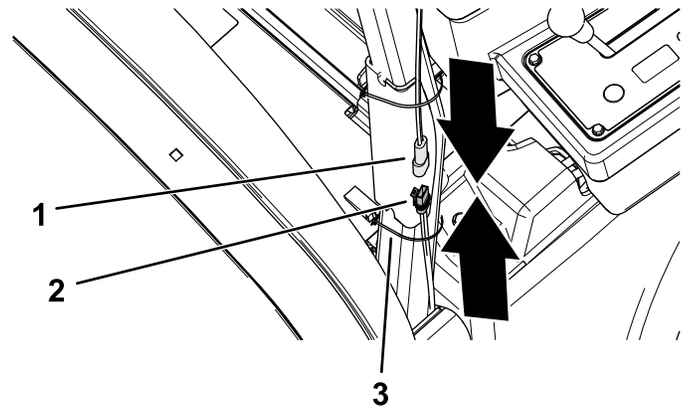


Figure 7

g252375

- |  |                |
|--|----------------|
| 1. Connecteur à 2 broches (faisceau du toit pare-soleil) | 3. Serre-câble |
| 2. Connecteur à 2 douilles (faisceau électrique)         |                |

# 7

## Branchement de la batterie

Aucune pièce requise

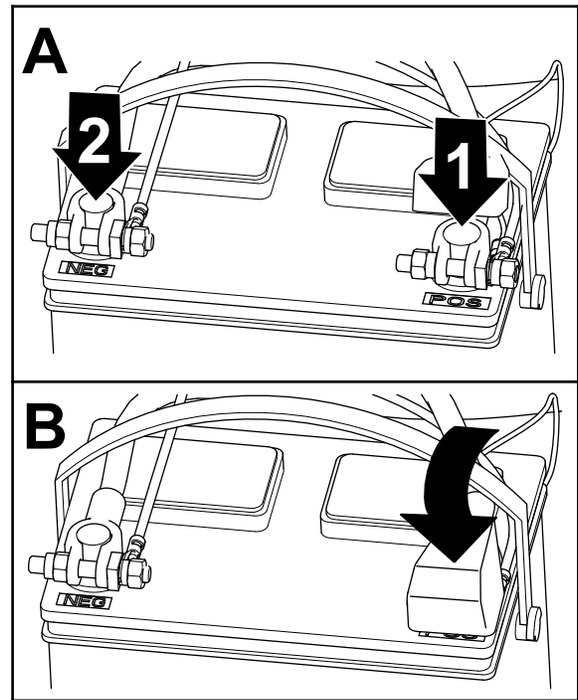
### Procédure

#### ⚠ ATTENTION

Les étincelles peuvent provoquer l'explosion des gaz de la batterie et vous blesser.

S'ils sont mal acheminés, les câbles de la batterie peuvent subir des dommages ou endommager la machine et produire des étincelles.

- Débranchez toujours le câble négatif (noir) de la batterie avant le câble positif (rouge).
  - Connectez toujours le câble positif (rouge) de la batterie avant le câble négatif (noir).
1. Branchez le câble positif à la batterie et serrez l'écrou de fixation de la batterie (Figure 8).
  2. Branchez le câble négatif à la batterie et serrez l'écrou de fixation de la batterie (Figure 8).
  3. Montez l'isolateur au-dessus de la borne positive de la batterie (Figure 8).



g252090

Figure 8

1. Câble positif de la batterie 2. Câble négatif de la batterie

**Remarques:**

**Remarques:**



**Count on it.**