



# Siège Grammer avec kit de suspension pneumatique

Machine multi-usage Groundsmaster® 360 ou Groupe de déplacement Groundsmaster 7200

N° de modèle 30511

Instructions de montage

## Montage

### Dépose du siège existant

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale, abaissez le plateau de coupe, serrez le frein de stationnement et arrêtez le moteur. Enlevez la clé du commutateur d'allumage.
2. Débranchez le câble négatif de la batterie.
3. Dégagez et soulevez le siège. Veillez à engager le verrou du siège.
4. Débranchez le fil du contacteur de siège du faisceau de câblage du groupe de déplacement (Figure 1).

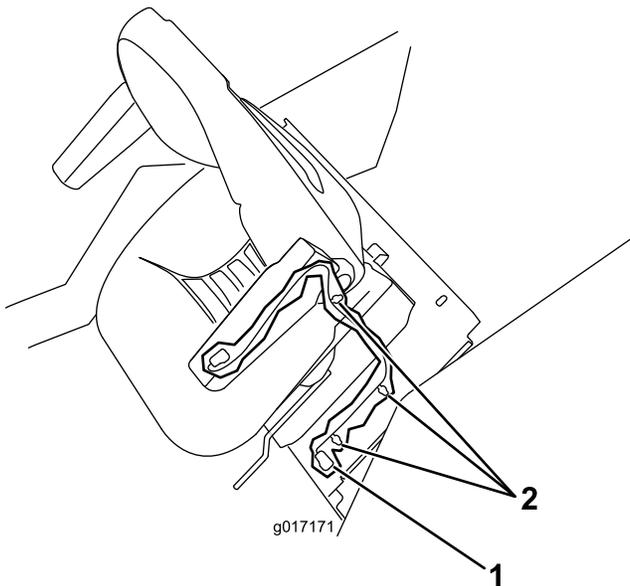


Figure 1

1. Connecteur du fil du contacteur de siège
2. Clips de faisceau de câblage

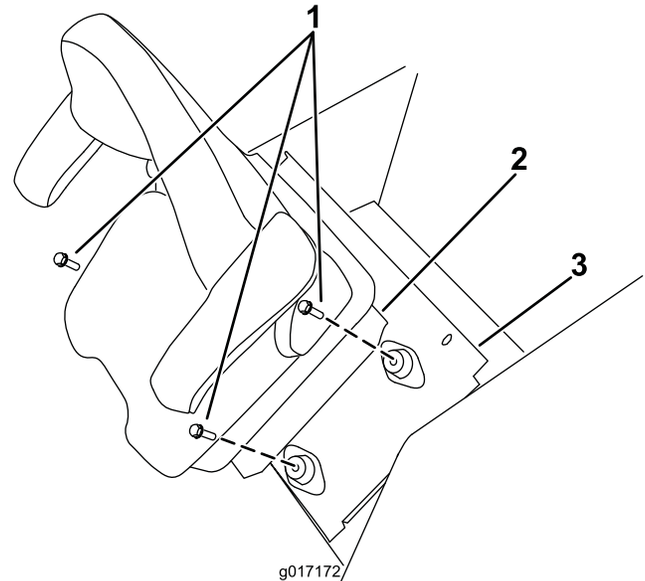


Figure 2

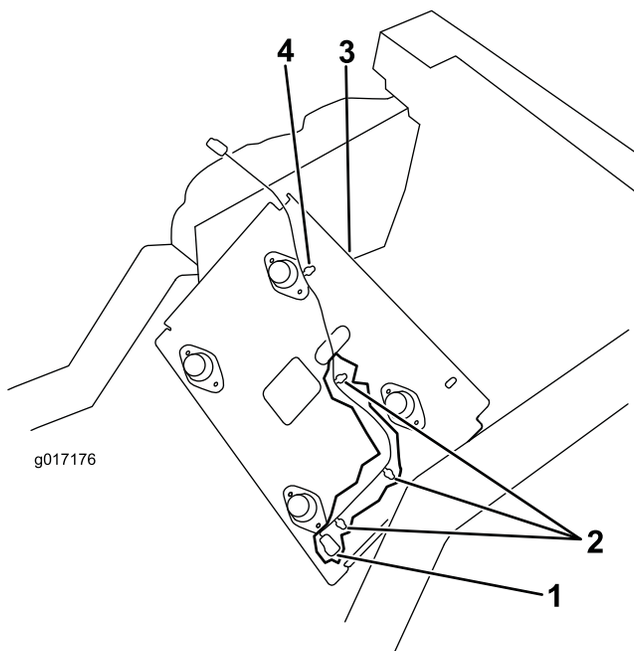
1. Fixations de la base du siège
2. Socle du siège
3. Panneau de siège

7. Retirez les fixations qui maintiennent le siège sur sa base (Figure 3). Enlevez le siège.

5. Retirez les clips de faisceau ou les serre-câbles qui fixent le faisceau de câblage du siège au panneau de siège (Figure 1).
6. Retirez les fixations qui maintiennent la base du siège sur les supports et le panneau de siège. Soulevez le siège et sa base hors de la machine (Figure 2).

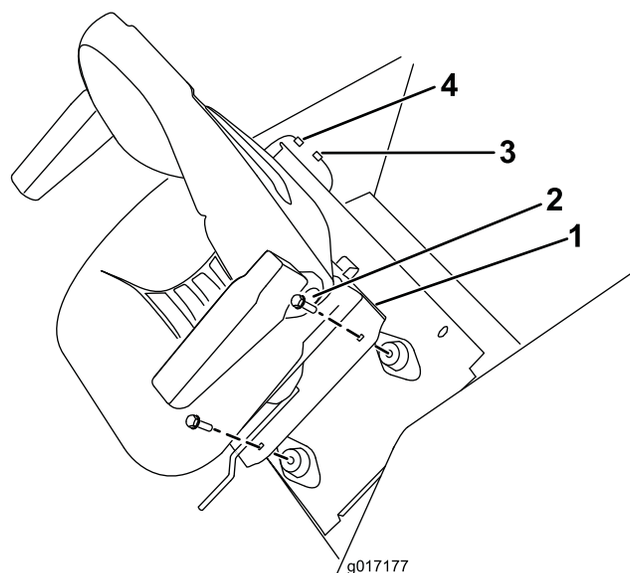


4. Insérez les (3) clips du faisceau dans les trous du panneau de siège (Figure 6).
5. Passez le faisceau dans le trou dans la base du siège et insérez le dernier clip dans le trou de la base du siège (Figure 6).



**Figure 6**

- |  |  |
|--|--|
| 1. Connecteur du faisceau de câblage       | 3. Clip de faisceau dans base de siège |
| 2. Clips de faisceau dans panneau de siège | 4. Socle du siège                      |



**Figure 7**

- |                   |                                 |
|-------------------|---------------------------------|
| 1. Socle du siège | 3. Faisceau de câblage          |
| 2. Fixations      | 4. Connecteur de câble de siège |

6. Fixez la base du siège aux supports et au panneau de siège avec les fixations retirées précédemment (Figure 7).

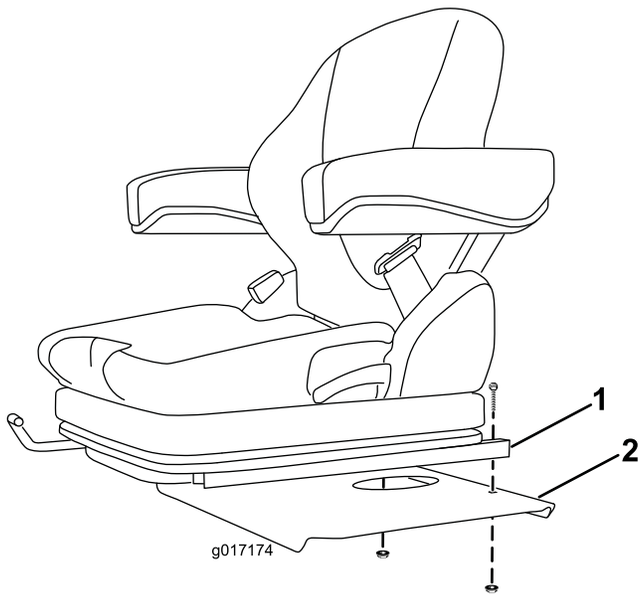
7. Reliez le faisceau au connecteur du câble de siège (Figure 7).
8. Désengagez le verrou de siège et abaissez le siège.
9. Connectez le câble négatif de la batterie à la batterie.

## Installation du siège sur une Groundsmaster 7200

**Important:** La Groundsmaster 7200 doit être équipée d'un groupe moteur auxiliaire, Modèle 30382, pour que le kit de siège fonctionne.

**Remarque:** Déplacez les glissières du siège en avant et en arrière pour accéder aux trous utilisés par les fixations.

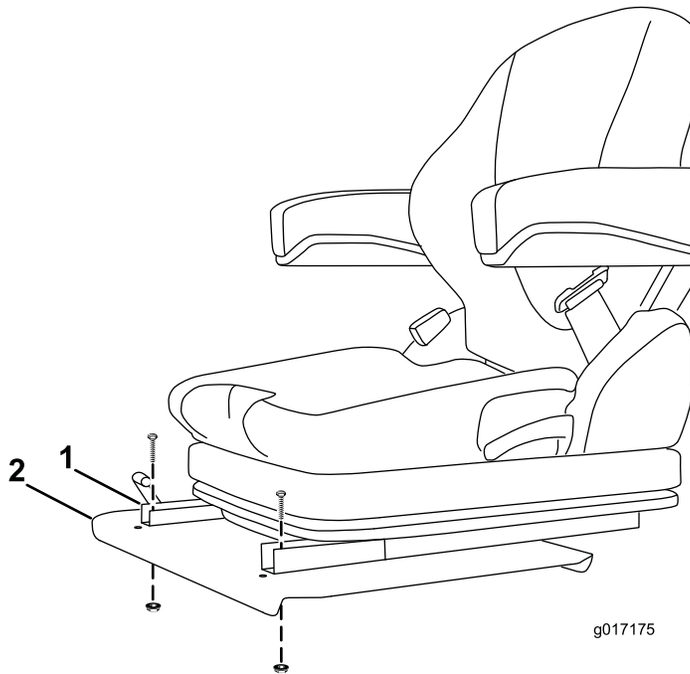
1. Au moyen d'un boulon et d'un écrou à embase, fixez l'arrière de chaque glissière de siège au panneau de siège (Figure 8).



**Figure 8**

1. Arrière de glissière de siège      2. Panneau de siège

2. Montez l'avant de chaque glissière sur le panneau de siège avec un boulon et un écrou à embase (Figure 9).



**Figure 9**

1. Avant de glissière de siège      2. Panneau de siège

3. Branchez le nouveau faisceau de câblage comme suit :

- Branchez le connecteur de faisceau étiqueté **Siège** dans le connecteur de faisceau provenant du siège (Figure 10).

- Branchez le connecteur de faisceau étiqueté **Contacteur de siège** dans le faisceau de câblage du groupe de déplacement (Figure 10).
- Branchez le connecteur de faisceau étiqueté **Alimentation du siège** (cosse ouverte) dans une borne libre de la boîte à fusibles du groupe moteur auxiliaire (Figure 10). Installez le fusible de 10 A dans l'emplacement correspondant du porte-fusibles.
- Reliez le connecteur de faisceau étiqueté **Bloc de mise à la terre** (cosse en anneau) au bloc de mise à la terre du groupe moteur auxiliaire (Figure 10).

**Important:** Assurez-vous que le faisceau de câblage est éloigné de tout point de pincement et de tout objet chaud, mobile ou tranchant



**Figure 10**

1. Relier au siège                              3. Relier à la boîte à fusibles  
2. Relier au faisceau de câblage      4. Relier au bloc de mise à la terre (cosse en anneau)

4. Désengagez le verrou de siège et abaissez le siège.  
5. Connectez le câble négatif de la batterie à la batterie.

# Utilisation

## Positionnement du siège

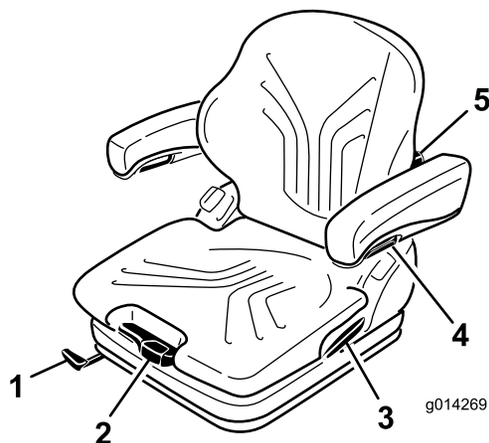


Figure 11

- |   |  |
|---|--|
| 1. Levier de réglage avant/arrière                | 4. Bouton de réglage de l'accoudoir      |
| 2. Levier de réglage selon poids de l'utilisateur | 5. Bouton de réglage du support lombaire |
| 3. Levier de verrouillage du dossier              |  |

## Modification du réglage selon le poids de l'utilisateur

Le siège peut être réglé pour offrir un confort optimal.

**Important:** Pour régler le siège en fonction du poids du conducteur, ce dernier doit se trouver sur le siège et la clé de contact de doit être tournée en position contact.

Le siège est réglé pour le poids du conducteur en tirant ou en poussant le levier de réglage correspondant (Figure 11).

Le poids du conducteur est correctement réglé lorsque la flèche se trouve au centre du hublot d'observation.

Dans cette zone, le siège peut être réglé pour une flexion minimale du ressort.

Lorsque le réglage de poids minimum/maximum est réalisé, vous pouvez entendre lorsque la butée supérieure ou inférieure est atteinte.

**Important:** Pour éviter au conducteur de se blesser et/ou d'endommager la machine, le réglage adapté au poids du conducteur et le siège doivent être contrôlés et modifiés au besoin avant l'utilisation de la machine.

**Remarque:** Pour éviter d'endommager le compresseur pendant le réglage du poids, le compresseur ne doit pas fonctionner plus de 1 minute.

## Changer la position du siège

Vous pouvez avancer ou reculer le siège. Pour l'amener à la position la plus confortable pour vous, et offrant le meilleur contrôle pour la conduite.

1. Levez le levier pour débloquer et régler le siège (Figure 11).
2. Faites coulisser le siège à la position voulue, puis relâchez le levier pour le bloquer en position.
3. Vérifiez que le siège est verrouillé en place en essayant de le déplacer en avant et en arrière.

**Remarque:** N'utilisez pas le levier de verrouillage pendant le fonctionnement de la machine.

## Remplacement du support lombaire

Le support lombaire accroît le confort de l'utilisateur et ses performances.

Le dossier du siège peut être réglé pour offrir un support lombaire adapté à chaque l'utilisateur.

En tournant le bouton de réglage vers le haut, vous pouvez régler le renflement de la partie supérieure du dossier. En tournant le bouton vers le bas, vous pouvez régler le renflement de la partie inférieure du dossier (Figure 11).

0 = Pas de renflement

1 = Renflement maximum en haut du dossier

2 = Renflement maximum en bas du dossier

## Réglage des accoudoirs

Les accoudoirs peuvent être rabattus en arrière au besoin et être réglés en hauteur individuellement.

Pour régler la hauteur des accoudoirs, séparez le cache rond (Figure 11) du couvercle, desserrez l'écrou hexagonal (13 mm) qui se trouve derrière, réglez les accoudoirs à la position voulue puis resserrez l'écrou. Replacez la cache sur l'écrou.

### ⚠ ATTENTION

**Ne réglez pas l'accoudoir à la position la plus basse car cela pourrait gêner le bon fonctionnement de l'enrouleur de la ceinture de sécurité.**

## Modification de l'angle de l'accoudoir

L'angle de l'accoudoir peut être réglé pour augmenter le confort de l'utilisateur.

Pour régler l'angle des accoudoirs, tournez le bouton de réglage (Figure 11).

La partie avant de l'accoudoir est élevée lorsque le bouton est tourné vers l'extérieur (+) et abaissé lorsque le bouton est tourné vers l'intérieur (-).

## **Changer la position du dossier**

Le dossier du siège peut être réglé pour offrir un plus grand confort. Placez le dossier à la position qui vous convient le mieux.

Tirez sur le levier pour libérer le verrou du dossier (Figure 11). Lorsque le verrou est libéré, ne vous appuyez pas contre le dossier.

En exerçant une pression plus ou moins importante sur l'avant ou l'arrière du siège, vous pouvez le déplacer à la position voulue. Relâchez ensuite le levier de verrouillage pour bloquer le dossier en position.

**Remarque:** Le dossier ne devrait plus pouvoir changer de position une fois verrouillé.

**Remarques:**



**Count on it.**