



# Kit siège de luxe

## Tondeuse autoportée Z Master®

N° de modèle 121-7595  
N° de modèle 78550

### 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	–	Déposez le siège.
<b>2</b>	Siège Entretoise Écrou à embase (5/16 po) Serre-câble en plastique	1 4 4 4	Montez le siège.
<b>3</b>	Aucune pièce requise	–	Contrôlez le système de sécurité.

**Remarque:** Pour optimiser la sécurité et le rendement, un kit masses (réf. 121-7576) doit être monté sur les machines Série 2000 équipées d'un tablier de coupe de 122 cm (48 po) après l'installation du kit siège de luxe. Vous pouvez vous procurer le kit masses correct chez un dépositaire-réparateur agréé.

- Faites coulisser le siège et son plateau en avant pour faire passer les écrous avant par les encoches en trou de serrure (Figure 1).
- Déposez le siège et son socle de la machine.
- Débranchez le connecteur du faisceau du commutateur de siège situé sous le siège.

# 1

## Dépose du siège

### Aucune pièce requise

### Dépose du siège pour les tondeuses Z Master Série 2000

- Reculez le siège le plus loin possible pour exposer les écrous avant.
- Desserrez les écrous avant. Il n'est pas nécessaire de retirer les écrous.
- Avancez le siège le plus loin possible pour exposer les écrous arrière.
- Desserrez les écrous arrière. Il n'est pas nécessaire de retirer les écrous.

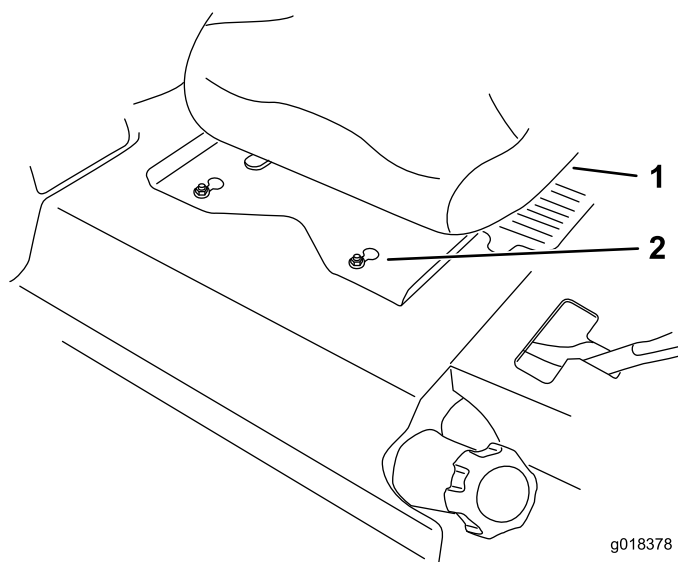


Figure 1

- Siège existant
- Écrous avant avec encoche en trou de serrure



## Déposez du siège pour les tondeuses Z Master Série 5000 ou 6000 (siège inclinable)

1. Déverrouillez le siège et basculez-le en avant.
2. Retirez les écrous qui fixent le siège à son armature (Figure 2).
3. Débranchez le faisceau de câblage du contacteur du siège.
4. Déposez le siège de son armature.

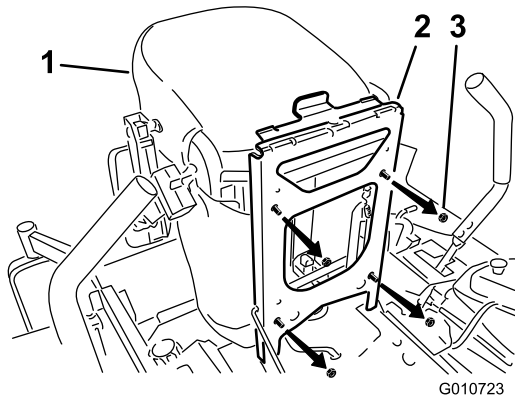


Figure 2

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| 1. Siège             | 3. Écrou |
| 2. Armature de siège |          |

## Déposez du siège pour les tondeuses Z Master Série 7000

1. Déverrouillez le siège et basculez-le en avant.
2. Retirez les écrous qui fixent le siège à son armature (Figure 3). Conservez les écrous.
3. Déposez le siège de son armature.

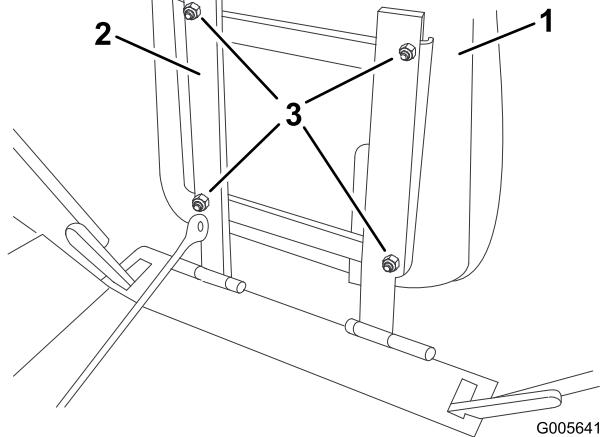


Figure 3

- |                      |          |
|----------------------|----------|
| 1. Siège             | 3. Écrou |
| 2. Armature de siège |          |

## Déposez du siège pour les tondeuses Z Master Série 3000 ou Séries 5000 et 6000 internationale (siège fixe)

1. Pour les machines internationales uniquement : Déposez le cache de l'unité hydraulique sur la machine (Figure 4). Conservez les fixations et le cache.

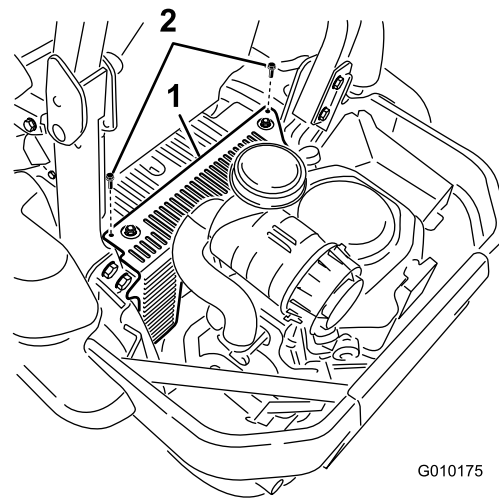


Figure 4

- |                                 |            |
|---------------------------------|------------|
| 1. Cache de l'unité hydraulique | 2. Boulons |
|---------------------------------|------------|

2. Retirez les 4 écrous à embase qui fixent le siège à la machine (Figure 5).
3. Débranchez le connecteur du faisceau du contacteur de siège situé sous le siège, vers l'avant (Figure 5).

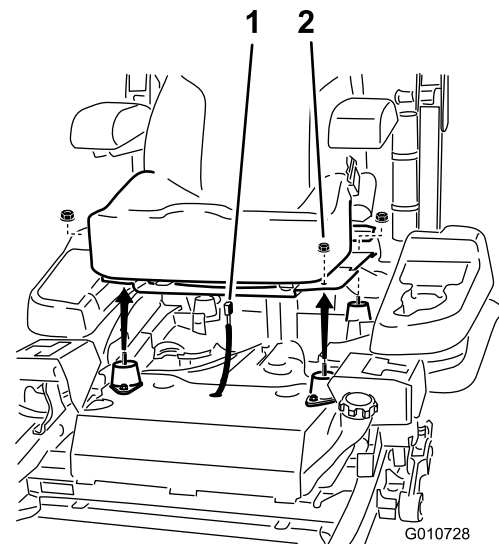


Figure 5

- |                           |                    |
|---------------------------|--------------------|
| 1. Connecteur de faisceau | 2. Écrous à embase |
|---------------------------|--------------------|

4. Séparez le plateau du siège en retirant les 4 entretoises et les 4 écrous à embase (Figure 6).

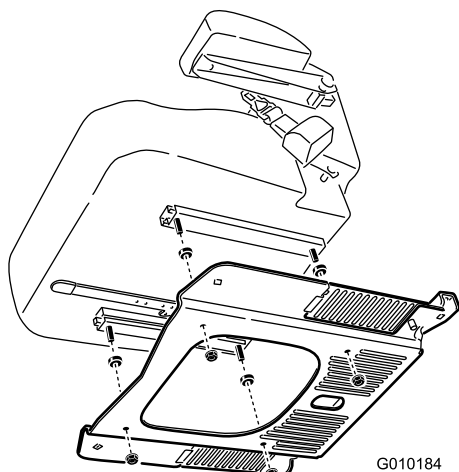


Figure 6

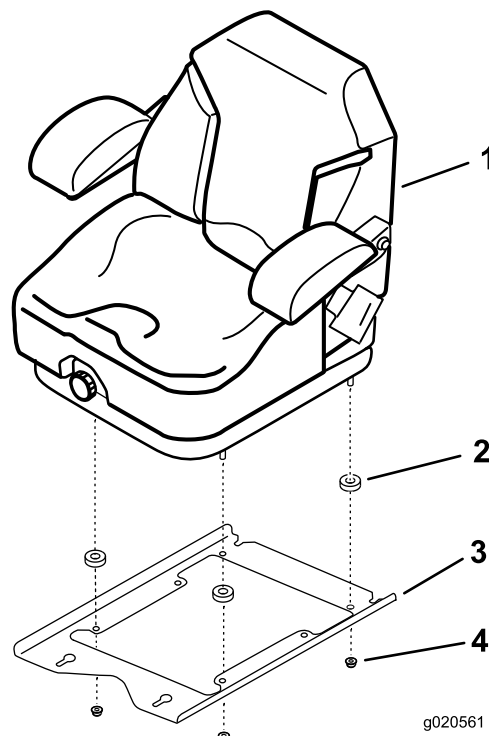


Figure 7

- |                  |                      |
|------------------|----------------------|
| 1. Nouveau siège | 3. Armature de siège |
| 2. Entretoise    | 4. Écrou             |

# 2

## Montage du siège

### Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Siège
4	Entretoise
4	Écrou à embase (5/16 po)
4	Serre-câble en plastique

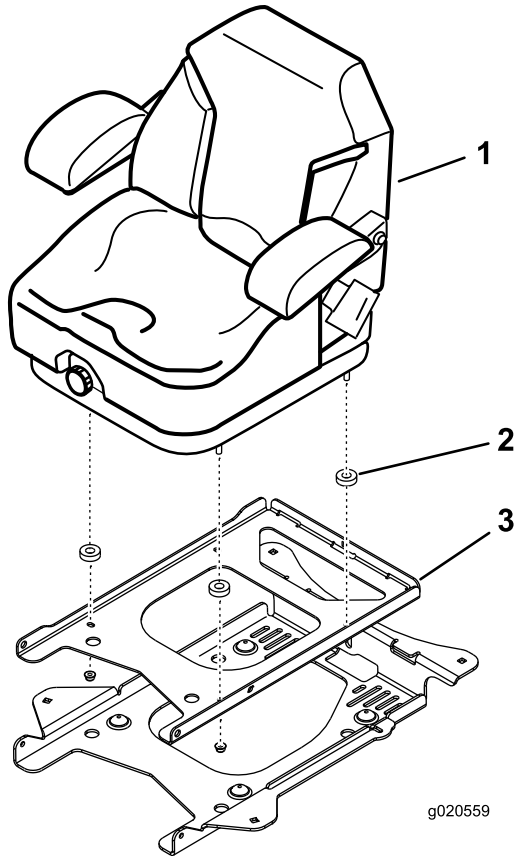
### Montage du siège pour les tondeuses Z Master Série 2000

1. Retirez les caches en plastique qui protègent les goujons du siège pour l'expédition.
2. Placez une entretoise sur chacun des goujons (Figure 7).
3. Fixez l'armature au siège avec 4 écrous à embase (5/16 po) (Figure 7).
4. Serrez les écrous à 30,5 Nm (22,5 pi-lb).

5. Rebranchez le connecteur du faisceau au contacteur de siège situé sous le siège, vers l'avant (Figure 13).
6. Abaissez le siège avec précaution en veillant à ne pas pincer le faisceau.
7. Attachez le faisceau de câblage avec des serre-câbles pour éviter qu'il soit pincé.
8. Montez le siège sur le châssis de la machine en plaçant les écrous en face de l'encoche en trou de serrure du plateau du siège.
9. Faites coulisser le siège et son plateau en arrière pour bloquer les écrous avant dans l'encoche en trou de serrure et les écrous arrière dans les fentes (Figure 1).
10. Serrez les écrous à 47,5 Nm (35 pi-lb).

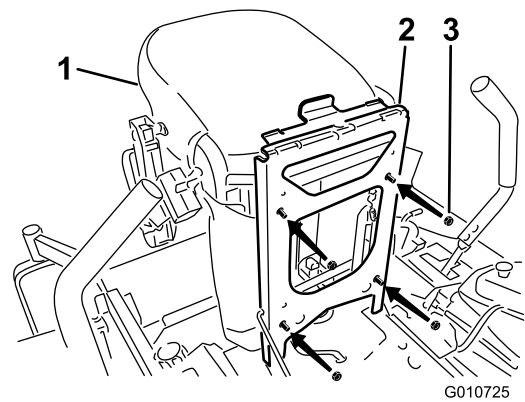
## Montage du siège pour les tondeuses Z Master Série 5000 ou 6000 (tondeuses grand-public uniquement)

1. Basculez l'armature du siège vers le haut.
2. Retirez les caches en plastique qui protègent les goujons du siège pour l'expédition.
3. Placez une entretoise sur chacun des goujons (Figure 8).



**Figure 8**

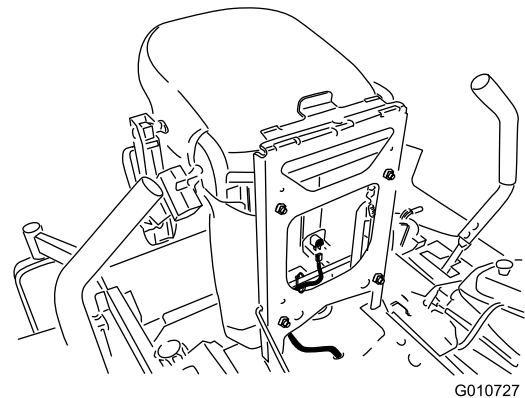
1. Nouveau siège
2. Entretoise
3. Armature de siège



**Figure 9**

1. Siège
2. Armature de siège
3. Écrou à embase (5/16 po)

7. Rebranchez le connecteur du faisceau au contacteur de siège situé sous le siège (Figure 10).



**Figure 10**

8. Abaissez le siège avec précaution en veillant à ne pas pincer le faisceau.
9. Repoussez le siège complètement en arrière.
10. Attachez le faisceau de câblage avec des serre-câbles pour éviter qu'il soit pincé.

4. Placez le nouveau siège sur son armature (Figure 9).
5. Fixez le siège sur son armature avec 4 écrous à embase (5/16 po) (Figure 9).
6. Serrez les écrous à 29,8 Nm (20 pi-lb).

## Montage du siège pour les tondeuses Z Master Série 7000

1. Basculez l'armature du siège vers le haut.
2. Placez une entretoise sur chacun des goujons (Figure 11).

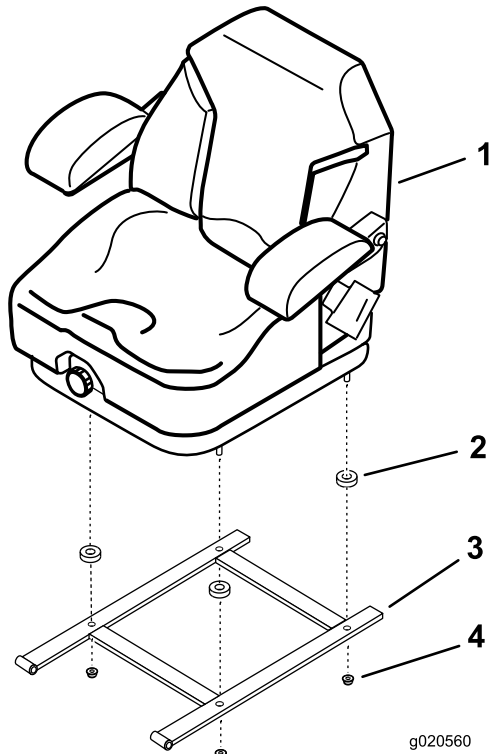


Figure 11

- |                  |                             |
|------------------|-----------------------------|
| 1. Nouveau siège | 3. Armature de siège        |
| 2. Entretoise    | 4. Écrou à embase (5/16 po) |

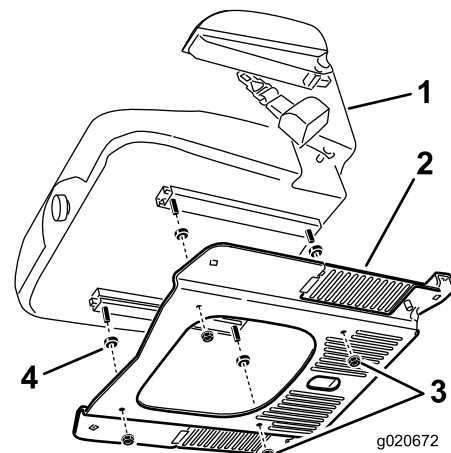


Figure 12

- |                     |                             |
|---------------------|-----------------------------|
| 1. Siège            | 3. Écrou à embase (5/16 po) |
| 2. Plateau du siège | 4. Entretoise               |

5. Rebranchez le connecteur du faisceau au contacteur de siège situé sous le siège, vers l'avant.
6. Abaissez le siège avec précaution en veillant à ne pas pincer le faisceau.
7. Repoussez le siège complètement en arrière.
8. Veillez à ne pas coincer le faisceau de câblage.
9. Attachez le faisceau de câblage avec des serre-câbles pour éviter qu'il soit pincé.
10. Fixez le siège sur le châssis de la machine avec les écrous retirés précédemment (Figure 13).

**Remarque:** Il pourra être nécessaire d'incliner le siège pour accéder au filetage.

11. Serrez les écrous à 47,5 Nm (35 pi-lb).

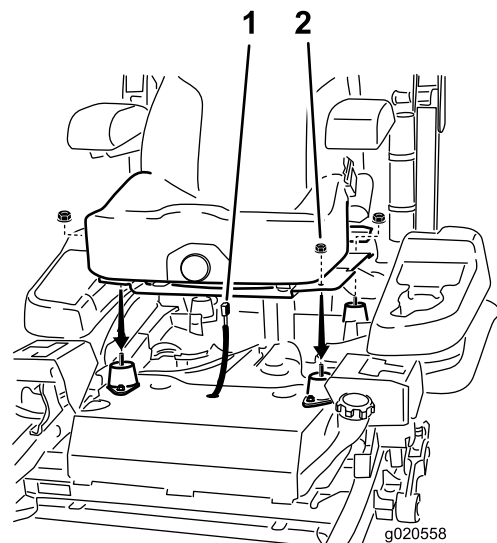


Figure 13

- |                           |                             |
|---------------------------|-----------------------------|
| 1. Connecteur de faisceau | 2. Écrous à embase (3/8 po) |
|---------------------------|-----------------------------|

## Montage du siège pour les tondeuses Z Masters Série 3000 ou Séries 5000 et 6000 internationale

1. Retirez les caches en plastique qui protègent les goujons du siège pour l'expédition.
2. Montez une entretoise (Figure 12).
3. Fixez le siège sur son armature avec 4 écrous à embase (5/16 po) (Figure 12).
4. Serrez les écrous à 30,5 Nm (22,5 pi-lb).

12. Pour les machines internationales uniquement : Posez le cache de l'unité hydraulique sur la machine (Figure 14).

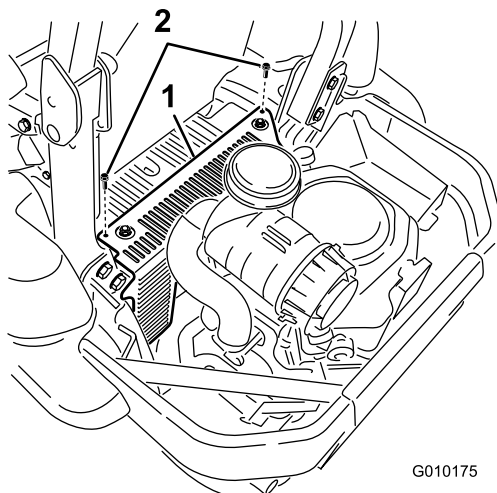


Figure 14

1. Cache de l'unité hydraulique

2. Boulons

alors que le frein de stationnement est serré, ou si vous quittez le siège alors que la PDF est engagée.

Le compteur horaire comporte des symboles qui indiquent à l'utilisateur quand le composant de verrouillage de sécurité est à la position correcte. Lorsque le composant est à la position correcte, un triangle s'allume dans le carré correspondant.

Contrôlez le système de sécurité avant chaque utilisation de la machine. Si le système de sécurité ne fonctionne pas comme spécifié ci-dessous, faites-le immédiatement réviser par un dépositaire-réparateur agréé.

1. Asseyez-vous sur le siège, serrez le frein de stationnement et engagez la commande des lames (PDF). Essayez de démarrer le moteur; le démarreur ne doit pas fonctionner.
2. Asseyez-vous sur le siège, serrez le frein de stationnement et désengagez la commande des lames (PDF). Actionnez l'un des leviers de commande de déplacement (dégagez-le de la position de verrouillage au point mort). Essayez de démarrer le moteur; le démarreur ne doit pas fonctionner. Répétez la manœuvre pour l'autre levier de commande.
3. Asseyez-vous sur le siège, serrez le frein de stationnement, désengagez la commande des lames (PDF) et verrouillez les leviers de commande de déplacement au point mort. Mettez alors le moteur en marche. Lorsque le moteur tourne, desserrez le frein de stationnement, engagez la commande des lames (PDF) et soulevez-vous légèrement du siège; le moteur doit s'arrêter.
4. Asseyez-vous sur le siège, serrez le frein de stationnement, désengagez la commande des lames (PDF) et verrouillez les leviers de commande de déplacement au point mort. Mettez alors le moteur en marche. Lorsque le moteur est en marche, centrez l'un des leviers de déplacement et déplacez-vous (marche avant ou arrière); le moteur doit s'arrêter. Répétez l'opération pour l'autre levier de commande.
5. Asseyez-vous sur le siège, serrez le frein de stationnement, engagez la commande des lames (PDF) et verrouillez les leviers de commande de déplacement au point mort. Essayez de démarrer le moteur; le démarreur ne doit pas fonctionner.

# 3

## Contrôle du système de sécurité

### Aucune pièce requise

### Procédure

#### **▲ PRUDENCE**

Si les contacteurs de sécurité sont déconnectés ou endommagés, la machine peut se mettre en marche inopinément et causer des blessures.

- Ne modifiez pas abusivement les contacteurs de sécurité.
- Vérifiez chaque jour le fonctionnement des contacteurs de sécurité et remplacez ceux qui sont endommagés avant d'utiliser la machine.

Le système de sécurité est conçu pour empêcher le démarrage du moteur, sauf si :

- Le frein de stationnement est serré.
- La commande des lames (PDF) est désengagée.
- Les leviers de commande de déplacement sont verrouillés au point mort.

Le système de sécurité est également conçu pour arrêter le moteur si vous actionnez les commandes de déplacement

# Utilisation

## Positionnement du siège

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

Poussez le levier de réglage sur le côté pour débloquer et régler le siège (Figure 15).

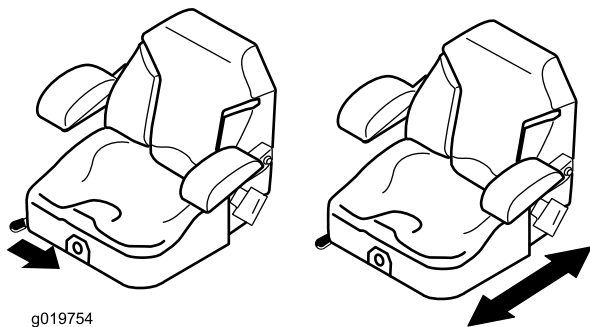


Figure 15

---

## Changer la suspension du siège

Le siège peut être réglé pour offrir un confort optimal. Réglez le siège à la position la plus confortable pour vous.

Pour ce faire, tournez le bouton avant dans un sens ou dans l'autre pour obtenir la position la plus confortable (Figure 16).

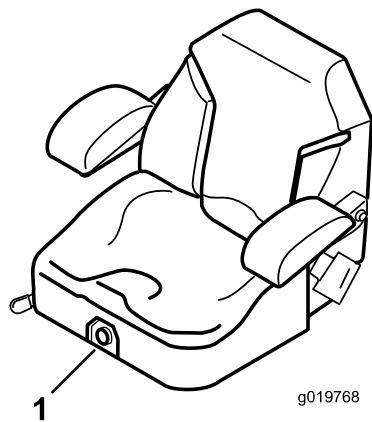


Figure 16

1. Bouton de réglage de la suspension du siège



**Count on it.**