



Kit masses avant

Tondeuse autoportée à rayon de braquage zéro

N° de modèle 140-2050

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
1	Aucune pièce requise	–	Préparation de la machine.
2	Aucune pièce requise	–	Déposez les protections (modèles avec MyRide seulement).
3	Boulon (3/8" x 1") Contre-écrou (3/8") Support de montage de masse gauche Support de montage de masse droite Rondelle Boulon (5/8" x 2¾") Masse à poignée	4 6 1 1 2 2 8	Montage des masses.
4	Aucune pièce requise	–	Pose des protections (machines avec MyRide seulement).

1

Préparation de la machine

Aucune pièce requise

Procédure

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Désengagez la commande des lames.
3. Poussez les leviers de commande de déplacement vers l'extérieur à la position de VERROUILLAGE AU POINT MORT pour serrer le frein de stationnement.
4. Coupez le moteur et enlevez la clé.



2

Dépose des protections

Modèles avec MyRide® seulement

Aucune pièce requise

Procédure

Remarque: Conservez toutes les pièces déposées pour le montage ultérieur.

1. Retirez les boulons qui fixent les protections sur les côtés du cadre.
2. Déposez les protections de chaque côté du cadre (Figure 1).

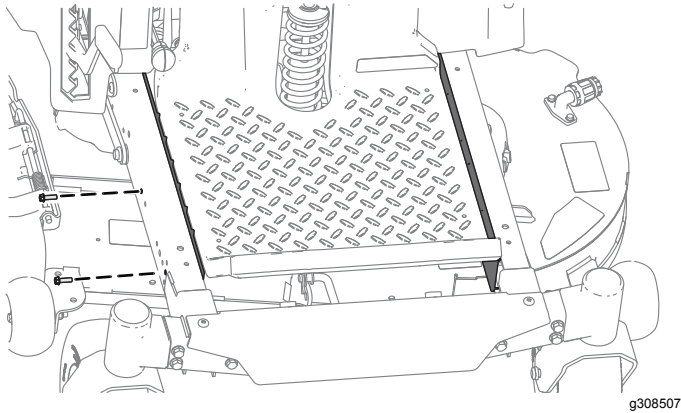


Figure 1

3

Montage des masses

Pièces nécessaires pour cette opération:

4	Boulon (3/8" x 1")
6	Contre-écrou (3/8")
1	Support de montage de masse gauche
1	Support de montage de masse droite
2	Rondelle
2	Boulon (5/8" x 2¾")
8	Masse à poignée

Procédure

⚠ PRUDENCE

Le système de ramassage modifie la répartition du poids de la machine. N'utilisez pas la machine sans les masses avant, car elle pourrait devenir instable et vous pourriez en perdre le contrôle.

Avant d'utiliser la machine avec le système de ramassage, montez toujours les masses avant.

1. Fixez les supports de montage des masses sur le dessous du cadre au moyen de 2 boulons (3/8" x 1") et 2 contre-écrous (3/8"), comme montré à la Figure 2.
2. Fixez les masses à poignée sur les supports de montage à l'aide de 2 boulons (5/8" x 2¾"), 2 rondelles et 2 contre-écrous (3/8") comme suit :
 - Si votre machine est équipée d'un plateau embouti de 106 cm, montez 8 masses à poignée.
 - Si votre machine est équipée d'un autre type de plateau, montez 6 masses à poignée (Figure 3).
3. Une fois les masses et les supports en place, vérifiez que toutes les fixations sont bien serrées. Serrez au besoin.

Important: Chaque fois que vous enlevez le système de ramassage, pensez à retirer les masses avant afin de rétablir la stabilité de la machine.

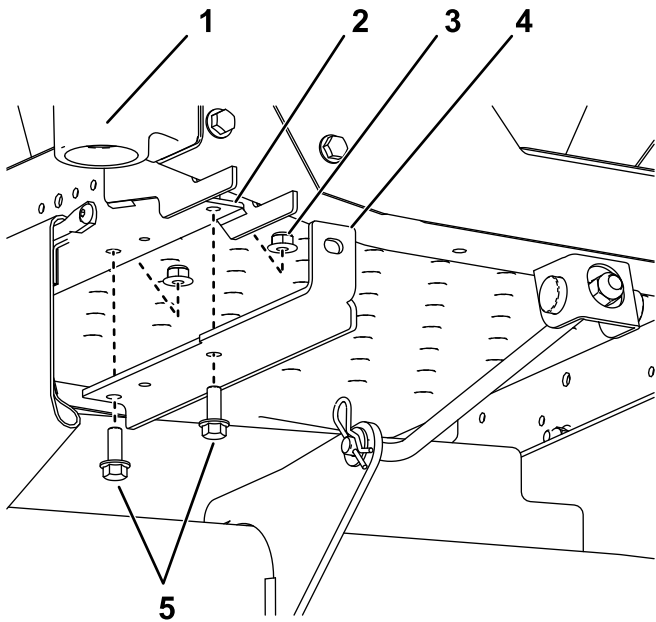


Figure 2

g299192

Fourche et roue pivotante non représentées pour plus de clarté

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------|
| 1. Roue pivotante avant droite | 4. Support de montage droit |
| 2. Trou avant (côté droit montré) | 5. Boulons (3/8" x 1") |
| 3. Contre-écrou (3/8") | |

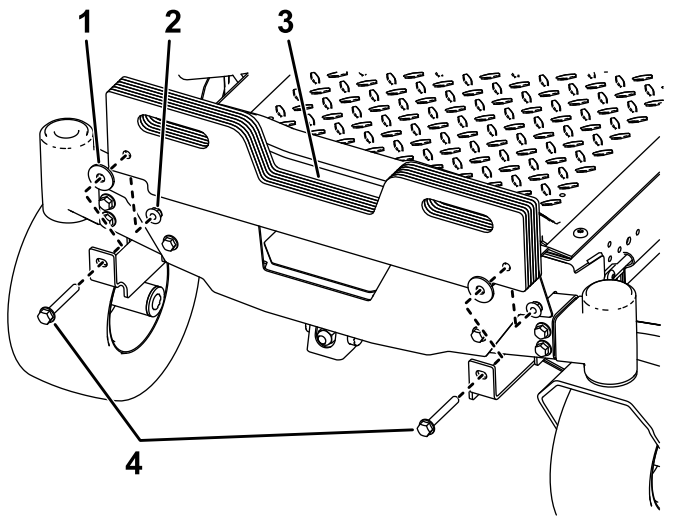


Figure 3

g299244

- | | |
|------------------------|----------------------------|
| 1. Entretoise | 3. Masses à poignée |
| 2. Contre-écrou (3/8") | 4. Boulons (5/8" x 2 3/4") |

4

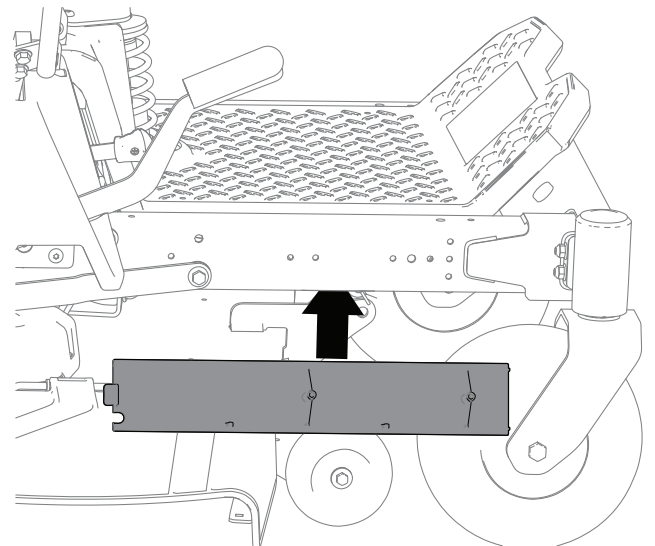
Pose des déflecteurs

Machines avec MyRide seulement

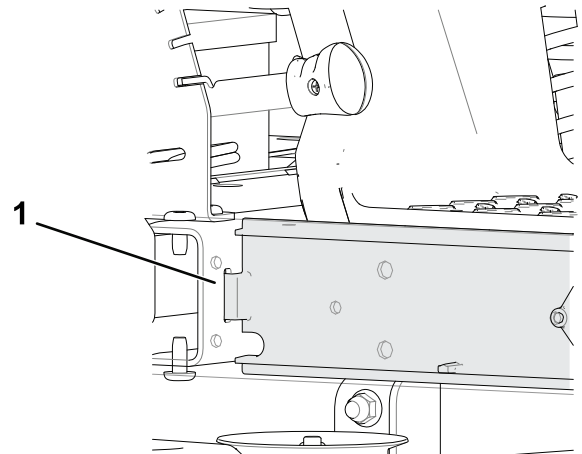
Aucune pièce requise

Procédure

1. Insérez le haut de la protection sous le plateau, inclinez la protection afin de pouvoir la glisser sous le cadre et engagez-la dans les encoches (Figure 4).



g308505



g308526

Figure 4

1. Encoche
2. Fixez les protections au cadre à l'aide des boulons retirés sous [2 Dépose des protections](#) (page 2), comme montré à la [Figure 1](#).



Count on it.