



Kit Recycler®

Tondeuse rotative à éjection arrière Groundsmaster® série 3200
ou 3300 de 152 cm (60 po) et 183 cm (72 po)

N° de modèle 31985

N° de modèle 31986

Instructions de montage

1

Préparation de la machine

Aucune pièce requise

Procédure

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Serrez le frein de stationnement.
3. Levez le plateau de coupe en position de TRANSPORT ; voir le *Manuel de l'utilisateur*.
4. Coupez le moteur et enlevez la clé.
5. Tournez le plateau de coupe à la position d'ENTRETIEN ; voir le *Manuel de l'utilisateur*.



2

Retrait des obturateurs

Aucune pièce requise

Procédure

Plateau de 152 cm :

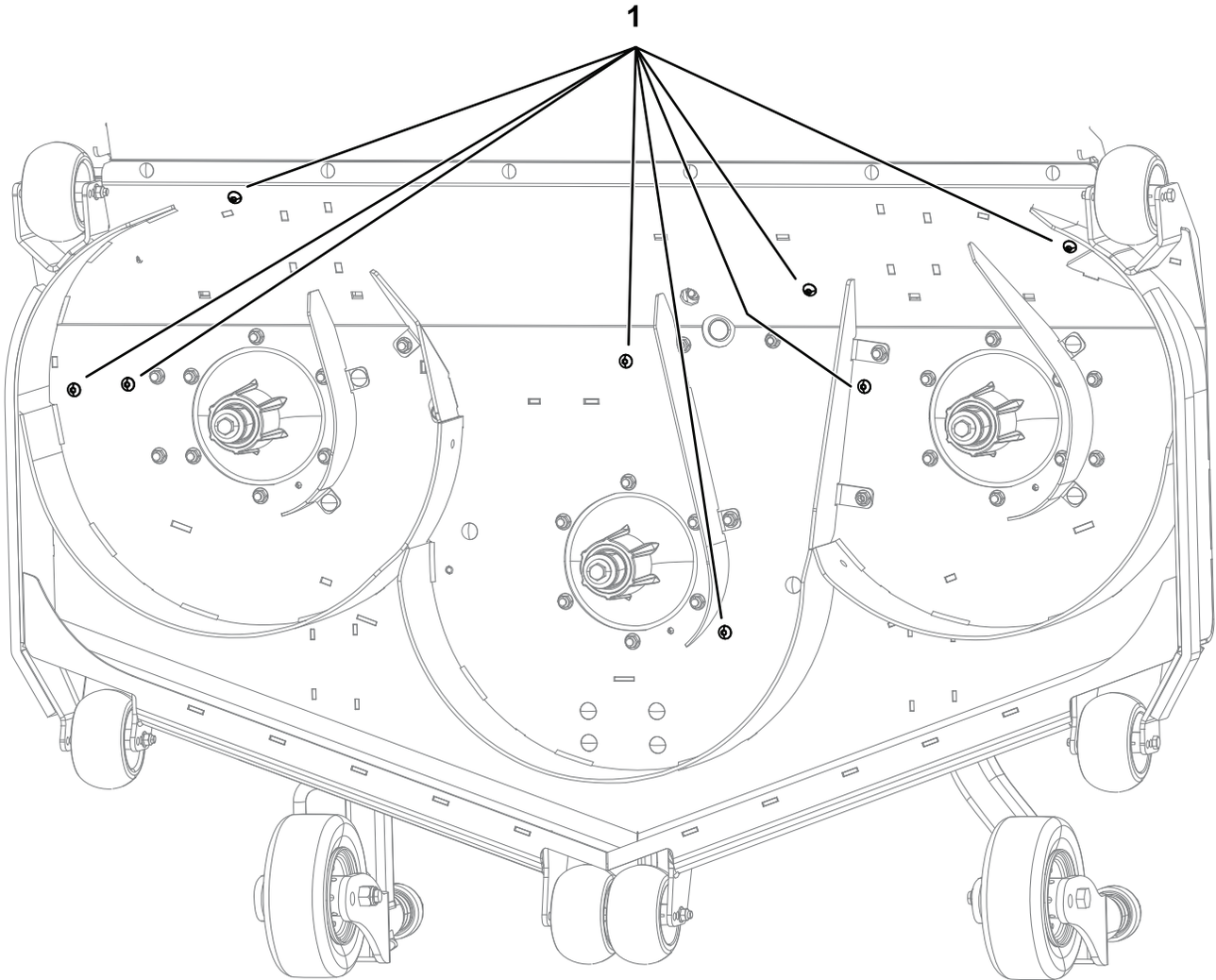


Figure 1

g306750

1. Obturateurs (8 au total)

Plateau de coupe de 183 cm :

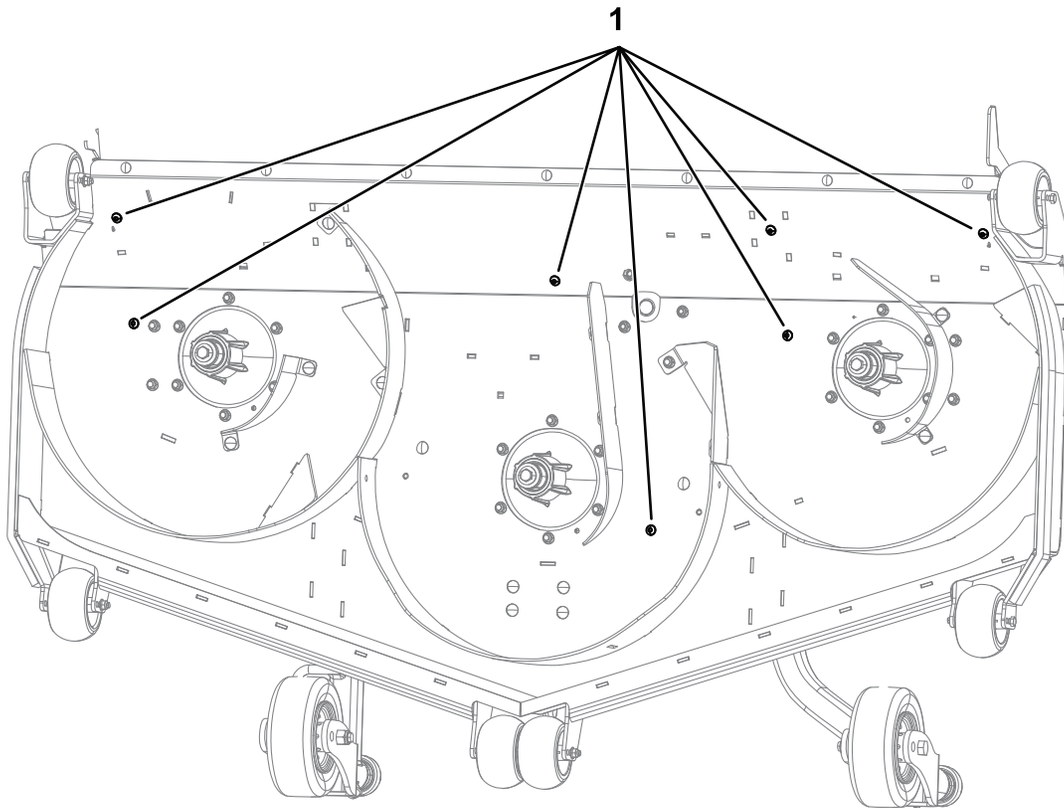


Figure 2

g306753

1. Obturateurs (7 au total)

3

Dépose des lames

Aucune pièce requise

Modèles à axe en aluminium

1. Placez une clé sur le méplat de l'axe de pivot ou retenez l'extrémité de la lame à l'aide d'un chiffon ou d'un gant épais.
2. Retirez le boulon, la douille et la lame de l'axe de pivot (Figure 3).

Conservez les pièces pour le remontage.

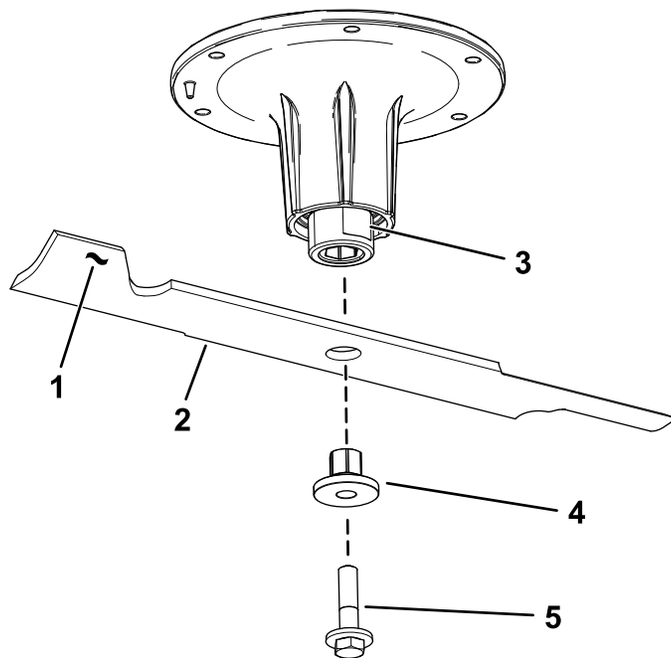


Figure 3

g295816

- | | |
|-----------------------------|-------------------|
| 1. Ailette de la lame | 4. Douille |
| 2. Lame | 5. Boulon de lame |
| 3. Méplat de l'axe de pivot | |

4

Dépose des déflecteurs existants

Aucune pièce requise

Plateaux de coupe de 152 cm :

Déposez les déflecteurs et les fixations existants du plateau de coupe, comme montré à la [Figure 4](#).

Conservez les pièces au cas où vous déposiez le kit ultérieurement.

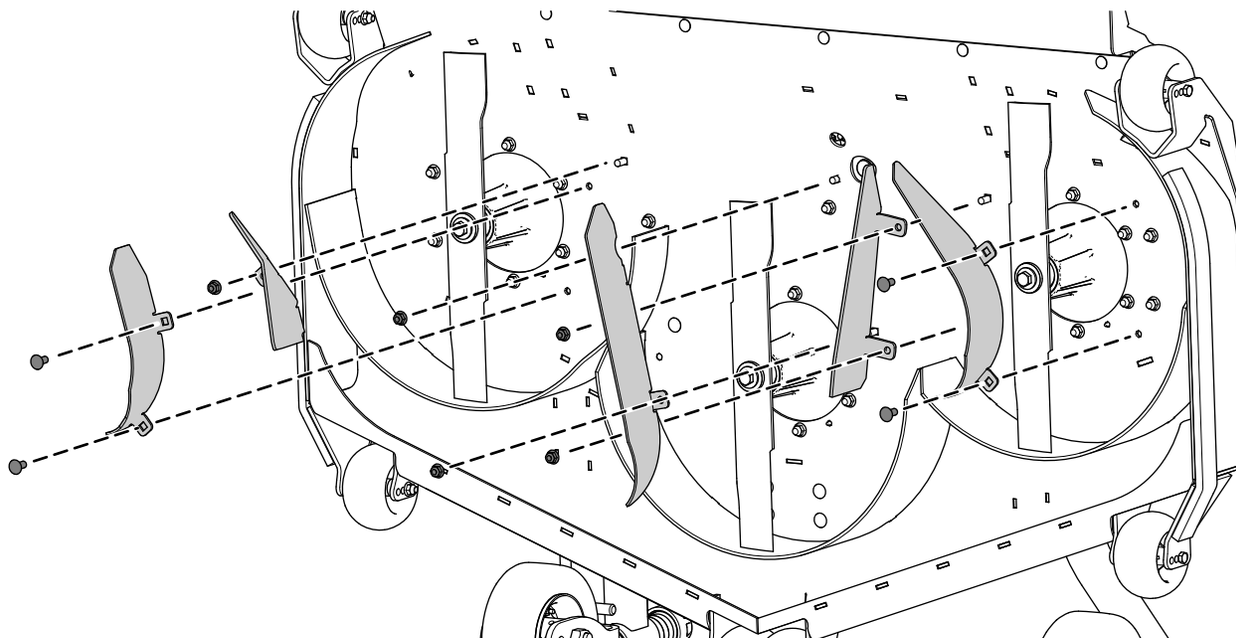


Figure 4

g306149

Plateaux de coupe de 183 cm :

Déposez les déflecteurs et les fixations existants du plateau de coupe, comme montré à la [Figure 5](#).

Conservez les pièces au cas où vous déposiez le kit ultérieurement.

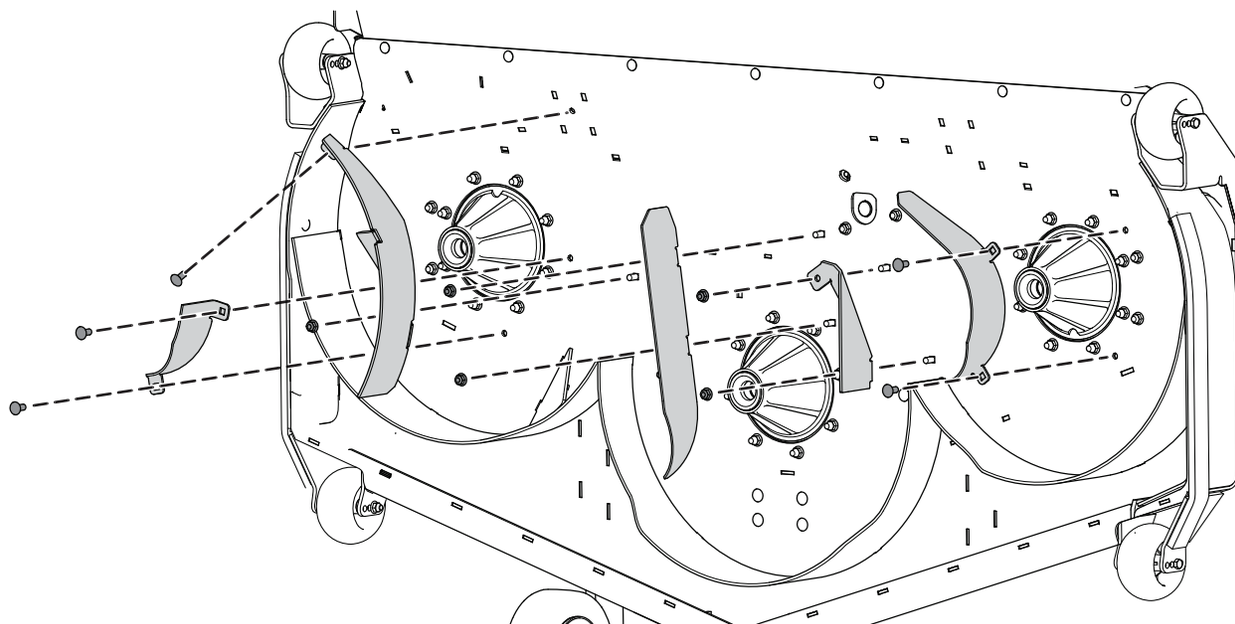


Figure 5

g306752

5

Montage des déflecteurs Recycler

Pièces nécessaires pour cette opération:

1	Déflecteur arrière droit
1	Déflecteur central arrière
1	Déflecteur arrière gauche
2	Déflecteur « kicker » latéral
1	Déflecteur « kicker » central
12	Contre-écrou (3/8")
12	Boulon de carrosserie (3/8" x 7/8")

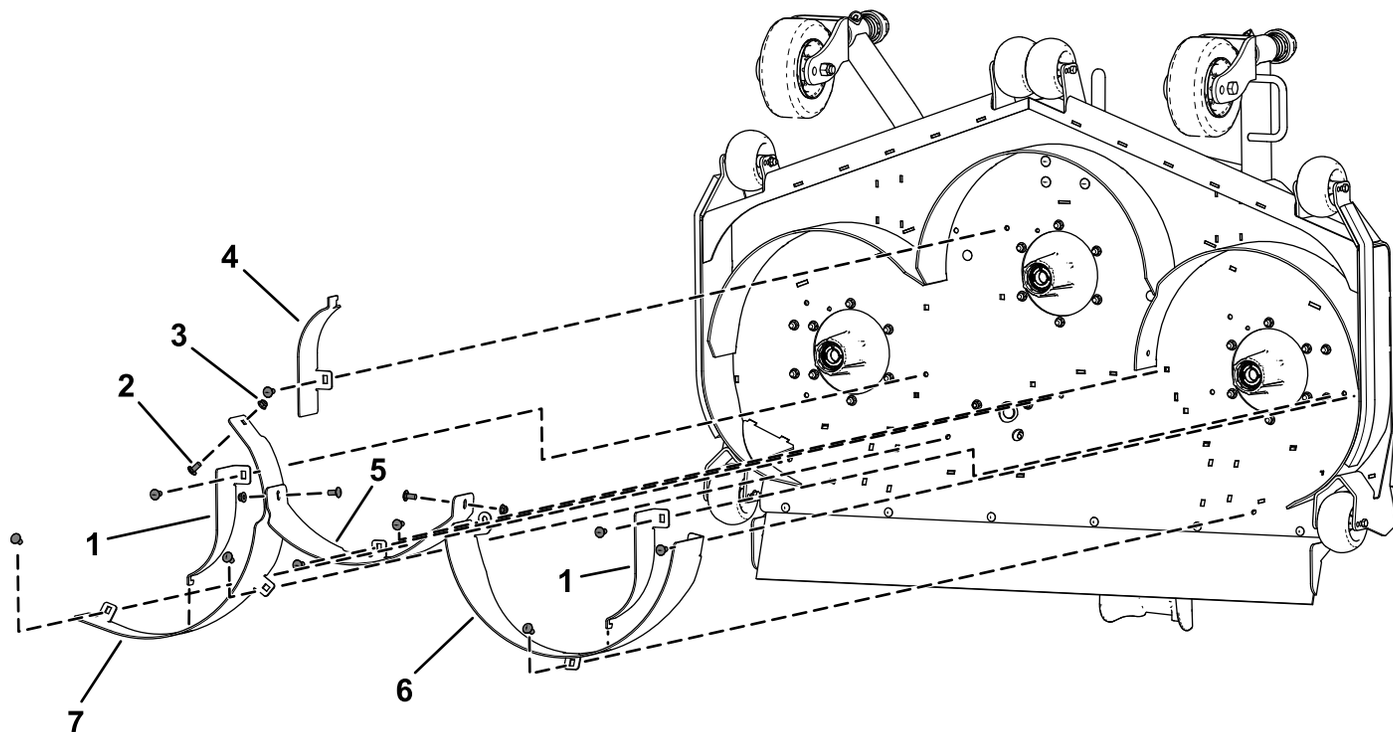
Plateaux de coupe de 152 cm :

1. Fixez légèrement le déflecteur arrière droit sur le plateau de coupe à l'aide de 3 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 3 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 6](#).
2. Fixez légèrement le déflecteur arrière gauche sur le plateau de coupe à l'aide de 3 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 3 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 6](#).
3. Fixez légèrement le déflecteur central arrière sur le plateau de coupe à l'aide de 2 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 2 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 6](#).
4. Fixez légèrement le déflecteur central arrière au déflecteur arrière droit à l'aide d'un boulon de carrosserie (3/8" x 7/8") et d'un contre-écrou (3/8"), comme montré à la [Figure 6](#).
5. Fixez légèrement les 2 déflecteurs « kicker » latéraux et le déflecteur « kicker » central à l'aide de 3 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 3 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 6](#).

Remarque: Le côté replié de chaque déflecteur « kicker » s'accroche à la fente du déflecteur de chambre.

Remarque: Il pourra être nécessaire de desserrer le déflecteur d'accouplement pour monter correctement le côté replié du déflecteur « kicker ».

6. Obturez les trous avec les pièces déposées pendant la procédure [2 Retrait des obturateurs \(page 2\)](#).
Insérez des boulons de carrosserie dans les trous carrés. Insérez les boulons à tête ronde dans les trous ronds.



g306197

Figure 6

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Déflecteur « kicker » latéral | 5. Déflecteur central arrière |
| 2. Boulon de carrosserie (3/8" x 7/8") | 6. Déflecteur arrière gauche |
| 3. Contre-écrou (3/8") | 7. Déflecteur arrière droit |
| 4. Déflecteur « kicker » central | |

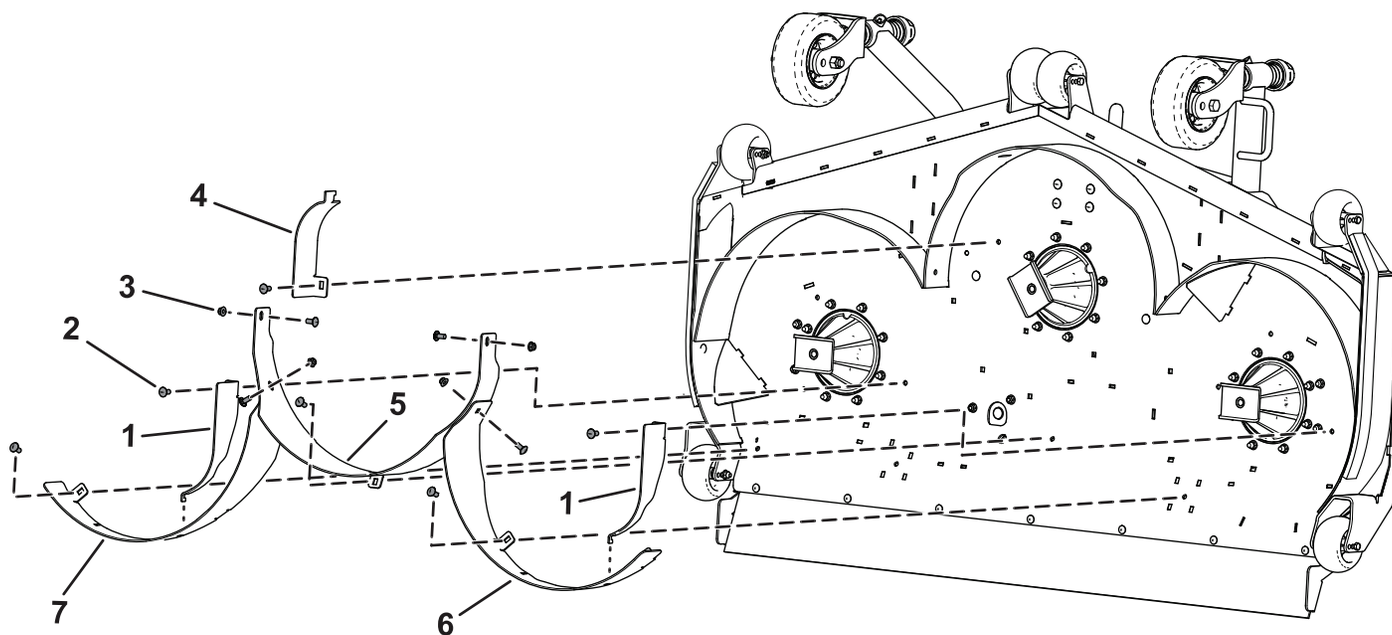
Plateaux de coupe de 183 cm :

1. Fixez légèrement le déflecteur arrière droit sur le plateau de coupe à l'aide de 2 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 2 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 7](#).
2. Fixez légèrement le déflecteur arrière gauche sur le plateau de coupe à l'aide de 2 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 2 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 7](#).
3. Fixez légèrement le déflecteur central arrière sur le plateau de coupe à l'aide de 3 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 3 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 7](#).
4. Fixez légèrement le déflecteur central arrière au déflecteur arrière droit et au déflecteur arrière gauche à l'aide d'un boulon de carrosserie (3/8" x 7/8") et d'un contre-écrou (3/8"), comme montré à la [Figure 7](#).
5. Fixez légèrement les 2 déflecteurs « kicker » latéraux et le déflecteur « kicker » central à l'aide de 3 boulons de carrosserie (3/8" x 7/8") et de 3 contre-écrous (3/8"), comme montré à la [Figure 7](#).

Remarque: Le côté replié de chaque déflecteur « kicker » s'accroche à la fente du déflecteur de chambre.

Remarque: Il pourra être nécessaire de desserrer le déflecteur d'accouplement pour monter correctement le côté replié du déflecteur « kicker ».

6. Obturez les trous avec les pièces déposées pendant la procédure [2 Retrait des obturateurs \(page 2\)](#).
Insérez des boulons de carrosserie dans les trous carrés. Insérez les boulons à tête ronde dans les trous ronds.



g306751

Figure 7

- | | |
|--|-------------------------------|
| 1. Déflecteur « kicker » latéral | 5. Déflecteur central arrière |
| 2. Boulon de carrosserie (3/8" x 7/8") | 6. Déflecteur arrière gauche |
| 3. Contre-écrou (3/8") | 7. Déflecteur arrière droit |
| 4. Déflecteur « kicker » central | |

6

Pose des lames

Aucune pièce requise

Modèles à axe en aluminium

1. Insérez la douille dans la lame en plaçant l'embase sur le côté inférieur (côté herbe) de la lame (Figure 8).

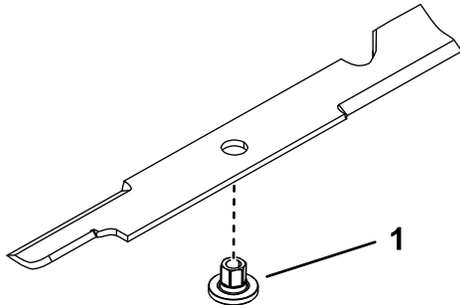


Figure 8

g255205

1. Douille

2. Installez l'ensemble douille/lame sur l'axe de pivot (Figure 9).

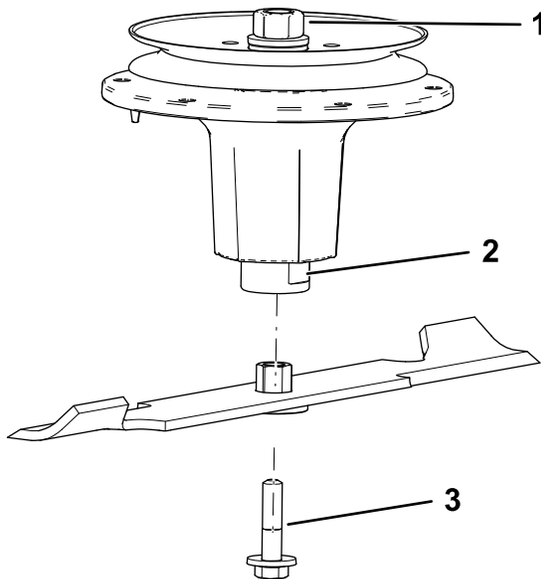


Figure 9

g298850

1. Écrou supérieur de l'axe
2. Méplat de l'axe de pivot
3. Boulon de lame

3. Appliquez du lubrifiant à base de cuivre ou de la graisse sur le filetage du boulon de lame pour

prévenir le grippage au besoin. Posez le boulon de lame et serrez-le à la main.

4. Placez une clé sur le méplat de l'axe de pivot et serrez l'écrou de lame à un couple de 75 à 81 N·m.

7

Serrage des fixations

Aucune pièce requise

Procédure

1. Serrez tous les écrous et boulons des déflecteurs.
2. Faites tourner les lames pour vérifier qu'elles ne touchent pas les déflecteurs. En cas de contact, desserrez le(s) déflecteur(s) jusqu'à obtention d'un jeu, puis fixez le(s) déflecteur(s).

8

Dernières opérations d'installation

Aucune pièce requise

Procédure

Tournez le plateau de coupe à la position de TONTE ; voir le *Manuel de l'utilisateur*.

9

Retour à l'éjection arrière

Aucune pièce requise

Procédure

1. Garez la machine sur une surface plane et horizontale.
2. Serrez le frein de stationnement.
3. Levez le plateau de coupe en position de TRANSPORT ; voir le *Manuel de l'utilisateur*.
4. Coupez le moteur et enlevez la clé.

5. Tournez le plateau de coupe à la position d'ENTRETIEN ; voir le *Manuel de l'utilisateur*.
6. Déposez les déflecteurs Recycler.
Conservez les fixations.
7. Remplacez les lames de recyclage par des lames standard (le cas échéant).
8. Insérez les boulons à tête hexagonale (3/8" x 3/4") avec les écrous à embase (3/8") dans les trous en haut du plateau de coupe, en plaçant la tête des boulons dessous.

Remarque: Vous devez obturer tous les trous ouverts qui ne sont pas recouverts par les protections de courroie pour empêcher la projection de sable et/ou d'autres petits objets à travers le plateau.

Remarques:

Remarques:



Count on it.