



Count on it.

EN Rear Wheel Kit

136-5850

ES Kit de rueda trasera

136-5850

FR Kit roue arrière

136-5850





Rear Wheel Kit

21in Heavy-Duty Recycler®/Rear Bagger Lawn Mower, Models 22290, 22291, 22293, 22295, 22296, 22297, and 22298

Model No. 136-5850

Installation Instructions

▲ WARNING

CALIFORNIA Proposition 65 Warning

This product contains a chemical or chemicals known to the State of California to cause cancer, birth defects, or reproductive harm.

Installation

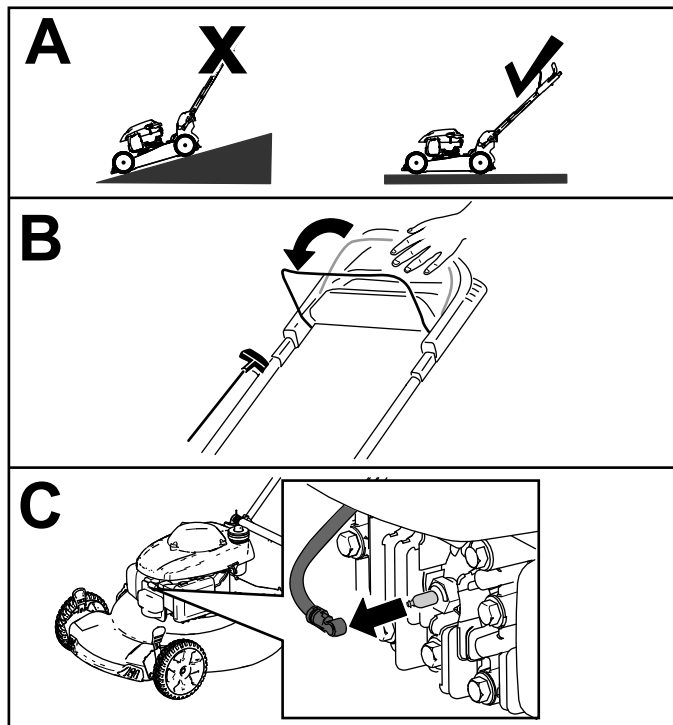
Loose Parts

Use the chart below to verify that all parts have been shipped.

Description	Qty.	Use
Wheel assembly	1	Install the rear wheel.
Wheel cover	1	
Bolt (5/16 x 3/4 inch)	1	

Preparing the Machine

1. Move the machine to a level surface.
2. Release the blade-control bar.
3. Disconnect the spark-plug wire from the spark plug.



g189830

Figure 1



Removing the Rear Wheel

1. Loosen and remove the nut from the axle bolt; set the nut aside (Figure 2).

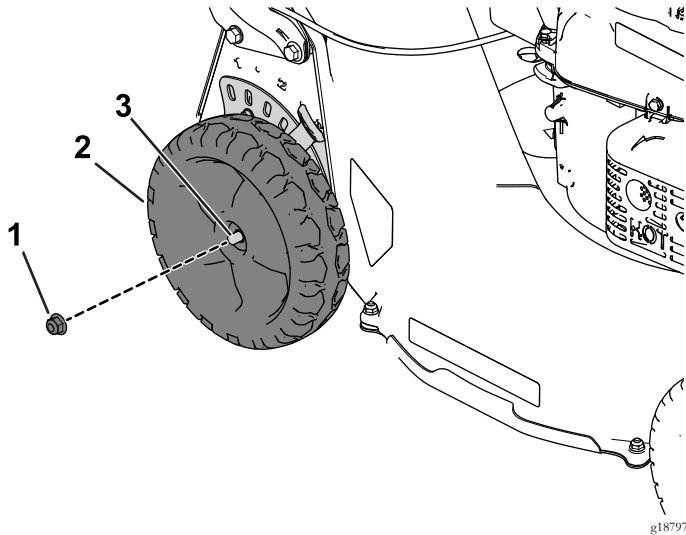


Figure 2

1. Nut
2. Wheel
3. Axle bolt

2. Remove the wheel assembly and wheel cover (Figure 3).

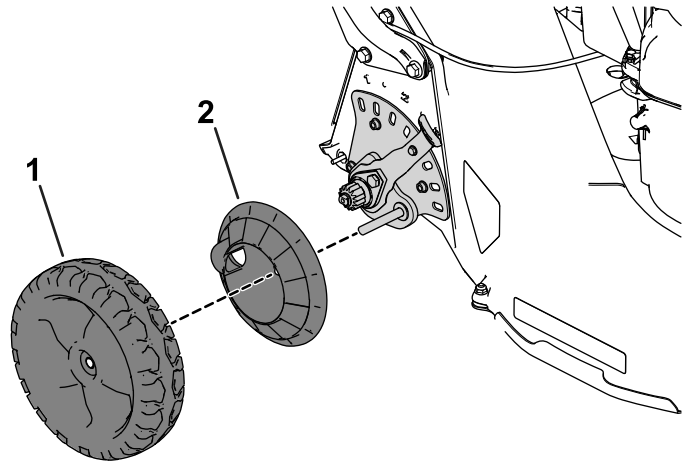


Figure 3

1. Wheel assembly
2. Wheel cover

3. Remove the bolt from the retainer and discard it (Figure 4).

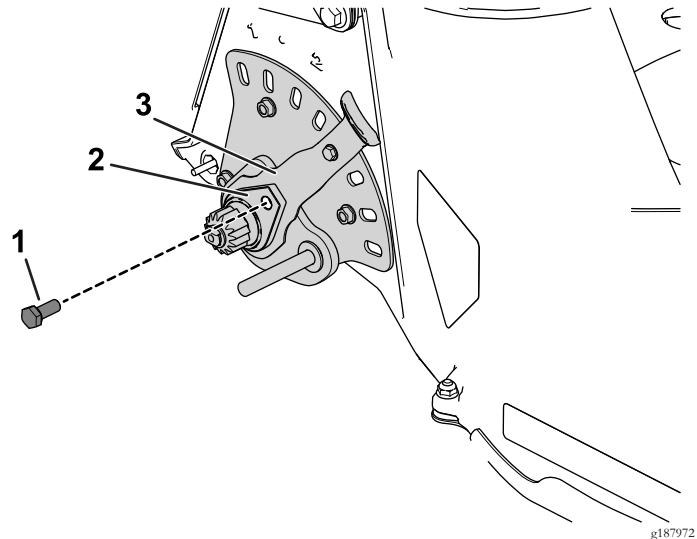


Figure 4

1. Bolt (5/16 x 3/4 inch)
2. Retainer
3. Height-of-cut lever

Installing the Rear Wheel

1. Clean the pinion gear (Figure 5).

Important: Inspect the pinion gear for wear; replace it if necessary. A worn pinion gear will cause premature wear on the wheel gear.

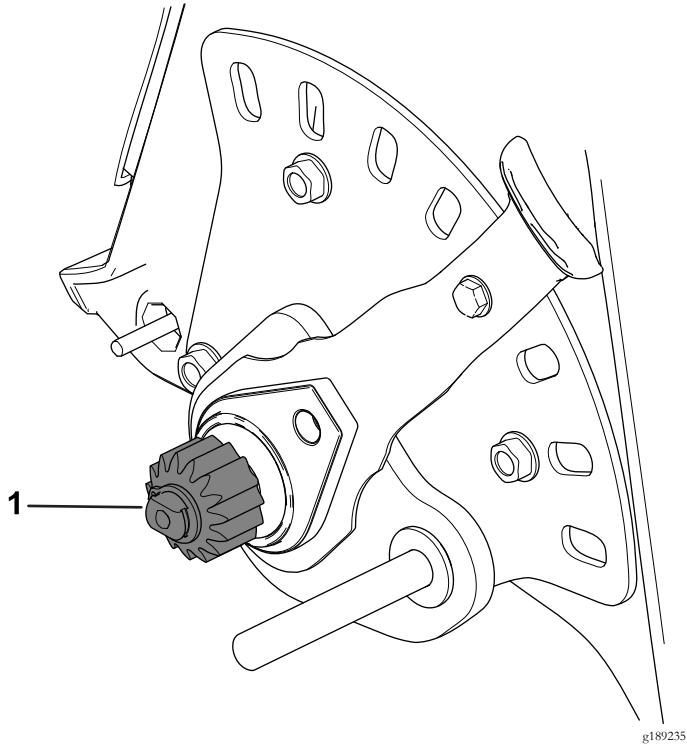


Figure 5

1. Pinion gear

2. Apply anti-seize to the wheel gear teeth (Figure 6).

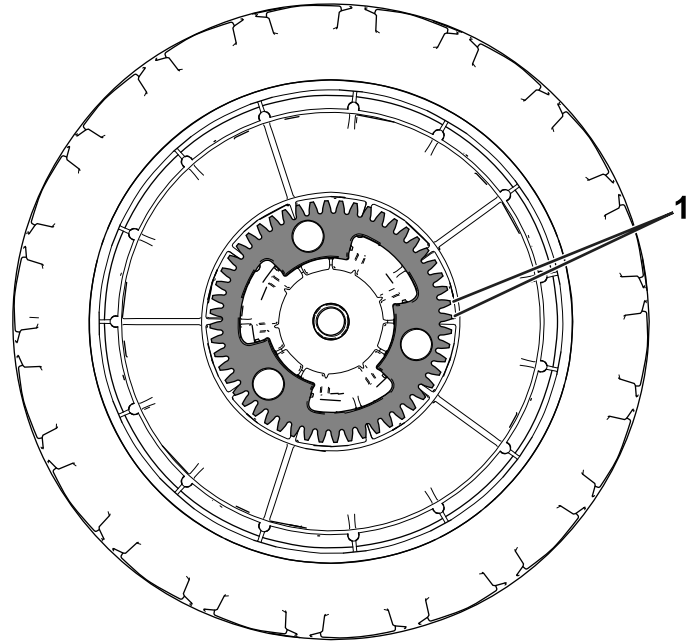


Figure 6

g189234

1. Wheel gear teeth

3. Use the bolt (5/16 x 3/4 inch) to secure the retainer to the height-of-cut lever (Figure 4).
4. Torque the bolt to 20 to 23 N·m (15 to 16 ft-lb).
5. Install the wheel cover and wheel assembly (Figure 3).
6. Use the previously removed nut to secure the wheel to the axle bolt (Figure 2).



Count on it.



Kit de rueda trasera

Cortacésped Recycler® para servicio pesado de 21" (53 cm) con ensacado trasero, Modelos 22290, 22291, 22293, 22295, 22296, 22297, y 22298

Nº de modelo 136-5850

Instrucciones de instalación

⚠ ADVERTENCIA

CALIFORNIA

Advertencia de la Propuesta 65

Este producto contiene una o más sustancias químicas que el Estado de California considera causantes de cáncer, defectos congénitos o trastornos del sistema reproductor.

Instalación

Piezas sueltas

Utilice la tabla siguiente para verificar que no falta ninguna pieza.

Descripción	Cant.	Uso
Rueda	1	Instale la rueda trasera.
Tapa	1	
Perno (5/16" x 3/4")	1	

Preparación de la máquina

1. Lleve la máquina a una superficie nivelada.
2. Suelte la barra de control de la cuchilla.
3. Desconecte el cable de la bujía.

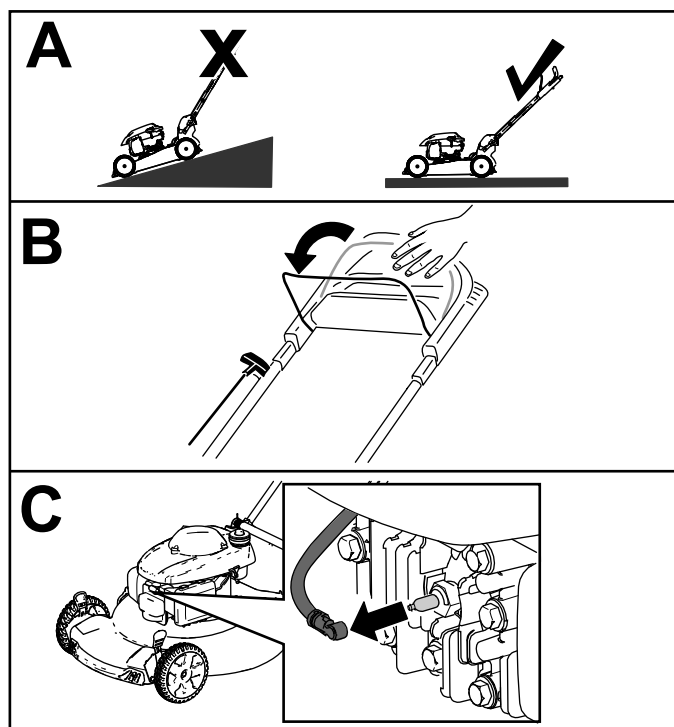


Figura 1

g189830



Desmontaje de la rueda trasera

1. Afloje y retire la tuerca del eje; guarde la tuerca (Figura 2).

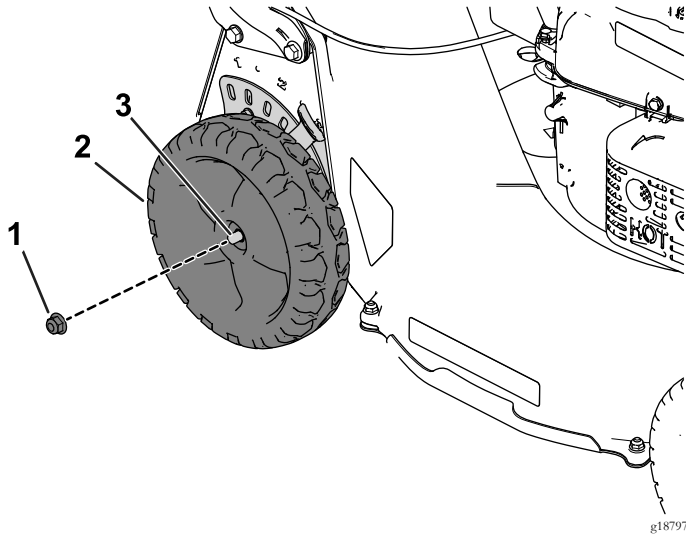


Figura 2

1. Tuerca
2. Rueda
3. Eje

2. Retire la rueda y la tapa (Figura 3).

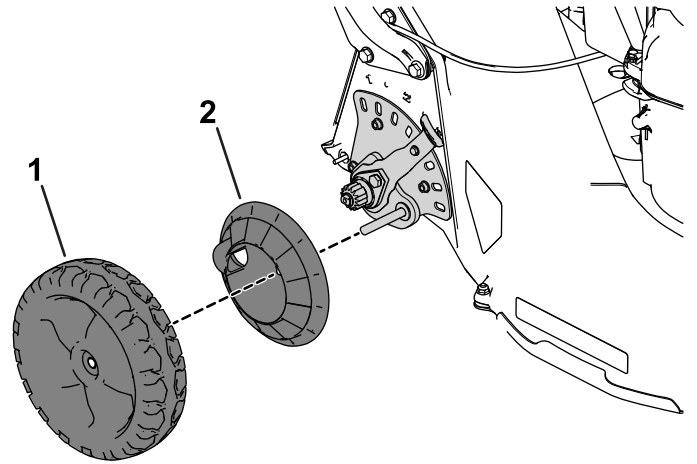


Figura 3

1. Rueda
2. Tapa

3. Retire el perno del retenedor y deséchelo (Figura 4).

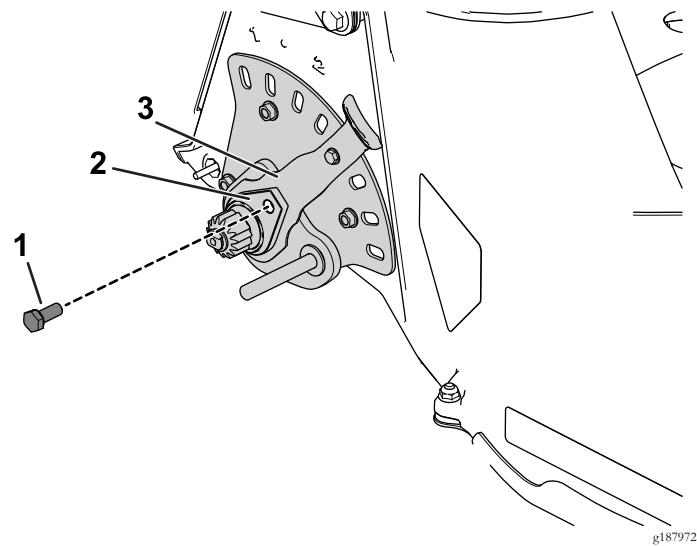


Figura 4

1. Perno (5/16" x 3/4")
2. Retenedor
3. Palanca de altura de corte

Instalación de la rueda trasera

1. Limpie el piñón (Figura 5).

Importante: Inspeccione el piñón en busca de señales de desgaste; cámbielo si es necesario. Un piñón desgastado causará un desgaste excesivo en el engranaje de la rueda.

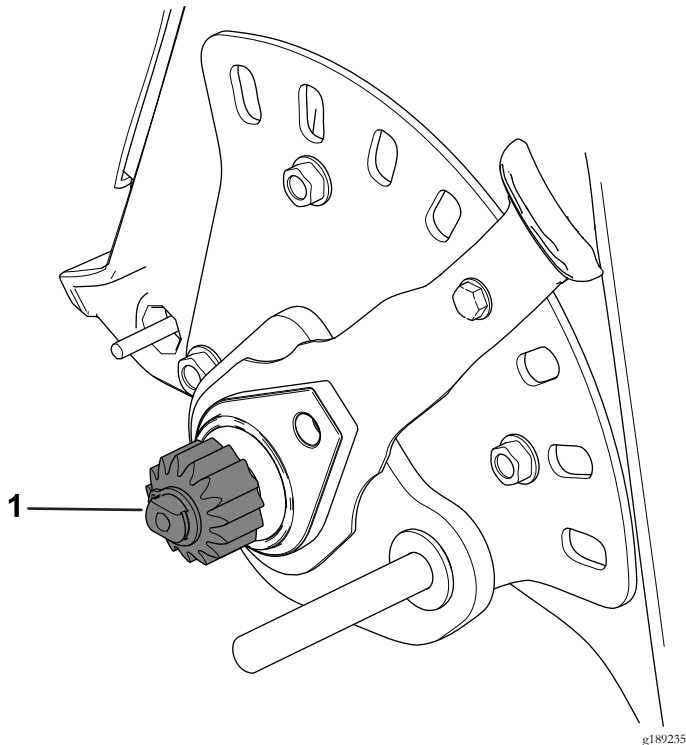


Figura 5

1. Piñón

2. Aplique antigripante a los dientes del engranaje de la rueda (Figura 6).

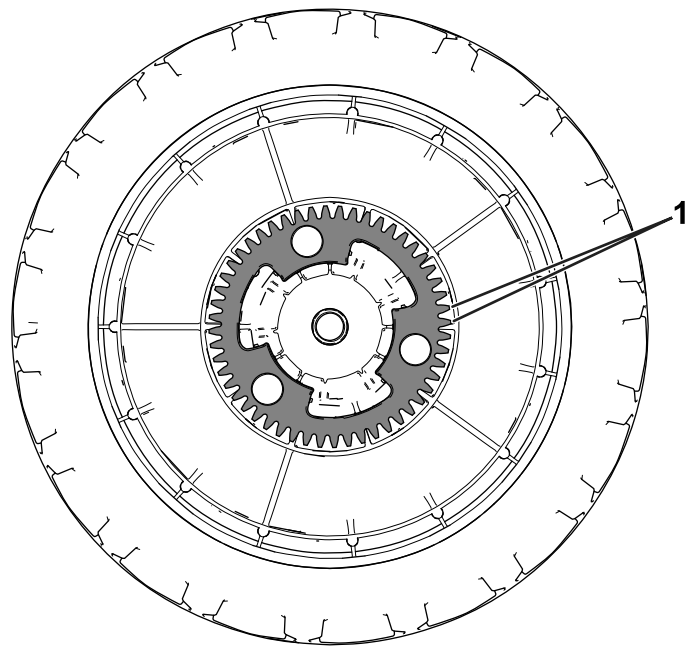


Figura 6

1. Dientes del engranaje de la rueda

3. Utilice el perno (5/16" x 3/4") para sujetar el retenedor a la palanca de altura de corte (Figura 4).
4. Apriete el perno a 20–23 N·m (15–16 pies-libra).
5. Instale la tapa y la rueda (Figura 3).
6. Utilice la tuerca que retiró anteriormente para sujetar la rueda al eje (Figura 2).



Kit roue arrière

Tondeuse grand rendement Recycler® avec bac arrière de 53 cm (21"), Modèles 22290, 22291, 22293, 22295, 22296, 22297 et 22298

N° de modèle 136-5850

Instructions de montage

⚠ ATTENTION

CALIFORNIE

Proposition 65 - Avertissement

Ce produit contient une ou des substances chimiques considérées par l'état de Californie comme capables de provoquer des cancers, des anomalies congénitales ou d'autres troubles de la reproduction.

Montage

Pièces détachées

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

Description	Qté	Utilisation
Roue	1	Montez la roue arrière.
Doublure de roue	1	
Boulon (5/16 x 3/4 po)	1	

Préparation de la machine

1. Amenez la machine sur un sol plat et horizontal.
2. Relâchez la barre de commande de la lame.
3. Débranchez le fil de la bougie.

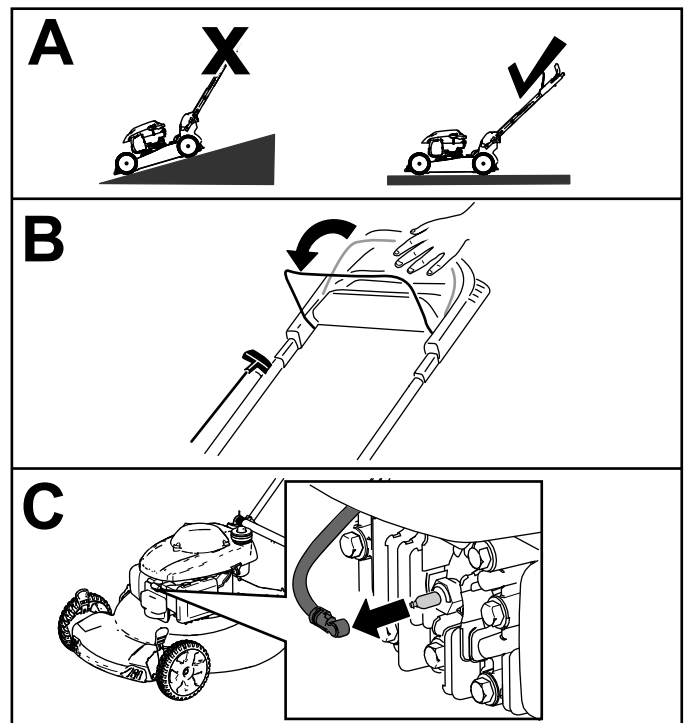


Figure 1

g189830



Dépose de la roue arrière

1. Desserrez et retirez l'écrou du boulon d'essieu et mettez-le de côté (Figure 2).

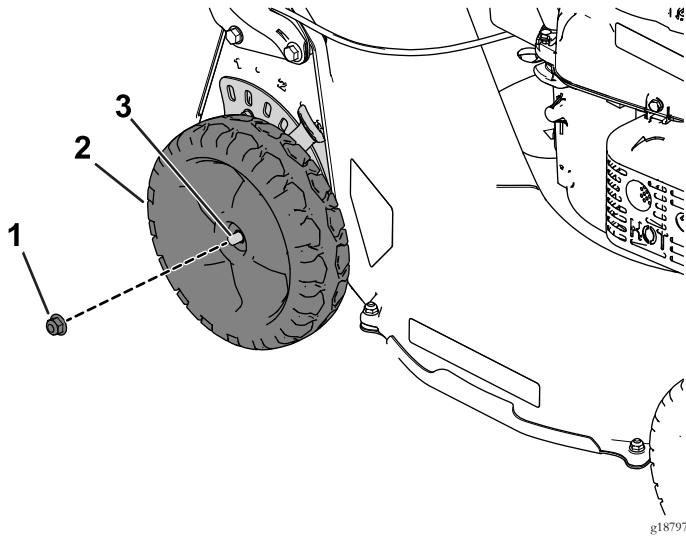


Figure 2

1. Écrou
2. Roue
3. Boulon d'essieu

2. Déposez la roue et la doublure de roue (Figure 3).

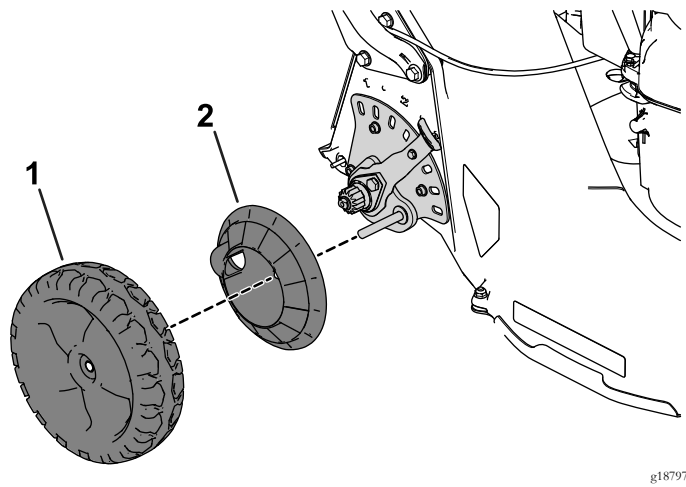


Figure 3

1. Roue
2. Doublure de roue

3. Retirez le boulon du dispositif de retenue et mettez-le au rebut (Figure 4).

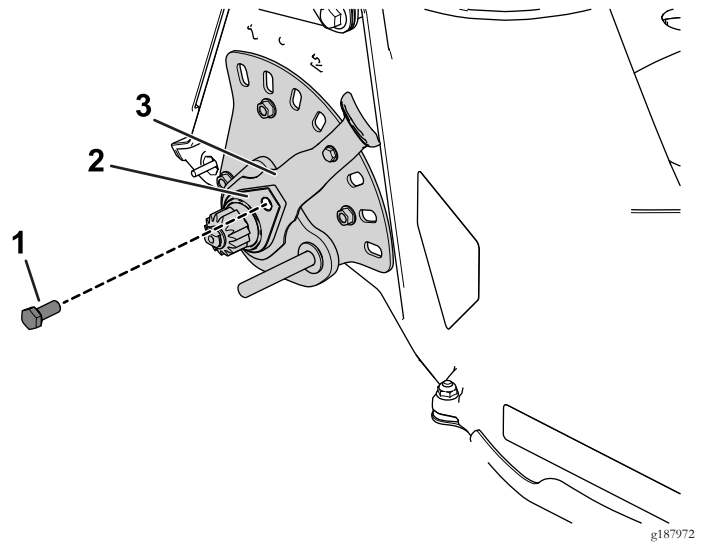


Figure 4

1. Boulon (5/16 x 3/4 po)
2. Dispositif de retenue
3. Levier de réglage de hauteur de coupe

Montage de la roue arrière

1. Nettoyez le pignon (Figure 5).

Important: Vérifiez l'usure du pignon et remplacez-le au besoin. Un pignon usé entraînera l'usure prématurée de la couronne dentée.

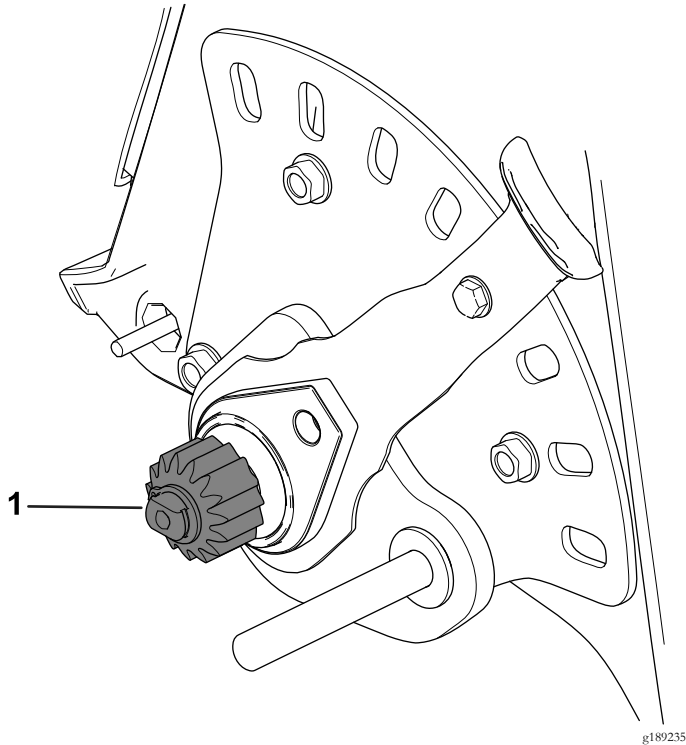


Figure 5

1. Pignon

2. Appliquez du produit antigrippant sur la couronne dentée (Figure 6).

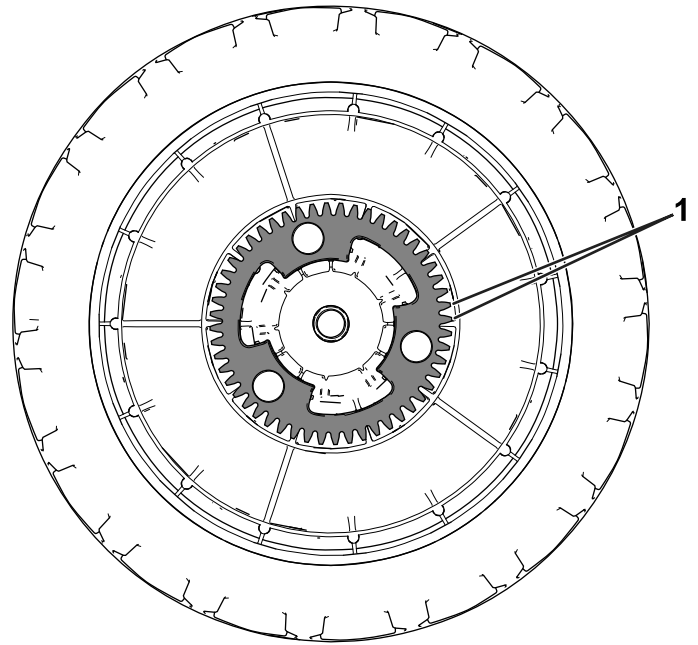


Figure 6

1. Couronne dentée

3. Utilisez le boulon (5/16 x 3/4 po) pour fixer le dispositif de retenue au levier de réglage de hauteur de coupe (Figure 4).
4. Serrez le boulon de la lame à un couple de 20 à 23 N·m (15 à 16 pi-lb).
5. Reposez la doublure de roue et la roue (Figure 3).
6. Utilisez l'écrou retiré précédemment pour fixer la roue sur le boulon d'essieu (Figure 2).