



Kit de fixation de seau

Tondeuse autoportée Titan®

Modellnr 140-2066

Monteringsanvisningar

Montering

Lösa delar

Använd diagrammet nedan för att kontrollera att alla delar finns med.

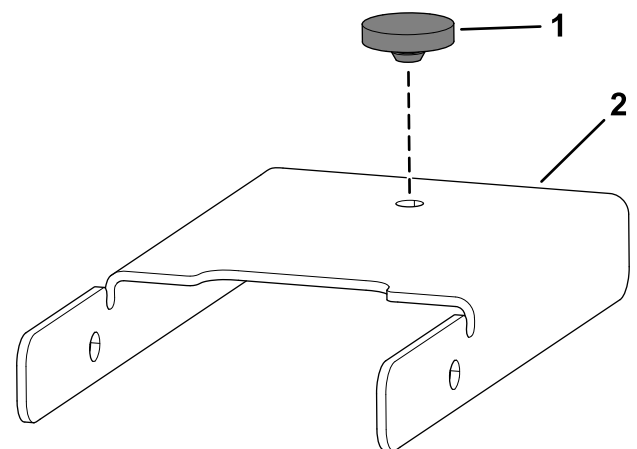
Beskrivning	Antal	Användning
Inga delar krävs	–	Préparation de la machine.
Base de support	1	Installation du kit de fixation de seau.
Patte de support supérieure	1	
Support inférieur	1	
Butée en caoutchouc	1	
Goupille de verrouillage	1	
Boulon de carrosserie (5/16" x 7/8")	1	
Molette	1	
Boulon à embase (5/16" x 3/4")	2	
Écrou à embase (5/16")	2	
Ressort	1	

Préparation de la machine

1. Garez la machine sur un sol plat et horizontal.
2. Désengagez la commande des lames.
3. Serrez le frein de stationnement.
4. Poussez les leviers de commande de déplacement vers l'extérieur à la position de VERROUILLAGE AU POINT MORT.
5. Coupez le moteur et enlevez la clé.

Installation du kit de fixation de seau

1. Insérez la butée en caoutchouc dans la base de support du seau (Figur 1).



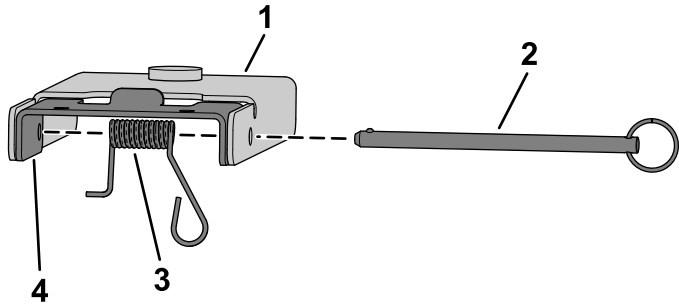
g907623

Figur 1

1. Butée en caoutchouc
2. Base de support



2. Fixez le support inférieur à la base de support à l'aide du ressort et de la goupille de blocage (Figur 2).

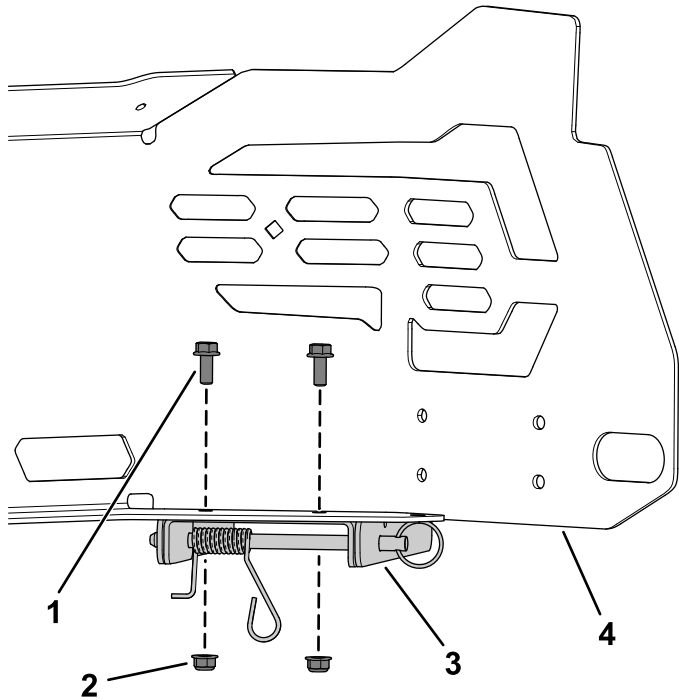


g308283

Figur 2

- | | |
|-----------------------------|----------------------|
| 1. Base de support | 3. Ressort |
| 2. Goupille de verrouillage | 4. Support inférieur |

3. Fixez le support inférieur et la base de support au carénage du moteur à l'aide de 2 boulons à embase (5/16" x 3/4") et 2 écrous à embase (5/16"), comme montré à la Figur 3.

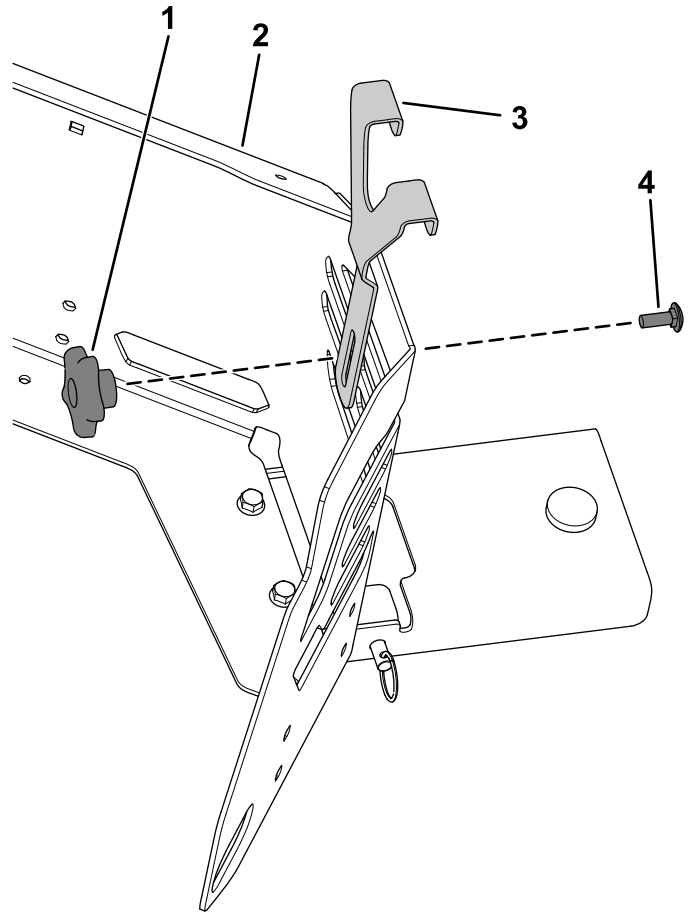


g308282

Figur 3

- | | |
|-----------------------------------|-------------------------|
| 1. Boulon à embase (5/16" x 3/4") | 3. Support assemblé |
| 2. Écrou à embase (5/16") | 4. Protection du moteur |

4. Fixez la patte de support supérieure au carénage du moteur à l'aide du boulon de carrosserie (5/16" x 7/8") et de la molette (Figur 4).



g307644

Figur 4

- | | |
|-------------------------|-----------------------------------------|
| 1. Molette | 3. Patte de support supérieure |
| 2. Protection du moteur | 4. Boulon de carrosserie (5/16" x 7/8") |