



92 cm middelgrote klepelmaaier

Modelnr.: 02720—Serienr.: 312000001 en hoger

Montage-instructies

Deze instructies zijn uitsluitend bedoeld voor dealers.

Deze instructies beschrijven hoe een dealer een klepelwerktuig (model 02720) op een middelgrote machine (model 30069 of 31914) dient te monteren.

▲ WAARSCHUWING

Als u onderhoud moet uitvoeren terwijl de motor loopt, moet u uw kleding, handen, voeten en andere lichaamsdelen uit de buurt van de maai-eenheid, de onderdelen van de uitlaat en bewegende delen houden.

Belangrijk: Lees deze montage-instructies en zorg ervoor dat u ze begrijpt voordat u verdergaat. Raadpleeg de *Onderdelencatalogus* en de *Gebruikershandleiding* om na te gaan welke van deze onderdelen moeten worden gemonteerd.

Belangrijk: Controleer of alle hijswerktuigen in goede staat zijn, veilig werken en over voldoende capaciteit beschikken. Zoek altijd hulp bij het tillen van moeilijk te heffen of zware lasten.

Belangrijk: Draai alle bevestigingen vast tot de opgegeven torsië. U mag de onderdelen niet snijden of aanpassen of erin boren.

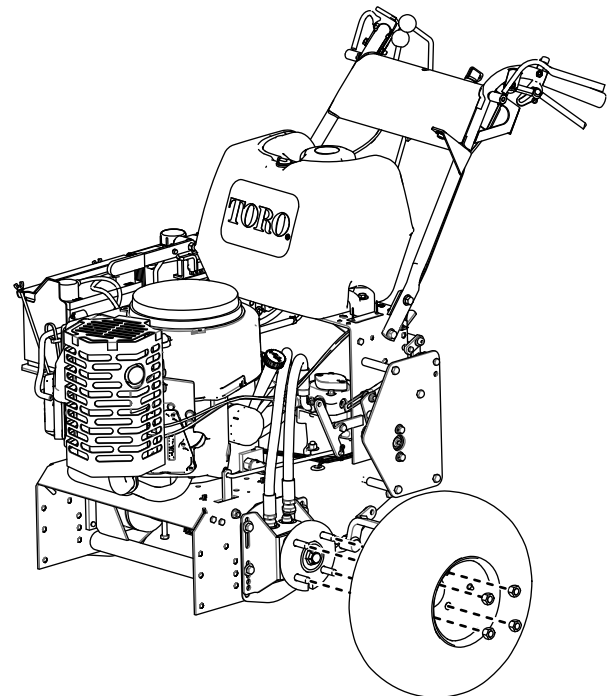
1

De machine voorbereiden

Geen onderdelen vereist

Procedure

1. Parkeer de machine op een horizontaal vlak en stel de parkeerrem in werking.
2. Zet de motor af, verwijder het sleuteltje en laat de motor afkoelen.
3. Breng de tractie-eenheid omhoog en ondersteun deze.
4. Verwijder de 4 wielmoeren waarmee de beide wielen aan de tractie-eenheid bevestigd zijn (Figuur 1).



Figuur 1

Linkerkant getoond

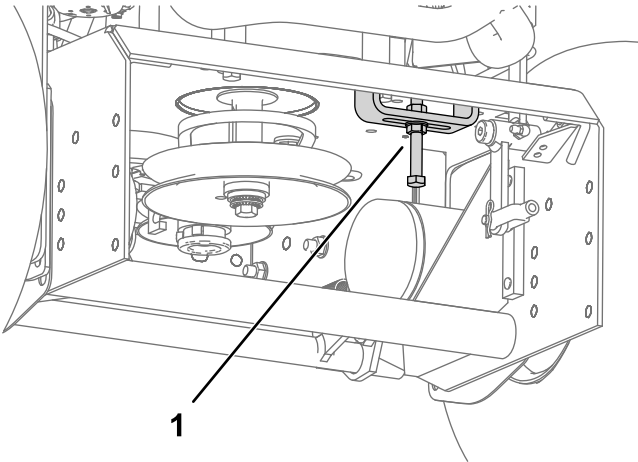
g237244

5. Verwijder de wielen (Figuur 1).



- Verwijder de riemgeleider en het bevestigingsmateriaal van de riemgeleider van de tractie-eenheid.

Opmerking: Bewaar verwijderde onderdelen voor toekomstig gebruik met een cirkelmaaidek.

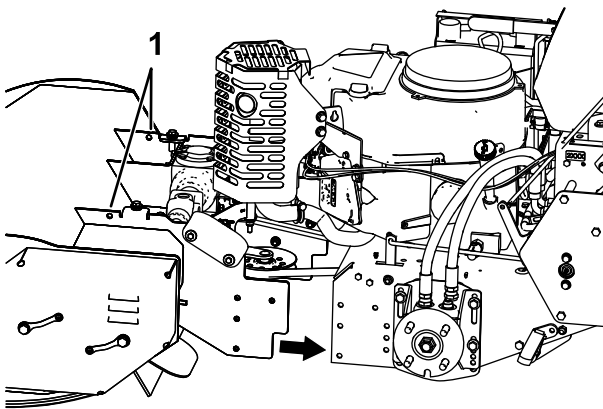


Figuur 2

g243134

- Riemgeleider

- Verwijder het bovenste deksel op de klepel en de koppelstang van de vermogensaftakking voordat u de klepel op zijn plaats tegen de machine tilt en beweegt (Figuur 3).



Figuur 3

g243156

- Hijspunten

Opmerking: Bewaar alle verwijderde onderdelen voor latere montage.

2

Het werktuig monteren

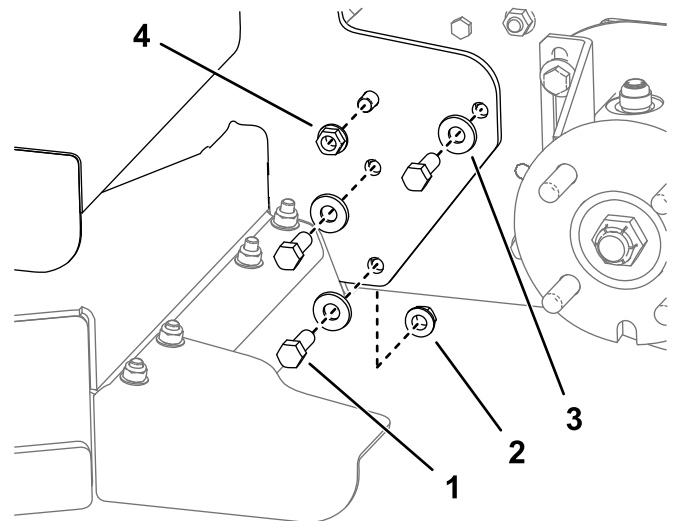
Benodigde onderdelen voor deze stap:

8	Bout ($\frac{3}{8}$ " x 1")
8	Gewelfde veerring
8	Flensmoer ($\frac{3}{8}$ "

Procedure

- Monteer 8 bouten ($\frac{3}{8}$ " x 1"), gewelfde veerringen en flensmoeren om het cirkelmaaidek aan de vermogeenheid te bevestigen; zie Figuur 4.

Belangrijk: Zorg ervoor dat het dek van de motor parallel is met de klepel op +/- 0,5 graden voordat u de bevestigingsbouten aandraait.



Figuur 4

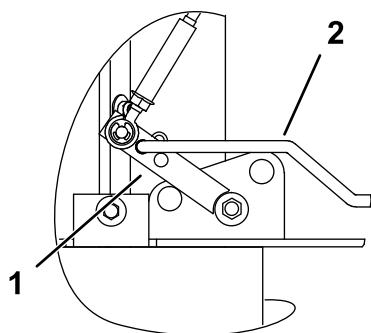
g237289

- | | |
|---------------------------------|--|
| 1. Bout ($\frac{3}{8}$ " x 1") | 3. Gewelfde veerring |
| 2. Flensmoer ($\frac{3}{8}$ " | 4. Tegengesteld gemonteerd bevestigingsmateriaal |

Opmerking: Monteer de bouten en ringen samen aan dezelfde kant van het frame. Het tegengesteld gemonteerd bevestigingsmateriaal dient u met het uiteinde van de bout en de moer naar buiten te richten.

- Draai de bouten vast met een torsie van 40-47 N·m.
- Schroef de koppelstang van de vermogensaftakking in de gaffel van de tuimelaar van de vermogeenheid en koppel het andere uiteinde

vervolgens aan de steunarm en maak vast met de R-pen (Figuur 5).



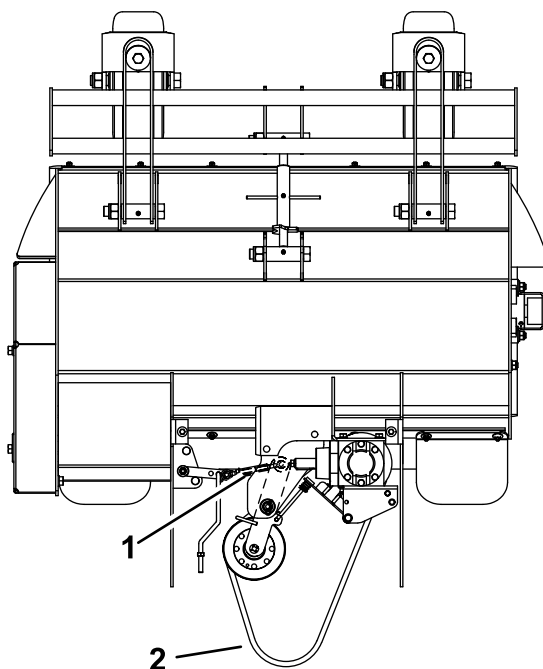
Figuur 5

g243251

1. Gaffel van de tuimelaar
2. Koppeling van vermogenaftakas

4. Pas de koppeling van de aftakas aan volgens de aanwijzingen in het onderdeel 'De koppeling van de aftakas instellen' in de *Gebruikershandleiding* van de tractie-eenheid.
5. Controleer de instelling van de veiligheidsschakelaar van de aftakas volgens de aanwijzingen in het onderdeel 'De riemspanning van de maaier aanpassen' in de *Gebruikershandleiding* van de tractie-eenheid.
6. Controleer de geleiding van de drijfriem van de rotor (Figuur 6); raadpleeg het onderdeel 'De riemspanning van de rotor aanpassen' in de *Gebruikershandleiding* van de tractie-eenheid om de drijfriem af te stellen.

Belangrijk: Zorg ervoor dat de riem zich aan de juiste zijde van de riemgeleider onder het frame van de motor bevindt en stel de riemgeleider in.



Figuur 6

Aftakas ingeschakeld

g243250

1. Riemspringer
2. Leg de riem rond de aandrijfpoelie van de motor.

7. Controleer de hoogte-instelling van de achteras van de machine en stel de hoogste maaihoogte in; raadpleeg daarbij het onderdeel 'De maaihoogte instellen' in de *Gebruikershandleiding*.

3

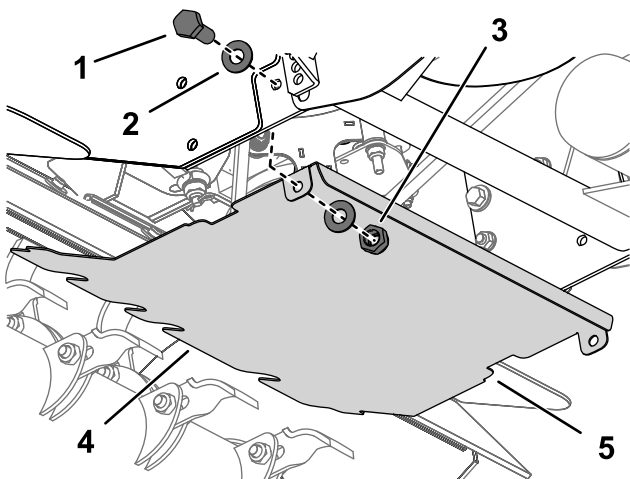
De schermen monteren

Benodigde onderdelen voor deze stap:

1	Middelste afvoergeleider
3	Beschermsstrip
2	Bout (M8 x 25 mm)
4	Ring (M8–17)
2	Borgmoer (M8)
1	Beschermkap aandrijfpoelie
2	Slotbout (M10 x 25 mm)
2	Zware ring (M10)
2	Veerring (M10)
2	Moer (M10)
1	Onderste beschermkap
1	Schermin van trekvoertuig

Procedure

1. Monteer de drie delen van de beschermstrip over de voorrand van de beschermkap om trillingen tegen te gaan (Figuur 7).
2. Monteer de middelste afvoergeleider onder de machine tussen het frame van de motor en het maaidek.



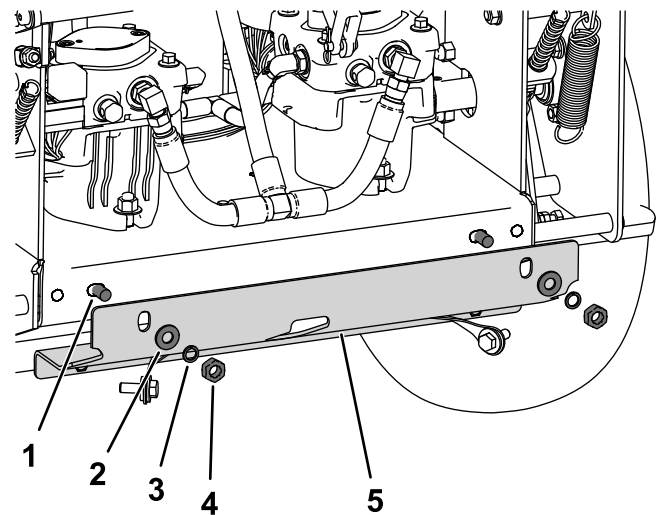
Figuur 7

g243198

- | | |
|----------------------------------|--------------------------------|
| 1. Bout (M8 x 25 mm) | 4. Beschermstrips (in 3 delen) |
| 2. Ring (M8–17) | 5. Middelste afvoergeleider |
| 3. Ring (M8–17) en borgmoer (M8) | |

- A. Verwijder de middelste moer, bout en ringen uit de middelste bevestiging van het maaidek (Figuur 7).
- B. Monteer het scherm op de tractie-eenheid met 2 bouten (M8 x 25 mm), 4 ringen (M8–17) en 2 borgmoeren (M8) in het onderste gat van het frame van de motor (Figuur 7).
- C. Bevestig de voorkant van het scherm aan het maaidek met de middelste bout, ring en moer die u eerder verwijderd hebt (Figuur 7).

3. Raadpleeg het onderdeel 'De maaihoogte instellen' in de *Gebruikershandleiding* en controleer de hoogte-instelling van de achteras naargelang de gewenste maaihoogte.
4. Monteer de tractiewielen op de naven en bevestig met de wielmoeren van het aandrijf wiel; draai de wielmoeren aan met een torsië van 122 tot 129 N·m.
5. Laat de eenheid neer op de grond.
6. Breng de kap van de aandrijfpoelie centraal aan achteraan het frame van de motor; gebruik 2 slotbouten (M10 x 25 mm), zware ringen (M10), veerringen en moeren (M10) zoals afgebeeld in Figuur 8.



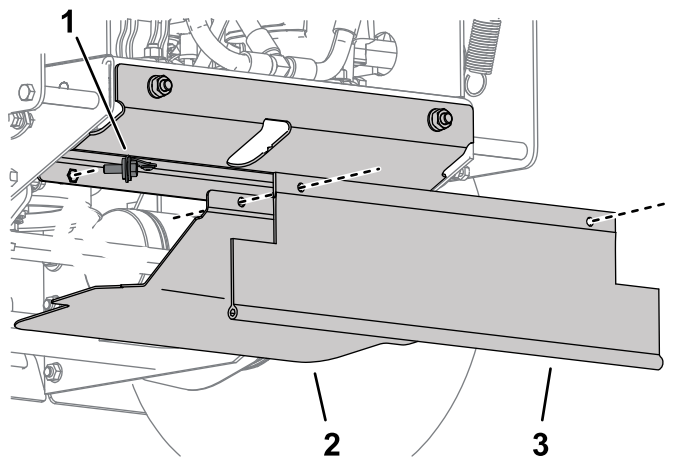
Figuur 8

g237375

- | | |
|---------------------------|-------------------------------|
| 1. Slotbout (M10 x 25 mm) | 4. Moer (M10) |
| 2. Zware ring (M10) | 5. Beschermkap aandrijfpoelie |
| 3. Veerring | |

7. Test of de onderste kap past en wijzig de positie van de kap van de aandrijfpoelie indien nodig (Figuur 9).
8. Monteer het onderste scherm en het scherm van het trekvoertuig op het scherm van de

aandrijfpoelie en bevestig ze met de in de trekkoorden aangebrachte bouten aan het scherm van de aandrijfpoelie (Figuur 9).



Figuur 9

1. Bout, in de trekkoord aangebracht
2. Onderste beschermkap
3. Scherm van trekvoertuig

-
9. Pas de stand van de zwenkwielen aan de juiste maaihoogte aan. Raadpleeg daarbij het onderdeel 'De maaihoogte instellen' in de *Gebruikershandleiding*.

4

De montage voltooien

Geen onderdelen vereist

Procedure

1. Monteer het bovenste deksel en zet het vast met de bevestigingen die u verwijderd hebt in stap 7 van [1 De machine voorbereiden \(bladz. 1\)](#).
2. Als de omloopklep van de hydraulische pomp geopend is, dient u de omloopkleppen te sluiten. Niet te vast maken.
3. Zorg dat alle bevestigingen juist aangebracht zijn en dat alle vloeistofpeilen gepast zijn.
4. Start de motor en controleer of alle bedieningsorganen werken; raadpleeg de *Gebruikershandleiding* van de tractie-eenheid.
5. Breng alle onderdelen en documentatie samen voor de klant. Vul de garantie in en de controledocumentatie voor levering.

Opmerking: U dient zowel voor de machine als het werktuig een garantieregistratiekaart in te vullen.

Opmerkingen:

Opmerkingen:



Count on it.