



**Count on it.**

Form No. 3466-986 Rev A

# Bruksanvisning

## TimeCutter® MR4275T- eller MR5075T åkgräsklippare med nollsvängradie

Modellnr 74691—Serienr 414500000 och högre

Modellnr 74695—Serienr 416299326 och högre



Produkten uppfyller alla relevanta europeiska direktiv. Mer information finns i produktens separata försäkrans om överensstämmelse.

**Brutto- eller nettomoment:** Motorns brutto- eller nettomoment verkstadsbedömdes av motortillverkaren i enlighet med SAE (Society of Automotive Engineers) J1940 eller J2723. Den här gräsklipparklassens faktiska motormoment kommer att vara avsevärt lägre då den är konfigurerad för att uppfylla säkerhetskrav, utsläppsföreskrifter och funktionella krav. Se motortillverkarens information som medföljer maskinen.

Den bifogade bruksanvisningen till motorn tillhandahålls för information om den amerikanska miljömyndigheten EPA:s (US Environmental Protection Agency) och Kaliforniens lagstiftning om utsläppskontroll för emissionssystem, underhåll och garanti. Extra bruksanvisningar kan beställas från motortillverkaren.

## Introduktion

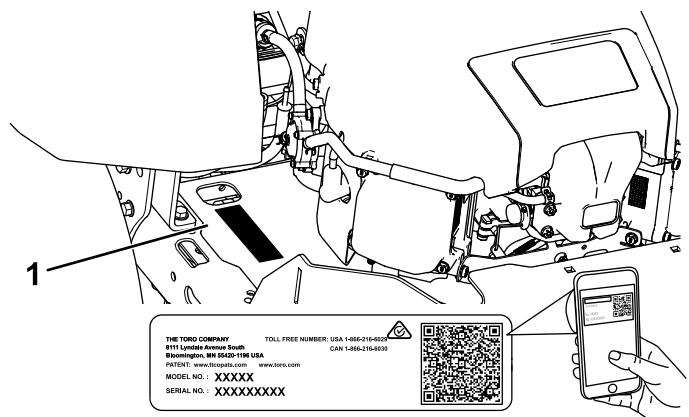
Denna åkgräsklippare med roterande knivar är avsedd att användas av privatkunder i bostadsområden. Den är huvudsakligen konstruerad för att klippa gräs på väl underhållna gräsmattor. Det kan medföra fara för dig och kringstående om maskinen används i andra syften än vad som avsetts.

Läs den här informationen noga så att du lär dig att använda och underhålla produkten på rätt sätt och för att undvika person- och produktskador. Du är ansvarig för att produkten används på ett korrekt och säkert sätt.

Besök [www.Toro.com](http://www.Toro.com) om du behöver utbildningsmaterial för säkerhet och drift, information om tillbehör, hjälp med att hitta en återförsäljare eller om du vill registrera din produkt.

Kontakta en auktoriserad återförsäljare eller Toros kundservice och ha produktens modell- och artikelnummer till hands om du har behov av service, Toro-originaldelar eller ytterligare information. **Figur 1** visar var på produkten modell- och serienumren sitter. Skriv numren i det tomma utrymmet.

**Viktigt:** Skanna rutkoden på serienummerdekalen (i förekommande fall) med en mobil enhet för att få tillgång till information om garanti, reservdelar och annat.



g297763

**Figur 1**  
Under sätet

1. Plats för modell- och serienummer

Anteckna produktens modell- och serienummer här nedanför så är de lätta att hitta:

Modellnr _____
Serienr _____

Två ord används också i den här bruksanvisningen för att markera information. **Viktigt** anger speciell teknisk information och **Observera** anger allmän information som bör ges särskild uppmärksamhet.

Varningssymbolen (**Figur 2**) visas både i den här bruksanvisningen och på maskinen för att identifiera viktiga säkerhetsmeddelanden som du måste följa för att undvika olyckor. Den här symbolen visas tillsammans med ordet **Fara**, **Varning** eller **Var försiktig**.

- **Fara:** anger en överhängande fara som **kommer att** leda till allvarliga personskador och innebär livsfara om den inte undviks.
- **Varning:** anger en potentiellt farlig situation som **kan** leda till allvarliga personskador och innebära livsfara om den inte undviks.
- **Var försiktig:** anger en potentiellt farlig situation som **kan** leda till lätta eller medelsvåra personskador.



**Figur 2**

sa-black

1. Varningssymbol

# Innehåll

Säkerhet .....	4	Utföra service på batteriet .....	40
Allmän säkerhet .....	4	Serva säkringarna .....	41
Lutningsindikator .....	5	Underhålla drivsystemet .....	42
Säkerhets- och instruktionsdekaler .....	6	Kontrollera däcktrycket .....	42
Produktöversikt .....	11	Frikoppla elbromsen .....	42
Reglage .....	12	Justera spårningen .....	42
Specifikationer .....	13	Underhålla remmarna .....	43
Redskap/tillbehör .....	13	Kontrollera remmarna .....	43
Före körning .....	13	Byta ut klipparremmen .....	43
Säkerhet före användning .....	13	Underhåll .....	45
Fylla på bränsle .....	14	Knivsäkerhet .....	45
Utföra dagligt underhåll .....	15	Serva knivarna .....	45
Köra in en ny maskin .....	15	Balansera klippdäcket .....	48
Använda säkerhetssystemet .....	15	Demontera klippdäcket .....	51
Ställa in sätet .....	16	Montera klippdäcket .....	51
Justera MyRide®-fjädringssystemet .....	16	Byta ut gräsriktaren .....	52
Justera rörelsereglagespakarna .....	16	Rengöring .....	53
Övergå till sidoutkast .....	17	Tvätta klippdäckets undersida .....	53
Under arbetets gång .....	19	Avfallshantering .....	53
Säkerhet under användning .....	19	Förvaring .....	54
Använda knivreglagebrytaren (kraftuttaget) .....	21	Säker förvaring .....	54
Använda gasreglaget .....	22	Rengöring och förvaring .....	54
Använda choken .....	22	Förvara batteriet .....	55
Starta motorn .....	22	Felsökning .....	56
Stänga av motorn .....	23	Scheman .....	58
Använda rörelsereglagespakarna .....	23		
Köra maskinen .....	23		
Använda Smart Speed™-styrsystemet .....	24		
Använda sidoutkastaren .....	25		
Justera klipphöjden .....	25		
Justera antiskalpvalsarna .....	26		
Arbetstips .....	27		
Efter körning .....	28		
Säkerhet efter användning .....	28		
Rengöra maskinen .....	28		
Skjuta maskinen för hand .....	28		
Transportera maskinen .....	29		
Underhåll .....	31		
Säkerhet vid underhåll .....	31		
Rekommenderat underhåll .....	32		
Förberedelser för underhåll .....	33		
Lossa klippdäckets kjol .....	33		
Höja maskinen .....	33		
Smörjning .....	34		
Smörja lagren .....	34		
Motorunderhåll .....	34		
Motorsäkerhet .....	34		
Serva luftrenaren .....	34		
Serva motoroljan .....	35		
Utför service på tändstiftet .....	37		
Rengöra fläkthuset .....	38		
Underhålla bränslesystemet .....	39		
Byta ut det inbyggda bränslefiltret .....	39		
Underhålla elsystemet .....	40		
Säkerhet för elsystemet .....	40		

# Säkerhet

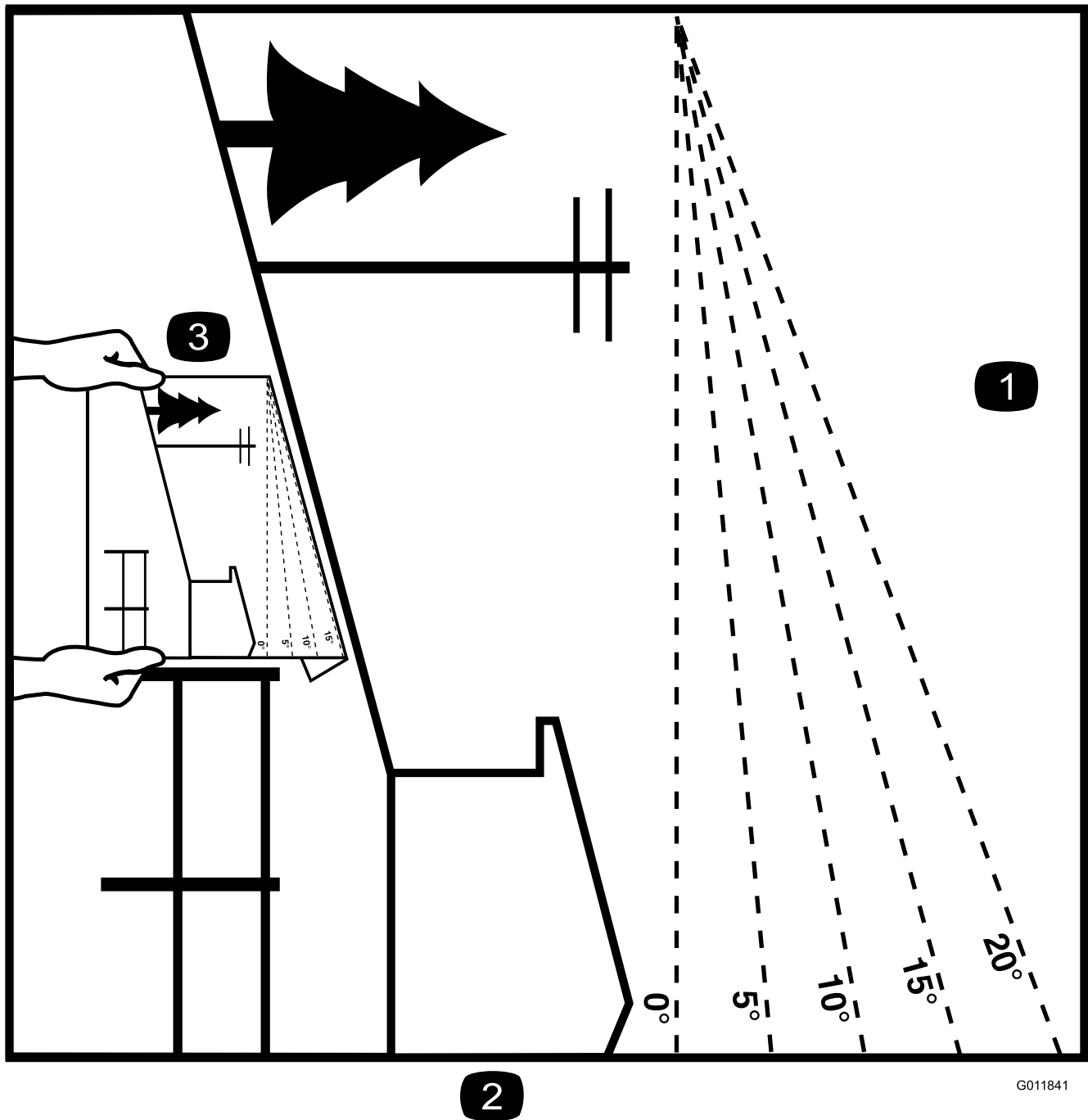
Maskinen har utformats i enlighet med specifikationerna i SS-EN ISO 5395.

## Allmän säkerhet

Maskinen kan slita av händer och fötter och kasta omkring föremål. Följ alltid alla säkerhetsanvisningar för att förhindra allvarliga personskador eller dödsfall.

- Läs och se till att du har förstått innehållet i den här *bruksanvisningen* innan du startar motorn.
- Håll kringstående och barn på avstånd.
- Låt inte barn eller någon som inte har genomgått utbildning använda eller utföra underhåll på maskinen. Maskinen ska endast användas av personer som är ansvariga, utbildade, införstådda med anvisningarna och fysiskt kapabla att använda eller utföra service på maskinen.
- Kör inte maskinen i närheten av stup, diken, flodbäddar, vatten eller andra faror eller i backar vars lutning överstiger 15 grader.
- Håll händer och fötter på avstånd från maskinens rörliga delar.
- Kör endast maskinen om skydd, säkerhetsbrytare och andra säkerhetsanordningar sitter på plats och fungerar.
- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt maskinen svalna innan du utför service, justerar, tankar, rengör eller ställer den i förvar.

# Lutningsindikator



2

G011841

g011841

Figur 3

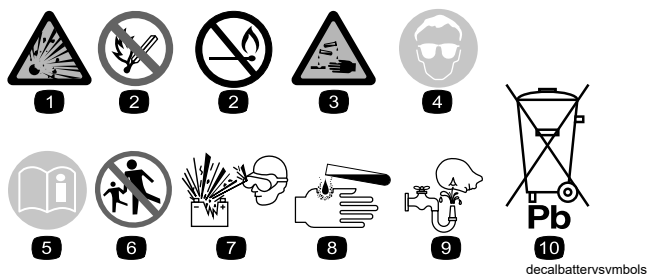
Du kan kopiera denna sida för personligt bruk.

1. Maximal lutning för maskinanvändning i sluttningar är **15 grader**. Använd lutningsdiagrammet för att bestämma en sluttningens lutning innan du kör i sluttningen. **Kör inte denna maskin i sluttningar vars lutning överstiger 15 grader.** Vik längs linjen för rekommenderad lutning.
2. Rikta in kanten efter en lodrät linje som ett träd, en byggnad, en staketstolpe eller liknande.
3. Exempel på hur du jämför sluttningen med den vikta kanten

# Säkerhets- och instruktionsdekaler



Säkerhetsdekaler och anvisningarna är fullt synliga för föraren och finns nära alla potentiella farozoner. Ersätt dekaler som har skadats eller saknas.

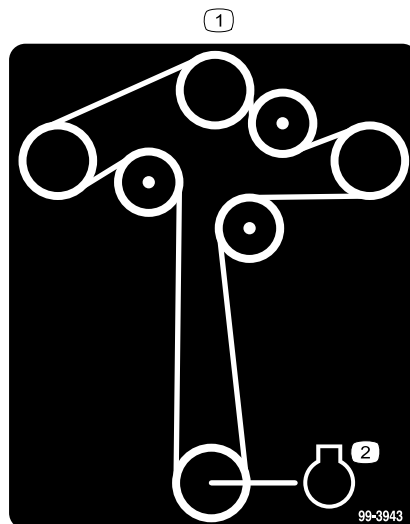


## Batterisymboler

Vissa eller samtliga av dessa symboler finns på batteriet.

- |   |  |
|---|--|
| 1. Explosionsrisk                                       | 6. Håll kringstående på avstånd från batteriet.                                  |
| 2. Ingen eld, öppna lågor eller rökning                 | 7. Använd ögonskydd; explosiva gaser kan orsaka blindhet och andra personskador. |
| 3. Brännskaderisk p.g.a. frätande vätskor/kemiska ämnen | 8. Batterisyra kan orsaka blindhet eller allvarliga brännskador.                 |
| 4. Använd ögonskydd.                                    | 9. Spola ögonen omedelbart med vatten och sök läkarhjälp snabbt.                 |
| 5. Läs bruksanvisningen.                                | 10. Innehåller bly – får inte kastas i hushållssoporna.                          |

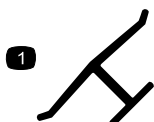
Dekal 99-3943 är endast för modeller med 127 cm breda klippläppar.



99-3943

decal99-3943

1. Remdragning
2. Motor

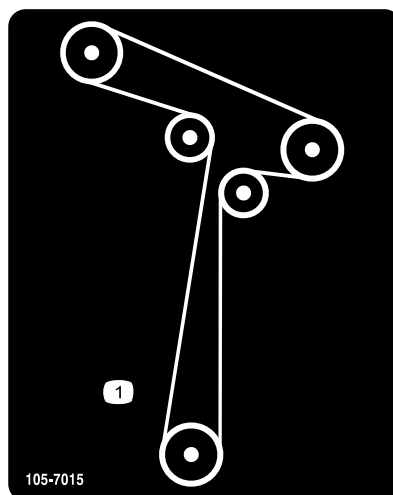


decaloemarkt

## Tillverkarens logotyp

1. Märket visar att kniven är en originaldel från maskintillverkaren.

Dekal 105-7015 är endast för modeller med 107 cm breda klippläppar.

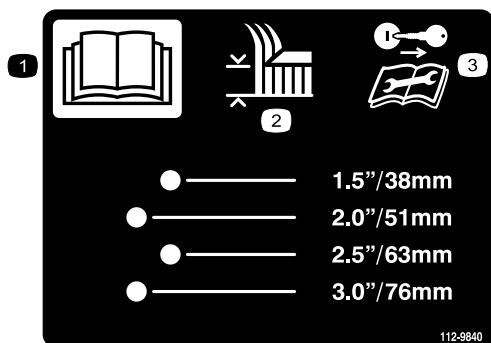


105-7015

decal105-7015

1. Remdragning

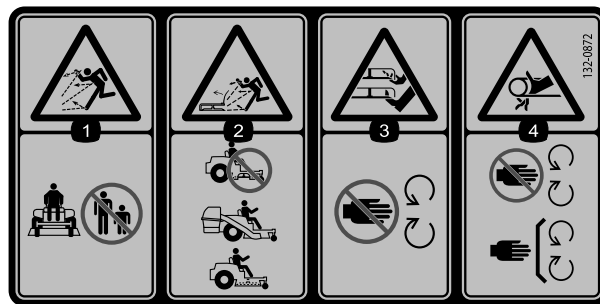
Dekal 112-9840 är endast för modeller med 127 cm breda klippdäck.



**112-9840**

decal112-9840

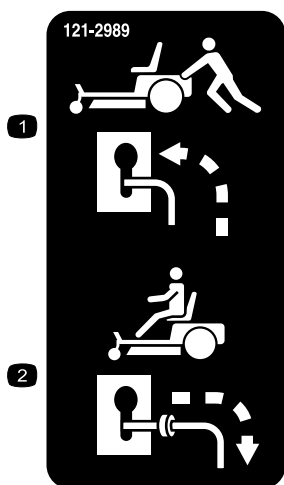
1. Läs *bruksanvisningen*.
2. Klipphöjd
3. Ta ur tändningsnyckeln och läs instruktionerna innan du utför service eller underhåll.



decal132-0872

**132-0872**

1. Risk för utslungade föremål – håll kringstående på behörigt avstånd från maskinen.
2. Risk för utslungade föremål, upphöjd riktare – använd inte maskinen med öppet däck, utan använd en uppsamlare eller riktare.
3. Risk för skärskador på händer och fötter – håll avstånd till rörliga delar.
4. Risk för att fastna – håll avstånd till rörliga delar och kontrollera att alla skydd sitter på plats.

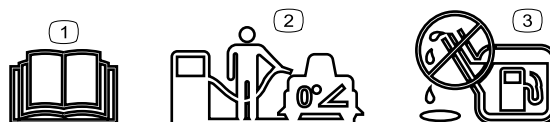


**121-2989**

decal121-2989b

1. Förbikopplingsreglage, läge för att skjuta maskinen
2. Förbikopplingsreglage, läge för att använda maskinen

Dekal 138-6074 är ingjuten på bränsletanken.



decal138-2456

**138-6074**

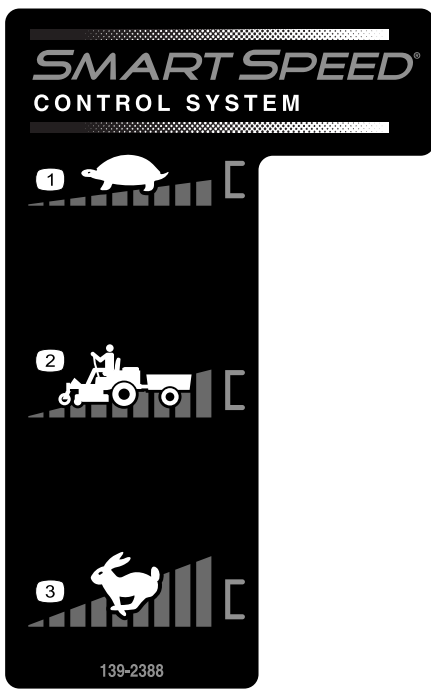
1. Läs *bruksanvisningen*.
2. Parkera maskinen på ett plant underlag när du fyller på bränsletanken.
3. Fyll inte på för mycket i bränsletanken.



decal130-0731

**130-0731**

1. Varning! Risk för utslungade föremål. Håll gräsriktarskyddet på plats.
2. Avkapningsrisk för händer och fötter, gräsklipparkniv – håll avstånd till rörliga delar.

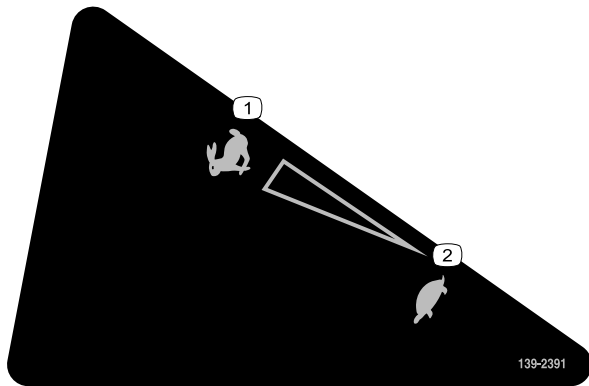


**139-2388**

decal139-2388

- 1. Långsamt
- 2. Transport
- 3. Snabbt

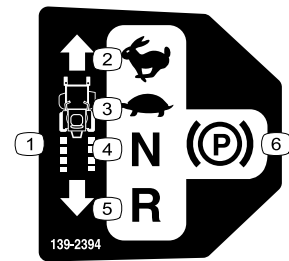
Dekal 139-2391 är för modeller utan en timmätare.



**139-2391**

decal139-2391

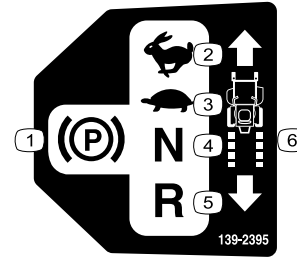
- 1. Snabbt
- 2. Långsamt



**139-2394**

decal139-2394

- 1. Drivreglage
- 2. Snabbt
- 3. Långsamt
- 4. Neutral
- 5. Back
- 6. Parkeringsbroms



**139-2395**

decal139-2395

- 1. Parkeringsbroms
- 2. Snabbt
- 3. Långsamt
- 4. Neutral
- 5. Back
- 6. Drivreglage



**139-2397**

decal139-2397





**140-2748**

decal140-2748

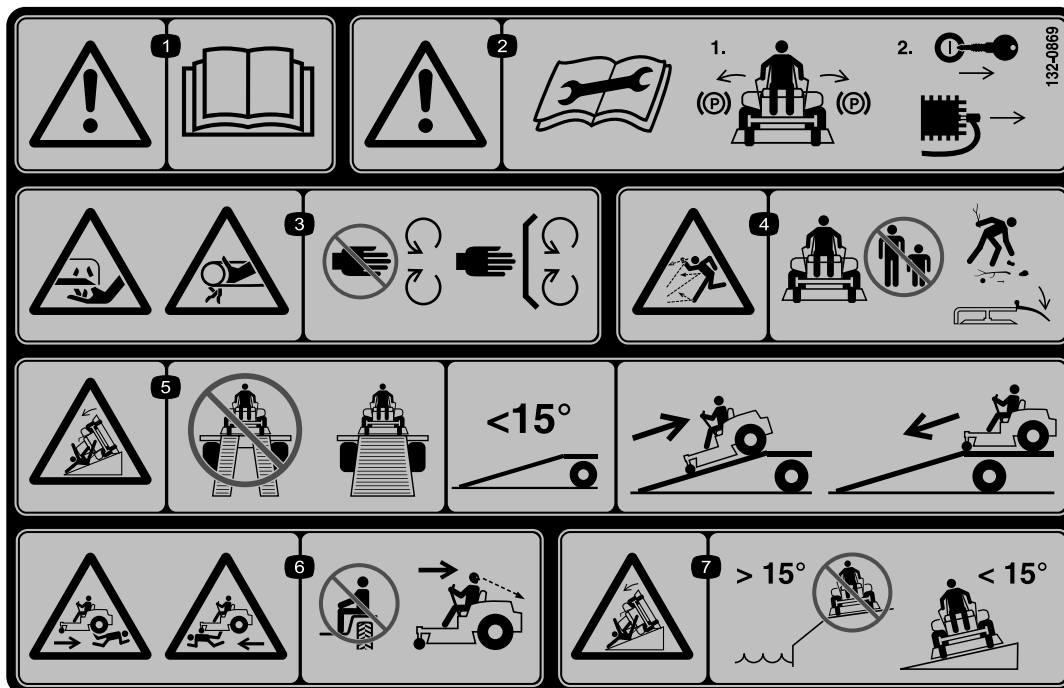
---

**⚠ WARNING: Cancer and Reproductive Harm - [www.P65Warnings.ca.gov](http://www.P65Warnings.ca.gov).**  
For more information, please visit [www.ttcoCAProp65.com](http://www.ttcoCAProp65.com)  
**CALIFORNIA SPARK ARRESTER WARNING**  
Operation of this equipment may create sparks that can start fires around dry  
vegetation. A spark arrester may be required. The operator should contact local  
fire agencies for laws or regulations relating to fire prevention requirements.

142-5864

**142-5864**

decal142-5864



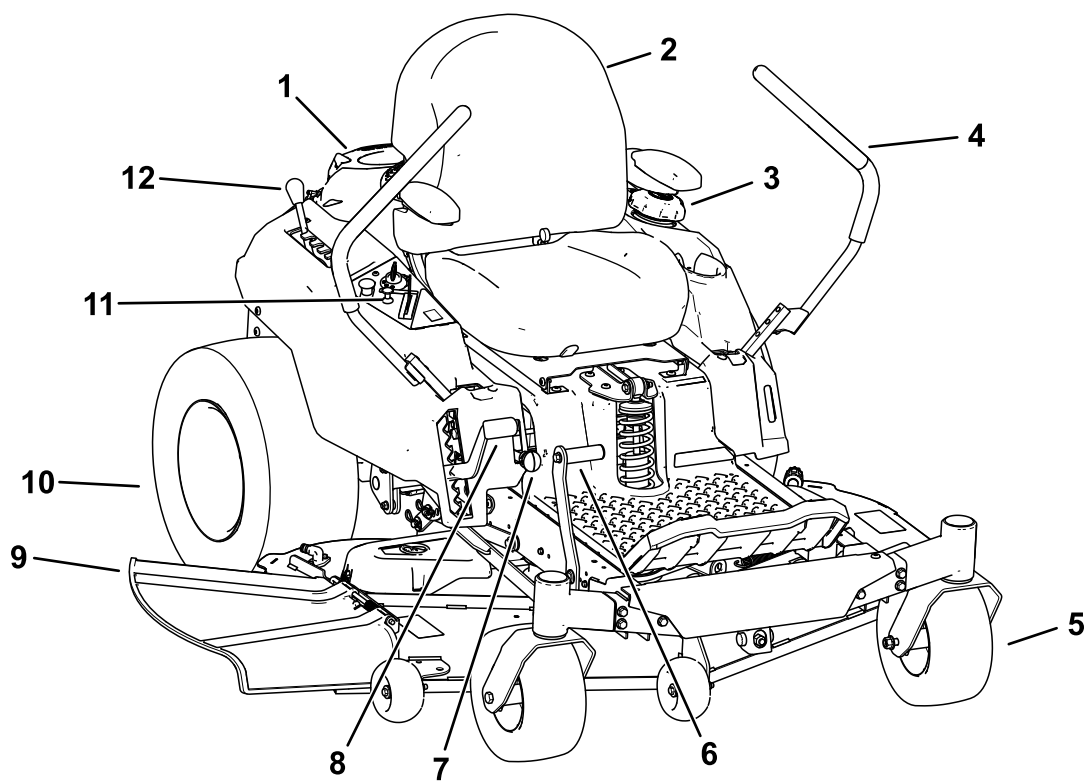
132-0869

decal132-0869

**Obs:** Maskinen har testats och uppfyller branschstandardens krav på statisk stabilitet i sidled och i längdriktning, och den högsta rekommenderade lutningen anges på dekalen. Gå igenom instruktionerna för körning av maskinen i sluttingar i *bruksanvisningen* och beakta aktuella förutsättningar för att fastställa om maskinen kan användas under de förhållanden som för närvarande råder på arbetsplatsen. Förändringar i terrängen kan leda till att maskinens manövrering i sluttingar förändras.

1. Varning – läs *bruksanvisningen*.
2. Varning – läs *bruksanvisningen* innan du utför underhåll. Koppla in parkeringsbromsen, ta ut nyckeln och koppla ur tändstiftet.
3. Avkapnings-/avslitningsrisk för händer vid gräsklipparkniven. Risk för att fastna i remmen – håll avstånd till rörliga delar och se till att alla skydd sitter på plats.
4. Risk för kringflygande föremål – håll kringstående på avstånd. Plocka upp skräp innan du kör och se till att gräsriktarskyddet är på plats.
5. Vältrisk – använd inte två ramper när du lastar maskinen på ett släp. Använd en ramp som är tillräckligt bred för maskinen och som inte lutar mer än 15 grader. Backa upp för rampen när du lastar maskinen och kör framåt nedför rampen när du lastar av.
6. Risk för överkörning – skjutsa inte passagerare och titta bakom dig när du klipper i backläget.
7. Vältrisk – använd inte maskinen nära stup eller på sluttingar som lutar mer än 15 grader. Använd endast på sluttingar som lutar mindre än 15 grader.

# Produktöversikt



Figur 4

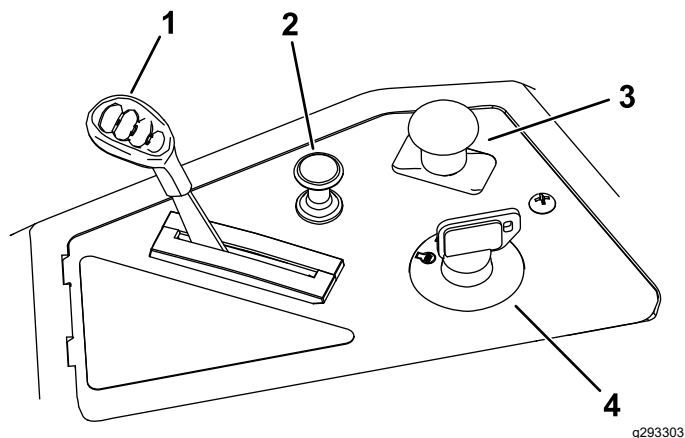
g367815

- |             |  |                      |                            |
|-------------|--|----------------------|----------------------------|
| 1. Motor    | 4. Rörelse-reglagespak                               | 7. Smart Speed™-spak | 10. Bakre drivhjul         |
| 2. Försäte  | 5. Främre svänghjul                                  | 8. Klipphöjdsreglage | 11. Kontrollpanel          |
| 3. Tanklock | 6. Klippdäckets lyftpedal<br>(endast vissa modeller) | 9. Gräsriktare       | 12. MyRide™-justeringsspak |

# Reglage

Bekanta dig med alla reglage innan du startar motorn och använder maskinen.

## Kontrollpanel



Figur 5

g293303

- |               |                                    |
|---------------|------------------------------------|
| 1. Gasreglage | 3. Knivreglagebrytare (kraftuttag) |
| 2. Choke      | 4. Tändningslås                    |

## Tändningslås

Tändningslåset som används för att starta och stänga av motorn har tre lägen: AVSTÄNGT LÄGE, KÖRLÄGE och STARTLÄGE (Figur 5).

## Gasreglage

Gasreglaget styr motorhastigheten och har en steglös reglerbar inställning från LÅNGSAMT till SNABBT (Figur 5).

## Choke

Använd choken för att starta en kall motor (Figur 5).

## Knivreglage (kraftuttag)

Knivreglagebrytaren betecknas med en kraftuttagssymbol (PTO) och kopplar på och av strömmen till klipparknivarna (Figur 5).

## Rörelsereglage

Använd rörelsreglagespakarna för att köra maskinen framåt och bakåt och för att svänga åt olika håll (Figur 4).

## Parkeringsläge

För att koppla in den elektriska bromsen när du ska kliva ur maskinen (Figur 24) för du rörelsreglagespakarna utåt från mitten till PARKERINGSLÄGET. Sätt alltid rörelsreglagespakarna i PARKERINGSLÄGET när du stannar maskinen eller lämnar den utan uppsikt.

## MyRide®-justeringsspak

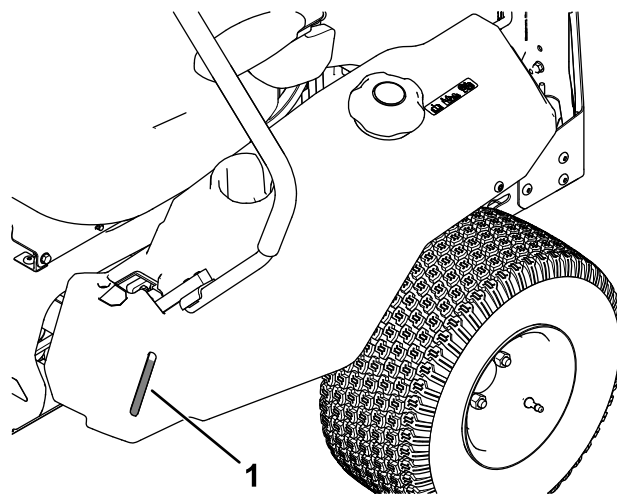
Använd MyRide®-justeringsspaken för att justera sätesfjädringen (Figur 4).

## Smart Speed™-styrsystemspak

Smart Speed™-styrsystemspaken, som sitter nedanför förarsätet, ger dig möjlighet att välja mellan tre hastighetsintervall som maskinen kan köras i – kant, bogsering och klippning (Figur 27).

## Bränslefönster

Du kan använda bränslefönstret på maskinens vänstra sida för att verifiera att det finns bränsle i tanken (Figur 6).



Figur 6

g292100

1. Bränslefönster

## Klipphöjdsreglage

Använd klipphöjdsreglaget för att höja och sänka klippdäcket från förarplatsen. Flytta reglaget uppåt (mot dig) om du vill höja klippdäcket från marken, eller flytta reglaget nedåt (bort från dig) om du vill sänka klippdäcket mot marken. Justera endast klipphöjden när maskinen står stilla (Figur 28).

## Fotpedalstyrt däcklyfts-system

Endast vissa modeller

Klippdäckets fotpedalstyrda lyfts-system gör det möjligt att höja och sänka klippdäcket från förarplatsen. Du kan använda fotpedalen och tillfälligt höja klippdäcket för att undvika hinder eller göra det lättare att justera klipphöjden (Figur 4).

## Specifikationer

Delarnas mått och utseende kan ändras utan föregående meddelande.

	Klippdäck på 107 cm	Klippdäck på 127 cm
Klippbredd	107 cm	127 cm
Bredd med riktaren nedåt	135 cm	155 cm
Bredd med riktaren upphöjd	123 cm	130 cm
Längd	185 cm	186 cm
Höjd	112 cm	109 cm
Vikt	332 kg	353 kg

## Redskap/tillbehör

Det finns ett urval av godkända Toro-redskap och -tillbehör som du kan använda för att förbättra och utöka maskinens kapacitet. Kontakta en auktoriserad serviceverkstad eller Toro-återförsäljare eller gå till [www.Toro.com](http://www.Toro.com) för att se en lista över alla godkända redskap och tillbehör.

Använd endast originalreservdelar och tillbehör från Toro för att garantera optimal prestanda och fortlöpande säkerhet för produkten. Det kan vara farligt att använda reservdelar och tillbehör från andra tillverkare och det kan göra produktgarantin ogiltig.

## Körning

**Obs:** Vänster och höger sida på maskinen är lika med förarens vänstra respektive högra sida vid normal körning.

## Före körning

## Säkerhet före användning

### Allmän säkerhet

- Låt inte barn eller någon som inte har genomgått utbildning använda eller utföra underhåll på maskinen. Lokala föreskrifter kan begränsa förarens ålder. Det är ägaren som ansvarar för att utbilda alla förare och mekaniker.
- Inspektera området där maskinen ska användas och ta bort föremål som kan störa användningen av maskinen eller som maskinen kan slunga iväg.
- Lär dig hur du använder utrustningen på ett säkert sätt och bekanta dig med förarreglage och säkerhetsskyltar.
- Kontrollera att förarkontroller, säkerhetsbrytare och skydd sitter fast och fungerar som de ska. Kör inte maskinen om dessa inte fungerar som de ska.
- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt maskinen svalna innan du utför service, justerar, tankar, rengör eller ställer den i förvar.
- Före klippning ska du kontrollera att klippenheterna fungerar som de ska.
- Undersök terrängen för att avgöra vad som är lämplig utrustning och vilka redskap eller tillbehör som eventuellt krävs för att använda maskinen på ett korrekt och säkert sätt.
- Använd lämpliga kläder, inklusive ögonskydd, långbyxor, rejåla och halkfria skor samt hörselskydd. Sätt upp långt hår och använd inte hängande smycken eller löst sittande kläder.
- Skjutsa inte passagerare på maskinen.
- Håll kringstående och husdjur på avstånd från maskinen under drift. Stoppa maskinen och redskapen om någon kommer i närheten av arbetsområdet.
- Använd endast maskinen om alla skydd och säkerhetsanordningar, som gräsriktare och hela gräsuppsamlaren, sitter på plats och fungerar som de ska. Byt ut slitna delar vid behov.

## Bränslesäkerhet

- Bränsle är extremt brandfarligt och mycket explosivt. Brand eller explosion i bränsle kan orsaka brännskador och materiella skador.
  - För att förhindra att statisk elektricitet antänder bränslet ska du ta ner maskinen från trucken eller släpvagnen och tanka den på marken på avstånd från andra fordon. Om detta inte är möjligt placerar du en bärbar bränslebehållare på marken, på avstånd från andra fordon, och fyller den. Tanka sedan maskinen från bränslebehållaren istället för från ett munstycke på bränslepumpen.
  - Fyll på bränsletanken utomhus på en plan yta på en öppen plats när motorn är kall. Torka upp utspillt bränsle.
  - Hantera inte bränsle när du röker eller befinner dig i närheten av en öppen låga eller gnistor.
  - Ta inte bort tanklocket och fyll aldrig på bränsle i bränsletanken när motorn är igång eller varm.
  - Om du har spillt bränsle ska du inte starta motorn. Undvik att orsaka gnistor tills bränsleångorna har skingrats.
  - Förvara bränslet i en godkänd dunk och håll den utom räckhåll från barn.
- Bränsle är skadligt eller dödligt om det förtärs. Längre exponering för bränsleångor kan orsaka allvarliga skador och sjukdom.
  - Undvik att andas in bränsleångor under en längre tid.
  - Håll händer och ansikte borta från munstycket och bränsletankens öppning.
  - Håll bränsle borta från ögon och hud.
- Förvara inte maskinen eller bränslebehållaren i närheten av en öppen låga, gnista eller tändlåga, t.ex. nära en varmvattenberedare eller annan utrustning.
- Kör inte maskinen utan att ha hela avgassystemet på plats och i gott fungerande skick.
- Se till att bensinpumpens munstycke hela tiden har kontakt med kanten på bränsletankens eller dunkens öppning tills tankningen är klar. Använd inte en låsöppningsanordning för munstycket.
- Byt omedelbart kläder om du råkar spilla bränsle på dem.
- Fyll inte på bränsletanken för mycket. Sätt på tanklocket och dra åt det ordentligt.
- Ta bort gräs och skräp från klippenheten, ljuddämparen, drivhjulen, gräsuppsamlaren och motorrummet för att undvika eldsvåda. Torka upp eventuellt olje- eller bränslespill.

## Fylla på bränsle

### Rekommenderat bränsle

Typ	Blyfri bensin
Lägsta oktantal	87 (USA) eller 91 (researchoktan; utanför USA)
Etanol	Högst 10 volymprocent
Metanol	Ingen
MTBE (metyl-tert-butyleter)	Mindre än 15 volymprocent
Olja	Tillför inte till bränslet

Använd endast rent, färskt (inte mer än 30 dagar gammalt) bränsle från en ansedd källa.

### Använda stabiliserare/konditionere

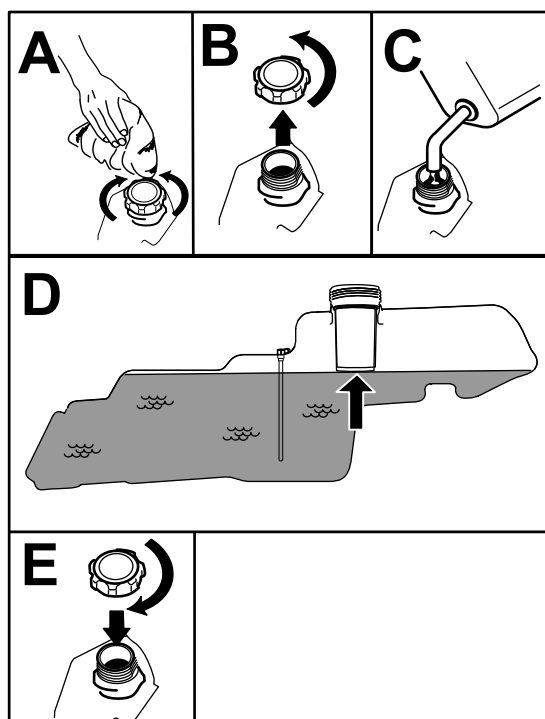
Använd bränslestabiliserare/konditionerare i maskinen så att bränslet förblir färskt längre. Följ tillverkarens anvisningar.

**Viktigt:** Använd inte bränsletillsatser som innehåller metanol eller etanol.

Tillsätt den mängd bränslestabiliserare/konditionerare som tillverkaren uppger till färskt bränsle.

### Fylla bränsletanken

1. Parkera maskinen på en plan yta.
2. För rörelsereglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
3. Stäng av motorn och ta ut nyckeln.
4. Gör rent omkring tanklocket.
5. Fyll bränsletanken till påfyllningsrörets nedersta del (Figur 7). Fyll inte tanken helt.



Figur 7

g293796

## Säkerhetssystemets funktioner

Säkerhetssystemet är konstruerat så att motorn inte kan startas om inte

- knivreglagebrytaren (kraftuttaget) är urkopplad
- Rörelsereglagespakarna är i PARKERINGSLÄGET.

Säkerhetssystemet har också konstruerats så att motorn stängs av om du reser dig upp från sätet när reglagespakarna inte är i PARKERINGSLÄGET.

## Testa säkerhetssystemet

Testa säkerhetssystemet före varje användningstillfälle. Låt en auktoriserad serviceverkstad reparera systemet omedelbart om det inte fungerar enligt nedanstående beskrivning.

1. Sätt dig på sätet, för rörelsereglagespakarna till PARKERINGSLÄGET och för sedan knivreglagebrytaren till läget PÅ. Försök att starta motorn – den ska inte dras runt.
2. Sätt dig på sätet och för knivreglagebrytaren till läget AV. En av rörelsereglagespakarna förs till mittläget, dvs. det olåsta läget. Försök starta motorn – den ska inte dras runt. Gör likadant med den andra rörelsereglagespakarna.
3. Sätt dig på sätet, för knivreglagebrytaren till läget AV och lås rörelsereglagespakarna i PARKERINGSLÄGET. Starta motorn. Aktivera knivreglagebrytaren och res dig något från sätet medan motorn går. Motorn ska stängas av.
4. Sätt dig på sätet, för knivreglagebrytaren till läget AV och lås rörelsereglagespakarna i PARKERINGSLÄGET. Starta motorn. För rörelsereglagespakarna till det olåsta mittläget medan motorn är igång. Res dig sedan något från sätet. Motorn ska stängas av.

## Utföra dagligt underhåll

Innan maskinen startas varje dag ska Varje användning/dagligen-procedureerna utföras som anges i [Underhåll \(sida 31\)](#).

## Köra in en ny maskin

Det tar tid för nya maskiner att komma upp i sin fulla prestanda. Nya klippdäck och drivsystem har högre friktion vilket belastar motorn ytterligare. Räkna med att det tar 40 till 50 timmar att köra in nya maskiner så att de får full kraft och optimal prestanda.

## Använda säkerhetssystemet

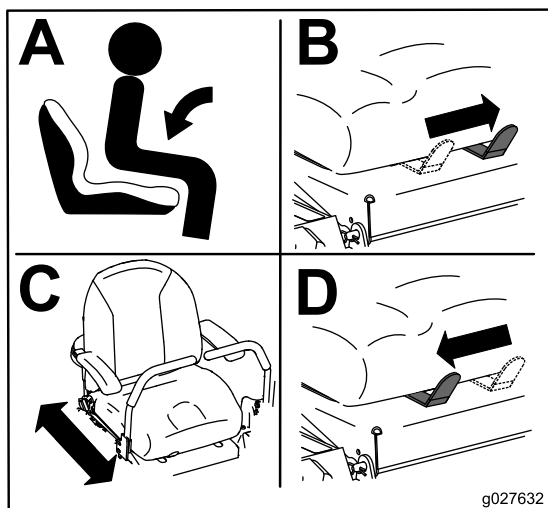
### ⚠ VARNING

Om säkerhetsbrytarna är fränkopplade eller skadade kan maskinen plötsligt gå igång, vilket kan leda till personskador.

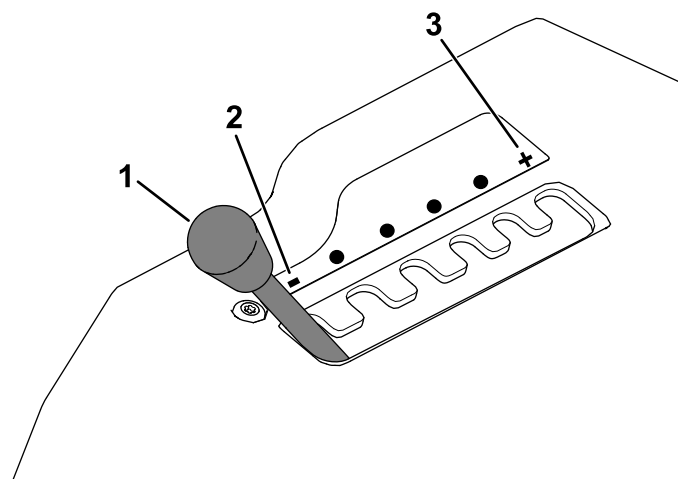
- Gör inga otilåtna ändringar på säkerhetsbrytarna.
- Kontrollera säkerhetsbrytarnas funktion dagligen och byt ut eventuella skadade brytare innan du kör maskinen.

# Ställa in sätet

Sätet kan flyttas framåt och bakåt. Ställ in sätet så att du har bäst kontroll över maskinen och sitter bekvämt (Figur 8).



Figur 8



Figur 9

1. MyRide-justeringsspak
2. Mjukare fjädring
3. Hårdare fjädring

## Justera MyRide®-fjädringssystemet

MyRide®-fjädringssystemet kan justeras för att göra körningen mjukare och bekvämare. Fjädringens justeringsskåror har lägesspärar som indikerar ett intervall från mjuk till hård körning (Figur 9).

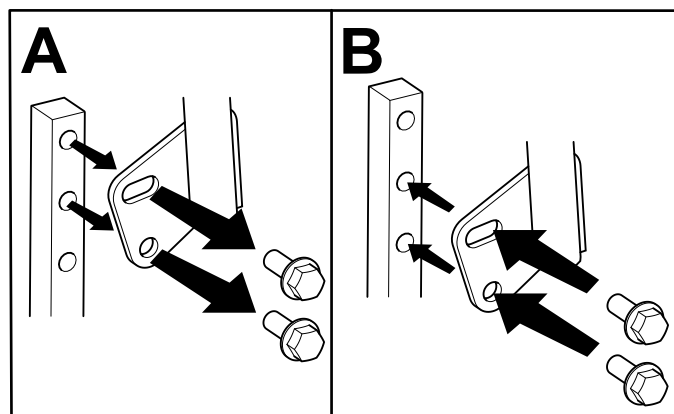
1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Kliv av maskinen.
4. När du står på maskinens högra sida för du justeringsspaken åt vänster mot symbolen – för en mjukare fjädring.

För justeringsspaken åt höger mot symbolen + för en hårdare fjädring.

## Justera rörelseglagespakarna

### Justera höjden

Du kan höja eller sänka rörelseglagespakarna för maximal komfort (Figur 10).



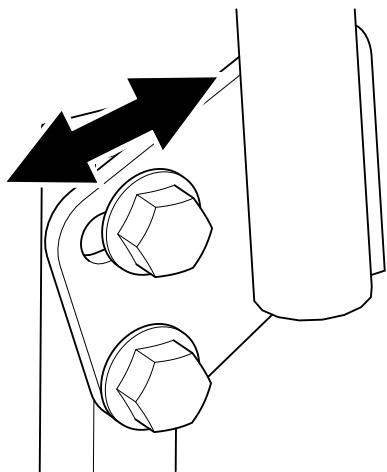
Figur 10



## Justera lutningen

Du kan justera rörelseglagespakarna framåt eller bakåt så att det blir bekvämt för dig.

1. Lossa den övre skruven som fäster reglagespaken vid reglagearmen.
2. Lossa den nedre skruven såpass mycket att du kan svänga reglagespaken framåt och bakåt.



Figur 11

g333846

3. Dra åt båda skruvarna för att fästa spaken i det nya läget.
4. Gör likadant med den andra reglagespaken.

## Övergå till sidoutkast

Det klippdäck och de klipparknivar som levereras med den här maskinen har utformats för optimal mullning och sidoutkast.

Montera fästelementen från påsen med lösa delar i de tomma hålen när du har tagit bort återvinningskärmarna. På så sätt kan du vara säker på att inga hål är öppna när du använder klippdäcket.

### ⚠ VARNING

Om det finns öppna hål i maskinen riskerar du och andra personer att träffas av utslungat skräp och få allvarliga personskador.

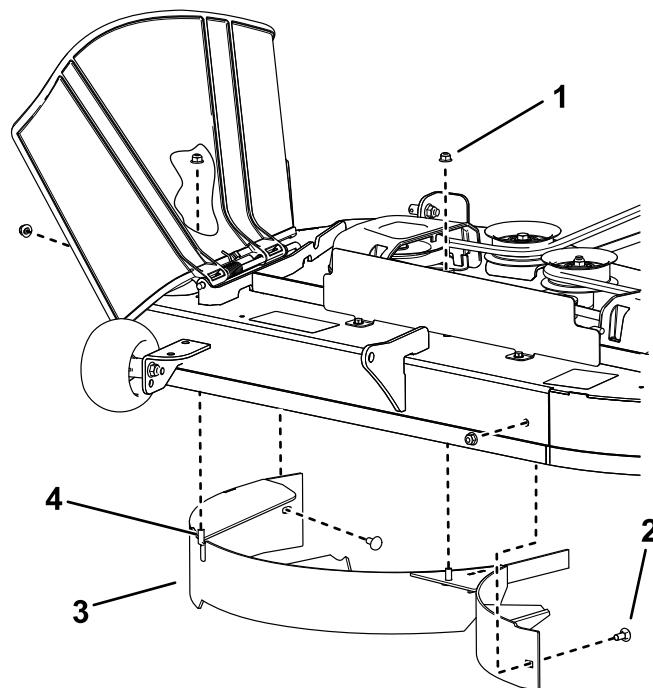
- Kör aldrig maskinen om inte fästelement har monterats i samtliga hål i klipparkåpan.
- Montera fästelementen i monteringshålen när du tar bort mullningsskärmen.

## Maskiner med 107 cm breda klippdäck

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och

för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.

2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Ta bort klippdäcket. Se [Demontera klippdäcket \(sida 51\)](#).
4. Ta bort de två låsmutterna (5/16 tum) från skärmens svetsade tappar.



Figur 12

g296990

1. Låsmutter – 5/16 tum (4)
2. Vagnsskruv – 5/16 x 3/4 tum (2)
3. Skärm
4. Svetsad tapp (2)

5. Ta bort de två vagnsskruvarna och de två låsmutterna som fäster skärmen vid klippdäcket och ta bort skärmen.
6. Använd två skruvar från påsen med lösa delar och två befintliga låsmutter för att plugga igen hålen avsedda för de svetsade tapparna för att förhindra att skräp slungas omkring.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttrarna hamnar ovanpå klippdäcket.

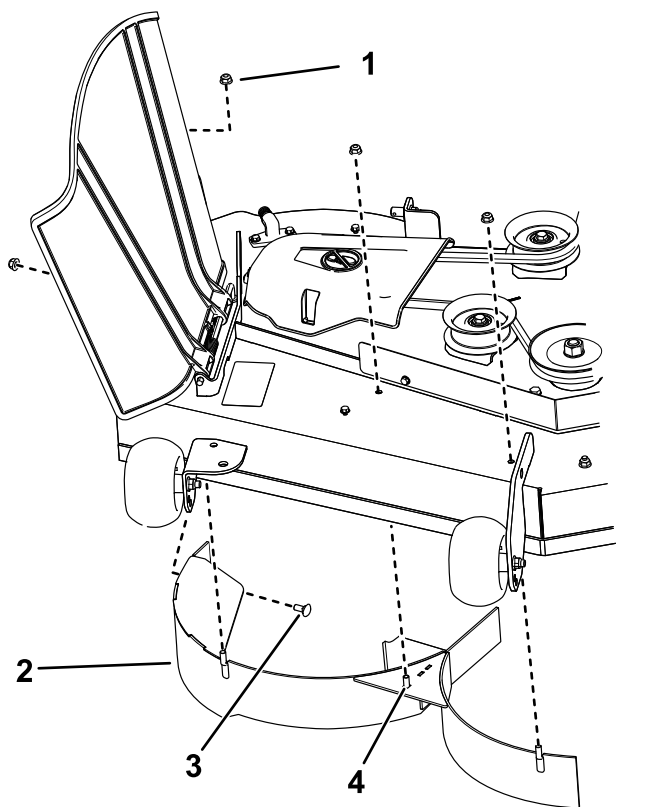
7. Använd en skruv från påsen med lösa delar och en befintlig låsmutter för att plugga igen hålet på klippdäckets framsida.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttern hamnar utanför klippdäcket.

8. Montera klippdäcket. Se [Montera klippdäcket \(sida 51\)](#).

## Maskiner med 127 cm breda klippdäck

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Ta bort klippdäcket. Se [Demontera klippdäcket \(sida 51\)](#).
4. Ta bort de tre låsmutterarna (5/16 tum) från den högra skärmens svetsade tappar.



Figur 13

g297022

1. Låsmutter – 5/16 tum (4)
2. Höger skärm
3. Vagnsskruv – 5/16 x 3/4 tum
4. Svetsad tapp (3)

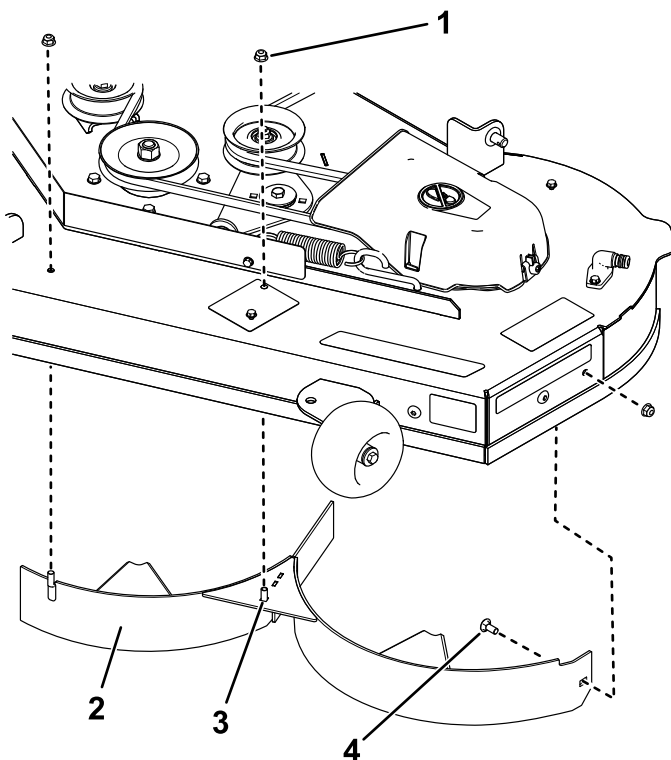
5. Ta bort vagnsskruven och låsmuttern som fäster den högra skärmen vid klippdäcket och ta bort skärmen.
6. Använd vagnsskruven och låsmuttern som du tog bort i steg 5 för att plugga igen hålet på klippdäckets högra sida för att förhindra att skräp slungas omkring.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttern hamnar utanför klippdäcket.

7. Använd tre skruvar från påsen med lösa delar och tre befintliga låsmuttrar för att plugga igen hålen avsedda för de svetsade tapparna.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttrarna hamnar ovanpå klippdäcket.

8. Ta bort de två låsmuttrarna (5/16 tum) från den vänstra skärmens svetsade tappar.



Figur 14

g297021

1. Låsmutter – 5/16 tum (3)
2. Vänster skärm
3. Svetsad tapp (2)
4. Vagnsskruv – 5/16 x 3/4 tum

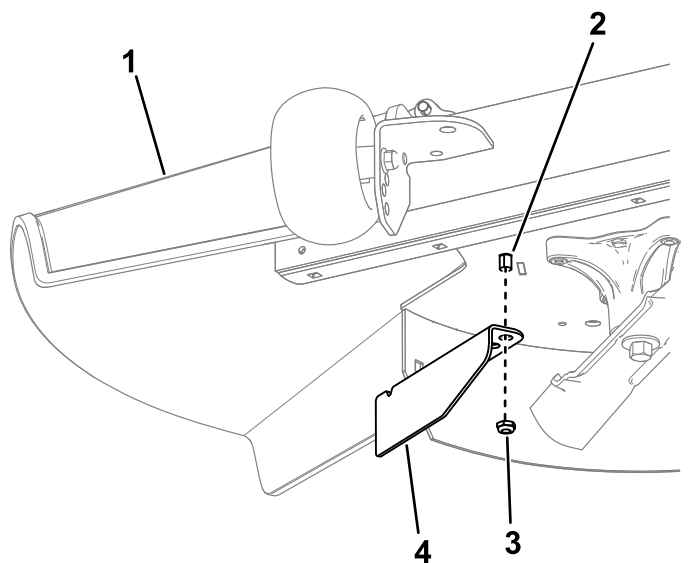
9. Ta bort vagnsskruven och låsmuttern som fäster den vänstra skärmen vid klippdäcket och ta bort skärmen.
10. Använd vagnsskruven och låsmuttern som du tog bort i steg 9 för att plugga igen hålet på klippdäckets högra sida för att förhindra att skräp slungas omkring.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttern hamnar utanför klippdäcket.

11. Använd två skruvar från påsen med lösa delar och två befintliga låsmuttrar för att plugga igen hålen avsedda för de svetsade tapparna.

**Obs:** Montera fästelementen så att muttrarna hamnar ovanpå klippdäcket.

12. Ta bort muttern från gräsriktarstängens under klippdäcket.



Figur 15

g297046

- |                    |              |
|--------------------|--------------|
| 1. Gräsriktare     | 3. Mutter    |
| 2. Gräsriktarstång | 4. Kantskärm |

13. Använd muttern för att montera kantskärmen på gräsriktarstången med hjälp av det yttre hålet i skärmen.
14. Montera klippdäcket. Se [Montera klippdäcket \(sida 51\)](#).

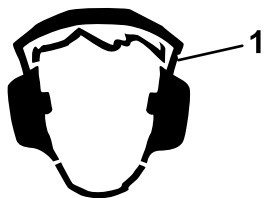
## Under arbetets gång

## Säkerhet under användning

### Allmän säkerhet

- Ägaren/operatören kan förebygga olyckor samt ansvarar för olyckor som kan ge upphov till personskador eller skador på egendom.
- Var fullt koncentrerad på maskinen när du använder den. Delta inte i aktiviteter som kan distrahera dig, eftersom personskador eller skador på egendom då kan uppstå.
- Kör inte maskinen om du är sjuk, trött eller påverkad av alkohol eller läkemedel.
- Kontakt med kniven kan orsaka allvarliga personskador. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. När du vrider nyckeln till läget AV ska motorn stängas av och kniven stanna. Om de inte stannar slutar du genast att använda maskinen och kontaktar en auktoriserad återförsäljare.
- Använd endast maskinen när sikten och väderförhållandena är goda. Använd inte maskinen när det finns risk för blixtnedslag.

- Håll händer och fötter borta från klippenheterna. Håll avstånd till utkastaröppningen.
- Klipp inte om gräsriktaren är uppfälld, har tagits bort eller modifierats såvida du inte använder ett gräsuppsamlingsystem eller en mullningsatts som är monterad och fungerar korrekt.
- Klipp inte under backning om det inte är absolut nödvändigt. Titta alltid nedåt och bakom dig innan du kör maskinen bakåt.
- Var extra försiktig i närheten av skymda hörn, buskage, träd eller andra föremål som kan försämra sikten.
- Stanna knivarna när du inte klipper gräs.
- Om du kör på något föremål eller om maskinen börjar vibrera ska du omedelbart stänga av motorn, ta ut nyckeln (i förekommande fall) och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kontrollerar om maskinen har skadats. Reparera alla skador innan du börjar köra maskinen igen.
- Sakta ned och var försiktig när du svänger och korsar vägar och trottoarer med maskinen. Lämna alltid företräde.
- Gör följande innan du lämnar förarplatsen:
  - Ställ maskinen på ett plant underlag.
  - Koppla ur kraftuttaget och sänk ner redskapen.
  - Koppla in parkeringsbromsen.
  - Stäng av motorn och ta ut nyckeln.
  - Vänta tills alla rörliga delar har stannat.
- Kör endast motorn i välventilerade utrymmen. Avgaser innehåller koloxid, vilket är dödligt om det andas in.
- Lämna aldrig en maskin som är i gång utan uppsikt.
- Anslut endast bogseringsutrustning till maskinen via draganordningen.
- Använd endast maskinen om alla skydd och säkerhetsanordningar, som gräsriktare och hela gräsuppsamlaren, sitter på plats och fungerar som de ska. Byt ut slitna delar vid behov.
- Använd endast tillbehör och redskap som har godkänts av Toro.
- Denna maskin ger ljudnivåer vid förarens öra som överstiger 85 dBA och kan orsaka hörselskador vid längre arbetspass.



Figur 16

g229846

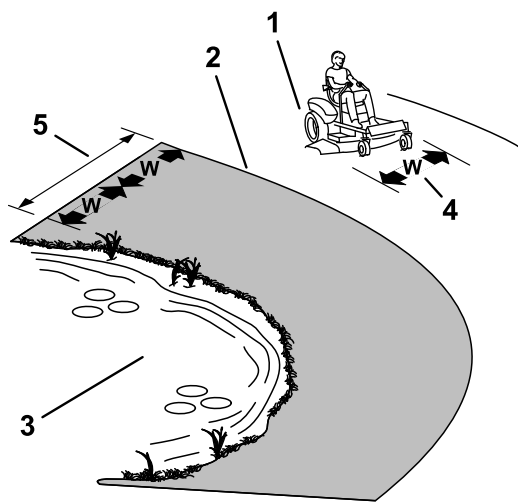
1. Använd hörselskydd.

- Ta bort gräs och skräp från klippenheten, drivhjulen, ljuddämparna och motorn för att undvika eldsvåda.
- Starta motorn med fötterna långt bort från kniven.
- Vänd klipparen så att gräsklippen inte träffar kringstående under klipningen. Rikta inte det utkastade materialet mot en vägg eller något annat hinder eftersom det kan kastas tillbaka mot dig.
- Stanna knivarna, sakta ner maskinen och var försiktig när du korsar andra ytor än gräs eller när du transporterar maskinen till och från arbetsområdet.
- Ändra inte motorns varvtalshållare och övervarva inte motorn.
- Barn intresserar sig ofta för maskinen och klipningen. Förutsätt aldrig att ett barn förblir på den plats där du såg det senast.
- Håll barn på säkert avstånd från arbetsområdet och under en ansvarsfull vuxens uppsyn (inte förärens).
- Var uppmärksam och stäng av maskinen om barn kommer i närheten av arbetsområdet.
- Innan du backar eller svänger med maskinen ska du titta efter så att det inte finns några små barn omkring dig.
- Låt inte barn åka på maskinen. Det gäller även när kniven inte rör sig. Barn kan ramla av och skadas allvarligt eller hindra dig från att använda maskinen på ett säkert sätt. Barn som har fått åka med förut kan dyka upp i arbetsområdet utan förvarning och bli överkörda eller påbackade av den som klipper.

## Säkerhet i sluttningar

- Sluttningar är en betydande faktor vid olyckor som orsakas av att föraren förlorat kontrollen eller att maskinen välter, vilket kan innebära livsfara eller leda till allvarliga personskador. Det är föraren som är ansvarig för säker manövrering i sluttningar. Om du kör maskinen i en sluttning måste du vara extra försiktig. Vidta följande åtgärder innan du använder maskinen i en sluttning:
  - Läs och ta till dig sluttningsanvisningarna i bruksanvisningen och på maskinen.

- Använda en vinkelindikator för att fastställa områdets ungefärliga lutning.
  - Kör aldrig i backar vars lutning överstiger 15 grader.
  - Utvärdera dagligen förhållandena på platsen för att fastställa om sluttningen är säker för maskindrift. Använd sunt förnuft och ett gott omdöme när du utför utvärderingen. Förändringar i terrängen, t.ex. fukt, kan snabbt påverka hur maskinen fungerar i en sluttning.
- Identifiera faror nere vid slutet av sluttningen. Kör inte maskinen nära stup, diken, flodbäddar, vatten eller andra riskfyllda områden. Maskinen kan välta plötsligt om ett hjul kör över en kant eller kanten ger vika. Håll säkert avstånd (dubbel maskinbredd) mellan maskinen och riskfyllda områden. Använd en manuell gräsklippare eller en handtrimmer för att klippa gräs i dessa områden.
  - Undvik att starta, stänga av eller svänga med maskinen i sluttningar. Undvik att göra plötsliga ändringar i hastighet eller riktning, sväng långsamt och gradvis.
  - Använd inte maskinen under förhållanden där det råder tvekan om dragkraft, styrning eller stabilitet. Observera att om du kör maskinen på vått gräs, tvärs över sluttningar och nedför en sluttning kan maskinen förlora dragkraft. Om drivhjulen tappar dragkraft kan det leda till att maskinen glider och att du förlorar kontrollen över bromsning och styrning. Maskinen kan glida även om drivhjulen stoppas.
  - Ta bort eller märk ut hinder som t.ex. diken, hål, fåror, gupp, stenar eller andra dolda faror. Det kan finnas dolda hinder i högt gräs. Ojämn terräng kan göra att maskinen välter.
  - Var extra försiktig när du kör med tillbehör eller redskap, t.ex. gräsuppsamlingssystem. Dessa kan ändra maskinens stabilitet och leda till att du förlorar kontrollen. Följ anvisningarna för motvikterna.
  - Om möjligt ska däckets hållas nedsänkt mot marken när du kör i sluttningar. Om klippdäcket höjs vid körning i sluttningar kan maskinen bli instabil.



Figur 17

g229111

1. Säkra områden – använd maskinen på sluttningar med mindre än 15 graders lutning och på plana underlag.
2. Farliga områden – använd en manuell gräsklippare och/eller en handtrimmer på sluttningar vars lutning överstiger 15 grader och i närheten av stup och vattendrag.
3. Vattendrag
4. W = maskinens bredd
5. Håll säkert avstånd (dubbel maskinbredd) mellan maskinen och riskfyllda områden.

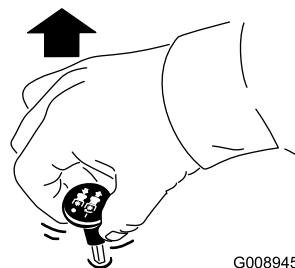
## Säker bogsering

- Anslut inte någon bogseringsutrustning annat än till draganordningen.
- Använd inte maskinen som bogserfordon såvida den inte har en installerad dragkrok.
- Överskrid inte viktgränserna för utrustning som bogseras samt bogsering i sluttningar. Den vikt som bogseras får inte överskrida maskinens och förarens sammanlagda vikt.
- Låt aldrig barn eller någon annan person komma i närheten av utrustningen som bogseras.
- I sluttningar kan den bogserade utrustningens vikt göra att drivningen går förlorad och därmed öka risken för att den välter och för att du tappar kontrollen. Minska den vikt som bogseras och sakta ned.
- Stoppsträckan kan öka med den bogserade lastens vikt. Kör därför alltid långsamt och beräkna extra lång stoppsträcka.
- Gör stora svängar så att redskapet inte krockar med maskinen.

## Använda knivreglagebrytaren (kraftuttaget)

Med knivreglagebrytaren (kraftuttaget) startas och stoppas klipparens knivar och eventuella motordrivna redskap.

### Koppla in knivreglagebrytaren (kraftuttaget)

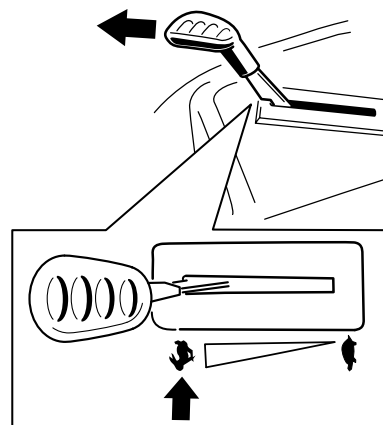


G008945

g008945

Figur 18

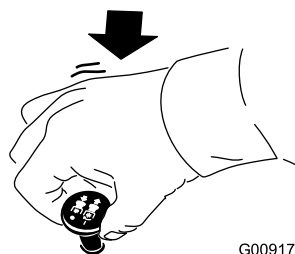
**Obs:** Ha alltid gasreglaget i det SNABBA läget när du kopplar in knivarna (Figur 19).



g295538

Figur 19

### Koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget)



G009174

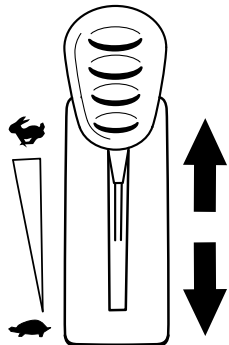
g009174

Figur 20

## Använda gasreglaget

Du kan flytta gasreglaget mellan det SNABBA och det LÅNGSAMMA läget (Figur 21).

Använd alltid det SNABBA läget när du kopplar in kraftuttaget.



Figur 21

g295539

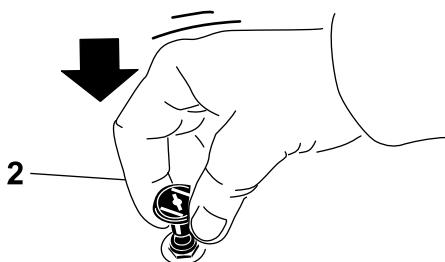
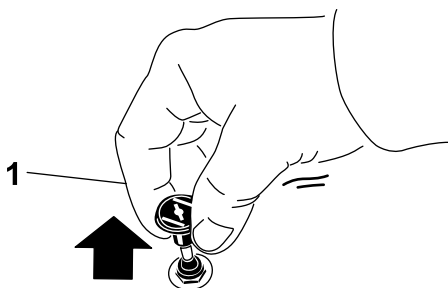
## Använda choken

Använd choken för att starta en kall motor.

1. Dra upp chokereglaget så att choken kopplas in innan du använder tändningslåset (Figur 22).

**Obs:** Kontrollera att choken har kopplats in ordentligt. Du kan behöva lyfta på reglaget när du använder tändningslåset.

2. Koppla ur choken genom att trycka ned den när motorn har startats (Figur 22).



Figur 22

g295540

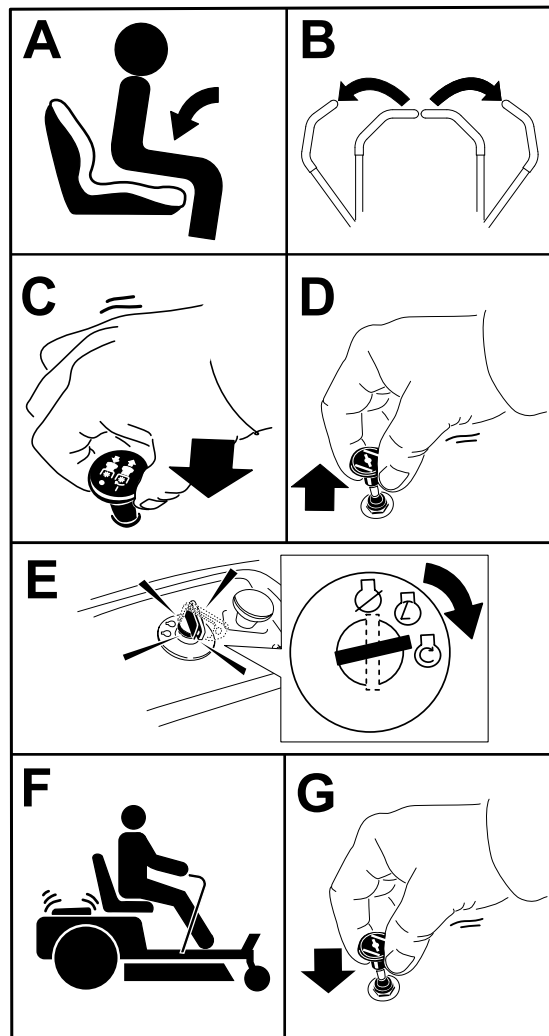
1. AKTIVERAT LÄGE

2. INAKTIVERAT LÄGE

## Starta motorn

**Obs:** En varm eller het motor behöver eventuellt inte chokas.

**Viktigt:** Låt inte startmotorn gå i mer än 5 sekunder åt gången. Om startmotorn går i mer än 5 sekunder kan den skadas. Om motorn inte startar väntar du 10 sekunder innan du använder startmotorn igen.



Figur 23

g295541

## Stänga av motorn

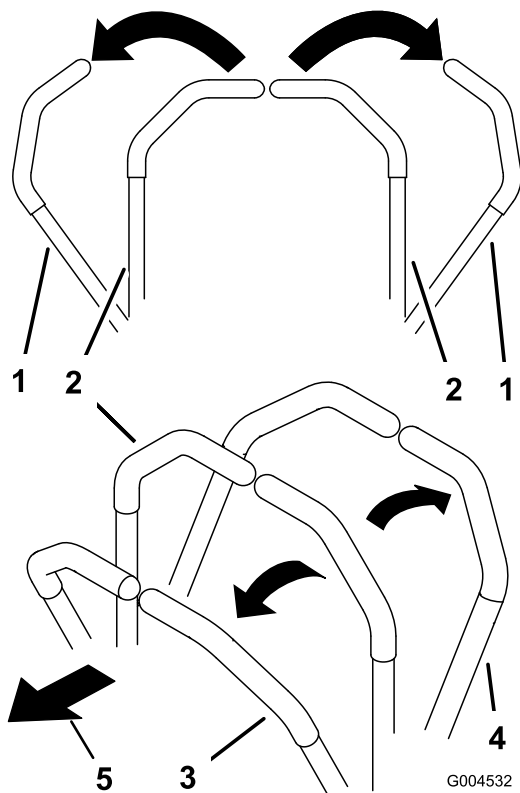
1. Koppla ur knivarna genom att föra knivreglagebrytaren till AV-LÄGET.
2. För rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
3. Flytta gasreglaget till läget mellan halvt och fullt gaspådrag.
4. Vrid tändningsnyckeln till läget Av och ta ut nyckeln.

### ⚠ VAR FÖRSIKTIG

Barn eller kringstående kan skadas om de flyttar eller försöker köra en maskin som har lämnats utan uppsikt.

Ta alltid ut nyckeln och koppla in parkeringsbromsen när du lämnar maskinen utan uppsikt.

## Använda rörelsreglage- spakarna



Figur 24

- |  |                         |
|--|-------------------------|
| 1. Rörelsreglagespak – PARKERINGSLÄGET | 4. Bakåt                |
| 2. Mittläge, olåst                     | 5. Maskinens främre del |
| 3. Framåt                              |                         |

## Köra maskinen

Drivhjulen svänger oberoende av varandra och drivs av hydraulmotorer på varje axel. Du kan svänga ena sidan bakåt och den andra framåt så att maskinen snurrar istället för att svänga. Detta gör maskinen mycket mer lättmanövrerad, men det kan ta ett tag att vänja sig vid rörelserna.

Med gasreglaget styrs motorns varvtal mätt i rpm (varv per minut). Sätt gasreglaget i det SNABBA läget för bästa prestanda. Kör alltid med full gas vid klippning.

### ⚠ VARNING

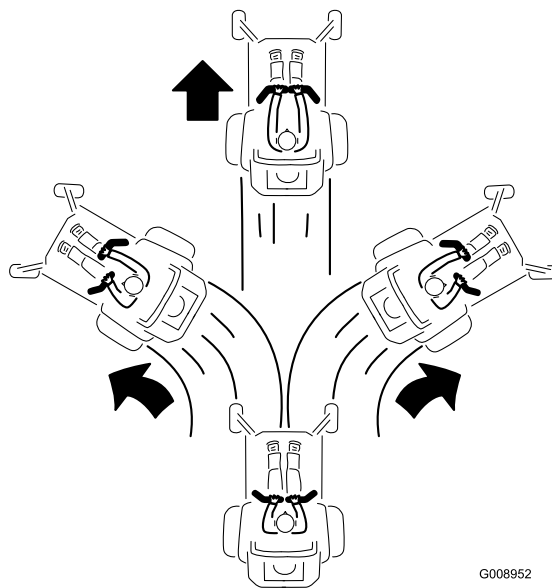
Maskinen kan rotera väldigt snabbt. Du kan förlora kontrollen över maskinen och orsaka personskador eller skador på maskinen.

- Var försiktig i svängar.
- Sakta ned innan du gör skarpa svängar.

## Köra framåt

Obs: Var alltid försiktig när du svänger.

1. För reglagen till mittläget, olåst läge.
2. Kör framåt genom att försiktigt föra rörelsreglagespakarna framåt (Figur 25).



Figur 25

G008952

g008952

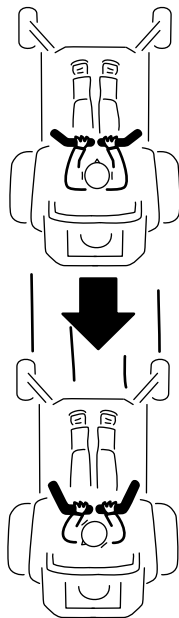
g004532



## Köra bakåt

**Obs:** Var försiktig när du backar och svänger.

1. För reglagen till mittläget, olåst läge.
2. Backa genom att försiktigt dra rörelsreglage-spakarna bakåt (Figur 26).



G008953

g008953

Figur 26

Så här ändrar du hastigheten:

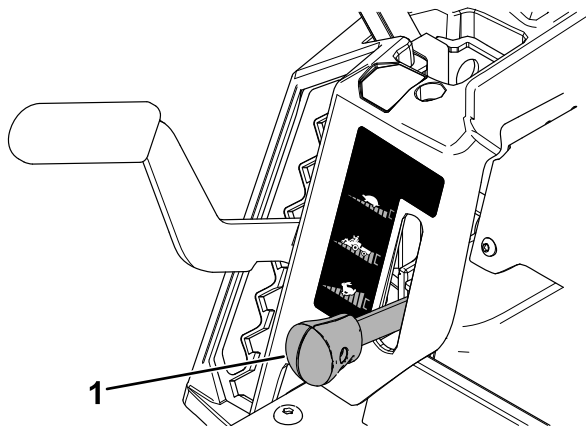
1. För rörelsreglagespakarna till neutralläget och utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Koppla ur knivreglagebrytaren.
3. Justera spaken till önskat läge.

Den information som följer ska endast ses som en rekommendation. Vilka justeringar som bör göras varierar beroende på grästyp, fukthalt och gräsets höjd.

Lämplig användning:	Kant	Bogsering	Klippning
Parkering	X		
Tungt, vått gräs	X		
Utbildning	X		
Trimning av gräs	X		
Uppsamling		X	
Mullning		X	
Bogsering av redskap		X	
Normal klippning			X
Flytta maskinen			X

## Använda Smart Speed™-styrssystemet

Smart Speed™-styrssystemspaken, som sitter nedanför förarsätet (Figur 27), ger föraren möjlighet att välja mellan tre hastighetsintervall som maskinen kan köras i – kant, bogsering och klippning.



g293338

Figur 27

1. Smart Speed-spak

### Kant

Det här är den långsammaste hastigheten. Hastigheten passar till följande:

- Parkering
- Klippning av tungt, vått gräs
- Utbildning
- Trimning av gräs

### Bogsering

Det här är mellanhastigheten. Hastigheten passar till följande:

- Uppsamling
- Mullning
- Bogsering av redskap

### Klippning

Det här är den snabbaste hastigheten. Hastigheten passar till följande:

- Normal klippning
- Flytta maskinen



## Använda sidoutkastaren

Klipparen har en fällbar gräsriktare som sprider ut det klippta gräset åt sidan och ner i gräsmattan.

### **⚠ FARA**

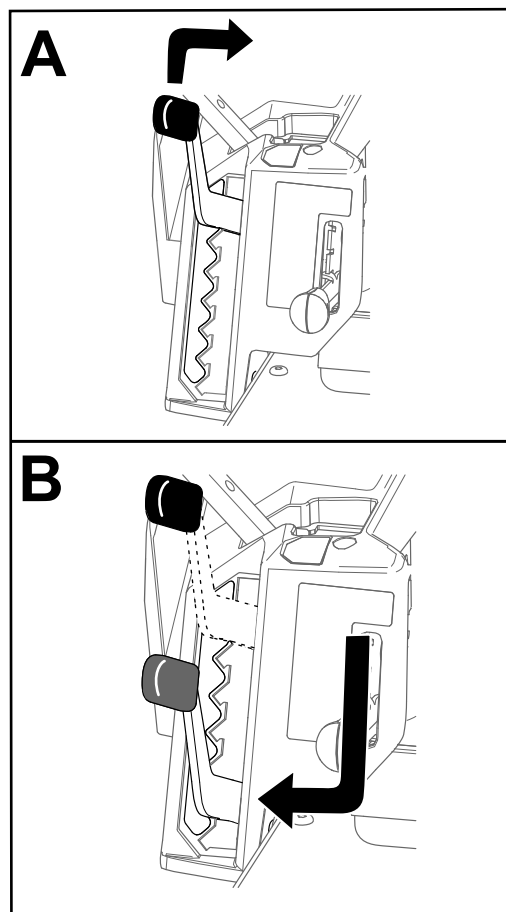
Om ingen gräsriktare, utkastarlucka eller komplett gräsuppsamlare har monterats kan du och andra komma i kontakt med knivarna eller träffas av utslungat skräp. Kontakt med roterande kniv(ar) och utslungat skräp kan orsaka skador eller leda till dödsfall.

- Ta aldrig bort gräsriktaren från klippdäcket eftersom gräsriktaren riktar avfallet ned mot gräset. Byt omedelbart ut gräsriktaren om den skadas.
- För aldrig in händerna eller fötterna under klippdäcket.
- Försök aldrig att rensa utkastaren eller knivarna utan att först KOPPLA UR knivreglagebrytaren (kraftuttaget), vrida tändningslåset till det AVSTÄNGDALÄGET och sedan ta ut nyckeln ur tändningslåset.
- Se till att gräsriktaren är i nedfällt läge.

## Justera klipphöjden

**Obs:** Transportläget är den högsta klipphöjden (114 mm). Se [Figur 28](#).

Du kan justera klipphöjden mellan 38 och 114 mm i steg om 13 mm. Klipphöjden styrs med reglaget till höger om förarsätet ([Figur 28](#)).



Figur 28

g296586

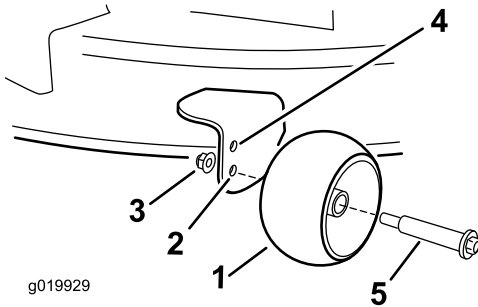
# Justera antiskalpvalsarna

## Maskiner med 107 cm breda klippdäck

Varje gång du ändrar klipphöjden ska du även justera antiskalprullarnas höjdställning.

**Obs:** Justera antiskalpvalsarna så att de inte vidrör marken vid normal klippning på plana ytor.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Justera antiskalpvalsarna till något av följande lägen:
  - Övre hålet – använd det här läget när klippdäcket är inställt på klipphöjder på 63 mm eller lägre (Figur 29).
  - Nedre hålet – använd det här läget när klippdäcket är inställt på klipphöjder på 76 mm eller högre (Figur 29).



Figur 29

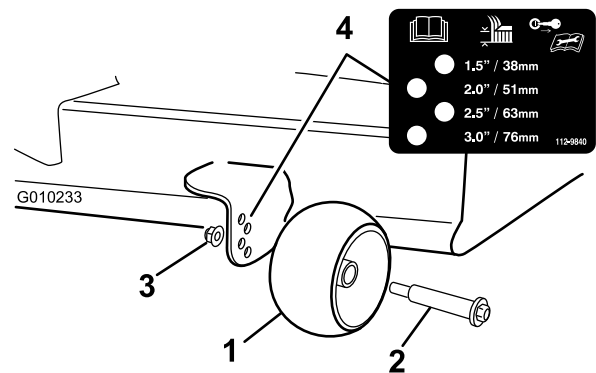
1. Antiskalpvals
2. Nedre hålet – klippdäcket är inställt på klipphöjder på 76 mm eller högre.
3. Flänsmutter
4. Övre hålet – klippdäcket är inställt på klipphöjder på 63 mm eller lägre
5. Bult

## Maskiner med 127 cm breda klippdäck

Varje gång du ändrar klipphöjden ska du även justera antiskalprullarnas höjdställning.

**Obs:** Justera antiskalpvalsarna så att de inte vidrör marken vid normal klippning på plana ytor.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Justera antiskalpvalsarna (Figur 30) så att de motsvarar närmaste klipphöjd.



Figur 30

1. Antiskalpvals
2. Bult
3. Flänsmutter
4. Hålavstånd

# Arbetstips

## Maximera luftcirkulationen

Kör motorn i det SNABBA läget för bästa klippning och maximal luftcirkulation. Det krävs luft för att klippa gräset ordentligt. Ställ inte in för låg klipphöjd så att klippdäcket helt omges av oklippt gräs. Försök att alltid se till att en sida av klippdäcket är fritt från oklippt gräs, vilket medför att luft kan sugas in i klippdäcket.

## Klippa en gräsmatta för första gången

Klipp gräset något högre än normalt så att inte klippdäcket skalperar ojämn mark. Den klipphöjd som använts tidigare är vanligtvis den bästa. Vid klippning av gräs som är längre än 15 cm kan du behöva klippa två gånger för att få ett acceptabelt klippresultat.

## Klippa en tredjedel av grässtrået

Det är bäst att bara klippa av cirka en tredjedel av grässtrået. Mer än så rekommenderas bara om gräset är glest eller om det är sent på hösten då gräset växer saktare.

## Byta klippriktningen

Växla klippriktning för att hålla gräset rakt. Det underlättar också fördelningen av det klippta gräset, vilket förbättrar nedbrytning och gödning.

## Klipp tillräckligt ofta

Gräs växer i olika takt beroende på årstiden. För att hålla samma längd på gräset ska man klippa oftare tidigt på våren. Klipp mer sällan när tillväxten avtar mot mitten av sommaren. Klipp med högre klipphöjd och klipp sedan igen efter två dagar med lägre klipphöjd om du inte kan klippa under en längre tidsperiod.

## Klippning i långsamma hastigheter

Under vissa förhållanden kan klippning i långsam markhastighet förbättra klippkvaliteten.

## Klipp inte för kort

Höj klipphöjden vid klippning av en ojämn gräsmatta så att inte gräsmattan skalas av.

## Stanna maskinen

Om du måste stanna maskinen under klippningen kan en klump med gräsklipp falla ner på gräsmattan. Kör till ett område som du redan har klippt medan knivarna är inkopplade för att undvika detta eller koppla bort klippdäcket samtidigt som du kör framåt.

## Hålla undersidan av klippdäcket ren

Rensa bort gräsklipp och smuts från undersidan av klippdäcket efter varje klippning. Om gräs och smuts ansamlas inuti klippdäcket blir klippresultatet till slut inte tillfredsställande.

## Underhålla kniven/knivarna

Se till att hålla kniven vass under klippsäsongen, eftersom en vass kniv klipper rent utan att slita och rycka av grässtråna. Om gräset slits och rycks av gulnar det i ändarna, vilket minskar tillväxten och ökar risken för sjukdomar. Kontrollera knivarna efter varje användning för att se till att de inte är slöa, slitna eller skadade. Fila ned eventuella hack och slipa knivarna om så behövs. Om en kniv är skadad eller sliten ska den bytas ut omedelbart mot en originalkniv från Toro. Se [Serva knivarna \(sida 45\)](#).

# Efter körning

## Säkerhet efter användning

### Allmän säkerhet

- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt maskinen svalna innan du utför service, justerar, tankar, rengör eller ställer den i förvar.
- Ta bort gräs och skräp från klippenheten, ljuddämparen, drivhjulen, gräsuppsamlaren och motorrummet för att undvika eldsvåda. Torka upp eventuellt olje- eller bränslespill.
- Ta ut nyckeln före transport och förvaring.

## Rengöra maskinen

**Serviceintervall:** Efter varje användning

**Viktigt:** Du kan tvätta maskinen med ett mildt rengöringsmedel och vatten. Högtryckstvätta inte maskinen. Undvik att använda alltför mycket vatten, särskilt nära kontrollpanelen, under sätet samt kring motorn, hydraulpumparna och motorerna.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du lämnar förarplatsen.
3. Rensa bort gräs och skräp från klippenheten, ljuddämparen, drivhjulen, gräsuppsamlaren och motorn.

**Obs:** Information om hur du använder klippdäckets tvättkoppling finns i [Tvätta klippdäckets undersida \(sida 53\)](#).

## Skjuta maskinen för hand

Maskinen har en elbromsmekanism, och för att maskinen ska kunna skjutas måste nyckeln vara i läget KÖR. Batteriet måste vara laddat och fungerande för att elbromsen ska kopplas ur.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du lämnar förarplatsen.
3. Lokalisera förbikopplingsspakarna på ramen på båda sidor av motorn.
4. För båda förbikopplingsspakarna framåt genom det avlånga hålet och nedåt för att låsa dem på plats ([Figur 31](#)).

### **⚠ VARNING**

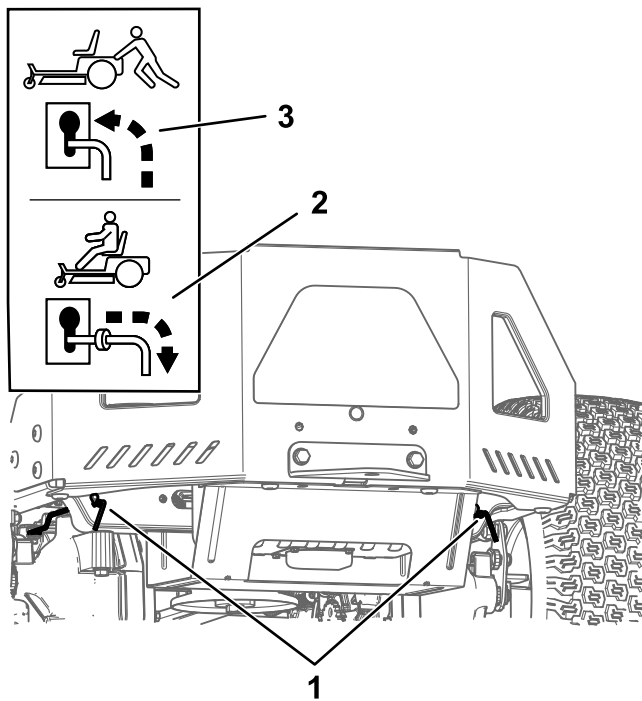
Vid kontakt med heta ytor kan personskador uppstå.

Håll händer, fötter, ansikte och andra kroppsdelar samt kläder på avstånd från motorn, ljuddämparen och andra heta ytor.

### **⚠ VARNING**

Maskinen kan oavsiktligt röra sig om förbikopplingsspakarna är låsta framåt i hålet och skada dig eller kringstående.

Lås förbikopplingsspakarna bakåt när du har flyttat maskinen.



Figur 31

g333873

- |   |  |
|---|--|
| 1. Placering av förbikopplingsreglage   | 3. Reglageläge för att skjuta maskinen |
| 2. Reglageläge för att använda maskinen |  |

5. Vrid tändningsnyckeln till KÖRLÄGET och koppla ur parkeringsbromsen genom att föra en rörelsreglagespak ut ur PARKERINGSLÄGET.

**Obs:** Starta inte maskinen.

6. Flytta maskinen efter behov.

**Viktigt:** Skjut alltid maskinen för hand. Bogsera inte maskinen då bogsering kan leda till att den skadas.

7. För rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
8. Vrid nyckeln till AV-LÄGET och ta ut den för att undvika att batteriet laddas ur.
9. För båda förbikopplingsspakarna bakåt och nedåt genom det avlånga hålet för att låsa dem på plats.

## Transportera maskinen

Använd en släpvagn eller lastbil för tung last för att transportera maskinen. Använd en fullbreddsramp. Se till att alla bromsar, lampor och markeringar som krävs enligt lag finns på släpvagnen eller lastbilen. Läs alla säkerhetsanvisningarna noga. Att känna till den här informationen kan hjälpa dig och kringstående att undvika skador. Kontrollera vilka lokala bestämmelser som gäller för transport på släp.

### ⚠ VARNING

Det är farligt att köra på gator eller vägar utan blinkers, strålkastare och reflexer, eller utan en skylt för långsamgående fordon, och det kan orsaka olyckor med personskador som följd.

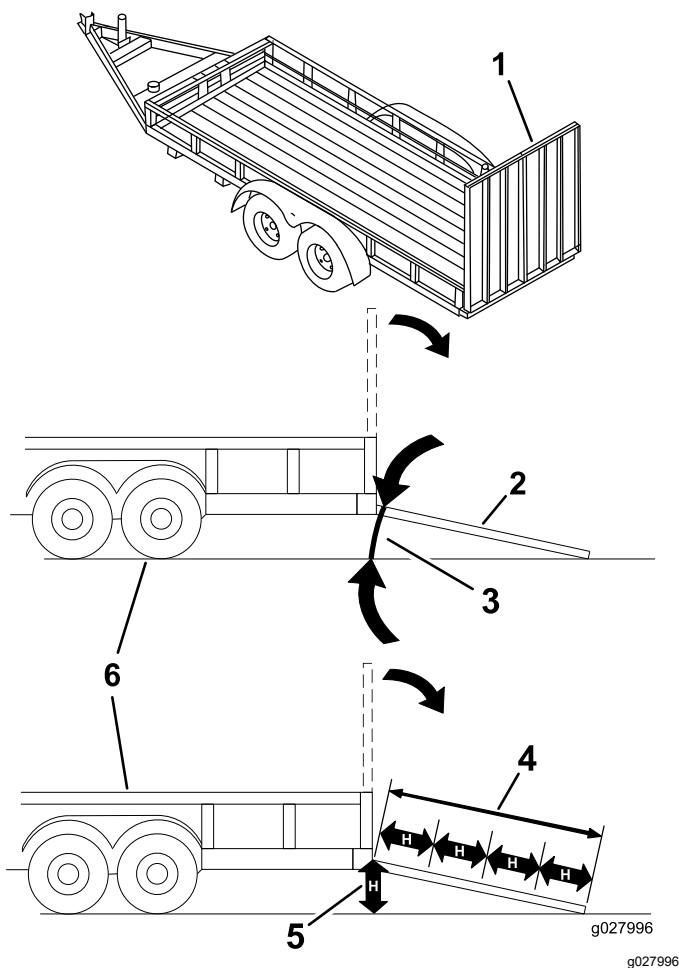
Kör inte maskinen på allmän väg.

## Välja ett släp

### ⚠ VARNING

Om man lastar på en maskin på ett släp eller en lastbil ökar risken för att välta, vilket kan orsaka allvarliga personskador och innebära livsfara (Figur 32).

- Använd endast en fullbreddsramp. Använd inte åtskilda ramper för var sida av maskinen.
- Kontrollera att lutningen mellan rampen och marken, eller mellan rampen och släpet eller lastbilen, inte är större än 15 grader.
- Kontrollera att rampen är minst fyra gånger så lång som släpvagns- eller lastbilsflakets höjd från marken. Det tillförsäkras att rampens vinkel inte överstiger 15 grader på plan mark.



Figur 32

- |  |  |
|--|--|
| 1. Fullbreddsramp i uppfällt läge                      | 4. Rampen är minst 4 gånger så lång som släpets eller lastbilsflakets höjd från marken |
| 2. Fullbreddsramp i lastningsposition, sedd från sidan | 5. H = släpvagns- eller lastbilsflakets höjd från marken                               |
| 3. Högst 15 grader                                     | 6. Släp  |

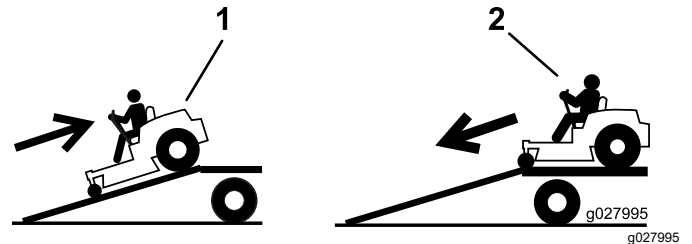
## Lasta maskinen

### ⚠ VARNING

Om man lastar på en maskin på ett släp eller en lastbil ökar risken för att välta, vilket kan orsaka allvarliga personskador och innebära livsfara.

- Var mycket försiktig vid körning på en ramp.
- Backa maskinen upp för rampen och kör den framåt ned för rampen.
- Undvik plötslig acceleration eller inbromsning när du kör maskinen på en ramp, eftersom det kan orsaka att du tappar kontrollen eller tippar.

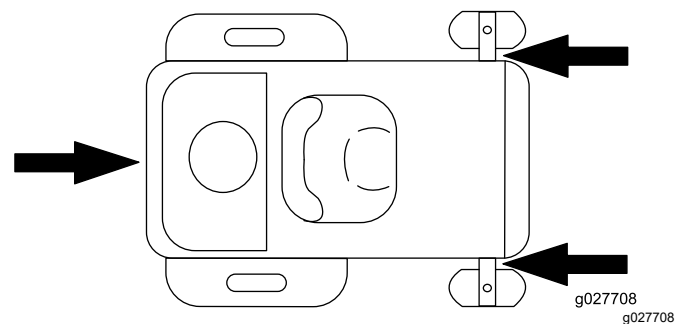
1. Om du använder en släpvagn ska den kopplas till det bogserande fordonet och säkras med säkerhetskedjor.
2. Anslut i förekommande fall släpvagnsbromsarna och släpvagnsbelysningen.
3. Sänk ned rampen och säkerställ att vinkeln mellan rampen och marken inte är större än 15 grader (Figur 32).
4. Backa maskinen upp för rampen (Figur 33).



Figur 33

1. Backa maskinen upp för rampen.
2. Kör maskinen framåt ned för rampen.

5. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
6. Bind fast maskinen nära de främre svänghjulen och den bakre ramen med remmar, kedjor, kablar eller rep (Figur 34). Kontrollera vilka lokala bestämmelser som gäller för transport på släp.



Figur 34

1. Fästpunkter

## Lasta av maskinen

1. Sänk ned rampen och säkerställ att vinkeln mellan rampen och marken inte är större än 15 grader (Figur 32).
2. Kör maskinen framåt ned för rampen (Figur 33).

# Underhåll

**Obs:** Vänster och höger sida på maskinen motsvarar förarens vänstra respektive högra sida vid normal körning.

## Säkerhet vid underhåll

- Om du lämnar nyckeln i tändningslåset kan någon råka starta motorn av misstag och skada dig eller någon annan person allvarligt. Ta ut nyckeln ur tändningslåset innan du utför något underhåll.
- Innan du kliver ur förarsätet ska du göra följande:
  - Ställ maskinen på ett plant underlag.
  - Koppla bort drivenheterna.
  - Koppla in parkeringsbromsen.
  - Stäng av motorn och ta ut nyckeln.
  - Låt maskinens komponenter svalna innan du utför underhåll.
- Låt inte obehöriga personer underhålla maskinen.
- Håll händer och fötter borta från rörliga delar och heta ytor. Gör helst inga justeringar när motorn är igång.
- Lätta försiktigt på trycket i komponenter med lagrad energi.
- Kontrollera parkeringsbromsens funktion ofta. Justera och utför underhåll om så erfordras.
- Mixtra aldrig med säkerhetsbrytarna. Kontrollera regelbundet att säkerhetsbrytarna fungerar som de ska.
- Ta bort gräs och skräp från klippenheten, ljuddämparen, drivhjulen, gräsuppsamlaren och motorrummet för att undvika eldsvåda.
- Torka upp olja eller bränsle som har spillts ut och ta bort skräp som har dränkts in i bränsle.
- Förlita dig inte på att ett hydraulsystem eller mekaniska domkrafter ska stötta upp maskinen. Stötta maskinen med pallbockar när du höjer upp den.
- Håll alla delar i gott bruksskick och samtliga fästelement åtdragna, i synnerhet knivens fästelement. Byt ut alla slitna eller skadade dekal.
- Koppla bort kabeln från batteriets minuspol innan du reparerar maskinen.
- Använd endast Toros originalreservdelar och tillbehör för att säkerställa optimal prestanda. Det kan vara farligt att använda reservdelar och tillbehör från andra tillverkare och det kan göra produktgarantin ogiltig.

# Rekommenderat underhåll

Underhållsintervall	Underhållsförfarande
Varje användning eller dagligen	<ul style="list-style-type: none"><li>• Kontrollera säkerhetssystemet.</li><li>• Kontrollera oljenivån i motorn.</li><li>• Kontrollera knivarna.</li><li>• Kontrollera att gräsriktaren inte är skadad.</li></ul>
Efter varje användning	<ul style="list-style-type: none"><li>• Rensa bort gräs och skräp från klippenheten, ljuddämparen, drivhjulen, gräsuppsamlaren och motorn.</li><li>• Rengör klippdäckskåpan.</li></ul>
Var 25:e timme	<ul style="list-style-type: none"><li>• Smörj svänghjulslagren (oftare vid förhållanden med sandig mark).</li><li>• Rengör luftrenarens skumplastinsats (oftare vid dammiga och smutsiga förhållanden).</li><li>• Kontrollera däcktrycket.</li><li>• Kontrollera att remmarna inte är slitna eller spruckna.</li></ul>
Var 100:e timme	<ul style="list-style-type: none"><li>• Byt ut luftrenarens skumplastinsats (oftare vid dammiga och smutsiga förhållanden).</li><li>• Avlägsna och rengör fläkthuset och alla eventuella övriga kylarhöljen (oftare under mycket dammiga och smutsiga förhållanden).</li><li>• Byt ut det inbyggda bränslefilteret.</li></ul>
Var 100:e timme eller årligen beroende på vilket som inträffar först	<ul style="list-style-type: none"><li>• Byt ut luftrenarens pappersinsats (oftare vid dammiga eller smutsiga förhållanden).</li><li>• Byt motorolja och oljefilter (oftare vid dammiga eller smutsiga arbetsförhållanden).</li><li>• Kontrollera tändstiftet/tändstiften.</li></ul>
Var 200:e timme	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sätt tillbaka tändstiftet/tändstiften.</li></ul>
Före förvaring	<ul style="list-style-type: none"><li>• Ladda batteriet och lossa batterikablarna.</li><li>• Utför alla underhållsprocedurer i listan ovan före förvaring.</li><li>• Måla i eventuella lackskador.</li></ul>

**Viktigt:** Ytterligare information om underhållsrutiner finns i bruksanvisningen till motorn.

## **⚠ VAR FÖRSIKTIG**

Om du lämnar nyckeln i tändningslåset kan någon råka starta motorn av misstag och skada dig eller någon annan person allvarligt.

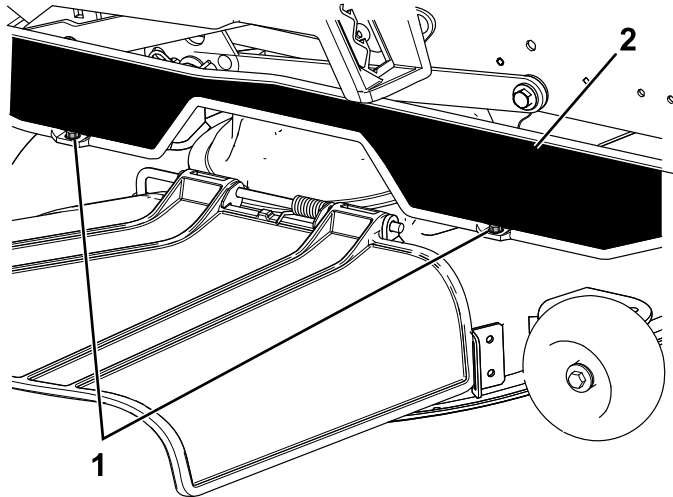
Stäng av motorn och ta ut nyckeln ur låset innan du utför något underhåll.



# Förberedelser för underhåll

## Lossa klippdäckets kjol

Lossa de två nedre skruvarna på kjolen för att få åtkomst till klippdäckets ovansida (Figur 35).



Figur 35

g295619

1. Nedre bult

2. Kjol

**Obs:** Dra alltid åt bultarna igen för att montera kjolen efter underhåll.

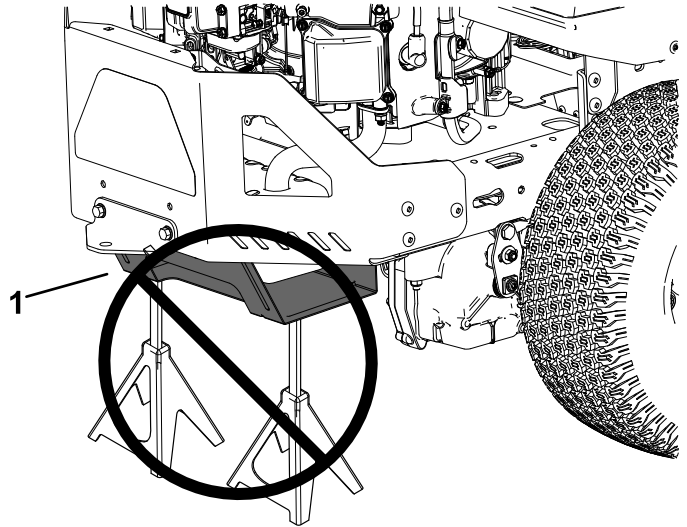
## Höja maskinen

Använd pallbockar för att stötta upp maskinen när du höjer den.

### ⚠ VARNING

Om du stöttar upp maskinen på det nedre ljuddämparskyddet (Figur 36) kan det gå sönder och maskinen falla ned, så att du och kringstående skadas.

Använd inte det nedre ljuddämparskyddet för att lyfta eller stötta upp maskinen.



Figur 36

g299647

1. Nedre ljuddämparskydd

# Smörjning

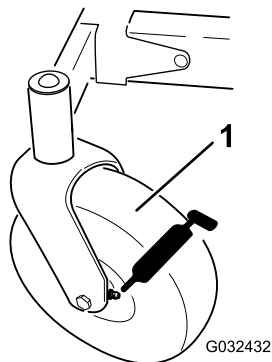
## Smörja lagren

**Serviceintervall:** Var 25:e timme—Smörj svänghjulslagren (oftare vid förhållanden med sandig mark).

**Typ av fett:** litiumfett nr 2

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Torka av smörjnipplarna (Figur 37) med en trasa.

**Obs:** Skrapa av eventuell färg från nipplarnas framändar.



Figur 37

G032432

1. Främre svänghjul

- 
4. Sätt på en fettspruta på varje nippl (Figur 37).
  5. Pumpa in fett i nipplarna tills det börjar tränga ut ur lagren.
  6. Torka bort överflödigt fett.

# Motorunderhåll

## Motorsäkerhet

- Håll händer, fötter, ansikte och andra kroppsdelar samt kläder på avstånd från ljuddämparen och övriga heta ytor. Låt motorkomponenter svalna innan du utför underhåll.
- Ändra inte motorns varvtalshållare och övervarva inte motorn.

## Serva luftrenaren

**Serviceintervall:** Var 25:e timme—Rengör luftrenarens skumplastinsats (oftare vid dammiga och smutsiga förhållanden).

Var 100:e timme—Byt ut luftrenarens skumplastinsats (oftare vid dammiga och smutsiga förhållanden).

**Obs:** Utför service på luftrenaren oftare (med några timmars mellanrum) vid extremt dammiga och sandiga arbetsförhållanden.

## Ta ut skumplast- och pappersinsatserna

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Gör rent omkring luftrenaren så att inte smuts faller ned i motorn och orsakar skador.
4. Vrid spärrhakarna utåt och ta bort kåpan för att komma åt luftrenarinsatserna.



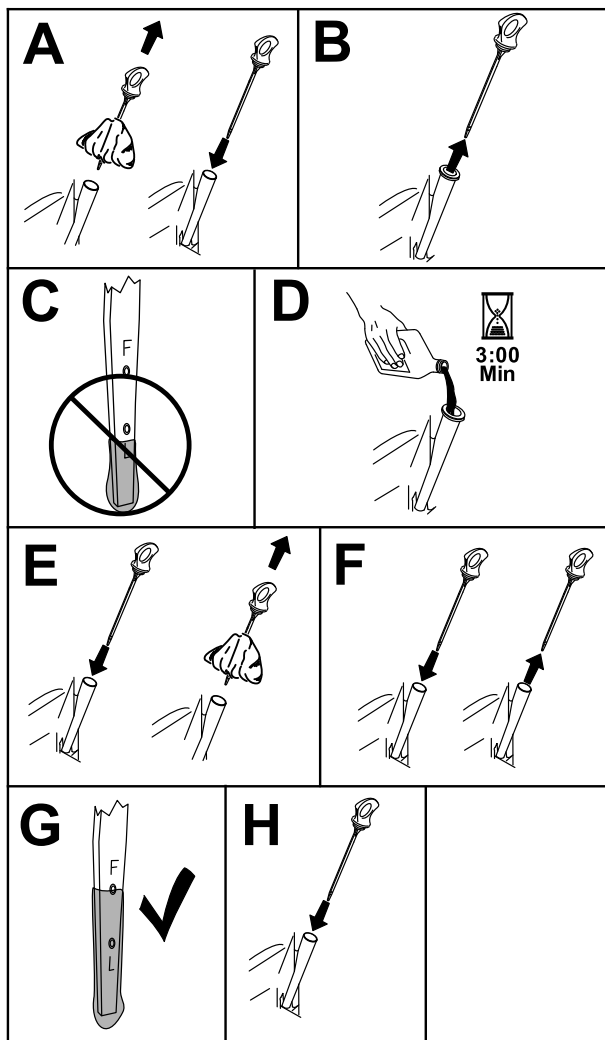
## Kontrollera oljenivån i motorn

**Serviceintervall:** Varje användning eller dagligen

**Obs:** Kontrollera oljenivån när motorn är kall.

**Viktigt:** Om du fyller på för mycket eller för lite olja i motorns vevhus och startar motorn kan den skadas.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.  
**Obs:** Säkerställ att motorn har svalnat så att oljan har hunnit rinna ned i sumpen.
3. Rengör området runt oljepåfyllningslocket och oljestickan innan du tar bort stickan så att smuts och gräsclipp inte hamnar i motorn (Figur 41).



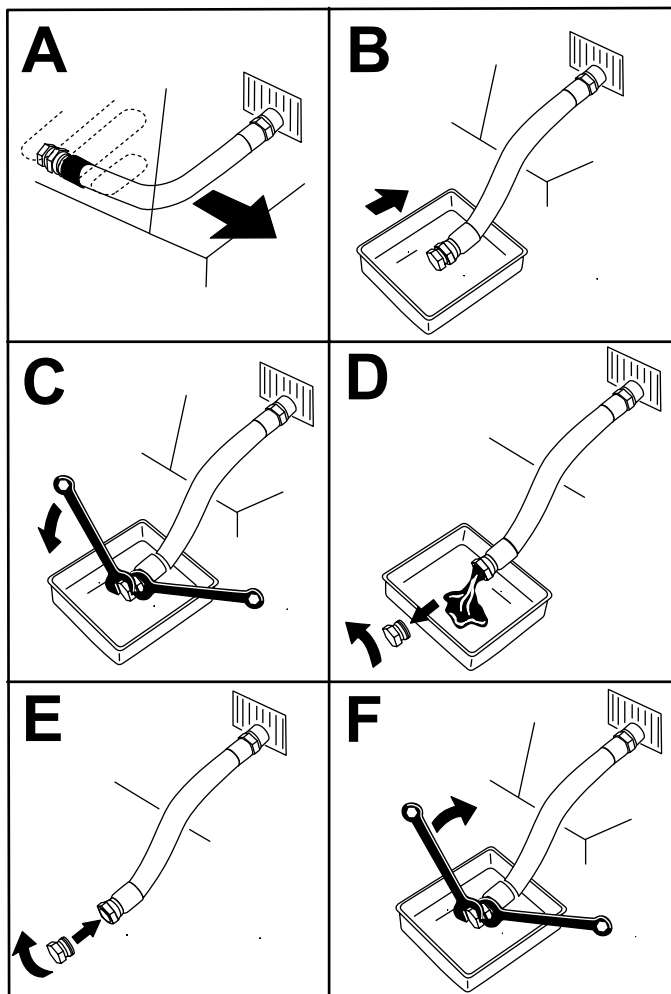
Figur 41

g365791

## Byta motorolja och oljefiltret

**Serviceintervall:** Var 100:e timme eller årligen beroende på vilket som inträffar först—Byt motorolja och oljefilter (oftare vid dammiga eller smutsiga arbetsförhållanden).

1. Parkera maskinen på ett jämnt underlag för att försäkra att oljan töms helt.
2. Koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsreglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
3. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
4. Töm motorn på olja (Figur 42).

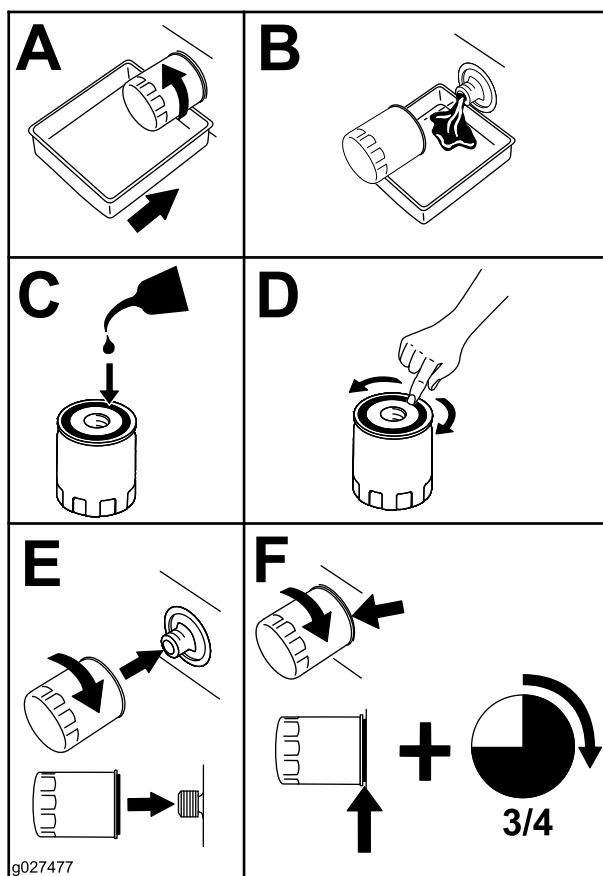


Figur 42

g225280

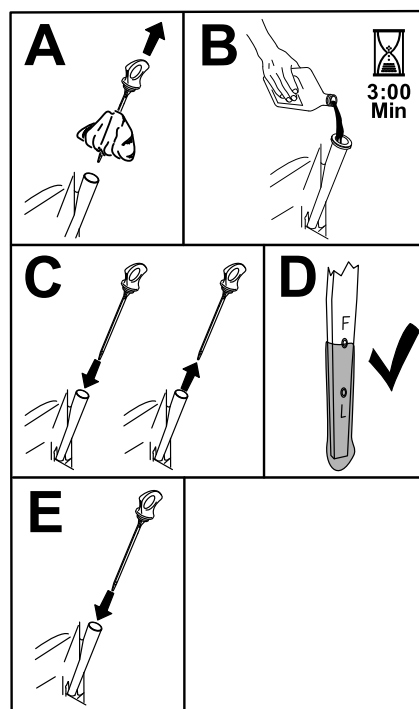
5. Byt ut motoroljafiltret (Figur 43).

**Obs:** Kontrollera att oljefilterpackningen ligger mot motorn och vrid sedan filtret ytterligare  $\frac{3}{4}$  varv.



Figur 43

6. Häll långsamt ca 80 % av den angivna oljan i påfyllningsröret och tillsätt långsamt ytterligare olja tills den når markeringen Full (Figur 44).



Figur 44

g365790

7. Lämna in spilloljan på en återvinningsstation.

## Utför service på tändstiftet

**Serviceintervall:** Var 100:e timme eller årligen beroende på vilket som inträffar först—Kontrollera tändstiftet/tändstiften.

Var 200:e timme/Vartannat år (beroende på vilket som inträffar först)—Sätt tillbaka tändstiftet/tändstiften.

Se till att mellanrummet mellan mitt- och sidoelektroden är korrekt innan tändstiftet monteras. Använd en tändstiftsnyckel vid demontering och montering av tändstiftet och ett bladmått för kontroll och justering av mellanrummet. Montera vid behov ett nytt tändstift.

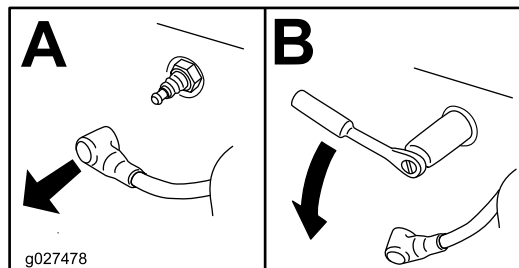
**Typ:** Champion® XC12YC

**Luftgap:** 0,76 mm

## Ta bort tändstiftet

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsereglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt motorn svalna.

3. Rengör området runt stiftets bas så att smuts och skräp inte hamnar i motorn.
4. Ta bort tändstiftet (Figur 45).



Figur 45

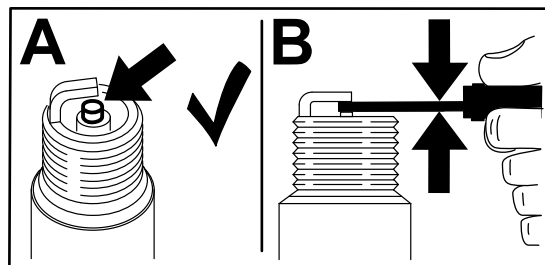
g027478

## Kontrollera tändstiftet

**Viktigt:** Rengör inte tändstiftet/-stiften. Byt alltid ut tändstiftet om det har en svart beläggning, slitna elektroder, en oljefilm eller sprickor.

Om isolatorn är ljus brun eller grå fungerar motorn korrekt. En svart beläggning på isolatorn betyder vanligen att luftrenaren är smutsig.

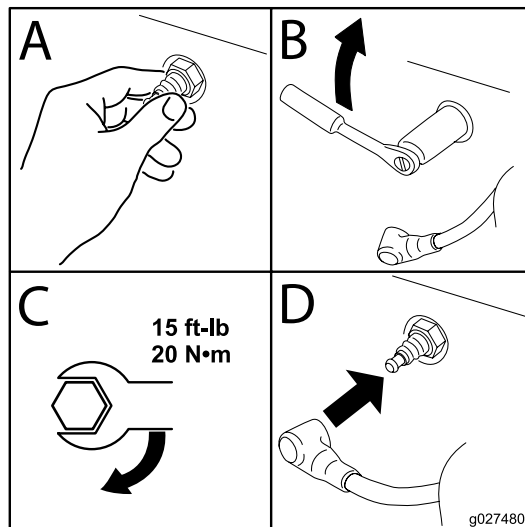
Ställ in gapet till 0,76 mm.



Figur 46

g206628

## Montera tändstiftet



Figur 47

g027480

## Rengöra fläkthuset

**Serviceintervall:** Var 100:e timme/Årligen (beroende på vilket som inträffar först)

Var noga med att alltid hålla gräskärmen, kylflänsarna och motorns övriga yttre ytor rena så att kylningen fungerar som den ska.

Rengör kylflänsarna och yttre ytor vid behov. Var noga med att sätta tillbaka kylarhöljerna. Dra åt fläkthuset skruvar till ett moment på 7,5 Nm.

**Viktigt:** Om du kör motorn med ett blockerat gräsgaller, med smutsiga eller igensatta kylflänsar och/eller med kylarhöljerna borttagna, kommer motorn att skadas till följd av överhettning.

# Underhålla bränslesystemet

## ⚠ FARA

Under vissa förhållanden är bränsle extremt brandfarligt och mycket explosivt. Brand eller explosion i bränsle kan orsaka brännskador och materiella skador.

Mer information om försiktighetsåtgärder rörande bränslehantering finns i [Bränslesäkerhet \(sida 14\)](#).

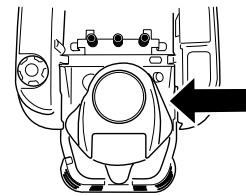
## Byta ut det inbyggda bränslefiltret

**Serviceintervall:** Var 100:e timme—Byt ut det inbyggda bränslefiltret.

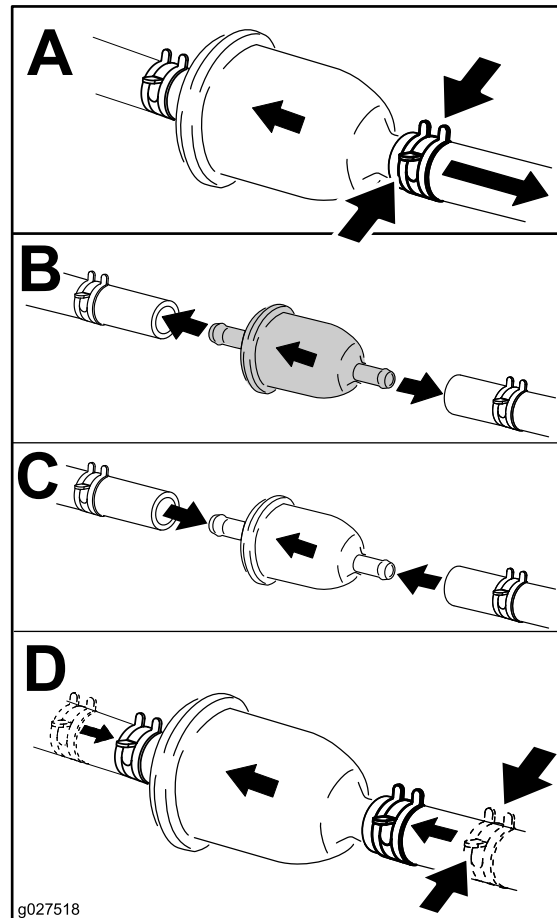
Sätt aldrig tillbaka ett smutsigt filter efter att ha tagit bort det från bränsleslangen.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt motorn svalna.
3. Byt ut filtret ([Figur 48](#)).

**Obs:** Säkerställ att pilen för flödesriktningen på ersättningsfiltret pekar mot motorn.



g365941



Figur 48

g027518

# Underhålla elsystemet

## Säkerhet för elsystemet

- Koppla bort kabeln från batteriets minuspol innan du reparerar maskinen.
- Ladda batteriet i ett öppet och välventilerat utrymme, på avstånd från gnistor och öppna lågor. Koppla ur laddaren innan batteriet ansluts eller kopplas bort. Använd skyddskläder och isolerade verktyg.

## Utföra service på batteriet

### Demontering av batteri

#### ⚠ VARNING

Batteripolerna eller verktyg av metall kan kortslutas mot maskinkomponenter i metall och orsaka gnistor. Gnistor kan få batterigaserna att explodera, vilket kan leda till personskador.

- Vid avlägsnande eller installation av batteriet får du inte låta batterianslutningarna komma i kontakt med några av maskinens metalledar.
  - Låt inte metallverktyg kortslutas mellan batterianslutningarna och maskinens metalledar.
1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÅGET.
  2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
  3. Hög upp sätet för att komma åt batteriet.
  4. Lossa den jordade minuskabeln (svart) från batteripolen (Figur 49).

**Obs:** Spara alla fästelement.

#### ⚠ VARNING

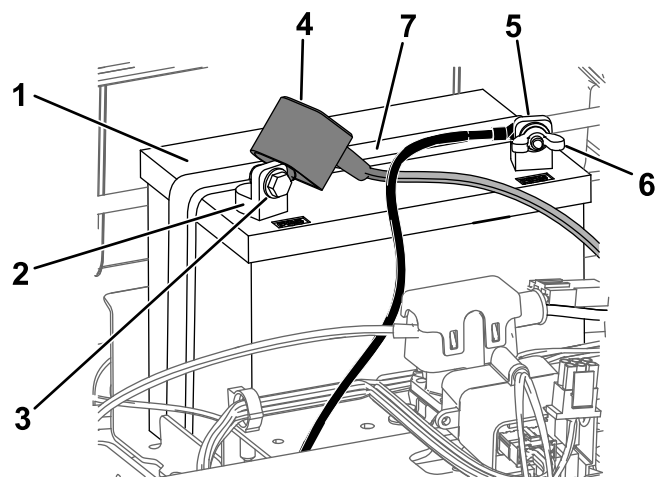
Felaktig borttagning av kablar från batteriet kan orsaka gnistor, vilket kan skada maskinen och kablarna. Gnistor kan få batterigaserna att explodera, vilket kan leda till personskador.

- Lossa alltid batteriets minuskabel (svart) innan du lossar pluskabeln (röd).
- Anslut alltid pluskabeln (röd) innan du ansluter minuskabeln (svart).

5. Dra av gummihöljet från pluskabeln (röd).
6. Lossa pluskabeln (röd) från batteripolen (Figur 49).

**Obs:** Spara alla fästelement.

7. Ta bort batteriets låsfäste (Figur 49) och lyft ut batteriet ur batterilådan.



Figur 49

- |                             |                                 |
|-----------------------------|---------------------------------|
| 1. Batteri                  | 5. Batteriets minuspol (-)      |
| 2. Batteriets pluspol (+)   | 6. Vingmutter, bricka och skruv |
| 3. Skruv, bricka och mutter | 7. Batterilåsfäste              |
| 4. Anslutningssko           |                                 |



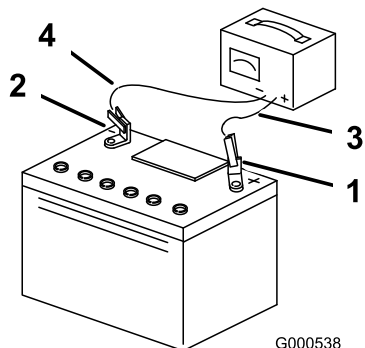
## Ladda batteriet

**Serviceintervall:** Före förvaring—Ladda batteriet och lossa batterikablarna.

1. Ta bort batteriet från chassit. Se [Demontering av batteri \(sida 40\)](#).
2. Ladda batteriet i minst en timme vid 6–10 A.

**Obs:** Överladda inte batteriet.

3. När batteriet är fulladdat ska laddaren kopplas bort från eluttaget först, och sedan ska laddningskablarna lossas från batteripolerna ([Figur 50](#)).



**Figur 50**

- |                            |                             |
|----------------------------|-----------------------------|
| 1. Batteriets pluspol (+)  | 3. Röd (+) laddningskabel   |
| 2. Batteriets minuspol (-) | 4. Svart (-) laddningskabel |

## Montera batteriet

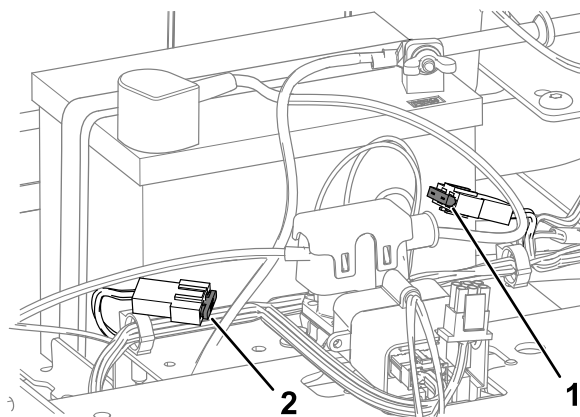
1. Placera batteriet i lådan ([Figur 49](#)).
2. Anslut pluskabeln (röd) till batteriets pluspol (+) med de fästelement som togs bort tidigare.
3. Anslut minuskabeln till batteriets minuspol (-) med de fästelement som du tog bort tidigare.
4. Trä på den röda anslutningsskon på batteriets pluspol (röd).
5. Fäst batteriet med låsfästet ([Figur 49](#)).
6. Sänk ned sätet.

## Serva säkringarna

Elsystemet skyddas av säkringar. Den kräver inget underhåll, men om en säkring går bör du dock undersöka komponenten/kretsen för funktionsfel eller kortslutning.

### Typ av säkring:

- Huvudsäkring – F1 (25 A, flatsäkring)
  - Laddningskrets – F2 (15 A, flatsäkring)
1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsereglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
  2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
  3. Höj upp sätet för att komma åt säkringarna.
  4. Om du behöver byta en säkring drar du i den för att lossa den ([Figur 51](#)).



**Figur 51**

- |                          |                        |
|--------------------------|------------------------|
| 1. Laddningskrets (15 A) | 2. Huvudsäkring (25 A) |
|--------------------------|------------------------|

5. Sänk ned sätet.

# Underhålla drivsystemet

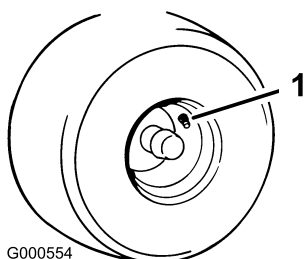
## Kontrollera däcktrycket

**Serviceintervall:** Var 25:e timme—Kontrollera däcktrycket.

Håll lufttrycket i fram- och bakdäcken enligt specifikationerna. Ojämnt lufttryck i däcken kan orsaka ojämn klippning. Kontrollera trycket vid ventilskافتet (Figur 52). Mät trycket när däcken är kalla för att få en så exakt avläsning som möjligt.

Pumpa upp det främre svänghjulets däck till 2,06 bar eller det tryck som anges på sidoväggen – välj det tryck som är lägst.

Pumpa upp de bakre drivhjulena till 0,9 bar.



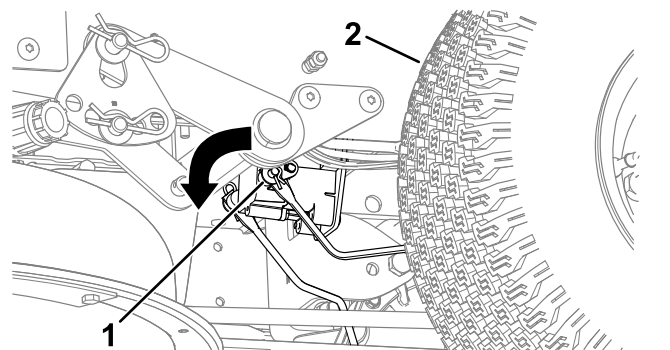
Figur 52

1. Ventilskافت

## Frikoppla elbromsen

Du kan koppla ur elbromsen manuellt genom att vrida länkarmarna framåt. När elbromsen är strömsatt återställs bromsen.

1. Vrid tändningsnyckeln till AV-LÄGET och ta ut nyckeln.
2. Koppla loss batteriet.
3. Lossa de 2 skruvarna som säkrar klippdäckets kjol till klippdäcket. Se [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).
4. Leta rätt på elbromsens axel där bromsens länkarmar har anslutits (Figur 53).
5. Vrid axeln framåt för att frikoppla bromsen enligt Figur 53.
6. Vrid axeln bakåt och anslut batteriet efter att du har flyttat maskinen.
7. Dra åt de två nedre skruvarna som säkrar klippdäckets kjol till klippdäcket. Anvisningar finns i [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).



Figur 53

1. Bromsens länkarm på elbromsstyrenheten
2. Vänster bakdäck

## Justera spårningen

Om maskinen drar åt ena sidan när du kör framåt med full hastighet över en plan, jämn yta ska du justera spårningen.

Om maskinen drar åt vänster justerar du höger rörelsereglage. Om maskinen drar åt höger justerar du vänster rörelsereglage.

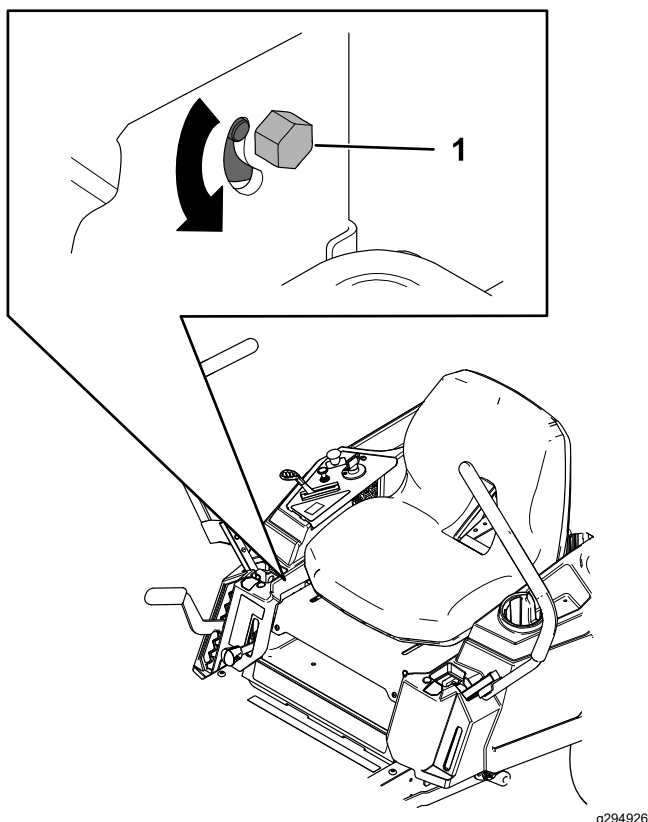
**Obs:** Du kan endast justera spårningen för körning framåt.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelsereglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Leta reda på skruven för spårningsjustering i närheten av rörelsereglagespakerna på den sida som behöver justeras (Figur 54).

**Obs:** Hög upp sätet för att lättare komma åt justerskruven.

4. Roter skruven för att minska hastigheten för hjulet.

**Obs:** Vrid skruven lite grann för att göra mindre justeringar.



Figur 54

g294926

1. Bult

5. Starta maskinen och kör framåt över en plan, jämn yta med rörelseglagespakarna framåt så långt det går för att kontrollera om maskinen spårar rakt. Upprepa proceduren efter behov.

## Underhålla remmarna

### Kontrollera remmarna

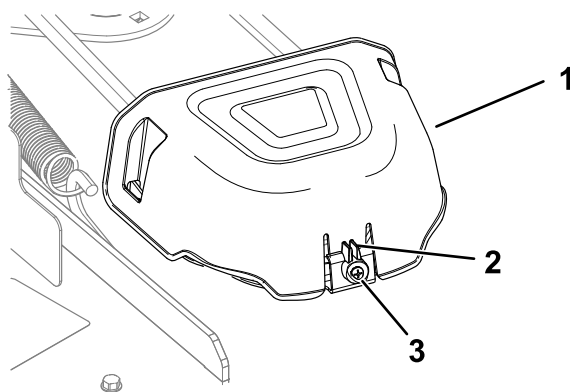
**Serviceintervall:** Var 25:e timme—Kontrollera att remmarna inte är slitna eller spruckna.

Byt ut remmen om den är sliten. Gnisslande ljud när remmen roterar, slirande knivar vid gräsklippning, fransiga remkanter, brännmärken och sprickor är tecken på en sliten klipparrem.

### Byta ut klipparremmen

Gnisslande ljud när remmen roterar, slirande knivar vid gräsklippning, fransiga remkanter, brännmärken och sprickor är tecken på en sliten klipparrem. Byt ut klipparremmen om något av dessa tillstånd förekommer.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Ställ in klipphöjden på det lägsta klippläget (38 mm).
4. Lossa de 2 skruvarna som säkrar klippdäckets kjol till klippdäcket. Se [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).
5. Lossa skruven och tryck in tappen på kåpan för att ta bort remskivekåporna ([Figur 55](#)).

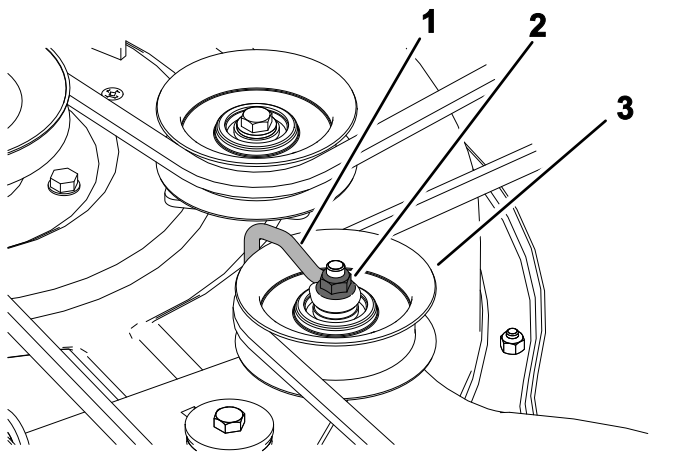


Figur 55

g296848

- |         |          |
|---------|----------|
| 1. Kåpa | 3. Skruv |
| 2. Tapp |          |

6. För klippdäck med tre knivar lossar du muttern som fäster kabelslangen på mellanremskivan ([Figur 56](#)).



Figur 56

g336421

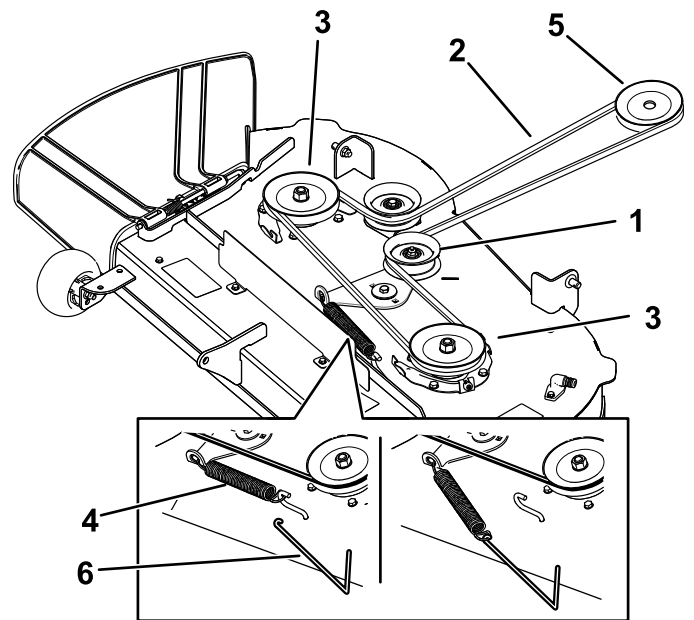
- |              |                   |
|--------------|-------------------|
| 1. Trådenhet | 3. Mellanremskiva |
| 2. Mutter    |                   |

7. Använd ett fjäderborttagningsverktyg (Toro-artikelnr 92-5771) och ta bort mellanremskivans fjäder från däckkrokan så att spänningen på mellanremskivan minskas, och rulla av remmen från skivorna (Figur 57 eller Figur 58).

**⚠ VARNING**

Fjädern är spänd när den är monterad och kan orsaka personskador.

Var försiktig när du tar loss remmen.

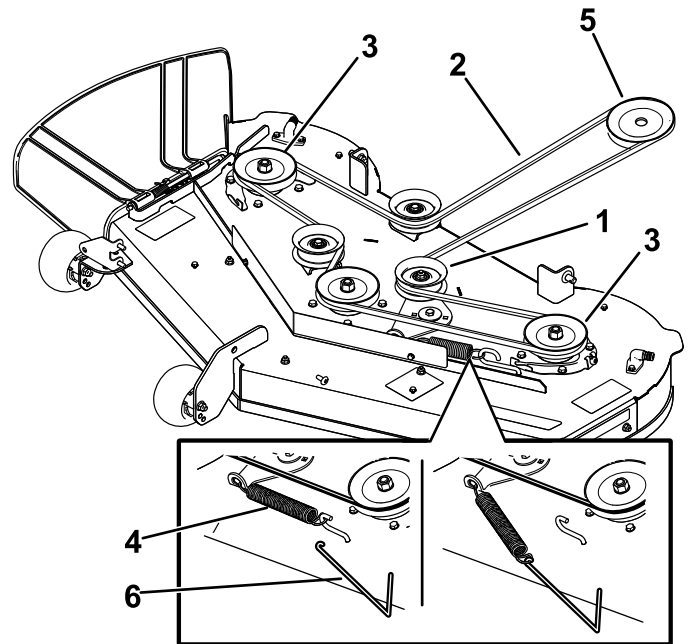


Figur 57

Klippdäck med två knivar

g298025

- |                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 1. Mellanremskiva    | 4. Fjäder                    |
| 2. Klipparrem        | 5. Motorremskiva             |
| 3. Utvändig remskiva | 6. Fjäderborttagningsverktyg |



Figur 58

Klippdäck med tre knivar

g298026

- |                      |                              |
|----------------------|------------------------------|
| 1. Mellanremskiva    | 4. Fjäder                    |
| 2. Klipparrem        | 5. Motorremskiva             |
| 3. Utvändig remskiva | 6. Fjäderborttagningsverktyg |

8. Dra det nya bältet runt motorremskivan och klippremskivorna (Figur 57 eller Figur 58).

9. Använd ett fjäderborttagningsverktyg (Toro-artikelnr 92-5771) och montera mellanremskivans fjäder på däckkroken så att mellanremskivans och klipparremmens spänning ökar ([Figur 57](#) eller [Figur 58](#)).
10. För klippdäck med tre knivar drar du åt muttern som fäster kabelslangen på mellanremskivan.  
**Obs:** Placera kabelslangen mot mellandrevsarmen enligt [Figur 56](#).
11. Montera remskivekåporna.
12. Dra åt de två nedre skruvarna som säkrar klippdäckets kjol till klippdäcket. Anvisningar finns i [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).

## Underhåll

### Knivsäkerhet

- Kontrollera om knivarna är slitna eller skadade med jämna mellanrum.
- Var försiktig när du kontrollerar knivarna. Linda in knivarna i något eller ta på dig handskar, och var försiktig när du serverar knivarna. Knivarna får endast bytas ut eller slipas – de ska aldrig rätas ut eller svetsas.
- Var försiktig vid hantering av maskiner med flera knivar, eftersom en roterande kniv kan få andra knivar att rotera.
- Byt ut slitna eller skadade knivar och skruvar i satser så att balanseringen bibehålls.

### Serva knivarna

För bästa klippresultat ska knivarna hållas vassa. Ha extraknivar till hands för att lätt kunna slipa och byta ut dem.

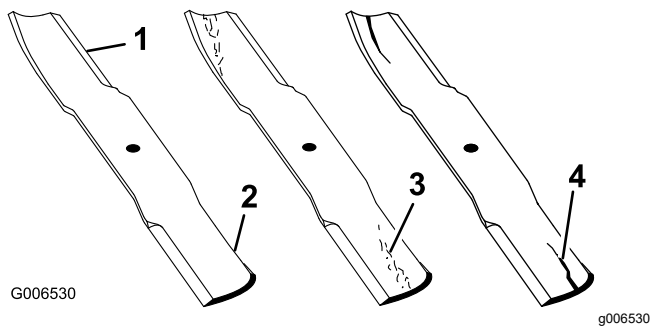
### Gör följande innan du kontrollerar eller serverar knivarna

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och koppla bort tändkablarna från tändstiften.

### Kontrollera knivarna

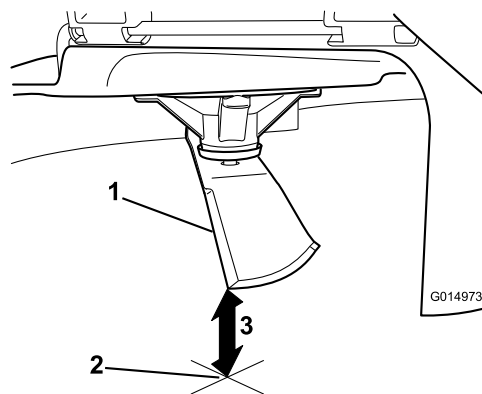
**Serviceintervall:** Varje användning eller dagligen

1. Kontrollera eggarna ([Figur 59](#)).
2. Ta bort kniven och slipa den om eggarna är slöa eller har fått hack, se [Slipa knivarna \(sida 47\)](#).
3. Kontrollera knivarna, speciellt den böjda delen.
4. Montera omedelbart en ny kniv om du upptäcker sprickor, slitage eller spårbildning i detta område ([Figur 59](#)).



Figur 59

- |             |                         |
|-------------|-------------------------|
| 1. Egg      | 3. Slitage/spårbildning |
| 2. Böjd del | 4. Spricka              |



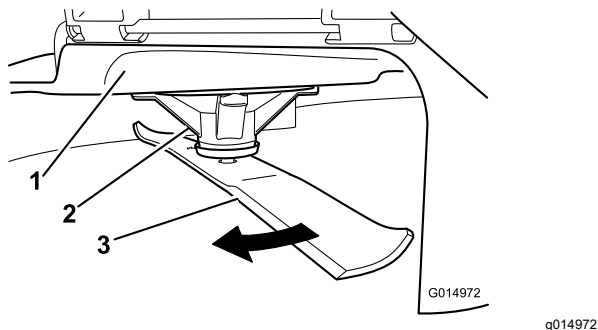
Figur 61

1. Kniv (i mätposition)
2. Plan yta
3. Uppmätt avstånd mellan kniv och yta (A)

## Kontrollera om knivarna är böjda

**Obs:** Maskinen måste stå på en plan yta när följande procedur utförs.

1. Hög klippdäcket till det högsta klippläget.
2. Bär tjocka vadderade handskar eller annat lämpligt handskydd och rotera långsamt kniven till ett läge så att du kan mäta avståndet mellan knivseggen och det plana underlag som maskinen står på (Figur 60).

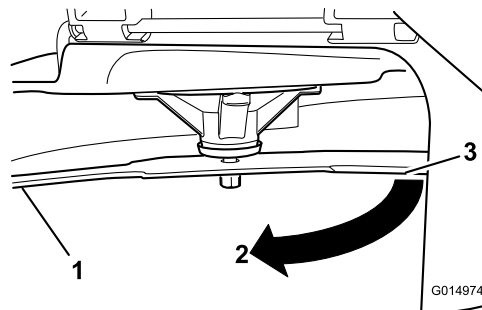


Figur 60

- |               |         |
|---------------|---------|
| 1. Däck       | 3. Kniv |
| 2. Spindelhus |         |

3. Mät från knivspetsen till den plana ytan (Figur 61).

4. Roter samma kniv 180 grader så att den motsatta skärejgen nu är i samma läge (Figur 62).

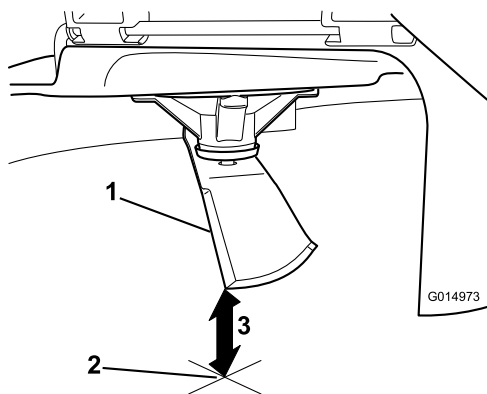


Figur 62

1. Kniv (den sida som mättes tidigare)
2. Mätläget (den position som användes tidigare)
3. Den motsatta sidan av kniven flyttas till mätläget

5. Mät från knivspetsen till den plana ytan (Figur 63).

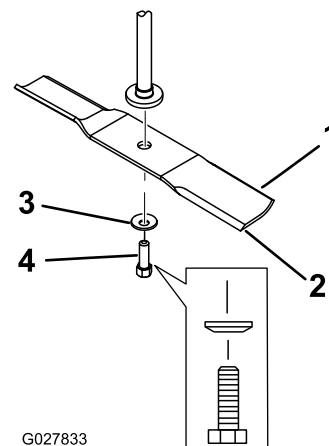
**Obs:** Skillnaden bör inte vara mer större än 3 mm.



**Figur 63**

g014973

1. Motsatt knivsegg (i mätläge)
2. Plan yta
3. Det andra uppmätta avståndet mellan kniv och yta (B)



**Figur 64**

g027833

1. Knivens segeldel
2. Kniv
3. Böjd bricka
4. Knivskruv

A. Om skillnaden mellan A och B är större än 3 mm ska kniven bytas ut mot en ny. Se [Demontera knivarna \(sida 47\)](#) och [Montera knivarna \(sida 47\)](#).

**Obs:** Om en böjd kniv byts ut mot en ny, men skillnaden fortfarande är större än 3 mm, kan knivspindeln vara böjd. Kontakta en auktoriserad återförsäljare för service.

B. Om skillnaden ligger inom de godkända värdena går du vidare till nästa kniv.

6. Upprepa proceduren på samtliga knivar.

## Demontera knivarna

Byt ut knivarna om de slår i ett hårt föremål eller om kniven är obalanserad eller böjd.

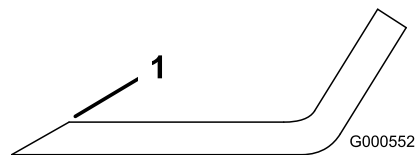
1. Håll knivänden med en trasa eller en tjockt vadderad handske.
2. Avlägsna knivskruven, den böjda brickan och kniven från spindelaxeln ([Figur 64](#)).

## Slipa knivarna

1. Slipa eggarna i båda ändarna av kniven med en fil ([Figur 65](#)).

**Obs:** Behåll ursprungsvinkeln.

**Obs:** Kniven behåller balanseringen om samma mängd material avlägsnas från båda eggarna.



**Figur 65**

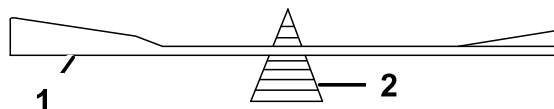
g000552

1. Slipa med ursprunglig vinkel.

2. Kontrollera knivens balans med en knivbalanserare ([Figur 66](#)).

**Obs:** Om kniven stannar kvar i ett horisontellt läge är den i balans och kan användas.

**Obs:** Om kniven inte är balanserad kan du fila bort lite metall från knivens segeldel ([Figur 65](#)).



**Figur 66**

G000553

g000553

1. Kniv
2. Balanserare

3. Upprepa proceduren tills kniven är balanserad.

## Montera knivarna

1. Montera kniven på spindelaxeln ([Figur 64](#)).



**Viktigt:** Knivens böjda del måste alltid peka uppåt, mot gräsklipparens insida, för att klippningen ska bli rätt.

2. Montera den böjda brickan (den kupade sidan mot kniven) och knivskruven (Figur 64).
3. Dra åt knivskruven till 81–108 Nm.

## Balansera klippdäcket

Kontrollera att klippdäcket är plant när du monterar klipparen eller om du märker att din gräsmatta blir ojämnt klippt.

Kontrollera att klippdäckets knivar inte är böjda innan balansering. Ta bort och byt ut alla böjda knivar. Läs [Sera knivarna \(sida 45\)](#) innan du fortsätter.

Ställ in klippdäckets lutning i sidled innan du justerar den främre-bakre lutningen.

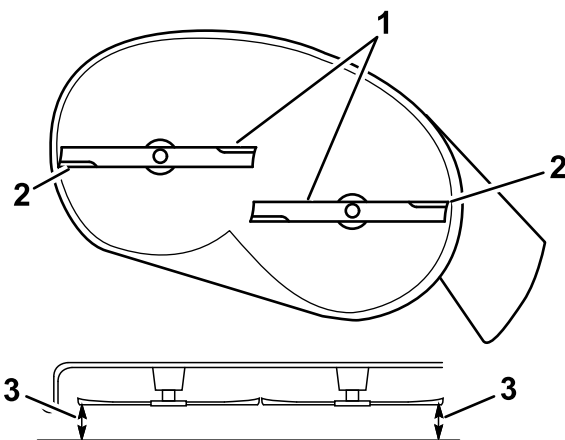
### Krav:

- Maskinen måste stå på en plan yta.
- Alla däck måste ha rätt tryck. Se [Kontrollera däcktrycket \(sida 42\)](#).

## Kontrollera lutningen i sidled

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och för rörelse-reglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur försätet.
3. Ställ in klipphöjden till 76 mm.
4. Vrid försiktigt på knivarna så att de pekar åt samma håll.
5. Mät mellan de yttre knivseggarna och den plana ytan (Figur 67 och Figur 68).

**Obs:** Om inte båda måtten är inom 5 mm krävs en justering. Se [Balansera i sidled \(sida 49\)](#).

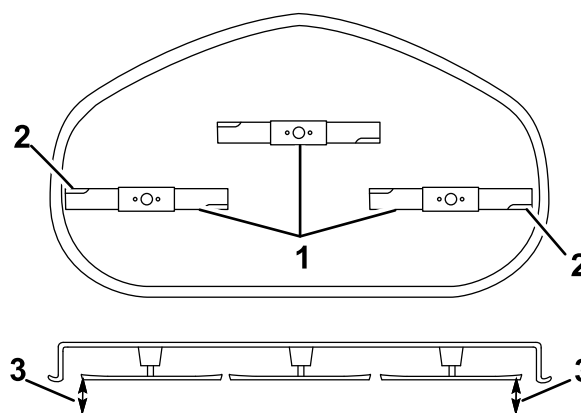


Figur 67

Klippdäck med två knivar

1. Knivarna är parallella
2. Yttre knivseggar
3. Mät från knivspetsen till den plana ytan här.

g294044



Figur 68

Klippdäck med tre knivar

1. Knivarna är parallella
2. Yttre knivseggar
3. Mät från knivspetsen till den plana ytan här.

g296913

## Kontrollera den främre-bakre knivlutningen

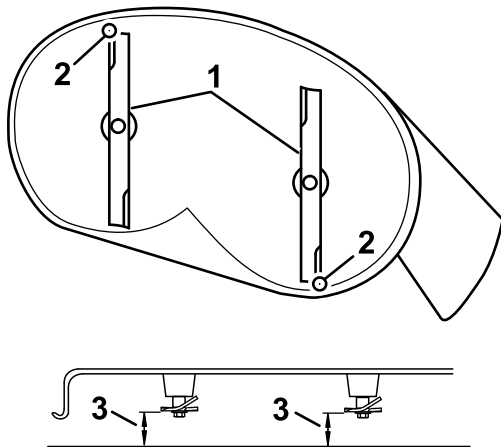
Kontrollera knivens främre och bakre lutning varje gång du monterar klipparen. Om klipparens främre del är mer än 7,9 mm lägre än klipparens bakre del ska du justera knivens lutning.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och för rörelse-reglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur försätet.



- Ställ in klipphöjden till 76 mm.
- Rotera försiktigt knivarna så att de är riktade framåt-bakåt (Figur 69).
- Mät från den främre knivens spets till den plana ytan, och från den bakre knivens spets till den plana ytan (Figur 69 eller Figur 70).

**Obs:** Om den främre knivens spets inte är 1,6–7,9 mm lägre än den bakre knivens spets ska du fortsätta till proceduren [Justera främre-bakre knivlutningen \(sida 50\)](#).



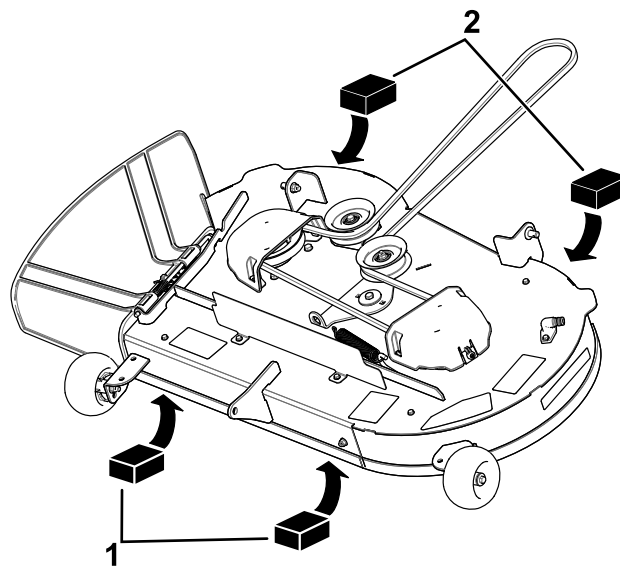
**Figur 69**

Klippdäck med två knivar

- Knivar framåt-bakåt
- Yttre knivseggar
- Mät från knivspetsen till den plana ytan här.

g294046

- Ställ in antiskalpvalsarna i de översta hålen eller ta bort dem helt när du utför den här proceduren. Se [Justera antiskalpvalsarna \(sida 26\)](#).
- Ställ in klipphöjdsreglaget på läget 76 mm. Se [Justera klipphöjden \(sida 25\)](#).
- Lägg två klossar, var och en med en tjocklek på 6,6 cm, under var sida av klippdäckets framkant, men inte under antiskalpvalsens fästen (Figur 71 eller Figur 72).
- Lägg två klossar, var och en med en tjocklek på 7,3 cm, under klippdäckskjolens bakkant, en på var sida av klippdäcket (Figur 71 eller Figur 72).

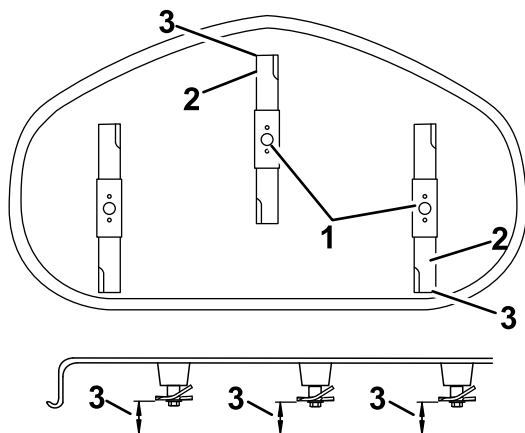


**Figur 71**

Klippdäck med två knivar

- Träkloss – 6,6 cm tjock
- Träkloss – 7,3 cm tjock

g298027



**Figur 70**

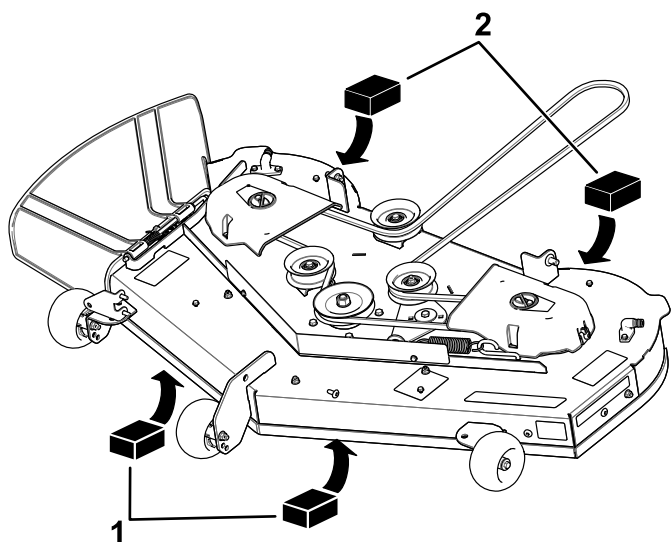
Klippdäck med tre knivar

- Knivar framåt-bakåt
- Yttre knivseggar
- Mät från knivspetsen till den plana ytan här.

g296914

## Balansera i sidled

- Förflytta dig till maskinens vänstra sida.



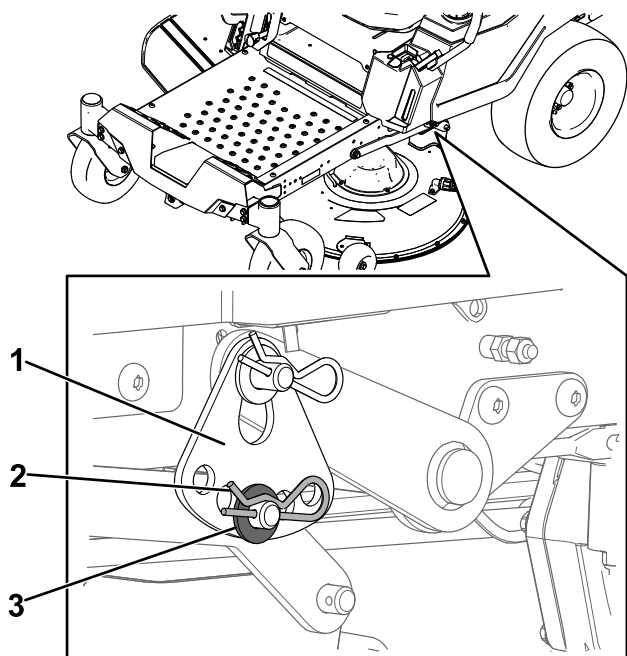
**Figur 72**

Klippdäck med tre knivar

g298028

1. Träkloss – 6,6 cm tjock
2. Träkloss – 7,3 cm tjock

6. Ta bort hårnålssprinten och brickan från den lägre lyftarmens tapp (Figur 73).

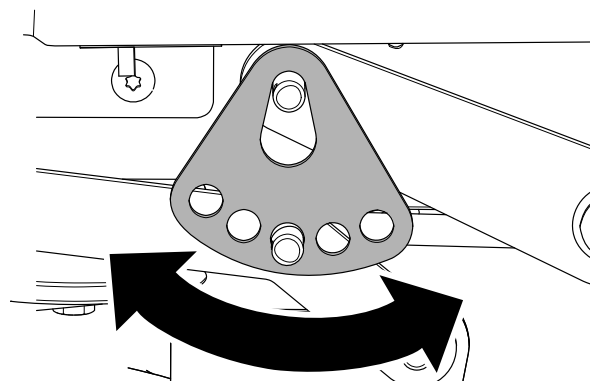


**Figur 73**

g294197

1. Klipphöjdsplatta
2. Hårnålssprint
3. Bricka

7. Vrid klipphöjdsplattan till ett annat hål så att den stöder klippdäckets vikt när du har installerat plattan (Figur 74).



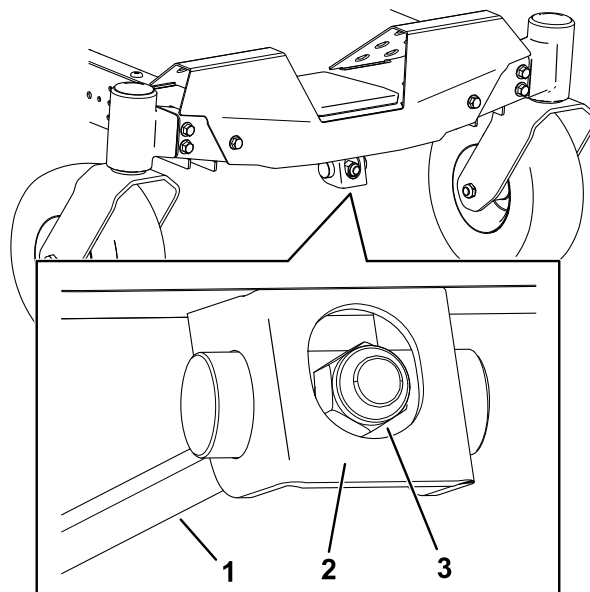
**Figur 74**

g294195

8. Installera brickan och hårnålssprinten (Figur 74).
9. Upprepa steg 6 till 8 på klipparens andra sida.
10. Kontrollera lutningen i sidled igen. Upprepa proceduren tills måtten är korrekta.
11. Fortsätt att säkerställa att klippdäcket är i balans genom att kontrollera den främre-bakre knivlutningen. Se [Kontrollera den främre-bakre knivlutningen \(sida 48\)](#).

## Justera främre-bakre knivlutningen

1. Vrid på justeringsmuttern framtill på klipparen (Figur 75).



**Figur 75**

g294471

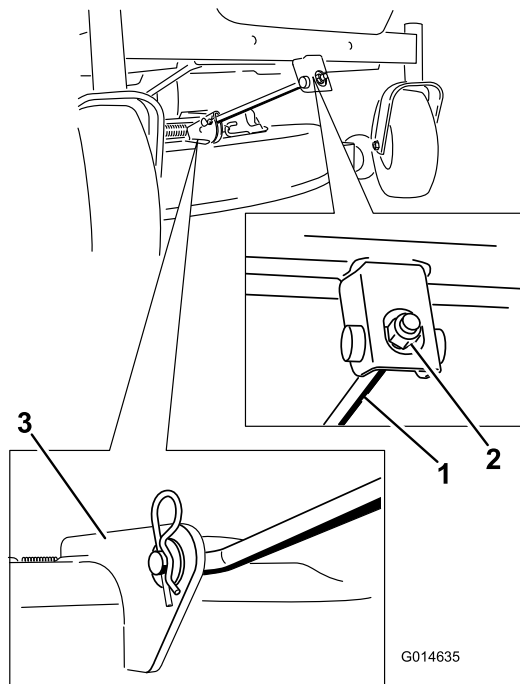
1. Justeringsstång
2. Justeringsblock
3. Justeringsmutter

2. Dra åt justeringsmuttern för att höja den främre delen av klippdäcket.

- Lossa på justeringsmuttern för att sänka den främre delen av klippdäcket.
- Kontrollera den främre-bakre knivlutningen igen efter justeringen. Fortsätt att justera muttern tills den främre knivspetsen befinner sig 1,6–7,9 mm lägre än den bakre knivspetsen. Se [Kontrollera den främre-bakre knivlutningen \(sida 48\)](#).
- När den främre-bakre knivlutningen är korrekt ska du kontrollera klippdäckets lutning i sidled igen. Se [Kontrollera lutningen i sidled \(sida 48\)](#).

## Demontera klippdäcket

- Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
- Sänk ner klipphöjdsreglaget till lägsta klipphöjd.
- Lossa de 2 skruvarna som säkrar klippdäckets kjol till klippdäcket. Se [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).
- Ta bort hårnålssprinten från den främre stödstången och ta bort stången från däckfästet ([Figur 76](#)).

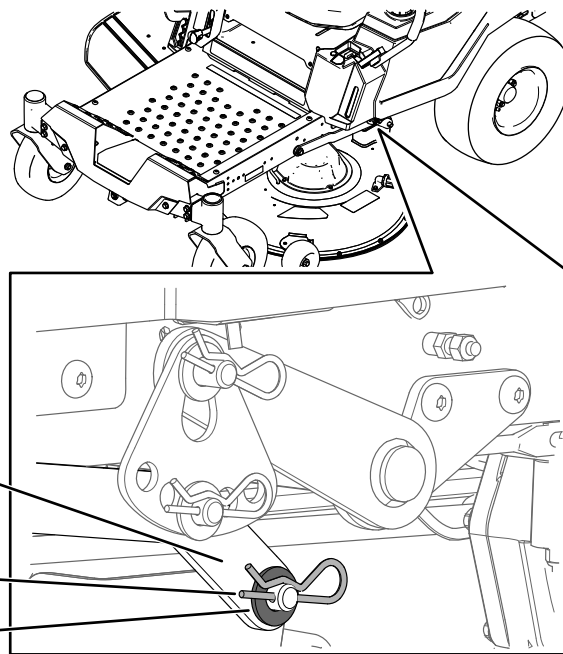


Figur 76

- Främre stödstång
- Däckfäste

- Sänk försiktigt ner klipparens front till marken.

- Ta bort brickan och hårnålssprinten från däckssprinten på ena sidan av maskinen ([Figur 77](#)).



Figur 77

- Lyftarm
- Hårnålssprint
- Bricka

- Ta bort lyftarmen från däckssprinten ([Figur 77](#)).
- Upprepa steg 7 och 8 för maskinens andra sida.
- Skjut klipparen bakåt för att avlägsna klipparremmen från motorremskivan.
- Dra ut klipparen från maskinens undersida.

**Obs:** Spara alla delar för framtida montering.

## Montera klippdäcket

- Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och för rörelseglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
- Skjut in klipparen under maskinen.
- Sänk ner klipphöjdsreglaget till lägsta klipphöjd.
- Lyft den bakre delen av klippdäcket och montera lyftarmen på däckssprinten på ena sidan av maskinen ([Figur 77](#)).
- Installera lyftarmen med hjälp av brickan och hårnålssprinten ([Figur 77](#)).

- Upprepa steg 5 och 6 för maskinens andra sida.
- Fäst den främre stödstången vid klippdäcket med hårnålssprinten och sprintbulten (Figur 76).
- Montera klipparremmen på motorremskivan. Se [Byta ut klipparremmen \(sida 43\)](#).
- Dra åt de två nedre skruvarna som fäster klippdäckets kjol vid klippdäcket. Se [Lossa klippdäckets kjol \(sida 33\)](#).
- Montera den nya gräsriktaren (Figur 78).
- Skjut stångens raka ände genom gräsriktarens bakre vridpunkt.
- Sätt fjädern på stången, med ändkablarna riktade nedåt, och mellan gräsriktarens fästen.
- Skjut stången genom gräsriktarens andra vridpunkt (Figur 78).
- Placera stången framför gräsriktaren i fästet på klippdäcket.
- Fäst stångens bakre ände i klipparen med en mutter ( $\frac{3}{8}$  tum) enligt Figur 78.

## Byta ut gräsriktaren

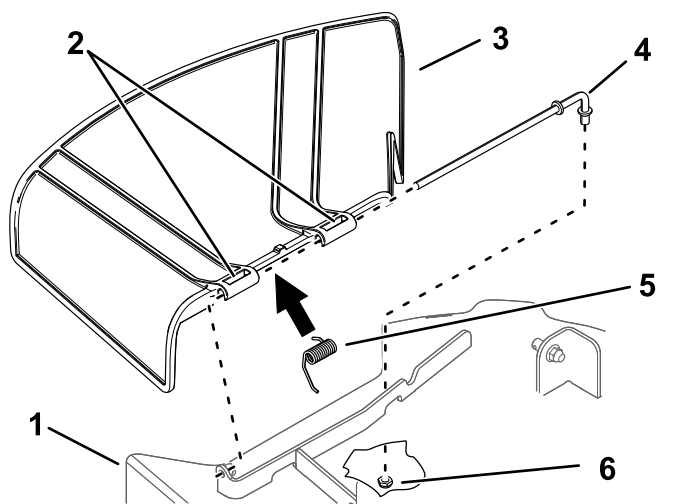
**Serviceintervall:** Varje användning eller dagligen—Kontrollera att gräsriktaren inte är skadad.

### ⚠ VARNING

Om utkastaröppningen inte är täckt kan maskinen slunga ut föremål i riktning mot föraren eller kringstående och därmed orsaka allvarliga skador. Det skulle också kunna medföra kontakt med knivarna.

Använd inte maskinen om inte gräsriktaren, utkastarluckan eller gräsuppsamlingssystemet sitter på plats.

- Avlägsna muttern ( $\frac{3}{8}$  tum) från stången under klipparen (Figur 78).



Figur 78

g296957

- |                            |                                |
|----------------------------|--------------------------------|
| 1. Klippdäck               | 4. Stång                       |
| 2. Gräsriktarens vridpunkt | 5. Fjäder                      |
| 3. Gräsriktare             | 6. Mutter ( $\frac{3}{8}$ tum) |

- Skjut ut stången från däckfästet, fjädern och gräsriktaren (Figur 78).
- Ta bort den skadade eller slitna gräsriktaren.

# Rengöring

## Tvätta klippdäckets undersida

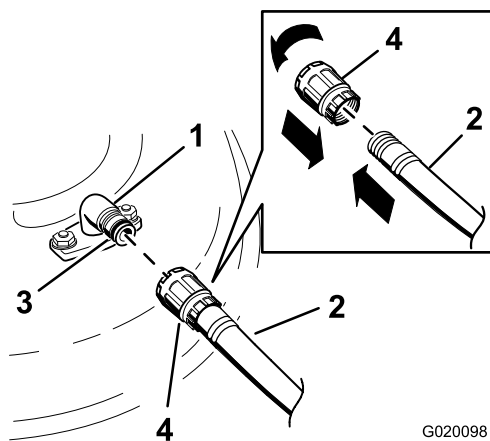
**Serviceintervall:** Efter varje användning

**Viktigt:** Du kan tvätta maskinen med ett mildt rengöringsmedel och vatten. Högtryckstvätta inte maskinen. Undvik att använda alltför mycket vatten, särskilt nära kontrollpanelen, under sätet samt kring motorn, hydraulpumparna och motorerna.

Tvätta klippdäckets undersida efter varje användning för att förhindra att gräs samlas på undersidan. På så sätt förbättras uppsamlingen och spridningen av gräsklippen.

1. Parkera maskinen på en plan yta, koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och för rörelse-reglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Anslut slangkopplingen till klipparens tvättkoppling och vrid på vattnet ordentligt (Figur 79).

**Obs:** Smörj in tvättkopplingens o-ring med vaselin för att kopplingen ska glida på lättare och skydda o-ringen.



Figur 79

- |                  |             |
|------------------|-------------|
| 1. Tvättkoppling | 3. O-ring   |
| 2. Slang         | 4. Koppling |

4. Sänk klipparen till lägsta klipphöjd.
5. Sätt dig på sätet och starta motorn.
6. Koppla in knivreglaget och låt klipparen gå i en till tre minuter.

7. Koppla ur knivreglagebrytaren, stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat.
8. Stäng av vattnet och avlägsna kopplingen från tvättkopplingen.  
**Obs:** Lägg klipparen i blöt i 30 minuter om den inte är ren efter en tvätt. Upprepa därefter proceduren.
9. Kör klipparen igen i en till tre minuter för att avlägsna överflödigt vatten.

### ⚠ VARNING

Om tvättkopplingen är trasig eller saknas kan du och andra träffas av utslungade föremål eller komma i kontakt med kniven. Kontakt med en kniv eller ett kringflygande föremål kan orsaka skador och innebära livsfara.

- Ersätt omedelbart tvättkopplingen om den är trasig eller saknas innan maskinen körs igen.
- Stoppa aldrig in händerna eller fötterna under klipparen eller genom hål i maskinen.

## Avfallshantering

Motorolja, batterier, hydraulvätska och kylarvätska förorenar miljön. Kassera dessa produkter i enlighet med gällande statliga och lokala föreskrifter.

# Förvaring

## Säker förvaring

- Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet. Låt maskinen svalna innan du utför service, justerar, rengör eller ställer den i förvar.
- Förvara varken maskinen eller bränsle i närheten av öppna lågor, och tappa inte ur bränsle inomhus eller inuti en sluten släpvagn.
- Förvara inte maskinen eller bränslebehållaren i närheten av en öppen låga, gnista eller tändlåga, t.ex. nära en varmvattenberedare eller annan utrustning.

## Rengöring och förvaring

1. Koppla ur knivreglagebrytaren (kraftuttaget) och koppla in parkeringsbromsen.
2. Stäng av motorn, ta ut nyckeln och vänta tills alla rörliga delar har stannat innan du kliver ur förarsätet.
3. Avlägsna gräsklipp, smuts och smörja från maskinens utvändiga delar. Var särskilt noga med motorn och hydraulsystemet. Rensa bort smuts och skräp från utsidan av motorns kylflänsar och fläkthus.  
**Viktigt:** Tvätta maskinen med ett mildt rengöringsmedel och vatten. Högtryckstvätta inte maskinen. Undvik att använda alltför mycket vatten, särskilt nära kontrollpanelen, motorn, hydraulpumparna och motorerna.
4. Kontrollera parkeringsbromsens funktion. Se [Parkeringsläge \(sida 12\)](#).
5. Serva luftrenaren. Se [Serva luftrenaren \(sida 34\)](#).
6. Byt oljan i vevhuset; se [Byta motoroljan och oljefiltret \(sida 36\)](#).
7. Kontrollera lufftrycket i däcken, se [Kontrollera däcktrycket \(sida 42\)](#).
8. Ladda batteriet, se [Ladda batteriet \(sida 41\)](#).
9. Om maskinen förvaras med ett installerat batteri ska du koppla bort minuskabeln (svart) från batteriet.
10. Skrapa bort eventuella ansamlingar av gräs och smuts från klapparens undersida, och tvätta sedan maskinen med en trädgårdsslang.

**Obs:** Kör maskinen med knivreglagebrytaren (kraftuttaget) inkopplad och motorn på hög tomgång under 2 till 5 minuter efter tvätt.

11. Kontrollera knivarnas skick, se [Serva knivarna \(sida 45\)](#).
12. Förbered maskinen för förvaring om den ska stå oanvänd i över 30 dagar. Förbered maskinen för förvaring på följande sätt:
  - A. Tillsätt bränslestabiliserare/konditionerare till färskt bränsle i tanken. Följ blandningsanvisningarna från bränslestabiliserarens tillverkare. Använd inte en alkoholbaserad stabiliserare (etanol eller metanol).
  - B. Kör motorn för att fördela stabiliserat bränslet i bränslesystemet (5 minuter).
  - C. Stäng av motorn, låt den svalna och töm bränsletanken.
  - D. Starta motorn och kör den tills den stängs av.
  - E. Kassera bränslet på lämpligt sätt. Återvinn bränsle enligt lokala föreskrifter.

**Viktigt:** Förvara inte bränsle som innehåller stabiliserare/konditionerare längre än den tid som rekommenderas av bränslestabiliserarens tillverkare.

13. Lossa tändstiften och kontrollera deras skick. Se [Utför service på tändstiftet \(sida 37\)](#). Häll i två matskedar (30 ml) motorolja i tändstiftshålet när stiftet/stiften har tagits bort. Använd elstarten för att dra runt motorn och sprida oljan inuti cylindern. Montera tändstiften. Sätt inte på tändkabeln.
14. Kontrollera och dra åt alla bultar, muttrar och skruvar. Reparera eller byt ut skadade delar.
15. Måla i lackskador och bara metallytor. Färg finns att köpa hos din närmaste auktoriserade återförsäljare.
16. Förvara maskinen i ett rent och torrt garage eller lagerutrymme. Ta ut nyckeln ur tändningslåset och förvara den utom räckhåll för barn och andra obehöriga användare. Täck över maskinen för att skydda den och hålla den ren.



# Förvara batteriet

1. Ladda batteriet helt.
2. Låt batteriet vila i 24 timmar och kontrollera sedan batteriets spänning.  
**Obs:** Upprepa steg 1 och 2 om batteriets spänning är lägre än 12,6 V.
3. Koppla bort kablarna från batteriet.
4. Kontrollera spänningen regelbundet för att säkerställa att den ligger på 12,4 V eller högre.

**Obs:** Upprepa steg 1 och 2 om batteriets spänning är lägre än 12,4 V.

## Råd för batteriförvaring

Gör följande om du förvarar batteriet utanför maskinen:

- Förvara batteriet i upprätt läge i ett svalt och torrt utrymme.
- Stapla inte batterierna direkt ovanpå varandra, såvida de inte ligger i förpackningar.
- Stapla inte mer än tre batterier på varandra (endast två om det är kommersiella batterier).
- Testa våta batterier var fjärde till sjätte månad och ladda dem vid behov.
- Testa och ladda alltid batteriet innan du monterar det.

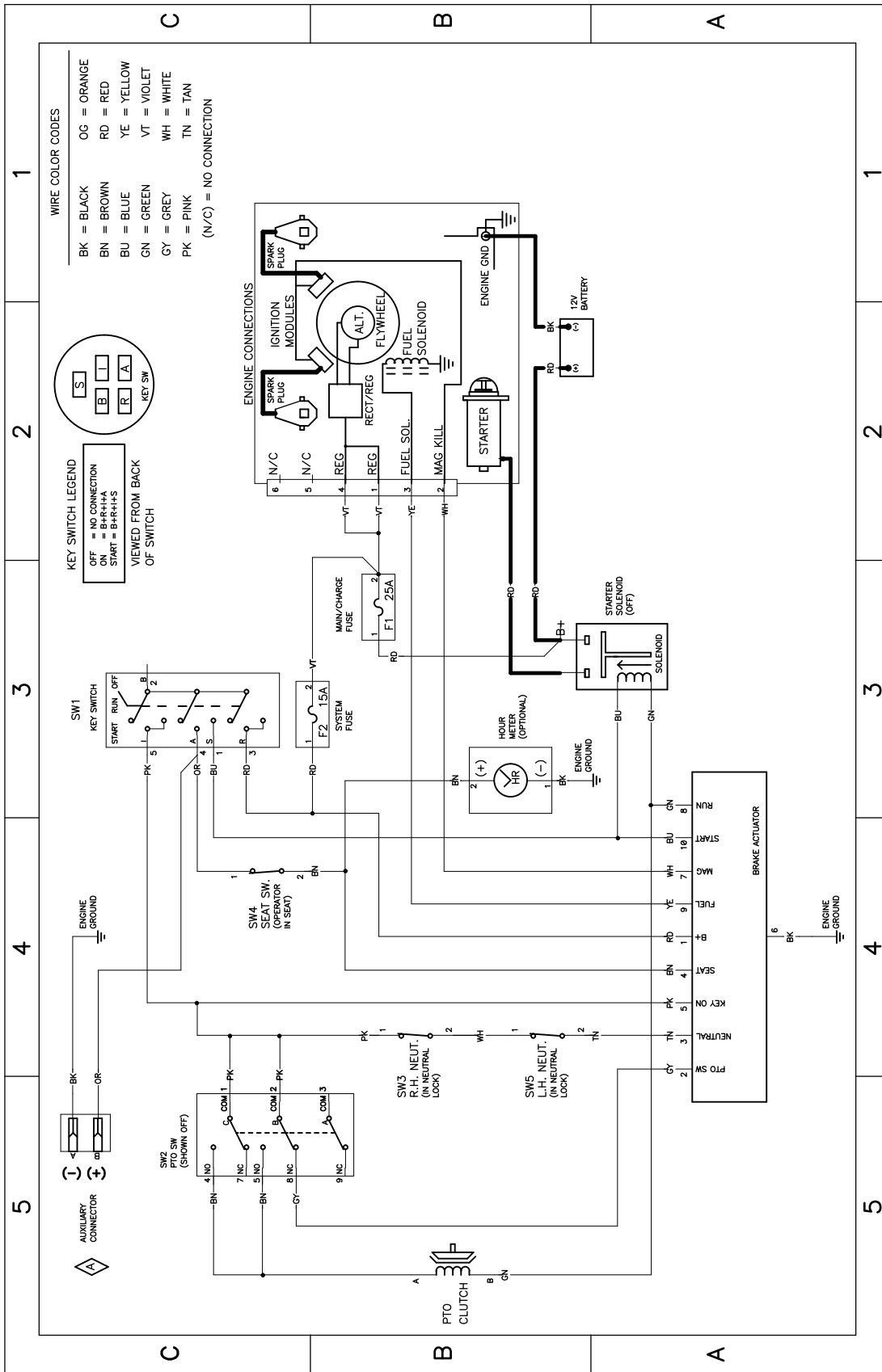
# Felsökning

Problem	Möjliga orsaker	Åtgärd
Bränsletanken uppvisar tecken på kollaps eller maskinen uppvisar ofta tecken på att den håller på att få bränslestopp.	1. Luftrenarens pappersinsats är igensatt.	1. Rengör pappersinsatsen.
Motorn överhettas.	1. Motorn belastas för hårt. 2. Oljenivån i vevhuset är låg. 3. Kylflänsarna och luftkanalerna under motorns fläkthus är igensatta. 4. Luftrenaren är smutsig. 5. Det finns smuts, vatten eller gammalt bränsle i bränslesystemet.	1. Sänk hastigheten. 2. Fyll på olja i vevhuset. 3. Ta bort hindret från kylflänsarna och luftkanalerna. 4. Rengör eller byt ut luftrenarinsatsen. 5. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.
Startmotorn startar inte.	1. Knivreglaget står i inkopplat läge. 2. Rörelsereglagespakarna är inte i PARKERINGSLÄGET. 3. Batteriet är urladdat. 4. De elektriska anslutningarna har korroderat eller lossnat. 5. En säkring har gått. 6. Ett relä eller en brytare är defekt.	1. Koppla ur knivreglagebrytaren. 2. För rörelsereglagespakarna utåt till PARKERINGSLÄGET. 3. Ladda batteriet. 4. Kontrollera att de elektriska anslutningarna har god kontakt. 5. Byt ut säkringen. 6. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.
Motorn startar inte, är trögstartad eller stannar efter en stund.	1. Bränsletanken är tom. 2. Choken (i förekommande fall) är inte igång. 3. Luftrenaren är smutsig. 4. Tändkabeln/-kablarna är lös(a) eller urkopplad(e). 5. Tändstiftet/-stiften är anfrätt(a), skadat(skadade) eller avståndet är felaktigt inställt. 6. Det finns smuts i bränslefiltret. 7. Det finns smuts, vatten eller gammalt bränsle i bränslesystemet. 8. Bränslesystemet innehåller felaktigt bränsle. 9. Oljenivån i vevhuset är låg.	1. Fyll bränsletanken. 2. För chokereglaget till läget PA. 3. Rengör eller byt ut luftrenarinsatsen. 4. Sätt på tändkabeln/-kablarna på tändstiftet. 5. Montera ett nytt tändstift (nya tändstift) med korrekt avstånd. 6. Byt ut bränslefiltret. 7. Kontakta en auktoriserad återförsäljare. 8. Töm tanken och byt ut bränslet mot rätt typ. 9. Fyll på olja i vevhuset.
Motorn tappar kraft.	1. Motorn belastas för hårt. 2. Luftrenaren är smutsig. 3. Oljenivån i vevhuset är låg. 4. Kylflänsarna och luftkanalerna under motorns fläkthus är igensatta. 5. Tändstiftet/-stiften är anfrätt(a), skadat(skadade) eller avståndet är felaktigt inställt. 6. Bränsletankens ventil är blockerad. 7. Det finns smuts i bränslefiltret. 8. Det finns smuts, vatten eller gammalt bränsle i bränslesystemet. 9. Bränslesystemet innehåller felaktigt bränsle.	1. Sänk hastigheten. 2. Rengör luftrenarinsatsen. 3. Fyll på olja i vevhuset. 4. Ta bort hindret från kylflänsarna och luftkanalerna. 5. Montera ett nytt tändstift (nya tändstift) med korrekt avstånd. 6. Kontakta en auktoriserad återförsäljare. 7. Byt ut bränslefiltret. 8. Kontakta en auktoriserad återförsäljare. 9. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.



Problem	Möjliga orsaker	Åtgärd
Maskinen driver inte.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Överströmningsventilerna är öppna.</li> <li>2. Drivremmarna är slitna, lösa eller trasiga.</li> <li>3. Drivremmarna har lossnat från remskivorna.</li> <li>4. Misslyckad transmission.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Stäng bogserventilerna.</li> <li>2. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> <li>3. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> <li>4. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> </ol>
Maskinen vibrerar på ett onormalt sätt.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kniven/knivarna är böjd(a) eller obalanserad(e).</li> <li>2. Knivens fästbult är lös.</li> <li>3. Motorns fästskruvar är lösa.</li> <li>4. Det finns en lös motorremskiva, mellanremskiva eller knivremskiva.</li> <li>5. Motorremskivan är skadad.</li> <li>6. En knivspindel är böjd.</li> <li>7. Motorfästet är löst eller slitet.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Montera ny(a) kniv(ar).</li> <li>2. Dra åt knivens fästskruv.</li> <li>3. Dra åt motorns fästskruvar.</li> <li>4. Dra åt aktuell remskiva.</li> <li>5. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> <li>6. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> <li>7. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> </ol>
Klipphöjden är ojämn.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Kniven/knivarna är inte skarp/skarpa.</li> <li>2. Kniven/knivarna är böjd(a).</li> <li>3. Klipparen är inte balanserad.</li> <li>4. En antiskalpvals (i förekommande fall) är felaktigt inställd.</li> <li>5. Klippdäckets undersida är smutsig.</li> <li>6. Däcktrycket är felaktigt.</li> <li>7. En knivspindel är böjd.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Slipa kniven/knivarna.</li> <li>2. Montera nya knivar.</li> <li>3. Balansera klipparens lutning i sidled och den främre-bakre lutningen.</li> <li>4. Justera antiskalpjulets höjd.</li> <li>5. Rengör klipparens undersida.</li> <li>6. Justera däcktrycket.</li> <li>7. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> </ol>
Knivarna roterar inte.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Drivremmen är sliten, lös eller skadad.</li> <li>2. Drivremmen har lossnat från remskivan.</li> <li>3. Kraftuttagsbrytaren eller kraftuttagskopplingen är trasig.</li> <li>4. Klipparremmen är sliten, lös, eller trasig.</li> </ol>	<ol style="list-style-type: none"> <li>1. Montera en ny drivrem.</li> <li>2. Montera drivremmen och kontrollera justeringsaxlarna och remstyrningarna för rätt position.</li> <li>3. Kontakta en auktoriserad återförsäljare.</li> <li>4. Montera en ny klipparrem.</li> </ol>

# Scheman



Elschema139-2356 (Rev. A)

g307974

## Integritetsmeddelande för EES/STORBRITANNIEN

### Toros bruk av dina personuppgifter

The Toro Company ("Toro") respekterar din integritet. I samband med dina köp av våra produkter kan vi samla in vissa personuppgifter om dig, antingen direkt från dig eller via din lokala Toro-återförsäljare. Toro använder dessa uppgifter till att utföra sina avtalsenliga skyldigheter (t.ex. registrera din garanti, behandla dina garantianspråk eller kontakta dig i händelse av att en produkt måste återkallas) och för att tillfredsställa legitima affärsändamål (t.ex. mäta kundnöjdhet, förbättra våra produkter eller tillhandahålla produktinformation som kan vara av intresse för dig). Toro kan vidarebefordra uppgifterna till sina dotterbolag, återförsäljare eller andra affärspartner i samband med någon av dessa aktiviteter. Vi kan även vidarebefordra personuppgifter i de fall som lagen kräver det eller i samband med försäljning, köp eller fusion av ett företag. Vi säljer inte dina personuppgifter i marknadsföringssyfte till något annat företag.

### Kvarhållande av personuppgifter

Toro kvarhåller dina personuppgifter så länge de är relevanta för ovan nämnda syften och i enlighet med gällande lagstiftning. Kontakta [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com) för ytterligare information om tillämpliga perioder för kvarhållande.

### Toros säkerhetsengagemang

Dina personuppgifter kan komma att behandlas i USA eller i något annat land som kan ha mindre strikta dataskyddslagar än landet där du är bofast. I de fall som vi överför uppgifter från landet där du är bosatt vidtar vi lagstadgade åtgärder för att tillförsäkra att dina uppgifter skyddas och behandlas konfidentiellt.

### Åtkomst och korrigering

Du kan äga rätt att korrigera eller granska dina personuppgifter samt neka eller begränsa behandlingen av dina data. Om du önskar göra det ska du kontakta oss via e-post på [legal@toro.com](mailto:legal@toro.com). Om du har frågor rörande det sätt på vilket Toro har hanterat dina uppgifter, uppmanar vi dig att diskutera det direkt med oss. Observera att personer som är bosatta i europeiska har rätt att lämna in klagomål till avsedd myndighet för dataskydd.



**Count on it.**