



#### Handbok

Läs noga dessa anvisningar och se till att du förstår dem innan du använder denna maskin.

#### Håndbok med bruksanvisninger

Vennligst les nøye gjennom disse bruksanvisningene før å være siker på at du forstår de før du tar maskinen i bruk.

#### Instruktionsbog

Læs disse instruktioner omhyggeligt og forstå dem, før du bruger

#### Ohjekirja

Lue nämä ohjeet huolellisesti ja ymmärräne ennen kuin alat käyttää täitä konetta!

#### Manual de Instruções

Favor ler com atenção e verificar se compreendeu bem as seguintes instruções antes de utilizar a máquina.

#### Εγχειρίδιο οδηγιών

Διαβάστε προσεχτικά αυτές τις οδηγίες και βεβαιωθείτε ότι τις έχετε κατανοήσει πλήρως πριν σιμοποιήσετε το μηχάνημα.



CTH 174

Scan

586 10 59-50

|          |   |  |           |
|----------|---|--|-----------|
| <b>1</b> | Säkerhetsföreskrifter.<br>Sikkerhetsforanstaltninger.<br>Sikkerhedsregler.      | Turvallisuussäännöt.<br>Especificações de segurança<br>Κανόνες ασφάλειας.          | <b>3</b>  |
| <b>2</b> | Montering.<br>Montering.<br>Montering.  | Kokoaminen.<br>Montagem<br>Συναρμολόγηση.  | <b>19</b> |
| <b>3</b> | Funktionsbeskrivning.<br>Funksjonsbeskrivelse.<br>Funktionsbeskrivelse.         | Toiminnan selostus.<br>Descrição funcional<br>Περιγραφή λειτουργιών.               | <b>36</b> |
| <b>4</b> | Åtgärder före start.<br>Startförberedelser.<br>Forholdsregler før starten.      | Toimenpiteet ennen käynnistystä.<br>Antes de dar partida<br>Πριν από την εκκίνηση. | <b>45</b> |
| <b>5</b> | Körning.<br>Kjøring.<br>Drift.  | Ajo.<br>Direção<br>Οδήγηση.  | <b>47</b> |
| <b>6</b> | Underhåll, justering.<br>Vedlikehold, justering.<br>Vedligeholdelse, justering. | Kunnossapito, säätö.<br>Manutenção e regulagem<br>Συντήρηση, ρύθμιση.              | <b>61</b> |
| <b>7</b> | Felsökning.<br>Feilsøking.<br>Fejsøgning.                                       | Vianhaku.<br>Solução de problemas<br>Αντιμετώπιση προβλημάτων.                     | <b>94</b> |
| <b>8</b> | Förvaring.<br>Oppbevaring.<br>Opbevaring.                                       | Säilytys.<br>Guarda<br>Αποθήκευση  | <b>97</b> |

**Vi förbehåller oss rätten till ändringar utan föregående meddelande.**

**Forbehold for ændringer uden forudgående meddelelse.**

**Rett til ændringer uten yderligere meddelelse forbeholdes.**

**Pidätämme oikeuden muutoksiin niistä ennalta ilmoittamatta.**

**Reservamo-nos o direito de fazer alterações sem aviso prévio.**

**Διατηρούμε το δικαίωμα να προβούμε σε τροποποιήσεις χωρίς προηγούμενη ειδοποίηση**

**Manufactured By**  
**Husqvarna AB**  
**SE-561 82**  
**Husqvarna, Sweden**

**Original Instructions in English, all others are translations.**



# 1. Säkerhetsföreskrifter

## Säker användning av traktorklippare



**VIKTIGT:** DENNA KLIPPARE KAN KLIPPA AV HÄNDER OCH FÖTTER SAMT SLUNGA IVÄG FÖREMÅL. UNDERLÄTENHET ATT FÖLJA SÄKERHETSANVISNINGARNA KAN RESULTERA I ALLVARLIGA SKADOR ELLER DÖDSFALL.

### SE I. ÖVNING

- Läs noga igenom anvisningarna. Se till att du har bekantat dig med alla reglage och hur utrustningen ska användas.
- Tillåt aldrig barn eller personer som inte är införstådda med anvisningarna att använda gräsklipparen. Lokala föreskrifter kan reglera förarens ålder.
- Använd aldrig klippare om personer, speciellt barn, eller husdjur uppehåller sig i närheten.
- Kom ihåg att föraren är ansvarig för olyckor eller olyckstillbud som påverkar andra personer eller deras ägor och ägodelar.
- Passagerare får inte medtagas.
- Alla förare ska uppsöka och erhålla professionell och praktisk utbildning. Denna undervisning ska innefatta och starkt betona:
  - behovet av försiktighet och koncentration vid arbete med traktorer;
  - att man inte kan återfå kontrollen över en maskin som glider i en sluttning genom att bromsa.

Huvudsakliga skäl till förlust av kontrollen över maskinen är:

- a) otillräckligt fäste för hjulen;
- b) fordonet har framförts vid allt för hög hastighet;
- c) otillräckliga bromsar;
- d) maskinen var olämplig för uppgiften;
- e) underlätenhet att uppmärksamma markens beskaffenhet, speciellt sluttningar;
- f) oriktig koppling av tillbehör och viktdistribution.

### II. FÖRBEREDELSER

- För att minska brandrisken – före användning, vid påfyllning av bränsle och efter varje gräsklippningstillfälle – kontrollera och ta bort all ansamling av skräp/gräsavfall från traktorn, gräsklipparen och bakom alla skyddsanordningar.
- Bär alltid kraftiga skor och långbyxor under användning av klipparen. Var aldrig barfota eller bär sandaler när du använder utrustningen.
- Undersök noga omgivningen där utrustningen ska användas och avlägsna alla föremål som kan komma att slungas iväg av maskinen.
- **WARNING** - Bensin är ytterst lättantändligt.
  - Förvara alltid bränsle i behållare som är avsedda för detta ändamål.
  - Fyll alltid på bränsle utomhus och rök inte under tiden.
  - Fyll på bränsle innan motorn startas. Avlägsna aldrig locket till bensintanken eller fyll på bensin medan motorn är igång eller medan den fortfarande är varm.
  - Om du skulle spilla bensin ska du inte starta motorn utan rulla undan maskinen från området med den utspilda bensinen samt undvika alla former av gnistbildning tills dess att bensinen har dunstat.
  - Sätt alltid tillbaka locket till bensintanken och andra behållare.
- Ersätt trasiga ljuddämpare.
- Utför alltid en visuell inspektion för att kontrollera att knivbladen, bultarna och klipparen inte är slitna eller skadade före starten. Ersätt hela satsen av knivblad och bultar för att bibehålla balansen.
- Var försiktig när du roterar ett knivblad på en maskin med flera blad eftersom detta kan förorsaka att även de andra bladen roterar.

### III. ANVÄNDNING

- Kör inte motorn i ett slutet rum där farliga mängder av koloxid kan samlas.
- Klipp endast i dagsljus eller under fullgott artificiellt ljus.
- Koppla från alla tillbehörskopplingar och lägg in växeln i neutralläge innan du startar motorn.
- Kör inte på mark som sluttar mer än 15°.
- Kom ihåg att det inte finns några ”säkra” sluttningar. Körning över grässluttningar kräver speciell försiktighet. Skydda dig emot att traktorn välter genom att:
  - inte starta eller stanna plötsligt medan du kör uppför eller nedför
  - koppla in kopplingen långsamt, låt alltid en växel ligga i, speciellt vid körning i nedförsbacke;
  - köra långsamt i sluttningar och i tvära svängar;
  - var uppmärksam på förhöjningar och fördjupningar i marken samt andra dolda faror;
  - kör aldrig tvärs över en sluttning.
- Var försiktig när du bogserar tungt lass eller använder tung utrustning.
  - Använd endast godkända dragstångskrokar.
  - Begränsa lasten till det du kan klara av på ett säkert sätt.
  - Gör inga tvära svängar. Var försiktig när du backar.
  - Använd motvikter eller hjulvikter när detta anges i handboken.
- Se upp för trafiken när du korsar vägar eller uppehåller dig i närheten av en väg.
- Stanna knivbladen när du kör över annat underlag än gräs.
- När du använder tillbehör ska du se till att material inte slungas emot åskådare samt tillse att ingen befinner sig i närheten av maskinen medan den är i gång.
- Kör aldrig maskinen om någon av säkerhetsskydden inte finns på plats eller är skadade.
- Ändra inte strypklockens inställning eller kör motorn på allt för hög hastighet. Om motorn körs med för hög hastighet kan detta öka riskerna för olyckor och personsador.
- Innan du lämnar förarplatsen ska du:
  - koppla bort kraftuttaget och sänka ner tillbehör;
  - läggja in växeln i neutralläget och dra åt handbromsen;
  - stanna motorn och ta ur tändningsnyckeln.
- Koppla bort driften av tillbehör, stanna motorn och avlägsna ledningarna till tändstiften eller ta ur tändningsnyckeln
  - innan du rensar utkastet från material som fastnat;
  - innan du kontrollera, rengör eller reparera gräsklipparen.
  - efter det att du har kört in i ett främmande föremål. Undersök gräsklipparen för att se om den har skadats och utför reparationer innan du åter startar och kör maskinen;
  - om maskinen börjar att vibrerat onormalt mycket (kontrollera omedelbart).
- Koppla bort driften av tillbehör under transport eller när maskinen inte används.
- Stanna motorn och koppla bort driften till maskinen
  - innan du fyller på bränsle;
  - innan du avlägsnar gräsupsamlaren;
  - innan du justerar höjden såvida detta inte kan utföras från förarplatsen.
- Minska gasreglagets inställning medan motorn stannar och om motorn är försedd med en avstängningsventil ska du stänga av bränsletillförseln efter avslutad klippning.



**VARNING: BARN KAN SKADAS AV DENNA UTRUSTNING.** The American Academy of Pediatrics (ung. Amerikanska barnläkarföreningen) rekommenderar att barn skall vara minst 12 år gamla innan de får köra en motorgräsklippare, och minst 16 år gamla för att köra en åkgräsklippare.

- Då du lastar på och av den här maskinen, se till att du inte överstiger rekommenderad maximal driftsvinkel om 15°.
- Använd korrekt personlig skyddsutrustning (Personal Protective Equipment, PPE) då du använder denna maskin. Utrustningen skall (minst) inkludera stadiga skor, skyddsglasögon och hörselskydd. Använd inte gräsklipparen iklädd korta skor, eller skor med öppen tå.
- De vibrationsnivåer som rapporteras i handboken är inte inställda för den exponeringsgrad av vibrationer som arbetaren kan utsättas för. Arbetsgivaren bör därför kalkylera enligt 8-timmars exponeringsgradvärden (A(8)) och begränsa arbetarens exponering i enlighet med detta.
- Se till att det alltid finns någon som vet att du är ute och kör gräsklipparen.

#### **IV. UNDERHÅLL OCH FÖRVARING**

- Se till att alla muttrar, bultar och skruvar är ordentligt åtdragna för att vara säker på att utrustningen är säker att använda.
- Se till att det inte finns bensin i tanken om du förvarar utrustningen i en byggnad där ångorna kan nå öppen eld eller gnistor.
- Låt motorn svalna innan du förvarar den i ett stängt utrymme.
- Undvik brandrisk genom att se till att motorn, ljuddämparen, batterihållaren och bensinförvaringsutrymmet är fritt från gräs, löv och överflödig smörjmedel.
- Kontrollera ofta att gräsupsamlare inte är sliten eller trasig.
- Av säkerhetsskäl skall slitna eller skadade delar omedelbart bytas ut.
- Om du måste tömma bensintanken ska detta göras utomhus.
- Var försiktig när du roterar ett knivblad på en maskin med flera blad eftersom detta kan förorsaka att även de andra bladen roterar.
- När maskinen parkeras, förvaras eller lämnas obevakad ska knivbladen sänkas såvida inte ett positivt, mekaniskt lås används.



**VARNING:** Koppla alltid bort ledningarna till tändstiften och placera dessa så att de inte kommer i kontakt med tändstiften, så att inte motorn startas av misstag under inställning, trans port, justering eller reparation.



# 1. Sikkerhetsforanstaltninger

## Sikkerhetsregeler for drift av førerstyrte gressklippere



**VIGTIGT:** DENNE KLIPPEREN ER I STAND TIL Å KUTTE AV HENDER OG FØTTER SAMT KASTE TING RUNDT OMKRING. HVIS DU UNNLATER Å OVERHOLDE DE FØLGENDE SIKKERHETSFORANSTALTNINGER KAN DETTE RESULTERE I ALVORLIG SKADE ELLER DØDSFALL.

### (NO) I. OPPLÆRING

- Bruksanvisningene må leses nøye. Pass godt på at du gjør deg kjent med betjeningsutstyret og lærer hvordan det skal brukes.
- La aldri barn eller uvedkommende personer som ikke er kjente med bruksanvisningene bruke gressklipperen/traktoren. Lokale retningslinjer kan eventuelt begrense operatørens aldersgrense.
- Bruk aldri gressklipperen mens folk, spesielt barn eller dyr, befinner seg i nærheten.
- Husk alltid på at operatøren eller brukeren har ansvaret for de ulykker eller farer som eventuelt forekommer på andre mennesker eller deres eiendommer.
- Passagerer må ikke medtages.
- Alle førere bør oppsøke og anskaffe seg både profesjonell og praktisk opplæring. Denne type opplæring bør legge vekt på det følgende:
  - Behov for omtanke og konsentrasjon mens drift av førerstyrte maskiner finner sted;
  - kontroll av en førerstyrт gressklipper i nedoverbakke vil ikke bli gjenvunnet kun ved bruk av bremsen.

Hovedårsaken til tap av denne type kontroll er det følgende:

- a) utilstrekkelig grep i rattet;
- b) for fort kjøring;
- c) utilstrekkelig bruk av bremsen;
- d) maskintypen egner seg ikke til denne oppgaven;
- e) mangel på forståelse av virkningene fra bakkeforhold, spesielt i nedoverbakke;
- f) feil feste- og belastningsfordeling.

### II. FORBEREDELSE

- For å reduserer risiko for brann - før bruk, ved fylling og etter hver gang du klipper – inspisér og fjern opphopning av avfall fra traktoren, klipperen og alle skjerner.
- Når gressklipperen/traktoren er i bruk, er det viktig at føreren alltid bruker kraftige sko og lange buksar. Kjøretøyet må ikke drives barbent eller med åpne sandaler.
- Kontroller hele området hvor utstyret skal brukes og fjern eventuelle ting som lett kan bli slengt omkring av maskinen.
- ADVARSEL - Bensin er meget brannfarlig.
  - Oppbevar brensel i spesielle beholdere laget til dette formål.
  - Fyll kun på bensin utendørs. Det er viktig å huske på at røyking mens man fyller på bensin er meget farlig.
  - Bensinen må tilsettes før maskinen startes. Ta aldri lokket av bensintanken eller tilsett bensin mens motoren er i gang eller mens den er varm.
  - Hvis du tilfeldigvis sører med bensin, må du ikke prøve å starte motoren. Flytt maskinen bort fra det området hvor du sørte, og la være å start motoren igjen helt til bensinlukten har forsvunnet.
  - Sett alle lokkene på benselstankene og beholderne godt fast igjen.
- Fjern alle defekte lyddempere.
- Før du tar maskinen i bruk, må du alltid sjekke kjøretøyet visuelt for å være sikker på at bladene, bladskruene og hele skjærmoneringen ikke har blitt slitt eller skadet. Eventuelle slitte eller skadede blader og skruer erstattes i satser slik at balansen opprettholdes til alle tider.
- På maskiner med flere blader, vær forsiktig da rotering av ett blad, kan forårsake at andre blader også begynner å rotere.

### III. DRIFT

- Denne maskinen må ikke brukes innenfor et begrenset området hvor farlig karbonmonoksid kan oppsammles.
- Bruk gressklipperen/traktoren kun om dagen eller med godt kunstig lys.
- Før du prøver å starte motoren, må alle bladfastgjøringskløtsjer og gear settes i fri.
- Bruk ikke traktoren på skråninger på mer enn 15° grader.
- Husk at det finnes ikke noen "trygg" nedoverbakke. Kjøring på skråninger med gress krever spesiell forsiktighet. Det følgende bør overholdes som beskyttelse mot kantring:
  - ikke stopp eller start plutselig mens du kjører opp eller nedover en bakke;
  - sett kløtsjen i gang forsiktig, og hold alltid maskinen i gear, spesielt når du kjører nedover en bakke;
  - kjør alltid meget langsomt nedover en bakke, og i løpet av skarpe svinger;
  - pass godt på å unngå humper og hull i bakken og andre usynlige farer;
  - kjør aldri gressklipperen/traktoren på tvers over en bakke, med mindre gressklipperen er spesiell laget til dette formål.
- Vær forsiktig når du har tung last eller annet tungt utstyr.
  - Må kun brukes på godkjente trekkbare festepunkter.
  - Begrenslastentilenvektsomduersikkerpåatdukangreie.
  - Taikkeforskarpesvinger. Værforsiktignårdukjørerirevers.
  - Bruk mot- eller hjulvekt hvis dette forslaget er inkludert i bruksanvisningene.
- Pass på trafikken når du kjører på tvers av eller i nærheten av gater.
- Pass på at bladene ikke roterer når du kjører over andre overflater enn gress.
- Når du bruker tilleggsutstyret, må du alltid passe godt på at gress avløpt eller annet material ikke rettes mot uvedkommende personer, og at ingen kommer i nærheten av maskinen mens den er i drift.
- Bruk aldri gressklipperen/traktoren med mangelfulle beskyttelsesplater, skjerner eller uten at beskyttelsesutstyret er på plass.
- Motorens regulatorinnstillingar må ikke endres, og motoren må ikke kjøres for fort. Drift av motoren med ekstra sterk hastighet kan forårsake personskader.
- Før du forlater førersetet, må du gjøre det følgende:
  - slå av "power-starten" og senk tilleggsutstyret;
  - sett maskinen i fri og sett på parkeringsbremsen;
  - slå av motoren og ta ut nøkkelen.
- Slå av drivet til tilleggsutstyret; slå av motoren; slå av tennpluggkablene, og fjern tenningsnøkkelen
  - før du skal rengjøre blokkeringer eller forhindre tilstopping av gress-sjakten;
  - før du kontrollerer, rengjør eller arbeider på gressklipperen;
  - hvis du har kommet bort i en fremmed gjenstand, må du kontrollere gressklipperen nøyde for å se om eventuell skade og reparasjoner må utføres før du kan ta utstyret i bruk igjen;
  - hvis maskinen begynner med unormale vibrasjoner (dette må undersøkes øyeblikkelig).
- Slå av drivet til tilleggsutstyret mens gressklipperen transporterer eller ikke er i bruk.
- Slå av motoren og slå av drivet til tilleggsutstyret
  - før du fyller opp med ny bensin;
  - før du fjerner gressfangeren;
  - før du utfører høydejusteringer med mindre dette kan gjøres fra førersetet.

- Slå ned strupeinnstillingen hvis motoren løper ut, og hvis motoren er utstyrt med en avstengningsventil, slå av bensinen når du er ferdig med å klippe gresset.



**ADVARSEL: BARN KAN BLI SKADET AV DETTE UT-STYRET.** American Academy of Pediatrics anbefaler en minstealder på 12 år for å betjene gressklippere man går bak og en minstealder på 16 år for å betjene gressklippere man sitter og kjører.

- Når du fyller på eller tømmer maskinen, må den ikke stå i en brattere helling enn 15°.
- Bruk passende personlig verneutstyr (PPE) når du betjener denne maskinen, inkludert (som et minimum) kraftig fotøy, vernebriller og hørselvern. Ikke bruk gressklipperen mens du går med shorts og/eller fottøy som er åpent rundt tærne.
- Vibrasjonsnivåene som er oppgitt i denne håndbokener ikke justert i henhold til arbeidstakerens vibrasjonseksposering. Arbeidsgiverne må kalkulere en eksponeringsverdi som tilsvarer 8 timers brukstid (A(8)) og begrense arbeidstakerens eksponering i tråd med dette.
- Gi alltid beskjed til noen om at du er ute og klipper gresset.

#### IV. VEDLIKEHOLD OG OPPBEVARING

- Pass på at alle skruer og bolter sitter godt fast for å kunne forsikre deg om at utstyrets driftsforhold er gode og trygge.
- Maskinen må aldri oppbevares med bensin i tanken innendørs hvor dunstene kan nå åpen flamme eller gnister.
- La motoren avkjøles før gressklipperen settes til oppbevaring hvor som helst.
- For å kunne redusere fare for brann, må motoren, lyddemperen, batteriseksjonen og bensinbeholderen holdes borte fra gressområder, løv, eller områder som er omgitt av meget olje.
- Sjekk gressfangeren ofte for å unngå slitasje eller skade.
- Slitte eller ødelagte deler må sjekkes ofte av sikkerhetsmessige årsaker.
- Hvis bensintanken må tømmes, må dette gjøres utendørs.
- På en maskin med flere blader, er det viktig å være forsiktig mens et blad roteres, da dette kan forårsake at andre blader også begynner å rotere.
- Når traktoren skal parkeres; settes til oppbevaring, eller ikke er i bruk, bør skjæremidlene senkes, med mindre en positiv mekanisk lås er i bruk.



**ADVARSEL:** Tennpluggkablen må alltid slås av, og kablen må plasseres der hvor det ikke er mulig å ta kontakt med tennplugger for å unngå tilfeldig oppstart i løpet av igangsetting, transport, justering eller reparasjon.



# 1. Sikkerhedsregler



## Vejledning i sikker brug af selvkørende plæneklipper

**VIKTIG:** DENNE PLÆNEKLIPPER KAN, I VÆRSTE FALD, AMPUTERE HÆNDER OG FØDDER OG SLYNGE GENSTANDE LANGTVÆK. HVIS DU IKKE FØLGER FØLGENDE SIKKERHEDSINSTRUKTIONER, KAN DET MEDFØRE ALVORLIGE KVÆSTELSER ELLER DØD.

### I. UDDANNELSE

- Læs instruktionerne omhyggeligt.
- Du bør have kendskab til betjeningsgrebene og korrekt brug af udstyret.
- Lad ikke børn, eller personer der ikke har kendskab til instruktionerne, benytte plæneklipperen. Benyt ikke plæneklipperen, mens mennesker, specielt børn, eller kæledyr opholder sig i nærheden.
- Husk, at føreren eller bruger er ansvarlig for ulykker eller evt. faresituitioner, der forekommer, overfor andre mennesker eller deres ejendom.
- Ikke tillatt med passasjerer.
- Føreren skal have fyldestgørende instruktioner i brugen af plæneklipperen. Disse instruktioner bør lægge vægt på:
  - behovet for at være omhyggelig og koncentreret ved arbejde med selvkørende maskiner;
  - at man ikke kan få kontrol over en selvkørende maskine, der glider på en skråning, ved at træde på bremsen.

De vigtigste årsager til at miste kontrollen er:

- a) Utilstrækkeligt hjulgreb
- b) For hurtig kørsel
- c) Manglende bremsekraft
- d) Maskintypen er uegnet til arbejdsopgaven;
- e) Manglende viden om terrænforholdene, specielt skråninger;
- f) Ukorrekt bugsering og lastfordeling.

### II. FORBEREDELSE .

- For at mindske brandfare – før brug, når der påfyldes brændstof og efter hvert klippearbejde – bør traktor, klipper og afskærmlinjer efterses samt ophobet affald fjernes.
- Når du slår græs, skal du altid benytte solidt fodtøj og lange bukser; du må ikke være barfodet eller gå med åbne sandaler.
- Efterse området grundigt, hvor plæneklipperen skal benyttes, og fjern alle genstande, som kan slynges væk af maskinen.
- ADVARSEL - Benzin er yderst brandfarligt.
  - Opbevar brændstof i dunke, der er godkendt til formålet.
  - Påfyld kun brændstof uden dørs. Rygning er forbudt ved påfyldning af brændstof.
  - Påfyld brændstof, før motoren startes. Tag aldrig dækslet af brændstoftanken eller påfyld benzin, mens motoren er i gang eller er varm.
  - Ved spild af brændstof: For at undgå at antændende brændstoffet må du ikke forsøge at starte motoren, før du har flyttet maskinen væk fra stedet, hvor brændstoffet blev spilt.
- Udskift evt. defekte lydpotter.
- Forud for brug, bør du altid efterse grundigt for slid eller skader: Knive, knivbolte og skærehoveder. Udskift slidte eller beskadigede knive og bolte i sæt, for at bevare balancen.
- Da maskinen har flere knive, bør du være forsiktig, fordi andre knive kan dreje med, når du drejer én kniv.

### III. BETJENING

- Lad ikke motoren gå i lukkede rum, hvor der kan udvikles farlig kulilte.
- Benyt kun plæneklipperen i dagslys eller i god kunstig belysning.
- Slå alle koblinger, der betjener knive, fra og sæt plæneklipperen i frigear, før du forsøger at starte motoren.
- Kør ikke på skråninger på over 15°.
- Husk, der findes ingen "sikre" skråninger. Vær særligt forsiktig ved kørsel på græsklædte skråninger. Gør følgende, for at undgå at vælte:
  - stands eller start ikke pludseligt ved kørsel op ad eller ned ad bakke;
  - kobl langsomt til, og hold altid maskinen i gear, især når du kører ned ad bakke;
  - kør langsomt med maskinen på skråninger og i skarpe sving;
  - hold udkig efter knolde og huller og andre skjulte farer;
  - kør aldrig tværs over en skråning med plæneklipperen, med mindre den er beregnet til dette formål.
- Vær forsiktig, når du bugserer eller benytter tungt udstyr:
  - Benyt kun godkendte træk bomstilkoblinger.
  - Læsset må ikke være så stort, at du mister kontrollen over det.
  - Undgå skarpe sving. Vær forsiktig ved baglænskørsel.
- Hold øje med trafikken, når du krydser eller arbejder nær veje.
- Stands knivenes rotation, inden du kører ud på andre overflader end græs.
- Når du benytter tilbehør, må du aldrig rette det udkastede materiale mod de tilstedeværende eller lade personer komme næra maskinen, mens den er i arbejde.
- Benyt aldrig plæneklipperen med defekte skærme, eller uden at beskyttelsesudstyret er monteret.
- Du må ikke ændre motorens regulatorindstilling eller overskride motorens tilladte hastighed. Hvis motoren kører med for stor hastighed, kan det forøge risikoen for personskader.
- Før du forlader førersædet, skal du:
  - koble kraftoverføringen fra og sænke klippeaggregatet;
  - sætte maskinen i frigear og trække parkeringsbremsen;
  - standse motoren og fjerne nøglen.
- Kobl kraftoverføringen til tilbehøret fra, stands motoren og afbryd tændrørsledningen/erne eller fjern tænding-snøglen:
  - før blokeringer eller tilstopninger i græsudkasterrøret fjernes;
  - inden kontrol, rengøring eller arbejde på plæneklipperen;
  - efter at have ramt et fremmedlegeme. Efterse plæneklipperen for skader og foretag reparationer, før du starter maskinen og benytter den igen;
  - hvis maskinen begynder at vibrere unormalt, kontroller den omgående.
- Kraftoverføringen til tilbehøret skal kobles fra ved transport, eller når den ikke er i brug.
- Motoren standses og kraftoverføringen til knivene frakobles
  - inden for påfyldning af brændstof;
  - inden græsbeholderen tages af;
  - inden der foretages højdejustering, med mindre justeringen kan foretages fra førersædet.

- Reducer hastigheden, mens motoren standses. Hvis motoren er udstyret med en afspærringsventil, lukkes for brændstoffet, når du er færdig med at slå græs.



**ADVARSEL: BØRN KAN BLIVE KVÆSTET AF DETTE UDSTYR.** Det amerikanske akademi for pædiatri (American Academy of Pediatrics) tilråder, at børn skal være mindst 12 år, før de må køre med en fodgængerbetjent plæneklipper og mindst 16 år, før de må køre en førerbetjent plæneklipper.

- Ved på- og aflæsning af denne maskine må den højeste anbefalede hældningsvinkel på 15° ikke overskrides.
- Brug egnede personlige værnemidler ved brug af denne maskine, herunder (mindst) solidt fodtøj, beskyttelsesbriller og høreværn. Klip ikke plænen i kort og/eller åbent fodtøj.
- De vibrationsniveauer, der rapporteres i denne vejledning, er ikke korrigeret for medarbejdernes eksponering for vibrationer. Arbejdsgiveren skal beregne de ækvivalente eksponeringsværdier for otte timer (A(8)) og begrænse medarbejdernes eksponering i overensstemmelse hermed.
- Lad altid en anden person vide, at du er ude og klippe græs.

#### IV. VEDLIGEHOLDELSE OG OPLAGRING

- Sørg for, at alle møtrikker, bolte og skruer er spændt sikert for at sikre, at udstyret er i forsvarlig driftsmæssig stand.
- Udstyret må aldrig oplagres med benzin i tanken i en bygning, hvor dampene kan komme i forbindelse med åben ild eller gnister.
- Lad motoren køle af, før plæneklipperen oplagres i en lukket bygning.
- Brandfaren reduceres, ved at rengøre motoren, lydpotten, batterirummet og brændstofområdet for græs, blade og overskydende smørefedt.
- Efterse klippeaggregatet hyppigt for slid eller beskadigelse.
- Udskift slidte eller beskadigede dele af sikkerhedsgrunde.
- Hvis brændstoftanken skal tømmes, skal det gøres udendørs.
- Da maskinen har flere knive, bør du være forsiktig, fordi de andre knive kan dreje med, når du drejer én kniv.
- Når maskinen skal parkeres, oplagres eller efterlades uden tilsyn, sænk klippeaggregatet, med mindre der benyttes en mekanisk lås.



**ADVARSEL:** Fjern altid tændrørsledningen, og anbring ledningen, så den ikke kan berøre tændrøret, for at forhindre utilsigtet start, når plæneklipperen klargøres, transportereres, justeres eller der foretages reparationer.



# 1. Turvallisuussäännöt

## Ajettavien ruohonleikkureiden turvallinen käyttö



**TÄRKEÄÄ:** TÄMÄ LEIKKURI VOI VAHINGOITTAÄ KÄSIÄ JA JALKOJA JA SE VOI HEITTÄÄ ESINEITÄ. ALLA OLEVIN TURVALLISUUSSÄÄNTÖJEN LAIMINLYÖMINEN VOI JOHTAA VAKAVAAN VAMMAAN TAI KUOLEMAAN.

### I. KOULUTUS

- Lue ohjeet huolellisesti. Tutustu säätiimiin ja opettele välineiden oikea käyttö.
- Älä koskaan anna lasten tai ihmisten, jotka eivät ole tutustuneet käyttöohjeisiin, käyttää ruohonleikkuria. Paikalliset säännöt voivat rajoittaa ajajan ikää.
- Älä koskaan leikkaa ruohoja, kun ihmisiä, varsinkin lapsia on lähellä.
- Muista, että ajaja tai käyttäjä on vastuussa alueella toisille ihmisiille sattuvista onnettomuuksista tai vaaroista.
- Älä kuljeta matkustajia.
- Kaikkien ajajien on saatava ammataitoista ja käytännöllistä opetusta. Sen tulee korostaa:
  - huollellisuuden ja keskittymisen tarvetta ajettavien ruohonleikkureiden käytössä.
  - ajettavan ruohonleikkurikoneen hallintaa ei voi palauttaa jarrun avulla, jos se alkaa liukua rinteellä.

Hallinnan menetyksen pääsyöt ovat:

- a) riittämätön pyörien tartunta;
- b) liian nopea ajo;
- c) riittämätön jarrutus;
- d) konetyyppi on sopimaton sen suorittamaan tehtävään;
- e) maolosuhteiden, erityisesti rinteiden huomioonotto ajettaessa;
- f) väärä kytkevä ja kuormituksen jakautuminen.

### II. VALMISTELU

- Pienentääksesi paloriskiä: ennen käyttöä, tankkauksen aikana ja jokaisen niittokerran jälkeen tarkasta ja poista traktoriin, niittolaitteeseen ja kaikkien suojalaitteiden taakse muodostuneet eloperäiset jätteet.
- Ruohoja leikattaessa on aina käytettävä vahvoja jalkineita ja pitkiä housuja. Älä käytä konetta paljain jaloin tai avoimin sandaalein.
- Tarkasta huolellisesti alue, jolta ruoho leikataan ja poista kaikki esineet, joita kone voi heittää ympäri.
- VAARA!** Bensiini on hyvin tulenarkaa.
  - Säilytä poltoaine tähän tarkoitukseen erityisesti suunnitelluissa astioissa.
  - Lisää poltoainetta ainoastaan ulkona; älä tupakoi poltoainetäytön aikana.
  - Lisää poltoainetta ennen kuin käynnistät moottorin. Älä koskaan poista tulppaan poltoainesäiliöstä tai lisää bensiiniä moottorin ollessa käynnissä tai kuuman.
  - Jos bensiiniä läikkyy, älä yritä käynnistää moottoria, vaan siirrä kone pois läikkymäalueelta ja välitä luomasta mitään sytytyslähettää ennen kuin bensiinhöyryt ovat hävinneet.
  - Pane kaikki poltoainesäiliöiden ja astioiden kannet huolellisesti paikoilleen.
- Vaihda vialliset äänenvaimentimet.
- Ennen käyttöä tarkista aina visuaalisesti, että terät, terien pultit ja leikkulaite eivät ole kuluneita tai vaurioituneita. Vaihda kuluneet tai vahingoittuneet terät ja pultit sarjoittain tasapainon säilyttämiseksi.
- Moniteräisissä koneissa on oltava varovainen, yhden terän pyörittäminen voi aiheuttaa toisten terien pyörimisen.

### III. KÄYTÖTÖ

- Älä käytä moottoria suljetussa tilassa, johon voi kerätyä vaarallisia hiilimonoksidihöyryjä.
- Leikkaa ruoho vainpäivänvalossa tai hyvässä valaistuksessa.
- Ennen moottorin käynnistämistä, kytke irti kaikki teränkiinilityskimet ja vaihda vapaavaihteelle.
- Älä aja  $15^{\circ}$  jyrkemmilla rinteillä.
- Muista, ettei ole olemassa mitään "turvallista" rinnettä. Ruohoilla rinteillä liikkuminen vaatii erityistä huolellisuutta. Koneen kaatumisen estämiseksi:
  - älä pysähdy tai lähde äkkinäisesti ylä- tai alamäessä;
  - kytke hitaasti, pidä aina kone kytketynä, varsinkin alamäessä;
  - koneen nopeus on pidettävä alhaisena rinteillä ja ahtaissa käänöksissä;
  - varo kumpuja ja kuoppia ja muita piileviä vaaroja;
  - älä koskaan leikkaa ruohoja rinteellä, ellei ruohonleikkuri ole tarkoitettu tähän tarkoitukseen.
- Ole varovainen vetäessäsi kuormaa.
  - Käytä ainoastaan hyväksyttyä aisan kiinnitystä.
  - Rajoita kuormat sellaisiksi, joita pystyt turvallisesti halutsemaan.
  - Älä tee jyrkiä käänöksiä. Ole varovainen peruutuksessa.
  - Käytä vastapainoa/vastapainoja tai pyöräpainoja, jos ohjekirja sitä ehdottaa.
- Varo liikennettä tietä ylitettäessä tai kuljetusväylillä.
- Pysäytä terien pyöriminen ennen kuin ylität muita pintoja kuin ruohoja.
- Älä koskaan osoita materiaalin poistoa ohikulkijoita vasten äläkä salli ketään koneen lähellä sen ollessa käynnissä.
- Älä käytä ruohonleikkuria viallisten suojusten, suojen kanssa tai ilman, katso että turvasuojslaitteet ovat paikoillaan.
- Älä muuta moottorin säätöjä tai aja moottoria liian suurilla nopeuksilla. Jos moottoria ajetaan ylinopeuksilla voi henkilövamman vaara lisääntyä.
- Ennen ajajan paikan jättämistä:
  - kytke tehon otto pois päältä ja alenna lisälaitteet;
  - muuta vapaalle ja aseta pysäköintijarru;
  - sammuta moottori ja poista avain.
- Kytke irti lisälaitteiden käyttölaite, pysäytä moottori ja kytke irti sytytystulpan johdin/johtimet tai poista virta-avain
  - ennen kuin puhdistat tukoksia tai poistat esteen pistokourusta;
  - ennen kuin tarkistat, puhdistat tai huollat konetta;
  - jos osut vieraaseen esineeseen. Tarkista ruohonleikkuriin kohdistunut vahinko ja korjaa ennen kuin aloitat ja käytät sitä uudelleen;
  - jos kone alkaa täristä epänormaalisti (tarkista heti) terälaitte on vahingoittunut.
- Kytke irti lisälaitteiden käyttölaite kuljetettaessa tai kun se ei ole käytössä.
- Pysäytä moottori ja kytke irti lisälaitteiden käyttölaite
  - ennen poltoainetäytöötä;
  - ennen ruohonkerääjän poistoa;
  - ennen korkeuden säättöä, jollei säättöä voida suorittaa ajajan paikalta.
- Vähennä kaasun säättöä moottorin hidastamiseksi; jos moottorissa on sulkuvanttili, käännä poltoaine pois ruohonleikkauksen päätyttyä.



**VAROITUS: TÄMÄ LAITE VOIAIHEUTTAAN TAPATURMIALAPSILLE.** Yhdysvaltain lastenlääkäriyhdistyksen (American Academy of Pediatrics) suosituksen mukaan työnnettävän ruohonleikkurin käyttäjän on oltava vähintään 12-vuotias ja ajoleikkurin käyttäjän vähintään 16-vuotias.

- Konetta kuormattaessa tai kuormaa purettaessa suurinta suositeltua käyttökulmaa 15° ei saa ylittää.
- Koneen käytön aikana on käytettävä asianmukaisia henkilönsuojaaimia (PPE), mukaan lukien (vähintään) tukevat jalkineet, suojalasit ja kuulonsuojaimet. Älä leikkaa ruohoa varrettomissa ja/tai avovarpaisissa jalkineissa.
- Tässä käyttöoppaassa ilmoitettuja tärinätasoja ei ole mukautettu työntekijöiden tärinälle altistumisen arvoihin. Työnantajan tulee laskea vastaavat 8 tunnin altistumisarvot (A(8)) ja rajoittaa työntekijöiden altistumista niiden pohjalta.
- Ilmoita aina kotona, että olet ulkona leikkaamassa ruhoa.

#### **IV. HUOLTO JA SÄILYTYS**

- Pidä kaikki mutterit, pultit ja ruuvit tiukalla varmistaaksesi, että välineistö on hyvässä toimintakunnossa.
- Älä koskaan säilytä konetta bensiiniin ollessa säiliössä rakennuksessa, jossa höyryt voivat joutua kosketuksiin avoimen liekin tai kipinän kanssa.
- Anna moottorin jäähytyä ennen kuin säilytät sitä missään suljetussa tilassa.
- Palovaaran vähentämiseksi, pidä moottori, vaimennin, akkuosasto ja bensiiniin säilytyspaikka vapaana ruohosta, lehdistä tai liiallisesta rasvasta.
- Tarkista usein, ettei ruohonkerääjä ole kulunut ja muuten huonossa kunnossa.
- Vaihda kuluneet tai vahingoittuneet osat turvallisuuden vuoksi.
- Mikäli polttoainesäiliö on tyhjennettävä, on se suoritettava ulkona.
- Moniteräisissä koneissa on oltava varovainen, yhden terän pyörittäminen voi aiheuttaa toisten terien pyörimisen.
- Jos kone pysäköidäään, varastoidaan tai se jähetään ilman valvontaa, niin poista virta-avain.



**VAARA:** Kytke aina irti sytytystulpan johdin ja pane johdin paikkaan, jossa se ei voi saada kosketusta sytytystulppaan, jotta voidaan estää tahaton käynnistys, kuljetettaessa, säädetäessä tai korjattaessa.



# 1. Regras de Segurança

## Práticas de Operação Segura para Trator de Cortar Grama



**IMPORTANTE:** ESTA MÁQUINA CORTADORA É CAPAZ DE AMPUTAR AS MÃOS E OS PÉS E TAMBÉM PODE LANÇAR OBJECTOS. A FALTA DE OBSERVAÇÃO DAS SEGUINTE INSTRUÇÕES PODE RESULTAR EM FERIMENTOS GRAVES OU MORTE.

### PT I. TREINAMENTO

- Leia as instruções cuidadosamente. Familiarize-se com os controles e o uso correto do equipamento.
- Nunca permita crianças nem pessoas que não estejam familiarizadas com as instruções usarem o cortador de grama. Regulamentos locais podem restringir a idade do operador.
- Nunca corte grama enquanto pessoas, especialmente crianças, ou animais domésticos estejam por perto.
- Lembre-se que o operador ou usuário é responsável por acidentes ou perigos que possam ocorrer com outras pessoas ou suas propriedades.
- Não levar passageiros.
- Todos os operadores devem procurar e obter instrução profissional e prática. Tal instrução deve enfatizar:
  - a necessidade de cuidado e concentração quando trabalhando com máquinas tipo tratores;
  - controle da máquina derrapando num declive não será readquirido em se aplicando os freios.

Os motivos principais de perda de controle são:

- a)aderência insuficiente das rodas;
- b)sendo guiado rápido demais;
- c)freagem inadequada;
- d)o tipo da máquina não é apropriado para a tarefa;
- e)falta de consciência do efeito das condições do terreno, especialmente declives;
- f)distribuição de carga e engates incorretos.

### II. PREPARAÇÃO

- Para reduzir o risco do fogo - antes do uso, quando se reabastece e no fim de cada corte de grama - inspecionar e remover os resíduos do trator, cortador e atrás das proteções.
- Enquanto estiver cortando grama, sempre use calçados e calças compridas substanciais. Não opere o equipamento quando estiver descalço ou usando sandálias abertas.
- Inspecione integralmente a área onde o equipamento será usado e remova todos os objetos que possam ser lançados pela máquina.
- AVISO - Gasolina é altamente inflamável.
  - Armazene combustível em recipientes especificamente desenhados para este propósito.
  - Reabasteça somente ao ar livre e não fume enquanto estiver reabastecendo.
  - Coloque combustível antes de ligar o motor. Nuncaremove a tampa do tanque de combustível ou coloque gasolina enquanto o motor estiver funcionando ou estiver quente.
  - Se gasolina for derramada, não tente ligar o motor mas move a máquina para longe da área onde houve o derramamento e evite criar qualquer fonte de ignição até que os vapores da gasolina tenham evaporado.
  - Reponha firmemente todas as tampas dos tanques de combustível e recipientes.
- Substitua silenciadores defeituosos.
- Antes de usar, sempre inspecione visualmente para ver que as lâminas, parafusos da lâmina e montagem do cortador não estejam desgastados ou danificados. Substitua lâminas e parafusos desgastados ou danificados em jogos para preservar o equilíbrio.
- Em máquinas com múltiplas lâminas, tome cuidado ao rodar uma lâmina pois isto pode causar que outras lâminas rodam.

### III. OPERAÇÃO

- Não opere o motor num espaço confinado onde os gases perigosos de monóxido de carbono podem se acumular.
- Corte somente debaixo de luz do dia ou em boa iluminação artificial.
- Antes de tentar ligar o motor, desengate todas as embreagens de conexão das lâminas e coloque o câmbio em ponto morto.
- Não usar em inclinações maiores do que 15°.
- Lembre-se de que não existe tal coisa como um declive "seguro." Movimento sobre inclinações gramadas requerem um cuidado especial. Para proteger contra qualquer capotamento:
  - não pare nem arranque de repente quando estiver subindo ou descendo uma inclinação;
  - acione a embreagem lentamente, sempre mantenha a máquina engrenada, especialmente quando estiver descendo;
  - as velocidades da máquina devem ser mantidas baixas em declives e durante curvas fechadas;
  - fique alerta para morros e buracos e outros perigos ocultos;
  - nunca corte através da face do declive, a não ser que a máquina tenha sido desenhada para isto.
- Use cuidado quando estiver puxando cargas ou usando equipamento pesado.
  - Use somente pontos de fixação aprovados para a barra do engate.
  - Limite as cargas às que você pode controlar com segurança.
  - Não faça curvas fechadas. Use cuidado ao dar marcha-a-ré.
  - Use contrapeso(s) ou pesos de roda quando sugerido no livreto de instrução.
- Preste atenção ao trânsito quando atravessar ruas ou estiver perto de ruas.
- Pare a rotação das lâminas antes de atravessar superfícies que não sejam grama.
- Quando estiver usando quaisquer acessórios, nunca direcione a descarga do material em direção aos espectadores nem permita que ninguém se aproxime da máquina quando esta estiver em operação.
- Nunca opere o cortador de grama com guardas ou defesas defeituosas ou sem os dispositivos de proteção em seus lugares.
- Não mude a colocação do governador do motor ou acelere demais o motor. Operando o motor em velocidade excessiva pode aumentar o perigo de ferimentos pessoais.
- Antes de deixar a posição de operador:
  - desengate o levantador energizado e abaixe os acessórios;
  - coloque em ponto morto e aplique o freio de estacionamento;
  - pare o motor e remova a chave.
- Desengate a propulsão aos acessórios, pare o motor, e desligue os fios das velas de ignição ou remova a chave de ignição
  - antes de limpar entupimentos ou desentupindo calhas;
  - antes de verificar, limpar ou trabalhar no cortador de grama;
  - depois de golpear um objeto estranho. Inspecione o cortador de grama para ver se houveram danos e faça os reparos antes de re-ligar e operar o equipamento;
  - se a máquina começar a vibrar anormalmente (verificar imediatamente).

- Desengate a propulsão aos acessórios quando transportando ou quando não estiver em uso.
- Pare o motor e desengate a propulsão ao acessório
  - antes de reabastecer;
  - antes de remover o coletador de grama;
  - antes de fazer ajustes na altura a não ser que o ajuste possa ser feito da posição do operador.
- Reduzir a colocação do acelerador durante o desligamento do motor, e se este vier equipado com uma válvula de fechamento, feche a passagem de combustível ao terminar o serviço de cortar.



**AVISO: ESTE EQUIPAMENTO PODE FERIR AS CRIANÇAS.** A Academia Americana de Pediatria recomenda que as crianças tenham um mínimo de 12 anos de idade para operar um corta-relvas de controlo apeado e um mínimo de 16 anos de idade para operar um corta-relvas com condutor sentado.

- Quando carregar ou descarregar esta máquina não exceda o ângulo de operação máximo recomendado de 15°.
- Utilize equipamento de protecção pessoal (EPP) adequado durante a operação da máquina, incluindo (no mínimo) calçado resistente, óculos de protecção e protecção auditiva. Não corte a relva com calçado curto e/ ou aberto.
- Os níveis de vibração apresentados neste manual não estão ajustados para a exposição do trabalhador a vibrações. Os empregados deverão calcular os valores de exposição equivalentes a 8 horas (A(8)) e limitar a exposição dos trabalhadores de forma adequada.
- Informe sempre alguém de que está no exterior a cortar a relva.

#### **IV. MANUTENÇÃO E ARMAZENAMENTO**

- Manter todas as porcas, parafusos e cavigilhas apertadas para ter certeza de que o equipamento esteja em condições seguras de operação.
- Nunca armazene o equipamento com gasolina no tanque dentro de um edifício onde os gases possam alcançar uma chama aberta ou uma faísca.
- Deixe o motor esfriar antes de guardar em qualquer área cercada.
- Para reduzir o risco de perigo de fogo, mantenha o motor, o silenciador, o compartimento da bateria e a área de armazenagem de gasolina livre de grama, folhas, ou graxa excessiva.
- Verifique o coletador de grama frequentemente para determinar desgaste ou deterioração.
- Substitua peças desgastadas ou danificadas para segurança.
- Se o tanque de combustível tiver que ser drenado, isto deverá ser feito ao ar livre.
- Em máquinas de múltiplas lâminas, tome cuidado ao rodar uma lâmina pois isto pode causar que outras lâminas rodem.
- Quando a máquina for estacionada, guardada ou deixada sem atendimento, abaixe os modos cortadores a não ser que uma trava mecânica positiva seja usada.



**CUIDADO: Sempre desligue o cabo da vela de ignição e coloque o cabo num local onde não possa contatar a vela de ignição para prevenir que a máquina se ligue acidentalmente enquanto estiver regulando, transportando, ajustando ou fazendo reparos.**



# 1. Κανονες Ασφαλειας



## Κανόνες ασφάλειας Ασφαλείς πρακτικές λειτουργίας για το όχημα κουρέματος γκαζόν

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** ΤΟ ΠΑΡΟΝ ΜΗΧΑΝΗΜΑΚΟΠΗΣ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΑΚΡΩΤΗΡΙΑΣΕΙ ΧΕΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΔΙΑΚΑΙ ΝΑ ΕΚΤΟΞΕΥΣΕΙ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ. ΑΝ ΔΕΝ ΤΗΡΗΘΟΥΝ ΟΙ ΑΚΟΛΟΥΘΕΣ ΟΔΗΓΙΕΣ ΑΣΦΑΛΕΙΑΣ, ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΛΗΘΕΙ ΣΟΒΑΡΟΣ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΜΟΣ Η ΘΑΝΑΤΟΣ.

### GR I. ΚΑΤΑΡΤΙΣΗ

- Διαβάστε προσεχτικά τις οδηγίες. Εξοικειωθείτε με τα χειριστήρια και τη σωστή χρήση του εξοπλισμού.
- Μην αφήνετε ποτέ παιδιά ή άτομα που δεν γνωρίζουν τις παρούσες οδηγίες να χειρίζονται το όχημα κουρέματος γκαζόν. Η ηλικία του χειριστή ενδεχομένως να περιορίζεται από τοπικούς κανονισμούς.
- Μην κουρεύετε το γκαζόν όταν βρίσκονται κοντά άτομα, και ιδιαίτερα παιδία, ή κατοικίδια ζώα.
- Να λαμβάνετε υπόψη σας ότι ο χειριστής ή ο χρήστης είναι υπεύθυνος για τυχόν ατυχήματα που συμβαίνουν ή κινδύνους που υπάρχουν για άλλα άτομα ή για την ιδιοκτησία τους.
- Μη μεταφέρετε επιβάτες.
- Όλοι οι οδηγοί πρέπει να ζητήσουν και να αποκτήσουν επαγγελματική και πρακτική κατάρτιση. Τέτοια κατάρτιση πρέπει να τονίζει:
  - την ανάγκη για προσοχή και συγκέντρωση όταν εργάζεστε με οδηγούμενες μηχανές.
  - ότι δεν μπορείτε να αποκτήσετε με τη βοήθεια του φρένου τον έλεγχο μιας οδηγούμενης μηχανής όταν γλιστράει σε έδαφος με κλίση.

Οι κύριες αιτίες για την απώλεια του ελέγχου είναι:

- α) ανεπαρκές κράτημα τιμονιού.
- β) οδήγηση οχήματος με μεγάλη ταχύτητα.
- γ) ανεπαρκές φρενάρισμα.
- δ) ακατάλληλος τύπος μηχανήματος για την εργασία.
- ε) έλλειψη επίγνωσης της επίδρασης που έχουν οι συνθήκες εδάφους, ιδιαίτερα το έδαφος με κλίση.
- στ) λανθασμένη σύνδεση και διανομή φορτίου.

### II. ΠΡΟΕΤΟΙΜΑΣΙΑ

- Για να περιορίσετε το κίνδυνο φωτιάς – πριν την χρήση, όταν ξαναγεμίζετε με καύσιμο και στο τέλος κάθε χρήση / επιθεωρήσετε και αφαιρέστε κάθε ακαθαρσία από το τρακτέρ, από την μηχανή κουρέματος και από όλα τα προστατευτικά του μέρη.
- Όταν κουρεύετε το γκαζόν, να φοράτε πάντοτε σταθερά υποδήματα και μακρύ παντελόνι. Μη χειρίζεστε το μηχάνημα υπόπλουτο ή φορώντας ανοιχτά σανδάλια.
- Ελέγχετε προσεχτικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό και απομακρύνετε κάθε αντικείμενο που οποίο μπορεί να εκτοξευτεί από το μηχάνημα.
- ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ – Η βενζίνη είναι πολύ εύφλεκτη.
  - Να αποθηκεύετε τη βενζίνη σε δοχεία ειδικά σχεδιασμένα για το σκοπό αυτό.
  - Να εκτελείτε τον ανεφοδιασμό μόνο σε εξωτερικό χώρο και μην καπνίζετε ενώ κάνετε ανεφοδιασμό.
  - Να προσθέτετε καύσιμο πριν από την εκκίνηση του κινητήρα. Μη βγάζετε ποτέ την τάπα από το ρεζερβουάρ και μην προσθέτετε ποτέ βενζίνη όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία ή όταν είναι ζεστός.
  - Σε περίπτωση που χυθεί βενζίνη, μην προσπαθήσετε να θέσετε τον κινητήρα σε λειτουργία, αλλά απομακρύνετε το μηχάνημα από την περιοχή όπου έχει χυθεί καύσιμο και αποφύγετε τη δημιουργία πηγής ανάφλεξης έως ότου σκορπιστούν οι αναθυμιάσεις της βενζίνης.
  - Τοποθετήστε ξανά όλες τις τάπες του ρεζερβουάρ και των δοχείων με ασφάλεια.
- Άλλάξτε τους ελαττωματικούς σιλανσιέ.
- Πριν από τη χρήση, πάντοτε να ελέγχετε οπτικά ότι οι λεπτίδες, τα μπουλόνια των λεπτίδων και η κοπτική διάταξη δεν έχουν υποστεί φθορές ή ζημιές. Άλλάξτε τις λεπτίδες και τα μπουλόνια που έχουν υποστεί φθορές ή ζημιές κατά ομάδες για να διατηρήσετε την ισορροπία.
- Να προσέχετε στα μηχανήματα με πολλαπλές λεπτίδες επειδή η περιστροφή μίας λεπτίδας μπορεί να προκαλέσει την περιστροφή άλλων λεπτίδων.

### III. ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ

- Μη θέτετε τον κινητήρα σε λειτουργία σε κλειστό χώρο όπου μπορεί να συσσωρευτούν επικίνδυνες αναθυμιάσεις μονοξείδιου του άνθρακα.
- Να κουρεύετε γκαζόν μόνο κατά τη διάρκεια της ημέρας ή με καλό τεχνητό φωτισμό.
- Πριν προσπαθήσετε να θέσετε τον κινητήρα σε λειτουργία, να αποσυνδέσετε όλους τους συμπλέκτες σύνδεσης λεπτίδων και να βάζετε νεκρά.
- Μη χρησιμοποιείτε σε έδαφος με κλίση μεγαλύτερη από 15°.
- Να θυμάστε ότι δεν υπάρχει «ασφαλής» κλίση. Οι διαδρομές σε κλίσεις με χορτάρι απαιτούν ιδιαίτερη προσοχή. Για να μη γίνει ανατροπή του οχήματος:
  - μη ακινητοποιήστε και μην ξεκινάτε απότομα στις ανηφόρες ή κατηφόρες.
  - να ενεργοποιείτε το συμπλέκτη αργά, να οδηγείτε πάντοτε στο μηχάνημα αφού έχετε βάλει κάποια ταχύτητα, ιδιαίτερα στις κατηφόρες.
  - η ταχύτητα του μηχανήματος πρέπει να είναι μικρή σε κλίσεις και σε κλειστές στροφές.
  - να βρίσκεστε σε ετοιμότητα για τυχόν λοφίσκους, λακκούβες και άλλους κρυφούς κινδύνους.
  - μην κουρεύετε ποτέ το γκαζόν κατά πλάτος της κλίσης, εκτός αν το οχήμα κουρέματος γκαζόν είναι σχεδιασμένο για σκοπό αυτό.
- Να είστε προσεχτικοί κατά τη ρυμούλκηση φορτίων ή τη χρήση βαρύ εξοπλισμού.
  - Να χρησιμοποιείτε μόνο εγκεκριμένα σημεία στη δοκό σύνδεσης φορτίου στο τρακτέρ.
  - Να περιορίζεστε σε φορτία που μπορείτε να ελέγχετε με ασφάλεια.
  - Μη στρίβετε απότομα. Να είστε προσεχτικοί όταν κάνετε άπισθεν.
  - Να χρησιμοποιείτε αντίβαρα ή βάρη στους τροχούς όταν προτείνεται κάτι τέτοιο στο εγχειρίδιο οδηγιών.
- Να είστε προσεχτικοί όταν διασχίζετε ή βρίσκεστε κοντά σε σιδηροδρομικές γραμμές.
- Να διακόπτετε την περιστροφή των λεπτίδων πριν διασχίζετε περιοχές διαφορετικές από περιοχές με γκαζόν.
- Όταν χρησιμοποιείτε κάποιο εξάρτημα, μην εκβάλλετε ποτέ υλικά απευθείας προς τους παρευρισκόμενους και μην επιτρέπετε σε κανέναν να πλησιάσει το μηχάνημα όταν αυτό βρίσκεται σε λειτουργία.
- Μη θέτετε ποτέ σε λειτουργία το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν με ελαττωματικά προστατευτικά, καλύμματα και χωρίς να βρίσκονται οι προστατευτικές συσκευές ασφάλειας στη θέση τους.
- Μην αλλάξετε τις ρυθμίσεις του ρυθμιστή στροφών κινητήρα και μην υπερβαίνετε το όριο στροφών του κινητήρα. Αν θέτετε τον κινητήρα σε λειτουργία σε υπερβολικές στροφές μπορεί να αυξηθεί ο κίνδυνος πρόκλησης τραυματισμού.
- Πριν απομακρυνθείτε από τη θέση του χειριστή:
  - να αποσυνδέσετε το διακόπτη εκκίνησης και να χαμηλώνετε τα εξαρτήματα.
  - να βάζετε νεκρά και να ενεργοποιείτε το φρένο στάθμευσης.
  - να διακόπτετε τη λειτουργία του κινητήρα και να βγάζετε το κλειδί.
- Αποσυνδέστε την κίνηση των εξαρτημάτων, διακόψτε τη λειτουργία του κινητήρα και αποσυνδέστε τις ντίζες του μπουζί ή βγάλτε το κλειδί της μίζας:
  - πριν καθαρίζετε φραξίματα και πριν αποφράσσετε τη χοάνη.
  - πριν ελέγχετε, καθαρίζετε ή εκτελείτε εργασίες στο μηχάνημα κουρέματος γκαζόν.
  - σε περίπτωση που συγκρουστείτε σε ξένο αντικείμενο. Ελέγχετε το όχημα κουρέματος γκαζόν για ζημιές και εκτελέστε τις εργασίες επισκευής πριν θέσετε το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν ξανά σε λειτουργία:
  - αν το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν αρχίζει να δονεύεται αντικανονικά (ελέγχετε αμέσως).
  - Αποσυνδέστε την κίνηση των εξαρτημάτων κατά τη μεταφορά του οχήματος ή όταν δεν χρησιμοποιείται.

- Διακόψτε τη λειτουργία του κινητήρα και αποσυνδέστε την κίνηση των εξαρτημάτων:
  - πριν από τον ανεφοδιασμό.
  - πριν βγάλετε το συλλέκτη χορταριών.
  - πριν κάνετε ρυθμίσεις ύψους, εκτός αν η ρύθμιση μπορεί να γίνει από τη θέση του χειριστή.
- Μειώστε τη ρύθμιση του μοχλού πεταλούδας όταν σβήνετε τον κινητήρα και, σε περίπτωση που ο κινητήρας διαθέτει βαλβίδα διακοπής, αποκόψτε το καύσιμο όταν ολοκληρώσετε το κούρεμα του γκαζόν.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΤΡΑΥΜΑΤΙΣΤΟΥΝ ΑΠΟ ΤΟΝ ΕΞΟΠΛΙΣΜΟ ΑΥΤΟ. Σύμφωνα με την Αμερικανική Παιδιατρική Ακαδημία, οι χλοοκοπτικές μηχανές πεζού χειριστή συνιστάται να χρησιμοποιούνται από παιδιά ηλικίας τουλάχιστον 12 ετών και οι επικαθήμενες χλοοκοπτικές μηχανές από παιδιά τουλάχιστον 16 ετών.**

- Κατά τη φόρτωση ή την εκφόρτωση της μηχανής αυτής, μην υπερβαίνετε τη μέγιστη συνιστώμενη γωνία λειτουργίας 15°.
- Χρησιμοποιείτε κατάλληλα μέσα ατομικής προστασίας (ΜΑΠ) κατά το χειρισμό της μηχανής αυτής, συμπεριλαμβανομένων (τουλάχιστον) ανθεκτικών παπούτσιών και προστατευτικών για τα μάτια και τα αυτιά. Μην κόβετε χόρτα όταν φοράτε κοντό παντελόνι ή/και ανοικτά παπούτσια στην περιοχή των δακτύλων.
- Τα επίπεδα κραδασμών που αναφέρονται σε αυτό το εγχειρίδιο δεν έχουν προσαρμοστεί για την έκθεση εργατών σε κραδασμούς. Οι εργοδότες θα πρέπει να υπολογίσουν τις τιμές έκθεσης που ισοδύναμούν σε 8 ώρες (A(8)) και να περιορίσουν αναλόγως την έκθεση των εργατών.
- Ενημερώστε κάποιο άλλο άτομο για την εργασία πριν ξεκινήσετε την κοπή χόρτων.

#### IV. ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΚΑΙ ΑΠΟΘΗΚΕΥΣΗ

- Διατηρείτε σφικτά όλα τα παξιμάδια, τα μπουλόνια και τις βίδες για να εξασφαλίσετε ότι ο εξοπλισμός βρίσκεται σε ασφαλή κατάσταση λειτουργίας.
- Μην αποθηκεύετε ποτέ τον εξοπλισμό με βενζίνη στο ρεζερβουάρ στο εσωτερικό κτίριου, όπου οι αναθυμιάσεις μπορεί να φτάσουν σε γυμνή φλόγα ή σπινθήρα.
- Αφήστε τον κινητήρα να κρυώσει πριν τον αποθηκεύσετε σε οποιοδήποτε κλειστό χώρο.
- Για να μειώσετε το κίνδυνο πυρκαγιάς, διατηρείτε τον κινητήρα, το σιλανσιέ, το χώρο μπαταρίας και το χώρο αποθήκευσης βενζίνης χωρίς φυτά ή βλάστηση και υπερβολικό γράσσο.
- Ελέγχετε τακτικά το συλλέκτη χορταριών για φθορά.
- Για ασφάλεια, αλλάξτε τα μέρη που έχουν υποστεί φθορές ή ζημιές.
- Αν πρέπει να αποστραγγίσετε το ρεζερβουάρ, η διαδικασία αυτή πρέπει να γίνεται σε εξωτερικό χώρο.
- Να προσέχετε στα μηχανήματα με πολλαπλές λεπίδες επειδή η περιστροφή μίας λεπίδας μπορεί να προκαλέσει την περιστροφή άλλων λεπίδων.
- Όταν σταθμεύετε, αποθηκεύετε ή αφήνετε ανεπιτήρητο το μηχάνημα, χαμηλώστε τα μέσα κοπής εκτός αν χρησιμοποιείτε μηχανικό κλειδωμα.

**⚠ ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Πάντα να αποσυνδέετε την ντίζα του μπουζί και να τοποθετείτε την ντίζα σε σημείο όπου δεν μπορεί να έρθει σε επαφή με το μπουζί για να αποφύγετε τυχαία εκκίνηση του κινητήρα όταν κάνετε προσαρμογές, μεταφορά, ρυθμίσεις ή όταν εκτελείτε εργασίες επισκευής.**

**(SE)** Överensstämmer med bestämmelser och nuvarande ändringar av Direktiv och Regelverk som visas i produktens prestandablad.

\* Det enligt motortillverkarens angivna effektmärkvärdet för motorn är ett medelvärde för brutto-uteffekt vid specificerat motorvarv för en normal produktionsmotor för den motormodellen, och har uppmäts enligt SAE-standard för motorbrutto-uteffekt. Se motortillverkarens handlingar för detaljer.

**(NO)** Samsvarer med bestemmelserne og aktuelle endringer i direktivene og standardene som er oppgitt i oversikten over produktets ytelse.

\* Den nominelle effekten som er oppgitt av motorprodusenten er gjennomsnittlig total nytteeffekt ved spesifisert turfall for en typisk produksjonsenhet av denne motormodellen målt etter SAE-standardene for angivelse av total motoreffekt. Henvend deg til motorprodusenten for ytterligere opplysninger.

**(DK)** Opfylder bestemmelserne og de aktuelle ændringer i de direktiver og standarder, der vises i produktets ydeevnediagram.

\* Den nominelle motoreffekt, som producenten har oplyst, er den gennemsnitlige bruttoeffekt ved det anførte omdrejningstal for en typisk produktionsmodel af motoren målt iht. SAE-standarderne for bruttomotoreffekt. Kontakt motorproducenten for at få yderligere oplysninger.

**(FI)** Tuote täyttää tuotetaulukossa mainitujen direktiivien ja standardien sekä niiden ajankohtaisten, muutettujen versioiden vaatimukset.

\* Moottorin valmistajan ilmoittama bruttoteho on moottorimallia edustavan tyypillisen tuotantomoottorin keskimääräinen bruttoteho (rpm) mitattuna moottorien bruttotehoa koskevan SAE-standardin mukaisesti. Katso tarkat tiedot moottorin valmistajan antamista tiedoista.

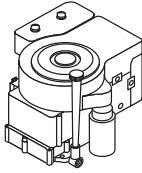
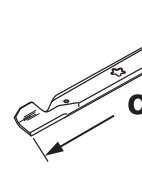
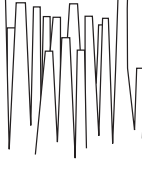
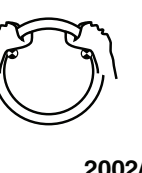
**(PT)** Cumpre as disposições e alterações atuais das Normas e Diretivas indicadas no gráfico de desempenho do produto.

\* A potência declarada pelo fabricante do motor é a potência bruta média com as RPM especificadas de um motor de produção convencional para o modelo do motor medida utilizando as Normas SAE para potência bruta do motor. Consulte o fabricante do motor para mais detalhes.

**(GR)** Συμφωνώνται με τις διατάξεις και τις πρέχουσες τροποποιήσεις των Οδηγιών και Προτύπων που παρουσιάζονται στο διάγραμμα απόδοσης προϊόντος.

\* Η νομαστική ισχύς που δηλώνεται από τον κατασκευαστή του κινητήρα είναι η μέση μεικτή έξοδος ισχύος στις καθορισμένες σ.α.λ. ενός κινητήρα τυπικής κατασκευής για το μοντέλο κινητήρα που μετράται με τη χρήση των προτύπων SAE για τη μεικτή ισχύ κινητήρα. Για λεπτομέρειες, απευθυνθείτε στον κατασκευαστή του κινητήρα.

**CTH 174**

|  |                               |
|--|-------------------------------|
|    | 14,21/10,60                   |
|    | 0 - 6,7                       |
|    | 97                            |
|   | 38 - 102                      |
|  | 200                           |
| <b>2006/42/EC<br/>EN 836+A4</b>  |                               |
| <b>EMC 2004/108/EC<br/>ISO 14982</b>   |                               |
| <b>2005/88/EC<br/>ISO 3744<br/>ISO 11094</b>   | LpA < 86 dBa<br>LwA < 100 dBa |
|  | Aw = 2,82<br>Aw = 0,15        |
| <b>2002/42/EC<br/>EN 1032<br/>EN 1033</b>  |                               |
| <b>m/s<sup>2</sup></b>   |                               |

**Notified Body**  
**SNCH**  
**11, Route de Luxembourg**  
**L-5230 Sandweiler**  
**TUV Rheinland**  
**No. 0499**

| MODEL  | PNC | ML | SERIAL NO. |
|--|-----|----|------------|
|  |     |    |            |
| CATALOGUE NO.                                  | KW  | KG | RPM        |
| MADE IN U.S.A.<br>ORANGEBURG, SC 29116<br>2005 |     |    |            |

D  
02682

**(SE)** Dessa symboler kan förekomma på enheten eller i den dokumentation som levererats tillsammans med produkten. Lär känna dem och deras innebörd.

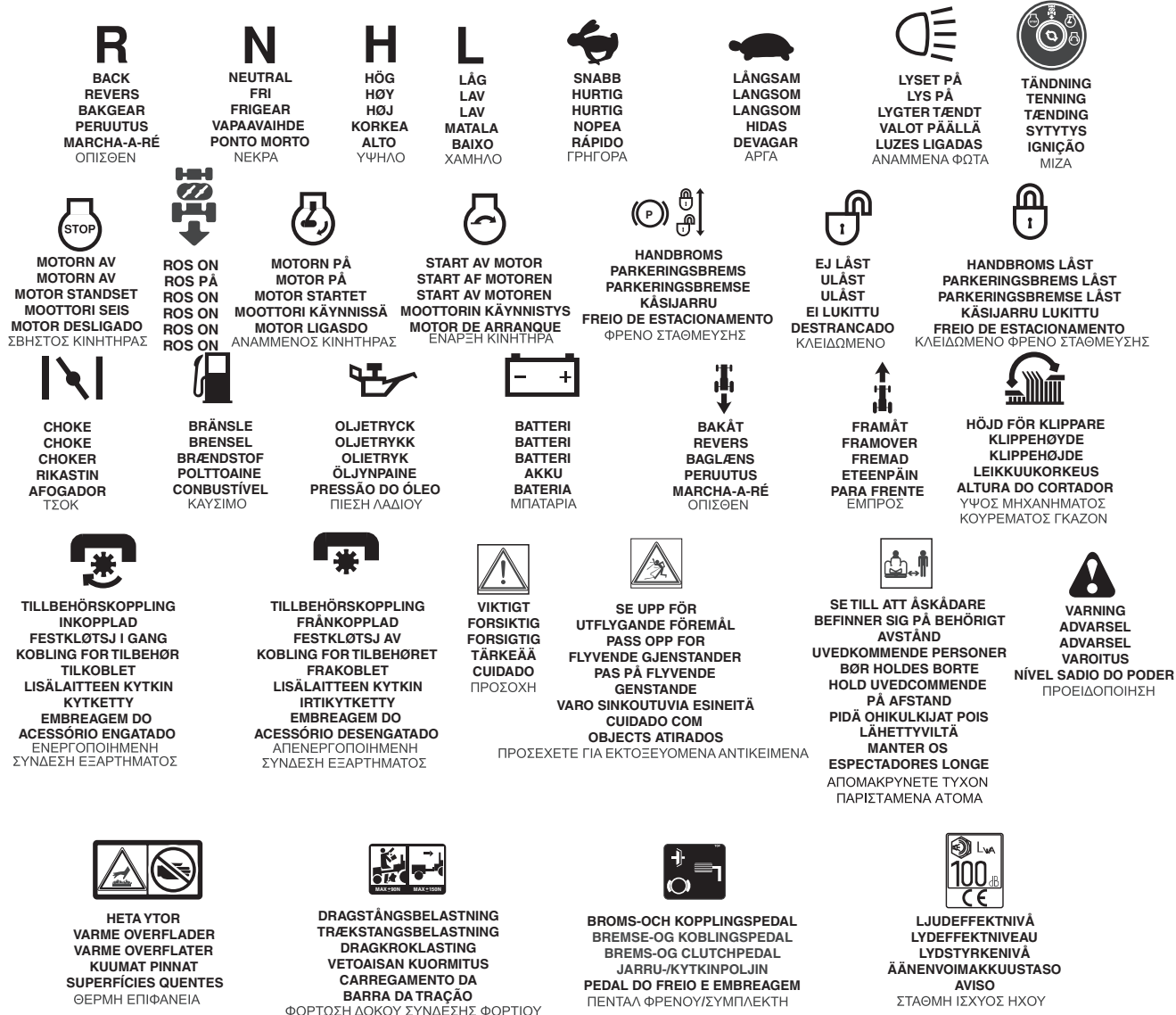
**(NO)** Disse symbolene har eventuelt blitt inkludert på din enhet eller i bruksanvisningene som leveres med produktet. Symbolene bør læres slik at du kan forstå hva de betyr.

**(DK)** Disse symboler kan findes på din plæneklipper eller i instruktionerne der leveres med den. Det er viktig at lære og forstå deres betydning.

**(FI)** Nämä symbolit voivat esiintyä laitteessasi tai tuotteen mukana seuraavassa käyttöohjekirjassa. Opi ymmärtämään niiden merkitys.

**(PT)** Estes símbolos podem aparecer no seu trator ou na documentação fornecida com o produto. Aprenda e entenda seu significado.

**(GR)** Τα σύμβολα αυτά μπορεί να εμφανίζονται στο μηχάνημα σας ή στη βιβλιογραφία που παρέχεται με το προϊόν. Μάθετε και κατανοήστε τη σημασία τους.



- SE** Dessa symboler kan förekomma på enheten eller i den dokumentation som levererats tillsammans med produkten. Lär känna dem och deras innebörd.
- NO** Disse symbolene har eventuelt blitt inkludert på din enhet eller i bruksanvisningene som leveres med produktet. Symbolene bør læres slik at du kan forstå hva de betyr.
- DK** Disse symboler kan findes på din plæneklipper eller i de instruktioner der leveres med den. Det er viktig at lære og forstå deres betydning.
- FI** Nämä symbolit voivat esiintyä laitteessasi tai tuotteen mukana seuraavassa käyttöohjekirjassa. Opi ymmärtämään niiden merkitys.
- PT** Estes símbolos podem aparecer no seu trator ou na documentação fornecida com o produto. Aprenda e entenda seu significado.
- GR** Τα σύμβολα αυτά μπορεί να εμφανίζονται στο μηχάνημα σας ή στη βιβλιογραφία που παρέχεται με το προϊόν. Μάθετε και κατανοήστε τη σημασία τους.



FÅR EJ ANVÄNDAS OM  
MARKEN SLUTTAR MER ÅN 15°  
KJØR IKKE I SKRÄNINGER PÅ  
MER ENN 15°  
BENYT IKKE PLÆNEKLIPPEREN  
PÅ SJÄRÄNINGER DER FER OVER 15°  
EI SAA KÄYTTÄÄ 15°  
JYRKEMILLÄ RINTEILLÄ  
NÄO OPERE EM  
DECLIVES DE MAIS DE 15°  
ΜΗ ΘΕΤΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΣΕ  
ΕΔΑΦΟΣ ΜΕ ΚΛΙΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ (15°)



LÄS ANVÄNDARHANDBoken  
LES BRUKSANVISNINGENE  
LÆS BETJENINGSVEJLEDNINGEN  
LUE OMISTAJAN OHJEKIRJA  
LER O MANUAL DO  
PROPRIETÁRIO  
ΔΙΑΒΑΣΤΕ ΤΟ ΕΓΧΕΙΡΙΔΙΟ ΧΡΗΣΗΣ



EUROPEISK STANDARD  
FÖR MASKINSÄKERHET  
EUROPEISKE  
MASKINSIKKERHETSREGLER  
EU MASKINDIREKTIVEST  
SIKKERHEDSREGLER  
EUROOPALAINEN  
KONETURVADIREKTIIVI  
DIRETIVA EUROPE PARA  
SEGURANÇA DE MÁQUINAS



Läs i manuallen under Säker Hantering  
Se manual for Sikker Bruk  
Se manualen under "Sikker anvendelse".  
Tutustu ohjekirjan turvaohjeisiin.  
Consultar o manual para Instruções de Segurança.  
Συμβουλεύετείτε από το εγχειρίδιο  
την Χρήση Ασφαλούς Λειτουργίας.



Brandrisk på grund av ansamling  
av skräp/gräsväfall

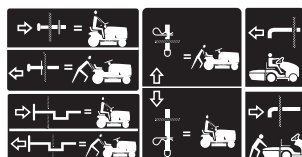
Risiko for brann ved opphøring av avfall  
Der er brandfare, hvis affaldstoffer hober sig op.  
Paloriski eloperäisten jätteiden muodostumisen vuoksi.  
Há risco de fogo devido aos resíduos formados.  
Κίνδυνο πυρκαγιάς από την συγκέντρωση  
ακαθαρτιστικών.



HÖJ KLIPPARE  
KLIPPELÖFTER  
INDSTILLING AF KLIPPEHØJDE  
LEIKKUUKORKEUDEN SÄÄTÖ  
CUIDADO COM  
OBJECTOS ATIRADOS  
ΑΝΥΨΩΤΗΡΑΣ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΟΣ  
ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ ΓΚΑΖΟΝ



FARA, HÅLL UNDAN  
HANDER OCH FÖTTER  
FARE, HOLD HENDER OG FØTTER BORTE  
FARE! HOLD HÆNDER OGGFØDDER VÆK  
VAARA! ÄLÄ TYÖNNÄ KÄTTÄ TAI JALKAA ALLE  
PERIGO, MANTER AS MÃOS  
E OS PÉS AFASTADOS  
ΚΙΝΔΥΝΟΣ, ΜΗ ΠΛΗΣΙΑΖΕΤΕ ΧΕΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΔΙΑ



FRIHJUL  
FRITT HJUL  
FRILØB  
TTINEN  
VAPAA

RODA LIVRE HIDROESTÁTICA  
ΜΠΡΟΣΤΙΝΟΣ ΤΡΟΧΟΣ



FÅR EJ ANVÄNDAS UTAN UPPSAMLARE ELLER DEFLEKTOR.  
IKKE OPEREREM UDEN SÆK ELLER UDSTRØMNING DEFLEKTOREN.  
MÅ IKKE BRUGES UDEN GRÆSBEHØDER ELLER SPREDESÆRM MONTERET.  
ÄLÄ KÄYTÄ ILMAN RUOHONKOKOOJAA  
TAI TAAKSEHEITTO-OHJAINTA  
NAO OPERAR SEM O ENFARDADO  
OU O DEFLETOR DE DESCARGA

MΗ ΘΕΤΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΩΡΙΣ ΣΑΚΟ ή ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑ

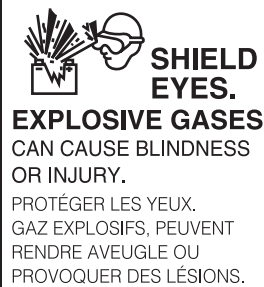


FÖRSIKTIG: Finger och händer kan fastna - drivrem  
FORSIKTIG: Finger- eller håndfastklemming - belttereim  
ADVARSEL: Klemningsfare finger eller hand - remtræk  
VAROITUS: Sormien tai käden mukaan tempautuminen—hihnakäytö  
CUIDADO: Aprisionamento dedos ou mão - transmissão por correia  
ΠΡΟΣΟΧΗ: Μπορεί να εμπλακούν τα δάχτυλα και τα χέρια - κίνηση μάντα

VARNING: Läs instruktionsboken för maskinägare -  
Brandfara - Giftiga ångor eller gaser.  
ADVARSEL: Les brukerveiledningen for motoren -  
brannfare - giftig damp eller giftige gasser.  
ADVARSEL: Se i motorens manual -  
Brandfare - Giftige dampar eller giftige gasser.  
VAROITUS: Lue koneen käyttöohje -  
Tulipalovaara - Myrkyllisiä hõryjä tai.  
AVISO: Ler o Manual de uso do Motor -  
Perigo de fogo - Fumos venenosos ou gases tóxicos.  
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Διαβάστε το εγχειρίδιο χρήσης του κινητήρα  
- Κίνδυνος πυρκαγιάς - Δηλητηριώδη ατμοί ή τοξικά αέρια

# ⚠ DANGER/POISON

3-3908



**FLUSH EYES IMMEDIATELY WITH WATER. GET MEDICAL HELP FAST.**



**Mfg. by/Fabriqué par:**  
**EPM Products**  
**Baltimore, MD 21226**

**MADE IN U.S.A.**  
**FABRIQUÉ AUX É.-U.**

**KEEP OUT OF THE REACH OF CHILDREN.**  
**DO NOT TIP. DO NOT OPEN BATTERY!**

01738

**MAINTENIR HORS DE LA PORTÉE D'ENFANTS.**  
**NE RENVERSEZ PAS. N'OUVREZ PAS LA BATTERIE!**

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p><b>(SE)</b> <b>FARA SKYDDA ÖGONEN EXPLOSIVA GASER</b><br/>KAN FÖRORSKA BLINDHET ELLER SKADA</p>     | <p><b>(NO)</b> <b>FARE BESKYTT ØYNENE EKSPLOSIVE GASSER</b><br/>KAN FORÅRSAKE BLINDHET OG SKADER.</p>        | <p><b>(DK)</b> <b>FARE! BESKYT ØJNENE EKSPLOSIVE GASSER</b><br/>KAN MEDFØRE BLINDHED ELLER KVÆSTELSER.</p> | <p><b>(FI)</b> <b>VAARA! SUOJAA SILMÄT RÄJÄHTÄVIÄ KAASUJA</b><br/>VOI AIHEUTTAÄ SOKEUTTA TAI VAMMAN.</p> |
| <p><b>(PT)</b> <b>PROTEJA OS OLHOS.</b><br/>GASES EXPLOSIVOS PODEM PROVOCAR CEGUEIRA OU FERIMENTO.</p> | <p><b>(GR)</b> <b>ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ.</b><br/>ΕΥΦΛΕΚΤΑΛΕΑΡΙΑΜΠΟΡΟΥΝΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΟΥΝΤΥΦΛΟΤΗΤΑΝ ΤΡΑΥΜΑΤΑ.</p> | <p><b>(PT)</b> <b>MAKPRIA APO TA PAIDIA.</b><br/>MHN SKEPASSTE MHN ANOIETE TH MPATAPIA.</p>                | <p><b>(GR)</b> <b>TO ΘΕΙΙΚΟ ΟΞΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΤΥΦΛΟΤΗΤΑ Η ΣΟΒΑΡΑ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ.</b></p>               |
| <p><b>(SE)</b> <b>FÖRVARAS OÅTKOMLIGT FÖR BARN. FÅR EJ TIPPAS. ÖPPNA EJ BATTERIET!</b></p>             | <p><b>(NO)</b> <b>OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN. IKKE TIPP. IKKE ÅPNE BATTERIET!</b></p>                 | <p><b>(DK)</b> <b>OPBEVARES UTILGÆNGELIGT FOR BØRN. MÅ IKKE KANTES. BATTERIET MÅ IKKE ÅBNES!</b></p>       | <p><b>(FI)</b> <b>PIDÄ POISSA LASTEN ULOTTUVILTA. ÄLÄ KALLISTA. ÄLÄ AVAA AKKUA!</b></p>                  |
| <p><b>(PT)</b> <b>MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS. NÃO INCLINAR. NÃO ABRIR A BATERIA."</b></p>     | <p><b>(GR)</b> <b>MAKPRIA APO TA PAIDIA. MHN SKEPASSTE MHN ANOIETE TH MPATAPIA.</b></p>                      |  |  |

## **2. Montering. 2. Montering. 2. Montering. 2. Kokoaminen. 2. Montagem. 2. Συναρμολόγηση.**

 Ej monterade delar

Innan traktorn kan användas måste vissa delar monteras som av transportskäl ligger bipackade i emballaget.

## **(NO) Ummonterte deler**

Før traktoren kan brukes må visse deler som av transporthensyn ligger vedlagt i emballasjen monteres.

**DK** Ikke samlede dele

Før traktoren kan bruges skal visse dele, som af transporthensyn er vedlagt i emballagen, monteres.

## FI Osat irrallisina

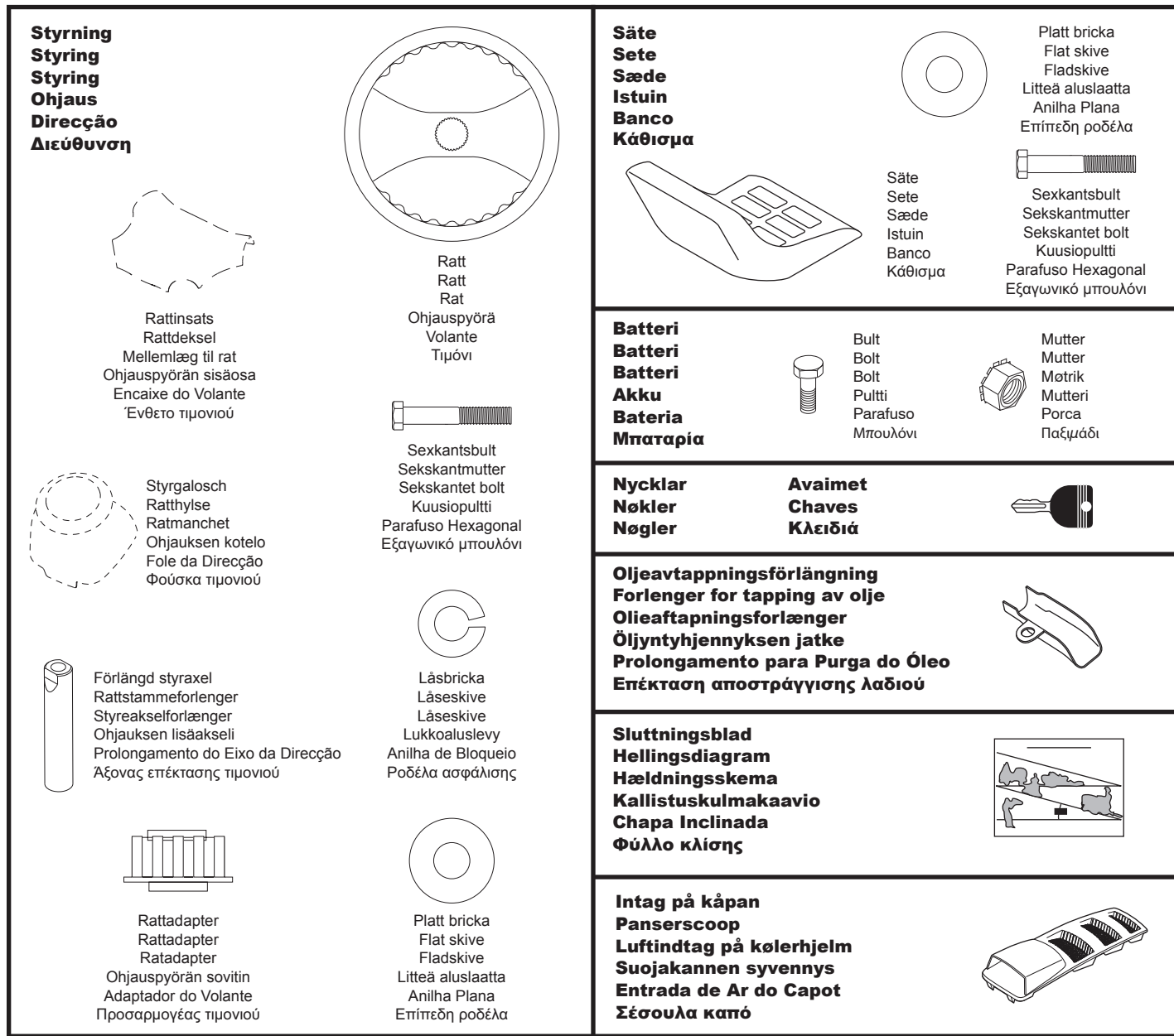
Ennen traktorin käyttöönottoa täytyy pakkuksessa mukana olevat osat asentaa ohjeiden mukaisesti paikoilleen.

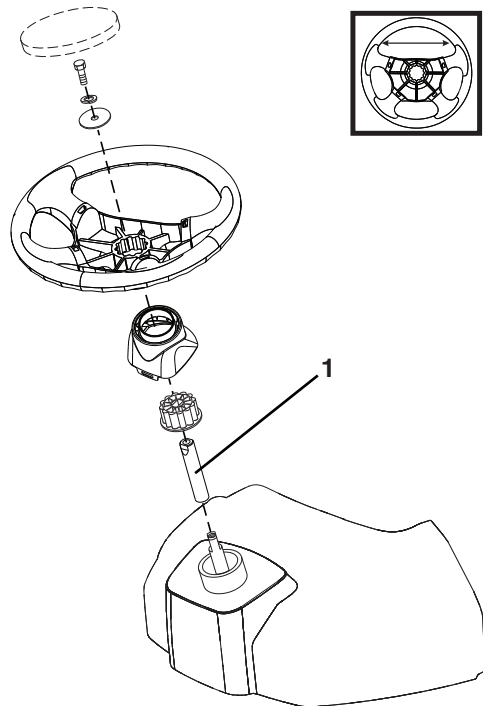
 Peças Desmontadas

Antes de utilizar o trator, é preciso montar certas peças que chegam separadas na embalagem por razões de transporte.

 Μη συναρμολογημένα μέρη

Πριν χρησιμοποιήσετε το τρακτέρ, θα πρέπει να συναρμολογήσετε ορισμένα μέρη τα οποία για λόγους μεταφοράς εσωκλείονται στη συσκευασία.





### SE Ratt

- Monter axelförlängaren (1).
- Placer rattnavet på rattaxeln. Kontrollera att framhjulen är riktade rakt framåt och placera ratten på navet.
- Ta bort rattadaptern från ratten och skjut på adaptern på rattstångsförslängningen. Kontrollera att framhjulen är riktade rakt framåt och placera ratten på navet.
- Monter den stora och låsmutter. Dra åt ordentligt.
- Snäpp fast täckbrickan i centrum på ratten

### 1. AXELFÖRLÄNGARE

### NO Ratt

- Monter den justerbare akselforlengelsen (1) i de ønskede hullene og sett inn sekskantskruen og mutteren.
- Pass på at forhjulene peker rett forover. Skjyf forbindelsesleddet inn på akselforlengelsen og sett rattet på forbindelsesleddet.
- Fjern ratt-adapteren fra rattet og la adapteren gli over på forlengelsen til styrestangen. Kontroller at forhjulene står rett forover. Plasser rattet på navet.
- Monter den store flate skiven og låsmutter. Trekk godt til.
- Trykk lokket på plass midt i rattet.

### 1. AKSELFORLENGELSE

### DK Styret

- Monter forlængerakslen (1).
- Anbring ratnavet på ratstammen: Kontroller, at forhjulene peger fremad, og anbring rattet på navet.
- Tag ratmonteringsstykket af rattet, og skyd det på ratstammeforlængelsen. Knotorollér at forhjulene er rettet nøjagtig ligeud og anbring rattet på navet.
- Monter låsemøtrik og spænd den godt.
- Tryk indsatsen på plads midt i styret.

### 1. FORLÆNGERAKSEL

### FI Ohjauspöyrä

- Asenna ratin akselin jatke (1) paikoilleen ja kiristä pultti.
- Asena ratin napa paikoilleen, tarkista, että etupyörät ovat suorassa.
- Asenna kaulus ja ohjauspöyrä paikoilleen.
- Asenna iso-ja pieni ja vastamutteri.
- Asenna lopuksi peitelevy keskiöön.

### 1. AKSELIN JATKE

### PT Volante

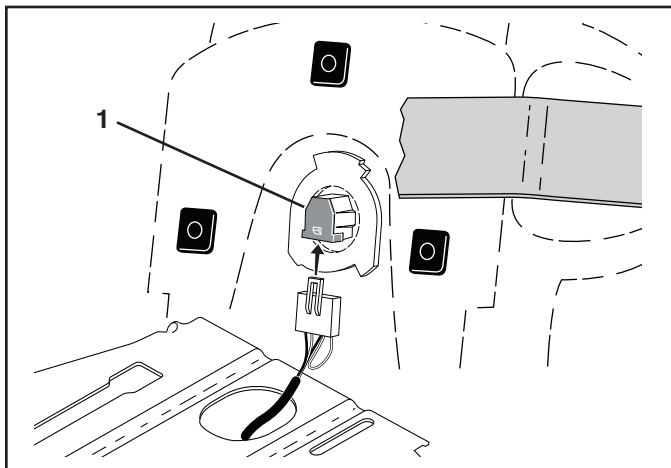
- Monte o eixo de extensão (1).
- Monte a tampa do eixo principal. Verifique que os terminais da guia na tampa encaixe na tampa nos respectivos orifícios.
- Remova o adaptador do volante e deslide o adaptador no eixo do volante. Controle que as rodas da frente estejam alinhadas para a frente e coloque a roda no furo.
- Monte a arruela chata grande e a porca sextavada. Aperte firmemente.
- Junte o encaixe no centro do volante.

### 1. EIXO DE EXTENSÃO

### GR Τιμονί

- Στερεώστε τον κύριο άξονα προέκτασης (1).
- Στερεώστε το κάλυμμα του κύριου άξονα. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί γλωττίδες του καλύμματος ταιριάζουν στις αντίστοιχες οπές.
- Βγάλτε τον προσαρμογέα του τιμονιού από το τιμόνι και ολισθήστε τον προσαρμογέα στον άξονα τιμονιού. Ελέγχετε ότι οι μπροστινοί τροχοί είναι ευθυγραμμισμένοι προς τα εμπρός και τοποθετήστε το τιμόνι στην πλήμνη.
- Συναρμολογήστε τη μεγάλη πλακέ ροδέλα και το εξαγωνικό παξιμάδι. Σφίξτε καλά.
- Ασφαλίστε το ένθετο στο κέντρο του τιμονιού.

### 1. ΑΞΟΝΑΣ ΠΡΟΕΚΤΑΣΗΣ



### SE MONTERA FÖRARSTOLEN

Ta bort beslagen som håller fast sitsen vid kartongen och lägg beslagen åt sidan för att använda till att montera sitsen på traktorn.

Ta bort wellpappen och kassera den.

Avlägsna och släng bort tejpen över justerspaken (4).

**OBSERVERA:** Kontrollera att sladden är korrekt ansluten till säkerhets-brytaren (1) på sätets hållare.

Placera sätet på bottenramen så att huvudet på ansatsskruven sitter mitt över det stora spårförsedda hålet i bottenramen. (2).

Skjut ner sitsen så att ansatsskruven går in i spåret och dra in den mot traktorns bakdel.

Dra åt justerskruven (3).

### REGLERA SÄTET

Lyft upp regleringsspaken (4) och låt sätet glida tills du når en bekväm ställning som gör att du kan trycka ner kopplingen/bromspedalen helt ner. Frigör spaken för att blockera sätet i detta läge.

### NO INSTALLER SETE

Fjern metalldelene som fester setet til kartonginnpakningen og sett delene til side til setet skal monteres til traktoren.

Ta deler ut av kartongen og kast den.

Fjern tapen over justeringsspaken (4) og kast den.

**MERK:** Kontroller at ledningen er korrekt tilsluttet til sikkerhetsbryteren (1) på holderen til setet.

Plasser setet på setebunnen slik at skulderens hodebolt befinner seg over det store hullet på setebunnen (2).

Trykk setet nedover slik at skulderbolten kommer inn i hullet og trekk setet bakover på traktoren.

Trekk til justeringsskruen (3).

### JUSTERING AV SETET

Løft opp justeringsspaken (4) og skyv setet til en behagelig posisjon slik at du kan trække bremse-/clutchpedalen helt ned. Slipp spaken for å løse setet i posisjonen.

### DK MONTERING AF SÆDET

Skrub bolte og møtrikker af sædet på papemballagen, og læg dem til side til senere brug til at sætte sædet på havetraktoren.

Fjern emballagen, og kassér den.

Fjern den tape, der sidder over justeringshåndtaget (4), og bortskaf den.

**BEMÆRK:** Kontroller at ledningen til sikkerhedsafbryderen (1) på sædeholderen er tilsluttet.

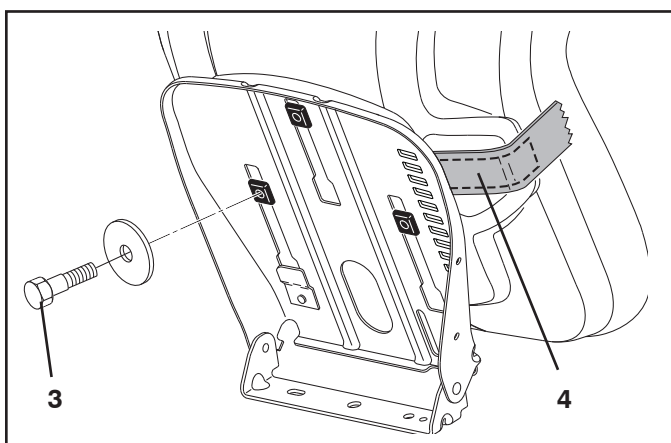
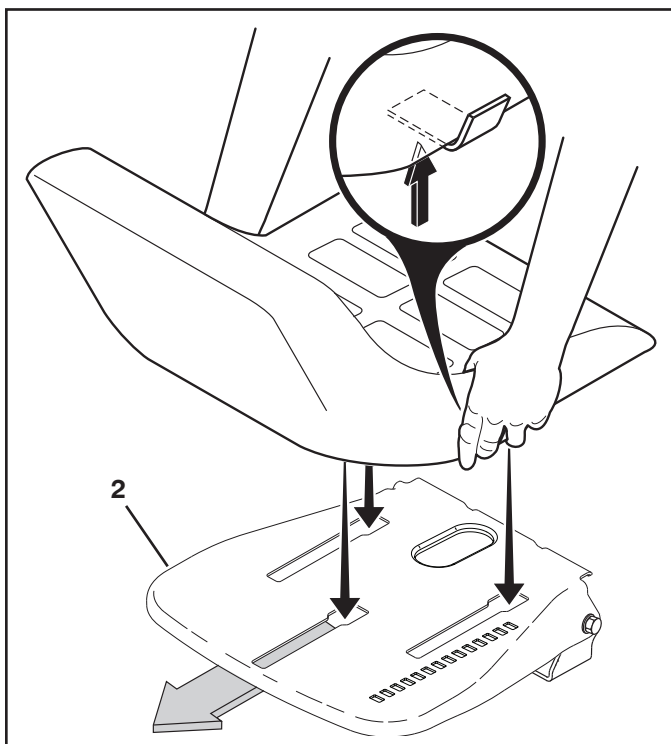
Placer sædet på skælen, således at ansatsboltens hoved befinder sig over den store åbning i skælen (2).

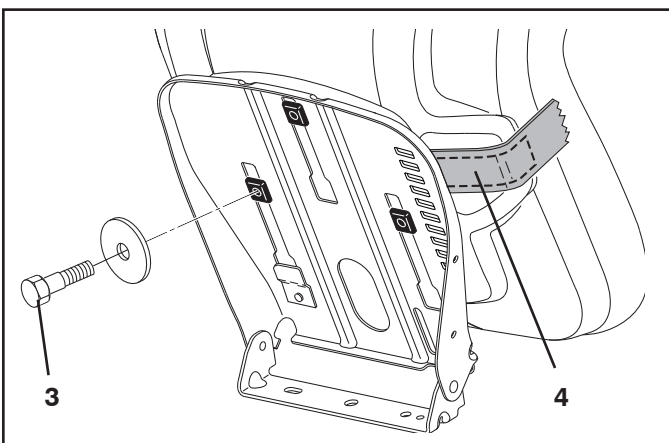
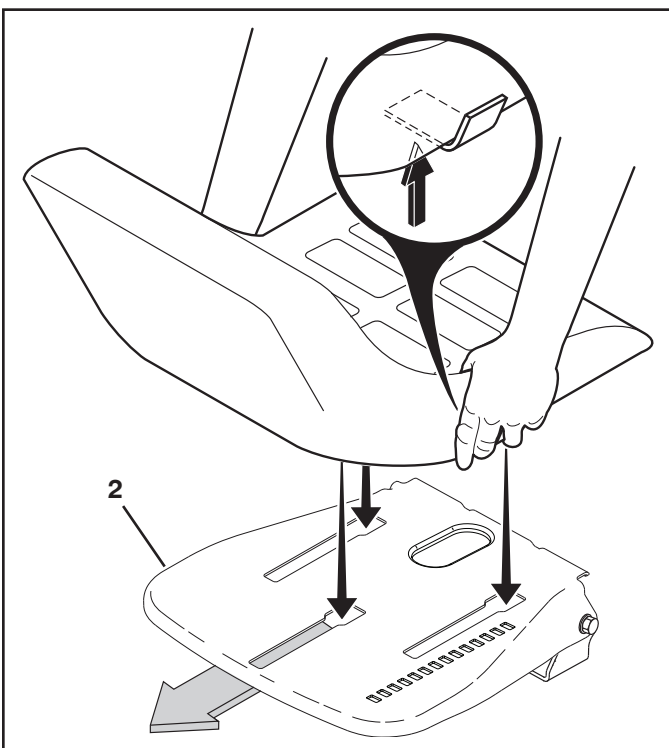
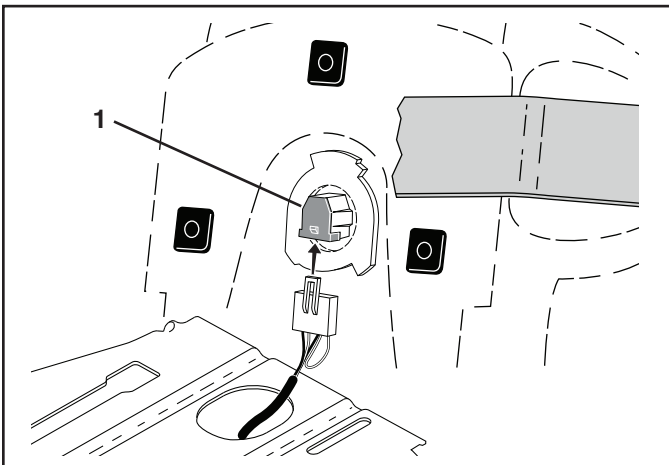
Pres sædet nedad, så ansatsbolten kommer ind i åbningen og tryk sædet mod enden af traktoren.

Stram derpå justeringsskruen (3).

### SÆDEJUSTERING

Løft op i justeringsstangen (4), og skub sædet, indtil det har en komfortabel position, hvor fra du kan trykke kobling-/bremsepedalen helt i bund. Udløs løfternen for at låse sædet på plads.





## FI ISTUIMEN ASENTAMINEN

Poista pidikeosat, joilla istuin on kiinni pahvipakkauksessa ja aseta osat sivuun istuimen traktoriin kiinnittämistä varten.

Irrota pahvipakkaus ja heitä se pois.

Poista ja hävitä säätövivun (4) päällä oleva nauha.

**HUMIO:** Tarkista, että istuimen alla olevaan turvakatkaisijaan (1) menevä johto on kunnolla kytketty.

Aseta istuin istuinkaukaloon niin, että olkasalvan pääkappale sijaitsee istuinkaukalossa olevan ison uritetun aukon yläpuolella (2).

Työnnä istuinta alas päin niin, että olkasalpa menee aukkoon ja vedä istuinta kohti traktorin takaosaa.

Kiristä säätöruuvi (3).

## SÄÄDÄ ISTUIN

Nosta säätövipua (4) ja liu'uta istuinta, kunnes se on mukavassa asennossa, joka sallii sinun painaa kytkin/jarrupoljinta alas asti. Vapauta vipu istuimen lukitsemiseksi asentoonsa.

## PT INSTALAÇÃO DO ASSENTO

Remover as partes que fixam o assento à embalagem de papelão e colocar as partes de lado para montagem do assento no trator.

Remover a embalagem de papelão e descartar.

Remova a fita adesiva sobre a alavanca de ajuste (4) e elimine.

**OBSERVAÇÃO:** Verifique se o cabo está conectado corretamente ao interruptor de segurança (1) no suporte do assento.

Colocar o assento no vāo onde está a cabeça do perno de suporte em cima do grande furo situado no vāo (2).

Pressionar para baixo o assento para encaixar o perno de suporte e puxar o assento para trás do trator.

Aperte o parafuso de ajuste com firmeza (3).

## REGULAGEM DO ASSENTO

Levantar a alavanca de regulagem (4) e deslizar o assento até encontrar uma posição confortável que permita de apertar tudo até o fim o pedal da embreagem/freio. Soltar a alavanca para travar o assento na posição.

## GR ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ

Αφαιρέστε τον υλικό που ασφαλίζει το κάθισμα στη χάρτινη συσκευασία και τοποθετήστε το υλικό αυτό παράπλευρα για να συνεχίσετε με τη συναρμολόγηση του καθίσματος του τρακτέρ.

Αφαιρέστε τη χάρτινη συσκευασία και απορρίψτε την.

Αφαιρέστε την ταινία πάνω από το μοχλό ρύθμισης (4) και πετάξτε την.

λέγετε ότι το καλώδιο είναι σωστά συνδεδεμένο στο διακόπτη ασφάλειας (1) στην υποδοχή καθίσματος.

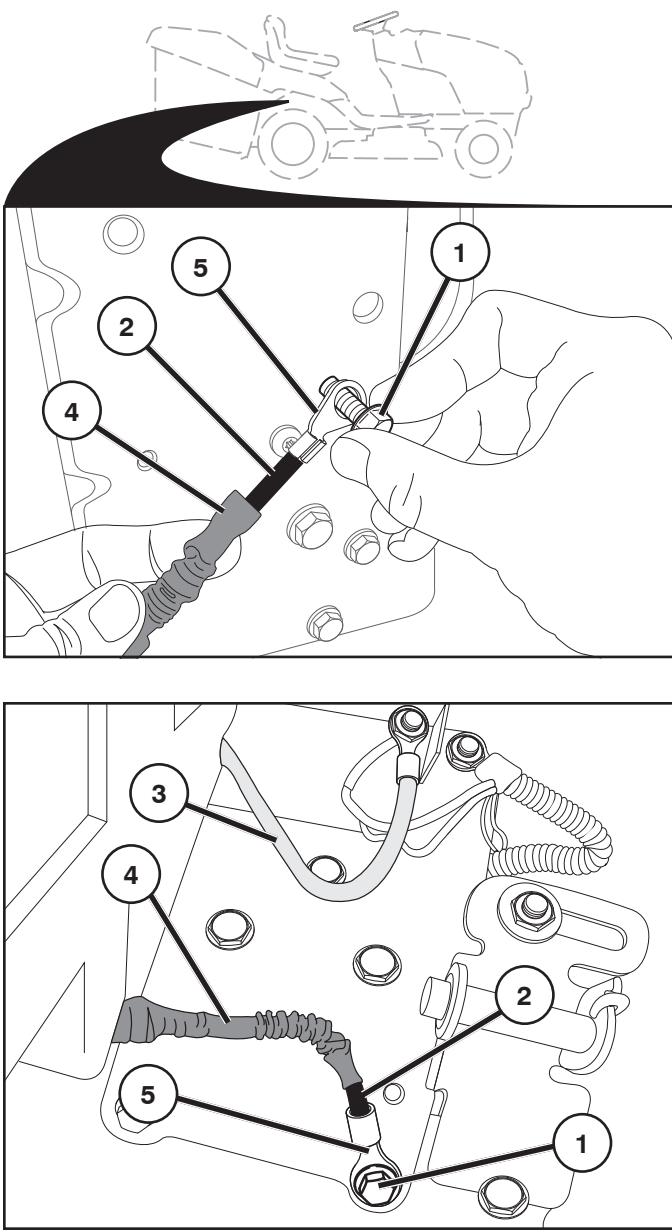
Τοποθετήστε το κάθισμα στη βάση καθίσματος με τρόπο ώστε η κεφαλή του μπουλονιού με χιτώνιο να είναι τοποθετημένο πάνω από τη μεγάλη οπή υποδοχής στη βάση (2).

Πιέστε το κάθισμα προς τα κάτω για να προσαρμοστεί το μπουλόνι με χιτώνιο στην υποδοχή και τραβήξτε το κάθισμα προς το πίσω μέρος του τρακτέρ.

Σφίξτε καλά το μπουλόνι ρύθμισης (3).

## ΡΥΘΜΙΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ

Σηκώστε το μοχλό ρύθμισης (4) και ολισθήστε το κάθισμα έως ότου βρείτε μια άνετη θέση από την οποία μπορείτε να πατήσετε έως το τέρμα το πεντάλ συμπλέκτη/φρένου. Αφήστε το μοχλό για να ασφαλίσετε το κάθισμα στη θέση του.



#### SE KOPPLA IN BATTERIET

1. Jordningsskruv (Silver)
2. SVART kabel (-)
3. RÖD kabel (+)
4. Skyddshylsa
5. Kabelslutklämma

**⚠ VARNING:** Att inte följa installationsinstruktionerna kan innebära fara för gnista, flambäge eller öppen låga, vilket kan resultera i alvorlig personskada eller sakskada.

**⚠ VARNING:** Se till att traktorns tändningsnyckel är i läget OFF och att nyckeln är uttagen ur tändningslåset.

- Leta upp den silverfärgade jordningsskruven (1) på höger sidoplatta på traktorn, över det högra bakdäcket.
- Leta upp den SVARTA och den RÖDA batterikabeln på samma plats. Se till att RÖD kabel (3) är säkert fästad till startmotorns solenoid, och att den SVARTA kabeln (2) inte är kopplad alls, och har skyddshylsan (4) helt neddragen som skydd över kabelslutklämman (5).

- Använd en 13 mm ( $\frac{1}{2}$  in) nyckel eller skiftnyckel, och skruva helt ut den silverfärgade jordningsskruven (1) och lägg den åt sidan. SLÄNG INTE BORT DEN, den behövs igen senare.
- På SVART kabel (2) för ned skyddshylsan (4) för att kabelslutklämman (5) skall komma fram.
- Sätt tillbaka den tidigare borttagna silverfärgade jordningsskruven (1) genom kabelslutklämman (5) och in på den plats varifrån jordningsskruven (1) tidigare togs bort.
- Dra åt ordentligt. Inspektera kabeln för att se till att ingen del av skyddshylsan (4) fastnat under jordningsskruven. Om så behövs, lossa jordningsskruven en aning, för att rätta till skyddshylsan, och dra åt igen.

#### NO KOBLE TIL BATTERIET

1. Jordingsskru (sølvfarget)
2. SVART kabel (-)
3. RØD kabel (+)
4. Beskyttelsesmansjett
5. Batteripol

**⚠ ADVARSEL:** Dersom installasjonsinstruksjonene ikke følges kan det forårsake gnister, lysbue eller flammer, som kan føre til alvorlige personskader eller materielle skader.

**⚠ ADVARSEL:** Forsikre deg om at traktorens tenningsbryter står i AV-stilling og at tenningsnøkkelen er TATT UT.

- Finn den sølvfargede jordningsskruen (1) på høyre plate på traktoren, over det høyre bakhjulet.
- Finn den SVARTE og den RØDE batterikabelen i samme område. Påse at den RØDE kabelen (3) er godt festet til startsolenoiden og at den SVARTE kabelen (2) ikke er festet slik til beskyttelsesmansjetten (4) dekker kabelenden (5) fullstendig.
- Bruk en  $\frac{1}{2}$ tommers (13 mm) skiftenøkkel eller pipenøkkel; fjern den sølvfargede jordningsskruen (1) fullstendig og legg den til side. IKKE kast den; den skal brukes senere.
- På den SVARTE kabelen (2) skyver du beskyttelsesmansjetten (4) tilbake for å eksponere kabelenden (5).
- Før den sølvfargede jordningsskruen (1) som ble fjernet tidligere, gjennom den eksponerte kabelenden (5) og sett den der den (1) sto før.
- Stram godt til. Kontroller kabelen visuelt for å forsikre deg om at ingen deler av beskyttelsesmansjetten (4) er kommet i klemme under hodet på jordningsskruen. Om nødvendig løsner du på den sølvfargede jordningsskruen, plasserer mansjetten korrekt og strammer skruen igjen.

#### DK TILSLUT BATTERI

1. Stelbolt (sølv)
2. SORT kabel (-)
3. RØDT kabel (+)
4. Beskyttelsesafdekning
5. Kabelsko

**⚠ ADVARSEL:** Hvis monteringsvejledningen ikke følges, kan det resultere i dannelse af gnister, lysbuer eller åben ild, der kan anrette skader på personer og materiel.

**⚠ ADVARSEL:** Kontroller, at traktorens tændingskontakt er på OFF-position, og at tændingsnøglen er TAGET UD.

- Find den sølvfarvede stelbolt (1) på traktorens højre sideafdekning over højre bagdæk.
- Find det SORTE og RØDE batterikabel i samme område. Kontroller, at det RØDE kabel (3) er forsvarligt monteret på startrelæet, og at det SORTE kabel (2) ikke er monteret sådan, at beskyttelsesafdekningen (4) fuldkommen dækker kabelskoen (5).

- Skru den sølvfarvede stelbolt (1) af med en 13mm fastnøgle eller topnøgle og læg den til side. KAST DEN IKKE VÆK, den skal bruges senere.
- Pådæt SORTEkabel (2), skubbes beskyttelsesafdækningen (4) tilbage for at frilægge kabelskoen (5).
- Monter den tidligere afskruede sølvfarvede stelbolt (1) gennem den fritlagte kabelsko (5) og på stedet, hvor sølvskruen (1) blev skruet af.
- Stram den forsvarligt. Efterse kablet fort at sikre, at beskyttelsesafdækningen (4) ikke er i klemme under stelboltens hoved. Løsn om nødvendigt den sølvfarvede stelbolt, flyt afdækningen og spænd bolten igen.

#### FI AKUN KYTKEMINEN

- Maattoruuvi (Hopea)
- MUSTA kaapeli (-)
- PUNAINEN kaapeli (+)
- Suojaholkk
- Kaapelikenkä

**VAROITUS:** Asennusohjeiden noudattamisen laiminlyöminen voi johtaa kipinöihin, valokaariin tai liekkeihin, jotka voivat aiheuttaa vakavaa vahinkoa henkilölle tai omaisuudelle.

**VAROITUS:** Varmista, että traktorin virtualukko on asennossa OFF ja että virta-avain on POISTETTU.

- Paikanna hopeanvärinen maattoruuvi (1) oikeassa sivulaatassa tai traktorissa oikean takapyörän yläpuolella.
- Paikanna MUSTA ja PUNAINEN akkukaapeli samalla alueella. Varmista, että PUNAINEN kaapeli (3) on kunnolla kiinni käynnistyssolenoidissa ja että MUSTA kaapeli (2) ei ole kiinni niin ettu suojaholkk (4) peittää koko kaapelikengän (5).
- Käytä puolen tuuman (13 mm) jakoavainta tai hylsyavainta, irrota hopeanvärinen maattoruuvi (1) ja laita se sivuun. ÄLÄ heitä sitä pois, sitä tarvitaan myöhemmin.
- Työnnä MUSTAN kaapelin (2) suojaholkk (4) taakse, jotta saat esii kaapelikengän (5).
- Asenna takaisin irrottamasi maattoruuvi (1) kaapelikengän (5) läpi samaan kohtaan, josta maattoruuvi (1) oli irrotettu.
- Kiristä kunnolla. Tarkista kaapeli silmämääräisesti varmistaaksesi, että mikään suojaholkin (4) osa ei ole jäänyt maattoruuvin kannan alle. Tarvittaessa löysää hopeanväristä maattoruuvia, aseta holkk paikalleen ja kiristä ruuvi uudelleen.

#### PT LIGAR A BATERIA

- Parafuso de terra (prateado)
- Cabo PRETO (-)
- Cabo VERMELHO (+)
- Manga de protecção
- Extremidade do terminal

**AVISO:** O não seguimento das instruções de instalação pode resultar na formação de faíscas, arco eléctrico ou chamas abertas, o que pode originar ferimentos graves ou danos materiais.

**AVISO:** Certifique-se de que o interruptor de ignição do tractor está na posição OFF (desligado) e que a chave de ignição foi RETIRADA.

- Localize o parafuso de terra prateado (1) na placa do lado direito do tractor, por cima do pneu traseiro direito.
- Localize os cabos da bateria PRETO e VERMELHO na mesma área. Certifique-se de que o cabo VERMELHO (3) está bem fixo ao solenoide de arranque e que o cabo PRETO (2) não está fixo à manga de protecção (4) cobrindo por completo a extremidade do terminal (5).

- Com uma chave inglesa ou uma chave de caixa de ½ polegada (13mm) retire por completo o parafuso de terra prateado (1) e coloque-o de lado. NÃO o deite fora, pois será reutilizado mais tarde.
- No cabo PRETO (2), deslize a manga de protecção (4) para trás para expor a extremidade do terminal (5).
- Volte a instalar o parafuso de terra prateado (1) retirado anteriormente através da extremidade do terminal (5) exposta e no local de onde o parafuso de terra prateado (1) foi retirado.
- Aperte bem. Inspeccione o cabo visualmente para se certificar de que não há qualquer parte da manga de protecção (4) presa por baixo da cabeça do parafuso de terra. Se necessário, solte o parafuso de terra prateado, reposicione a manga e volte a apertar o parafuso.

#### GR ΣΥΝΔΕΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

- Βίδα γείωσης (ασημί)
- MAYPO καλώδιο (-)
- KOKKINO καλώδιο (+)
- Προστατευτικό περίβλημα
- Ακροδέκτης

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Η μη τήρηση των οδηγιών εγκατάστασης μπορεί να οδηγήσει στη δημιουργία σπινθήρων, ηλεκτρικών τόξων ή γυμνής φλόγας, με αποτέλεσμα να προκληθούν σοβαροί τραυματισμοί ή υλικές ζημιές.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Βεβαιωθείτε ότι η μίζα του τρακτέρ βρίσκεται στη θέση ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΣΗΣ και ότι το κλειδί της μίζας έχει ΑΦΑΙΡΕΘΕΙ.

- Εντοπίστε την ασημί βίδα γείωσης (1) στη δεξιά πλάκα του τρακτέρ, πάνω από την πίσω δεξιή ελαστικό.
- Εντοπίστε το MAYPO και το KOKKINO καλώδιο της μπαταρίας στην ίδια περιοχή. Βεβαιωθείτε ότι το KOKKINO καλώδιο (3) είναι καλά συνδεδεμένο στο πηνίο της μίζας και ότι το MAYPO καλώδιο (2) δεν είναι συνδεδεμένο, με το προστατευτικό περίβλημα (4) να καλύπτει πλήρως τον ακροδέκτη (5).
- Χρησιμοποιώντας ένα κλειδί ή ένα καρυδάκι ½ ίντσας (13 mm), αφαιρέστε πλήρως την ασημί βίδα γείωσης (1) και αφήστε την στην άκρη. ΜΗΝ την πετάξετε, θα την χρησιμοποιήσετε αργότερα.
- Στο MAYPO καλώδιο (2), τραβήξτε το προστατευτικό περίβλημα (4) προς την πίσω, ώστε να εκτεθεί ο ακροδέκτης (5).
- Τοποθετήστε ξανά την ασημί βίδα γείωσης (1) που αφαιρέσατε προηγουμένως μέσω του εκτεθειμένου ακροδέκτη (5) και στο σημείο από το οποίο αφαιρέθηκε η ασημί βίδα γείωσης (1).
- Σφίξτε τα εξαρτήματα καλά. Ελέγχτε οπτικά το καλώδιο για να βεβαιωθείτε ότι το προστατευτικό περίβλημα (4) δεν έχει σφηνωθεί κάτω από την κεφαλή της βίδας γείωσης. Εάν απαιτείται, χαλαρώστε την ασημί βίδα γείωσης, επανατοποθετήστε το περίβλημα και σφίξτε ξανά τη βίδα.

**SE DELAR TILL UPPSAMLARE**

**NO DELER TIL OPPSAMLERPOSE**

**DK DELE TIL GRÆSOPSAMLER**

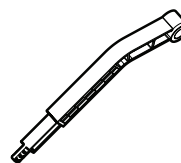
**FI PUSSIN KIINNITYSOSAT**

**PT PEÇAS DO ENSACADOR**

**GR ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΣΑΚΟ**



Fjädersprint för Uppsamlares  
Posefjærslas  
Fjederlås på græsopsamler  
Ruohonkerääjän jousisalpa  
Trinco de mola do ensacador  
Ελαστήριο ασφάλισης σάκου



Påsenfull-spaken/förlängning  
Spak/forlengelse For Full Oppsamler  
Håndtag/förlänger Til Fuld Græssamler  
Keruuusäiliön Täyttymisen Vivun/jatkeen  
A Alavanca/extensão Do Ensacador  
Το Μοχλό Πληρωσης/επεκτασης Διαταξης Σακου



1/4 x 20 x 3/4  
Ansatsbultar  
Skulderbolter  
Skulderbolte  
Olakeruuvit  
Parafuso com gola  
Κοχλίας με χιτώνιο



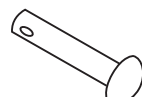
1/4 x 20  
Flänslåsmuttrar  
Låsemøtrum flens  
Låsemøtrikker med flange  
Laipalliset lukkomutterit  
Porcas de bloqueio com flange  
Παξιμάδια ασφάλισης φλάντζας



1/4 x 20 x 1.25"  
Maskinskravar  
Låsebolter  
Bræddebolte  
Lukkoruuvit  
Parafuso de carroçaria  
Κοχλίας φορέα



1/4 x 20 x 1.15  
Ansatsbultar  
Skulderbolter  
Skulderbolte  
Olakeruuvit  
Parafuso com gola  
Κοχλίας με χιτώνιο



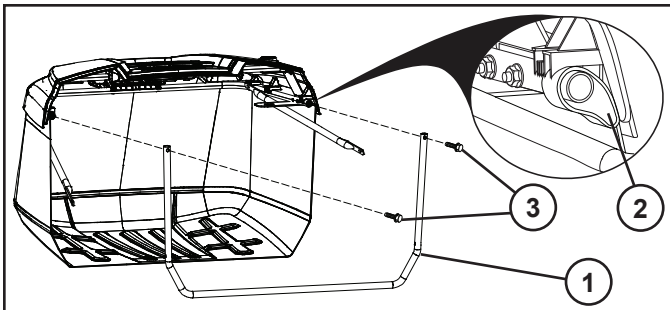
Sprintbult  
Krokpinne  
Splitpind  
Yhdystappi  
Pino de união  
Περόνη



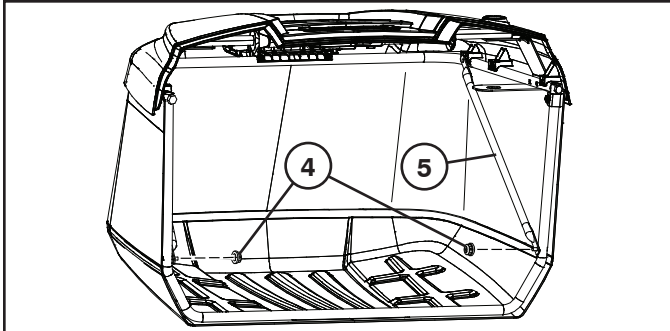
Stoppbygel  
Holdefjær med klips  
Fjederklemme  
Jousipidike  
Mola retentora  
Ελαστηριωτό κλιπ  
συγκράτησης

## SE MONTERING AV GRÄSUPPSAMLARE

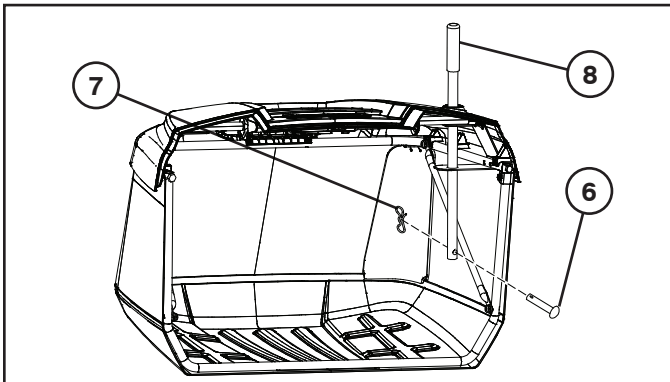
- Fäll ut påsen och ställ den upp.
- För in främre påsrämen (1) genom tygfickorna på varje sida av påsen.
- Tryck i nedre delen av främre påsrämen (1) i låsanordningen på främre delen av påsens botten.
- För påsens tyghållare (2) i ändarna av påsen upp på den övre delen av påsrämens rör.
- Skruta bort två (1/4"-20 x 1.15") sexkantsbultar (3) från framsidan av övre ramen.
- Sätt tillbaka de två (1/4"-20 x 1.15") sexkantsbultarna (3) genom hålen upp till på främre påsrämen och i muttrarna i rören på övre delen av påsrämen.



- Skruta bort (1/4"-20) låsmuttrar (4) ner till på främre påsrämen.
- Vik ut krysstagen (5) och fäst dem på bultarna i nedre hörnen på främre påsrämen.
- Sätt tillbaka (1/4"-20) låsmuttrarna (4) och drag åt så att de sitter fast.



- Tag bort låspinnen (6) och låssprinten (7) från påshandtaget (8).
- För handtaget (8) ner genom påskåpan och de övre hålen i påsrämens svetskonstruktion.
- Sätt tillbaka låspinnen (6) i hålet på nedre delen av påshandtaget och sätt i låssprinten (7) i hålet på ändan av låspinnen så den läses fast.



## FÖR ATT JUSTERA HÄNGFÄSTET

Traktorn levereras från fabrik med vridfästet förinställt till en fast position. Om det skulle bli nödvändigt, kan denna position justeras för att det skall finnas ett tillräckligt stort avstånd (A) mellan kofångaren och påsenhetens topp. Idealiskt avstånd är ungefär 5,1 mm.

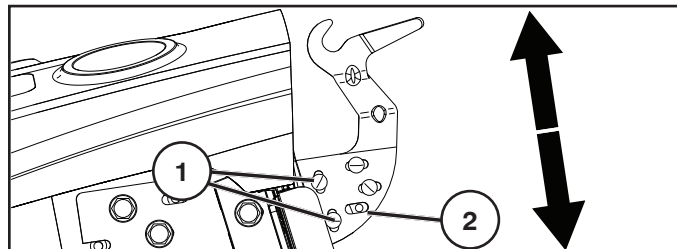
**OBS!** Hängfästena på bågge sidor kan justeras efter önskan så här.

- Ta loss påsenheten.

**OBS! JUSTERA ENDAST EN SIDA ÅT GÄNGEN.**

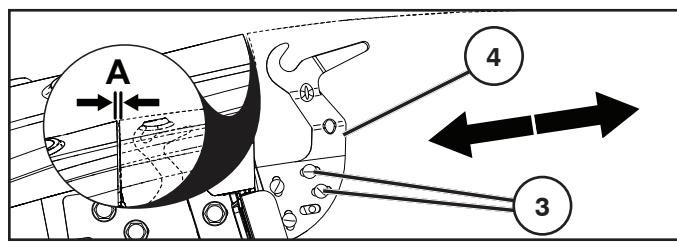
### VERTIKALJUSTERING

- Lossa skruvarna på vagnsmuttrarna (1) så att justeringsplattan (2) kan glida uppåt eller nedåt. Förflytta efter behov. Dra åt skruvarna igen, och läs därmed fast justeringsplattan i den nya positionen.
- Upprepa på andra sidan.



### HORISONTALJUSTERING

- Lossa skruvarna på vagnsmuttrarna (3) så att justeringsplattan (4) kan glida framåt eller bakåt. Förflytta efter behov. Dra åt skruvarna igen, och läs därmed fast justeringsplattan i den nya positionen.
- Upprepa på andra sidan.

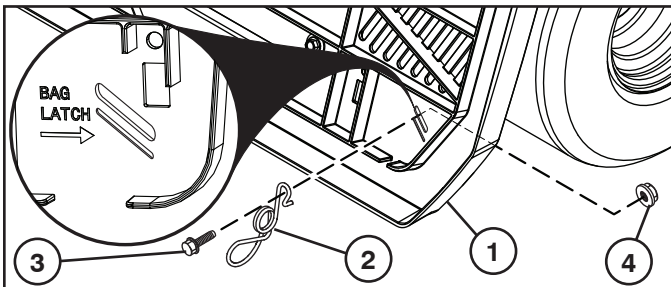


- Justera efter behov.

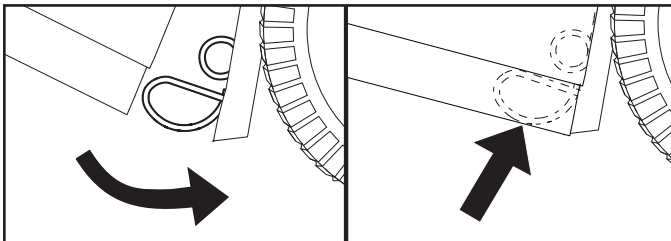
## FÖR ATT INSTALLERA FJÄDERSPRINT FÖR UPPSAMLARE

Uppsamlnarens fjädersprintar sitter på den bakre plåten (1), en i vardera nedre hörnet.

- Före installation skall traktorns motor vara avstängd och handbromsen åtdragen.
- Installera varje uppsamlar-fjädersprint med ögleänden (2) nedåt och mot uppsamlarenheten.
- För monteringsbulten (3) genom den böjda änden av uppsamlar-fjädersprinten, genom den bakre plåten och dra åt med hjälp av vingmuttern (4) så som visas i bild. Dra åt hårt.



- Bottnen på uppsamlarenheten skall komma i kontakt med ögle-änden så att den hålls säkert på plats då den är stängd.

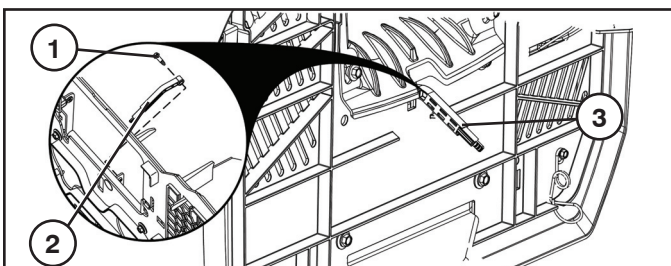


**OBS!** Om påsenhetens höjd justeras kan det bli nödvändigt att även justera fjäderlösregels höjd för att se till att påsenheten är korrekt stängd. För att justera denna, lossa muttern (4) så mycket att fjäderlösregeln kan röra sig. För påsenhetens fjäderlösregel upp eller ned efter behov, och se till att påsenheten är korrekt stängd. Dra åt muttern ordentligt.

## FÖR ATT INSTALLERA PÄSENFULL-SPAKEN/FÖR-LÄNGNING

Före installation eller justering skall traktorns motor vara avstängd och handbromsen åtdragen.

- Avlägsna mitt-utkastet. (Se "Att avlägsna mitt-utkastet" i kapitel 6 i denna bruksanvisning.)
- Ta bort bulten (1). Placera spaken (2) i rånnan och sätt tillbaka bulten (1). Justera efter behov.



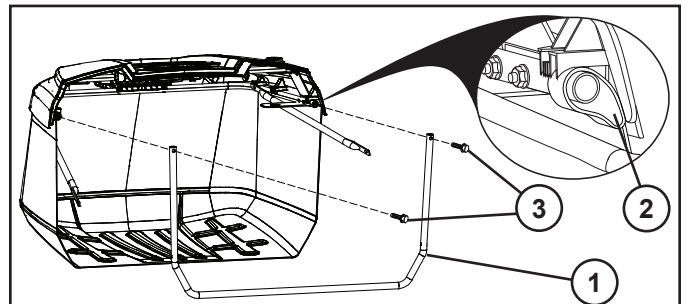
## JUSTERING AV PÄSENS FYLLSPAK

För påsens fyllningsförlängning till önskad position (3).

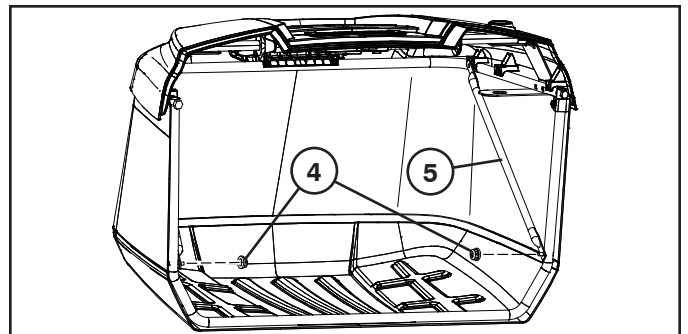
- För tungt/vått gräs, för in förlängningen helt.
- För lätt/torrt gräs, dra ut förlängningen helt.

## NO MONTERE OPPSAMLEREN

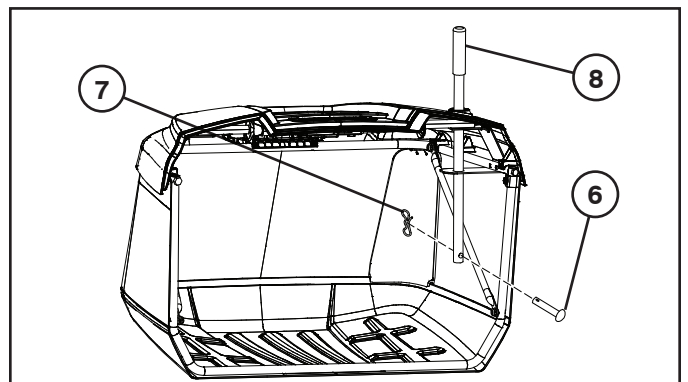
- Åpne posen og sett den med riktig side opp.
- Før oppsamlerposens fremre ramme (1) opp gjennom teknisløyfene på begge sider av oppsamlerposen.
- La bunnens på den fremre poserammen (1) gripe inn i holderen foran på oppsamlerposens bunn.
- Skyv teknisløyfene (2) på enden av oppsamlerposen inn på rørstrukturen til den øvre poserammen.
- Fjern to (1/4"-20 x 1.15") sekskantskruer (3) øverst på den fremre rammen.
- Sett de to (1/4"-20 x 1.15") sekskantskruene på igjen (3) gjennom hullene øverst på den fremre poserammen, og skru på mutre på innsiden av rørstrukturen til den øvre poserammen.



- Fjern (1/4"-20) låseboltene (4) nederst i oppsamlerposens fremre ramme.
- Åpne tverrstiverne (5) og fest dem til låseboltene i de nedre hörjnene på den fremre poserammen.
- Sett (1/4"-20) kontramutrene (4) på igjen, og skru helt fast.



- Fjern krokpinnen (6) og holdefjärden (7) fra oppsamlerposens håndtak (8).
- Skyv oppsamlerposens håndtak (8) ned gjennom posedekelet og hullene i det øvre beslaget på rammen.
- Sett krokpinnen (6) på plass igjen gjennom hullet nederst på oppsamlerposens håndtak, og skyv holdefjärden (7) inn i hullet på änden av krokpinnen til den läses på plass.



## JUSTERE HENGERBRAKETTENE

Traktoren leveres fra fabrikken med svingbrakettene forinnstilt i fast posisjon. Hvis nødvendig, kan denne posisjonen justeres for å oppnå et konsistent mellomrom (A) mellom skjermen og toppen av pakkemaskinen. Et ideelt mellomrom er på ca. 0,2" (5,1mm).

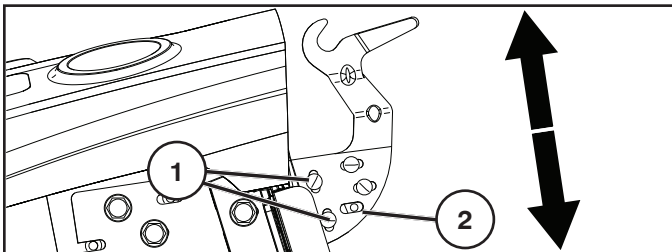
**MERK:** Hengerbrakettene på begge sider kan justeres på denne måten.

- Fjern pakkemaskinen.

**MERK:** JUSTER KUN ÉN SIDE OM GANGEN.

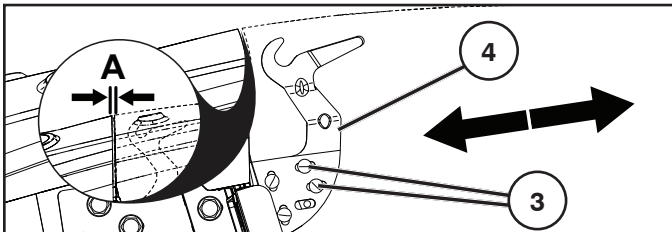
### VERTIKAL JUSTERING

- Løsne mutrene på festeboltene (1) slik at justeringsplaten (2) kan skyves opp og ned. Flytt den etter behov. Skru mutrene godt fast igjen, slik at justeringsplaten låses i den nye posisjonen.
- Gjenta på motsatt side.



### HORISONTAL JUSTERING

- Løsne mutrene på festeboltene (3) slik at justeringsplaten (4) kan skyves frem og tilbake. Flytt den etter behov. Skru mutrene godt fast igjen, slik at justeringsplaten låses i den nye posisjonen.
- Gjenta på motsatt side.

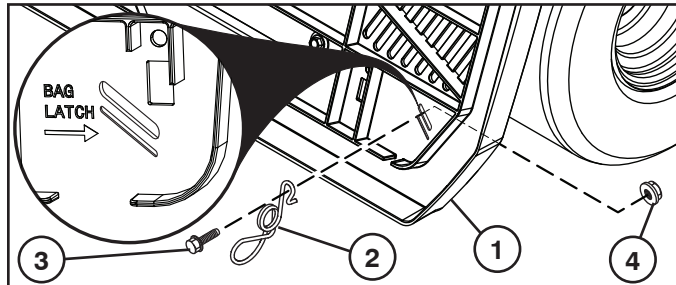


- Etterjuster om nødvendig.

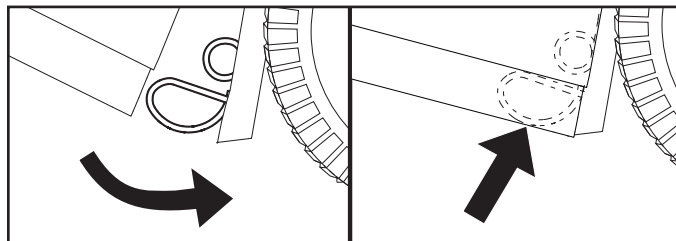
## MONTERE POSEFJÆRLÅS

Posefjærlassen er plassert på bakplaten (1), én i hver av de nedre hjørnene.

- Før installering må traktorens motor være slått av, og parkeringsbremsen være på.
- Installer hver posefjærås med lokkeenden (2) ned slik at den vender mot poseenheten.
- Plasser festebolten (3) gjennom den bøyde enden av posefjærlassen, gjennom bakplaten, og fest den med mutteren (4) som vist her. Skru den godt fast.



- Bunnen av poseenheten kommer i kontakt med lokkeenden slik at den holdes godt fast når den er lukket.

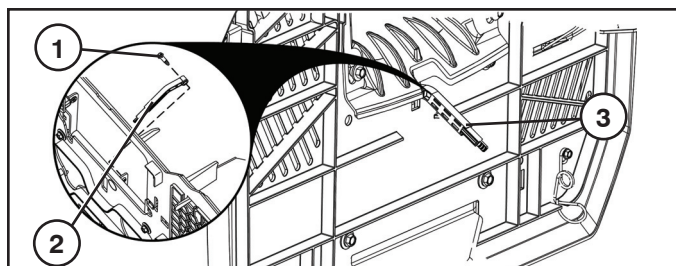


**MERK:** Hvis høyden på oppsamleren justeres, kan det være nødvendig å justere høyden på oppsamlerens fjær for å holde oppsamleren skikkelig lukket. For å justere den, løsne mutteren (4) nok til at oppopsamlerens fjærås kan beveges. Skyv oppsamlerens fjærås opp eller ned etter behov, slik at du forsikrer deg om at oppsamleren vil bli skikkelig lukket. Skru mutteren godt fast igjen.

## MONTERE SPAK/FORLENGELSE FOR FULL OPPSAMLER

Før montering eller justering, må traktorens motor være slått av og parkeringsbremsen satt på.

- Ta av utkasterkanalen i midten. (Se "Ta av utkasterkanalen i midten" i kapittel 6 av denne håndboken.)
- Fjern bolten (1). Sett spaken (2) inn i sporet, og sett bolten tilbake på plass (1). Juster etter behov.



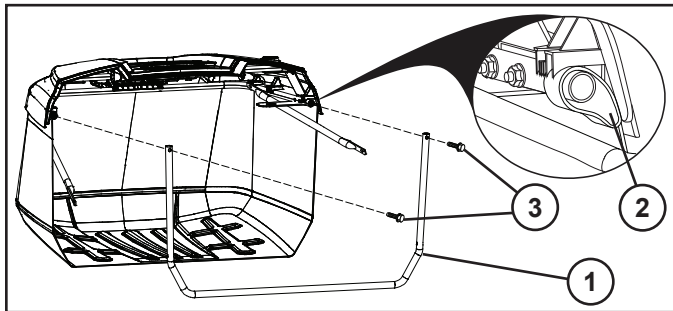
## JUSTERE SPAK FOR FULL OPPSAMLERPOSE

Skyv pakkemaskinens maks forlengelse til ønsket posisjon (3).

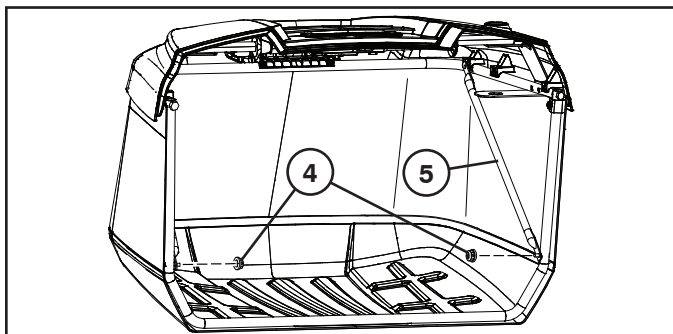
- For tungt/vått gress, skyv forlengelsen helt inn.
- For lett/tørt gress, skyv forlengelsen helt ut.

## DK SAMLING AF GRÆSBEHOLDER

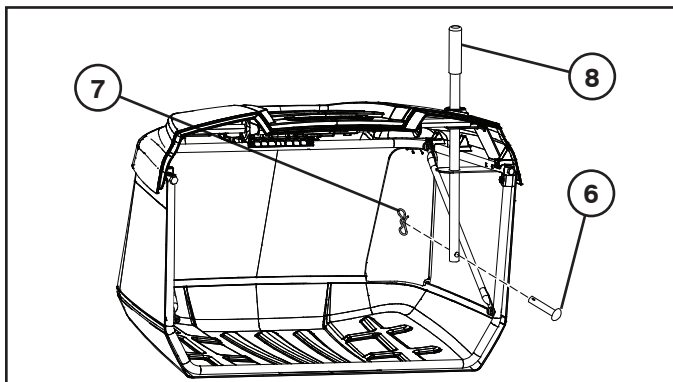
- Fold posen ud, og stil den med højre side opad.
- Før forreste rammerør (1) op gennem stofstropperne i hver ende af opsamleren.
- Klik bunden af forreste rammerør (1) ind i låseanordningen forrest på opsamlerens bund.
- Skub stofstropperne (2) i enderne af posen ind over græsopsamlerens øverste rammerør.
- Fjern to (1/4"-20 x 1,15") sekskantskruer (3) forrest på øverste rammerør.
- Sæt de to (1/4"-20 x 1,15") sekskantskruer (3) gennem huller øverst i forreste rammerør, og skru dem i de møtrikker, der sidder indvendig i øverste rammerør.



- Fjern (1/4"-20) låsemøtrikkerne (4) i bunden af forreste rammerør.
- Fold tværstiverne (5) ud, og sæt dem fast på boltene i de nederste hjørner af forreste rammerør.
- Sæt låsemøtrikkerne (1/4"-20) på igen (21), og stram dem, til de slutter tæt.



- Fjern splitbolten (6) og låsefjederen (7) i opsamlerens håndtag (8).
- Skub græsopsamlerens håndtag (8) ned gennem opsamlerens dækSEL og hullerne i øverste rammebeslag.
- Sæt splitbolten (6) tilbage gennem hullet nederst på græsopsamlerens håndtag, og skub låsefjederen (7) ind i hullet i enden af gaffelbolten, så den låses fast.



## JUSTERING AF BØJLEBESLAG

Traktoren leveres fra fabrikken med græssamlerens drejebeslag formonteret i en fast stilling. Hvis det er nødvendigt, kan stillingen ændres for at holde et fast mellemrum (A) mellem skærmen og den øverste rammebeslag. Et ideelt mellemrum er ca. 5 mm.

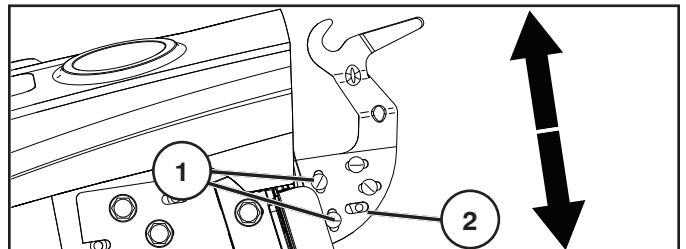
**BEMÆRK:** Efter ønske kan bøjlebeslaget på hver side justeres på denne måde.

- Tag hele græssamleren af.

**BEMÆRK:** JUSTER KUN EN SIDE AD GANGEN.

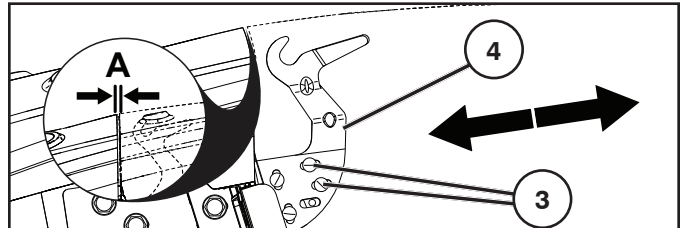
### LODRET JUSTERING

- Løsn møtrikkerne på bræddeboltene (1), så justeringspladen (2) kan skydes op eller ned. Flyt efter behov. Spænd møtrikkerne forsvarligt igen, så justeringspladen låses fast på sin nye position.
- Gentag på modsatte side.



### VANDRET JUSTERING

- Løsn møtrikkerne på bræddeboltene (3) så justeringspladen (4) kan skydes frem eller tilbage. Flyt efter behov. Spænd møtrikkerne forsvarligt igen, så justeringspladen låses fast på sin nye position.
- Gentag på modsatte side.

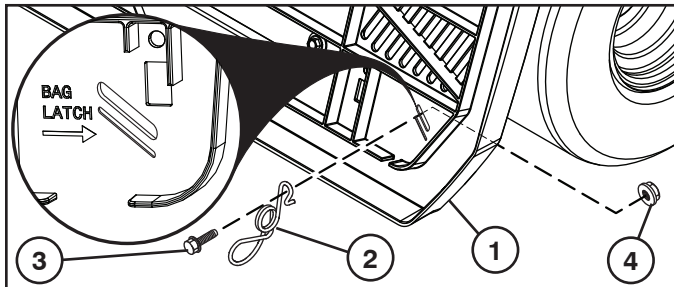


- Juster om nødvendigt igen.

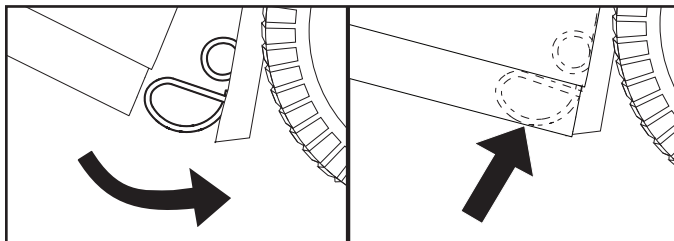
## MONTERING AF FJEDERLÅS PÅ GRÆSOPSAMLER

Græsopsamlerens fjederlåse sidder på bagpladen (1), én i hvert af de nederste hjørner.

- Før monteringen skal motoren slukkes og håndbremsen trækkes.
- Sæt fjederlåsene (2) i med løkken nedad, og så de vender mod græsopsamleren.
- Før monteringsskruen (3) gennem den buede ende af græsopsamlerens fjederlås og ind gennem bagpladen, og skru den fast med møtrikken (4) som vist. Stram møtrikken efter.



- Græsopsamlerens bund skal gå ind over løkken, så den holdes godt fast, når den er lukket.

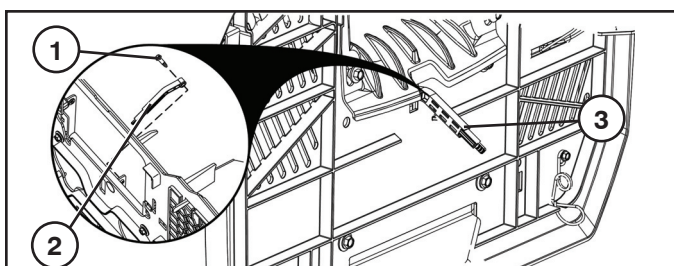


**BEMÆRK:** Hvis græssamlerenhedens højde skal justeres, kan det være nødvendigt at justere græssamlerens fjederlåshøjde for at holde græssamleren forsvarligt lukket. Juster ved at løsne møtrikken (4) tilstrækkeligt til, at fjederlåsen kan flyttes. Skub græssamlerens fjederlås op og ned efter behov, og kontroller at græssamlerenheden lukkes forsvarligt. Spænd møtrikken fast igen.

## MONTERING AF HÅNDTAG/FORLÆNGER TIL FULD GRÆSSAMLER

Før montering eller justering skal traktorens motor slukkes og håndbremsen trækkes.

- Aftag midterudkastet. (Se "To Remove Center Chute" (Aftagning af midterudkastet) i afsnit 6 i denne vejledning.)
- Aftag bolten (1). Sæt håndtaget (2) i hullet og sæt bolten tilbage (1). Juster efter behov.



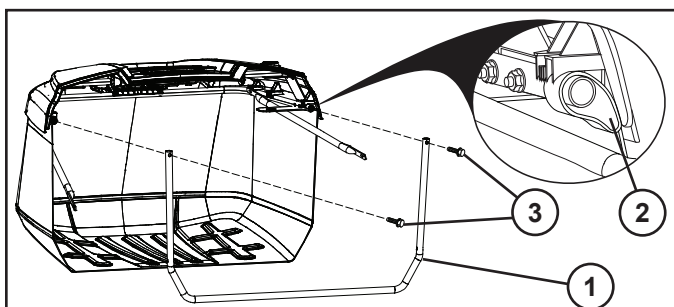
## JUSTERING AF FØLER FOR FULD POSE

Sæt græssamlerens forlænger i den ønskede stilling (3).

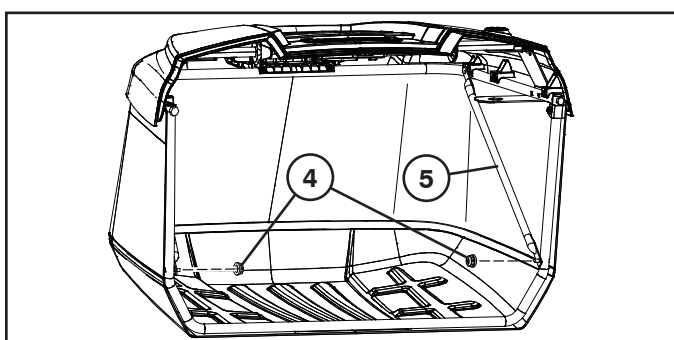
- Til meget tungt/vådt græs skubbes forlængerden helt ind.
- Til meget let/tørt græs trækkes forlængerden helt ud.

## (FI) KERUUSÄILIÖN ASENNUS

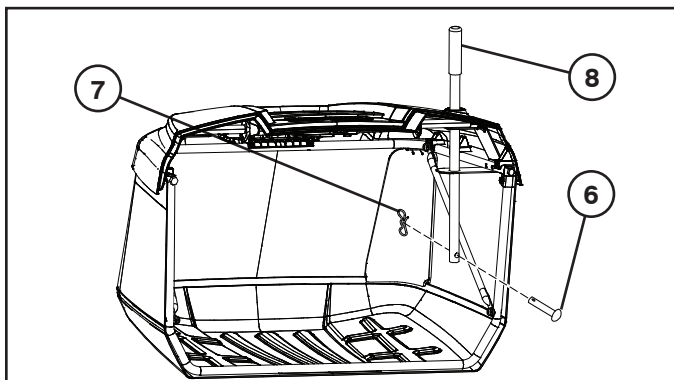
- Aava pussi ja aseta laite oikea puoli ylöspäin.
- Työnnä keruusäiliön etukehikko (1) säiliön kummassakin reunassa olevan kangaslenkin läpi.
- Napsauta keruusäiliön etukehikko (1) pikakiinnittimeen, joka on säiliön pohjan etuosassa.
- Pujota keruusäiliön reunojen kangaslenkit (2) säiliön yläkehikon putkeen.
- Irrota kaksi (1/4" - 20 x 1,15":n) kuusioruuvia (3) yläkehikon etuosasta.
- Laita kaksi (1/4" - 20 x 1,15":n) kuusioruuvia (3) uudelleen keruusäiliön etukehikon reikiin ja ruuvaa kiinni säiliön yläkehikon putken sisällä oleviin muttereihin.



- Irrota (1/4" - 20) lukkomutterit (4) keruusäiliön etukehikon alaosasta.
- Aava vinotuet (5) ja kiinnitä lukkopultit keruusäiliön etukehikon alakulmiin.
- Laita lukkomutterit (1/4" - 20) (4) takaisin ja kiristä ne pohjaan saakka.



- Poista liitostappi (6) ja jousikiinnike (7) keruusäiliön kahvasta (8).
- Työnnä kahva (8) keruusäiliön kannen ja kehikon ylemmän kiinnitysosan läpi.
- Työnnä liitostappi (6) takaisin keruusäiliön kahvan pohjan reikään ja jousikiinnike (7) tapin pään reikään, jotta se lukittuu paikalleen.



## KOUKUN TUEN SÄÄTÖ

Traktori toimitetaan tehtaalta siten, että keruusäiliön nivellappale on tietystässä asennossa. Tätä asentoa voidaan tarvittaessa säätää, jotta saadaan tasainen etäisyys (A) lokasuojan ja keruusäiliön yläosan välille. Ihanteellinen etäisyys on noin 5,1 mm (0,2").

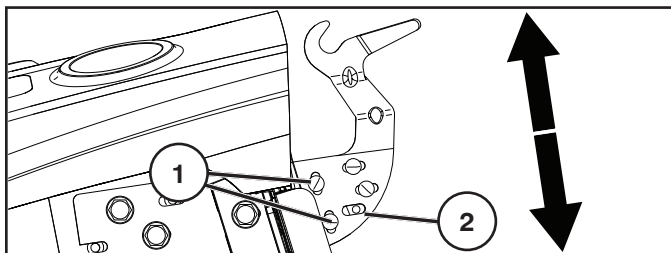
**HUOMAA:** Koukun tukea voi säätää molemilla puolilla tarpeen mukaan seuraavalla tavalla.

- Irrota keruusäiliö.

**HUOMAA:** SÄÄDÄ VAIN Yksi PUOLI KERRALLAAN.

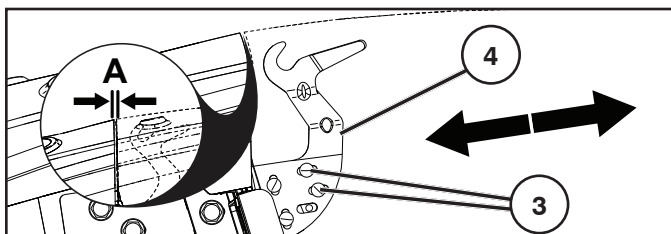
### PYSTYSUORA SÄÄTÖ

- Löysää kiinnityspulttien (1) muttereita, jotta säätölevy (2) pääsee liukumaan ylös tai alas. Siirrä tarpeen mukaan. Kiristä mutterit kunnolla ja lukeutse säätölevy uuteen kohtaan.
- Toista toiselle puolelle.



### VAAKASUORA SÄÄTÖ

- Löysää kiinnityspulttien (3) muttereita, jotta säätölevy (4) pääsee liukumaan eteen tai taakse. Siirrä tarpeen mukaan. Kiristä mutterit kunnolla ja lukeutse säätölevy uuteen kohtaan.
- Toista toiselle puolelle.

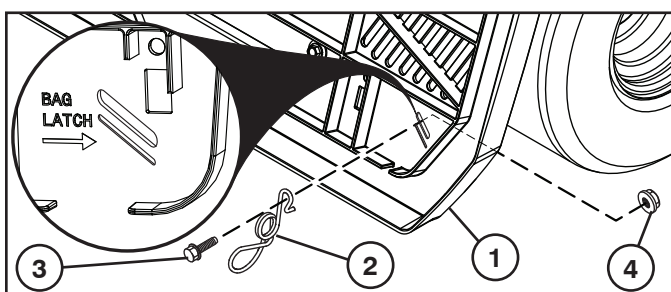


- Säädä uudelleen tarvittaessa.

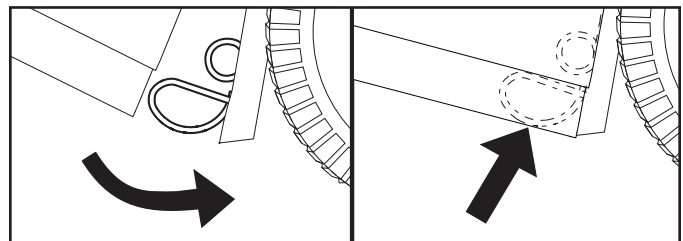
## RUOHONKERÄJÄJÄN JOUSISALVAN ASENTAMINEN

Ruohonkeräjän jousisalvat sijaitsevat takalevyssä (1), yksi kummassakin alakulmassa.

- Traktorin moottori on sammutettava ja seisontajarru kytkettävä ennen asentamista.
- Asenna kumpikin jousisalpa siten, että silmukkapää (2) on alas päin ja osoittaa kohti ruohonkeräjää.
- Aseta kiinnityspultti (3) ruohonkeräjän jousisalvan kaarevan pään ja takalevyn läpi ja kiinnitä paikalleen mutterilla (4) kuvan osoittamalla tavalla. Kiristä tiukalle.



- Ruohonkeräjän pohjan tulisi koskettaa silmukkapäästä siten, että pysyy paikallaan suljettuna.

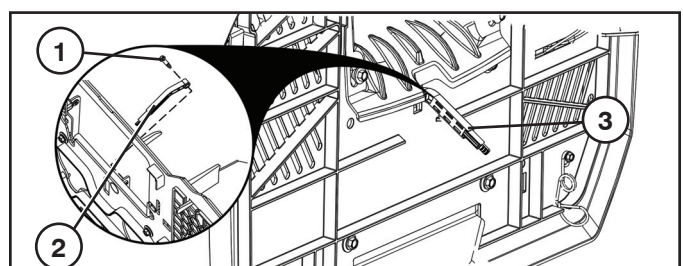


**HUOMAA:** Jos säiliökokoonpanon korkeutta säädetään, säiliön jousen korkeutta täytyy ehkä myös säätää, jotta säiliökokoonpano pysyy kunnolla kiinni. Säätämistä varten löysää mutteria (4) sen verran, että keruusäiliön jousisalpa liikkuu. Siirrä keruusäiliön jousisalpaa ylös tai alas tarpeen mukaan ja varmista, että säiliökokoonpano tulee kunnolla kiinni. Kiristä mutterit kunnolla.

## KERUUSÄILIÖN TÄYTTYMISEN VIVUN/JATKEEN ASENTAMINEN

Moottori on sammutettava ja pysäköintijarru kytkettävä ennen asentamista tai säätämistä.

- Irrota poistokouru keskeltä. (Katso tämän käyttöohjeen osan 6 kohtaa Keskikourun irrottaminen.)
- Irrota pultti (1). Laita vipu (2) uraan ja aseta paikalleen pultti (1). Säädä tarpeen mukaan.



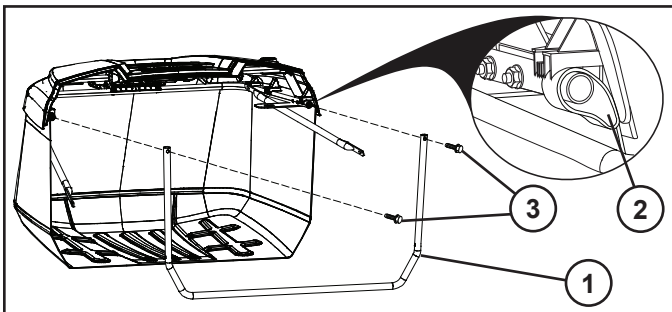
## KERUUSÄILIÖN TÄYTTYMISEN VIVUN/OHJAIMEN SÄÄTÄMINEN

Liu'uta keruusäiliön jatko-osa täyneen mittansa haluamaasi asentoon (3).

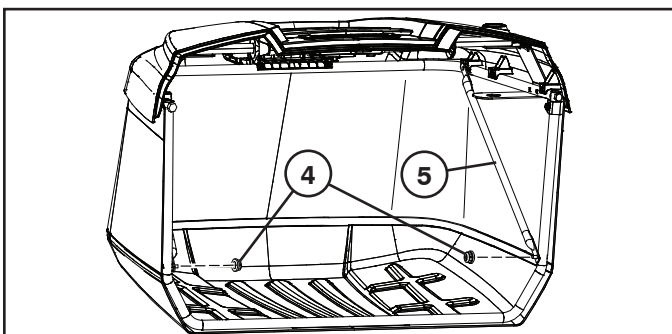
- Jatko-osa tulee työntää kokonaan sisään raskasta ja märkää ruohoja varten.
- Kevytä ja kuivaa ruohoja varten jatko-osa tulee vetää kokonaan ulos.

## **PT PARA MONTAR O ENFARDADOR**

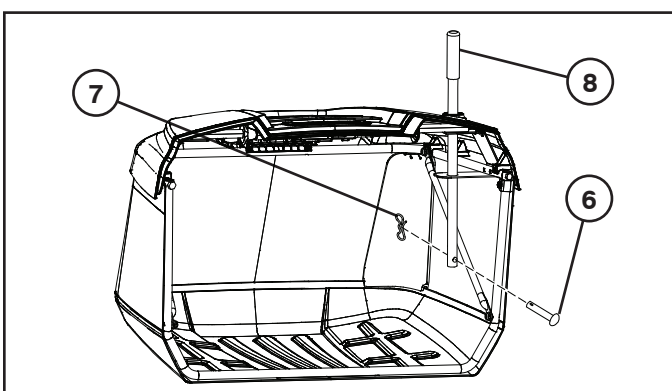
- Desenrole o saco e coloque com o lado direito para cima.
- Passe a estrutura frontal do ensacador (1) pelos laços em cada lado do ensacador
- Encaixe o fundo da estrutura frontal do ensacador (1) no dispositivo de encaixe na parte de frente do fundo do ensacador
- Insira os segmentos do laço de tecido do ensacador (2) nas extremidades do saco no tubo superior da estrutura do ensacador.
- Retire dois parafusos hexagonais (1/4"-20 x 1,15") (3) da parte da frente da estrutura superior.
- Volte a colocar os dois parafusos hexagonais (1/4"-20 x 1,15") (3) pelos orifícios na parte de cima da estrutura superior do ensacador e enrosque nas porcas no interior do tubo na estrutura superior do ensacador.



- Retire as porcas de bloqueio (1/4"-20) (4) no fundo da estrutura frontal do ensacador.
- Desenrole as braçadeiras cruzadas (5) e fixe as parafusos de carroceria nos cantos inferiores da estrutura frontal do ensacador.
- Volte a colocar as porcas de bloqueio (1/4"-20) (4) e aperte até estarem totalmente instaladas.



- Retire o pino com cabeça (6) e a mola de retenção (7) da pega do ensacador (8).
- Deslize a pega (8) para baixo ao longo da cobertura do ensacador e dos orifícios de fixação da estrutura superior.



- Volte a colocar o pino com cabeça (6) pelo orifício no fundo da pega do ensacador e passe a mola de retenção (7) pelo orifício na extremidade do pino com cabeça até engatar

## **PARA AJUSTAR GANCHOS DE ENGATE**

O tractor é fornecido de fábrica com o suporte rotativo do ensacador numa posição fixa. Se necessário, esta posição pode ser ajustada para manter uma folga consistente (A) entre o pára-choques e o topo do conjunto do ensacador. Uma folga ideal é de aproximadamente 5,1 mm (0,2").

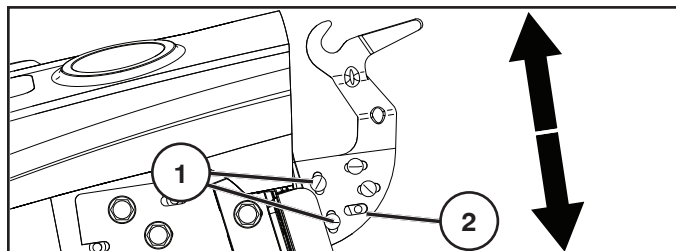
**NOTA:** Se desejar, o gancho de engate de ambos os lados pode ser ajustado desta forma.

- Retire o conjunto do ensacador.

## **NOTA: AJUSTE APENAS UM LADO DE CADA VEZ.**

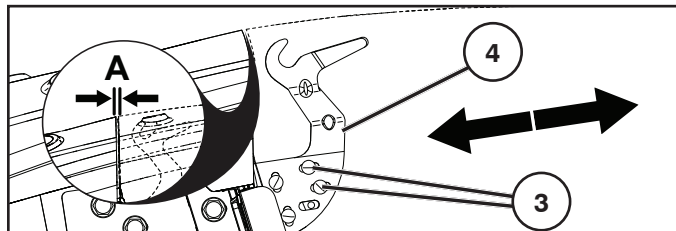
### **AJUSTE VERTICAL**

- Solte as porcas nos parafusos de cabeça redonda (1) para permitir que a placa de ajuste (2) deslize para cima ou para baixo. Desloque o necessário. Volte a apertar bem as porcas, bloqueando a placa de ajuste na sua nova posição.
- Repita no lado oposto.



### **AJUSTE HORIZONTAL**

- Solte as porcas nos parafusos de cabeça redonda (3) para permitir que a placa de ajuste (4) deslize para a frente ou para trás. Desloque o necessário. Volte a apertar bem as porcas, bloqueando a placa de ajuste na sua nova posição.
- Repita no lado oposto.

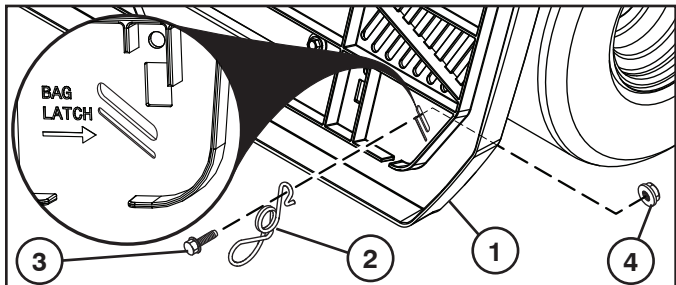


- Reajuste se necessário.

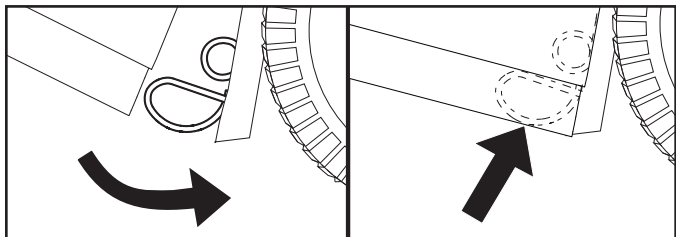
## PARA INSTALAR O TRINCO DE MOLA DO ENSACADOR

Os trincos de mola do ensacador estão localizados na placa traseira (1), um em cada canto inferior.

- Antes de instalar, o motor do tractor tem de ser desligado e o travão de estacionamento engatado.
- Instale cada trinco de mola do ensacador com a extremidade do laço (2) em baixo e virada para o grupo do ensacador.
- Coloque o parafuso de montagem (3) através da extremidade curva do trinco de mola do ensacador, através da placa traseira e fixe com a porca (4) tal como ilustrado. Aperte bem.



- O fundo do grupo do ensacador deve tocar na extremidade do laço para que fique bem preso quando for fechado.

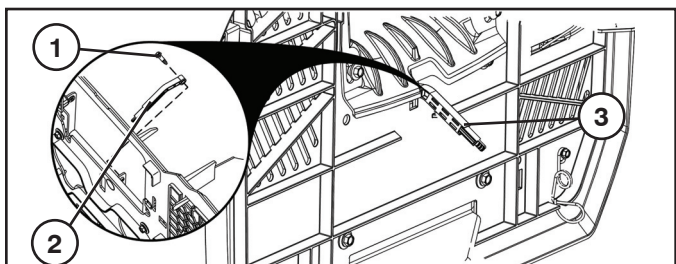


**NOTA:** Se a altura do conjunto do ensacador for ajustada, pode ser necessário ajustar a altura da mola do ensacador para manter o conjunto do ensacador bem fechado. Para ajustar, solte a porca (4) o suficiente para permitir que o trinco de mola do ensacador se desloque. Deslize o trinco de mola do ensacador para cima ou para baixo, conforme necessário, garantindo que o conjunto do ensacador fica bem fechado. Volte a apertar bem a porca.

## PARA INSTALAR A ALAVANCA/EXTENSÃO DO ENSACADOR

Antes de instalar ou ajustar, o motor do tractor tem de ser desligado e o travão de estacionamento engatado.

- Retire o tubo de descarga central. (Consulte "Para remover o tubo de descarga central" na secção 6 deste manual.)
- Retire o parafuso (1). Coloque a alavanca (2) na ranhura e volte a instalar o parafuso (1). Ajuste conforme necessário.



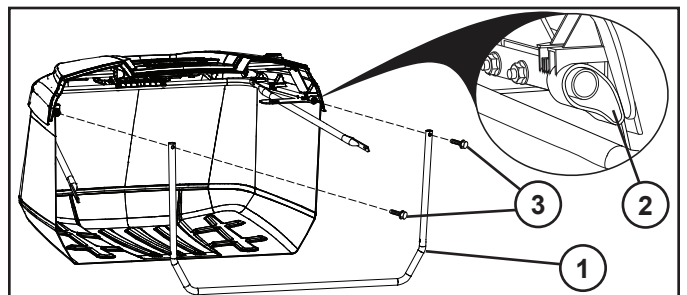
## PARA AJUSTAR A ALAVANCA DO ENSACADOR

Deslize o ensacador toda a extensão para a posição pretendida (3).

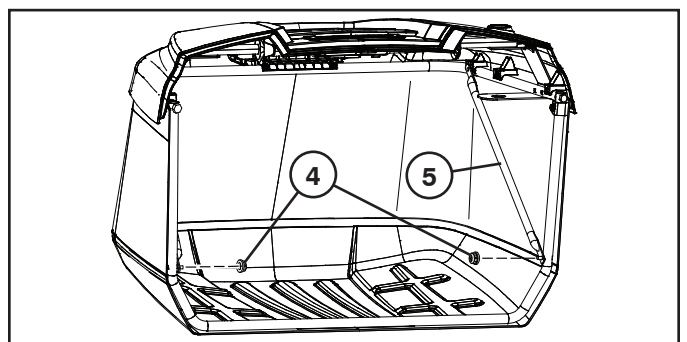
- Para as ervas mais pesadas/molhadas, deslize a extensão até ao fim.
- Para as ervas mais leves/secas, puxe a extensão toda para fora.

## GR ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΑΚΟΥ

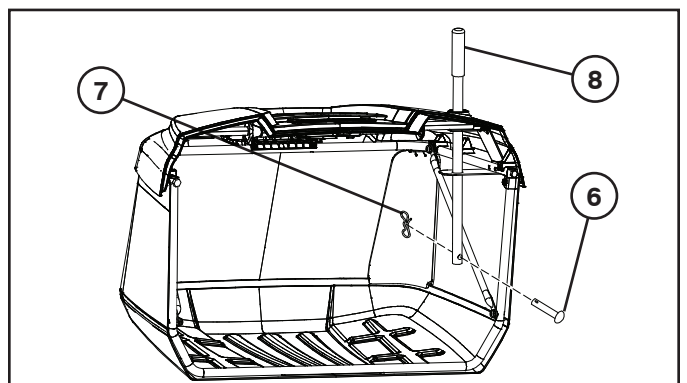
- Ξεδιπλώστε το σάκο και τοποθετήστε τον όρθιο, με τη σωστή πλευρά προς τα επάνω.
- Περάστε το μπροστινό πλαίσιο του σάκου (1) μέσω της υφασμάτινης θηλιάς σε κάθε πλευρά του σάκου.
- Ασφαλίστε το κάτω μέρος του μπροστινού πλαισίου του σάκου (1) στον συνδετήρα στο μπροστινό κάτω μέρος του σάκου.
- Περάστε τα τμήματα της υφασμάτινης θηλιάς του σάκου (2) στα άκρα του σάκου, πάνω στο σαλίδα του σάκου.
- Αφαιρέστε δύο (1/4"-20 x 1,15") εξαγωνικά μπουλόνια (3) από το μπροστινό μέρος του άνω πλαισίου.
- Τοποθετήστε ξανά τα δύο εξαγωνικά μπουλόνια (1/4"-20 x 1,15") (3) μέσω των οπών στο πάνω μέρος του μπροστινού πλαισίου του σάκου και τοποθετήστε τα στα παξιμάδια στο εσωτερικό του σαλίδα του σάκου.



- Αφαιρέστε (1/4"-20) τα παξιμάδια ασφαλίσης (4) στο κάτω μέρος του μπροστινού πλαισίου του σάκου.
- Ξεδιπλώστε τα εγκάρσια στηρίγματα (5) και τοποθετήστε τα στα μπουλόνια καρότσα στις κάτω γωνίες του μπροστινού πλαισίου του σάκου.
- Τοποθετήστε ξανά τα ασφαλιστικά παξιμάδια (1/4"-20) (4) και σφίξτε τα μέχρι να ασφαλίσουν πλήρως.



- Αφαιρέστε την περόνη (6) και ελατήριο συγκράτησης (7) από τη λαβή του σάκου (8).
- Περάστε τη λαβή του σάκου (8) μέσω του καλύμματος του σάκου και των οπών του άνω εξαρτήματος του πλαισίου.



- Τοποθετήστε ξανά την περόνη (6) μέσω της οπής στο κάτω μέρος της λαβής του σάκου και τοποθετήστε το ελατήριο συγκράτησης (7) στην οπή στην άκρη της περόνης μέχρι να ασφαλίσει στη θέση του

#### ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΟΥΣ ΒΡΑΧΙΟΝΕΣ ΑΝΑΡΤΗΣΗΣ

Το τρακτέρ παραδίδεται από το εργοστάσιο με τον περιστροφικό βραχίονα του σάκου προρυθμισμένο σε μια σταθερή θέση. Αν είναι αναγκαίο, μπορείτε να ρυθμίσετε αυτή τη θέση ώστε να διατηρείται ένα σταθερό διάκενο (A) μεταξύ του φτερού και του άνω τμήματος του συγκροτήματος του σάκου. Το ιδανικό διάκενο είναι περίπου 5,1mm (0,2").

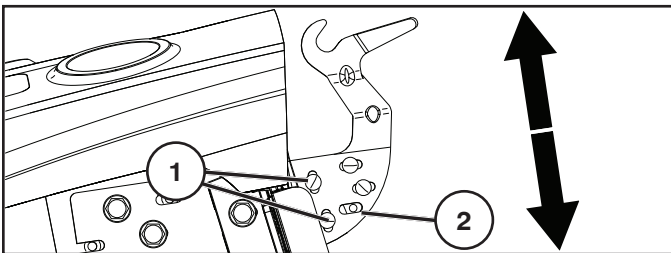
**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Ο βραχίονας ανάρτησης και στις δύο πλευρές μπορεί να ρυθμιστεί με τον τρόπο αυτό, εάν απαιτείται.

- Αφαίρεση του συγκροτήματος του σάκου.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** ΡΥΘΜΙΖΕΤΕ ΜΟΝΟ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΚΑΘΕ ΦΟΡΑ.

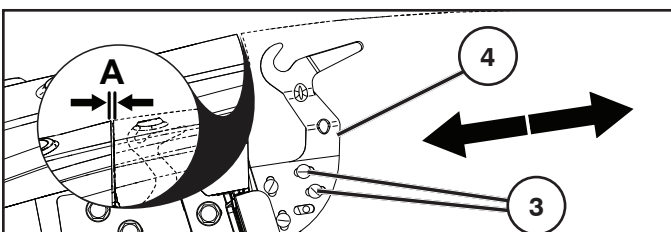
#### ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

- Χαλαρώστε τα παξιμάδια στα μπουλόνια με στρογγυλή κεφαλή (1), ώστε να είναι δύνατη η μετακίνηση πάνω ή κάτω της πλάκας ρύθμισης (2). Μετακινήστε την όπως απαιτείται. Σφίξτε ξανά καλά τα παξιμάδια, ασφαλίζοντας την πλάκα ρύθμισης στη νέα θέση της.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία στην άλλη πλευρά.



#### ΟΡΙΖΟΝΤΙΑ ΡΥΘΜΙΣΗ

- Χαλαρώστε τα παξιμάδια στα μπουλόνια με στρογγυλή κεφαλή (3), ώστε να είναι δύνατη η μετακίνηση εμπρός ή πίσω της πλάκας ρύθμισης (4). Μετακινήστε την όπως απαιτείται. Σφίξτε ξανά καλά τα παξιμάδια, ασφαλίζοντας την πλάκα ρύθμισης στη νέα θέση της.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία στην άλλη πλευρά.

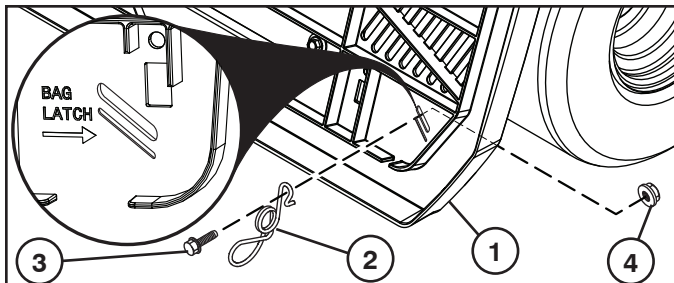


- Επαναλάβετε τη ρύθμιση, εάν απαιτείται.

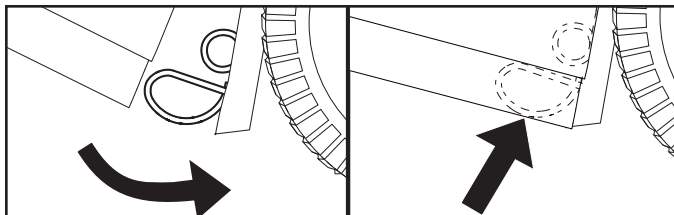
#### ΓΙΑ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ

Τα ελατήρια ασφάλισης του σάκου βρίσκονται στην πίσω πλάκα (1), ένα σε καθεμία από τις κάτω γωνίες.

- Πριν από την εγκατάσταση, ο κινητήρας του τρακτέρ πρέπει να είναι σβηστός και το χειρόφρενο τραβηγμένο.
- Τοποθετήστε το καθένα από τα ελατήρια ασφάλισης του σάκου με το άκρο της θηλιάς (2) προς τα κάτω και με τέτοιο τρόπο ώστε να κοιτάει προς τη διάταξη του σάκου.
- Τοποθετήστε το μπουλόνι στερέωσης (3) μέσω του καμπύλου στομίου του ελατηρίου ασφάλισης του σάκου, μέσω της πίσω πλάκας και ασφαλίστε με το παξιμάδι (4) όπως απεικονίζεται. Σφίξτε γερά.



- Η κάτω πλευρά της διάταξης του σάκου πρέπει να βρίσκεται σε επαφή με το άκρο της θηλιάς έτσι ώστε να συγκρατείται με ασφάλεια όταν είναι κλειστή.

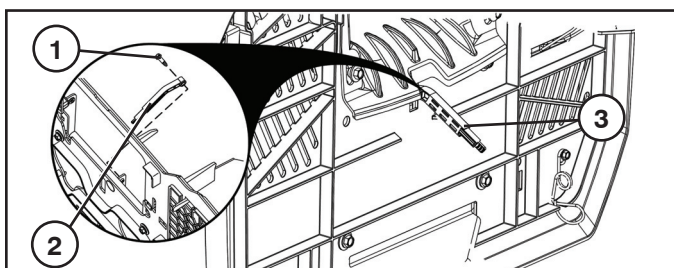


**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Εάν ρυθμιστεί το ύψος του συγκροτήματος διάταξης σάκου, ενδέχεται να απαιτείται ρύθμιση του ύψους του ελατηρίου της διάταξης σάκου, ώστε το συγκρότημα διάταξης σάκου να παραμένει κλειστό με ασφάλεια. Για να πραγματοποιήσετε τη ρύθμιση, χαλαρώστε το παξιμάδι (4) όσο απαιτείται, ώστε να είναι δύνατη η μετακίνηση του μανδάλου ελατηρίου της διάταξης σάκου. Μετακινήστε το μανδάλο ελατηρίου της διάταξης σάκου πάνω ή κάτω, όπως απαιτείται. Βεβαιωθείτε ότι το συγκρότημα διάταξης σάκου κλείνει με ασφάλεια. Σφίξτε ξανά καλά το παξιμάδι.

#### ΓΙΑ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΤΟ ΜΟΧΛΟ ΠΛΗΡΩΣΗΣ/ΕΠΕΚΤΑΣΗΣ ΔΙΑΤΑΞΗΣ ΣΑΚΟΥ

Πριν από την εγκατάσταση ή τη ρύθμιση, ο κινητήρας του τρακτέρ πρέπει να είναι σβηστός και το χειρόφρενο τραβηγμένο.

- Αφαιρέστε την κεντρική χοάνη εξόδου. (Ανατρέξτε στην παράγραφο «Για να αφαιρέσετε την κεντρική χοάνη» στην ενότητα 6 του παρόντος εγχειριδίου.)
- Αφαιρέστε το μπουλόνι (1). Μετακινήστε το μοχλό (2) στην υποδοχή και τοποθετήστε ξανά το μπουλόνι (1). Εκτελέστε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



#### ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΟ ΜΟΧΛΟ ΓΕΜΑΤΟΥ ΣΑΚΟΥ

Τραβήξτε την πλήρη επέκταση του σάκου στη θέση που επιθυμείτε (3).

- Για χόρτα μεγάλου βάρους/υγρά χόρτα, τραβήξτε την επέκταση προς τα μέσα μέχρι το τέρμα.
- Για χόρτα μικρότερου βάρους/ξερά χόρτα, τραβήξτε την επέκταση προς τα έξω μέχρι το τέρμα.

(SE) INSTALLERA TOPPEN LUFTHÅL

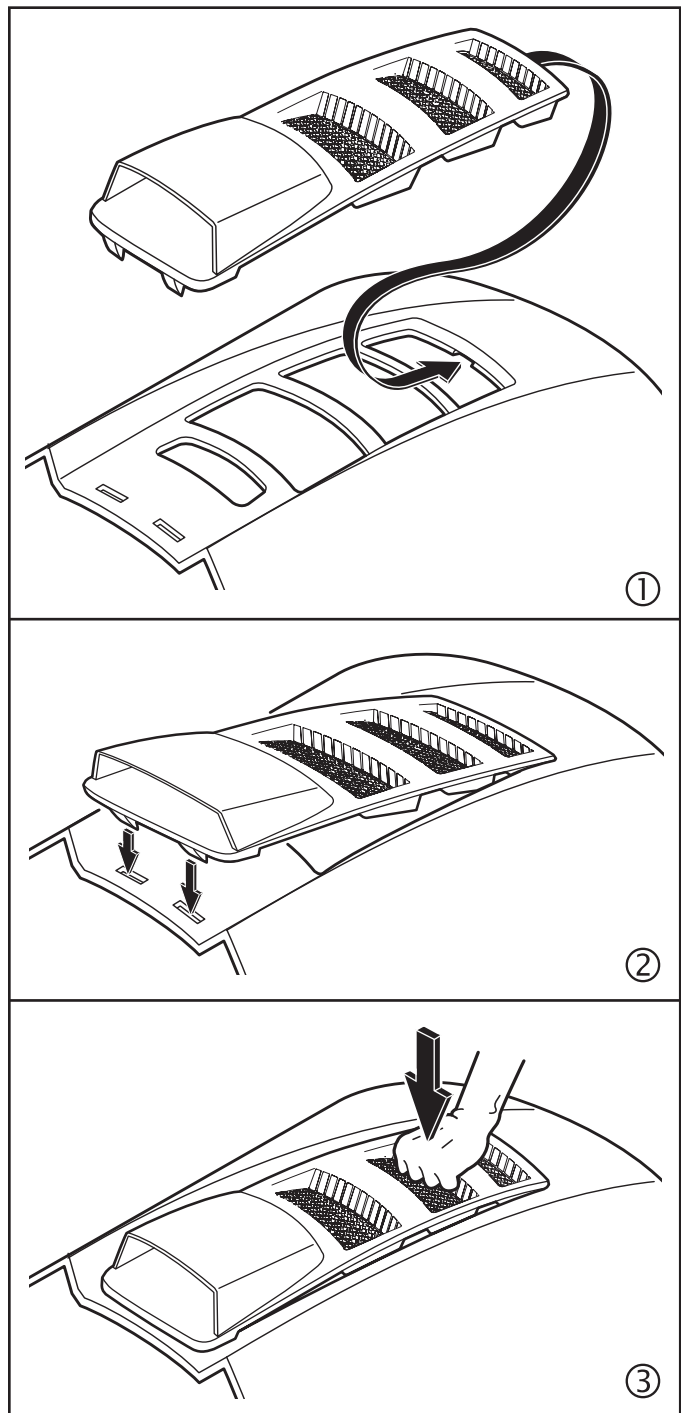
(NO) INSTALLERE OVERDELEN LUFTEN VENT

(DK) OPRETTE DEN STAK AWAIT

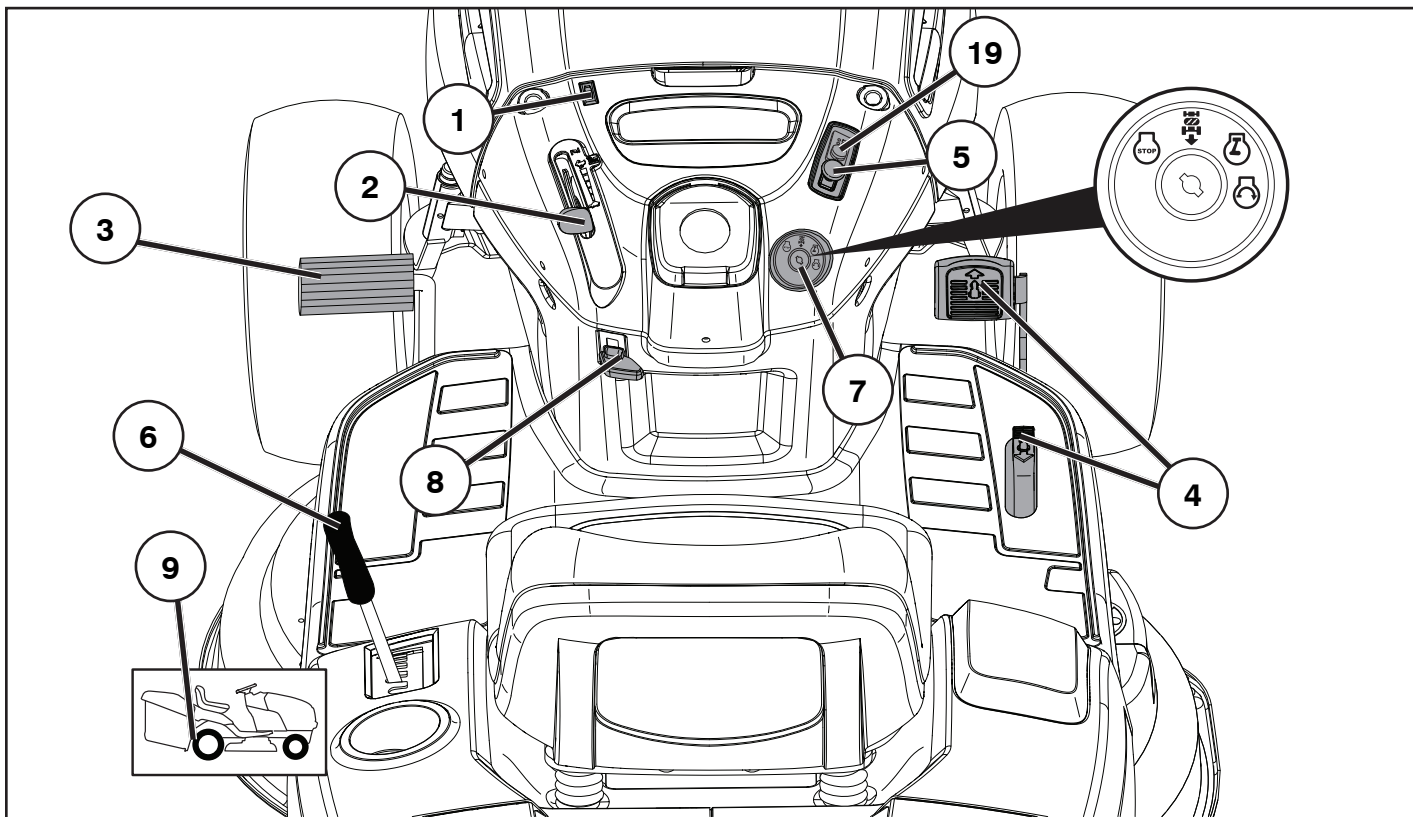
(FI) ASETTAÄ HATTU PURKAA

(PL) INSTALAR A CAPOTA ABERTURA

(GR) ΕΓΚΑΘΙΣΤΩ ΤΣΑΙ ΚΟΥΚΟΥΛΑ ΑΕΡΑΣ



**3. Funktionsbeskrivning. 3. Funksjonsbeskrivelse.  
 3. Funktionsbeskrivelse. 3. Toiminnan selostus.  
 3. Descrição Funcional. 3. Περιγραφή λειτουργιών.**

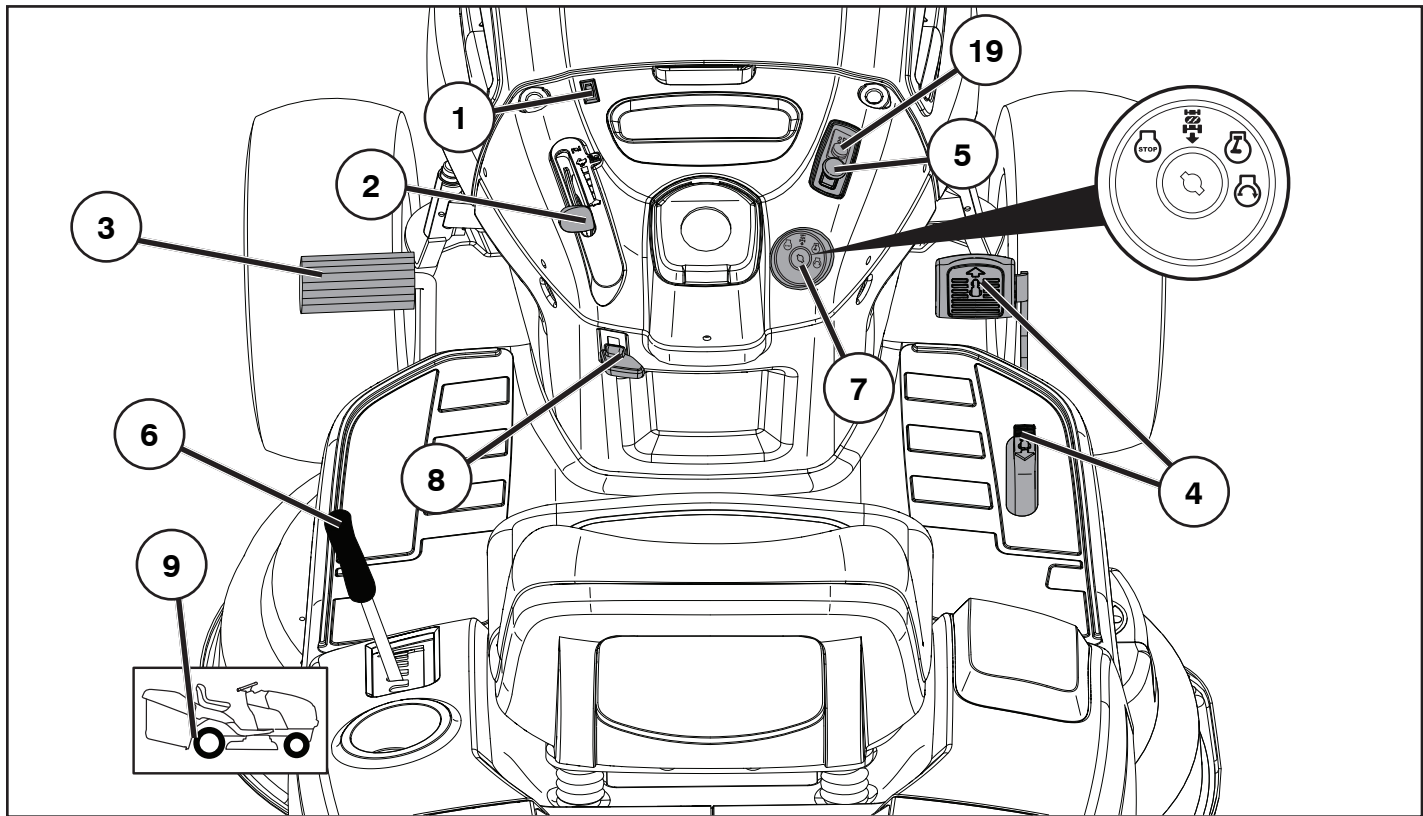


**SE Reglagens placering**

1. Belysningsströmbrytare
2. Gas- och chokereglage
3. Broms- och kopplingspedal
4. Framåt Omvänt drevpedal
5. In/urkoppling av klippaggregatet
6. Snabbhöjning/sänkning av klippaggregatet
7. Tändningslås
8. Parkeringsbroms
9. In- och urkoppling av frihjul
19. Batteriindikator/Laddningskontakt

**NO Plassering av instrumentene**

1. Belysningsstrømbryter
2. Gass- og chokeregulering
3. Brems- og clutchpedal
4. Pedal bevegelse fremover/Pedal rygging
5. Inn/utkobling av klippaggregatet
6. Rask heving/senkning av klippaggregatet
7. Tenningslås
8. Parkeringsbrems
9. Inn-og utkobling av frihjul
19. Batteriindikator/Ladestøpsel



**DK Placing af betjeningsenhederne:**

1. Lyskontakt tænd/sluk
2. Gas- og chokerhåndtag
3. Bremse- og koblingspedal
4. Speederpedal (fremadgående)/Bakkespeederpedal
5. Ind/udkobling af klipperen
6. Hurtigt løft/sænk af klippeaggregatet
7. Tændingslås
8. Parkeringsbremse
9. Til- og frakobling af frihjul
19. Batteriindikator/Ladestik

**FI Hallintalaitteiden sijainti**

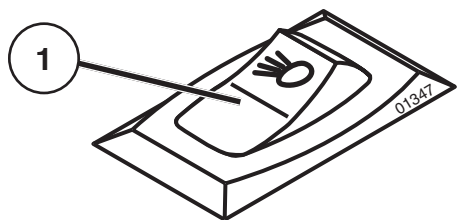
1. Valokytkin
2. Kaasu-/rikastinvipu
3. Jarru-/kytkinpoljin
4. Eteenpäin-poljin/Peruutuspoljin
5. Leikkulaitteen pääle-/poiskytkestä
6. Leikkulaitteen nopea nosto/lasku
7. Virtalukko
8. Seisontajarru
9. Vapaakiertoventtiilin vipu - pyörien vapautus/lukitus
19. Akun latauksen osoitin/Latauspistoke

**PT Posição dos controles**

1. Interruptor das luzes
2. Comando do acelerador e afogamento
3. Pedal do freio e embreagem
4. Pedal de acionamento avanço/recuo.
5. Acoplamento/desacoplamento da unidade de corte
6. Elevação/descida rápida da unidade de corte
7. Trava da ignição
8. Freio de mão
9. Alvanca de controle de roda livre
19. Indicador da bateria/Ficha de carga

**GR Θέση χειριστηρίων**

1. Διακόπτης προβολέων
2. Χειριστήριο μοχλού πεταλούδας/τσοκ
3. Πεντάλ φρένου και συμπλέκτη
4. Πεντάλ κίνησης προς τα μπροστά/όπισθεν
5. Σύνδεση/αποσύνδεση μονάδας κοπής
6. Γρήγορη ανύψωση/χαμήλωμα μονάδας κοπής
7. Κλείδωμα μίζας
8. Φρένο στάθμευσης
9. Alvanca de controle de roda livre
19. Ένδειξη μπαταρίας/Φίς φόρτισης



**(SE) 1. Belysningsströmbrytare**

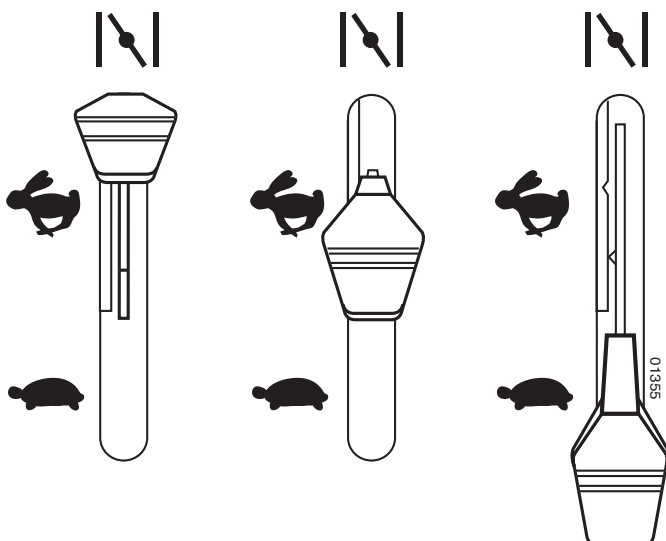
**(NO) 1. Belysningsströmbrytare**

**(DK) 1. Lyskontakt tænd/sluk**

**(FI) 1. Valokytkin**

**(PT) 1. Interruptor das luzes**

**(GR) 1. Θέση διακόπτη προβολέων**



**(SE) 2. Gas- och chokereglage**

Med gasreglaget regleras motorns varvtal och därmed även knivarnas rotationshastighet. År spaken framförd i främsta läget är chokefunktionen inkopplad. År spaken i bakersta läget går motorn på tomgång. Mellan dessa båda ytterpositioner ligger fullgasläget.

**(NO) 2. Gass- og chokeregulering**

Med gassreguleringen reguleres motorens turtall og dermed også rotasjonshastigheten på knivene. Chokefunksjonen er innkoblet når spaken står i første stilling. Når spaken står i bakerste stilling, går motoren på tomgang. Mellom disse to ytterpunktene ligger "full gass"-stillingen.

**(DK) 2. Gas- og chokerhåndtag**

Gashåndtaget regulerer motorens omdrejningstal og dermed også knivenes rotationshastighed. I forreste position er choker-funksjonen koblet til. I bageste position går motoren i tomgang. Fuld gas stillingen ligger imellem disse yderpositioner.

**(FI) 2. Kaasu-/rikastinvipu**

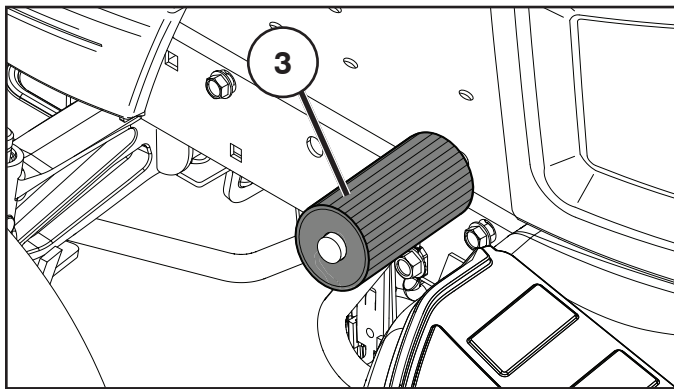
Kaasulla säädetään moottorin ja samalla leikkuuterien pyörimisnopeutta. Kun vipu työnnetään etumaiseen asentoon, kytkeytyy rikastin päälle. Kun vipu on takimmaisessa asennossa, moottori käy joutokäytiä. Näiden ääriasentojen välillä on täyskaasusenko.

**(PT) 2. Comando do acelerador e afogamento**

O comando do acelerador regula tanto a velocidade do motor quanto a velocidade das lâminas. Quando posicionada para frente, a alavanca aciona o afogador. Quando posicionada para trás, o motor está em ponto morto. A velocidade máxima fica entre essas duas posições.

**(GR) 2. Χειριστήριο μοχλού πεταλούδας και τσοκ**

Το χειριστήριο επιταχυντή ρυθμίζει την ταχύτητα μοτέρ, αλλά και την ταχύτητα των λεπίδων. Αν ο μοχλός βρίσκεται στην μπροστινή θέση του, η λειτουργία τσοκ είναι ενεργοποιημένη. Αν ο μοχλός βρίσκεται στην πίσω θέση του, το μοτέρ είναι σε νεκρά. Η τελική ταχύτητα βρίσκεται ανάμεσα σε αυτές τις δύο θέσεις.



**SE 3. Koppling/bromspedal**

Används för att frigöra kopplingen och bromsa traktorn och starta motorn.

**NO 3. Clutch-/bremsepedal**

Brukes for å koble ut, bremse traktoren og for å starte motoren.

**DK 3. Kobling-/bremsepedal**

Bruges til udkobling og bremsning af traktoren og til at starte maskinen.

**FI 3. Kytkin/jarrupolin**

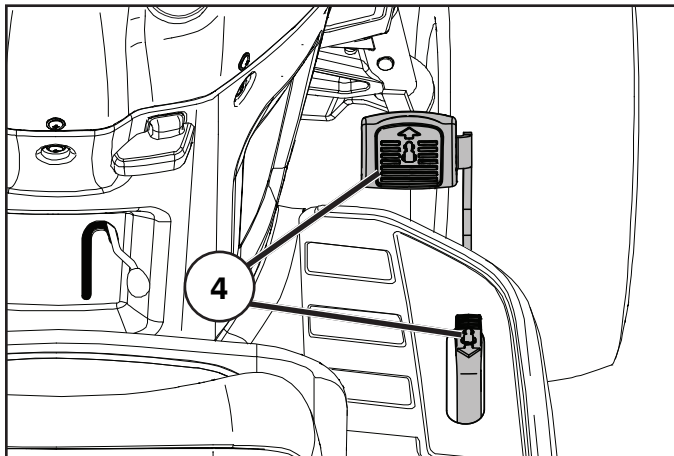
Käytetään traktorin kytkimenä ja jarruna sekä koneen käynnistämiseen.

**PT 3. Pedal da Embreagem/Freio**

Usado para desembrear e frear o trator e dar a partida no motor.

**GR 3. Πεντάλ συμπλέκτη/φρένου**

Xρησιμοποιείται για την αποσύμπλεξη και το φρενάρισμα του τρακτέρ και την εκκίνηση του κινητήρα.



**SE 4. Pedal för drift framåt/bakåt**

Riktningen och rörelsens hastighet kontrolleras av pedalerna för framåt- och bakåtdrift.

**NO 4. Pedal bevegelse fremover/Pedal rygging**

Bevegelsens retning og hastighet kontrolleres med pedalene for henholdsvis kjøring og rygging.

**DK 4. Speederpedal (fremadgående)/Bakkespeederpedal**

Bevægelsens retning og hastighed styres af speederpedalen og bakkespeederpedalen.

**FI 4. Eteenpäin-poljin/Peruuutuspoljin**

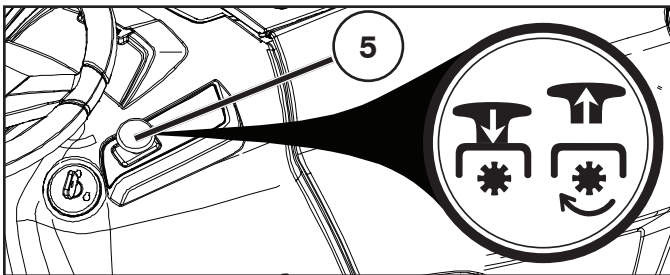
Ajon suuntaa ja nopeutta säätelyvät eteenpäin- ja peruuutuspolkimet.

**PT 4. Pedal de acionamento avanço/recuo.**

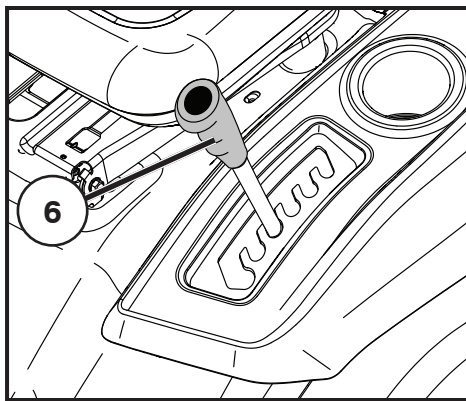
A direção e a velocidade do movimento é controlado pelos pedais de acionamento avanço/recuo.

**GR 4. Πεντάλ μπροστινής κίνησης/όπισθεν**

H katεύθυνση και η ταχύτητα κίνησης ελέγχεται από τα πεντάλ μπροστινής κίνησης/όπισθεν



- SE** 5. Till- och främkoppling av klippaggregatet
- NO** 5. Til- og frakobling av klippaggregatet
- DK** 5. Til- og frakobling af knive
- FI** 5. Leikkuulaitteen sähköinen päälle- ja poiskytkentä
- PT** 5. Chave de engate do cortador
- GR** 5. Διακόπτης μηχανισμού σύνδεσης εξαρτήματος.



**SE** 6. Snabb höjning/sänkning av klippaggregatet  
Drag spaken bakåt för att snabbt höja klippaggregatet vid passage över ojämnheter i gräsmattan etc. Vid transport skall klippaggregatet vara i högsta läget. Drag spaken bakåt tills den låses.

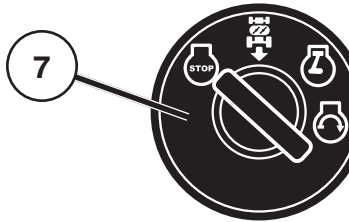
**NO** 6. Rask heving/senkning av klippaggregatet  
Dra spaken bakover för å heve klippaggregatet raskt ved passering over ujevnheter i gressmatten etc. Ved transportskal klippaggregatet stå i høyeste stilling. Dra spaken bakover til den låses.

**DK** 6. Hurtigt løft/sænk af klippeaggregatet  
Stangen trækkes bagud for hurtigt løft af klippeaggregatet. Funktionen anvendes fx, når man kører henover ujævheder i græsplænen. Under transport skal klippeaggregatet stå i højeste position. Træk stangen bagud, indtil den låses.

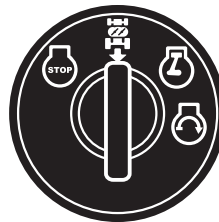
**FI** 6. Leikkuulitteen nosto/lasku  
Leikkuulitteen voi nostaa vetämällä vipua taaksepäin ajettessa nurmikon epätasaisuuksien, yms. yli. Siirtoajossa pitää leikkuulaite olla nostettuna ylös. Vedä vipu niin taakse, että se lukkiutuu.

**PT** 6. Elevação/descida rápida da unidade de corte  
Puxe a alavanca para trás para levantar rapidamente a unidade de corte ao passar por trechos irregulares no gramado, etc. Durante o transporte, a unidade de corte deve estar na posição mais alta. Puxe a alavanca para trás até travar.

**GR** 6. Γρήγορη ανύψωση/χαμήλωμα μονάδας κοπής  
Τραβήξτε το μοχλό προς τα πίσω για να σηκώσετε γρήγορα τη μονάδα κοπής όταν συναντάτε ανωμαλίες στο γκαζόν, κτλ. Κατά την μεταφορά, η μονάδα κοπής πρέπει να βρίσκεται στην πιο υπερυψωμένη θέση της. Τραβήξτε το μοχλό προς τα πίσω μέχρι να κλειδώσει.



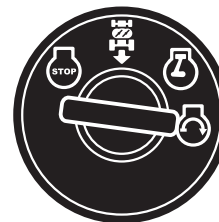
OFF



ROS ON



ON



START

## (SE) 7. Tändningsslås

Det finns fyra olika lägen för tändningsnyckeln:

|        |                                      |
|--------|--------------------------------------|
| OFF    | All elektrisk ström bruten           |
| ROS ON | System för backning (ROS) - anslutet |
| ON     | Elströmmen inkopplad                 |
| START  | Startmotorn inkopplad                |

System för backning (ROS) – Tillåter användning av gräsklippare eller annat motordrivet tillbehör under backning (se avsnitt 5 – ”Körning”)

### VARNING!

Låt aldrig nyckeln sitta kvar i tändningssläset då maskinen lämnas utan uppsikt.

## (NO) 7. Tenningslås

Det er fire forskjellige posisjoner for tenningsnøkkelen:

|        |   |
|--------|---|
| OFF    | All elektrisk strøm er brutt                |
| ROS ON | Systemet for Reversert Bruk (ROS) tilkoblet |
| ON     | Elstrømmen er innkoblet                     |
| START  | Startmotoren er innkoblet                   |

Systemet for Reversert Bruk (ROS) Tillater bruk i revers av klipper-dekket og annet tilkoblet utstyr som drives (Se avsnitt 5 - ”Kjøring”)

### ADVARSEL!

La aldri nøkkelen stå i tenningslåsen når maskinen forlates uten tilsyn.

## (DK) 7. Tændingslås

Der er fire forskellige positioner for tændingsnøglen:

|        |  |
|--------|--|
| OFF    | Det elektriske system er koblet fra.   |
| ROS ON | Bakmanøvresystem (ROS) – er tilsluttet |
| ON     | Tændingen er til, og lyset er slukket. |
| START  | Startmotoren er koblet til.            |

Bakmanøvresystemet (ROS) – giver mulighed for at manøvrere maskindækket eller andet motordrevet udstyr samtidig med at motoren står i bak (se afsnit 5 – ”Kørsel”)

### ADVARSEL!

Nøglen må aldrig efterlades i tændingslåsen, når maskinen står uden opsyn.

## (FI) 7. Virtalukko

Virta-avaimella on neljä eri asentoa:

|        |                                     |
|--------|-------------------------------------|
| OFF    | Virta pois päältä                   |
| ROS ON | Suunnanvaihto systeemi (ROS) päällä |
| ON     | Virta päällä                        |
| START  | Käynnistys kytketty                 |

Suunnanvaihto systeemi (ROS) – Mahdollistaa niittokoneen tai muun moottorilla toimivan varusteentoiminnan pääinvastaisessa suunnassa (Katso osa 5 - ”Ajo”)

### VAARA!

Älä koskaan jätä virta-avainta lukkoon, kun kone jää ilman valvontaa.

## (PT) 7. Trava de ignição

Há quatro posições diferentes para a chave de ignição.

|        |  |
|--------|--|
| OFF    | Corrente elétrica cortada                |
| ROS ON | Sistema de Operação Reversa (ROS) ligada |
| ON     | Corrente elétrica ligada                 |
| START  | Motor de arranque acionado               |

Sistema de Operação Reversa (ROS) – Permite operar com a plataforma do cortador de grama ou outro acessório com motor enquanto no reverso (Ver o capítulo 5 - “Condução”)

### CUIDADO!

Nunca deixe a chave na trave de ignição ao abandonar a máquina.

## (GR) 7. Κλειδωμα μίζας

Υπάρχουν τέσσερις διαφορετικές θέσεις για το κλειδί μίζας:

|                |  |
|----------------|--|
| OFF (Ανενεργό) | Ηλεκτρικό ρεύμα αποσυνδεδεμένο.                  |
| ROS ON         | Συνδεδεμένο σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS) |

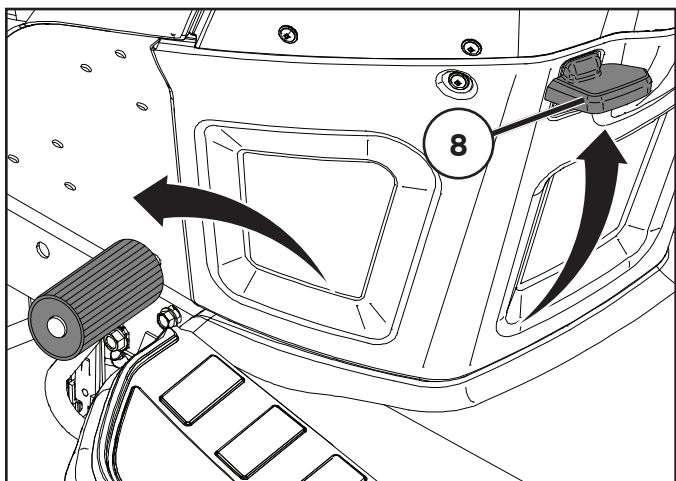
ON (Ενεργό) Ηλεκτρικό ρεύμα συνδεδεμένο.

START (Εκκίνηση) Μοτέρ εκκίνησης συνδεδεμένο.

Σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS) – Επιτρέπει τη λειτουργία του μηχανήματος κουρέματος γκαζόν ή άλλου ηλεκτρικού εξαρτήματος όταν το μηχάνημα βρίσκεται στην όπισθεν (Βλ. ενότητα 5 - “Οδήγηση”)

## ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!

Μην αφήνετε ποτέ το κλειδί στη μίζα όταν το μηχάνημα είναι ανεπιτήρητο.



(SE)

**8. Parkeringsbroms**

Koppla in parkeringsbromsen på följande sätt:

1. Tryck ner bromspedalen i bottenläge.
2. För parkeringsbromsspaken uppåt och håll den kvar i detta läge.
3. Släpp bromspedalen.

För att frigöra parkeringsbromsen krävs bara att bromspedalen trycks ner.

(NO)

**8. Parkeringsbrems**

Parkeringsbremsen aktiveres på følgende måde:

1. Bremsepedalen trykkes ned i bundposition.
2. Parkeringsbremse-håndtaget bevæges opad og holdes i denne position.
3. Bremsepedalen slippes.

Parkeringsbremsen frigøres igen ved at træde på bremsepedalen.

(DK)

**8. Parkeringsbremse**

Parkeringsbremsen aktiveres på følgende måde:

1. Tryk bremsepedalen helt ned.
2. Træk parkeringsbremseens håndtag opad, og hold det i denne position.
3. Slip bremsepedalen.

Parkeringsbremsen frigøres igen ved at træde på bremsepedalen.

(FI)

**8. Seisontajarru**

Seisontajarru kytketään päälle seuraavasti:

1. Paina jarrupolin pohjaan.
2. Vedä seisontajarrun vipu ylös ja pidä se tässä asennossa.
3. Vapauta jarrupolin.

Seisontajarrun vapauttamiseksi tarvitsee vain painaa jarrupoljinta.

(PT)

**8. Freio de mão**

Acione o freio de mão da seguinte maneira:

1. Pressione o pedal do freio até a posição mais baixa.
2. Desloque a alavanca do freio de mão para cima e segure-a nessa posição.
3. Solte o pedal do freio.

Para soltar o freio de mão, basta pressionar o pedal do freio.

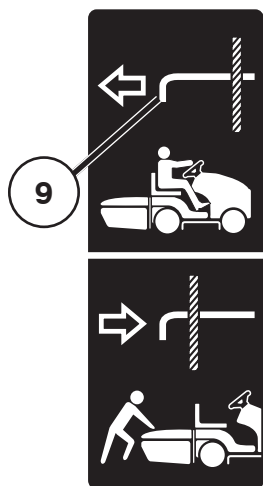
(GR)

**8. Φρένο στάθμευσης**

Ενεργοποιήστε το φρένο στάθμευσης με τον ακόλουθο τρόπο:

1. Πιέστε το πεντάλ φρένου στην κάτω θέση.
2. Φέρτε το μοχλό φρένου στάθμευσης προς τα πάνω και κρατήστε το σε αυτήν τη θέση.
3. Αφήστε το πεντάλ φρένου.

Για να απελευθερώσετε το φρένο στάθμευσης αρκεί να πατήσετε το πεντάλ φρένου.



**(SE) 9. In- och urkoppling av frihjul**

Du måste trycka in frihjulsknappen för att kunna bogsera eller flytta traktorn utan att använda dess egen motor. Dra ut frihjulsknappen igen och lås den för att du skall kunna köra traktorn.

**(NO) 9. Inn- og utkobling av frihjul**

Dersom traktoren skal slepes eller flyttes uten aktiv motor, må kontrolelementet for frihjul/rulling trykkes inn. Dersom traktoren skal kjøres, må kontrolelementet for frihjul/rulling trekkes ut og låses i posisjon.

**(DK) 9. Til- og frakobling af frihjul**

Hvis traktoren skal bugseres eller flyttes uden motorkraft, skal frihjulsknappen være trykket ind. Når traktoren køres, skal frihjulsknappen være trukket ud og være i låst stilling.

**(FI) 9. Pyörien vapautus ja lukitus**

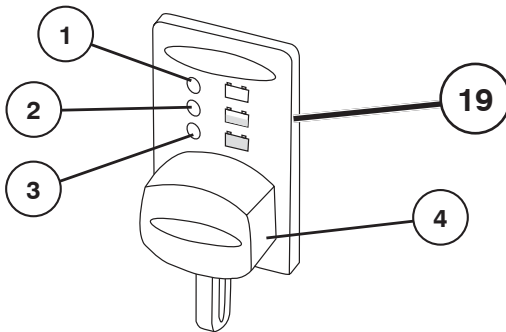
Traktoria voidaan hinata tai siirtää käyttämättä sen moottoria, kun vapaa-asennon säätönuppi on painettuna sisään. Kun traktorilla halutaan taas ajaa, vapaa-asennon säätönuppi on vedettävä ulos ja lukittava siihen asentoon.

**(PT) 9. Alavanca de controle de roda livre**

Para rebocar ou deslocar o tractor sem a ajuda do motor, o botão de controlo de roda-livre tem de estar pressionado. Para conduzir o tractor, o botão de controlo de roda-livre não pode estar pressionado e tem de estar bloqueado.

**(GR) 9. Μοχλός ελέγχου ελεύθερης κίνησης τροχών**

Για να ρυμουλκήσετε ή να μετακινήσετε το τρακτέρ χωρίς τη βοήθεια του κινητήρα, πρέπει να πιέσετε το διακόπτη ελέγχου αποσύμπλεξης των τροχών (ρολάρισμα). Για να οδηγήσετε το τρακτέρ, πρέπει να τραβήξετε το διακόπτη ελέγχου αποσύμπλεξης των τροχών (ρολάρισμα) προς τα έξω και να τον ασφαλίσετε στη θέση αυτή.



### SE 19. Batteriindikator/Laddningskontakt

Batteriindikatorn visar batteriets tillstånd. Det finns tre olika indikatorlampor:

- |         |                        |
|---------|------------------------|
| 1. RÖD  | Behöver laddas         |
| 2. GUL  | Rekommenderar laddning |
| 3. GRÖN | Behöver inte laddas    |

**OBS:** Vänta 30 minuter efter batterianvändning för korrekt laddningsindikation.

Batteriet kan anslutas med hjälp av laddningskontakten (4).

**VARNING:** Laddningskontakten (4) passar endast CTEKs 12-voltsladdare om mellan 0,8 och 1,0 amp, och den skall därför endast användas tillsammans med dessa laddare.

Din lokala återförsäljare kan hjälpa till med laddare.

### NO 19. Batteriindikator/Ladestøpsel

Batteriindikatoren viser batteriets status. Den har tre forskjellige indikatorlamper:

- |          |                    |
|----------|--------------------|
| 1. RØD   | Må lades           |
| 2. GUL   | Lading anbefales   |
| 3. GRØNN | Trenger ikke lades |

**MERK:** Vent i 30 minutter etter at batteriet har vært i bruk for en presis indikasjon for lading.

Batteriet kan lades med ladestøpslet (4).

**ADVARSEL:** Ladestøpslet (4) passer kun til CTEKs 12 volts ladere på mellom 0,8-10 amp og må kun brukes med disse laderne.

Kontakt din lokale forhandler for en passende lader.

### DK 19. Batteriindikator/Ladestik

Batteriindikatoren viser batteriets status. Der er tre forskellige indikatorlamper:

- |         |                      |
|---------|----------------------|
| 1. RØD  | Opladning nødvendig  |
| 2. GUL  | Opladning anbefales  |
| 3. GRØN | Opladning unødvendig |

**BEMÆRK:** Vent 30 minutter fra sidste brug af batteriet for at få vist den nøjagtige indikation for opladning.

Batteriet kan oplades gennem ladestikket (4).

**ADVARSEL:** Ladestikket (4) passer kun til CTEK's 12 volt ladere med mellom 0,8-10 amp, og det må udelukkende anvendes med disse ladere.

Kontakt den lokale forhandler for at få en korrekt lader.

### FI 19. Akun latauksen osoitin/Latauspistoke

Latauksen osoitin näyttää akun tilan. On olemassa kolme eri merkkivaloa:

- |              |                     |
|--------------|---------------------|
| 1. PUNAINEN  | Lataus tarpeellinen |
| 2. KELTAINEN | Lataus suositeltava |
| 3. VIHREÄ    | Latausta ei tarvita |

**HUOMAA:** Odota 30 minuuttia akun käytön jälkeen, jotta näet latauksen tilan tarkasti.

Akun lataamiseen voidaan käyttää latauspistoketta (4).

**VAROITUS:** Latauspistoke (4) sopii vain CTEK-latureihin, 12 V 0,8–10 A, ja sitä saa käyttää vain näiden latureiden kanssa.

Käytettävää laturia varten ota yhteys paikalliseen jälleenmyyjään.

### PT 19. Indicador da bateria/Ficha de carga

O indicador da bateria indica o estado da bateria. Existem três luzes indicadoras diferentes:

- |             |                           |
|-------------|---------------------------|
| 1. VERMELHO | Necessário carregar       |
| 2. AMARELO  | Recomendado carregar      |
| 3. VERDE    | Não é necessário carregar |

**AVISO:** A ficha de carga (4) é adequada apenas para carregadores de 12 V da CTEK entre 0,8-10 amperes e só pode ser usada com estes carregadores.

A bateria pode ser carregada através da ficha de carga(4).

**AVVERTENZA:** La spina (4) si adatta solamente ai carica-batteria a 12 volt CTEK di amperaggio compreso tra 0,8-10 amp e deve essere utilizzata solo con questi caricabatteria.

Consulte o seu revendedor local para obter um carregador disponível.

### GR 19. Ένδειξη μπαταρίας/Φίς φόρτισης

Η ένδειξη μπαταρίας υποδεικνύει την κατάσταση της μπαταρίας. Υπάρχουν τρεις διαφορετικές ενδεικτικές λυχνίες:

- |            |                        |
|------------|------------------------|
| 1. ΚΟΚΚΙΝΗ | Απαιτείται φόρτιση     |
| 2. ΚΙΤΡΙΝΗ | Συνιστάται φόρτιση     |
| 3. ΠΡΑΣΙΝΗ | Δεν απαιτείται φόρτιση |

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Περιμένετε 30 λεπτά μετά τη χρήση της μπαταρίας, ώστε οι ενδείξεις φόρτισης να είναι ακριβείς.

Για να φορτίσετε την μπαταρία, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε το φίς φόρτισης (4).

De accu kan worden opgeladen via de oplaadstekker (4).

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Το φίς φόρτισης (4) μπορεί να τοποθετηθεί μόνο σε φορτιστές 12 volt 0,8-10 amp της CTEK και πρέπει να χρησιμοποιείται μόνο με αυτούς τους φορτιστές.

Απευθυνθείτε στον τοπικό αντιπρόσωπο για πληροφορίες σχετικά με τους διαθέσιμους φορτιστές.

## **4. Åtgärder före start.**    **4. Startforberedelser.**

## **4. Forholdsregler før starten.**    **4. Toimenpiteet ennen käynnistystä.**

## **4. Antes de dar partida.**    **4. Πριν από την εκκίνηση.**

### **(SE) Tankning**

Locket till bensintanken blir åtkomligt efter att motor-huven fällts framåt. Motorn skall köras på ren, 87-oktanig bensin (ej oljeblan-dad) blyad eller blyfri.

#### **VARNING!**

Bensinen är mycket brandfarlig. Iaktta försiktighet och tanka utomhus. Rök inte vid tankning och fyll inte bensin när motorn är varm. Överfull inte tanken eftersom bensinen kan expandera och flöda över. Se till att tanklocket är ordentligt åtdraget efter tankning. Förvara bränslet på en sval plats i behållare som är avsedd för motorbränsle. Kontrollera bensintank och ledningar.

### **(NO) Tanking**

Lokket på bensintanken blir tilgjengelig når motordekslet felles fremover. Motoren skal kjøres på ren 87-oktan bensin (ikke oljeblantet), blyfri eller blyholdig.

#### **ADVARSEL!**

Bensin er svært brannfarlig. Iaktta forsiktighet, og fyll opp tanken utendørs. Røyk ikke ved tanking og fyll ikke på bensin mens motoren er varm. Overfull ikke tanken. Bensinen kan ekspandere og flomme over. Påse at tanklocket er skikkelt tilskrudd etter tanking. Oppbevar drivstoffet på et svart sted i beholdere som er godkjent for motordrivstoff. Kontroller bensintank og ledninger.

### **(DK) Brændstofpåfyldning**

Dækslet til benzintanken bliver tilgængeligt, når motorhjelmen vippes fremad. Motoren skal køre på ren 87 oktan benzin (ikke olieblant det), blyet eller blyfrit.

#### **ADVARSEL!**

Benzin er meget brandfarlig. Pas på under påfyldning og tank kun under fri himmel. Der må ikke ryges under tankningen og benzin må ikke påfyldes, når motoren er varm. Tanken må ikke overfyldes, da benzin kan udvide sig og derved flyde over. Tankdækslet skal skrues godt fast efter brændstofpåfyldning. Benzin opbevares et koldt sted i beholdere, der er godkendt til opbevaring af motorbrændstof. Benzintank og brændstofledningerne kontrolleres jævnligt.

### **(FI) Tankaus**

Bensiinisäiliön korkkiin päästään käiski nostamalla traktorin kuomu ylös. Moottorissa pitää käyttää pelkkää (ei öljysekoitteista) 87 oktaanista bensiiniä.

#### **VAARA!**

Bensiini on erittäin herkästi sytytystä. Noudata varovaisuutta ja tankkaa ulkona. Älä tupakoit tankauksen aikana, äläkä lisää bensiiniä kun moottori on lämmmin. Älä täytä säiliötä liian täyneen, koska bensiini voi laajeta ja vuotaa yli. Varmista, että säiliön korkki on kunnolla kiinni tank-kauksen jälkeen. Säilytä poltoainetta viileässä paikassa ja säiliössä, joka on tarkoitettu bensiinille. Tarkista bensiinisäiliö ja poltoaineletku.

### **(PT) Abastecimento**

Usar gasolina pura (sem mistura com óleo), sem chumbo. O nível não deve ultrapassar a borda inferior do orifício de abastecimento. Não encha além do nível máximo.

#### **CUIDADO!**

Gasolina é altamente inflamável. Proceda com cuidado e abasteça sempre ao ar livre. Não fume ao abastecer e não ponha gasolina quando o motor estiver quente. Não encha o tanque demais pois a gasolina pode expandir e transbordar. Certifique-se de que a tampa da gasolina está bem apertada depois de abastecer. Guarde a gasolina em lugar fresco, em frasco apropriado para combustível de motor. Verifique o tanque de gasolina e os tubos.

### **(GR) Ανεφοδιασμός**

Ο κινητήρας θα πρέπει να λειτουργεί με καθαρή (όχι αναμιγμένη με λάδι) αμόλυβδη βενζίνη. Μη γεμίζετε πέρα από το κάτω άκρο της οπής πλήρωσης. Μη γεμίζετε περισσότερο από τη μέγιστη στάθμη.

#### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Η βενζίνη είναι εξαιρετικά εύφλεκτη. Να εργάζεστε με προσοχή και να κάνετε ανεφοδιασμό με βενζίνη σε εξωτερικούς χώρους. Μην κατνίζετε όταν κάνετε ανεφοδιασμό με βενζίνη και μην εκτελείτε ανεφοδιασμό όταν ο κινητήρας είναι ζεστός. Μην γεμίζετε υπερβολικά το ρεζερβουάρ επειδή η βενζίνη μπορεί να διασταλεί και να υπερχειλίσει. Βεβαιωθείτε να κλείσετε την τάπα βενζίνης καλά και με ασφάλεια μετά από τον ανεφοδιασμό. Αποθηκεύτε τη βενζίνη σε δροσερό μέρος σε δοχείο κατάλληλο για καύσιμο κινητήρων. Ελέγχτε το ρεζερβουάρ βενζίνης και τις σωληνώσεις.

## SE Oljenivå

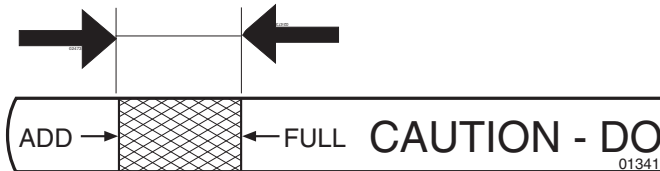
Det kombinerade oljepåfyllningslocket och mätstickan blir åtkomligt efter att motorhuvuen fällts framåt. Oljenivån i motorn skall kontrolleras före varje körsning. Se till att klippanen står horisontellt. Skruva bort olijemät-stickan och torka den ren. Montera mätstickan åter. Skruva fast. Ta bort den igen och avläs oljenivån.

## NO Olieniveau

Den kombinerede oliepåfyldningsstuds og målepind bliver tilgængelig, når motorhjelmen vippes fremad. Olieniveauet i motoren kontrolleres før hver motorstart. Maskinen skal stå vandret. Oliemålepinden skrues ud og tørres af. Målepinden føres ned igen og skrues fast. Herefter tages den op igen og olieniveauet aflæses.

## DK Oljenivå

Kombinert oljepåfyllingslok og målepinne er tilgjengelig når motordekslet felles fremover. Oljenivået i motoren skal kontrolleres før hver kjøring. Påse at klippenen står horisontalt. Skru av oljemålepinnen og tork den ren. Monter målepinnen igjen. Skru fast. Ta den av igjen og avles oljenivået.



SE Oljenivån skall ligge mellan de båda markeringarna på stickan. Om så inte är fallet skall motorolja SAE 30 fyllas till "FULL"-markeringen. Vintertid (under fryspunkten) skall motorolja SAE 5W-30 användas.

NO Olieniveauet skal ligge mellem de to markeringer på pinden. Er det ikke tilfældet, skal der efterfyldes motor-olie SAE 30 indtil "FULL"-mærket. Om vinteren (temperatur under fryspunktet) skal der bruges motorolie SAE 5W-30.



## SE Däckens lufttryck

Kontrollera lufttrycket i däcken regelbundet. Trycket i fram-däcken skall vara 1 bar och i bakdäcken 0,8 bar.

## NO Lufttrykket i dekkene

Kontroller lufttrykket i dekkene regelmessig. Trykket i fordekkene skal være 1 bar og i bakdekkene 0,8 bar.

## FI Ölzymäärä

Yhdistettyyn öljyntäytöaukon korkkiin ja mittatikkuun päästään käksi nostamalla traktorin kuomu ylös. Moottorin öljymäärä pitää tarkistaa ennen jokaista käyttöä. Varmista, että kone on vaakasuorassa. Ruuva mittatikku irti ja pyhi se kuivaksi. Asenna mittatikku takaisin. Ota se uudelleen irti ja tarkista öljyn pinnankorkeus.

## PT Nível do óleo

Atampa do refill combinada com medidor de óleo ficam localizados na capota, bastando levantá-la puxando para a frente. O nível de óleo do motor deve ser verificado antes de cada uso. O trator deve estar sempre na posição horizontal. Desaparafuse o medidor de óleo e limpe-o. Torne a colocá-lo, apertando bem. Tire-o mais uma vez e então verifique o nível do óleo.

## GR Στάθμη λαδιού

Μπορείτε να αποκτήσετε πρόσβαση στη συνδυασμένη τάπα πλήρωσης λαδιού και ράβδο μέτρησης λαδιού όταν σηκώνετε το καπό προς τα μπροστά. Θα πρέπει να ελέγχετε τη στάθμη λαδιού στον κινητήρα πριν από κάθε λειτουργία. Βεβαιωθείτε ότι το τρακτέρ βρίσκεται σε οριζόντιο επίπεδο. Ξεβιδώστε τη ράβδο μέτρησης λαδιού και σκουπίστε τη. Τοποθετήστε ξανά τη ράβδο μέτρησης λαδιού και βιδώστε την καλά. Βγάλτε την ξανά και ελέγχετε τη στάθμη.

DK Oljenivået skal ligge mellom de to markeringene på pinnen. Hvis ikke skal motorolje SAE 30 påfylles til "FULL"-merket. Vinterstid (under frysepunktet) skal motorolje SAE 5W-30 anvendes.

FI Öljypinnan pitää olla tikun merkkiivojen välissä. Ellei, lisää moottoriöljyä SAE 30 FULL- merkkiin saakka. Talviaikaan (lämpötilan ollessa alle nollan) pitää käyttää moottoriöljyä SAE 5W-30.

PT O nível do óleo deve ficar entre as duas marcas do medidor. Se indicar nível baixo, adicione óleo SAE 30 até alcançar a marca "CHEIO". No inverno (a temperaturas abaixo do grau de congelamento), usar óleo SAE 5W-30.

GR Η στάθμη λαδιού θα πρέπει να κυμαίνεται μεταξύ των δύο ενδείξεων στη ράβδο μέτρησης λαδιού. Αν χρειάζεται περισσότερο λάδι, προσθέστε SAE 30 έως την ένδειξη FULL (πλήρης). Κατά τη διάρκεια του χειμώνα, θα πρέπει να χρησιμοποιείτε λάδι SAE 5W-30 (κάτω του σημείου ψύξης).

## DK Dæktryk

Dækkenes lufttryk kontrolleres regelmæssigt. Trykket i forhjulenes dæk skal være 1 bar, i baghjulenes dæk 0,8 bar.

## FI Renkaiden ilmanpaine

Tarkista renkaiden ilmanpaine säännöllisesti. Eturenkaiden ilmanpaineen pitää olla 1 bar ja takarenkaiden 0,8 bar.

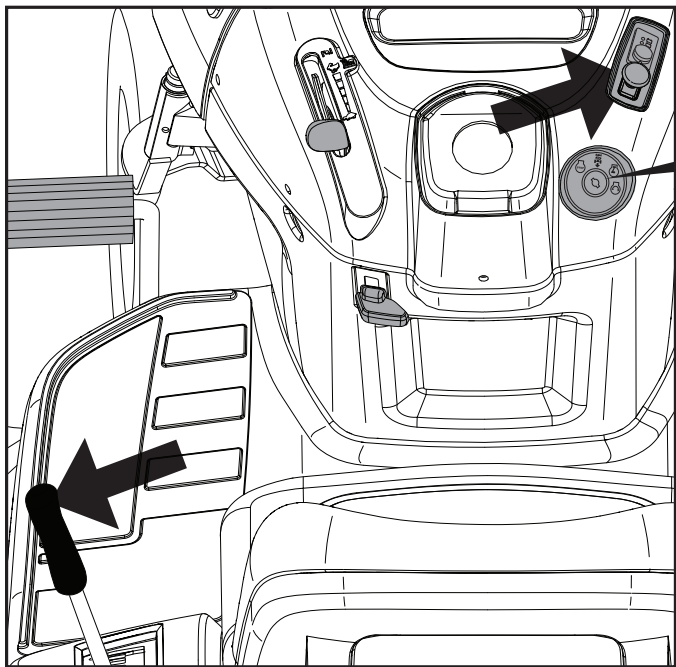
## PT Pressão do ar dos pneus

Verifique regularmente a pressão dos pneus. A pressão nos pneus dianteiros deve ser de 1 bar (14 PSI) e 0,8 bar (12 PSI) nos pneus traseiros.

## GR Πίεση αέρα ελαστικών

Ελέγχετε την πίεση ελαστικών σε τακτά χρονικά διαστήματα. Η πίεση των μπροστινών ελαστικών θα πρέπει να είναι 1 bar (14 PSI) και η πίεση των πίσω ελαστικών θα πρέπει να είναι 0,8 bar (12 PSI).

## 5. Körning. 5. Kjøring. 5. Drift. 5. Ajo. 5. Direcão. 5. Οδήγηση.



### SE Start av motor

Sitt på sätet i arbetsposition, tryck ner bromspedalen och lägg i parkeringsbromsen. Se till att klippaggregatet är i transportläge (det övre läget) samt att spaken för in/urkoppling av klippaggregatet är i "urkopplingsläge".

#### OBSERVERA!

Maskinen är utrustad med säkerhetsströmbrytare som omedelbart bryter strömmen till motorn om föraren lämnar sätet med motorn igång och med in/urkopplingsspanken i läget "inkoppling". Er maskin har också ett system, som tillåter inte, att lättarmaskin arbetar, när man monterar inte rätt den container eller den tillägliga optional bakriktaade arm för strålar för avlastning.

### NO Start av motoren

Sitt på setet i vanlig arbeidsstilling, hold inn bremsepedalen og sett på parkeringsbremsen. Påse at klippaggregatet er i transportstilling (øverste stiling) samt at spaken for inn/utkobling av klippaggregatet er i "utkoblingsstilling".

#### MERK!

Maskinen er utstyrt med en sikkerhets-strømbryter som umiddelbart bryter strømmen til motoren dersom føreren forlater setet med motoren igang og med inn/utkoblings-spaken i "innkoblings-stilling". Din maskin er også utstyrt med et system som gjør at klippeaggregatet ikke fungerer hvis oppsamleren eller bakutkastdeflektoren ikke sitter riktig.

### DK Start af motoren

Sid på sædet i arbejdsstilling, tryk bremsepedalen ned og træk parkeringsbremsen. Kniven skal stå i transportstilling (øverste position), og stangen for ind/udkobling af kniven skal stå på "udkoblet".

#### BEMÆRK!

Maskinen er udstyret med en nødstrømaftryder, der afbryder for strømmen til motoren, hvis føreren forlader sædet med motoren kørende og. Din maskine er også udstyret med en afbryder, som ikke vil tillade slåmaskinen at operere, hvis græsbeholderen eller græssprederen ikke er korrekt installeret.

### FI Moottorin käynnistys

Istu ajajan paikalle, paina jarrupoljin alas ja laita käsijarru päälle. Varmista, että leikkulaite on siirtoajoasennossa (ylhäällä) ja että leikkulaiteen päälle-/poiskytkentävpu on pois-asennossa.

#### HUOMIO!

Kone on varustettu turvakatkaisijalla, joka katkaisee moottorilta välittömästi virran, jos ajaja nousee istuimelta moottorin käydessä ja leikkuterien ollessa päälle kytettyynä. Jos kerääjä ei ole kunnolla paikoillaan kone ei käynnisty.

### PT Partida do motor

Sente no banco na posição de operação, aperte o pedal do freio e engate o freio de estacionamento. Certifique-se que a unidade de corte esteja na posição de transporte (posição alta) e que a alavanca para ligar/desligar na unidade de corte esteja na posição desligada.

#### OBSERVAÇÃO!

A máquina vem equipada com um controle de segurança que imediatamente interrompe a corrente para o motor se o motorista abandonar o assento com o motor ligado e com a alavanca de conexão/desconexão na posição "conexão".

### GR Εκκίνηση μοτέρ

Καθίστε το κάθισμα σε θέση λειτουργίας, πιέστε το πεντάλ φρένου και ενεργοποιήστε το φρένο στάθμευσης. Βεβαιωθείτε ότι η μονάδα κοπής βρίσκεται στη θέση μεταφοράς (άνω θέση) και ο μοχλός για τη σύνδεση/αποσύνδεση της μονάδας κοπής βρίσκεται στη θέση αποσύνδεσης.

#### ΣΗΜΕΙΩΣΗ!

Το μηχάνημα είναι εξοπλισμένο με διακόπτη ασφάλειας ο οποίος διακόπτει αμέσως το ηλεκτρικό ρεύμα προς τον κινητήρα αν ο οδηγός φύγει από το κάθισμα ενώ λειτουργεί ο κινητήρας και ο μοχλός σύνδεσης/αποσύνδεσης βρίσκεται στη θέση «connection» (σύνδεση). Το μηχάνημά σας είναι επίσης εξοπλισμένο με ένα σύστημα που δεν θα επιτρέψει στο μηχάνημα κουρέματος γκαζόν να λειτουργήσει αν δεν είναι σωστά τοποθετημένος ο σάκος ή ο προαιρετικός ανακλαστήρας εκβολής από το πίσω μέρος.



- (SE) Vid kall motor: Skjut gasreglaget uppåt till ändläget "CHOKE" (↖).
- (NO) Ved kald motor: Gashåndtaget skydes opad til slutpositionen "CHOKE" (↖).
- (DK) Ved kald motor: Skyv gasshåndtaket oppover til endestillingen "CHOKE" (↖).
- (FI) Moottorin ollessa kylmä: Työnnä kaasuvipu yläasentoon CHOKE (↖).
- (PT) Motor frio: Empurre o controle de gasolina para a posição extrema do "AFOGADOR" (↖).
- (GR) Κρύο μοτέρ: Πιέστε το χειριστήριο βενζίνης έως την τελική θέση τσοκ (↖).



- (SE) Vid varm motor: Skjut gasreglaget halvvägs mot fullgasläget "↗".
- (NO) Ved varm motor: Skyv gasshåndtaket halvveis mot full-gassstilling "↗".
- (DK) Ved varm motor: Indstil gashåndtaget på fuld gas "↗".
- (FI) Moottorin ollessa lämmön: Työnnä kaasuvipu puoliväliin täyskaasuaasennosta "↗".
- (PT) Motor quente: Empurre o comando do gás até a metade do caminho para a posição de aceleração máxima ou posição "↗".
- (GR) Ζεστό μοτέρ: Πιέστε το χειριστήριο βενζίνης στη μισή διαδρομή προς τη θέση πλήρους βενζίνης "↗".



(SE) Vrid tändningsnyckeln till "START-läge".

**OBSERVERA!**

Kör inte startmotorn längre än ca 5 sekunder i taget. Om inte motorn startar så vänta ca 10 sekunder innan nästa startförsök görs.

(NO) Vri tenningsnøkkelen til "START"-stilling.

**MERK!**

Kjør ikke startmotoren i mer enn ca. 5 sekunder om gangen. Dersom motoren ikke starter, vent i 10 sekunder før neste startforsøk.

(DK) Drej Tændnøglen til "START"-position.

**BEMÆRK!**

Startmotoren må ikke køre i mere end ca. 5 sekunder ad gangen. Starter motoren ikke, vent ca. 10 sekunder inden nyt startforsøg.

(FI) Kierrä virta-avain START-asentoon.

**HUMIO!**

Älä käytä starttimootoria yli 5 sekuntia kerrallaan. Jos moottori ei käynnisty, odota 10 sekuntia ennen seuraavaa yritystä.

(PT) Vire a chave da ignição para a posição "START".

**OBSERVAÇÃO!**

Não use o motor de arranque por mais de 5 segundos de uma vez. Se o motor não pegar, espere cerca de 10 segundos antes de tentar novamente.

(GR) Γυρίστε το κλειδί της μίζας στη θέση START.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ**

Μη θέτετε το μοτέρ εκκίνησης σε λειτουργία για περισσότερα από 5 δευτερόλεπτα τη φορά. Αν δεν ξεκινάει ο κινητήρας, περιμένετε περίπου 10 δευτερόλεπτα πριν δοκιμάσετε ξανά.



(SE) Efter att motorn startat, låt tändningsnyckeln gå tillbaks till "ON"-läget. Skjut gasreglaget till önskat motorvarvtal. Vid klippling: fullgas.

(NO) Når motoren har startet, la tenningsnøkkelen gå tilbake til "ON"-stilling. Skyv gasshåndtaket til ønsket motorturtall. Ved klipping: Full gass.

(DK) Når motoren er startet, drej tændningsnøglen tilbage til "ON"-positionen. Juster gashåndtagets stilling, til det ønskede motoromdrehningstal er nået. Brug fuld gas ved klipning.

(FI) Kun moottori on käynnistynyt, päästää virta-avain palaamaan ON-asentoon. Valitse kaasuvivulla haluttu käyntinopeus. Leikattaessa: täyskaasu.

(PT) Quando o motor pegar, deixe a chave da ignição voltar para a posição "ON". Empurre o comando da gasolina para a velocidade desejada. Para corte: posição de aceleração máxima.

(GR) Αφήστε το κλειδί της μίζας να επιστρέψει στη θέση ON όταν ξεκινήσει ο κινητήρας. Πιέστε το χειριστήριο βενζίνης στην απαιτούμενη ταχύτητα. Για κοπή: πλήρης βενζίνη.

## SE LUFTA VÄXELLÅDAN

Vi rekommenderar att växellådan luftas innan du använder traktorn för första gången för att vara säker på att den fungerar klanderfritt. Detta förfarande avlägsnar eventuell luft som kan ha samlats i växellådan under transporten av traktorn.

**VIKTIGT: OM VÄXELLÅDAN VID NÄGOT TILLFÄLLE BEHÖVER AVLÄGSNAS FÖR REPARATION ELLER UTBYTE SKADEN LUFTAS EFTER MONTERINGEN OCH FÖRE DET ATT TRAKTORN ANVÄNDS.**

- Parker traktorn på en plan yta, så att den inte kan rulla i någon riktning. Handbromsen ska inte vara åtdragen när nedanståend procedur utförs.
- Koppla ur växellådan genom att placera frihjulet i frihjulsläge.
- Starta motorn och flytta fartreglaget till den lägre hastigheten. Kontrollera att handbromsen inte är åtdragen.
- Tryck ner pedalen för drift framåt till dess maximala läge, håll den nedtryckt under fem (5) sekunder och släpp upp pedalen. Tryck ner pedalen för drift bakåt till dess maximala läge, håll den nedtryckt under fem (5) sekunder och släpp upp pedalen. Upprepa proceduren tre (3) gånger.
- Stäng av traktorn genom att vrida tändningsnyckeln till läget "OFF" (AV).
- Koppla in växellådan genom att placera frihjulet i drivposition.
- Starta motorn och flytta fartreglaget till den lägre hastigheten.
- Kör traktorn framåt cirka 1,5 meter och sedan bakåt 1,5 meter. Upprepa denna körning tre (3) gånger.
- Traktorn är nu klar för normal användning.

## NO UTLUFTING AV GIRKASSEN

For å sikre tilfredsstillende drift og ytelse, anbefales det at girkassen blir utluftet før traktoren tas i bruk for første gang. Denne prosedyren vil fjerne eventuell luft i girkassen som kan ha utviklet seg under transport av traktoren.

**VIKTIG: HVIS GIRKASSEN MÅ TAS UT P.G.A. REPARSJONER ELLER UTSKIFTNING, BØR DEN LUFTES UT ETTER GJENINSTALLASJONEN FØR TRAKTOREN TAS I BRUK IGJEN.**

- Parker traktoren på et plant underlag på en forsvarlig måte, slik at den ikke kan trille verken forover eller bakover. Håndbrekket må ikke være satt på når følgende arbeid skal utføres.
- Kople ut giret ved å sette frihjulskontrollen i frihjulsstilling.
- Startmotoren og skyv gasspaken til sakte-stilling. Kontroller at håndbrekket ikke er satt på.
- Hold kjørepedalen helt inne i fem (5) sekunder og slipp den deretter helt opp. Hold ryggepedalen helt inne i fem (5) sekunder og slipp den deretter helt opp. Gjenta minst tre (3) ganger.
- Stopp traktoren ved å vratteningsnøkkelen til "OFF"-stilling.
- Kople inn giret ved å sette frihjulskontrollen i kjøre-stilling.
- Start motoren og skyv gasspaken til sakte-stilling.
- Kjør traktoren forover ca. 1,50 m og deretter bakover 1,50 m. Gjenta denne kjøreprosedyren tre ganger.
- Traktoren er nå klar til normal drift.

## DK TRANSMISSIONSUDRENSNING

For at være sikker på at traktoren fungerer rigtigt og yder det bedst mulige arbejde, anbefaler vi, at du renser transmissionen ud før den første gang, du kører traktoren. Denne procedure fjerner luft, som eventuelt er sluppet ind i transmissionen under transport af traktoren.

**VIGTIGT: HVIS DET BLIVER NØDVENDIGT AT AFMONTERE TRANSMISSIONEN FOR AT REPARERE ELLER UDSKIFTE DEN, SKAL TRANSMISSIONEN ATTER RENSES EFTER INSTALLATIONEN, FØR DU KAN BETJENE TRAKTOREN IGEN.**

- Parker traktoren forsvarligt på jævn grund, så den ikke kan rulle hverken i den ene eller den anden retning. Parkeringsbremsen skal være slætet fra, mens du udfører den følgende procedure.
- Slå transmissionen fra ved at sætte frihjulsgearet i frihjulsstilling.
- Start motoren og flyt chokeren ned på lav. Kontroller for at være sikker på, at parkeringsbremsen er slætet fra.
- Tryk speederen helt i bund, opret hold trykket i bundpositionen ifem (5) sekunder og slip pedalen. Tryk bakkespeederen helt i bund, opret hold trykket i bundpositionen i fem (5) sekunder og slip pedalen. Gentag denne procedurer tre (3) gange.
- Stop traktoren ved at dreje om for nøglen (OFF-stilling).
- Slå transmissionen til ved at sætte frihjulsgearet i kørselsstilling.
- Start motoren og sæt chokeren på lav.
- Kør traktoren fremad ca. 1,50 m, dernæst bak op ca. 1,50 m. Gentag denne procedure tre (3) gange.
- Nu er traktoren parat til normal betjening.

## FI VAIHTEISTON ILMAUS

Hyyän toiminnan ja tehon varmistamiseksi on suositeltavaa ilmata vaihteisto ennen traktorin ensimmäistä käyttöä. Tämä toimenpide poistaa vaihteiston traktorin kuljetuksen aikana mahdollisesti kehittyneet ilmakuplat.

**TÄRKÄÄ: JOS VAIHTEISTO TÄYTYY POISTAA HUOLTOA TAI VAIHTOA VARTEN, SE TÄYTYY ILMATAA UUDELLEEN ASENNUKSEN JÄLKEEN ENNEN TRAKTORIN KÄYTÖÄ.**

- Pysäköi traktori tasaiseen kohtaan ettei se rullaisi mihinkään suuntaan. Pysäköintijarru ei saa olla kytkeytyvä seuraavien toimenpiteiden aikana..
- Kytke vapaakiertoventtiiliin vipu vapaa-asentoon (pyörien vapautus).
- Käynnistä moottori ja siirrä kaasuvipu hitaaseen asentoon. Varmista, että pysäköintijarru ei ole kytkeytyvä.
- Paina ajopoljinta pohjaan saakka, pidä sitä painettuna viiden (5) sekunnin ajan ja vapauta poljin. Paina peruuutuspoljinta pohjaan saakka, pidä sitä painettuna viiden (5) sekunnin ajan ja vapauta poljin. Toista sama menettely kolme (3) kertaa.
- Pysäytä traktori käänämällä virtakytkin asentoon "OFF."
- Kytke vapaakiertoventtiiliin vipu ajoasentoon (pyörien lukitus).
- Käynnistä moottori ja siirrä kaasuvipu hitaaseen asentoon.
- Aja traktoria eteenpäin noin 1,5 m ja taaksepäin sama matka. Toista tämä kolme kertaa.
- Traktori on nyt valmis normaalilin toimintaan.

**PT PURGAÇÃO DA TRANSMISSÃO**

Para garantir operação e desempenho apropriados, recomenda-se que a transmissão seja purgada antes de operar o trator pela primeira vez. Este procedimento removerá qualquer ar preso dentro da transmissão que possa ter-se acumulado durante o transporte do seu trator.

**IMPORTANTE: SE A TRANSMISSÃO NECESSITAR SER REMOVIDA PARA REPARO OU SUBSTITUIÇÃO, ESTA DEVERÁ SER PURGADA APÓS SUA REINSTALAÇÃO ANTES DE OPERAR O TRATOR.**

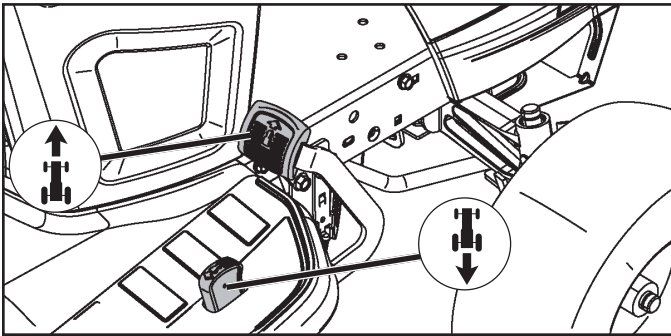
- Estacione o trator em uma superfície plana para que não role em qualquer direção. O freio de estacionamento deve estar solto para o procedimento a seguir.
- Desengate a transmissão, colocando o controle de roda livre na posição “roda livre”.
- Dê partida no motor e coloque o controle de aceleração na posição “devagar”. Certifique-se de que o freio de estacionamento não esteja aionado.
- Aperte para frente o pedal de aionamento na posição totalmente para frente, segure durante cinco (5) segundos e solte o pedal. Aperte para trás o pedal de aionamento na posição totalmente para trás, segure durante cinco (5) segundos e solte o pedal. Repita este procedimento três (3) vezes.
- Pare o trator, colocando a chave da ignição na posição “OFF” (Desliga).
- Engate a transmissão, colocando o controle de roda livre na posição de tração.
- Dê partida no motor e coloque o controle de aceleração na posição “devagar”.
- Conduza o trator à frente por aproximadamente 1,5 m e depois para trás por 1,5 m. Repita este procedimento três vezes.
- O trator está agora preparado para operação normal.

**GR ΕΞΑΕΡΩΣΗ ΚΙΒΩΤΙΟΥ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ**

Για να εξασφαλίσετε τη σωστή λειτουργία και απόδοση, συνιστάται η εξαέρωση του κιβωτίου ταχυτήτων πριν θέσετε το τρακτέρ σε λειτουργία για πρώτη φορά. Με τη διαδικασία αυτή θα απομακρυνθεί τυχόν εγκλωβισμένος αέρας στο εσωτερικό του κιβωτίου ταχυτήτων ο οποίος μπορεί να έχει αναπτυχθεί κατά την αποστολή του τρακτέρ.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** ΑΝ ΧΡΕΙΑΣΤΕΙ ΝΑ ΒΓΑΛΕΤΕ ΤΟ ΚΙΒΩΤΙΟ ΤΑΧΥΤΗΤΩΝ ΣΑΣ ΓΙΑ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ Η ΑΝΤΙΚΑΤΑΣΤΑΣΗ, ΘΑ ΠΡΕΠΕΙ ΝΑ ΤΟ ΕΞΑΕΡΩΣΕΤΕ ΜΕΤΑ ΑΠΟ ΤΗ ΝΕΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΠΡΙΝ ΘΕΣΕΤΕ ΤΟ ΤΡΑΚΤΕΡ ΞΑΝΑ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ.

- Σταθμεύστε το τρακτέρ σε επίπεδο επιφάνεια για μη κυλήσει κατά οποιαδήποτε διεύθυνση. Για την ακόλουθη διαδικασία θα πρέπει το φρένο στάθμευσης να είναι απενεργοποιημένο.
- Αποσυνδέστε το κιβώτιο ταχυτήτων θέτοντας το χειριστήριο για την ελεύθερη κίνηση τροχών στη θέση ελεύθερης κίνησης τροχών.
- Ξεκινήστε τον κινητήρα και θέστε το χειριστήριο μοχλού πεταλούδας στην αργή θέση. Βεβαιωθείτε ότι δεν είναι ενεργοποιημένο το φρένο στάθμευσης.
- Πατήστε το πεντάλ εμπροσθοπορείας μέχρι το τέρμα, κρατήστε το πατημένο για πέντε (5) δευτερόλεπτα και αφήστε το πεντάλ. Πατήστε το πεντάλ οπισθοπορείας μέχρι το τέρμα, κρατήστε το πατημένο για πέντε (5) δευτερόλεπτα και αφήστε το πεντάλ. Επαναλάβετε αυτή τη διαδικασία τρεις (3) φορές.
- Περιστρέψτε το κλειδί της μίζας στη θέση OFF για να διακόψετε τη λειτουργία του τρακτέρ.
- Συνδέστε το κιβώτιο ταχυτήτων θέτοντας το χειριστήριο για την ελεύθερη κίνηση τροχών στη θέση οδήγησης.
- Ξεκινήστε τον κινητήρα και θέστε το χειριστήριο μοχλού πεταλούδας στην αργή θέση.
- Οδηγήστε το τρακτέρ προς τα εμπρός για περίπου 1,5 μέτρα και κατόπιν προς τα πίσω για 1,5 μέτρα. Επαναλάβετε αυτήν τη διαδικασία οδήγησης τρεις (3) φορές.
- Το τρακτέρ σας είναι τώρα έτοιμο για κανονική λειτουργία.



### (SE) Förflyttning framåt och bakåt

Riktningen och rörelsens hastighet kontrolleras av pedalerna för framåt- och bakåtdrift.

- Starta traktorn och lösgör parkeringsbromsen.
- Tryck sakta ner pedalen för drift framåt eller bakåt för att starta rörelsen. Färdhastigheten ökar ju längre ner man trycker pedalen.

#### Klippling

Sänk slätteraggregatet genom att flytta hisspaken framåt och anslut slätteraggregatet. Välj en hastighet som passar terrängen och de klippsresultat som önskas.

### (NO) For å bevege traktoren fremover og bakover

Bevegelsens retning og hastighet kontrolleres med pedalene for henholdsvis kjøring og rygging.

- Start traktoren og slipp opp parkeringsbremsen.
- Trykk sakte inn kjøre- eller ryggepedalen for å bevege traktoren. Hastigheten øker etter som man trykker pedalen mer og mer inn.

#### Beskjæring

Senk beskjæringsenheten ved å fore spaken fremover og koble til beskjæringsenheten. Velg en kjørehastighet som egner seg for arbeidsområdet og de resultatene man vil oppnå.

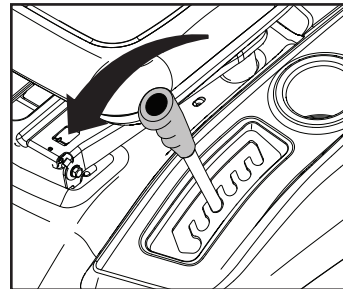
### (DK) Fremadgående og baglæns bevægelse

Bevægelsens retning og hastighed styres af speederpedalen og bakkespeederpedalen.

- Start traktoren og slå parkeringsbremsen fra.
- Tryk langsomt speederen eller bakkespeederen ned for at starte bevægelsen. Grundtempoet øges jo mere pedalen trykkes ned.

#### Klippling

Senk klippeenheden ved at bevæge løftehåndtaget fremad og kobl klippeenheden til. Vælg en kørehastighed der passer til terrænet og de påkrævede klipperesultater



### (FI) Liikkuminen eteenpäin ja taaksepäin

Ajon suuntaa ja nopeutta säätelivät eteenpäin- ja peruu-tuspolkimet.

- Käynnistä traktori ja vapauta pysäköintijarru.
- Paina hitaasti ajopoljinta liikkeelle lähtemiseksi. Mitä alemmaksi poljinta painetaan, sitä kovempi ajovauhti.

#### Leikkuu

Laske leikkuulaite alas siirtämällä nosto-/laskuvipua eteen-päin ja kytke leikkuulaite päälle. Valitse ajonopeus, joka sopii maastoon ja takaa halutun leikkuutuloksen.

### (PT) Para andar para frente e para trás

A direção e a velocidade do movimento é controlado pelos pedais de acionamento avanço/recuo.

- Dê a partida no trator e solte o freio de estacionamento.
- Aperte lentamente para frente ou para trás o pedal de acionamento para iniciar a andar. A velocidade no chão aumenta quanto mais o pedal for apertado.

#### Corte

Abaixe a unidade de corte mexendo para frente a alavanca de elevação e ligue a unidade de corte. Escolha uma velocidade de marcha adequada para o terreno e de acordo com os resultados desejados de corte.

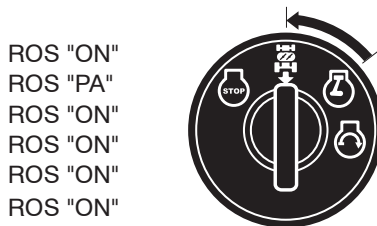
### (GR) Κίνηση προς τα εμπρός και προς τα πίσω

Η κατεύθυνση και η ταχύτητα της κίνησης ελέγχεται από τα πεντάλ κίνησης προς τα εμπρός και όπισθεν.

- Ξεκινήστε το τρακτέρ και αφήστε το φρένο στάθμευσης.
- Για να ξεκινήστε την κίνηση, πατήστε αργά το πεντάλ κίνησης προς τα εμπρός ή όπισθεν. Η ταχύτητα στο έδαφος αυξάνεται όσο περισσότερο πατήσετε το πεντάλ.

#### Κοπή

Θέστε το μοχλός ανύψωσης προς τα εμπρός για να χαμηλώσετε τη μονάδα κοπής και συνδέστε τη μονάδα κοπής. Επιλέξτε μια ταχύτητα οδήγησης που ταιριάζει στο έδαφος και τα απαιτούμενα αποτελέσματα κοπής.



Engine "ON" (Normal användning)  
Motor "PÅ" (Normal Bruk)  
Engine "ON" (Normal kørsel)  
Moottori "ON" (Normaalitoiminta)  
Motor "ON" (Operação Normal)  
"ON" κινητήρα (κανονική λειτουργία)

## SE System för backning (ROS)

Ertraktor är utrustad med ett System för backning (ROS). Varje försök av föraren att köra bakåt med utrustningen inkopplad kommer att stänga av motorn om inte tändningsnyckeln är placerad i läge ROS "ON".

**VARNING!** Man skall absolut inte backa med utrustningen inkopplad under klippning. Att vrida ROS till läge "ON" för att göra det möjligt att backa med utrustningen inkopplad skall bara göras när användaren anser det nödvändigt att flytta maskinen med utrustningen inkopplad. **Klipp inte under backning om det inte är absolut nödvändigt.**

### ANVÄNDNING AV ROS:

- Med motorn igång, vrid tändningsnyckeln moturs till läge ROS "ON".
- Tryck sakta på bakningspedalen för att starta rörelsen.
- Flytta riktningsvälvaren sakta till backläge (R) för att påbörja rörelsen.
- När ROS inte längre behöver användas, vrid tändningsnyckeln medurs till läge Engine "ON".

## NO System for Reversert Bruk (ROS)

Din traktor er utstyrt med System for Reversert Bruk (ROS). Ethvert forsøk operatøren gjør på reversert bevegelse med utstyrslatchen tilkoblet vil stenge motoren med mindre tenningssnøkkelen er satt til stillingen for ROS "På".

**ADVARSEL!** Det anbefales ikke å rygge med utstyrslatchen i bruk under klipping. Å slå ROS "På", for å tillate reversert bruk med utstyrslatchen tilkoblet bør kun gjøres når operatøren mener det er nødvendig å flytte maskinen med utstyret igang. **Ikke klipp i revers med mindre det er helt nødvendig.**

### BRUK AV ROS

- Med motoren igang, drei tenningsnøkkelen mot klokken til stillingen for ROS "På".
- Trykk sakte ned reverspedalen for å starte bevegelsen.
- Før spaken for bevegelseskontroll forsiktig til revers (R) for å starte bevegelse.
- Når det ikke lenger er bruk for ROS, dreies tenningsnøkkelen med klokken til stillingen for Motor "På".

## DK Bakmanøvresystem (ROS)

Din traktor er udstyret med et bakmanøvresystem (ROS). Ethvert forsøg på at køre baglæns mens udstyrskoblingen er aktiveret vil resultere i, at motoren slukker, med mindre tændingsnøglen er stillet på ROS "ON" position.

**ADVARSEL!** Det frarådes meget kraftigt at forsøge at bakke under slåning med udstyrskoblingen aktiveret. Ved at sætte ROS til "ON" for at kunne bakke, mens udstyrskoblingen er aktiveret, bør kun foretages, når føreren bestemmer, at det er nødvendigt for at tilbageføre maskinen, mens den kører med udstyr tilkoblet. **Foretag ikke slåning i bakgear med mindre dette er absolut nødvendigt.**

### BRUG AF ROS

- Mens motorer er igang, drejes tændingsnøglen modsat urets retning til ROS "ON" position.
- Tryk langsomt på pedalen for tilbagekørsel for at starte bevægelsen.
- Flyt nu langsomt kørselsstangen til bak (R) position for at starte bevægelsen.
- Når ROS ikke længere behøves, drejes tændingsnøglen i urets retning til Engine "ON" position

## FI Suunnanvaihto systeemi (ROS)

Traktoris on varustettu suunnanvaihto systeemillä (ROS). Kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytketynä, mikä tahansa pääinvastaiseen suuntaan tapahtuva liikutus pysäyttää moottorin, ellei virta-avainta ole käännetty ROS-systeemin "ON" -asentoon.

**VAARA!** Niittääessä on ehdottomasti välittävä peräytymistä kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytketynä. ROS "ON"-asennossa, joka mahdollistaa pääinvastaisen toiminnan kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytketynä, tulee käyttää ainostaan kun käyttäjä pitää koneen paikoilleen asettamista lisälaitte kytketynä välittämättömänä. **Älä niitä pääinvastaiseen suuntaan ellei se ole ehdottomasti välittämätöntä.**

### ROS-SYSTEEMIN KÄYTÖ

- Moottori käynnissä, käänää virta-avain vastapäivään ROS "ON" -asentoon.
- Paina kevyesti taaksepäin ajon poljinta liikkeelle lähtemiseksi.
- Käännä liikkeen kontrollointiin liittyvä vipua hitaasti pääinvastaiseen asentoon (R) aloittaksesi liikkeen
- Kun ROS - systeemin käyttöä ei enää vaadita, käänää virta-avain myötäpäivään "Moottori" "ON"-asentoon.

## PT Sistema de Operação Reversa (ROS)

O seu trator é equipado com um Sistema de Operação Reversa (ROS). Qualquer tentativa do operador para ir na direção reversa com a embreagem engatada desliga o motor a não ser que a chave de ignição esteja colocada na posição "ON" (ROS).

**AVISO!** Marcha a ré com a embreagem engatada enquanto estiver cortando é absolutamente proibido. Virar o ROS em "ON", para permitir a operação reversa com a embreagem engatada, isto deve ser feito somente quando o operador decide que é necessário reposicionar a máquina com o acessório engatado. **Não cortar no sentido inverso e não ser que seja absolutamente necessário.**

### USO DO ROS

- Com o motor funcionando, virar a chave de ignição no sentido contrário na posição "ON" (ROS).
- Lentamente aperte o pedal da direção para trás para iniciar o movimento.
- Devagar movimentar a alavanca de controle movimento na posição (R) para iniciar o movimento.
- Quando não for necessário usar muito tempo o ROS, virar a chave de ignição no sentido horário para a posição "ON" do motor.

## GR Σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS)

Το τρακτέρ σας είναι εξοπλισμένο με σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS). Εάν ο χειριστής προσπαθήσει να κινήσει το μηχάνημα με την όπισθεν ενώ είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση εξαρτήματος, θα σβήσει ο κινητήρας εκτός εάν το κλειδί της μίζας βρίσκεται στη θέση "ON" του ROS.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!** Δεν συνιστάται να κινείτε το μηχάνημα με την όπισθεν όταν είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση εξαρτήματος και κουρεύετε το γκαζόν. Θα πρέπει να γυρίζετε το κλειδί στη θέση "ON" του ROS ώστε να επιτραπεί η λειτουργία με την όπισθεν με ενεργοποιημένη τη σύνδεση εξαρτήματος μόνο όταν ο χειριστής αποφασίσει ότι είναι απαραίτητο να επαναποθετεί το μηχάνημα με ενεργοποιημένη τη σύνδεση. **Μην κουρεύετε το γκαζόν με την όπισθεν εκτός εάν είναι απολύτως απαραίτητο.**

### XRHSH TOY ROS

- Ενώ λειτουργεί ο κινητήρας, γυρίστε αριστερόστροφα το κλειδί της μίζας στη θέση "ON" του ROS.
- Πατήστε αργά το πεντάλ κίνησης όπισθεν για να ξεκινήσετε την κίνηση.
- Θέστε αργά το μοχλό ελέγχου κίνησης στη θέση όπισθεν (R) για να ξεκινήσετε την κίνηση.
- Όταν δεν χρειάζεται πλέον το ROS, γυρίστε δεξιόστροφα το κλειδί της μίζας στη θέση "ON" του κινητήρα.

## SE Klippningstips

- Rensa gräsmattan från stenar och andra föremål som kan slungas iväg av knivarna.
- Lokalisera och markera stenar och andra fasta föremål för att undvika påkörning.
- Börja med hög klipphöjd och minska tills önskat klippre-sultat erhålls.
- Klippresultatet blir bäst med högt motorvarvtal (knivarna roterar snabbt) och låg växel (maskinen rör sig långsamt). Om gräset inte är för långt och tjockt kan klipphastigheten ökas genom att välja en högre växel eller öka motorns varvtal, utan att klippresultatet påverkas.
- Finaste gräsmattan erhålls om den klipps ofta. Klippningen blir jämnare och det avklippta gräset blir jämnare fördelat över ytan. Den totala tidsåtgången blir inte större, eftersom högre körhastighet kan väljas utan att klippresultatet blir sämre.
- Undvik att klippa en våt gräsmatta. Klippresultatet blir sämre eftersom hjulen sjunker ner i den mjuka mattan.
- Spola rent klippaggregatet med vatten underrill efter varje användning.

## NO Tips for klippingen

- Rens gressmatten for stener og andre ting som kan slynes avsted av knivene.
- Lokaliser og marker steiner og andre faste gjenstander for å unngå påkjøring.
- Begynn med høy klipphøyde, og minsk etter hvert til ønsket klippresultat er oppnådd.
- Klippresultatet blir best ved høyturtall (knivene roterer raskt) og lavt gear (maskinen går langsomt fremover). Hvis gresset ikke er for høyt og tykt kan kjørefarten økes ved å velge et høyere gir eller øke motorfarten, uten at det påvirker skjæreresultatet.
- Gressplenen blir penest om den klippes ofte. Klipping-en blir jevnere og det avklippte gresset blir jevnere fordelt. Dette tidsforbruket blir ikke større, ettersom man kan velge en høyere kjørehastighet uten at klippresultatet blir dårligere.
- Unngå å klippe en våt gressplen. Klippresultatet blir dårligere ettersom hjulene synker ned i den myke gressmatten.
- Skyll klippaggregatet rent med vann nedenfra etter bruk.

## DK Klippetips

- Rens først plænen for sten og andre genstande, der kan slynges væk af knivene.
- Lokaliser og afmærk større sten og andre faste genstande for at undgå påkørsel.
- Start med stor klippehøjde, og gå trinvis ned, indtil det ønskede resultat er nået.
- Klipperesultatet bliver bedst med høje motoromdrehninger (knivene roterer hurtigt) og lavt gear (maskinen kører langsomt). Hvis græsset ikke er for langt og tykt, kan arbejdshastigheden sættes op ved at vælge højere gear eller sætte motorenens omdrejningstal op, uden at det påvirker klipperesultatet.
- Græsplænen bliver næsten, hvis den klippes ofte. Klipningen bliver mere jævn og græsafklippet fordeles mere jævnt over hele arealet. Det totale tidsforbrug bliver ikke større, da man kan vælge en større kørehastighed, uden at resultatet bliver dårligere.
- Undgå klipning af vådt græs. Resultatet bliver dårligere, da hjulene synker ned i den våde undergrund.
- Spul klippeaggregatet rent med vand på undersiden efter hver anvendelse.

## FI Leikkuuvihjeitä

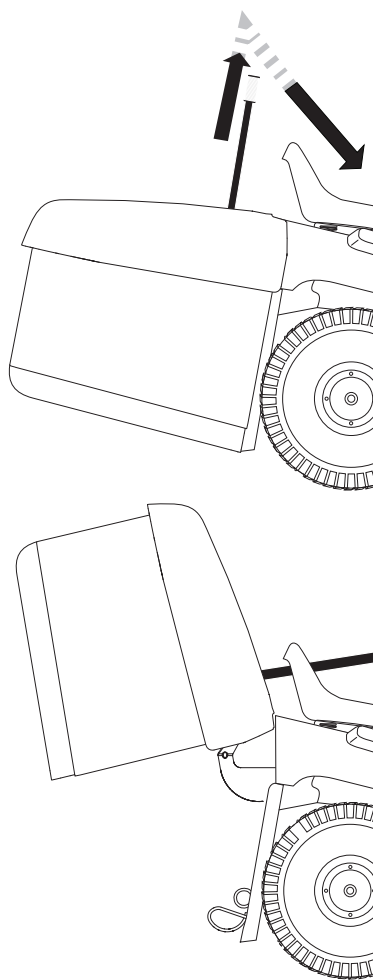
- Poista nurmikolta kivet ja muut esineet, jotka voivat aiheuttaa vahinkoa terien sinkoamina.
- Etsi ja merkitse maakivet ja muut kiinteät esteet, jotta et aja niiden päältä.
- Aloita suurella leikkuukorkeudella ja pienennä sitä sitten, kunnes leikkuujälki on haluttu.
- Paras leikkuujälki saavutetaan moottorin suurella pyörimisnopeudella (terät pyörivät nopeasti) ja pienellä vaihteella (kone liikkuu hitästi). Ellei ruoho ole liian pitkää ja paksua, ajonopeutta voi lisätä valitsemalla suuremmien vaihteen tai lisäämällä moottorin nopeutta ilman, että se vaikuttaa leikkuutuloksiin.
- Paras nurmikko saadaan leikkaamalla sitä usein. Leikkuujälki on tasaisempi ja leikattu ruoho jakautuu tasaisemmin nurmikolle. Aikaa ei mene sen enempää, sillä ajonopeus voi olla suurempi jäljen kärsimättä.
- Vältä märän nurmikon leikkaamista. Leikkuujälki on huonompi, koska pyörät uppoavat pehmeään ruohomattonaan.
- Huuhtele leikkuulaite vedellä altapäin jokaisen käytön jälkeen.

## PT Dicas para o corte

- Retire do gramado pedras e outras objetos que possam ser atirados longe pelas lâminas.
- Localize e marque as pedras e outros objetos fixos para evitar colisões.
- Comece com uma altura de corte alta e vá reduzindo até atingir o resultado desejado.
- Os resultados são melhores quando se usa velocidade alta no motor (as lâminas giram rapidamente) e marcha lenta (máquina se move lentamente). Se a relva não for demasiado longa ou espessa a velocidade de condução pode ser aumentada, seleccionando uma mudança mais alta ou aumentado a velocidade do motor, sem afectar o resultado de corte.
- Para o melhor gramado possível, corte a grama freqüentemente. O corte se torna mais uniforme e a grama cortada é distribuída com mais uniformidade sobre a superfície. O total de tempo gasto não é maior, considerando que pode se optar por uma velocidade maior sem afetar os resultados.
- Evite cortar grama molhada. O resultado do corte será pior pois as rodas afundam na grama que estará macia demais.
- Após o uso, limpe a unidade de corte por baixo, com jato d'água.

## GR Συμβουλές για την κοπή

- Καθαρίστε το γκαζόν από πέτρες και άλλα αντικείμενα που μπορούν να εκτοξευτούν από τις λεπίδες.
- Εντοπίστε και επισημάνετε τις πέτρες και τα άλλα σταθερά αντικείμενα για να αποφύγετε τη σύγκρουση με αυτά.
- Ξεκινήστε με μεγάλο ύψος κοπής και μειώστε το έως ότου επιτύχετε το απαιτούμενο αποτέλεσμα κοπής.
- Το αποτέλεσμα κοπής είναι βέλτιστο με υψηλή ταχύτητα κινητήρα (γρήγορη περιστροφή λεπίδων) και χαμηλή ταχύτητα (αργή κίνηση μηχανήματος). Εάν τα χόρτα δεν είναι πολύ μεγάλα και χοντρά, μπόρείτε να μειώσετε την ταχύτητα κίνηση επιλέγοντας υψηλότερη σχέση ή μειώνοντας την ταχύτητα του κινητήρα, χωρίς να επηρεάσετε τα αποτέλεσματα της κοπής.
- Το καλύτερο γκαζόν επιτυγχάνεται όταν κόβετε το γρασίδι συχνά. Η κοπή γίνεται περισσότερο ομοιόμορφη και το κομμένο γρασίδι είναι πιο ομοιόμορφα κατανεμημένο στη επιφάνεια. Ο συνολικός χρόνος που χρειάζεται δεν είναι περισσότερος, επειδή μπορεί να επιλεχτεί υψηλότερη ταχύτητα κίνησης χωρίς να επηρεάζεται το αποτέλεσμα κοπής.
- Αποφύγετε την κοπή βρεγμένου γρασίδιού. Το αποτέλεσμα κοπής θα είναι χειρότερο επειδή οι τροχοί θα βυθίζονται στο μαλακό γκαζόν.
- Ψεκάστε τη μονάδα κοπής με νερό από το κάτω μέρος μετά από τη χρήση.



### SE Tömmning av gräsuppsamlaren

Din traktor har ett tipplarm. Koppla från tillbehörskopplingen för att stänga av larmet.

- Kör till platsen för tömning.
- Var noga med att transaxeln är i neutralläge och aktivera parkeringsbromsen.
- Lyft uppsamlarens handtag för tömning så högt som möjligt, tryck handtaget framåt/nedåt.
- Försäkra Er om att uppsamlaren är fullt nere och i rätt position innan Ni fortsätter att klippa.

### NO Tømme oppsamleren.

Traktoren er utstyrt med en Alarm for Tømming av Sekken. For å slå av alarmen, deaktiverer du klutsjkontrollen for tilbehøret.

- Kjør til stedet hvor du ønsker å tömme gresset.
- Sørg for, at transakslen er i neutral og sett på parkeringsbremsen.
- Trekk opp tippehåndtaket til høyeste stilling. Dra håndtaket forover for å tippe oppsamleren og tömme ut gresset.
- Før klipping fortsetter, værsikrer på at oppsamleren er nedre og i riktig stilling. Dvs. at klippeaggregatet lar seg starte.

### DK Tømning af græsbeholderen

Traktoren er forsynet med alarm for tömning af græssamler. Sluk for alarmen ved at trykke koblingsgrebet til redskaber ud.

- Still traktoren der, hvordu ønsker at læsse græsafklippet af.
- Påse at bakakslen er i fri, og træk parkeringsbremsen.
- Hæv græstømmmer håndtaget til dets øverste stilling. Skub håndtaget fremad for at hæve beholderen og læsse græsafklippet af.
- Inden græsslåningen fortsætter, før græsbeholderen tilbage til driftsstilling, da maskinen ellers ikke vil fungere korrekt.

### FI Ruohonkerääjän tyhjennys

Traktorissa on kaatosäiliön hälytystoiminto. Hälytys kytketään pois päältä kyttemällä työkalun kytkimen ohjaus pois päältä.

- Aja traktori tyhjennyspaikalle.
- Varmista, että perä on vapaa-asennossa. Kytke pysäköintijarru päälle.
- Kippaa kerääjää tyhjennysvipua eteenpäin vetämällä.
- Päästä ruohonkokooja palaamaan takaisin paikoilleen ja jatka leikkutyötä.

### PT Para descarregar o enfardador

O seu tractor está equipado com um alarme que avisa quando o saco está cheio. Para desligar o alarme, desengate o controlo da embraiagem do acessório.

- Posicione o trator no local que você deseja descarregar o fardo.
- Certifique-se que o transeixo está em ponto morto. Engate o freio de estacionamento.
- Levante o manipulador de carga até a posição mais elevada. Puxe o manipulador para frente a fim de levantar o enfardador e descarregar o fardo.
- Para continuar cortando, certifique-se de que o cortador esteja de volta à posição apropriada de operação.

### GR Για να αδειάσετε το σάκο

Το τρακτέρ σας είναι εξοπλισμένο με ειδοποίηση σακούλας απορριμμάτων. Για να απενεργοποιήσετε την ειδοποίηση, αποπλέξτε το χειριστήριο συμπλέκτη προσαρτήματος.

- Τοποθετήστε το τρακτέρ στην τοποθεσία που επιθυμείτε να αδειάσετε το σάκο.
- Βεβαιωθείτε ότι η διάταξη transaxle είναι στο νεκρό. Ενεργοποιήστε το φρένο στάθμευσης.
- Σηκώστε τη λαβή αδειάσματος στην υψηλότερη θέση της. Τραβήξτε προς τα μπροστά τη λαβή για να σηκώσετε το σάκο και να αδειάσετε το κομμένο χορτάρι.
- Για να συνεχίσετε το κόψιμο του γκαζόν, βεβαιωθείτε ότι χαμηλώσατε το σάκο και αυτό βρίσκεται σε σωστή θέση. Έτσι, θα επιτραπεί το κόψιμο του γκαζόν με το μηχάνημα.

## För konvertering:

(Att konvertera till hackning eller bakre tömning kräver att du köper dessa tillbehör).

### Till hackning

- Placera klipparen i högskärposition.
- Avlägsna påsenhet eller det extra tillbehöret för bakre utkast.
- För in pluggen och dra enheten genom den bakre plåten och upp på klippares utkastadAPTER.
- Håll igen pluggen genom att fåsta de två remmarna över handtaget och kroka dem i de härför avsedda hålen på påsenhetens stödarmar.
- Ersätt påsenheten eller det extra tillbehöret bakre utkast för att klipparen skall fungera.

Nu kan du börja hacka.

### Till bakre tömning

- Placera klipparen i högskärposition.
- Ta bort påsenhet och hackplugg (om monterad).
- Montera utkastet genom öppningen i den bakra plåten och för den över klippares adapter.
- Fäst utkastet med hjälp av de två vingmuttrarna till utkastets fläns.
- Montera utkastavledaren till den bakre plåten genom att skruva i de fyra (4) vingskruvarna i de gångade hålen som sitter på den bakre plåten.
- Drag åt vingskruvarna ordentligt.

### Till påse

- Placera klipparen i högskärposition.
- Avlägsna bakre utkast eller hackarplugg.
- För in utkastet i öppningen i den bakre plåten och upp på klippares utkastadAPTER.
- Fäst utkastet till traktorn med hjälp av de två vingmuttrarna till utkastets fläns.
- Montera påsenheten på traktorn.

## Bygge om gressklipperen:

(For ombygging til mulching eller tömming bak, må du kjøpe nødvendig tilbehør.)

### Mulching

- Plasser kalesjen i høyeste klippeposisjon.
- Fjern pakkemaskinen eller den valgfrie bakre tömmedeflektoren.
- Sett inn pluggenheten gjennom bakplaten og fastgjør den på gressklipperens kanaladAPTER på kalesjen.
- Fest pluggenheten ved å koble til de to stroppene i de tilsvarende hullene i pakkemaskinens støttearmer.
- Skift pakkemaskinen eller den valgfrie bakre tömmedeflektoren, for å bruke gressklipperen.

Du kan nå starte mulchingen.

### Tømme bak

- Plasser kalesjen i høyeste klippeposisjon.
- Fjern pakkemaskinen og mulching-pluggen (hvis montert).
- Monter tömmekanalen gjennom åpningen i bakplaten og skyv den over adapteren i kalesjen.
- Fest kanalen ved å feste de to vingemutrene på kanalens flens.
- Monter tömmedeflektoren på bakplaten ved å skru inn de fire (4) vingeskruene i de gjengede hullene i bakplaten.
- Fest vingeskruene godt.

## Pakke

- Plasser kalesjen i høyeste klippeposisjon.
- Fjern bakre tömmedeflektor eller mulching-plugg.
- Monter tömmekanalen i åpningen i bakplaten og på gressklipperens adapter på kalesjen.
- Fest kanalen til traktoren ved å feste de to vingemutrene på kanalens flens.
- Monter pakkemaskinen på traktoren.

## Omstilling af klippeaggregat:

(Omstilling til bioklip eller bagudkast kræver, at du anskaffer dette ekstraudstyr).

### Til bioklip

- Sæt aggregatet i stilling til højt græs.
- Fjern græssamler eller ekstraudstyr i form af bagmonteret udkasterskærm.
- Sæt hele indsatsen gennem bagpladen og ind i adapteren til klippeaggregatets udkast.
- Fastgør indsatsen ved at sætte de to stropper i de tilhørende huller i græssamlerens bærearme.
- Placer græssamleren eller bagudkastets skærm (ekstraudstyr), så klippeaggregatet kan arbejde.

Nu kan du starte bioklip-funktionen.

### Til bagudkast

- Sæt aggregatet i stilling til højt græs.
- Fjern græssamleren og bioklip-indsatsen (hvis monteret).
- Før udkastet gennem hullet i bagpladen og skub det over klippeaggregatets adapter.
- Fastgør udkastet ved at spænde de to fløjlmøtrikker i udkastets krave.
- Monter udkasterskærm'en på bagpladen ved at skru de fire (4) fløjlmøtrikker i gevindstykkerne i bagpladen.
- Stram fløjlmøtrikkerne godt.

### Til græssamler

- Sæt aggregatet i stilling til højt græs.
- Fjern skærmen til bagudkast eller bioklip-indsatsen.
- Sæt udkastet i hullet i bagpladen og på klippeaggregatets adapter.
- Fastgør udkastet på traktoren ved at spænde de to fløjlmøtrikker fast i udkastets krave.
- Sæt græssamleren på traktoren.

**(FI) Leikkurin muuntaminen:**

(Ruohonjättötilaan tai ruohonpoistotilaan muuntaminen edellätytä mainittujen lisävarusteiden hankkimista.)

**Ruohonjättötilaan muuntaminen**

- Aseta suojakotelo korkean ruohon asentoon.
- Irrota keruusäiliö tai lisävarusteen saattava takaosan poisto-ohjain.
- Aseta rajoitin takalevyn kautta leikkurin suojailevyyssä olevan kourun sovittimen päälle.
- Kiinnitä tulppa liittämällä kaksi nauhaa keruusäiliön kannatinvarsissa oleviin reikiin.
- Irrota keruusäiliö tai lisävarusteen saattava takaosan poisto-ohjain, jotta leikkuria voi toimia.

Ruohosilpun levittämisen voi nyt aloittaa.

**Ruohonpoistotilaan muuntaminen**

- Aseta suojakotelo korkean ruohon asentoon.
- Irrota keruusäiliö ja ruohosilpun rajoitin (jos asennettu).
- Asenna poistokouru takalevyssäolevan aukon kautta ja liu'uta se kotelon sovittimen ylitse.
- Kiinnitä kouru kiertämällä kaksi siipimutteria kourun laippaan.
- Asenna poisto-ohjain takalevyn kiertämällä neljä (4) siipiruuvia takalevyssä oleviin kierteisiin syvennyksiin.
- Kiristä siipiruuvit tiukkaan.

**Keruutilaan muuntaminen**

- Aseta suojakotelo korkean ruohon asentoon.
- Irrota takaosan poisto-ohjain tai ruohosilpun rajoitin.
- Työnnä poistokouru takalevyssä olevaan aukkoon ja leikkurin suojakotelon sovittimen päälle.
- Kiinnitä kouru kiertämällä kaksi siipimutteria kourun laippaan.
- Asenna keruusäiliö traktoriin.

**(PT) Para converter o corta-relva:**

(A conversão para trituração ou descarga traseira requer a aquisição destes acessórios.)

**Para trituração**

- Coloque a plataforma na posição de corte mais elevada.
- Retire o ensacador ou o deflector de descarga traseiro opcional.
- Insira o conjunto da ficha através da placa traseira e no adaptador do tubo na plataforma do corta-relva.
- Fixe o conjunto da ficha ligando as duas correias aos orifícios existentes nos braços de suporte do ensacador.
- Volte a colocar o ensacador ou o deflector de descarga traseiro opcional para que o corta-relva possa funcionar.

Está agora apto a começar a triturar.

**Para descarga traseira**

- Coloque a plataforma na posição de corte mais elevada.
- Retire o ensacador e a ficha de trituração (se instalada).
- Instale o tubo de descarga através da abertura na placa traseira e faça deslizar sobre o adaptador da plataforma.
- Fixe o tubo colocando as duas porcas de orelhas no flange do tubo.
- Instale o deflector de descarga na placa traseira apafusando os quatro (4) parafusos de orelhas nas entradas rosquadas localizadas na placa traseira.
- Aperte bem os parafusos de orelhas.

**Para ensacar**

- Coloque a plataforma na posição de corte mais elevada.
- Retire o deflector de descarga traseiro ou a ficha de trituração.
- Insira o tubo de descarga na abertura na placa traseira e no adaptador da plataforma do corta-relva.
- Fixe o tubo ao tractor colocando as duas porcas de orelhas no flange do tubo.
- Instale o ensacador no tractor.

**(GR) Για να μετατρέψετε το χλοοκοπτικό:**

(Για τη μετατροπή σε λειτουργία συλλογής φύλλων ή πίσω εκκένωσης θα απαιτηθεί η αγορά αυτών των αξεσουάρ.)

**Για συλλογή χόρτων**

- Θέστε τη χλοοκοπτική μηχανή στη θέση υψηλής κοπής.
- Αφαιρέστε το σάκο ή τον προαιρετικό εκτροπέα πίσω εκκένωσης.
- Εισάγετε το συγκρότημα της τάπας μέσω της πίσω πλάκας και στον προσαρμογέα χοάνης της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Συγκρατήστε το συγκρότημα της τάπας συνδέοντας τους δύο ιμάντες στις ποιές που παρέχονται στους βραχίονες στήριξης του σάκου.
- Αντικαταστήστε το σάκο ή τον προαιρετικό εκτροπέα πίσω εκκένωσης ώστε να μπορέσει να λειτουργήσει η χλοοκοπτική μηχανή.

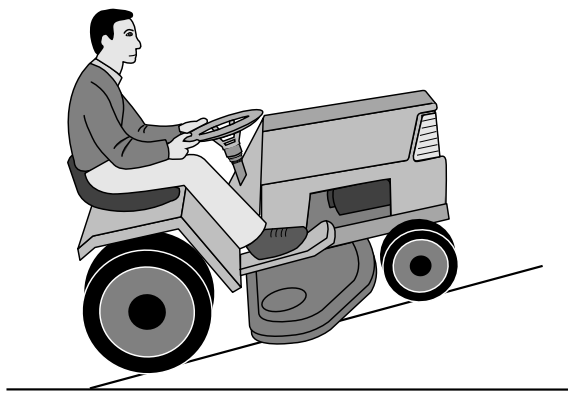
Είστε έτοιμος να ξεκινήσετε τις εργασίες συλλογής φύλλων.

**Για πίσω εκκένωση**

- Θέστε το πλαίσιο της χλοοκοπτικής μηχανής στη θέση υψηλής κοπής.
- Αφαιρέστε το σάκο και την τάπα συλλογής φύλλων (αν είναι εγκατεστημένη).
- Εγκαταστήστε τη χοάνη εκκένωσης μέσω του ανοίγματος στην πίσω πλάκα και τραβήξτε πάνω από τον προσαρμογέα του πλαισίου της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Συνδέστε τη χοάνη εφαρμόζοντας τις δύο πεταλούδες στη φλάντza της χοάνης.
- Εγκαταστήστε τον εκτροπέα εκκένωσης στην πίσω πλάκα βιδώνοντας τις τέσσερις (4) πεταλούδες στα κοχλιωτά ενθέματα που βρίσκονται στην πίσω πλάκα.
- Σφίξτε γερά και ασφαλίστε τις πεταλούδες.

**Για χρήση του σάκου**

- Θέστε το πλαίσιο της χλοοκοπτικής μηχανής στη θέση υψηλής κοπής.
- Αφαιρέστε τον εκτροπέα πίσω εκκένωσης ή την τάπα συλλογής χόρτων.
- Εισάγετε τη χοάνη εκκένωσης στο άνοιγμα στην πίσω πλάκα και στον προσαρμογέα πλαισίου της χλοοκοπτικής μηχανής.
- Συνδέστε τη χοάνη στο τρακτέρ εφαρμόζοντας τις δύο πεταλούδες στη φλάντza της χοάνης.
- Εγκαταστήστε το σάκο στο τρακτέρ.



**(SE) WARNING!**

- Kör inte i terräng som lutar mer än max 15°. Risken för överslag bakåt är mycket stor.
- Kör inte på skrä över lutande terräng eftersom vältningsrisken då är stor.
- Undvik att stoppa eller starta i lutande terräng.

**(NO) ADVARSEL!**

- Kjør ikke i terregn som heller mer enn maks. 15°. Risikoen for overslag bakover er da meget stor.
- Kjør ikke på skrå over hellende terregn, ettersom veltorisken da er stor.
- Unngå å stoppe eller starte i hellende terregn.

**(DK) ADVARSEL!**

- Kør ikke i terræn med mere end maks. 15° hældning. Traktoren kan vælte bagover!
- Kør ikke på langs hen ad skrånninger. Traktoren kan vælte om på siden!
- Stop og start på ille vandret terræn bør udgås.

**(FI) VAARA!**

- Älä ajaa rinteillä, joiden kaltevuus on yli 15°: kaatumis-vaara taaksepäin.
- Älä ajaa rinteissä vinosti: kaatumisvaara sivulle.
- Vältä pysäyttämistä ja liikkeellelähtöä rinteissä.

**(PT) CUIDADO!**

- Não dirija em terreno que apresente ângulo maior que 15°, pois há um grande risco de centelhas atiradas para trás. Terrenos com declives oferecem risco significativo de tombo da máquina.
- Evite parar e dar partida em terrenos inclinados.
- Só troque de marcha quando a máquina estiver parada, para evitar avarias na caixa de engrenagem

**(GR) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

- Μην οδηγείτε σε έδαφος με κλίση μεγαλύτερη από 15°, το μέγιστο. Ο κίνδυνος ανατροπής προσταπίσωνται μεγάλος.
- Σε απότομο έδαφος, ο κίνδυνος για ανατροπή είναι σημαντικός.
- Αποφεύγετε να σταματάτε και να ξεκινάτε σε έδαφος με κλίση.



**(SE) Att stänga av motorn**

Flytta tillbehörets kopplingskontroll till det frigjorda läget. Flytta trottelkontrollen mellan lägena för halv och full fart (snabb). Lyft upp kapningsenheten och vrid tändningsnyckeln till "STOP"-läget.

**(NO) Når du slår av motoren**

Flytt clutchkontroll-koblingen til utkoblet posisjon. Flytt gasspake-kontrollen til mellom middels og rask hastighet. Løft opp klippeenheten og vri om tenningsnøkkelen til "STOPP"-posisjon.

**(DK) Standsning af motoren**

Flyt tilkoblingskoblingsstangen til frakoblet position. Flyt gaskontrollen til en position mellem halv og fuld hastighed (fast). Løft slænen op, og drej tændingsnøglen til positionen "STOP".

**(FI) Koneen sammuttaminen**

Siirrä kiinnityskytkimen säätiö vapaa-asentoon. Siirrä kuristimen säätiö väliille täysi ja puolinopeus, käännä virta-avain asentoon "STOP" (seis).

**(PT) Como desligar o motor**

Movimentar o controle da embreagem na posição desengatada. Movimentar o controle borboleta entre a posição na metade e velocidade total (rápida). Suspender a unidade de corte e virar a chave de ignição na posição "STOP".

**(GR) Σβήσιμο κινητήρα**

Θέστε το χειριστήριο σύνδεσης εξαρτήματος στην απενεργοποιημένη θέση. Μετακινήστε το χειριστήριο μοχλού πεταλούδας μεταξύ της θέσης μισής και τελικής ταχύτητας (γρήγορη). Σηκώστε τη μονάδα κοπής και θέστε το κλειδί της μίζας στη θέση STOP.

**(SE) WARNING!**

Låt aldrig tändningsnyckeln sitta kvar då maskinen lämnas utan uppsikt för att hindra barn och obehöriga personer att starta motorn.

**(NO) ADVARSEL!**

La aldri tenningsnøkkelen stå i når maskinen forlates uten tilsyn. Dette for å hindre barn og uvedkommende personer i å starte motoren.

**(DK) ADVARSEL!**

Tændnøglen må aldrig efterlades, når maskinen forlades uden opsyn. Kun derved sikres, at børn og uvedkom-mende personer kan starte motoren.

**(FI) VAARA!**

Älä jätä koskaan virta-avainta paikalleen, kun kone jää ilman valvontaa, jotta lapset ja asiattomat henkilöt eivät voisi käynnistää moottoria.

**(PT) CUIDADO!**

Não deixe a chave da ignição na máquina quando esta não está sendo usada, para evitar que crianças e outras pessoas não autorizadas liguem a máquina.

**(GR) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Μην αφήνετε το κλειδί της μίζας επάνω στο μηχάνημα όταν δεν το χρησιμοποιείτε για να μην ξεκινήσουν τον κινητήρα παιδιά ή άλλα αναρμόδια άτομα.

## 6. Underhåll, Justering. 6. Vedlikehold, Justering. 6. Vedligeholdelse, Justering. 6. Kunnossapito, Säättö. 6. Manutenção E Regulagem. 6. Συντήρηση, Ρύθμιση.

**(SE) VARNING!**

Innan serviceåtgärder vidtas på motor eller klippaggregat skall följande göras:

- Tryck ner kopplings/bromspedalen och koppla in parkeringsbromsspanken.
- För in/urkopplingsspanken till urkopplat läge.
- Stäng av motorn.
- Tag bort tändkabeln från tändstiftet.

**(NO) ADVARSEL!**

Før noen form for service foretas på motoren eller klippaggregatet må man gjøre følgende:

- Trykk ned clutch/bremsepedalen og kobl inn parkeringsbremsen
- Sett inn/utkoblingsspanken i utkoblet stilling
- Stopp motoren
- Ta tenningskablene av fra tennpluggen.

**(DK) ADVARSEL!**

Før service på motor eller knive udfør følgende:

- Tryk koblings/bremsepedalen ned, og aktiver parkeringsbremsen.
- Sæt ind/udkoblingsstangen i udkoblet.
- Sluk motoren.
- Fjern tændkablet fra tændrøret.

**(FI) VAARA!**

Ennen moottorin tai leikkuulaitteen huoltoa:

- Paina kytkin-/jarrupolin pohjaan ja kytke seisontajarru päälle.
- Kytke leikkuulaite pois päältä.
- Pysäytä moottori.
- Irrota sytytystulpan johto.

**(PT) AVISO!**

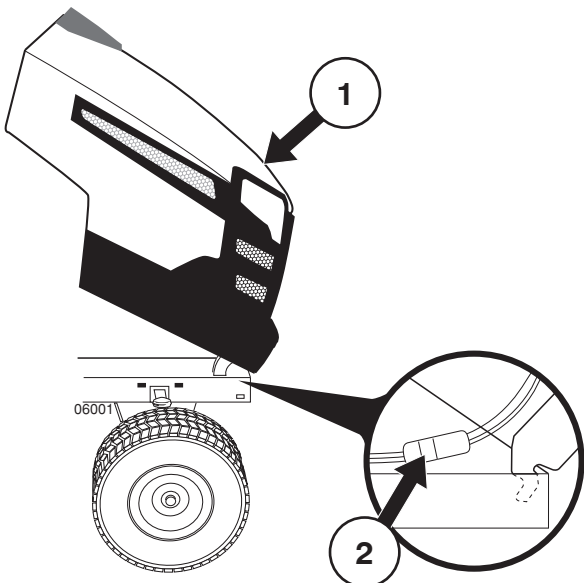
Antes de fazer reparos no motor ou na unidade de corte, faça o seguinte:

- Deslique o motor
- Coloque a alavanca de conexão/desconexão na posição desengatada.
- Pise no pedal e acione o freio de estacionamento.
- Remova o cabo da ignição do plugue.

**(GR) ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Πριν εκτελέσετε εργασίες συντήρησης στον κινητήρα ή στη μονάδα κοπής, θα πρέπει να πραγματοποιήσετε τα εξής:

- Πιέστε προς τα κάτω το συμπλέκτη/πεντάλ φρένου και ενεργοποιήστε το μοχλό φρένου στάθμευσης.
- Θέστε το μοχλό σύνδεσης/αποσύνδεσης στην απενεργοποιημένη θέση.
- Σβήστε τον κινητήρα.
- Βγάλτε την ντίζα μίζας από το βύσμα.



- SE** (1) Huv  
 (2) Kontakt till strålkarna

- NO** (1) Deksel  
 (2) Tilkopling for frontlys

- DK** (1) Hjelm  
 (2) Kabelmuffe til forlygter

- FI** (1) Moottorin kuomu  
 (2) Ajovalojen johdon liitin

- PT** (1) Capota  
 (2) Conector do fio do farol dianteiro

- GR** (1) Καπέλο  
 (2) Σύνδεση καλωδίου προβολέα

#### **SE Motorhuv**

- Öppna huvnen.
- Lossa strålkastarkontakten.
- Stå framför traktorn och ta tag i huvens sidor, tippa den framåt och lyft den av traktorn.
- Sätt tillbaka den genom att passa in tapparna i deras hål i ramen.
- Anslut strålkastarkontakten och stäng huvnen.

#### **NO Motordeksel**

- Løft dekselet.
- Kopl fra ledningen til frontlysene.
- Stå foran traktoren. Ta tak i sidene på dekselet, vipp det framover og løft det av traktoren.
- Dekselet monteres igjen ved å skyve hengslene inn i sporene i rammen.
- Kopl frontlysene til igjen, og lukk dekselet.

#### **DK Motorhjelm**

- Løft hjelmen.
- Kobl ledningen til forlygterne fra ved kabelmuffen.
- Stå foran traktoren. Grib fat om hjelmens sider, vip den forover, og løft den af traktoren.
- Monteres hjelmen igen: Skub hjelmens hængelsbøjler ind i hullerne på rammen.
- Kobl kabelmuffen til forlygterne sammen igen. Luk hjelmen.

#### **FI Moottorin kuomu**

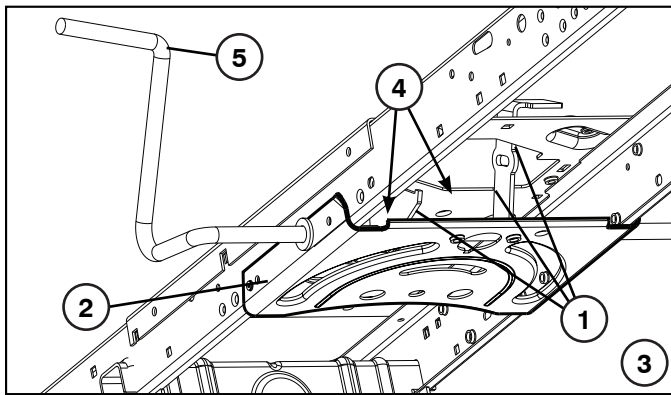
- Nosta kuomu ylös.
- Irrota ajovalojen johto.
- Asetu traktorin eteen. Tartu kuomuun sivuilla, kallista sitä eteenpäin ja nosta irti traktorista.
- Kun asetat kuomon paikalleen, ohjaa korvakkeet rungossa oleviin loviin.
- Kiinnitä ajovalojen johto ja laske kuomu alas.

#### **PT Capota do motor**

- Levante a capota.
- Desprenda o conector do fio do farol dianteiro.
- De pé em frente do trator, segure a capota pelos lados, incline-a para a frente e retire-a do trator.
- Para reinstalar, enfile os pinos articulados da capota nos buracos da estrutura.
- Reconecte o fio de conexão do farol dianteiro e feche a capota.

#### **GR Καπό κινητήρα**

- Σηκώστε το καπό.
- Απασφαλίστε τη σύνδεση καλωδίου προβολέα.
- Σταθείτε μπροστά από το τρακτέρ. Πιάστε το καπό από τα πλαϊνά, γείρετε προς τα μπροστά και βγάλτε το από το τρακτέρ.
- Για να τοποθετήσετε ξανά, ολισθήστε τους περιστρεφόμενους βραχίονες καπό στις σχισμές στο σκελετό.
- Συνδέστε ξανά τον συνδετήρα καλωδίου προβολέα και κλείστε το καπό.



## SE Underhåll

**OBSERVERA:** Underhåll bör utföras regelbundet för att traktorn skall hållas i gott skick.

**VARNING:** Lossa tändstiftskabeln för att undvika oavsiktlig start för all reparation, inspektion eller underhåll.

### Före varje användning:

- Kontrollera oljenivån och smöj rörliga delar efter behov.
- Kontrollera att alla bultar, muttrar och saxsprintar finns på plats och är väl säkrade.
- Kontrollera polerna och ventileran på batteriet.
- Ladda långsamt upp med 6 A om detta behövs.
- Rensa luftgallret
- Håll traktorn fri från smuts och skräp för att undvika motorskador eller överhettning.
- Kontrollera bromsarnas funktion.

### Rengöring

Vi rekommenderar att du inte använder vattenslang eller högtrycksktvätt för att rengöra din traktor, såvida inte motor och transmission är täckta för att hålla vattnet ute. Vatten kanträna in i motorn och transmissionen och kan förförkorta maskinens livslängd. Använd tryckluft eller en lövblåsare för att avlägsna gräs, löv och skräp från traktorn och gräsklipparen.

### Rengöring Av Styrplatta:

- Avlägsna damm från styrplattan. Damm kan begränsa kopplings/bromspedalen's axelrörelse vilket kan orsaka slirning av remmen och drivförmågan förloras.

**FÖRSIKTIGHET:** Undvik alla klämmande punkter och rörliga delar.

**1. FÖRSIKTIGHET: KLÄMMANDE PUNKTER:**

- Styrplatta
- Styrsystem, instrument, dämpare och knivar visas inte.
- Rengör ovansidan.
- Koppling/bromspedal.

**NO Vedligeholdelse**

**MERK!** Traktoren bør gås igennem med jævne mellemrum, så er du altid sikker på, at den er i orden.

**ADVARSEL!** Træk tændkablet af inden du begynder på reparations-, kontrol- eller vedligeholdelsesarbejde for at undgå utilsigtet start.

**Inden hver start:**

- Check olie, smör drejepunkter hvis det er påkrævet.
- Check bolte, møtrikker og splitpinde.
- Sjekk batteriets poler og åpninger.
- Genoplad langsomt på 6 ampere hvis det er nødvendigt.
- Rengør luftgitteret.
- Hold traktoren ren for snavs og græsklip for at undgå skader på motoren og overheding.
- Check bremsernes funktion.

**Rengjøring**

Vi anbefaler ikke å bruke hageslange eller høytrykksspyler til å rengjøre traktoren, med mindre motoren og transmisjonen dekkes til for å holde vannet ute. Vann i motoren og transmisjonen vil redusere traktorens effektive levetid. Bruk trykluft eller en løvblåser til å fjerne gress, blader og smuss fra traktoren og gressklipperen.

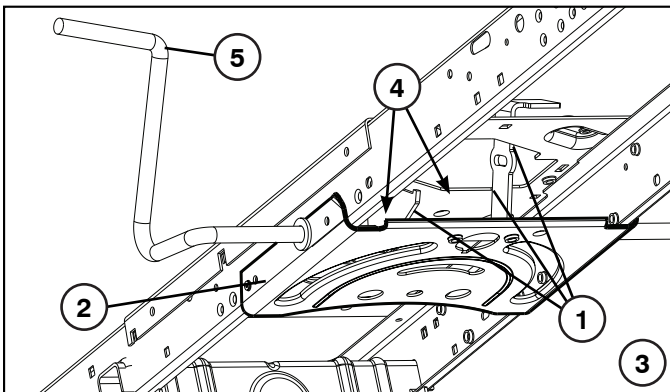
**Rengjøre Styreplaten:**

- Fjern smuss fra styreplaten. Smuss kan nedsette clutch-/bremsepedalen's akselbevegelse, og føre til remslipp og begrense kjøringen.

**FORSIKTIG: Unngå alle klemmepunkter og bevegelige deler.**

**1. FORSIKTIG: KLEMMEPUNKTER**

- Styreplaten.
- Styresystem, instrumentbrett, skjerm og klipper vises ikke.
- Rengjør toppen.
- Clutch-/bremsepedal.



## DK Vedligeholdelse

**BEMÆRK!** Traktoren bør gås igennem med jævne mellemrum, så er du altid sikker på, at den er i orden.

**ADVARSEL!** Træk tændkablet af inden du begynder på reparations-, kontrol- eller vedligeholdelsesarbejde for at undgå utilsigtet start.

### Inden hver start:

- Check oliestanden. Smør lejer, hvis det er påkrævet.
- Check bolte, møtrikker og splitpinde.
- Check batteriets poler og åbninger.
- Genoplad batteriet langsomt med maks. 6 ampere, hvis det er nødvendigt.
- Rengør luftgitteret.
- Rengør traktoren for evt. snavs og græsklip for at undgå skader på motoren og overhedning.
- Kontroller bremsernes funktion.

### Rengøring

Vi fraråder at rengøre traktoren med en haveslange eller højtryksrenser, medmindre motoren og transmissionen er afdækket, så vandet holdes ude. Vand i motor eller transmission forkorter traktorens levetid. Brug trykluft eller en løvblæser til at rense traktoren og plæneklipperen for græs, blade og snavs.

### Rengøring Af Styreplade:

- Fjern affald fra styrepladen. Affald kan hindre koblings-/bremsepedalstangens bevægelse og medføre, at drivremen skrider, og der tabes drivkraft.

**FORSIGTIG:** Undgå at komme i nærheden af steder med risiko for klemning og bevægelige dele.

### 1. FORSIGTIG: RISIKO FOR KLEMNING.

2. Styreplade.
3. Styresystem, betjeningspanel, skærm og slåmaskine vises ikke.
4. Rengør oversiden.
5. Kobling-/bremsepedal

## FI Kunnosapito

**HUMIO:** Huoltotyöt tulee suorittaa säännöllisesti, jolloin traktori säilyy jatkuvasti toimintakunoisena.

**VAARA:** Irrota aina sytytystulpan johto ennen kuin teet mitään tarkastuksia, huolto- tai korjaustöitä.

### Aina ennen käyttöä:

- Tarkista öljyt ja voitele nivelet tarpeen mukaan.
- Varmista, että pullit, mutterit ja sokat ovat lujasti paikoillaan.
- Tarkista akun navat ja ilma-aukot.
- Lataa akku tarpeen vaatiessa hitaasti 6 ampeerin virralla.
- Puhdista ilmansuodatin.
- Pidä traktori puhtaana liasta ja roskista moottorivaurioiden ja ylikuumenemisen väältämiseksi.
- Tarkista, että jarrut toimivat moitteettomasti.

### Pesu

Emme suosittele traktorin puhdistamista vesiletkulla tai painepesurilla ellei moottoria ja vaihteistoja ole suojuettu vettä vastaan. Veden pääseminen moottoriin ja vaihteistoon yihentää koneen käyttöikää. Käytä paineilmamaa tai lehtipuhallinta ruohon, lehtiä ja roskien poistamiseen traktorista ja ruoholeikkurista.

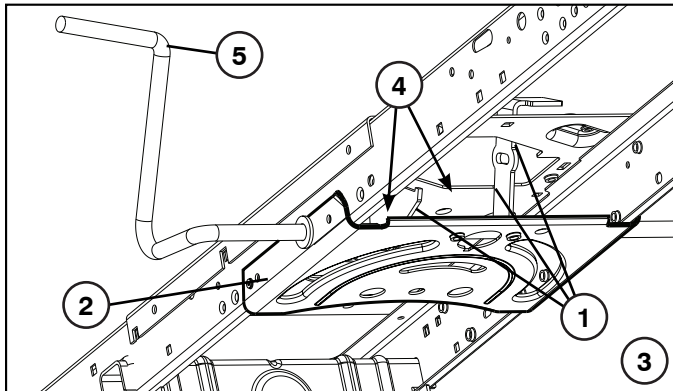
### Ohjauslevyn puhdistus:

- Poista jätteet ohjauslevystä. Jätteet voivat haitata kytkin/jarrupolkimen akselin liikettä aiheuttaen hihan luisumista ja käyttövaikeuksia.

**VARO: Vältä puristuskohtia ja liikkuvia osia.**

### 1. VARO: PURISTUSKOHDAT.

2. Ohjauslevyn.
3. Ohjausjärjestelmä, kojelauta, lokasuoja ja leikkuri eivät ole näkyvissä.
4. Puhdista yläosa.
5. Kytkin/jarrupolin



## (GR) Συντήρηση

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Για να διατηρείτε το τρακτέρ σας σε καλή κατάσταση λειτουργίας, θα πρέπει να πραγματοποιείται περιοδική συντήρηση σε τακτά χρονικά διαστήματα.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Πριν ξεκινήσετε οποιαδήποτε εργασία επισκευής, ελέγχου ή συντήρησης, αποσυνδέστε την ντίζα μπουζί για να αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση.

### Πριν από κάθε χρήση:

- Ελέγχετε το λάδι, λιπαρίστε τα κύρια σημεία, όπως απαιτείται.
- Ελέγχετε αν είναι όλα τα μπουλόνια, τα παξιμάδια και οι κοπίλιες στη θέση τους με ασφάλεια.
- Ελέγχετε την μπαταρία, τους ακροδέκτες και τα ανοίγματα αερισμού.
- Φορτίστε ξανά και αργά στα 6 Amp, αν απαιτείται.
- Καθαρίστε τη σήτα αέρα.
- Διατηρείτε το τρακτέρ χωρίς βρομιά και φυτικά υλικά για να αποφεύγετε την πρόκληση βλάβης στον κινητήρα και την υπερθέρμανση.
- Ελέγχετε τη λειτουργία του φρένου.

### Καθαρισμός

Δεν συνιστάται η χρήση λάστιχου κήπου ή συσκευής πλύσης υψηλής πίεσης για τον καθαρισμό του τρακτέρ, εκτός εάν είναι καλυμμένος ο κινητήρας και το σασμάν, ώστε να μην εισχωρήσει νερό. Εάν εισχωρήσει νερό στον κινητήρα ή στο σασμάν, θα μειωθεί η ωφέλιμη διάρκεια ζωής του τρακτέρ. Χρησιμοποιήστε πεπεισμένο αέρα ή φυσητήρα φύλλων για να απομακρύνετε χόρτα, φύλλα και απορρίμματα από το τρακτέρ και τη χλοοκοπτική μηχανή.

### Καθαρισμός Πλακας Τιμονιου:

- Καθαρίστε τα σκουπίδια από την πλάκα τιμονιού. Τα σκουπίδια μπορούν να περιορίσουν την κίνηση του πεντάλου συμπλέκτη ή του φρένου, προκαλώντας γλίστρημα του ιμάντα και απώλεια της κίνησης.

**ΠΡΟΣΟΧΗ: Αποφύγετε όλα τα αιχμηρά σημεία και τα κινούμενα μέρη.**

### 1. ΠΡΟΣΟΧΗ: ΑΙΧΜΗΡΑ ΣΗΜΕΙΑ.

2. Πλακας Τιμονιου
3. Δεν απεικονίζεται το σύστημα τιμονιού, το ταμπλό, ο προφυλακτήρας και η μηχανή κουρέματος.
4. Καθαρίστε την επάνω πλευρά.
5. Πεντάλ συμπλέκτη/φρένου.

## PT Manutenção

**NOTA:** Manutenção periódica deve ser executada em base regular de modo a manter seu trator em boas condições de funcionamento.

**AVISO:** Desligue o cabo de vela para evitar uma partida acidental antes de executar qualquer reparo, inspeção ou manutenção.

### Antes de cada uso:

- Verifique o óleo, lubrifique os pontos de pivô conforme necessário.
- Verifique para ver que todos os parafusos, porcas e contrapinos estejam nos seus lugares e seguros.
- Verifique a bateria, terminais e suspíros.
- Carregue lentamente a 6 amperes se necessário.
- Limpe a tela de ar.
- Mantenha o trator livre de sujeira e resíduos para prevenir danos ao motor ou super-aquecimento do motor.
- Verifique a operação do freio.

### Limpeza

Não recomendamos a utilização de uma mangueira de jardim ou um aparelho de lavagem à pressão para limpar o tractor, salvo se o motor e a transmissão estiverem cobertos para impedir a entrada de água. A entrada de água no motor e na transmissão reduz a vida útil do tractor. Utilize ar comprimido ou um soprador de folhas para remover relva, folhas e resíduos do tractor e do corta-relva.

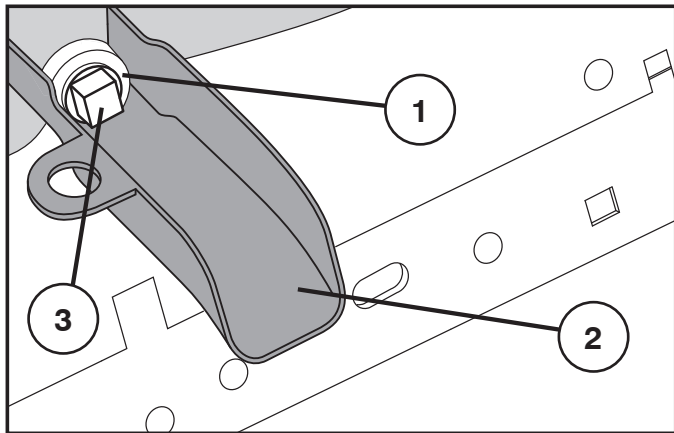
### Limpar a placa de direcção:

- Limpe a sujidade da placa de direcção. A sujidade pode limitar a deslocação do veio do pedal de embraiagem/travão, provocando o deslizamento da correia e perda de tração.

**CUIDADO:** Evite todos os pontos de entalamento e partes móveis.

### 1. CUIDADO: PONTOS DE ENTALAMENTO

2. Placa De Direcção.
3. Sistema de direcção, amortecedor, resguardo e cortador de relva não exibidos.
4. Limpe a parte de cima.
5. Pedal da Embreagem/Freio.



## SE BYTE AV OLJA

**OBS:** Om motorn har varit i drift en längre tid precis innan oljebrytet kommer oljan att vara het.

- Placer oljerännan på chassit under tömningshålet som figuren visar.
- Ställ en lämplig behållare under rännan för att samla upp oljan.
- Skriva loss och avlägsna tömningspluggen med en 1/2-tums hylsyckel (förlängning rekommenderas).
- Töm ut oljan via oljerännan.
- Skriva tillbaka tömningspluggen på plats.

**VARNING:** Dra inte åt för hårt (13 Ft. Lbs./17 Nm).

- Tömningshål
- Oljeränna
- Tömningsplugg

## NO OLJESKIFT

**FORSIKTIG:** Dersom motoren har vært i drift i lengre tid like før oljen tappes, vil oljen være svært varm.

- Før tappetuten inn på understellet under tappehullet.
- Plasser en beholder under tappetuten for å fange opp oljen.
- Løsne og fjern tappepluggen med en 1/2" (12 mm) pipenøkkel (forlenget skaft anbefales).
- La oljen renne ut gjennom tappetuten.
- Sett tappepluggen på igjen.

**ADVARSEL:** Stram ikke for hardt til (13 Ft. Lbs./17 Nm).

- Tappehull
- Tappetut
- Tappeplugg

## DK OLIESKIFT

**FORSIKTIG:** Den aftappede olie vil være meget varm, hvis motoren har kørt i længere tid umiddelbart før der skiftes olie.

- Skubforlængerentilolieskiftpåchassisetunderbundpropoen.
- Sæt en beholder til at opsamle olien ind under forlængereren.
- Løsn bundpropoen med en 1/2" (12-kant) topnøgle (det anbefales at bruge forlænger).
- Tøm olien af gennem forlængereren.
- Skrub bundpropoen i.

**ADVARSEL!**: Den må ikke overspændes (13 Ft. Lbs./17 Nm).

- Afløbshul
- Forlænger til olieskift
- Bundprop.

## FI ÖLJYNVAIHTO

**VAROITUS:** Jos moottoria on käytetty pitkän aikaa juuri ennen öljynvaihtoa, öljy on kuumaa.

- Työnnä öljyntyhennyskouru rungon päälle öljyntyhennysaukon alapuolelle.
- Aseta öljyntyhennyskourun alapuolelle öljynkeruuastia.
- Aava ja irrota öljyntyhennystulppa 12 mm:n (1/2 tuuman) hylsyavaimella (suositeltavaa on käyttää jatko-osaa).
- Tyhjennä öljy öljyntyhennyskourun kautta.
- Kierrä öljyntyhennystulppa takaisin paikalleen.

**VAARA:** Älä kiristää liikaa (13 Ft. Lbs./17 Nm).

- Öljyntyhennysaukko
- Öljyntyhennyskouru
- Öljyntyhennystulppa

## PT PARA MUDAR O ÓLEO

**ATENÇÃO!**: Se o motor tiver sido utilizado durante um longo período imediatamente antes de drenar o óleo, este estará quente.

- Deslide a extensão de drenagem do óleo para debaixo do orifício de drenagem do óleo no chassi.
- Posicione um recipiente debaixo da extensão de drenagem do óleo para apanhar o óleo.
- Desaperte e retire o bujão de drenagem do óleo com uma chave tubular de 1/2" (12 pontos) (extensão recomendada).
- Drene o óleo pela extensão de drenagem do óleo.
- Monte novamente o bujão de drenagem do óleo.

**CUIDADO:** Não aperte em demasia (13 Ft. Lbs./17 Nm).

- Orifício de drenagem do óleo
- Extensão de drenagem do óleo
- Bujão de drenagem do óleo

## GR ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΛΑΔΙΟΥ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Αν ο κινητήρας λειτουργούσε για μεγάλο χρονικό διάστημα αμέσως πριν από την αποστράγγιση λαδιού, το λάδι θα είναι καυτό.

- Σπρώξτε την επέκταση αποστράγγισης λαδιού στο σασί κάτω από την οπή αποστράγγισης λαδιού.
- Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από την επέκταση αποστράγγισης λαδιού για να μαζέψετε το λάδι.
- Χαλαρώστε και αφαιρέστε την τάπα αποστράγγισης λαδιού με ένα κλειδί 1/2" (μεγέθους 12) (συνίσταται η χρήση επέκτασης).
- Αποστραγγίστε το λάδι μέσω της επέκτασης αποστράγγισης λαδιού.
- Τοποθετήστε ξανά την τάπα αποστράγγισης λαδιού.

**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Μησφίξετε υπερβολικά. (13Ft.Lbs./17Nm).

- Οπή αποστράγγισης λαδιού
- Επέκταση αποστράγγισης λαδιού
- Τάπα αποστράγγισης λαδιού

**SE SERVICEBOK**

Fyll i datum för regelbunden service

|   | Utföres<br>vid behov | Efter 8<br>driftstimmrar | Efter 25<br>driftstimmrar | Efter 50<br>driftstimmrar | Efter 100<br>driftstimmrar | Efter 200<br>driftstimmrar |
|---|----------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|----------------------------|----------------------------|
| Byt motorolja (utan oljefilter).....    |                      |                          | ●                         |                           |                            |                            |
| Byt motorolja (med oljefilter).....     |                      |                          |                           |                           | ●                          |                            |
| Smörj svängtappar .....                 |                      |                          | ●                         |                           |                            |                            |
| Kontrollera bromsfunktionen.....        | ●                    |                          |                           |                           |                            |                            |
| Rensa luftgallret.....                  |                      | ●                        |                           |                           |                            |                            |
| Rengör luftfiltret och förfiltret ..... |                      | ●                        |                           |                           |                            |                            |
| Rensa motorns kylflänsar.....           |                      |                          |                           |                           | ●                          |                            |
| Rensa motorns kylflänsar.....           |                      |                          |                           | ●                         |                            |                            |
| Byt tändstift.....                      |                      |                          |                           |                           | ●                          |                            |
| Kontrollera ringtrycket.....            | ●                    |                          |                           |                           |                            |                            |
| Byt bränslefilter.....                  |                      |                          |                           |                           |                            | ●                          |
| Rengör batteri och anslutningar .....   |                      |                          | ●                         |                           |                            |                            |
| Kontrollera ljudrämparen .....          |                      |                          |                           | ●                         |                            |                            |

**NO VEDLIKEHOLDSLISTE**

Fyll inn datoene etterhvert som de utfører jevnlig vedlikehold

|   | Etterhvert<br>som det<br>trengs | Etter 8<br>timers drift | Etter 25<br>timers drift | Etter 50<br>timers drift | Etter 100<br>timers drift | Etter 200<br>timers drift |
|---|---------------------------------|-------------------------|--------------------------|--------------------------|---------------------------|---------------------------|
| Skift motorolje (uten oljefilter).....    |                                 |                         | ●                        |                          |                           |                           |
| Skift motorolje (med oljefilter).....     |                                 |                         |                          |                          | ●                         |                           |
| Smør stifter.....                         |                                 |                         | ●                        |                          |                           |                           |
| Sjekk bremser.....                        | ●                               |                         |                          |                          |                           |                           |
| Rengjør luftnett.....                     |                                 | ●                       |                          |                          |                           |                           |
| Rengjørluftfilteretog forhåndsrenser..... |                                 | ●                       |                          |                          |                           |                           |
| Skift papirinnsatsen i luftfilteret.....  |                                 |                         |                          |                          | ●                         |                           |
| Rengjør kjøleribbene i motoren .....      |                                 |                         |                          | ●                        |                           |                           |
| Skift tennplugg.....                      |                                 |                         |                          |                          | ●                         |                           |
| Sjekk lufttrykket i hjulene .....         | ●                               |                         |                          |                          |                           |                           |
| Skift ut drivstofffilteret .....          |                                 |                         |                          |                          |                           | ●                         |
| Rengjør batteri og terminaler.....        |                                 |                         | ●                        |                          |                           |                           |
| Sjekk lydpotten .....                     |                                 |                         |                          | ●                        |                           |                           |

**DK VEDLIGEHOLDELSSESKEMA**

Notér dato for udført arbejde

|  | Efter behov | Hver 8 time | Hver 25 time | Hver 50 time | Hver 100 time | Hver 200 time |
|--|-------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Skift af motorolie (uden oliefilter) ..... |             |             | ●            |              |               |               |
| Skift af motorolie (med oliefilter) .....  |             |             |              |              | ●             |               |
| Smøring af drejepunkter .....              |             |             | ●            |              |               |               |
| Kontrol af bremser .....                   | ●           |             |              |              |               |               |
| Rengøring af luftgitter .....              |             | ●           |              |              |               |               |
| Rengøring af luftfilter og forf .....      |             | ●           |              |              |               |               |
| Udskiftning af papirluftfilter .....       |             |             |              |              | ●             |               |
| Rengøring af motorens køleribber .....     |             |             |              | ●            |               |               |
| Udskiftning af tændrør .....               |             |             |              |              | ●             |               |
| Kontrol af dæktryk .....                   | ●           |             |              |              |               |               |
| Udskiftning af benzinfILTER .....          |             |             |              |              |               | ●             |
| Rengøring af batteri og poler .....        |             |             | ●            |              |               |               |
| Kontrol af lyddæmper .....                 |             |             |              | ●            |               |               |

**FI HUOLTOKIRJA**

Merkitse huoltotöiden päivämäärät huoltokirjaan

|   | Tarpeen vaatiessa | 8 tunnin välein | 25 tunnin välein | 50 tunnin välein | 100 tunnin välein | 200 tunnin välein |
|---|-------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Öljynvaihto (ilman öljynsuodatinta) .....     |                   |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Öljynvaihto (öljynsuodattimen kanssa) .....   |                   |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Nivelten voitelu .....                        |                   |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Jarrujen tarkistus .....                      | ●                 |                 |                  |                  |                   |                   |
| Ilmanottosuotimen puhdistus .....             |                   | ●               |                  |                  |                   |                   |
| Ilmansuotimen ja esi-suotimen puhdistus ..... |                   | ●               |                  |                  |                   |                   |
| Ilmanpuhdistimen suodinpanoksen vaihto .....  |                   |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Moottorin jäähdytysripojen puhdistus .....    |                   |                 |                  | ●                |                   |                   |
| Sytystulpan vaihto .....                      |                   |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Akkunesteen pinta .....                       | ●                 |                 |                  |                  |                   |                   |
| Polttoainesuotimen tarkistus .....            |                   |                 |                  |                  |                   | ●                 |
| Akun ja napojen puhdistus .....               |                   |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Äänenvaimentimen tarkistus .....              |                   |                 |                  | ●                |                   |                   |

 **REGISTRO DE SERVIÇO**

Preencha as datas conforme você executa serviços regulares.

|   | Conforme<br>Necessário | Cada<br>8 horas | Cada<br>25 horas | Cada<br>50 horas | Cada<br>100 horas | Cada<br>200 horas |
|---|------------------------|-----------------|------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| Trocá-lo do motor (sem filtro de óleo) .....    |                        |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Trocá-lo do motor (com filtro de óleo) .....    |                        |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Lubrificar pontos de pivô .....                 |                        |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Verificar operação do freio.....                | ●                      |                 |                  |                  |                   |                   |
| Limpar tela de ar.....                          |                        | ●               |                  |                  |                   |                   |
| Limpar filtro de ar e pré-filtro .....          |                        | ●               |                  |                  |                   |                   |
| Substituir cartucho papel filtrante de ar ..... |                        |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Limpar aletas de arrefecimento do motor.....    |                        |                 |                  | ●                |                   |                   |
| Substituir a vela de ignição.....               |                        |                 |                  |                  | ●                 |                   |
| Verificar a calibragem dos pneus .....          | ●                      |                 |                  |                  |                   |                   |
| Substituir o filtro de combustível.....         |                        |                 |                  |                  |                   | ●                 |
| Limpar a bateria e os terminais .....           |                        |                 | ●                |                  |                   |                   |
| Verificar o silenciador .....                   |                        |                 |                  | ●                |                   |                   |

 **ΚΑΤΑΓΡΑΦΗ ΣΥΝΤΗΡΗΣΗΣ**

Συμπληρώστε τις ημερομηνίες, καθώς ολοκληρώνετε την τακτική συντήρηση

|  | Όπως απαιτείται | Κάθε 8 ώρες | Κάθε 25 ώρες | Κάθε 50 ώρες | Κάθε 100 ώρες | Κάθε 200 ώρες |
|--|-----------------|-------------|--------------|--------------|---------------|---------------|
| Αλλαγή λαδιού κινητήρα (χωρίς φίλτρο λαδιού).....        |                 |             | ●            |              |               |               |
| Αλλαγή λαδιού κινητήρα (με φίλτρο λαδιού) .....          |                 |             |              |              | ●             |               |
| Λίπανση κύριων σημείων .....                             |                 |             | ●            |              |               |               |
| Έλεγχος λειτουργίας φρένου .....                         | ●               |             |              |              |               |               |
| Καθαρισμός σήτας αέρα .....                              |                 | ●           |              |              |               |               |
| Έλεγχος φίλτρου αέρα και προκαταβολικός καθαρισμός ..... |                 | ●           |              |              |               |               |
| Αλλαγή χάρτινης φύσιγγας καθαριστικού αέρα.....          |                 |             |              |              | ●             |               |
| Καθαρισμός πτερυγίων ψύξης κινητήρα.....                 |                 |             |              | ●            |               |               |
| Αλλαγή μπουζί .....                                      |                 |             |              |              | ●             |               |
| Έλεγχος πίεσης ελαστικών .....                           | ●               |             |              |              |               |               |
| Αλλαγή φίλτρου καυσίμου .....                            |                 |             |              |              |               | ●             |
| Καθαρισμός μπαταρίας και ακροδεκτών .....                |                 |             | ●            |              |               |               |
| Έλεγχος σιλανσιέ .....                                   |                 |             |              | ●            |               |               |



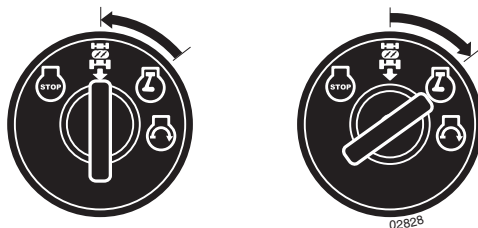
## System för Närvarokontroll och system för Backning (ROS)

Förvissa er om att systemen för närvarokontroll och backning fungerar ordentligt. Om er traktor inte fungerar enligt beskrivningen, åtgärda problemen omedelbart.

- Motorn skall inte starta om inte bromspedalen är helt nedtryckt och utrustningen är urkopplad.

### KONTROLLERA SYSTEMET FÖR NÄRVAROKONTROLL:

- När motorn är igång skall varje försök av föraren att lämna sätet utan att först dra åt handbromsen leda till att motorn stängs av.
- När motorn är igång och utrustningen är inkopplad skall varje försök av föraren att lämna sätet leda till att motorn stängs av.
- Utrustningen skall aldrig vara inkopplad om inte föraren finns på sätet.



### KONTROLLERA SYSTEMET FÖR BACKNING:

- När motorn är igång med tändningsnyckeln i läge Engine "ON" och utrustningen är inkopplad, skall varje försök av föraren att ändra till backning stänga av motorn.
- När motorn är igång med tändningsnyckeln i läge ROS "ON" och utrustningen är inkopplad, skall varje försök av föraren att ändra till backning INTE stänga av motorn.



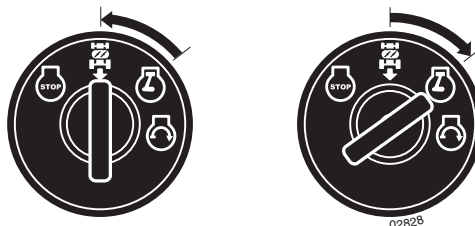
## System for Operatør Tilstede og System for Reversert Bruk (ROS)

Sørg for at systemene for Operatør Tilstede og Reversert Bruk virker riktig. Dersom din traktor ikke virker som beskrevet, bør den repareres med en gang.

- Motoren bør ikke starte med mindre bremsepedalen er helt inne og kontrollen for utstyrslatch er i frakoblet stilling.

### KONTROLLER SYSTEM FOR OPERATØR TILSTED

- Når motoren er igang vil ethvert forsøk på å forlate førersetet uten først å sette på parkeringsbrems føre til at motoren avstenges.
- Når motoren er igang og utstyrslatch er tilkoblet vil ethvert forsøk på å forlate førersetet føre til at motoren avstenges.
- Utstyrslatchen bør aldri være i bruk uten at operatøren sitter i førersetet.



### KONTROLLER SYSTEM FOR REVERSERT BRUK (ROS):

- Når motoren er igang med tenningsnøkkelen i stillingen for Motor "På", og med utstyrslatchen tilkoblet, vil ethvert forsøk på å sette giret i revers få motoren til å avstenges.
- Når motoren er igang med tenningsnøkkelen i stillingen ROS "På", og med utstyrslatchen tilkoblet, vil operatørens forsøk på å sette giret i revers IKKE avstenge motoren.

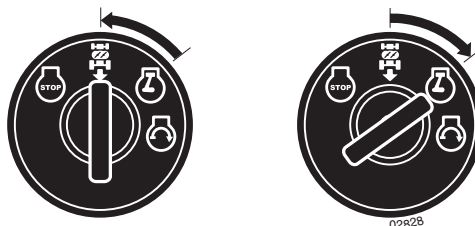
## DK System for Fører Til Stede og Bakmanøvresystem (ROS)

Sørg altid for at Fører Til Stede og Bakmanøvresystem virker ordentlig. Hvis din traktor ikke fungerer som beskrevet, så sørge for at reparere fejlen øjeblikket.

- Motoren bør ikke kunne starte med mindre bremsepedalen er trykket helt ned og utstyrskoblingen står i disaktivert position.

### KONTROL AF SYSTEM FOR FØRER TIL STEDE:

- Mens motoren er igang, bør ethvert forsøg fra førerens side på at forlade førersædet uden først at have trukket håndbremsen resultere i, at motoren slukker.
- Mens motoren er igang og utstyrskoblingen er aktiveret, bør ethvert forsøg fra førerens side på at forlade førersædet resultere i, at motoren slukker.
- Utstyrskoblingen bør aldri aktiveres med mindre føreren sidder i førersædet.



### KONTROL AF BAKMANØVRESYSTEM (ROS):

- Mens motoren er igang med tændingsnøglen i Engine "ON" og utstyrskoblingen aktiveret, bør ethvert forsøg fra førerens side på at skifte til bak resultere i, at motoren slukker.
- Mens motoren er igang med tændingsnøglen i ROS "ON" og utstyrskoblingen aktiveret, bør ethvert forsøg fra førerens side på at skifte til bak IKKE resultere i, at motoren slukker.

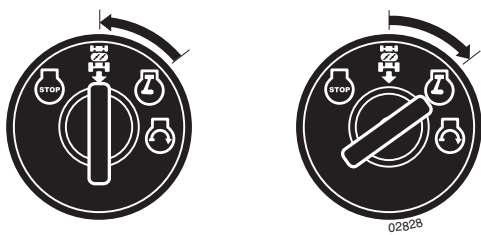
**(FI) Operaattorisysteemi ja Suunnanvaihtosysteemi (ROS)**

Varmista, että operaattori- ja suunnanvaihtosysteemi toimivat kunnolla. Jos traktoris ei toimi kuvatulla tavalla, korjaa onglema heti.

- Moottori ei käynnisty jollei jarupedaalia ole painettu pohjaan ja kytkimellä toimivaan liitintään liittyvä kontrollia ole kytketty pois.

**TARKISTA OPERAATTORISYSTEEMI:**

- Moottorin ollessa käynnissä, mikäli käyttäjä yrittää jättää asemansa kytkemättä seisontajarrua, moottori sammuu.
- Moottorin ollessa käynnissä ja kytkimellä toimiva liitintää kytkettynä, mikäli käyttäjä yrittää jättää asemansa, moottori sammuu.
- Kytkimellä toimivaa liitintää ei saa koskaan käyttää, ellei käyttäjä ole asemassaan.



**TARKISTA SUUNNANVAIHTOSYSTEEMI (ROS):**

- Moottorin ollessa käynnissä virta käännetynä Moottori "ON"-asentoon, kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytkettynä, mikä tahansa käyttäjän tekemä siirto pääinvoitaiseen suuntaan sammuttaa moottoria.
- Moottorin ollessa käynnissä virta käännetynä ROS "ON"-asentoon, kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytkettynä, mikä tahansa käyttäjän tekemä siirto pääinvoitaiseen suuntaan EI sammuta moottoria.

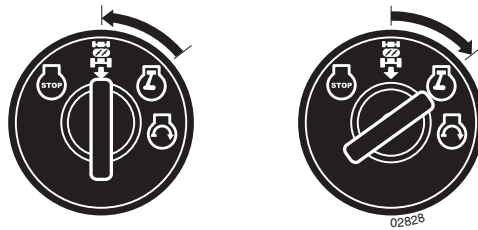
**(PT) Sistema de Presença Operador e Sistema de Operação Reversa (ROS)**

Verificar a presença do operador e o sistema de operação reversa e que estejam funcionando apropriadamente. Se o seu trator não funciona como descrito, resolver o problema imediatamente.

- O motor não partirá a não ser que o pedal do freio esteja totalmente apertado, e o controle da caixa de engrenagens esteja na posição desengatada.

**CONTROLAR O SISTEMA DE PRESENÇA OPERADOR :**

- Quando o motor está funcionando, qualquer tentativa por parte do operador de abandonar o assento sem antes introduzir o freio de estacionamento desligará o motor.
- Quando o motor está funcionando e a embreagem estiver engatada, qualquer tentativa por parte do operador de abandonar o assento poderá desligar o motor.
- A embreagem nunca deve operar sem que o operador esteja no assento.



**CONTROLE DO SISTEMA DE OPERAÇÃO REVERSA(ROS)**

- Quando o motor está funcionando com a chave de ignição na posição "ON" do Motor e a embreagem engatada, qualquer tentativa por parte do operador de virar em reverso poderá desligar o motor.
- Quando o motor está funcionando com a chave de ignição na posição "ON" ROS e a embreagem engatada, qualquer tentativa por parte do operador de virar em reverso NÃO poderá desligar o motor.

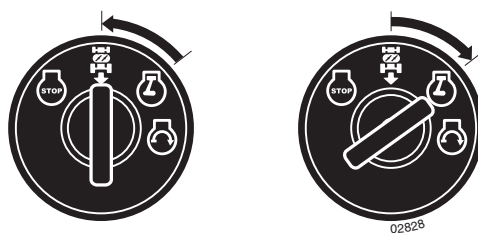
**(GR) Σύστημα παρουσίας χειριστή και σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS)**

Βεβαιωθείτε ότι λειτουργούν σωστά τα συστήματα παρουσίας χειριστή και λειτουργίας με όπισθεν. Εάν το τρακτέρ σας δεν λειτουργεί όπως περιγράφεται, επισκευάστε αμέσως το πρόβλημα.

- Δεν πρέπει να ξεκινήσει ο κινητήρας εκτός εάν το πεντάλ του φρένου είναι πλήρως πατημένο και το χειριστήριο σύνδεσης εξαρτήματος βρίσκεται στην απενεργοποιημένη θέση.

**ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ:**

- Ο κινητήρας θα σβήσει κάθε φορά που ο χειριστής προσπαθήσει να φύγει από το κάθισμά του χωρίς να ενεργοποιήσει το φρένο στάθμευσης, όταν λειτουργεί ο κινητήρας.
- Ο κινητήρας θα σβήσει κάθε φορά που ο χειριστής προσπαθήσει να φύγει από το κάθισμά του, όταν λειτουργεί ο κινητήρας και είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση εξαρτήματος.
- Δεν θα πρέπει να θέτετε σε λειτουργία τη σύνδεση εξαρτήματος όταν ο χειριστής δεν βρίσκεται στο κάθισμά του.



**ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑΣ ΜΕ ΟΠΙΣΘΕΝ (ROS):**

- Ο κινητήρας θα σβήσει κάθε φορά που ο χειριστής προσπαθήσει να βάλει όπισθεν όταν λειτουργεί ο κινητήρας με το κλειδί της μίζας στη θέση "ON" του κινητήρα και είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση εξαρτήματος.
- Ο κινητήρας ΔΕΝ θα σβήσει κάθε φορά που ο χειριστής προσπαθήσει να βάλει όπισθεν όταν λειτουργεί ο κινητήρας με το κλειδί της μίζας στη θέση "ON" του ROS και είναι ενεργοποιημένη η σύνδεση εξαρτήματος.

**FÖRSIKTIGT:** Bladen är vassa. Skydda händerna med handskar och/eller linda bladet med en tjock trasa.

**FORSIKTIG:** Bladene er skarpe. Beskytt hendene med hanske og/eller pakk inn bladet med tykt stoff.

**FORSIGTIG:** Knivene er skarpe. Beskyt hænder med handske og/eller omvær knivene med tykt stof.

**VAROITUS** Terät ovat teräviä. Suojele kätesi hansikkaille ja/tai kiedo terä paksuun kankaaseen.

**CUIDADO:** As lâminas são afiadas. Proteger as mãos com luvas e/ou envolver a lâmina com pano grosso.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι λεπίδες είναι αιχμηρές. Προστατεύστε τα χέρια σας με γάντια ή/και τυλίξτε τη λεπίδα με χονδρό πανί.

## SE Knivar

Knivarna skall vara skarpa för att få bästa klipprestultat. Slipningen kan göras med fil eller slipskiva.

**OBSERVERA:** Det är mycket viktigt att båda knivarna slipas lika mycket för att förhindra obalans.

## NO Kniver.

For å få best mulig klipperesultat må knivene være skarpe. Sliping kan gjøres med fil eller slipeskive.

**MERK:** For å forhindre ubalanse er det svært viktig at begge endene på kniven slipes like mye.

## DK Knive

Knivene skal være skarpe for at sikre det bedste klipperesultat. Slib knivene med fil eller slibeskive.

**BEMÆRK:** Det er meget vigtigt, at begge knivender slybes lige meget, for at forhindre ubalance.

## FI Terät

Terien pitää olla terävä parhaan leikkuujäljen takaamiseksi. Teroitus voidaan tehdä viilalla tai hiomalaikalla.

**HUMIO:** On erittäin tärkeää, että terän molempia päitä hoitaa yhtä paljon tasapainon säilyttämiseksi.

## PT Lâminas

As lâminas devem ser afiadas para atingir o melhor resultado possível de corte. Para afiar, use lima ou disco de esmerilamento.

**CUIDADO:** Aperte bem as lâminas (4-5 kpm, 30-35 pés-libras) após o uso para evitar ferimentos. Use luvas durante essa operação para proteger as mãos.

## GR Λεπίδες

Οι λεπίδες θα πρέπει να είναι αιχμηρές για να έχετε τα βέλτιστα αποτελέσματα κοπής. Το τρόχισμα μπορεί να πραγματοποιηθεί με λίμα ή δίσκο τροχίσματος.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Είναι πολύ σημαντικό το τρόχισμα και των δύο λεπίδων να είναι ισοδύναμο για να αποφεύγεται η αστάθεια.

## SE Underhåll av knivarna

**VIKTIGT:** Knivarna har olika centrumhål och måste monteras på rätt sida. Recomenderas att man jobbar med en kniv åt gången.

## NO Stell av knivene.

**VIKTIG:** Kniven på din klipper er ikke like og må monteres på riktig side. Det anbefales å jobbe med en kniv om gangen for å være sikker på at delene monteres riktig

## DK Vedligeholdelse af knife

**VIGTIGT:** Bladene på din maskine er ikke ens og skal installeres på den korrekte side. Vi anbefaler, at du arbejder på en blad på gangen for at undgå ombytning.

## FI Terien Huolto

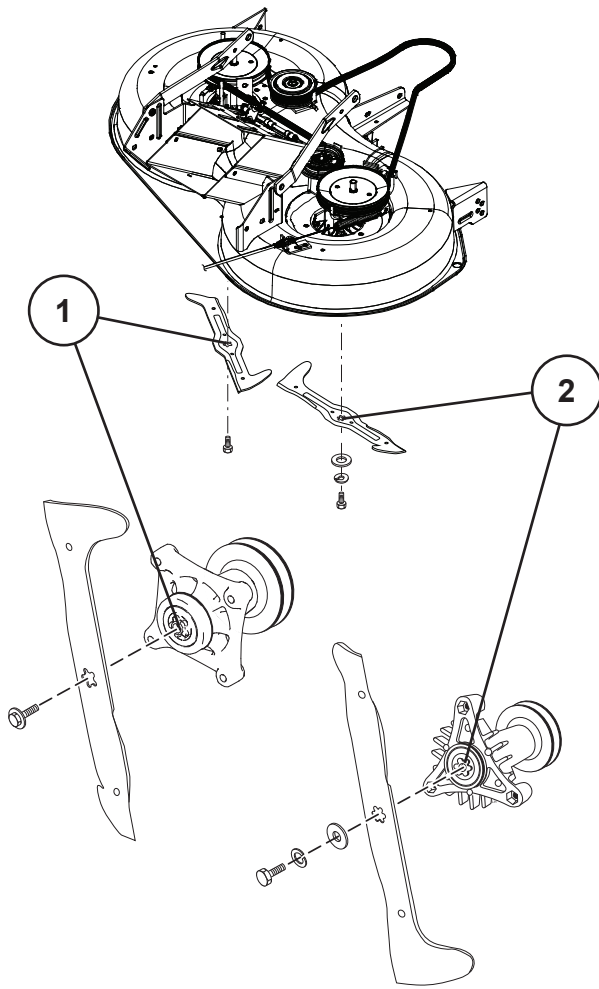
**TÄRKEÄÄ:** Terät ovat erilaisia vrt. reikä ja ne täytyy asentaa oikein leikkulaitteeseen. Suosittelemme, että työskentelet yhdessä terän kanssa kerrallaan, jotta vältytisit virheasennukselta.

## PT Cuidado Da Lâmina

**CUIDADO COM AS LÂMINAS:** As lâminas no seu cortador não são idênticas e devem ser instaladas do lado correto. É recomendável que você trabalhe com uma lâmina por vez para garantir a montagem apropriada dos componentes.

## GR Φροντίδα λεπίδας

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Οι λεπίδες του μηχανήματος κουρέματος γκαζών δεν είναι ίδιες και πρέπει να τοποθετούνται στη σωστή πλευρά. Συνιστάται να εκτελείται τις εργασίες σε μία λεπίδα τη φορά για να εξασφαλίσετε τη σωστή συναρμολόγηση των εξαρτημάτων.



## SE Demontering av knivar

- Lyft upp klippdäcket översta läget
- Avlägsna knivens bult.
- Montera ny eller slipad kniv med vingen uppåt som visas på bild.

**VIKTIGT:** Knivens centrumhål och axeltappens stjärnmönster måste matcha.

**VIKTIGT:** De särskilda knibultarna är härdade har hållfasthetsskall 8.

### 1. Skärblad med 5-stjärnsform

Detta blad har ett fem (5)-stjärnformat centrumhål. Bulten som fäster detta blad har vanlig högergång, och lossas då den vrids ( $\curvearrowright$ ) motsols, och dras åt då den vrids ( $\curvearrowleft$ ) med sols.

- Sätt tillbaka bladets bult och dra åt ordentligt (62-75 Nm.).

### 2. Skärblad med 5-stjärnsform

Detta blad har ett fem (5)-stjärnformat centrumhål. Bulten som fäster detta blad är vänstergångad, och lossas då den vrids ( $\curvearrowleft$ ) med sols, och dras åt då den vrids ( $\curvearrowright$ ) motsols.

- Sätt ihop insexbulten med läsbrickan och den flata brickan exakt i den ordning som visas i bilden.
- Dra åt bulten ordentligt (62-75 Nm.).

## NO Bytte kniver.

- Løft klippeaggregatet til høyeste klippehøyde for å komme til knivene.
- Fjern bladets skrue.
- Sett på nye eller nyslipte kniver, med blåsevingen opp mot dekslet som vist.

**VIKTIG:** For å sikre riktig montering, må senterhullet på knivene passe overens med stjerneformen på knivakselen.

**VIKTIG:** Den spesielle bladskruen er varmebehandlet ved 8 grader.

### 1. Knivblad med 5-kantstjerne

Senterhullet på dette knivbladet er formet som en femkantstjerne. Bolten som fester knivbladet har vanlige høyregjenger som løsnes ved å dreie ( $\curvearrowright$ ) mot urviseren og strammes ved å dreie ( $\curvearrowleft$ ) med urviseren.

- Sett inn bladbolten igjen og trekk godt til (62-75 Nm.).

### 2. Knivblad med 5-kantstjerne

Senterhullet på dette knivbladet er formet som en femkantstjerne. Bolten som fester knivbladet har venstregjenger som løsnes ved å dreie ( $\curvearrowleft$ ) med urviseren og strammes ved å dreie ( $\curvearrowright$ ) mot urviseren.

- Sett sekskantbolten, låseskiven og flatskiven på plass igjen i riktig rekkefølge, som vist.
- Trekk bolten godt til (62-75 Nm.).

## DK Udskiftning af kniv

- Løft maskinen op for at tillade adgang til knivene.
- Fjern skærebladets bolt
- Monter en ny eller nysleben kniv med knivsæggen bøjende opad som vist.

**VIGTIGT:** Stjernehullet skal sidde ordentligt på den stjerneformede aksel.

**VIGTIGT:** Skærebladets specialbolt er varmebehandlet i klasse 8.

### 1. Klinge med stjernemønster

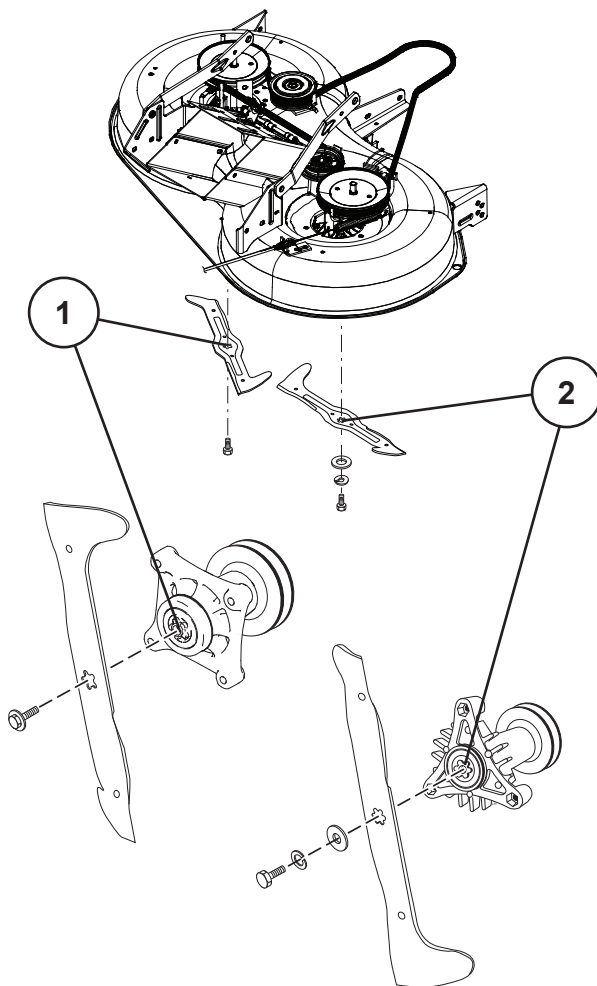
Midt på denne klingen er der en femtakket (5) stjerne. Den bolt, der fastgør klingen, har almindelig højregevind, som løsnes ved at dreje ( $\curvearrowright$ ) mod uret og strammes ved at dreje ( $\curvearrowleft$ ) med uret.

- Genmonter klingebolten, og spænd den fast (62-75 Nm.).

### 2. Klinge med stjernemønster

Midt på denne klingen er der en femtakket (5) stjerne. Den bolt, der fastgør klingen, har venstregevind, som løsnes ved at dreje ( $\curvearrowleft$ ) med uret og strammes ved at dreje ( $\curvearrowright$ ) mod uret.

- Genmonter sekskantbolten, låseskiven og underlagsskiven nøjagtigt i den viste rækkefølge.
- Spænd bolten fast (62-75 Nm.).



(PT)

**Remoção Da Lâmina:**

- Levante o cortador na posição mais alta para permitir o acesso às lâminas.
- Remova o parafuso que prende a lâmina
- Coloque a lâmina nova ou afiada com beirada de arraste para cima na direção da tampa como ilustrado.

**IMPORTANTE:** Para montar corretamente, o orifício central da lâmina deve ser alinhado com estrela no mandril montado.**IMPORTANTE:** O parafuso especial da lâmina é tratamento termicamente com grau 8.**1. Lâmina com Padrão em Forma de Estrela de 5 Pontas**

O centro desta lâmina tem um padrão em forma de estrela de cinco (5) pontas. O parafuso que fixa esta lâmina dispõe de rosca direita normal que é desapertada rodando no sentido contrário ao dos ponteiros do relógio (↖) e apertada rodando no sentido oposto (↗).

- Monte novamente o parafuso da lâmina e aperte bem (62-75 Nm.).

**2. Lâmina com Padrão em Forma de Estrela de 5 Pontas**

O centro desta lâmina tem um padrão em forma de estrela de cinco (5) pontas. O parafuso que fixa esta lâmina dispõe de rosca esquerda que é desapertada rodando no sentido dos ponteiros do relógio (↗) e apertada rodando no sentido oposto (↖).

- Monte novamente o parafuso hexagonal, a anilha de bloqueio e a anilha plana na sequência apresentada na figura abaixo.
- Aperte bem o parafuso (62-75 Nm.).

(GR)

**Αφαίρεση Λεπίδας:**

- Σηκώστε το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση για να είναι δύνατη η πρόσβαση στις λεπίδες.
- Βγάλτε το μπουλόνι που ασφαλίζει τη λεπίδα.
- Τοποθετήστε μια καινούργια ή τροχισμένη λεπίδα με το πίσω άκρο να είναι στραμμένο προς τη βάση, όπως απεικονίζεται.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Για να εξασφαλίσετε τη σωστή συναρμολόγηση, η κεντρική οπή της λεπίδας πρέπει να είναι ευθυγραμμισμένη με το αστέρι που βρίσκεται στη διάταξη άξονα.**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Το ειδικό μπουλόνι λεπίδας είναι επεξεργασμένο με θερμότητα σε βαθμό 8.**1. Λεπίδα μορφής 5 αστεριών**

Το κέντρο αυτής της λεπίδας έχει τη μορφή πέντε (5) αστεριών. Το μπουλόνι που συγκρατεί αυτή τη λεπίδα έχει κανονικά δεξιόστροφα σπειρώματα που χαλαρώνουν με την αριστερόστροφη (↖) περιστροφή και σφίζουν με τη δεξιόστροφη (↗) περιστροφή.

- Συναρμολογήστε ξανά το μπουλόνι λεπίδας και σφίξτε καλά (62-75 Nm.).

**2. Λεπίδα μορφής 5 αστεριών**

Το κέντρο αυτής της λεπίδας έχει τη μορφή πέντε (5) αστεριών. Το μπουλόνι που συνδέει αυτή τη λεπίδα έχει αριστερόστροφα σπειρώματα που χαλαρώνει με τη δεξιόστροφη (↗) περιστροφή και σφίγγει με την αριστερόστροφη (↖) περιστροφή.

- Επανασυναρμολογήστε το εξαγωνικό μπουλόνι, τη ροδέλα ασφάλισης και την επίπεδη ροδέλα ακριβώς με τη σειρά που παρουσιάζεται.
- Σφίξτε καλά το μπουλόνι (62-75 Nm.).

(FI)

**Terien Vaihto**

- Nosta leikkuulaite ylös.
- Irrota terän pultti.
- Terää asennettaessa kärjen pitää osoittaa ylöspäin kuten kuvassa.

**TÄRKEÄÄ:** Varmista että keskio osuu tähdien muotoiseen pidikkeeseen**TÄRKEÄÄ:** Terän kiinnityspultti on lämpökäsitelty/luokka 8.**1. Viisikulmainen aukko leikkuuterässä**

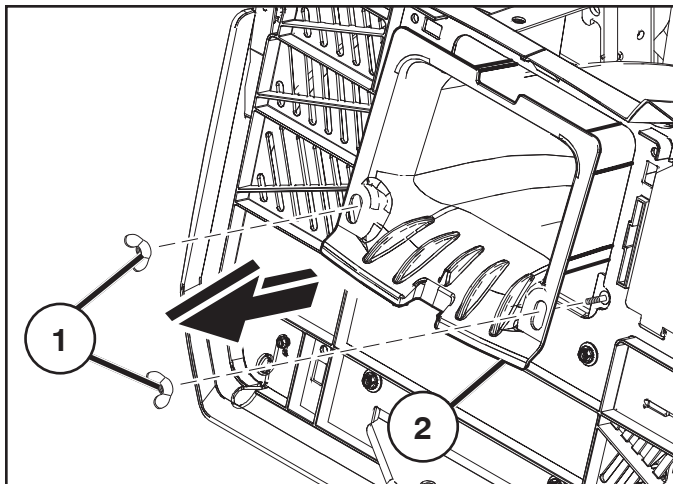
Leikkuuterän keskiosassa on viisikulmainen (5) aukko. Leikkuuterän kiinnityspultissa on normaali oikeakäytinen kierre, joten se avataan kiertämällä pulttia vastapäivään (↖) ja kiristetään kiertämällä pulttia myötäpäivään (↗).

- Aseta leikkuuterän pultti takaisin ja kiristä tiukkaan (62-75 Nm.).

**2. Viisikulmainen aukko leikkuuterässä**

Leikkuuterän keskiosassa on viisikulmainen (5) aukko. Leikkuuterän kiinnityspultissa on vasenkäytinen kierre, joten se avataan kiertämällä pulttia myötäpäivään (↗) ja kiristetään kiertämällä pulttia vastapäivään (↖).

- Asenna kuusioipultti, lukituslevy ja aluslaatta tarkalleen kuvassa esitetyssä järjestyksessä.
- Kiristä pultti tiukkaan (62-75 Nm.).



**(SE) För att ta bort utkastet**

- Ta loss påsenheten.
- Ta bort vingmuttrarna (1).
- För utkastet (2) ut ur den bakre delen av traktorn.
- Sätt ihop igen i omvänt ordning.

**(NO) Fjerne senterkanalen**

- Fjern pakkemaskinen.
- Fjern vingemutrene (1).
- Skyv senterkanalen (2) ut på baksiden av traktoren.
- Monter i motsatt rekkefølge enn demontering.

**(DK) Aftagning af midterudkast**

- Tag hele græssamleren af.
- Fjern fløjlmøtrikkerne (1).
- Skyd midterudkastet (2) ud af traktorens bagende.
- Monter det igen, i omvendt rækkefølge af afmontering.

**(FI) Keskkourun irrottaminen**

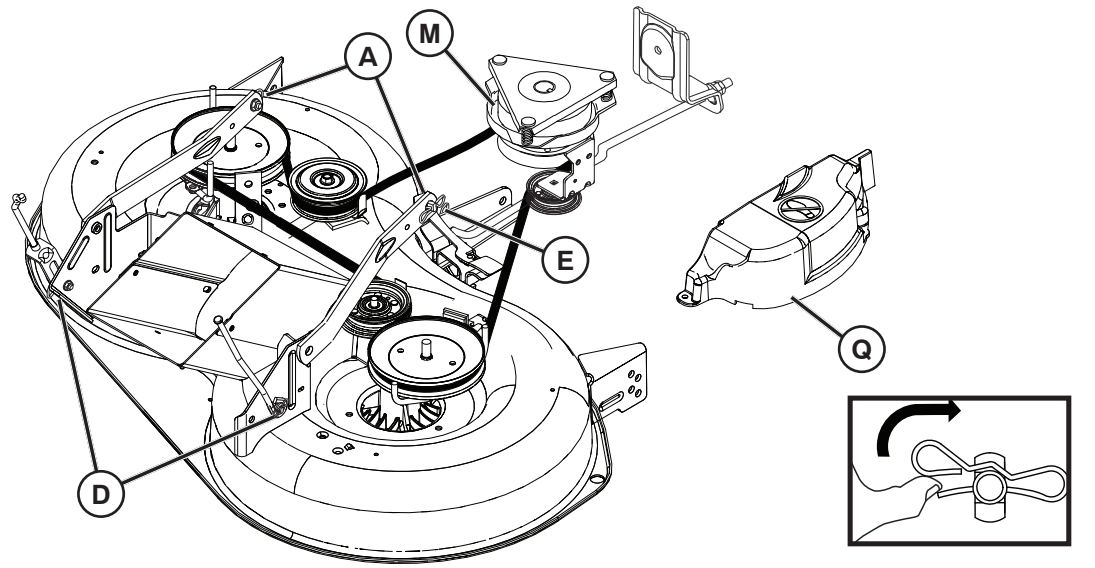
- Irrota keruusäiliö.
- Irrota siipimutterit (1).
- Liu'uta keskkouru (2) pois traktorin takaosasta.
- Kokoa osat päinvastaisessa järjestyksessä purkamiseen nähdien.

**(PT) Para retirar o tubo central**

- Retire o conjunto do ensacador.
- Retire as porcas de orelhas (1).
- Deslize o tubo central (2) para fora da traseira do tractor.
- Para montar proceda pela ordem inversa à desmontagem.

**(GR) Για να αφαιρέσετε την κεντρική χοάνη**

- Αφαιρέστε το συγκρότημα του σάκου.
- Αφαιρέστε τις πεταλούδες (1).
- Τραβήξτε την κεντρική χοάνη (2) έξω από το πίσω μέρος του τρακτέρ.
- Συναρμολογήστε με την αντίστροφη σειρά της αποσυναρμολόγησης.



#### SE Att ta av gräsklipparen

- Avlägsna utkastet så som tidigare beskrivits.
- Sätt arbetsdonets koppling i läge "FRIKOPPLAD".
- Sänk arbetsdonets lyftspak till lägsta läget.
- Ta bort dornskivans kåpa (Q).
- Ta bort gräsklipparremmen från kopplingsskivan (M).
- Demontera spärrfjädern (E) och ta bort spaken.
- Demontera spärrfjädern (A) och ta bort spaken.
- Demontera spärrfjädern (D) och ta bort spaken.

**FÖRSIKTIGHET:** Arbetsdonets lyftspak är fjäderspänd. Håll stadigt om stängen och släpp upp långsamt.  
• Skjut ut gräsklipparen underifrån på höger sida av traktorn.

#### NO Slik fjerner du gressklipperen

- Fjern senterkanalen som tidligere beskrevet.
- Sett tilbehörsclutchen i stillingen "UTKOPLET".
- Senk løftespaken for tilbehør til dens laveste stilling.
- Fjern spindelens deksel (Q).
- Fjern klipperbeltet fra clutchremeskiven (M).
- Demonter holdefjæren (E) og fjern spaken.
- Demonter holdefjæren (A) og fjern spaken.
- Demonter holdefjæren (D) og fjern spaken.

**FORSIKTIG:** Tilbehörets løftespak er fjærbelastet. Hold et fast grep om stangen og slipp den sakte.  
• Skyv klipperen ut fra høyre side på traktoren.

#### DK Sådan fjernes slåmaskinen

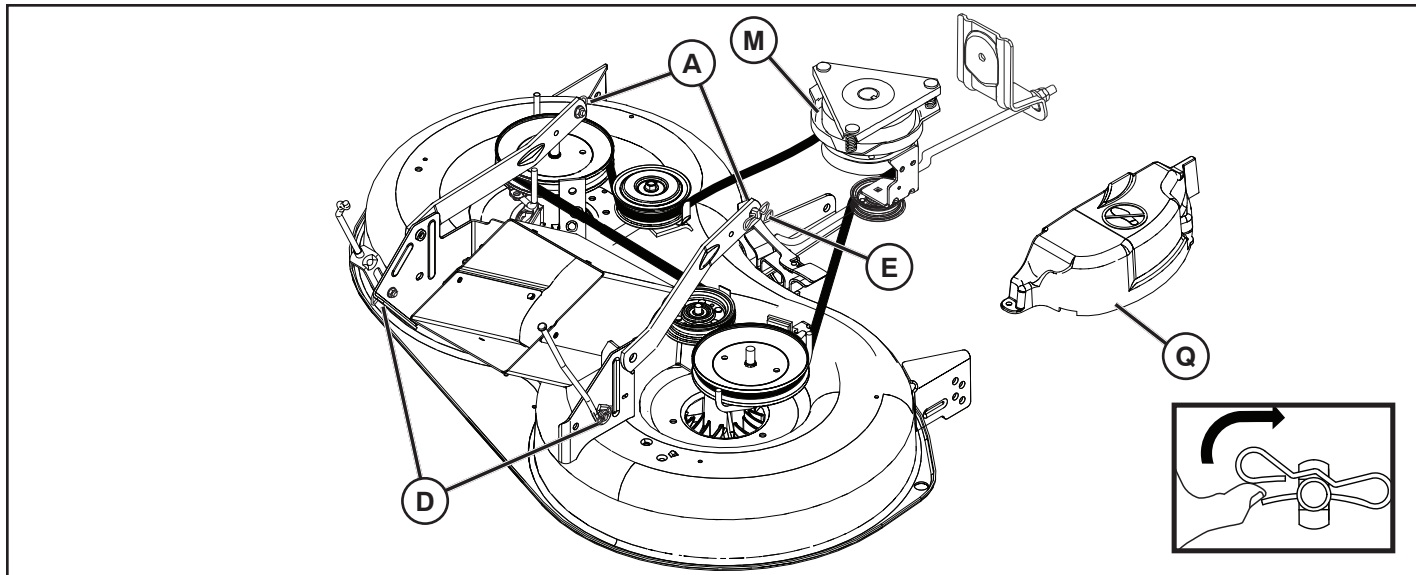
- Fjern midterudkastet som beskrevet ovenfor.
- Sæt tilbehørshåndtaget i positionen "UDKOBLET".
- Sænk tilbehørsłøftestangen til dens laveste position.
- Fjern dækslet over knivakslen (Q).
- Fjern slåmaskinens bælte fra fastgørelsesanordningen (M).
- Demonter fjederen (E) og fjern stangen.
- Demonter fjederen (A) og fjern stangen.
- Demonter fjederen (D) og fjern stangen.

**FORSIGTIG:** Tilbehørsłøftestangen er fjederspændt. Hold godt fast i staven og slip kun langsomt.  
• Glid slåmaskinen ud under højre side af traktoren.

#### FI Leikkurin irrottaminen

- Irrota keskikouru, kuten edellä kuvattiin.
- Aseta lisälaitteen kytkin "DISENGAGED"-asentoon.
- Laske lisälaitteen nostovipu alimpaan asentoonsa.
- Irrota istukan suojuus (Q).
- Irrota leikkurin hihna kytkimen pyörästä (M).
- Pura pidätysjousi (E) osiin ja irrota vipu.
- Pura pidätysjousi (A) osiin ja irrota vipu.
- Pura pidätysjousi (D) osiin ja irrota vipu.

**HUOMIO:** Lisälaitteen nostovipu on jousikuormitteeni. Pidä tangosta tiukasti kiinni ja vapauta otetta hitaasti.  
• Liu'uta leikkuri pois traktorin alta sen oikealta puolelta.



**(PT) Para remover a ceifeira**

- Retire o tubo central tal como descrito anteriormente.
- Ajuste o engate do atrelado para a posição “DISENGAGED” [DESLIGADO].
- Desça a alavanca de suspensão do atrelado para a posição mais baixa.
- Retire a cobertura do mandril (Q).
- Remova a correia da ceifeira da polia da engrenagem (M).
- Desmonte a mola de retenção (E) e remova a alavanca.
- Desmonte a mola de retenção (A) e remova a alavanca.
- Desmonte a mola de retenção (D) e remova a alavanca.

**⚠ CUIDADO:** A alavanca de suspensão do atrelado é de molas. Agarre firmemente na barra e solte lentamente.

- Faça deslizar para fora do lado direito inferior do tractor.

**(GR) Για να αφαιρέστε το χορτοκοπτικό μηχάνημα**

- Αφαιρέστε την κεντρική χοάνη όπως περιγράφτηκε προηγουμένως.
- Τοποθετήστε τον συμπλέκτη του εξαρτήματος στη θέση “DISENGAGED”
- Χαμηλώστε τον μοχλό ανύψωσης του εξαρτήματος στην κατώτερη θέση.
- Αφαιρέστε το κάλυμμα του άξονα (Q).
- Αφαιρέστε τον ιμάντα του χορτοκοπτικού μηχάνημα από την τροχαλία του συμπλέκτη (M).
- Αποσυναρμολογήστε το ελατήριο (E) και αφαιρέστε το μοχλό.
- Αποσυναρμολογήστε το ελατήριο (A) και αφαιρέστε το μοχλό.
- Αποσυναρμολογήστε το ελατήριο (D) και αφαιρέστε το μοχλό.

**⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ:** Ο μοχλός ανύψωσης του εξαρτήματος έχει ελατήριο. Πιάστε το καλά και απελευθερώστε το αργά.

- Ολισθήστε προς τα έξω από το κάτω μέρος της δεξής πλευράς του τρακτέρ.

**(SE) Montering av klippaggregat**

- Skjut in klippaggregatet under maskinen. Utkastaröppningen skall vara åt höger.
- Monteringen sker i omvänt ordningsföljd mot demonteringen.

**(NO) Montering av klippeaggregatet.**

- Skyv klippeaggregatet inn under maskinen. Utkasteråpningen skal vende bakover.
- Monteringen skjer i omvendt rekkefølge av demonteringen.

**(DK) Montering af klippeaggregat**

- Skyd klippeaggregatet ind under maskinen. Udkastningsåbningen skal vende mod højre.
- Monteringen foretages i omvendt rækkefølge i forhold til demonteringen.

**(FI) Leikkuulaitteen asennus**

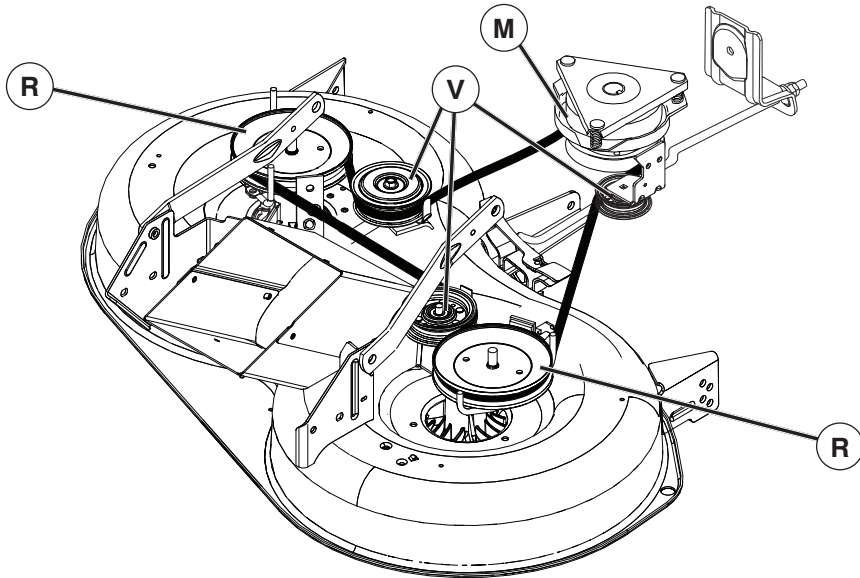
- Työnnä leikkuulaite koneen alle. Poistoaukon pitää osoittaa oikealle.
- Asentaminen tapahtuu pääinvastaisessa järjestysessä kuin leikkuulaitteen irrotus.

**(PT) Montagem da unidade de corte**

- Faça a montagem na ordem inversa da desmontagem. Empurre a unidade de corte para dentro, por baixo da máquina.
- A abertura de ejeção deve estar voltada para a direita.

**(GR) Συναρμολόγηση μονάδας κοπής**

- Πιέστε προς τα μέσα τη μονάδα κοπής κάτω από το μηχάνημα.
- Συναρμολογήστε ακολουθώντας αντίστροφη σειρά από αυτήν της αποσυναρμολόγησης.



#### (SE) Att byta ut gräsklippares drivrem

##### ATT AVLÄGSNA GRÄSKLIPPARENS DRIVREM

1. Parker traktorn på en jämn yta. Dra i handbromsen.
2. Lyft tillbehörets lyftspak till det lägsta läget.
3. Avlägsna smuts och avklippt gräs som kan samlas runt spindlarna och hela den övre ytan.
4. Ta loss remmen från kopplingsskivan (M), från dornskivan (R) och från alla tomångsskivor (V).

##### ATT INSTALLERA GRÄSKLIPPARENS DRIVREM

1. Installera remmen runt båda spindeltrissorna (R) och runt tomångstrissorna (V) som visas i illustrationen.
2. Installera remmen på den kopplingstrissan (M).
- VIKTIGT:** kontrollera att remmen löper korrekt i alla gräsklipparens trissräfflor.
3. Lyft tillbehörets lyftspak till det högsta läget.

#### (NO) Erstatt drivreim for klipperen

##### DEMONTERING AV DRIVREIM FOR KLIPPER

1. Parker traktoren på en jvn overflate. Dra i håndbrekket.
2. Senk spaken for løftefestet til laveste posisjon.
3. Rens eventuelle urenheter og gress som kan ha oppsamlet seg rundt sylinderne og hele den øvre overflaten.
4. Fjern remmen fra klemeskiven (M), skruespindelen (R) og alle trekkrullene (V).

##### MONTERING AV DRIVREIM FOR KLIPPER

1. Monter drivreimen rundt begge sylindertrinsene (R) og rundt de stillestående trinsene (V) slik figuren viser.
2. Monter drivreimen på den clutchtrinsen (M).
- VIKTIG:** Sjekk at drivreimen fungerer godt i alle trinsesporene.
3. Hev spaken for løftefestet til høyeste posisjon.

#### (DK) Sådan udskiftes slåmaskinenes drivrem

##### AFMONTERING AF SLÅMASKINENS DRIVREM

1. Parker traktoren på en lige grund. Træk parkeringsbremsen.
2. Sænk tilkoblingens løftestang til dens laveste position.
3. Fjern snavs og græsafklip, som kan have samlet sig rundt om dornene og hele øverste overflade.
4. Fjern remmen fra koblingskive (M), remskive og (R) og alle styreremskiver (V).

##### INSTALLATION AF SLÅMASKINENS DRIVREM

1. Installer remmen omkring begge dornremeskiver (R) og rundt om tomgangsremeskiven (V), som vist.
2. Installer remmen på koblingsremeskive (M).
- VIKTIGT:** Kontroller remmen for korrekt løb i alle slåmaskinens remskivefordybninger.
3. Hæv tilkoblingens løftestang til højeste position.

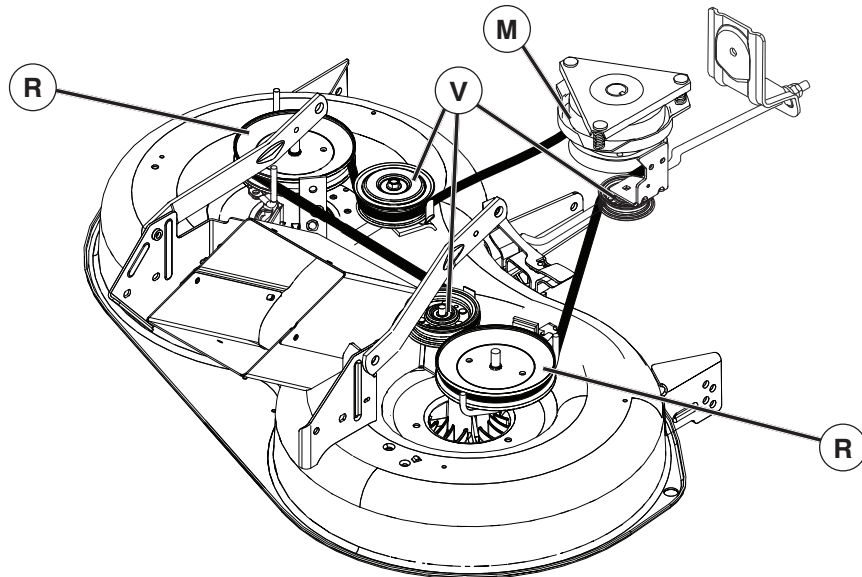
#### (FI) Ruohonleikkurin käyttöihinnan vaihtaminen

##### RUOHONLEIKKURIN KÄYTTÖIHINNAN POISTAMINEN

1. Pysäköi traktori tasaiselle pinnalle. Laita seisontajarru päälle.
2. Laske kiinnitysnostovipu alimpaan asentoonsa
3. Poista kaikki lika ja leikattu ruoho, jota on saattanut kertyä karojen ympärille ja koko yläpinnalle.
4. Irrota hihna kytkipyörästä (M), karapyörästä (R) ja kaikista välipyöristä (V).

##### RUOHONLEIKKURIN HIHNAN ASENNUS

1. Aseta hihna molempien karahihnapyörien ympärille (R) sekä välipyörien ympärille (V) kuvan osoittamalla tavalla.
2. Asenna hihna sähkökytkimen hihnapyörälle (M).
- TÄRKEÄÄ:** Tarkista, että hihna kulkee oikeaa reittiä kaikkien ruohonleikkurin hihnapyörien urien kautta.
3. Nosta kiinnitysnostovipu korkeimpaan asentoonsa.



**(PT) Como substituir a Correia de Transmissão do Cortador de Grama**

**REMOÇÃO DA CORREIA DE TRANSMISSÃO DO CORTADOR DE GRAMA**

1. Estacionar o trator sobre uma superfície nivelada. Engatar o freio de estacionamento.
2. Abaixar a alavanca de suspensão na sua posição mais baixa.
3. Remover toda a sujeira ou excessos de graxa que pode estar acumulada ao redor dos mandris e em toda a superfície da cobertura superior.
4. Fjern remmen fra klemeskiven (M), skruespindelen (R) og alle trekkrullene (V).

**INSTALAÇÃO DA CORREIA DE TRANSMISSÃO DO CORTADOR DE GRAMA**

1. Instalar a correia ao redor de ambas as polias (R) do mandril e ao redor das polias livres (V) como ilustrado.
2. Instalar a correia dentro da polia da embreagem (M).

**IMPORTANTE:** Controlar que a correia tenha a rotação certa em todas as ranhuras da polia do cortador.

3. Levantar a alavanca de suspensão na posição mais alta.

**(GR) Αλλαγή ιμάντα κίνησης της μηχανής κουρέματος γκαζόν**

**ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΙΜΑΝΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ ΓΚΑΖΟΝ**

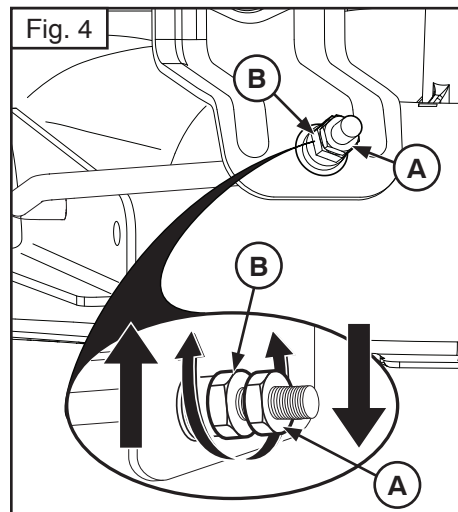
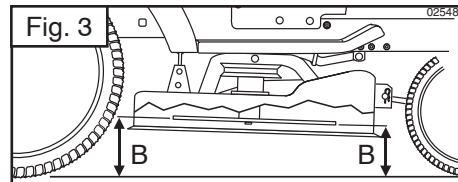
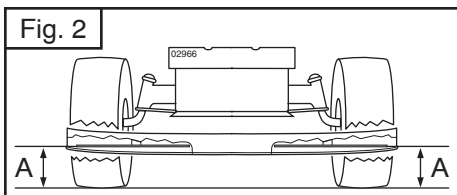
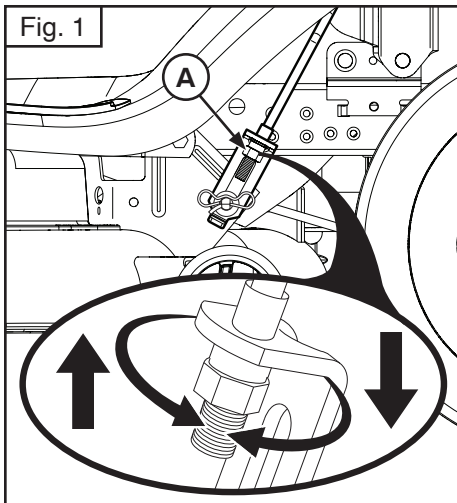
1. Σταθμεύστε το τρακτέρ σε επίπεδη επιφάνεια. Ενεργοποιήστε το φρένο στάθμευσης.
2. Χαμηλώστε το μοχλό ανύψωσης εξαρτήματος στη χαμηλότερη θέση του.
3. Απομακρύνετε τυχόν βρομιά και υπολείμματα χορταριού που ενδεχομένως έχουν συσσωρευτεί γύρω από τους άξονες και ολόκληρη την άνω επιφάνεια της βάσης.
4. Αφαιρέστε τον ιμάντα από την τροχαλία του συμπλέκτη (M), την τροχαλία του άξονα (R) και όλες τις ελεύθερες τροχαλίες (V).

**ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΙΜΑΝΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ ΓΚΑΖΟΝ**

1. Τοποθετήστε τον ιμάντα γύρω από τις δύο τροχαλίες άξονων (R) και γύρω από τις άεργες τροχαλίες (V) όπως απεικονίζεται.
2. Τοποθετήστε τον ιμάντα στην τροχαλία ηλεκτρικού συμπλέκτη (M).

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ελέγχετε ότι ο ιμάντας δρομολογείται σωστά σε όλες τις εγκοπές των τροχαλιών της μηχανής κουρέματος γκαζόν.

3. Σηκώστε το μοχλό ανύψωσης εξαρτήματος στην υψηλότερη θέση.



### Att nivellera gräsklipparen

Se till att däcken är ordentligt fyllda med luft enligt PSI som visas på däcken. Om de innehåller för mycket eller för lite luft, kan det påverka din gräsklippares utseende och göra att du tycker att gräsklipparen inte reglerats korrekt.

#### VISUELL REGLERING FRÅN SIDA TILL SIDA

- Då alla däcken är korrekt påfyllda och din gräsmatta i alla fall blir ojämnt klippt, ska du avgöra vilken sida av gräsklipparen som klipper mest.
- Använd en 3/4" eller en reglerbar skiftnyckel och vrid den vänstra länkens regleringsmutter (A) till vänster för att sänka gräsklipparen eller till höger för att höja gräsklipparen (Fig. 1).

**NOTERA:** Varje hel vridning av regleringsmuttern gör att gräsklipparens höjd ändras med cirka 3/16".

- Testa din reglering genom att klippa en bit av gräsmattan och kontrollera utseendet visuellt. Om nödvändigt kan du upprepa proceduren tills du är nöjd med resultaten.

#### PRECISIONSJUSTERING FRÅN SIDA TILL SIDA

- Då alla däcken är korrekt påfyllda, ska du parkera traktorn på ett jämnt underlag eller vid infarten.
- Lyft gräsklipparen till det högsta läget.
- Vid gräsklipparens båge sidor, ska du placera bladet på sidan och mäta avståndet (A) mellan bladets undre egg till marken. Avståndet ska vara likadant på båge sidor (Fig. 2).
- Om en reglering krävs, se steg 2 i instruktionerna om Visuell reglering från sida till sida ovan.
- Kontrollera mätningarna igen och reglera dem vid behov tills båda sidorna är likadana.

#### REGLERING FRAMIFRÅN I RIKTNING BAKÅT

**VIKTIGT:** Däcket måste vara jämnt från sida till sida.

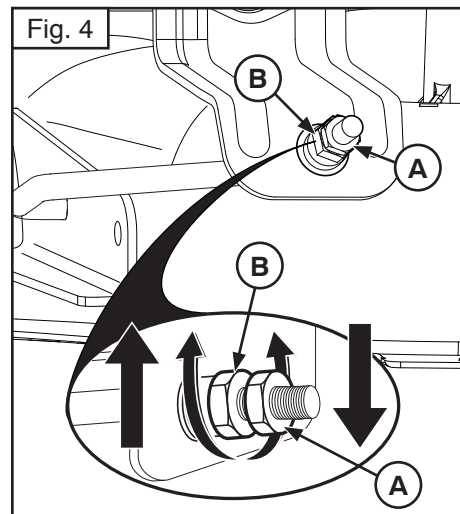
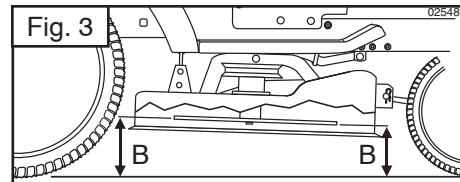
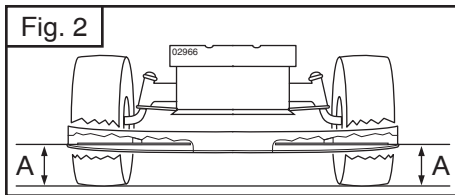
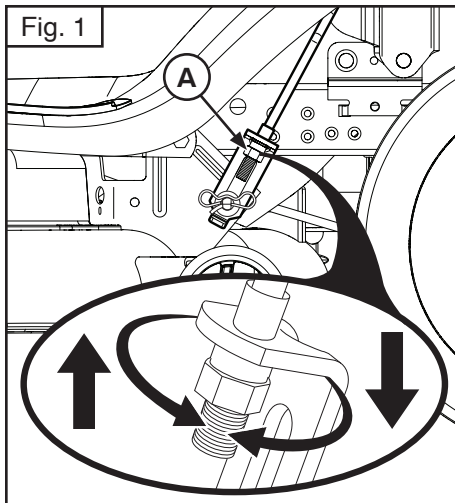
För att uppnå bäst klippresultat, ska gräsklipparens blad regleras så att den främre spetsen är 1/8" till 1/2" lägre en den bakre spetsen då gräsklipparen befinner sig i det högsta läget.

**⚠ FÖRSIKTIGT:** Bladen är vassa. Skydda dina händer med handskar och/eller linda en tjock trasa runt bladet.

- Lyft gräsklipparen till det högsta läget.
- Placera bladet så att spetsen är riktad framåt. Mät avståndet (B) till marken vid bladens främre och bakre spets (Fig. 3).
- Om bladets främre spets inte är mellan 1/8" och 1/2" lägre än den bakre spetsen, ska du gå till traktorns framsida.
- Använd en 11/16" eller en reglerbar skiftnyckel för att lossa på blockeringsmuttern A flera varv för att frigöra regleringsmuttern B.
- Använd en 3/4" eller en reglerbar skiftnyckel för att vrida den främre länkens regleringsmutter (B) medsols (dra åt den) för att höja gräsklipparens främre del eller motsols (lossa) för att sänka dess främre del (Fig. 4).

**NOTERA:** Varje hel vridning på regleringsmuttern gör att gräsklipparens höjd ändras med cirka 1/8".

- Kontrollera mätningarna igen och utför nödvändiga regleringar tills bladets främre spets är mellan 1/8" och 1/2" lägre i förhållande till den främre spetsen.
- Håll regleringsmuttern i läge med skiftnyckeln och dra åt blockeringsmuttern ordentligt mot regleringsmuttern.



## Nivellering av klipperen

Sørg for at dekkene er skikkelig pumpet til PSI-nivået vist på dekkene. Hvis dekkene er over- eller underpumpet, kan det gi utslag på plenens utseende og få deg til å tro at klipperen ikke er riktig justert.

### VISUELL SIDE TIL SIDE JUSTERING

- Hvis plenen ser ut til å være ujevnt klippet, og alle hjulene er riktig pumpet, fastslå hvilken side av klipperen klipper lavere.
- Med en skiftenøkkel, skru justeringsmutteren for løftekoblingen (A) til venstre for å senke klipperen eller til høyre for å heve klipperen.

**MERK:** Hver hele omdreining av justeringsmutteren endrer klipperens høyde med omtrent 0,5 cm.

- Test justeringen ved å klippe noe uklipt gress og se om resultatet er endret. Juster på nytt om nødvendig inntil du er fornøyd med resultatene.

### SIDE TIL SIDE PRESIS JUSTERING

- Når alle dekkene er skikkelig pumpet, parker traktoren på flat mark eller innkjørsel.

**⚠ FORSIKTIG:** Bladene er skarpe. Beskytt hendene med hanske og/eller pakk inn bladet med tykt stoff.

- Hev klipperen til høyeste posisjon.
- På begge sidene av klipperen, skyv bladet mot siden og mål avstanden (A) fra nederste bladkant til bakken. Avstanden skal være den samme på hver side.
- Hvis det er nødvendig med justering, se etappene 2 i instruksjonene for Visuell justering ovenfor.
- Sjekk målene på nytt og juster om nødvendig inntil begge sidene er like.

## JUSTERING FRAMDEL - BAKDEL

**VIKTIG:** Maskinen måstå vannrett.

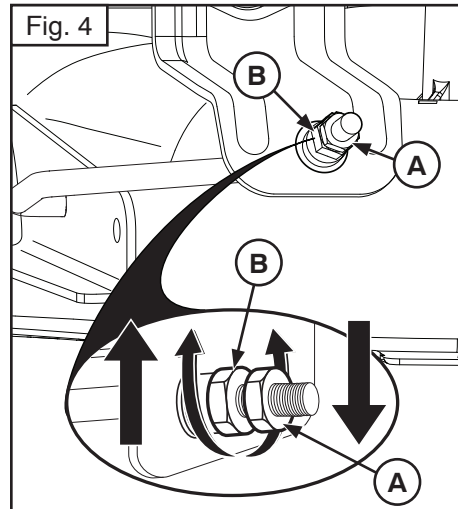
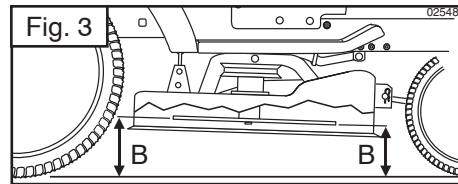
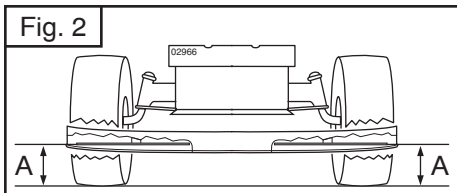
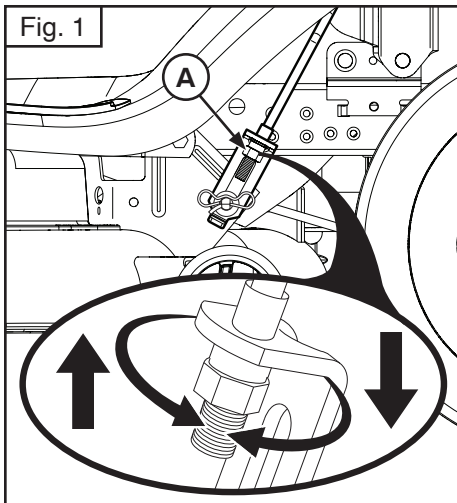
For å oppnå de beste klipperesultatene, skal klipperens blader justeres slik at fremspissen er 0,3 til 1,3 cm lavere enn bakspissen når klipperen står i høyeste posisjon.

**⚠ FORSIKTIG:** Bladene er skarpe. Beskytt hendene med hanske og/eller pakk inn bladet med tykt stoff.

- Hev klipperen til høyeste posisjon.
- Spissen på alle bladene peker rett frem. Mål avstanden (B) til bakken ved bladets frem- og bakspiss.
- Hvis bladets fremspiss ikke er 0,3 – 1,3 cm lavere enn bakspissen, gå til fronten på traktoren.
- Løsne blokkeringsmutteren A flere omdreininger med en skiftenøkkel for å komme til justeringsnøkkelen B.
- Vri fremre justeringsmutter for løftekoblingen (B) med sola (vri fast) for å heve fronten på klipperen, eller mot sola (løsne) for å senke klipperen.

**MERK:** Hver hele omdreining av justeringsmutteren endrer klipperens høyde med omtrent 0,3 cm.

- Sjekk målene på nytt og juster om nødvendig inntil fremspissen av bladet er 0,3 til 1,3 cm lavere enn bakspissen.
- Hold justeringmutteren i posisjon med en skiftenøkkel og vri fast blokkeringsmutteren mot justeringsnøkkelen.



## Sådan sættes slåmaskinen lige

Kontroller, at dækkene er oppustede, som de skal være ifølge PSI, der er vist på dækkene. Hvis dækkene er over- eller underoppustede, kan det få indflydelse på din plæne og få dig til at tro, at slåmaskinen ikke er korrekt justeret.

### VISUEL SIDE-TIL –SIDE JUSTERING

- Når alle dæk er korrekt oppustede, og din plæne ser ud som om den er slæt uens, skal du afgøre hvilken side af slåmaskinen, der skærer lavest.
- Med en 3/4" eller justerbar skruenøgle, drejes løfteleddets justeringsmøtrik (A) til venstre for at sækne slåmaskinen, eller til højre for at løfte slåmaskinen (Fig. 1).
- Test din justering ved at slå noget uslæt græs og efterse resultatet. Juster igen, hvis det er nødvendigt, indtil du er tilfreds med resultatet.

### PRÆCISIONS SIDE-TIL –SIDE JUSTERING

- Med alle dæk korrekt oppustede parkeres traktoren på en lige grund eller vej.

**⚠ FORSIGTIG:** Knivene er skarpe. Beskyt hænder med handsker og/eller omvikl knivene med tykt stof.

- Løft slåmaskinen til dens højeste position.
- I begge sider af slåmaskinen placeres knivene til siden, og distancen (A) fra bundkanten af kniven til jorden måles. Afstanden skal være den samme i begge sider (Fig. 2).
- Hvis justering er nødvendig, se trin 2 i instruktion for Visuel justering ovenfor.
- Kontroller målingerne, juster om nødvendigt, indtil begge sider er ens.

### FRONT-TIL –BAG JUSTERING

**VIGTIGT:** Bundrammen skal være i vatter fra side til side.

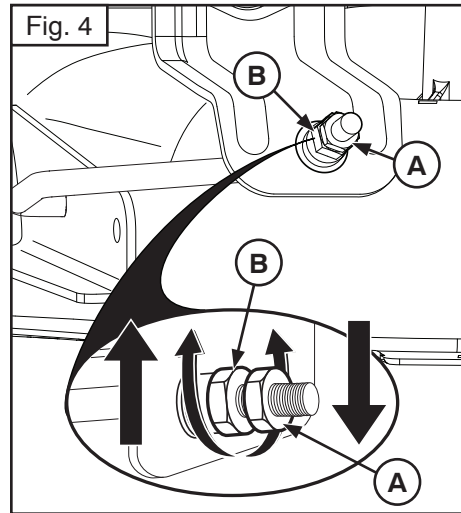
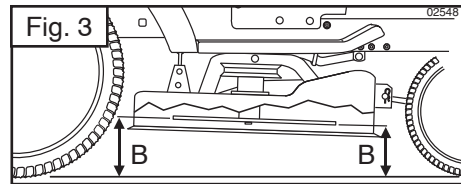
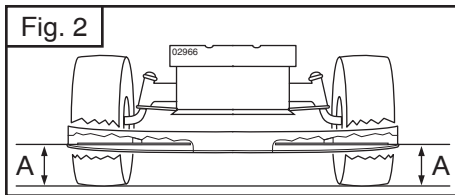
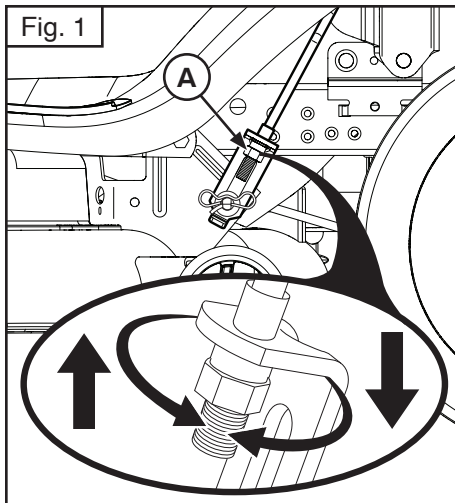
For at opnå det bedste klipperesultat, skal slåmaskinenes knive justeres, således at frontspidsen er 1/8" til 1/2" lavere end bagspidsen, når slåmaskinen er i sin højeste position.

**⚠ FORSIGTIG:** Knivene er skarpe. Beskyt hænder med handsker og/eller omvikl knivene med tykt stof.

- Løft slåmaskinen til dens højeste position.
- Placer knivene således, at spidsen peger lige ud. Mål afstanden (B) til jorden ved forreste og bagerste knivspids (Fig. 3).
- Hvis forreste knivspids ikke er 1/8" til 1/2" lavere end bagerste spids, skal du om foran traktoren.
- Med en 11/16" eller justerbar skruenøgle løsnes kontramøtrikken (A) flere omgange for at frigøre justeringsmøtrikken (B).
- Med en 3/4" eller justerbar skruenøgle drejes frontleddets justeringsmøtrik (B) med uret (stramme) for at hæve forenden af slåmaskinen eller mod uret (løsne) for at sækne slåmaskinen (Fig. 4).

**BEMÆRK:** Hver hele omdrejning af justeringsmøtrikken ændrer slåmaskinenes højde ca. 1/8".

- Kontroller målingerne igen, juster om nødvendigt, indtil knivens forspids er 1/8" til 1/2" lavere end bagspidsen.
- Hold justeringsmøtrikken på plads med skruenøglen, og stram kontramøtrikken godt mod justeringsmøtrikken.



### **(FI) Ruohonleikkurin säätäminen oikealle tasolle**

Varmista, että renkaat on kunnolla täytetty niissä ilmoitettuun rengaspaineeseen saakka. Jos renkaat ovat yli- tai alipaineisia, se voi jättää jälkiä nurmikkosi ja voit kuvittella, että ruohonleikkuri ei ole kunnolla säädetty.

#### SILMÄMÄÄRÄINEN SIVU-SIVUSÄÄTÖ

1. Jos renkaat on täytetty kunnolla ja nurmikkosi näyttää epätasaisesti leikatulta, määrittele kumpi ruohonleikkurin pää leikkaa matalammalla.
2. Kierrä säätömutteria (A) 3/4" kiintoavaimen tai säädettävän jakoavaimen avulla vasemmalle ruohonleikkurin laskemiseksi tai oikealle ruohonleikkurin nostamiseksi (Fig. 1).

**HUOMAUTUS:** Jokainen säätömutterin täysi kierros muuttaa ruohonleikkurin korkeutta noin 3/16".

3. Testaa säätösi leikkaamalla hieman ruohoa ja tarkistamalla tulos silmämäärisesti. Säädä uudelleen, jos tarpeen, kunnes olet tytyväinen tulokseen.

#### TARKKA SIVU-SIVUSÄÄTÖ

1. Pysäköi traktori tasaiselle pinnalle tai tielle, renkaiden tulee olla kunnolla täytetyinä.

**VAROITUS** Terät ovat teräviä. Suojele kätesi hansikkailla ja/ tai kiedo terä paksuun kankaaseen.

2. Nosta ruohonleikkuri korkeampaan asemaansa.
3. Aseta terä sivulle ruohonleikkurin molemmilla puolilla ja mittaa väli (A) terän päästä maahan. Väin tulisi olla sama molemmilla puolilla (Fig. 2).
4. Jos säätö on tarpeen, katso vaiheet 2 yllä Silmämääriessä tarkistuksessa.
5. Tarkista mitat uudelleen, säädä, jos tarpeen, kunnes molemmat sivut ovat yhtä pitkiä.

#### SÄÄTÖ ETU-TAKASUUNNASSA SÄÄTÖ

**TÄRKEÄÄ:** Kannen tulee olla tasana sivusuunnassa.

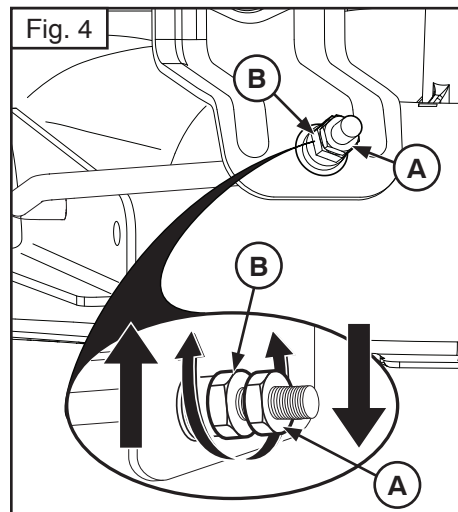
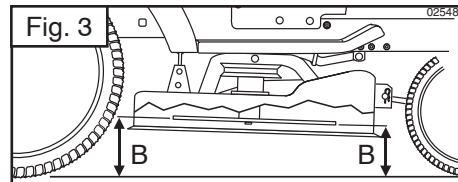
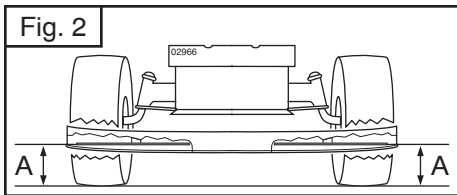
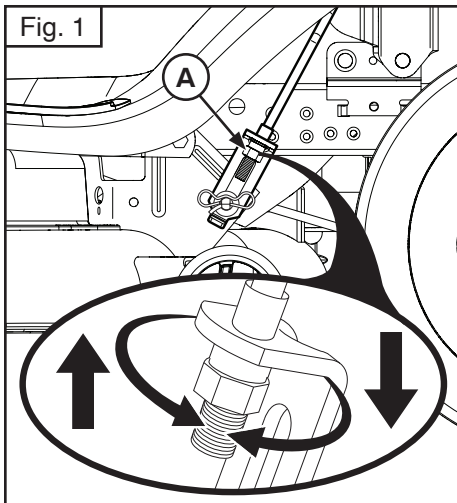
Parhaan leikkuutuloksen saavuttamiseksi ruohonleikkurin terät tulee säätää siten etä etupää on 1/8"-1/2" alempana kuin takapää, kun ruohonleikkuri on korkeimmassa asennossa.

**VAROITUS:** Terät ovat teräviä. Suojele kätesi hansikkailla ja/ tai kääri terät paksuun kankaaseen.

- Nosta ruohonleikkuri korkeampaan asentoonsa.
- Aseta terät siten, että niiden kärki osoittaa eteenpäin. Mittaa väli (B) maahan edessä ja terän takapähän (Fig. 3).
- Jos terän etupää ei ole 1/8"-1/2" alempana kuin takapää, mene traktorin eteen.
- Löysää mutteria A useita kierroksia 11/16" tai säädettävällä jakoavaimella, jotta säätömutteri B olisi vapaa.
- Kierrä säätömutteria (B) 3/4" kiintoavaimella tai säädettävällä jakoavaimella myötäpäivään (kiristää) ruohonleikkurin etupään nostamiseksi ylös ja vastapäivään (löysää) ruohonleikkurin laskemiseksi alas (Fig. 4).

**HUOMAUTUS:** Jokainen säätömutterin täysi kierros muuttaa ruohonleikkurin korkeutta noin 1/8".

- Tarkista mitat uudelleen, säädä, jos tarpeen, kunnes terän kärki on 1/8"-1/2" alempana kuin takapää.
- Pidä säätömutteri paikoillaan avaimen avulla ja kiristä kiristysmutteri säätömutteria vasten.



### **(PT) Como Nivelar o Cortador de Grama**

Verificar que os pneus estejam adequadamente cheios na PSI exibida nos pneus. Se os pneus estão inchados demais ou a menos, isto pode afetar a aparência de seu gramado e demonstra que o cortador de grama não está regulado apropriadamente.

#### REGULAGEM LADO A LADO VISÍVEL

1. Com todos os pneus enchidos apropriadamente e se o gramado aparece cortado de forma desigual, estabelecer qual lado do cortador de grama está cortando menos.
2. Com uma chave de regulagem ou  $3/4"$ , virar a porca de regulagem (A) da conexão de suspensão para a esquerda para abaixar o cortador, ou, para a direita para levantar o cortador (Fig. 1).

**NOTA:** Cada volta completa da porca de regulagem alterará a altura do cortador de grama de cerca  $3/16"$ .

3. Testar a regulagem cortando alguma parte de grama e controlando visualmente a aparência. Se necessário, regular novamente, até conseguir os resultados desejados.

#### REGULAGEM LADO A LADO DE PRECISÃO

1. Com todos os pneus inflados apropriadamente, estacionar o trator numa superfície plana ou numa entrada de veículos.

**⚠ CUIDADO:** As lâminas são afiadas. Proteger as mãos com luvas e/ou envolver a lâmina com pano grosso.

2. Levantar o cortador de grama na posição mais alta.
3. Em ambas as laterais do cortador de grama, posicionar a lâmina na lateral e medir a distância (A) desde a extremidade da lâmina até o chão. A distância deverá ser a mesma em ambos os lados (Fig. 2).
4. Se for necessário regular, ver os passos 2 nas instruções de Regulagem Visual acima.
5. Controlar de novo as medições, regular se necessário até ambos os lados ficarem iguais.

#### REGULAGEM DE FRENTE PARA TRÁS

**IMPORTANTE:** A plataforma deve ser nivelada lado a lado.

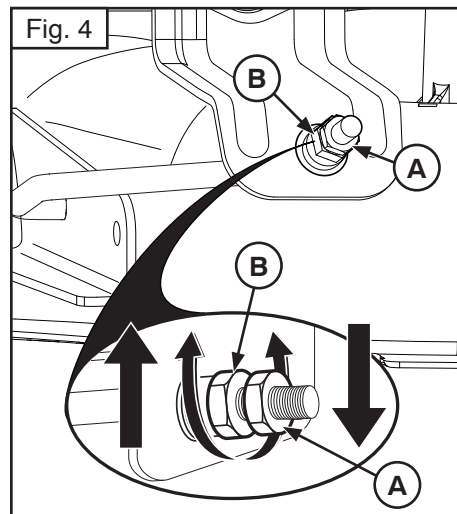
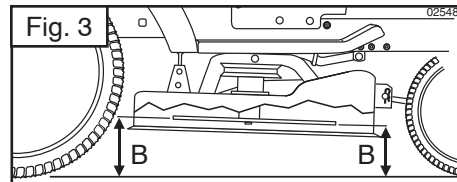
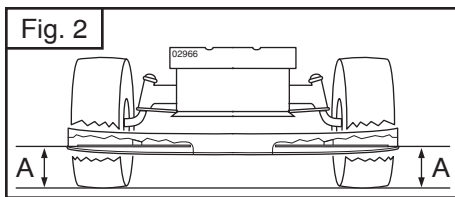
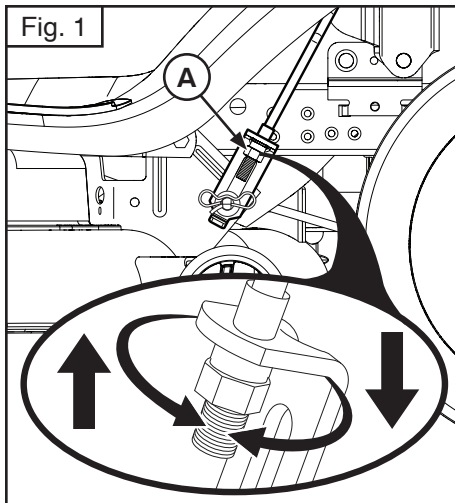
Para obter os melhores resultados de corte, as lâminas do cortador deverão ser reguladas, de modo que a ponta de frente seja de  $1/8"$  a  $1/2"$  mais baixa do que a ponta de trás quando o cortador de grama estiver na posição mais alta.

**⚠ CUIDADO:** As lâminas são afiadas. Proteger as mãos com luvas e/ou envolver a lâmina com pano grosso.

- Levantar o cortador de grama na posição mais alta.
- Posicionar todas as lâminas de modo que a ponta fique voltada reta para a frente. Medir a distância (B) ao chão na ponta da frente e de trás da lâmina (Fig. 3).
- Se a ponta da frente da lâmina não estiver de  $1/8"$  a  $1/2"$  mais baixa do que a ponta traseira, posicionar-se na frente do trator.
- Com uma chave de regulagem ou  $11/16"$  o, afrouxar a contraporca A de várias voltas para anular a regulagem da porca B.
- Com uma chave de regulagem ou  $3/4"$ , virar a porca de regulagem (B) da conexão de suspensão da frente no sentido do ponteiro do relógio (apertar) para levantar a frente do cortador de grama, ou, no sentido contrário (soltar) para abaixar a frente do cortador (Fig. 4).

**NOTA:** Cada volta completa da porca de regulagem alterará a altura do cortador de grama de cerca  $1/8"$ .

- Controlar de novo as medições, regular se necessário até a ponta de frente da lâmina estar de  $1/8"$  to  $1/2"$  mais baixa do que a ponta de trás.
- Bloquear a porca de regulagem na posição com chave e apertar firmemente a contraporca contra a porca de regulagem.



### GR Ευθυγράμμιση μηχανής κουρέματος γκαζόν

Βεβαιωθείτε ότι τα ελαστικά είναι σωστά φουσκωμένα στις τιμές PSI που αναγράφονται επάνω στα ελαστικά. Αν η πίεση των ελαστικών είναι υπερβολικά υψηλή ή υπερβολικά χαμηλή, μπορεί να επηρεαστεί η εμφάνιση του γκαζόν σας και συνεπώς να πιστεύετε ότι η μηχανή κουρέματος γκαζόν δεν είναι σωστά ρυθμισμένη.

#### ΟΠΤΙΚΗ ΠΛΑΪΝΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

1. Αν όλα τα ελαστικά είναι σωστά φουσκωμένα και το γκαζόν εμφανίζεται ανομοιόμορφα κομμένα, καθορίστε την πλευρά της μηχανής κουρέματος γκαζόν που κόβει χαμηλότερα.
2. Με κλειδί 3/4" ή γαλλικό κλειδί, γυρίστε τα παξιμάδι ρύθμισης σύνδεσης ανύψωσης (A) προς τα αριστερά για να χαμηλώσετε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν ή προς τα δεξιά για να ανυψώσετε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν (Fig. 1).

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν περιστρέψετε το παξιμάδι ρύθμισης κατά μία πλήρη στροφή, το ύψος της μηχανής κουρέματος γκαζόν θα αλλάξει κατά 3/16".

3. Για να δοκιμάσετε τη ρύθμισή σας, κουρέψτε λίγο ακούρευτο γκαζόν και ελέγχετε οπτικά την εμφάνισή του. Ρυθμίστε ξανά, αν απαιτείται, έως ότου να είστε ικανοποιημένοι με τα αποτελέσματα.

#### ΑΚΡΙΒΗΣ ΠΛΑΪΝΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

1. Με όλα τα ελαστικά σωστά φουσκωμένα, σταθμεύστε το τρακτέρ σε επίπεδο έδαφος ή ιδιωτικό δρόμο.

**ΔΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι λεπτίδες είναι αιχμηρές. Προστατεύστε τα χέρια σας με γάντια ή/και τυλίξτε τη λεπτίδα με χονδρό πανί.

2. Σηκώστε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση της.
3. Και στις δύο πλευρές της μηχανής κουρέματος γκαζόν, τοποθετήστε τη λεπτίδα στο πλάι και μετρήστε την απόσταση (A) από το κάτω άκρο της λεπτίδας έως το έδαφος. Η απόσταση θα πρέπει να είναι ή ίδια και στις δύο πλευρές (Fig. 2).
4. Αν απαιτείται ρύθμιση, δείτε τα βήματα 2 στις οδηγίες για την Οπτική ρύθμιση παραπάνω.
5. Ελέγχετε ξανά τις μετρήσεις, ρυθμίστε αν απαιτείται έως ότου είναι ίσες και οι δύο πλευρές.

#### ΡΥΘΜΙΣΗ ΜΠΡΟΣΤΑ-ΠΙΣΩ

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Η βάση πρέπει να βρίσκεται στο ίδιο επίπεδο από τη μία πλευρά στην άλλη.

Για να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα κοπής, οι λεπτίδες της μηχανής κουρέματος γκαζόν πρέπει να ρυθμιστούν με τρόπο ώστε η μπροστινή μύτη να είναι περίπου 1/8" έως 1/2" χαμηλότερα από την πίσω μύτη όταν η μηχανή κουρέματος γκαζόν βρίσκεται στην υψηλότερη θέση.

**ΔΠΡΟΣΟΧΗ:** Οι λεπτίδες είναι αιχμηρές. Προστατεύστε τα χέρια σας με γάντια ή/και τυλίξτε τη λεπτίδα με χονδρό πανί.

- Σηκώστε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση της.
- Τοποθετήστε οποιαδήποτε λεπτίδα με τρόπο ώστε η μύτη να είναι στραμμένη ευθεία προς τα εμπρός. Μετρήστε την απόσταση (B) από το έδαφος στην μπροστινή και την πίσω μύτη της λεπτίδας (Fig. 3).
- Αν η μπροστινή μύτη της λεπτίδας δεν είναι 1/8" έως 1/2" χαμηλότερα από την πίσω μύτη, πηγαίνετε στο μπροστινό μέρος του τρακτέρ.
- Με κλειδί 11/16" ή γαλλικό κλειδί, ξεσφίξτε το παξιμάδι κλειδώματος Α αρκετές στροφές για να καθαρίσετε το παξιμάδι ρύθμισης B.
- Με κλειδί 3/4" ή γαλλικό κλειδί, γυρίστε το μπροστινό παξιμάδι ρύθμισης σύνδεσης (B) δεξιόστροφα (σφίξτε) για να ανυψώσετε το μπροστινό μέρος της μηχανής κουρέματος γκαζόν ή αριστερόστροφα (ξεσφίξτε) για να χαμηλώσετε το μπροστινό μέρος της μηχανής κουρέματος γκαζόν (Fig. 4).

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Αν περιστρέψετε το παξιμάδι ρύθμισης κατά μία πλήρη στροφή, το ύψος της μηχανής κουρέματος γκαζόν θα αλλάξει κατά 1/8".

- Ελέγχετε ξανά τις μετρήσεις και, αν είναι απαραίτητο, ρυθμίστε έως ότου η μπροστινή μύτη της λεπτίδας βρίσκεται 1/8" έως 1/2" χαμηλότερα από την πίσω μύτη.
- Κρατήστε το παξιμάδι ρύθμισης στη θέση του με ένα κλειδί και σφίξτε καλά το παξιμάδι κλειδώματος επάνω στο παξιμάδι ρύθμισης.

## SE Att Kontrollera Bromsarna

Om traktorn behöver mer än 1,5 m för att stanna från högsta hastighet i högsta växeln på ett plant, torrt underlag av betong eller gatubeläggning måste service utföras på bromsarna.

**Man kan även kontrollera bromsarna genom att:**

1. Parkera traktorn på ett plant, torrt underlag av betong eller gatubeläggning, tryck ned bromspedalen så långt det går och dra åt parkeringsbromsen.
2. Koppla från transmissionen genom att ställa frikopplingsreglaget i läge "Transmission från". Drag ut frikopplingsreglaget och för in det i urtaget, släpp det så att det hålls i fränkopplat läge.

Bakhjulen ska låsa sig och slira när man försökerputta traktorn framåt manuellt. Om bakhjulen roterar måste service utföras på bromsarna. Kontakta ett kvalificerat servicecenter.

## NO Slik Kontrolleres Bremsene

Hvis traktoren behøver mer enn 1,5 meter for å stoppe ved høyeste hastighet på høyeste gir på et flatt, tørt underlag av betong eller annet veidekke, må bremsene etterses.

**Du kan også sjekke bremsene ved å:**

1. Parkere traktoren på et flatt underlag av betong eller annet veidekke, trykke bremsepedalen helt inn og sette på håndbrekket.
2. Deaktivér transmisjonen ved å plassere tomgangskontrollen i stillingen "transmisjon deaktivert". Trekk ut tomgangskontrollen, og sett den inn i åpningen og slipp, slik at den holdes i deaktivert stilling.

Bakhjulene må løse og slure når du forsøker å skyve traktoren manuelt fremover. Hvis bakhjulene roterer, må bremsene etterses. Kontakt et kvalifisert serviceverksted.

## DK Sådan Tjekkes Bremsen

Hvis traktoren har brug for mere end halvanden (1,5) meter til at bremse ned fra højeste hastighed i højeste gear på et jævn, tørt beton- eller asfaltunderlag, har bremsen brug for et eftersyn.

**Du kan ligeledes tjekke bremsen ved at:**

1. Parkere traktoren på et fladt lige beton- eller asfaltunderlag og træde bremsepedalen helt ned så parkeringsbremsen slås til.
2. Slå transmissionen fra ved at sætte frihjulskontrollen på "transmission udkoblet". Træk frihjulskontrollen ud, sæt den i udskæringen og slip den, så den holdes i udkoblet stilling.

Baghjulene skal låse sig fast og glide, når du manuelt forsøger at skubbe traktoren fremad. Hvis baghjulene roterer, så skal bremserne til eftersyn. Kontakt et servicecenter med faglærte teknikere.

## FI Jarrun Tarkastaminen

Jos traktori tarvitsee yli 1,5 metriä pysähtyäkseen maksiminopeudesta tasaisella, kuivalla betonipinnalla tai kivetyksellä, kun suurin vaihde on kytkettyä päälle, jarru kaipaava hoittoa.

**Tarkista jarru myös:**

1. Pysäköi traktori tasaiselle, kuivalle betonipinnalle tai kivetykselle, paina jarrupoljin pohjaan asti ja kytke pysäköintijarru päälle.
2. Kytke voimansiirto pois päältä siirtämällä napalukon kytkin voimansiirron poiskytkennän asentoon. Vedä napalukon kytkin ulos, paina aukkoon ja vapauta, jolloin se pysyy poiskytketyssä asennossa.

Takarenkaiden on lukkiuduttava ja luisuttava, kun yrität työntää traktoria käsin eteenpäin. Jos takarenkaat pyörivät, jarru on huollettava. Ota yhteys ammattimaiseen huoltoliikkeeseen.

## PT Para Inspeccionar O Travão

Se for preciso mais de 1,5 metros para o tractor parar na velocidade mais alta, com a mudança mais alta, numa superfície plana e seca de cimento ou pavimento, então é necessário inspecionar o travão.

**Também pode inspecionar o travão:**

1. Estacionando o tractor numa superfície plana e seca de cimento ou pavimento, carregar no pedal do travão até ao fundo e accionar o travão de mão.
2. Desengate a transmissão colocando o controlo da roda livre na posição "transmissão desengatada". Puxe o controlo da roda livre para fora e para dentro da ranhura e solte para que se mantenha na posição desengatada.

As rodas traseiras devem prender e deslizar quando tentar empurrar o tractor manualmente para a frente. Se as rodas traseiras rodarem, é necessário inspecionar o travão. Contacte um centro de assistência qualificado.

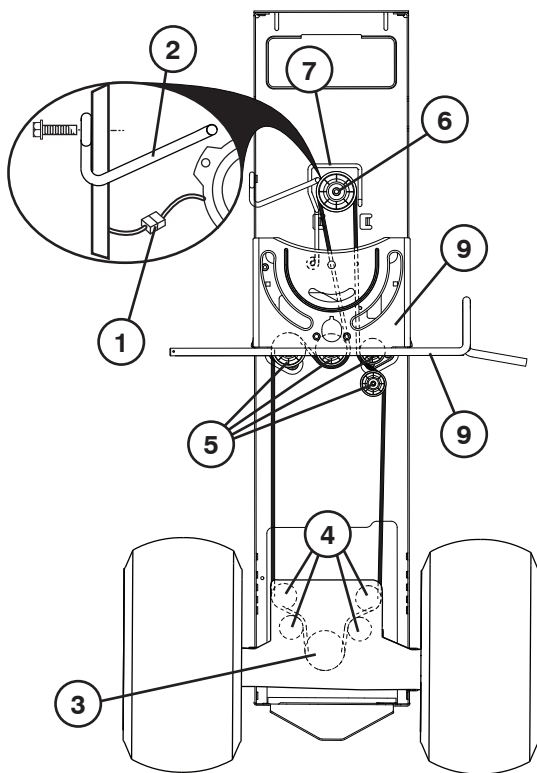
## GR Για Τον Έλεγχο Φρένων

Αν το τρακτέρ χρειάζεται περισσότερα από πέντε (5) πόδια για να σταματήσει στη μεγαλύτερη ταχύτητα σε μια επίπεδη, στεγνό σκυρόδεμα ή στρωμένη επιφάνεια, τότε τα φρένα πρέπει να επισκευαστούν.

**Μπορείτε να τα ελέγξτε τα φρένα με το τρόπο που ακολουθεί:**

1. Τοποθετήστε το τρακτέρ σε μια επίπεδη, στεγνό σκυρόδεμα η στρωμένη επιφάνεια, πατήστε το πεντάλ φρένων εντελώς και ενεργοποιήστε το χειρόφρενο.
2. Αποσυμπλέξτε τη μετάδοση τοποθετώντας το χειριστήριο των τροχών στη θέση "αποσύμπλεξη μετάδοσης". Τραβήξτε προς τα έξω το χειριστήριο τροχών και μέσα στην υποδοχή και απελευθερώστε το ώστε να συγκρατηθεί στη θέση αποσύμπλεξης.

Οι πίσω τροχοί πρέπει να μπλοκάρουν και να γλιστρήσουν όταν σπρώχνεται χειροκίνητα το τρακτέρ εμπρός. Αν οι πίσω τροχοί περιστρέφουν, τότε τα φρένα πρέπει να επισκευαστούν. Επικοινωνήστε με έναν ειδικευμένο κέντρο επισκευής.



### SE För att byta drivrem

#### AVTAGNING

1. Parkera traktorn på jämn yta. Dra åt handbromsen.
2. Ta loss påsenheten.
3. Avlägsna utkastet så som tidigare beskrivits.
4. Avlägsna skärenheten så som tidigare beskrivits.
5. Frigör kopplingens kablar (1).
6. Avlägsna länken som motverkar rotation (2) på traktorns högra sida.
7. Stå bakom traktorn och arbeta genom den bakre plåten och avlägsna drivremmen från motordrevet (3) och de bakre tomgångsskvorna (4).
8. Avlägsna remmen från de mittersta tomgångsskvorna (5).
9. Dra av remmen från motordrevet (6) och runt remguiden (7).

#### MONTERING

1. Starta remmen från över styrstödskivan (8) på vänster sida av styrstaget.
- OBS:** Se till att remmen ligger över koppling/bromspedalens stag (9).
2. Arbeta upp remmen på motordrevet (6) och under remguiden (7).
3. Installera åter länken som motverkar rotation (2) på höger sida av traktorn. Dra åt den ordentligt.
4. Anslut kopplingens kablar igen (1).
5. Fortsätt montera ihop remmens delar i omvänt ordning från avtagning.

**VIKTIGT:** Kontrollera att remmen löper rätt i alla aggregatets skivspår och guider.

### NO Skifte ut drivremmen

#### DEMONTERING

1. Parker traktoren på et jevnt underlag. Aktiver parkeringsremmen.

**FORSIKTIG:** Påse at tenningsnøkkelen er fjernet når du utfører arbeider på traktoren.

2. Fjern pakkemaskinen.
3. Fjern senterkanalen for tømming som tidligere beskrevet.
4. Fjern klippeenheten som tidligere beskrevet.
5. Koble fra clutchkablene (1).
6. Ta av antirotasjonskoblingen (2) på høyre side på traktoren.
7. Arbeid deg gjennom bakplaten på baksiden av traktoren og fjern gressklipperens drivrem fra transakselens remskive (3) og de bakre strammerullene (4).
8. Fjern remmen fra de midtre strammerullene (5).
9. Løsne remmen fra motorrullen (6) og rundt remføringen (7).

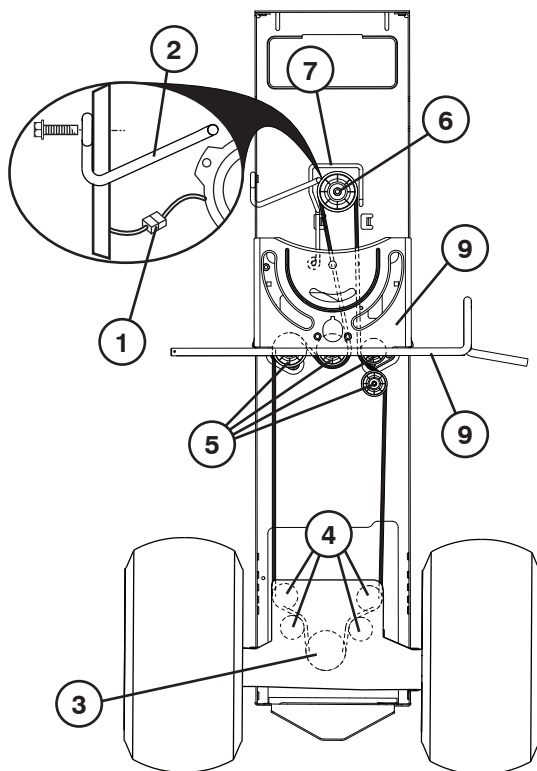
#### MONTERING

1. Start remmen fra oppsiden av styringens støtteplate (8) på venstre side av styrespaken.

**MERK:** Påse at remmen er over toppen av akselen for clutch/bremsepdeal (9).

2. Fest remmen på motorrullen (6) og rundt remføringen (7).
3. Installer på nytt antirotasjonskoblingen (2) på høyre side på traktoren. Fest godt.
4. Koble til clutchkablene (1).
5. Fortsett med å montere remmen i motsatt rekkefølge enn demontering.

**VIKTIG:** Kontroller at remmen ligger skikkelig i sporene på alle gressklipperens ruller og føringer.



## DK Udskiftning af drivrem

### AFTAGNING

- Parker traktoren på et vandret underlag. Træk håndbremsen.

**FORSIGTIG:** Sørg for at tage tændingsnøglen ud, før du arbejder på traktoren.

- Tag hele græssamleren af.
- Fjern midterudkastet som beskrevet ovenfor.
- Fjern klippeaggregatet som beskrevet ovenfor.
- Frakobl koblingsledninger (1).
- Fjern anti-rotationsled (2) på højre side af traktoren.
- Stil dig bag ved traktoren og arbejd gennem bagpladen. Tag klippeaggregatets drivrem af transmissionsaksens remskive (3) og de bageste styreremskiver (4).
- Tag remmen af den midterste styreremskive (5).
- Vrik remmen af den dobbelte remskive (6) og rundt om remstyret (7).

### MONTERING

- Start remmen ovenfra over styrepladen (8) på venstre side af styrakslen.

**BEMÆRK:** Sørg for, at remmen ligger over toppen af koblings-/bremsepedalens aksel (9).

- Vrik remmen på den dobbelte remskive (6) og under remstyret (7).
- Installer anti-rotationsled (2) igen på højre side af traktoren. Stram godt til.
- Tilkobl igen koblingsledninger (1).
- Fortsæt med at montere remmen, i omvendt rækkefølge af afmonteringen.

**VIGTIGT:** Kontroller, at remmen sporer rigtigt i alle riller, både i klippeaggregatets remskiver og styr.

## FI Käyttöihinnan vaihtaminen

### POISTAMINEN

- Parkkeeraa traktori tasaiselle maalle. Kytke seisontajarru.

**VAROITUS:** Muista poistaa virta-avain ennen traktoriin kohdistuvien toimenpiteiden suorittamista.

- Irrota keruusäiliö.
- Irrota keskikouru, kuten on kuvattu aikaisemmin.
- Irrota leikkuyksikkö, kuten on kuvattu aikaisemmin.
- Irrota kytkinvaijerin valjas (1).
- Poista kiertymisen estävä kiinnike (2) traktorin oikealla puolella.
- Aloita traktorin takaosasta työskennellen takalevyn kautta ja ota leikkurin käyttöihina pois voimansiirtoakselin hihnapyörästä (3) ja taaimmaisista kiristyspyöristä (4).
- Irrota hihna keskimmäisistä kiristyspyöristä (5).
- Ota hihna pois moottorin hihnapyörästä (6) ja hihnanohjaimen ympäriltä (7).

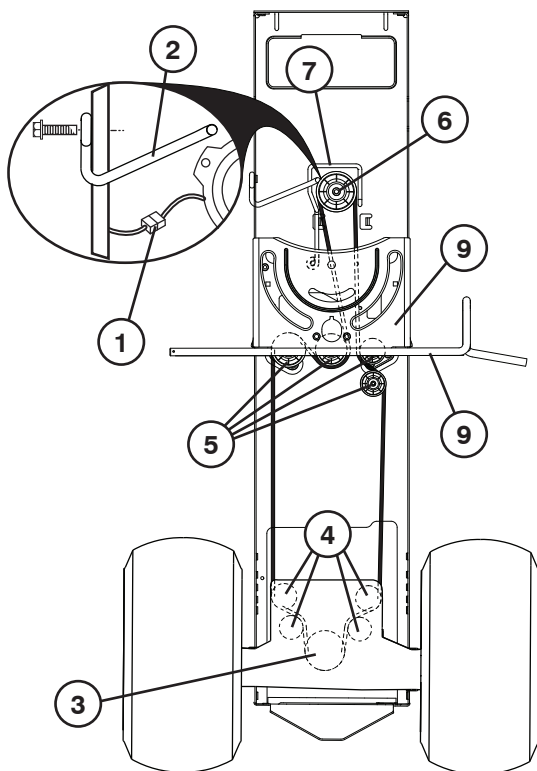
### ASENTAMINEN

- Aloita hihnan paikoilleen asentaminen ohjauslevyn (8) yläpuoleltä ohjausakselin vasemmalta puolelta.

**HUOMAA:** Varmista, että hihna on kytkin-/jarrupolkimen varren (9) yläpään yläpuolella.

- Asenna hihna moottorin hihnapyörän (6) päälle ja hihnanohjaimen (7) alle.
- Asete kiertymisenestokiinnike takaisin paikoilleen (2) traktorin sivulle. Kiristä kunnolla.
- Asenna kytkinvaljas takaisin (1).
- Jatka hihnan paikoilleen vetämistä päinvastaisessa järjestyksessä poistamiseen nähdien.

**TÄRKEÄTÄ:** Tarkasta hihna ja varmista, että se kulkee oikein kaikkien hihnapyörien urien ja ohjainten kautta.



**PT** **Para substituir a correia de transmissão de movimento**

**REMOVER**

1. Estacione o tractor sobre uma superfície plana. Accione o travão de estacionamento.
2. Retire o conjunto do ensacador.
3. Retire o tubo de descarga central tal como descrito anteriormente.
4. Retire a unidade de corte tal como descrito anteriormente.
5. Desprender o chicote da embreagem (1).
6. Remover a conexão (2) anti-rotação no lado direito do trator.
7. Pela traseira do tractor, trabalhe através da placa traseira e retire a correia de transmissão do corta-relva da polia do eixo transversal (3) e as polias de ralenti traseiras (4).
8. Retire a correia das polias de ralenti do meio (5).
9. Retire a correia da polia do motor (6) e à volta da guia da corrente (7).

**INSTALAÇÃO**

1. Inicie com a corrente a partir da parte de cima da placa de suporte da direcção (8) no lado esquerdo do eixo da direcção.
2. Coloque a correia na polia do motor (6) e por baixo da guia da correia (7).
3. Reinstalar a conexão (2) anti-rotação no lado direito do trator. Apertar firmemente.
4. Juntar novamente o chicote da embreagem (1).
5. Continue a instalar a correia pela ordem inversa à da desmontagem.

**IMPORTANTE:** Verifique a correia para garantir a passagem correcta por todas as estriadas e guias das polias do corta-relva.

**GR** **Για να αντικαταστήσετε τον ιμάντα κίνησης**

**ΑΦΑΙΡΕΣΗ**

1. Σταθμεύστε το τρακτέρ πάνω σε μια επίπεδη επιφάνεια. Σηκώστε το χειρόφρενο.
2. Αφαιρέστε το συγκρότημα του σάκου.
3. Αφαιρέστε την κεντρική χοάνη εκκένωσης όπως περιγράφτηκε προηγουμένως.
4. Αφαιρέστε τη μονάδα κοπής όπως περιγράφτηκε προηγουμένως.
5. Αποσυνδέστε στο συρματόσχοινο συμπλέκτη (1).
6. Βγάλτε τη σύνδεση αντιπεριστροφής (2) που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του τρακτέρ.
7. Από την πίσω πλευρά του τρακτέρ, μέσω της πίσω πλάκας αφαιρέστε τον ιμάντα κίνησης της χλοοκοπτικής μηχανής από την τροχαλία του άξονα διαφορικού (3) και τις πίσω ελεύθερες τροχαλίες (4).
8. Αφαιρέστε τον ιμάντα από την τροχαλία του κινητήρα (5).
9. Βγάλτε τον ιμάντα από την τροχαλία του κινητήρα (6) και περάστε τον γύρω από τον οδηγό του ιμάντα (7).

**ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ**

1. Ξεκινήστε τον ιμάντα από πάνω από την πλάκα στήριξης τιμονιού (8) στην αριστερή πλευρά του άξονα τιμονιού.
2. Βάλτε τον ιμάντα στην τροχαλία του κινητήρα (6) και περάστε τον κάτω από τον οδηγό του ιμάντα (7).
3. Τοποθετήστε ξανά τη σύνδεση αντιπεριστροφής (2) που βρίσκεται στη δεξιά πλευρά του τρακτέρ. Σφίξτε καλά.
4. Συνδέστε ξανά το συρματόσχοινο συμπλέκτη (1).
3. Συνεχίστε την εγκατάσταση του ιμάντα με την αντιστροφή σειρά της αποσυναρμολόγησης.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Ελέγξτε τον ιμάντα για να βεβαιωθείτε για τη σωστή του τοποθέτηση σε όλα τα αυλάκια και τους οδηγούς τροχαλίας της χλοοκοπτικής.

## (SE) UNDERHÅLL - VÄXELÅDANS

Fläkten och kylflänsarna växellådan ska hållas rena för att avkyllingen ska fungera tillfredsställande.

Rengör aldrig fläkten eller växellådan medan motorn är igång eller medan växellådan fortfarande är het.

- Inspektera kylfläkten och kontrollera att fläktbladen är intakta och rena.
- Inspektera kylflänsarna och kontrollera att det inte finns smuts, gräs eller annat material på dem.

## VÄXELÅDANS PUMPVÄTSKA

Växellådan förseglades på fabriken och kräver inget underhåll. Kontakta närmaste auktoriserade serviceverkstad om läckor uppstår eller om växellådan behöver service.

## (NO) VEDLIGEHOLDELSE - KARDANGAKSELEN

Viften og radiatorene på transmisjonen bør holdes rent for å sikre tilfredsstillende kjøling.

Prøv ikke å rengjøre viften eller transmisjonen mens motoren er i gang eller mens transmisjonen er varm.

- Kontroller kjøleviften for å være sikker på at viftebladene er intakte og rene.
- Kontroller radiatoren for skitt, gressavklipp og annet rusk.

## SMØRING AV KARDANGEN

Kardangen ble forseglet på fabrikken, og oljeetttersyn er ikke nødvendig. Skulle det oppstå lekkasje eller behov for service på kardangen, kontakt nærmeste autoriserte service verksted/avdeling.

## (DK) VEDLIGEHOLDELSE - TRANSMISSIONSAKSEL

Transmissionens vifte og kølelameller skal holdes rene for at sikre passende afkøling.

Du skal ikke forsøge at rense viften eller transmissionen, mens motoren går, eller mens transmissionen er varm.

- Kontroller køleviften, se etter at bladene er ubeskadigede og rene.
- Kontroller at kølelamellerne er fri for jord, græs og andet materiale.

## TRANSMISSIONSAKSEL-PUMPEVÆSKE

Transmissionsakslen er hermetisk tillukket fra fabrikken, og det er ikke nødvendigt at kontrollere væskemængden. Hvis transmissionsakslen på noget tidspunkt bliver utæt eller får brug for service, skal du kontakte det nærmeste autoriserede servicecenter.

## (FI) KUNNOSAPITO - VAIHTEISTON

Tuuletin ja vaihteiston jäähdytysrivat täytyy pitää puhtaina, jotta jäähdytys toimisi.

älä yrity puhdistaa tuuletinta tai vaihteistoa moottorin käydessä tai vaihteiston ollessa kuuma.

- Tarkista tuuletin varmistaaksesi, että tuulettimen lavat ovat ehjät ja puhtaat.
- Tarkista onko jäähdytysrivoissa likaa, ruohon leikkaus-jätettä tai muuta materiaalia.

## VAIHEISTON PUMPUN NESTE

Vaihteisto on suljettu tehtaalla eikä nestettä tarvitse lisätä. Jos vaihteisto joskus vuotaa tai tarvitsee huoltoa, ota yhteys lähipään valtuutettuun huoltopisteeseen taisastoon.

## (PT) MANUTENÇÃO - TRANSMISSÃO

O ventilador e palhetas de refrigeração da transmissão devem ser mantidos limpos para garantir uma refrigeração apropriada.

Não tente limpar o ventilador ou a transmissão enquanto o motor estiver funcionando ou enquanto a transmissão está quente.

- Ispecione o ventilador de refrigeração para certificar-se de que as láminas do ventilador estão intactas e limpas.
- Ispecione as palhetas para verificar se há sujeira, fragmentos de grama e outros materiais.

## FLUIDO DA BOMBA DA TRANSMISSÃO

A transmissão foi selada na fábrica e não é necessário manutenção do fluido. Caso haja algum vazamento na transmissão ou se necessitar de reparo, entre em contato com o centro ou departamento de assistência técnica autorizada mais próximo.

## (GR) ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ - ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ

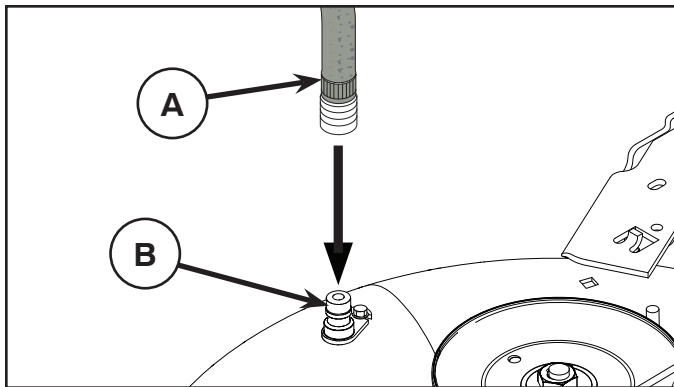
Θα πρέπει να διατηρείτε καθαρό τον ανεμιστήρα και τα πτερύγια ψύξης του κιβωτίου ταχυτήτων για να εξασφαλίσετε τη σωστή ψύξη.

Μην προσπαθήσετε να καθαρίσετε τον ανεμιστήρα ή το κιβώτιο ταχυτήτων όταν ο κινητήρας βρίσκεται σε λειτουργία ή όταν το κιβώτιο ταχυτήτων είναι ζεστό.

- Ελέγχετε τον ανεμιστήρα ψύξης για να βεβαιωθείτε ότι η λεπτίδες είναι σε καλή και καθαρή κατάσταση.
- Ελέγχετε αν υπάρχει βρομιά, υπολείμματα χορταριού ή άλλα υλικά στα πτερύγια ψύξης.

## ΥΓΡΟ ΑΝΤΛΙΑΣ ΑΞΟΝΑ ΔΙΑΦΟΡΙΚΟΥ

Ο άξονας διαφορικού έχει σφραγιστεί εργοστασιακά και δεν απαιτείται συντήρηση υγρών. Αν παρουσιαστεί διαρροή στον άξονα διαφορικού ή χρειαστεί συντήρηση, επικοινωνήστε με τον πλησιέστερο εξουσιοδοτημένο κέντρο/τμήμα συντήρησης.



### SE SPOLANSLUTNING FÖR KLIPPAGGREGATET

Din traktor har, som en del av spolningssystemet, en anslutning för spoladapter på klippaggregatets översida. Du bör använda den efter varje klippling.

**OBS:** För modeller med franska skydd är utspolningshålet satt på vänster sidoskydd, precis framför bakhjulet.

- Kör traktorn till en vågrät och fri plats på din gräsmatta, dit din trädgårdssläng når.

**VIKTIGT:** Se till att din traktors deflektor är riktad BORT från hus, garage, parkerade bilar, etc. Ta bort uppsamlaranslutning eller BioClip-plugg om sådan är monterad.

- Kontrollera att kopplingen står i läge "FRÄNKOPPLAD", drag åt handbromsen och stanna motorn.
- Drag tillbaka munstycksadapters låshylsa på din trädgårdssläng (A) och tryck på adaptern på anslutningsnippeln på klippaggregatets vänstra del (B). Släpp tillbaks adapterns låshylsa för att låsa adaptern på anslutningsnippeln.

**VIKTIGT:** Dra i slangen för att kontrollera att anslutningen är säker.

- Sätt på vattnet.
- Sätt dig i förarstolen, starta motorn och sätt gasen i läge "Fast" ().

**VIKTIGT:** Kontrollera igen att området är fritt.

- Ställ traktorns koppling i läge "TILLKOPPLAD". Sitt kvar i förråsetet med klippaggregatet inkopplat tills aggregatet är rent.
- Ställ traktorns koppling i läge "FRÄNKOPPLAD". Vrid tändningsnyckeln till STOPP för att stänga av traktorns motor. Stäng av vattnet.
- Dra tillbaks låshylsan på spoladaptern och ta bort den från anslutningsnippeln.
- Flytta traktorn till ett torrt område, helst ett område med asfalt eller betong. Ställ kopplingen i läge "Tillkopplad" för att avlägsna överflödigt vatten och för att torka innan traktorn ställs undan.



**VARNING:** En trasig eller saknad anslutning kan utsätta dig eller andra för kringflygande föremål genom kontakt med knivarna.

- Ersätt omedelbart en trasig eller saknad anslutning för spolsystemet, innan du använder gäsklipparen igen.
- Plugga igen hål i klippaggregatet med bult och självläsande mutter.

### NO UTSLIPPSÅPNING PÅ SKJÆREVERK

Traktoren er utstyrt med en utslippsåpning på utsiden av skjæreverket som del av skjæreverkets rensesystem. Den bør aktiveres etter hver gangs bruk.

**MERK:** For modeller med franske stoppere, er utvaskingsporten plassert på venstre side av stopperen, rett foran bakre dekk.

- Kjør traktoren til en plan, åpen del av plenen, nært nok til at du når frem til den med tappekransen på hageslangen.

**VIKTIG:** Pass på at traktorens tappestyrte er rettet BORT fra huset, garasjen, parkerte biler osv. Fjern jordstyrte eller strådekslel hvis montert.

- Påse clutchkontrollen for tilbehøret i "DEAKTIVERT" posisjon, sett parkeringsbremsen på og stans motoren.
- Trekk tilbake låsekraga på adapteren til dysen på hageslangen (A) og skyv adapteren ned på dekkrentingstuten i den venstre enden av dekket på gressklipperen (B). Utløs låsekraga for å låse adapteren til dysen.

**VIKTIG:** Trekk i slangen for å sikre at forbindelsen sitter godt.

- Sett på vannet.
- Start motoren igjen mens du sitter i operatørens posisjon på traktoren og sett gass-spaken i posisjonen "Fast" ().

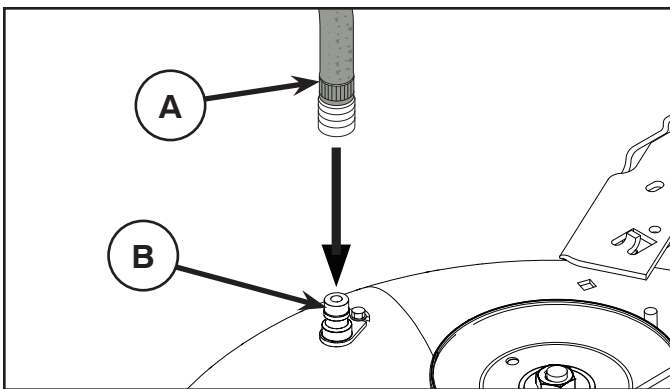
**VIKTIG:** Kontroller arbeidsområdet på nytt for å forvisse deg om at det er klart.

- Sett traktorens clutchkontroll for tilbehøret i "AKTIVERT" posisjon. Bli værende i operatørens posisjon med skjæreverket innkoplet til det er rengjort.
- Sett traktorens clutchkontroll for tilbehøret i "DEAKTIVERT" posisjon. Drei tenningsnøkkelen til STOPP-posisjonen for å slå traktorens motor av. Slå av vannet.
- Trekk låsekraga på dyseadapteren tilbake for å kople adapteren av dysen på utslippsåpningen.
- Flytt slåmaskinen til et tørt område, helst et underlag med betong- eller steinbelegg. Sett clutchkontrollen for tilbehøret i "Aktivert" posisjon for å fjerne restvann og hjelpe å tørke traktoren før du setter den fra deg.



**ADVARSEL:** Hvis utslippsmodulen er ødelagt eller mangler, kan du eller andre utsettes for gjenstander som slynges ut ved kontakt med bladet.

- Skift ut en ødelagt eller mangelnde utslippsmodul øyeblikkelig, før du bruker slåmaskinen igjen.
- Steng eventuelle huller i slåmaskinen med bolter eller sikringsmutre.



## DK UDSKYLNINGSPORT PÅ ROTORHUS

Traktorens rotorhus er udstyret med en udskylningsport på oversiden som en del af udskylningssystemet på rotorhuset. Den skal benyttes efter hver brug.

**BEMÆRK:** På modeller med franske skærme sidder udskylningsporten på venstre skærm, lige foran bagdækket.

- Kør traktoren til et vandret, jævnt sted på plænen tæt nok på en havevandhane til, at haveslangen kan nå.

**VIGTIGT:** Kontroller, at traktorens afgangsport vender VÆK fra huse, garage, parkerede biler mm. Fjern eventuelle monterede opsamlingsanordninger.

- Kontrollér, at redskabets koblingsgreb står i positionen "DIS-ENGAGED" (udkoblet), træk håndbremsen, og stop motoren.
- Træk låseringen op på haveslangens snapkobling (A), og tryk koblingen fast på udskylningsporten på venstre ende af plæneklipperens rotorhus (B). Slip låseringen, så den låser snapkoblingen fast på dysen.

**VIGTIGT:** Træk i slangen for at sikre, at tilslutningen er i orden.

- Åbn for vandet
- Sid på førerpladsen på traktoren, start motoren og placer gashåndtaget i hurtig "Fast" ("👉") position.

**VIGTIGT:** Kontroller området igen og sorg for, at området er ryddet og sikret.

- Flyt redskabets koblingsgreb til positionen "ENGAGED" (indkoblet). Bliv på førersædet med knivrotoren indkoblet, til rotorhuset er rengjort.
- Flyt redskabets koblingsgreb til positionen "DISENGAGED" (udkoblet). Drej tændningsnøglen til STOP-position for at slukke traktorens motor. Luk for vandet
- Træk låseringen tilbage på snapkoblingen for at løsne den fra udskylningsporten.
- Kør traktoren til et tørt område, helst et cement- eller flisebelagt område. Stil redskabets koblingsgreb i positionen "Engaged" (indkoblet) for at fjerne overskydende vand, og så traktoren bedre kan tørre, før den stilles væk.

**ADVARSEL:** Et knækket eller manglende udskylningsbeslag kunne udsætte dig selv eller andre for genstande, der kastes ud i høj fart af bladene.

- Udskift straks knækkede eller manglende udskylningsbeslag, før plæneklipperen tages i brug igen.
- Afdæk eventuelle huller i plæneklipperen med bolte og låsemøtrikker.

## (FI) TERÄPÖYDÄN PESULIITÄNTÄ

Traktorin teräpöytä on varustettu pesujärjestelmään kuuluvalla letkuliitännällä, joka on sijoitettu teräpöydän pintaan. Traktorin teräpöytä tulee pestä jokaisen käytön jälkeen.

**HUOMAA:** Malleissa, joissa on ranskalaistyyliset ohjaimet, huuhteluliitääntä sijaitsee vasemmanpuoleisessa suojakotelossa aivan takarenkaan edessä.

- Aja traktori nurmikentälle, tasaiselle ja tyhjälle alueelle, riittävän lähelle vesijohtoliitääntää, johon puutarhaletku ulottuu.

**TÄRKEÄÄ:** Varmista, että traktorin poistokouru on suunnattu POISPÄIN rakennuksista, autotallista, pysäköidyistä autoista jne. Irrota säkityskouru tai leikkuujätteen levitin, mikäli ne ovat kiinnitettyinä paikalleen.

- Varmista, että lisälaitteen kytkin on asennossa "IRTIKYTKETTY", kytkie pysäköintijarru ja sammuta moottori.
- Vedä puutarhaletkun (A) suutinadapterin lukitusholki taakse ja työnnä adapteri ruohonleikkurin teräpöydän (B) vasemmassa päädyssä olevaan letkuliitännään. Vapauta lukitusholki, jolloin adapteri kiinnittyi suuttimeen.

**TÄRKEÄÄ:** Tarkista, että liitos pitää vetämällä letkusta.

- Aavaa vesihana.
- Istuudu traktorin kuljettajan istuimelle, käynnistä moottori uudelleen ja vie kaasuvipu Nopea-asentoon "Fast" ("👉").

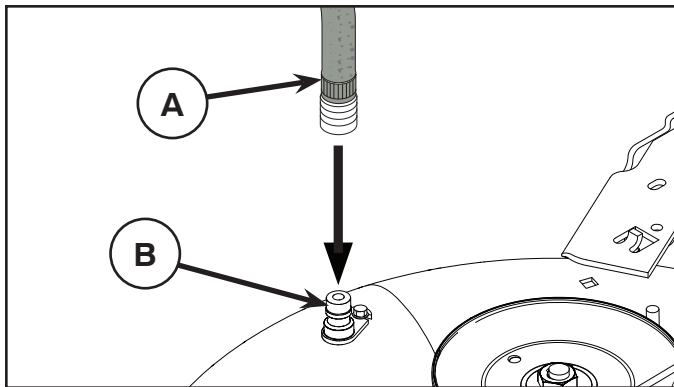
**TÄRKEÄÄ:** Tarkista vielä kerran, että alueella ei ole ketää.

- Siirrä traktorin lisälaitteen kytkin asentoon "KYTKETTY". Pyyttele kuljettajan istuimella ja pidä leikkuupöytä käynnissä, kunnes pöytä on puhdistettu.
- Siirrä traktorin lisälaitteen kytkin asentoon "IRTIKYTKETTY". Käännä virta-avain STOP-asentoon ja sammuta traktorin moottori. Sulje vesihana.
- Vedä suutinadapterin lukitusholki taakse siten, että adapteri irtoaa suuttimen letkuliitännästä.
- Siirrä traktori kuivalle alueelle, mieluiten betoni- tai asfaltti-pinnalle. Siirrä lisälaitteen kytkin asentoon "Irtikytketty" liian veden poistamiseksi ja kuivumisen helpottamiseksi ennen traktorin siirtämistä varastoon.



**VAROITUS:** Vaurioitunut tai puuttuva letkuliitin voi altistaa käyttäjän tai muut henkilöt teräkosketuksen aiheuttamille sinkoaville esineille.

- Asenna vaurioituneen tai puuttuvan liittimen tilalle väliittömästi uusi ennen kuin käytät ruohonleikkuria uudelleen.
- Tuki ruohonleikkurissa mahdollisesti olevat reiat pulteilla ja lukitusmuttereilla.



### **(PT) ABERTURA DE LAVAGEM DE PLATAFORMA**

O seu tractor possui uma abertura de lavagem na sua superfície como parte do sistema de lavagem de plataforma. Deve ser usada após cada utilização.

**NOTA:** Para modelos com guardas francesas, a porta de lavagem está localizada na guarda do lado esquerdo, mesmo em frente ao pneu traseiro.

- Leve o tractor até um local plano e livre no seu relvado, suficientemente perto de uma torneira de água para que esteja ao alcance da mangueira.

**IMPORTANTE:** Certifique-se de que a abertura de descarga do tractor não está direcionada para a casa, garagem, carros estacionados, etc. Retire o saco ou a cobertura de desperdício, se estiver colocado.

- Certifique-se de que o controlo de embraiagem do acessório está na posição "DESENGATADO", accione o travão de estacionamento e pare o motor.
- Puxe o anel de bloqueio do adaptador de bocal na mangueira de jardim (A) para trás e puxe o adaptador para a porta de lavagem de plataforma na extremidade esquerda da plataforma do cortador de relva (B). Solte o anel de bloqueio para bloquear o adaptador no bocal.

**IMPORTANTE:** Puxe a mangueira para se certificar de que a ligação está segura.

- Abra a torneira.
- Sente-se no lugar do operador no tractor, reinicie o motor e coloque a alavanca do acelerador na posição "Fast" ("").

**IMPORTANTE:** Volte a verificar a área, certificando-se de que esta está livre.

- Desloque o controlo da embraiagem do acessório do tractor para a posição "ENGATADO". Permaneça no lugar do operador com a plataforma de corte engatada até estar limpa.
- Desloque o controlo da embraiagem do acessório do tractor para a posição "DESENGATADO". Rode a chave da ignição para a posição STOP para desligar o motor do tractor. Feche a torneira.
- Puxe o anel de bloqueio do adaptador do bocal para desligar o adaptador do bocal da abertura de lavagem.
- Leve o tractor para uma área seca, de preferência com cimento ou asfalto. Coloque o controlo da embraiagem do acessório na posição "Engatado" para remover a água em excesso e ajudar a secar antes de guardar o tractor.



**AVISO:** Um acessório de lavagem partido ou em falta pode expô-lo a si ou a terceiros a objectos arremessados devido ao contacto com a lâmina.

- Substitua imediatamente os acessórios de lavagem partidos ou em falta, antes de voltar a usar o cortador de relva.
- Fixe parafusos e porcas de bloqueio em todos os orifícios do cortador de relva.

### **(GR) ΟΠΗ ΕΚΠΛΥΣΗΣ ΠΛΑΙΣΙΟΥ**

To pláisio tou traktérou sas éinai exotpliisméno me opή ékptlusoges stiηn epifáneia tou ωs méros tou sustήmatos ékptlusoges plaisiou tou. Prépei na xrosmopoiéitai metà apò káthe xrohs.

**ΣΗΜΕΙΩΣΗ:** Giā montéla me gallikous oðigou, η opή ékptlusoges brísketai ston oðigó tis ariosteris plaeurás akribwás mprostá apò to píos εlasstikó.

- Oðigjste to traktérou se éna epítpeido kai katharó σmēmoi sto γkaðón sas, to otoioi brísketai arketá kontá se mia brústou apò tñn otoia ftañei to lástiko tou kípou sas.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Bebaiawtheite óti η xoánη exóðou tou traktérou éinai prosoanatołisémén MAKRIA apò to stípi, to γkáráz, stathmewmén aautokíneta, kt. Afairéoste tñ hoxáni káðou ñ to káðo sulλoygís xortariou, an éinai prosoaprtymén.

- Bebaiawtheite pñas to xeirosistírio sumptlékti prosoaprtymatos brísketai sti θes "DISENGAGED", efarimóste to φréno stathmewstas kai sbjste ton kíntiria.
- Traþhjste proos ta píos to asfaliostikó koláro tou prosoaprmogéa akrofusíou sto lástiko tou kípou sas (A) kai stprwhtes ton prosoaprmogéa stiñn opή ékptlusoges plaisiou sto ariosteris ákro tou plaisiou tñ chlooskopptikis mpxanis (B). Afhste eléuþero to asfaliostikó koláro γia na asfaliisete ton prosoaprmogéa sto akrofusio.

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Traþhjste to lástiko γia na bebaiawtheite óti η sunðesou éinai asfalijs.

- Avoijste to vepo.
- Enw kátheste sti θesou tñ xeirosistíri tou traktérou, báltre xaná mprostá ton kíntiria kai thésste to moxlo gkaziou sti θes "Fast" (""). (Grýgoro).

**ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ:** Eléghete xaná tñ periophy γia na bebaiawtheite óti éinai kátharí.

- Metakinjste xeirosistírio sumptlékti prosoaprtymatos tou traktérou sti θes "ENGAGED". Parameinete sti θesou tñ xeirosistíri μe to pláisio kópíis ðesmewménō méxri na kátharistsei to pláisio.
- Metakinjste xeirosistírio sumptlékti prosoaprtymatos tou traktérou sti θes "DISENGAGED". Gurioste to diakópti tñs mizas sti θes STOP (diakópti) γia na sbjste ton kíntiria tou traktérou. Kleíste to vepo.
- Traþhjste proos ta píos to asfaliostikó koláro tou prosoaprmogéa akrofusíou kai apotamónðestete ton prosoaprmogéa apò tñ opή ékptlusoges akrofusíou.
- Metakinjste to traktérou se éna stegnó méros, katá prorimhosi se tñmewntiva ñ plakostrota periophy. Topothetjste to xeirosistírio sumptlékti prosoaprtymatos sti θes "Engaged" γia na apomakrúnrete to periøseuma vepo wstē na boiøhsei sti stegnawma priñ apomakrúnrete to traktérou.



**ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ:** Ena exártima ékptlusoges pou éinai stpasméno ñ leípsei mporéi na ekthéssei esás ñ allous se antikéimena pou tha ektoxeutoún apò tñ epafí me tñ lepida.

- Antikatastíste améswas to exártima ékptlusoges pou éinai stpasméno ñ leípsei, priñ xrosmopoiíste xaná tñ chlooskopptikí mpxaní.
- Bouláwste tuxón anoiygmati sti chlooskopptikí mpxaní me mpooulónia ñ kóntra paixmádia.

## 7. Felsökning. 7. Feilsøking.

(SE)

### Motorn startar inte

1. Bränsle saknas i bränsletanken.
2. Tändstiftet felaktigt.
3. Tändstiftsanslutningen felaktig.
4. Smuts i förgasare eller bränsleledning.

### Startmotorn drar ej runt motorn

1. Batteriet urladdat.
2. Dålig kontakt mellan kabel och batteripol.
3. In/utkopplingsspanken i fel läge.
4. Huvudsäkringen trasig.
5. Tändningslåset trasigt.
6. Säkerhetskontakt för kopplings/bromspedal trasig.
7. Kopplings/bromspedal ej nedtryckt.

### Motorn går ojämnt

1. För hög växel ilagd.
2. Tändstiftet felaktigt.
3. Förgasaren fel inställd.
4. Luftfiltret igensatt.
5. Bränsletankens ventilation igensatt.
6. Tändningsinställningen felaktig.
7. Smuts i bränsleledningen.

### Motorn känns svag

1. Luftfiltret igensatt.
2. Tändstiftet felaktigt.
3. Smuts i förgasare eller bränsleledning.
4. Förgasaren fel inställd.

### Motorn blir överhettad

1. Motorn överbelastad.
2. Luftintag eller kylflänsar igensatta.
3. Fläkten skadad.
4. För litet eller ingen olja i motorn.
5. Förtändningen felaktig.
6. Tändstiftet felaktigt.

### Batteriet laddas inte

1. Säkringen trasig.
2. En eller flera celler trasiga.
3. Dålig kontakt mellan batteripoler och kablar.

### Belysningen fungerar inte

1. Strålkastarkabelns kopplingsdon är ej inkopplat.
2. Glödlamporna trasiga.
3. Strömbrytaren trasig.
4. Kortslutning i ledning.

### Maskinen vibrerar

1. Knivarna sitter lösa.
2. Motor sitter löst.
3. Ubalana hos ena eller båda knivarna orsakat av skada eller dålig balansering efter slipning.

### Ojämnt klippresultat

1. Knivarna slöa.
2. Klippaggregatet snett inställt.
3. Långt eller vått gräs.
4. Gräsanhopping under kåpan.
5. Olika lufttryck i däcken på vänster och höger sida.
6. För hög växel ilagd.
7. Drivremmen slirar

(NO)

### Motoren vil ikke starte

1. Det mangler drivstoff i bensintanken.
2. Feil på tennpluggen.
3. Feil på tennpluggtilkoblingen.
4. Det er smuss i forgasseren eller drivstoffslangen.

### Startmotoren drar ikke motoren rundt

1. Batteriet er utladet.
2. Dårlig kontakt mellom kabel og batteripol.
3. Inn/utkopplingsspanken står i feil stilling.
4. Hovedsikringen har gått.
5. Tennenngslåsen er i stykker.
6. Sikkerhetskontakten for clutch/bremsepedal er i stykker.
7. Clutch/bremsepedalen er ikke nedtrykket.

### Motoren går ujevnt

1. For högt gear innkoplet.
2. Feil på tennpluggen.
3. Forgasseren er feil innstilt.
4. Luftfilteret er tett.
5. Ventilasjonen i drivstofftanken er tett.
6. Tenningsinnstillingen er feil.
7. Smuss i drivstoffslangen.

### Motoren virker svak

1. Luftfilteret er tett.
2. Feil på tennpluggen.
3. Smuss i forgasser eller drivstoffslange.
4. Forgaseren er feil innstilt.

### Motoren blir overopphevet

1. Motoren er overbelastet.
2. Luftinntaket eller kjøleribbene er tette.
3. Viften er skadet.
4. For lite eller ingen olje i motoren.
5. Feilaktig fortunning.
6. Feil på tennpluggen.

### Batteriet lader ikke

1. Säkringen er i ustand.
2. En eller flere celler er defekte.
3. Dålig kontakt mellom batteripoler og kabel.

### Belysningen fungerer ikke

1. Hovedlysets ledningsklemme ikke tilkoblet.
2. Lampen er i ustand.
3. Strömbryteren er i ustand.
4. Kortslutning på ledningen.

### Maskinen vibererer

1. Knivene sitter løst.
2. Motoren sitter løst.
3. Ubalanse på den ene eller begge knivene forårsaket av skade eller dårlig balansering etter sliping.

### Ujevnt klippresultat

1. Knivene er sløe.
2. Klippaggregatet er dårlig innstilt.
3. Langt eller vått gress.
4. Opphopning av gress under kåpen.
5. Ulike lufttrykk i dekkene på venstre og høyre side.
6. For høyt gear er brukt.
7. Drivremmen slurrer.

## 7. Fejsøgning. 7. Vianhaku.

### DK Motoren starter ikke

1. For lidt eller intet brændstof i tanken.
2. Forkert tændrør.
3. Forkert/defekt tændrørstilslutning.
4. Snavs i karburator eller brændstofledning.

### Startmotoren drejer ikke motoren rundt

1. Batteriet er fladt.
2. Dårlig kontakt mellem kabel og batteripol.
3. Ind/udkoblingshåndtaget er i forkert position.
4. Hovedsikringen er i stykker.
5. Tændingslåsen er i stykker.
6. Sikkerhedsafbryder for koblings/bremsepedal er i stykker.
7. Koblings/bremsepedal er ikke nedtrykket.

### Motoren går ujævnt

1. Sat i for højt gear.
2. Defekt tændrør.
3. Forkert indstillet karburator.
4. Tilstoppet luftfilter.
5. Tilstoppet udluftning af brændstoftanken.
6. Forkert tændingsindstilling.
7. Snavs i brændstofledningen.

### Motoren føles svag

1. Tilstoppet luftfilter.
2. Forkert tændrør.
3. Snavs i karburator eller brændstofledning.
4. Forkert indstillet karburator.

### Motoren bliver overhededet

1. Motoren er overbelastet.
2. Tilstoppet luftspjæld eller kølevinge.
3. Beskadiget ventilator.
4. For lidt eller ingen olie i motoren.
5. Forkert fortændring.
6. Forkert tændrør.

### Batteriet oplades ikke

1. Sikringen er gået/defekt.
2. En eller flere celler er i stykker.
3. Dårlig kontakt mellem batteriets poler og kabler.

### Lyset fungerer ikke

1. Stikket til forlygten er ikke sat i.
2. Pærerne i stykker.
3. Strømafbryderen i stykker.
4. Kortslutning i ledningen.

### Maskinen vibrerer

1. Knivene har løsnet sig.
2. Motoren har løsnet sig.
3. Ubalance på den ene eller begge knivene på grund af skade eller dårlig afbalancering efter slibning.

### Ujævt klipperesultat

1. Knivene er sløve.
2. Klipperen er indstillet skævt.
3. Langt eller vådt græs.
4. Græsophobning under skjoldet.
5. Forskelligt dæktryk på venstre og højre side.
6. Sat i for højt gear.
7. Drivremmen slår.

### FI Moottori ei käynnisty

1. Säiliössä ei ole polttoainetta.
2. Sytytystulppa viallinen.
3. Tulpanjohto viallinen.
4. Likaa kaasuttimessa tai polttoaineletkuissa.

### Käynnistin ei pyöritä moottoria

1. Akku tyhjä.
2. Huono kosketus kaapelin ja akun navan välillä.
3. Pääle-/poiskytentävipu väärässä asennossa.
4. Pääsulake viallinen.
5. Virtalukko viallinen.
6. Kytkin-/jarrupolkimen turvakytkin viallinen.
7. Kytkin-/jarrupoljinta ei ole painettu pohjaan.

### Moottori käy epätasaisesti

1. Liian suuri vaihde.
2. Sytytystulppa viallinen.
3. Kaasutin väärin säädetty.
4. Ilmansuodatin tukossa.
5. Tankkiventtiili tukossa.
6. Sytytyksen säätö väärä.
7. Likaa polttoaineletkuissa.

### Moottori tuntuu tehottomalta

1. Ilmansuodatin tukossa.
2. Sytytystulppa viallinen.
3. Likaa kaasuttimessa tai polttoaineletkuissa
4. Kaasutin väärin säädetty.

### Moottori kuumenee liikaa

1. Moottori ylikuormittunut.
2. Ilmanotto tai jäähdytysrivat tukossa.
3. Tuuletin viallinen.
4. Moottorissa liian vähän tai ei ollenkaan öljyä.
5. Vääärä sytytysennakko.
6. Sytytystulppa viallinen.

### Akku ei lataudu

1. Sulake viallinen
2. Yksi tai useampi kenno viallinen.
3. Huono kosketus akun napojen ja kaapeleiden välillä.

### Valot eivät toimi

1. Etuvalojen johdon liitin ei ole kytkettynä.
2. Hehkuamput rikki.
3. Kytkin rikki.
4. Oikosulku johdossa.

### Kone tärisee

1. Terät löysällä.
2. Moottorin kiinnitykset löysällä.
3. Toinen tai molemmat terät epätasapainossa vaurion tai teroitukseen jälkeisen huonon tasapainotuksen johdosta.

### Epätasainen leikkuujälki

1. Terät tylsyneet.
2. Teräyksikkö asennettu vinoon.
3. Pitkä tai märkä ruoho.
4. Ruoho kerääntynyt leikkuukoteloon alle.
5. Erisuuruisen ilmanpaine vasemman ja oikean puolen renkaissa.
6. Liian suuri vaihde.
7. Vetohihna luistaa.

## 7. Solução de Problemas 7. Αντιμετώπιση προβλημάτων.

(PT)

### Motor não dá partida

1. Tanque de combustível vazio
2. Plugue com defeito.
3. Conexão do plugue com defeito
4. Sujeira no carburador ou no cano do combustível.

### Motor de arranque não liga o motor

1. Bateria arriada.
2. Mau contato entre o cabo e o pólo da bateria
3. Nível do conexão/desconexão na posição errada.
4. Defeito no fusível principal.
5. Defeito na trava de ignição.
6. Defeito no contato de segurança do pedal de embreagem/freio.
7. Pedal de embreagem/freio não foi empurrado até o fim.

### Irregularidade no funcionamento do motor

1. Marcha alta demais.
2. Defeito no plugue.
3. Carburador mal ajustado.
4. Filtro de ar obstruído
5. Ventilação do tanque de combustível obstruída.
6. Defeito no regulador de ignição
7. Sujeira no cano de combustível

### Motor fraco

1. Filtro de ar obstruído
2. Defeito no plugue.
3. Sujeira no carburador ou cano do combustível.
4. Carburador mal ajustado.

### Superaquecimento no motor

1. Sobrecarga no motor
2. Obstrução na entrada de ar ou nas aletas de resfriamento.
3. Avaria no ventilador.
4. Nível de óleo baixo demais ou falta de óleo no motor.
5. Defeito na regulagem da ignição.
6. Defeito no plugue.

### Bateria não carrega

1. Defeito no fusível
2. Um ou mais elementos com defeito.
3. Mau contato entre os pólos e os cabos da bateria.

### Luzes não funcionam

1. Conector do fio do farol não ligado.
2. Lâmpadas com defeito.
3. Interruptor com defeito.
4. Curto-círcuito no cabo.

### Vibração na máquina

1. Lâminas frouxas
2. Motor frouxo
3. Desequilíbrio em uma ou mais lâminas resultantes de avaria ou de balanceamento mal feito após esmerilhamento.

### Corte com resultado irregular

1. Lâminas cegas.
2. Unidade de corte torta.
3. Grama alta demais ou molhada.
4. Grama presa debaixo da cobertura.
5. Pressões de ar diferentes nos pneus dos lados esquerdo e direito.
6. Marcha alta demais.
7. Correia de propulsão solta.

(GR)

### Δεν ξεκινάει ο κινητήρας

1. Δεν υπάρχει καύσιμο στο ρεζερβουάρ.
2. Ελαπτωματικό μπουζί.
3. Ελαπτωματική σύνδεση μπουζί.
4. Ακαθαρσίες στο καρμπιρατέρ ή στο σωλήνα καυσίμου.

### Το μοτέρ εκκίνησης δεν θέτει τον κινητήρα σε λειτουργία

1. Άδεια μπαταρία.
2. Ανεπαρκής σύνδεση μεταξύ του καλωδίου και του πόλου μπαταρίας.
3. Ομοχλός σύνδεσης/αποσύνδεσης βρίσκεται σε λάθος θέση.
4. Ελαπτωματική κύρια ασφάλεια.
5. Ελαπτωματικό κλείδωμα μίζας.
6. Ελαπτωματικό προστατευτικό επαφής για το πεντάλ συμπλέκτη/φρένου.
7. Δεν είναι πατημένο το πεντάλ συμπλέκτη/φρένου.

### Ο κινητήρας λειτουργεί ανομοιόμορφα

1. Πολύ μεγάλη ταχύτητα (γραναζιού).
2. Ελαπτωματικό μπουζί.
3. Λανθασμένη ρύθμιση καρμπιρατέρ.
4. Φραγμένο φίλτρο αέρα.
5. Φραγμένος εξαερισμός ρεζερβουάρ.
6. Ελαπτωματική ρύθμιση μίζας.
7. Ακαθαρσίες στο σωλήνα καυσίμου.

### Ο κινητήρας έχει μικρή ισχύ

1. Φραγμένο φίλτρο αέρα.
2. Ελαπτωματικό μπουζί.
3. Ακαθαρσίες στο καρμπιρατέρ ή στο σωλήνα καυσίμου.
4. Λανθασμένη ρύθμιση καρμπιρατέρ.

### Υπερθερμαίνεται ο κινητήρας

1. Υπερφόρτωση κινητήρα.
2. Φραγμένη είσοδος αέρα ή πτερύγια ψύξης.
3. Φθαρμένος ανεμιστήρας.
4. Πολύ λίγο ή καθόλου λάδι στον κινητήρα.
5. Ελαπτωματική ρύθμιση μίζας.
6. Ελαπτωματικό μπουζί.

### Δεν φορτίζεται η μπαταρία

1. Ελαπτωματική ασφάλεια.
2. Ένα ή μερικά κελιά είναι ελαπτωματικά.
3. Ανεπαρκής επαφή μεταξύ των πόλων μπαταρίας και των καλωδίων.

### Τα φώτα δεν λειτουργούν

1. Ο συνδετήρας του καλωδίου προβολέα δεν είναι συνδεδεμένος.
2. Ελαπτωματικές λυχνίες.
3. Ελαπτωματικός διακόπτης.
4. Βραχυκύκλωμα καλωδίου.

### Το μηχάνημα δονείται

1. Χαλαρές λεπίδες.
2. Χαλαρωμένος κινητήρας.
3. Ανισορροπία σε μία ή και στις δύο λεπίδες ως αποτέλεσμα φθοράς ή ανεπαρκούς ζυγοστάθμισης μετά από τρόχισμα.

### Ανομοιόμορφα αποτελέσματα κοπής

1. Αμβλείς λεπίδες.
2. Ασύμμετρη μονάδα κοπής.
3. Μακρύ ή βρεγμένο χορτάρι.
4. Κόλληση χορτάρι κάτω από το κάλυμμα.
5. Διαφορετική πίεση αέρα στα ελαστικά της αριστερής και δεξιάς πλευράς.
6. Πολύ μεγάλη ταχύτητα (γραναζιού).
7. Ολίσθηση ιμάντα κίνησης.

## **8. Förvaring. 8. Oppbevaring. 8. Opbevaring. 8. Säilytys**

### **(SE) Efter avslutad klippsäsong bör följande åtgärder vidtas:**

- Rengör hela maskinen, särskilt under klippaggregatskåpan. Använd inte högtrycksvätt till rengöringen. Det kan tränga in vatten i motorn och växellådan och därmed förkorta maskinens levnadslängd.
- Bättra lackskador för att undvika rostangrepp.
- Byt olja i motorn.
- Töm bensintanken. Starta motorn och låt den gå tills även förgasaren är tom på bensin.
- Ta bort tändstiftet och håll ca en matsked motorolja i cylindern. Dra runt motorn så oljan fördelas och skruva åter fast tändstiftet.
- Ta bort batteriet. Ladda det och förvara det på en sval plats. Skydda batteriet från låga temperaturer. (Under fryspunkten).
- Förvara maskinen på torr plats inomhus.

#### **VARNING!**

Använd aldrig bensin vid rengöring. Använd i stället avfettningsmedel och varmvatten.

#### **Service**

Vid beställning av reservdelar skall klipparens inköpsår samt modell-, typ- och serienummer anges. Kontakta närmaste auktoriserade återförsäljare för garantiservice och reparation. Original reservdelar skall alltid användas.

### **(NO) Etter avsluttet klippesesong bør følgende tiltak foretas.**

- Rengjør hele maskinen, spesielt under klippeaggregatets dekslet. Ikke bruk høytrykksspyler for rengjøring. Vann kan komme inn i motoren og transmisjonen og forkorte levetiden på maskinen.
- Forbedre lackskader for å unnvike rustan grep.
- Bytt olje i motoren.
- Tømm bensintanken. Start motoren og la den gå helt til forgasseren er tom for bensin.
- Ta bort tennpluggen og hell i ca. en matskjed motorolje i sylinderen. Dra motoren rundt slik at oljen fordeles og skru tennpluggen fast igjen.
- Ta bort batteriet. Ladd opp dette og oppbevar det på et svalt sted. Beskytt det mot sterkt kulde.
- Oppbevar maskinen på tørt sted innendørs.

#### **ADVARSEL!**

Bruk aldri bensin ved rengjøring. Den inneholder bly og bensin. Bruk et velegnet rengjøringsmiddel i stedet for.

#### **Service**

Ved bestilling av reservedeler skal klipperens navn og kjøpsår samt modell-, type og serienummer oppgis. Kontakt nærmeste autoriserte detaljist for garantiservice og reparasjoner. Originale reservedeler skal alltid brukes.

### **(DK) Efter afsluttet klippesæson udfør følgende:**

- Gør hele maskinen ren, specielt under klippeaggregatets skærme. Anvend ikke højtryks-vasker til rengøring. Der kan trænge vand ind i motoren og gearkassen og derved forkorte maskinens levetid.
- Reparer lakskader for at undgå rustangreb.
- Udskift motorolien.
- Tøm benzintanken. Start motoren, og lad den gå, indtil karburatoren er tom.
- Fjern tændrøret, og hæld ca. en spiseskefuld motorolie i cylinderen. Træk motoren rundt, således at olien fordeles, og skru derefter tændrøret igen.
- Fjern batteriet. Oplad det, og opbevar det på et køligt sted. Husk at det skal beskyttes mod stærk kulde.
- Opbevar maskinen på et tørt sted indendørs.

#### **ADVARSEL!**

Brug aldrig benzin til rengøringen. Den indeholder bly og benzen. Brug i stedet et andet egnet rengøringsmiddel.

#### **Service**

Ved bestilling af reservedele angiv maskinens navn og indkøbsår samt model-, type- og serienummer. Ved garantiservice og reparationer skal De henvende Dem til den nærmeste autoriserede forhandler. Der må kun bruges originale reservedede.

### **(FI) Päätyyneen leikkuukauden jälkeen pitää noudata seuraavia toimenpiteitä:**

- Puhdistaa koko laite, erityisesti leikkuukotelo. Älä pese korkeapaineepesurilla. Vesi voi tunkeutua moottoriin ja vaihteistoon ja lyhentää koneen käyttöikää.
- Korjaamaan maalivahingot niin vältytä ruostevaurioilta.
- Vaihdetaan öljy moottoriin.
- Tyhjennetään bensiinisäiliö. Käynnistetään moottori ja annetaan käydä, kunnes kaasutinkin on tyhjentynyt bensiinistä.
- Ota sytytystulppa pois ja laita n. yksi ruokaluskallinen öljyä sylinteriin. Pyöräytä moottoria, jotta öljy levitää ja kierrä sytytystylppa tiukasti kiinni.
- Poista akku. Lataa se ja säilytä viileässä paikassa. Suojaamalla pakkaselta.
- Säilytä laitetta kuivassa paikassa sisällä.

#### **VAARA!**

Älä käytä koskaan bensiiniä puhdistukseen. Käytä sensiaan muuta sopivaa puhdistusainetta.

#### **Huolto**

Ilmoita varaosien tilauksen yhteydessä leikkurin ostovuosi, malli, typpi ja sarjanumero. Takuuhuollossa ja korjausissa ota yhteyttä lähipään valtuutettuun jälleemyjyjään. Käytä aina alkuperäisiä varaosia tuotteen moitteettoman toiminnan turvaamiseksi.

## **8. Guarda. 8. Αποθήκευση.**

**(PT) Ao final da estação de corte de grama, é importante observar os seguintes passos:**

- Limpar a máquina toda, especialmente embaixo da cobertura da unidade de corte.
- Retocar todas as superfícies pintadas que estejam lascadas para evitar corrosão.
- Trocar o óleo do motor.
- Esvaziar o tanque de combustível. Dar partida no motor e deixar ligado até acabar a gasolina.
- Remover a vela de ignição e adicionar uma colher de óleo de motor no cilindro. Virar o motor para distribuir bem o óleo. Recolocar a vela de ignição.
- Remover a bateria. Recarregá-la e guardá-la em local fresco e seco. Proteger a bateria contra temperaturas muito baixas.
- A máquina deve ser guardada em local fechado, seco e livre de poeira.

### **CUIDADO!**

Nunca use gasolina para limpar. Use detergente contra gordura e água morna.

### **Assistência Técnica**

Ao fazer pedidos, é necessário ter à mão as seguintes informações:

Data da compra, modelo, tipo e número de série do cortador de grama.

Use somente peças de reposição originais.

Procure seu concessionário ou distribuidor local para assistência com garantia e reparos.

**(GR) Πρέπει να πραγματοποιήσετε τα ακόλουθα βήματα στο τέλος της σεζόν κουρέματος γκαζόν:**

- Καθαρίστε ολόκληρο το μηχάνημα, ιδιαίτερα κάτω από το κάλυμμα της μονάδας κοπής. Μη χρησιμοποιείτε λάστιχο με υψηλή πίεση για τον καθαρισμό. Μπορεί να εισέλθει νερό στον κινητήρα και το κιβώτιο ταχυτήτων και να επιβραδύνει την αφέλιμη ζωή του μηχανήματος.
- Επιδιορθώστε όλες τις επιφάνειες στις οποίες έχει σκάσει το χρώμα για να αποφύγετε τη διάβρωση.
- Αλλάξτε το λάδι του κινητήρα.
- Αδειάστε το ρεζερβουάρ. Θέστε τον κινητήρα σε λειτουργία και αφήστε τον να λειτουργεί έως ότου ξεμείνει από καύσιμο.
- Βγάλτε το μπουζί και ρίξτε μία κουταλιά της σούπας λάδι κινητήρα μέσα στον κύλινδρο. Τραβήξτε στο πλάι τον κινητήρα για να διανεμηθεί ομοιόμορφα το λάδι. Τοποθετήστε ξανά το μπουζί.
- Βγάλτε την μπαταρία. Επαναφορτίστε και αποθηκεύστε την σε δροσερό και στεγνό μέρος. Προστατεύστε την μπαταρία από τις χαμηλές θερμοκρασίες.
- Πρέπει να αποθηκεύετε το μηχάνημα σε εσωτερικό χώρο χωρίς υγρασία και σκόνη.

### **ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ!**

Όταν καθαρίζετε, μη χρησιμοποιείτε ποτέ βενζίνη. Αντ' αυτού, χρησιμοποιήστε απορρυπαντικό κατά του γράσου και ζεστό νερό.

### **Σέρβις**

Όταν κάνετε μια παραγγελία, χρειαζόμαστε τις ακόλουθες πληροφορίες:

Την ημερομηνία αγοράς, το μοντέλο, τον τύπο και τον αριθμό σειράς του μηχανήματος κουρέματος γκαζόν. Να χρησιμοποιείτε πάντα γνήσια ανταλλακτικά. Επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο διανομής για συντήρηση και επισκευές που καλύπτονται από την εγγύηση.



**10/16/2013 TH**