

**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 du tar maskinen i bruk.

Instruktionsbog

Læs disse instruktioner omhyggeligt og forstå dem, før du bruger

Ohjekirja

Lue nämä ohjeet huolellisesti ja ymmärrä ne ennen kuin alat käyttää tätä 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 κατανόησει πλήρως πριν σιμοποιήσετε το μηχάνημα.



1	Säkerhetsföreskrifter. Sikkerhetsforanstaltninger. Sikkerhedsregler.	Turvallisuussäännöt. Especificações de segurança Κανόνες ασφάλειας.	3
2	Montering. Montering. Montering.	Kokoaminen. Montagem Συναρμολόγηση.	19
3	Funktionsbeskrivning. Funksjonsbeskrivelse. Funktionsbeskrivelse.	Toiminnan selostus. Descrição funcional Περιγραφή λειτουργιών.	38
4	Åtgärder före start. Startförberedelser. Forholdsregler før starten.	Toimenpiteet ennen käynnistystä. Antes de dar partida Πριν από την εκκίνηση.	46
5	Körning. Kjøring. Drift.	Ajo. Direção Οδήγηση.	48
6	Underhåll, justering. Vedlikehold, justering. Vedligeholdelse, justering.	Kunnossapito, säätö. Manutenção e regulagem Συντήρηση, ρύθμιση.	62
7	Felsökning. Feilsøking. Fejsøgning.	Vianhaku. Solução de problemas Αντιμετώπιση προβλημάτων.	98
8	Förvaring. Oppbevaring. Opbevaring.	Säilytys. Guarda Αποθήκευση	101

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.
- **VARNING** - 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 exponeringsgradvärdens (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 UNNLATERÅ OVERHOLDE DE FØLGENDE SIKKERHETSFORANSTALTNINGER KAN DETTERESULTERE 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 førerstyrte 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 skjæremoneringen 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 sterke hastigheter 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 transporteres 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:DENNEPLÆNEKLIPPERKAN,IVÆRSTEFALD,AMPUTEREHÆNDEROGFØDDEROGSLYNGEGENSTANDELANGTVÆK.
HVISDUUKKEFØLGERFØLGENDESIKKERHEDSINSTRUKTIONER,KANDETMEDEFOREALVORLIGEVÆSTELSERELLERDØD.

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 udendørs. 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 fra kobles
 - 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 LAIMINLÖÖMINEN 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) maaolosuhteiden, erityisesti rinteiden huomioonotto ajettaessa;
- f) väärä kytkenkä 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 polttoaine tähän tarkoitukseen erityisesti suunnitelluissa astioissa.
 - Lisää polttoainetta ainoastaan ulkona; älä tupakoi polttoainetäytön aikana.
 - Lisää polttoainetta ennen kuin käynnistät moottorin. Älä koskaan poista tulppaa polttoainesäiliöstä 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 polttoainesäiliöiden 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 keräytyä vaarallisia hiilimonoksidihöyryjä.
- Leikkaa ruoho vainpäivänvalossa tai hyvässä valaistuksessa.
- Ennen moottorin käynnistämistä, kytke irti kaikki teränkiinilityskimet ja vaihda vapaavaihteelle.
- Älä aja 15° jyrkemmillä 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 ruoho 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 pistoa 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 täristää epänormaalisti (tarkista heti) terälaite on vahingoittunut.
- Kytke irti lisälaitteiden käyttölaite kuljetettaessa tai kun se ei ole käytössä.
- Pysäytä moottori ja kytke irti lisälaitteiden käyttölaite
 - ennen polttoainetäytöötä;
 - ennen ruohonkerääjän poistoa;
 - ennen korkeuden säättöä, jollei säättöä voida suorittaa ajajan paikalta.
- Vähennä kaasun säättöä moottorin hidastamiseksi; jos moottorissa on sulkiventtiili, käännä polttoaine 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, suojasit ja kuulonsuojaimet. Älä leikkää ruhoa 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 jätetään 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: ESTAMÁQUINACORTADORAÉCAPAZDEAMPUTARASMÃOS E OS PÉS ETAMBÉMPODELANÇAROBJECTOS. A FALTA DE OBSERVAÇÃO DAS SEGUINTESESTRUTURASPOSERESULTAR 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.
- Ispécione 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 rodem.

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. Ispécione 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 ΠΟΔΙΑ ΚΑΙΝΑ ΕΚΤΟΣ ΕΥΣΕΙΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ. ΑΝΔΕΝ 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 τον ποτικούς 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 υπόλοιπο ή φορώντας ανοιχτά σανδάλια.
- Ελέγχετε προσεχτικά την περιοχή όπου θα χρησιμοποιήσετε τον εξοπλισμό και απομακρύνετε κάθε αντικείμενο που οποίο μπορεί να εκτοξευτεί από την 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 απταιτούν 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 αλλάζετε τις ρυθμίσεις του ρυθμιστή στον 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/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) Συμφωνεύεται με τις διατάξεις και τις πρέχουσες επιθετικές των Οδηγιών και Προτύπων που παρουσιάζονται στο διάγραμμα απόδοσης προϊόντος.

* Η ονομαστική 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.

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

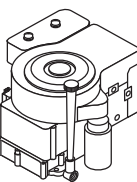
MODEL	PNC	ML	SERIAL NO.

ASSEMBLED IN USA
ORANGEBURG, SC 29116
2005

D

TC 138

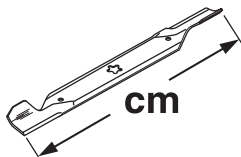
11.53/8,60



hp/kw*

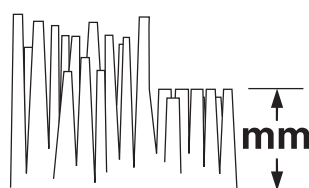


km/h



cm

97



38 - 102



200

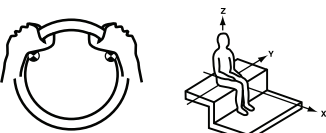
2006/42/EC
EN ISO 5395

EMC 2014/30/EU
ISO 14982

2005/88/EC
ISO 3744
ISO 11094

LpA < 85 dBa

LwA < 100 dBa



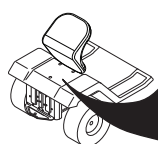
Aw = 3.87
Aw = 0.13

2002/42/EC

EN 1032

EN 1033

m/s²



(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.



BACK
REVERS
BAKGEAR
PERUUTUS
MARCHA-A-RÉ
ΟΠΙΣΘΕΝ



NEUTRAL
FRI
FRIGEAR
VAPAAVAIHDE
PONTO MORTO
NEKPA



HÖG
HØY
HØJ
KORKEA
ALTO
ΥΨΗΛΟ



LÄG
LAV
LAV
MATALA
BAIXO
ΧΑΜΗΛΟ



SNABB
HURTIG
HURTIG
NOPEA
RÁPIDO
ΓΡΗΓΟΡΑ



LANGSAM
LANGSOM
LANGSOM
HIDAS
DEVAGAR
ΑΡΓΑ



LYSET PÅ
LYS PÅ
LYGTER TÆNDT
VALOT PÄÄLLÄ
LUZES LIGADAS
ANAMMENA ΦΩΤΑ



TÄNDNING
TENNING
TÆNDING
SYTYTYS
IGNIÇÃO
MIZA



MOTORN AV
MOTORN AV
MOTOR STANDET
MOOTTORI SEIS
MOTOR DESLIGADO
ΣΒΗΣΤΟΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ



ROS ON
ROS PA
ROS ON
ROS ON
ROS ON
ROS ON
MOTORN PÅ
MOTOR PÅ
MOTOR STARTET
MOOTTORI KÄYNNISSÄ
MOTOR LIGASDO
ANAMMENOΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ



MOTORN PÅ
MOTOR PÅ
MOTOR STARTET
MOOTTORI KÄYNNISSÄ
MOTOR LIGASDO
ANAMMENOΣ ΚΙΝΗΤΗΡΑΣ



START AV MOTOREN
START AF MOTOREN
START DE MOTOREN
MOOTTORIN KÄYNNISTYS
MOTOR DE ARRANQUE
ΕΝΑΡΞΗ ΚΙΝΗΤΗΡΑ



HANDBROMS
PARKERINGSBREMS
PARKERINGSBREMSE
KÄSIJARRU
FREIO DE ESTACIONAMENTO
ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ



EJ LÄST
ULÄST
ULÄST
EI LUKITTU
DESTRANÇADO
ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ



HANDBROMS LÄST
PARKERINGSBREMS LÄST
PARKERINGSBREMSE LÄST
KÄSIJARRU LUKITTU
FREIO DE ESTACIONAMENTO
ΚΛΕΙΔΩΜΕΝΟ ΦΡΕΝΟ ΣΤΑΘΜΕΥΣΗΣ



POSITION FÖR KALLVÄDERSTART
POSISJON FOR KALDSTART
POSITIONEN FOR START I KOLDT VEJR
KÄYNNISTYSASENTÖ KYLMÄSSÄ
POSIÇÃO DE ARRANQUE A FRIO A BAIXAS TEMPERATURAS
ΘΕΣΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ ΣΕ ΚΡΥΟ ΚΑΙΡΟ



TILLBEHÖRSKOPPLING
INKOPPLAD
FESTKLÖTSJ I GANG
KOBLING FOR TILBEHØR
TILKOBLET
LISÄLAITTEEN KYTKIN
KYTKETTY
EMBREAGEM DO
ACESSÓRIO ENGATADO
ΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ
ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ



TILLBEHÖRSKOPPLING
FRÄNKOPPLAD
FESTKLÖTSJ AV
KOBLING FOR TILBEHØRET
FRAKOBLET
LISÄLAITTEEN KYTKIN
IRITKYKETTY
EMBREAGEM DO
ACESSÓRIO DESENGETADO
ΑΠΕΝΕΡΓΟΠΟΙΗΜΕΝΗ
ΣΥΝΔΕΣΗ ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΟΣ



VIKTIGT
FORSIKTIG
FORSIKTIG
TÄRKEÄÄ
CUIDADO
ΠΡΟΣΟΧΗ
SE UPP FÖR
UTFLYGANDE FÖREMLÄ
PASS OPP FOR
FLYVENE GJENSTANDER
PAS PÅ FLYVENDE
GENSTANDE
VARO SINKOUTUIVA ESINEITÄ
CUIDADO COM
OBJECTS ATIRADOS
ΠΡΟΣΕΧΕΤΕ ΓΙΑ ΕΚΤΟΞΕΟΜΕΝΑ ΑΝΤΙΚΕΙΜΕΝΑ



SE TILL ATT ÅSKÄDARE
BEFINNER SIG PÅ BEHÖRIGT
AVSTÄND
UVEDKOMMENDE PERSONER
BØR HOLDES BORTE
HOLD UVEDKOMMENDE
PÅ AFSTAND
PIDÄ OHIKULKIJAT POIS
LÄHETTYVILTÄ
MANTER OS
ESPECTADORES LONGE
ΑΠΟΜΑΚΡΥΝΕΤΕ ΤΥΧΩΝ
ΠΑΡΙΣΤΑΜΕΝΑ ΑΤΟΜΑ



VARNING
ADVARSEL
ADVARSEL
VAROITUS
NÍVEL SADIO DO PODER
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ



HETA YTOS
VARME OVERFLADER
VARME OVERFLATER
KUUMAT PINNAT
SUPERFÍCIES QUENTES
ΘΕΡΜΗ ΕΠΙΦΑΝΕΙΑ



DRAGSTÄNGSBELASTNING
TRÄKSTÄNGSBELASTNING
DRAGKROKLÄSTING
VETOAISEN KUORMITUS
CARREGAMENTO DA
BARRA DA TRAÇÃO
ΦΟΡΤΩΣΗ ΔΟΚΟΥ ΣΥΝΔΕΣΗΣ ΦΟΡΤΙΟΥ



BROMS-OC KOPPLINGSPEDAL
BREMSE-OG KOBLINGSPEDAL
BREMS-OG CLUTCHPEDAL
JARRU-/KYTKINPOLJIN
PEDAL DO FREIO E EMBREAGEM
ΠΕΝΤΑΛ ΦΡΕΝΟΥ/ΣΥΜΠΛΕΚΤΗ



LJUDEFFEKTNIVÅ
LYDEFFEKTNIVEAU
LYDSTYRKENIVÅ
ÄÄNENVOIMAKKUUSTASO
AVISO
ΣΤΑΘΜΗ ΙΣΧΥΟΣ ΗΧΟΥ

(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 ÄN 15°
KJØR IKKE I SKRÄNINGER PÅ
MER ENN 15°
BENYT IKKE PLÄNEKLIPPEREN
PÅ SJÄÄNINGER 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 ΚΛΗΣΗ ΜΕΓΑΛΥΤΕΡΗ ΑΠΟ (15°)



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



EUROPEISK STANDARD
FÖR MASKINSÄKERHET
EUROPEISKE
MASKINSIKKERHETSREGLER
EU MASKINDIREKTIVEST
SIKKERHEDSREGLER
EUROOPPALAINEN
KONETURVADIREKTIIVI
DIRETIVA EUROPÉ 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.

Συμβουλευτείτε από το εγχειρίδιο

την Χρήση Ασφαλούς Λειτουργίας.

ΕΥΡΩΠΑΪΚΗ ΟΔΗΓΙΑ ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΣΦΑΛΕΙΑ ΜΗΧΑΝΗΜΑΤΩΝ



Brandrisk på grund av ansamling
av skräp/gräsväfall

Risiko for brann ved opphoping av avfall

Der er brandfare, hvis affaldsstoffer hober sig op.
Paloriski eloperäisten jätteiden muodostumisen vuoksi.

Há risco de fogo devido aos resíduos formados.

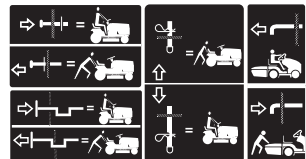
Kίνδυνο πυρκαγιάς από την συγκέντρωση
ακαθαρσίες.



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

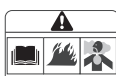


FARA, HÅLL UNDAN
HÄNDER OCH FÖTTER
FARE, HOLD HENDER OG FØTTER BORTE
FARE! HOLD HÆNDER OGGFØDDER VÆK
VAARA! ÄLÄ TYYNNÄ KÄTTÄ TAI JALKAA ALLE
PERIGO, MANTER AS MÃOS
E OS PÉS AFASTADOS
ΚΙΝΔΥΝΟΣ, ΜΗ ΠΛΗΣΙΑΖΕΤΕ ΧΕΡΙΑ ΚΑΙ ΠΟΔΙΑ



FRIHJUL
FRITT HJUL
FRILØB
TTINEN
VAPAA

RODA LIVRE HIDROESTÁTICA
ΜΠΡΟΣΤΙΝΟΣ ΤΡΟΧΟΣ



VARNING: Läs instruktionsboken för maskinägare -
Brandfare - 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 - Myrkylisää höyrjää 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

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

ΜΗ ΘΕΤΕΤΕ ΣΕ ΛΕΙΤΟΥΡΓΙΑ ΧΩΡΙΣ ΣΑΚΟ ή ΑΝΑΚΛΑΣΤΗΡΑ



FÖRSIKTIG: Fingrar och händer kan fastna - drivrem

FORSIKTIG: Finger- eller håndfastklemming - belttereim

ADVARSEL: Klemningsfare finger eller hånd - remtræk

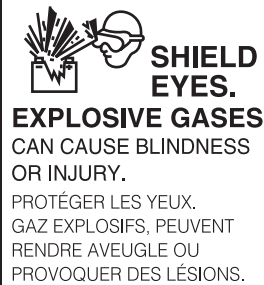
VAROITUS: Sormien tai käden mukaan tempautuminen—hihnakäytö

CUIDADO: Aprisionamiento dedos ou mão - transmissão por correia

ΠΡΟΣΟΧΗ: Μπορεί να εμπλακούν τα δάχτυλα και τα χέρια - κίνηση μιάντα

⚠ DANGER/POISON

3-3908



- SPARKS
 - FLAMES
 - SMOKING
- ÉLOIGNER**
• ÉTINCELLES
• FLAMMES
• CIGARETTES

ACIDE SULFURIQUE PEUT RENDRE AVEUGLE OU PROVOQUER DES BRÛLURES GRAVES.

FLUSH EYES IMMEDIATELY WITH WATER. GET MEDICAL HELP FAST.

RINCER IMMÉDIATEMENT LES YEUX À GRANDE EAU. CONTACTER RAPIDEMENT UN MEMBRE DE LA PROFESSION MÉDICALE.



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>(SE) FARA SKYDDA ÖGONEN EXPLOSIVA GASER KAN FÖRORSAKA BLINDHET ELLER SKADA</p>	<p>(NO) FARE BESKYTT ØYNENE EKSPLOSIVE GASSER KAN FORÅRSAKE BLINDHET OG SKADER.</p>	<p>(DK) FARE! BESKYT ØJNENE EKSPLOSIVE GASSER KAN MEDFØRE BLINDHED ELLER KVÆSTELSER.</p>	<p>(FI) VAARAI SUOJAA SILMÄT RÄJÄHTÄVIÄ KAASUJA VOI AIHEUTTAÄ SOKEUTTA TAI VAMMAN.</p>
<ul style="list-style-type: none"> • INGA GNISTOR • INGEN ÖPPEN ELD • RÖK EJ 	<p>UNNGÅ</p> <ul style="list-style-type: none"> • GNISTER • FLAMMER • RØYKING 	<p>SVAVELSYRA</p> <p>KAN FÖRORSKA BLINDHET ELLER ALLVARLIGA BRÄNNSKADOR</p>	<p>SPOLA OMEDELBART ÖGONEN MED VATTEN OCH SÖKSNAFFT UPP LÄKARE.</p>
<p>(PT) PROTEJA OS OLHOS. GASES EXPLOSIVOS PODEM PROVOCAR CEGUEIRA OU FERIMENTO.</p>	<p>PROIBIDO</p> <ul style="list-style-type: none"> • CENTELHAS • CHAMAS • FUMAR 	<p>ÁCIDO SULFÚRICO</p> <p>PODE PROVOCAR CEGLERAOU QUEIMADURAS</p>	<p>ENXAGÜ OS OLHOS UMEDIATAMENTECOM ÁGUA.</p> <p>PROCURE ASSISTÊNCIA MÉDICA IMEDIATAMENTE.</p>
<p>(GR) ΠΡΟΣΤΑΤΕΥΣΤΕ ΤΑ ΜΑΤΙΑ. ΕΥΦΛΕΚΤΑ ΛΑΕΡΙΑΜΠΟΡΟΥΝΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΟΥΝΤΥΦΛΟΤΗΤΑΝ ΤΡΑΥΜΑΤΑ.</p>	<p>ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΗΓΗΕΣ ΑΝΑΦΛΕΞΗ Σ - ΑΠΑΓΟΡΕΥΕΤΑΙ ΤΟ ΚΑΠΝΙΣΜΑ</p>	<p>ΤΟ ΘΕΙΙΚΟ ΟΞΥ ΜΠΟΡΕΙ ΝΑ ΠΡΟΚΑΛΕΣΕΙ ΤΥΦΛΟΤΗΤΑ Η ΣΟΒΑΡΑ ΕΓΚΑΥΜΑΤΑ.</p>	<p>ΞΕΠΛΕΝΕΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΤΑΜΑΤΙΑΜΕ ΑΦΘΟΝΟ ΝΕΡΟ ΚΑΙ ΖΗΤΗΣΤΕ ΑΜΕΣΩΣ ΙΑΤΡΙΚΗ ΣΥΜΒΟΥΛΗ.</p>

(SE) FÖRVARAS ÖÄTKOMLIGT FÖR BARN. FÄR EJ TIPPAS. ÖPPNA EJ BATTERIET!

(NO) OPPBEVARES UTILGJENGELIG FOR BARN. IKKE TIPP. IKKE ÅPNE BATTERIET!

(DK) OPBEVARES UTILGÆNGELIGT FOR BØRN. MÅ IKKE KANTES. BATTERIET MÅ IKKE ÅBNES!

(FI) PIDÄ POISSA LASTEN ULOTTUVILTA. ÄLÄ KALLISTA. ÄLÄ AVAA AKKUA!

(PT) MANTER LONGE DO ALCANCE DE CRIANÇAS. NÃO INCLINAR. NÃO ABRIR A BATERIA."

(GR) ΜΑΚΡΙΑ ΑΠΟ ΤΑ ΠΑΙΔΙΑ. ΜΗΝ ΣΚΕΠΑΣΕΤΕ. ΜΗΝ ΑΝΟΙΞΕΤΕ ΤΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑ.

2. Montering. 2. Montering. 2. Montering. 2. Kokoaminen. 2. Montagem. 2. Συναρμολόγηση.

(SE) Ej monterade delar

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

(NO) Umonterte dele

Før traktoren kan brukes må visse dele som av transportskäl ligger vedlagt i emballasjen monteres.

(DK) Ikke samlede dele

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

(FI) Osat irrallisina

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

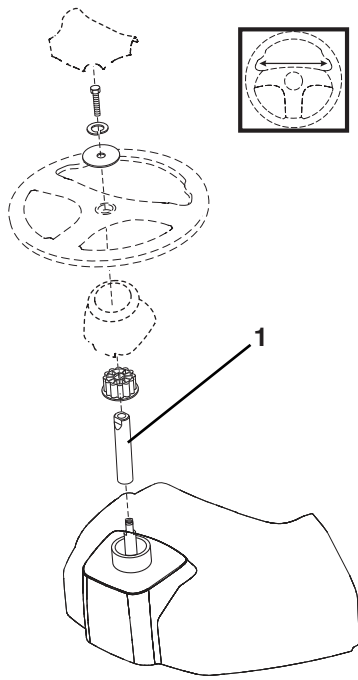
(PT) Peças Desmontadas

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

(GR) Μη συναρμολογημένα μέρη

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

Styrning Styring Styring Ohjaus Direcção Διεύθυνση		Ratt Ratt Rat Ohjauspöyrä Volante Τιρόβι
Rattinsats Rattdeksel Mellemlæg til rat Ohjauspöyrän sisäosa Encaixe do Volante Ένθετο τιμονιού		Sexkantsbult Sekskantmutter Sekskantet bolt Kuusiopultti Parafuso Hexagonal Εξαγωνικό μπουλόνι
Styrgalosch Rathylse Ratmanchet Ohjauskseen kotelo Fole da Direcção Φούσκα τιμονιού		Låsbricka Låseskive Låseskive Lukkoaluslevy Anilha de Bloqueio Ροδέλα ασφάλισης
Förlängd styraxel Rattstammefflänger Styreaxelflänger Ohjausken lisääkseli Prolongamento do Eixo da Direcção Άξονας επέκτασης τιμονιού		Platt bricka Flat skive Fladskive Litteä aluslaatta Anilha Plana Επίπεδη ροδέλα
Rattadapter Rattadapter Ratadapter Ohjauspöyrän sovitin Adaptador do Volante Προσαρμογέας τιμονιού		



SE

Ratt

- Montera 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 rattstångsför längningen. Kontrollera att framhjulen är riktade rakt framåt och placera ratten på navet.
- Montera 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. Skyf 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 låsemutter. Trekk godt til.
- Trykk lokket på plass midt i rattet.

1. AKSELFORLENGELSE

DK

Styret

- Monter forlængerakslen (1).
- Anbring rattnavet på ratstammen: Kontroller, at forhjulene peger fremad, og anbring rattet på navet.
- Tag ratmonteringsstykket af rattet, og skyd det på ratstammeforlængelsen. Knotoroller 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

Ohjauspysyörä

- Asenna ratin akselin jatke (1) paikoilleen ja kiristä pultti.
- Asena ratin napa paikoilleen, tarkista, että etupyörät ovat suorassa.
- Asenna kaulus ja ohjauspysyörä 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.

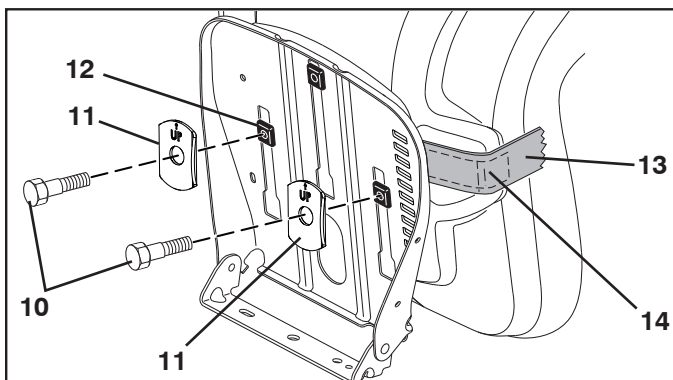
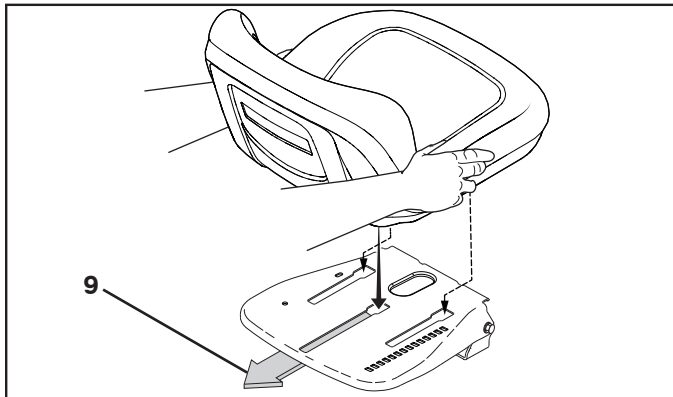
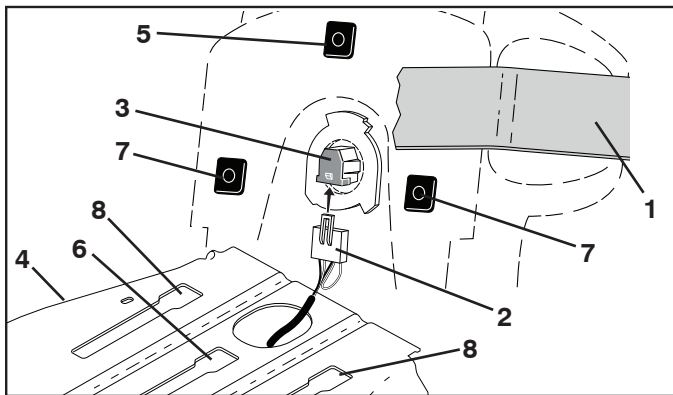
1. EIXO DE EXTENSÃO

GR

Τιμονί

- Στερεώστε τον κύριο άξονα προέκτασης (1).
- Στερεώστε το κάλυμμα του κύριου άξονα. Βεβαιωθείτε ότι οι οδηγοί γλωττίσες 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 SÄTET

Ta bort bultarna och brickorna som håller fast sätet i förpackningsmaterialet och lägg dem åt sidan för montering av sätet i traktorn. Avlägsna och kassera förpackningsmaterialet.

VIKTIG! Ta inte bort tejen (1) från justeringshandtaget förrän sätet är ordentligt monterat i traktorn.

- Anslut kablaget (2) till sätets kontakt (3).

OBS: Alla tre skivorna kan inte installeras på samma gång. Den mellersta skivan måste installeras först innan de andra skivorna är i linje med monteringshålen.

- Ställ sätet på sätessfästet (4) så att den mellersta skivan (5) är i linje med mellersta skårans (6) monteringshål.
- Sätt i skivan och dra sätet mot traktorns bakända tills de två främre skivorna (7) är i linje med den främre skårans monteringshål (8).
- För in skivorna med ett jämnt fördelat lätt tryck nedåt och dra sätet mot traktorns bakända (9). Se till att de främre skivorna fäster vid sätessfästet.

- Höj sätet. Montera skruvarna (10) och brickorna (11) och dra åt ordentligt mot de främre skivorna (12).

OBS: Kontrollera att ordet "UP" är riktat åt rätt håll och att pilen pekar uppåt på brickorna enligt bilden.

- Ta bort tejen (13) och kassera den.

VARNING: Kontrollera att sätet sitter fast ordentligt i sätessfästet innan traktorn används.

- Sänk sätet till arbetsposition och sätt dig i sätet. Trampa ned kopplings-/bromspedalen hela vägen. Justera sätet om du inte sitter bekvämt.

JUSTERA SÄTET

Ta tag i spaken (14) och dra den uppåt. Skjut sätet till önskat läge och släpp spaken.

VIKTIG! Innan du använder traktorn, kontrollera att föraravkänningskontakten fungerar (se "KONTROLL AV OPS-SYSTEM" i avsnittet UNDERHÅLL i bruksanvisningen).

NO MONTERE SETE

Fjern boltene og flensskivene som fester setet til kartongemballasjen og legg dem til side for monteringen av setet på traktoren. Fjern kartongemballasjen, og kast den.

VIKTIG: Ikke fjern tapen (1) fra justeringshåndtaket til setet er ordentlig festet til traktoren.

- Koble ledningsnettet (2) til setebryteren (3).

MERK: Alle tre putene kan ikke monteres samtidig. Den midterste puten må være montert før andre puter kan være på linje med monteringshullene.

- Plasser setet på setebunnen (4) slik at den midtre puten (5) er på linje med monteringshullet for det midterste sporet (6).
- Sett inn puten og trekk setet mot bakenden av traktoren til de to fremre putene (7) er på linje med det fremre sporets monteringshull (8).
- Sett i putene ved å tilføre et jevnt fordelt nedoverrettet, lett trykk og trekk setet mot bakenden av traktoren (9). Sørg for at de fremre putene er i inngrep i setebunnen.
- Hev setet. Monter boltene (10) og flensskivene (11), og trekk dem godt til på de fremre putene (12).

MERK: Forsikre deg om at UP viser riktig vei, og at pilen peker mot flensskivene som vist.

- Fjern tapen (13) og kast den.

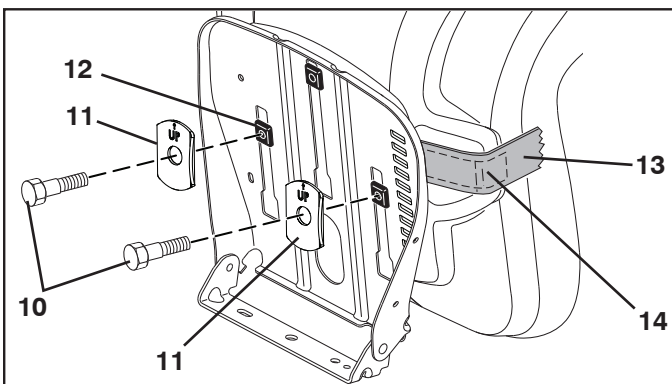
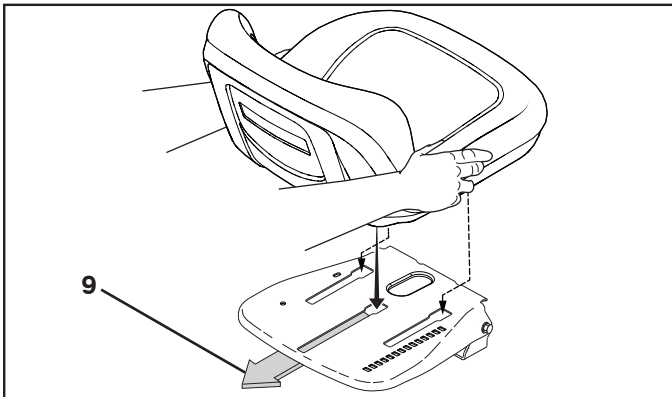
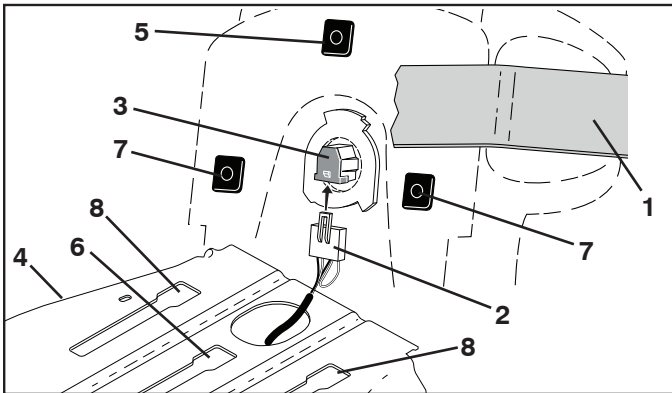
ADVARSEL: Kontroller at seteenheten er forsvarlig festet til setebunnen før du setter deg i eller bruker traktoren.

- Senk setet til driftsstilling, og sett deg på setet. Trykk clutch-/bremsepedalen helt ned. Hvis kjørestillingen ikke er komfortabel, bør du justere setet.

SLIK JUSTERER DU SETET

Grip justeringshåndtaket (14) og trekk det oppover. Skyv setet til ønsket posisjon og slipp justeringshåndtaket.

VIKTIG: Før traktoren brukes, må du kontrollere at bryteren for operatørens tilstedeværelse fungerer slik den skal (Se KONTROLLER SYSTEM FOR OPERATØRENS TILSTEDEVÆRELSE i avsnittet VEDLIKEHOLD i denne håndboken).



DK MONTERING AF SÆDET

Fjern de bolte og vingeskruer, der fastgør sædet til papemballagen, og læg dem til side til brug ved montering af sædet på traktoren. Fjern papemballagen og bortsaf den.

VIGTIGT: Fjern ikke tape (1) fra justeringshåndtaget, før sædet er korrekt fastgjort til traktoren.

- Tilslut ledningsnettet (2) til sædekontakten (3).

BEMÆRK: Alle tre puder kan ikke installeres på samme tid. Den midterste plade skal monteres først, før de andre puder flugter med monteringshullerne.

- Placer sædet på sædepladen (4), så den midterste pude (5) flugter med monteringshullet i den midterste spalte (6).
- Indsæt puden, og træk sædet mod bagenden af traktoren, indtil de to forreste puder (7) flugter med de forreste monteringshuller (8).
- Indsæt puderne med et jævnt fordelt let nedadrettet tryk, og træk sædet mod bagenden af traktoren (9). Sørg for, at de forreste puder har fat i sædeplanen.

- Løft sædet. Monter bolte (10) og vingeskruer (11), og fastgør dem til de forreste puder (12).

BEMÆRK: Kontroller, at "UP" vises i den rigtige retning, og at pilen peger opad på vingeskruerne som vist.

- Fjern tapen (13), og bortsaf den.

ADVARSEL: Sørg for, at sædeenheden er sikkert fastgjort til sædepladen, inden du sætter dig i sædet eller anvender traktoren.

- Sænk sædet ned i køreposition, og sæt dig på det. Tryk koblings-/bremsepedalen helt i bund. Hvis sædets position ikke føles komfortabel, justeres sædet.

JUSTERING AF SÆDET

Tag fat i justeringshåndtaget (14) og træk opad. Flyt sædet til den ønskede position og slip grebet igen.

VIGTIGT: Før du kører traktoren, skal du sikre, at kontakten til registrering af brugerens tilstedeværelse fungerer korrekt (se "KONTROL AF SYSTEM TIL REGISTRERING AF BRUGERENS TILSTEDEVÆRELSE" i afsnittet VEDLIGEHOLDELSE i denne brugsanvisning).

(FI) ISTUIMEN ASENNUS

Irrota pultit ja aluslevyt, joilla istuin on kiinnitetty pahvipakkauseen. Näitä osia tarvitaan istuimen asentamisessa traktoriin. Poista pahvipakkaus ja heitä se pois.

TÄRKEÄÄ: Älä irrota teippiä (1) asennuskahvasta, ennen kuin istuin on kiinnitetty traktoriin.

- Liitä johtosarja (2) istuimen kytkimeen (3).

HUOMAA: Kaikissa kolmea sovitinpala ei voi asentaa samanaikaisesti. Keskimäinen sovitinpala on asennettava ensin, jotta muiden sovitinpalojen kohdistaminen asennusaukkoihin on mahdollista.

- Aseta istuin istuimen saranalevyn (4) niin, että keskimäinen sovitinpala (5) kohdistuu keskimäiseen asennusaukoon (6).
- Aseta sovitinpala paikalleen ja vedä istuinta traktorin takaosaa kohti, kunnes etuosan sovitinpalaat (7) kohdistuvat etuosan asennusaukkoihin (8).
- Aseta sovitinpala paikoilleen painamalla kevyesti alaspäin ja vetämällä istuinta traktorin takaosaa (9) kohti. Varmista, että etuosan sovitinpalaat kiinnittyvät istuimen saranalevyn.
- Nosta istuin. Asenna pultit (10) ja aluslevyt (11) ja kiristä ne etuosan sovitinpaloihin (12).

HUOMAA: Varmista, että teksti UP (Ylös) on oikeinpäin ja että aluslevyjen nuoli osoittaa samaan suuntaan kuin oheisessa kuvassa.

- Irrota teippi (13) ja hävitä se.

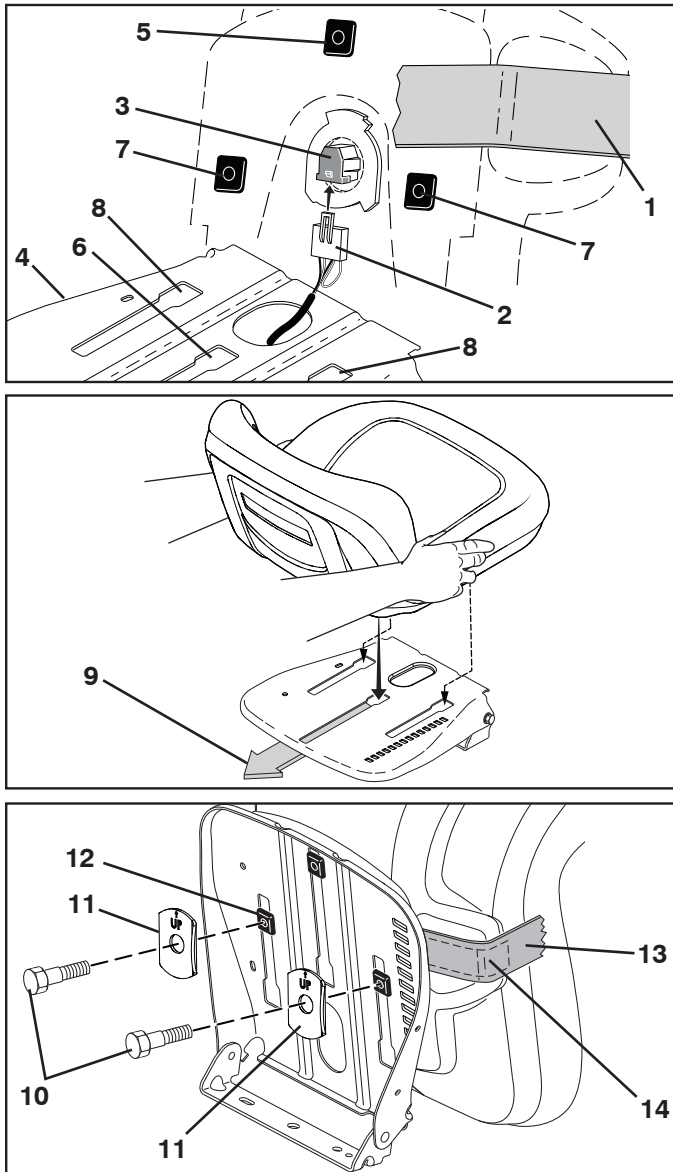
VAROITUS Varmista ennen istuimelle istumista tai traktorin käyttämistä, että istuin on kiinnitetty kunnolla istuimen saranalevyn.

- Laske istuin käyttöasentoon ja istuudu istuimelle. Paina kytkin/jarrupolin pohjaan. Jos ajoasento ei ole mukava, säädä istuinta.

ISTUIMEN SÄÄTÄMINEN

Vedä säätkökahva (14) ylöspäin. Liu'uta istuin haluttuun asentoon ja vapauta säätkökahva.

TÄRKEÄÄ: Varmista ennen traktorin käyttämistä, että kuljetajan läsnäolon tarkistuskytkin toimii asianmukaisesti (Katso kuljetajan läsnäolon tunnistuksen tarkastamista käsitlevää kohta tämän käyttöoppaan huolto-osiossa).



PT INSTALAR O BANCO

Retire os parafusos e as porcas de orelhas que fixam o banco à embalagem de cartão e afaste-a para proceder à montagem do banco no trator. Retire a embalagem de cartão e elimine.

IMPORTANTE: Não retire a fita (1) da alavanca de ajuste até que o banco fique bem fixo ao trator.

- Ligue a cablagem (2) ao interruptor do banco (3).

NOTA: Não instale as três almofadas ao mesmo tempo. A almofada central tem de ser instalada em primeiro lugar, antes de as restantes serem alinhadas com os orifícios de montagem.

- Coloque o banco na base do banco (4) para que a almofada central (5) fique alinhada com o orifício de montagem da ranhura central (6).
- Insira a almofada e puxe o banco para trás em direção à traseira do trator até que as duas almofadas dianteiras (7) fiquem alinhadas com os orifícios de montagem da ranhura dianteira (8).
- Insira as almofadas aplicando uma pressão bem distribuída e ligeira para baixo e puxe o banco na direção da traseira do trator (9), certificando-se de que as almofadas dianteiras estão encaixadas na base do banco.
- Levante o banco. Monte os parafusos (10) e as porcas de orelhas (11) e aperte com firmeza às almofadas dianteiras (12).

NOTA: Certifique-se de que a indicação "PARA CIMA" está virada para cima e que a seta nas porcas de orelhas está a apontar para cima conforme ilustrado.

- Retire a fita (13) e elimine.

Aviso: Certifique-se de que o conjunto do banco está bem seguro à base do banco antes de o ocupar ou colocar o trator a trabalhar.

- Desça o banco para a posição de trabalho e sente-se. Pressione o pedal da embraiagem/travão até ao fim. Se a posição de trabalho não for confortável, ajuste o banco.

AJUSTAR O BANCO

Segure na alavanca de ajuste (14) e puxe para cima. Deslide o banco até à posição desejada e liberte a alavanca de ajuste.

IMPORTANTE: Antes de colocar o trator a trabalhar, certifique-se de que o interruptor de presença do operador está a funcionar corretamente (consulte "VERIFICAR SISTEMA DE PRESENÇA DO OPERADOR" na secção "MANUTENÇÃO" deste manual).

GR ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΗ ΚΑΘΙΣΜΑΤΟΣ

Αφαιρέστε τις βίδες ρύθμισης και τις ροδέλες με πεταλούδα που συγκρατούν το κάθισμα στη χάρτινη συσκευασία και φυλάξτε τις για να στερεώσετε το κάθισμα στο τρακτέρ. Αφαιρέστε τη χάρτινη συσκευασία και απορρίψτε την.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Μην αφαιρέστε την ταινία (1) από τη λαβή ρύθμισης μέχρι το κάθισμα να είναι καλά στερεωμένο στο τρακτέρ.

- Συνδέστε την πλεξούδα καλωδίωσης (2) στο διακόπτη καθίσματος (3).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Δεν μπορεί να γίνει ταυτόχρονη εγκατάσταση και των τριών πελμάτων. Το μεσαίο πέλμα πρέπει να εγκατασταθεί πριν τα άλλα πέλματα ευθυγραμμιστούν με τις οπές διάταξης.

- Τοποθετήστε το κάθισμα στη βάση καθίσματος (4)ώστε το μεσαίο πέλμα (5) να είναι ευθυγραμμισμένο με τη μεσαία διάταξη (6) εγκοπής.
- Τοποθετήστε το πέλμα και τραβήξτε το κάθισμα προς το πίσω μέρος του τρακτέρ μέχρι τα δύο μπροστινά πέλματα (7) να ευθυγραμμιστούν με τις οπές διάταξης της μπροστινής εγκοπής (8).
- Τοποθετήστε τα πέλματα, ασκώντας ομοιόμορφα κατανεμημένη ελαφριά πίεση προς τα κάτω και τραβήξτε το κάθισμα προς το πίσω μέρος του τρακτέρ (9), φροντίζοντας ώστε τα μπροστινά πέλματα να έχουν ασφαλίσει στη βάση καθίσματος.
- Αναστρώστε το κάθισμα. Συναρμολογήστε τις βίδες (10) και τις ροδέλες με πεταλούδα (11) και σφίξτε το καλά στα μπροστινά πέλματα (12).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι το σήμα "ΕΠΑΝΩ" είναι στη σωστή πλευρά και το βέλος δείχνει προς τα πάνω στις ροδέλες με πεταλούδα, όπως φαίνεται στο σχήμα.

- Αφαιρέστε την ταινία (13) και πετάξτε τη.

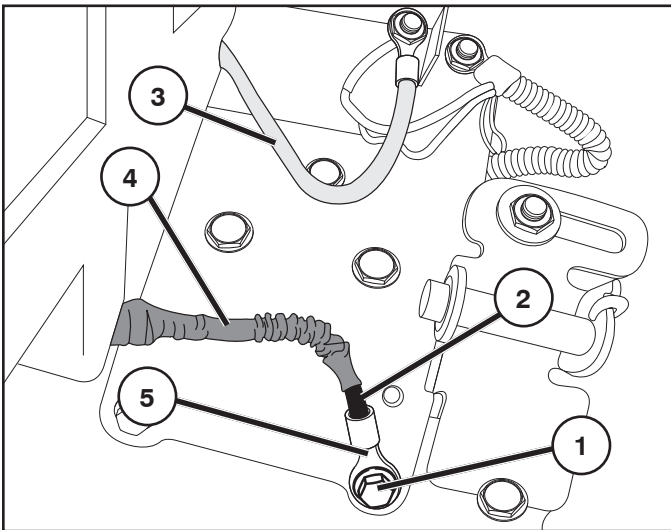
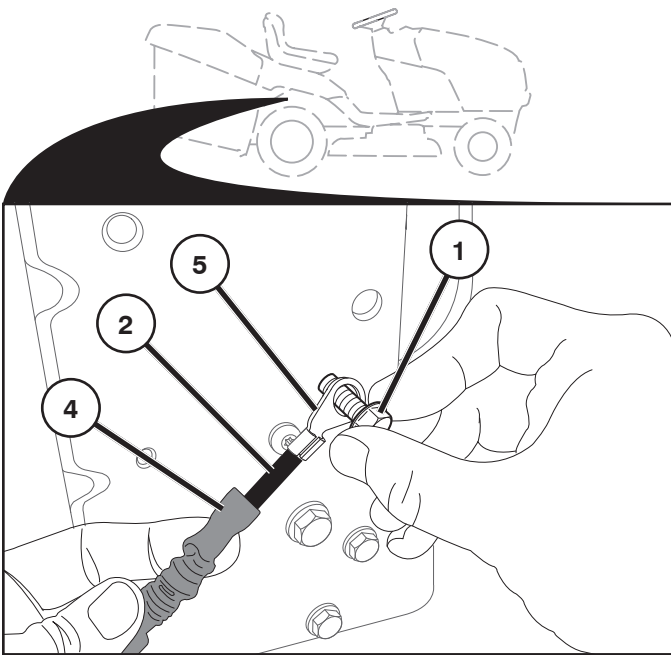
ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι η διάταξη καθίσματος είναι καλά στερεωμένη στη βάση καθίσματος πριν καθίστε στο τρακτέρ ή πριν το λειτουργήστε.

- Κατεβάστε το κάθισμα στη θέση λειτουργίας και καθίστε. Πληγίστε μέχρι τέρμα το πεντάλ συμπλέκτη/φρένου. Εάν η θέση λειτουργίας δεν είναι άνετη, ρυθμίστε το κάθισμα.

ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΟ ΚΑΘΙΣΜΑ

Πιάστε τη λαβή ρύθμισης (14) και τραβήξτε προς τα πάνω. Μετακινήστε το κάθισμα στην επιθυμητή θέση και αφήστε τη λαβή ρύθμισης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Πριν από τη λειτουργία του τρακτέρ, βεβαιωθείτε ότι ο διακόπτης παρουσίας χειριστή λειτουργεί σωστά (βλ. "ΕΛΕΓΧΟΣ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΠΑΡΟΥΣΙΑΣ ΧΕΙΡΙΣΤΗ" στο κεφάλαιο ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ του εγχειρίδιου αυτού).



- 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

- Jordingsskruv (sølvfarget)
- SVART kabel (-)
- RØD kabel (+)
- Beskyttelsesmansjett
- 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 jordingsskruen (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 jordingsskruen (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 jordingsskruen (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 jordingsskruen. Om nødvendig løsner du på den sølvfargede jordingsskruen, plasserer mansjetten korrekt og strammer skruen igjen.

(SE) KOPPLA IN BATTERIET

- Jordingsskruv (Silver)
- SVART kabel (-)
- RØD kabel (+)
- Skyddshylsa
- Kabelslutklämma

VARNING: Att inte följa installationsinstruktionerna kan innebära fara för gnista, flambåge eller öppen låga, vilket kan resultera i alvarlig personskada eller sakskada.

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

- Leta upp den silverfärgade jordingsskruven (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).

(DK) TILSLUT BATTERI

- Stelbolt (sølv)
- SORT kabel (-)
- RØDT kabel (+)
- Beskyttelsesafsdækning
- Kabelsko

ADVARSEL: Hvis monteringsvejledningen ikke følges, kan det resultere i dannelsse 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 sideafsdækning 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 beskyttelsesafsdækningen (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.
- Pådet 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 stelbolten hoved. Løsn om nødvendigt den sølvfarvede stelbolt, flyt afdækningen og spænd bolten igen.

(FI) AKUN KYTKEMINEN

- Maattoruuvi (Hopea)
- MUSTA kaapeli (-)
- PUNAINEN kaapeli (+)
- Suojaholkki
- 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 että suojaholkki (4) peittää koko kaapelikengän (5).
- Käytä puolentuuman (13 mm) jakoavainta tai hylsyavainta, irrota hopeanvärinen maattoruuvi (1) ja laita se sivuun. ÄLÄ heitä sitä pois, sitä tarvitaan myöhempin.
- Työnnä MUSTAN kaapelin (2) suojaholkki (4) taakse, jotta saat esin kaapelikengän (5).
- Asenna takaisin irrottamasi maattoruuvi (1) kaapelikengän (5) läpi samaan kohtaan, josta maattoruuvi (1) oli irrotettu.
- Kiristä kunnolla. Tarkista kaapeli silmämäärisesti varmistaaksesi, että mikään suojaholkin (4) osa ei ole jäynti maattoruuvin kannan alle. Tarvittaessa löysää hopeanväristä maattoruuvia, aseta holki 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 solenóide 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 $\frac{1}{2}$ 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 περιβλήμα
- 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 το πίσω δεξιό 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 περιβλήμα (4) να καλύπτει πλήρως τον ακροδέκτη (5).
- Χρησιμοποιώντας ένα κλειδί ή ένα καρυδάκι $\frac{1}{2}$ 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 περιβλήμα (4) προς τα 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 περιβλήμα (4) δεν έχει σφρηνωθεί κάτω από την κεφαλή της βίδας γείωσης. Εάν απαιτείται, χαλαρώστε την ασημί βίδα γείωσης, επανατοποθετήστε το περιβλήμα και σφίξτε ξανά τη βίδα.

2

(SE) INSTALLERA TOPPEN LUFTHÅL

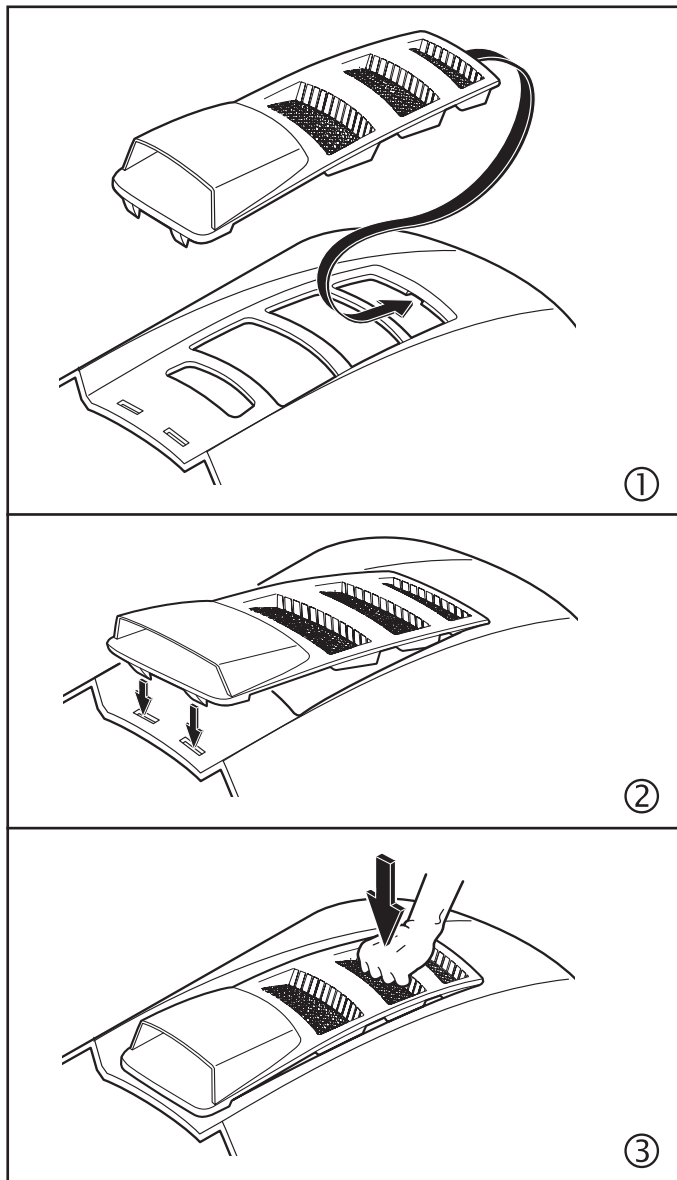
(NO) INSTALLERE OVERDELEN LUFTEN VENT

(DK) OPRETTE DEN STAK AWAIT

(FI) ASETTAÄ HATTU PURKAA

(PT) INSTALAR A CAPOTA ABERTURA

(GR) ΕΓΚΑΘΙΣΤΩ ΤΣΑΙ ΚΟΥΚΟΥΛΑ ΑΕΡΑΣ



SE DELAR TILL UPPSAMLARE

NO DELER TIL OPPSAMLERPOSE

DK DELE TIL GRÆSOPSAMLER

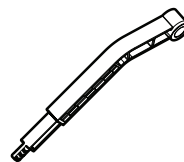
FI PUSSIN KIINNITYSOSAT

PT PEÇAS DO ENSACADOR

GR ΕΞΑΡΤΗΜΑΤΑ ΓΙΑ ΤΟ ΣΑΚΟ



Fjädersprint för Uppsamlare
Posefjærslås
Fjederlås på græsopsamler
Ruohonkerääjän jousisalpa
Trinco de mola do ensacador
Ελατήριο ασφάλισης σάκου



Påsenfull-spaken/förlängning
Spak/forlengelse For Full Oppsamler
Håndtag/forlænger Til Fuld Græssamler
Keruusäiliön Täyttymisen Vivun/jatkeen
A Alavanca/extensão Do Ensacador
Το Μοχλό Πληρωσησ/επεκτασησ Διατάξη Σάκου



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



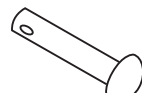
1/4 x 20
Flänsläsmutter
Låsemutre flens
Låsemøtrikker med flange
Laipalliset lukkomutterit
Porcas de bloqueio com flange
Παξμάδια ασφάλισης φλάντζας



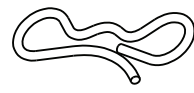
1/4 x 20 x 1.25"
Maskinskravar
Låsebolter
Bræddebolte
Lukkoruuvit
Parafuso de carroçaria
Κοχλίας φορέα



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



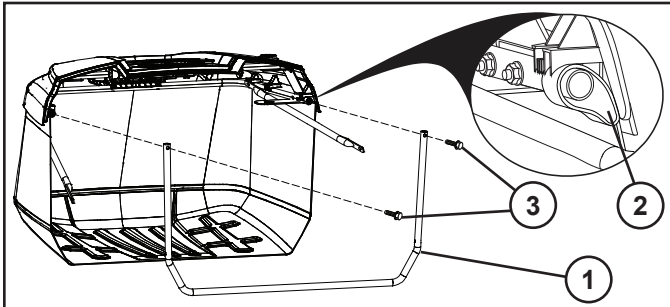
Sprintbult
Krokpinne
Splitpind
Yhdystappi
Pino de união
Περόνη



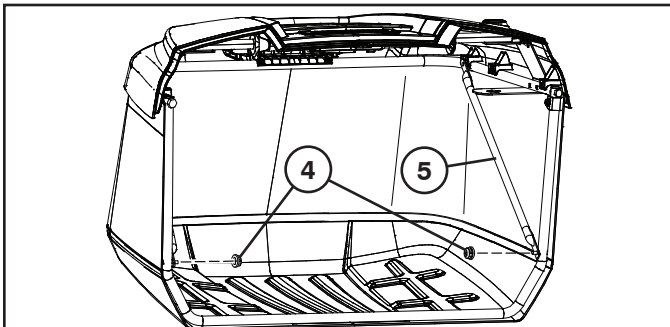
Stoppbygel
Holdefjær med klips
Fjederklemme
Jousipidike
Mola retentora
Ελατηριωτό κλιπ
συγκράτησης

(SE) MONTERING AV GRÄSUPPSAMLARE

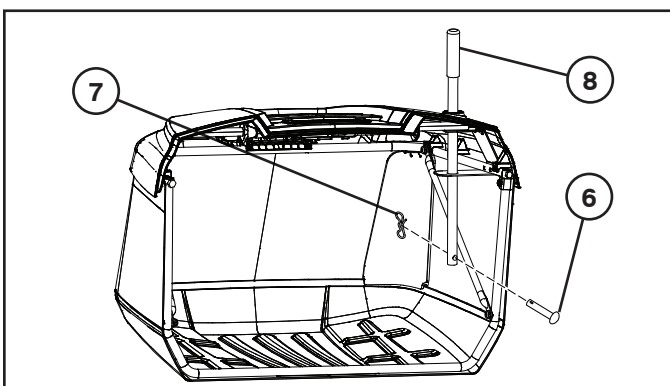
- Fäll ut påsen och ställ den upp.
- För in främre påsramen (1) genom tygfickorna på varje sida av påsen.
- Tryck i nedre delen av främre påsramen (1) i låsanordningen på främre delen av påsens botten.
- För påsens tyghållare (2) i ändarna av påsen upp på den övre delen av påsramens rör.
- Skruva bort 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 påsramen och i muttrarna i rören på övre delen av påsramen.



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



- Tagbortlåspinnen (6) och lässprinten (7) från påshandtaget (8).
- För handtaget (8) ner genom påskåpan och de övre hålen i påsramens svetskonstruktion.
- Sätt tillbaka låspinnen (6) i hålet på nedre delen av påshandtaget och sätt i lässprinten (7) i hålet på ändan av låspinnen så den låses 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 ungefärlig 5,1 mm.

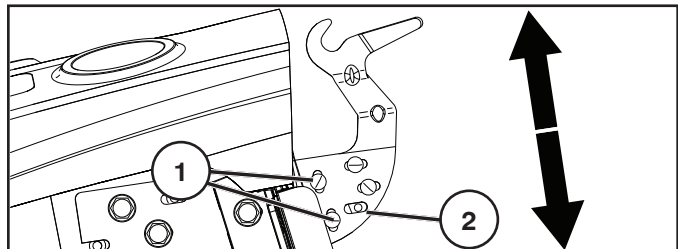
OBS! Hängfästena på bågge sidor kan justeras efter önskan så här.

- Ta loss påsenheten.

OBS! JUSTERA ENDAST EN SIDA ÅT GÅNGEN.

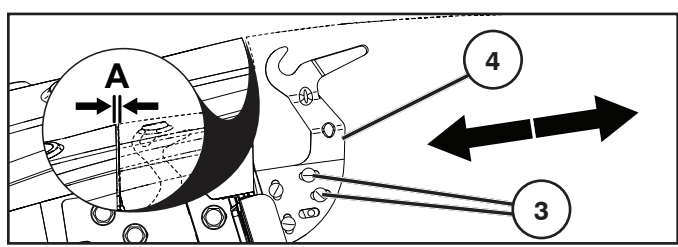
VERTIKALJUSTERING

- 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.

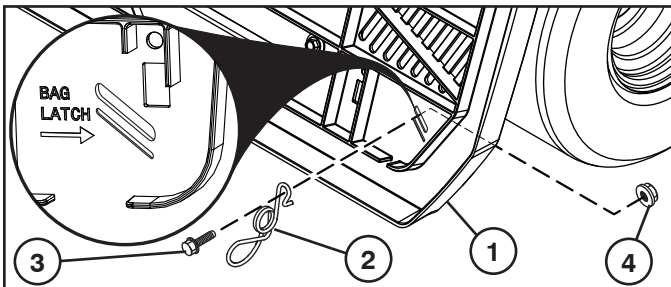


- Justera efter behov.

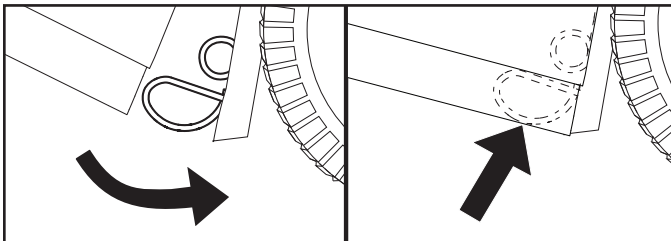
FÖR ATT INSTALLERA FJÄDERSPRINT FÖR UPPSAMLARE

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.

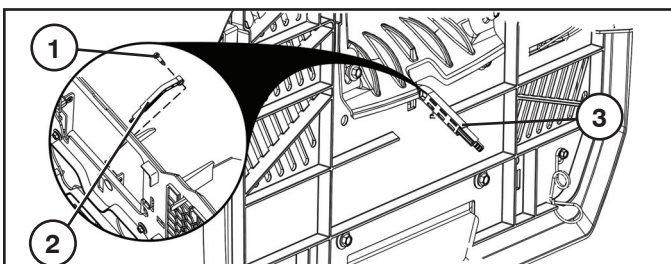


OBS! Om påsenhetens höjd justeras kan det bli nödvändigt att även justera fjäderlösregels höjd för att se till att påsenheten är korrekt stängd. För att justera denna, lossa muttern (4) så mycket att fjäderlösregeln kan röra sig. För påsenhetens fjäderlösregel upp eller ned efter behov, och se till att 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 rännan och sätt tillbaka bulten (1). Justera efter behov.



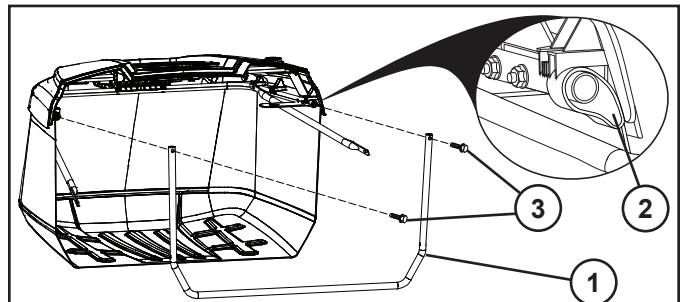
JUSTERING AV PÄSENS FYLLSPAK

För påsens fyllningsförlängning till önskad position (3).

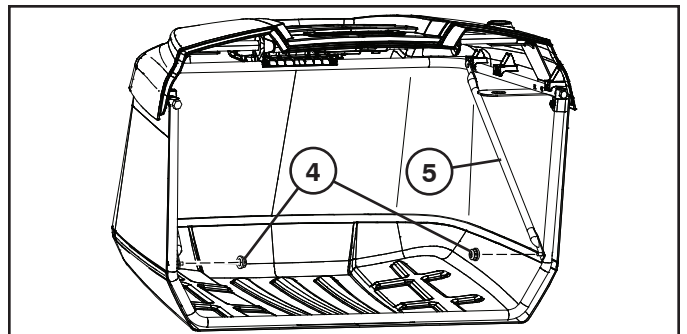
- För tungt/vått gräs, för in förlängningen helt.
- För lätt/torrt gräs, dra ut förlängningen helt.

NO MONTERE OPPSAMLEREN

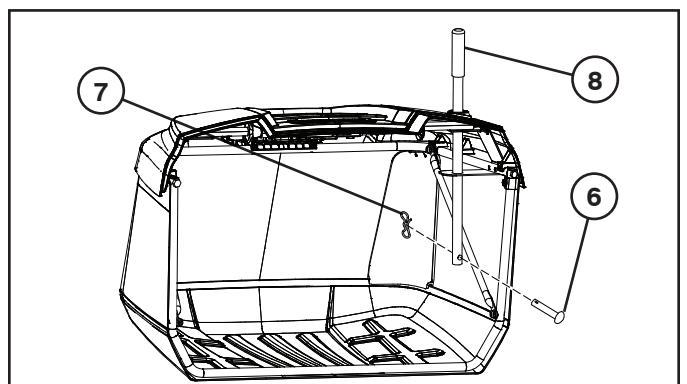
- Åpne posen og sett den med riktig side opp.
- Før oppsamlerposens fremre ramme (1) opp gjennom teknitsløyfene på begge sider av oppsamlerposen.
- La bunnens på den fremre poserammen (1) gripe inn i holderen foran på oppsamlerposens bunn.
- Skyv teknitsløyfene (2) på enden av oppsamlerposen inn på rørstrukturen 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 hjörnene på den fremre poserammen.
- Sett (1/4"-20) kontramutrene (4) på igjen, og skru helt fast.



- Fjern krokpinnen (6) og holdefjärren (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 holdefjärren (7) inn i hullet på enden 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).

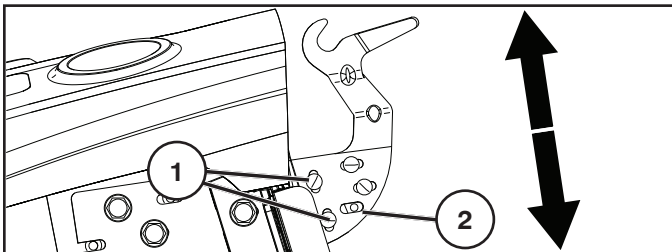
MERK: Hengerbrakettene på begge sider kan justeres på denne måten.

- Fjern pakkemaskinen.

MERK: JUSTER KUN ÉN SIDE OM GANGEN.

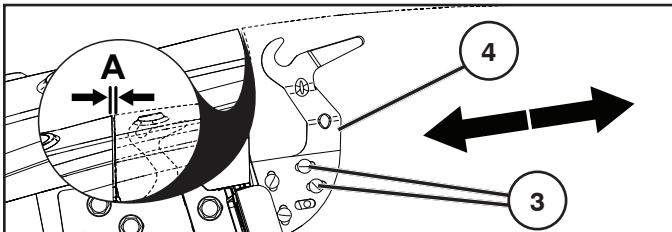
VERTIKAL JUSTERING

- 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.

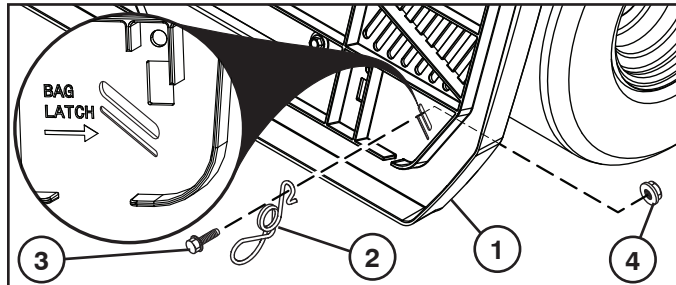


- Etterjuster om nødvendig.

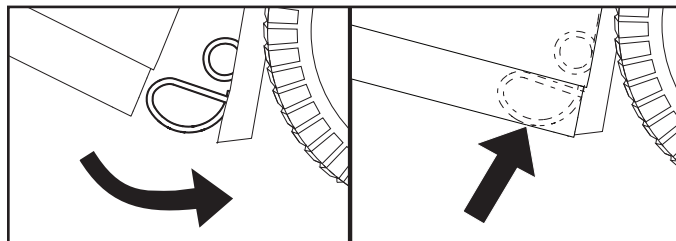
MONTERE POSEFJÆRLÅS

Posefjær låsen 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 posefjær lås med lokkeenden (2) ned slik at den vender mot poseenheten.
- Plasser festebolten (3) gjennom den bøyde enden av posefjær låsen, 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.

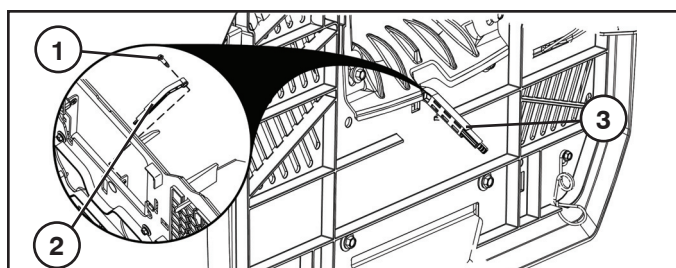


MERK: Hvis høyden på oppsamleren justeres, kan det være nødvendig å justere høyden på oppsamlerens fjær for å holde oppsamleren skikkelig lukket. For å justere den, løsne mutteren (4) nok til at oppopsamlerens fjær lås kan beveges. Skyv oppsamlerens fjær lås opp eller ned etter behov, slik at du forsikrer 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.



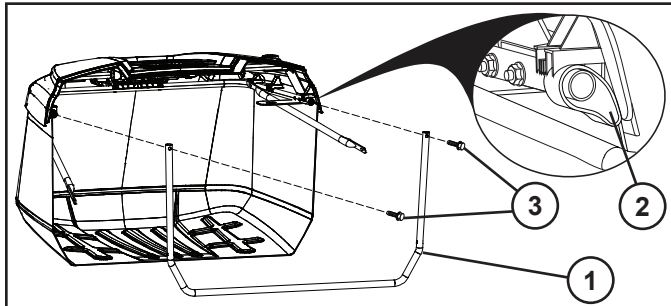
JUSTERE SPAK FOR FULL OPPSAMLERPOSE

Skyv pakkemaskinens maks forlengelse til ønsket posisjon (3).

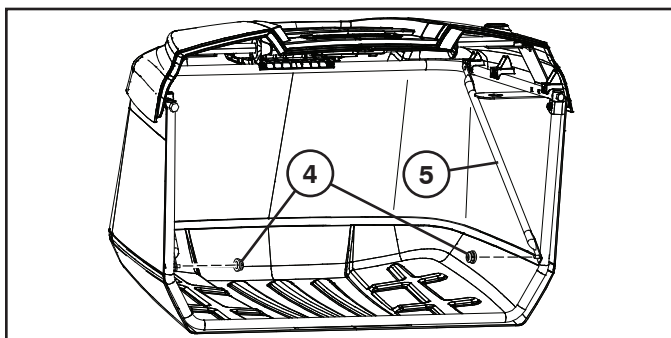
- For tungt/vått gress, skyv forlengelsen helt inn.
- For lett/tørt gress, skyv forlengelsen helt ut.

DK SAMLING AF GRÆSBEHOLDER

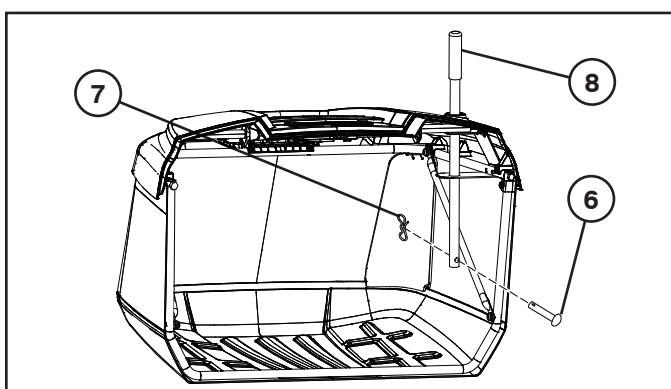
- Fold posen ud, og stil den med højre side opad.
- Før forreste rammerør (1) op gennem stofstropperne i hver ende af opsamleren.
- Klik bunden af forreste rammerør (1) ind i låseanordningen forrest på opsamlerens bund.
- Skub stofstropperne (2) i enderne af posen ind over græsopsamlerens øverste rammerør.
- 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 toppen af græssamleren. Et ideelt mellemrum er ca. 5 mm.

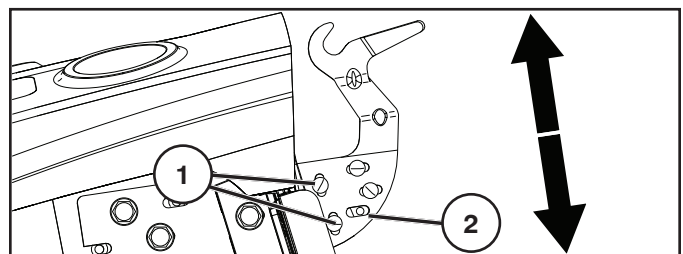
BEMÆRK: Efter ønske kan bøjlebeslaget på hver side justeres på denne måde.

- Tag hele græssamleren af.

BEMÆRK: JUSTER KUN EN SIDE AD GANGEN.

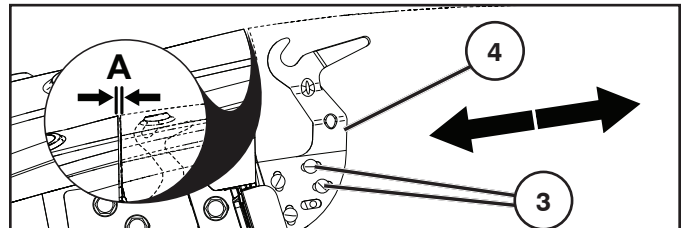
LODRET JUSTERING

- 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.

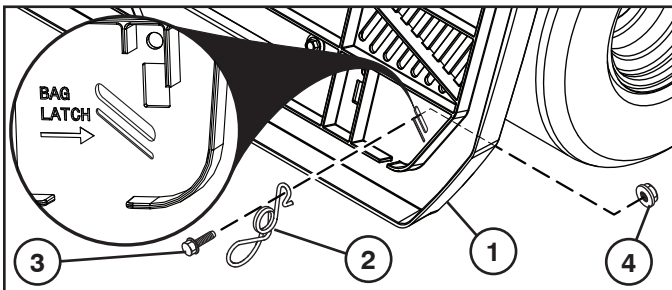


- Juster om nødvendigt igen.

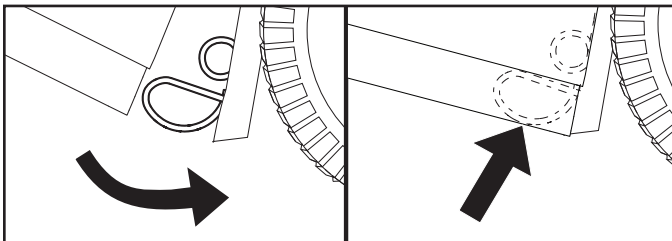
MONTERING AF FJEDERLÅS PÅ GRÆSOPSAMLER

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 lokken 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 lokken, så den holdes godt fast, når den er lukket.

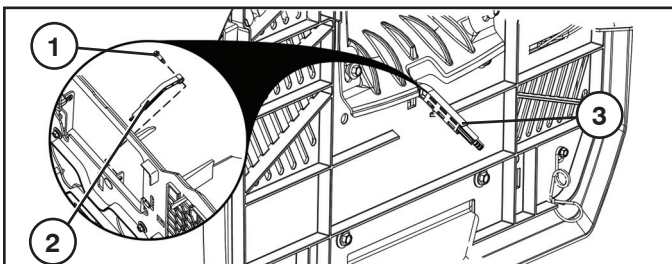


BEMÆRK: Hvis græssamlerenhedenens højde skal justeres, kan det være nødvendigt at justere græssamlerens fjederlåshøjde for at holde græssamleren forsvarligt lukket. Juster ved at løsne møtrikken (4) tilstrækkeligt til, at fjederlåsen kan flyttes. Skub græssamlerens fjederlås op og ned efter behov, og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



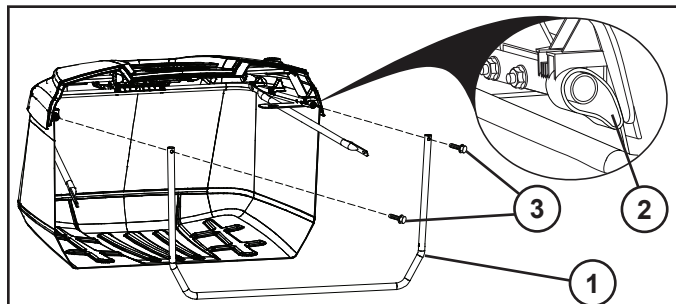
JUSTERING AF FØLER FOR FULD POSE

Sæt græssamlerens forlænger i den ønskede stilling (3).

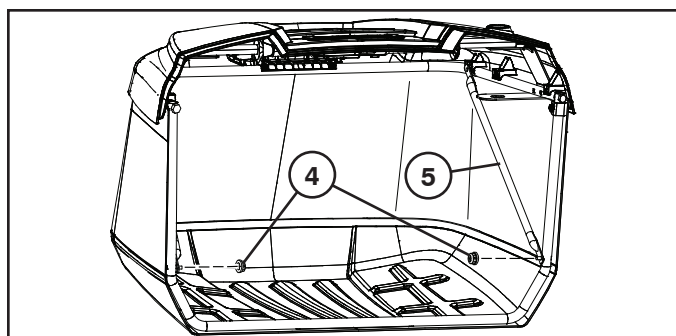
- Til meget tungt/vådt græs skubbes forlængeren helt ind.
- Til meget let/tørt græs trækkes forlængeren helt ud.

(FI) KERUUSÄILIÖN ASENNUS

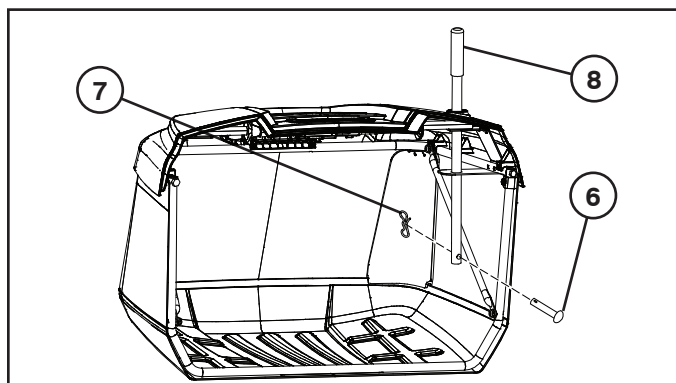
- Aava pussi ja aseta laite oikea puoli ylöspäin.
- Työnnä keruuusäiliön etukehikko (1) säiliön kummassakin reunassa olevan kangaslenkin läpi.
- Napsauta keruuusäiliön etukehikko (1) pikakiinnittimeen, joka on säiliön pohjan etuosassa.
- Pujota keruuusäiliön reunojen kangaslenkit (2) säiliön yläkehikon 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 keruuusäiliön etukehikon reikiin ja ruuvaaa kiinni säiliön yläkehikon putken sisällä oleviin muttereihin.



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



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



KOUKUN TUEN SÄÄTÖ

Traktori toimitetaan tehtaalta siten, että keruusäiliön nivellkappale on tietyssä 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").

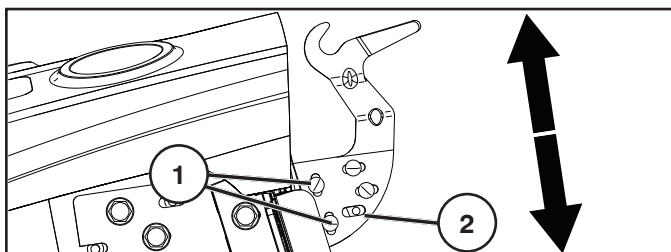
HUOMAA: Koukun tukea voi säätää molemilla puolilla tarpeen mukaan seuraavalla tavalla.

- Irrota keruusäiliö.

HUOMAA: SÄÄDÄ VAIN YKSI PUOLI KERRALLAAN.

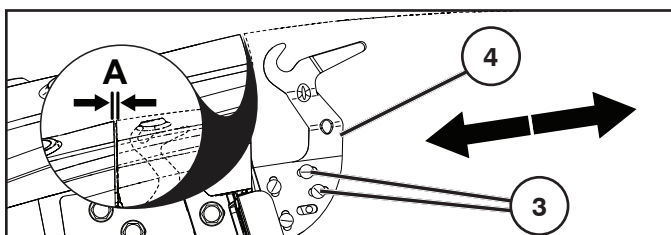
PYSTYSUORA SÄÄTÖ

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

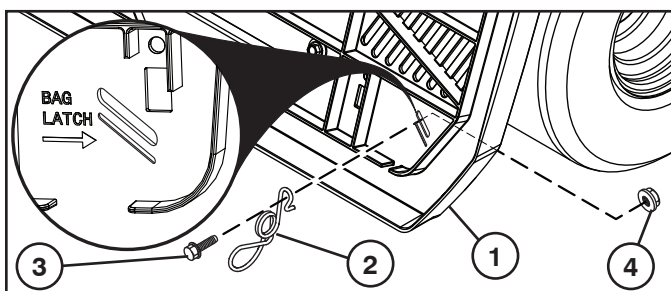


- Säädä uudelleen tarvittaessa.

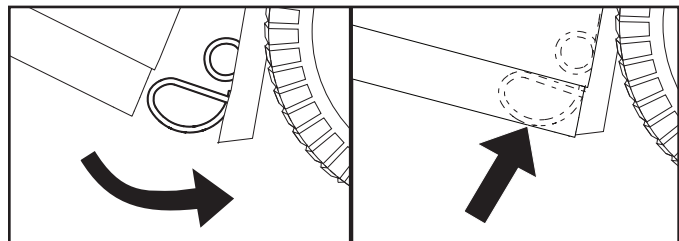
RUOHONKERÄJÄN JOUSISALVAN ASENTAMINEN

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

- Traktorin moottori on sammutettava ja seisontajarru kytettävä ennen asentamista.
- Asenna kumpikin jousisalpa siten, että silmukkapää (2) on alaspäin 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.

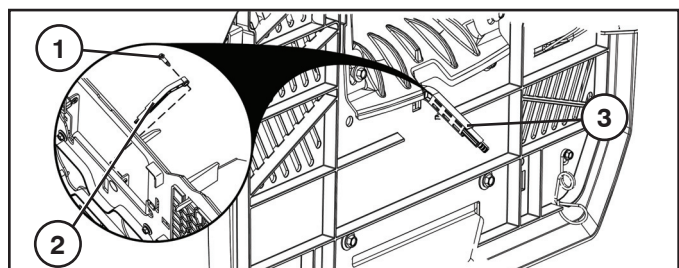


HUOMAA: Jos säiliökokoopan korkeutta säädetään, säiliön jousen korkeutta täytyy ehkä myös säätää, jotta säiliökokoopan pysyy kunnolla kiinni. Säätämistä varten löysää mutteria (4) sen verran, että keruusäiliön jousisalpa liikkuu. Siirrä keruusäiliön jousisalpa ylös tai alas tarpeen mukaan ja varmista,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

KERUUSÄILIÖN TÄYTTYMISEN VIVUN/JATKEEN ASENTAMINEN

Moottori on sammutettava ja pysäköintijarru kytettävä ennen asentamista tai säätämistä.

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



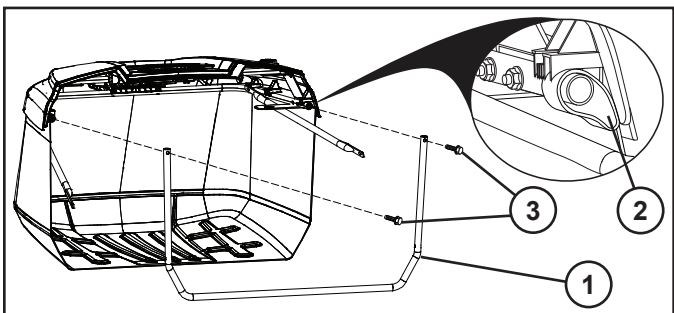
KERUUSÄILIÖN TÄYTTYMISEN VIVUN/OHJAIMEN SÄÄTÄMINEN

Liu'uta keruusäiliön jatko-osa täyteen mittaan haluamaasi asentoon (3).

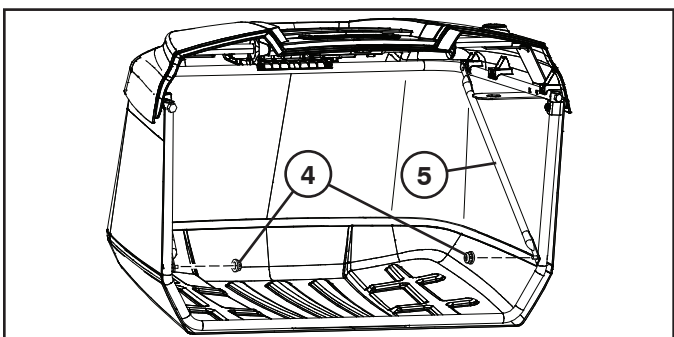
- Jatko-osa tulee työntää kokonaan sisään raskasta ja märkää ruohoa varten.
- Kevytä ja kuivaa ruoho varten jatko-osa tulee vetää kokonaan ulos.

(PT) PARA MONTAR O ENFARDADOR

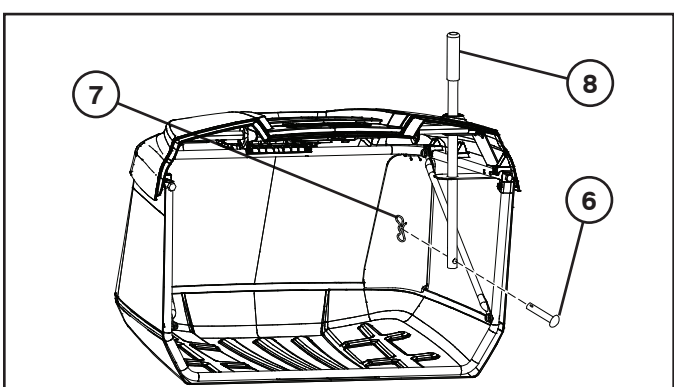
- Desenrole o saco e coloque com o lado direito para cima.
- Passe a estrutura frontal do ensacador (1) pelos laços em cada lado do ensacador
- Encaixe o fundo da estrutura frontal do ensacador (1) no dispositivo de encaixe na parte da frente do fundo do ensacador
- Insira os segmentos do laço de tecido 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").

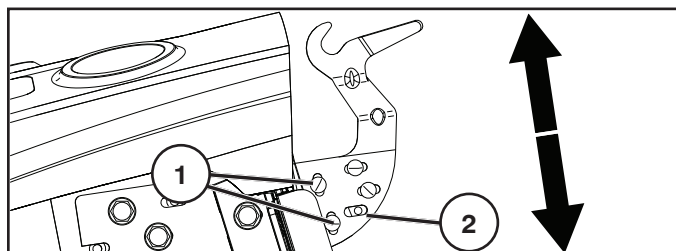
NOTA: Se desejar, o gancho de engate de ambos os lados pode ser ajustado desta forma.

- Retire o conjunto do ensacador.

NOTA: AJUSTE APENAS UM LADO DE CADA VEZ.

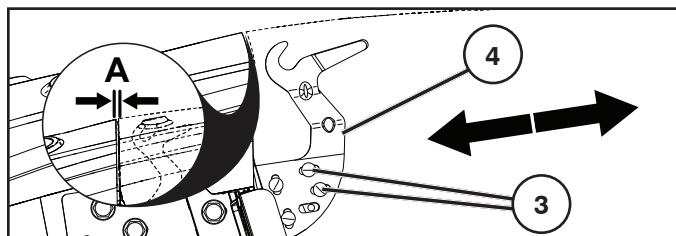
AJUSTE VERTICAL

- 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.

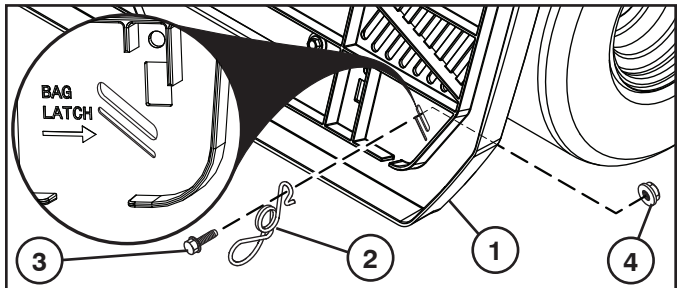


- Reajuste se necessário.

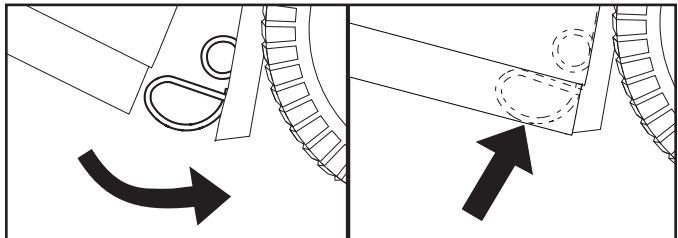
PARA INSTALAR O TRINCO DE MOLA ENSACADOR

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.

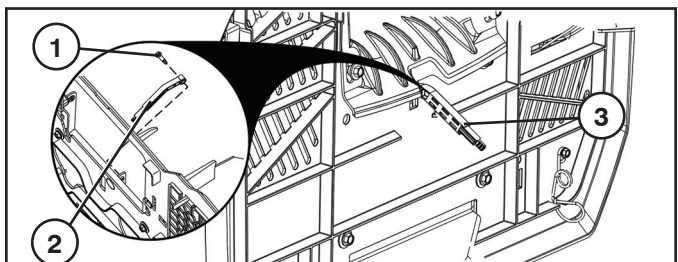


NOTA: Se a altura do conjunto do ensacador for ajustada, pode ser necessário ajustar a altura da mola do ensacador para manter o conjunto do ensacador bem fechado. Para ajustar, solte a porca (4) o suficiente para permitir que o trinco de mola do ensacador se desloque. Deslize o trinco de mola do ensacador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



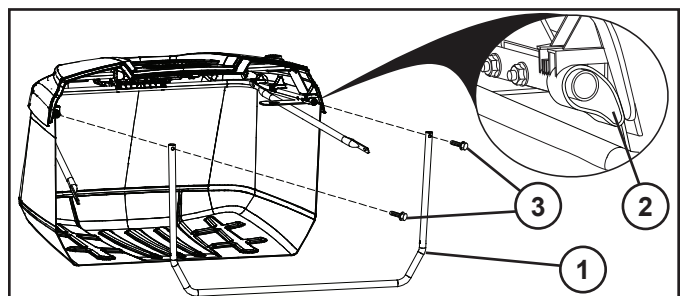
PARA AJUSTAR A ALAVANCA DO ENSACADOR

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

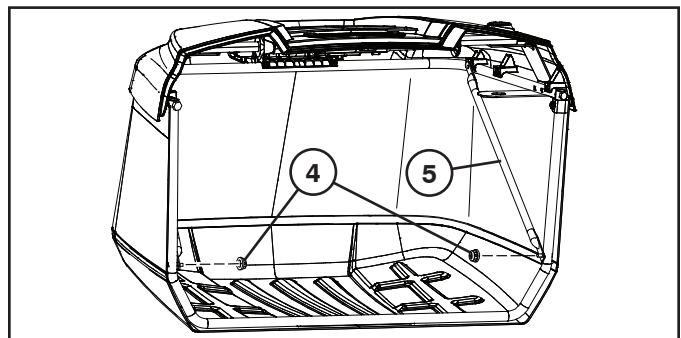
- Para as ervas mais pesadas/molhadas, deslize a extensão até ao fim.
- Para as ervas mais leves/secas, puxe a extensão toda para fora.

GR ΣΥΝΑΡΜΟΛΟΓΗΣΗ ΣΑΚΟΥ

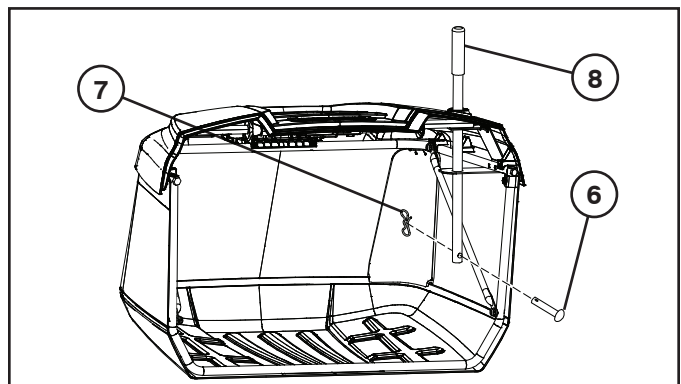
- Ξεδιπλώστε το σάκο και τοποθετήστε τον όρθιο, με τη σωστή πλευρά προς τα επάνω.
- Περάστε το μπροστινό πλαίσιο του σάκου (1) μέσω της υφασμάτινης θηλιάς σε κάθε πλευρά του σάκου.
- Ασφαλίστε το κάτω μέρος του μπροστινού πλαισίου του σάκου (1) στον συνδετήρα στο μπροστινό κάτω μέρος του σάκου.
- Περάστε τα τμήματα της υφασμάτινης θηλιάς του σάκου (2) στα άκρα του σάκου, πάνω στο σωλήνα πάνω πλαισίου 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 σωλήνα του άνω πλαισίου του σάκου.



- Αφαιρέστε (1/4"-20) τα παξιμάδια ασφάλισης (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").

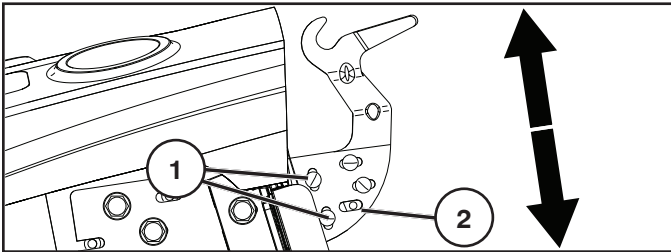
ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Ο βραχίονας ανάρτησης και στις δύο πλευρές μπορεί να ρυθμιστεί με τον τρόπο αυτό, εάν απαιτείται.

- Αφαίρεση του συγκροτήματος του σάκου.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: ΡΥΘΜΙΖΕΤΕ ΜΟΝΟ ΜΙΑ ΠΛΕΥΡΑ ΚΑΘΕ ΦΟΡΑ.

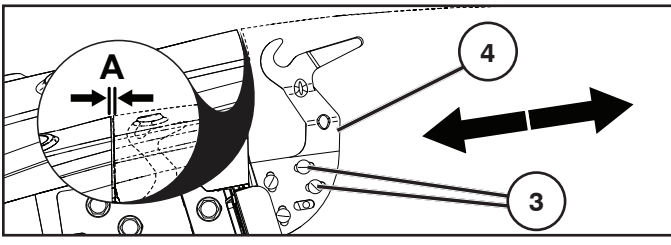
ΚΑΤΑΚΟΡΥΦΗ ΡΥΘΜΙΣΗ

- Χαλαρώστε τα παξιμάδια στα μπουλόνια με στρογγυλή κεφαλή (1), ώστε να είναι δυνατή 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 δυνατή 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.

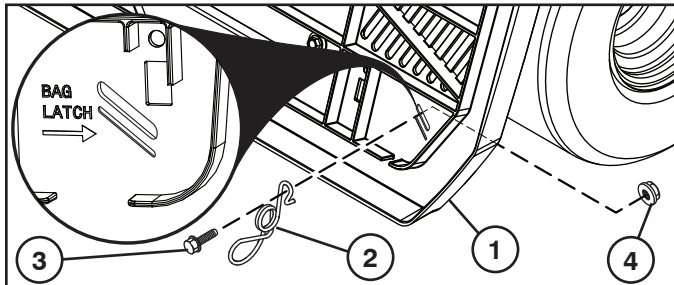


- Επαναλάβετε τη ρύθμιση, εάν απαιτείται.

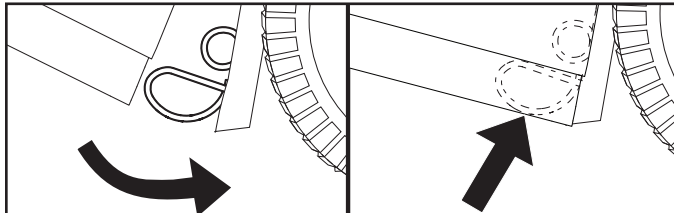
ΓΙΑ ΝΑ ΤΟΠΟΘΕΤΗΣΕΤΕ ΤΟ ΕΛΑΤΗΡΙΟ ΑΣΦΑΛΙΣΗΣ ΤΟΥ ΣΑΚΟΥ

Τα ελατήρια ασφαλίσης 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 ασφαλίσης 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 ασφαλίσης 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.

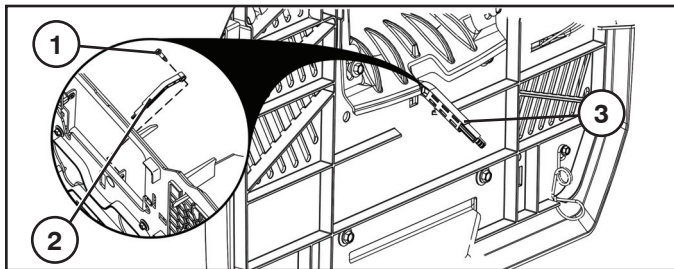


ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Εάν ρυθμιστεί το ύψος του συγκροτήματος διάταξης σάκου, ενδέχεται να απαιτείται ρύθμιση του ύψους του ελατηρίου της διάταξης σάκου, ώστε το συγκρότημα διάταξης σάκου να παραμένει κλειστό με ασφάλεια. Για να πραγματοποιήσετε τη ρύθμιση, χαλαρώστε το παξιμάδι (4) όσο απαιτείται, ώστε να είναι δυνατή 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.

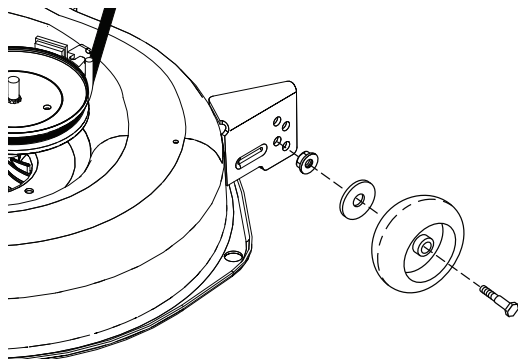
- Αφαιρέστε την κεντρική χόανη εξόδου. (Ανατρέξτε στην παράγραφο «Για να αφαιρέσετε την κεντρική χόανη» στην ενότητα 6 του παρόντος εγχειριδίου.)
- Αφαιρέστε το μπουλόνι (1). Μετακινήστε το μοχλό (2) στην υποδοχή και τοποθετήστε ξανά το μπουλόνι (1). Εκτελέστε τις απαιτούμενες ρυθμίσεις.



ΓΙΑ ΝΑ ΡΥΘΜΙΣΕΤΕ ΤΟ ΜΟΧΛΟ ΓΕΜΑΤΟΥ ΣΑΚΟΥ

Τραβήγτε την πλήρη πέρκα στην θέση που επιθυμείτε (3).

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



SE JUSTERA AVSTÅNDSHJUL

Avståndshjulen är rätt inställda när de är något ovanför marken när gräsklipparen står i önskad klipphöjd i driftläge. Avståndshjulen håller sedan däcket i rätt läge så att det inte går i marken under de flesta markförhållanden.

- Justera avståndshjulen med traktorn på ett jämnt underlag.
- Justera gräsklipparen till önskad klipphöjd.
- När slätteraggreatet befinner sig i önskat läge för klippning, skall regleringrattarna justeras så att de befinner sig strax ovanför marken. Installera en gaffelbulb i det här för avsedda hålet och fäst den med en låsfjäder.
- Upprepa på motsatt sida och installera en gaffelbulb i samma justerhåll.

NO JUSTERE MÅLEHJUL

Målehjulene er riktig justert når de befinner seg like over bakken når klipperen er i ønsket klippehøyde i driftsstilling. Målehjulene holder bunnen i riktig stilling for å hindre for dyp klipping ved de fleste typer terren.

- Juster målehjulene når traktoren står på et flatt sted.
- Juster klipperen til ønsket klippehøyde.
- Når klipperen er innstilt i ønsket klippehøyde, skal hjulene være innstilt slik at de så vidt går over bakken. Fest hodebolten i riktig hull og lås med låsestiften.
- Gjør det samme på motsatt side og fest hodebolten i det samme innstillingshullet.

DK MONTERING AF AFSTANDSHJUL

Afstandshjulene skal sidde sådan, at de er lidt over, men ikke rører jorden, når klipperskjoldet er slætt til i den slåhøjde man vil have, så bladene holdes fri af jorden ved ujævnheder i terrænet.

- Parkér traktoren på plan jævn grund.
- Stil klipperskjoldet til den ønskede slåhøjde.
- Når klipperen er anbragt i den ønskede klippehøjde, skal pejlehjulene indstilles således at de er let løftede fra jorden. Anbring gaffelbolten i det passende hul og sikr med fjederholderen
- Gentag handlingen på den modsatte side og anbring gaffelbolten i det tilsvarende justeringshul.

FI TUKIPIÖRIEN SÄÄTÖ

Tukipyörät on oikein asennettu, kun ne ovat hieman ilmassa leikkuulaitteen ollessa halutussa leikkuukorkeudessa käytöasennossa. Tukipyörät pitävät leikkuulaitteen oikeassa asennossa ja estävät maan kaapiutumisen useimmissa maastoissa.

- Tukipyörien säätö tulee tehdä traktorin ollessa tasaisella maalla vaakasuorassa.
- Valitse haluttu leikkuukorkeus.
- Leikkuulaitteen ollessa halutulla leikkuukorkeudella tukipyörät pitäisi säättää siten, että ne ovat hiukan irti maasta. Asetakaa liitintappi sopivan reikään ja varmistakaa se sarkan avulla.
- Toista sama leikkuulaitteen toisella puolella.

PT Para ajustar as rodas do calibrador

As rodas do calibrador estão devidamente ajustadas quando elas estão ligeiramente acima do solo, quando o cortador está na altura de corte desejada na posição de operação. As rodas do calibrador mantêm então a cobertura na posição adequada para ajudar a evitar raspagem na maioria das condições de terreno.

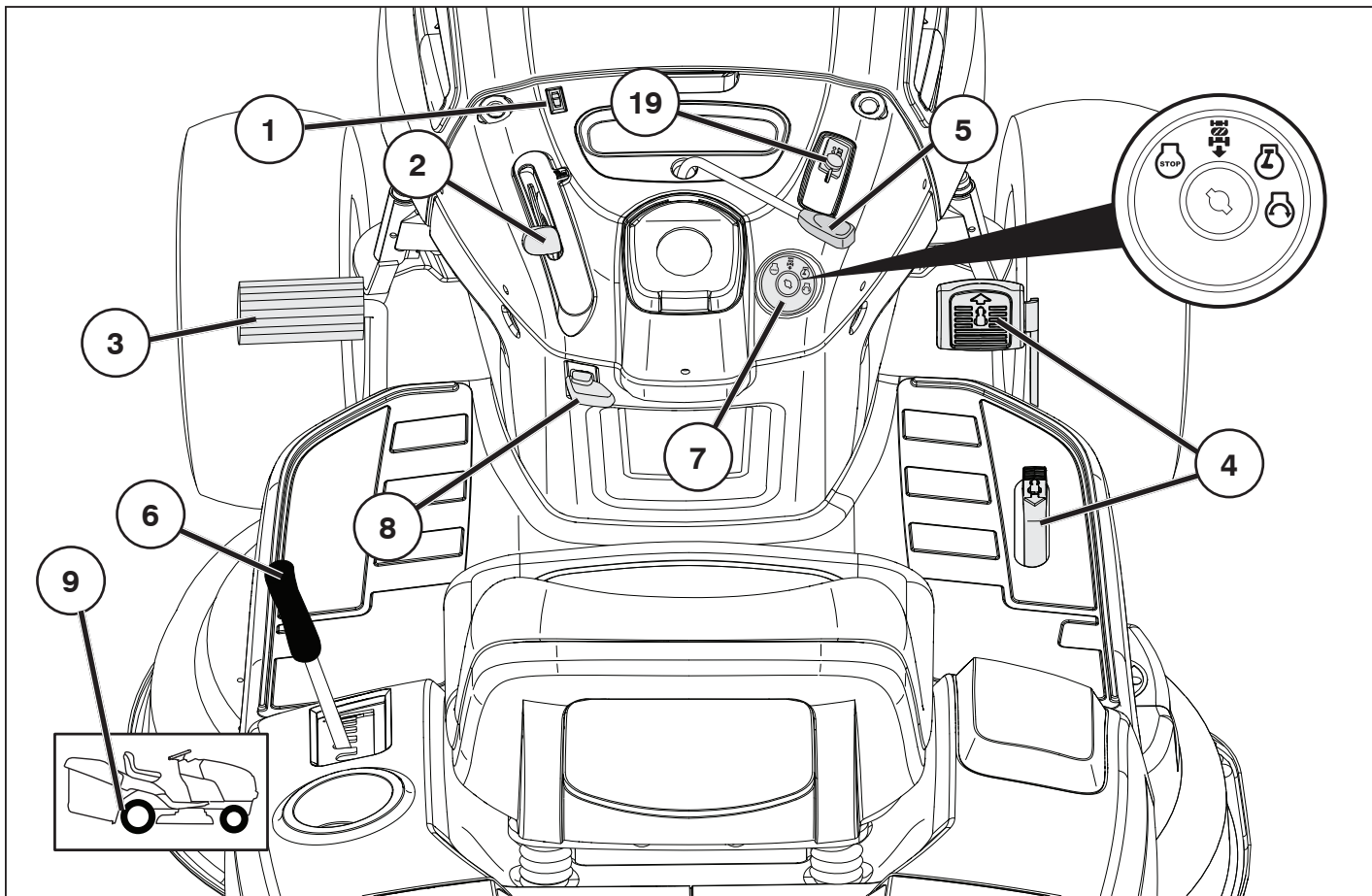
- Ajuste as rodas do calibrador com o trator em superfície nivelada e plana.
- Ajuste o cortador para a altura de corte desejada.
- Com o cortador na altura desejada de posição de corte, as rodas do calibrador devem ser montadas de forma que estejam ligeiramente acima do solo. Instale a roda do calibrador no orifício apropriado.
- Repita para o lado oposto instalando a roda do calibrador no mesmo orifício de ajuste.

GR ΡΥΘΜΙΣΗ ΤΡΟΧΩΝ ΜΕΤΡΗΤΗ

Οι τροχοί μετρητή είναι σωστά ρυθμισμένοι όταν βρίσκονται λίγο πάνω από το έδαφος όταν το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν βρίσκεται στο επιθυμητό ύψος κοπής στη θέση λειτουργίας. Οι τροχοί μετρητή, σε αυτήν την περίπτωση, διατηρούν τη βάση στη σωστή θέση για να αποφεύγεται η μετακίνηση σε διάφορες συνθήκες εδάφους.

- Ρυθμίστε τους τροχούς μετρητή με το τρακτέρ σε οριζόντιο επίπεδο.
- Ρυθμίστε το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν στο επιθυμητό ύψος κοπής.
- Ενώ το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν βρίσκεται στο επιθυμητό ύψος της θέσης κοπής, πρέπει να ρυθμίσετε τους τροχούς μετρητή με τρόπο ώστε να είναι λίγο πάνω από το έδαφος. Τοποθετήστε τον πείρο ασφάλειας στην κατάλληλη οπή και ασφαλίστε τον με το ελατήριο συγκράτησης.
- Επαναλάβετε για την αντίθετη πλευρά, τοποθετώντας τον πείρο ασφάλειας στην ίδια οπή ρύθμισης.

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

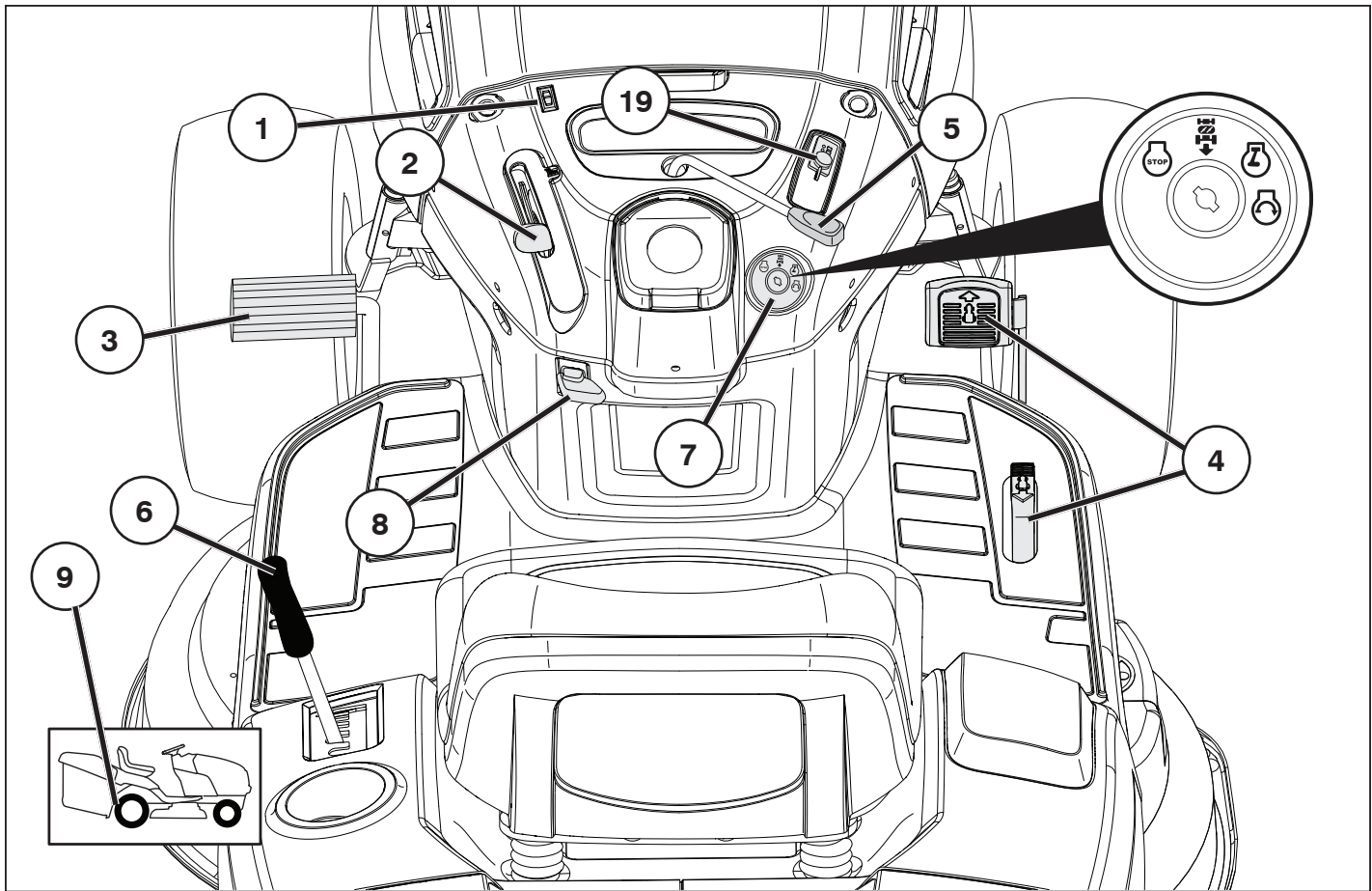


(SE) Reglagens placering

1. Belysningsströmbrytare
2. Gasreglage
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. Gassregulering
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. Gashåndtag
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

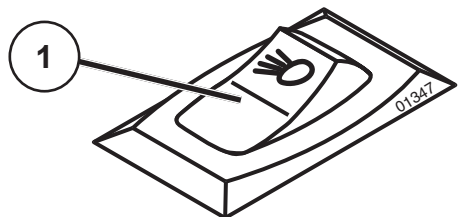
1. Valokytkin
2. Kaasuvipu
3. Jarru-/kytkinpoljin
4. Eteenpäin-poljin/Peruutuspoljin
5. Leikkuulaitteen päälle-/poiskytkentä
6. Leikkuulaitteen nopea nosto/lasku
7. Virtalukko
8. Seisontajarru
9. Vapaakiertoventtiilin vipu - pyörien vapautus/lukitus
19. Akun latauksen osoitin/Latauspistoke

PT Posição dos controles

1. Interruptor das luzes
2. Comando do acelerador
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
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. Μοχλός ελέγχου ελεύθερης κίνησης τροχών
19. Ένδειξη μπαταρίας/Φίς φόρτισης



(SE) 1. Belysningsströmbrytare

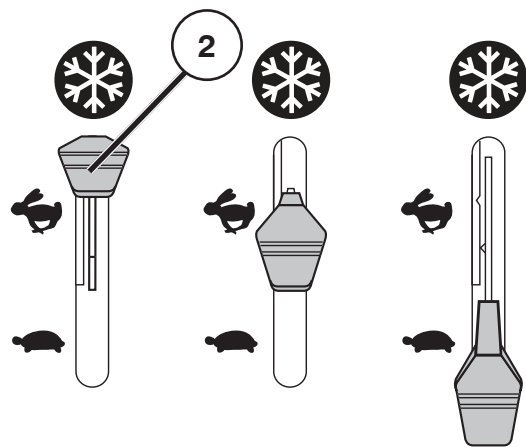
(NO) 1. Belysningsstrømbryter

(DK) 1. Lyskontakt tænd/sluk

(FI) 1. Valokytkin

(PT) 1. Interruptor das luzes

(GR) 1. Θέση διακόπτη προβολέων



(DK) 2. Gashåndtag

Gashåndtaget regulerer motorens omdrejningstal og dermed også knivenes rotationshastighed.

= Fuldgas

= Tomgang

= Positionen for start i koldt vejr

(FI) 2. Kaasuvipu

Kaasulla säädetään moottorin ja samalla leikkkuuterien pyörimisnopeutta.

= Suuri pyörimisnopeus

= Pieni pyörimisnopeus

= Käynnistysasento kylmässä

(PT) 2. Acelerador

O controle de aceleração regula os inversores do motor e, portanto, a velocidade de rotação das lâminas.

= Velocidade plena

= Velocidade de repouso

= Posição de arranque a frio a baixas temperaturas

(GR) 2. Χειριστήριο μοχλού πεταλούδας

Το χειριστήριο μοχλού πεταλούδας ρυθμίζει την αύξηση του αριθμού στροφών του κινητήρα και συνεπώς την ταχύτητα περιστροφής των λεπίδων.

= Τελική ταχύτητα

= Ταχύτητα σε ρελαντί

= Θεση εκκινησης σε κρυο καιρο

(SE) 2. Gasreglage

Med gasreglaget regleras motorns varvtal och därmed även knivarnas rotationshastighet.

= Fullgasläge

= Tomgångsläge

= Position för kallvärderstart

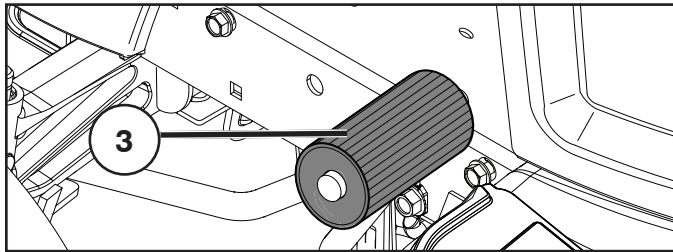
(NO) 2. Gassregulering

Med gassreguleringen reguleres motorens turtall og dermed også rotasjonshastigheten på knivene.

= Fullgasstilling

= Tomgangsstilling

= Posisjon for kaldstart



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

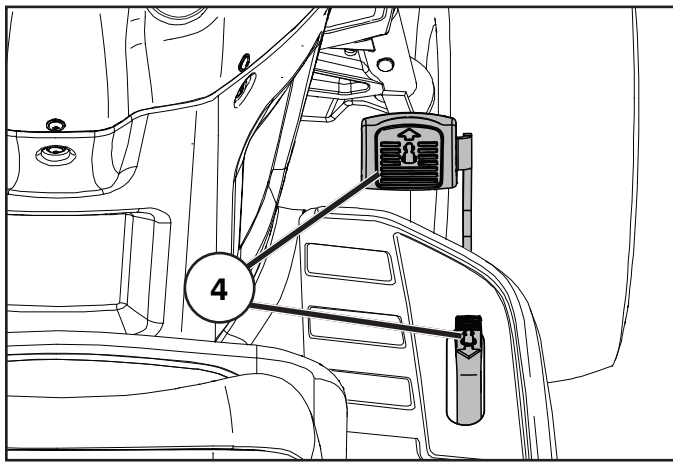
Käytetään traktorin kytkimenä ja jarruna sekä koneen käynnistämiseen.

PT 3. Pedal da Embreagem/Freio

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

GR 3. Πεντάλ συμπλέκτη/φρένου

Χρησιμοποιείται 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/Peruutuspoljin

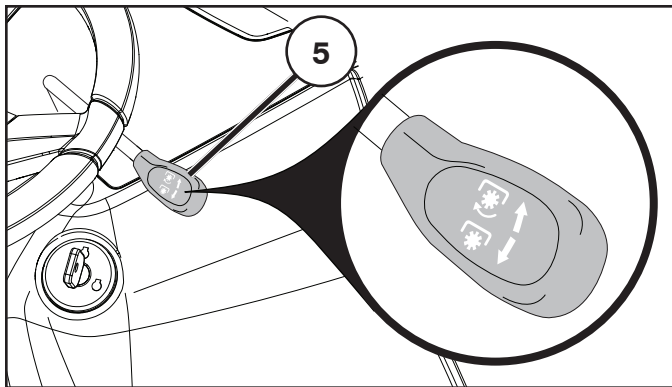
Ajon suuntaa ja nopeutta säätelevät eteenpäin- ja perutuspolkimet.

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

Η κατεύθυνση και η ταχύτητα κίνησης ελέγχεται από τα πεντάλ μπροστινής κίνησης/όπισθεν

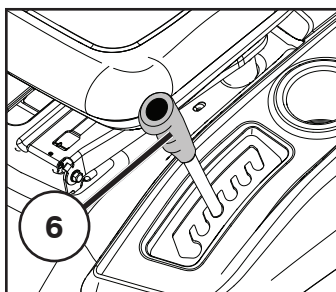


SE 5. In/urkoppling av klippaggregatet

För spaken framåt för att koppla in drivningen av klippaggregatet. Därvid sträcks drivremmen och knivarna börjar rotera. Förs spaken bakåt kopplas drivningen ur samtidigt som knivarnas rotation bromsas upp av bromsklötter som går emot remhjulene. Om påsen inte är helt stängd, kommer bladen inte att gå igång när spaken flyttas framåt och motorn stängs av. Om påsen lossnar under klipningen kommer motorn att stängas av.

NO 5. Inn/utkobling av klippaggregatet

Før spaken fremover for å koble inn klippaggregatet. Dermed strekkes drivremmen, og knivene tar til å rottere. Når spaken føres tilbake, kobles drevet på knivene ut samtidig som knivrotasjonen bremses opp av bromseklosser som går imot remhjulene. Hvis oppsamlerposen ikke er helt lukket, aktiveres ikke knivene når spaken beveges forover, og motoren vil stanse. Hvis oppsamlerposen løsner under klippingen, slås motoren av.



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 for å heve klippaggregatet raskt ved passering over ujevnheter i gressmatten etc. Ved transport skal klippaggregatet stå i høyeste stilling. Dra spaken bakover til den låses.

DK 5. Ind/udkobling af klipperen

Bevæges stangen fremad, indkobles klipperen. Drivremmen strammes og knivene begynder at rotere. Bevæges stangen bagud, udkobles klipperen, idet knivenes rotation stoppes af bremseklodser, der går på remhjulene. Hvis græsopsamleren ikke er helt lukket, roterer knivene ikke, når armen føres fremad, og motoren lukker ned. Hvis græsopsamleren går løs under klipningen, lukker motoren ned.

FI 5. Leikkuulaitteen pääle-/poiskytkentä

Leikkuulaite kytketään pääle työntämällä vipu eteenpäin. Vetoihin kiristyy, ja leikkuuterät alkavat pyöriä. Vetämällä vipu taaksepäin veto kytkeytyy pois päältä, ja hihnapyörää vasten painuvat jarrupalat jarruttavat samalla terien liikkeen. Jos keruusäiliö ei ole täysin kiinni, siivet eivät kytkeydy kun vipua siirretään eteenpäin, ja moottori sammuu. Jos keruusäiliö irtoaa leikkaamisen aikana, moottori sammuu.

PT 5. Acoplamento/ desacoplamento da unidade de corte

Puxe para cima a alavanca ativando a unidade de corte, provocando tensão na correia de propulsão e fazendo as lâminas começarem a girar. Ao puxar a alavanca para trás, a propulsão é desacoplada e a rotação das lâminas é freida pela ação das sapatas de freio da polia. Hvis oppsamlerposen ikke er helt lukket, aktiveres ikke knivene når spaken beveges forover, og motoren vil stanse. Hvis oppsamlerposen løsner under klippingen, slås motoren av.

GR 5. Σύνδεση/αποσύνδεση μονάδας κοπής.

Φέρτε το μοχλό προς τα εμπρός για να συνδέστε την κίνηση στη μονάδα κοπής, μέσω της οποίας ο ιμάντας κίνησης τεντώνεται και οι λεπίδες αρχίζουν να περιστρέφονται. Αν φέρετε το μοχλό προς τα πίσω η κίνηση θα αποσυνδεθεί και η περιστροφή των λεπίδων θα επιβραδύνεται από τη δράση των σιαγόνων φρένων στην τροχαλία. Εάν ο σάκος δεν είναι πλήρως κλειστός, οι λεπίδες δεν εμπλέκονται όταν ο μοχλός μετακινείται προς τα εμπρός και ο κινητήρας θα σβήσει. Εάν ο σάκος αποσυνδεθεί κατά τη διάρκεια της εργασίας κοπής, ο κινητήρας θα σβήσει.

DK 6. Hurtigt løft/sænk af klippeaggregatet

Stangen trækkes bagud for hurtigt løft af klippeaggregatet. Funktionen anvendes fx, når man kører henover ujævnheder i græsplænen. Under transport skal klippeaggregatet stå i højeste position. Træk stangen bagud, indtil den låses.

FI 6. Leikkuulaitteen nosto/lasku

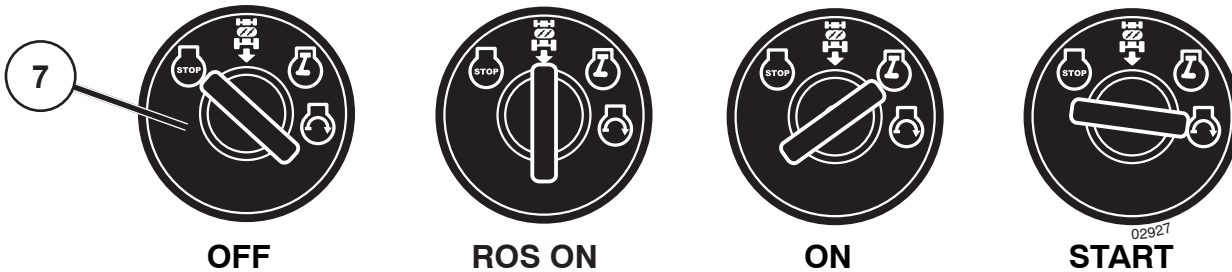
Leikkuulaitteen voi nostaa vetämällä vipua taaksepäin ajettaessa nurmikon epätasaisuuksien, yms. yli. Siirtoajossa pitää leikkuulaite olla nostettuna ylös. Vedä vipu niin taakse, että se lukkiutuu.

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.



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 tändningslåset 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. Tændingssslås

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 tændingssslåsen, 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!

Alä 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 trava de ignição ao abandonar a máquina.

GR 7. Κλείδωμα μίζας

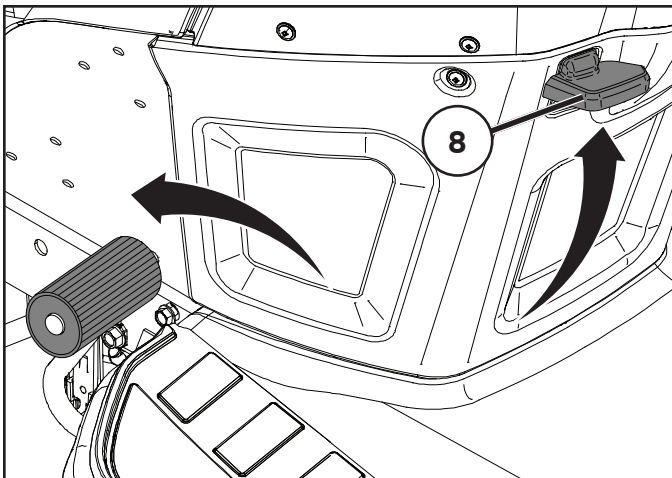
Υπάρχουν τέσσερις διαφορετικές θέσεις για το κλειδί μίζας:

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 parkeringsbromsspanken uppåt och håll den kvar i detta läge.
3. Släpp bromspedalen.

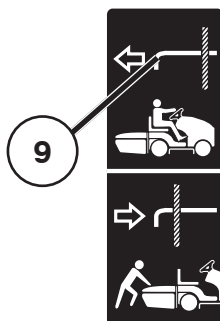
För att frigöra parkeringsbromsen krävs bara att bromspedalen trycks ner.

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.



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 utkoppling 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 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 jarrupolinjien pohjaan.
2. Vedä seisontajarrun vipu ylös ja pidä se tässä asennossa.
3. Vapauta jarrupolinjien.

Seisontajarrun vapauttamiseksi tarvitsee vain painaa jarrupolintia.

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 πατήστε το πεντάλ φρένου.

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. Pyörrien vapautus ja lukitus

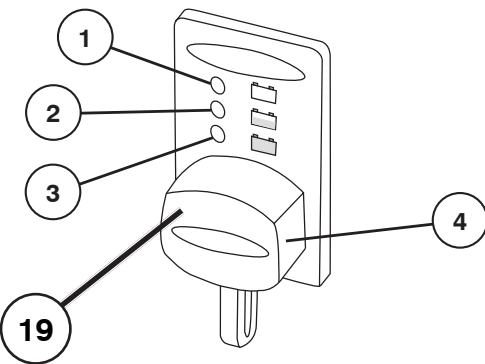
Traktoria voidaan hinata tai siirtää käytämättä sen moottoria, kun vapaa-asennon säätönuppi on painettuna sisään. Kun traktorilla halutaan taas ajaa, vapaa-asennon säätönuppi on vedettävä ulos ja lukittava siihen asentoon.

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 mellem 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/Latauspisto

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

- | | |
|--------------|---------------------|
| 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: Latauspisto (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 jälleemyyjään.

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 CTÉK 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 fällt 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. Överfyll 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. Overfyll ikke tanken. Bensinen kan ekspandere og flomme over. Påse at tanklokket er skikkelt tilskrudd etter tanking. Oppbevar drivstoffet på et svalt 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 olieblan 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 køligt sted i beholdere, der er godkendt til opbevaring af motorbrændstof. Benzintank og brændstofledningerne kontrolleres jævnligt.

(FI) Tankaus

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

VAARA!

Bensiini on erittäin herkästi syttävä. Noudata varovaisuutta ja tankkaa ulkona. Älä tupakoi tankkauksen aikana, äläkä lisää bensiiniä kun moottori on lämmin. Älä täytä säiliötä liian täyneen, koska bensiini voi laajeta ja vuotaa yli. Varmista, että säiliön korkki on kunnolla kiinni tank-kauksen jälkeen. Säilytä polttoainetta viileässä paikassa ja säiliössä, joka on tarkoitettu bensiinille. Tarkista bensiinisäiliö ja polttoaineletku.

(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 καπνίζετε 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. Ελέγχετε το ρεζερβουάρ βενζίνης και τις σωληνώσεις.

SE Oljenivå

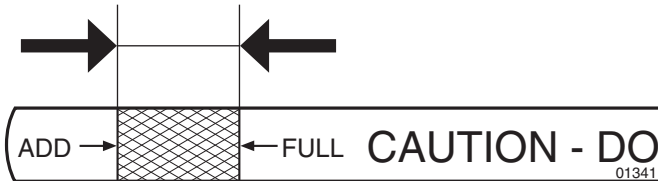
Det kombinerade oljepåfyllningslocket och mätstickan blir åtkomligt efter att motorhuvuen fällts framåt. Oljenivån i motorn skall kontrolleras före varje körning. Se till att klippanen står horisontellt. Skruva bort oljemät-stickan och torka den ren. Montera mätstickan åter. Skruva fast. Ta bort den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

NO Olieniveau

Den kombinerede oljepåfylldningsstuds 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 oljepåfyllingslokk 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 ligga 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 frysepunktet) skal der bruges motorolie SAE 5W-30.



SE Däckens lufttryck

Kontrollera lufttrycket i däcken regelbundet. Se till att däcken är ordentligt fyllda med luft enligt PSI som visas på däcken.

NO Lufttrykket i dekkene

Kontroller lufttrykket i dekkene regelmessig. Kontroller, at dækkene er oppustede, som de skal være ifølge PSI, der er vist på dækkene.

FI Ölzymäärä

Yhdistettyyn öljyntäytöaukon korkkiin ja mittatikkuun päästäään käsiksi 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

A tampa do refill combinada com medidor de óleo ficam localizadas 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. Desaparefuse 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 οριζόντια 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 Öljynpinnan pitää olla tikun merkkiviivojen välissä. Ellei, lisää moottoriöljyä SAE 30 FULL- merkkiin saakka. Talviaikaan (lämpötilaan 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. Sørg for at dekkene er skikklig pumpet til PSI-nivået vist på dekkene.

FI Renkaiden ilmanpaine

Tarkista renkaiden ilmanpaine säännöllisesti. Varmista, että renkaat on kunnolla täytetyt niissä ilmoitettuun rengaspaineeseen saakka.

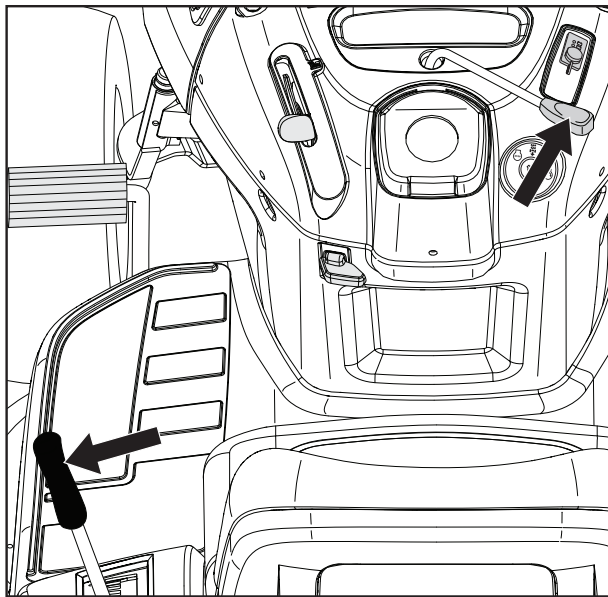
PT Pressão do ar dos pneus

Verifique regularmente a pressão dos pneus. Verificar que os pneus estejam adequadamente cheios na PSI exibida nos pneus.

GR Πίεση αέρα ελαστικών

Ελέγχετε την πίεση ελαστικών σε τακτά χρονικά διαστήματα. Βεβαιωθείτε ότι τα ελαστικά είναι σωστά φουσκωμένα στις τιμές PSI που αναγράφονται επάνω στα ελαστικά.

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



SE Start av motor

Din traktor är utrustad med en Briggs & Stratton Endurance-motor som har ett automatiskt Ready-Start-kallstartsyste - detta förenklar start under normalförhållanden. Var vänlig läs noggrant dessa instruktioner.

Då du startar motorn för första gången, eller om du kört slut på bränsle, kommer det att ta lite extra tid för start, för att bränslet skall föras från tanken till motorn.

Se till att klippaggregatet är i transportläge (det övre läget) samt att spaken för in/urkoppling av klippaggregatet är "urkopplingsläge".

NO Start af motoren

Briggs & Stratton Endurance-motoren din har en Ready Start-funksjon med automatsk chokesystem for å gjøre det enklere å starte under normale forhold. Les følgende startinstruksjoner nøyde.

Når du starter motoren for første gang eller dersom motoren har gått tom for drivstoff, trenger den lengre tid å sveives igang for å føre drivstoff fra tanken til motoren.

Knivene skal stå i transportstilling (øverste position), og stangen for ind/udkoppling af knivene skal stå på "udkoplet".

DK Start av motoren

Den Briggs & Stratton Endurance-motor, som din traktor er udstyret med, omfatter det automatiske Ready-Start-chokersystem, der gør det enklere at starte under normale forhold. Læs følgende startvejledning omhyggeligt.

Når motoren startes første gang, eller hvis motoren er løbet tør for brændstof, skal den tørne i længere tid for at flytte brændstof fra tanken til motoren.

Påse at klippaggregatet er i transportstilling (øverste stilling) samt at spaken for inn/utkoppling av klippaggregatet er i "utkoplingsstilling".

FI Moottorin käynnistys

Traktori on varustettu Briggs & Stratton Endurance-moottorilla, jossa on automaattinen Ready-Start-kuris-tinjärjestelmä käynnistämisen helpottamiseksi normaali-loisuhteissa. Lue seuraavat käynnistysohjeet huolellisesti.

Kun moottori käynnistetään ensimmäisen kerran tai jos se on tyhjentynyt polttoaineesta, käynnistysaika on pidempi polttoaineen tuomiseksi säiliöstä moottoriin.

Varmista, että leikkulaite on siirtoajoasennossa (ylhäällä) ja että leikkuulaitteen päälle-/poiskytkentävipo on pois-asennossa.

PT Partida do motor

O motor de resistência Briggs & Stratton com que o seu trator está equipado dispõe de um sistema de arranque automático para proporcionar um arranque simplificado em condições normais. Leia atentamente as seguintes instruções.

Durante o primeiro arranque do motor, ou caso o motor tenha ficado sem combustível, é necessário um tempo de rotação extra para que o combustível flua do depósito para o motor.

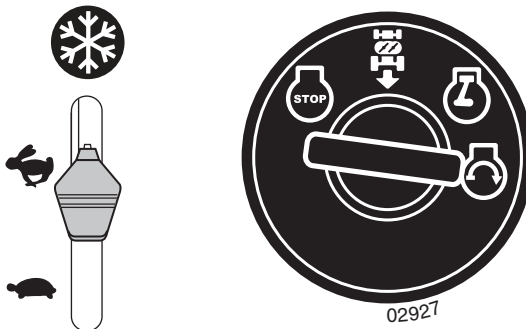
Verifique que a unidade de corte esteja na posição de transporte (para cima) e que a alavanca para conexão/desconexão da unidade de corte esteja na posição desconectada.

GR Εκκίνηση μοτέρ

Ο κινητήρας Briggs & Stratton Endurance που υπάρχει στο τρακτέρ σας διαθέτει ένα αυτόματο σύστημα τσοκ Ready-Start για πιο εύκολη εκκίνηση σε κανονικές συνθήκες. Διαβάστε προσεκτικά τις παρακάτω οδηγίες σχετικά με την εκκίνηση.

Όταν βάζετε μπροστά τον κινητήρα για πρώτη φορά ή εάν έχει εξαντληθεί το καύσιμο στον κινητήρα, θα χρειαστεί να γυρίσετε για μεγαλύτερο διάστημα τον κινητήρα με τη μίζα, ώστε να μεταφερθεί καύσιμο από το ρεζερβουάρ στον κινητήρα.

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.



(SE) NORMAL START (0 °C/32 °F och över)

- Flytta gasreglaget till snabbposition (👉) och se till att det klickar på plats.
- ⚠ FÖRSIKTIGHET:** Kör inte startmotorn mer än femton sekunder per minut. Om motorn inte startar efter flera försök, vänta några minuter och försök igen.
- För i nyckeln i tändningslåset och vrid den medsols (↷) till läget "START" och släpp nyckeln så fort motorn startar.
 - Då motorn startat kan tillbehören användas och markköring är möjlig. Om motorn inte klarar belastning och stängs av, starta på nytt och låt den varma upp under en minut.
 - Lämna gasreglaget i snabbposition (👉) medan du klipper.

(NO) NORMAL START (32°F/0°C og over)

- Flytt gasskontrollen til hurtig posisjon (👉) og klikk den på plass.
- ⚠ FORSIKTIG:** Ikke aktiver starteren kontinuerlig i mer enn femten sekunder per minutt. Dersom motoren ikke starter etter flere forsøk, vent noen minutter og prøv på nytt.
- Sett nøkkelen i tenningen og drei nøkkelen med klokken (↷) til "START"-posisjon, og slipp nøkkelen så snart motoren starter.
 - Når motoren starter, kan du bruke tilbehør og kjøredrev. Dersom motoren ikke tillater belastningen og slår seg av, må du starte motoren igjen og la den varme seg opp i et minutt.
 - La gasskontrollen stå i hurtig posisjon (👉) når du klier.

(DK) NORMAL START (32 °F/0 °C og varmere)

- Flyt gashåndtaget til den hurtige position (👉), og klik den plads.

⚠ FORSIGTIG: Brug ikke startmotoren i mere end 15 sekunder ad gangen pr. minut. Hvis motoren ikke starter efter flere forsøg, skal du vente et par minutter og prøve igen.

- Sæt nøglen i tændingslåsen, drej den med uret (↷) til positionen "START", og slip den, så snart motoren starter.
- Når motoren er startet, kan redskaberne og færdselshjulene bruges. Hvis motoren ikke accepterer belastningen og slukker, skal du genstarte den og lade den varme op i ét minut.
- Lad gashåndtaget stå i den hurtige position (👉), mens du slår græs.

(FI) NORMAALI KÄYNNISTYS (32 °F/0 °C ja yli)

- Siirrä kaasun säädin nopeaan asentoon (👉) ja naksauta se paikalleen.

⚠ VARO: Älä käytä käynnistysmoottoria yli 15 sekuntia kerrallaan. Jos moottori ei käynnisty useamman yrityksen jälkeen, odota muutama minuutti ja yritä uudestaan.

- Laita avain virtualukkoon ja käänny myötäpäivään (↷) asentoon START, laske avain heti kun moottori käynnistyy.
- Moottorin käynnistytytä lisälaitteita ja ajovoimansiirtoa voidaan käyttää. Jos moottori ei kestä kuormitusta ja sammuu, käynnistä moottori uudelleen ja anna sen lämmetä minuutin ajan.
- Jätä kaasun säädin nopeaan asentoon (👉) ruohonleikkuun ajaksi.

(PT) ARRANQUE NORMAL (32 °F/0 °C e superiores)

- Desloque o controlo do acelerador para a posição "FAST" (👉) e encaixe na posição correta.

⚠ CUIDADO: Não coloque o motor de arranque em funcionamento contínuo durante mais de quinze segundos por minuto. Se o motor não arrancar após várias tentativas, aguarde alguns minutos e tente novamente.

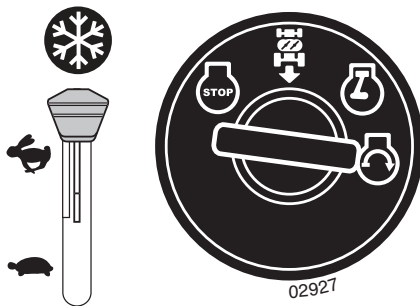
- Insira a chave na ignição e rode no sentido dos ponteiros do relógio (↷), para a posição "START", e solte a chave assim que o motor arrancar.
- Quando o motor arranca não podem ser utilizados acessórios e velocidade de marcha. Se o motor não aceitar a carga e se desligar, ligue novamente o motor e deixe aquecer durante um minuto.
- Deixe o controlo do acelerador na posição "FAST" (👉) enquanto corta a relva.

(GR) ΚΑΝΟΝΙΚΗ ΕΚΚΙΝΗΣΗ (32°F/0°C και άνω)

- Μετακινήστε το χειριστήριο γκαζιού στη θέση γρήγορης κίνησης (👉) και ασφαλίστε το.

⚠ ΠΡΟΣΟΧΗ: Μη γυρίζετε διαρκώς τη μίζα για περισσότερο από δεκαπέντε δευτερόλεπτα ανά λεπτό. Εάν ο κινητήρας δεν πάρει μπροστά μετά από μερικές απόπειρες, περιμένετε μερικά λεπτά και προσπαθήστε ξανά.

- Βάλτε το κλειδί στη μίζα και γυρίστε το δεξιόστροφα (↷) στη θέση «ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ». Αφήστε το κλειδί μόλις ο κινητήρας πάρει μπροστά.
- Όταν ο κινητήρας ξεκινήσει, μπορείτε να χρησιμοποιήσετε τα εξαρτήματα και την κίνηση από τους τροχούς. Εάν ο κινητήρας δεν ανταποκρίθει στο φορτίο και σβήσει, βάλτε ξανά μπροστά τον κινητήρα και αφήστε τον να ζεσταθεί για ένα λεπτό.
- Αφήστε το χειριστήριο γκαζιού στη θέση γρήγορης κίνησης (👉) κατά την κοπή των χόρτων.



SE KALLVÄDERSTART (0 °C/32 °F och under)

- Flytta gasreglaget förbi snabbpositionen till kallväderstartpositionen (❄).
- FÖRSIKTIGHET:** Kör inte startmotorn mer än femton sekunder per minut. Om motorn inte startar efter flera försök, vänta några minuter och försök igen.
- För in nyckeln i tändningslåset och vrid den medsols (↷) till läget "START" och släpp nyckeln så fort motorn startar.
 - Då motorn startar, flytta gasreglaget tillbaka till snabbpositionen (👉) för att värma upp. Den tid som behövs för att värma upp varierar från några sekunder till en minut, beroende på väderförhållanden och temperatur.
 - Lämna gasreglaget i snabbposition (👉) medan du klipper.

NO KALDSTART (32°F/0°C og under)

- Flytt gasskontrollen forbi hurtig posisjon til posisjon for kaldstart (❄).
- FORSIKTIG:** Ikke aktiver starteren kontinuerlig i mer enn femten sekunder per minutt. Dersom motoren ikke starter etter flere forsøk, vent noen minutter og prøv på nytt.
- Sett nøkkelen i tenningen og drei nøkkelen med klokken (↷) til "START"-posisjon, og slipp nøkkelen så snart motoren starter.
 - Når motoren starter, flytter du gasskontrollen tilbake i hurtig posisjon (👉) for oppvarming. Oppvarmingstiden vil variere fra noen få sekunder til et minutt avhengig av forholdene og temperaturen.
 - La gasskontrollen stå i hurtig posisjon (👉) når du klipper.

DK START I KOLDT VEJR (32° F/0 °C og koldere)

- Flyt gashåndtaget forbi den hurtige position til startpositionen for koldt vejr (❄).
- FORSIGTIG:** Brug ikke startmotoren i mere end 15 sekunder ad gangen pr. minut. Hvis motoren ikke starter efter flere forsøg, skal du vente et par minutter og prøve igen.
- Sæt nøglen i tændingslåsen, drej den med uret (↷) til positionen "START", og slip den, så snart motoren starter.
 - Når motoren starter, skal du flytte gashåndtaget tilbage til den hurtige position (👉) for at varme op. Afhængigt af forholdende og temperaturen kan opvarmningen tage fra et par sekunder til et minut.
 - Lad gashåndtaget stå i den hurtige position (👉), mens du slår græs.

FI KÄYNNISTYS KYLMÄSSÄ (32 °F/0 °C ja alle)

- Vie kaasun säädin nopean asennon yli kylmäkäynnistysasentoon (✳️).
- VARO:** Älä käytä käynnistysmoottoria yli 15 sekuntia kerrallaan. Jos moottori ei käynnisty useamman yrityksen jälkeen, odota muutama minuutti ja yritä uudestaan.
- Laita avain virtalukkoon ja käänny myötäpäivään (↷) asentoon START, laske avain heti kun moottori käynnistyy.
 - Kun moottori on käynnistynyt, vie kaasun säädin takaisin nopeaan asentoon (👉) lämmittämistä varten. Lämpenemisaika vaihtelee muutamasta sekunnista minuuttiin olosuhteista ja lämpötilasta riippuen.
 - Jätä kaasun säädin nopeaan asentoon (👉) ruohonleikkuun ajaksi.

PT ARRANQUE A FRIO A BAIXAS TEMPERATURAS (32 °F/0 °C e inferiores)

- Desloque o controlo do acelerador, passando pela posição "FAST", até à posição de arranque a frio a baixas temperaturas (✳️).
- CUIDADO:** Não coloque o motor de arranque em funcionamento contínuo durante mais de quinze segundos por minuto. Se o motor não arrancar após várias tentativas, aguarde alguns minutos e tente novamente.
- Insira a chave na ignição e rode no sentido dos ponteiros do relógio (↷), para a posição "START", e solte a chave assim que o motor arrancar.
 - Após o arranque do motor, desloque o controlo do acelerador novamente para a posição "FAST" (👉) para aquecer. O tempo necessário para o aquecimento varia entre alguns segundos e um minuto, dependendo das condições e da temperatura.
 - Deixe o controlo do acelerador na posição "FAST" (👉) enquanto corta a relva.

GR EKKINHΣΗ ΣΕ KPYO KAIPO (32°F/0°C και κάτω)

- Mετακινήστε το χειριστήριο γκαζιού μετά τη θέση γρήγορης κίνησης, στη θέση εκκίνησης σε κρύο καιρό (✳️).
- ΠΡΟΣΟΧΗ:** Μη γυρίζετε διαρκώς τη μίζα για περισσότερο από δεκαπέντε δευτερόλεπτα ανά λεπτό. Εάν ο κινητήρας δεν πάρει μπροστά μετά από μερικές απόπειρες, περιμένετε μερικά λεπτά και προσπαθήστε ξανά.
- Βάλτε το κλειδί στη μίζα και γυρίστε το δεξιόστροφα (↷) στη θέση «ΕΚΚΙΝΗΣΗΣ». Αφήστε το κλειδί μόλις ο κινητήρας πάρει μπροστά.
 - Όταν ο κινητήρας πάρει μπροστά, μετακινήστε το χειριστήριο γκαζιού πίσω στη θέση γρήγορης κίνησης (👉) για προθέρμανση. Ο απαιτούμενος χρόνος προθέρμανσης κυμαίνεται από μερικά δευτερόλεπτα έως ένα λεπτό, ανάλογα με τις συνθήκες και τη θερμοκρασία.
 - Αφήστε το χειριστήριο γκαζιού στη θέση γρήγορης κίνησης (👉) κατά την κοπή των χόρτων.

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 NÄGOTT TILLFÄLLE BE-HÖVERA VÄXLÄGSNAS FÖR REPARATION ELLER UTBYTE SKADEN LUFTAS EFTER MONTERINGEN OCH FÖREDET 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. REPAR-SJONER 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.
- Start motoren 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 vri tenningsnøkkelen 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 NØDVENDIG TIL MONTERE TRANSMISSIONEN FOR AT REPARERE ELLER UDSKUFTEN, 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.
- Trykspeederen helt i bund, opret hold trykket i bundpositionen i fem (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

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

TÄRKEÄÄ: JOS VAIHTEISTOTÄYTYY POISTA HUOLTOA TAI VAIHTOA VARTEN, SE TÄYTYY ILMATA UUDELLEEN ASENNUKSEN JÄLKÉEN ENNEN TRAKTORINKÄYTÖÄ.

- 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 peruutuspoljinta 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.

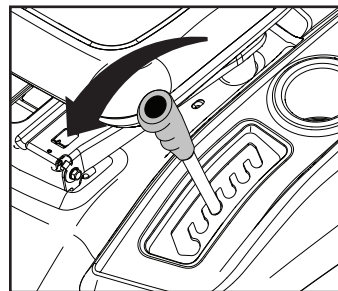
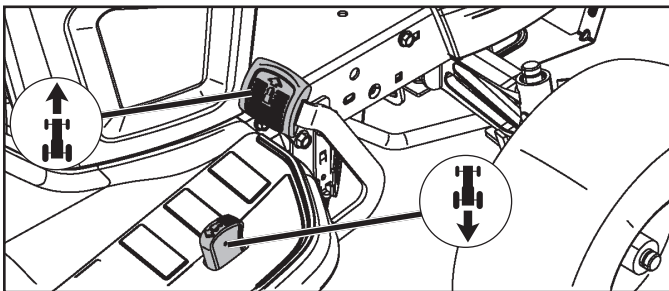
- Estacione o trator em uma superfície plana para que não role em qualquer direção. O freio de estacionamento deve estar solto para o procedimento a seguir.
- Desengate a transmissão, colocando o controle de roda livre na posição “roda livre”.
- Dê partida no motor e coloque o controle de aceleração na posição “devagar”. Certifique-se de que o freio de estacionamento não esteja acionado.
- Aperte para frente o pedal de acionamento na posição totalmente para frente, segure durante cinco (5) segundos e solte o pedal. Aperte para trás o pedal de acionamento 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 απομακρύνθει 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 klipperesultatet 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

Sænk 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 säätellevät 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 apropriada 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 ξεκινήσετε την κίνηση, πατήστε αργά το πεντάλ κίνησης προς τα εμπρός ή όπισθεν. Η ταχύτητα στο έδαφος αυξάνεται όσο περισσότερο πατήσετε το πεντάλ.

Kotppi

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)

Er traktor 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 sakra på bakningspedalen för att starta rörelsen.
- Flytta riktningsvälvaren sakta till backläge 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 utstyrslutch tilkoblet vil stenge motoren med mindre tenningsnøkkelen er satt til stillingen for ROS "På".

ADVARSEL! Det anbefales ikke å rygge med utstyrslutchten i bruk under klipping. Å slå ROS "På", for å tillate reversert bruk med utstyrslutchten 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 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 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 kytkettynä, mikä tahan saa pääinvastaiseen suuntaan tapahtuva liiketus pysäyttää moottorin, ellei virta-avainta ole käännetty ROS-systeemin "ON" -asentoon.

VAARA! Niittääessa on ehdottomasti välttämistä peräytymistä kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytkettynä. ROS "ON"-asennossa, joka mahdollistaa pääinvastaisen toiminnan kytkimellä toimivan liitännän ollessa kytkettynä, tulee käyttää ainoastaan kun käyttäjä pitää koneen paikoilleen asettamista lisälaitte kytkettynä välttämättömäksi. **Älä niitä pääinvastaiseen suuntaan ellei se ole ehdottomasti välttämätöntä.**

ROS-SYSTEEMIN KÄYTÖ

- Moottori käynnissä, käänää virta-avain vastapäivään ROS "ON" - asentoon.
- Paina kevyesti taaksepäin ajon poljinta liikkeelle lähtemiseksi.
- Käänää liikkeen kontrollointiin liittyvä vipua hitaasti pääinvastaiseen asentoon 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 a 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 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 επαναποθετηθεί το μηχάνημα με ενεργοποιημένη τη σύνδεση. **Μην κουρεύετε το γκαζόν με την όπισθεν εκτός εάν είναι απολύτως απαραίτητο.**

XΡΗΣΗ ΤΟΥ 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 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 undertill efter varje användning.

NO Tips for klippingen

- Rens gressmatten for stener og andre ting som kan slynges av sted 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 motortarten, uten at det påvirker skjæreresultatet.
- Gressplenen blir penest om den klippes ofte. Klipping-en blir jevnere og det avklippte gresset blir jevnere fordelt. Det totale 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.



Klippetips

- Rens først plænen for sten og andre genstande, der kan slinges 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 motoromdrejninger (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 motorens omdrejningstal op, uden at det påvirker klipperesultatet.
- Græsplænen bliver næsten, hvis den klippes ofte. Klippingen bliver mere jævn og græsafklippet fordeles mere jævn over hele arealet. Det totale tidsforbrug bliver ikke større, da man kan vælge en større kørehastighed, uden at resultatet bliver dårligere.
- Undgå klapning af vådt græs. Resultatet bliver dårligere, da hjulene synker ned i den våde undergrund.
- Spul klippeaggregatet rent med vand på undersiden efter hver anvendelse.



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 vaihtelia (kone liikkuu hitaasti). Ellei ruoho ole liian pitkää ja paksua, ajonopeutta voi lisätä valitsemalla suurenman vaihteita 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 ruohomatton.
- Huuhtele leikkuulaite vedellä altapäin jokaisen käytön jälkeen.



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.



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, μπορείτε να μειώσετε την ταχύτητα κίνηση επιλέγοντας υψηλότερη σχέση ή μειώνοντας την ταχύτητα του κινητήρα, χωρίς να επηρεάσετε τα αποτελέσματα 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.

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 sovitimen 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 sovitimen 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 sovitimen 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.

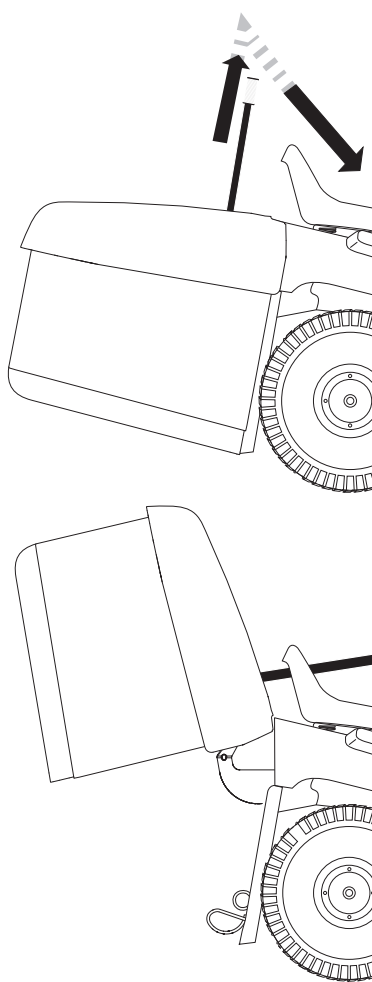
Είστε έτοιμος να ξεκινήσετε τις εργασίες συλλογής φύλλων.

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 Tömmning av gräsuppsamlaren

Er traktor är utrustad med alarm för indikering av ful uppsamlare. Sluta klippa direkt då alarmet börjar ljuda, koppla från klippeaggregatet.

- Kör till platsen för tömmning.
- Var noga med att transaxeln är i neutralläge och aktivera parkeringsbromsen.
- Lyft uppsamlarens handtag för tömmning 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 Tømning af græsbeholderen

Din traktor er udrustet med en alarm for fuld græsbeholder. Stop græsslåningen, og kobl klippeaggregatet fra, så snart alarmen lyder.

- Still traktoren der, hvor du 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.

DK Tømme oppsamleren.

Din traktor er utstyrt med tømmealarm. For å stenge av alarmen, slå av bryteren til innkopling av klippeaggregatet.

- Kjør til stedet hvor du ønsker å tömma 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 nede og i riktig stilling. Dvs. at klippeaggregatet lar seg starte.

FI Ruohonkerääjän tyhjennys

Ruohonkokooja on varustettu hälytimellä, joka ilmoittaa kun keruusäiliö on täynnä. Lopeta leikkkuu heti kun kuulet äänimerkin ja kytke leikkkuulaite pois päältä.

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

PT Para descarregar o enfardador

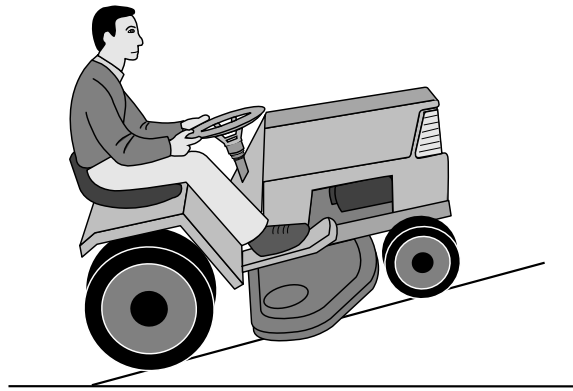
O seu trator está equipado com um Alarme de Descarregamento de Fardo. Para desativar o alarme desconecte o acessório: interruptor de acoplamento.

- 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

Τοπρατέρείναι εξοπλισμένο με συναγερμό αδειάσματος σάκου. Για να απενεργοποιήσετε το συναγερμό, απενεργοποιήσετε το διακόπτη μηχανισμού σύνδεσης εξαρτήματος.

- 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 επιτρέπει το κόψιμο του γκαζόν με το μηχάνημα.



(SE) **VARNING!**

- 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 skrä over hellende terregn, ettersom veltorisikoen 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 skråninger. Traktoren kan vælte om på siden!
- Stop og start på ille vandret terræn bør udgås.

(FI) **VAARA!**

- Älä aja rinteillä, joiden kaltevuus on yli 15°: kaatumis-vaara taaksepäin.
- Älä aja rinteissä vinosti: kaatumisvaara sivulle.
- Vältä pysäytämistä ja liikkeellälähtöä 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 προστατίσωεναι 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 kopplingsspac till frikopplad position. Flytta gassspaken till sakta-position. Lyft upp klippenheten och vrid tändningsnyckeln till "STOPP"-läget.

OBSERVERA!

Använd aldrig positionen för kallväderstart för att stänga av motorn.

NO Når du slår av motoren

Flytt kløtsjkontrollen for tilbehøret til frakoblet posisjon. Flytt gasskontrollen til langsom posisjon. Løft opp skjæreenheten, og vri tenningsnøkkelen til posisjonen "STOP".

MERK!

Ikke bruk posisjonen for kaldstart til å stoppe motoren.

SE VARNING!

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.

DK Standsning af motoren

Flyt redskabskoblingsgrebet til frakoblet stilling. Flyt gashåndtaget til langsom. Hæv skæreenheden og drej tændingsnøglen til "STOP".

BEMÆRK!

Brug aldrig positionen for start i koldt vejr til at standse motoren.

FI Koneen sammuttaminen

Siirrä lisälaitteen kytkin irtityktettyn asentoon. Siirrä kaasun säädin hitaaseen asentoon. Nosta leikkuuysikkö ylös ja käänä virta-avain STOP-asentoon.

HUMIO!

Älä koskaan käytä kylmän ilman käynnistysasentoa mootorin sammuttamiseen.

PT Como desligar o motor

Desloque o controlo da embraiagem do acessório para a posição desengatada. Desloque o controlo do acelerador para a posição lenta. Eleve a unidade de corte e rode a chave da ignição para a posição "STOP" (parar).

OBSERVAÇÃO!

Nunca utilize a posição de arranque a frio a baixas temperaturas para parar o motor.

GR Σβήσιμο κινητήρα

Μετακινήστε το χειριστήριο συμπλέκτη του εξαρτήματος στη θέση αποσύμπλεξης. Μετακινήστε το χειριστήριο γκαζιού στη θέση αργής κίνησης. Αναστηκώστε τη μονάδα κοπής και γυρίστε το κλειδί της μίζας στη θέση «ΔΙΑΚΟΠΗΣ» («STOP»).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ

Μη χρησιμοποιείτε ποτέ τη θέση εκκίνησης σε κρύο καιρό για να σβήσετε τον κινητήρα.

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. Kunnoossapito, Säätö. 6. Manutenção E Regulagem. 6. Συντήρηση, Ρύθμιση.

(SE) WARNING!

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 parkingsbremsen
- Sett inn/utkoblingsspanken i utkoblet stilling
- Stopp motoren
- Ta tenningskabelen 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!

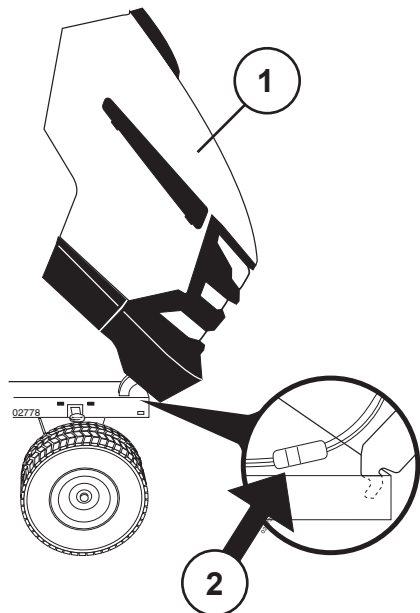
Antes de fazer reparos no motor ou na unidade de corte, faça o seguinte:

- Desligue 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) Καπό
 (2) Σύνδεση καλωδίου προβολέα

SE Motorhuv

- Öppna huven.
- Lossa strålkastarkontakten.
- Stå framför traktorn och ta tag i huvvens 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 huven.

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 hængselsbøjler ind i hullerne på rammen.
- Kobl kabelmuffen til forlygterne sammen igen. Luk hjelmen.

FI Moottorin kuomu

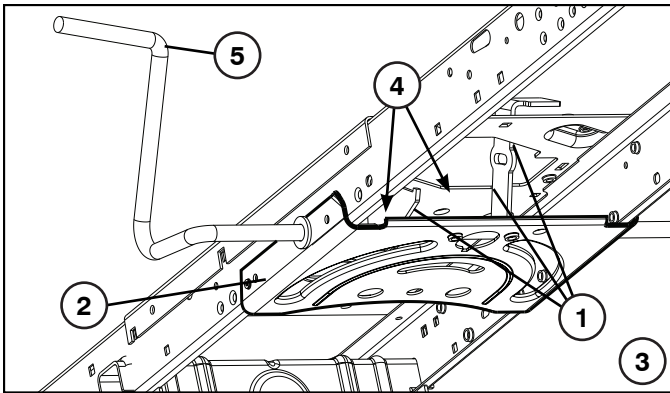
- Nosta kuomu ylös.
- Irrota ajovalojen johto.
- Asetu traktorin eteen. Tartu kuomuun sivuilla, kallista sitä eteenpäin ja nosta irti traktorista.
- Kun asetat kuomon paikalleen, ohjaa korvakkeet rungossa oleviin loviin.
- Kiinnitä ajovalojen johto ja laske kuomu alas.

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 περιστρέφομενους 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 högtrycksvätt för att rengöra din traktor, såvida inte motor och transmission är täckta för att hålla vattnet ute. Vatten kan tränga in i motorn och transmissionen och kan förkorta 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/bromspedalens axelrörelse vilket kan orsaka slirning av remmen och drivförmågan förloras.

FÖRSIKTIGHET: Undvik alla klämmande punkter och rörliga delar.

1. FÖRSIKTIGHET: KLÄMMANDE PUNKTER:

2. Styrplatta
3. Styrsystem, instrument, dämpare och knivar visas inte.
4. Rengör ovansidan.
5. 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 ulydigt 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 løvblås til å fjerne gress, blader og smuss fra traktoren og gressklipperen.

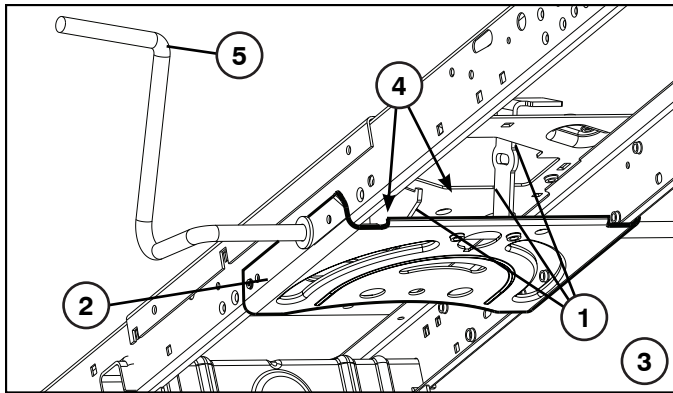
Rengjøre Styreplaten:

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

FORSIKTIG: Unngå alle klemmepunkter og bevegelige deler.

1. FORSIKTIGHET: KLEMMEPUNKTER

2. Styreplaten.
3. Styresystem, instrumentbrett, skjerm og klipper vises ikke.
4. Rengjør toppen.
5. 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 utilsigted start.

Inden hver start:

- Check oliestanden. Smør lejer, hvis det er påkrævet.
- Check bolte, møtrikker og splitpinde.
- Check batteriets poler og åbnninger.
- 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 pultit, 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 välttämiseksi.
- 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 lyhentää koneen käyttöikää. Käytä paineilmamaa tai lehtipuhallinta ruohon, lehtiä ja roskien poistamiseen traktorista ja ruoholeikkurista.

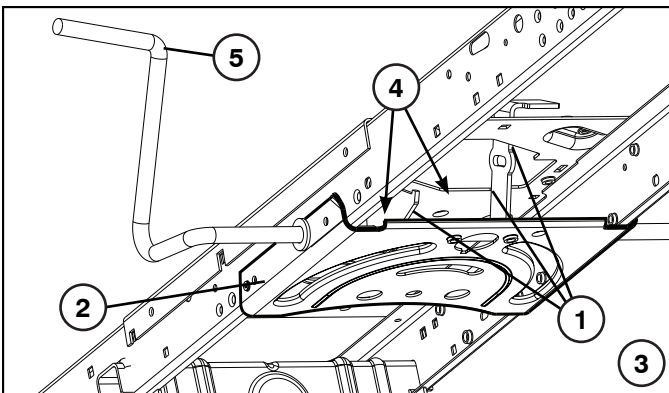
Ohjauslevyn puhdistus:

- 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



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 suspiros.
- 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 tracção.

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.

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 ντίζι μπουζί για να αποφεύγετε την τυχαία εκκίνηση.

Πριν από κάθε χρήση:

- Ελέγξτε το λάδι, λιπαίνετε τα κύρια σημεία, όπως απαιτείται.
- Ελέγξτε αν είναι όλα τα μπουλόνια, τα παξιμάδια και οι κοπίλιες στη θέση τους με ασφάλεια.
- Ελέγξτε 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.
- Ελέγξτε 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 πεπιεσμένο αέρα ή φυσητήρα φύλλων για να απομακρύνετε χόρτα, φύλλα και απορρίμματα από το τρακτέρ και τη χλοοκοπτική μηχανή.

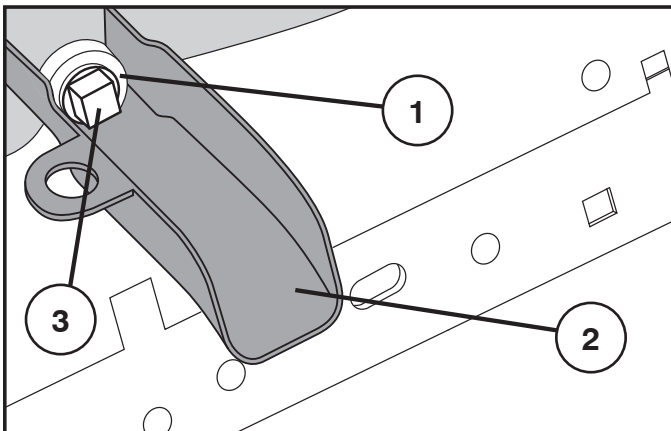
Καθαρισμός Πλακας Τιμονιου:

- 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.



SE BYTE AV OLJA

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

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

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

1. Tömningshål
2. Oljeränna
3. 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).

1. Tappehull
2. Tappetut
3. Tappeplugg

DK OLJESKIFT

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

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

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

1. Afløbshul
2. Forlænger til olieskift
3. Bundprop.

FI ÖLJYNVAIHTO

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

- Työnnä öljyntyhjennyskouru rungon päälle öljyntyhjennysaukon alapuolelle.
- Aseta öljyntyhjennyskourun alapuolelle öljynkeruuastia.
- Avaa ja irrota öljyntyhjennystulppa 12 mm:n (1/2 tuuman) hylsyavaimella (suositeltavaa on käyttää jatko-osaa).
- Tyhjennä öljy öljyntyhjennyskourun kautta.
- Kierrä öljyntyhjennystulppa takaisin paikalleen.

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

1. Öljyntyhjennysaukko
2. Öljyntyhjennyskouru
3. Öljyntyhjennystulppa

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.

- Deslize 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).

1. Orifício de drenagem do óleo
2. Extensão de drenagem do óleo
3. Bujão de drenagem do óleo

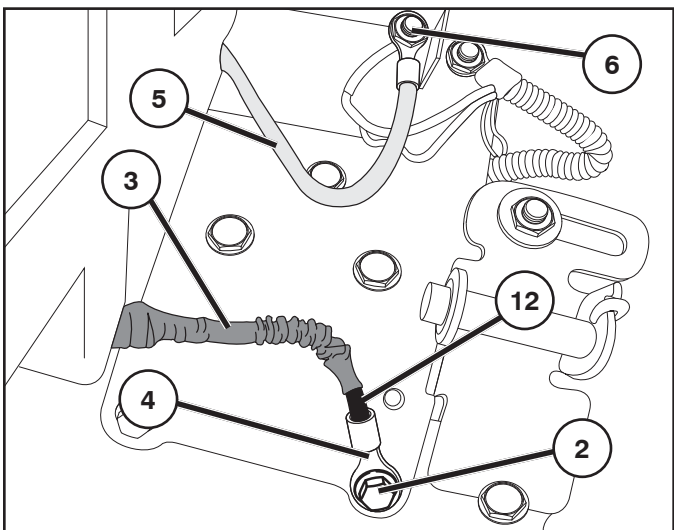
GR ΓΙΑ ΤΗΝ ΑΛΛΑΓΗ ΛΑΔΙΟΥ

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

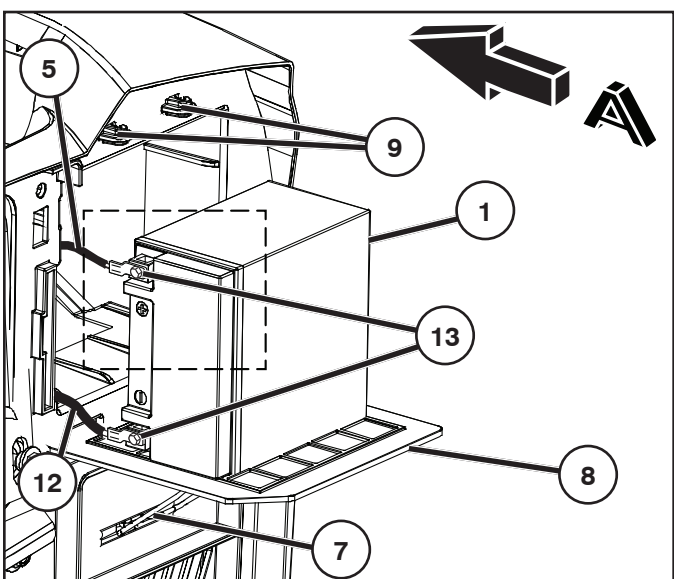
- Σπρώξτε την επέκταση αποστράγγισης λαδιού στο σασί κάτω από την οπή αποστράγγισης λαδιού.
- Τοποθετήστε ένα δοχείο κάτω από την επέκταση αποστράγγισης λαδιού για να μαζέψετε το λάδι.
- Χαλαρώστε και αφαιρέστε την τάπα αποστράγγισης λαδιού με ένα κλειδί 1/2" (μεγέθους 12) (συνίσταται η χρήση επέκτασης).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

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

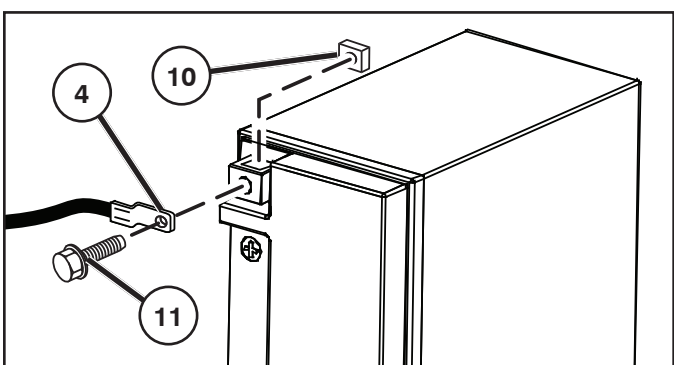
1. Οπή αποστράγγισης λαδιού
2. Επέκταση αποστράγγισης λαδιού
3. Τάπα αποστράγγισης λαδιού



- SE**
1. Batteri
 2. Jordningsskruv (Silver)
 3. Skyddshylsa
 4. Kabelslutklämma
 5. RÖD batterikabel (+)
 6. Solenoidbult
 7. Batteriluckans hållare (visas i öppen position)
 8. Batterilucka
 9. Batteriluckans fästen
 10. Fyrkantsmutter
 11. Bult
 12. SVART kabel (-)
 13. Batterianslutning
- A. TRAKTORS FRONT



- NO**
1. Batteri
 2. Jordningsskrue (sølvfarget)
 3. Beskyttelsesmansjett
 4. Batteripol
 5. RØD batterikabel (+)
 6. Magnetstift
 7. Holder for batterideksel (vist i åpen stilling)
 8. Batterideksel
 9. Holdere for batterideksel
 10. Firkantmutter
 11. Bolt
 12. SVART kabel (-)
 13. Batteripol
- A. TRAKTORENS FRONTSIDE



- FI**
1. Akku
 2. Stelbolt (sølv)
 3. Beskyttelsesafdækning
 4. Kabelsko
 5. RØDT batterikabel (+)
 6. Tilslutningsbolt til startrelæ
 7. Stander til batterilem (Vist i åben position)
 8. Batterilem
 9. Holdere til batterilem
 10. Firkantmøtrik
 11. Bolt
 12. SORT kabel (-)
 13. Batterikabelsko
- A. TRAKTORFRONT

- PT**
1. Bateria
 2. Parafusodeterra(prateado)
 3. Manga de protecção
 4. Extremidade do terminal
 5. Cabo da bateria VERMELHO (+)
 6. Perno do solenóide
 7. Cavalete da porta da bateria (mostrado na posição aberta)
 8. Porta da bateria
 9. Suportes da porta da bateria
 10. Porca quadrada
 11. Parafuso
 12. Cabo PRETO (-)
 13. Terminal da bateria
- A. FRENTE DO TRACTOR

- GR**
1. Μπαταρία
 2. Βίδα γεώσης (ασημί)
 3. Προστατευτικό περίβλημα
 4. Ακροδέκτης
 5. ΚΟΚΚΙΝΟ καλώδιο μπαταρίας (+)
 6. Μπουζόνι πηνίου
 7. Στήριγμα πόρτας μπαταρίας (παρουσιάζεται στην ανοικτή θέση)
 8. Πόρτα μπαταρίας
 9. Συγκρατητήρες πόρτας μπαταρίας
 10. Τετράγωνο παξιμάδι
 11. Μπουλόνι
 12. ΜΑΥΡΟ καλώδιο (-)
 13. Πόλος μπαταρίας
- A. ΜΠΡΟΣΤΙΝΗ ΠΛΕΥΡΑ ΤΡΑΚΤΕΡ

SE BATTERIUNDERHÅLL

VARNING: Att inte följa installationsinstruktionerna kan innebära fara för gnista, flambåge eller öppen låga, vilket kan resultera i allvarlig personskada eller saskada. Innan du hanterar batteriet (1), avlägsna armband, ringar, klockrem osv. Om dessa föremål rör vid batteriet kan detta leda till brännskada.

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

AVTAGNING

- Leta upp den silverfärgade jordningsskruven (2) på höger sidoplatta på traktorn, över det högra bakdäcket.
- Använd en 13 mm ($\frac{1}{2}$ in) nyckel eller skiftnyckel, och skruva helt ut den silverfärgade jordningsskruven (2) och lägg den åt sidan.
- För skyddshylsan (3) HELT över den blottade kabelklämmans (4) för att täcka den.
- Använd en 11 mm (7/16 in) nyckel eller skiftnyckel, ta loss den större RÖDA (+) batterikabeln (5) från solenoidbulten (6). TA INTE BORT den mindre röda kabeln från kabelstammen på solenidbulten.

FÖRSIKTIGHET: Batteriluckans hållare (7) måste vara fästad i skåran under batteriluckan (8) då den är i öppen position, och vara fästad i hållarna (9) över luckan (8) då luckan är i stängd position.

- Från baksidan av traktorn, öppna batteriluckan (8) och fäst den i skåran.
- Dra ut batteriet (1) ur huset med bågge kablarna fästade, och låt det vila på batteriluckan (8).

UNDERHÅLL

- Avlägsna fyrkantsmuttrarna (10), bultarna (11) och batterikablarna.
- Rengör / avlägsna / byt ut batteri (1) efter behov.

MONTERING

VARNING: Den positiva polen (+) måste anslutas FÖRST för att undvika gnistor genom oavsiktlig jordning.

- Koppla den RÖDA batterikabeln (5) till (+) och sedan den SVARTA batterikabeln (12) till (-) med hjälp av de fyrkantsmuttrarna (10) och bultarna (11) som togs bort tidigare. Dra åt ordentligt.

OBS: SVART kabel (12) skall ha skyddshylsan (3) vid kabelslutklämmans ände kopplad till traktorns chassi.

- Fetta in batterianslutningarna (13) för att förhindra korrosion.
- Installation är omvänd borttagning.

NO VEDLIKEHOLD AV BATTERIET

ADVARSEL: Dersom instruksjonene ikke følges kan det forårsake gnister, lysbue eller flammer, som kan føre til alvorlige personskader eller materielle skader. Før du håndterer batteriet (1), må du ta av deg metallarmbånd, armbåndsur, ringer osv. Dersom slike gjenstander berører batteriet, kan det føre til forbrenninger.

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

DEMONTERING

- Finn den sølvfargede jordingsskruen (2) på høyre plate på traktoren, over det høyre bakhjulet.
- Bruk en $\frac{1}{2}$ tommers (13 mm) skiftenøkkel eller pipenøkkel, fjern den sølvfargede jordingsskruen (2) fullstendig og legg den til side.
- Trekk beskyttelsesmansjetten (3) over den eksponerte kabelenden (4) slik at den FULLSTENDIG dekker kabelenden.
- Bruk en 7/16 tommers (11 mm) skiftenøkkel eller pipenøkkel, fjern den noe større RØDE (+) batterikabelen (5) fra magnetstiften (6). IKKE FJERN den lille røde ledningen fra ledningsnettet på magnetstiften.

FORSIKTIG: Holderen for batteridekselet (7) må festes i slissen under batteridekselet (8) når det er i åpen stilling, og være festet til holderne (9) over batteridekselet (8) når det er i lukket stilling.

- Åpne batteridekselet (8) fra baksiden av traktoren og fest det i slissen.
- Trekk batteriet (1) ut av batterirommet med begge kablene festet og sett det ned på batteridekselet (8).

VEDLIKEHOLD

- Fjern firkantmutre (10), bolter (11) og batterikabler.
- Rengjør / fjern / skift ut batteriet (1) etter behov.

MONTERING

ADVARSEL: Den positive polen (+) må kobles til FØRST for å unngå gnister ved utilsiktet jording.

- Koble den RØDE batterikabelen (5) til (+) og deretter den SVARTE kabelen (12) til (-) ved bruk av firkantmutrene (10) og boltene (11) som ble fjernet tidligere. Stram godt til.

MERK: Den SVARTE kabelen (12) må ha en beskyttelsesmansjett (3) i den enden som er koblet til traktorrammen.

- Smør batteripolene (13) for å hindre rustdannelse.
- Installasjon utføres i motsatt rekkefølge av demontering.

VEDLIGEHOLDELSE AF BATTERIET

ADVARSEL: Hvis vejledningen ikke følges, kan det resultere i dannelsen af gnister, lysbuer eller åben ild, der kan anrette skader på personer og materiel. Før håndtering af batteriet (1) skal du aftage eventuelle metalarmbånd, armbånds-sur, ringe og lignende, du måtte bære. Hvis du kommer i kontakt med batteriet med sådanne genstande, kan det medføre forbrændinger.

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

AFTAGNING

- Find den sølvfarvede stelbolt (2) på traktorens højre afdækningsplade over højre bagdæk.
- Skru den sølvfarvede stelbolt (2) af med en 13mm fastnøgle eller topnøgle og læg den til side.
- Træk beskyttelsesafdækningen (3) over den fritlagte kabelsko (4), så den dækker kabelskoen HELT.
- Aftag det største RØDE (+) batterikabel (5) fra startrelæets terminalbolt (6) med en 11 mm fastnøgle eller gaffelnøgle. DU MÅ IKKE AFTAGE det mindste af de røde kabler fra ledningsbundtet på startrelæets terminalbolt.

FORSIGTIG: Batterilemmens stander (7) skal fastgøres i langhullet under batterilemmen (8) i åben stilling og i batterilemmens holdere (9) over batterilemmen(8) i lukket stilling.

- Åbn batterilemmen (8) fra traktorens bagende og fastgør den i langhullet.
- Træk batteriet (1) med begge kabler fastgjort ud af batterirummet og lad det stå på batterilemmen (8).

VEDLIGEHOLDELSE

- Aftag firkantmøtrikkerne (10), boltene (11) og batterikablerne.
- Rengør/ aftag / udskift batteriet (1) efter behov.

MONTERING

ADVARSEL: Den positive pol (+) skal forbindes først for at undgå gnistdannelse som følge af utilsigted kortslutning til stel.

- Bind det RØDE batterikabel (5) med (+) og derefter det SORTE kabel (12) til (-) med firkantmøtrikkerne (10) og boltene (11), som blev skruet af tidligere. Stram helt til.

BEMÆRK: Det SORTE kabel (12) skal have beskyttelsesafdækning (3) ved kabelskoen, der er forbundet med traktorens chassis.

- Smør fedt på batteripolerne (13) for at undgå tæring.
- Monteringen udføres i modsat rækkefølge af adskillelsen.

AKUN HUOLTO

VAROITUS: Asennusohjeiden noudattamisen laiminlyöminen voi johtaa kipinöihin, valokaariin tai liekkeihin, jotka voivat aiheuttaa vakavaa vahinkoa henkilölle tai omaisuudelle. Ennen akun (1) käsittelemistä riisu metalliset rannekset, kellot, sormukset tms. Näiden esineiden kosketus akkuun voi aiheuttaa palovammoja.

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

IRROTTAMINEN

- Paikanna hopeanvärinen maattoruuvi (2) oikeassa sivulaatassa tai traktorissa oikean takapyörän yläpuolella.
- Käytä puolen tuuman (13 mm) jakoavainta tai hylysvavainta, irrota hopeanvärinen maattoruuvi (2) ja lata se sivuun.
- Vedä suojaholki (3) kaapelikengän (4) yli, jotta kaapeliikenkä tulee KOKONAAN esiin.
- Käytä 7/16 tuuman (11 mm) jakoavainta tai hylysvavainta, irrota isompi PUNAINEN (+) akkukaapeli (5) solenoidinastasta (6). ÄLÄ IRROTA pienempää punaista johtoa solenoidinastan johtosarjasta.

VARO: Avoimessa asennossa akkukotelon kannen tueen (7) täytyy olla urassa akkukotelon kannen (8) alla ja suljetussa asennossa kiinni akkukotelon kannen pitimissä (9) kannen (8) yläpuolella.

- Aava akkukotelon kanssi (8) traktorin takana ja kiinnitä se uraan.
- Vedä akku (1) molempine kaapeleineen ulos kotelosta akkukotelon kannen (8) päälle.

HUOLTO

- Irrota neliomutterit (10), pultit (11) ja akkukaapelit.
- Puhdista / irrota / vaihda akku (1) tarpeen mukaan.

ASENNUS

VAROITUS: Positiivinen napa (+) on kytkettävä ENSIN vahinkomaadoituksen aiheuttaman kipinöinnin välttämiseksi.

- Kytke PUNAINEN akkukaapeli (5) plusnapaan (+) ja sitten MUSTA akkukaapeli (12) miinusnapaan (-) aikaisemmin irrottamillasi neliomuttereilla (10) ja pulteilla (11). Kiristä kunnolla.

HUOMAA: MUSTASSA kaapelissa (12) tulisi olla suojaholki (3) traktorin runkoon kiinnitetystä kaapelikengässä.

- Rasvaa akkunavat (13) syöpymisen estämiseksi.
- Asennus tehdään irrottamisen suhteen pääinvastaisessa järjestyskessä.

PT MANUTENÇÃO DA BATERIA

AVISO: O não seguimento das instruções pode resultar na formação de faíscas, arco eléctrico ou chamas abertas, o que pode originar ferimentos graves ou danos materiais. Antes de manusear a bateria (1), retire pulseiras de metal, relógios, anéis, etc.. O contacto destas peças com a bateria pode causar queimaduras.

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

REMOVER

- Localize o parafuso de terra prateado (2) na placa do lado direito do tractor, por cima do pneu traseiro direito.
- Com uma chave inglesa ou uma chave de caixa de $\frac{1}{2}$ polegada (13mm) retire por completo o parafuso de terra prateado (2) e coloque-o de lado.
- Puxe a manga de protecção (3) por cima da extremidade do terminal exposta (4) tapando-a COMPLETAMENTE.
- Com uma chave inglesa ou uma chave de caixa de $\frac{7}{16}$ polegadas (11mm) retire o cabo maior da bateria VERMELHO (+) (5) do perno do solenóide (6). NÃO RETIRE o cabo vermelho mais pequeno do conjunto de cabos no perno do solenóide.

CUIDADO: O cavalete da porta da bateria (7) deve estar fixo na ranhura por baixo da porta da bateria (8) quando na posição aberta e fixo em suportes (9) por cima da porta da bateria (8) quando na posição fechada.

- Da traseira do tractor, abra a porta da bateria (8) e fixe-a na ranhura.
- Puxe a bateria (1) com os dois cabos conectados para fora do respectivo compartimento e coloque-a sobre a porta da bateria (8).

MANUTENÇÃO

- Retire as porcas quadradas (10), os parafusos (11) e os cabos da bateria.
- Limpe / remova / substitua a bateria (1) se necessário.

INSTALAÇÃO

AVISO: O terminal positivo (+) tem de ser ligado PRIMEIRO para evitar faíscas originadas pela ligação à terra accidental.

- Ligue o cabo VERMELHO da bateria (5) a (+) e depois o cabo PRETO (12) a (-) utilizando as porcas quadradas (10) e os parafusos (11) retirados anteriormente. Aperte bem.

NOTA: o cabo PRETO (12) deve ter a manga de protecção (3) junto à extremidade do terminal ligada à estrutura do tractor.

- Aplique massa consistente nos terminais da bateria (13) para evitar a corrosão.
- A instalação processa-se pela ordem inversa da remoção.

GR ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ ΜΠΑΤΑΡΙΑΣ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Η μη τήρηση των οδηγιών μπορεί να οδηγήσει στη δημιουργία σπινθήρων, ηλεκτρικών τόξων ή γυμνής φλόγας, με αποτέλεσμα να προκληθούν σοβαροί τραυματισμοί ή υλικές ζημιές. Πριν από το χειρισμό της μπαταρίας (1), αφαιρέστε μεταλλικά βραχιόλια, λουράκια ρολογιών, δακτυλίδια, κλπ. Η επαφή αυτών των αντικειμένων με την μπαταρία μπορεί να οδηγήσει στην πρόκληση εγκαυμάτων.

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

ΑΦΑΙΡΕΣΗ

- Εντοπίστε την ασημί βίδα γείωσης (2) στη δεξιά πλάκα του τρακτέρ, πάνω από το πίσω δεξιό ελαστικό.
- Χρησιμοποιώντας ένα κλειδί ή ένα καρυδάκι $\frac{1}{2}$ ίντσας (13 mm), αφαιρέστε πλήρως την ασημί βίδα γείωσης (2) και αφήστε την στην άκρη.
- Τραβήξτε το προστατευτικό περίβλημα (3) πάνω από τον εκτεθειμένο ακροδέκτη (4) ώστε να τον καλύπτει ΠΛΗΡΩΣ.
- Χρησιμοποιώντας ένα κλειδί ή ένα καρυδάκι $\frac{7}{16}$ ίντσας (11 mm), αφαιρέστε το μεγαλύτερο ΚΟΚΚΙΝΟ καλώδιο της μπαταρίας (+) (5) από το μπουζόνι του πηνίου (6). ΜΗΝ ΑΦΑΙΡΕΙΤΕ το μικρότερο κόκκινο σύρμα από την πλευρούδα καλωδίωσης στο μπουζόνι του πηνίου.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Το στήριγμα της πόρτας της μπαταρίας (7) πρέπει να στερεωθεί στην υποδοχή κάτω από την πόρτα της μπαταρίας (8) όταν βρίσκεται στην ανοικτή θέση και στους συγκρατητήρες της πόρτας της μπαταρίας (9) πάνω από την πόρτα της μπαταρίας (8) όταν βρίσκεται στην κλειστή θέση.

- Από το πίσω μέρος του τρακτέρ, ανοίξτε την πόρτα της μπαταρίας (8) και στερεώστε την στην υποδοχή.
- Τραβήξτε την μπαταρία (1) και με τα δύο καλώδια συνδεδεμένα, αφαιρέστε την από το διαμέρισμα της μπαταρίας και ακουμπήστε την πάνω στην πόρτα της μπαταρίας (8).

ΣΥΝΤΗΡΗΣΗ

- Αφαιρέστε τα τετράγωνα παξιμάδια (10), τα μπουλόνια (11) και τα καλώδια της μπαταρίας.
- Καθαρίστε / αφαιρέστε / αντικαταστήστε την μπαταρία (1) όπως απαιτείται.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ο θετικός πόλος (+) πρέπει να συνδέεται ΠΡΩΤΟΣ, ώστε να αποφευχθεί η δημιουργία σπινθήρων λόγω τυχαίας γείωσης.

- Συνδέστε το ΚΟΚΚΙΝΟ καλώδιο της μπαταρίας (5) στον πόλο (+) και, στη συνέχεια, το ΜΑΥΡΟ καλώδιο (12) στον πόλο (-) χρησιμοποιώντας τα τετράγωνα παξιμάδια (10) και τα μπουλόνια (11) που αφαιρέσατε προηγουμένως. Σφίξτε τα εξαρτήματα καλά.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Το προστατευτικό περίβλημα (3) στο ΜΑΥΡΟ καλώδιο (12) πρέπει να καλύπτει το τμήμα μέχρι τον ακροδέκτη και να είναι συνδεδεμένο στο πλαίσιο του τρακτέρ.

- Γρασάρετε τους πόλους της μπαταρίας (13), ώστε να αποφευχθεί η διάβρωση.
- Η εγκατάσταση εκτελείται όπως η αφαίρεση με αντίστροφη σειρά.

(SE) SERVICEBOK

Fyll i datum för regelbunden service

	Utföres vid behov	Efter 8 driftstimmrar	Efter 25 driftstimmrar	Efter 50 driftstimmrar	Efter 100 driftstimmrar	Efter 200 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.....						●
Ladda batteri (minst 12,4 Volt).....	●					
Rengör batteri och anslutningar			●			
Kontrollera ljuddämparen				●		

Kontrollera ljuddämparen var 50:e drifttimme eller var sjätte månad för att upptäcka eventuella tecken på skador. Om du hittar skador kan du titta på reservdelslistan eller kontakta din lokala återförsäljare för att beställa en ny del.

(NO) VEDLIKEHOLDSLISTE

Fyll inn datoene etterhvert som de utfører jevnlig vedlikehold

	Etterhvert som det trengs	Etter 8 timers drift	Etter 25 timers drift	Etter 50 timers drift	Etter 100 timers drift	Etter 200 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					●	
Lade batteriet (minimum 12,4 volt).....	●					●
Rengjør batteri og terminaler			●			
Sjekk lydpotten				●		

Kontroll lyddemperen hver 50. driftstime eller hver sjette måneder for tegn på skader. Hvis du oppdager skader, kan du se i listen over reparasjonsdeler eller kontakte den lokale forhandleren for å bestille en reservedel.

(DK) VEDLIGEHOLDELESESSKEMA

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 köleribber				●		
Udskiftning af tændrør					●	
Kontrol af dæktryk	●					
Udskiftning af benzinfilter						●
Oplad batteri (minimum 12,4 volt)	●					
Rengøring af batteri og poler		●				
Kontrol af lyddæmper				●		

Efterse lyddæmperen for hver 50 timers drift eller hver 6. måned for tegn på skader. Hvis der konstateres skader, skal du se reservedelslisten eller kontakte din lokale forhandler for at bestille en erstatning.

(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				●		
Sytytystulpan vaihto					●	
Akkunesteen pinta	●					
Polttoainesuotimen tarkistus						●
Lataa akku (vähintään 12,4 volttiin)	●					
Akun ja napojen puhdistus			●			
Äänenvaimennimen tarkistus				●		

Tarkista äänenvaimennin vaurioiden varalta 50 käyttötunnin tai kuuden kuukauden välein. Jos vaurioita on, tilaa korvaavat osat varaosaluetteloon mukaan tai ottamalla yhteyttä paikalliseen jälleenmyyjään.

REGISTRO DE SERVIÇO

Preencha as datas conforme você executa serviços regulares.

	Conforme Necessário	Cada 8 horas	Cada 25 horas	Cada 50 horas	Cada 100 horas	Cada 200 horas
Trocar o óleo do motor (sem filtro de óleo)			●			
Trocar o óleo 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.....						●
Carregue a bateria (12,4 V mín.).....	●					
Limpar a bateria e os terminais			●			
Verificar o silenciador				●		

Verifique se o silenciador apresenta sinais de danos a cada 50 horas de trabalho ou seis meses. Caso existam sinais de danos, consulte a lista de peças para reparação ou contacte o seu concessionário local para encomendar uma substituição.

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						●
Φορτίστε την μπαταρία (τουλάχιστον 12,4 Volt)	●					
Καθαρισμός μπαταρίας και ακροδεκτών			●			
Έλεγχος σιλανσιέ				●		

Να επιθεωρείτε το σιλανσιέ κάθε 50 ώρες λειτουργίας ή κάθε έξι μήνες για ενδείξεις ζημιάς. Αν διαπιστωθούν ζημιές, ανατρέξτε στη λίστα ανταλλακτικών επισκευής ή επικοινωνήστε με τον τοπικό σας αντιπρόσωπο για να παραγγείλετε ανταλλακτικά.

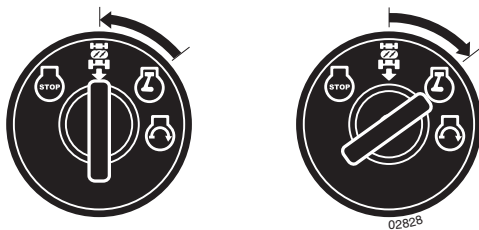
SE System för Närvarokontroll och system för Backning (ROS)

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.

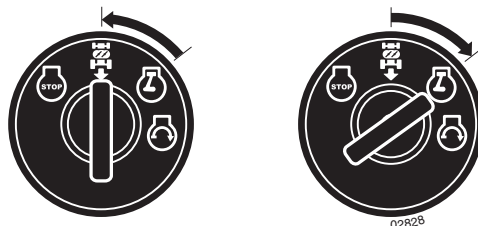
NO System for Operatør Tilstede og System for Reversert Bruk (ROS)

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 TILSTEDE

- 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.
- Udstyrslatchen bør aldri være i bruk uten at operatøren sitter i førersetet.



KONTROLLER SYSTEM FOR REVERSERT BRUK (ROS):

- Når motoren er igang med tændningsnøkkelen 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 tændningsnøkkelen i stillingen ROS "På", og med utstyrslatchen tilkoblet, vil operatørens forsøk på å sette giret i revers IKKE avstenge motoren.

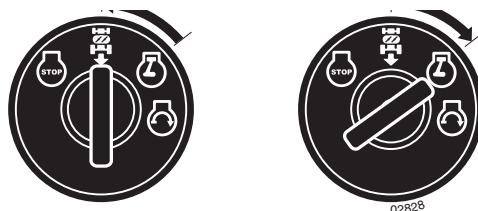
DK System for Fører Til Stede og Bakmanøvresystem (ROS)

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

- Motoren bør ikke kunne starte med mindre bremsepedalen er trykket helt ned og utstyrskoblingen står i disaktiveret 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.
- Udstyrskoblingen bør aldri aktiveres med mindre føreren sidder i førersædet.



KONTROL AF BAKMANØVRESYSTEM (ROS):

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

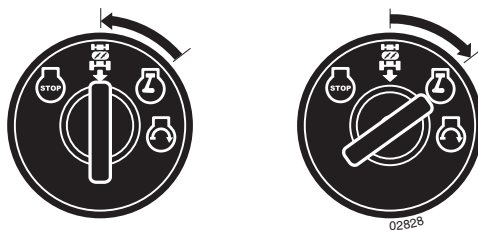
(FI) Operaattorisysteemi ja Suunnanvaihtosysteemi (ROS)

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

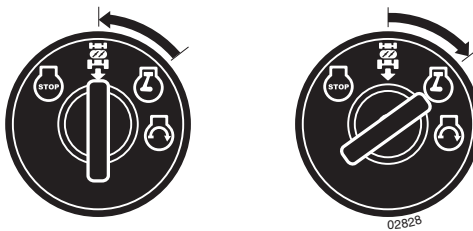
(PT) Sistema de Presença Operador e Sistema de Operação Reversa (ROS)

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.

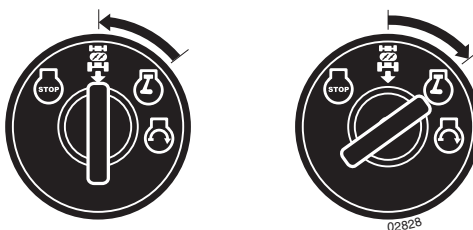
(GR) Σύστημα παρουσίας χειριστή και σύστημα λειτουργίας με όπισθεν (ROS)

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 omvilk knivene med tykt stof.

VAROITUS Terät ovat teräviä. Suojele kätesi hansikkailla 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 klipprestulat. 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 slipeskive.

BEMÆRK: Det er meget vigtigt, at begge knivender slybeslives 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 päältä hiotaan 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. Rekomenderas att man jobbar med en kniv åt gången.

(NO) Stell av knivene.

VIKTIG: Knivene 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 knive

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

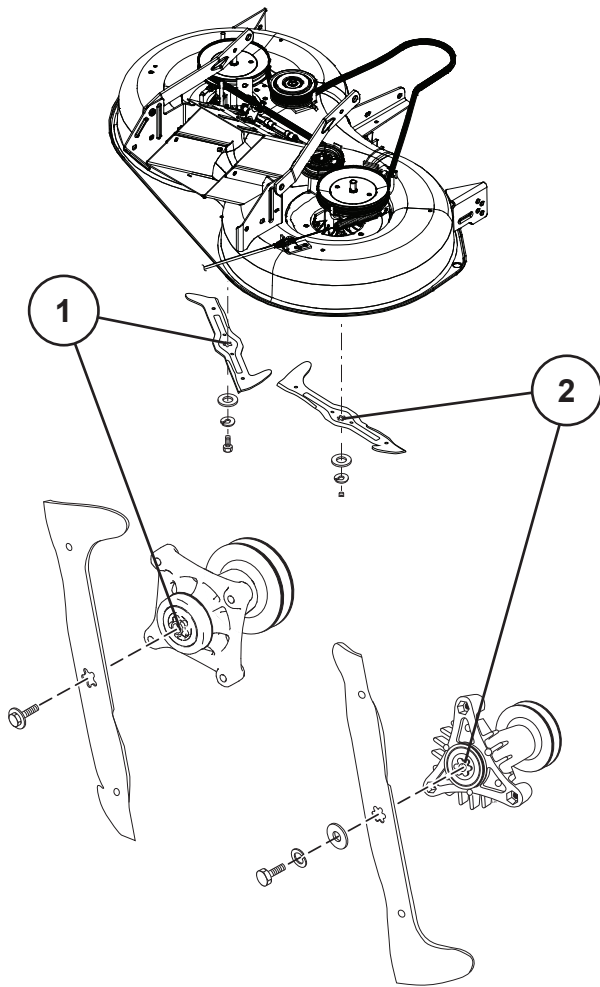
TÄRKEÄÄ: Terät ovat erilaisia vrt. reikä ja ne täytyy asentaa oikein leikkikuulaitteeseen. Suosittelemme, että työskentelet yhdessä terän kanssa kerrallaan, jotta välttyisit virheasennukselta.

(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. Kniv med fexstjärnigt centrum

Högergängad bult som lossas moturs och dras åt medurs.

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

2. Kniv med sexstjärnigt centrum

Vänstergänggd bult som lossas medurs och dras åt moturs.

- Montera tillbaka bult, låsbricka och planbricka som visas på bild.
- Drag åt ordentligt (37 - 47 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. Kniv med 5-stjerne hull.

Midhullet på denne kniven har form som en stjerne med 5 tagger. Knivskruen har vanlige høyregjenger som løsner når den skrues mot urviseren og strammes når den skrues med urviseren.

- Sett på skruen igjen og fest godt (62 - 75 Nm).

2. Kniv med 6-stjerne hull

Midhuller på denne kniven har form som en stjerne med 6 tagger. Knivskruen har venstregjenger som løsner når den skrues med urviseren og strammes når den skrues mot urviseren.

- Sett på skruene, låseskivene og underlagsskivene i riktig rekkefølge som vist.
- Trek til skruene skikkelig (37 - 47 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.

VIKTIGT: Stjernehullet skal sidde ordentligt på den stjerneformede aksel.

VIKTIGT: Skærebladets specialbolt er varmebehandlet i klasse 8.

1. Kniv med 5-stjernet centerhul

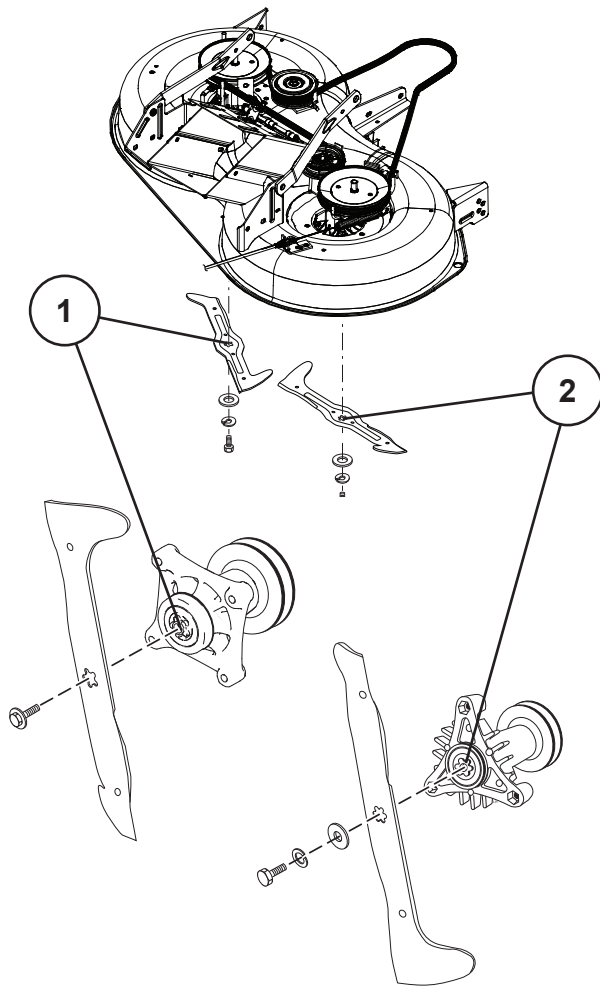
Denne kniv har et 5-stjerneformet centerhul. Bolten som fæster dette blad har alm. højregevind, som man løsner ved dreje imod uret og strammer ved dreje med uret.

- Monter skærebladets bolt igen og skru forsvarligt til (62 - 75 Nm).

2. Kniv med 6-stjernet centerhul

Denne kniv har et 6-stjerneformet centerhul. Bolten som fæster dette blad har venstregevind, som man løsner ved dreje med uret og strammer ved dreje imod uret.

- Monter på ny bolten, låseskiven og fladskiven i denne orden som vist.
- Stram bolten ordentligt (37-47 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 padrão 5-star

O furo central dessa lâmina tem uma estrela de cinco pontas como padrão. O parafuso que fixa essa lâmina tem rosca normal (à direita), rosca esta que afrouxa quando o parafuso é girado no sentido anti-horário e aperta no sentido horário.

- Monte de novo o parafuso da lâmina e aperte firmemente (62 - 75 Nm).

2. Lâmina padrão 6-star

O furo central dessa lâmina tem uma estrela de seis pontas como padrão. O parafuso que fixa essa lâmina tem rosca à esquerda, rosca esta que afrouxa quando o parafuso é girado no sentido horário e aperta no sentido anti-horário.

- Recoloque o parafuso sextavado com a arruela de pressão e a arruela lisa na ordem exata, conforme mostrado na figura.
- Aperte o parafuso com firmeza (37 - 47 Nm).

(GR)

Αφαιρεση Λεπιδας:

- Σηκωστε το μηχάνημα κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση για να είναι δυνατή 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 με μορφή αστεριού 5 σημείων

Το κέντρο αυτής της λεπίδας έχει μορφή αστεριού πέντε (5) σημείων. Το μπουλόνι που στερεώνει αυτή τη λεπίδα έχει κανονικό δεξιόστροφο σπείρωμα που ξεσφίγγεται όταν περιστρέφεται αριστερόστροφα (↖) και σφίγγεται όταν περιστρέφεται δεξιόστροφα (↗).

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

2. Λεπίδα με μορφή αστεριού 6 σημείων

Το κέντρο αυτής της λεπίδας έχει μορφή αστεριού έξι (6) σημείων. Το μπουλόνι που στερεώνει αυτή τη λεπίδα έχει αριστερόστροφο σπείρωμα που ξεσφίγγεται όταν περιστρέφεται δεξιόστροφα (↖) και σφίγγεται όταν περιστρέφεται αριστερόστροφα (↗).

- Συναρμολογήστε ξανά το εξαγωνικό μπουλόνι, τη ροδέλα ασφάλισης και την πλακέ ροδέλα στην ακριβή σειρά, όπως απεικονίζεται.
- Σφίξτε καλά το μπουλόνι (37 - 47 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. Terä, jossa on viisikulmainen keskio

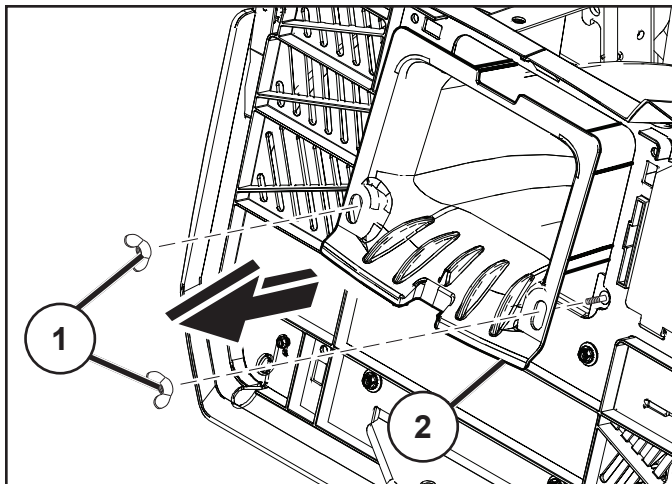
Veitsen keskus on viisikulmainen (5). Pultti on oikea kätinne ja se täytyy kiertää kiinni kellonviisarin suuntaan ja auki vastapäivään.

- Aseta pultti paikoilleen ja kiristä se lujasti kiinni (62 - 75 Nm).

2. Terä, jossa on kuusikulmainen reikä

Terän keskus on kuusikulmainen (6). Terän pultti on vasenkierteinen ja se avataan kiertämällä myötäpäivään ja kiristetään kiertämällä vastapäivään.

- Asenna pultti aluslevyineen paikoilleen ja kiristä kunnolla.
- Kiinnitä terät kunnolla (37 - 47 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 fløjmøtrikkerne (1).
- Skyd midterudkastet (2) ud af traktorens bagende.
- Monter det igen, i omvendt rækkefølge af afmontering.

(FI) Keskikourun irrottaminen

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

(PT) Para retirar o tubo central

- Retire o conjunto do ensacador.
- Retire as porcas de orelhas (1).
- Deslide 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 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. Deaktivert 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 låse 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 jævnt, 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 vahde on kytketynä päälle, jarru kaipaav huoltoa.

Tarkista jarru myös:

1. Pysäköi traktori tasaiselle, kuivalle betonipinnalle tai kivetykselle, paina jarrupolin pohjaan asti ja kytke pysäköintijarru päälle.
2. Kytke voimansiirto pois päältä siirtämällä napalukon kytkin voimansiiron 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.

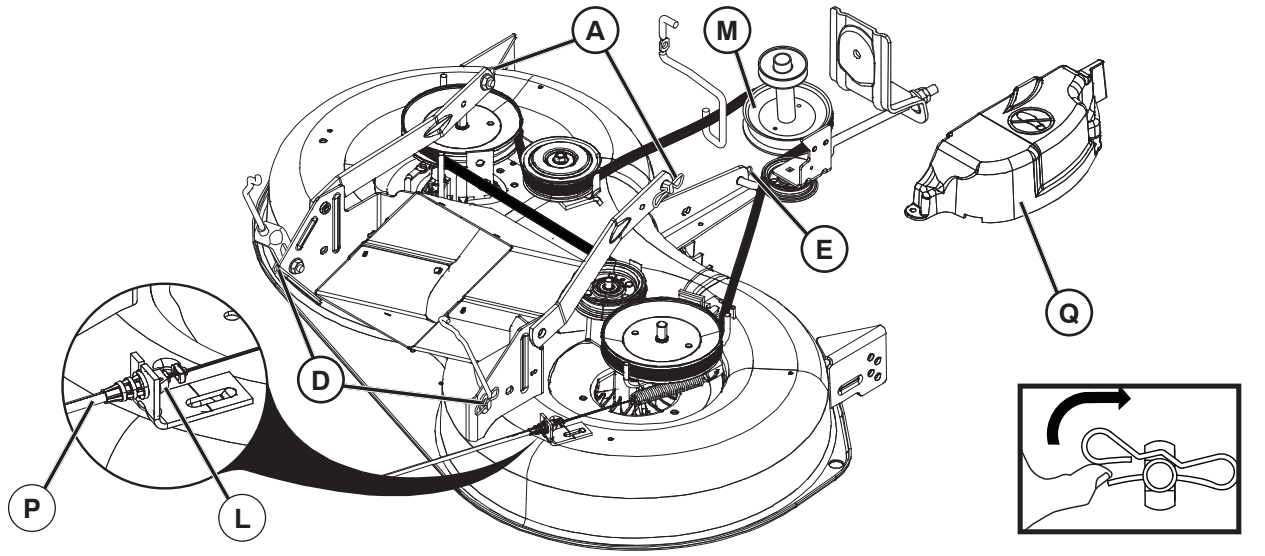
GR Για Τον Έλεγχο Φρένων

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 ελέγχετε τα φρένα με το τρόπο που ακολουθεί:

1. Τοποθετήστε το τρακτέρ σε μια επίπεδη, στεγνό σκυρόδεμα ή στρωμένη επιφάνεια, πατήστε το πεντάλ φρένων εντελώς και ενεργοποιήστε το χειρόφρενο.
2. Αποσυμπλέξτε τη μετάδοση τοποθετώντας το χειριστήριο των τροχών στη θέση "αποσύμπλεξη μετάδοσης". Τραβήγλετε 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 περιστρέφονται, τότε τα φρένα πρέπει να επισκευαστούν. Επικοινωνήστε με έναν ειδικευμένο κέντρο επισκευής.



SE Att ta av gräsklipparen

- Avlägsna utkastet så som tidigare beskrivits.
- Sätt arbetsdonets koppling i läge "FRIKOPPLAD".
- Sänk arbetsdonets lyftspak till lägsta läget.
- Avlägsna kabel (P) genom att trycka på fliken (L).
- 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 stången och släpp upp långsamt.

- Skjut ut gräsklipparen underifrån på höger sida av traktorn.

NO Slik fjerner du gressklipperen

- Fjern senterkanalen som tidligere beskrevet.
- Sett tilbehørsclutchen i stillingen "UTKOPLAT".
- Senk løftespaken for tilbehør til dens laveste stilling.
- Fjern ledning (P) ved å trykke på tapp (L)
- 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: Tilbehørets 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 tilbehørløftestangen til dens laveste position.
- Fjern kablet (P) ved at trykke på fligen (L)
- Fjern dækslet over knivakslen (Q).
- Fjern slåmaskinens bælte fra fastgørelsесanordningen (M).
- Demonter fjederen (E) og fjern stangen.
- Demonter fjederen (A) og fjern stangen.
- Demonter fjederen (D) og fjern stangen.

FORSIGTIG: Tilbehørløftestangen er fjederspændt. Hold godt fast i staven og slip kun langsomt.

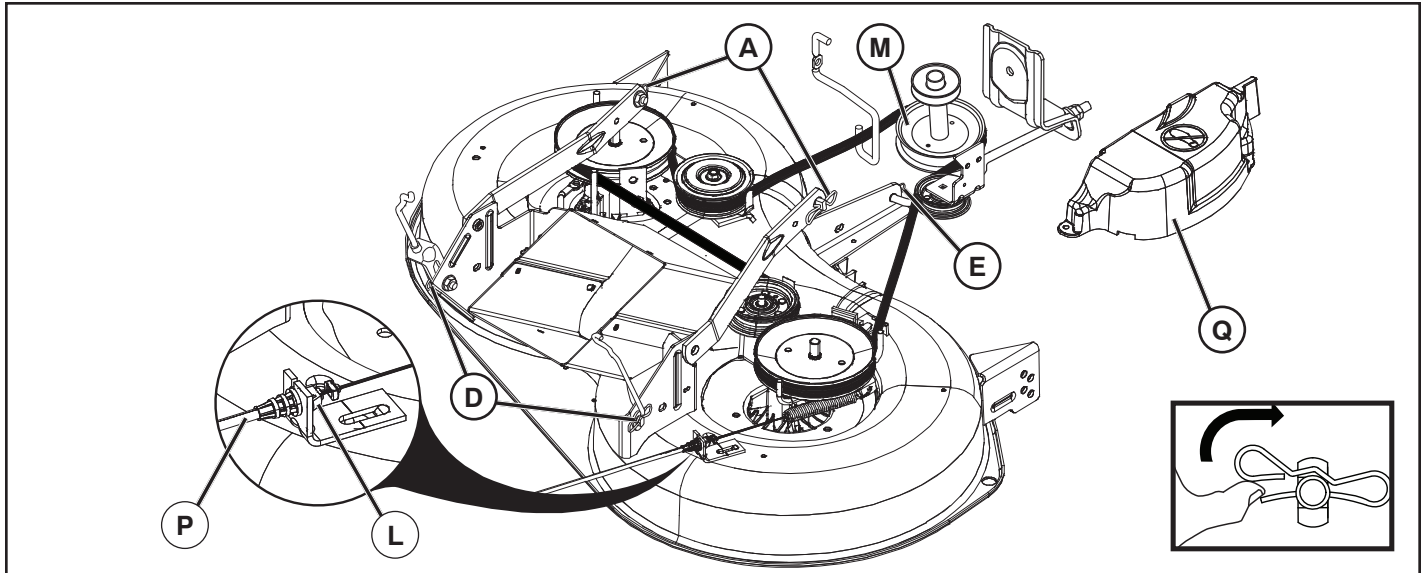
- Glid slåmaskinen ud under højre side af traktoren.

FI Leikkurin irrottaminen

- Irrota keskikouru, kuten edellä kuvattiin.
- Aseta lisälaitteen kytkin "DISENGAGED"-asentoon.
- Laske lisälaitteen nostovipu alimpaan asentoonsa.
- Irrota johto (P) painamalla kielekettä (L)
- 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.
- Fjern ledning (P) ved å trykke på tapp (L)
- 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 καλώδιο (P) πατώντας τη γλωττίδα (L)
- 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. Utkasteråpnningen 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

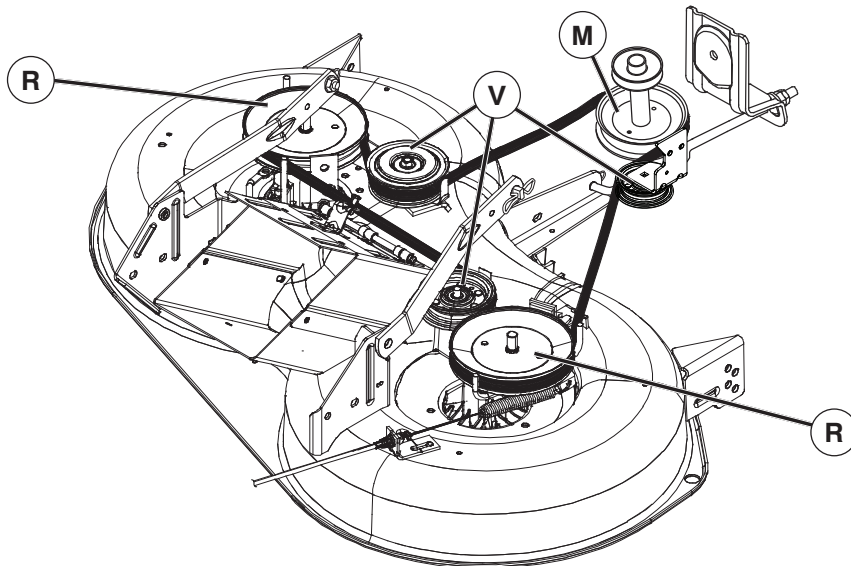
- Työnnä leikkuulaite koneen alle. Poistoaukon pitää osoittaa oikealle.
- Asentaminen tapahtuu pääinvastaisessa järjestysessä kuin leikkuulaitteen irrotus.

(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 jevn 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 koblingseskive (M), remeskive 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.

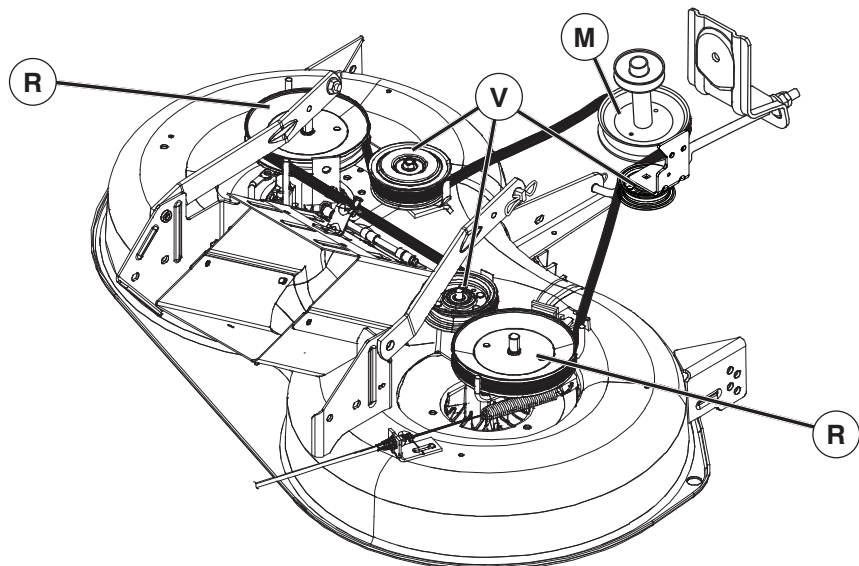
(FI) Ruohonleikkurin käyttöihinnan vaihtaminen

RUOHONLEIKKURIN KÄYTÖIHINNAN 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 kytkinpyörästä (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 korkeampaan 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 trekkrollene (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).
3. Levantar a alavanca de suspensão na posição mais alta.

IMPORTANTE: Controlar que a correia tenha a rotação certa em todas as ranhuras da polia do cortador.

GR **Αλλαγή ιμάντα κίνησης της μηχανής κουρέματος γκαζόν**

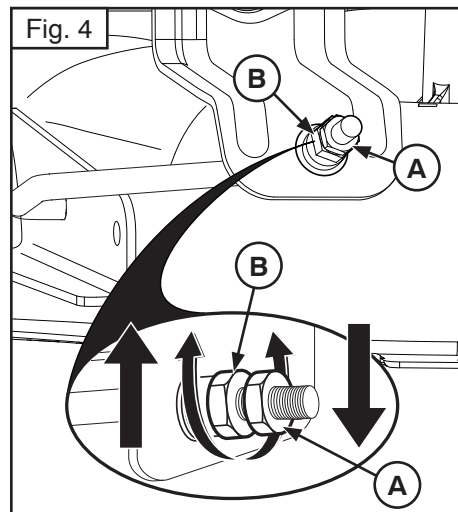
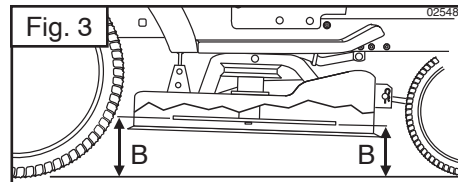
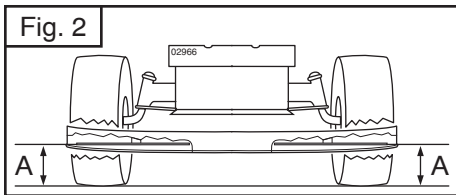
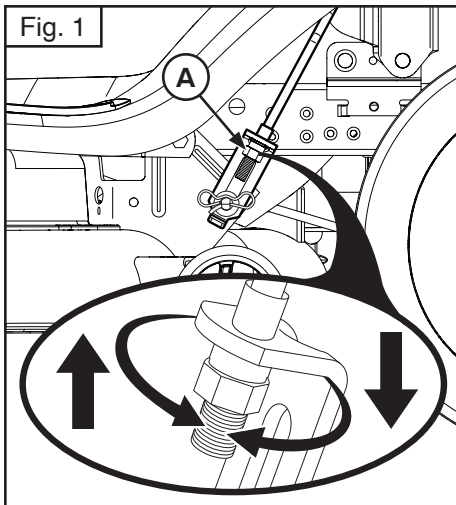
ΑΦΑΙΡΕΣΗ ΙΜΑΝΤΑ ΚΙΝΗΣΗΣ ΤΗΣ ΜΗΧΑΝΗΣ ΚΟΥΡΕΜΑΤΟΣ ΓΚΑΖΟΝ

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).
3. Σηκώστε το μοχλό ανύψωσης εξαρτήματος στην υψηλότερη θέση.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ελέγχετε ότι ο ιμάντας δρομολογείται σωστά σε όλες τις εγκοπές των τροχαλιών της μηχανής κουρέματος γκαζόν.



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

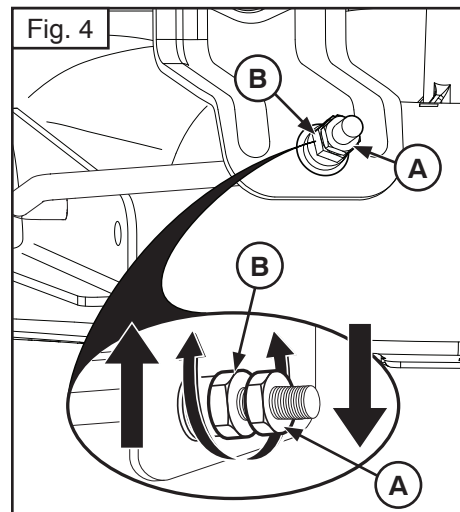
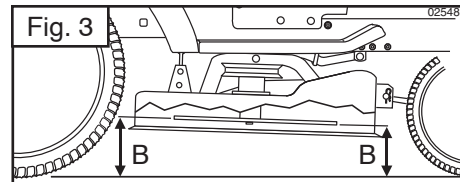
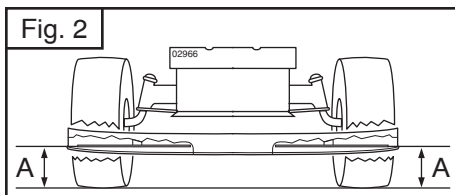
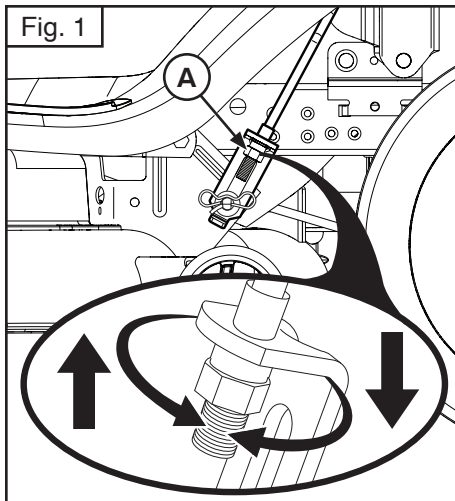
För att uppnå bäst klippresultat, ska gräsklipparens blad regleras så att den främre spetsen är 1/8" till 1/2" lägre en den bakre spetsen då gräsklipparen befinner sig i det högsta läget.

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

1. Hvis plenen ser ut til å være ujevnt klippet, og alle hjulene er riktig pumpet, fastslå hvilken side av klipperen klipper lavere.
2. 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.

3. 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

1. 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.

2. Hev klipperen til høyeste posisjon.
3. 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.
4. Hvis det er nødvendig med justering, se etappene 2 i instruksjonene for Visuell justering ovenfor.
5. Sjekk målene på nytt og juster om nødvendig inntil begge sidene er like.

JUSTERING FRAMDEL - BAKDEL

VIKTIG: Maskinen måstå vannrett.

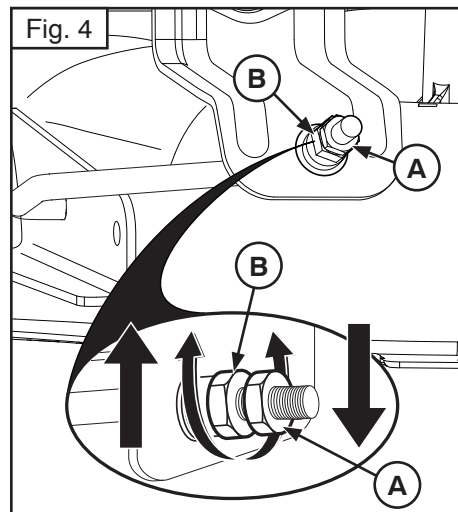
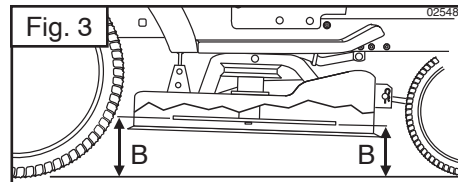
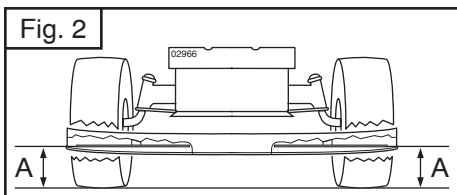
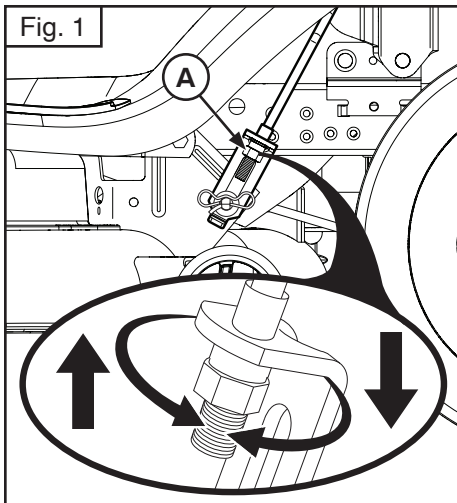
For å oppnå de beste klipperesultatene, skal klipperens blader justeres slik at fremspissen er 0,3 til 1,3 cm lavere enn bakspissen når klipperen står i høyeste posisjon.

⚠ 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 justerbart skruenøgle, drejes løfteleddets justeringsmøtrik (A) til venstre for at sænke slåmaskinen, eller til højre for at løfte slåmaskinen (Fig. 1).

BEMÆRK: Hver hele omdrejning af justeringsmøtrikken ændrer slåmaskinens højde ca. 3/16".

- Test din justering ved at slå noget uslæt græs og efterse resultatet. Juster igen, hvis det er nødvendigt, indtil du er tilfreds med resultatet.

PRÆCITIONS 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 omvirk 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.

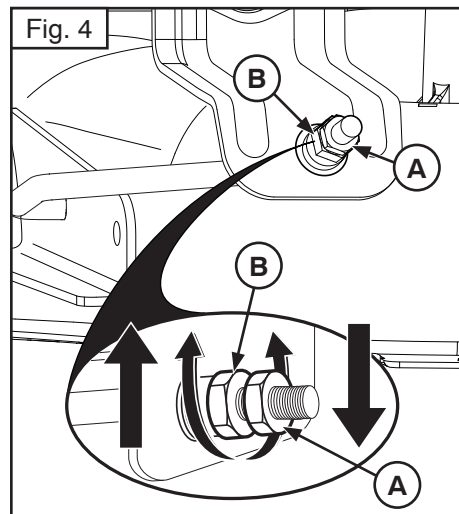
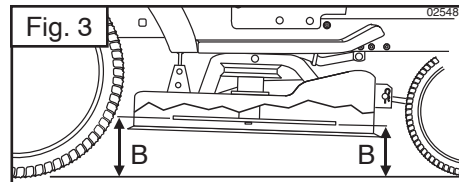
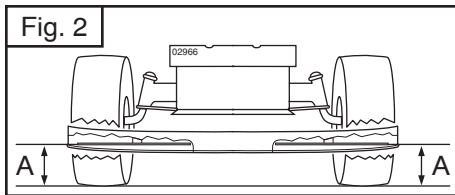
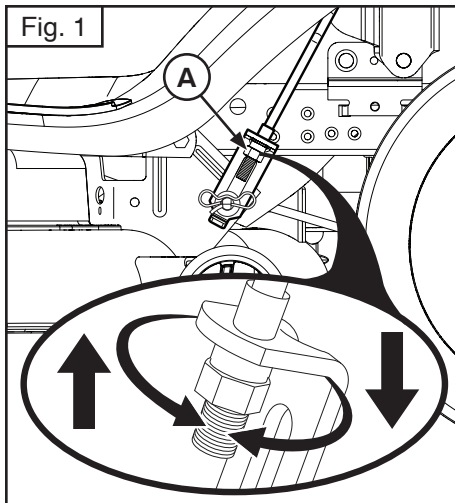
For at opnå det bedste klipperesultat, skal slåmaskinens knive justeres, således at frontspidsen er 1/8" til 1/2" lavere end bagspidsen, når slåmaskinen er i sin højeste position.

FORSIGTIG: Knivene er skarpe. Beskyt hænder med handsker og/eller omvirk 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 justerbart skruenøgle løsnes kontramøtrikken (A) flere omgange for at frigøre justeringsmøtrikken (B).
- Med en 3/4" eller justerbart skruenøgle drejes frontleddets justeringsmøtrik (B) med uret (stramme) for at hæve forenden af slåmaskinen eller mod uret (løsne) for at sænke slåmaskinen (Fig. 4).

BEMÆRK: Hver hele omdrejning af justeringsmøtrikken ændrer slåmaskinens 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 säättäminen 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 ruohoja 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 säätiö on tarpeen, katso vaiheet 2 yllä Silmämääriäsessä tarkistuksessa.
5. Tarkista mitat uudelleen, säädä, jos tarpeen, kunnes molemmat sivut ovat yhtä pitkiä.

SÄÄTÖ ETU-TAKASUUNNASSA SÄÄTÖ

TÄRKEÄÄ: Kannen tulee olla tasana sivusuunnassa.

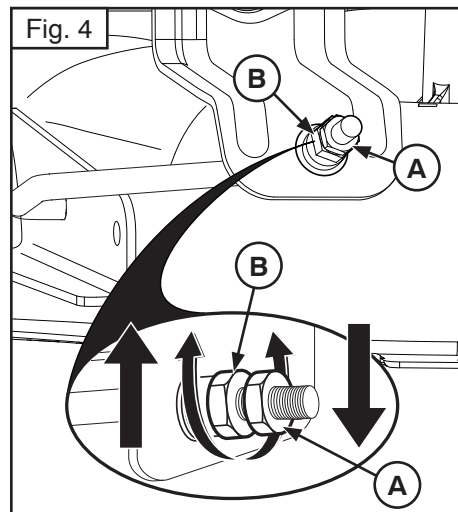
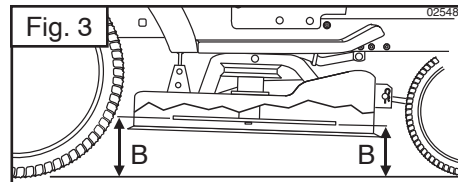
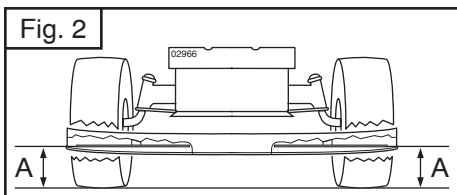
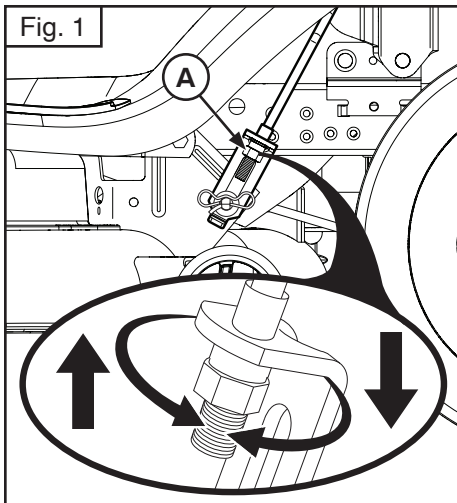
Parhaan leikkuutuloksen saavuttamiseksi ruohonleikkurin terät tulee säättää siten etä etupää on 1/8"-1/2" alempana kuin takapää, kun ruohonleikkuri on korkeimmassa asennossa.

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.



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.

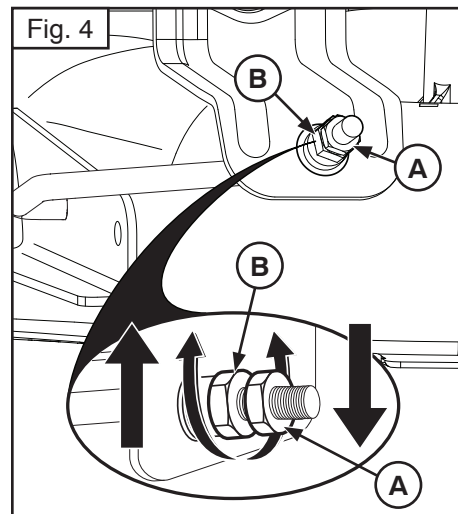
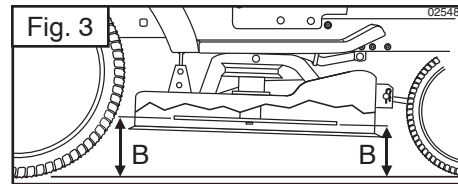
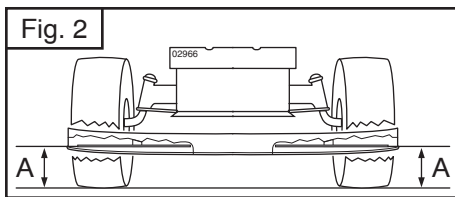
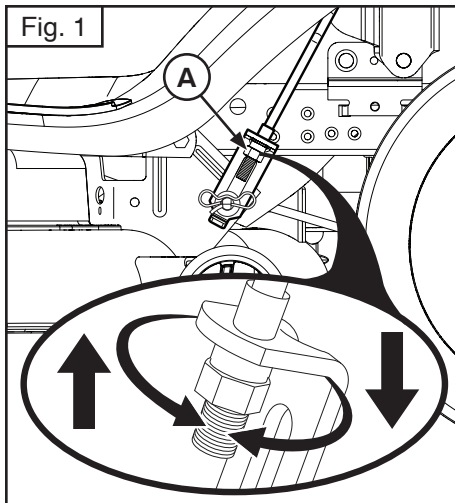
Para obter os melhores resultados de corte, as lâminas do cortador deverão ser reguladas, de modo que a ponta de frente seja de $1/8"$ a $1/2"$ mais baixa do que a ponta de trás quando o cortador de grama estiver na posição mais alta.

⚠ 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 λεπίδες είναι αιχμηρές. Προστατεύστε τα χέρια σας με γάντια ή/και τυλίξτε τη λεπίδα με χονδρό πανί.

2. Σηκώστε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση της.
3. Και στις δύο πλευρές της μηχανής κουρέματος γκαζόν, τοποθετήστε τη λεπίδα στο πλάι και μετρήστε την απόσταση (A) από το κάτω άκρο της λεπίδας έως το έδαφος. Η απόσταση θα πρέπει να είναι η 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.

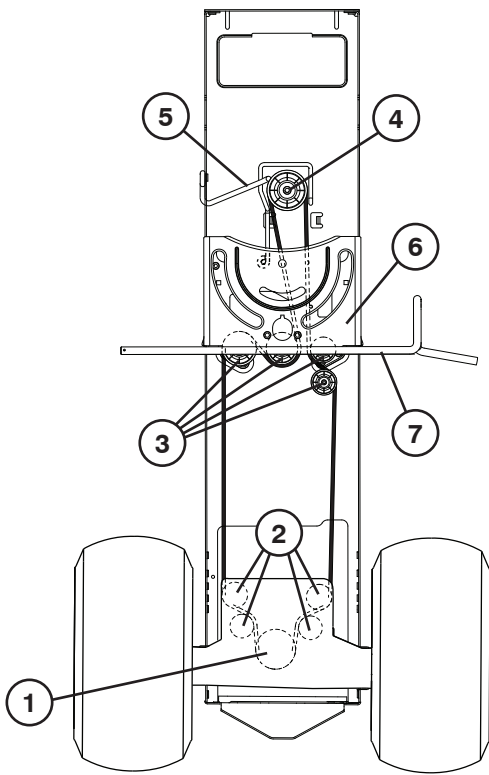
Για να έχετε τα καλύτερα αποτελέσματα κοπής, οι λεπίδες της μηχανής κουρέματος γκαζόν πρέπει να ρυθμιστούν με τρόπο ώστε η μπροστινή μύτη να είναι περίπου 1/8" έως 1/2" χαμηλότερα από την πίσω μύτη όταν η μηχανή κουρέματος γκαζόν βρίσκεται στην υψηλότερη θέση.

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

- Σηκώστε τη μηχανή κουρέματος γκαζόν στην υψηλότερη θέση της.
- Τοποθετήστε οποιαδήποτε λεπίδα 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 λεπίδας (Fig. 3).
- Αν η μπροστινή μύτη της λεπίδας 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 Β.
- 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 λεπίδας 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 För att byta drivrem

AVTAGNING

- Parkera traktorn på jämn yta. Dra åt handbromsen.
- FÖRSIKTIGHET:** Se till att tändningsnyckeln är urtagen ur tändningslåset då du arbetar med traktorns delar.
- Ta loss påsenheten.
- Avlägsna utkastet så som tidigare beskrivits.
- Avlägsna skärenheten så som tidigare beskrivits.
- Stå bakom traktorn och arbeta genom den bakre plåten och avlägsna drivremmen från motordrevet (1) och de bakre tomgångsskivorna (2).
- Avlägsna remmen från de mittersta tomgångsskivorna (3).
- Dra av remmen från motordrevet (4) och runt remguiden (5).

MONTERING

- Starta remmen från över styrstödkivan (6) på vänster sida av styrstaget (7).
- OBS:** Se till att remmen ligger över koppling/bromspedalens stag (8).
- Arbeta upp remmen på motordrevet (4) och under remguiden (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

- Parker traktoren på et jevnt underlag. Aktiver parkeringsbremsen.

FORSIKTIG: Påse at tenningsnøkkelen er fjernet når du utfører arbeider på traktoren.

- Fjern pakkemaskinen.
- Fjern senterkanalen for tömming som tidligere beskrevet.
- Fjern klippeenheten som tidligere beskrevet.
- Arbeid deg gjennom bakplaten på baksiden av traktoren og fjern gressklipperens drivrem fra transakselens remskive (1) og de bakre strammerullene (2).
- Fjern remmen fra de midtre strammerullene (3).
- Løsne remmen fra motorrullen (4) og rundt remføringen (5).

MONTERING

- Start remmen fra oppsiden av styringens støtteplate (6) på venstre side av styrespaken (7).

MERK: Påse at remmen er over toppen av akselen for clutch/bremsepadal (8).

- Fest remmen på motorrullen (4) og rundt remføringen (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 tændingsnøglen ud, før du arbejder på traktoren.

- Tag hele græssamleren af.
- Fjern midterudkastet som beskrevet ovenfor.
- Fjern klippeaggregatet som beskrevet ovenfor.
- Stil dig bag ved traktoren og arbejd gennem bagpladen. Tag klippeaggregatets drivrem af transmissionsaksagens remskive (1) og de bagste styreremskiver (2).
- Tag remmen af de midterste styreremskiver (3).
- Vrik remmen af den dobbelte remskive (4) og rundt om remstyret (5).

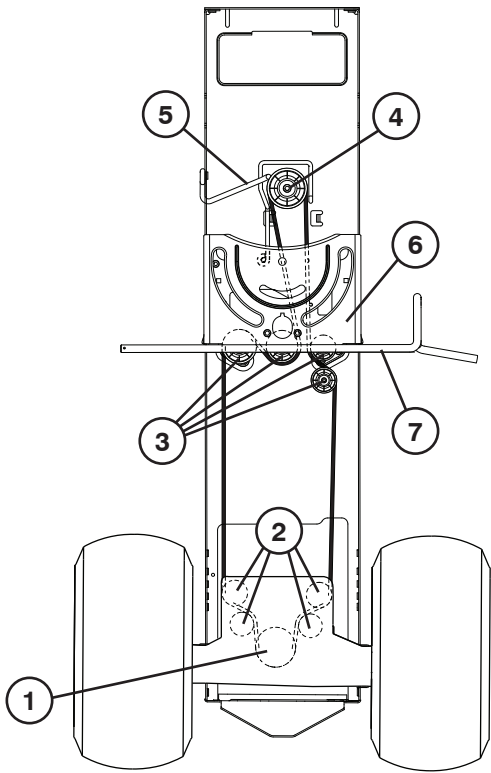
MONTERING

- Start remmen ovenfra over styrepladen (6) på venstre side af styrakslen (7).

BEMÆRK: Sørg for, at remmen ligger over toppen af koblings-/bremsepedalsaksen (8).

- Vrik remmen på den dobbelte remskive (4) og under remstyret (5).
- 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.



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. Pela traseira do tractor, trabalhe através da placa traseira e retire a correia de transmissão do corta-relva da polia do eixo transversal (1) e as polias de ralenti traseiras (2).
6. Retire a correia das polias de ralenti do meio (3).
7. Retire a correia da polia do motor (4) e à volta da guia da corrente (5).

INSTALAÇÃO

1. Inicie com a corrente a partir da parte de cima da placa de suporte da direcção (6) no lado esquerdo do eixo da direcção (7).

NOTA: Certifique-se de que a corrente está por cima do topo do eixo do pedal de embraiagem/travão (8).

2. Coloque a correia na polia do motor (4) e por baixo da guia da correia (5).
3. 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.

ΠΡΟΣΟΧΗ: Βεβαιωθείτε ότι έχετε αφαιρέσει το κλειδί της μίζας όταν εκτελείτε εργασίες στο τρακτέρ.

2. Αφαιρέστε το συγκρότημα του σάκου.
3. Αφαιρέστε την κεντρική χοάνη εκκένωσης όπως περιγράφτηκε προηγουμένως.
4. Αφαιρέστε τη μονάδα κοπής όπως περιγράφηκε προηγουμένως.
5. Από την πίσω πλευρά του τρακτέρ, μέσω της πίσω πλάκας αφαιρέστε τον ιμάντα κίνησης της χλοοκοπτικής μηχανής από την τροχαλία του άξονα διαφορικού (1) και τις πίσω ελεύθερες τροχαλίες (2).
6. Αφαιρέστε τον ιμάντα από την τροχαλία της κινητήρα (3).
7. Βγάλτε τον ιμάντα από την τροχαλία του κινητήρα (4) και περάστε τον γύρω από τον οδηγό του ιμάντα.

ΕΓΚΑΤΑΣΤΑΣΗ

1. Ξεκινήστε τον ιμάντα από πάνω από την πλάκα στήριξης τιμονιού (6) στην αριστερή πλευρά του άξονα τιμονιού (7).

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Βεβαιωθείτε ότι ο ιμάντας έχει περάσει επάνω από τον άξονα του πεντάλ σύμπλεξης/φρένου.

2. Βάλτε τον ιμάντα στην τροχαλία του κινητήρα (4) και περάστε τον κάτω από τον οδηγό του ιμάντα (5).
3. Συνεχίστε την εγκατάσταση του ιμάντα με την αντίστροφη σειρά της αποσυναρμολόγησης.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Ελέγχετε 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 avkyllningen 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 VEDLIGHOLDELSE - KARDANGAKSELEN

Viften og radiatoren 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 oljeettersyn er ikke nødvendig. Skulle det oppstå lekkasje eller behov for service på kardangen, kontakt nærmeste autoriserte service verksted/avdeling.

DK VEDLIGHOLDELSE - TRANSMISSIONSAKSEL

Transmissionens vifte og kølelameller skal holdes rene for at sikre passende afkøling.

Du skal ikke forsøke 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 utøet 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.

VAIHTEISTON PUMPUN NESTE

Vaihteisto on suljettu tehtaalla eikä nestettä tarvitse lisätä. Jos vaihteisto joskus vuotaa tai tarvitsee huoltoa, ota yhteys lähipään valtuutettuun huoltopisteeseen taiosastoon.

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.

- Inspecione o ventilador de refrigeração para certificar-se de que as lâminas do ventilador estão intactas e limpas.
- Inspecione 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

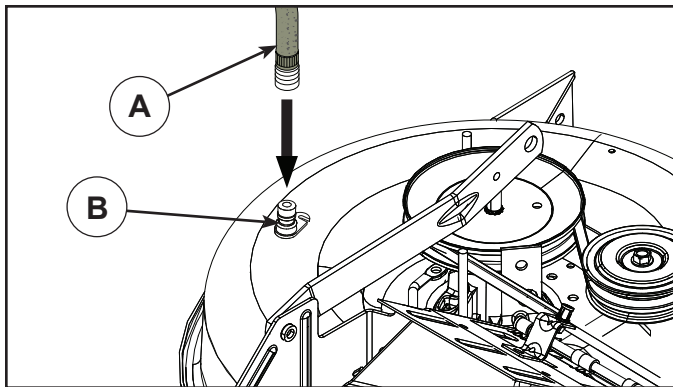
Θα πρέπει να διατηρείτε καθαρό τον ανεμιστήρα και τα πτερύγια ψύξης του κιβωτίου ταχυτήτων για να εξασφαλίσετε τη σωστή ψύξη.

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 munstycksadaptterns låshylsa på din trädgårdssläng (A) och tryck på adaptern på anslutningsnippeln på klippaggregatets vänstra del (B). Släpp tillbaks adaptterns 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.

WARNING: 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 gäsklippan igen.
- Plugga igen hål i klippaggregatet med bult och självlåsande mutter.

NO UTSLIPPSÅPNING PÅ SKJÆREVERK

Traktoren er utstyrt med en utslippsåpnings 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.

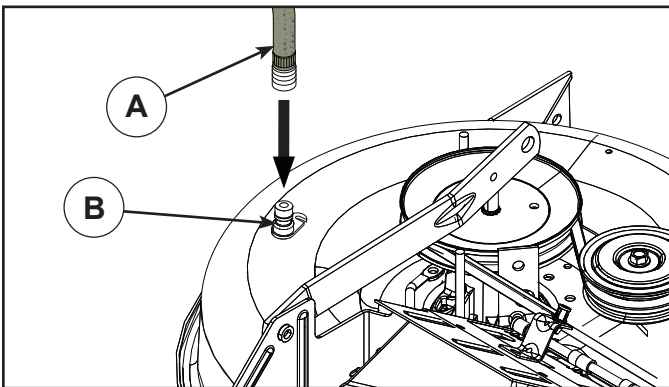
- Sett på vannet.
- Start motoren igjen mens du sitter i operatørens posisjon på traktoren og sett gass-spaken i posisjonen "Fast" (.

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.



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.

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, huuhteluliitintä sijaitsee vasemmanpuoleisessa suojakotelossa aivan takarenkaan edessä.

- Aja traktori nurmikentälle, tasaiselle ja tyhjälle alueelle, riittävän lähelle vesijohtoliitintää, johon puutarhaletku ulottuu.

TÄRKEÄÄ: Varmista, että traktorin poistokouru on suunnattu POISPÄIN rakennuksista, autollaista, 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 letkuliitintään. 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" ("👉").

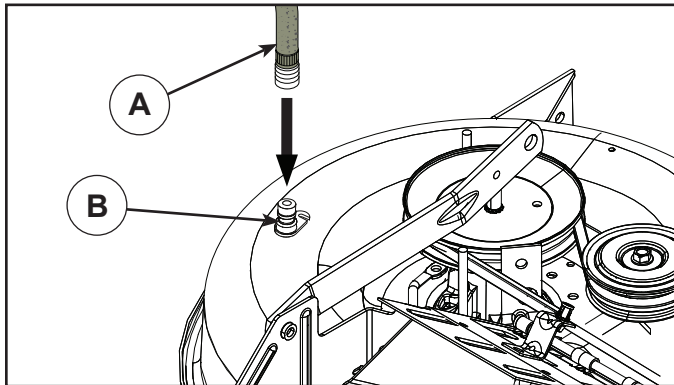
TÄRKEÄÄ: Tarkista vielä kerran, että alueella ei ole ketää.

- 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 asfalttipinnalle. 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 exotolisméno me opíi ékplousis sas sti epifáneia tou as mérios tou sysstímatois ékplousis pláisou tou. Prépei na xroisimopoiéitai metá apó káthe xroisí.

ΣΗΜΕΙΩΣΗ: Giá montréla me gallikous odiyous, i opíi ékplousis brísketai ston odiyó tis ariostérh tis pláisou akribous mprostá apó to píos elastikó.

- O denghstes to traktérou se éna epítípedo kai katharó simeio sto gkaón sas, to opioi brísketai arikata konta se mia brústis apó tñn opioia ftanvi to lástiko tou kípou sas.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Bebaiawhete óti i xoáni exódou tou traktérou éinai prosoanatolisméni MAKRIA apó to stípi, to gkaráz, stathmewmána autokínita, ktl. Afairéste tñi xoáni kádou i ton kádo sullogihs xortariou, an éinai prosoaprtymeno.

- Bebaiawhete paws to xeirosistírii sumptlékti prosoaprtymatos brísketai sti thes "DISENGAGED", efarimíste to phréno stathmewses kai sbíste ton kíntiria.
- Traþhjste pros ta píos to asfaliosistikó koláro tou prosoaprmogéa akrofusíou sto lástiko tou kípou sas (A) kai stprwhtes ton prosoaprmogéa sti opíi ékplousis pláisou sto ariostérh ákro tou pláisou tñi chlooskopptikis mìchanis (B). Afíste eléuthero to asfaliosistikó koláro giá na asfalíssei ton prosoaprmogéa sto akrofusio.

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Traþhjste to lástiko giá na bebaiawhete óti i sunðesou éinai asfalhjs.

- Avoíte to vepó.
- Enw kátheste sti thesou tñi xeirosistírii sto traktérou, bálti xaná mprostá ton kíntiria kai thésste to moxlo gkaziou sti thes "Fast" (""). (Grýgoro).

ΣΗΜΑΝΤΙΚΟ: Eléghete xaná tñi periophgi giá na bebaiawhete óti éinai kátharí.

- Metakiníste xeirosistírii sumptlékti prosoaprtymatos tou traktérou sti thes "ENGAGED". Parameínete sti thesou tñi xeirosistírii me to pláisio kópíis desmeuméno méchri na kátharistéi to pláisio.
- Metakiníste xeirosistírii sumptlékti prosoaprtymatos tou traktérou sti thes "DISENGAGED". Gurioste to diakópti tñi mìazas sti thes STOP (diakopti) giá na sbíste ton kíntiria tou traktérou. Kleíste to vepó.
- Traþhjste pros ta píos to asfaliosistikó koláro tou prosoaprmogéa akrofusíou kai apotaménouste ton prosoaprmogéa apó tñn opíi ékplousis akrofusíou.
- Metakiníste to traktérou se éna stegnó mérios, katá protimēsi se tis tis tis éna plakós tráwti periophgi. Topothetíste to xeirosistírii sumptlékti prosoaprtymatos sti thes "Engaged" giá na apotamakrúnate to periòsdeuma vepou áwste na boiøhsei sti stegnáma priou apotamakrúnate to traktérou.



ΠΡΟΕΙΔΟΠΟΙΗΣΗ: Ena exártima ékplousis pou éinai stpasméno i leípeti mporéi na ekthéssei esás i allous se antikéména pou tha ektoxéutou apó tñi etapídi.

- Antikatastíste améswas to exártima ékplousis pou éinai stpasméno i leípeti, priou xroisimopoiíste xaná tñi chlooskopptikis mìchanis.
- Boulwoste tuxón anoiygmati sti chlooskopptikis mìchanis me mpooulónia i kóntra paiximádia.

7. Felsökning. 7. Feilsøking.

(SE)

Motorn startar inte

1. Bränsle saknas i bränsletanken.
2. Tändstift 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/urkopplingsspanken 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. Gasreglage i kallväderstartposition (✿).
3. Tändstiftet felaktigt.
4. Smuts i förgasare eller bränsleledning.
5. 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. Obalana 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 slurrar

(NO)

Motoren vil ikke starte

1. Det mangler drivstoff i bensintanken.
2. Feil på tennpluggen.
3. Feil på tennpluggetilkoblingen.
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/utkoblingsspanken står i feil stilling.
4. Hovedsikringen har gått.
5. Tennaingsslåsen er i stykker.
6. Sikkerhetskontakten for clutch/bremsepedal er i stykker.
7. Clutch/bremsepedalen er ikke nedtrykket.

Motoren går ujevnt

1. For högt gear innkoblet.
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. Gasskontrollen i posisjon for kaldstart (✿).
3. Feil på tennpluggen.
4. Smuss i forgasser eller drivstoffslange.
5. 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. Sikringen er i ustand.
2. En eller flere celler er defekte.
3. Dårlig 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 dålig 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. Gashåndtag i positionen for start i koldt vejr (❄️).
3. Forkert tændrør.
4. Snavs i karburator eller brændstofledning.
5. 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.

Lysset fungerer ikke

1. Stikket til forlygten er ikke sat i.
2. Pærerne er 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. Kaasu kylmäkäynnistysasennossa (✳️).
3. Sytytystulppa viallinen.
4. Likaa kaasuttimessa tai polttoaineletkuissa
5. 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. Väärä 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. Hehkumput 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. Erikuusinen 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. Acelerador na posição de arranque a frio a baixas temperaturas (❄).
3. Defeito no plugue.
4. Sujeira no carburador ou cano do combustível.
5. 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. Χειριστήριο γκαζιού στη θέση εκκίνησης σε κρύο καιρό (✳).
3. Ελαπτωματικό μπουζί.
4. Ακαθαρσίες στο καρμπιρατέρ ή στο σωλήνα καυσίμου.
5. 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. Βραχυκύλωμα 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 avfettningssmedel och varmvatten.

Service

Vid beställning av reservedelar skall klipparens inköpsår samt modell-, typ- och serienummer anges. Kontakta närmaste auktoriserade återförsäljare för garantiservice och reparation. Original reservedelar skall alltid användas.

NO

Etter avsluttet klippesesong bør følgende tiltak foretas.

- Rengjør hele maskinen, spesielt under klippeaggren gatdekslet. 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 rengøringen. 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 reservedele.

FI

Päätyneen leikkuukauden jälkeen pitää noudataa seuraavia toimenpiteitä:

- Puhdista koko laite, erityisesti leikkuukotelot. Älä pese korkeapaineepesurilla. Vesi voi tunkeutua moottoriin ja vaihteistoon ja lyhentää koneen käyttöikää.
- Korja maalivahingot niin vältyt ruostevaurioilta.
- Vaihda öljy moottoriin.
- Tyhjennä bensiinisäiliö. Käynnistä moottori ja anna sen käydä, kunnes kaasutinkin on tyhjentynyt bensiinistä.
- Ota sytytystulppa pois ja laita n. yksi ruokalaisikallinen öljyä sylinteriin. Pyöräytä moottoria, jotta öljy leviää ja kierrä sytytystulppa tiukasti kiinni.
- Poista akku. Lataa se ja säilytä viileässä paikassa. Suojaa 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, tyyppi ja sarjanumero. Takuuhuollossa ja korjauskississa ota yhteyttä lähimpään valtuutettuun jälleemyyjään. 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 ωφέλιμη ζωή του μηχανήματος.
- Επιδιορθώστε όλες τις επιφάνειες στις οποίες έχει σκάσει το χρώμα για να αποφύγετε τη διάβρωση.
- Άλλαξτε 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 πιοτέ 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 οριθμό 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.



www.husqvarna.com