

Betjeningsvejledning

MW562 / MW722

Plejlplæneklipper





500 Venture Drive
Orrville, OH 44667
www.ventrac.com



Gå til ventrac.com/manuals for at se den seneste version af denne betjeningsvejledning. Der er også en reservedelsvejledning, som kan downloades.

Til ejeren Kontaktoplysninger og produktidentifikation

Hvis du har brug for at kontakte en autoriseret Ventrac-forhandler for at få oplysninger om serviceeftersyn af dit produkt, skal du altid oplyse produktmodellen og serienumrene.

Udfyld følgende oplysninger til senere brug. Se billedet/billederne nedenfor for at finde identifikationsnumrene. Angiv dem i de angivne felter.

Købsdato: _____

Forhandler: _____

Forhandleradresse: _____

Telefonnummer til forhandler: _____

Forhandlers faxnummer: _____

Modelnr. (A): _____

Serienummer (B): _____



Ventrac Products Inc. forbeholder sig ret til at foretage ændringer i design eller specifikationer uden forpligtelse til at foretage lignende ændringer på tidligere fremstillede produkter.

INDHOLDSFORTEGNELSE

INTRODUKTION	SIDE 5
Produktbeskrivelse	5
Hvad skal jeg bruge en betjeningsvejledning til?	5
Brug af din vejledning	6
Ordlister til vejledning	6
SIKKERHED	SIDE 7
Generelle sikkerhedsprocedurer	7
Oplæring er påkrævet	7
Krav til personlige værnemidler	7
Arbejdssikkerhed	7
Tillad ikke passagerer.	9
Arbejde på skråninger	9
Transport med lastbil eller anhænger.	10
Vedligeholdelse	10
Brændstofsikkerhed	11
Hydrauliksikkerhed	12
Sikkerhedsmærkater	14
BETJENINGSELEMENTER	SIDE 17
Højdejusteringshåndtag	17
Primært SDLA-styregreb	17
Sekundært SDLA-styregreb	17
Vægtoverførsel	17
GENEREL BETJENING	SIDE 18
Daglig inspektion	18
Montering af redskab	18
Afmontering	18
Kontrol af rotorvibration	18
Slåning og driftsprocedure	19
Transport af redskab	19
Justering af klippehøjde	19
SERVICE	SIDE 20
Rengøring og generel vedligeholdelse	20
Procedure for opvipning af skjold (serviceposition)	20
Inspektion og udskiftning af skærekniv	21
Reminspektion	22
Montering af ny drivrem	22
Udskiftning af rotordrevrem.	22
Justering af rotorens drivremspænding	23
Smøringsplaceringer	23
Kontrol af gearkassens oliestand.	25
Udskiftning af gearkasseolien.	25
Opbevaring	25
Vedligeholdelsesplan	26
Vedligeholdelsestjekliste.	27

INDHOLDSFORTEGNELSE

SPECIFIKATIONER

SIDE 28

Dimensioner	28
Funktioner	28

INTRODUKTION



Det glæder Venture Products Inc. at kunne levere din nye Ventrac-plejplæneklipper! Vi håber, at Ventrac-udstyret vil give dig en ONE Tractor-løsning.

Besøg vores websted, eller kontakt din autoriserede Ventrac-forhandler for at få en komplet liste over tilgængelige produkter til din nye plejplæneklipper.

Tilbehør	Varebeskrivelse	Delnummer
	Hydraulisk sæt til vipning af plæneklipperskjold	70.8224

Produktbeskrivelse

MW-serien af plejplæneklippere til finklipning er udstyret med skovlknive, så der opnås en klipning af høj kvalitet med et færdigt udseende på græs materiale. MW-plejplæneklipperen fås i to størrelser. MW562 har en klippebredde på 142 cm, og MW722 har en klippebredde på 183 cm.

Plejplæneklipperen har et klippehøjdeinterval fra 25 mm til 101,5 mm i intervaller på 6,4 mm og indstillinger til 114,3 mm og 127 mm. Klippehøjden kan nemt justeres ved hjælp af de to højdejusteringshåndtag. Plejplæneklipperen har desuden svingning fra side til side, rotation fra for- til bagside og en bagvalse i fuld længde til jævn klipning og græsstribe dannelse.

Skjoldet kan vippes op til en næsten lodret position i forbindelse med rengøring og vedligeholdelse. Et valgfrit hydraulisk vippesæt til skjoldet bruger kraftenhedens hydrauliksystem til at vippe skjoldet op til lodret position.

Hvad skal jeg bruge en betjeningsvejledning til?

Denne vejledning er udarbejdet for at hjælpe dig med at få vigtig viden om, hvad det kræver at betjene og vedligeholde arbejdsmaskinen sikkert og at undgå personskader og produktskader. Den er inddelt i kapitler, så det er let at finde frem til de relevante oplysninger.

Du skal læse og forstå betjeningsvejledningen til alt Ventrac-udstyr, du ejer. Når du læser betjeningsvejledningen, lærer du hvert enkelt stykke udstyr at kende. Hvis vejledningen bliver beskadiget eller ulæselig, skal den straks erstattes. Kontakt din lokale Ventrac-forhandler for at få en ny.

Når du bruger et Ventrac-redskab, skal du sørge for at læse og følge sikkerheds- og betjeningsvejledningen til både maskinen og det anvendte redskab for at sørge for så sikker betjening som muligt.

Oplysningerne i denne vejledning oplyser operatøren om de sikreste procedurer for betjening af arbejdsmaskinen og sikrer det størst mulige udbytte af maskinen. Manglende overholdelse af de sikkerhedsforanstaltninger, der er angivet i denne vejledning, kan medføre personskade og/eller beskadigelse af udstyret.

INTRODUKTION

Brug af din vejledning

Denne vejledning identificerer potentielle farer og sikkerhedshensyn for at hjælpe dig og andre med at undgå personskade og/eller beskadigelse af udstyret.

Sikkerhed bør altid have førsteprioritet, når der arbejdes på udstyret, eller det er i brug. Der er større risiko for ulykker, hvis de korrekte driftsprocedurer ikke følges, eller hvis uerfarne operatører involveres.

SYMBOLDEFINITIONER



Dette symbol identificerer potentielle sundheds- og sikkerhedsrisici. Det markerer sikkerhedsforanstaltninger. Det vedrører din og andres sikkerhed.

Der er tre signalord, som beskriver sikkerhedshensynsniveauet: Fare, advarsel og forsigtig.

DEFINITIONER AF SIGNALORD

FARE

Angiver en overhængende farlig situation, som, hvis den ikke undgås, vil medføre dødsfald eller alvorlig personskade. Dette signalord er begrænset til de mest ekstreme tilfælde.

ADVARSEL

Angiver en potentielt farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan medføre dødsfald eller alvorlig personskade.

FORSIGTIG

Angiver en potentielt farlig situation, som, hvis den ikke undgås, kan medføre mindre eller moderat personskade og/eller tingsskade. Det kan også bruges til at advare mod usikre praksisser.

Denne vejledning bruger også to ord til at fremhæve oplysninger. **OBS** henleder opmærksomheden på særlige mekaniske oplysninger for at forhindre beskadigelse af udstyr og/eller bedste praksisser for udstyrsservice og -pleje.

BEMÆRK fremhæver generelle oplysninger, der er værd at lægge særligt mærke til.

Bemærk! Der kan henvises til højre og venstre orientering forskellige steder i denne vejledning. Højre og venstre defineres ud fra, at man befinder sig på førerpladsen og vender ansigtet fremad.

Ordlister til vejledning

Maskine	En Ventrac-traktor eller anden motordrevet Ventrac-enhed, der kan bruges alene eller med et redskab eller tilbehør.
Redskab	Et stykke Ventrac-udstyr, der kræver en maskine til drift.
Tilbehør	En enhed, der tilsluttes en maskine eller et redskab for at udvide mulighederne for brug.
Arbejdsmaskine	Beskriver ethvert "redskab" eller "tilbehør", der bruges i kombination med en maskine.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



Oplæring er påkrævet

- Ejeren af denne arbejdsmaskine er alene ansvarlig for korrekt oplæring af operatørerne.
- Ejeren/operatøren er alene ansvarlig for brugen af denne arbejdsmaskine og for at forhindre ulykker eller skader på sig selv, andre personer eller ting.
- Tillad ikke, at børn eller personale, der ikke er oplært, bruger maskinen. Lokale bestemmelser kan stille krav til operatørens alder.
- Før arbejdsmaskinen tages i brug, skal du læse betjeningsvejledningen og forstå dens indhold.
- Hvis operatøren af arbejdsmaskinen ikke kan forstå denne vejledning, er ejeren af denne maskine alene ansvarlig for at forklare operatøren denne vejlednings indhold.
- Lær og forstå brugen af alle betjeningselementerne.
- Du skal vide, hvordan du hurtigt standser maskinen og redskaberne i nødstilfælde.

Krav til personlige værnemidler

- Ejeren er ansvarlig for at sikre, at alle operatører anvender de påkrævede personlige værnemidler, mens arbejdsmaskinen betjenes. Når du bruger arbejdsmaskinen, skal du anvende følgende personlige værnemidler:
- Godkendt øjenbeskyttelse og høreværn.
- Skridsikkert, lukket fodtøj.
- Lange bukser.
- En støvmaske til støvende forhold.
- Yderligere personlige værnemidler kan være påkrævet. Der henvises til produktets sikkerhedsprocedurer for yderligere krav.

Arbejdssikkerhed

- Fastgør langt hår og løstsiddende tøj. Undlad at bære smykker.
- Efterse arbejdsmaskinen før brug. Reparér eller udskift beskadigede, slidte eller manglende dele. Sørg for, at alle afskærmninger er på plads og i god driftsmæssig stand. Foretag eventuelle nødvendige justeringer, før arbejdsmaskinen betjenes.
- Nogle af billederne i denne vejledning kan vise afskærmninger eller dæksler, der er åbnet eller fjernet, for tydeligt at kunne illustrere anvisningerne. Arbejdsmaskinen må under ingen omstændigheder bruges, når disse anordninger ikke er på plads.
- Ændringer eller modifikationer af denne arbejdsmaskine kan mindske sikkerheden og forårsage beskadigelse af maskinen. Undlad at ændre sikkerhedsanordningerne eller bruge maskinen, når afskærmningerne eller dækslerne er fjernet.
- Før hver brug skal det kontrolleres, at alle betjeningselementer fungerer korrekt, og alle sikkerhedsanordninger skal inspiceres. Brug ikke maskinen, hvis betjeningselementerne eller sikkerhedsanordningerne ikke er i god driftsmæssig stand.
- Kontrollér parkeringsbremsens funktion før brug. Reparér eller juster parkeringsbremsen om nødvendigt.
- Observer og følg alle sikkerhedsmærkaterne.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



- Alle betjeningselementer må kun betjenes fra førerpladsen.
- Brug altid sikkerhedssele, hvis arbejdsmaskinen har monteret en styrtbøjle, og den er i opretstående position.
- Sørg for, at redskabet eller tilbehøret er låst eller fastgjort sikkert til maskinen før brug.
- Sørg for, at alle omkringstående er væk fra maskinen og redskabet, før maskinen bruges. Stands arbejdsmaskinen, hvis nogen kommer ind på dit arbejdsområde.
- Vær altid opmærksom på, hvad der sker omkring dig, men hold fokus på den opgave, du udfører. Kig altid i den retning, arbejdsmaskinen bevæger sig.
- Kig bagud og ned, før du bakker, for at sikre, at der er fri bane.
- Hvis du rammer en genstand, skal du standse og efterse arbejdsmaskinen. Foretag eventuelle nødvendige reparationer, inden arbejdsmaskinen bruges igen.
- Stands straks betjeningen ved ethvert tegn på udstyrsfejl. En usædvanlig støj kan være en advarsel om udstyrsfejl eller tegn på, at vedligeholdelse er påkrævet. Foretag eventuelle nødvendige reparationer, inden arbejdsmaskinen bruges igen.
- Hvis maskinen er udstyret med en funktion til høj/lav hastighed, må du aldrig skifte mellem højt og lavt gear på en skråning. Flyt altid arbejdsmaskinen til en jævn overflade, og aktivér parkeringsbremsen, før du skifter gear.
- Undlad at efterlade arbejdsmaskinen uden opsyn, mens den kører.
- Parkér altid arbejdsmaskinen på en jævn overflade.
- Sluk altid motoren, når du monterer redskabsdrivremmen på maskinen.
- Forlad aldrig førerpladsen uden at sænke redskabet til jorden, aktivere parkeringsbremsen, slukke motoren og fjerne tændingsnøglen. Sørg for, at alle bevægelige dele er standset helt, før de afmonteres.
- Efterlad aldrig arbejdsmaskinen uden opsyn uden at sænke redskabet til jorden, aktivere parkeringsbremsen, slukke motoren og fjerne tændingsnøglen.
- Må kun bruges under forhold med god belysning.
- Må ikke bruges, hvis der er risiko for lynnedslag.
- Udled aldrig materiale fra redskaber i retning af personer, bygninger, dyr, køretøjer eller andre værdigenstande.
- Udled aldrig materiale mod en væg eller forhindring. Materialet kan rikochettere tilbage mod operatøren.
- Vær ekstra forsigtig, når du nærmer dig hjørner, buske, træer eller andre genstande, der kan blokere dit udsyn.
- Lad ikke motoren køre i en bygning uden tilstrækkelig ventilation.
- Rør ikke ved motoren eller lyddæmperen, mens motoren kører, eller umiddelbart efter at motoren er stoppet. Disse områder kan være så varme, at det kan forårsage forbrænding.
- Lav ikke om på motorens regulatorindstillinger, og køр ikke motoren ved for høj hastighed. Hvis motoren betjenes ved for høj hastighed, kan det øge risikoen for personskade.
- For at nedsætte risikoen for brandfare skal batterirums-, motor- og lyddæmperområdet holdes fri for græs, blade, overskydende fedt og andre brandfarlige materialer.
- Ryd arbejdsområdet for genstande, der kan blive ramt af arbejdsmaskinen eller komme ind under den.
- Hold mennesker og kæledyr væk fra arbejdsområdet.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



- Gør dig bekendt med arbejdsområdet inden brug. Brug ikke maskinen på steder, hvor grebet eller stabiliteten er tvivlsom.
- Sænk hastigheden, når du kører på ujævnt terræn.
- Udstyr kan forårsage alvorlig personskade og/eller dødsfald, når det bruges forkert. Før brug skal du gøre dig bekendt med og forstå betjeningen af og sikkerheden vedrørende maskinen og det anvendte redskab.
- Brug ikke arbejdsmaskinen, hvis du ikke er ved godt fysisk og psykisk helbred, hvis du bliver distraheret af din mobiltelefon eller lignende, eller hvis du er påvirket af medicin eller stoffer, som kan svække din beslutningstagen, opfattelsesevne eller dømmekraft.
- Børn tiltrækkes af maskinaktivitet. Vær opmærksom på børn, og tillad ikke børn på arbejdsområdet. Sluk arbejdsmaskinen, hvis et barn kommer ind på arbejdsområdet.
- Strømenheder, redskaber og tilbehør er ikke udviklet til eller beregnet til at køre på offentlige veje. Betjen eller kør aldrig på offentlige veje eller motorveje.
- Betjen med sikkerhedslys, når du arbejder i nærheden af veje.
- Sæt farten ned, og pas på trafikken, når du kører i nærheden af veje eller passerer dem. Stands, før du krydser veje og fortove. Vær forsigtig, når du nærmer dig områder eller genstande, der kan hindre udsynet.

Tillad ikke passagerer

- Kun operatøren må være på maskinen. Tillad ikke passagerer.
- Tillad aldrig passagerer på redskaber eller tilbehør.

Arbejde på skråninger

- Skråninger kan forårsage kontroltabs- og vælteulykker, som kan medføre alvorlig personskade eller dødsfald. Gør dig bekendt med nødbremsen samt maskinens betjeningselementer og deres funktioner.
- Hvis maskinen er udstyret med en styrtbøjle, der kan foldes ned, skal den være låst i opretstående position, når der arbejdes på en skråning.
- Brug lavt gear (hvis maskinen er udstyret hermed), når der arbejdes på skråninger med en hældning på mere end 15 grader.
- Stands eller start ikke pludseligt, når der køres på skråninger.
- Skift aldrig mellem højt og lavt gear på en skråning. Flyt altid maskinen til en jævn overflade, og aktivér parkeringsbremsen, før du skifter gear eller sætter maskinen i neutral.
- Variabler som våde overflader og løst underlag mindsker graden af sikkerhed. Undlad at køre, hvor arbejdsmaskinen kan miste grebet på underlaget eller vælte.
- Vær opmærksom på skjulte farer i terrænet.
- Hold dig væk fra bratte afsatser, grøfter og volde.
- Skarpe sving bør undgås, når der arbejdes på skråninger.
- Træk af læs på bakker mindsker sikkerheden. Det er ejerens/operatørens ansvar at afgøre, hvilken last der kan håndteres sikkert på skråninger.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



- Transportér arbejdsmaskinen med redskabet sænket eller tæt på jorden for at forbedre stabiliteten.
- Kør i retning op og ned ved kørsel på skråninger, når det er muligt. Hvis det er nødvendigt at dreje, mens du kører på skråninger, skal du sænke hastigheden og dreje langsomt ned ad bakke.
- Sørg for tilstrækkeligt brændstof for at sikre kontinuerlig drift. Det anbefales, at brændstoftanken som minimum er halvt fyldt.

Transport med lastbil eller anhænger

- Vær forsigtig, når arbejdsmaskinen læses på eller af en lastbil eller anhænger.
- Brug ramper i fuld bredde til at læsse arbejdsmaskinen på en lastbil eller anhænger.
- Parkeringsbremsen er ikke nok til at låse arbejdsmaskinen fast under transport. Fastgør altid maskinen og/eller redskabet sikkert til transportkøretøjet ved hjælp af stropper, kæder, kabler eller reb. Både de forreste og bageste stropper skal rettes ned og udad fra arbejdsmaskinen.
- Afbryd brændstofforsyningen til maskinen under transport på lastbil eller anhænger.
- Hvis maskinen er udstyret med en batteriafbryder, skal den skiftes til positionen Fra for at afbryde den elektriske strøm.

Vedligeholdelse

- Sørg for, at sikkerhedsmærkaterne er læselige. Fjern fedt og snavs fra sikkerhedsmærkaterne og instruktionsmærkaterne.
- Hvis mærkaterne er falmede, ulæselige eller mangler, skal du straks kontakte din forhandler for at få nogle nye.
- Når nye dele monteres, skal du sørge for, at de relevante sikkerhedsmærkater fastgøres på erstatningsdelene.
- Hvis en del skal udskiftes, må der kun bruges originale Ventrac-reservedele.
- Skift altid batteriafbryderen til positionen Fra, eller frakobl batteriet, før du foretager reparationer. Afbryd forbindelsen til minuspolen først, og pluspolen til sidst. Forbind pluspolen først igen, og minuspolen til sidst.
- Sørg for, at alle bolte, møtrikker, skruer og andre fastgørelsesanordninger er tilspændt korrekt.
- Sænk altid redskabet ned til jorden, aktivér parkeringsbremsen, sluk motoren, og tag tændingsnøglen ud. Sørg for, at alle bevægelige dele er standset helt inden rengøring, eftersyn, justering og reparation.
- Hvis maskinen, redskabet eller tilbehøret kræver reparationer eller justeringer, som ikke er anvist i betjeningsvejledningen, skal maskinen, redskabet eller tilbehøret tages til service hos en autoriseret Ventrac-forhandler.
- Udfør aldrig vedligeholdelse på maskinen og/eller redskabet, hvis der sidder nogen på førerpladsen.
- Brug altid beskyttelsesbriller, når du håndterer batteriet.
- Kontrollér regelmæssigt brændstofledningerne for tæthed og slitage. Stram eller reparer dem efter behov.
- For at nedsætte risikoen for brand skal batterirums-, motor- og lyddæmperområdet holdes fri for græs, blade og overskydende fedt.
- Rør ikke ved motoren, lyddæmperen eller andre udstødningskomponenter, mens motoren kører, eller umiddelbart efter at motoren er stoppet. Disse områder kan være så varme, at det kan forårsage forbrænding.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



- Lad motoren køle af inden opbevaring, og undlad at opbevare den i nærheden af åben ild.
- Lav ikke om på motorens regulatorindstillinger, og køр ikke motoren ved for høj hastighed. Hvis motoren betjenes ved for høj hastighed, kan det øge risikoen for personskade.
- Fjedre kan indeholde oplagret energi. Vær forsigtig, når du frigør eller fjerner fjedre og/eller fjederbelastede komponenter.
- En hindring eller blokering i et drivsystem eller bevægelige/roterende dele kan forårsage ophobning af energi. Når hindringen eller blokeringen fjernes, kan drivsystemet eller bevægelige/roterende dele bevæge sig pludseligt. Forsøg ikke at fjerne en hindring eller blokering med hænderne. Hold hænder, fødder og tøj væk fra alle eldrevne dele.

Brændstofsikkerhed

- For at undgå personskade eller tingsskade skal du være meget forsigtig, når du håndterer benzin. Benzin er yderst brandfarlig, og dampene er eksplosive.
- Fyld ikke brændstof på arbejdsmaskinen, mens du ryger, eller på et sted i nærheden af flammer eller gnister.
- Fyld kun brændstof på arbejdsmaskinen udendørs.
- Opbevar ikke arbejdsmaskinen eller brændstofbeholderen indendørs, hvor dampene eller brændstoffet kan nå åben ild, gnister eller vågeblus.
- Opbevar kun brændstof i en godkendt beholder. Opbevares utilgængeligt for børn.
- Fyld aldrig beholdere inde i et køretøj eller på en lastbil eller anhænger med plastikforing. Placer altid beholderne på jorden væk fra køretøjet, før de fyldes.
- Flyt arbejdsmaskinen fra lastbilen eller anhængerens, og fyld brændstof på maskinen på jorden. Hvis dette ikke er muligt, skal der fyldes brændstof på arbejdsmaskinen med en transportabel beholder i stedet for direkte fra brændstofstanderen.
- Fjern aldrig brændstofdækslet, og påfyld aldrig brændstof, mens motoren kører. Lad motoren køle af inden påfyldning af brændstof.
- Fjern aldrig brændstofdækslet, mens du er på en skråning. Fjern kun brændstofdækslet, når maskinen er parkeret på en jævn overflade.
- Sæt brændstofdækslet og beholderdækslet forsvarligt på igen.
- Overfyld ikke brændstoftanken. Fyld kun til bunden af påfyldningshalsen. Fyld ikke påfyldningshalsen helt op. Overfyldning af brændstoftanken kan medføre oversvømmelse af motoren, brændstoftæklage fra tanken og/eller beskadigelse af emissionskontrollsystemet.
- Forsøg ikke at starte motoren, hvis der er spildt brændstof. Flyt maskinen væk fra det spildte brændstof, og undgå at skabe antændingskilder, indtil brændstofdampene er forsvundet.
- Hvis brændstoftanken skal tømmes, skal den tømmes udendørs i en godkendt beholder.
- Kontrollér regelmæssigt brændstofledningerne for tæthed og slitage. Stram eller reparer dem efter behov.
- Brændstofsystelet er udstyret med en afbryderventil. Afbryd brændstofforsyningen, når arbejdsmaskinen transporteres til og fra et job, når maskinen parkeres indendørs, og når brændstofsystelet efterses.

SIKKERHED



Generelle sikkerhedsprocedurer for Ventrac-maskiner, -redskaber og -tilbehør



Hydrauliksikkerhed

- Sørg for, at hydrauliktilslutningerne er stramme, og at alle hydraulikslanger og -rør er i god stand. Reparer lækager, og udskift beskadigede eller nedslidte slanger og rør, inden arbejdsmaskinen startes.
- Hydrauliklækager kan forekomme under højt tryk. Hydrauliklækager kræver særlig opmærksomhed.
- Brug et stykke pap og en lup til at lokalisere formodede hydrauliklækager.
- Hold kroppen og hænderne væk fra små lækagehuller og dyser, der sprøjter hydraulikvæske ud under højt tryk. Hydraulikvæske, der slipper ud under højt tryk, kan trænge ind i huden og forårsage alvorlige skader, hvilket kan medføre alvorlige komplikationer og/eller sekundære infektioner, hvis de ikke behandles. Hvis hydraulikvæske sprøjtes ind i huden, skal der straks søges lægehjælp, uanset hvor lille skaden forekommer.
- Hydrauliksystemet kan indeholde lagret energi. Før der udføres vedligeholdelse eller reparationer på det hydrauliske system, skal du fjerne eventuelle redskaber, aktivere parkeringsbremsen, udkoble vægtoverførselssystemet (hvis udstyret hermed), slukke motoren og fjerne tændingsnøglen. For at tage trykket af hjælpehydrauliksystemet skal du slukke for maskinens motor og flytte det hydrauliske styregreb til venstre og højre, inden du frakobler lynkoblingerne til hjælpehydraulikken.

SIKKERHED



Sikkerhedsprocedurer for MW562/MW722



- Fare ved skærekniv: Kontakt med plæneklipperens skæreknive eller andre bevægelige dele kan forårsage personskade. Hold hænder og fødder på afstand.
- Når der fjernes en blokering fra klippeenheden, kan reststrøm i plejlrotorsystemet forårsage personskade, hvis plejlrotoren pludselig bevæger sig, når blokeringen fjernes. Forsøg aldrig at dreje plejlrotoren eller rydde en blokering med hænder eller fødder.
- Fare for genstande, der slynges ud: Grovklipperens udblæsning må ikke rettes mod personer, dyr eller bygninger. Må aldrig betjenes, når deflektoren/-erne er fjernet.
- Sluk altid kraftoverføringen for at stoppe plæneklipperens skæreknive, når du ikke klipper, især når du krydser løst terræn som fx grus.
- Plæneklipperskjoldet må aldrig hæves, når skæreknivene kører.

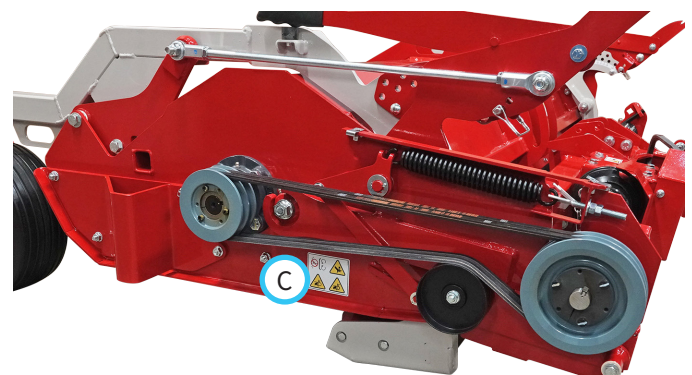
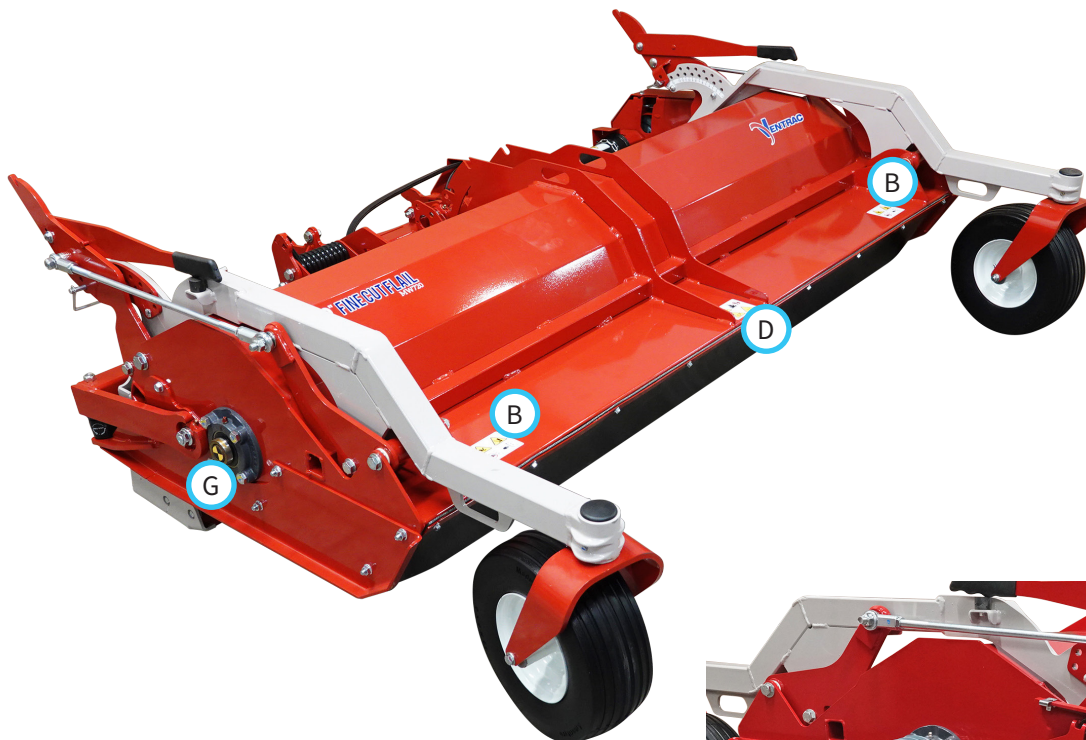
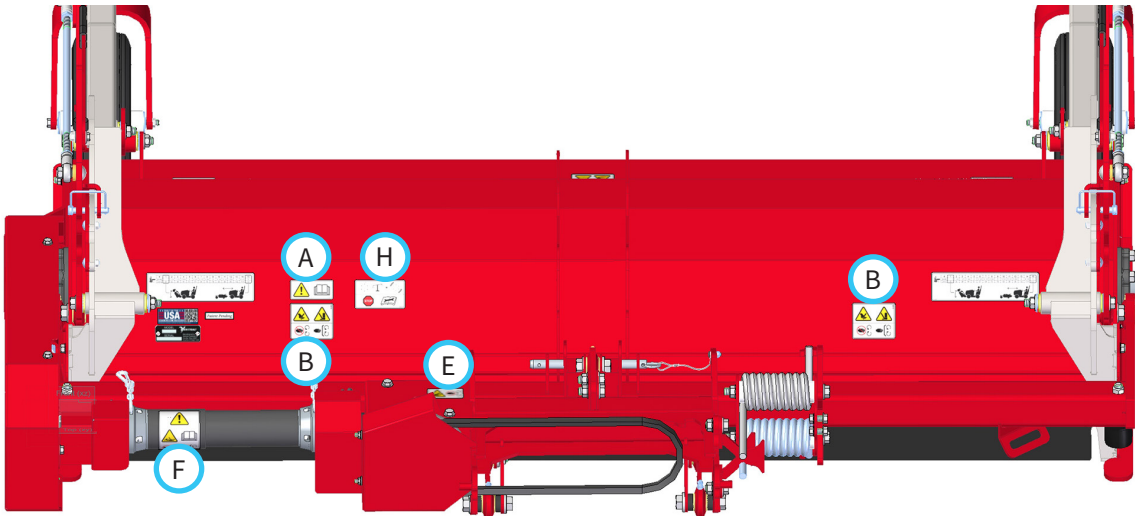
SIKKERHED

Sikkerhedsmærkater

Følgende sikkerhedsmærkater skal vedligeholdes på dit redskab.

Hold alle sikkerhedsmærkater læselige. Fjern fedt og snavs fra sikkerhedsmærkaterne og instruktionsmærkaterne. Hvis mærkaterne er falmede, ulæselige eller mangler, skal du straks kontakte din forhandler for at få nogle nye.

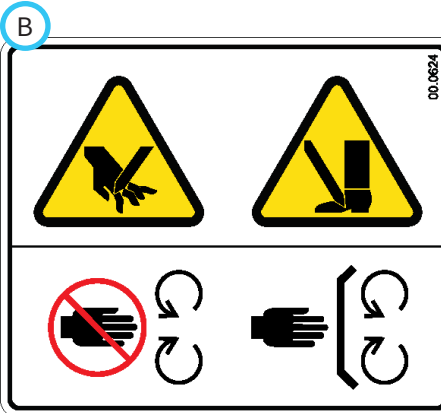
Når nye dele monteres, skal du sørge for, at de relevante sikkerhedsmærkater fastgøres på erstatningsdelene.



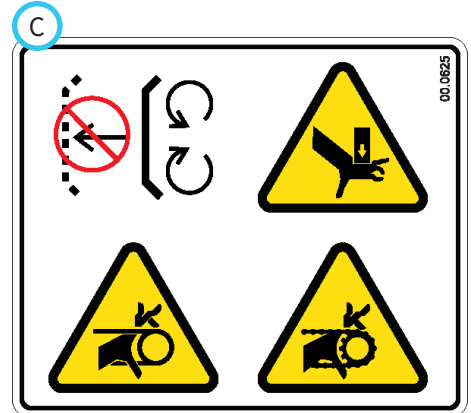
SIKKERHED



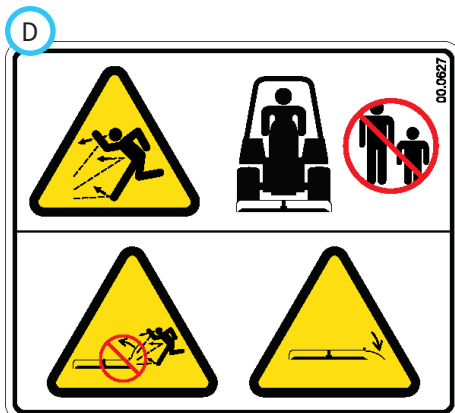
Advarsel – læs betjeningsvejledningen.



Fare for skæring/lemlæstelse af hænder eller fødder.
Hold afstand til bevægelige dele.
Lad alle sikkerhedsskærme og afskærmninger blive siddende.



Manglende afskærmning – må ikke betjenes.
Klemnings-/knusningsfare.
Fingre eller hænder kan blive trukket ind.



Fare for udslyngede genstande.
Hold omkringstående væk fra maskinen.
Betjen ikke maskinen, når deflektorremmen er fjernet.



Fingre eller hænder kan blive trukket ind.
Hold afstand til bevægelige dele.

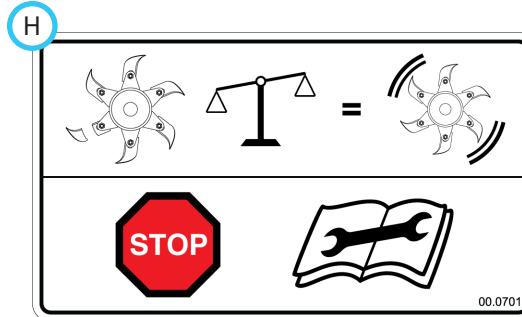


Fare – roterende drivaksel.
Hold afstand til bevægelige dele.
Betjen ikke maskinen, mens drivakselafskærmningerne er afmonteret.

SIKKERHED



Indikator for rotation af rotoraksel.
Hold afstand til bevægelige dele.



Manglende, beskadigede, ubalancerede eller for slidte skæreknive kan påvirke rotorbalancen. Betjen ikke maskinen i ubalanceret tilstand. En ubalanceret rotor vil forårsage kraftige vibrationer under drift. Hvis maskinen betjenes i ubalanceret tilstand, vil det medføre konstruktionsfejl i rammer og andre komponenter.

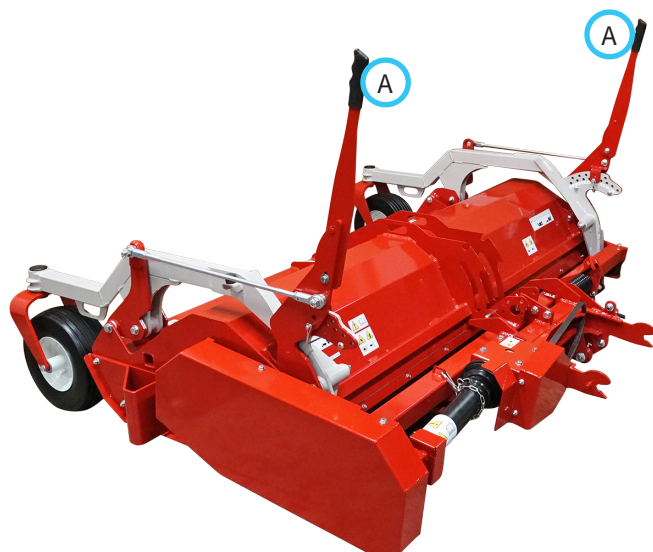
Hvis skæreknivene beskadiges, eller hvis der opstår usædvanlige eller kraftige vibrationer, skal driften standses med det samme.

Se produktvejledningen, og foretag reparationer, før driften genoptages.

Mærkat	Beskrivelse	Delnummer	Mængde
A	Læs betjeningsvejledningen	00.0619	1
B	Fare for skæring – hænder og fødder	00.0624	4
C	Afskærmning mangler	00.0625	1
D	Fare for udslyngede genstande	00.0627	1
E	Fingre/hænder kan blive trukket ind	00.0631	1
F	Fare for at blive trukket ind i aksel	00.0661	1
G	Indikator for akselrotation	00.0663	1
H	Manglende skærekniv/ubalance i rotor	00.0701	1

BETJENINGSELEMENTER

Højdejusteringshåndtag



Højdejusteringshåndtagene (A) bruges til at hæve og sænke plæneklipperskjoldet til den ønskede klippehøjde. Højre og venstre justeringshåndtag skal begge indstilles til samme højdeposition. Mærkaterne for klippehøjdepositionen viser justeringshåndtagenes position og de tilsvarende klippehøjder.

Primært SDLA-styregreb

Træk kraftenhedens primære SDLA-styregreb* til venstre for at hæve kraftenhedens forophæng og plejlplæneklipperen. Skub grebet til højre for at sænke kraftenhedens forophæng og plejlplæneklipperen. Når du klipper, skal du placere styregrebet i flydepositionen ved at skubbe grebet til højre, indtil flydelåsen låser grebet på plads.

Sekundært SDLA-styregreb

Kraftenhedens sekundære SDLA-styregreb* styrer det valgfrie hydraulisk sæt til vipning af plæneklipperskjoldet. Træk håndtaget til venstre for at vippe skjoldet op i serviceposition. Skub håndtaget til højre for at sænke skjoldet tilbage i betjeningsposition.

Vægtoverførsel

Forhold i terrænet og underlaget kan påvirke den hensigtsmæssige indstilling af kraftenhedens vægtoverførselssystem*. I de fleste tilfælde skal vægtoverførselssystemet indstilles fra tre fjerdedele til fuld kapacitet.

*Se kraftenhedens betjeningsvejledning for betjening af kraftenhedens betjeningslementer.

GENEREL BETJENING

Daglig inspektion

ADVARSEL

Aktivér altid parkeringsbremsen, sluk for maskinen, tag tændingsnøglen ud, og sørg for, at alle bevægelige dele er standset helt, før du efterser komponenterne eller udfører reparationer eller justeringer.

1. Parkér maskinen på en plan overflade, mens du sørger for, at motoren slukket, og al væske er kold.
2. Udfør en visuel inspektion af både enheden og redskabet. Tjek for løs eller manglende hardware, beskadigede komponenter eller tegn på slid.
3. Hvis udstyret hermed, skal hydraulikslangerne og hydraulikfittingsene efterses for at sikre tætte, lækagefri tilslutninger.
4. Efterse remmene for skader og kraftig slidage. Se afsnittet Inspektion af remme i denne vejledning.
5. Efterse skæreknivene og monteringsboltene. Skæreknivene skal være skarpe og forsvarligt fastgjorte. Servicér efter behov.
6. Kontrollér for rotorvibration. Se afsnittet Kontrol af rotorvibration.

Montering af redskab

1. Kontrollér, at begge højdejusteringshåndtag til plæneklipperskjoldet er indstillet til position 15.
2. Kør langsomt kraftenheden fremad ind i redskabets ophængsarme. Ret kraftenhedens løftearme ind efter redskabets ophængsarme ved at hæve eller sænke forophænget og fuldføre tilkoblingen.
3. Når det er helt indkoblet, skal du lukke forophængets låsehåndtag.*
4. Slå parkeringsbremsen til*, og sluk for motoren.
5. Placer fastgørelsesremmen på kraftoverføringsdrivremskiven på enheden. Sørg for, at remmen sidder korrekt i hver remskive.
6. Indkobl kraftoverføringens spændefjeder.
7. Hvis udstyret hermed, skal slangeenderne tørres af og sluttes til kraftenhedens hydrauliske lynkoblinger. Hvis maskinen er udstyret hermed, skal slangerne og lynkoblingerne tilsluttes, så de farvede indikatorer parres med hinanden (rød til rød osv.).

Afmontering

1. Indstil begge højdejusteringshåndtag til plæneklipperskjoldet til position 15.
2. Parkér enheden på en plan overflade, og slå parkeringsbremsen til.*
3. Sænk redskabet ned på jorden.

4. Sluk for enhedens motor.
5. Udkobl kraftoverføringens spændefjeder.
6. Afmonter fastgørelsesremmen fra enhedens kraftoverføringsdrivremskive.
7. Hvis udstyret hermed, skal du frakoble de hydrauliske lynkoblinger fra kraftenheden.
8. Kobl forophængets låsehåndtag fra.*
5. Genstart enheden, og bak langsomt tilbage fra redskabet. Det kan hjælpe med frakoblingen at bevæge rattet fra side til side.

Kontrol af rotorvibration

Før hver anvendelse skal rotoren kontrolleres for usædvanlige eller kraftige vibrationer.

1. Parkér kraftenheden og plejlplæneklipperen på et plant, åbent område på afstand af omkringstående.
2. Sænk plæneklipperen ned til jorden, og aktivér parkeringsbremsen.
3. Når kraftenhedens motor kører mellem 2.000 og 3.000 o/min., skal kraftoverføringskontakten aktiveres, og gashåndtaget skal derefter justeres til fuld motorhastighed.
4. Hvis rotorvibrationerne er usædvanlige eller kraftige, skal du slukke motoren, tage tændingsnøglen ud, og vente, til alle bevægelige dele er standset.
5. Kontrollér rotoren for snavs, der forhindrer rotoren og skæreknivene i at fungere korrekt. Fjern eventuelle blokeringer.
6. Kontrollér, om rotoren er beskadiget, eller rotorlejerne er slidte.
7. Kontrollér for manglende, beskadigede, ubalancerede eller for slidte skæreknive. Se afsnittet Inspektion og udskiftning af skærekniv.

OBS

Hvis du ikke kan korrigerer årsagen til usædvanlig rotorvibration, skal du kontakte din autoriserede Ventrac-forhandler.

*Se enhedens betjeningsvejledning for styring af enhedens betjeningslementer.

GENEREL BETJENING

Slåning og driftsprocedure

OBS

Hvis en genstand rammes, eller plæneklipperen udvikler en usædvanlig eller kraftig vibration under drift, skal kraftoverføringen straks slukkes. Se afsnittet Kontrol af rotorvibration, og foretag alle nødvendige reparationer, før driften genoptages.

Hvis en skærekniv mangler eller er beskadiget i væsentlig grad, SKAL MASKINEN STANDSES! Stop med at bruge maskinen, indtil skærekniven er udskiftet. Se afsnittet Inspektion og udskiftning af skærekniv for at få instruktioner om udskiftning og vedligeholdelse af rotorbalancen.

Før betjening skal den daglige inspektion udføres. Kontrollér, at klippehøjden og kraftenhedens vægtoverførselssystem er indstillet korrekt.

Efterse arbejdsområdet, og fjern sten, grene og andre genstande, der kan blive udslynget fra maskinen eller blive viklet ind i skæreknivene eller rotoren.

Sænk plæneklipperskjoldet ned på jorden, og placer kraftenhedens SDLA-greb i flydepositionen ved at skubbe det til højre, indtil låsen aktiveres. Grebet bliver i denne position, indtil det flyttes.

Når kraftenhedens motor kører mellem 2.000 og 3.000 o/min., skal kraftoverføringskontakten aktiveres og gashåndtaget justeres til det ønskede motoromdrejningstal.

Bevæg maskinen fremad i den ønskede slåningsbane. Undgå forhindringer, og fjern eventuelt omkringliggende materiale. For at opretholde klippekvaliteten skal du justere kørselshastigheden efter forholdene. Reducer kørselshastigheden, når belastningen på plejlplæneklipperen øges. Øg kørselshastigheden, når belastningen på plejlplæneklipperen reduceres. Når kanten af klippeområdet er nået, skal du vende om og rette plæneklipperen ind til næste omgang.

Slåning frem og tilbage i et mønster, hvor hver omgang foretages i modsat retning af striben ved siden af, vil skabe et sribemønster i græsset. Bagvalsen i fuld længde ruller græsset i kørselsretningen for yderligere at forstærke stribeeffekten.

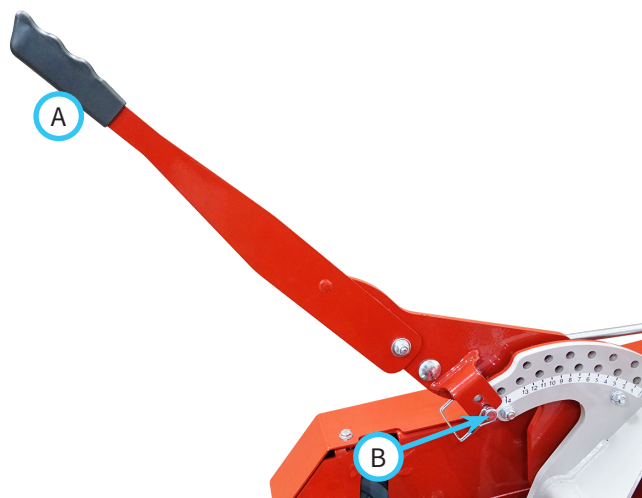
Når slåningen er fuldført, skal motorhastigheden sænkes til 2.500 o/min. eller lavere, før kraftoverføringskontakten deaktiveres.

Transport af redskab

Transportér redskabet med enhedens forophæng og redskab helt hævet for at reducere slitage af udstyret. Benyt lave hastigheder, når du bevæger dig over kuperede og ru overflader, for at bevare kontrollen over enheden og for at undgå, at enheden og redskabet udsættes for stød. Kobl altid enhedens kraftoverføring fra, før du transporterer redskabet.

Justering af klippehøjde

1. Løft venstre højdejusteringshåndtag (A) opad, og sæt stiften ind i hullet på vippehåndtagets bagramme.



2. Træk lidt tilbage på håndtaget for at tage trykket af låsestiften, og fjern låsestiften (B) fra vippehåndtagets bagramme.
3. Hæv eller sænk højdejusteringshåndtaget til den ønskede klippehøjdeindstilling, og genmonter låsestiften.
4. Udkobl stiften på højdejusteringshåndtaget fra hullet på vippehåndtagets bagramme, og drej højdejusteringshåndtaget ned, så det hviler på håndtagsstopet.
5. Gentag proceduren for det højre højdejusteringshåndtag, og sørg for at indstille den samme klippehøjdeposition som for venstre højdejusteringshåndtag.

SERVICE

⚠ ADVARSEL

Slå altid parkeringsbremsen til, sluk for enhedens motor, tag tændingsnøglen ud, og sørg for, at alle bevægelige dele er standset helt, inden du efterser komponenterne, eller inden du indleder nogen form for reparation eller justering.

OBS

Hvis et komponent skal udskiftes, må der kun bruges originale Ventrac-reservedele.

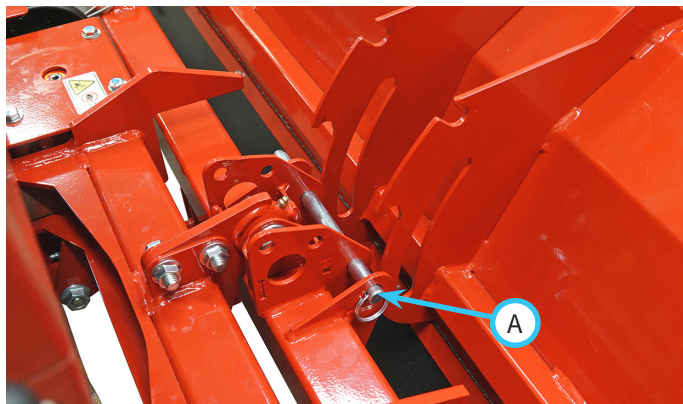
Rengøring og generel vedligeholdelse

Du opnår de bedste resultater og vedligeholder plæneklipperens overflade ved at rengøre eller vaske plæneklipperen for at fjerne ophobede afklip, blade og snavs, når opgaven er afsluttet. Se proceduren for opvipning af skjoldet for at få adgang til undersiden af skjoldet. Når plæneklipperen vaskes, må der ikke sprøjtes direkte ind i lejer eller pakninger.

Procedure for opvipning af skjold (serviceposition)

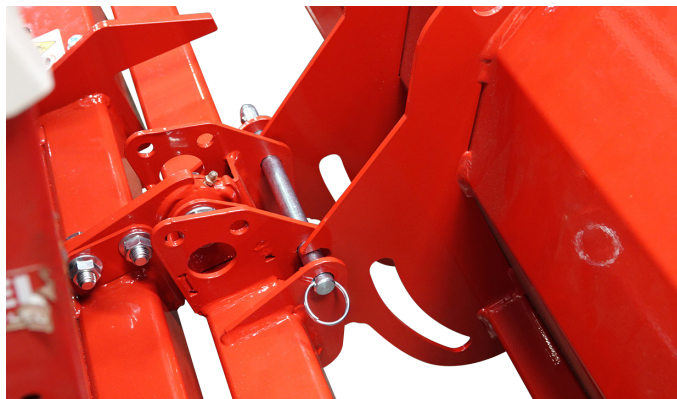
Procedure for manuel opvipning

1. Parkér kraftenheden og plæneklipperen på en jævn, plan overflade.
2. Aktivér parkeringsbremsen, sluk motoren, og tag tændingsnøglen ud.
3. Placer venstre og højre højdejusteringshåndtag i position 1.
4. Fjern stiften (A) fra tværrammebeslagene.



5. Start kraftenhedens motor, og hæv kraftenhedens forophæng til den højeste position.

6. Sluk motoren, og tag tændingsnøglen ud.
7. Løft forsiden af skjoldet op, indtil åbningerne i midterskjoldets afstivere flugter med hullerne i tværrammebeslagene. Sæt stiften i igen for at låse skjoldet i servicepositionen.

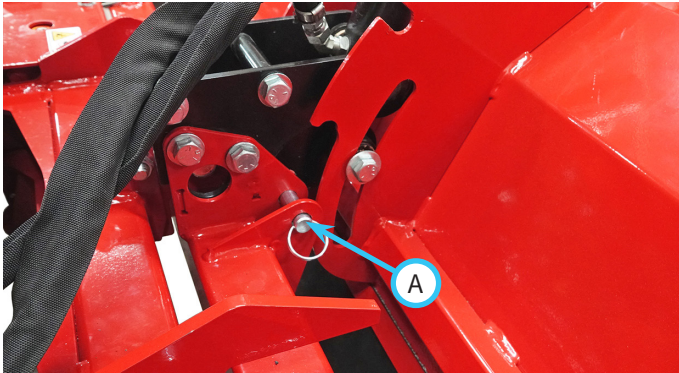


8. For at returnere skjoldet til betjeningspositionen skal du fjerne stiften fra tværrammebeslagene og sænke skjoldet til betjeningspositionen. BEMÆRK: Hvis forophænget sænkes pga. hydraulisk træk, kan det være nødvendigt at starte kraftenhedens motor og hæve forophænget, før du fjerner stiften.
9. Sænk plæneklipperskjoldet ned på jorden.
10. Sæt stiften i tværrammebeslagene igen.

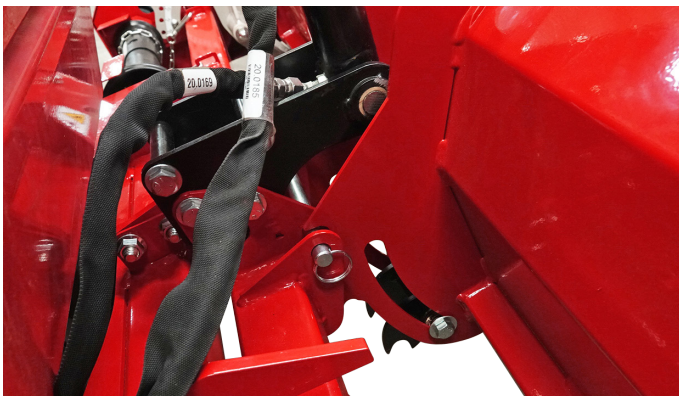
SERVICE

Procedure i forbindelse med valgfrie vippesæt til hydrauliskjoldet

1. Parkér kraftenheden og plæneklipperen på en jævn, plan overflade.
2. Aktivér parkeringsbremsen, sluk motoren, og tag tændingsnøglen ud.
3. Placer venstre og højre højdejusteringshåndtag i position 1.
4. Fjern stiften (A) fra tværrammebeslagene.



5. Start kraftenhedens motor, og hælv kraftenhedens forophæng til den højeste position.
6. Træk det sekundære SDLA-greb til venstre, og hold det der for at vippe skjoldet op. Ret åbningerne i midterskjoldets afstivere ind efter hullerne i tværrammebeslagene, og sæt stiften i igen for at låse skjoldet i servicepositionen.



7. Sluk kraftenhedens motor, og tag tændingsnøglen ud.
8. Når du skal returnere skjoldet til betjeningspositionen, skal du fjerne stiften fra tværrammebeslagene, sætte dig i førersædet igen, starte motoren og sænke skjoldet til betjeningsposition ved at skubbe det sekundære SDLA-greb til højre. BEMÆRK: Hvis forophænget sænkes pga. hydraulisk træk, kan det være nødvendigt at starte kraftenhedens motor og hæve forophænget, før du fjerner stiften.
9. Sænk plæneklipperskjoldet ned på jorden.
10. Sæt stiften i tværrammebeslagene igen.

Inspektion og udskiftning af skærekniv

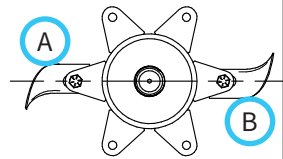
⚠ FORSIGTIG

Brug kraftige handsker, og vær forsigtig, når skæreknivene efterses og serviceres.

1. Vip skjoldet op til servicepositionen.
2. Eftersø skæreknivene for skader og kraftig slitage. Vær meget opmærksom på skæret, fastgørelsesanordningerne og monteringshullet i skærekniven.

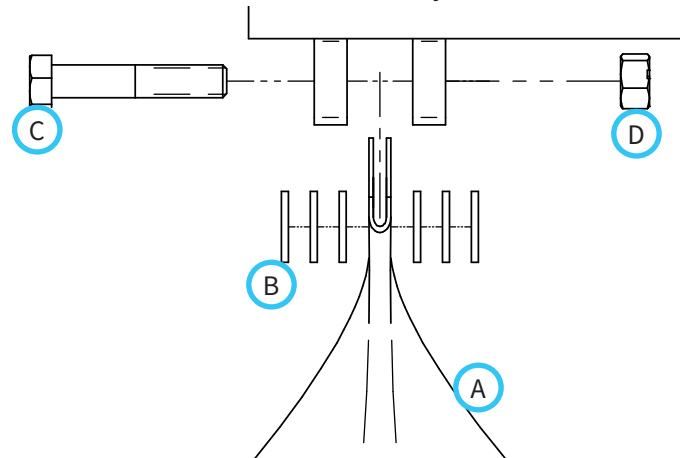
OBS

For at opretholde rotorbalancen under udskiftning af en skærekniv (A) skal du også udskifte en skærekniv (B) på den modsatte side af rotoren. Udskift den nærmeste skærekniv 180 grader fra den skærekniv, der skal udskiftes.



Når du udskifter en skærekniv, skal du også udskifte monteringsanordningerne.

3. Bemærk den side, hvorfra monteringsbolten er monteret, og fjern skæreknivens monteringsanordninger. Bortskaf både skærekniven og monteringsanordningerne.
4. Indsæt den nye skærekniv (A) og afstandsbøsninger (B) mellem monteringsstappene, og fastgør dem med en ny bolt (C) og møtrik (D). Monter bolten fra samme retning som den oprindelige bolt. Spænd kun, indtil den sidder godt fast. Skærekniven skal kunne dreje frit.

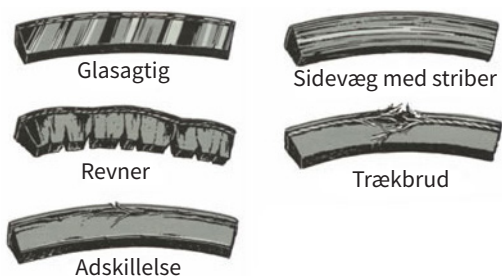


SERVICE

Reminspektion

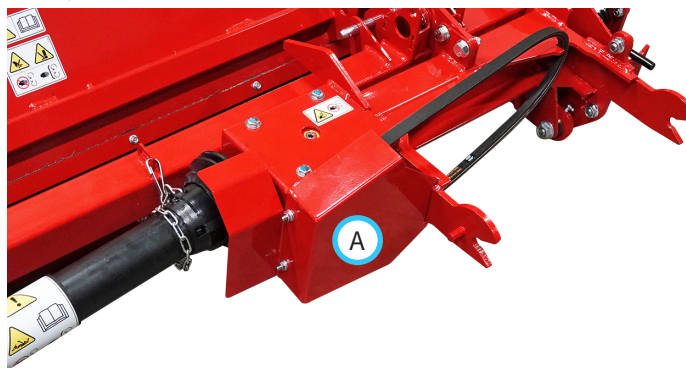
Eftersyn af redskabets drivremme kan forhindre pludseligt remsvigt ved at identificere problemer, før de får en rem til at gå i stykker.

Typisk slid på en drivrem kan resultere i de forhold, der vises i diagrammet. Hvis nogen af disse forhold opstår, skal drivremmen udskiftes.



Montering af ny drivrem

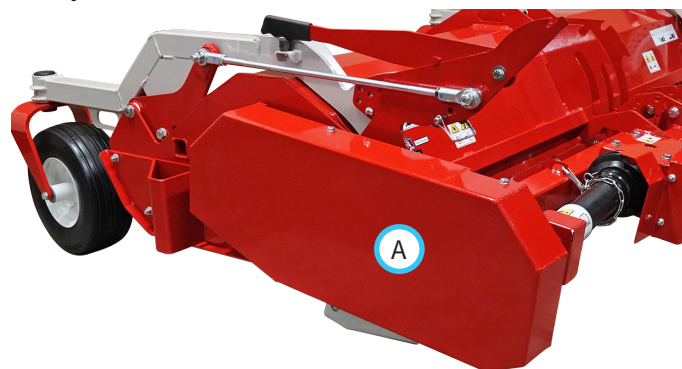
1. Afmonter plæneklipperen fra kraftenheden.
2. Fjern drivremskivens skærm (A).



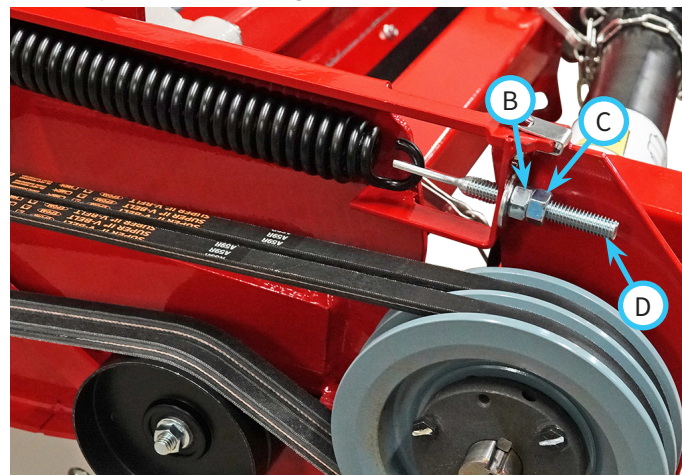
3. Fjern redskabets gamle drivrem, og monter den nye drivrem på remskiven.
4. Sæt drivremskivens skærm på igen. Tilspænd møtrikkerne med et moment på 11 Nm.

Udskiftning af rotordrevrem

1. Fjern rotordrevdækslet (A).



2. Løsn remspændingen ved at løsne møtrikkerne (B, C) på fjederspændstangen (D).



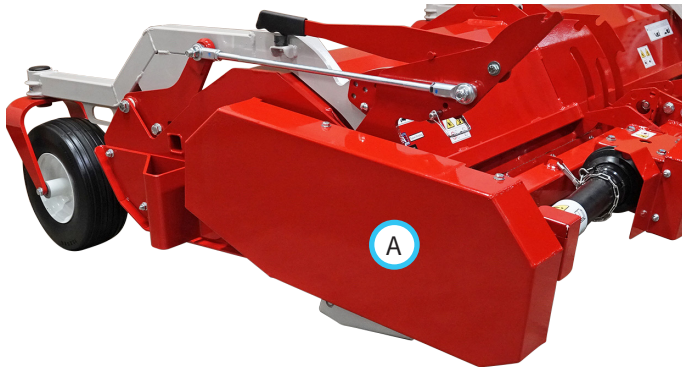
3. Fjern de gamle drivremme på rotoren, og monter de nye drivremme på remskiverne.
4. Spænd justeringsmøtrikken (B) på fjederspændstangen, indtil der er en afstand på ca. 0,8-1,6 mm mellem fjederspolerne.
5. Spænd kontramøtrikken (C) mod justeringsmøtrikken for at låse fjederspændstangen på plads.
6. Genmonter rotordrevdækslet. Tilspænd boltene med et moment på 24 Nm.

SERVICE

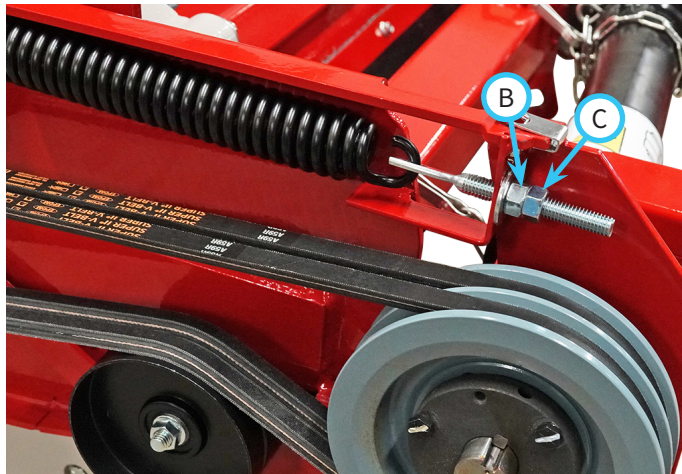
Justering af rotorens drivremspænding

Hvis remmene glider af under normal drift, skal remspændingen justeres.

1. Fjern rotordrevdækslet (A).



2. Løsn kontramøtrikken (C), og spænd justeringsmøtrikken (B), indtil der er en afstand på ca. 0,8-1,6 mm mellem fjederspølerne.



3. Spænd kontramøtrikken mod justeringsmøtrikken for at låse fjederspændstangen på plads.
4. Genmonter rotordrevdækslet. Tilspænd boltene med et moment på 24 Nm.

Smøringsplaceringer

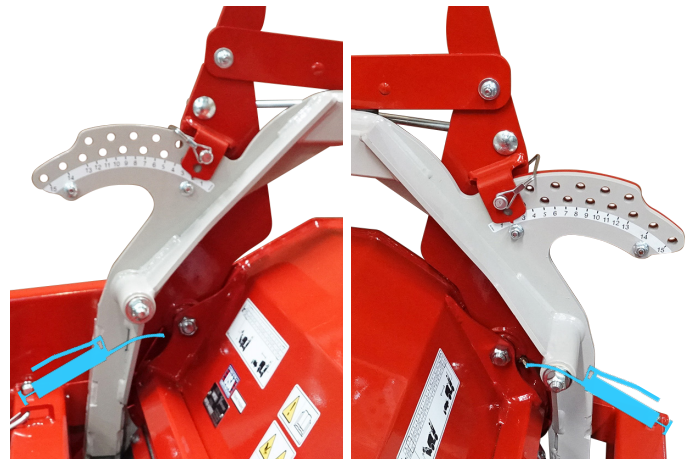
Smøring er påkrævet på følgende steder med litiumkomplekst NLGI #2-smørefedt.

Tør smøreniplerne af, før der påføres fedt på smøreniplerne.

Der henvises til vedligeholdelsesplanen for serviceintervaller og mængde af fedt.

Afmonter plejlplæneklipperen fra kraftenheden, og fjern rotordrevdækslet.

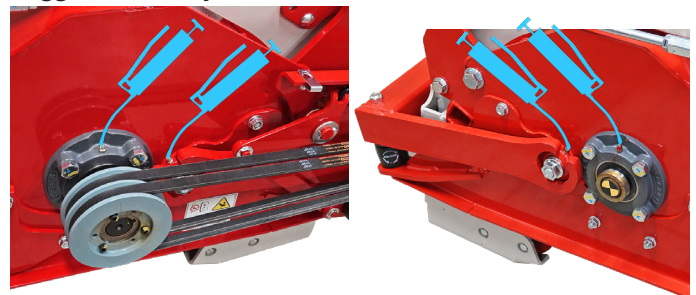
Indstil højdejusteringshåndtagene til position 1 eller 2. Smør vippehåndtagenes bagramme.



Indstil højdejusteringshåndtagene til position 15. Smør hjulakserne og -drejeleddene.

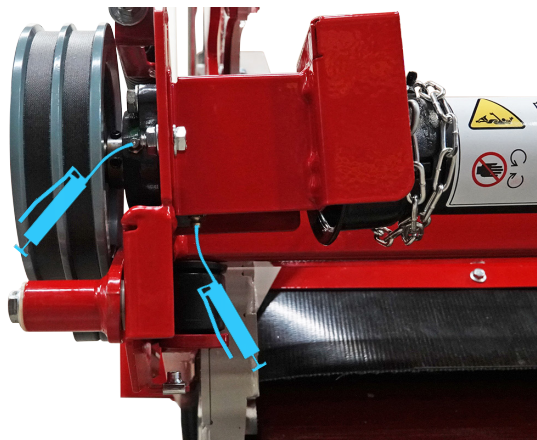


Smør rotorlejerne og tværdrejerrammens drejeled på begge sider af skjoldet.

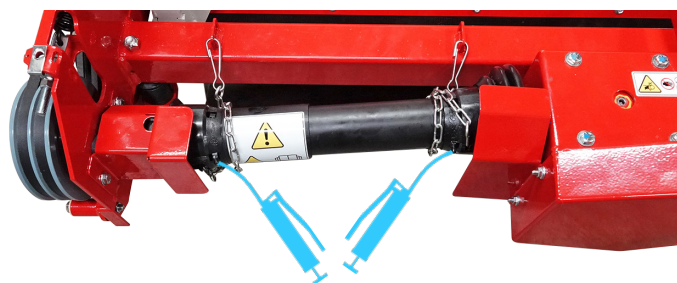


SERVICE

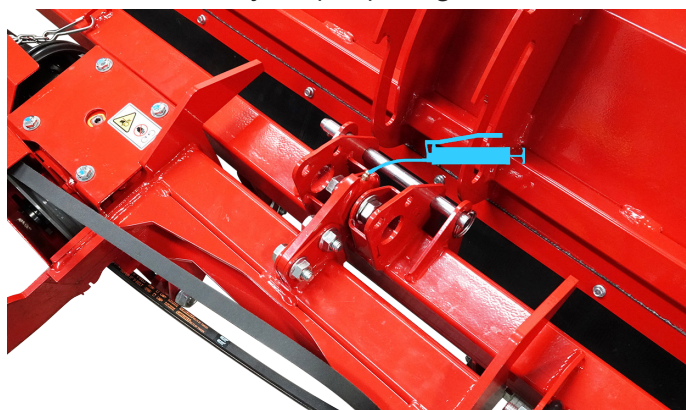
Smør mellemakslens lejer.



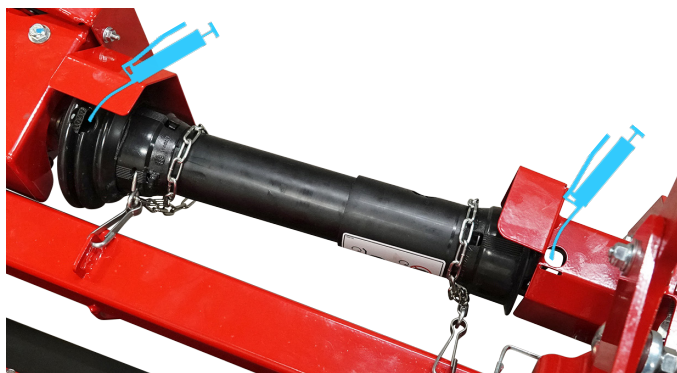
Smør drivaksel dækslet.



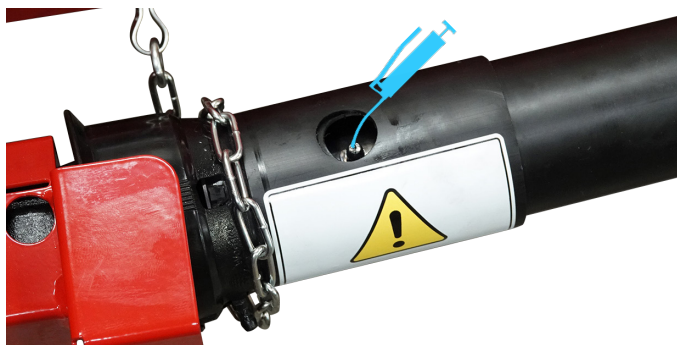
Smør det øverste drejeled på ophænget.



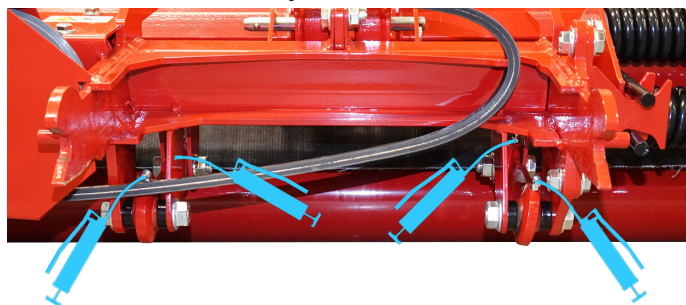
Smør drivakslens kardanled.



Drej drivakslens dæksler, indtil adgangshullerne er på linje med smørenipen på drivakslens udtræk.



Smør de to nederste drejeled (fire steder).

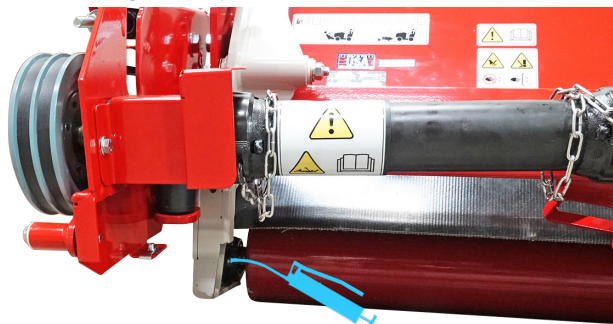


Genmonter rotordrevdækslet.

Monter plejlplæneklipperen på kraftenheden, og vip skjoldet op til servicepositionen.

Smør højre bagvalseleje.

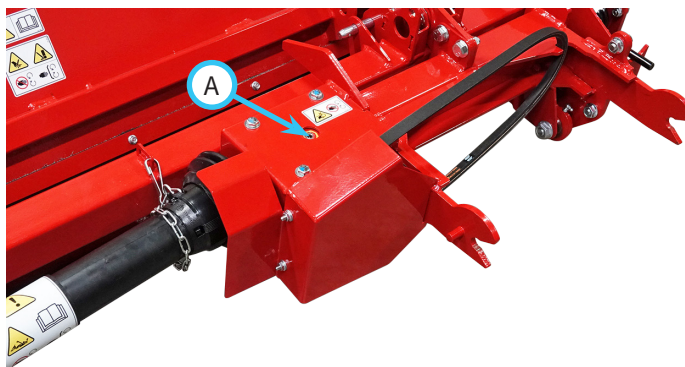
Smør venstre bagvalseleje.



SERVICE

Kontrol af gearkassens oliestand

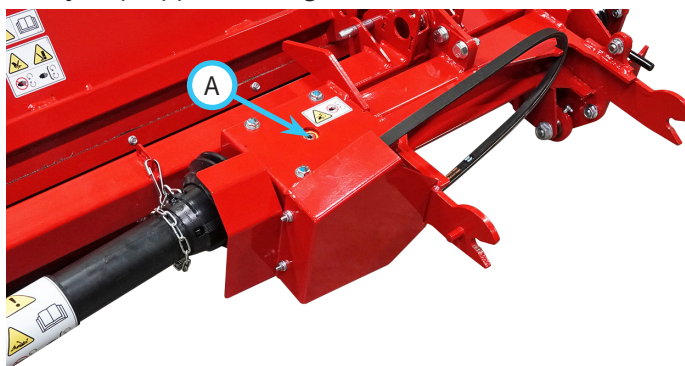
1. Parker plæneklipperskjoldet på en plan overflade.
2. Rengør den øverste del af gearkassen, og tag proppen (A) ud af det øverste hul.



3. Kontrollér oliestanden i gearkassen. Oliestanden skal holdes ca. halvt fyldt. Hvis oliestanden er lav, skal du tilsættes syntetisk gearolie, 75W-140, indtil det korrekte niveau er nået.
4. Sæt proppen i gearkassens øverste hul igen.

Udskiftning af gearkasseolien

1. Parker plæneklipperskjoldet på en plan overflade.
2. Rengør gearkassens top og bund.
3. Fjern proppen (A) fra gearkassens øverste hul.



4. Sæt en drænbakke under gearkassen.
5. Fjern proppen fra gearkassens nederste hul, og lad gearolien løbe ud.
6. Sæt proppen i gearkassens nederste hul igen.
7. Tilsæt syntetisk gearolie, 75W-140, indtil det korrekte niveau er nået.
8. Sæt proppen i gearkassens øverste hul igen.

Opbevaring

Klargøring af redskabet til opbevaring

1. Rengør redskabet for at fjerne ophobede afklip, blade og snavs.
2. Efterse for løse eller manglende hardwaredele, beskadigede komponenter eller tegn på slid. Reparer eller udskift beskadigede eller slidte komponenter.
3. Efterse drivremmene, og udskift dem, hvis de er beskadigede eller slidte.
4. Efterse skæreknivene, og udskift dem, hvis de er beskadigede eller slidte.
5. Efterse sikkerhedsmærkaterne. Udskift mærkater, der er faldede, ulæselige eller mangler.
6. Påfør fedt på alle fedtpunkter, og tør overskydende fedt af.
7. Kontrollér oliestanden i gearkassen.
8. Hvis plæneklipperen er udstyret med et hydraulisk vippesæt, skal hydraulikslangerne og -fittings efterses for skader eller slid. Tilslutninger skal være stramme og fri for lækage. Udskift beskadigede eller slidte komponenter.
9. Efterse de malede komponenter for skår, ridser eller rust. Rengør og reparer overfladerne efter behov.

Fjernelse af redskabet fra opbevaring

1. Rengør redskabet for at fjerne ophobet støv eller snavs.
2. Efterse redskabet som anvist i afsnittet Daglig inspektion i denne vejledning.
3. Test redskabet for at sikre, at alle komponenter fungerer korrekt.

SERVICE

Vedligeholdelsesplan

Vedligeholdelsesplan	Antal steder	Antal pumper	Efter behov	Dagligt	Efter 50 timer	Efter 100 timer	Efter 150 timer	Efter 200 timer	Efter 250 timer	Efter 300 timer	Efter 350 timer	Efter 400 timer	Efter 450 timer	Efter 500 timer	Efter 550 timer	Efter 600 timer	Efter 650 timer	Efter 700 timer	Efter 750 timer	Efter 800 timer	Efter 850 timer	Efter 900 timer	Efter 950 timer	Efter 1.000 timer	Årligt
Fedt og smøring: Se afsnittet Smøring																									
Vippehåndtags bagramme	2	^			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hjuldrejeleje	2	1			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Hjulakselleje	2	^	**		✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Rotorleje	2	1			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Tværdrejeramme	2	^			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Bagvalseleje	2	1			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Mellemakselleje	2	1			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Drivaksel	5	1			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Øverste drejeled på ophæng	1	^			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Nederste drejeled	4	^			✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓	✓
Kontrollér gearkassens oliestand						✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓		✓	
Skift gearkasseolien. Udskift med syntetisk gearolie, 75W-140					✓									✓											✓
Inspektion																									
Efterse for løse, manglende eller slidte komponenter				✓																					
Efterse remmene og remskiverne				✓																					
Efterse skæreknivene og skæreknivenes monteringsbolte				✓																					
Efterse sikkerhedsmærkaterne				✓																					
Efterse hydraulikslangerne og -fittings (hvis udstyret hermed)																									
^Smør, indtil der kan ses nyt fedt.																									
**Brug ved krævende betingelser kan kræve hyppigere serviceintervaller.																									

SERVICE

Vedligeholdelsestjekliste

Vedligeholdelsestjekliste	Antal steder	Antal pumper	Efter behov	Dagligt	Efter 50 timer	Efter 100 timer	Efter 150 timer	Efter 200 timer	Efter 250 timer	Efter 300 timer	Efter 350 timer	Efter 400 timer	Efter 450 timer	Efter 500 timer	Efter 550 timer	Efter 600 timer	Efter 650 timer	Efter 700 timer	Efter 750 timer	Efter 800 timer	Efter 850 timer	Efter 900 timer	Efter 950 timer	Efter 1.000 timer	Årligt
Fedt og smøring: Se afsnittet Smøring																									
Vippehåndtags bagramme	2	^																							
Hjuldrejeleje	2	1																							
Hjulakselleje	2	^	**																						
Rotorleje	2	1																							
Tværdrejeramme	2	^																							
Bagvalseleje	2	1																							
Mellemakselleje	2	1																							
Drivaksel	5	1																							
Øverste drejeled på ophæng	1	^																							
Nederste drejeled	4	^																							
Kontrollér gearkassens oliestand																									
Skift gearkasseolien. Udskift med syntetisk gearolie, 75W-140																									
Inspektion																									
Efterse for løse, manglende eller slidte komponenter																									
Efterse remmene og remskiverne																									
Efterse skæreknivene og skæreknivenes monteringsbolte																									
Efterse sikkerhedsmærkaterne																									
Efterse hydraulikslangerne og -fittings (hvis udstyret hermed)																									
^Smør, indtil der kan ses nyt fedt.																									
**Brug ved krævende betingelser kan kræve hyppigere serviceintervaller.																									

SPECIFIKATIONER

Dimensioner

MW562-plejlplæneklipper

Samlet højde	70 cm
Samlet længde	164 cm
Samlet bredde	160 cm
Vægt	297 kg
Klippebredde	142 cm
Klippehøjdeområde	25 mm til 127 mm
Skæreknivsantal	24

MW722-plejlplæneklipper

Samlet højde	70 cm
Samlet længde	161 cm
Samlet bredde	201 cm
Vægt	331 kg
Klippebredde	183 cm
Klippehøjdeområde	25 mm til 127 mm
Skæreknivsantal	36

Funktioner

- Designet til vipning af skjold
- Bagvalse i fuld længde til jævn klipning og sribedannelse
- Svingning af plæneklipperskjoldet fra side til side

Gå til ventrac.com/manuals for at se den seneste version af denne betjeningsvejledning.

Det er også muligt at downloade et reservedelskatalog.

