



53 cm Achtervanger

Maaimachine

Modelnr. 26634 – Serienr. 230000001 en hoger

Gebruikershandleiding



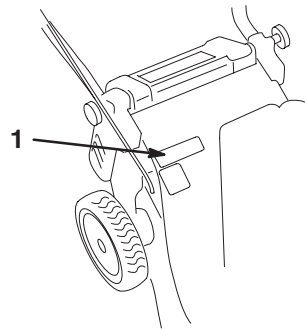
Inhoud

	Blz.
Inleiding	2
Veiligheid	3
Algemene veiligheidsregels i.v.m. de maaimachine	3
Geluidsdruk	5
Geluidsvermogen	5
Trilling	5
Veiligheids- en instructiestickers	6
Montage	6
De handgreep bevestigen	6
Het startkoord bevestigen	7
Voor ingebruikname	7
Het carter vullen met olie	7
De brandstoftank vullen met benzine	8
Onderhoudsschema raadplegen	9
Gebruiksaanwijzing	9
Bedieningsorganen	9
Motor starten	9
Motor afzetten	9
Zelfaandrijving gebruiken	9
Maaihoogte instellen	10
De graszak gebruiken	10
Tips voor bediening en gebruik	11
Onderhoud	13
Aanbevolen onderhoudsschema	13
Motoroliepeil controleren	14
Onderkant van de maaikast reinigen	14
Onderhoud van het luchtfilter	14
Bougie vervangen	14
De wielaandrijving aftstellen	15
De aandrijfwielen smeren	15
Motorolie verversen	16
Onderhoud van het maaimes	17
Het koelsysteem reinigen	18
Benzine aftappen uit de brandstoftank	18
Stalling	19
Het brandstofsysteem klaarmaken	19
De motor klaarmaken	19
Algemene informatie	19
Na de stalling	20
Storingen, oorzaak en remedie	21

Inleiding

Lees deze handleiding zorgvuldig, zodat u weet hoe u de machine op de juiste wijze kunt gebruiken en onderhouden. De informatie in deze handleiding kan u en anderen helpen letsel en schade te voorkomen. Hoewel Toro veilige producten ontwerpt en fabriceert, blijft u verantwoordelijk voor het juiste en veilige gebruik van de machine.

Als u service, originele Toro-onderdelen of aanvullende informatie nodig hebt, kunt u contact opnemen met een erkende Service Dealer of met de klantenservice van Toro. U dient hierbij altijd het modelnummer en het serienummer van het product te vermelden. De locatie van het modelnummer en het serienummer van het product is aangegeven op figuur 1.



m-5694

Figuur 1

1. Locatie van het modelnummer en het serienummer.

U kunt het modelnummer en het serienummer noteren in de ruimte hieronder:

Modelnr.: _____
Serienr.: _____

In deze handleiding is een systeem gebruikt om mogelijke gevaren aan te duiden en u te attenderen op bijzondere aanwijzingen om lichamelijk (mogelijk dodelijk) letsel van u en anderen te voorkomen. De termen **Gevaar**, **Waarschuwing** en **Voorzichtig** duiden de mate van het risico aan. Ga als regel altijd uiterst voorzichtig te werk.

Gevaar duidt op een zeer gevaarlijke situatie die ernstig letsel of de dood tot gevolg **zal** hebben wanneer de veiligheidsvoorschriften niet in acht worden genomen.



Waarschuwing duidt op een gevaarlijke situatie die ernstig letsel of de dood tot gevolg **kan** hebben wanneer de veiligheidsvoorschriften niet in acht worden genomen.

Voorzichtig duidt op een gevaarlijke situatie die licht letsel tot gevolg kan hebben wanneer de veiligheidsvoorschriften niet in acht worden genomen.


Er worden in deze handleiding nog twee woorden gebruikt om u op belangrijke informatie te wijzen. **Belangrijk** attendeert u op bijzondere technische informatie en **Opmerking:** duidt algemene informatie aan die uw bijzondere aandacht verdient.

Veiligheid

Toro heeft deze maaimachine ontwikkeld en getest om een redelijke mate van gebruiksveiligheid te bieden; maar **indien de volgende instructies niet worden nageleefd, kan dit leiden tot lichamelijk letsel.**

 Waarschuwing 
<p>De uitlaatgassen van de motor bevatten koolmonoxide, een reukloos, dodelijk gif.</p> <p>Laat de motor niet binnenshuis of in een afgesloten ruimte draaien.</p>

Het is van essentieel belang dat u of elke andere gebruiker van de maaimachine eerst de handleiding leest en begrijpt alvorens de machine in gebruik te nemen. Hierdoor worden maximale veiligheid, de beste maairesultaten en inzicht in het product verkregen.

 **Dit is het veiligheidssymbool. Het wordt gebruikt om uw attent te maken op mogelijk risico's op lichamelijk letsel. Houd u aan alle veiligheidsberichten bij dit symbool teneinde lichamelijk of zelfs dodelijk letsel te voorkomen.**

Onjuist gebruik of onderhoud van de maaimachine kan letsel veroorzaken. Om het risico van letsel te verminderen, moet u zich aan de veiligheidsinstructies houden.

Algemene veiligheidsregels i.v.m. de maaimachine

Navolgende instructies zijn afgeleid van ANSI/OPEI-norm B71.1-1998 en ISO-norm 5395:1990(E). Informatie of terminologie die specifiek voor Toro-maaimachines geldt, staat tussen haakjes.

Deze maaimachine kan handen en voeten afsnijden en voorwerpen uitwerpen. Als u de hierna beschreven veiligheidsinstructies niet opvolgt, kan dat ernstig letsel of de dood tot gevolg hebben.

Instructie

- Lees deze handleiding aandachtig door. Zorg ervoor dat u vertrouwd raakt met de bedieningsorganen en weet hoe u ze moet gebruiken, voordat u de maaimachine start.
- Laat kinderen nooit de maaimachine gebruiken. Plaatselijke voorschriften kunnen nadere eisen stellen aan de leeftijd van de degene die met de machine werkt.
- Laat volwassen personen die niet bekend zijn met deze instructies, nooit de maaimachine gebruiken.
- Houd iedereen weg uit het gebied waar u de machine gebruikt, vooral kinderen en huisdieren. Stop de maaimachine als iemand het maaigebied binnenkomt.
- Er kunnen fatale ongelukken gebeuren als de bestuurder van de maaimachine niet alert is op de aanwezigheid van kinderen. Kinderen worden vaak aangetrokken door een maaimachine en maai-activiteiten. Ga er nooit van uit dat kinderen op de plaats blijven waar u ze het laatst heeft gezien.
- Houd kinderen weg van de plaats waar wordt gemaaid en plaats ze onder toezicht van een verantwoordelijke volwassene.
- Let goed op en zet de maaimachine af als kinderen het maaigebied binnenkomen.
- Wees extra voorzichtig bij het naderen van blinde hoeken, struiken, bomen, en andere objecten die het zicht kunnen belemmeren.
- Denk erom dat de bestuurder verantwoordelijk is voor ongevallen of schade aan andere personen of hun eigendommen.
- Raadpleeg de instructies van de fabrikant voor de juiste bediening en installatie van accessoires. Gebruik uitsluitend accessoires die de fabrikant heeft goedgekeurd.

Voor ingebruikname

- Inspecteer grondig het terrein waar u de maaimachine wilt gebruiken, en verwijder alle stenen, stokken, draden, botten en andere vreemde voorwerpen.
- Draag tijdens het maaien altijd een lange broek en stevige schoenen.
- Draag geen schoenen met open tenen en loop niet blootsvoets.
- Draag altijd oogbescherming of een veiligheidsbril die de ogen geheel afsluit, als u de maaimachine gebruikt.

- Waarschuwing: Benzine is uiterst ontvlambaar. Neem de volgende voorzorgsmaatregelen:
 - Bewaar brandstof uitsluitend in tanks of blikken die speciaal daarvoor bedoeld zijn.
 - Vul de brandstoftank nooit binnenshuis; tijdens het bijvullen niet roken.
 - Vul zo nodig brandstof bij voordat u de motor aanzet. Verwijder nooit de dop van de brandstoftank en vul nooit benzine bij wanneer de motor loopt of heet is.
 - Probeer de machine niet te starten als er benzine is gemorst. Verwijder de machine van de plek waar is gemorst, en voorkom elke vorm van open vuur of vonken totdat de benzinedampen volledig zijn verdwenen.
 - Doe steeds de dop weer zorgvuldig op brandstoftanks en -containers.
 - Als u brandstof moet aftappen uit de brandstoftank, doe dit dan in de open lucht.
- Vervang defecte geluiddempers.
- Controleer voor gebruik de messen, bevestigingsbouten en het maaimechanisme altijd op sporen van slijtage of beschadiging. Vervang versleten of beschadigde messen en bouten altijd als complete set om een goede balans te behouden.
- Let erop dat bij machines met meerdere bladen andere messen kunnen gaan draaien als u een mes draait.
- Zorg ervoor dat het mes (of de messen) stilstaat als u de maaimachine schuin moet houden om oppervlakken over te steken die niet met gras zijn begroeid, en als u de machine naar het terrein brengt waar u moet maaien of daar weer weghaalt.
- Gebruik de maaimachine nooit met defecte bescherm- of afdekplaten of zonder dat de beveiligingen (zoals veiligheidsschermen en/of graszak) op hun plaats zitten.
- Verander nooit de snelheidsinstellingen van de motor.
- Schakel de mes- en aandrijfkoppelingen uit voordat u de motor start.
- Neem bij het starten van de motor zorgvuldig de instructies in acht en houd uw voeten uit de buurt van het mes of de messen.
- Houd de maaimachine niet schuin als u de machine start of de motor aanzet, behalve als u de machine schuin moet houden om te starten. Houd de machine in dat geval niet schuiner dan nodig is, en til alleen de zijde op die het verst van u verwijderd is.
- Zorg ervoor dat u niet voor de afvoeropening staat als u de motor start.
- Houd uw handen en voeten uit de buurt van draaiende delen. Blijf altijd uit de buurt van de afvoeropening.
- U mag een maaimachine nooit optillen of dragen terwijl de motor loopt.
- Zet de motor af en maakt de bougiekabel los:
 - voordat u verstoppingen verwijdert of de afvoertunnel ontstopt;
 - voordat u de maaimachine controleert, reinigt of daaraan werkzaamheden verricht;
 - als u een vreemd voorwerp raakt. Controleer de maaimachine op beschadiging en voer reparaties uit voordat u de machine opnieuw start en weer in gebruik neemt; en
 - als de maaimachine abnormaal begint te trillen (onmiddellijk nakijken).

Gebbruiksaanwijzing

- Laat de motor niet in een afgesloten ruimte lopen, omdat zich giftige koolmonoxidestoffen kunnen verzamelen.
- Alleen bij daglicht of goed kunstlicht maaien.
- Zorg dat u op hellingen altijd stevig staat.
- Loop stapvoets; nooit rennen.
- Houd de handgreep stevig omklemd.
- Met een zitmaaier dwars op hellingen maaien, nooit heuvel op en af.
- Ga zeer voorzichtig te werk als u op een heuvel van richting verandert.
- Maai niet op al te steile hellingen.
- Ga zeer voorzichtig te werk als u de maaimachine omkeert of naar u toetrekt.
- Kijk achter u en omlaag, om te zien of er geen kleine kinderen zijn, voordat u achteruitgaat met de maaimachine, en ook tijdens die beweging.
- Zet de motor af en wacht totdat het mes volledig stil staat voordat u de graszak verwijdert.

- Gebruik de maaimachine niet als u onder invloed van alcohol of drugs verkeert.
- Als de maaimachine abnormaal begint te trillen, moet u de motor afzetten en onmiddellijk nagaan wat de oorzaak daarvan is. Trillingen duiden meestal op problemen.

Hellingen zijn een hoofdfactor bij ongelukken in verband met wegglijden en omvallen, waarbij ernstig letsel kan ontstaan. Als u zich bij een helling ongemakkelijk voelt, maai die dan liever niet.

- Kijk uit voor gaten, sporen en hobbels. In hoog gras zijn obstakels niet altijd zichtbaar.
- Maai niet in de buurt van steile hellingen, greppels of dijken. U loopt dan de kans weg te glijden of uw evenwicht te verliezen.
- Maai niet op nat gras. Dit geeft weinig steun, zodat er kans op wegglijden is.

Onderhoud en stalling

- Zorg dat alle moeren, bouten (in het bijzonder de bevestigingsbouten van het mes) en schroeven goed zijn vastgedraaid zodat er veilig met de maaimachine kan worden gewerkt.
- Parkeer de machine nooit in een gebouw waar de dampen in contact kunnen komen met open vuur of vonken, terwijl er nog benzine in de tank zit.
- Last de motor afkoelen voordat u de maaimachine in een afgesloten ruimte stalt.
- Om brandgevaar te voorkomen moet de motor, de geluiddemper, het accucompartiment en de brandstoftank vrij zijn van gras, bladeren en overtollig smeervet.
- Controleer de graszak regelmatig op slijtage en mankementen.
- Vervang versleten of beschadigde onderdelen.
- Wees extra voorzichtig als u met benzine omgaat; benzinedampen zijn explosief.
- Knoei nooit met de veiligheidsvoorzieningen. Controleer regelmatig of ze goed werken.
- Houd de machine vrij van gras, bladeren of andere aan-gekoekte rommel. Neem gemorste olie of brandstof op.
- Als u een voorwerp raakt, moet u de maaimachine stoppen en inspecteren. Indien nodig moet u de machine repareren voordat u de motor start.

- Probeer nooit de hoogte van de wielen af te stellen, terwijl de motor loopt.
- Componenten van de graszak zijn onderhevig aan slijtage, beschadiging en achteruitgang, waardoor bewegende delen bloot zouden kunnen komen te liggen, of voorwerpen kunnen worden weggeslingerd. Controleer veelvuldig de onderdelen en vervang deze indien nodig door onderdelen die de fabrikant heeft aanbevolen.
- De maaimessen zijn scherp en kunnen snijwonden veroorzaken. Omwikkel het maaimes (de maaimessen) of draag handschoenen, en wees extra voorzichtig bij onderhoud aan de maaimessen.
- Verander nooit de snelheidsinstellingen van de motor.
- Als u brandstof moet aftappen uit de brandstoftank, doe dit dan in de open lucht.
- Om de beste prestaties en een veilig gebruik te verzekeren, uitsluitend originele Toro-onderdelen en accessoires gebruiken.
- Zorg ervoor dat de veiligheids- en instructiestickers in goede staat zijn en vervang ze indien nodig.

Geluidsdruk

Deze machine oefent een geluidsdruk van 89 dBA uit op het gehoor van de bestuurder, gebaseerd op metingen bij identieke machines volgens procedures zoals vastgelegd in Richtlijn 98/37/EG.

Geluidsvermogen

Deze machine heeft een geluidsniveau van 98 dBA, gebaseerd op metingen bij identieke machines volgens procedures zoals vastgelegd in Richtlijn 2000/14/EG.

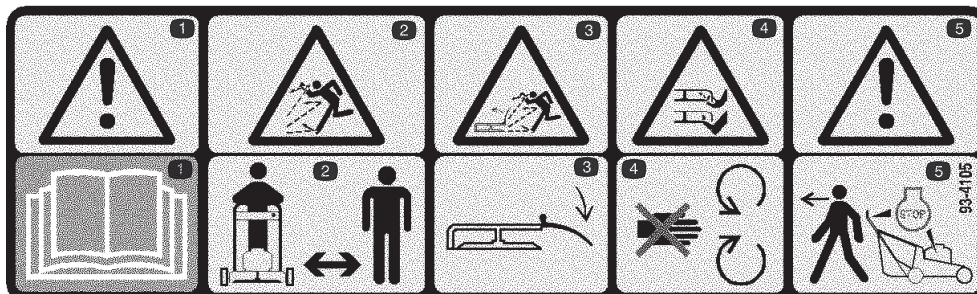
Trilling

Deze machine heeft een maximaal trillingsniveau van 4,6 m/s² op de handen en armen, gebaseerd op metingen bij identieke machines volgens procedures zoals vastgelegd in Richtlijn 98/37/EG.

Veiligheids- en instructiestickers



Veiligheidsstickers en veiligheidsinstructies zijn gemakkelijk zichtbaar voor de bestuurder en bevinden zich bij plaatsen waar gevaar kan ontstaan. Vervang alle beschadigde of verdwenen stickers.



93-4105

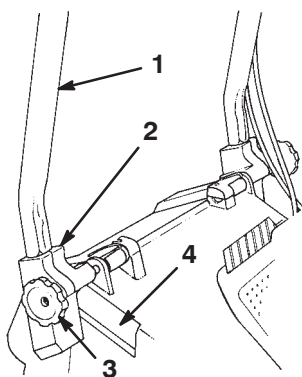
1. Gevaar – lees de gebruikershandleiding en zorg ervoor dat u die begrijpt.
2. Machine kan voorwerpen uitwerpen – Houd omstanders op een afstand.
3. Maaaimachine kan voorwerpen uitwerpen – zorg ervoor dat het veiligheidsscherm op zijn plaats zit.
4. Handen of voeten kunnen worden gesneden/geamputeerd – Blijf uit de buurt van draaiende messen en bewegende onderdelen.
5. Waarschuwing – zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn voordat u de grasmaaier onbeheerd achterlaat.

Montage

Opmerking: Bepaal vanuit de normale bedieningspositie de linker- en rechterzijde van de machine.

De handgreep bevestigen

1. Draai de knoppen op de bevestigingsbeugels los (Fig. 2).



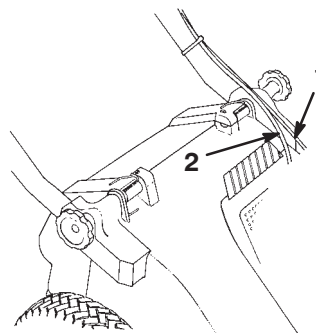
792a

Figuur 2

1. Handgreep
2. Bevestigingsbeugel
3. Knop
4. Uitsparing in de behuizing

2. Plaats de bevestigingsbeugels verticaal, zodat de gaten naar boven wijzen.
3. Schuif de uiteinden van de handgreep in de gaten van de bevestigingsbeugels tot de uiteinden zich volledig in de beugels bevinden (Fig. 2).

Opmerking: Zorg ervoor dat de mesremkabel en de tractiekabel zich boven op de linkse bevestigingssteun bevinden (Fig. 3).



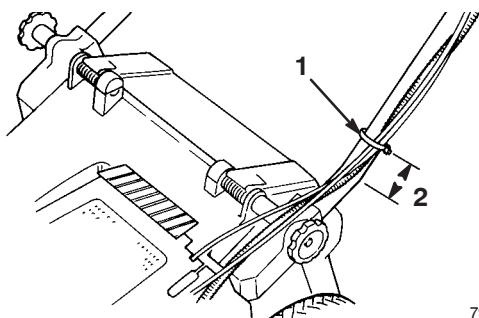
793a

Figuur 3

1. Mesremkabel
2. Tractiekabel

4. Draai de handgreep en de bevestigingsbeugels naar achteren totdat de beugels stevig vastzitten in de uitsparingen in de behuizing (Fig. 2).
5. Draai de knoppen vast tot de randen van de sleuven bovenop de bevestigingsbeugels elkaar raken.

- Zet de kabels vast aan de onderzijde van de linkerbuis met een kabelklemband (Fig. 4). Plaats de klemband 2,5 cm onder de bocht in de handgreep, zoals is afgebeeld in Figuur 4.

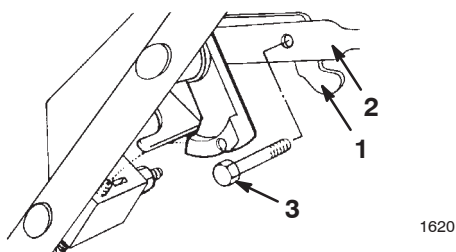


Figuur 4

- Kabelklemband
- 2,5 cm

Opmerking: Zorg ervoor dat de kabels niet het openen of sluiten van het afvoerdeurtje blokkeren.

- Snij het overtollige gedeelte van de klemband af.
- Zet de bedieningshendel vast aan de bedieningsstang met een bout en een borgmoer (Fig. 5).

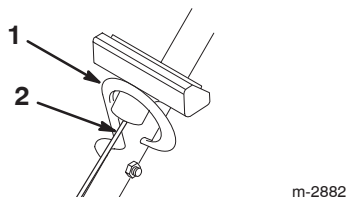


Figuur 5

- Schakelhendel
- Bedieningsstang
- Bout
- Borgmoer (niet getoond)

Het startkoord bevestigen

Trek het startkoord door de koordgeleider op de handgreep (Fig. 6).



Figuur 6

- Koordgeleider
- Startkoord

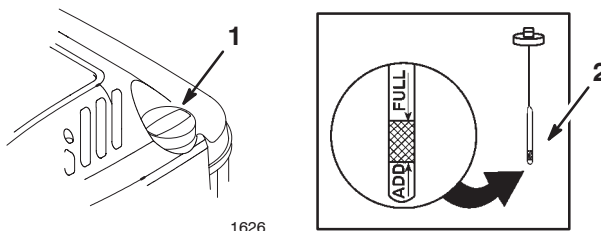
Opmerking: Om het koord gemakkelijker te kunnen bevestigen, drukt u de bedieningsstang op de handgreep in om de mesrem te ontkoppelen.

Voor ingebruikname

Het carter vullen met olie

Het carter kan 0,65 liter olie bevatten. Gebruik uitsluitend hoogwaardige reinigingsolie, type SAE 30, met onderhoudsclassificatie SF, SG, SH of SJ van het American Petroleum Institute (API).

Controleer voor elk gebruik of het oliepeil tussen de markeringen Add (bijvullen) en Full (vol) op de peilstok staat (Fig. 7).



Figuur 7

- Olievuldop
- Peilstok

Olie bijvullen gaat als volgt:

- Zet de maaimachine op een horizontaal oppervlak.
 - Maak de omgeving van de peilstok schoon (Fig. 7).
 - Verwijder de peilstok uit de olievluis door de dop linksom te draaien en eruit te trekken.
 - Veeg de peilstok met een schone doek schoon.
 - Steek de peilstok helemaal in de vulbuis, en haal hem er weer uit.
- Opmerking:** Voor een correcte aflezing van het oliepeil is het belangrijk dat de stok helemaal omlaag in de buis gaat.
- Lees het oliepeil af van de peilstok (Fig. 7).
 - Als het peil onder de Add (bijvullen)-markering op de peilstok staat, giet dan **langzaam** net genoeg olie in de vulopening totdat het peil de Full (vol)-markering op de peilstok bereikt.

Belangrijk Giet niet te veel olie in het carter; als de motor daarna gaat lopen, ontstaat schade aan de motor. Tap de overtollige olie af totdat het oliepeil weer op de Full (vol)-markering staat.

- Steek de peilstok in de vulbuis en draai de dop rechtsom totdat deze goed vast zit.

De brandstoftank vullen met benzine

Gebruik voor de beste resultaten schone, verse, loodvrije benzine met een octaangetal van 87 of hoger. Om te zorgen dat de benzine voldoende vers is, moet u niet meer benzine aanschaffen dan u naar verwachting in 30 dagen zult gebruiken. Als u loodvrije benzine gebruikt, zullen zich minder verbrandingsproducten in de motor afzetten en heeft de bougie een langere levensduur. U mag ook gelode benzine gebruiken als er geen loodvrije benzine verkrijgbaar is.

Belangrijk Meng nooit olie door de benzine.

Belangrijk Nooit methanol, benzine die methanol bevat, gasohol met meer dan 10% ethanol, superbenzine of wasbenzine gebruiken, omdat deze het brandstofsysteem van de motor kunnen beschadigen.

Belangrijk Gebruik nooit benzine die ouder is dan 30 dagen.



Gevaar



In bepaalde omstandigheden is benzine uiterst ontvlambaar en zeer explosief. Brand of explosie van benzine kan brandwonden bij u of anderen en materiële schade veroorzaken.

- Vul de benzinetank in de open lucht wanneer de motor koud is. Eventueel gemorste benzine opnemen.
- Vul de brandstoftank niet helemaal vol. Vul de brandstoftank tot maximaal 6 mm tot 13 mm vanaf de onderkant van de vulbuis. Dit geeft de benzine ruimte om uit te zetten.
- Als u werkt met benzine, mag u nooit roken en moet u uit de buurt blijven van open vuur of plaatsen waar benzinedampen door een vonk tot ontbranding kunnen komen.
- Benzine in een goedgekeurd benzinevat en buiten bereik van kinderen bewaren.
- Koop nooit meer benzine dan u in 30 dagen kunt opmaken.



Gevaar



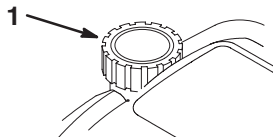
Tijdens het bijvullen van benzine kan in bepaalde omstandigheden een statische lading ontstaan die de benzine tot ontbranding kan brengen. Brand of explosie van benzine kan letsel van u of anderen en materiële schade veroorzaken.

- Benzinevaten altijd op de grond en uit de buurt van de tractor zetten alvorens de brandstoftank bij te vullen.
- Benzinevaten niet in een vrachtwagen of aanhanger vullen, omdat bekleding of kunststof beplating het vat kunnen isoleren wat de afvoer van statische lading kan bemoeilijken.
- Als het praktisch mogelijk is, kunt u het beste een machine met een benzinemotor eerst van de vrachtwagen of aanhanger halen en bijtanken als de machine met de wielen op de grond staat.
- Als dit niet mogelijk is, moet u dergelijke machines op een truck of een aanhanger bij voorkeur uit een draagbaar vat bijvullen, niet met behulp van een vulpistool van een pomp.
- Als een vulpistool moet worden gebruikt, de vulpijp voortdurend in contact met de rand van de brandstoftank of de opening van het vat houden, totdat het bijvullen voltooid is.

Gebruik regelmatig een brandstofstabilisator/conditioner tijdens gebruik en stalling. Een stabilisator/conditioner houdt tijdens het gebruik de motor schoon en voorkomt dat er tijdens de stalling harsachtige afzettingen in de motor worden gevormd.

Belangrijk Gebruik nooit andere brandstofadditieven dan een brandstofstabilisator/conditioner. Gebruik geen stabilizers op basis van alcohol zoals ethanol, methanol of isopropanol.

1. Maak de omgeving van de dop van de brandstoftank schoon (Fig. 8).



1626

Figuur 8

1. Dop van brandstoftank

2. Verwijder de dop van de brandstoftank (Fig. 8).
3. Vul de brandstoftank met loodvrije benzine tot op 6 tot 13 mm van de bovenrand van de tank. **Niet tot in de vulbuis bijvullen.**
4. Doe de dop weer op de tank en veeg eventueel gemorste benzine weg.

Onderhoudsschema raadplegen

Raadpleeg het Aanbevolen onderhoudsschema, blz. 13. Het kan nodig zijn een of meer extra procedures uit te voeren voordat u de maaimachine in gebruik neemt, of spoedig daarna.

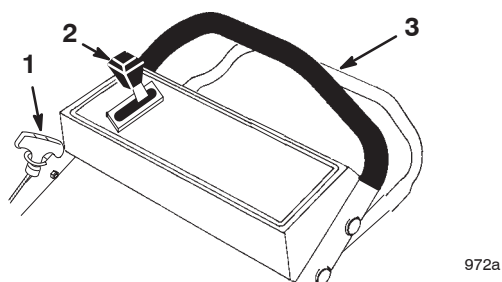
Gebruiksaanwijzing

Opmerking: Bepaal vanuit de normale bedieningspositie de linker- en rechterzijde van de machine.

Controleer elke keer dat u gaat maaien of de zelfaandrijving en de bedieningsstang nog goed werken. Als u de bedieningsstang loslaat, moeten motor en zelfaandrijving stoppen. Doen ze dat niet, dan moet u contact opnemen met een erkende Service Dealer.

Bedieningsorganen

De bedieningsorganen bevinden zich op het bovenste deel van de handgreep, zoals getoond in Figuur 9.

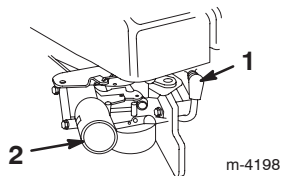


Figuur 9

- | | |
|-------------------------|--------------------|
| 1. Starthandgreep | 3. Bedieningsstang |
| 2. Rijsnelheidsregelaar | |

Motor starten

1. Sluit de bougiekabel aan op de bougie (Fig. 10).



Figuur 10

- | | |
|----------------|------------------|
| 1. Bougiekabel | 2. Hulpstartknop |
|----------------|------------------|

2. Zet de rijsnelheidsregelaar in de **N** stand (Neutral) (vrij).

3. Druk de hulpstartknop driemaal in, steeds met een seconde wachttijd daartussen (Fig. 8).

Opmerking: Als de temperatuur 13°C of lager is, druk dan de hulpstartknop vijf maal in, met steeds een seconde daartussen.

Opmerking: Gebruik de hulpstartknop niet om een warme motor die maar kort heeft uitgestaan weer te starten. Bij koud weer kan echter gebruik van de hulpstartknop ook in die situatie nodig zijn.

4. Houd de bedieningsstang tegen het bovendeel van de handgreep (Fig. 9).
5. Trek de starthandgreep langzaam uit totdat u weerstand voelt, daarna krachtig uittrekken (Fig. 9). Laat het koord langzaam naar de handgreep terugkeren.

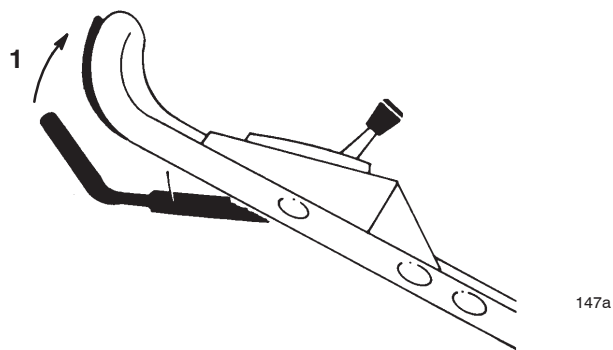
Opmerking: Wil de motor na 3 pogingen niet starten, herhaal dan de stappen 3 tot en met 5.

Motor afzetten

Zet de bedieningsstang vrij. Zowel de motor als het mes moet nu stoppen. Doen ze dat niet, neem dan contact op met een erkende Service Dealer.

Zelfaandrijving gebruiken

1. Zet de rijsnelheidsregelaar in de gewenste stand.
2. Druk de bedieningsstang tegen de handgreep om te rijden (Fig. 11).



Figuur 11

1. De rijsnelheid wordt hoger als u de bedieningsstang tegen de handgreep duwt.

U kunt de rijsnelheid variëren door de afstand tussen bedieningsstang en handgreep te vergroten of te verkleinen (Fig. 11). Hierbij gaat u als volgt te werk:

- Zet de bedieningsstang omlaag om de maaimachine langzamer te laten rijden. Als u de bedieningsstang te veel omlaag zet, stopt de zelfaandrijving van de maaimachine.
- Duw de bedieningsstang naar de handgreep toe om de snelheid te verhogen.
- Zet de rijsnelheidsregelaar in de **N** stand (Neutral) (vrij) als u gaat maaien.

Opmerking: De aandrijfwielen worden geleverd met vrijlooppkoppelingen waardoor u de maaimachine gemakkelijker achteruit kunt trekken als u de wielaandrijving uitschakelt. Om de koppelingen uit te schakelen, duwt u de maaimachine minstens 2,5 cm vooruit, nadat u de wielaandrijving hebt uitgeschakeld

Maaihoogte instellen

! **Gevaar** !

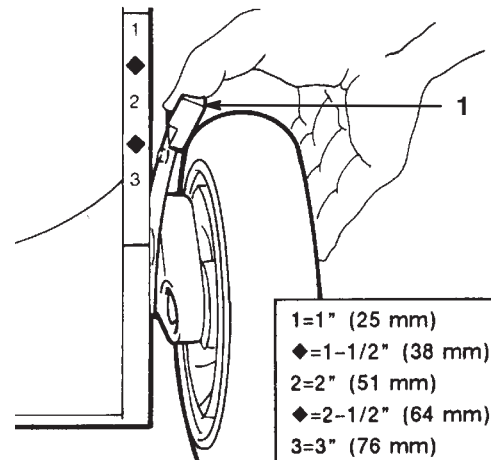
Bij het afstellen van de maaihoogtehendels kunnen uw handen in aanraking komen met een bewegend mes. Dit kan ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

- **Zet de motor af en wacht tot alle bewegende delen stilstaan voordat u de maaihoogte instelt.**
- **Geen vingers onder de maaikast steken bij het instellen van de maaihoogte.**

1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).

Opmerking: Om de instelling te vergemakkelijken, kunt de maaikast optillen, zodat het wiel vrij van de grond komt. **Plaats uw vingers niet onder de maaikast om de machine op te tillen.**

3. Druk de instelhendel tegen het wiel en zet deze in de gewenste instelling (Fig. 12).



Figuur 12

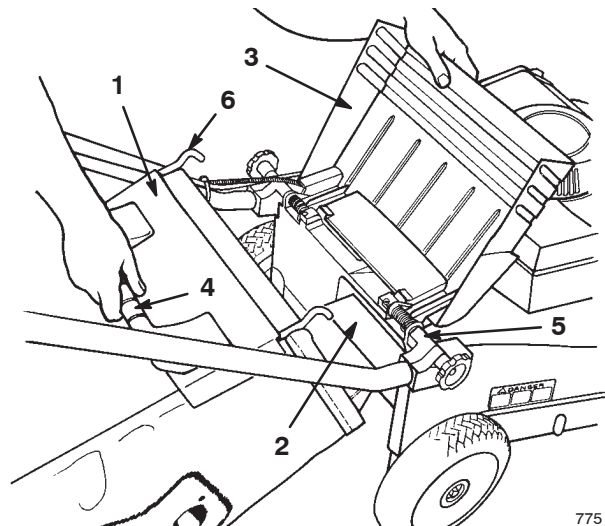
1. Maaihoogtehendel

4. Plaats de pen op de instelhendel voor de maaihoogte in de gewenste inkeping.
5. Zorg ervoor dat alle wielen dezelfde instelling hebben.

De graszak gebruiken

De graszak monteren

1. Wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand zijn gekomen.
2. Open het afvoerdeurtje, schuif het oploopstuk dat aan de zak is bevestigd, in de afvoeropening en haak het zakframe aan het ronde gedeelte van de bevestigingsbeugels (Fig. 13).

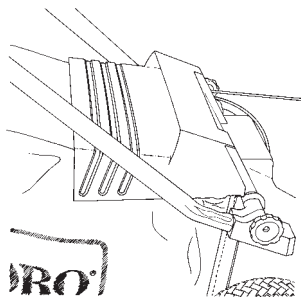


Figuur 13

- | | |
|------------------|---------------------------|
| 1. Zakdeur | 4. Zakbeugel |
| 2. Zakoploopstuk | 5. Bevestigingsbeugel (2) |
| 3. Afvoerdeurtje | 6. Zakframehaak (2) |

Opmerking: Zorg ervoor dat het deurtje van de graszak volledig sluit tegen de graszak voordat u de graszak op de maaimachine installeert.

3. Laat het deurtje sluiten over de graszak (Fig. 14).



Figuur 14

795

Maaien met de graszak



Waarschuwing



Door een versleten graszak kunnen steentjes en andere voorwerpen worden uitgeworpen in de richting van de bestuurder of de omstanders. Uitgeworpen voorwerpen kunnen ernstig lichamelijk of dodelijk letsel toebrengen aan de bestuurder of omstanders.

Controleer de graszak regelmatig. Plaats een nieuwe Toro-graszak als de oude is beschadigd.

Maai het gras totdat de zak vol is.

Belangrijk Laat de zak niet te vol worden.

De graszak verwijderen

1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Schuif het deurtje omhoog en houd het open.
3. Pak de handgreep van de graszak beet en til u de zak van de maaimachine af.
4. Sluit het afvoerdeurtje.

Opmerking: Als u de graszak weghaalt, verwijdert het zakoploopstuk maaisel waardoor de afvoeropening is verstopt. Als de afvoeropening nog steeds is verstopt, maakt u de bougiekabel los en verwijdert u het maaisel met een stok.



Gevaar



Als het afvoerdeurtje niet geheel is gesloten, kan de maaimachine voorwerpen uitwerpen. Deze kunnen ernstig lichamelijk of dodelijk letsel veroorzaken.

Als het afvoerdeurtje niet geheel kan worden gesloten omdat het maaisel de afvoer heeft verstopt, zet u de motor af, wacht u tot alle bewegende delen tot stilstand zijn gekomen, en beweegt u de handgreep van het afvoerdeurtje voorzichtig heen en weer totdat u het deurtje geheel kunt sluiten. Als u het deurtje nog niet kunt sluiten, verwijder dan de verstopping met een stok, niet met de hand.

Tips voor bediening en gebruik

- Neem de veiligheidsinstructies goed door en lees deze handleiding zorgvuldig, voordat u met de maaimachine gaat werken.
- Verwijder uit het werkgebied stokken, stenen, draden, takken en andere rommel die het mes kan raken en wegslingeren.
- Houd iedereen, met name kinderen en huisdieren, weg uit het werkgebied.
- Voorkom contact met bomen, muren, hoekstenen en andere vaste voorwerpen. Maai nooit met opzet over een willekeurig voorwerp.
- Als de maaimachine toch een voorwerp raakt en begint te trillen, moet u meteen de motor afzetten, de bougiekabel losmaken en de maaimachine op beschadiging controleren.
- Zorg dat u gedurende het hele seizoen steeds met een **scherp maaimes** maait. Vijl regelmatig kerven en inkepingen in het mes weg.
- Vervang indien nodig het maaimes door een origineel Toro-mes.
- Maai uitsluitend droog gras of droge bladeren. Nat gras en natte bladeren gaan aancoeken en kunnen verstopping van de maaimachine of afslaan van de motor veroorzaken.



Waarschuwing



Als u nat gras en natte bladeren maait, kunt u uitglijden, in aanraking komen met het mes en ernstig letsel oplopen.

Maai uitsluitend in droge omstandigheden.

- Reinig de onderkant van de maaikast na elke maaibeurt. Zie Onderkant van de maaikast reinigen, blz. 14.
- Houd de motor steeds in goede conditie.
- Zet het motortoerental in de hoogste stand om de beste maairesultaten te verkrijgen.

 **Waarschuwing** 

Als de motor van de maaimachine tijdens het maaien sneller loopt dan de fabrieksinstelling, kan de machine een stuk van het mes of een motoronderdeel uitwerpen in de richting van de gebruiker of de omstanders. Dit kan ernstig lichamelijk of dodelijk letsel veroorzaken.

- **Nooit het ingestelde maximumtoerental van de motor veranderen.**
- **Als u denkt dat het motortoerental hoger is dan normaal, moet u contact opnemen met een erkende Service Dealer.**

Gras maaien

- Het tempo waarmee het gras groeit, varieert per jaargetijde. Hartje zomer kunt u het gras het beste maaien bij een maaihoogte-instelling van 51 mm, 64 mm of 76 mm. U moet telkens niet meer dan ongeveer eenderde van de grassprietten afmaaien. Maai niet met een stand lager dan 51 mm, tenzij de grasmat dun is, of als het laat in het najaar is wanneer het gras langzamer begint te groeien.
- Als u gras maait dat langer dan 15 cm is, kunt u beter eerst maaien in de maximale maaihoogtestand, waarbij u langzaam loopt. Vervolgens gaat u maaien bij een lagere stand om het gazon een zo fraai mogelijk uiterlijk te geven. Als het gras te lang is en in hoopjes achterblijft op het gazon, kan de maaimachine geblokkeerd raken, waardoor de motor afslaat.
- Maai steeds in wisselende richtingen. Hierdoor wordt het maaisel beter over het gazon verstrooid, zodat het gazon gelijkmatig wordt bemest.

Als u met het uiterlijk van het voltooide gazon niet naar tevreden bent, probeer dan een of meer van de volgende stappen:

- Slijp het mes.
- Loop langzamer tijdens het maaien.
- Stel de maaimachine af op een hogere maaihoogte.
- Maai het gras vaker.
- Laat de maai banen overlappen in plaats van steeds een volledig nieuwe baan te maaien.
- Stel de maaihoogte bij de voorwielen één stand lager in dan bij de achterwielen. Bijvoorbeeld: stel maaihoogte van de voorwielen af op 51 mm en die van de achterwielen op 64 mm.

Bladeren fijnmaken

- Na het maaien moet altijd 50 % van het gazon zichtbaar blijven door de bladerlaag. Dit kan een of meerdere rondgangen over de bladeren vereisen.
- Als u het gazon met een lichte laag bladeren wilt bedekken, moet u alle wielen afstellen op dezelfde maaihoogte.
- Als er een laag bladeren van meer dan 12,7 cm op het gazon ligt, moet u de voorwielen een of twee uitsparingen hoger afstellen dan de achterwielen. Hierdoor wordt het gemakkelijker bladeren toe te voeren onder het maaidek.
- Als de maaimachine de bladeren niet fijn genoeg maakt, is het beter om wat langzamer te maaien.
- Als u veel eikenbladeren fijnmaakt, kunt u in het voorjaar kalk op het gazon strooien. Dit vermindert de zuurgraad van de eikenbladeren.

Onderhoud

Opmerking: Bepaal vanuit de normale bedieningspositie de linker- en rechterzijde van de machine.

Aanbevolen onderhoudsschema

Onderhoudsinterval	Onderhoudsprocedure
Voor elk gebruik	<ul style="list-style-type: none">• Motoroliepeil controleren. Zie Motoroliepeil controleren, blz. 14.• De stoptijd van de mesrem controleren. Het mes moet stoppen binnen drie seconden nadat de bedieningstang is vrij gezet; als dit niet het geval is, moet u contact opnemen met een erkende Service Dealer om de mesrem te laten repareren.• Maaisel en vuil van de onderkant van de maaikast verwijderen. Zie Onderkant van de maaikast reinigen, blz. 14.
5 Uren	<ul style="list-style-type: none">• Bevestigingen van maaimes en motor controleren. Draai deze aan als ze los zitten.
25 Uren	<ul style="list-style-type: none">• Reinig het schuimfilterelement en vervang het papieren luchtfilterelement; vervang het papierelement vaker als de maaimachine wordt gebruikt in stoffige of vuile omstandigheden. Zie Onderhoud van het luchtfilter, blz. 14.• Bougie controleren en indien nodig vervangen. Zie Bougie vervangen, blz. 14.
50 Uren	<ul style="list-style-type: none">• Ververs de motorolie.¹ Zie Motorolie verversen, blz. 16.• Het mes slijpen of vervangen; zorg ervoor dat het mes scherp blijft als de snijrand als gevolg van zware en zanderige omstandigheden snel bot wordt. Zie Onderhoud van het maaimes, blz. 17.• Wielaandrijving afstellen en smeren. Zie De wielaandrijving afstellen, blz. 15, en De aandrijfwielen smeren, blz. 15.• Controleren of het brandstofsysteem lekt en/of de brandstofslang sporen van slijtage vertoont. Indien nodig onderdelen vervangen.
100 Uren	<ul style="list-style-type: none">• Koelsysteem reinigen. Zie Het koelsysteem reinigen, blz. 18.
Stalling	<ul style="list-style-type: none">• Laat de benzine uit de brandstoftank lopen voordat u vereiste reparaties uitvoert of de machine stalt. Zie Benzine aftappen uit de brandstoftank, blz. 18.

¹Ververs de motorolie na de eerste 5 bedrijfsuren. Bij gebruik onder stoffige omstandigheden of hoge temperaturen de olie om de 25 uur verversen.

Belangrijk Zie de gebruikershandleiding van de motor voor verdere onderhoudsprocedures.



Voorzichtig



Als u de kabel op de bougie laat zitten, bestaat de kans dat iemand de motor per ongeluk start waardoor u of andere omstanders ernstig letsel kunnen oplopen.

Verwijder de bougiekabel van de bougie alvorens onderhoudswerkzaamheden uit te voeren. Druk de kabel opzij, zodat deze niet onbedoeld contact kan maken met de bougie.

Motoroliepeil controleren

Controleer voordat u de maaimachine gaat gebruiken eerst of het oliepeil tussen de Add (bijvullen)- en Full (vol)-markeringen op de peilstok staat (Fig. 7). Als de olie lager staat dan Add (bijvullen), moet u olie bijvullen. Zie Het carter vullen met olie, blz. 7.

Onderkant van de maaikast reinigen



Waarschuwing



Als de maaimachine kantelt, kan er benzine uit de carburateur of benzinetank lekken. Benzine is uitermate ontvlambaar en explosief en kan onder bepaalde omstandigheden lichamelijk letsel of schade aan eigendommen veroorzaken.

Voorkom dat er benzine wordt gemorst door tevoren de tank te laten drooglopen of door benzine te verwijderen met een handpomp. Gebruik nooit een hevel.

Kantelt u de maaimachine en schraapt u deze schoon.

1. Verwijder de graszak.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Tap de benzine uit de brandstoftank af. Zie stappen 3 en 4 van Benzine aftappen uit de brandstoftank op blz. 18.
4. Als de graszak op de maaimachine zit, moet u het deurtje van de maaikast sluiten en de graszak verwijderen.
5. Kantel de maaimachine op de **linkerzijde**.
6. Verwijder vuil en maaisel met een hardhouten of plastic schraper. Vermijd bramen en scherpe randen.

Belangrijk Verdraai het maaimes zo min mogelijk om later problemen met het starten te voorkomen.

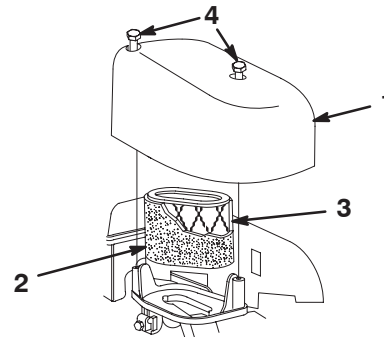
7. Zet de maaimachine weer rechtop.
8. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.

Onderhoud van het luchtfilter

Reinig het schuimelement en vervang het luchtfilter om de 25 bedrijfsuren of elk seizoen; u moet het luchtfilter vaker vervangen als de machine wordt gebruikt in stoffige omstandigheden.

Belangrijk Zet de motor niet aan zonder luchtfilter, hierdoor wordt ernstige motorschade veroorzaakt.

1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Draai de schroeven los waarmee het luchtfilterdeksel vastzit (Fig. 15).



m-4203

Figuur 15

- | | |
|------------------------|----------------|
| 1. Deksel | 3. Luchtfilter |
| 2. Schuimfilterelement | 4. Schroeven |

4. Verwijder het luchtfilterdeksel en maak dit grondig schoon (Fig. 15).
 5. Verwijder het schuimfilterelement.
 6. Was het schuimfilterelement met een mild reinigingsmiddel en water. Dep dit daarna droog (Fig. 15).
 7. Verwijder het papieren luchtfilterelement en gooi dit weg (Fig. 15).
- Belangrijk** Papieren filterelement nooit schoonmaken.
8. Steek het nieuwe papierelement in het schuimelement (Fig. 15).
 9. Monteer het nieuwe luchtfilter (Fig. 15).
 10. Monteer het deksel en zet dit goed vast (Fig. 15).

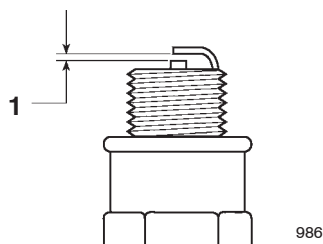
Bougie vervangen

Controleer de bougie om de 25 bedrijfsuren. Gebruik een **Champion RC12YC** bougie of equivalent type.

1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Maak de omgeving van de bougie schoon.
4. Haal de bougie uit de cilinderkop.

Belangrijk Vervang de bougie als deze aangetast, vuil of gebarsten is, of als de elektroden versleten of beschadigd zijn. Maak niet de elektroden schoon, omdat door het gruis de motor beschadigd kan raken.

5. Stel de elektrodenafstand in op 0,50 mm (Fig. 16).



Figuur 16

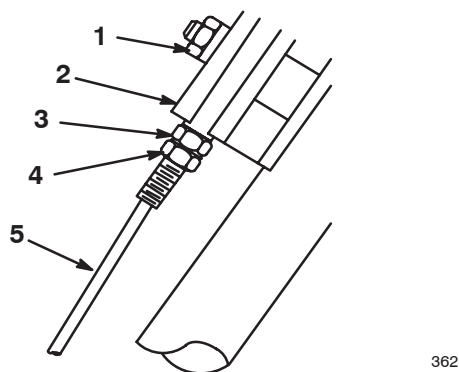
1. 0,50 mm

6. Plaats de bougie en de pakkingafdichting.
7. Draai de bougie vast met een torsie van 20 Nm.
8. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.

De wielaandrijving afstellen

Als de zelfaandrijving van maaimachine niet werkt of de machine de neiging heeft om voorwaarts te kruipen wanneer u de wielaandrijving uitschakelt, moet u de bedieningskabel van de tractie bijstellen.

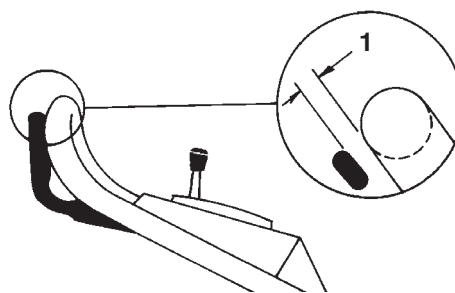
1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Maak de moer op het steunblok los (Fig. 17).



Figuur 17

- | | |
|-------------------------------|-------------------------------|
| 1. Moer | 4. Onderste zelfborgende moer |
| 2. Steunblok | 5. Tractiekabel |
| 3. Bovenste zelfborgende moer | |

4. Maak de onderste zelfborgende bout van de tractiekabel los (Fig. 17).
5. Duw de bedieningsstang omhoog totdat u enige weerstand voelt. Als de bedieningsstang correct is afgesteld, bevindt de bedieningsstang zich op 4 cm van de handgreep (Fig. 18).



Figuur 18

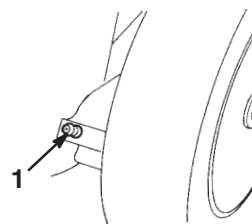
1. 4 cm

6. Beweeg de bovenste zelfborgende moer naar boven om de afstand tussen de bedieningsstang en de handgreep te vergroten of naar beneden om deze afstand te verkleinen.
7. Draai de onderste zelfborgende moer aan om de bovenste zelfborgende moer vast te zetten tegen het steunblok (Fig. 17).
8. Draai de moer op het steunblok vast.

De aandrijfwielen smeren

Om de 25 bedrijfsuren of aan het einde van het seizoen moeten de aandrijfwielen worden gesmeerd.

1. Smeer 2 à 3 druppels dunvloeibare olie op de binnenkant van de voorwielen en op de buitenkant van alle wielbouts.
2. Draai de wielen rond om de olie in de lagerbussen te verdelen.
3. Veeg overtollige olie weg.
4. Zet de maaihoogtehendels van de achterwielen in de instelling van 51 mm.
5. Veeg de smeernippels af met een schone doek (Fig. 19).



Figuur 19

1. Smeernippel

6. Zet een vetspuit op elke smeernippel en pomp er voorzichtig twee à drie slagen Nr. 2 smeervet op lithiumbasis voor algemene doeleinden in.

Belangrijk Inpompen van vet met te hoge druk kan schade aan de afdichtingen veroorzaken.

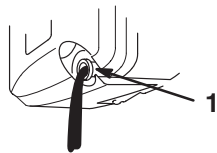
Motorolie verversen

Ververs de olie na de eerste vijf bedrijfsuren en daarna om de 50 bedrijfsuren of elk seizoen. Laat de motor voor het verversen even draaien zodat de olie wordt opgewarmd. Warme olie is vloeibaarder en voert vervuilingen beter mee.

Opmerking: Bij gebruik in zware omstandigheden of hoge temperaturen de olie om de 25 bedrijfsuren verversen.

Olie aftappen boven maaikast (voorkeursmethode)

1. Verwijder de graszak.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Tap de benzine af uit de brandstoftank; zie stappen 3 en 4 van Benzine aftappen uit de brandstoftank, blz. 18.
4. Haal de peilstok uit de olievulbuis en zet een opvangbak links naast de maaimachine.
5. Kantel de maaimachine op de **linkerzij kant**, zodat de olie loopt in de opvangbak loopt (Fig. 20).



Figuur 20

m-1782

1. Olievulbuis

6. Zet de maaimachine weer rechtop.
7. Vul het carter met nieuwe olie, totdat het peil de VOL-markering op de peilstok bereikt. Zie De carter vullen met olie, blz. 7.
8. Plaats de peilstok.
9. Veeg eventueel gemorste olie weg.
10. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.
11. Voer de oude olie af volgens de plaatselijk geldende voorschriften.

Olie aftappen onder de maaikast (optionele methode)

Opmerking: Hiervoor hebt u een 3/8-inch dopsleutelverlengstuk nodig.



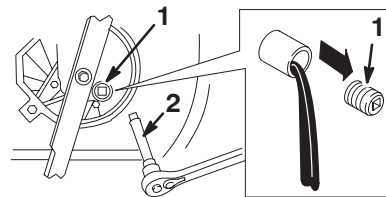
Waarschuwing



Het maaimes is scherp; contact met het maaimes kan ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

Draag handschoenen of wikkel een lap om de scherpe kanten van het mes.

1. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
2. Tap de benzine af uit de brandstoftank; zie stappen 3 en 4 van Benzine aftappen uit de brandstoftank, blz. 18.
3. Kantel de maaimachine op de **linkerzij kant** en zorg ervoor dat deze niet kan omvallen.
4. Plaats een opvangbak onder de maaimachine.
5. Verwijder de olieaftapplug, zet de maaimachine weer rechtop en laat de olie in de opvangbak lopen (Fig. 21).



Figuur 21

1. Aftapplug carterolie
2. 3/8-inch dopsleutelverlengstuk

Opmerking: Zorg ervoor dat u geen olie op de drijfriem morst.

Belangrijk Het kan nodig zijn het maaimes te draaien om bij de aftapplug te komen. Verdraai het maaimes zo min mogelijk om later problemen met het starten te voorkomen.

6. Kantel de maaimachine op de **linkerzij kant**, en monteer de aftapplug.
7. Verwijder de opvangbak van onder de maaimachine en zet de maaimachine rechtop.
8. Vul het carter met nieuwe olie, totdat het peil de VOL-markering op de peilstok bereikt. Zie De carter vullen met olie, blz. 7.
9. Plaats de peilstok.
10. Veeg eventueel gemorste olie weg.
11. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.
12. Voer de oude olie af volgens de plaatselijk geldende voorschriften.

Onderhoud van het maimes

Een recht, scherp mes levert de beste maaiprestaties. Controleer en slijp het mes regelmatig.



Waarschuwing



Het maimes is scherp; contact met het maimes kan ernstig lichamelijk letsel veroorzaken.

Draag handschoenen of wikkel een lap om de scherpe kanten van het mes.

1. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende delen tot stilstand gekomen zijn.
2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).



Waarschuwing



Als de maaimachine kantelt, kan er benzine uit de carburateur of benzinetank lekken. Benzine is uitermate ontvlambaar en explosief en kan onder bepaalde omstandigheden lichamelijk letsel of schade aan eigendommen veroorzaken.

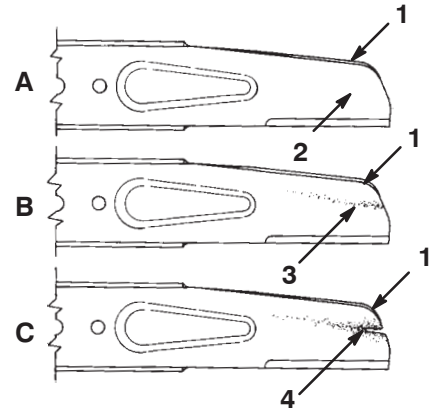
Voorkom dat er benzine wordt gemorst door tevoren de tank te laten drooglopen of door benzine te verwijderen met een handpomp. Gebruik nooit een hevel.

3. Tap de benzine af uit de brandstoftank; zie stappen 3 en 4 van Benzine aftappen uit de brandstoftank, blz. 18.
4. Kantel de maaimachine op de **linkerzijde**.

Belangrijk Verdraai het maimes zo min mogelijk om later problemen met het starten te voorkomen.

Het mes controleren

Controleer voorzichtig het maimes op scherpste en slijtage, in het bijzonder op de plaats waar het platte en het gekromde deel samenkomen (Fig. 22A). Omdat het metaal dat het platte en gekromde deel van het mes verbindt, kan wegslijten door zand en ander schurend materiaal, moet u dit steeds controleren voordat u gaat maaien. Als u een gleuf of slijtplek ziet (Fig. 22B en 22C), moet u het mes vervangen; zie Het maimes verwijderen, blz. 18.



270

Figuur 22

- | | |
|----------------------------|-----------------|
| 1. Wiek | 3. Slijtage |
| 2. Platte deel van het mes | 4. Groefvorming |

Opmerking: De beste resultaten krijgt u door een nieuw mes te monteren voordat het maaiseizoen begint. In de loop van het jaar vijlt u dan kleine inkepingen of deuken weg, zodat u een goede snijkant blijft houden.



Gevaar

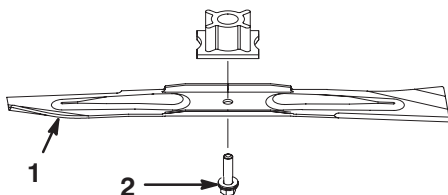


Een versleten of beschadigd mes kan breken en een stuk van het mes kan worden uitgeworpen in de richting van de bestuurder of omstanders en ernstig lichamelijk of dodelijk letsel toebrengen.

- Controleer op gezette tijden het maimes op slijtage of beschadigingen.
- Vervang een versleten of beschadigd mes.

Het maimes verwijderen

1. Pak het uiteinde van het mes vast met een lap of een dikke handschoen.
2. Verwijder de mesbout en het mes (Fig. 23).



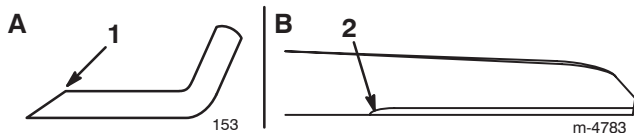
1833

Figuur 23

1. Mes 2. Mesbout
-

Het maimes slijpen

Vijl de bovenkant van het mes bij, zodat de oorspronkelijke snijhoek (Fig. 24A) en binnenste snijkantradius (Fig. 24B) gehandhaafd blijft. Het mes blijft in balans als u evenveel materiaal weghaalt van beide snijkanten.

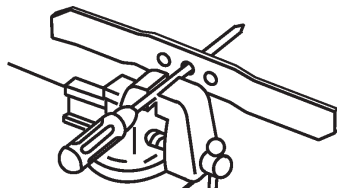


Figuur 24

1. Slijp alleen onder deze hoek 2. Behoud hier de oorspronkelijke radius
-

Balanceren van het mes

1. Controleer de balans van het mes door het gat in het midden van het mes boven een spijker of de steel van een schroevendraaier te houden, die horizontaal in een bankschroef is geklemd (Fig. 25).



1007

Figuur 25

Opmerking: U kunt de balans ook controleren met behulp van een voor handelsdoeleinden vervaardigde mesbalans.

2. Als één van de uiteinden van het mes omlaag draait, vijlt u nog wat materiaal aan die kant weg (niet van de snijrand of het uiteinde bij de snijrand). Het mes is in balans als geen van beide uiteinden omlaag beweegt.

Het maimes monteren

1. Monteer een scherp, uitgebalanceerd Toro-maimes en de mesmoer.

Opmerking: Het wickdeel van het mes moet omhoog wijzen (naar de bovenkant van de maaikast).

2. Draai de mesbout vast met een torsie van 82 Nm.
3. Zet de maaimachine weer rechtop.
4. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.

Het koelsysteem reinigen

Om de 100 bedrijfsuren of aan het begin van het seizoen moeten vuil en haksel dat aan de cilinder, de koelvinnen van de cilinderkop, en rond de carburateur en de verbinding is blijven zitten, worden verwijderd. Haal vuil weg van de luchtinlaatsleuven op het terugslaghuis. Hierdoor blijkt goede koeling gewaarborgd, zodat de motor optimaal presteert.

Benzine aftappen uit de brandstoftank

1. Zet de motor af en laat deze afkoelen.

Belangrijk U mag uitsluitend benzine aftappen als de motor koud is.

2. Maak de bougiekabel los van de bougie (Fig. 10).
3. Verwijder de dop van de brandstoftank (Fig. 8).
4. Laat de benzine met behulp van een handpomp in een schone, goedgekeurd benzinevat lopen.
5. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.
6. Laat de motor draaien totdat deze afslaat.
7. Start de motor opnieuw om er zeker van te zijn dat er geen benzine meer in de carburateur is.

Stalling

Om de maaimachine klaar te maken voor de stalling buiten het maaiseizoen moeten de aanbevolen onderhoudsprocedures worden uitgevoerd. Zie Onderhoud, blz. 13.

Stal de maaimachine op een koele, schone en droge plaats. Bedek de maaimachine om deze te beschermen en schoon te houden.

Het brandstofsysteem klaarmaken



Waarschuwing



Benzine kan bij langdurige opslag verdampen en de benzinedampen kunnen ontploffen als zij in contact komen met een open vuur.

- Bewaar benzine niet voor langere tijd.
- Stal de maaimachine niet met benzine in de brandstoftank of de carburateur in een afgesloten ruimte waar open vuur is (bijvoorbeeld een oven of de waakvlam van een boiler).
- Laat de motor afkoelen voordat u de maaimachine in een afgesloten ruimte stalt.

Maak de brandstoftank leeg nadat u de machine voor de laatste keer hebt gebruikt voordat deze de stalling in gaat.

1. Laat de motor lopen totdat hij afslaat door gebrek aan benzine.
2. Gebruik de hulpstarter en start de motor nogmaals.
3. Laat de motor lopen totdat deze afslaat. Als de motor niet meer wil starten, is de benzine voldoende verbruikt.

De motor klaarmaken

1. Terwijl de motor nog warm is, ververs u de olie in het carter. Zie Motorolie verversen op blz. 16.
2. Verwijder de bougie (Fig. 10).
3. Giet met behulp van een olieblik ongeveer een eetlepel olie in het bougiegat.
4. Draai de motor langzaam een paar maal rond met behulp van het startkoord om de olie te verspreiden.
5. Monteer de bougie, maar **sluit** de kabel **niet** aan op de bougie.

Algemene informatie

1. Reinig de maaikast. Zie Onderkant van de maaikast reinigen, blz. 14.
2. Haal eventueel vuil en maaisel van de cilinder, de koelribben van de cilinderkop en de behuizing van de blazer.
3. Verwijder maaisel, vuil en roet van de buitenste motoronderdelen, de uitlaatring en de bovenkant van de maaikast.
4. Controleer de conditie van het maimes. Zie Onderhoud van het maimes, blz. 17.
5. Geef het luchtfilter een onderhoudsbeurt; zie Onderhoud van het luchtfilter, blz. 14.
6. Smeer de zelfaandrijving; zie De aandrijfwielen smeren, blz. 15.
7. Draai alle moeren, bouten en schroeven goed aan.
8. Werk alle geroeste of afgebladderde verfoppervlakken bij met lak die verkrijgbaar is bij een erkende Service Dealer.

Na de stalling



Waarschuwing



Onjuist in- of uitklappen van de handgreep kan bekneld raken, uittrekken of andere beschadiging van de kabels veroorzaken. Geknikte, uitgerekte of beschadigde kabels kunnen storingen veroorzaken, waardoor een onveilige situatie ontstaat.

- **Zorg ervoor dat de kabels niet bekneld raken, uittrekken of schade oplopen.**
- **Let goed op de kabels als u de handgreep in- of uitklapt.**
- **De maaimachine niet gebruiken als één of meer kabels geknikt, uitgerekt of beschadigd zijn. Neem contact op met een erkende Service Dealer.**

1. Klap voorzichtig het bovenste deel van de handgreep weer uit totdat het in het onderdeel valt, en zet dan de knoppen vast.
2. Controleer alle bevestigingen en draai ze aan.
3. Haal de bougie eruit (Fig. 10) en draai de motor snel rond met behulp van het startkoord om overtollige olie uit de cilinder te verwijderen.
4. Maak de bougie schoon, of monteer een nieuwe als de oude bougie gebarsten of gebroken is, of als de elektroden versleten zijn.
5. Plaats de bougie en draai hem vast met een torsie van 20 Nm.
6. Voer de voorgeschreven onderhoudsprocedures uit; zie Onderhoud, blz. 13.
7. Vul de brandstoftank met verse, schone benzine.
8. Motoroliepeil controleren. Zie Motoroliepeil controleren, blz. 14.
9. Sluit de bougiekabel aan op de bougie.

Storingen, oorzaak en remedie

Uw maaimachine is ontworpen en gefabriceerd voor een probleemloze werking. Controleer zorgvuldig de volgende onderdelen en artikelen, en zie Onderhoud, blz. 13 voor meer informatie. Indien een probleem zich blijft voordoen, moet u contact opnemen met een erkende Service Dealer.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Remedie
Motor start niet	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brandstoftank leeg of oude benzine in het brandstofsysteem. 2. Hulpstartknop is niet ingedrukt. 3. De kabel is niet aangesloten op de bougie. 4. De bougie is aangetast, vuil, of de elektrodenafstand is niet correct afgesteld. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Brandstoftank aftappen en vullen met verse benzine. Neem contact op met een erkende Service Dealer, als het probleem blijft voortduren. 2. Hulpstartknop driemaal indrukken. 3. Sluit de bougiekabel aan op de bougie. 4. Controleer de bougie en stel de elektrodenafstand af indien nodig. Vervang de bougie als deze aangetast, vuil of gebarsten is.
Motor start moeilijk of verliest vermogen	<ol style="list-style-type: none"> 1. De brandstoftank bevat oude benzine. 2. De ventilatie-opening in de brandstoftankdop is verstopt. 3. Het luchtfilterelement is vuil en belemmert de luchtstroom. 4. De onderkant van de maaikast is bedekt met maaisel en rommel. 5. De bougie is aangetast, vuil, of de elektrodenafstand is niet correct afgesteld. 6. Het motoroliepeil is te laag of de olie is vuil. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Tap de brandstoftank af en vul die weer met verse benzine. 2. Reinig de ventilatie-opening van de brandstoftankdop of vervang de dop. 3. Reinig het schuimfilterelement en/of vervang het papieren luchtfilterelement. 4. Reinig de onderkant van de maaikast. 5. Controleer de bougie en stel de elektrodenafstand af indien nodig. Vervang de bougie als deze aangetast, vuil of gebarsten is. 6. Het motoroliepeil controleren. Olie verversen als deze vuil is of olie bijvullen als het oliepeil te laag is.
De motor loopt onregelmatig	<ol style="list-style-type: none"> 1. De kabel is niet aangesloten op de bougie. 2. De bougie is aangetast, vuil, of de elektrodenafstand is niet correct afgesteld. 3. Het luchtfilterelement is vuil en belemmert de luchtstroom. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Sluit de bougiekabel aan op de bougie. 2. Controleer de bougie en stel de elektrodenafstand af indien nodig. Vervang de bougie als deze aangetast, vuil of gebarsten is. 3. Reinig het schuimfilterelement en/of vervang het papieren luchtfilterelement.

Probleem	Mogelijke oorzaken	Remedie
De maaimachine of de motor trilt abnormaal	<ol style="list-style-type: none"> 1. Het mes is verbogen of uit balans. 2. De mesbout zit los. 3. De onderkant van de maaikast is bedekt met maaisel en rommel. 4. De bevestigingsbouten van de motor zitten los. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Balanceer het mes. Vervang het mes als het is verbogen. 2. Draai de mesbout vast. 3. Reinig de onderkant van de maaikast. 4. De bevestigingsbouten van de motor vastdraaien.
Ongelijkmatig maaipatroon	<ol style="list-style-type: none"> 1. Alle vier wielen staan niet op dezelfde hoogte. 2. Het mes is bot. 3. U maait steeds in hetzelfde patroon. 4. De onderkant van de maaikast is bedekt met maaisel en rommel. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stel alle vier de wielen in op dezelfde hoogte. 2. Slijp en balanceer het mes. 3. Maai in een ander patroon. 4. Reinig de onderkant van de maaikast.
Afvoertunnel verstopt	<ol style="list-style-type: none"> 1. De maaihoogte is te laag. 2. U maait te snel. 3. Het gras is nat. 4. De onderkant van de maaikast is bedekt met maaisel en rommel. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Instellen op een hogere maaistand. 2. Verminder uw snelheid. 3. Laat het gras eerst drogen voordat u gaat maaien. 4. Reinig de onderkant van de maaikast.
De zelfaandrijving van de maaimachine werkt niet.	<ol style="list-style-type: none"> 1. De kabel van de zelfaandrijving is ontsteld of beschadigd. 2. Er zit rommel onder de drijfriemkap. 	<ol style="list-style-type: none"> 1. Stel de kabel van de zelfaandrijving af. Vervang de kabel indien nodig. 2. Verwijder de rommel onder de drijfriemkap.

