



BY APPOINTMENT TO
HER MAJESTY THE QUEEN
MANUFACTURERS OF
HORTICULTURAL MACHINERY
HAYTER LIMITED

HAYTER

MAKERS OF THE FINEST MOWERS

Harrier 41 Autodrive VS *Code 375A*

GEBRUIKERSHANDLEIDING



Originele versie (NL)
Publicatiedatum: 07/04/2017

Vanaf serienummer: 400000000 en hoger
Onderdeelnummer: 3415-558 Rev A

INHOUD

Inleiding	4	Maaihoogte	11
Algemene veiligheid	4	Terreinen zonder gras	11
Productkenmerken	5	Grasvanger	12
Productspecificaties	5	Maaisel opvangen zonder grasvanger	12
Veiligheidssymbolen	6	Dichte begroeiing	12
		Frictieschijf	12
Veiligheidsmaatregelen	7 - 8	Onderhoud van het maaimachine	13 - 16
Veiligheidswaarschuwingssymbool	7	Schema van de motor	13
Instructie	7	Afstelling van de carburateur	13
Vorbereiding	7	Oliepeil controleren	13
Bediening	7 - 8	Onderhoud van het luchtfilter	13
Onderhoud en opslag	8	Onderhoud van de bougie	14
Transporterende	8	Motor schoon houden	14
Reserveonderdelen	8	Grasvanger	14
De maaier monteren voor het eerste gebruik	9	Gemakkelijk te wassen haven	14
Controlelijst voor levering	9	Moeren en bouten vastdraaien	14
Handgreep	9	Grasgeleider, achter	15
Montage grasvanger	9	Afstelling van de koppelingskabel	15
Motorschade voorkomen	9	Smering	15
Type olie	9	Maaimes verwijderen	15
Oliepeil controleren	9	Maaimes monteren	16
		Maaimes slijpen	16
Bediening van het maaidek	10 - 12	Mesrem testen	16
Type brandstof	10	Opslag	16
Bedieningsorganen	10	Onderhoudsschema	17
Vóór het maaien	10	Kalender gazononderhoud	18
Starten	10	Problemen verhelpen	19
Vooruitrijden	11	Garantie	20
Achteruitrijden	11	Privacyverklaring EU	21
Parkeren	11	Opmerkingen	21 - 22
Draaien	11	Onderhoudsrapporten en klantgegevens	24
Stoppen	11		

Wij danken u omdat u gekozen hebt voor een Hayter maaimachine.

Op de volgende bladzijden vindt u instructies en adviezen die zijn bedoeld om u te helpen bij een veilig en efficiënt gebruik van uw maaimachine.

Deze 'Gebruikershandleiding' moet worden beschouwd als een onderdeel van de maaimachine omdat hierin essentiële informatie over de veilige bediening, het gebruik, het onderhoud en de specificaties van de machine staat.

Als u uw gebruikershandleiding niet meer vindt, neem dan contact op met uw lokale erkende Hayter-dealer voor een nieuw exemplaar. U kunt ook naar www.hayter.co.uk/handbooks gaan om een digitale versie te downloaden.

Voor informatie over de motor van uw product kunt u het bijgevoegde handboek raadplegen.

Het is van essentieel belang dat u en eventuele andere gebruikers van de maaier de inhoud van deze handleiding lezen en begrijpen voordat de motor voor het eerst wordt gestart om maximale veiligheid en de beste prestaties te garanderen en zodat u kennis over het product opdoet. Als u meer informatie nodig hebt over een procedure die in deze gebruikershandleiding wordt beschreven, vraag uw lokale Hayter-dealer dan om hulp.

Let met name op het symbool voor veiligheidswaarschuwingen dat Voorzichtig, Waarschuwing of Gevaar kan betekenen. Zorg dat u de instructies leest en begrijpt; dit belangrijk voor de veiligheid.

Onjuist gebruik of onderhoud van deze maaier kan letsel tot gevolg hebben.

Houd u aan deze veiligheidsinstructies om het risico op letsel te verminderen. Bediening, onderhoud en reparatie mogen uitsluitend worden toevertrouwd aan personen die bekend zijn met de specifieke eigenschappen van de machine en de vereiste veiligheidsprocedures.

De verwijzingen naar links en rechts in deze handleiding zijn vanuit het perspectief van de gebruiker die achter de handgreep staat, met het gezicht naar de voorzijde van de maaier gericht.

Hayter Limited heeft deze maaier ontworpen voor en getest op veilig gebruik. Als u zich echter niet houdt aan de instructies in deze handleiding, kan dit lichamelijk letsel tot gevolg hebben.

Deze maaimachine is uitsluitend bedoeld voor het gazononderhoud van particuliere tuinen. Elke andere vorm van gebruik is in strijd met het beoogde gebruik.

Hayter Limited behoudt zich het recht voor de productspecificaties zonder voorafgaande kennisgeving te wijzigen.

Deze machine is ontworpen in overeenstemming met de EN-norm ISO 5395:2013.

Dit product kan handen of voeten afsnijden en voorwerpen uitwerpen. Volg altijd alle veiligheidsinstructies op om ernstig letsel te voorkomen.

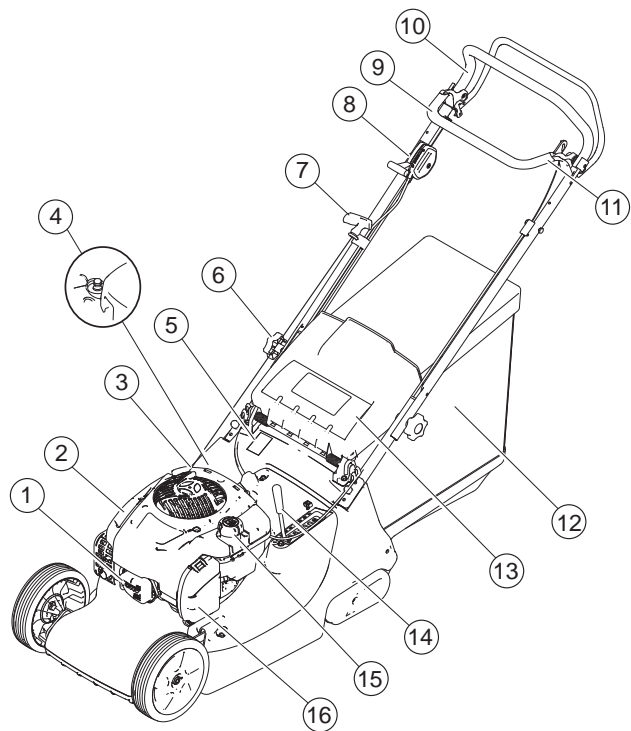
Dit product gebruiken voor andere doeleinden dan het bedoelde gebruik kan gevaarlijk zijn voor u of voor omstanders.

- Lees deze Gebruikershandleiding en zorg ervoor dat u deze begrijpt voordat u de motor start.
- Houd handen en voeten uit de buurt van de bewegende onderdelen van de machine.
- Gebruik de machine enkel als de nodige schermen en andere beveiligingsmiddelen aanwezig zijn en naar behoren werken.
- Blijf uit de buurt van afvoeropeningen. Houd omstanders op een veilige afstand van de machine.
- Laat geen kinderen het werkgebied betreden. Laat kinderen nooit de machine bedienen.
- Schakel de machine en de motor uit voordat u onderhoudswerkzaamheden uitvoert, bijtankt of de machine vrijmaakt.

Onjuist gebruik of onderhoud van deze machine kan letsel tot gevolg hebben.

Om het risico op letsel te verkleinen, dient u zich aan deze veiligheidsinstructies te houden en altijd op het veiligheidssymbool te letten, dat betekent Voorzichtig, Waarschuwing of Gevaar – 'instructie voor persoonlijke veiligheid'.

Niet-naleving van deze instructies kan leiden tot lichamelijk of dodelijk letsel.



- | | |
|-------------------------------------|---|
| 1. Bougie en bougiekabel | 9. Motorstopbeugel |
| 2. Motorkap | 10. Handgreep |
| 3. Olievuldop en peilstok | 11. Koppelingsbeugel van rijaandrijving |
| 4. Gemakkelijk te wassen haven | 12. Montage grasvanger |
| 5. Serienummerlabel | 13. Grasgeleider, achter |
| 6. Knop om handgreep vast te zetten | 14. Maaihoogtehendel |
| 7. Startkoord | 15. Brandstoftank en dop |
| 8. Toerental | 16. Luchtfilter |

***WAARSCHUWING: Onderdeel 11 mag uitsluitend worden gebruikt als de motor loopt, omdat anders de kabel zal worden beschadigd.**

Code	375A
Model	Harrier 41 Autodrive VS cirkelmaaier op benzine
Gewicht	37 kg
Lengte	1440 mm
Breedte	485 mm
Hoogte	1040 mm
Maaibreedte	410 mm
Maaihoogte	13 - 60 mm
Toerental maimes	2650 tpm ±100 tpm
Motor	Briggs & Stratton
Type motor	625EX Instart
Nominaal motorvermogen (netto)	2,2 kW
Type brandstof*	Loodvrije brandstof
Inhoud brandstoftank	1,5 liter
Type olie	SAE 30 motorolie
Inhoud oliecarter	0,44 liter

* Minimaal 87 octaan / 87 AKI (91 RON).

* Brandstof met ten hoogste 10% ethanol is geschikt.

* Gebruik geen brandstoffen die niet zijn goedgekeurd, zoals E15 en E85.

VEILIGHEIDSSYMBOLEN


Zorg ervoor dat alle waarschuwingsstickers op de maaier aangebracht zijn voordat u het product gaat gebruiken.

Als er een sticker ontbreekt of niet goed bevestigd is, mag u de maaier niet gebruiken; vraag uw lokale erkende Hayter-dealer om een ander exemplaar.

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van de waarschuwingsstickers kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

Beschrijving: Motor stoppen


Onderdeel-nummer: Op motorstopbeugel gelast



Beschrijving: Veranderlijk Toerentalregelaar

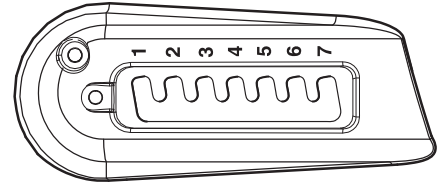
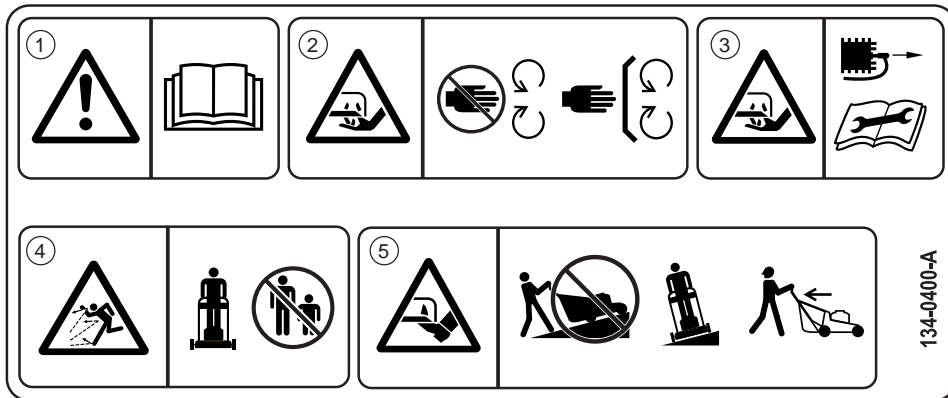
Onderdeel-nummer: Op regelaar gedrukt

Snel Langzaam



Beschrijving: Maaihoogte

Onderdeel-nummer: In kunststof kap gelast

1. WAARSCHUWING – Lees de Gebruikershandleiding
2. Handen of voeten kunnen worden gesneden/geamputeerd, maaimes – Blijf uit de buurt van bewegende delen; houd alle beschermende delen op hun plaats.
3. Handen of voeten kunnen worden gesneden/geamputeerd, maaimes – Trek de bougiekabel los en raadpleeg de instructies vóór u service- of onderhoudswerkzaamheden uitvoert.
4. De maaimachine kan voorwerpen uitwerpen – Houd omstanders op een veilige afstand van de machine en verwijder rommel voordat u gaat maaien.
5. Handen of voeten kunnen worden gesneden/geamputeerd door het maaimes – Maai nooit heuvelopwaarts en heuvelafwaarts; gebruik de machine dwars op hellingen; kijk achterom als u achteruitrijdt.

VEILIGHEIDSMaatregelen

Veiligheidswaarschuwingssymbool

Dit veiligheidswaarschuwingssymbool is een aanduiding voor belangrijke veiligheidsberichten. Als u dit symbool ziet, moet u bedacht zijn op mogelijk letsel. Lees onderstaande instructies zorgvuldig door en stel anderen hiervan op de hoogte.

Als u de volgende veiligheidsmaatregelen niet in acht neemt, kunt u ernstig letsel oplopen.

Instructie

Alvorens de maaimachine in gebruik te nemen, dient u de gebruikershandleiding zorgvuldig te lezen. Besteed hierbij vooral aandacht aan de veiligheidsmaatregelen. Zorg ervoor dat u vertrouwd raakt met de bedieningsorganen en weet hoe u de machine moet gebruiken. Leer hoe u de maaimachine snel kunt stoppen in noodsituaties.

Laat nooit kinderen of personen die de instructies niet kennen, de maaimachine gebruiken. Voor de bestuurder kan een wettelijke minimumleeftijd gelden.

Houd iedereen weg uit het gebied waarin u de machine gebruikt, met name kinderen en huisdieren.

Denk eraan dat de gebruiker verantwoordelijk is voor ongevallen of schade aan andere personen of hun eigendommen.

Alle bestuurders en monteurs moeten instructie hebben ontvangen. De eigenaar is verantwoordelijk voor de instructie van de gebruikers. Gebruik de machine niet als u ziek, moe of onder de invloed van alcohol of drugs bent.

Vorbereiding

Draag tijdens het maaien altijd een lange broek en stevige schoenen met gripvaste zool. Draag lang haar niet los en draag geen sieraden of loszittende kleding.

Inspecteer grondig het terrein waarop u de maaimachine gaat gebruiken, en verwijder alle voorwerpen die door de machine kunnen worden uitgeworpen.

WAARSCHUWING: Brandstof is uiterst ontvlambaar en zeer explosief. Brand of explosie van brandstof kan brandwonden bij u of anderen en materiële schade veroorzaken.

Vul de brandstoftank in de open lucht wanneer de motor koud is. Neem eventueel gemorste brandstof op.

Rook niet als u omgaat met brandstof, en houd brandstof uit de buurt van open vuur of vonken.

Brandstof in een goedgekeurd vat of blik en buiten bereik van kinderen bewaren.

Een beschadigd maaimes of een losse stelbout vormen een groot risico. Controleer voor gebruik altijd of het maaimechanisme in goede staat verkeert. Een beschadigd maaimes moet altijd onmiddellijk worden vervangen door een origineel Hayter-mes.

U mag de beveiligingen, de afgedichte afstelinrichting of andere functies van de maaimachine niet uitschakelen of ermee knoeien.

Voor gebruik dient u ervoor te zorgen dat alle startinterlocks en regeleenheden voor aanwezigheid van de bestuurder op de juiste wijze functioneren. Zie Gebruik van de maaimachine.

Het is verboden om de regelaar van het motortoerental te veranderen of ermee te knoeien.

Bediening

Laat de motor nooit in een afgesloten ruimte lopen, omdat zich daar gevaarlijke koolmonoxidestampen kunnen verzamelen.

Trek altijd langzaam aan het startkoord totdat u weerstand voelt. Trek daarna snel aan het startkoord om dit niet terug te laten schieten en om letsel aan hand of arm te voorkomen.

Maai uitsluitend bij daglicht of goed kunstlicht.

Gebruik de machine niet op een nat gazon.

Zorg dat u op hellingen altijd stevig staat.

Wandelen, nooit rennen.

Maai niet in de buurt van steile hellingen, greppels of dijken.

Maai met de helling mee, nooit helling op en af.

Wees uiterst voorzichtig bij het naderen van blinde hoeken, struiken, bomen en andere objecten die het zicht kunnen belemmeren. Kijk uit voor gaten, geulen, hobbels, stenen of andere verborgen objecten. Oneffen terrein kan ongevallen veroorzaken waarbij de gebruiker wegglijdt en ten val komt.

Bij het instellen van de maaihoogte kunt u in aanraking komen met een bewegend maaimes. Dit kan ernstig letsel veroorzaken.

- Zet de motor uit en wacht totdat alle bewegende onderdelen tot stilstand gekomen zijn.
- Plaats uw vingers niet onder de maaikast als u de maaihoogte instelt.

Deze machine bevat veerbelaste onderdelen die bij het monteren of demonteren een gevaarlijke situatie kunnen veroorzaken. Laat het onderhoud alleen uitvoeren door een erkende Hayter dealer.

Als de machine moet worden gekanteld voor transport over zones zonder gras, en bij het transport van de machine van en naar het te maaien terrein, dient u de messen uit te schakelen door de motorstopbeugel los te laten en ervoor te zorgen dat de messen zijn gestopt voordat u de maaimachine kantelt.

VEILIGHEIDSMATREGELEN

Bediening vervolg

Gebruik de machine nooit met defecte beschermplaten of als de beveiligingen, zoals de veiligheidsschermen en/of grasvangers, niet aanwezig zijn.

Verander de instellingen van de motor niet en voorkom overbelasting van de motor.

Start de motor voorzichtig en hou uw voeten uit de buurt van het maaimes. Schakel altijd de aandrijfkoppeling van de achterrol uit voordat u de motor start.

Houd de maaimachine niet schuin als u de motor start.

Start de motor niet wanneer u voor het uitwerpkanaal staat.

Houd handen en voeten uit de buurt van draaiende onderdelen.

Als de motor loopt mag u de grasgeleider nooit optillen en de maaimachine nooit oppakken of dragen.

Als de motor heeft gelopen, kunnen de geluiddemper en de uitlaat heet zijn en ernstige brandwonden veroorzaken. Blijf uit de buurt van een hete maaimachine.

HET MAAIMES KAN BLIJVEN DRAAIEN ALS DE MACHINE IS UITGESCHAKELD.

Schakel de motor uit, maak de bougiekabel:

- voordat u verstoppingen verwijdert of het uitwerpkanaal ontstopt;
- voordat u de machine schoonmaakt/controleert of werkzaamheden daaraan verricht;
- als u een vreemd voorwerp raakt. Inspecteer de machine op beschadiging en voer alle benodigde reparaties uit voordat u deze weer start en in gebruik neemt;
- als de machine abnormaal trilt (direct controleren).

Het maaimes is scherp, contact met het maaimes kan ernstig lichamelijk letsel veroorzaken. Zet de motor af en wacht totdat alle bewegende onderdelen tot stilstand zijn gekomen voordat u de bestuurderspositie verlaat.

Als u de motorstopbeugel loslaat, moeten de motor en het maaimes binnen 3 seconden stoppen. Als dit niet het geval is, mag u de machine niet meer gebruiken en moet u contact opnemen met een erkende servicedealer.

Bliksem kan ernstig of dodelijk letsel veroorzaken. Als het in de buurt bliksemt, gebruik de maaimachine dan niet; ga schuilen.

Onderhoud en opslag

Draai alle moeren, bouten en schroeven regelmatig strak aan, zodat de machine steeds veilig kan worden gebruikt.

Controleer de brandstofleidingen en aansluitingen regelmatig op scheuren en lekken en vervang deze indien dit nodig is.

Controleer de uitlaat op gezette tijden en vervang de uitlaat als deze is versleten of lekt.

Controleer de grasgeleider en de grasvanger regelmatig op slijtage en gebreken.

Vervang versleten of beschadigde onderdelen met het oog op een veilig gebruik.

Draag stevige werkhandschoenen als u het maaimes verwijdert of monteert.

Stal de maaier nooit in een afgesloten ruimte waar de dampen in contact kunnen komen met open vuur of vonken, terwijl er nog brandstof in de tank zit.

Laat de motor afkoelen voordat u de maaimachine in een afgesloten ruimte stalt.

Houd de motor en de omgeving van het maaidek vrij van overtollig vet, gras en bladeren om brandgevaar te verminderen.

Als de brandstoftank moet worden afgetapt, dient dit buiten plaats te vinden als de motor is afgekoeld.

Transporterende

Wees voorzichtig bij het in- of uitladen van de machine. Zet de machine vast zodat deze niet kan gaan in beweging.

Reserveonderdelen

Hieronder vindt u een lijst van onderdelen die invloed kunnen hebben op de gezondheid en veiligheid van de gebruiker.

- Maaimes
- Grasvanger
- Grasgeleider, achter
- Dodemanskoord (uitschakeling motor)
- Waarschuwingstickers
- Gebruikershandleiding

Raadpleeg voor reserveonderdeelnummers de onderdelenlijst van Hayter.

Gebruik geen smeermiddel of vet op de kunststof lagere van de achterrol.

DE MAAIER MONTEREN VOOR HET EERSTE GEBRUIK

Controlelijst voor levering

Haal de maaimachine uit de verpakking en controleer of de volgende onderdelen zijn geleverd. Indien een onderdeel ontbreekt, dient u in contact op te nemen met uw plaatselijke Hayter dealer.

1. Motorhandleiding
2. Montage grasvanger
3. Onderdelenlijst
4. Conformiteitsverklaring

Om ongelukken te vermijden, moet u het lange lint aan de grasvanger afknippen en weggoien.

(Zie fig. 1)

Handgreep

Zorg ervoor dat de bedieningskabels niet vasthaken bij de draaipunten.

Schroef de knoppen waarmee de handgreep vastzit, voldoende los om de handgreep te kunnen draaien. Hou de motorstopbeugel tegen de handgreep, klap de handgreep naar de bedrijfsstand en laat deze dan los.

Draai de beide handgreepknoppen vast om de handgreep te vergrendelen.

(Zie fig. 2)

Montage grasvanger

Monteer de grasvanger en het frame voordat u de maaier voor het eerst gebruikt. Schuif het frame (1) in de grasvanger (2) en zorg ervoor dat de duwboom zich boven de grasvanger bevindt zoals op de afbeelding. Maak de plastic clips (A), (B), (C) en (D) vast aan het frame van de grasvanger.

Zet de grasgeleider omhoog, laat de grasvanger neer en haak deze vast. Laat de grasgeleider zakken zodat deze komt te rusten op de grasvanger.

(Zie fig. 3)

Motorschade voorkomen

Om schade aan de motor te voorkomen, wordt deze zonder olie of brandstof geleverd. U moet het carter van de motor met olie van het juiste type en de tank met de juiste brandstof vullen voordat u de motor start. Raadpleeg de handleiding van de motor voor meer informatie.

Type olie

Gebruik altijd hoogwaardige reinigingsolie, type SAE 30. Gebruik nooit additieven voor het aanbevolen type olie. Om de levensduur van uw motor te verlengen, is het belangrijk dat de olie na de eerste 5 bedrijfsuren wordt vervangen.

(Zie fig. 4)

Oliepeil controleren

Voordat u olie toevoegt of controleert, dient u ervoor te zorgen dat de motor horizontaal is en de olievlzone schoon is.

Olie toevoegen:

1. Verwijder de peilstok (A) en veeg deze af met een schone doek.
2. Breng de peilstok aan en zet deze vast (A).
3. Haal de peilstok eruit en controleer het oliepeil. De olie moet tot bovenaan de vol-markering (B) op de peilstok reiken.
4. Als het oliepeil laag is, giet dan langzaam olie in de olievlbus van de motor. NIET TE VOL VULLEN. Na het bijvullen van de olie dient u een minuut te wachten en dan het oliepeil opnieuw te controleren.
5. Breng de peilstok opnieuw aan en zet hem vast (A).

(Zie fig. 5)

Fig. 1

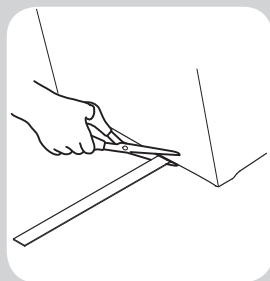


Fig. 2

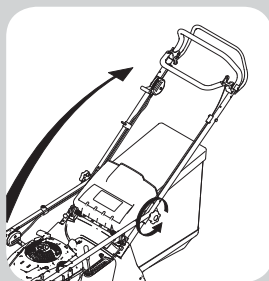


Fig. 3

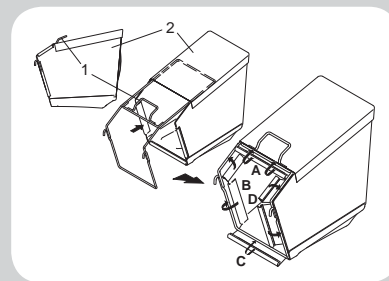


Fig. 4

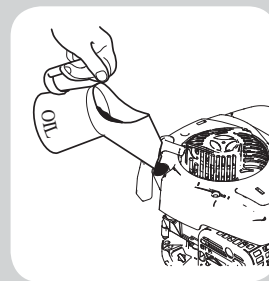
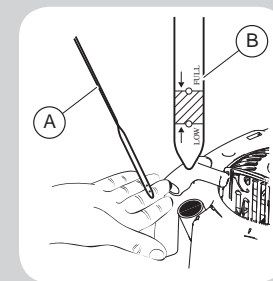


Fig. 5



GEBRUIK VAN DE MAAIMACHINE

Type brandstof

De brandstof dient aan deze voorwaarden te voldoen:

- Loodvrije, normale schone benzine. Koop niet meer brandstof dan u in 30 dagen kunt opmaken.
- Minimaal 87 octaan / 87 AKI (91 RON). Voor gebruik op grote hoogte, zie onder.
- Benzine met ten hoogste 10% ethanol is geschikt.

OPGELET: Gebruik geen brandstoffen die niet zijn goedgekeurd, zoals E15 en E85 Meng geen olie met de brandstof en pas de motor niet aan om op alternatieve brandstoffen te lopen. Het gebruik van brandstoffen die niet zijn goedgekeurd veroorzaakt schade aan de motoronderdelen en doet de garantie op de motor teniet.

Om het brandstofsysteem tegen harsachtige afzettingen te beschermen, kunt u de brandstof met een brandstofstabilisator mengen. Niet alle brandstoffen zijn gelijk. Indien er startproblemen optreden of de prestaties minder worden, kunt u van brandstofleverancier of van merk brandstof veranderen. De motor is gecertificeerd om op benzine te werken.

Op meer dan 1524 meter boven de zeespiegel kunt u benzine met een minimaal octaangetal van 85/85 AKI (89 RON) gebruiken.

Motoren met carburateur dient u af te stellen op gebruik op grote hoogte om de prestaties te verzekeren.

Gebruik zonder deze afstelling leidt tot verminderde prestaties, een groter brandstofverbruik en meer uitstoot. Neem contact op met een erkende Briggs & Stratton servicedealer voor informatie over deze afstelling voor gebruik op grote hoogte. De motor gebruiken met de afstelling voor grote hoogte op minder dan 762 meter boven de zeespiegel wordt afgeraden.

Vul de tank tot aan de onderkant van de vulbuis zodat de brandstof kan uitzetten. De tank niet te vol vullen.

(Zie fig. 6)

Bedieningsorganen

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van de bedieningskabel(s) kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

BELANGRIJK: Om beschadiging aan de kabel te voorkomen, mag u de regelaar van het motortoerental alleen gebruiken terwijl de motor draait.

Probeer alle bedieningshendels een paar keer en controleer of de kabels onbelemmerd kunnen bewegen. Controleer of de motorstopbeugel en de koppelingsbeugel van de rijaandrijving onbelemmerd terugkeren naar hun ruststand als u deze loslaat.

(Zie fig. 7)

Vóór het maaien

Om ongelukken te vermijden, moet u het terrein grondig controleren en alle voorwerpen verwijderen die bij contact met het maaimes gevaarlijke projectielen kunnen worden. Controleer het terrein op verborgen obstakels die bij contact met het maaimes een risico voor de gezondheid en de veiligheid kunnen vormen of schade kunnen toebrengen aan de maaimachine. Onthoud waar deze obstakels zich bevinden en maai eromheen. (Zie fig. 8)

Starten

Ga achter de maaimachine staan en houd met uw linkerhand de motorstopbeugel tegen de duwboom aan. Neem het startkoord vast met uw rechterhand en trek het koord traag uit tot u weerstand voelt. Laat het koord teruglopen en geef er dan een ruk aan om de motor te starten. Laat de startgreep voorzichtig terug naar de normale stand gaan als de motor is gestart.

(Zie fig. 9)

Als de motor na 5 pogingen niet start – zie ‘Problemen verhelpen’.

U moet de motorstopbeugel stevig tegen de duwboom houden om de motor te starten en draaiende te houden. Als u de motorstopbeugel loslaat, zal de motor afslaan.

Om schade te voorkomen, mag u nooit aan de startgreep trekken als de motor loopt.

Fig. 6

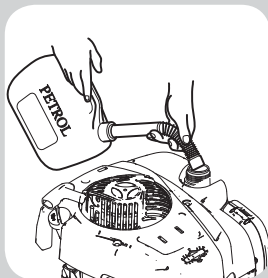


Fig. 7

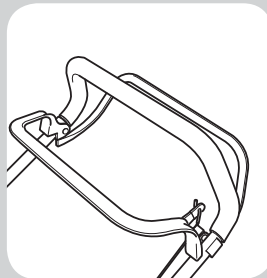
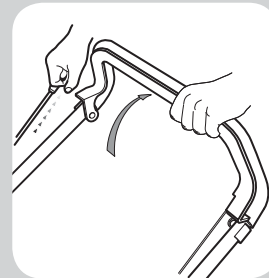


Fig. 8



Fig. 9



GEBRUIK VAN DE MAAIMACHINE

Vooruitrijden

Houd de duwboom vast en gebruik de koppelingsbeugel van de rijaandrijving om de maaimachine vooruit te laten rijden.

De rijsnelheid kan worden ingesteld met behulp van de veranderlijk toerentalregelaar. Duw de toerenregelaar naar voren om de snelheid te verhogen en trek deze naar achteren om de snelheid te verlagen. (Zie fig. 10)

Als de koppelingsbeugel van de rijaandrijving is uitgeschakeld, kan de maaimachine worden geduwd. Dit is handig als u een kleine oppervlak moet maaien.

Achteruitrijden

Laat de koppelingsbeugel van de rijaandrijving los. Hou de handgreep vast en trek er met beide handen aan om de maaier om te keren.

Parkeren

Parkeer de op een horizontaal oppervlak.

Draaien

Om een wijde bocht te maken, moet u de maaimachine met de handgreep in de gewenste richting sturen.

Als u een scherpe bocht wilt maken, moet u de koppelingsbeugel van de rijaandrijving loslaten, de handgreep omlaag drukken om de voorwielen iets van de grond te laten komen en de machine in de gewenste richting sturen.

Om ongelukken te vermijden, is het raadzaam de voorkant van de maaimachine in een bocht niet te hoog op te heffen. Hef de achterkant van de machine nooit op als de motor loopt.

Stoppen

Laat de motorstopbeugel en vervolgens de koppelingsbeugel van de rijaandrijving los.

Noodstop: Zoals hierboven. Als de motor niet afslaat, moet u de bougiekabel losmaken.

Als de motor niet afslaat, moet u de bougiekabel losmaken.
(Zie fig. 11)

Maaihoogte

Om de maaihoogte in te stellen:

Houd de hendel vast en beweeg hem zijwaarts zodat hij loskomt uit de vergrendelingsgroef. Trek de hendel vervolgens naar achteren om de maaihoogte hoger te zetten of duw de hendel naar voren om de machine lager te zetten. Laat de hendel los als de machine de gewenste maaihoogte heeft en zorg ervoor dat de hendel stevig is vergrendeld in een van de groeven.

Kies altijd een maaihoogte die past bij de werkomstandigheden.

Probeer overbelasting van de motor en verstopping te voorkomen door lang gras nooit te maaien bij een lage maaihoogte. U zult hoog gras in twee keer moeten maaien.

(Zie fig. 12)

Terreinen zonder gras

Als u een terrein zonder gras wilt oversteken, moet u de motor afzetten en de machine op de hoogste maaistand zetten om het maaimechanisme te beschermen.

(Zie fig. 12)

Fig. 10

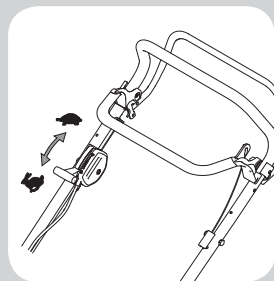


Fig. 11

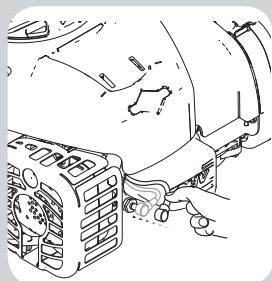
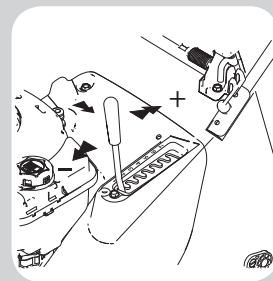


Fig. 12



GEBRUIK VAN DE MAAIMACHINE

Grasvanger

Zet de grasgeleider omhoog en til de grasvanger op. Laat de grasgeleider zakken totdat deze rust op de achterkant van de maaimachine.

Om de grasvanger leeg te maken, moet u het maaisel eruit storten en de grasvanger krachtig schudden zodat er geen maaisel in de luchtkanalen blijft zitten. Om het gras optimaal op te vangen, moet de lucht goed door de grasvanger kunnen stromen. Bij het verzamelen van maaisel is het belangrijk dat de grasvanger regelmatig wordt leeg gemaakt om verstoppingen en overbelasting van de motor te voorkomen.

(Zie fig. 13)

Maaisel opvangen zonder grasvanger

Verwijder de grasvanger en gebruik de maaimachine met gesloten grasgeleider.

(Zie fig. 14)

Dichte begroeiing

Als u dichtbegroeid terrein maait, moet u het maaisel niet opvangen. Indien dit toch nodig is, moet u maaien zonder grasvanger bij de hoogste maaistand.

Laat het maaisel drogen, monteer de grasvanger en maai vervolgens het gras bij de hoogste maaistand.

Zet de machine op een lagere maaistand en maai indien nodig het terrein nogmaals totdat u het gewenste resultaat heeft bereikt.

Om beschadiging van uw gazon te voorkomen, verdient het aanbeveling, telkens niet meer dan 1/3 van de lengte van het gras af te maaien.

(Zie fig. 15)

Frictieschijf

Het maaimes wordt aangedreven door de motor via een frictieschijf om te voorkomen dat de krukas van de motor en het maaimechanisme schade oplopen bij contact met een verborgen obstakel of overbelasting.

(Zie fig. 16)

Zet altijd de motor af als u een verborgen obstakel raakt of een buitengewoon sterke trilling voelt. Maak de bougiekabel los en controleer het maaimechanisme. Een beschadigd maaimes moet u **ALTIJD** vervangen. Zie Onderhoud.

Fig. 13

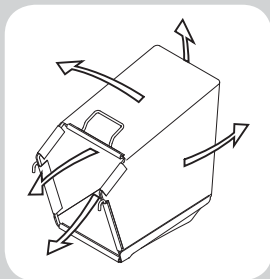


Fig. 14

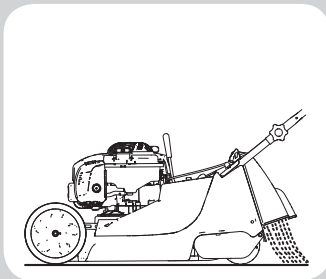


Fig. 15

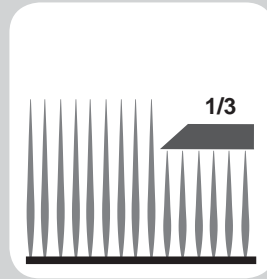
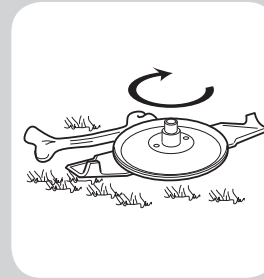


Fig. 16



ONDERHOUD VAN DE MAAIMACHINE

Schema van de motor

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van de motor kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben. (Zie fig. 17)

Afstelling van de carburateur

Doe nooit aanpassingen aan de carburateur of het motortoerental. De carburateur is in de fabriek ingesteld om onder de meeste omstandigheden efficiënt te functioneren.

U mag de instelveer, de overbrengingsmechanismen en andere delen niet afstellen om het motortoerental dat in het onderdeel Specificaties is vermeld, aan te passen. Indien er aanpassingen nodig zijn, kunt u contact opnemen met uw erkende Hayter servicedealer voor onderhoud.

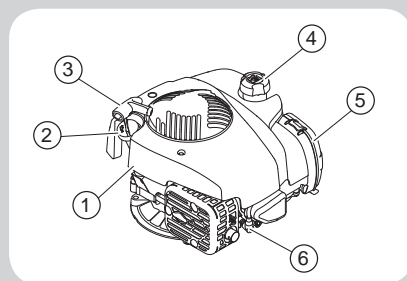
Oliepeil controleren

WAARSCHUWING: Brandstof en brandstofdampen zijn uiterst brandbaar en explosief. Brand of explosie kan ernstige brandwonden of dodelijk letsel veroorzaken.

Controleer het oliepeil elke voor elk gebruik bij u de motor start, en zorg ervoor dat de olie steeds op het juiste peil staat. Zie 'De maaier monteren voor het eerste gebruik – Oliepeil controleren'.

Ververs de motorolie na de eerste 5 bedrijfsuren en vervolgens overeenkomstig het 'Onderhoudsschema'.

Fig. 17



1.	Motorkap
2.	Olievuldop en peilstok
3.	Startkoord
4.	Brandstoftank en dop
5.	Luchtfilter
6.	Bougie en bougiekabel

1. Laat alle brandstof weglopen door de motor te laten draaien tot de brandstoftank leeg is.
2. Maak de bougiekabel los.
3. Laat de motor afkoelen.
4. Verwijder de peilstok (A) uit de vulbuis en laat de olie in een geschikte bak lopen. Wanneer u de machine kantelt, moet u ervoor zorgen dat de bougie bovenaan zit.

(Zie fig. 18)

- Vul bij met verse olie van de aanbevolen SAE-viscositeitsklasse. Raadpleeg 'De maaier monteren voor het eerste gebruik'.

Onderhoud van het luchtfilter

WAARSCHUWING: U mag de motor nooit starten en laten lopen zonder het luchtfilter.

OPMERKING: Gebruik geen perslucht of oplosmiddelen om het filter te reinigen. Perslucht kan het filter beschadigen en oplosmiddelen zullen het filter oplossen.

1. Open het deksel door de lipjes los te maken (A).
2. Verwijder het filter (B).
3. Tik het filter zachtjes tegen een hard oppervlak om vuil te verwijderen. Als het filter erg vuil is, dient u het te vervangen door een nieuw filter.

4. Monteer het filter (B).
5. Sluit het deksel (A).

(Zie fig. 19)

Als het filterelement erg vuil is, moet u het vervangen.

Fig. 18

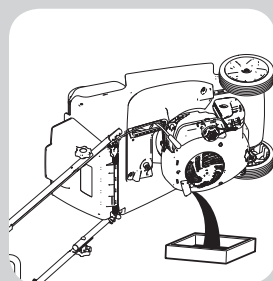
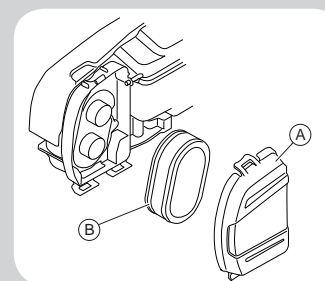


Fig. 19



ONDERHOUD VAN DE MAAIMACHINE

Onderhoud van de bougie

Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of aanpassing van de bougie kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

Gebruik uitsluitend een Briggs & Stratton vonktester 19368 (1) om te controleren of er een vonk verschijnt zoals wordt getoond op de afbeelding. (Zie fig. 20)

Vervang de bougie elk seizoen. U kunt een bougiesleutel (19576) verkrijgen bij elke erkende Briggs & Stratton servicedealer.

Meet de elektrodenafstand met een voelermaat en stel deze af op 0,51 mm.

Plaats de bougie en draai die vast met de aanbevolen torsie van 20 N·m. (Zie fig. 21)

Motor schoon houden

Verwijder elke dag na gebruik al het maaisel en vuil van de motor inclusief de uitlaat/het uitlaatscherm, de luchtkanalen in de bovenste kap en de omgeving van het maaidek.

Spuit nooit water op de motor als u deze reinigt. Water kan de brandstof besmetten. Reinig de motor altijd met een borstel of perslucht. (Zie fig. 22)

Het luchtkoelingsysteem van de motor kan verstopt raken met maaisel en vuil, vooral nadat de machine langdurig is gebruikt om lang, droog gras te maaien. Het verdient aanbeveling de inwendige

koelribben en vlakken te reinigen om oververhitting en motorschade te voorkomen. Wij raden aan dit te laten doen door een erkende servicedealer van Hayter.

Grasvanger

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van de grasvanger kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

Stort het maaisel na het maaien onmiddellijk uit de grasvanger en controleer deze op tekenen van beschadiging.

Om ongevallen te voorkomen, moet een beschadigde grasvanger onmiddellijk worden vervangen.
(Zie fig. 23)

Gemakkelijk Wassen Poort

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van het maaidek kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

Puin ophopen in een maaier onderdeks kunnen knippen en verzamelen prestaties aantasten

Houd uw maaier schoon met behulp van de handige makkelijk uitwas haven

1. Bevestig een tuinslang die aangesloten is op een kraan aan

de wasaansluiting. (Zie fig. 23)

2. Draai de kraan open
3. Start de motor en laat deze lopen totdat er geen maaisel meer onder de machine vandaan komt
4. Zet de motor af.
5. Draai de kraan dicht en maak de tuinslang los van de maaimachine.
6. Start de motor en laat het voor een paar minuten naar het drogen onderkant van de machine.
7. Laat de motor afkoelen voordat u de machine in een afgesloten ruimte.

Moeren en bouten vastdraaien

Controleer regelmatig of alle bevestigingsmoeren en -bouten stevig vastzitten. Ontbrekende of beschadigde onderdelen dienen onmiddellijk te worden vervangen.

Fig. 20

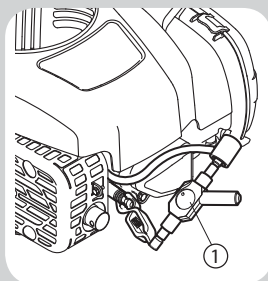


Fig. 21

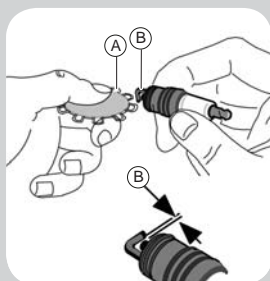


Fig. 22

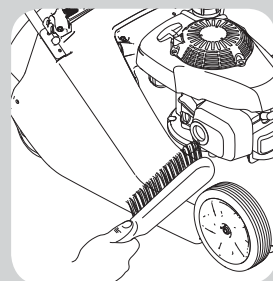


Fig. 23

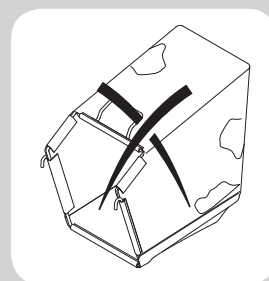
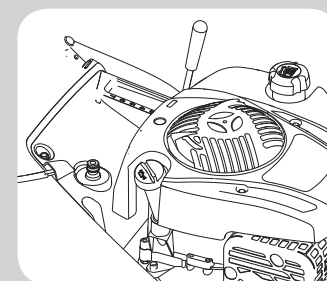


Fig. 24



ONDERHOUD VAN DE MAAIMACHINE

Grasgeleider, achter

WAARSCHUWING: Onjuist onderhoud, gebruik van ongeschikte reserveonderdelen of verwijdering of aanpassing van de achterste grasgeleider kan ernstig en dodelijk letsel tot gevolg hebben.

Verwijder het maaisel na het maaien onmiddellijk uit de achterste grasgeleider en controleer deze op tekenen van beschadiging.

Afstelling van de koppelingskabel

Zodra de gebruiker voelt dat de machine vermogen verliest, dient u het volgende te controleren.

- Zet de motor af.
- Trek de machine naar achteren en druk tegelijk de koppelingsbeugel geleidelijk in tot de achterrollen vergrendeld worden. Op dit moment moet de afstand tussen de koppelingsbeugel en de duwboom 60 mm zijn.
- Als de afstand tussen de koppelingsbeugel en de duwboom minder dan 60 mm is, stel dan de aangrijpstand af met de zwarte plastic kabelafstelschroef om weer een tussenafstand van 60 mm te verkrijgen.

(Zie fig. 25)

- Onthoud dat deze afstelling tijdelijk is; laat bij de eerstvolgende gelegenheid onderhoud uitvoeren om zeker te zijn dat de veer van de koppelingskabel die bevestigd is aan de koppeling van de tandwielkast juist afgesteld is. Gebruik voor deze afstelling de metalen stelschroef aan de bediening met de terugstelrichting

van de plastic stelschroef volledig ingedraaid. Als de veer afgesteld is, draait u de binnenste borgmoer vast om de afstelling te borgen.

(Zie fig. 26 & 27)

Smering

Smeer de wielen, draaipunten en overbrengingsmechanismen om de 25 bedrijfsuren met motorolie.

Smeer een normaal smeermiddel van goede kwaliteit op de binnenkabels van de bediening bij de punten waar zij de buitenkabel ingaan en verlaten.

Maaimes verwijderen

Om letsel te voorkomen, is het raadzaam hulp te vragen voordat u de maaimachine op een kant wilt zetten.

Laat de motor lopen totdat de brandstoftank leeg is en de motor afslaat. Maak de bougiekabel los en laat de motor afkoelen. Kantel de maaimachine op de zijkant met het luchtfilter naar boven.

(Zie fig. 28)

Kennis te nemen van het mes voor gebruik wordt.

Pak het uiteinde van het maaimes (1) stevig beet met een dikke handschoen en draai de bout (1), de veerring (2) en het afstandsstuk (3) waarmee het maaimes is bevestigd los met een 9/16" A/F sleutel.

(Zie fig. 29)

Om ongevallen te voorkomen, mag u uitsluitend werkzaamheden aan het maaimes verrichten als de bougiekabel is losgemaakt. Het maaimes heeft scherpe randen. Draag **ALTIJD** stevig werkhandschoenen om uw handen te beschermen als u werkzaamheden aan het maaimes verricht. Beweeg gereedschap **NOOIT** in de richting van de randen van het maaimes om te voorkomen dat u letsel oploopt als het gereedschap uitschiet. Gebruik **ALTIJD** originele Hayter onderdelen.

U dient de conditie van het maaimes en de bevestiging ervan regelmatig te controleren op tekenen van slijtage of beschadiging. Controleer of het maaimes niet verbogen of gescheurd is.

Een maaimes dat uit balans is, zal overmatig trillen en kan breken. Gebruik **NOOIT** een mes dat niet in balans is.

Controleer regelmatig of de bevestigingsbout van het maaimes is vastgezet met de gespecificeerde torsie van 54 N·m.

Vervang het maaimes om de 2 jaar of eerder als het sterk versleten of beschadigd is.

Fig. 25

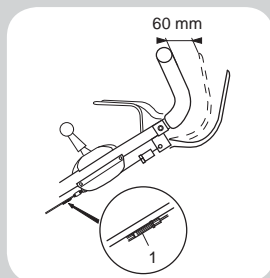


Fig. 26

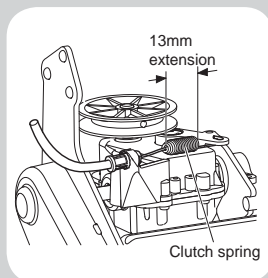


Fig. 27

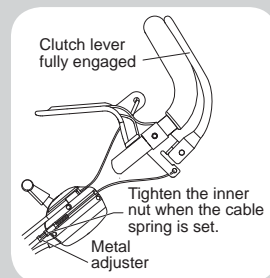


Fig. 28

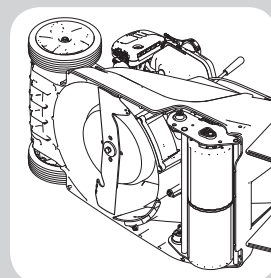
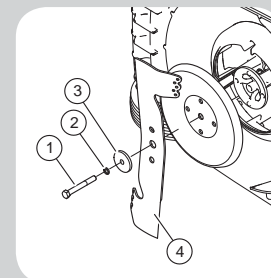


Fig. 29



ONDERHOUD VAN DE MAAIMACHINE

Maimes monteren

Monteer het maimes (4) met de naar boven gekeerde randen gericht naar de motor. Zet het maimes (4) vast met de bout (1), de veerring (2) en het afstandsstuk (3).

(Zie fig. 29)

Het blad zal buigen wanneer iets gespannen tegen de frictieschijf.

Maimes slijpen

Een licht afgesleten maimes kan opnieuw worden geslepen. Slijp de beide randen van het mes in gelijke mate opdat het mes uitgebalanceerd blijft. Slijp het maimes om de 25 bedrijfsuren of vaker indien de omstandigheden dit vereisen. Verwijder het maimes van de machine en reinig het met een borstel en water.

Controleer het maimes op tekenen van beschadiging.

Slijp beide snijranden met een platte vijl om weer goede resultaten te verkrijgen. (Zie fig. 30)

Controleer of het maimes in balans is. Gebruik een schroevendraaier met een ronde schacht om het maimes via het middelste gat te ondersteunen. Houd het maimes horizontaal en laat het dan los. Een gebalanceerd maimes zal horizontaal blijven staan.

(Zie fig. 31)

Als het maimes niet in balans is, zal het zware eind naar beneden draaien. Slijp wat van het zware eind af totdat het maimes in balans is. (Zie fig. 32)

Mesrem testen

De motor en het mes zijn ontworpen om te stoppen binnen 3 seconden nadat u de motor stop hendel los. Zorg ervoor dat de motor stop hendel naar behoren functioneert elke keer voordat u de machine te bedienen. Als het mes niet stopt binnen 3 seconden of er een slijpen of schuren, metaal-op-metaal geluid wanneer je loslaat de motor stop hendel, contact op met een erkende Toro-servicedealer. Deze aanbeveling geldt ook als je zware observeren trillingen met de machine.

Opslag

Wanneer u uw maaier gaat stallen, zorg er dan voor dat de kabels niet blijven hangen aan het scharnierpunt en duw de motorstopbeugel in om te voorkomen dat deze beschadigd raakt door contact met de motor.

Om de handgreep in de opslagstand te zetten, moet u de 2 kleine vergrendelingsknoppen een stukje losser zetten zodat u de duwboom naar voren tegen de maaimachine kunt draaien.

(Zie fig. 33)

Als een motor langer dan 30 dagen wordt gestald, moet u deze beschermen door een brandstoftoevoegingsmiddel van bij de benzine te doen of de benzine af te tappen uit de tank om te voorkomen dat er harsachtige afzettingen worden gevormd in het brandstofsysteem of essentiële onderdelen van de carburateur.

Om uw maaimachine in goede gebruiksconditie te houden, moet u de volgende procedure in acht nemen. Raadpleeg indien nodig het

hoofdstuk Onderhoud.

- Laat de motor lopen totdat de brandstoftank leeg is en de motor afslaat.
- Maak de bougiekabel los.
- Motorolie verversen.
- Verwijder de bougie, giet 15 ml motorolie in de cilinder en plaats de bougie terug. Gebruik niet meer dan de aangegeven hoeveelheid olie, omdat anders de motor schade kan oplopen als deze weer wordt gestart. Laat de bougiekabel loszitten. Trek langzaam één keer aan het startkoord om de motor te laten starten. Hierdoor wordt de olie verspreid en corrosie van de motor voorkomen.
- Verwijder maaisel en vuil van de cilinder, de koelribben van de cilinderkop, de onderzijde van de bovenste kap en de omgeving en de onderkant van de uitlaat/het uitlaatscherm. Controleer of de grasvanger schoon is.
- Smeer de maaier en behandel metalen delen met een waterafstotend en roestwerend middel.
- Dek de machine af met beschermfolie en zet deze weg in een droge, geventileerde ruimte.

Fig. 30

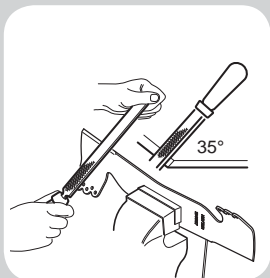


Fig. 31

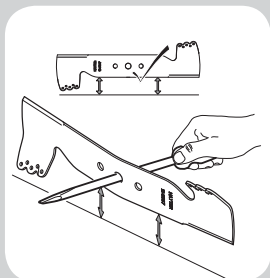


Fig. 32

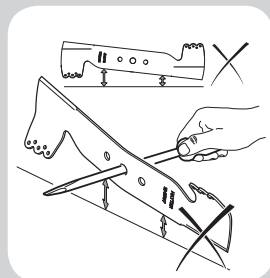
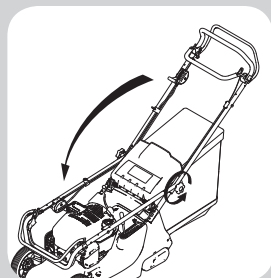


Fig. 33



ONDERHOUDSSHEMA

Houd u aan de uurlijkse of kalenderintervallen, waarbij de kortste periode moet worden aangehouden.

De maaimachine zal vaker een onderhoudsbeurt moeten krijgen als deze langdurig wordt gebruikt in stoffige, droge omstandigheden of intensief is gebruikt om lang, droog gras te maaien, of als er vuil in de lucht rondzweeft.

Eerste 5 bedrijfsuren

- Na de eerste vijf bedrijfsuren de motorolie verversen.
- Stel de koppelingskabel van de zelfaandrijving af.

Dagelijks of elk gebruik

- Oliepeil controleren.
- Maaisel verwijderen uit de omgeving van de motor, de uitlaat/het uitlaatscherm, de luchtkanalen in de bovenste kap en de onderkant van de maaikast.
- De conditie van de schermen en de veiligheidsinrichtingen controleren.
- De conditie van het maaimes controleren.
- Controleer de toestand van de grasvanger en zorg dat de luchtgaten vrij zijn (vervangen in geval van beschadiging).

Om de 25 bedrijfsuren of elk seizoen

- De motorolie verversen als de machine continu onder zware belasting of bij een hoge omgevingstemperatuur wordt gebruikt.
- Geef het luchtfilter een onderhoudsbeurt.
- Wielen, draaipunten en overbrengingsmechanismen smeren.
- Smeer de binnenkabels van de bediening bij de punten waar zij de buitenkabel ingaan en verlaten.
- Controleer de afstelling van de koppelingskabel.
- Het maaimes slijpen.

Om de 50 bedrijfsuren of elk seizoen

- Motorolie verversen.
- Reinig het luchtfilter.

Om de 100 bedrijfsuren of elk seizoen

- Het koelsysteem reinigen. Dit moet vaker gebeuren als de machine wordt gebruikt in stoffige omstandigheden of intensief is gebruikt om hoog, droog gras te maaien, of als er vuil in de lucht rondzweeft.
- Bougie vervangen.
- Vervang het luchtfilter.

Als u nalaat dit onderhoudsschema op te volgen, kan dat leiden tot storingen die niet onder de garantie vallen.

KALENDER GAZONONDERHOUD *Uitsluitend bedoeld als leidraad*

Januari

Afgezien van het wegvegen van bladeren is er deze maand heel weinig werk te doen. Loop niet over het gazon als dit bevroren of met water doortrokken is.

Februari

Hark het gras grondig. Verticuteer het gazon om het te beluchten en de groei van bodemorganismen en wortels te bevorderen en strooi indien nodig gazonzand.

Maart

Het jaarlijkse onderhoudsschema voor het gazon start in feite deze maand. Zodra de bodemomstandigheden het toelaten, kan het gazon voor de eerste keer worden gemaaid. Bij de eerste maaibeurt mag u het gras alleen toppen; op dit tijdstip al te kort maaien kan ertoe leiden dat het gras geel of bruin wordt. Twee maaibeurten zijn meestal voldoende in deze maand.

April

Maai vaak genoeg om te voorkomen dat het gras te hoog opschiet. Verwijder stukken gras van slechte kwaliteit of hardnekkig onkruid. Zaai kale plekken opnieuw in.

Mei

Blijf maaien en verhoog de maaifrequentie indien dit nodig is. Gebruik geschikte onkruidbestrijdingsmiddelen of een gecombineerd onkruidbestrijdings-/bemestingsmiddel als u het gazon in april niet hebt bemest.

Juni

U moet nu al begonnen zijn met het zomermaaien. Dit dient minstens twee keer per week te gebeuren. Het gras moet in deze maand voor het maaien worden geharkt omdat de combinatie van harken en maaien klavergroei in bedwang houdt. Besproei het gras indien dit nodig is en zorg ervoor dat de bodem goed doorweekt is.

Juli

Geef het gras een tweede dosis van het bemestingsmiddel of het onkruidbestrijdings-/bemestingsmiddel. Besproei het gras indien dit nodig is, en hark het af en toe. In de regel moet het maaisel na elke maaibeurt worden verwijderd. Als de weersomstandigheden heet en droog zijn en het gazon onkruidvrij is, verdient het aanbeveling het maaisel op het gazon laten liggen om de bodem vochtig te houden.

Augustus

Blijf het gazon regelmatig maaien en besproei het indien dit nodig is. Vul scheuren als gevolg van droogte met een mengsel van scherp zand en aarde. Bij droge weersomstandigheden moet u het gras hoger laten staan om de bodem vochtig te houden.

September

Zet de maaistand hoger om het gras dichter te laten worden zodat de wortels in de winter worden beschermd tegen vorst en sneeuw.

Oktober

Hark het vilt uit het gazon en verticuteer het gazon om de afwatering te bevorderen. Strooi turf en scherp zand over het gazon en veeg dit in.

November

Gebruik een harde bezem om wormhoopjes te verwijderen vóór het maaien. Houd het gazon vrij van bladeren.

December

Afgezien van het wegvegen van bladeren is december een rustig einde van een druk jaar. Loop niet over het gazon als dit erg vochtig of bevroren is.

Streep patroon

Om een fraai streep patroon te krijgen, moet u het gazon in evenwijdige banen maaien. Deze banen worden na elkaar in tegengestelde richting gemaaid. Veel belangrijker is te maaien in rechte hoeken ten opzichte van de vorige maaigang. Als in noord-zuidrichting is gemaaid, moet de volgende keer in oost-westrichting worden gemaaid. Deze manier van maaien beperkt de groei van onkruidgras.

Om beschadiging van het gazon te voorkomen, verdient het aanbeveling, telkens niet meer dan 1/3 van de lengte van het gras af te maaien.

PROBLEMEN VERHELPEN

PROBLEEM	OORZAKEN	OPLOSSING
Motor wil niet aanslaan	Motorstopbeugel is losgelaten	Motorstopbeugel bedienen
	Onjuist oliepeil	Oliepeil controleren
	Obstakel onder maaidek	Obstakel verwijderen
Rokende motor	Te veel olie	Oliepeil controleren
	Luchtfilteerelement zit vol olie of is verstopt	Luchtfilter onderhoudsbeurt geven
Motor loopt en slaat vervolgens af	Geen brandstof in de tank	Brandstoftank vullen
	Ventilatieopening in brandstoftankdop verstopt	Ventilatieopening in de dop van de brandstoftank ontstoppen
Motor wil niet starten	Motor onder belasting	Vergroot de maaihoogte
	Verkeerde/verontreinigde brandstof	Brandstoftank aftappen en vullen met de juiste benzine
	Bougiekabel is niet aangesloten	Bougiekabel aansluiten
	Motorstopbeugel is niet losgelaten	Motorstopbeugel bedienen
	Defecte bougie	Bougie reinigen en elektrodenafstand instellen of bougie vervangen
	Onjuiste bedrading	Bedrading controleren
Motor loopt onregelmatig	Bougie is losgeraakt tijdens gebruik	Bougiekabel aansluiten
	Defecte bougie	Bougie reinigen en elektrodenafstand instellen of bougie vervangen
	Luchtfilter verstopt	Luchtfilter onderhoudsbeurt geven
	Verkeerde/verontreinigde brandstof	Brandstoftank aftappen en vullen met de juiste benzine

PROBLEEM	OORZAKEN	OPLOSSING
De motor trilt abnormaal	Bevestigingsbout zit los	Bout vastdraaien
	Bout van maaimes zit los	Bout vastdraaien
	Maaimes niet in balans	Maaimes balanceren
	Verbogen krukas	Neem contact op met uw dealer
Onregelmatig maieresultaat	Golvend grondoppervlak	Maairichting veranderen
	Versleten maaimes	Maaimes wetten
	Maaimes niet in balans	Maaimes balanceren
	Wielen/rol beschadigd	Inspecteren of vervangen indien dit nodig is
Uitwerpkanaal is verstopt	Gras is vochtig	Droog gras maaien
	Te lage maaistand	Maaistand hoger zetten
	Grasvanger is vol	Grasvanger leegmaken
	Geen luchtstroming in de grasvanger	Grasvanger reinigen
Maaimachine is moeilijk voort te duwen	Te lage maaistand	Maaistand hoger zetten
	Wielen/rol beschadigd	Inspecteren of vervangen indien dit nodig is
De zelfaandrijving van de maaier werkt niet	Koppeling slecht afgesteld	Stel koppelingskabel af
	Aandrijfriem beschadigd	Vervang aandrijfriem
Gras in slechte toestand	Geen luchtstroming in de grasvanger	Grasvanger reinigen
	Uitwerpkanaal is verstopt	Verstopping verwijderen
	Vochtig gras	Droog gras maaien
	Grasvanger is vol	Grasvanger leegmaken
Aandrijving van maaimes kan niet in-/uitgeschakeld worden	Motorstopbeugel niet volledig naar voren	Volledig naar voren drukken om uit te schakelen

GARANTIE

5 jaar garantie – thuisgebruik

90 dagen garantie – commercieel gebruik

Hayter Limited biedt de oorspronkelijke koper bij normaal thuisgebruik en onderhoud de garantie dat dit product gedurende een periode van vijf jaar vanaf de aankoopdatum vrij van materiaalgebreken of fabricagefouten zal zijn. Bij commercieel gebruik bedraagt deze periode 90 dagen vanaf de aankoopdatum. Om in aanmerking te komen voor de garantie van 5 jaar, moet de machine jaarlijks worden onderhouden door een erkende servicedealer van Hayter* binnen 12, 24, 36 en 48 maanden na de aankoopdatum. Merk op dat u het tarief van deze onderhoudsbeurten zelf overeenkomt met de dealer. Indien de machine niet jaarlijks wordt onderhouden, vervalt de garantie automatisch twaalf maanden na de laatste onderhoudsbeurt aan de machine.

Levenslange garantie op de krukas

Alle Hayter maaimachines die voor gebruik zijn uitgerust met een originele Hayter frictieschijf of een originele steunlager voor de krukas, vallen onder een levenslange garantie tegen verbuiging van de krukas van de motor, mits gebruikt door de oorspronkelijke aankoper in overeenstemming met de aanbevolen gebruiks- en onderhoudsprocedures. Machines die voorzien zijn van frictieringen, mesremkoppelingen (BBC) en soortgelijke onderdelen vallen buiten de levenslange garantie.

In het geval van een verbogen krukas, moet een erkende servicedealer van tevoren een vergunning tot reparatie aanvragen bij de Hayter Limited Service Department via +44 (0)1279 723444.

De krukas moet worden aangeschaft bij de betreffende fabrikant van de motor. Vul de naam van de leverancier, het onderdeelnummer, een beschrijving, de prijs van de eenheid (exclusief BTW) en het aantal in bij het gedeelte 'Additional Expenditure' (Bijkomende kosten) van het elektronische garantieclaimformulier.

Levenslange garantie op het maaidek

Hayter Limited biedt de oorspronkelijke koper de garantie dat het maaidek (wat bestaat uit de spuitgegoten structuur waar de motor aan is bevestigd) niet scheurt of breekt tijdens normaal gebruik gedurende de levensduur van het product. Als er dergelijke schade optreedt, zal Toro naar eigen voorkeur het maaidek kosteloos repareren of vervangen. Deze garantie dekt geen schade die is veroorzaakt door verkeerd gebruik of misbruik of roest die het gevolg is van een gebrek aan regelmatig onderhoud. Machines die commercieel gebruikt worden, komen niet in aanmerking voor deze garantie.

Algemene voorwaarden

Hayter zal naar eigen voorkeur binnen de garantieperiode elk garantieonderdeel repareren of vervangen.

Om alle voordelen van de productgarantie te genieten, dient uw product binnen 14 dagen na aankoop geregistreerd te worden. Ga naar www.hayter.co.uk/warranty-registration om de registratie uit te voeren.

Deze garantie geldt niet als een machine verkeerd of onzorgvuldig is gebruikt, als ze gewijzigd is, als ermee werd geknoeid of als ze werd verhuurd. De garantie vervalt indien andere onderdelen dan originele Hayter onderdelen worden gemonteerd. Deze garantie dekt geen kleine mechanische aanpassingen tenzij deze voortvloeien uit materiaalgebreken of fabricagefouten. Raadpleeg de Gebruikershandleiding of neem contact op met een erkende Hayter servicedealer voor hulp bij de uitvoering van deze aanpassingen.

Een beroep doen op de garantie

Als u een beroep op de garantie wilt doen, dient u de machine terug te brengen naar een erkende Hayter servicedealer met het aankoopbewijs. Vermeld hierbij het serienummer van de machine en de aankoopdatum. Neem ook de bon van de onderhoudsbeurten of afgestempelde onderhoudskaart mee.

Deze garantie geeft u specifieke rechten en vormt een aanvulling op andere rechten waarover u kunt beschikken. Uw wettelijke rechten worden niet beïnvloed door deze garantie. Voor aanvullende informatie over deze schriftelijke garantie of hulp om service te verkrijgen, kunt u schrijven naar: HAYTER LIMITED, Service Department, Spellbrook, Bishop's Stortford, Hertfordshire CM23 4BU, Verenigd Koninkrijk.

*Ga voor meer informatie over uw lokale erkende Hayter dealer naar de website van Hayter (www.hayter.co.uk) of bel naar het gratis nummer: Gratis nummer: +44 (0)800616298.

De informatie die Hayter verzamelt

Deze garantie wordt gezamenlijk aangeboden door Hayter Limited (Hayter) en de hieraan gelieerde onderneming, Toro Warranty Company (Toro). Hayter en Toro respecteren uw privacy. Om garantiegevallen te kunnen behandelen en contact met u op te nemen in geval van een terugroepactie vragen wij u om bepaalde persoonlijke gegevens. Dit doen we rechtstreeks of via uw lokale Hayter dealer.

Uw persoonlijke gegevens worden behandeld door Hayter in het Verenigd Koninkrijk. Ze zullen ook worden ingevoerd in het garantiesysteem van Toro. Dit wordt gehost op servers in de Verenigde Staten, waar de privacywetgeving mogelijk niet dezelfde bescherming biedt als in uw land.

DOOR UW PERSOONSgegevens MET ONS TE DELEN STEM T U IN MET DE VERWERKING VAN UW PERSOONLIJKE GEGEVENS ZOALS BESCHREVEN IN DEZE PRIVACYVERKLARING.

Hoe Hayter uw persoonsgegevens gebruikt

Hayter en Toro kunnen uw persoonsgegevens gebruiken om garantiegevallen te behandelen, contact op te nemen in geval van een terugroepactie, uw tevredenheid als klant te peilen en voor andere doeleinden waarvan wij u op de hoogte stellen. In het kader van deze activiteiten kunnen wij uw informatie delen met ons moederbedrijf The Toro Company of met onze filialen, dealers of andere zakenpartners. We verkopen uw persoonsgegevens niet aan andere bedrijven. We behouden ons het recht voor om persoonsgegevens te delen teneinde te voldoen aan geldende wetten en verzoeken van de aangewezen autoriteiten, opdat wij onze systemen naar behoren kunnen gebruiken of met het oog op onze eigen bescherming of die van andere gebruikers.

Behoud van uw persoonsgegevens

Wij bewaren uw persoonsgegevens zo lang als dat nodig is voor de doeleinden waarvoor ze oorspronkelijk werden verzameld of voor andere legitieme doeleinden (zoals naleving van voorschriften), of zo lang als vereist is door de van toepassing zijnde wet.

Ons engagement voor de beveiliging van uw persoonsgegevens

Hayter en Toro nemen redelijke voorzorgen om uw persoonsgegevens te beschermen. We proberen bovendien de nauwkeurigheid en geldigheid van persoonsgegevens te waarborgen.

Toegang tot en aanpassing van uw persoonsgegevens

Als u toegang wilt tot uw persoonsgegevens of deze wilt wijzigen, gelieve dan een e-mail te sturen naar legal@toro.com.

11 juni 2012

ONDERHOUDSRAPPORTEN EN KLANTGEGEVENS

Bewaar het factuur/ontvangstbewijs van elke betaalde onderhoudsbeurt.

1 jaar (12 maanden)

Wij waarborgen dat dit onderhoud werd uitgevoerd door een erkende servicedealer van Hayter

Datum: _____



2 jaar (24 maanden)

Wij waarborgen dat dit onderhoud werd uitgevoerd door een erkende servicedealer van Hayter

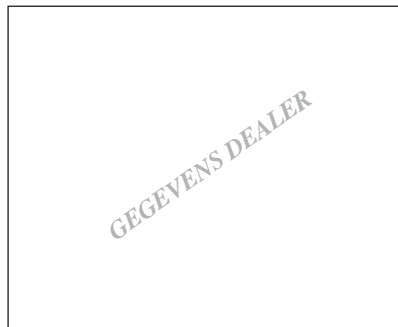
Datum: _____



3 jaar (36 maanden)

Wij waarborgen dat dit onderhoud werd uitgevoerd door een erkende servicedealer van Hayter

Datum: _____



4 jaar (48 maanden)

Wij waarborgen dat dit onderhoud werd uitgevoerd door een erkende servicedealer van Hayter

Datum: _____



Verkoopdatum: _____

Type motor: _____

Motor: _____



Hayter Limited

Spellbrook, Bishop's Stortford,
Hertfordshire, CM23 4BU, Engeland
Tel: +44 (0)1279 723444 Fax: +44 (0)1279 600338
www.hayter.co.uk