

Benzine heggenschaar

NL

Originele instructies

Onder licentie gefabriceerd door:

MATRIX GmbH • Postauer Straße 26 • D-84109 Wörth/Isar • www.matrix-direct.net

Stanley is een geregistreerd handelsmerk van The Stanley Works of zijn dochterondernemingen en wordt onder licentie gebruikt.

Inhoudsopgave

1. Algemene veiligheidsinstructies
2. Symbolen
3. Beoogd gebruik
4. Specifieke instructies voor de machine
5. Uw machine in één oogopslag
6. Uitpakken en inbedrijfstelling
7. Werking
8. Reiniging en onderhoud
9. Opberging en transport
10. Definitieve afvoer
11. Technische data
12. Defecten en probleemoplossing

1. Voor uw veiligheid

Algemene veiligheidsinstructies

. Voor een veilig gebruik moet de gebruiker deze instructies volledig lezen en begrijpen alvorens hij voor de eerste keer met de machine aan het werk gaat.

. Neem alle veiligheidsinstructies in acht! Als u dit niet doet, kunt u zichzelf en anderen schade toebrengen en ernstig verwonden.

. Personen jonger dan 18 jaar en gebruikers die niet voldoende vertrouwd zijn met de bediening, mogen deze machine niet gebruiken.

. Bewaar alle gebruiksinstructies en veiligheidsinstructies voor de toekomst.

. Houd kinderen uit de buurt van de machine! Kinderen kunnen de risico's die gepaard gaan met het gebruik van deze machine onvoldoende inschatten! Bovendien kunnen kinderen zich op onverwachte manieren gedragen!

Houd de machine uit de buurt van kinderen en andere onbevoegde personen.

. Zorg er steeds voor dat een machine die werd uitgeschakeld niet onbedoeld opnieuw kan worden gestart.

. Om een goede werking te garanderen, moeten alle onderdelen van de machine, in het bijzonder veiligheidsinrichtingen, correct geïnstalleerd zijn.

. Het aanpassen of aanbrengen van ongeoorloofde wijzigingen aan de machine en het gebruik van niet-goedgekeurde onderdelen zijn verboden.

Met benzine aangedreven machines gebruiken

. Bescherm de machine tegen harde stoten! Laat de machine niet vallen! Als de machine een harde stoot heeft gekregen, controleer dan onmiddellijk of er geen brandstof lekt (brand- en explosiegevaar!).

. Gevaar voor vergiftiging door uitlaatgassen!

Het is verboden om de motor te starten en de machine te gebruiken in gesloten ruimtes.

. Controleer het brandstofsysteem regelmatig op lekken en defecte onderdelen.

. Zet de motor altijd uit wanneer u de machine transporteert, vult, reinigt of onderhoudt.

Gebruik/werkplek

. De machine mag uitsluitend worden gebruikt wanneer ze niet is beschadigd en naar behoren werkt.

Als de machine of onderdelen ervan defect zijn geraakt, moet u ze laten herstellen door een gespecialiseerde technicus.

. Respecteer altijd de geldende nationale en internationale voorschriften op het vlak van veiligheid, gezondheid en arbeid.

. Gebruik de machine uitsluitend wanneer u bij het controleren geen enkel defect hebt vastgesteld.

Als een onderdeel defect is geraakt, moet u het vervangen voordat u de machine opnieuw gebruikt.

. Zorg ervoor dat de werkplek schoon en opgeruimd is wanneer u met de machine aan het werk gaat.

. Zorg dat er voldoende licht is wanneer u met de machine werkt.

. Er mogen zich geen licht ontvlambare en explosieve materialen in de omgeving van de machine bevinden.

. Gebruik altijd de nodige persoonlijke beschermingsmiddelen.

. Zorg dat u de machine nooit overbelast. Gebruik de machine enkel voor het beoogde doel.

. Werk altijd zorgvuldig en blijf alert: gebruik de machine niet wanneer u moe of ziek bent, of onder invloed van alcohol, drugs of medicijnen. In die gevallen kunt u de machine namelijk niet langer veilig gebruiken.

Onderhoud

. Onderhoud en probleemoplossing moeten beperkt blijven tot de procedures die worden beschreven in deze gebruikshandleiding. Alle andere soorten onderhoud moeten worden uitgevoerd door een gespecialiseerde technicus.

. Gebruik uitsluitend originele vervangende onderdelen. Enkel deze reserveonderdelen zijn gegarandeerd ontworpen en geschikt voor gebruik met deze machine. Bij gebruik van andere reserveonderdelen vervalt uw garantie. Bovendien kunt u zichzelf en uw omgeving hiermee in gevaar brengen.

Opberging en transport

. Houd de machine altijd droog.

. Verwijder brandstof uit de tank en de carburateur.

. Bescherm de machine tegen beschadiging tijdens het transport.

2. Wat betekenen de gebruikte symbolen?

In deze gebruikshandleiding Waarschuwingslabels en informatie worden duidelijk aangeduid in deze gebruikshandleiding.

Er wordt gebruik gemaakt van de volgende symbolen:

Gevaar!

Soort en bron van het gevaar.

Het niet in acht nemen van dit waarschuwinglabel kan lichamelijk letsel of de dood tot gevolg hebben.

Opgelet!

Soort en bron van het gevaar.

Dit waarschuwinglabel waarschuwt voor beschadiging van de machine, de omgeving of andere eigendommen.

Opmerking:

dit symbool verwijst naar informatie die u kan helpen om de betrokken procedures beter te begrijpen.

Opgelet! Deze symbolen geven aan welke persoonlijke bescherming vereist is.

Op de machine

Symbolen op uw machine mogen niet worden verwijderd of afgedekt. Informatie op de machine die onleesbaar is geworden, moet onmiddellijk worden vervangen.

Wees voorzichtig wanneer u de machine gebruikt!

Leef alle veiligheidsinstructies in de gebruikshandleiding na!

Gevaar voor verwonding door vliegende onderdelen!

Licht ontvlambare brandstof! Brandgevaar!

Houd altijd een voldoende veilige afstand.

De chokehendel staat in de koude startpositie (choke gesloten)

De chokehendel staat in de warme start en werkpositie (choke open).

Vulmondstuk voor benzine-/oliemengsel

WAARSCHUWING: Gebruik de machine niet in de regen of in vochtige omstandigheden. Bescherm ze tegen mogelijk vocht.

Draag stevige, slijtvaste handschoenen van goede kwaliteit.

Geluidsvermogeniveau: 109 dB(A)

Lees de gebruikshandleiding voordat u de machine start.

Draag gehoorbescherming.

Draag een veiligheidsbril.

Brandstof oppompen

Raak hete geluiddempers of cilinders nooit aan. U kunt zich verbranden.

Deze onderdelen worden op korte tijd heel heet.

3. Beoogd gebruik

Deze machine is uitsluitend bestemd voor het snoeien van hagen en struiken in de open lucht.

Deze machine is enkel bestemd voor gebruik op privé-eigendommen.

De machine is niet bestemd voor industrieel gebruik.

Elk ander gebruik is niet toegestaan!

Elk gebruik van de machine dat afwijkt van het beoogde gebruik en dat niet wordt vermeld in deze handleiding, wordt beschouwd als ongeoorloofd gebruik en

ontheft de fabrikant van zijn wettelijke aansprakelijkheid.

4. Specifieke instructies voor de machine

. Zorg ervoor dat er zich geen personen of dieren bevinden binnen een bereik van 15 m rond de werkplek, voordat u aan het werk gaat.

. Zorg ervoor dat er zich geen obstakels bevinden in de zone waar u gaat werken.

. Zorg dat uw machine volledig en correct is gemonteerd.

. Houd de machine tijdens het werk steeds met beide handen vast.

. Zorg dat u altijd stevig staat terwijl u aan het werk bent:

Zorg ervoor dat u niet kunt uitglijden of vallen.

Strek uw armen niet te ver voor u uit.

Werk niet boven schouderhoogte.

Wat het gebruik van brandstoffen betreft

Brandstoffen zijn licht ontvlambaar en explosief. Verklein het risico op ontploffingen en brand door:

. De motor uit te schakelen en te laten afkoelen voordat u de tank met brandstof vult.

. Niet te roken en geen open vuur te maken wanneer u met brandstoffen werkt.

. Brandstoffen op te slaan en te mengen in goedgekeurde en correct gelabelde bussen.

. Brandstoffen op te slaan in gesloten recipiënten. Brandstoffen kunnen verdampen op kamertemperatuur en zich ophopen

op de vloer van gesloten ruimtes (ontploffingsgevaar).

. De machine te starten op ten minste negen meter afstand van de plek waar u ze met brandstof hebt gevuld.

Brandstoffen zijn giftig! Ze bevatten stoffen die een onmiddellijk toxisch effect hebben en uw gezondheid permanent kunnen schaden. Neem alle nodige voorzorgsmaatregelen om te voorkomen dat uw lichaam dergelijke stoffen opneemt:

. Tank en hevel brandstoffen enkel buiten of in goed geventileerde ruimtes over.

. Adem brandstofdampen niet in. Als u toch brandstofdampen hebt ingeademd of als er brandstof in uw ogen of mond zijn terechtgekomen, moet u onmiddellijk een dokter raadplegen.

. Vermijd contact met ogen en huid.

. Draag handschoenen bij het overhevelen van brandstof.

. Als er brandstof op uw huid of kleding terecht komt, moet u ze onmiddellijk grondig wassen met zeep en water, en moet u nieuwe kleding aantrekken. Was de kleding voordat u ze weer aantrekt.

. Bewaar brandstoffen buiten het bereik van kinderen.

Bij verkeerd gebruik kunnen brandstoffen schade aan het milieu veroorzaken:

. Wees voorzichtig wanneer u brandstof overhevelt. Brandstof mag nooit in de grond of in het rioleringsstelsel slijpen.

. Voer resterende brandstof op een gepaste manier af. Doe brandstof nooit bij het gewone huishoudafval.

. Brandstoffen zijn slechts beperkt houdbaar.

Koop nooit meer brandstof dan u in de komende paar maanden nodig hebt.

Uitlaatgassen:

. Uitlaatgassen zijn giftig!

. De motor mag nooit draaien in een gesloten ruimte, omdat de uitlaatgassen op heel korte tijd tot bewustzijnsverlies kunnen leiden en zelfs de dood tot gevolg kunnen hebben.

. Gebruik de motor altijd in een goed geventileerde ruimte.

Het fenomeen van Raynaud ("dode vingers")

Het frequente gebruik van trillende machines kan de zenuwen beschadigen van personen die een slechte bloedsomloop hebben (bijv. rokers, diabetici). In het bijzonder de vingers, handen, polsen, en/of armen kunnen de volgende symptomen vertonen (maar mogelijk zijn ze ook niet aanwezig): pijn, tintelingen, prikkeling, slapen van ledematen, en verkleuring van de huid.

. Als u ongewone stoornissen begint op te merken, moet u onmiddellijk stoppen met werken en een arts raadplegen.

U kunt de risico's aanzienlijk verminderen door de volgende richtlijnen in acht te nemen:

. Houd uw lichaam, en in het bijzonder uw handen, warm wanneer u bij koud weer werkt. Werken met koude handen is de belangrijkste oorzaak van het fenomeen van Raynaud.

. Pauzeer regelmatig, en strek en beweeg dan goed uw handen. Op die manier stimuleert u de bloeddorstrooming in uw handen.

Persoonlijke beschermingsmiddelen

Draag oog- en gehoorbescherming.

Draag stevige schoenen wanneer u de machine gebruikt.

Draag beschermende handschoenen wanneer u de machine gebruikt.

Draag nauwsluitende kleding wanneer u de machine gebruikt.

5. Uw machine in één oogopslag

1. Snoeiblad

2. Beschermkap

3. Voorste handgreep

4. Chokehendel

5. Blokkeerknop voor afstelling handgreep

6. Contactstop ontstekingskabel

7. Schroef voor luchtfilterdeksel

8. Achterste handgreep

9. Opstartbeveiliging

10. Ontstekingschakelaar

11. Starthendel

12. Vuldop brandstoftank

13. Gashendel

14. Brandstofpomp

15. Luchtfilterdeksel

16. Luchtfilter

17. Snoeibladbescherming

18. Bougiesleutel

19. Brandstof-mengbus

11

6. Uitpakken en inbedrijfstelling

Uitpakken

Pak de machine uit en controleer of ze volledig is.

Wat zit er in de verpakking?

- . Gebruikshandleiding
- . Heggenschaar
- . Snoeibladbescherming (17)
- . Bougiesleutel (18)
- . Brandstof-mengbus (19)

Opmerking:

als u merkt dat een onderdeel ontbreekt of beschadigd is, moet u onmiddellijk contact opnemen met uw verdeler.

Vullen met brandstof

Gevaar!

Gevaar voor verwonding!

Brandstof is explosief!

- Schakel de motor uit en laat hem afkoelen voordat u de tank met brandstof vult.
- U moet alle veiligheidsinstructies aangaande het omgaan met brandstof respecteren
- Voordat u de tank opent, moet u indien nodig de afsluitdop en de vuldop schoonmaken.
- Draai de dop voorzichtig open en verwijder hem.
- Giet de gemengde brandstof langzaam in de tank. Let op dat u geen brandstof morst!
- Controleer de afdichting in de afsluitdop op beschadigingen en maak indien nodig schoon.

Een beschadigde afdichtingen moet onmiddellijk worden vervangen!

- Draai de afsluitdop met de pakking met de hand vast.
- Als u brandstof hebt gemorst, moet u die zorgvuldig wegvegen.

7. Werking

Opgelet!

Controleer voor gebruik!

Gevaar!

Opgelet, gevaar voor verwonding!

Gebruik de machine uitsluitend wanneer u geen enkel defect hebt vastgesteld. Als een onderdeel defect is geraakt, moet u het vervangen voordat u de machine opnieuw gebruikt.

Controleer alle veiligheidsvoorzieningen en de globale veiligheid van de machine:

- Controleer of alle onderdelen goed vast zitten.
- Controleer de machine op lekken.
- Controleer de machine op zichtbare schade: kapotte onderdelen, scheuren, enz.

De motor starten

Gevaar!

Brandgevaar!

De machine kan vlam vatten als gevolg van eventueel gemorste brandstof.

Veeg eventueel gemorste brandstof zorgvuldig weg voordat u de motor start.

Start de machine op ten minste negen meter afstand van de plek waar u ze hebt gevuld met brandstof.

Gevaar!

Gevaar voor verwonding!

Zorg dat de machine goed stabiel staat voordat u ze start. Start de motor nooit wanneer u de machine nog in uw hand vasthoudt.

- Ga in een stevige en stabiele positie staan.
- Zet de machine zodanig op de grond dat het snoeiblاد nergens mee in contact kan komen.
- Zet de machine stevig op de grond en houd ze met een knie tegen zodat ze niet kan wegglijden.
- Houd de machine stevig vast zoals afgebeeld.

Koude start

- Zet de ontstekingschakelaar 10 op "I"/"AAN".
- Druk de brandstofpomp (14) vaak genoeg voorzichtig in tot er geen luchtbellens meer zichtbaar zijn (ongeveer 5-6 keer).
- Zet de chokehendel (4) op .
- Trek voorzichtig aan de starthendel tot u weerstand voelt en trek hem daarna krachtig naar buiten tot u een eerste ontstekingsgeluid hoort.
- Zet de chokehendel (4) op .
- Trek voorzichtig aan de starthendel tot u weerstand voelt en trek hem daarna krachtig naar buiten tot de motor aanslaat.
- Druk de startblokkering 9 in en druk tegelijk langzaam de gashendel (13) in.

Gevaar!

Gevaar voor verwonding!

Druk, nadat de machine is gestart, de gashendel eenmaal licht in om zeker te zijn dat de motor het juiste stationaire toerental bereikt en het snoeiblad niet beweegt wanneer het niet wordt geactiveerd

Opmerking:

Als de choke gesloten is (chokehendel op) mag u enkel aan de starthendel trekken tot u een eerste ontstekingsgeluid hoort. Anders loopt u het risico dat er brandstof in de verbrandingskamer lekt waardoor er geen ontstekingsvonk kan worden gegenereerd.

Warme start

- Zet de ontstekingschakelaar op I/"AAN".
- Controleer of de chokehendel op staat.
- Trek voorzichtig aan de starthendel tot u weerstand voelt en trek hem daarna krachtig naar buiten tot de motor aanslaat.
- Druk de startblokkering in en druk tegelijk langzaam de gashendel in.
- Als de motor niet aanslaat nadat u de hendel drie keer krachtig naar buiten hebt getrokken, herhaalt u de startprocedure zoals beschreven onder Koude start.

Nadat u de motor hebt gestart

- Laat de motor even stationair draaien.
- Druk de gashendel langzaam in om het motortoerental te verhogen.

De koppeling wordt vrijgegeven wanneer de motorsnelheid

hoog genoeg is, waarna het snoeiblad zal gaan bewegen.

- Controleer of het snoeiblad stopt met bewegen wanneer u de gashendel loslaat.

De motor stilleggen

- Laat de gashendel los.

- Zet de ontstekingsschakelaar op "STOP".

De motor zal stilvallen.

Heggen snoeien

Opgelet!

Risico op beschadiging van de machine!

Wees bijzonder voorzichtig in de buurt van afsluitingen!

Als snoeisel, draden van afsluitingen of dergelijke in het snoeiblad terechtkomen, moet u de machine onmiddellijk uitschakelen.

- Druk de blokkeerknop (5) in, en houd hem ingedrukt.

- Zet de achterste handgreep in de gewenste positie en laat ze vastklikken.

- Schakel de machine in.

- Geef gas en begin gelijkmatig te snoeien met de brede kant van het snoeiblad. Duw de punt van het blad niet in de heg.

- Geef vol gas terwijl u snoeit.

Tips voor het snoeien van hagen

Opgelet!

Risico op milieuschade!

Gebruik de heggenschaar niet tijdens normale perioden van stilte en rust.

Controleer voor het snoeien of er geen vogels in de heg nestelen.

1. Snoei de heg op de gewenste hoogte.
2. Snoei de zijkant van de heg diagonaal van onder naar boven.
3. Rond de bovenste hoeken van de heg af.
4. Snoei de heg net boven de grond enigszins terug.

8. Reiniging en onderhoud

Overzicht reinigingstaken

Wat?

Hoe?

De machine reinigen

De machine reinigen

Na elke 25 bedrijfsuren

De transmissie smeren

De transmissie smeren

Na elke 50 bedrijfsuren of elke 3 maanden

De bougie reinigen/vervangen

De bougie reinigen/vervangen

Vervangende bougies

Het luchtfilter reinigen/vervangen

Het luchtfilter reinigen/vervangen

Na elke 100 bedrijfsuren of elke 6 maanden

De bougie reinigen/vervangen

De bougie reinigen/vervangen

Vervangende bougies

Na elke 200 bedrijfsuren of elke 12 maanden

De brandstofleiding controleren

Moet worden gedaan in een erkende werkplaats!

De machine reinigen

- Verwijder grove vuildeeltjes.
- Veeg de machine schoon met een licht vochtige doek

De transmissie smeren

- Breng een smeerpistool aan op de smeernippel.
- Breng voldoende smeermiddel tot het op het bevestigingspunt van het snoeiblad weer wegloopt.

Het luchtfilter reinigen/vervangen

Opgelet!

Risico op beschadiging van de machine!

Gebruik de machine nooit zonder het luchtfilter, anders kan de motor beschadigd raken.

- Stel de chokehendel (4) in op om te voorkomen dat er vuil in de carburateur terechtkomt.
- Draai de bouten (7) los en verwijder het luchtfilterdeksel (15).
- Verwijder het luchtfilter (16).
- Reinig het luchtfilter in warm water (met een klein beetje schoonmaakmiddel).
- Smeer het luchtfilter licht met wat motorolie.
- Veeg het luchtfilterdeksel aan de binnenkant schoon; monteer het luchtfilter opnieuw in de omgekeerde volgorde.

1516

De bougie reinigen/vervangen

- Trek de contactstop van de ontstekingskabel (6) los.
- Schroef de bougie los.
- Controleer de elektrode op verkleuring. Standaardkleur: lichtbruin
- Controleer de elektrodeafstand. Correcte afstand: 0,6–0,7 mm

6

De bougie reinigen

- Verwijder roetaanslag van de elektrode met een koperen draadborstel.

Opgelet!

Risico op beschadiging van de machine!

Gebruik enkel staalborstels met koperen borstelharen om de bougie te reinigen.

Borstelharen van een ander materiaal beschadigen de elektroden!

De bougie vervangen

- Plaats de gereinigde of nieuwe bougie en draai ze handvast aan.
- Gebruik na het handvast aandraaien de bougiesleutel om de bougie verder vast te draaien (niet meer dan een kwartdraai omdat u anders de draad kan beschadigen).

- Zet de contactstop van de ontstekingskabel stevig terug op de bougie.

Gevaar!

Gevaar voor verwonding door hoge spanning!

Raak de bougiestekker of de bougie niet aan terwijl de motor draait.

Opgelet!

Risico op beschadiging van de machine!

Plaats de bougie enkel terug als de motor koud is.

9. Opberging en transport

Opberging

Gevaar!

Gevaar voor verwonding!

Zorg ervoor dat onbevoegden geen toegang hebben tot de machine!

- Schuif de snoeibladbescherming over het snoeiblad.

- Berg de machine indien mogelijk in de horizontale positie op. Zorg ervoor dat er geen brandstof weg kan lekken.

- Berg de machine op een droge en goed geventileerde plaats op.

De machine voor een langere periode buiten gebruik stellen (4 weken of langer)

Als u de machine langere tijd niet gaat gebruiken, moet u de brandstof eruit verwijderen.

- Tap de tank af.
- Start de motor en laat hem draaien totdat hij uit zichzelf stopt.
- Laat de machine volledig afkoelen.
- Verwijder de bougie.
- Doe 1 teelepel tweetakt-motorolie in de verbrandingskamer.
- Trek een paar keer langzaam aan de startkabel om de olie op de interne componenten aan te brengen.
- Plaats de bougie terug.

Berg de machine op een droge plaats en ver weg van ontstekingsbronnen zoals ovens, gaskachels, enz. op.

Berg de machine op een droge plaats op.

Transport

- Schuif de snoeibladbescherming over het snoeiblad.
- Laat de machine volledig afkoelen.
- Tap de tank af.
- Zet de machine vast zodat ze niet kan wegglijden.
- Gebruik tijdens het transport waar mogelijk de originele verpakking.

10. Definitieve afvoer

Opgelet!

Risico op brand of milieuschade!

Voorkom schade ten gevolge van lekkende brandstof:
tap de tank af voordat u de machine definitief afvoert.

Deze machine mag niet met het gewone huishoudafval worden afgevoerd! Voer de machine op de gepaste manier af. Neem contact op met uw gemeentelijke afvalverwerkingsdienst voor meer informatie.

De verpakking afvoeren

De verpakking bestaat uit karton en dienovereenkomstig gemerkte beschermfolie die kan worden gerecycled.

- Voer deze materialen op zodanige wijze af dat ze kunnen worden gerecycled.

11. Technische data

Luchtgekoelde tweetaktmotor SL34

Cilinderinhoud: 26 cm³

Nominaal vermogen: 0,75 kW

Tankinhoud: 0,46 l

Maximaal toerental: 10.000 min⁻¹

Lengte snoeiblad: 550 mm

Geluidsdruk (LPA)*: 95,8 dB(A) K=3dB(A)

Geluidsvermogen (LWA)*: 106,9 dB(A) K=3dB(A)

Trillingsniveau: 4,956 m/s² K=1,5m/s²

Gewicht: 5,3 kg

Bougie: L8RTC (TORCH)

RCJ6Y (CHAMPION)

*) De opgegeven waarden zijn emissiewaarden en zijn daarom niet noodzakelijkerwijs waarden voor een veilige werking. Hoewel er een verband bestaat tussen emissie- en immissieniveaus, kan hieruit niet op betrouwbare wijze worden afgeleid of aanvullende beschermende maatregelen al dan niet noodzakelijk zijn. Factoren die van invloed zijn op het immissieniveau dat daadwerkelijk op de werkplek wordt bereikt, omvatten kenmerken van de werkplek, andere

geluidsbronnen, bijv. het aantal machines en andere werkprocessen in de omgeving. De effectieve waarden die op de eigenlijke werkplek zijn toegestaan, kunnen ook van land tot land verschillen. De informatie in dit document moet de gebruiker echter in staat stellen om een betere inschatting te maken van de gevaren en risico's.

Goedgekeurde brandstoffen

Opgelet!

Risico op beschadiging van de machine!

Gebruik enkel de opgegeven brandstof.

Gebruik nooit olie die bestemd is voor auto- of buitenboordmotoren.

Opmerking:

Brandstof die gemengd wordt, zal bijzonder snel verouderen: meng daarom niet meer brandstof dan u binnen een maand zult verbruiken.

. Normale benzine, 91 octaan Als er geen gewone benzine beschikbaar is, kunt u ook benzine met een hoger octaangetal gebruiken.

. Tweetakt motorolie voor luchtgekoelde motoren, hoge kwaliteit

Mengverhouding 1:40, d.w.z.

Normale benzine gemengd met tweetakt motorolie

1 liter

2 liter

3 liter

4 liter

5 liter

12. Defecten en probleemoplossing

In het geval van een defect ...

Kleine fouten zijn vaak al voldoende om een defect te veroorzaken. In de meeste gevallen zult u deze fouten zelf eenvoudig kunnen verhelpen. Raadpleeg eerst de volgende tabel voordat u contact opneemt met onze technische ondersteuningsdienst. Hiermee zal u zichzelf veel moeite en mogelijk kosten besparen.

44 ml

88 ml

132 ml

176 ml

220 ml

Uw servicepartner contacteren.

Als u het defect niet zelf kunt verhelpen, neem dan onmiddellijk contact op met onze technische ondersteuningsdienst. Houd er rekening mee dat onjuist uitgevoerde reparaties uw recht op garantie ongeldig maken en tot extra kosten kunnen leiden.

Original Konformitätserklärung

Matrix GmbH

Postauer Str. 26

D-84109 Wörth/Isar

Germany

Fax: +49 (0) 8702/45338 98

E-Mail: info@matrix-direct.net

verklaart hierbij dat het volgende artikel in overeenstemming is met de volgende EU-Richtlijnen en normen

Benzin-Heckenschere/SHT-26-55

2002/96/EG

2006/42/EG

R&TTED 1999/5/EG

97/68/EG_2012/46/EG

93/68/EEG

2000/14/EG_2005/88/EG

2014/30/EU

95/54/EG

EN ISO 10517;EN ISO 14982

Geräuschemission 2000/14/EC, Anhang III & 2005/88/EC,

Garantierter Schallleistungspegel: LWA= 109 dB(A)

Gemessener Schallleistungspegel: LWA=106,9 dB (A),

Benannte Stelle , Name und Anschrift der beteiligten Stelle:

TÜV Product Service Co., Ltd, No.88 Heng Tong Road, Shanghai 200070, P.R.China.

Autorisierte Person zur Aufbewahrung der technischen Dokumente:

Matrix GmbH

Postauer Str. 26

D-84109 Wörth / Isar

Germany

Wörth/Isar, 06.11.2017

Art.-Nr.: 604.200.010

Joachim Lichtl (Geschäftsführer)

