

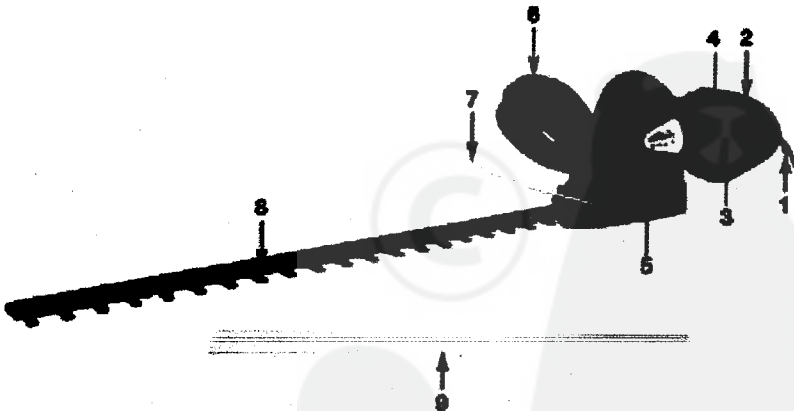
LAZER®

GEFELICITEERD MET UW AANKOOP VAN EEN LAZER ELEKTRISCHE HAAGSCHAAR



Gelieve deze gebruiksaanwijzing te lezen alvorens het toestel te gebruiken.
Gelieve de veiligheidsvoorschriften in deze gebruiksaanwijzing in acht te nemen.

PRODUCTBESCHRIJVING



- 01. Voedingsnoer
- 02. Handgreep, inclusief schakelaar voor draaihandgreep
- 03. Aan/uit-schakelaar
- 04. Trekontlasting voor hoofdsnoer
- 05. Ventilatieopeningen
- 06. Beugelhandgreep met veiligheidsschakelaar
- 07. Handbescherming
- 08. Snijblad
- 09. Snijbladbeschermer



Technische kenmerken

Vermogen	550W
Snijlengte	510mm
Bladlengte	550mm
Tandafstand	20mm
Snijbewerkingen/min.	1600
Geluidsrukniveau	85 dB(A) / 105 dB(A)
Trilling	5,08m/s ²
Nominale spanning	230-240V – 50 Hz
Lees gebruiksaanwijzing	
Beschermingsklasse II	
Laat het toestel niet in de regen liggen	
Trek de stekker uit het stopcontact wanneer het snoer beschadigd of versleten is	
AHS A-4600 Wels	

Inschakelen en hanteren

Deze haagschaar is bestemd voor het scheren van hagen, struiken en heesters. Ieder ander gebruik dat niet uitdrukkelijk wordt toegestaan in deze instructies kan leiden tot schade aan de haagschaar en kan ernstige risico's inhouden voor de gebruiker. De schakelaar voor de draaihandgreep (02) kan alleen worden bediend terwijl de haagschaar niet werkt. De haagschaar is uitgerust met een storingsveilige kring voor bediening met twee handen. Ze werkt alleen wanneer u met één hand de veiligheidsschakelaar op de beugelhandgreep (06) indrukt terwijl u met uw andere hand de aan/uit-schakelaar ingedrukt houdt. Wanneer één schakelelement wordt losgelaten, valt de haagschaar onmiddellijk stil.

Gelieve rekening te houden met de slijtage van de snijbladen

- Inspecteer de werking van de snijbladen regelmatig. De tweezijdige snijbladen werken met tegendraaiing en staan garant voor een efficiënte en soepele snijwerking.
- Wanneer u een verlengsnoer gebruikt, dient u de daartoe bestemde snoerbevestiging te gebruiken. (afbeelding 1)
- Gebruik uitsluitend verlengsnoeren die bestemd zijn voor buiten. (afbeelding 1)



Eerste gebruik

Drag altijd gehoorbescherming, een beschermbril, veiligheidshandschoenen en stevige werkkledij wanneer u met deze machine werkt.



Montage

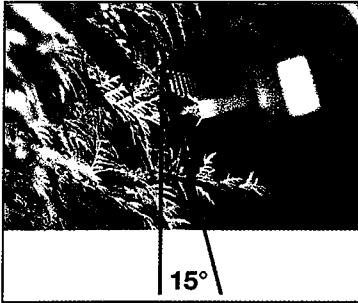
Haal de machine uit de verpakking. Sluit ze niet aan op de voeding alvorens ze correct in elkaar te hebben gestoken. Dat geldt ook voor alle instelwerkzaamheden.

Omgevingscondities

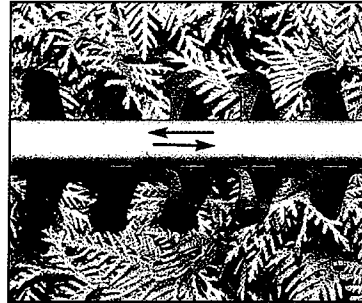
Deze elektrische machine werd ontworpen voor een netvoeding van 230 V wisselstroom met een netfrequentie van 50 Hz. Vergewis u ervan dat het verlengsnoer onbeschadigd is en dat het correct werd aangesloten op het stopcontact en de netstekker van de machine. Bij uw dealer kunt u terecht voor advies in verband met het correcte verlengsnoer.

Bedieningstips

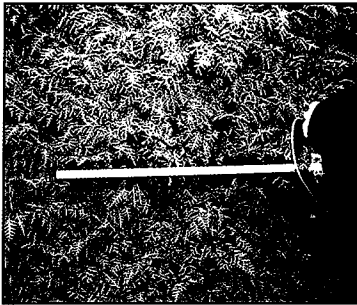
- * Alvorens de haag te scheren dient u na te gaan of er zich geen verborgen voorwerpen in de haag bevinden, bijv. draadafsluitingen.
- * Behalve voor hagen kan deze haagschaar ook worden gebruikt voor het snoeien van struiken en heesters.
- * Houd de haagschaar stevig vast met beide handen.
- * Het beste resultaat wordt bereikt wanneer u de haagschaar zo vasthoudt dat de tanden van de snijbladen een hoek van ongeveer 15° met de haag vormen. (afbeelding 2)
- * De tweezijdige snijbladen werken met tegendraaiing, zodat ze in twee richtingen snijden. (afbeelding 3)
- * Om een gelijkmatige haaghoogte te verkrijgen, is het raadzaam een draad te spannen op de gewenste hoogte, waar u de snijbladen langs kunt geleiden. Alles wat boven de draad uitsteekt, wordt afgeknipt.
- * De voor- en achterkant van de haag wordt geschoren door middel boogvormige bewegingen van boven naar beneden. (afbeelding 4)
- * De ingebouwde schakelaar voor de draaihandgreep (02) maakt het mogelijk de handgreep 180° te draaien, om het scheren te vergemakkelijken. (afbeelding 5)



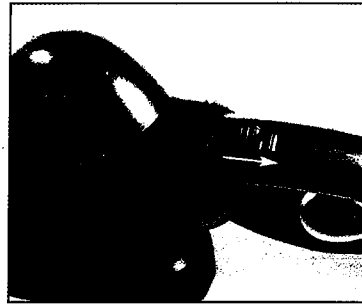
(image 2)



(image 3)



(image 4)



(image 5)

Montage / Handbescherming

Let op!

- * Monteer de handbescherming alvorens de haagschaar te gebruiken.
- * Bevestig de handbescherming aan de behuizing met de bijgeleverde schroeven (2).

Aardlekschakelaar

- * Wij raden u dringend aan gebruik te maken van een aardlekschakelaar van ten hoogste 30 mA in het stopcontact wanneer u deze apparatuur gebruikt.

Onderhoud en verzorging

Schakel de machine uit en trek de stekker uit het stopcontact alvorens ze te reinigen of op te bergen.

Voor optimale prestaties moeten de snijbladen regelmatig worden gereinigd en gesmeerd. Verwijder eventuele resten van snoeihout met een borstel en breng een beetje olie aan.

Gelieve steeds biologisch afbreekbare olie te gebruiken.

* De haagschaar is grotendeels onderhoudsvrij. Om ervoor te zorgen dat ze lang meegaat, is het echter raadzaam ze regelmatig te inspecteren en onderhouden.

Let op! De haagschaar moet worden losgekoppeld van de voeding vóór iedere onderhoudsgreep; om dat te doen trekt u de stekker uit het stopcontact.

Gebruik nooit bijtende reinigingsproducten om het plastic te reinigen.

De haagschaar mag nooit worden bespoten met water. Indringing van water in de machine dient absoluut te worden vermeden.

Opmerking:

Bij schade aan het voedings snoer dient het te worden vervangen door een speciaal ontworpen voedings snoer. Dat kan worden verkregen van de klantendienst.



Afgedankte toestellen en het milieu

Wanneer uw machine op een dag versleten is en moet worden vervangen, of wanneer u ze gewoon wilt afdanken, denk dan aan het milieu. De machine mag niet worden behandeld als gewoon huishoudelijk afval. Ze kan worden gerecycleerd om de impact op het milieu tot een minimum te beperken.

Belangrijke instructies

	Meng gevaarlijk afval nooit met gewoon huisvuil		Maximale omgevingstemperatuur 40°C
	Werp de machine niet in water – levensgevaarlijk		Recycleren
	Werp de machine niet in het vuur		De groene stip

Speciale veiligheidsinstructies

* Wanneer de machine geblokkeerd is, dient u ze onmiddellijk uit te schakelen.

* Zorg er altijd voor dat alle handgrepen en beschermingselementen in goede toestand verkeren wanneer het elektrisch gereedschap wordt gebruikt.

- * Probeer nooit een gebrekkige machine te gebruiken, of een machine waar een niet geoorloofde wijziging aan werd aangebracht. Het elektrisch gereedschap moet worden uitgeschakeld en de stekker moet uit het stopcontact worden verwijderd alvorens het wordt gereinigd.
- * Inspecteer de snijbladen regelmatig op schade, en laat ze onmiddellijk vervangen door een gespecialiseerde dealer wanneer ze beschadigd zijn.
- * Houd het netsnoer steeds uit de buurt van de snijzone. Inspecteer het netsnoer op schade alvorens u begint te werken en vervang het indien nodig.
- * Sta kinderen nooit toe elektrisch gereedschap te gebruiken.
- * Na gebruik moet het elektrisch gereedschap zodanig worden opgeborgen dat de snijbladen niet vrijliggen (snijbladbeschermerhoes).

Veiligheidsvoorschriften voor haagscharen

- * **Houd alle lichaamsdelen uit de buurt van de snijbladen. Probeer geen snoeimateriaal van de werkende snijbladen te verwijderen, en houd de werkende snijbladen nooit tegen gesnoeid materiaal. Verwijder tussen de bladen klemgeraakt snoeimateriaal uitsluitend wanneer de machine is uitgeschakeld.** Een ogenblik van onoplettendheid tijdens het gebruiken van de machine kan tot ernstige letsels leiden.
- * **Draag de haagschaar bij de handgreep wanneer de snijbladen stilstaan. Na transport of opberging dient u de haagschaar altijd op te fillen bij de afscherming.**

Door u zorgvuldig vertrouwd te maken met de machine verkleint u het risico van lichamelijke letsels veroorzaakt door de snijbladen.

- * **Houd het snoer steeds uit de buurt van de snijzone.**

Tijdens het werken met de machine kan het snoer verborgen raken in de struiken en per ongeluk worden doorgesneden.

Algemene veiligheidsinstructies

LET OP! Alle instructies moeten worden gelezen. Het niet of foutief naleven van de onderstaande instructies kan leiden tot elektrische schokken, brandwonden en/of ernstige lichamelijke letsels.

De verder in de tekst gebruikte term "elektrisch gereedschap" heeft betrekking op alle elektrische machines op netvoeding (met netsnoer) en alle elektrische machines op batterijen (snoerloos).

Bewaar deze instructies op een veilige plaats!

1) Werkzone

- a) Houd uw werkzone schoon en ordelijk.**

Wanordelijke en slecht verlichte werkzones kunnen tot ongevallen leiden.

- b) Gebruik deze machine nooit in een explosieve omgeving waarin zich brandbare vloeistoffen, gassen of stoffen bevinden.**

Elektrisch gereedschap veroorzaakt vonken die de stoffen of dampen kunnen doen ontbranden.

- c) Houd kinderen en andere personen op een veilige afstand terwijl u het elektrisch gereedschap gebruikt.**

Wanneer u afgeleid raakt, kunt u de controle over de machine verliezen.

2) Elektrische veiligheid

a) De stekker van de machine moet in een stopcontact worden gestoken. De stekker kan op geen enkele wijze worden gewijzigd. Gebruik nooit verdeelstekkers in combinatie met gearde apparaten.

Ongewijzigde stekkers en geschikte stopcontacten verminderen het risico van elektrische schokken.

b) Vermijd fysiek contact met gearde oppervlakken zoals buizen, verwarmingstoestellen, kachels en koelkasten.

Het risico van elektrische schokken neemt toe wanneer uw lichaam geard is.

c) Houd de machine uit de buurt van regen of vocht.

Vocht dat binnendringt in een elektrische machine verhoogt het risico van elektrische schokken.

d) Gebruik het snoer voor niets anders dan waarvoor het bestemd is; gebruik het niet om de machine op te hangen of te dragen; trek de stekker niet uit het stopcontact door aan het snoer te trekken. Houd het snoer uit de buurt van hitte, olie, scherpe randen of bewegende machineonderdelen.

Beschadigde of in de war geraakte snoeren verhogen het risico van elektrische schokken.

e) Wanneer u buiten werkt met elektrisch gereedschap mag u alleen verlengsnoeren gebruiken die geschikt zijn voor buitengebruik.

Het gebruiken van een verlengsnoer dat bestemd is voor buiten vermindert het risico van elektrische schokken.

3) Persoonlijke veiligheid

a) Wees aandachtig en ga steeds doordacht te werk; ga voorzichtig te werk wanneer u met elektrisch gereedschap werkt. Gebruik de machine niet wanneer u moe bent of wanneer u onder invloed bent van verdovende middelen, alcohol of geneesmiddelen.

Een ogenblik van onoplettendheid tijdens het gebruiken van de machine kan tot ernstige letsels leiden.

b) Draag altijd beschermingskledij en een veiligheidsbrii.

Het dragen van persoonlijke beschermingsmiddelen zoals een stofmasker, antislipveiligheidsschoenen, een helm en gehoorbescherming, afhankelijk van de aard en het gebruik van het elektrisch gereedschap, vermindert het risico van lichamelijke letsels.

c) Vermijd het onbedoeld starten. Vergewis u ervan dat de schakelaar in de stand "OFF" staat alvorens u de stekker in het stopcontact steekt.

Uw vinger laten rusten op de schakelaar terwijl u de machine draagt of de stekker in het stopcontact steken terwijl machine is ingeschakeld kan tot ongevallen leiden.

d) Verwijder instelgereedschap of sleutels alvorens u de machine inschakelt.

Een stuk gereedschap dat of een sleutel die werd achtergelaten in een draaiend machineonderdeel kan tot lichamelijke letsels leiden.

f) Draag gepaste kleding. Draag geen loszittende kledingstukken of juwelen. Houd uw haar, kledij en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen.

Losse kledingstukken, juwelen of lang haar kan worden gegrepen door bewegende onderdelen.

g) Als er stofzuig en -opvangsystemen kunnen worden gemonteerd, dient u ervoor te zorgen dat dergelijke systemen correct worden aangesloten en gebruikt.

Het gebruik van dergelijke systemen verminderen de risico's die samenhangen

met stof.

4) Zorgvuldig behandelen en gebruiken van elektrisch gereedschap

a) Zorg ervoor dat u de machine niet overbelast. Gebruik de machine die geschikt is voor het werk dat u wenst te doen.

Met aangepast gereedschap werkt u beter en veiliger binnen het gespecificeerde prestatiebereik.

b) Gebruik geen elektrisch gereedschap waarvan de schakelaar niet naar behoren werkt.

Een elektrische machine die niet meer kan worden in- en uitgeschakeld is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.

c) Trek de stekker uit het stopcontact alvorens instellingen uit te voeren, accessoires te vervangen of de machine op te bergen.

Deze voorzorgsmaatregel verhindert dat de machine onbedoeld wordt ingeschakeld.

d) Berg elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen op wanneer het niet wordt gebruikt. Laat geen personen met de machine werken die er niet mee vertrouwd zijn of die deze instructies niet hebben gelezen.

Elektrisch gereedschap is gevaarlijk wanneer het wordt gebruikt door onervaren personen.

e) Verzorg de machine goed. Vergewis u ervan dat de bewegende onderdelen van de machine correct werken en niet vastlopen. In geval van defecte of beschadigde onderdelen kan de machine niet naar behoren werken. Laat de beschadigde onderdelen repareren alvorens de machine te gebruiken.

Heel wat ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.

f) Houd de snij-elementen scherp en schoon.

Zorgvuldig onderhouden snij-elementen met scherpe snijranden lopen minder gemakkelijk vast en zijn gemakkelijker te bedienen.

g) Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, insteekgereedschap enz. in overeenstemming met deze instructies, en op de voor dit specifieke machinetype voorgeschreven manier. Besteed voldoende aandacht aan de werkomstandigheden en de uit te voeren taak.

Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere toepassingen dan waarvoor ze bestemd zijn, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

5) Onderhoud

a) Laat uw machine alleen repareren door gekwalificeerd, gespecialiseerd personeel, en alleen met originele reserveonderdelen.

Op die manier blijft de machine te allen tijde veilig voor gebruik.

GARANTIE

01. Lazer verleent op dit product een garantie van 24 maanden (voor commercieel/professioneel gebruik 6 maanden) vanaf de datum van aankoop. Deze garantie is geldig voor alle opgedoken materiaal- en fabricagefouten. Gevorderde garantieclaims van welke aard dan ook die rechtstreeks of onrechtstreeks verwijzen naar personen en/of materialen zijn uitgesloten.
02. Neem in geval van een storing of defect altijd eerst contact op met uw Lazer-dealer. Uw Lazer-dealer kan de storing of het defect gewoonlijk onmiddellijk repareren.
03. Een reparatie of vervanging van een defect onderdeel verlengt de oorspronkelijke garantietermijn niet.
04. De garantie is niet van toepassing op defecten die het resultaat zijn van een verkeerde behandeling of van normale slijtage.
05. Alle slijtageonderdelen zijn uitgesloten van deze garantie.
- 06. UW GARANTIECLAIM IS SLECHTS GELDIG INDIEN:**
- u een bewijs van aankoop kunt voorleggen in de vorm van een kasticket (met aankoopdatum),
 - u een volledig ingevuld garantieformulier kunt voorleggen,
 - er geen derden aan het product hebben gewerkt en/of onderdelen hebben vervangen,
 - het product niet verkeerd werd gebruikt,
 - er geen sprake is van overmacht,
 - u een beschrijving van het defect of de storing kunt verschaffen.
07. De voorwaarden van deze garantie zijn geldig combinatie met onze algemene leverings- en verkoopvoorwaarden.
08. Als het product correct werd verpakt, zal Lazer het komen oppikken bij uw Lazer-dealer. Als de consument het product rechtstreeks naar Lazer stuurt, kan Lazer het alleen repareren wanneer de klant de verzendingskosten betaalt.
09. Lazer aanvaardt geen producten die verkeerd werden verpakt.

CONFORMITEITSVERKLARING

De fabrikant verklaart - met exclusieve verantwoordelijkheid - dat dit product voldoet aan de volgende normen of normerende documenten.

EN60745-1:2006, EN60745-2-15:2006
EN55014-1:2000+A1+A2, EN55014-2:1997+A1
EN61000-3-2:2000+A2, EN61000-3-3:1995+A1+A2

In overeenstemming met de bepalingen van de richtlijnen:

2004/108/EC

2000/14/EC

2006/95/EC

98/37/EC

Deze verklaring verliest haar geldigheid wanneer er wijzigingen worden aangebracht aan het product die wij niet hebben toegestaan.

EMT

