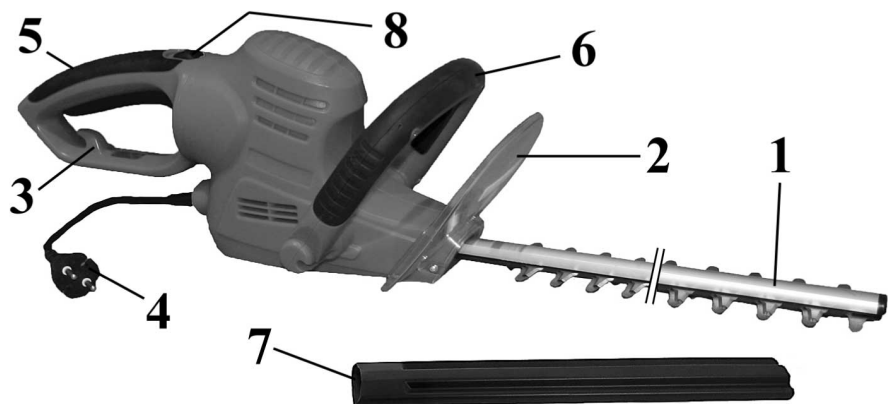


HC 605 E – TG 605 E


NL GEBRUIKS- EN ONDERHOUDSHANDLEIDING









1








2

6 CE  **Emak** S.p.A. **2022** **11**
Via E. Fermi, 4-42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy


     

230-240V~50 Hz 600W
10 n. : 1700 min⁻¹ HEDGE TRIMMER **9**


 **EAC** **MADE IN P.R.C.**  **LWA**

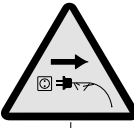
   **98 dB** **8**


7


 **Emak** S.p.A.
Bagnolo in Piano (RE)-Italy


9328240001 **12**


1


2


3

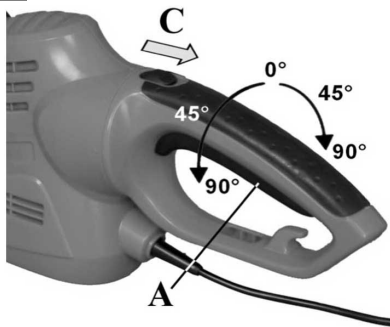

4


5

3



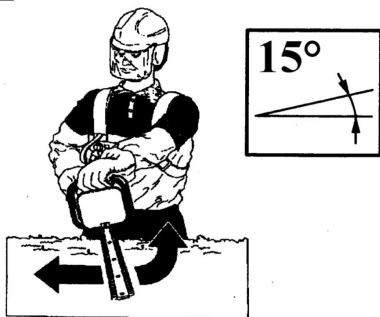
7



4



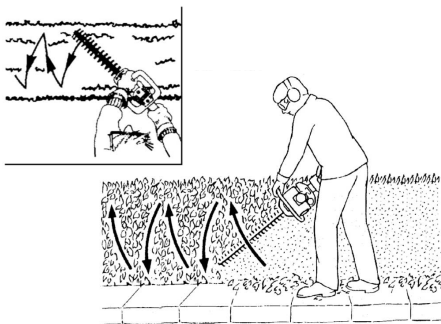
8



5



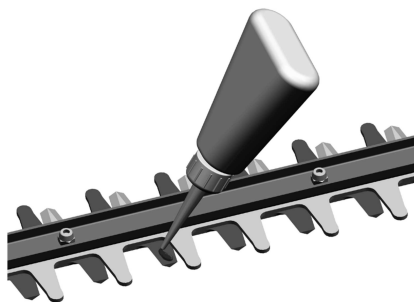
9



6



10



Vertaling van de originele instructies

1 INLEIDING	5
1.1 HOE DE HANDLEIDING TE LEZEN	5
2 ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP	6
2.1 VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR DE HEGGENSCHAAR	8
2.2 EXTRA VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	8
3 ONDERDELEN VAN DE HEGGENSCHAAR (ZIE FIG. 1)	10
4 VERKLARING VAN DE SYMBOLEN EN VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN (ZIE FIG. 2).....	10
5 TECHNISCHE GEGEVENS	11
6 NETAANSLUITING.....	11
7 INBEDRIJFSTELLING EN GEBRUIK	12
7.1 MONTAGE VAN DE BESCHERMPLAAT (FIG. 4).....	12
7.2 AANBEVOLEN LENGTE VOOR VERLENGSNOEREN (230 - 240 V)	12
8 WAARSCHUWINGEN VOOR GEBRUIK.....	12
9 ONDERHOUD EN OPSLAG.....	13
10 AFDANKEN (FIG. 3).....	13
11 GARANTIECERTIFICAAT	15
12 VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING.....	16

1 INLEIDING

Hartelijk dank voor uw keuze voor een product van Emak.

Ons netwerk van erkende dealers en werkplaatsen staat tot uw beschikking voor al uw vragen.

LET OP

Om de machine correct te gebruiken en ongelukken te voorkomen, niet beginnen te werken zonder deze handleiding zorgvuldig te hebben gelezen.

LET OP

Deze handleiding moet gedurende de hele levensduur bij het apparaat blijven.

Hierin vindt u uitleg over de werking van de verschillende onderdelen plus aanwijzingen voor noodzakelijke controles en het bijbehorende onderhoud.

OPMERKING

De beschrijvingen en illustraties in deze handleiding zijn niet strikt bindend. De fabrikant behoudt zich het recht voor eventuele wijzigingen aan te brengen. Dergelijke wijzigingen verplichten de fabrikant niet deze handleiding steeds opnieuw bij te werken.

De afbeeldingen zijn indicatief. De werkelijke componenten kunnen afwijken van de afgebeelde componenten. Wend u bij twijfel tot een erkend assistentiecentrum.

1.1 HOE DE HANDLEIDING TE LEZEN

De handleiding is verdeeld in hoofdstukken en paragrafen. Elke paragraaf is een subniveau van het desbetreffende hoofdstuk. De verwijzingen naar titels of paragrafen worden aangegeven met de afkorting hst. of par. gevolgd door het betreffende cijfer. Bijvoorbeeld: 'hst. 2' of 'par. 2.1'.

Naast de bedienings- en onderhoudsinstructies bevat deze handleiding enkele paragrafen die uw speciale aandacht vragen. Dergelijke paragrafen zijn aangegeven met de hieronder beschreven symbolen:

LET OP

Wanneer er risico bestaat op ongelukken, persoonlijk (dodelijk) letsel of ernstige schade.

VOORZICHTIG

Wanneer er risico bestaat op schade aan de machine of onderdelen ervan.

OPMERKING

Geeft aanvullende informatie op de instructies van eerdere veiligheidsberichten.

De afbeeldingen in deze gebruiksaanwijzing zijn genummerd 1, 2, 3 enzovoort. De in de afbeeldingen getoonde onderdelen zijn aangeduid met letters of cijfers, naar gelang van het geval. Een verwijzing naar component C in afbeelding 2 wordt aangeduid met de vermelding:

'Zie C, Fig. 2' of eenvoudigweg '(C, Fig. 2)'. Een verwijzing naar component 2 in afbeelding 1 wordt aangeduid met de vermelding: 'Zie 2, Fig. 1' of eenvoudigweg '(2, Fig. 1)'.

2 ALGEMENE VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR ELEKTRISCH GEREEDSCHAP

NL

LET OP

Lees alle waarschuwingen en alle instructies. Het niet in acht nemen van deze instructies kan elektrische schokken, brand en/of ernstig letsel tot gevolg hebben.

Bewaar alle aanwijzingen en instructies voor raadpleging in de toekomst.

De term 'elektrisch gereedschap' in de aanwijzingen heeft betrekking op elektrische gereedschappen die worden aangedreven door aansluiting op het elektriciteitsnet (met snoer) of die worden aangedreven door een accu (zonder snoer).

Veiligheid in het werkgebied

- **Zorg dat het werkgebied schoon en goed verlicht is.** Wanneer in donkere of rommelige zones wordt gewerkt, kunnen zich gemakkelijk ongevallen voordoen.
- **Laat het gereedschap niet werken in explosieve omgevingen, zoals op plaatsen waar ontvlambare vloeistoffen, gassen of stof aanwezig zijn.** Elektrische gereedschappen geven vonken af die ontvlaming van stof of dampen kunnen veroorzaken.
- **Houd kinderen en andere personen uit de buurt tijdens het gebruik van het elektrische gereedschap.** Als u afgeleid wordt kunt u de controle over het apparaat verliezen.

Elektrische veiligheid

- **De stekkers van de elektrische gereedschappen moeten geschikt zijn voor de contactdozen. De stekker mag nooit worden gewijzigd. Gebruik geen adapters samen met geaarde elektrische gereedschappen.** Het gebruik van ongewijzigde stekkers en geschikte contactdozen vermindert het risico van een elektrische schok.
- **Vermijd lichaamscontact met geaarde oppervlakken, zoals leidingen, radiatoren, fornuizen en koelkasten.** Als het lichaam geaard is, neemt het risico van een elektrische schok toe.
- **Stel elektrische gereedschappen niet bloot aan regen of vocht.** Als er water in het elektrische gereedschap komt, neemt het risico van een elektrische schok toe.
- **Gebruik het snoer niet voor oneigenlijke doeleinden. Gebruik het snoer niet om het elektrische gereedschap te vervoeren of naar u toe te trekken en trek er niet aan om de stekker uit het stopcontact te halen. Houd de kabel uit de buurt van warmtebronnen, olie, scherpe randen of beweegbare onderdelen van het apparaat.** Beschadigde of verwarde elektrische snoeren verhogen het risico van een elektrische schok.
- **Bij gebruik van een elektrisch gereedschap in de openlucht mag alleen een verlengsnoer worden toegepast dat geschikt is voor gebruik in de openlucht.** Toepassing van een verlengsnoer voor gebruik in de openlucht vermindert het risico van een elektrische schok.

- **Gebruik een aardlekschakelaar, als het gebruik van het elektrische gereedschap in een vochtige ruimte niet kan worden vermeden.** Het gebruik van een aardlekschakelaar verlaagt het risico van een elektrische schok.

Persoonlijke veiligheid

- **Laat u niet afleiden, let op wat u doet en gebruik uw gezonde verstand bij het gebruik van het elektrische gereedschap. Gebruik geen elektrische gereedschappen wanneer u moe bent of onder invloed verkeert van drugs, alcohol of medicijnen.** Een moment van onoplettendheid tijdens het gebruik van het elektrische gereedschap kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.
- **Gebruik persoonlijke beschermingsmiddelen en draag altijd een veiligheidsbril.** Afhankelijk van het type en het gebruik van het elektrische gereedschap, verminderen de persoonlijke beschermingsmiddelen, zoals stofmaskers, veiligheidsschoenen met antislipzolen, helmen of gehoorbeschermers het risico van persoonlijk letsel.
- **Voorkom een onopzettelijke inschakeling. Zorg ervoor dat het elektrische gereedschap is uitgeschakeld, voordat u hem op de stroomvoorziening en/of op de accu aansluit, voordat u hem vastpakt of vervoert.** Het gereedschap vervoeren met uw vinger op de schakelaar of het gereedschap op de voeding aansluiten wanneer het is ingeschakeld kan ongevallen veroorzaken.
- **Verwijder stelgereedschappen of sleutels voordat u het elektrische gereedschap inschakelt.** Als u een gereedschap of een sleutel in een draaiend deel van het apparaat laat zitten, kan persoonlijk letsel worden veroorzaakt.
- **Voorkom om een onnatuurlijke lichaamshouding aan te nemen. Zorg dat u altijd stevig staat en in balans blijft.** U heeft dan een betere controle over het elektrische gereedschap in onverwachte situaties.
- **Draag passende kleding. Draag geen loszittende kleren of sieraden. Blijft met uw haar, kleding en handschoenen uit de buurt van bewegende onderdelen.** Loszittende kleding, sieraden of lang haar kunnen verstrikt raken in bewegende onderdelen.
- **Als er apparaten zijn voor het afzuigen of verzamelen van stof, zorg er dan voor dat deze op de juiste manier aangesloten en gebruikt worden.** Het gebruik van een stofzuiger kan risico's in verband met stof verminderen.

Gebruik en onderhoud van het elektrische gereedschap

- **Forceer het apparaat niet. Gebruik een elektrisch gereedschap dat geschikt is voor het uit te voeren werk.** Met het juiste elektrische gereedschap kan het werk efficiënter en veiliger worden uitgevoerd.
- **Gebruik het elektrische gereedschap niet als de schakelaar niet correct werkt.** Een elektrisch gereedschap dat niet kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden gerepareerd.
- **Haal de stekker uit het stopcontact en/of verwijder de accu, voordat u het apparaat afstelt, accessoires vervangt of het apparaat opbergt.** Deze voorzorgsmaatregelen verminderen het risico van onbedoelde inschakelingen van het elektrische gereedschap.
- **Bewaar elektrische gereedschappen die niet worden gebruikt buiten bereik van kinderen. Sta het gebruik aan personen die niet vertrouwd zijn met het apparaat of die deze instructies niet hebben gelezen niet toe.** Elektrische gereedschappen zijn gevaarlijk als ze door onervaren personen worden gebruikt.

- **Onderhoud de elektrische gereedschappen goed. Controleer of de bewegende delen goed werken en of ze niet geblokkeerd zijn, of er geen gebroken of beschadigde onderdelen zijn die de correcte werking van het elektrische gereedschap negatief kunnen beïnvloeden. Als het apparaat beschadigd is, laat hem dan repareren voordat u hem gebruikt.** Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhoud van de elektrische gereedschappen.
- **Houd de snij-instrumenten scherp en schoon.** Als de snij-instrumenten scherp zijn en correct worden onderhouden, is het minder waarschijnlijk dat ze blokkeren en kunnen ze gemakkelijker worden gecontroleerd.
- **Gebruik het elektrische gereedschap, de accessoires, de instrumenten, enz. volgens deze instructies en houd rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden.** Het gebruik van elektrische gereedschappen voor andere werkzaamheden dan waarvoor het bedoeld is, kan een gevaarlijke situatie opleveren.

Assistentie

- **Laat het elektrische gereedschap alleen repareren door gekwalificeerd personeel en gebruik uitsluitend originele vervangingsonderdelen.** Op deze manier verzekert u de veiligheid van het elektrische gereedschap.

2.1 VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN VOOR DE HEGGENSCHAAR

- **Houd al uw lichaamsdelen uit de buurt van het mes. Verwijder geen gesnoeid materiaal of pak het te snoeien materiaal niet vast, wanneer de messen in beweging zijn. Verwijder vastgeklemd materiaal alleen als het apparaat is uitgeschakeld.** Een moment van onoplettendheid gedurende het gebruik van de heggenschaar kan ernstig persoonlijk letsel veroorzaken.
- **Vervoer de heggenschaar door hem vast te houden bij de handgreep, met stilstaand mes. Plaats altijd de mesbeschermer als u de heggenschaar vervoert of opbergt.** Door het apparaat op de juiste wijze te hanteren, vermindert u het risico dat de messen letsel kunnen veroorzaken.
- **Pak het elektrische gereedschap alleen vast bij de geïsoleerde handgrepen, omdat het snijmes in contact kan komen met verborgen elektriciteitskabels.** De messen kunnen bij contact met een onder spanning staande kabel de metalen delen van het apparaat onder spanning zetten met een elektrische schok tot gevolg.
- **Houd het snoer uit de buurt van het snoeigebied.** Tijdens het gebruik kan het snoer verborgen raken tussen het struikgewas en onbedoeld door het mes worden doorgesneden.
- Controleer of er geen verborgen voorwerpen in de heg zijn, bijvoorbeeld metalen hekwerken.

2.2 EXTRA VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- De term 'heggenschaar' heeft in alle onderstaande waarschuwingen betrekking op onze heggenschaar op netvoeding. **Deze heggenschaar kan ernstig letsel veroorzaken.** Lees de gebruiksaanwijzing aandachtig om het apparaat correct te gebruiken, voor te bereiden, te onderhouden, in te schakelen en uit te schakelen. Raak vertrouwd met alle bedieningen en leer om de heggenschaar goed te gebruiken.



LET OP

De beschrijvingen en illustraties in deze handleiding zijn niet strikt bindend. Het bedrijf behoudt zich het recht voor eventuele wijzigingen aan te brengen. Dergelijke wijzigingen verplichten het bedrijf niet deze handleiding steeds opnieuw bij te werken.

- Haal de stekker onmiddellijk uit het stopcontact als de kabel is beschadigd of doorgesneden.

Om veiligheidsrisico's te voorkomen, moet de vervanging van de aansluitkabel worden uitgevoerd door de fabrikant of zijn vertegenwoordiger.



LET OP

Het ontstekingsstelsel van uw apparaat produceert een elektromagnetisch veld met een zeer lage intensiteit. Dit veld kan interferentie veroorzaken met bepaalde pacemakers. Om het risico op ernstig letsel of overlijden zo klein mogelijk te houden moeten personen met een pacemaker de eigen arts en de fabrikant van de pacemaker raadplegen voordat ze deze machine gebruiken.

- Geef of leen de heggenschaar uitsluitend aan ervaren personen die op de hoogte zijn van de werking en het juiste gebruik van het apparaat. Geef ook de handleiding met de gebruiksaanwijzingen, die moet worden gelezen alvorens het werk te beginnen.
- Sta kinderen nooit toe om de heggenschaar te gebruiken.
- Gebruik de heggenschaar niet als hefboom om voorwerpen op te tillen, te verplaatsen of te breken, en bevestig hem niet op vaste houders.
- Let op bovengrondse hoogspanningskabels.
- Zet de motor af en koppel de heggenschaar los van het elektriciteitsnet, voordat u hem reinigt of controleert, ingeklemd materiaal verwijderd en onderhoudswerkzaamheden verricht.
- Zorg er tijdens het gebruik van de heggenschaar voor dat u in een veilige positie staat, vooral bij gebruik van ladders.
- Gebruik geen brandstof om de heggenschaar te reinigen.
- Probeer het apparaat niet te repareren, tenzij u hiertoe gekwalificeerd bent.
- Laat de heggenschaar niet werken met een beschadigd of bovenmatig versleten snoeiwerktuig.
- Werk niet met een beschadigde, slecht gerepareerde, slecht gemonteerde of eigenmachtig gewijzigde heggenschaar. Verwijder geen veiligheidsvoorzieningen, beschadig ze niet en stel ze niet buiten werking.
- Plaats altijd de mesbeschermer als u de heggenschaar vervoert of opbergt.
- Het is verboden andere gereedschappen of accessoires op de aftakas van de heggenschaar aan te brengen dan door de fabrikant zijn aangegeven.
- De heggenschaar mag alleen worden gebruikt om heggen of klein struikgewas te snoeien. Het is verboden om andere soorten materiaal te snoeien.
- Controleer het gebied rondom het werkgebied en wees altijd alert, omdat er gevaren kunnen optreden die niet hoorbaar zijn door het geluid dat door de heggenschaar wordt geproduceerd.



LET OP

Nationale voorschriften kunnen het gebruik van de machine beperken.

- Gebruik de machine niet voordat u op de hoogte bent van de specifieke manier waarop deze moet worden gebruikt. De gebruiker dient eerst te oefenen met het apparaat voordat hij of zij het in de praktijk gaat gebruiken.
- Zorg ervoor dat alle etiketten met de gevaar- en veiligheidssymbolen in een goede staat blijven. Vervang ze tijdig in geval van beschadiging of slijtage (zie Fig. 2).
- Vergeet niet dat de eigenaar of de gebruiker aansprakelijk is voor ongevallen of risico's geleden door derden of voor schade aan goederen.
- Bewaar deze handleiding zorgvuldig en raadpleeg hem voor elk gebruik van de machine.
- Het gebruik van gehoorbescherming vereist grotere aandacht en voorzichtigheid, want geluidsignalen die op gevaar wijzen (schreeuwen, alarmen, enz.) worden minder goed gehoord.
- Gebruik de machine nooit bij ongunstige weersomstandigheden, zoals mist, regen, harde wind, extreme koude, enz. Bij zeer warm weer kan het apparaat oververhit raken.
- Wend u tot een deskundige als u twijfelt over het gebruik van het apparaat. Vermijd elke werkzaamheid waarvoor u zich niet voldoende gekwalificeerd voelt. Neem contact op met uw dealer of met een erkend assistentiecentrum.



LET OP

Risico van wegspringende voorwerpen. Gebruik altijd een goedgekeurde bescherming voor de ogen. Vermijd om gebogen over de bescherming van de snij-inrichting te werken. Het risico bestaat om stenen of andere vreemde voorwerpen in de ogen te krijgen, wat blindheid of ander ernstig letsel kan veroorzaken.

3 ONDERDELEN VAN DE HEGGENSCHAAR (ZIE FIG. 1)

1. Messen
2. Afschermplaat
3. Haakje voor het verlengsnoer
4. Netsnoer
5. Achterste handgreep met schakelaar
6. Voorste handgreep met schakelaar
7. Mesbeschermer
8. Blokkeerhendel handgreep

4 VERKLARING VAN DE SYMBOLEN EN VEILIGHEIDSWAARSCHUWINGEN (ZIE FIG. 2)

1. Waarschuwing
2. Haal de stekker onmiddellijk uit het stopcontact als de kabel is beschadigd of doorgesneden.
3. Lees de gebruiksaanwijzingen, voordat u het apparaat in gebruik neemt.
4. Gebruik een veiligheidsbril en gehoorbeschermers.
5. Tegen regen en water beschermen.
6. EG-markering
7. Beschermingsklasse II dubbel geïsoleerd apparaat

8. Gegarandeerd geluidsvermogensniveau
 9. Machinetype: **HEGGENSCHAAR**
 10. Technische gegevens
11. Bouwjaar
 12. Serienummer

5 TECHNISCHE GEGEVENS

NL

		<i>HC 605 E</i>	<i>TG 605 E</i>
Spanning	V~	230 - 240	
Frequentie	Hz	50	
Nominale intensiteit	A	2,6	
Vermogen	W	600	
Snijlengte	mm	550	
Mesafstand	mm	30	
Max. snijdikte	mm	15	
Cycli	min ⁻¹	1700	
Gewicht	kg	3,1	
Geluidsdruk L_{pA} av EN 60745-1 – EN 60745-2-15	dB (A)	78.0 (Onzekerheid 3.0)	
Gemeten geluidsvermogensniveau 2000/14/EC – EN 60745-1 – EN 60745-2-15 – EN ISO 3744	dB (A)	95.4 (Onzekerheid 2.6)	
Gegarandeerd geluidsvermogensniveau L_{WA} – EN 60745-1 – EN 60745-2-15 – EN ISO 3744	dB (A)	98,0	
Trillingsniveau EN 60745-1 – EN 60745-2-15	m/s ²	2.3 (l) - 2.9 (r) (Onzekerheid 1.5)	

Draag gehoorbeschermers.

- De trillingsemisiewaarde is gemeten volgens een gestandaardiseerde testprocedure en kan worden gebruikt om het ene elektrische gereedschap met het andere te vergelijken.
- De trillingsemisiewaarde kan ook worden gebruikt voor een eerste evaluatie van de blootstelling.
- Tijdens het werkelijke gebruik van het elektrische gereedschap kan de trillingsemisiewaarde anders zijn dan de aangegeven waarde, afhankelijk van de manier waarop het elektrische gereedschap wordt gebruikt.
- Probeer de trillingsbelasting zo laag mogelijk te houden. Om de trillingsbelasting te verminderen kunt u bijvoorbeeld veiligheidshandschoenen dragen tijdens het gebruik en de werktijd beperken. Alle delen van de werkingscyclus moeten in beschouwing worden genomen (bijvoorbeeld de tijden dat het elektrische gereedschap is uitgeschakeld en de tijden dat het is ingeschakeld, maar onbelast draait).

6 NETAANSLUITING

Controleer vóór het starten van de motor of het stopcontact voorzien is van een stroomonderbreker met een uitschakelstroom van niet meer dan 30 mA.

Het apparaat mag alleen worden gebruikt met eenfasige wisselstroom met een spanning van 230 V~ – 50 Hz. Het apparaat beschikt over een veiligheidsisolatie en mag daarom ook worden aangesloten op stopcontacten zonder aarding. Let op of de netspanning overeenstemt met de bedrijfsspanning op het vermogensplaatje van het apparaat, voordat u het in gebruik neemt.

Om veiligheidsrisico's te voorkomen, moet de vervanging van de aansluitkabel worden uitgevoerd door de fabrikant of zijn vertegenwoordiger.

NL

7 INBEDRIJFSTELLING EN GEBRUIK

7.1 MONTAGE VAN DE BESCHERMPLAAT (FIG. 4)

Schuif de bijgeleverde beschermplaat (2, Fig. 1) over de meshouderstang en bevestig hem aan de behuizing van het gereedschap met 1 schroef aan beide zijden zoals is weergegeven in Fig. 4.

LET OP

Deze heggenschaar is geschikt voor het snoeien van heggen, heesters en struiken. Elk ander gebruik dat niet uitdrukkelijk in deze gebruiksaanwijzing is vermeld, kan leiden tot schade aan de heggenschaar en een ernstig gevaar voor de gebruiker veroorzaken. De heggenscharen zijn voorzien van een tweehandige veiligheidsschakelaar (Fig. 5). Het apparaat werkt alleen als met de ene hand de toets op de voorste handgreep (B) en met de andere hand de schakelaar op de achterste handgreep (A) worden ingedrukt. Als een van de schakelaars wordt losgelaten, blokkeren de messen.

Let op de rotatie door inertie van de messen.

- Aangezien de machine uitgerust is met een elektrische rem voor de blokkering van de snijmesses, is het mogelijk dat bij het loslaten van de schakelaar een lampje oplicht op het bovenste deel van de machine. Dit is volstrekt onschadelijk.
- Controleer de werking van de messen. De tweesnijdende messen draaien tegengesteld en garanderen dus uitstekende snoeieresultaten en een soepele beweging.
- Voor het gebruik moet u het verlengsnoer bevestigen in het daartoe voorziene oog (zie Fig. 6).
- Bij buitengebruik moeten speciaal goedgekeurde verlengsnoeren worden gebruikt.

7.2 AANBEVOLEN LENGTE VOOR VERLENGSNOEREN (230 - 240 V)

<i>Lengte</i>	<i>Minimale doorsnede van de geleider</i>
0 ÷ 20 meter	1 mm ²
20 ÷ 50 meter	1,5 mm ²
50 ÷ 100 meter	4 mm ²

8 WAARSCHUWINGEN VOOR GEBRUIK

- **HANDGREEP (Fig. 7)** - Om het voor de bediener mogelijk te maken om de heg moeiteloos en in een comfortabele houding te snoeien en bij te werken, kan de handgreep 45° of 90° naar rechts of naar links worden gedraaid.

Procedure: maak de handgreep vrij door de blokkeerhendel (C) in te drukken. Houd er rekening mee dat de blokkeerhendel (C) alleen kan worden geactiveerd als de schakelaar (A) niet wordt ingedrukt. Zorg er na het afstellen van de draaibare handgreep voor dat de vergrendelknop weer op zijn plaats klikt. Pas daarna kan de schakelaar weer worden geactiveerd.

- De heggenschaar kan niet alleen worden gebruikt voor het snoeien van heggen, maar ook voor het snoeien van heesters en struiken.
- De beste resultaten worden verkregen door de heggenschaar zo vast te houden dat de messen een hoek van ongeveer 15° hebben ten opzichte van de heg (zie Fig. 8).
- De tweesnijdende messen kunnen in beide richtingen snoeien.
- Om een heg met een regelmatige hoogte te verkrijgen, is het raadzaam een draad op de gewenste hoogte te spannen. De takken die zich erboven bevinden, moeten worden gesnoeid.
- De zijoppervlakken van een heg moeten worden gesnoeid met halfronde bewegingen van onder naar boven (zie Fig. 9).

9 ONDERHOUD EN OPSLAG

- Alvorens het apparaat te reinigen of op te bergen, moet het worden uitgeschakeld en moet de stekker uit het stopcontact worden gehaald.
- Voor altijd uitstekende resultaten moeten de messen regelmatig worden gereinigd en ingevet. Verwijder de afzettingen met een borstel en breng een dunne laag olie aan (zie Fig. 10).

Het is aanbevolen biologisch afbreekbare oliën te gebruiken.

- Maak de kunststof delen schoon met een normaal mild schoonmaakmiddel en een vochtige doek. Gebruik geen agressieve stoffen of oplosmiddelen.
- Voorkom beslist dat water in het apparaat binnendringt.
- De meegeleverde mesbeschermer kan aan de muur worden bevestigd. Op deze manier kunt u de heggenschaar veilig bewaren.
- Vervang een defect snoer onmiddellijk. Wend u voor de vervanging van het elektrische snoer tot een erkend assistentiecentrum.

10 AFDANKEN (FIG. 3)

In de zin van de richtlijnen 2011/65/EG en 2012/19/EU betreffende beperking van het gebruik van gevaarlijke stoffen in elektrische en elektronische apparatuur, alsook de afvoer als afval.

Het symbool van de doorgekruiste verrijdbare afvalbak op de apparatuur geeft aan dat het product, wanneer het wordt afgedankt, gescheiden van ander afval **moet** worden ingezameld.

De gebruiker mag afgedankte apparatuur daarom afleveren bij een inzamelpunt van elektronisch en elektrisch afval voor gescheiden verwerking, of de apparatuur teruggeven aan de winkelier op het moment dat hij/zij **nieuwe apparatuur van hetzelfde type aanschaf, in de verhouding van één op één.**

De correcte gescheiden inzameling voor latere recycling, behandeling en milieuvriendelijke verwerking van afgedankte apparatuur vormt een bijdrage tot het vermijden van mogelijke negatieve gevolgen voor het milieu en de gezondheid, en bevordert de recycling van de materialen waaruit de apparatuur is vervaardigd.

NL

Op illegale afvalverwerking van het product door de gebruiker staan de sancties die worden voorzien door de nationale wetgeving.

11 GARANTIECERTIFICAAT

Dit apparaat is ontworpen en gerealiseerd met de modernste productietechnieken. De fabrikant geeft een garantie van 24 maanden vanaf de aankoopdatum op de eigen producten voor privé-/hobbygebruik. De garantie is beperkt tot 12 maanden bij professioneel gebruik.

Algemene garantievoorwaarden

1. De garantie geldt vanaf de aankoopdatum. De fabrikant vervangt gratis de onderdelen met defecten in materiaal, afwerking en productie via het verkoopnetwerk en de technische servicedienst. De garantie ontnemt de gebruiker niet de wettelijke rechten van het burgerlijk wetboek tegen de consequenties van de defecten of fouten veroorzaakt door het verkochte voorwerp.
2. Het technische personeel zal de defecte onderdelen zo snel als organisatorisch mogelijk is repareren.
3. **Om een aanvraag tot technische assistentie onder de garantie in te dienen, dient u aan het bevoegde personeel het onderstaande garantiecertificaat te tonen, voorzien van het stempel van de leverancier, volledig ingevuld en met de aankoopfactuur of bon met de aankoopdatum aangehecht.**
4. De garantie vervalt in de volgende gevallen:
 - Duidelijk gebrek aan onderhoud,
 - Onjuist gebruik van het product of geknoei aan het product,
 - Gebruik van ongeschikte smeermiddelen of brandstoffen,
 - Gebruik van niet-originele reserveonderdelen of accessoires,
 - Reparaties die uitgevoerd zijn door onbevoegd personeel.
5. De fabrikant sluit verbruiksmaterialen en onderdelen die aan normale werkingslijtage onderhevig zijn, uit van de garantie.
6. Aanpassingen en verbeteringen van het product vallen niet onder de garantie.
7. Afstellingen en onderhoudsreparaties die tijdens de garantieperiode nodig zijn vallen niet onder de garantie.
8. Eventuele schade die veroorzaakt is tijdens het transport moet onmiddellijk gemeld worden aan de transporteur, anders vervalt de garantie.
9. Voor motoren van andere merken (Briggs & Stratton, Tecumseh, Kawasaki, Honda etc.) die gemonteerd zijn op onze machines geldt de garantie die gegeven wordt door de fabrikant van de motor.
10. De garantie dekt geen eventuele directe of indirecte schade, die veroorzaakt is bij personen of voorwerpen door storingen in het apparaat of die voortvloeit uit het langdurig niet gebruiken van het apparaat.

NL

MODEL _____ SERIENUMMER _____ GEOCHT DOOR DHR./MEVR. _____ _____ _____	DATUM _____ _____ LEVERANCIER <div style="border: 1px solid black; height: 100px; width: 100%;"></div>
--	--

Niet opsturen! Alleen een eventueel verzoek om technische garantie aanhechten.

12 VERKLARING VAN OVEREENSTEMMING

Ondergetekende, **Emak S.p.A. - Via Enrico Fermi, 4 - 42011 Bagnolo in Piano (RE) ITALY**

verklaart onder eigen verantwoordelijkheid dat de machine:

1. Soort: **heggenschaar**

2. Merk: / Type: **Oleo-Mac HC 605 E - Efco TG 605 E**

3. serienummer: **932XXX0001÷932XXX9999**

voldoet aan de voorschriften van de richtlijn / verordening en latere wijzigingen of aanvullingen: **2006/42/EC - 2000/14/EC - 2014/30/EU - 2011/65/EC**

voldoet aan de voorschriften van de volgende geharmoniseerde normen: **EN 60745-1:2009+A11:2010 - EN 60745-2-15:2009 +A1:2010 - EN IEC 55014-1:2021 - EN IEC 55014-2:2021 - EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021 - EN 61000-3-3:2013+A1:2019**

Gevolgde procedures voor de conformiteitsbeoordeling: **BIJLAGE V**

Gemeten geluidsvermogensniveau: **95,4 dB (A)**

Gegarandeerd geluidsvermogensniveau: **98,0 dB (A)**

Geproduceerd in: **Bagnolo in piano (RE) Italy - via Fermi, 4**

Datum: **31/03/2022**

De technische documentatie is ter beschikking in: **Hoofdkantoor. - Technisch bestuur**

Luigi Bartoli - C.E.O.

Emak S.p.A.

42011 Bagnolo in Piano (RE) Italy

www.myemak.com

www.youtube.it/EmakGroup