

1	TOEPASSING	3
2	BESCHRIJVING (FIG. A).....	3
3	INHOUD VAN DE VERPAKKING	3
4	TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN	4
5	ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	4
<i>5.1</i>	<i>Werkplaats</i>	<i>4</i>
<i>5.2</i>	<i>Elektrische veiligheid</i>	<i>4</i>
<i>5.3</i>	<i>Veiligheid van personen.....</i>	<i>5</i>
<i>5.4</i>	<i>Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap</i>	<i>5</i>
<i>5.5</i>	<i>Service.....</i>	<i>6</i>
6	SPECIFIEKE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN VOOR DECOUPEERZAGEN	6
7	ASSEMBLAGE	7
<i>7.1</i>	<i>De zaagbladen vervangen (Fig. 1)</i>	<i>7</i>
<i>7.2</i>	<i>In- en uitschakelen (Fig. 2).....</i>	<i>7</i>
<i>7.3</i>	<i>Variabele snelheid (Fig. 3).....</i>	<i>7</i>
<i>7.4</i>	<i>Instellen van de zaaghoek (Fig. 4)</i>	<i>7</i>
<i>7.5</i>	<i>De parallelgeleider (Fig. 5) afstellen.</i>	<i>7</i>
<i>7.6</i>	<i>De pendelknop afstellen (Fig. 6).</i>	<i>8</i>
<i>7.7</i>	<i>Het stofzuigverloopstuk gebruiken (Fig. 7).....</i>	<i>8</i>
<i>7.8</i>	<i>Ledwerklicht (Fig. 8)</i>	<i>8</i>
8	GEBRUIK	8
<i>8.1</i>	<i>Speciale opmerkingen bij het decoupeerzagen.....</i>	<i>8</i>
<u>8.1.1</u>	<u>Hout zagen</u>	<u>9</u>
<u>8.1.2</u>	<u>Metaal zagen</u>	<u>9</u>
<u>8.1.3</u>	<u>Plastic zagen</u>	<u>9</u>
9	REINIGING EN ONDERHOUD	9
<i>9.1</i>	<i>Reiniging</i>	<i>9</i>
<i>9.2</i>	<i>Onderhoud</i>	<i>9</i>
10	TECHNISCHE GEGEVENS	10
11	GELUID	10

12	GARANTIE	10
13	MILIEU	11
14	CONFORMITEITSVERKLARING	12

1 TOEPASSING

Het apparaat dient om hout, metaal en kunststof te zagen. Niet geschikt voor professioneel gebruik.



WAARSCHUWING! Lees voor uw eigen veiligheid deze gebruiksaanwijzing goed door alvorens de machine te gebruiken. Geef dit elektrisch werktuig alleen samen met deze gebruiksaanwijzing door aan anderen.

2 BESCHRIJVING (FIG. A)

1. Schakelaar ledwerklicht
2. Snelheidsregelaar
3. Aan/uit-trekkerschakelaar
4. Vergrendelknop
5. Ledlampje stroom aan
6. Inbussleutel en opberging
7. Stofafzuigverloopstuk
8. Voetplaat
9. Klemschroef van voetplaat
10. Pendelknop (4 standen)
11. Zaagbladklem met snelontgrendeling
12. Geleidingsrol
13. Parallelgeleider
14. Zaagblad
15. Borgmoer van parallelgeleider
16. Transparante beschermkap
17. Ledwerklicht

3 INHOUD VAN DE VERPAKKING

- Verwijder alle verpakkingsmateriaal.
- Verwijder de overblijvende verpakking en de transportsteunen (indien aanwezig).
- Controleer of de inhoud van de verpakking compleet is.
- Controleer het toestel, het netsnoer, de stekker en alle toebehoren op transportschade.
- Berg het verpakkingsmateriaal op tot aan het einde van de garantieperiode. Na deze periode kunt u het via uw lokale afvalinzameling laten verwijderen.



WAARSCHUWING! Verpakkingsmateriaal is geen speelgoed! Kinderen mogen niet spelen met plastic zakken! Gevaar voor verstikking!







- 1x machine
- 1x handleiding
- 1x kantgeleider
- 5x stuks HCS houtbladen 100 x 4 mm 6 TPI
- 3x stuks HCS houtbladen 100 x 2,5 mm 10 TPI
- 1x stuk BIM zaagblad voor hardhout 100 x 2,5 mm 10 TPI
- 3x stuks BIM zaagblad voor hardhout 100 x 4 mm 6 TPI
- 3x stuks BIM zaagblad voor laminaat 100 x 2,5 mm 10 TPI
- 3x stuks HSS metaalblad 75 x 2 mm 10 TPI
- 1x stuk HSS aluminiumblad 100 x 3 mm 8 TPI
- 1x stuk HM keramieklad korrel 30 x 75 mm



Neem contact op met uw dealer wanneer er stukken ontbreken of beschadigd zijn.

4 TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN

In deze handleiding en/of op deze machine worden de volgende symbolen gebruikt:

	Gevaar voor lichamelijk letsel of materiële schade.		Conform de essentiële eisen van de Europese richtlijn(en).
	Voor gebruik de handleiding lezen.		Klasse II - De machine is dubbel geïsoleerd een aarddraad is daarom niet nodig.
	Het dragen van gehoorbescherming wordt aangeraden.		Indien er stof ontstaat, stofmasker dragen
	Het dragen van een beschermingsbril wordt aangeraden		

5 ALGEMENE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

WAARSCHUWING! Neem alle voorschriften en veiligheids waarschuwingen door. Het niet naleven van de voorschriften kan elektrische schokken, brand en/of ernstige verwondingen veroorzaken. Bewaar de veiligheids waarschuwingen en de instructies als referentie voor later. Het hierna gebruikte begrip „elektrisch gereedschap" heeft betrekking op elektrisch gereedschap, gevoed door het elektriciteitsnet (met elektriciteitskabel) of op batterij (snoerloos).

5.1 Werkplaats

- Hou de werkplaats opgeruimd en goed verlicht. Wanorde en een slecht verlichte werkplaats kunnen tot ongevallen leiden.
- Gebruik het apparaat niet in een omgeving waarin zich brandbare vloeistoffen, gassen of stof bevinden. Elektrisch gereedschap brengt vonken voort die dergelijke stoffen of dampen kunnen laten ontbranden.
- Zorg dat er geen kinderen of andere personen in de buurt zijn als u het elektrisch apparaat gebruikt. Aflleiding kan ervoor zorgen dat u de controle over het toestel verliest.

5.2 Elektrische veiligheid

- Controleer altijd of de netspanning overeenstemt met deze vermeld op het typeplaatje.
- De stekker van het apparaat moet in het stopcontact passen. De stekker mag op geen enkele wijze worden gewijzigd. Gebruik geen adapterstekkers in combinatie met gearde apparaten. Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten doen het risico op elektrische schokken afnemen.
- Vermijd lichamelijk contact met gearde oppervlakken, zoals buizen, radiators, fornuizen en koelkasten. Er bestaat een groter risico op elektrische schokken wanneer uw lichaam geaard is.
- Hou het apparaat buiten bereik van regen of vocht. Het binnendringen van water in een elektrisch apparaat verhoogt het risico op elektrische schokken.
- Beschadig het snoer niet. Gebruik de kabel niet om het apparaat te dragen of op te hangen, of de stekker uit het stopcontact te trekken. Hou de kabel buiten bereik van hitte,

olie, scherpe randen of bewegende onderdelen van het apparaat. Beschadigde of in de war geraakte kabels verhogen het risico op elektrische schokken.

- Wanneer u het gereedschap buitenshuis gebruikt, gebruik dan een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buiten. Het gebruik van een verlengkabel die geschikt is voor gebruik buitenshuis vermindert het gevaar voor een elektrische schok.
- Wanneer het gebruik van het gereedschap in een vochtige omgeving niet te vermijden is, gebruik dan een aansluitpunt dat beveiligd is met een verliesstroomschakelaar. Het gebruik van een verliesstroomschakelaar vermindert het gevaar voor een elektrische schok.

5.3 Veiligheid van personen

- Wees aandachtig. Let op wat u doet en ga verstandig aan het werk met elektrisch gereedschap. Gebruik het apparaat niet als u moe bent of onder invloed bent van drugs, alcohol of medicijnen. Eén moment van onoplettendheid bij het gebruik van het apparaat kan tot ernstige verwondingen leiden.
- Draag uw persoonlijke veiligheidsuitrusting en steeds een veiligheidsbril. Door een persoonlijke veiligheidsuitrusting (stofmasker, niet glijdende veiligheidsschoenen, een veiligheidshelm of een gehoorbescherming - afhankelijk van de aard en het gebruik van het elektrisch gereedschap) te dragen, doet u het risico op verwondingen afnemen.
- Voorkom een ongewilde inbedrijfstelling. Ga na of de schakelaar op "UIT(0)" staat voor u de stekker in het stopcontact steekt. Als u bij het dragen van het apparaat de vinger aan de schakelaar houdt of de stekker in het stopcontact steekt terwijl het ingeschakeld is, kan dat tot ongevallen leiden.
- Verwijder instelgereedschap of schroefsleutels voor u het apparaat inschakelt. Gereedschap dat of een sleutel die zich in een draaiend onderdeel van het apparaat bevindt, kan tot verwondingen leiden.
- Overschat uzelf niet. Neem een veilige houding aan en zorg dat u uw evenwicht niet verliest. Zo kunt u het apparaat in een onverwachte situatie beter onder controle houden.
- Draag gepaste kleding. Draag geen wijde kleren en geen sieraden. Hou uw haar, kleren en handschoenen buiten het bereik van bewegende delen. Losse kleren, sieraden en lange haren kunnen door bewegende delen worden gegrepen.
- Als er stofafzuig- en stofopvanginrichtingen kunnen worden gemonteerd, moet u ervoor zorgen dat die aangesloten zijn en juist worden gebruikt. Het gebruik van dergelijke inrichtingen doet de gevaren door stof afnemen.

5.4 Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap

- Overbelast het apparaat niet. Gebruik voor uw werk het elektrische gereedschap dat daarvoor bestemd is. Elektrisch gereedschap zal beter presteren en veiliger werken wanneer het wordt gebruikt in situaties waarvoor het dient.
- Gebruik geen elektrisch apparaat waarvan de schakelaar defect is. Een elektrisch apparaat dat niet meer kan worden in- of uitgeschakeld, is gevaarlijk en moet worden hersteld.
- Trek de stekker uit het stopcontact voor u het apparaat instelt, accessoires vervangt of het apparaat opbergt. Deze voorzorgsmaatregel voorkomt dat het apparaat ongewild wordt gestart.
- Bewaar ongebruikt elektrisch gereedschap buiten het bereik van kinderen. Laat personen die niet vertrouwd zijn met het apparaat of die deze gebruiksaanwijzing niet hebben gelezen, het apparaat niet gebruiken. Elektrisch gereedschap is gevaarlijk als het door onervaren personen wordt gebruikt.
- Ga zorgvuldig om met het apparaat. Controleer op verkeerd uitgelijnde of vastgelopen bewegende onderdelen, breuk of andere defecten die de werking van het gereedschap zouden kunnen beïnvloeden. Elektrisch gereedschap dat defect is moet hersteld worden. Veel ongevallen worden veroorzaakt door slecht onderhouden elektrisch gereedschap.

- Hou snijgereedschap scherp en zuiver. Zorgvuldig onderhouden snijgereedschap met scherpe kanten raakt minder snel geklemd en is gemakkelijker te hanteren.
- Gebruik elektrisch gereedschap, accessoires, speciaal gereedschap en dergelijke meer in overeenstemming met deze gebruiksaanwijzing en zoals het voor het type van apparaat is voorgeschreven. Hou bovendien rekening met de werkomstandigheden en de uit te voeren werkzaamheden. Het gebruik van elektrisch gereedschap voor andere doeleinden dan de voorgeschreven, kan tot gevaarlijke situaties leiden.

5.5 Service

- Laat uw apparaat uitsluitend door gekwalificeerde vaklui en met originele reserveonderdelen herstellen. Zo bent u er zeker van dat het apparaat aan de veiligheidseisen blijft voldoen.

6 SPECIEFIEKE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN VOOR DECOUPEERZAGEN



Waarschuwing! Als er andere accessoires en hulpapparaten worden gebruikt dan de accessoires en hulpapparaten die in deze handleiding worden aanbevolen of die bij het apparaat werden bijgeleverd, kan dat tot verwondingen leiden.

- Bij het gebruik van een decoupeerzaag moet er gehoorbescherming en een stofmasker worden gedragen. Lawaai kan tot gehoorbeschadiging leiden.
- Bewerk met uw decoupeerzaag geen asbest of asbesthoudende materialen.
- Elektrische gereedschap mag niet zonder toezicht blijven draaien. Het apparaat moet steeds worden uitgeschakeld en mag pas worden neergelegd of verlaten, als het volledig tot stilstand is gekomen.
- Lang haar moet steeds worden afgedekt. Werk alleen met nauw aansluitende kleren aan.
- Wees voorzichtig als u in wanden werkt : beschadiging van elektrische leidingen, gasleidingen of waterleidingen kan tot gevaarlijke situaties leiden! Maak gebruik van gepaste detectoren om leidingen op te sporen op de plaats waar u gaat werken.
- Zet het werkstuk vast. Alleen een werkstuk dat met een spantoestel of een schroefblok is vastgezet, is veilig.



Wees voorzichtig: zaagbladen kunnen zeer heet worden.

- De zaagbladen moeten steeds scherp zijn en zich in een onberispelijke toestand bevinden. Vervang beschadigde of verbogen zaagbladen onmiddellijk
- Werk rustig en gelijkmatig met de decoupeerzaag. Zo voorkomt u ongevallen en gaan het zaagblad en de decoupeerzaag langer mee.
- Gebruik de zaag niet om buizen of kabels door te zagen
- Gebruik geen gescheurde, stompe of beschadigde bladen
- Zet de zaag niet aan zonder blad
- Controleer of er geen hindernissen zijn in/op het oppervlak onder het werkstuk.
- Probeer geen werkstukken te zagen die dikker zijn dan de maximale zaagdiepte van het blad of als er onvoldoende ruimte voor het blad is onder het werkstuk.
- De metalen onderdelen van de zaag kunnen stroom geleiden als de zaag in contact komt met een kabel die onder spanning staat. Houd de zaag daarom alleen vast bij de geïsoleerde greep.
- Controleer of de ventilatiespleten niet verstopt of bedekt zijn.
- Verwijder nooit stof, voorwerpen of andere elementen van de werkzone terwijl het blad in werking is.

- Breng het zaagblad nooit tot stilstand door druk uit te oefenen op de zaag of op de zijkant van het blad.
- Haal de zaag nooit van het werkstuk terwijl het blad nog in beweging is.
- Plaats de zaag nooit op een tafel of werkbank vóór het blad volledig tot stilstand gekomen is.
- Het zaagblad blijft nog korte tijd in beweging nadat het apparaat werd uitgeschakeld.
- Houd elektrisch gereedschap vast bij de geïsoleerde greep tijdens werkzaamheden waarbij het blad in contact kan komen met verborgen draden of met het snoer van het apparaat zelf. Wanneer een zaagblad in contact komt met een kabel die onder spanning staat, kunnen metalen onderdelen van het elektrisch gereedschap zelf onder spanning komen, met een elektrische schok als mogelijk gevolg.

7 ASSEMBLAGE



Belangrijk: trek altijd de stekker uit het stopcontact vóór montage en afstelling.

7.1 De zaagbladen vervangen (Fig. 1)

- Trek aan de hendel van de zaagbladklem (11) en schuif het zaagblad (14) met de tanden naar voren in de geleidersleuf.
- Zorg ervoor dat de achterrand van het zaagblad in de zaagbladklem past en laat dan de hendel van de zaagbladklem los.
- Het zaagblad verwijderen doet u in de omgekeerde volgorde.

7.2 In- en uitschakelen (Fig. 2)

- Steek de stekker in het stopcontact. Het "ledlampje stroom aan" (5) blijft branden zolang de stekker in het stopcontact zit.
- Druk de aan/uit-trekkerschakelaar (3) in om het gereedschap in te schakelen.
- Laat de trekkerschakelaar los om het gereedschap uit te schakelen.
- Druk voor continue werking de vergrendelknop (4) in.

7.3 Variabele snelheid (Fig. 3)

- U kunt de zaagsnelheid wijzigen door de snelheidsregelaar (2) naar voren of naar achteren te draaien.
- Stel als algemene regel de snelheid in volgens het materiaal waarin u zaagt. Hogere snelheden laten u sneller zagen, maar verkorten de levensduur van het zaagblad.
- Stand "1" is de laagste snelheid. Stand "6" is de hoogste snelheid.

7.4 Instellen van de zaaghoek (Fig. 4)

- De voetplaat (8) kan t.o.v. de lijn van de zaag onder een hoek tot 45° geplaatst worden (links en rechts). Dit vergemakkelijkt het zagen van omtrekken.
- Draai de twee klemschroeven (9) onder de voetplaat (8) los met behulp van de inbusleutel (6) die meegeleverd werd met het gereedschap. Plaats de voetplaat in de gewenste hoek, lijn de voetplaat uit in de lengte en draai de klemschroeven (9) weer vast aan.
- Breng de voetplaat naar voren en kantel ze in de gewenste hoek. De hoek kan ingesteld worden tussen 0° en 45° (links en rechts).
- Om nauwkeurig zaagwerk te kunnen afleveren, is het noodzakelijk om een testsnede te maken. Meet daarna het werkstuk na en regel indien nodig de hoek bij tot de instelling correct is.

7.5 De parallelgeleider (Fig. 5) afstellen.

Met randgeleider (13) kunt u evenwijdig aan een rand zagen. De maximale afstand is 15 cm.

- Zet vergrendelknop (15) los en breng de parallelgeleider in de houders in de zaag/basisplaat (8).

- Zet de vergrendelknop voor de randgeleider vast.

7.6 De pendelknop afstellen (Fig. 6).

Deze decoupeerzaag kent vier zaagacties, een in rechte lijn en drie met pendelbeweging. Het pendelen veroorzaakt een agressievere beweging van het zaagblad en is bedoeld voor het zagen in zachte materialen zoals hout of plastic. De pendelbeweging zorgt voor sneller zagen; het blad beweegt naar voor tijdens de zaagbeweging als aanvulling op de op en neer beweging.



Nota: Metaal of hardhout mag nooit met een pendelbeweging worden gezaagd.

Om de zaagbeweging aan te passen, kunt u de pendelschakelaar instellen op 4 standen: 0, I, II en III. Stand 0 is een rechte zaagbeweging. Stand I, II en III zijn pendelbewegingen. De agressiviteit waarmee de zaag snijdt, verhoogt wanneer de knop van stand één naar drie wordt verplaatst, waarbij stand drie dus overeenstemt met de meest agressieve zaagbeweging.

7.7 Het stofafzuigverloopstuk gebruiken (Fig. 7)

Installeren: steek het stofafzuigverloopstuk (7) in de aansluiting voor stofafzuiging. Draai het verloopstuk met de hand in tegenwijzerzin en vergrendel het in de correcte stand. Controleer of het verloopstuk stevig vastzit.

Verwijderen: voer de hogervermelde procedure uit in omgekeerde volgorde om het stofafzuigverloopstuk te verwijderen.



OPMERKING: om het stof in de stofkap af te voeren, moet een externe stofzuiger aangesloten worden op het stofafzuigverloopstuk.

7.8 Ledwerklicht (Fig. 8)

- Inschakelen: druk de schakelaar (1) in. Het ledwerklicht gaat branden zodat u een duidelijk zicht hebt op de werkzone.
- Uitschakelen: druk nogmaals op de schakelaar.



WAARSCHUWING Kijk niet rechtstreeks naar de lichtbundel. Richt de straal nooit op een persoon of op een ander voorwerp dan het werkstuk.



Richt de straal niet opzettelijk op personeel en zorg ervoor dat ze niet langer dan 0,25 s op de ogen van een andere persoon gericht blijft.

8 GEBRUIK

Gebruik nooit een blad dat ongeschikt is voor het werk en het werkstuk.

Hou de zaag voor u en hou ze bij de handgreep stevig vast. Zorg ervoor dat het zaagblad niets raakt wanneer u de zaag start. Zorg ervoor dat het werkstuk stevig vastgeklemd zit en dat de zaaglijn duidelijk is gemarkeerd. Sluit de aansluiting voor stofafzuiging aan op een afzuigstelsel waar dit mogelijk is. Start de zaag.

Plaats de voetplaat op het werkstuk en laat het zaagblad de zaaglijn raken. Begin met zagen maar oefen niet meer druk op het blad uit dan nodig is. Vermijd zijdelingse druk op het blad.

8.1 Speciale opmerkingen bij het decoupeerzagen

Plaats de voetplaat zó op het werkstuk dat het zaagblad verticaal staat en dat het op de juiste plaats staat t.o.v. de zaaglijn zonder dat het het werkstuk raakt. Start de zaagmachine en

kantel ze voorzichtig een klein beetje, waarbij de voetplaat wel het werkstuk blijft raken, totdat het blad het werkstuk raakt aan de zaaglijn.

Laat het blad doorheen het werkstuk zagen terwijl u de zaag naar onder kantelt totdat de voetplaat vlak op het werkstuk rust en het blad er haaks op staat. Indien nodig kunt u als startpunt een gat met een geschikte opening boren.

8.1.1 Hout zagen

Controleer of het werkstuk geen nagels of andere metalen voorwerpen bevat. Draag altijd een stofmasker.

8.1.2 Metaal zagen

We raden u aan om het metaal en het zaagblad te smeren met zaagolie om het gereedschap te beschermen en oververhitting te voorkomen. Ondersteun het werkstuk aan beide zijden met houten balken.

8.1.3 Plastic zagen

Maak eerst een testsnede om te controleren of het materiaal tegen de hitte kan die door het zagen veroorzaakt wordt.



Belangrijk! Controleer regelmatig alle schroeven van de zaagmachine, vooral deze van het montagesysteem van het zaagblad. Zet ze vast indien nodig.

9 REINIGING EN ONDERHOUD

9.1 *Reiniging*

- Reinig de ventilatiesleuven van de machine om oververhitting van de motor te voorkomen.
- Reinig regelmatig de behuizing van de machine met een zachte doek, bij voorkeur na ieder gebruik.
- Hou de ventilatiesleuven vrij van stof en vuil.
- Als het vuil niet verwijderd kan worden, gebruik dan een zachte doek bevochtigd met zeepwater.
- Gebruik nooit oplosmiddelen zoals benzine, alcohol, ammoniawater, etc. Deze oplosmiddelen kunnen de plastic onderdelen beschadigen.

9.2 *Onderhoud*

- Onze machines werden ontworpen om gedurende een lange tijd te werken met een minimum aan onderhoud. Een voortdurende goede werking is afhankelijk van een goede zorg voor de machine en een regelmatig reinigen ervan.

10 TECHNISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	230-240V
Nominale frequentie	50 Hz
Nominaal vermogen	710 W
Toerental	0-2800 min ⁻¹
Snoerlengte	2 m
Aantal leds	1
Standen pendelfunctie	4
Koolborstelmotor	Ja
Elektronische snelheidsregeling	Ja
Instelbare voetplaat	Ja
Zaagdiepte staal	8 mm
Zaagdiepte hout	65 mm
Connectietype	T-vormig
Snelontgrendeling zaagblad	Ja
Soft grip	Ja
Materiaal voetplaat	IJzer
Ledlampje stroom aan	Ja

11 GELUID

Geluidsemissiewaarden gemeten volgens de van toepassing zijnde standaard. (K=3)

Geluidsdrukniveau LpA	84dB(A)
Geluidsvermogeniveau LwA	95dB(A)



AANDACHT! Draag gehoorbeschermers wanneer het geluidsdrukniveau 85 dB(A) overschrijdt.

aw (Trilling):	5.4m/s ²	K = 1,5 m/s ²
----------------	---------------------	--------------------------

12 GARANTIE

- Dit product is, conform de wettelijke reglementeringen, gewaarborgd gedurende een periode van 24 maanden die begint vanaf de datum van aankoop door de eerste koper.
- Deze garantie dekt alle materiaal- of productiefouten met uitsluiting van: batterijen, laders, defecten aan onderdelen onderhevig aan normale slijtage zoals lagers, borstels, kabels, stekkers of accessoires zoals boren, boorbits, zaagbladen enz., beschadigingen of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik, ongelukken of modificaties, alsook de transportkosten.
- Vallen ook niet onder de garantiebepalingen: beschadigingen en/of defecten die voortvloeien uit onjuist gebruik.
- Wij wijzen tevens alle verantwoordelijkheid af voor elk lichamelijk letsel welke het gevolg is van onjuist gebruik van het toestel.
- Herstellingen mogen enkel gebeuren door een erkende klantenservice voor Powerplus gereedschappen.
- Meer informatie kan u steeds bekomen op het nummer 00 32 3 292 92 90.
- Eventuele transportkosten zijn steeds voor rekening van de klant, tenzij schriftelijk anders overeengekomen werd.
- Tevens kan geen aanspraak gemaakt worden op de garantie wanneer de schade aan het toestel het gevolg is van nalatig onderhoud of overbelasting.

- Zeker uitgesloten van de garantie is schade als gevolg van vochtinsijpeling, overmatige stofindringing, moedwillige beschadiging (met opzet of door grove onachtzaamheid), ondoelmatig gebruik (gebruik voor doeleinden waarvoor het toestel niet geschikt is), onoordeelkundig gebruik (o.a. niet respecteren van de instructies gegeven in de handleiding), ondeskundige montage, blikseminslag, verkeerde netspanning. Deze lijst is niet limitatief.
- De aanvaarding van claims onder garantie geeft in géén geval aanleiding tot verlenging van de garantieperiode noch tot het aanvangen van een nieuwe garantieperiode in geval van een vervanging van het toestel.
- Toestellen of onderdelen die onder waarborg vervangen werden, worden daardoor eigendom van Varo NV.
- We behouden ons het recht voor om elke garantieclaim te weigeren waarbij de aankoop niet kan worden geverifieerd of waarbij het duidelijk is dat het product niet correct werd onderhouden (propere ventilatiesleuven, regelmatig vervangen koolborstels, ...).
- Uw aankoopbon moet worden bewaard als bewijs van de aankoopdatum.
- Uw gereedschap moet als geheel naar uw dealer worden teruggebracht in een aanvaardbare staat van netheid, in zijn originele kunststof koffer (indien van toepassing op het product) en het moet vergezeld zijn van uw bewijs van aankoop.
- Uw toestel moet minstens 1x per maand opgeladen worden, opdat de werking van dit toestel optimaal blijft.

13 MILIEU



Wanneer uw machine na een lange gebruiksduur moet vervangen worden, werp ze dan niet bij het huishoudelijk afval maar doe dit op een milieuvriendelijke manier.

Afval van elektrische machines mag niet op dezelfde manier behandeld worden als het gewone huishoudelijke afval. Breng het naar een plek waar het gerecycleerd kan worden. Raadpleeg de plaatselijke instanties of de verkoper voor adviezen over inzameling en verwerking.

14 CONFORMITEITSVERKLARING

VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, verklaart dat,
Product: Decoupeerzaag 710W
Handelsmerk: POWERplus
Model: POWESET3

voldoet aan de essentiële eisen en aan de overige relevante bepalingen van de van toepassing zijnde Europese Richtlijnen, gebaseerd op de toepassing van Europese geharmoniseerde normen. Elke niet-toegelaten modificatie van het apparaat maakt deze verklaring nietig.

Europese Richtlijnen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

2011/65/EU
2006/42/EC
2014/30/EU

Europese geharmoniseerde normen (inclusief, indien van toepassing, hun wijzigingen tot op de datum van ondertekening):

EN60745-1 : 2009
EN60745-2-11 : 2010
EN55014-1 : 2006
EN55014-2 : 2015
EN61000-3-2 : 2014
EN61000-3-3 : 2013

Beheerder van de technische documentatie: Philippe Vankerkhove, VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

Ondergetekende handelt in opdracht van de bedrijfsleider,

Philippe Vankerkhove
Regelgevings- en compliancemanager
03/10/17