

1	GEBRUIKSDOELEINDEN	2
2	OVERZICHT VAN DE ONDERDELEN (FIG. A&B)	2
3	INHOUD VAN DE VERPAKKING	2
4	TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN	3
5	ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	3
5.1	<i>Werkplaats</i>	3
5.2	<i>Elektrische veiligheid</i>	3
5.3	<i>Veiligheid van personen</i>	4
5.4	<i>Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap</i>	4
5.5	<i>Service</i>	5
6	AANVULLENDE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN	5
7	OORZAKEN EN VOORKOMING VAN TERUGSLAG	5
8	ASSEMBLAGE	6
8.1	<i>Het blad vervangen (Fig. 1, 2, 3)</i>	6
8.2	<i>Stofafzuiging (Fig. 4)</i>	6
9	GEBRUIK	7
9.1	<i>In- en uitschakeling (Fig. 5)</i>	7
9.2	<i>Lijnen volgen (Fig. 6)</i>	7
9.3	<i>Diepte-instelling (Fig. 7)</i>	7
9.4	<i>De kantgeleider instellen (Fig. 8)</i>	7
9.5	<i>Invalsnede</i>	7
10	REINIGING EN ONDERHOUD	8
11	TECHNISCHE GEGEVENS	8
12	GELUID	8
13	GARANTIE	9
14	MILIEU	9
15	CONFORMITEITSVERKLARING	10

MINI METAALSNIJDER 600W POWX1410

1 GEBRUIKSDOELEINDEN

Dit gereedschap is vooral bedoeld voor het zagen, dwars en in de lengte, van ijzer, koper, aluminium, non-ferrometalen en metaalplaat.

Gelieve erop te letten dat het voorgeïnstalleerde zaagblad enkel voor metaal bedoeld is. Elke wijziging die aan het apparaat wordt aangebracht dient beschouwd te worden als oneigenlijk gebruik en kan tot ernstige gevaren leiden. Het gereedschap is niet geschikt voor commercieel 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 OVERZICHT VAN DE ONDERDELEN (FIG. A&B)

- | | |
|--|--|
| 1. Vergrendelschroef voor kantgeleider | 9. Zaagblad |
| 2. Beweegbare beschermkap | 10. Opbergplek voor inbussleutel |
| 3. Zaagdiepteschaal | 11. Asvergrendelingsknop |
| 4. Zachte handgreep | 12. Deksel van de stofopvangbak |
| 5. Ontgrendelknop | 13. Stofopvangbak |
| 6. Schakelaar | 14. Voetplaat |
| 7. Hendel van de verwijderbare beschermkap | 15. Vergrendelingshendel voor de zaagdieptes |
| 8. Klemschroef zaagblad | 16. Opening voor de kantgeleider |

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!

HSS-zaagblad 24T
Kantgeleider

Inbussleutel



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.		Klasse II - De machine is dubbel geïsoleerd een aarddraad is daarom niet nodig.
	Draag altijd oogbescherming.		Conform de essentiële eisen van de Europese richtlijn(en).
	Lees vóór gebruik aandachtig de handleiding door.		Draag handschoenen.

5 ALGEMENE VEILIGHEIDSVORSCHRIFTEN

WAARSCHUWING! Neem alle voorschriften en veiligheidswaarschuwingen door. Het niet naleven van de voorschriften kan elektrische schokken, brand en/of ernstige verwondingen veroorzaken. Bewaar de veiligheidswaarschuwingen 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, gasen 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 elektrische apparaat gebruikt. Afleiding 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 voorgescreven, 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 AANVULLENDE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Hou uw handen van het zaagblad weg en uit het zaaggebied.
- Breng uw handen niet onder het werkstuk.
- Stel de zaagdiepte volgens de dikte van het werkstuk in.
- Hou het te zagen stuk nooit in uw handen en leg het ook niet over uw been.
- Hou het motorgereedschap aan zijn geïsoleerde handgrepen vast wanneer u een bewerking uitvoert waarbij het snijgereedschap in contact zou kunnen komen met verborgen bedrading of zijn eigen netsnoer.
- Gebruik voor het schulpen altijd een langsgeleider of rechte kantgeleider.
- Gebruik altijd zaagbladen met de correcte afmetingen en vorm van asopening (diamant versus rond).
- Gebruik nooit beschadigde of verkeerde zaagbladringen of bouten.

7 OORZAKEN EN VOORKOMING VAN TERUGSLAG

- Een terugslag is een plotselinge reactie ten gevolge van een vastgelopen, geblokkeerd of een verkeerd uitgelijnd zaagblad. Dit kan leiden tot een ongecontroleerde zaag die van het werkstuk wegschiet in de richting van de bediener.
- Een terugslag kan optreden wanneer het zaagblad vastloopt of blokkeert. Het zaagblad blokkeert en de kracht van de motor werpt de cirkelzaag in de richting van de bediener.
- Een terugslag kan optreden wanneer het zaagblad krom of scheef trekt in de zaagsnede. Hierdoor kunnen de tanden aan de achterkant van het zaagblad vast komen te zitten in het oppervlak van het werkstuk, waardoor het blad uit de zaagsnede wegschiet in de richting van de bediener.
- Een terugslag is het resultaat van incorrect of verkeerd gebruik van de zaag. Dit kan worden voorkomen door de onderstaande voorzorgsmaatregelen in acht te nemen.
- Houd de zaag stevig vast en breng uw arm in een positie waarin u weerstand kunt bieden tegen de terugslagkrachten. Sta altijd naast het zaagblad, breng deze nooit in één lijn met uw lichaam. Bij een terugslag kan de zaag naar achteren schieten, maar door passende maatregelen te nemen kunt u, als bediener, deze krachten onder controle houden.
- Wanneer het zaagblad blokkeert of om welke reden dan ook vastzit, schakel hem dan uit met de AAN/UIT knop, laat de zaag in het materiaal zitten en wacht tot de machine totaal tot stilstand is gekomen. Haal de zaag nooit uit het werkstuk en trek hem nooit naar achteren zolang het blad nog draait. Hiermee voorkomt u een terugslag. Vind de oorzaak van het vastlopen en los het probleem op met passende maatregelen.
- Wanneer u een vastgelopen zaag opnieuw wilt starten, centreer dan eerst het blad in de zaagsnede en controleer vervolgens of de tanden niet vastzitten. Mocht het zaagblad nog steeds blokkeren, haal hem dan uit het werkstuk om een terugslag bij het opnieuw starten te voorkomen.
- Ondersteun grote panelen om het risico op terugslag door een geblokkeerd zaagblad te minimaliseren. Grote platen hebben de neiging om onder hun eigen gewicht door te zakken. Deze panelen moeten aan beide kanten worden ondersteund, zowel rond de zaagsnede als aan de rand.
- Gebruik nooit botte of beschadigde zaagbladen. Zaagbladen met botte of verkeerd uitgelijnde tanden veroorzaken meer wrijving, lopen eerder vast en verhogen de kans op terugslag, met name bij zeer dunne zaagsneden.

- Stel eerst de zaagdiepte in voordat u begint. Als de instellingen veranderen tijdens het zagen, kan het blad vastlopen met een terugslag als gevolg.
- Wees vooral voorzichtig met zagen in wanden. Het zaagblad kan op een object stuiten dat aan het oog wordt onttrokken en terugslaan.
- Zet de zaag nooit op de werkbank of op de vloer totdat het blad volledig tot stilstand is gekomen. Een onbeveiligd, draaiend blad beweegt de zaag tegen de zaagrichting in en vernielt dus alles wat op zijn weg komt. Houd dus rekening met de vertragingstijd van de zaag.
- Om deze reden is de zaag dus niet geschikt als vaste installatie voor gebruik in tegengestelde richting.
- Gebruik nooit een slecht functionerende of beschadigde zaag. Probeer de machine nooit zelf te repareren in het geval van technische problemen. Neem hiervoor contact op met de servicedienst of een professionele reparateur.

8 ASSEMBLAGE

Controleer het gereedschap, onderdelen en accessoires op mogelijke transportbeschadigingen. Neem wat tijd om deze handleiding zorgvuldig na te lezen en alle inhoud te begrijpen vóór u de zaag assembleert en gebruikt.



OPGELET! Zorg er altijd voor dat voor het assembleren het gereedschap is uitgeschakeld en de stekker uit het stopcontact werd gehaald.


8.1 Het blad vervangen (Fig. 1, 2, 3)



Een verkeerde plaatsing van het zaagblad kan het gereedschap onomkeerbaar beschadigen.

- Zorg ervoor dat de stekker uit het stopcontact werd gehaald.
- Duw en hou de asvergrendelingsknop (11) ingedrukt, zet de klemschroef met de vlakke ring (9) m.b.v. een inbussleutel los (draai in wijzerzin om los te draaien). Verwijder de klemschroef met de vlakke ring en de buitenste flens.
- Stel de zaagdiepte op het maximum in.
- Til de verwijderbare beschermkap (2) m.b.v. de hendel (7) op.
- Verwijder het zaagblad.
- Het plaatsen van een zaagblad gebeurt in omgekeerde volgorde.
- Duw de asvergrendelingsknop (11) in (tot hij ingrijpt) en zet de klemschroef (9) stevig vast.



De pijl op het zaagblad moet overeenstemmen met de pijl die de draairichting aangeeft  **(draairichting op de machine aangegeven).**

8.2 Stofafzuiging (Fig. 4)

- De metaalzaag beschikt over een stofopvangbak (13) die de spaanders opvangt die bij het zagen van het werkstuk vrijkomen.
- Wanneer de stofopvangbak vol is, open dan het deksel (12) ervan, haal het zaagstof, metaalspaanders enz. eruit en reinig hem ten slotte.

9 GEBRUIK

9.1 In- en uitschakeling (Fig. 5)



Nota: Controleer vóór het bedienen van de aan/uit-schakelaar het zaagblad om te zien dat het correct gemonteerd zit, soepel draait en dat de klemschroef van het zaagblad goed is aangespannen.

- Stop de stekker in een stopcontact.
- Om het gereedschap te starten, bedient u de ontgrendelknop (5) en duwt u op de trekkerschakelaar (6).
- Laat de trekkerschakelaar (6) los om het gereedschap uit te schakelen.

9.2 Lijnen volgen (Fig. 6)

Er bevindt zich een V-vormige aanwijzer aan de voorkant van de zaagvoet (14) waarmee u tijdens het zagen een lijn kunt volgen.

9.3 Diepte-instelling (Fig. 7)

- Zet de instelhendel (15) voor de diepte-instelling los door de hendel op te tillen.
- Stel de benodigde zaagdiepte m.b.v. de schaal (3) in.
- Zet de vergrendelingshendel (15) opnieuw vast.

9.4 De kantgeleider instellen (Fig. 8)

Zet de vergrendelschroef van de kantgeleider (1) op de voetplaat (14) los en stop de kantgeleider in de daarvoor voorziene opening (16). Stel de gewenste breedte in en zet de vergrendelschroef van de kantgeleider (1) opnieuw vast.

9.5 Invalsede

- Controleer de specificaties om te zien of het materiaal geschikt is om te verzagen.
- Monteer het juiste zaagblad en zorg ervoor dat het scherp en niet beschadigd is.
- Stel de zaagdiepte in.
- Plaats het te zagen materiaal op een vlak oppervlak zoals een werkbank of tafel. Leg er een stuk afvalmateriaal onder indien: U niet wilt dat het werkoppervlak beschadigd raakt.
- Stop de stekker in het stopcontact.
- Neem het gereedschap stevig vast en laat zijn metalen voetplaat rusten op het te zagen oppervlak. Zorg ervoor dat de achterste helft van de voetplaat buiten het werkstuk hangt. Laat het zaagblad niet in het materiaal invallen.
- **NOTA:** trek het gereedschap nooit naar achter.
- Om het gereedschap volgens de snijlijn vooruit te duwen, is maar heel weinig kracht nodig. Overdreven kracht zal de gebruiker vermoeien en de slijtage van het zaagblad en het gereedschap versnellen. Overdreven kracht kan er ook voor zorgen dat de thermische beveiliging ingrijpt, wat voor vertragingen zorgt.
- Wanneer de zaagbewerking voltooid is, haal dan eerst het gereedschap van het werkstuk vóór u het uitschakelt. Wanneer er een grote hoeveelheid stof werd geproduceerd, laat het dan nog een paar seconden ingeschakeld zodat het stof uit het gereedschap weg kan komen.
- Zorg dat de voetplaat altijd vlak tegen het te zagen materiaal wordt gehouden. Dit is vooral belangrijk bij het begin en einde van de zaagsnede of wanneer er dunne strips worden gezaagd waarbij de voetplaat niet volledig wordt ondersteund.

10 REINIGING EN ONDERHOUD



WAARSCHUWING! Preventief onderhoud dat door niet-opgeleid personeel werd uitgevoerd, kan leiden tot een verkeerd aangesloten interne bedrading of verkeerd gemonteerde onderdelen, wat grote gevaren kan opleveren.

Zorg er altijd voor dat het gereedschap is uitgeschakeld en dat de stekker uit het stopcontact werd gehaald vóór u inspectie, onderhoud of reiniging uitvoert.

- Hou de ventilatiesleuven vrij van stof en vuil om te voorkomen dat de motor oververhit. Reinig ze regelmatig met droge perslucht. Probeer ze niet te reinigen door puntige voorwerpen in de openingen te stoppen.
- Reinig regelmatig de machinebehuizing met een zachte doek, bij voorkeur na elk gebruik. Wanneer het vuil niet loskomt, gebruik dan een zachte doek die met een sopje bevochtigd werd.



Gebruik nooit oplosmiddelen zoals tetrachloormethaan, chloorhoudende reinigingsmiddelen, ammoniak en huishouddeergenten die ammoniak bevatten, enz. Deze oplosmiddelen kunnen de plastic onderdelen beschadigen.

- Reinig regelmatig het zaagblad en de opening tussen de beschermkap en het zaagblad met een borstel of met droge perslucht, bij voorkeur na elk gebruik.
- Wanneer het netsnoer beschadigd is, laat het dan door een erkend technicus vervangen.

11 TECHNISCHE GEGEVENS

Nominale spanning	220-240 V
Frequentie	50 Hz
Opgenomen vermogen	600 W
Toerental	3500 min ⁻¹
Afmetingen blad	Ø 120 mm
Max. zaagdiepte	41,5 mm

12 GELUID

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

Geluidsdrukniveau LpA	94 dB(A)
Geluidsvermogeniveau LwA	105 dB(A)



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

aw (Trilling)	4,8m/s ²	K = 1,5 m/s ²
---------------	---------------------	--------------------------

13 GARANTIE

- Dit product is, conform de wettelijke reglementeringen, gewaarborgd gedurende een periode van 36 maanden die begint vanaf de datum van aankoop door de eerste koper.
- Deze garantie dekt alle materiaal- of productiefouten met uitsluiting van: defecte onderdelen onderhevig aan normale slijtage zoals lagers, borstels, kabels, stekkers of accessoires zoals messen, opvangzakken, luchtfilters 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 (propre 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.

14 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.

15 CONFORMITEITSVERKLARING



VARO N.V. - Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIUM, verklaart dat,

Product: Mini metaalsnijder 600W
Handelsmerk: POWERplus
Model: POWX1410

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
EN60745-2-5 : 2010
EN55014-1 : 2006
EN55014-2 : 1997
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,

A handwritten signature in blue ink, appearing to be "Philippe Vankerkhove".

Philippe Vankerkhove
Regelgevings- en compliancemanager
28/04/2016