

<b>1</b>	<b>TOEPASSING</b> .....	<b>3</b>
<b>2</b>	<b>BESCHRIJVING (FIG. A)</b> .....	<b>3</b>
<b>3</b>	<b>INHOUD VAN DE VERPAKKING</b> .....	<b>3</b>
<b>4</b>	<b>TOELICHTING VAN DE SYMBOLEN</b> .....	<b>4</b>
<b>5</b>	<b>ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN</b> .....	<b>4</b>
5.1	<i>Werkplaats</i> .....	4
5.2	<i>Elektrische veiligheid</i> .....	4
5.3	<i>Veiligheid van personen</i> .....	5
5.4	<i>Zorgvuldige omgang met en gebruik van elektrisch gereedschap</i> .....	5
5.5	<i>Service</i> .....	6
<b>6</b>	<b>BIJZONDERE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN</b> .....	<b>6</b>
<b>7</b>	<b>ASSEMBLAGE</b> .....	<b>6</b>
7.1	<i>De messen verwijderen (Afb. 1)</i> .....	6
7.2	<i>De messen monteren (Afb. 2)</i> .....	6
7.3	<i>De schaafdiepte instellen (Afb. 3)</i> .....	7
7.4	<i>De parallelgeleider monteren en instellen (Afb. 4)</i> .....	7
<b>8</b>	<b>GEBRUIK</b> .....	<b>7</b>
8.1	<i>In- en uitschakelen (Afb. 5)</i> .....	7
8.2	<i>Vervangen van de aandrijfriem (Afb. 6a, 6b)</i> .....	7
8.3	<i>Schaven</i> .....	7
8.4	<i>Sponningen maken (Afb. 7)</i> .....	8
8.5	<i>Hoeken afschuinen (Afb. 8)</i> .....	8
8.6	<i>Stofafzuiging</i> .....	8
<b>9</b>	<b>REINIGING EN ONDERHOUD</b> .....	<b>8</b>
9.1	<i>Reiniging</i> .....	8
<b>10</b>	<b>TECHNISCHE GEGEVENS</b> .....	<b>9</b>
<b>11</b>	<b>GELUID</b> .....	<b>9</b>
<b>12</b>	<b>SERVICEDIENST</b> .....	<b>9</b>
<b>13</b>	<b>OPSLAG</b> .....	<b>9</b>
<b>14</b>	<b>GARANTIE</b> .....	<b>10</b>

15	MILIEU.....	10
16	CONFORMITEITSVERKLARING.....	11

# SCHAAFMACHINE 900W POWX1110

## 1 TOEPASSING

Uw schaafmachine is ontworpen voor het schaven van houten werkstukken. Deze machine is niet geschikt voor stationair gebruik. Het apparaat is niet bestemd voor industrieel 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. Schaalverdeling               | 10. Voorste deel schaaftzool   |
| 2. Instelknop voor schaaftdiepte | 11. V-vormig groef             |
| 3. Uitlaat voor stofafzuiging    | 12. Parallelgeleider           |
| 4. Aan/uit-trekkerschakelaar     | 13. Klemschroef                |
| 5. Ontgrendelknop                | 14. Schaaftbladgeheel          |
| 6. Zachte handgreep              | 15. Verende beschermkap        |
| 7. Riemdeksel                    | 16. Achterste deel schaaftzool |
| 8. Vleugelschroef                | 17. Automatisch terugslagvoet  |
| 9. Platte sleutel                | 18. L-vormige diepteaanslag    |

## 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!**

- |                         |                       |
|-------------------------|-----------------------|
| 1 schaaft               | 1 diepteaanslag       |
| 1 instructiehandleiding | 1 parallelgeleider    |
| 1 stofopvangzak         | 1 platte sleutel 10mm |



**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.		Lees voor gebruik de handleiding.
	CE Conform de Europese toepasselijke standaards op het gebied van veiligheid.		Klasse II - De machine is dubbel geïsoleerd, een aardedraad is daarom niet nodig.
	Oogbescherming verplicht.		Draag handschoenen

## 5 ALGEMENE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

**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, 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. Afdleiding 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 geaarde apparaten. Ongewijzigde stekkers en passende stopcontacten doen het risico op elektrische schokken afnemen.
- Vermijd lichamelijk contact met geaarde 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 BIJZONDERE VEILIGHEIDSVOORSCHRIFTEN

- Let er voor gebruik op dat de schaafmessen op de juiste wijze bevestigd zitten. Gebruik de machine niet voordat deze volledig volgens de instructies is ingesteld.
- Laat voordat u gaat schaven de machine eerst onbelast draaien om te controleren of de schaafmessen niet in onbalans zijn.
- Belast de machine nooit zodanig dat de motor tot stilstand komt.
- Bij het schaven kunnen houtkrullen gemakkelijk in de groeven terecht komen. Verwijder de houtkrullen niet met de hand, maar gebruik daarvoor een stukje hout.
- Gebruik uitsluitend de meegeleverde messentrommel en messen.
- Gebruik uitsluitend originele accessoires.
- Gebruik uitsluitend scherpe messen.
- Als u de machine anders wilt instellen, schakel deze dan uit, wacht tot de as stilstaat en trek de netstekker uit het stopcontact.
- Schakel de machine uit en wacht tot de messen stilstaan voordat u de machine wegzet. Draai de schaafdiepte-instelling naar boven toe zodat de schaafmessen niet met andere objecten in contact kunnen komen.

## 7 ASSEMBLAGE

### 7.1 De messen verwijderen (Afb. 1)

- Plaats het gereedschap op een tafel met de schaafoet naar u gericht.
- Houd de verende beschermkap ingedrukt en draai de 3 montagebouten los m.b.v. de meegeleverde sleutel.
- Schuif het mes uit zijn houder.



**Indien één van de messen beschadigd is, vervang dan steeds beide messen.**

### 7.2 De messen monteren (Afb. 2)

- Verwijder eerst alle spanen of vreemd materiaal dat op de trommel (a) of de messen (b) kleeft.
- Vervang de messen altijd door modellen met dezelfde afmetingen en gewicht.
- Schuif het mes in de messenhouder. Het mes moet vlak met de schaafoet komen te zitten. Zorg ervoor dat het mes mooi in het midden van de meshouder staat.
- Zet de 3 montagebouten vast.



**Haal altijd de stekker uit het stopcontact vóór u de messen vervangt.**

**7.3 De schaafdiepte instellen (Afb. 3)**

- Haal altijd de stekker uit het stopcontact vóór u montage- of onderhoudswerkzaamheden aan het gereedschap uitvoert.
- De schaafdiepte is instelbaar van 0 tot 3.0 mm. De instelling gebeurt door aan de instelknop voor de schaafdiepte (2) te draaien.
- Als de knop in wijzerzin van de "0"-stand wordt weggedraaid, zal de schaafdiepte van 0 tot max. 3.0 mm toenemen.
- Het wordt aangeraden om na het instellen testsneden te maken in afvalhout om er zeker van te zijn dat de gewenste hoeveelheid hout door de schaaf wordt weggenomen.
- Verschillende schaafbewerkingen met kleinere diepte zullen een mooiere afwerking opleveren dan één schaafbewerking met grote diepte.

**7.4 De parallelgeleider monteren en instellen (Afb. 4)**

- De parallelgeleider wordt gebruikt wanneer u parallel met het werkstuk wilt schaven.
- Zet de houder van de parallelgeleider aan de linker- of rechterkant vast m.b.v. de vleugelschroef.
- Monteer nu het T-vormig geleiderstuk op de houder m.b.v. de vleugelmoer en de klemschroef. Het geleiderstuk moet altijd naar onder wijzen.
- Stel de gewenste afstand tussen de parallelgeleider en het werkstuk in.
- Zet de schroef op de houder (rail) vast.

**8 GEBRUIK****8.1 In- en uitschakelen (Afb. 5)**

- Controleer of de messen correct gemonteerd zitten vóór u de aan/uit-schakelaar bedient.
- Stop de stekker in het stopcontact.
- Om de schaaf in te schakelen, duwt u op de ontgrendelknop (5) en duwt u de aan/uit-trekkerschakelaar (4) in.
- Wanneer u de aan/uit-trekkerschakelaar loslaat, schakelt de machine uit.

**8.2 Vervangen van de aandrijfriem (Afb. 6a, 6b)**

- Verwijder het riemdeksel (7) door de 3 montagebouten los te schroeven.
- Draag handschoenen, draai met één hand traag aan het aandrijf wiel en trek met de andere hand de riem naar buiten totdat hij van het aandrijf wiel loskomt.
- Ga in omgekeerde zin te werk om de riem te plaatsen.

**8.3 Schaven**

- Kies vóór het schaven de gewenste schaafdiepte.
- Hou de schaaf vast met één hand aan de schakelaar en de andere hand aan de instelknop (2).
- Plaats de schaafoet op het te schaven oppervlak. Zorg ervoor dat de messen het oppervlak niet raken.
- Duw krachtig op de instelknop van de schaaf zodat de schaafoet volledig plat op het werkstuk staat. Duw de ontgrendelknop in en duw op de trekkerschakelaar. Laat de motor op volle snelheid komen vóór u begint te schaven.
- Schuif de schaaf traag over het werkstuk en blijf een neerwaartse druk uitoefenen om de schaaf vlak te houden. Wees vooral voorzichtig dat u het gereedschap aan het begin en het uiteinde van oppervlak van het werkstuk vlak houdt.
- **OPGELET:** Verander de schaafdiepte nooit tijdens het werken om geen oneffenheden op het geschaafde oppervlak te krijgen.

**8.4 Spinningen maken (Afb. 7)**

- De L-vormige diepte aanslag (18) wordt samen met de parallelgeleider (12) gebruikt voor het maken van spinningen.
- De diepte van de spinning wordt bepaald door de schaaftdiepte en het aantal schaaftbewerkingen langsheen het werkstuk. De maximale spinningdiepte is 18 mm, gemaakt met verschillende schaaftbewerkingen van telkens 3 mm. De maximale breedte van een spinning bedraagt 82 mm en wordt bepaald door de instelling van de parallelgeleider (12).
- Monteer de L-vormige diepte aanslag (18) en de parallelgeleider aan de tegenovergestelde kanten van het gereedschap.
- Stel de parallelgeleider in op de gewenste snijbreedte en zet hem vast met de vleugelschroef (8).
- Plaats het gereedschap op een vlak oppervlak met het achterste deel van de voet (16) vlak op het oppervlak, stel de L-vormige diepte aanslag in zodat de afstand tussen de onderkant van de L-vormige diepte aanslag en het plat oppervlak gelijk is aan de gewenste spinningdiepte en zet hierna de vleugelschroef (8) van de L-vormige diepte aanslag vast.
- Stel de instelknop voor de schaaftdiepte (2) in op een geschikte diepte.
- Voer de schaaftbewerking uit terwijl u het vlakke deel van de parallelgeleider tegen de kant van het werkstuk aangedrukt houdt. Herhaal de schaaftbewerking totdat de onderkant van de L-vormige diepte aanslag gelijk komt met het oppervlak van het werkstuk.

**8.5 Hoeken afschuiven (Afb. 8)**

- Uw schaaf beschikt over 3 precisiegroeven (11) in het voorste deel van de schaafoet (10) voor het schaven langsheen hoeken van het hout. Het is een goed idee om eerst te proberen op een stuk afvalhout vóór u met definitieve werkstukken werkt.

**8.6 Stofafzuiging**

- Tijdens het werken met de schaaf komt er stof vrij.
- Gebruik altijd de stofzak die met het product werd meegeleverd.
- De aansluiting voor stofafzuiging kan aangesloten worden op een externe stofzuiger om het stof tijdens het werken af te zuigen.

**9 REINIGING EN ONDERHOUD**

**Opgelet! Trek de netstekker uit de contactdoos alvorens werkzaamheden aan het apparaat te verrichten.**

**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, ammoniakwater, etc. Deze oplosmiddelen kunnen de plastic onderdelen beschadigen.**



**10 TECHNISCHE GEGEVENS**

Netspanning	230-240V
Netfrequentie	50 Hz
Vermogen	900 W
Toerental (onbelast)	16.000 min-1
Schaafbreedte	82 mm
Max. schaafdiepte	3 mm

**11 GELUID**

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

Lpa (Geluidsdrukniveau)	81 dB(A)
Lwa (Geluidsprestatieniveau)	92 dB(A)



**OPGELET! Het geluidsvermogeniveau kan de 85 dB(A) overschrijden. In dat geval moet persoonlijke gehoorbescherming gedragen worden.**

aw (Trilling):	7.0 m/s <sup>2</sup>	K = 1,5 m/s <sup>2</sup>
----------------	----------------------	--------------------------

**12 SERVICEDIENST**

- Beschadigde schakelaars moeten in de werkplaats van onze klantendienst hersteld worden.
- Wanneer de voedingskabel (of de stekker) beschadigd is, moet hij worden vervangen door een specifieke voedingskabel, die bij onze klantendienst verkrijgbaar is. Het vervangen van de voedingskabel mag uitsluitend worden uitgevoerd door onze klantendienst (serviceafdeling - zie laatste pagina) of een gekwalificeerde persoon (een vakman op het vlak van elektriciteit).

**13 OPSLAG**

- Reinig zorgvuldig de gehele machine en het toebehoren.
- Berg de machine op buiten het bereik van kinderen, in een stabiele en veilige positie en op een droge plaats met een gematigde temperatuur. Vermijd te hoge en te lage temperaturen.
- Bescherm de machine tegen direct invallend licht. Bewaar ze, indien mogelijk, op een donkere plaats.
- Bewaar de machine niet in plastic of Nylon zakken om te vermijden dat er zich vocht ophoopt.

## 14 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: 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.

## 15 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.

**16 CONFORMITEITSVERKLARING**

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

Product: Schaafmachine  
Handelsmerk: POWERplus  
Model: POWX1110

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):

EN62841-1 : 2015  
EN62841-2-14 : 2015  
EN55014-1 : 2006  
EN55014-2 : 2015  
EN61000-3-2 : 2014  
EN61000-3-3 : 2013

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

Ondergetekende handelt in opdracht van de bedrijfsleider,

Philippe Vanerkhove  
Regelgevings- en compliancemanager  
25/07/19