PO HIGH QL	POWXG	6601	DE
1	EINSATZBEREICH		2
2	<b>BESCHREIBUNG DER TEILE (AI</b>	BB. A)	2
3	VERZEICHNIS DES VERPACKUI	NGSINHALTS	2
4	ERKLÄRUNG DER SYMBOLE		3
5	ALLGEMEINE SICHERHEITSHIN ELEKTROWERKZEUGE	IWEISE FÜR	3
5.1	Arbeitsplatz		
5.2	Elektrische Sicherheit		3
5.3	Sicherheit von Personen		4
5.4	Der Gebrauch und die Pflege von elektri	isch betriebenen Geräten	4
5.5	Wartung		5
6	GERÄTESPEZIFISCHE SICHERI	HEITSHINWEISE	5
7	WÄHREND DES EINSATZES DE	S GERÄTS	6
8	MONTAGE		6
8.1	Zusammenbau (Abb. 1)		6
9	BETRIEB		6
9.1	Gerät ein- und ausschalten		6
9.2	Hinweise zum Arbeiten		7
9.3	Aufbewahrung:		7
10	REINIGUNG UND WARTUNG		7
11	TECHNISCHE DATEN		8
12	GARANTIE		8
13	UMWELT		8
14	KONFORMITÄTSERKLÄRUNG		9



## DE

### UNKRAUTBRENNER 2000W POWXG6601

### 1 EINSATZBEREICH

Dieser elektrische Unkrautentferner funktioniert ohne chemische Bekämpfungsmittel, Gas oder offenes Feuer.

Nicht für den professionellen Einsatz geeignet.



WARNHINWEIS! Bitte lesen Sie vor der Inbetriebnahme des Geräts zu Ihrer eigenen Sicherheit dieses Handbuch und die allgemeinen Sicherheitshinweise gründlich durch. Wenn Sie das Gerät Dritten überlassen, legen Sie diese Gebrauchsanweisung immer bei.

### 2 BESCHREIBUNG DER TEILE (ABB. A)

- 1. Ergonomischer Griff
- Kabelhalter
- Netzkabel
- Fin/Aus-Schalter
- 5. Lufteinlassöffnung
- 6 Ständer
- 7. Gehäuse mit Heizelement und Ventilator
- 8. Hitzeschutz
- 9. Kegeldüse

### 3 VERZEICHNIS DES VERPACKUNGSINHALTS

- Entfernen Sie das Verpackungsmaterial.
- Entfernen Sie die Verpackungs-/ und Transportsicherungen (falls vorhanden).
- Überprüfen Sie, ob der Lieferumfang vollständig ist.
- Kontrollieren Sie das Gerät und die Zubehörteile auf Transportschäden.
- Bewahren Sie die Verpackung nach Möglichkeit bis zum Ablauf der Garantiezeit auf. Danach entsorgen Sie diese bitte umweltgerecht.



WARNHINWEIS: Verpackungsmaterial ist kein Kinderspielzeug! Kinder dürfen nicht mit Kunststoffbeuteln spielen! Es besteht Erstickungsgefahr!

1x Unkrautbrenner

1x Bedienungsanleitung

4 x Schraube



Wenn Teile fehlen oder beschädigt sind, wenden Sie sich bitte an Ihren Händler.





### 4 ERKLÄRUNG DER SYMBOLE

In dieser Anleitung und/oder auf dem Gerät werden folgende Symbole verwendet:

$\triangle$	Warnhinweis: Verletzungsgefahr und Gefahr der Beschädigung des Geräts.	Warnhinweis: Heiße Flächen!
	Anweisungen vor dem Gebrauch des Geräts genau durchlesen.	Das Gerät nicht bei Regen oder bei feuchten Bedingungen betreiben. Gefahr eines Stromschlags!
CE	Übereinstimmung mit den jeweils maßgeblichen Anforderungen der EU-Richtlinie(n).	Den Netzstecker sofort aus der Steckdose nehmen, wenn das Stromkabel beschädigt oder gerissen ist.
	Klasse II - Doppelisolierung - Es wird kein geerdeter Stecker benötigt.	Handschuhe tragen

# 5 ALLGEMEINE SICHERHEITSHINWEISE FÜR ELEKTROWERKZEUGE

Bitte lesen Sie alle Anweisungen und Warnhinweise genau durch. Die Nichteinhaltung von Anweisungen und Warnhinweisen kann zu einem Stromschlag, zu einem Brand und/oder zu schweren Verletzungen führen. Bitte heben Sie die Anweisungen und die Warnhinweise gut auf. Unter dem Begriff "Gerät" werden hier elektrisch betriebene Geräte verstanden, entweder mit Netzbetrieb (mit Netzkabel) oder mit Akkubetrieb (ohne Netzkabel).

### 5.1 Arbeitsplatz

- Den Arbeitsbereich immer sauber, gut aufgeräumt und gut ausgeleuchtet halten.
   Unordentliche und dunkle Bereiche sind unfallträchtig.
- Das Gerät darf nicht in explosiven Bereichen betrieben werden, wie z.B. im Umfeld von entflammbaren Flüssigkeiten, Gasen oder Stäuben. Das Gerät kann Funken verursachen, die die Stäube oder Dämpfe zur Explosion bringen können.
- Beim Arbeiten mit dem Gerät müssen andere Personen, vor allem Kinder, immer einen Sicherheitsabstand einhalten. Bei einer Ablenkung durch andere können Sie die Kontrolle über das Gerät verlieren.

#### 5.2 Elektrische Sicherheit

- Die Netzspannung muss immer mit den entsprechenden Angaben zur Stromspannung auf dem Typenschild des Geräts übereinstimmen.
- Der Netzstecker des Geräts muss in die Steckdose passen. Der Stecker darf in keiner Weise verändert werden. Verwenden Sie keine Adapterstecker gemeinsam mit schutzgeerdeten Elektrogeräten. Unveränderte Stecker und passende Steckdosen verringern das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Vermeiden Sie jeden K\u00f6rperkontakt mit geerdeten Oberfl\u00e4chen, wie z.B. Rohre, Heizungen, Herde und K\u00fchlschr\u00e4nke. Es besteht ein erh\u00f6htes Risiko f\u00fcr einen elektrischen Schlag, wenn Ihr K\u00f6rper geerdet ist.
- Halten Sie das Gerät von Regen oder Nässe fern. Das Eindringen von Wasser in das Gerät erhöht das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Zweckentfremden Sie das Kabel nicht, um das Gerät zu tragen, um es aufzuhängen oder um den Stecker aus der Steckdose zu ziehen. Halten Sie das Kabel immer von Hitze, Öl, scharfen Kanten oder sich bewegenden Teilen fern. Beschädigte oder verwickelte Kabel erhöhen das Risiko eines elektrischen Schlags.





- Wenn Sie mit dem Gerät im Freien arbeiten (müssen), verwenden Sie nur Verlängerungskabel, die auch für den Außenbereich geeignet sind. Die Anwendung eines für den Außenbereich geeigneten Verlängerungskabels verringert das Risiko eines elektrischen Schlags.
- Wenn der Betrieb des Geräts in feuchter Umgebung nicht vermeidbar ist, verwenden Sie in jedem Fall einen Fehlerstromschutzschalter. Der Einsatz eines Fehlerstromschutzschalters vermindert das Risiko eines elektrischen Schlags.

#### 5.3 Sicherheit von Personen

- Seien Sie aufmerksam, achten Sie darauf, was Sie tun, und gehen Sie mit Bedacht an die Arbeit mit einem Elektrogerät. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn Sie müde sind oder wenn Sie unter dem Einfluss von Drogen, Alkohol oder Medikamenten stehen. Ein Moment der Unachtsamkeit beim Gebrauch des Geräts kann zu schweren Verletzungen führen.
- Tragen Sie eine persönliche Schutzausrüstung und immer eine Schutzbrille. Das Tragen von persönlicher Schutzausrüstung, wie Staubmaske, rutschfeste Sicherheitsschuhe, Schutzhelm oder Ohrenschutz, je nach Art und Einsatz des Geräts, verringert das Verletzungsrisiko.
- Vermeiden Sie eine unbeabsichtigte Inbetriebnahme. Vergewissern Sie sich, dass das Gerät ausgeschaltet ist, bevor Sie es an die Stromversorgung anschließen. Wenn Sie beim Tragen des Geräts den Finger am Schalter haben oder das Gerät eingeschaltet an die Stromversorgung anschließen, kann dies leicht zu Unfällen führen.
- Entfernen Sie vor dem Einschalten des Geräts alle Einstellwerkzeuge oder Schraubenschlüssel. Ein Werkzeug oder ein Schlüssel, das/der in einem drehenden Geräteteil verblieben ist, kann zu Verletzungen führen.
- Vermeiden Sie jede nicht normale K\u00f6rperh\u00e4ltung. Sorgen Sie f\u00fcr einen sicheren Stand, und halten Sie jederzeit das Gleichgewicht. Dadurch k\u00f6nnen Sie das Ger\u00e4t in unerwarteten Situationen besser kontrollieren.
- Tragen Sie immer geeignete Arbeitskleidung. Tragen Sie keine weite Kleidung oder Schmuck. Halten Sie Haare, Kleidung und Handschuhe von sich bewegenden Teilen fern. Locker sitzende oder weite Kleidung, Schmuck oder lange Haare können leicht von den sich bewegenden Teilen erfasst werden.
- Wenn Staubabsaug- und -auffangeinrichtungen montiert werden k\u00f6nnen, vergewissern Sie sich, dass diese angeschlossen sind und richtig verwendet werden. Die Verwendung einer solchen Vorrichtung kann Gef\u00e4hrdungen durch Staub verringern.

### 5.4 Der Gebrauch und die Pflege von elektrisch betriebenen Geräten

- Überlasten Sie das Gerät nicht. Verwenden Sie für Ihre Arbeit nur dafür geeignetes Gerät. Mit dem passenden Gerät arbeiten Sie besser und sicherer im angegebenen Leistungsbereich.
- Benutzen Sie kein Gerät, dessen Schalter defekt ist. Ein Gerät, das sich nicht mehr einoder ausschalten lässt, ist gefährlich und muss repariert werden.
- Nehmen Sie den Netzstecker von der Steckdose ab und/oder entfernen Sie den Akku, bevor Sie Geräteeinstellungen vornehmen, Zubehörteile wechseln oder das Gerät weglegen. Diese Vorsichtsmaßnahme verhindert den unbeabsichtigten Start des Geräts.
- Bewahren Sie unbenutzte Geräte immer außerhalb der Reichweite von Kindern auf. Lassen Sie Personen, die mit diesem Gerät nicht vertraut sind oder die diese Anweisungen nicht gelesen haben, das Gerät nicht benutzen. Elektrisch betriebene Geräte sind gefährlich, wenn sie von unerfahrenen Personen benutzt werden.
- Warten Sie das Gerät regelmäßig, und pflegen Sie es gut. Kontrollieren Sie, dass die beweglichen Teile einwandfrei funktionieren und nicht klemmen, ob Teile gebrochen oder so beschädigt sind, dass die Funktion des Geräts beeinträchtigt ist. Lassen Sie alle beschädigten Komponenten vor dem Einsatz des Geräts reparieren. Viele Unfälle haben ihre Ursache in schlecht gewarteten Geräten.





- Halten Sie Schneidwerkzeuge (Einsätze) scharf und sauber. Sorgfältig gepflegte Schneidwerkzeuge mit scharfen Schneidkanten verklemmen sich weniger und sind leichter zu führen.
- Verwenden Sie das Gerät, das Zubehör, die Einsätze usw. entsprechend diesen Anweisungen. Berücksichtigen Sie dabei die Arbeitsbedingungen und die auszuführende Tätigkeit. Der Gebrauch von elektrisch betriebenen Geräten für andere als die vorgesehenen Anwendungen kann zu gefährlichen Situationen führen.

### 5.5 Wartung

 Lassen Sie Ihr Gerät nur von einem qualifizierten Fachbetrieb mit Original-Ersatzteilen oder von unserem Kundendienst reparieren. Damit wird sichergestellt, dass die Sicherheit des Geräts gewährleistet bleibt.

### 6 GERÄTESPEZIFISCHE SICHERHEITSHINWEISE



Beim Umgang mit elektrischen Werkzeugen sollten stets die Cicherheitsvorkehrungen beachtet werden, um das Risiko von Feuer, Stromschlag und Verletzungen zu reduzieren. Nachstehende Hinweise sollten, bevor das Gerät in Betrieb genommen wird, durchgelesen und anschließend aufbewahrt werden.

Vor dem Einsatz des Geräts

- Ist folgendes zu prüfen:
- Sicherstellen, dass der auf der Maschine angegebene Spannungswert mit dem Wert der Versorgungsspannung übereinstimmt.
- Netzkabel und Netzstecker auf ordnungsgemäßen Zustand prüfen: Kabel und Stecker müssen ausreichend groß bemessen sein; das Kabel darf nicht verknäuelt oder beschädigt sein.
- Vorsicht ist geboten bei das Verwenden von lange Verlängerungskabeln
- Das Gerät darf nicht in feuchter Umgebung verwendet werden.
- Die metallische Düse wird heiß. Deshalb aufpassen und die metallische Düse nicht berühren
- Eine Beschädigung des Heizelements vermeiden. Die Düse und die Ventilationsöffnungen weder verschließen noch blockieren.
- Das Gerät im eingeschalteten Zustand nicht unbeaufsichtigt lassen.
- Richten Sie niemals das eingeschaltete Gerät auf Personen oder Tieren
- Schauen Sie niemals in die Heißluftdüse
- Gebrauchen Sie dieses Gerät nicht im Regen oder bei Wasser, oder in der Nähe von Explosionsgefährliche Produkten oder licht entzündbare Produkten.
- Gebrauchen Sie das Gerät nicht an sehr trockenen Stellen, um Brandgefahr zu vermeiden
- Ziehen Sie immer den Stecker aus der Steckdose wenn nicht mit dem Gerät gearbeitet wird, oder wenn Düsen ausgewechselt werden soll, oder bei Wartung
- Richten Sie das Gerät niemals längere Zeit auf die selbe Stelle
- Halten Sie die Düse nicht zu nah an die zu bearbeitende Oberfläche. Das Gerät kann hierdurch überhitzt werden
- Achten Sie auf den direkten-/indirekten Arbeitsbereich, die Wärme kann an entzündbare Materialien gelangen die sich nicht im Sichtfeld befinden
- Die Anschlussleitung oder andere brennbare Materialien dürfen nicht mit den heißen Teilen das Gerät in Berührung kommen
- Das Gerät soll immer sauber, trocken und frei von Fett und Öl sein





Verwenden Sie das Gerät niemals für andere Zwecke als wofür es bestimmt ist.



Dieses Gerät funktioniert mit einer Temperatur von 650 Grad, ohne dass sichtbare Anzeichen dieser Temperatur vorhanden sind (keine Flammen); dennoch besteht Feuergefahr. Auf den aus der Düse austretenden Heißluftstrom aufpassen. Der Heißluftstrom kann Verbrennungen hervorrufen. Montage

### 7 WÄHREND DES EINSATZES DES GERÄTS

- Während des Einsatzes der Maschine können kurzzeitig Dämpfe und Gase freigesetzt werden. Dies kann gesundheitsgefährlich sein. Insbesondere für Asthmatiker kann dies problematisch werden.
- Vor dem Anschließen des Steckers an die Netzsteckdose ist sicherzustellen, dass sich der Schalter in der Stellung "0" befindet.
- Das Netzkabel stets von der Düse der Maschine fernhalten.
- Kinder und Tiere während des Einsatzes stets vom Gerät fernhalten.
- Halten Sie alle K\u00f6rperteile vom Heizelement und Hitzeschild (einschlie\u00aflich D\u00fcse) fern. Ber\u00fchren Sie keine hei\u00afe Oberfl\u00e4che, bevor die v\u00f6llig abk\u00fchlt. Halten Sie das Elektrowerkzeug nur an den isolierten Grifffl\u00e4chen, da das Hitzeschild (einschlie\u00aflich D\u00fcse) mit verborgenen Stromleitungen oder dem eigenen Netzkabel in Ber\u00fchrung kommen kann.

### 8 MONTAGE



WARNHINWEIS: Die Stromversorgung muss den Angaben auf dem Typenschild des Geräts entsprechen. Das Gerät aus der Packung nehmen. Das Gerät darf nicht mit der Stromversorgung verbunden werden, bevor es nicht vollständig montiert ist.

#### 8.1 Zusammenbau (Abb. 1)

Zum Zusammenbau des Unkrautbrenners ist das Aluminiumrohr in das Gehäuse (7) einzulegen, wie in Abb. 1 zu sehen. Dann wird der Deckel des Gehäuses (7) aufgesetzt und mit 4 Schrauben befestigt.



Berühren Sie nie die Heißlüftdüse und die Düsen, währen oder direkt nach dem Gebrauch des Gerätes. Die Heisslüftdüse und die Düsen werden sehr heiß

### 9 BETRIEB

#### 9.1 Gerät ein- und ausschalten

Zuerst überprüfen, dass das Netzkabel und der Netzstecker unbeschädigt und in ordnungsgemäßem Zustand sind.

- Den Netzstecker mit der Stromversorgung verbinden.
- Um die Arbeit mit dem Unkrautbrenner zu beginnen, den Ein/Aus-Schalter (4) drücken.
- Zum Ausschalten des Unkrautbrenners den Ein/Aus-Schalter (4) wieder loslassen. Nach Gebrauch das Gerät immer auf dem Ständer (6) auf einer ebenen feuerbeständigen Fläche ablegen, bis die heißen Teile abgekühlt sind.

Das Luftvolumen ist in jeder Einstellung 500L/ Min.







Vorsicht! Decken Sie die Ventilationsöffnungen, während dem Gebrauch, nicht ab. Gefahr für Verbrennungen!

Berühren Sie nie die Heiße Düsen.

### 9.2 Hinweise zum Arbeiten

- Vergewissern Sie sich, dass alle vorgenannten Sicherheitsmaßnahmen eingehalten werden.
- Sorgen Sie dafür das der Verlängerungsstiehl gut an das Gerät befestigt ist und dass das Gerät Ausgeschaltet ist.
- Führen Sie das Stromkabel über die Kabelklemmen auf dem Verlängerungsstiel und Handgriff von der Heißluftdüse weg.
- Stecken Sie den Stecker in die Steckdose
- Kontrollieren Sie ob die Düse nicht gesperrt wird vor dem Einschalten.
- Lassen Sie das Gerät ungefähr 60 Sekunden aufwärmen.
- Um das Unkraut zu vernichten, halten Sie die Düse über das Unkraut für ungefähr 5-10 Sekunden. Während diese 5-10 Sekunden wird die Zellstruktur vom Unkraut vernichtet. Hierdurch stirbt das Unkraut innerhalb wenige Tagen ab.
- Es ist nicht notwendig das Unkraut vollständig zu verbrennen, 5-10 Sekunden reichen vollkommen aus.

Die Auswirkungen sind nicht sofort sichtbar, es kann es mehrere Tage dauern, bis die Auswirkungen sichtbar sind. Es ist ein einen sogenannten Langzeit-Effekt. Bei manchen Unkrautarten kann eine wiederholte Behandlung erforderlich sein.

### 9.3 Aufbewahrung:

Sorgen Sie dafür das das Gerät völlig Abgekühlt ist vor dem Aufbewahren.

### 10 REINIGUNG UND WARTUNG



WARNHINWEIS: Vor allen Arbeiten am Gerät das Gerät immer von der Stromversorgung trennen.

- Halten Sie die Lüftungsschlitze des Geräts sauber, um eine Überhitzung des Motors zu vermeiden.
- Das Gehäuse des Geräts regelmäßig mit einem weichen Tuch reinigen, möglichst nach jedem Einsatz.
- Halten Sie die Lüftungsschlitze von Staub und Schmutz frei.
- Wenn der Schmutz nicht abgeht, verwenden Sie bitte ein mit Seifenwasser befeuchtetes weiches Tuch.
- Lösemittel wie z.B. Benzin, Alkohol, Ammoniakwasser usw. nie benutzen! Diese Lösemittel können die Kunststoffteile beschädigen.



WARNHINWEIS: Wasser darf auf keinen Fall in das Innere des Geräts eindringen können!





### 11 TECHNISCHE DATEN

Modell Nr.	POWXG6601
Spannung	230V~
Netzfrequenz	50 Hz
Stromaufnahme	2000 W
Lufttemperaturbereich	650 °C
Luftstrom	500 L/Min.

### **12 GARANTIE**

- Gemäß den einschlägigen gesetzlichen Bestimmungen gewähren wir auf dieses Produkt eine Garantie von 36 Monaten ab dem Datum des Kaufs durch den Erstbenutzer.
- Diese Garantie deckt alle Material- oder Herstellungsfehler ab, ausgenommen: Defekt von Teilen aufgrund von normaler Abnutzung wie z.B. Lager, Bürsten, Kabel und Stecker, oder von Zubehör wie z.B. Schneidblatt, Fangbox, Luftfilter usw.; sowie Schäden oder Defekte aufgrund von unsachgemäßer Behandlung, Unfällen oder Abänderungen; und auch nicht die Transportkosten.
- Wir lehnen jede Haftung für Verletzungen ab, die infolge des unsachgemäßen Gebrauchs des Geräts eingetreten sind.
- Eventuelle Transportkosten gehen immer zu Lasten des Kunden; es sei denn, Anderslautendes wurde schriftlich vereinbart.
- Gleichzeitig kann ein Garantieanspruch nicht geltend gemacht werden, wenn der Schaden infolge von mangelnder Wartung oder Überlastung des Geräts entstanden ist.
- Schäden, die aus den nachstehenden Gründen entstanden sind, sind von der Garantie ausdrücklich ausgenommen: Eindringen von Flüssigkeit, übermäßiges Eindringen von Staub, wissentliche Beschädigung (absichtlich oder durch grobe Fahrlässigkeit verursacht), falsche Verwendung (Einsatz für Zwecke, für die das Gerät nicht geeignet ist), falsche Bedienung (z.B. durch Nichtbefolgen von Anweisungen im Handbuch), falsche Montage, Blitzschlag oder falsche Netzspannung. Die vorstehende Aufzählung erhebt keinen Anspruch auf Vollständigkeit.
- Wenn wir einem Garantieverlangen nachkommen, verlängert sich die Garantiezeit für ein repariertes Gerät nicht, und für ein Austauschgerät gilt keine neue, volle Garantiezeit.
- Wir behalten uns das Recht vor, ein Garantieverlangen zurückzuweisen, wenn der Kauf nicht belegt werden kann, oder wenn das Produkt offensichtlich nicht richtig gewartet bzw. gepflegt wurde (unzureichende Reinigung der Lüftungsschlitze, unregelmäßige Wartung der Kohlebürsten usw.).
- Bitte heben Sie Ihren Kaufbeleg gut auf, denn er gilt als Nachweis des Kaufdatums.
- Das Gerät ist im Garantiefall dem Händler montiert und vollständig, sowie gereinigt, und falls so verkauft, im Original-Gerätekoffer, zusammen mit dem Kaufbeleg zurückzugeben.

### 13 UMWELT





Werfen Sie Ihr Gerät nach der Nutzungsdauer nicht einfach in den Mülleimer, sondern entsorgen Sie es auf umweltfreundliche Weise.

Sie dürfen es nicht in den normalen Hausmüll geben, sondern Sie müssen es in zugelassenen Anlagen umweltgerecht durch Recycling entsorgen lassen. Bitte erkundigen Sie sich bei der örtlichen Behörde oder beim Vertragshändler über das Recycling.



# DE

### 14 KONFORMITÄTSERKLÄRUNG





Hiermit erklären wir, VARO N.V., Joseph Van Instraat 9, B-2500 Lier, Belgien, Belgien, erklærer som eneansvarlig at,

Bezeichnung des Geräts: UNKRAUTBRENNER 2000W

Marke: POWERplus Modell-Nr.: POWXG6601

den grundlegenden Anforderungen und anderen einschlägigen Bestimmungen der entsprechenden EU-Richtlinien auf der Grundlage der harmonisierten EU-Normen entspricht. Bei einer nicht mit uns abgestimmten Änderung des Geräts verliert diese Erklärung ihre Gültigkeit.

EU-Richtlinien (einschließlich ihrer etwaigen Änderungen, bis zum Datum der Unterschrift):

2011/65/EU

2014/35/EU 2014/30/EU

Harmonisierte EU-Normen (einschließlich ihrer etwaigen Änderungen, bis zum Datum der Unterschrift):

EN60335-1:2012 EN60335-2-45:2002

EN60335-2-45 : 2002 EN55014-1 : 2006

EN55014-1 : 2006 EN55014-2 : 2015 EN61000-3-2 : 2014

EN61000-3-2 : 2014 EN61000-3-3 : 2013

Halter der Technischen Dokumentation: Philippe Vankerkhove,  $\,$  VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

Der Unterzeichner handelt im Namen der Geschäftsführung des Unternehmens,



Hugo Cuypers
Zulassungsabteilung – Compliance Manager
21/09/18