

1	APLICACIÓN	2
2	DESCRIPCIÓN (FIG. A)	2
3	LISTA DE CONTENIDO DEL PAQUETE	2
4	SÍMBOLOS	2
5	ADVERTENCIAS GENERALES EN MATERIA DE SEGURIDAD	3
5.1	<i>Zona de trabajo</i>	3
5.2	<i>Seguridad eléctrica</i>	3
5.3	<i>Seguridad para las personas</i>	3
5.4	<i>Uso y cuidados de las herramientas eléctricas</i>	4
5.5	<i>Servicio</i>	4
6	INSTRUCCIONES SUPLEMENTARIAS DE SEGURIDAD DESTINADAS A LAS MÁQUINAS PARA DESPEGAR PAPEL MURAL	4
7	ENSAMBLAJE	5
7.1	<i>Ensamblaje del tubo flexible y la placa de vapor</i>	5
7.2	<i>Llenado del depósito de agua</i>	5
7.3	<i>Ensamblaje del cable de conexión</i>	5
8	OPERACIÓN	5
9	LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO	6
10	CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	6
11	GARANTÍA	7
12	MEDIO AMBIENTE	7
13	DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD	8

MÁQUINA PARA DESPEGAR PAPEL MURAL 2200 W POWX340

1 APLICACIÓN

La máquina de vapor para despegar papel mural ha sido diseñada para retirar dicho tipo de papel.

La herramienta no está destinada para el uso comercial.



¡ADVERTENCIA! Para su seguridad, lea atentamente este manual y las instrucciones de seguridad antes de utilizar la máquina. Preste siempre su herramienta eléctrica junto con estas instrucciones.

2 DESCRIPCIÓN (FIG. A)

- | | |
|---------------------------|------------------------------------|
| 1. Depósito de agua | 5. Cable de conexión |
| 2. Tapón del depósito | 6. Toma de corriente para conexión |
| 3. Tubo flexible de vapor | 7. Válvula de seguridad |
| 4. Placa de vapor | 8. Asa |

3 LISTA DE CONTENIDO DEL PAQUETE

- Retirar todos los componentes del embalaje.
- Retirar el embalaje restante y los insertos de transporte (si los hubiere).
- Verificar que el contenido del paquete esté completo.
- Verificar que no haya daños de transporte en la herramienta, el cable de alimentación, el enchufe eléctrico y todos los accesorios.
- Conserve los componentes de embalaje hasta el final del periodo de garantía. Elimínelos después utilizando el sistema local de eliminación de desechos.



CUIDADO: ¡Los materiales de embalaje no son juguetes! ¡Los niños no deben jugar con bolsas plásticas! ¡Existe un peligro de asfixia!

1 x máquina para despegar papel mural
1 x tubo flexible de vapor

1 x placa de vapor
1 x manual de usuario



En caso que faltaren piezas o que hubiera piezas dañadas, póngase en contacto con el vendedor.

4 SÍMBOLOS

En este manual y/o en el aparato mismo se utilizan los siguientes símbolos:

	Indica riesgo de lesión corporal o de daños materiales.		Peligro: ¡superficies calientes!
	Lea este manual antes de utilizar el aparato.		De conformidad con las normas fundamentales de las directivas europeas.

5 ADVERTENCIAS GENERALES EN MATERIA DE SEGURIDAD

Lea todas las instrucciones y advertencias en materia de seguridad. El incumplimiento de las consignas contenidas en las advertencias e instrucciones puede provocar descargas eléctricas, incendios y/o lesiones corporales graves. Conserve todas las advertencias e instrucciones para poderlas consultar en el futuro. El término "herramienta eléctrica" utilizado en las advertencias se refiere a la herramienta eléctrica (con cable) alimentada desde la red eléctrica o a la herramienta eléctrica (sin cable) alimentada por una batería.

5.1 Zona de trabajo

- Mantenga la zona de trabajo limpia y ordenada. Las zonas desordenadas y poco iluminadas favorecen los accidentes de trabajo.
- No utilice herramientas eléctricas en atmósferas potencialmente explosivas, así como en presencia de líquidos, gases o polvos inflamables. Las herramientas eléctricas provocan chispas que pueden inflamar polvos o humos.
- Mantenga alejados a los niños y otras personas mientras utilice la herramienta eléctrica. El distraerse puede hacerle perder el control de la máquina.

5.2 Seguridad eléctrica

- La tensión de alimentación debe corresponder a aquella la indicada en la placa de características.
- El enchufe de la máquina debe encajar en la toma de corriente. No se debe modificar de manera alguna el enchufe. No utilice ningún adaptador con herramientas eléctricas puestas a tierra. El uso de enchufes no modificados y de tomas de corriente adecuadas reduce el riesgo de una descarga eléctrica.
- Evite el contacto físico con superficies puestas a tierra como tubos, radiadores, hornos y refrigeradores. Si su cuerpo está conectado a tierra, el riesgo una descarga eléctrica es mayor.
- Evite exponer las herramientas eléctricas a la lluvia y la humedad. La penetración de agua en los aparatos eléctricos aumentará el riesgo de una descarga eléctrica.
- No dañe el cable. Nunca utilice el cable para transportar, tirar o desconectar la herramienta eléctrica. Mantenga el cable lejos de fuentes de calor, aceite, bordes afilados o piezas en movimiento. Un cable dañado o enredado aumenta el riesgo de descargas eléctricas.
- Cuando trabaje con una herramienta eléctrica al exterior, utilice un cable prolongador apto para una utilización al exterior. Este tipo de cable reduce el riesgo de una descarga eléctrica mortal.
- Si se debe utilizar una herramienta eléctrica en un lugar húmedo, utilice una alimentación protegida por un dispositivo de corriente residual (RCD). El uso de tal dispositivo reduce el riesgo de descargas eléctricas.

5.3 Seguridad para las personas

- Esté atento. Concéntrense en el trabajo que esté realizando y utilice las herramientas eléctricas con sensatez. No utilice el aparato cuando esté cansado o bajo los efectos de narcóticos, alcohol o fármacos. Un momento de inatención mientras se utiliza una herramienta eléctrica puede provocar graves lesiones corporales.
- Utilice equipo de seguridad. Lleve siempre gafas de protección. Un equipo de seguridad adecuado tal como una máscara contra el polvo, calzado de seguridad antideslizante, casco de protección o auriculares de protección reducirá el riesgo de lesiones personales.
- Evite la puesta en marcha involuntaria. Asegúrese que el interruptor esté apagado antes de enchufar la herramienta. Llevar una herramienta eléctrica con el dedo puesto en el interruptor o bien, conectar una herramienta eléctrica cuando el interruptor está en posición de encendido favorece los accidentes.
- Retire las llaves de ajuste antes de encender la herramienta. Una llave que quede en una pieza móvil de la herramienta puede provocar lesiones corporales.

- No se sobrestime. Mantenga siempre un apoyo firme con los pies. Esto permitirá un mejor control de la herramienta en situaciones inesperadas.
- Lleve ropa adecuada. No lleve ropa holgada ni joyas. Mantenga el cabello, la ropa y los guantes lejos de las piezas en movimiento. La ropa holgada, las joyas y el cabello largo pueden engancharse en las piezas en movimiento.
- Si se proporciona dispositivos para conectar equipos de extracción y recolección de polvo, asegúrese que éstos estén conectados y utilizados de manera correcta. El uso de este tipo de equipos puede reducir los riesgos debidos al polvo.

5.4 Uso y cuidados de las herramientas eléctricas

- No fuerce la herramienta. Utilice para su trabajo la herramienta eléctrica adecuada. Con la herramienta adecuada podrá trabajar mejor y de manera más segura, al ritmo para el que ésta ha sido diseñada.
- No utilice ninguna herramienta eléctrica, cuyo interruptor esté defectuoso. Una herramienta eléctrica que no se pueda encender y apagar es peligrosa y se le debe reparar.
- Desconecte el enchufe de la toma de corriente antes de efectuar un ajuste cualquiera en la herramienta, de cambiar accesorios o de guardar la herramienta. Estas medidas de seguridad preventiva reducen el riesgo de puesta en marcha accidental de la herramienta.
- Guarde las herramientas que utilice fuera del alcance de los niños. No permita que una persona no familiarizada con estas instrucciones utilice la herramienta. Las herramientas eléctricas son peligrosas en manos de una persona no capacitada.
- Mantenimiento. Verifique la alineación o la unión de las piezas móviles, la ausencia de piezas y cualquier otra situación que pudiere afectar el funcionamiento de la herramienta. Si la herramienta estuviere dañada, hágala reparar antes de utilizarla. Muchos accidentes se deben a falta de mantenimiento.
- Mantenga las herramientas de corte limpias y afiladas. Unas herramientas de corte en buen estado y afiladas son más fáciles de manejar y se agarrotan menos.
- Utilice la herramienta eléctrica, los accesorios, la herramienta de corte, etc. de conformidad con estas instrucciones y como se indica para cada tipo de herramienta. Tenga en cuenta siempre las condiciones de trabajo y el trabajo en sí. El uso inadecuado de las herramientas eléctricas puede conducir a situaciones peligrosas.

5.5 Servicio

- Las intervenciones de servicio en su herramienta eléctrica deben ser efectuadas por personas cualificadas que utilicen únicamente piezas de repuesto estándar. De esta manera, se cumplirá con las normas de seguridad necesarias.

6 INSTRUCCIONES SUPLEMENTARIAS DE SEGURIDAD DESTINADAS A LAS MÁQUINAS PARA DESPEGAR PAPEL MURAL

- No use ningún otro líquido más que agua del grifo.
- No permita que el agua de condensación alcance los enchufes o conexiones eléctricas.
- No debe usarse sobre las tomas de corriente ni en sus proximidades.
- Nunca deberá sumergirse la unidad en agua ni deberá echarse agua encima de ella.
- ¡Tenga cuidado al efectuar trabajos debajo del techo! Agua caliente puede gotear desde arriba!
- Nunca se deberá hacer ninguna modificación al máquina. Las reparaciones deberá realizarlas solamente un Agente Autorizado de Servicio.
- Prestar atención a que el aparato siempre se haga servir sobre pisos horizontales. Se han de evitar a toda costa las posiciones inclinadas.
- Siempre se deberá desenchufar de la toma de corriente y esperar durante 3 minutos antes de abrir el tapón del depósito para añadir más agua.
- Retire el tubo flexible de vapor sólo con el aparato desconectado y después de un tiempo de espera de, por lo menos, 3 minutos.

- La máquina siempre deberá desenchufarse cuando no se use.
- Déjese enfriar la máquina antes de almacenarla
- No apunte la máquina hacia personas, animales o aparatos eléctricos.
- Verifique siempre la superficie de trabajo para ver si el aparato conviene.
- Desconecte siempre el enchufe de la toma de corriente antes de llenar la máquina con agua.
- No utilice productos de limpieza, ácidos ni líquidos inflamables en la máquina.
- ¡No utilice la máquina sin la tapa del depósito!
- Evite todo contacto con las partes calientes de la máquina.

7 ENSAMBLAJE

7.1 *Ensamblaje del tubo flexible y la placa de vapor*

- Empalmar el tubo flexible de vapor en el aparato y en la placa de vapor.

7.2 *Llenado del depósito de agua*

- Llenar el depósito con máx. 4,5 litros de agua de grifo. No llenar demasiado el recipiente. A continuación, cerrar la boca de llenado por medio de la tapa.

7.3 *Ensamblaje del cable de conexión*

- Enchufar el cable de conexión en la toma del aparato y el otro extremo en la base de enchufe de la red. Ahora, el agua empieza a calentarse y, al término de 10-15 minutos, el vapor empieza a salir por la placa de vapor.

8 OPERACIÓN

- Ponga la placa de vapor directamente sobre el papel pintado. Después de 10- 20 segundos levante la placa de vapor y despegue el papel pintado con ayuda del raspador de papeles pintados.



Tome atención: En caso de hacer pausas debe colocar siempre la placa de vapor sobre el agarradero. Eso evita que el vapor ocasione danos en alfombras muebles etc. Pueden salir algunas gotas de agua de la placa de vapor. Eso es normal y no afecta el funcionamiento del aparato.

- Algunas papeles pintados, como los lavables o los sobrepintados, podrían ser difíciles de despegar. Como ayuda aconsejamos de perforar los papeles pintados de usar el aparato de vapor. Así llega el vapor rápidamente al viejo pegamento. Para despegar papeles de vinilo tire primero de la capa de vinilo exterior y después utilice el despegador a vapor de papeles pintados para la capa interior.
- Su despegador a vapor de papeles pintados también se puede usar para despegar papeles pintados de los techos. Tenga cuidado que se puede acumular agua de condensación en la placa de vapor y al quitarla podría caerle a Usted o.



Para la eliminación de las malas hierbas sin dañar el medio ambiente, mantenga la placa de vapor en el lugar durante 2-3 minutos.

- Siempre desenchufar y espere 3 minutos antes de abrir el tapón del depósito para rellenar de agua!



Si no desconecta el aparato al estar el depósito vacío, acutara la desconexión de seguridad. Es previene contra un sobrecalentamiento del aparato.

- Una seguridad adicional es la válvula de seguridad. En caso de producirse en el depósito del agua una sobre presión, sale automáticamente vapor por la válvula de seguridad. Eso puede ocurrir por ejemplo cuando alguien esta pisando la manguera.



Pero si sale vapor por la válvula de seguridad sin motivo reconocible, mande el aparato a controlar a nuestra dirección.

- Después de terminar los trabajos con su despegador a vapor de papeles pintados, desconecte el enchufe de la red y espere unos minutos hasta que se enfríe el aparato. Antes de guardarla ponga el depósito de agua hacia abajo para que salga el agua restante.



Atención! Rellenar cada 75 minutos. No bajar nunca por debajo del nivel mínimo. No rellenar mientras que la máquina esté bajo presión!

9 LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

La máquina necesita no requiere un mantenimiento especial.

- Limpie el depósito de agua después de cada utilización para evitar la formación de sedimentos
- No utilice productos de limpieza, ácidos ni líquidos inflamables.

10 CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Modelo Nº	POWX340
Tensión nominal	220-240 V
Frecuencia nominal	50 Hz
Potencia nominal	1850-2200W
Capacidad del depósito	4,5 l
Longitud del tubo	3 m
Diámetro del tubo	24 mm
Dimensiones de la placa de vapor	305 x 200 mm
Tiempo de trabajo	75 min

11 GARANTÍA

- Este producto está garantizado por un periodo de 36 meses, efectivos desde la fecha de compra por el primer usuario.
- Esta garantía cubre cualquier fallo de material o de producción excluyendo: baterías, cargadores, piezas defectuosas debido al desgaste normal tales como rodamientos, escobillas, cables y enchufes, o accesorios tales como perforadoras, brocas, hojas de sierra, etc.; los daños o defectos causados por uso abusivo, accidentes o alteraciones del producto; ni los costes de transporte.
- Los daños y/o defectos que fueren la consecuencia de un uso indebido tampoco están cubiertos por las disposiciones de esta garantía.
- Igualmente, declinamos toda responsabilidad por lesiones corporales causadas por el uso inadecuado de la herramienta.
- Las reparaciones deben ser efectuadas por un centro autorizado de servicio al cliente para herramientas Powerplus.
- Se puede obtener más información llamando al número de teléfono 00 32 3 292 92 90.
- El cliente correrá siempre con todos los costes de transporte, salvo si se conviene lo contrario por escrito.
- Al mismo tiempo, si el daño del aparato es la consecuencia de una sobrecarga o de un mantenimiento negligente, no se aceptará ninguna reclamación en el marco de la garantía.
- Se excluye definitivamente de la garantía los daños que fueren la consecuencia de una penetración de líquido o de polvo en exceso, los daños intencionales (aposta o por gran negligencia), así como el resultado de un uso inadecuado (utilización para fines para los cuales no está adaptado), incompetente (por ejemplo, incumpliendo las instrucciones contenidas en este manual), de un ensamblaje realizado por una persona sin experiencia, de rayos, de una tensión incorrecta de la red. Esta lista no es completa.
- La aceptación de reclamaciones en el marco de la garantía nunca puede conducir a la prolongación del periodo de validez de ésta ni al inicio de un nuevo periodo de garantía, en caso de reemplazo del aparato.
- Los aparatos o piezas reemplazadas en el marco de la garantía serán, por lo tanto, propiedad de Varo NV.
- Nos reservamos el derecho de rechazar toda reclamación en la que no se pueda verificar la fecha de compra o que no se pueda demostrar un correcto mantenimiento (limpieza frecuente de las rejillas de ventilación e intervención regular de servicio en las escobillas, etc.).
- Debe conservar el recibo de compra como prueba de la fecha de compra.
- Debe devolver al vendedor la máquina no desmontada, en un estado de limpieza aceptable, en su maleta original (en caso de que se hubiere entregado la máquina en un una maleta), acompañada de su recibo de compra.

12 MEDIO AMBIENTE



Si al cabo de un largo periodo de utilización debiere cambiar la máquina, no la deseche entre los residuos domésticos. Deshágase de ella de una forma que fuere compatible con la protección del medio ambiente.

No se pueden tratar los desechos producidos por las máquinas eléctricas como desechos domésticos. Se les debe reciclar allí donde existan instalaciones apropiadas. Consulte el organismo local o el vendedor para obtener información sobre su reciclaje.

13 DECLARACIÓN DE CONFORMIDAD

VARO N.V. – Vic. Van Rompuy N.V. – Joseph Van Instraat 9. BE2500 Lier – Bélgica,
declara que:

Tipo de aparato:	Máquina para despegar papel mural 2200 W
Marca:	POWERplus
Número del producto:	POWX340

está en conformidad con los requisitos esenciales y otras disposiciones pertinentes de las Directivas europeas aplicables, basados en la aplicación de las normas europeas armonizadas. Cualquier modificación no autorizada de este aparato anula esta declaración.

Directivas europeas (incluyendo, si se aplica, sus respectivas enmiendas hasta la fecha de la firma);

2014/30/EU
2014/35/EU
2011/65/EU

Normas europeas armonizadas (incluyendo, si se aplica, sus respectivas hasta la fecha de la firma);

EN60335-1 : 2012
EN60335-2-54 : 2008
EN55014-1 : 2017
EN55014-2 : 2015
EN61000-3-2 : 2014
EN61000-3-3 : 2013

Custodio de la documentación técnica: Philippe Vankerkhove, VARO – Vic. Van Rompuy N.V.

El suscrito actúa en nombre del director general de la compañía,

Ludo Mertens
Asuntos reglamentarios - Director de conformidad
Lier, 20/11/2019