

1	ANVÄNDNINGSSOMRÅDE	2
2	BESKRIVNING (FIG. A)	2
3	FÖRPACKNINGSSINNEHÅLL	2
4	SYMBOLER	2
5	ALLMÄNNA SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR ELEKTRISKA VERKTYG	3
5.1	<i>Arbetsplatsen</i>	3
5.2	<i>Elektrisk säkerhet</i>	3
5.3	<i>Personlig säkerhet</i>	3
5.4	<i>Användning och skötsel av elektriska verktyg</i>	4
5.5	<i>Service</i>	4
6	EXTRA SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR TAPETBORTTAGARE	4
7	MONTERING	5
7.1	<i>Montering av slangen och ångplattan</i>	5
7.2	<i>Påfyllning av vattentanken</i>	5
7.3	<i>Montering av anslutningssladden</i>	5
8	ANVÄNDNING	5
9	RENGÖRING OCH UNDERHÅLL	6
10	TEKNISKA DATA	6
11	GARANTI	7
12	MILJÖHÄNSYN	7
13	FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE	8

TAPETBORTTAGARE 2200W POWX340

1 ANVÄNDNINGSSOMRÅDE

Tapetborttagaren med ånga är särskilt konstruerad för att ta bort olika typer av tapeter. Verktyget är inte avsett för professionellt bruk.



WARNING! För din egen säkerhet, läs denna bruksanvisning och de allmänna säkerhetsanvisningarna noga innan du börjar använda apparaten. Om detta elektriska verktyg överläts till någon annan, ska denna bruksanvisning alltid medfölja.

2 BESKRIVNING (FIG. A)

- | | |
|---------------|---------------------|
| 1. Vattentank | 5. Anslutningsladd |
| 2. Tanklock | 6. Anslutningsuttag |
| 3. Ångslang | 7. Säkerhetsventil |
| 4. Ångplatta | 8. Handtag |

3 FÖRPACKNINGSSINNEHÅLL

- Avlägsna allt förpackningsmaterial.
- Avlägsna resterande förpacknings- eller transportstöd (om sådant finns).
- Kontrollera att innehållet i förpackningen är komplett.
- Undersök apparaten, nätsladden, stickkontakten och alla tillbehör att inga skador uppstått under transporten.
- Förvara om möjligt förpackningsmaterialet till garantitidens slut. Bortskaffa det därefter via det lokala systemet för avfallshantering.



WARNING: Förpackningsmaterial är inga leksaker! Barn får under inga omständigheter tillåtas leka med plastpåsar! Det finns risk för kvävning!

1 x tapetborttagare
1 x ångslang

1x ångplatta
1x bruksanvisning



Om komponenter skulle saknas eller vara skadade, tag kontakt med din återförsäljare.

4 SYMBOLER

Följande symboler används i bruksanvisningen och/eller på maskinen:

	Anger risk för person- eller maskinskada.		Varning: heta ytor!
	Studera bruksanvisningen före användning.		Uppfyller kraven i tillämpliga europeiska direktiv.

5 ALLMÄNNA SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR ELEKTRISKA VERKTYG

Studera noga samtliga säkerhetsanvisningar och andra anvisningar. Uraktlåtenhet att följa säkerhetsanvisningar och andra anvisningar kan medföra risk för elektriska stötar, brand och/eller allvarliga personskador. Spar alla säkerhetsanvisningar och andra anvisningar för framtida konsultation. Den nedan använda termen „elektriskt verktyg“ i säkerhetsanvisningarna avser nätdrivna elektriska verktyg (med nätkabel) eller batteridrivna (sladdlösa) elektriska verktyg.

5.1 Arbetsplatsen

- Håll arbetsplatsen i god ordning och väl upplyst. Oordning och dåligt upplysta arbetsplatser inbjuder till olyckor.
- Arbeta inte med elektriska verktyg i en omgivning där explosionsrisk föreligger, där det finns lättantändliga vätskor, gaser eller damm. Elektriska verktyg alstrar gnistor som kan antända damm och ångor.
- Håll barn och kringstående personer på avstånd vid arbete med det elektriska verktyget. Ett ögonblicks ouppmärksamhet kan få dig att tappa kontrollen över verktyget.

5.2 Elektrisk säkerhet

- Kontrollera alltid att nätspänningen överensstämmer med den på märkplåten angivna.
- Verktygets stickkontakt måste passa till eluttaget. Stickkontakten får under inga omständigheter ändras. Använd inga adapterkontakter tillsammans med skyddsjordade verktyg. Originalkontakter som inte ändrats och eluttag som överensstämmer med dessa minskar risken för elektriska stötar som kan vara dödliga.
- Undvik kroppskontakt med jordade föremål som rörledningar, värmelement, spisar och kylskåp. Det föreligger större risk för elektriska stötar om din kropp är jordad.
- Håll verktyget borta från regn och fuktiga förhållanden. Vatten som trängt in i ett elektriskt verktyg ökar risken för elektriska stötar.
- Se till att inga skador uppstår på nätsladden. Bär aldrig eller häng upp verktyget i nätsladden och dra aldrig i den för att dra ur stickkontakten. Håll sladden borta från stark värme, olja, vassa föremål och rörliga delar. Skadade eller tilltrasslade sladdar ökar risken för elektriska stötar.
- När det elektriska verktyget används utomhus ska uteslutande förlängningskablar avsedda för utomhusbruk användas. Användningen av en för utomhusbruk avsedd förlängningskabel minskar risken för elektriska stötar.
- Om det elektriska verktyget måste användas där det är fuktigt, anslut det till ett uttag som är skyddat av jordfelsbrytare. Användningen av jordfelsbrytare minskar risken för elektriska stötar.

5.3 Personlig säkerhet

- Var uppmärksam. Koncentrera dig på vad du håller på med och använd sunt förnuft när du arbetar med ett elektriskt verktyg. Använd inte ett elektriskt verktyg då du är trött eller påverkad av droger, alkohol eller mediciner. Ett ögonblicks ouppmärksamhet medan du arbetar med verktyget kan resultera i allvarliga personskador.
- Använd säkerhetsutrustning. Bär alltid skyddsglasögon. Säkerhetsutrustning som dammskyddsmask, halkfria säkerhetsskodon, skyddshjälm och hörselskydd, beroende på arbetets art, minskar risken för personskador.
- Undvik att verktyget sätts igång oavsiktligt. Kontrollera att strömbrytaren står i från-läge innan nätkontakten sätts i eluttaget. Att bära verktyget med fingret på strömbrytaren eller att sätta i nätkontakten med strömbrytaren i till-läge kan leda till olyckor.
- Avlägsna justerverktyg eller nycklar innan maskinen startas. Nycklar som lämnats kvarsittande i anslutning till någon rörlig del av verktyget kan resultera i personskador.
- Sträck dig inte för långt. Stå alltid säkert och med god balans i alla situationer. Detta medger bättre kontroll av det elektriska verktyget i oförutsedda situationer.

- Bär lämplig klädsel. Bär inte löst åtsittande kläder eller smycken. Håll hår, kläder och handskar borta från det elektriska verktyget. Löst åtsittande kläder, smycken och långt hår kan fastna i rörliga delar.
- Om det finns anordningar för att ansluta dammsugnings- och dammuppsamlingsutrustning, se till att dessa är anslutna och används på rätt sätt. Användningen av sådan utrustning minskar med damm förknippade risker.

5.4 Användning och skötsel av elektriska verktyg

- Forcera inte det motordrivna verktyget. Använd det elektriska verktyg som bäst motsvarar det arbete som ska utföras. Med rätt verktyg, som får arbeta i den takt det är avsett för, utförs arbetet bättre och säkrare.
- Använd inte elektriska verktyg om strömbrytaren inte fungerar. Ett elektriskt verktyg som inte kan kontrolleras med strömbrytaren är farligt att använda och måste repareras.
- Dra nätkontakten ur eluttaget innan några inställningar av verktyget företas, före byte av arbetsverktyg, och då verktyget läggs åt sidan. Dessa förebyggande säkerhetsåtgärder förhindrar att verktyget oavsiktligt startas.
- Förvara elektriska verktyg som inte används utom räckhåll för barn. Låt inte personer som inte är förtrogna med det elektriska verktyget eller som inte studerat dessa anvisningar använda verktyget. Elektriska verktyg kan vara farliga i händerna på oerfarna användare.
- Underhåll omsorgsfullt det elektriska verktyget. Kontrollera att rörliga delar fungerar oklanderligt och inte kärvar, och att de inte har sprickor eller skador som kan inverka menligt på verktygets funktion. Om verktyget har delar som är skadade, låt reparera det innan det åter används. Många olyckor orsakas av att man använder dåligt underhållna elektriska verktyg.
- Håll skärande verktyg skarpa och rena. Riktigt underhållna skärverktyg med skarpa skärkanter är mindre benägna att kärva eller fastna och lättare att bemästra.
- Använd det elektriska verktyget, dess tillbehör och arbetsverktyg, i överensstämmelse med dessa anvisningar och på det sätt som avsetts med denna speciella typ av verktyg, med beaktande av arbetsförhållandena och det arbete som ska utföras. Användningen av elektriska verktyg för andra ändamål än de de är avsedda för kan leda till olyckstillbud.

5.5 Service

- Låt endast kvalificerat fackfolk reparera verktyget med användande av originalreservdelar. Detta för att garantera att verktygets säkerhetsstandards vidmakthålls.

6 EXTRA SÄKERHETSANVISNINGAR FÖR TAPETBORTTAGARE

- Använd inga andra vätskor än vatten från vattenledningen.
- Se till att vatten inte kommer i kontakt med elektriska kontakter eller uttag.
- Använd inte ångplattan på eller i närheten av elektriska uttag.
- Sänk aldrig ner apparaten eller ångplattan i vatten eller skölj dem med rinnande vatten.
- Var försiktig när du arbetar med ångplattan över huvudet – hett vatten kan droppa ner.
- Gör aldrig några som helst förändringar på apparaten. Reparationer ska uteslutande utföras av en auktoriserad serviceverkstad.
- Se till att ångenheten alltid står på plant underlag. Lutande underlag måste absolut undvikas.
- Dra alltid nätkontakten ur eluttaget och vänta tre minuter innan tanklocket skruvas av för påfyllning av mer vatten.
- Dra alltid nätkontakten ur eluttaget när apparaten inte används.
- Avlägsna ångslangen först sedan apparaten varit avstängd åtminstone 3 minuter.
- Låt apparaten svalna innan den ställs undan för förvaring.
- Töm vattentanken före förvaring.
- Rikta inte ångplattan mot människor, djur eller elektriska anordningar.
- Undersök alltid det område som ska bearbetas för att vara säker på att det inte är olämpligt för apparaten.

- Dra alltid nätkontakten ur eluttaget före påfyllning av vatten
- Använd aldrig rengöringsmedel, syror eller brandfarliga vätskor i apparaten.
- Använd aldrig apparaten utan att det tillhörande tanklocket är säkert påsatt.
- Undvik att komma i kontakt med apparatens heta delar.

7 MONTERING

7.1 *Montering av slangen och ångplattan*

- Anslut slangens ena ände till apparaten och den andra till ångplattan.

7.2 *Påfyllning av vattentanken*

- Fyll på vattentanken med högst 4,5 liter vanligt kranvatten. Fyll inte på över maxstrecket. Tillslut tanköppningen med det tillhörande tanklocket.

7.3 *Montering av anslutningssladden*

- Sätt anslutningssladdens kontakt i anslutningsuttaget på apparaten och anslut sladdens nätkontakt till ett eluttag. Vattnet börjar därvid värmas och efter ungefär 10-15 minuter börjar ånga strömma ut ur ångplattan.

8 ANVÄNDNING

- Placera ångplattan direkt på tapeten och håll den på samma plats under 10-20 sekunder beroende på typ av tapet. Flytta ångplattan till en annan del av väggen och ta bort tapeten med en tapetskrapa.



Observera: När du väntar på att ånga ska börja bildas och när du lägger ifrån dig ångplattan under arbete, placera den alltid upp och ned med handtagssidan nedåt. Detta förhindrar att ångan kommer i kontakt med något som kan ta skada. Vatten kan stänka från ångplattan. Detta är dock helt normalt och påverkar inte apparatens prestanda.

- Vissa vattentäta eller målade tapeter kan vara svåra att ta bort. i detta fall rekommenderas att perforera tapeten så att ångan kan tränga in och lösa upp limmet. När du tar bort vinyltapeter, dra först bort det yttre vinylslaget och använd sedan ångplattan på det underliggande papperslaget.
- Ångplattan kan också användas för att ta bort tapeter i tak. Men var försiktig, eftersom kondenserat hett vatten kan ansamlas i ångplattan. Var försiktig när du tar bort ångplattan så att du inte spillar detta vatten på dig själv eller någon annan.



För att på ett ekologiskt skonsamt sätt utrota ogräs, håll ångplattan över den plats som ska behandlas 2-3 minuter.

- Dra alltid nätkontakten ur eluttaget och vänta 3 minuter innan tanklocket skruvas av för påfyllning av mer vatten.



Om apparaten inte stängs av när vattentanken är tom, träder säkerhetsavstängningen i funktion. Det är en säkerhetsanordning för att förhindra att apparaten överhettas.

- Apparaten är utrustad med en säkerhetsventil. Om övertryck skulle bildas i vattentanken, släpps ångan automatiskt ut genom säkerhetsventilen. Detta kan orsakas av att slangen klämms ihop genom att du står på den eller att en stege placeras på den.



Om säkerhetsventilen skulle träda i funktion av någon annan anledning, skicka tillbaka apparaten för reparation.

- När du har slutat använda tapetborttagaren, dra nätkontakten ur eluttaget och låt apparaten svalna under några minuter. Innan apparaten ställs undan för förvaring, se till att allt vatten avlägsnats ur vattentanken.



WARNING! Fyll på vattentanken minst var 75:e minut. Låt inte vattennivån gå under minimistrecket. Fyll inte på vatten om ångenheten är under tryck.!

9 RENGÖRING OCH UNDERHÅLL

Apparaten kräver inget särskilt underhåll.

- Rengör vattentanken efter användning för att förhindra att avsättningar bildas
- Använd aldrig rengöringsmedel, syror eller brandfarliga vätskor.

10 TEKNISKA DATA

Modell	POWX340
Märkspänning	220-240 V
Märkfrekvens	50 Hz
Märkeffekt	1850-2200W
Tankkapacitet	4,5 l
Slanglängd	3 m
Slangdiameter	24 mm
Ångplattans mått	305 x 200 mm
Gångtid	75 min

11 GARANTI

- Produkten garanteras för en 36 månaders period gällande från den förste användarens inköpsdatum.
- Garantin täcker alla material- och tillverkningsfel med undantag för batterier och laddare. Den omfattar inte heller: defekter uppkomna på normala förslitningsdelar såsom kullager, borstar, kablar, stickkontakter eller tillbehör som borrar, bits, sågklingor etc.; vidare skador eller defekter som uppkommit genom vanvård, olyckor eller vidtagna förändringar av produkten; ej heller kostnader för transport.
- Skador och/eller defekter som uppkommit på grund av felaktig användning av verktyget omfattas inte av garantibestämmelserna.
- Vi fransäger oss allt ansvar för eventuell kroppsskada som uppstått på grund av felaktig användning av verktyget.
- Reparationer får endast utföras av en auktoriserad serviceverkstad för Powerplus verktyg.
- Ytterligare information kan erhållas per telefon på nummer 0032-3-292 92 90.
- Eventuella transportkostnader skall betalas av kunden, om inte annat har avtalats skriftligen.
- Likaledes kan inga garantianspråk ställas om skadan på apparaten uppkommit som en följd av åsidosatt underhåll eller överbelastning.
- Absolut undantagna från garantin är skador uppkomna genom vätska som trängt in, överdrivet utsättande för damm, medveten skada (avsiktlig eller genom grov vårdslöshet), olämplig användning (användning för ändamål för vilka apparaten inte lämpar sig), okunnig användning (t.ex. utan att respektera i denna bruksanvisning givna anvisningar), osakkunnig montering, blixtnedslag, felaktig nätspänning. Denna uppräknig gör inte anspråk på att vara fullständig.
- Godkända garantianspråk kan inte medföra förlängning av garantiperioden eller påbörjande av en ny garantiperiod i den händelse apparaten ersatts med en ny.
- Apparat eller delar som bytts ut under garantin, blir därigenom Varo NV:s egendom.
- Vi förbehåller oss rätten att avvisa alla garantiansökningar där inköpet inte kan bestyrkas eller om det står klart att produkten inte underhållits på rätt sätt (rena luftintag, kolborstarna regelbundet servade,...)
- Inköpskvittot måste sparas som bevis för inköpsdatum.
- Verktyget, som inte får ha tagits isär, måste returneras till återförsäljaren i acceptabelt rengjort skick i sin ursprungliga formplastförpackning (om tillämpligt för produkten) tillsammans med inköpsbeviset.

12 MILJÖHÄNSYN

Om du efter en tid beslutar dig för att byta ut maskinen får den inte hanteras som hushållsavfall, den ska kasseras på ett miljövänligt sätt.

Avfall som produceras av elektriska maskiner får inte hanteras på samma sätt som vanligt hushållsavfall. Ta avfallet till en återvinningscentral om det finns en sådan anläggning. Rådgör med lokala myndigheter eller försäljaren för rekommendationer om insamling och återvinning.

13 FÖRSÄKRAN OM ÖVERENSSTÄMMELSE

VARO N.V. - Vic. Van Rompuy N.V. – Joseph Van Instraat 9 - BE2500 Lier - BELGIEN,
förklarar att,

Utrustningens beteckning: Tapetborttagare 2200 W
Fabrikat: POWERplus
Modell: POWX340

överensstämmer med väsentliga krav och andra relevanta bestämmelser i tillämpliga Europeiska direktiv, baserat på tillämpningen av Europeiska harmoniserade standarder. Varje ej godkänd ändring av apparaten gör denna deklaration ogiltig.

Europeiska direktiv (inklusive, i tillämpliga fall, ändringar till dessa, fram till dagen för undertecknandet);

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

Europeiska harmoniserade standarder (inklusive, i tillämpliga fall, ändringar till dessa, fram till dagen för undertecknandet);

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

Ansvarig för den tekniska dokumentationen: Philippe Vankerkhove, VARO - Vic. Van Rompuy N.V.,

Undertecknad agerar på uppdrag av företagets VD,

Ludo Mertens

Tillämpningsansvarig - Registrerings- och regelfrågor
Lier, 20/11/2019