



GB - 400W Fog Machine

F - Machine à fumée 400W

D - 400W Nebelmaschine

RO – Masina de ceata 400W

SLO - 400W Naparava za meglo

NL – 400W Nevelmachine

ES- Maquina de humo de 400W

PT – Máquina de Nevoeiro 400W

PL- Wytwornica dymu 400W



User Manual

Manuel d'Utilisation

Bedienungsanleitung

Manual de utilizare

Navodila za uporabo

Handleiding

Manual de instrucciones

Instrukcja obsługi



RO - 400W Masina de ceata

Ref.: PARTY-SM400

Cititi cu atentie manualul de utilizare inainte de utilizarea aparatului.

Inspectia coletului:

1. Deschideti coletul si verificati daca toate componentele sunt incluse. Daca aveti ceva componente lipsa, contactati furnizorul.
2. Verificati ca aparatul sau cablul de alimentare sa nu aiba urme de deteriorare – in caz contrar nu utilizati aparatul si contactati furnizorul.

Pregatirea pentru instalare:

1. Indepartati ambalajul de pe aparat.
2. Amplasati aparatul pe orizontala si deschideti capacul rezervorului de lichid.
3. Umpleti rezervorul cu lichid de fum de calitate si puneti la loc capacul pe rezervor. Un lichid de fum de slaba calitate poate deteriora aparatul.

DECONNECTAREA IN CAZ DE URGENTA

In cazul in care este necesara deconectarea de urgenta a aparatului de la priza de perete, accesul la aceasta trebuie sa se faca rapid.

INSTALARE

Orientare

Aparatul se va monta doar in pozitie orizontala, in locuri in care exista suficient spatiu pentru ventilare.

MONTARE

Este foarte important sa nu obstructionati ventilatorul sau caile de evacuare a aerului.

Cand selectati locatia pentru instalare, luati in considerare faptul ca aparatul necesita intretinere – instalati aparatul in locuri in care exista usor la aparat.

Nu expuneti aparatul in ploaie, in medii cu umezeala ridicata, temperaturi extreme sau unde nu exista ventilatie.

Daca este deteriorat cablul de alimentare, acesta trebuie inlocuit imediat de catre personal calificat, pentru a preveni riscul de electrocutare.

Inlocuirea sigurantei

Atentie: Deconectati cablul de alimentare inainte de inlocuirea sigurantei si inlocuiti siguranta arsa cu una de acelasi tip. De fiecare data cand o siguranta se arde, este consecinta unei manipulari gresite – verificati cauza care a determinat arderea sigurantei si abia apoi porniti din nou aparatul.

Pentru inlocuirea sigurantei desurubati soclul sigurantei, scoateti siguranta arsa si inlocuiti-o cu una cu aceleasi caracteristici ca si cea originala. Puneti siguranta noua la loc si insurubati soclul sigurantei si reconectati aparatul la alimentare. .

Exteriorul suprafetei aparatului in conditii normale de operare poate sa atinga temperaturi mari, in jur de 85 °C.

Operare:

1. Conectati aparatul la o priza de perete prevazuta cu pamantare de protectie. Aparatul va incepe sa se incalzeasca.
2. Cand unitatea este gata de utilizare, termostatul emite un click si LED-ul de pe telecomanda manuala se aprinde. Apasati o data comutatorul si masina de fum va produce ceata deasa. Odata ce aparatul de fum a ajuns la temperatura de lucru (LED-ul este aprins), acesta poate produce ceata continua timp de aproximativ un minut. Dupa acest timp, generatorul de ceata este racit atat de mult incat termostatul se opreste. Asteptati cateva minute pana cand temperatura de functionare este atinsa din nou. Este recomandata producerea de fum cu mici pauze, astfel incat temperatura sa fie mentinuta si termostatul sa nu se opreasca.
3. Montati masina de ceata la inaltimea dorita utilizand un suport sau amplasati masina pe podea. Nu directionati masina de ceata direct catre oameni.
4. Verificati periodic nivelul lichidului in rezervor. Masina se poate deteriora daca functioneaza fara lichid!
5. Daca volumul de ceata este redus, masina nu mai scoate ceata sau se aud zgomote suspecte in functionare, deconectati aparatul de la retea, verificati nivelul de lichid si cablul de alimentare. Daca dupa aceste verificari defectul persista, apelati la un service autorizat pentru remedierea defectului.

Atentie:

- Respectati indicatiile referitoare la operare, siguranta si reparare pentru a preveni accidentele.
- Pastrati unitatea curata
- Pentru utilizare doar in interior
- Verificati ca tensiunea retelei de alimentare sa corespunda cu cerintele aparatului
- Utilizati aparatul in pozitie orizontala, nu-l inclinati sau rasturnati.
- Dupa utilizare deconectati aparatul de la retea.
- Aparatul nu este protejat impotriva umiditatii, daca accidental a cazut apa pe aparat sau in interiorul sau, deconectati-l imediat de la retea si contactati un service autorizat pentru verificarea acestuia.
- Nu deschideti aparatul, nu exista componente sau piese de schimb in interior. Pentru reparatii contactati un service autorizat.
- Cablurile de alimentare defecte reprezinta un potential pericol, acestea trebuie inlocuite imediat de catre personal calificat.
- Nu lasati ambalajul la indemana copiilor – pericol de accidentare.
- Daca intampinati dificultati in montarea aparatului, nu ezitati sa apelati la un specialist.
- Operarea aparatului este permisa numai de catre persoane adulte – nu lasati aparatul la indemana copiilor. Nu lasati aparatul pe mana persoanelor cu deficiente psihice, senzoriale sau mentale, fara experienta decat daca acestea sunt supravegheate de catre o persoana responsabila de siguranta acestora.
- Utilizati aparatul departe de surse de foc sau caldura si nu indreptati jetul de ceata direct catre oameni.
- Temperatura la iesirea din duza este foarte mare (40 – 80 grade C) – pastrati o distanta de cel putin 3 m fata de pulverizator.
- Nu utilizati aparatul in medii umede si nu puneti pe aparat vase de flori sau vase cu lichide.
- Nu obturati caile de ventilatie cu ziare, draperii, haine, etc.
- A se utiliza unitatea numai in medii cu climat moderat.
- Nu utilizati in aparat decat lichid de ceata de calitate superioara.
- Inainte de transportarea aparatului in alta locatie, goliti recipientul de lichid.
- Nu inghititi lichidul – in caz de inghitire consultati imediat doctorul. Utilizati apa curata pentru a va spala pielea si ochii in cazul in care lichidul de ceata a intrat in contact cu pielea.

Reparare:

- Curatati periodic aparatul pentru a-i asigura o durata de viata mai lunga
- Inchideti rezervorul de lichid cu capacul dupa ce l-ati umplut cu lichid.
- Dupa 40 ore de utilizare continua, curatati duza aparatului cu un amestec de 80% apa distilata si 20% otet.
- Desfaceti duza de oulverizare si utilizati otet pentru curatarea acesteia.

Curatare:

- In timp ce masina este deconectata si s-a racit, desurubati duza din partea frontala a aparatului si curatati-o.
- Goliti tot lichidul de fum din rezervor si inlocuiti-l cu solutia de curatare. Conectati aparatul la o priza de perete adecvata si lasati-l sa se incalzeasca ca de obicei.
- Folositi masina intr-o zona ventilata corespunzator pana cand rezervorul este gol.
- Inlocuiti duza.
- Curatarea este acum completa. Deconectati aparatul si lasati-l sa se raceasca. Reumpleti rezervorul cu un lichid de fum pe baza de apa.
- Toate masinile de fum sunt predispuase la infundarea filtrului datorita consistentei lichidului de fum si temperaturilor ridicate la care se vaporizeaza. Cu toate acestea o masina bine intretinuta ar trebui sa ofere ani de utilizare fiabila.
- Curatati in mod regulat pentru a prelungi durata de functionare a masinii.
- Folositi materiale uscate pentru a curata masina si sa o pastrati uscata in timpul depozitarii.
- Deconectati aparatul de la reseaua electrica inainte de curatare, reumpleti rezervorul, schimbati siguranta, reparati sau efectuati orice alte operatiuni de intretinere.

Date tehnice:

- Element de incalzire de 400 W, cu reglarea temperaturii
- Timp de incalzire : 2 min
- Volum de fum/minut: 50m³
- Capacitate rezervor de lichid : 0,25 litru
- Dimensiuni (mm): 132 x 153 x 247mm
- Alimentare : 220-240Vac, 50/60Hz
- Greutate: 2,15kg



NOTA IMPORTANTA: Produsele electrice si electronice nu trebuie aruncate impreuna cu gunoiul menajer,. Acestea trebuie colectate separat, in vederea reciclarii selective, in containere special amenajate in acest scop.