

Aspirator de cenușă cu filtru de ras 20l  
1600W



Instrucțiuni de utilizare

## DATE TEHNICE

Putere: 230V50/60 Hz

Putere: 1600W

Putere maximă: 2200W

Diametrul furtunului de

aspirație: 35 mm Lungimea

furtunului de aspirație: 2m

Capacitatea rezervorului:

20L

Filtru: filtru HEPA

agitator

Înainte de a utiliza acest aparat, asigurați-vă că ați citit și ați înțeles instrucțiunile care i se aplică, deoarece nerespectarea acestor instrucțiuni poate cauza rănirea unei alte persoane și, de asemenea, crește riscul de incendiu sau de electrocutare. Înainte de utilizare, asigurați-vă că toate piesele de schimb sau accesoriile utilizate cu acest aparat sunt montate corect și/sau bine fixate.

Păstrați instrucțiunile pentru a le consulta în permanență.

### ATENȚIE!!!

Dispozitivul respectă reglementările de siguranță impuse pentru echipamentele electrice. Citiți instrucțiunile de utilizare înainte de a pune în funcțiune echipamentul.

Utilizarea necorespunzătoare poate duce la vătămări corporale și daune materiale. Utilizatorii care nu sunt familiarizați cu instrucțiunile nu trebuie să utilizeze echipamentul. Păstrați instrucțiunile de utilizare într-un loc sigur.

Defa și tinerii nu au voie să opereze echipamentul.

## INFORMAȚII PRIVIND SIGURANȚA

- Nu lăsați aspiratorul nesupravegheat.
- Tensiunea de rețea trebuie să fie aceeași cu cea indicată pe plăcuța de identificare a mașinii.
- Nu transportați aspiratorul de cablu. Deconectați cablul de la priză numai trăgând de fișă. Protejați cablul de ulei, căldură și margini ascuțite. Cablurile deteriorate pot provoca șocuri electrice.
- Asigurați-vă că cablul nu este deteriorat prin călcare, strivire, rupere etc.
- Înainte de a curăța sau de a repara aparatul, trebuie să scoateți ștecherul din priză.
- Păstrați duzele și filtrele curate și funcționale pentru a face aspiratorul să funcționeze mai bine și mai sigur.
- Nu utilizați acest model pentru a aspira apa.
- Nu lăsați aspiratorul afară în ploaie.
- Nu îl scufundați în apă atunci când îl curățați.
- Nu utilizați aspiratorul pentru a aspira lichide fierbinți sau inflamabile, obiecte corozive, praf fierbinte și arzător sau lichide dăunătoare pentru corpul uman.
- Asigurați-vă că temperatura cenușii nu depășește 50 °C.
- Utilizați numai accesoriile recomandate de producător.
- Depozitați aspiratorul într-o încăpere uscată.
- Nu aspirați următoarele obiecte: lichide, lichide periculoase inflamabile și explozive, lichide corozive și cenușă aprinsă, chibrituri și țigări.
- În cazul în care cablul de alimentare este deteriorat, acesta trebuie înlocuit de către producător sau de către o persoană de service cu calificare similară pentru a evita pericolele.
- Acest aparat nu este destinat utilizării de către persoane (inclusiv copii) cu capacități fizice, senzoriale sau mentale reduse sau cu lipsă de experiență și cunoștințe, cu excepția cazului în care acestea sunt supravegheate de o persoană responsabilă pentru siguranța lor sau au primit instrucțiuni privind utilizarea aparatului.
- Copiii trebuie supravegheați pentru a se asigura că nu se joacă cu aparatul.
- Nu utilizați aparatul decât dacă este instalat filtrul! Nu utilizați alte filtre dincolo de (filtru de incendiu) atașat la aparat de către producător.



1. Rukovăf
2. Perie de podea
3. Comutator
4. Cap de plastic
5. Deschidere de admisie
6. Furtun metalic
7. Baza universală
8. Roata
9. Tub de aluminiu
10. Rezervor din oțel inoxidabil
11. Tub de plastic
12. Fermoar metalic
13. Capac metalic
14. Buton pentru scuturarea prafului
15. Întrerupător de siguranță
16. Protector de motor
17. Alimentarea cu aer
18. Filtru HEPA
19. Șurub de siguranță
20. Filtru fabricat din țesătură nețesută
21. Duză de aluminiu cu foarfecă
22. Adaptor



## INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE

- Așezați filtrul HEPA pe baza motorului; strângeți șurubul;
- Așezați filtrul neșesut pe rezervor și fixați capul împreună cu rezervorul (filtrele trebuie îndepărtate și curățate după o utilizare intensivă).
- Conectați ferm furtunul la cilindru și la tubulatura de plastic/tubul de aluminiu, așa cum se arată în ilustrație.
- Introduceți conducta în șemineu sau în sobă.
- Introduceți fișa în priză
- Pornit: setați comutatorul (3) în poziția "I".
- Oprire: setați comutatorul în poziția "0".
- Deplasați tubul de aspirare cu o presiune moderată, încet și uniform peste murdărie.
- Plițiți filtrul HEPA sub următoarea imagine și rotiți șurubul ca un semnal.

Atenție!!! Timpul de cauciuc al filtrului HEPA trebuie să atingă ferm întrerupătorul roșu al filtrului cu șurubul de pe partea inferioară, altfel aspiratorul de cenușă nu poate fi coborât.

- Apăsăți comutatorul de scuturare a prafului de pe capacul superior de 5 ori sau mai mult, așa cum se arată în figura următoare, dacă filtrul HEPA este blocat (fără putere de aspirare sau cu eficiență de funcționare scăzută).



## ÎNTREȚINERE ȘI ÎNGRIJIRE

Atenție! Înainte de a lucra la aparat, opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare al aspiratorului de la priză! Risc de electrocutare. Nu scufundați corpul separatorului, cablul, ștecherul în apă sau alte lichide. Înainte de pliere, desfășurare sau curățare, opriți întotdeauna aparatul și deconectați cablul de alimentare de la priză. Când deconectați cablul de alimentare de la priză, trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare. Aparatul poate fi utilizat dacă filtrul și recipientul sunt instalate. În caz contrar, motorul poate fi deteriorat.

- Opriți aspiratorul.
- Deconectați ștecherul de la sursa de alimentare.
- Deconectați furtunul, adaptorul și recipientul.
- Curățați furtunul și adaptorul.
- Folosiți o cârpă umedă pentru a curăța părțile din plastic.
- Goliți recipientul, bateți sedimentele pentru a le desprinde și spălați-le dacă este necesar.
- Curățați filtrul HEPA și filtrul neșesut de praf, spălați-l dacă este necesar.
- Nu folosiți detergenți, solvenți sau obiecte ascuțite în acest scop.
- Filtrele trebuie să fie uscate înainte de utilizare.

### Curățarea și îndepărtarea capacului

Atenție! Înainte de a lucra la aparat, opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare al aspiratorului de la priză! Asigurați-vă că aspiratorul este oprit și că ștecherul este scos din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.

- Opriți și deconectați cablul de alimentare de la priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.
- Îndepărtați capacul de pe recipient.
- Nu curățați aparatul sau piesele sale cu detergenți sau apă clocotită.
- Curățați capacul cu un burete moale sau cu un jet de aer comprimat care nu depășește 0,3 MPa.
- Montați capacul pe rezervor cu ajutorul zăvoarelor.
- Verificați dacă capacul este așezat corect și dacă zăvoarele sunt la locul lor pe nervurile capacului.

## **Golirea și demontarea containerului**

Atenție! Înainte de a lucra la aparat, opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare al aspiratorului de la priză! Asigurați-vă că aspiratorul este oprit și că ștecherul este scos din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare. Atenție! Aspiratorul este echipat cu un recipient detașabil. Goliți recipientul atunci când este plin sau când aparatul aspiră mai puțin. Înainte de a goli recipientul, asigurați-vă că aspiratorul este oprit și că ștecherul este scos din priza de curent.

- Opriți aspiratorul și scoateți cablul de alimentare din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.
- Îndepărtați furtunul de aspirare de la deschiderea rezervorului.
- Îndepărtați capacul de pe recipient.
- Mutați recipientul peste coșul de gunoi.
- Goliți containerul de toate deșeurile care s-au acumulat în el. După ce deșeurile au fost îndepărtate, montați capacul din spate pe rezervor cu ajutorul zăbrelelor.
- Verificați dacă capacul aspiratorului este așezat corect și dacă zăvoarele sunt la locul lor pe nervurile capacului.

## **Curățarea containerului**

Atenție! Înainte de a lucra la aparat, opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare al aspiratorului de la priză! Asigurați-vă că aspiratorul este oprit și că ștecherul este scos din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.

- Opriți aspiratorul și scoateți cablul de alimentare din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.
- Îndepărtați furtunul de aspirare de la deschiderea rezervorului.
- Îndepărtați capacul de pe recipient.
- Nu curățați aparatul sau piesele sale cu detergenți sau apă clocotită.
- Curățați recipientul cu un burete moale și ștergeți-l cu o cârpă umedă.
- Recipientul poate fi, de asemenea, spălat sub jet de apă.
- Lăsați recipientul să se usuce complet înainte de a-l reinstala în aspirator.
- Montați capacul pe rezervor cu ajutorul zăvorilor.
- Verificați dacă capacul aspiratorului este așezat corect și dacă zăvoarele sunt la locul lor pe nervurile capacului.



## Curățarea și îndepărtarea filtrului

Atenție! Înainte de a lucra la aparat, opriți aparatul și deconectați cablul de alimentare al aspiratorului de la priză! Asigurați-vă că aspiratorul este oprit și că ștecherul este scos din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.

Atenție! Dacă filtrele sunt murdare, înlocuiți-le cu unele noi sau curățați-le. Dacă filtrele nu pot fi curățate sau sunt uzate, înlocuiți-le cu altele noi. Nu aspirați fără ca separatorul de filtre să fie montat. Nu spălați filtrele în mașina de spălat vase sau în mașina de spălat, nu le uscați cu uscătorul de păr, nu le uscați pe calorifere. Filtrele pot fi uscate numai în mod natural.

Atenție! Din motive de siguranță, este inacceptabil să utilizați un filtru umed sau deteriorat.

- Opriți aspiratorul și scoateți cablul de alimentare din priză. Trageți întotdeauna de fișă, nu de cablul de alimentare.
- Deconectați furtunul de aspirație de la conducta de aspirație.
- Îndepărtați furtunul de aspirare de la deschiderea rezervorului.
- Îndepărtați capacul de pe recipient.
- Spălați filtrul de material în apă curată și caldă, nu trebuie spălat în mașina de spălat vase sau în mașina de spălat. Filtrul trebuie să fie complet uscat înainte de instalare.
- Filtrul HEPA poate fi curățat cu aer comprimat sau spălat sub jet de apă curentă, nu îl spălați în mașina de spălat vase sau în mașina de spălat. Filtrul trebuie să fie complet uscat înainte de instalare.
- Montați filtrul HEPA împreună cu capacul de sită metalică pe capacul motorului și strângeți șurubul de siguranță.
- Aplicați un filtru de material pe filtrul HEPA (nu este necesar un filtru de material pentru aspirarea cenușii) - funcția de obturare a filtrului HEPA nu funcționează în timpul instalării.
- Montați capacul pe rezervor cu ajutorul zăvoarelor.
- Verificați dacă capacul este așezat corect și dacă zăvoarele sunt la locul lor pe nervurile capacului.

## REPARAȚII

Utilizați numai accesoriile și piesele de schimb recomandate de producător. Dacă, în ciuda controalelor noastre de calitate și a întreținerii dumneavoastră, echipamentul se defectează într-o zi, faceți-l reparația numai de către un electrician autorizat.

## ELIMINAREA CORECTĂ A ACESTUI PRODUS

Acest lucru înseamnă că produsul nu trebuie eliminat împreună cu alte deșeuri menajere pe întreg teritoriul UE. Pentru a evita posibilele daune aduse mediului sau sănătății umane din cauza eliminării necontrolate a deșeurilor, reciclați în mod responsabil pentru a încuraja reutilizarea durabilă a resurselor materiale. Pentru a returna echipamentele uzate, utilizați sistemul de returnare și colectare sau contactați comerciantul cu amănuntul de la care ați achiziționat produsul. Aceștia pot prelua produsul pentru a-l recicla în condiții de siguranță pentru mediu.

