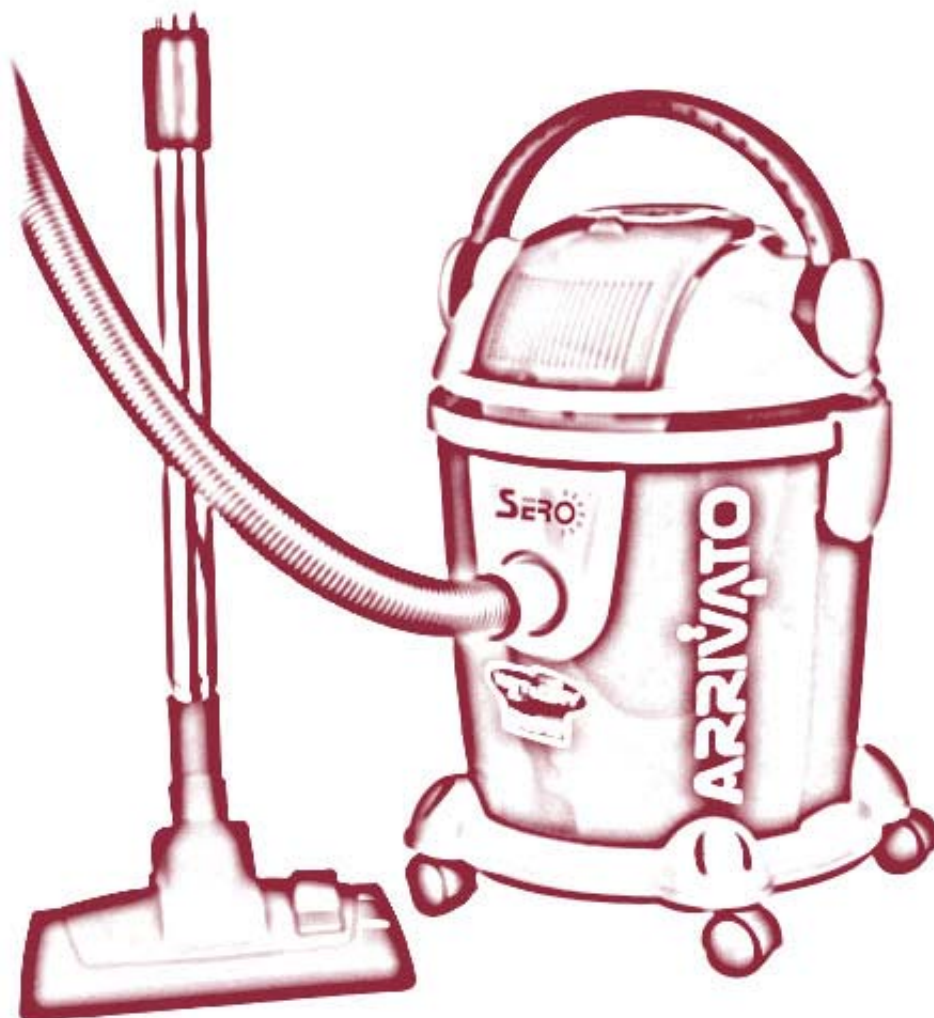


SERO®

O VIAȚĂ MAI BUNĂ !

INSTRUCȚIUNI DE UTILIZARE ASPIRATOR DE PRAF ȘI LICHIDE



model: SERO
SVC 04 WD
ARRIVATO

Vă rugăm citiți cu atenție aceste instrucțiuni înainte de utilizarea aparatului. Păstrați instrucțiunile de utilizare, certificatul de garanție, chitanța de cumpărare și ambalajul produsului.

Unic importator în România : s.c. ZASS Romania s.r.l.
Str. Coșbuc nr. 4, cod 540120, Tg. Mureș, jud. Mureș
Telefon/Fax : 0265-262870, 0265-269209, Fax: 0265-307670
www.sero.ro, e-mail: office@sero.ro, office@zass.ro

ASPIRATOR wet & dry SERO SVC 04 WD



1- MÂNER

2- BUTON PORNIRE/OPRIRE

3- UNITATE MOTOR

4- CANAL ÎNFĂȘURARE CORDON ALIMENTARE

5- SISTEM ÎNCHIDERE/DESCHIDERE CUVĂ

6- CAPĂT INFERIOR FURTUN + RACORD

7- CUVĂ

8- ROȚI

9- FURTUN

10- PERIE PENTRU PODEA

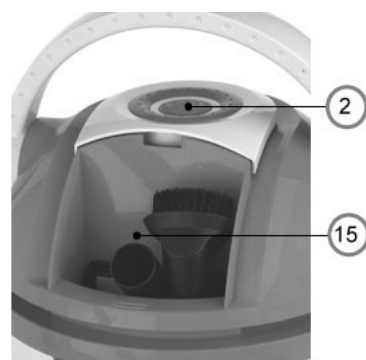
11- ACCESORIU COLȚ

12- PERIE MICĂ (pentru textile, stofe, perdele)

13- ACCESORIU SUPRAFEȚE UMEDE

14- EXTENSIE TUB

15- COMPARTIMENT ACCESORII (CU CAPAC)



SERO SVC 04 WD *Arrivato* - ASPIRATOR DE PRAF ȘI LICHIDE

MĂSURI DE SECURITATE:

La folosirea aparatelor electrice, trebuie respectate reguli de siguranță de bază, incluzând următoarele:

- Asigurați-vă că tensiunea și frecvența rețelei electrice corespund cu cele înscrise pe eticheta aparatului.
- Pentru a preveni defectarea aspiratorului nu utilizați multiprize prelungitoare cu secțiuni subdimensionate.
- Ștecherul trebuie scos din priză atunci când aparatul nu se utilizează, se curăță, se montează sau se demontează accesoriile.
- La curățarea aspiratorului nu utilizați substanțe chimice dăunătoare și/sau substanțe abrazive.
- **ATENȚIE:** Nu utilizați aparatul pentru a aspira lichide inflamabile cum sunt gazolina, diluantul, alcoolul, kerosenul, etc; deasemeni, nu aspirați lichide corozive cum ar fi acizi, etc.
- **ATENȚIE:** Nu aspirați țigări aprinse, cenușă sau scrum fierbinte, bețe de chibrit aprinse.
- Este necesară o atentă supraveghere a aparatului când este folosit în preajma copiilor, persoanelor în vârstă sau a celor infirme.
- Aparatul este destinat numai utilizării casnice, nu folosiți aparatul în scop industrial sau comercial. Nu utilizați aparatul pentru alte scopuri decât cele menționate în instrucțiuni.
- Nu deplasați aparatul trăgându-l de cordonul de alimentare.
- Nu utilizați aparatul în apropierea materialelor explozive sau inflamabile. Nu-l utilizați sau nu-l lăsați lângă suprafețe fierbinți cum ar fi soba, șemineul, cuptorul, etc.
- Pentru a preveni pericolul de electrocutare nu introduceți cordonul, ștecherul sau unitatea motor în apă sau în alte lichide.
- Nu forțați și nu trageți de tubul flexibil.
- Nu tineți orificiul care aspiră, aproape de ochi sau urechi atunci când aspiratorul este pornit.
- Nu aspirați obiecte ascuțite cum sunt cioburile de sticlă, cuie, șuruburi, etc.
- Aparatul trebuie scos din priză trăgând de ștecher și nu de cordonul de alimentare; nu răsuciți cordonul de alimentare.
- Nu scoateți ștecherul aparatului din priză având mâinile umede.
- Verificați starea aparatului și a cordonului de alimentare înainte de fiecare utilizare. Dacă apar probleme de orice natură, dacă l-ați scăpat, etc. nu mai utilizați aparatul. Apelați la un Service autorizat SERO pentru a-l verifica și/sau repara. Nu reparați singur aparatul.
- Firma producătoare nu este responsabilă pentru pagube rezultate din utilizarea incorectă a aparatului.

UTILIZAREA ASPIRATORULUI

- Asigurați-vă că tensiunea și frecvența la priza de alimentare corespund cu datele înscrise pe eticheta aparatului și apoi introduceți ștecherul în priză.
- Pornirea aspiratorului se face prin apăsarea butonului de pornire/oprire (2), după ce a fost montat unul din accesoriile specifice.

Utilizarea pentru aspirarea lichidelor

- Utilizați numai accesoriul pentru suprafețe umede (13). Nu folosiți celelalte accesorii, care sunt numai pentru aspirare "uscată". Filtrul de praf trebuie să fie îndepărtat.
- Înainte de terminarea aspirării, pentru a fi siguri că nu a mai rămas lichid în furtun sau în tuburi, acestea se ridică înaintea opririi aspiratorului, pentru ca tot lichidul să fie aspirat în cuvă.

Utilizarea pentru aspirarea prafului

- Dacă aspiratorul a fost folosit înainte pentru a aspira lichide, verificați ca toate părțile sale să fie uscate, inclusiv filtrele și filtrul tip burete (de pe ansamblul plutitor). Se recomandă să porniți aspiratorul pentru circa 5 minute, fără a aspira, pentru a grăbi uscarea sa.
- Montați filtrul de praf înainte de a începe aspirarea “uscată”.
- Pentru aspirarea “uscată”, este permisă folosirea oricărui accesoriu.

Întreținerea și curățirea aparatului

- Datorită volumului mare al cuvei (aceasta fiind de 16 litri pentru aspirarea “uscată”), nu este necesară o golire frecventă a acesteia.
- Dacă puterea de aspirare scade semnificativ, înseamnă că filtrul este prea murdar.
- Pentru curățire, scoateți filtrul, scuturați-l de praf, după care poate fi clătit cu apă caldă.
- Capacitatea containerului în cazul aspirării lichidelor este de 11 litri.
- În cazul aspirării lichidelor, când acesta va atinge nivelul maxim în cuvă, plutitorul va bloca automat intrarea lui în motor și aspirarea va fi oprită. În acest caz goliți cuva, după care puteți relua aspirarea.

ATENȚIONĂRI

- Aspiratorul se va folosi doar cu filtrul de praf montat, cu excepția utilizării la aspirarea lichidelor.
- În timpul aspirării lichidelor, dacă plutitorul se ridică și blochează aspirarea înainte ca lichidul din cuvă să atingă nivelul maxim admis, opriți alimentarea aspiratorului și așteptați ca plutitorul să revină în poziția de funcționare. Se poate auzi un mic zgomot când plutitorul revine. Dacă problema se repetă, opriți aspiratorul și verificați filtrul burete al plutitorului. Dacă acesta este îmbâcsit, curățați-l și puneți-l la loc după uscare. Puteți reporni aspiratorul.
- Dacă în mod accidental, aspiratorul se răstoarnă în timpul utilizării sale, opriți-l imediat și scoateți ștecherul din priză. Aruncați lichidul din container. Aveți grijă ca toate părțile aparatului care s-au udat accidental, să fie uscate înainte de a utiliza din nou aspiratorul. De asemenea așteptați ca plutitorul să revină în poziția de funcționare.



Date tehnice

- Model: SVC 05 WD
- Tensiune: 220-240V~
- Frecvența: 50Hz
- Putere maximă: 1800 W
- Nivel de zgomot ≤ 84dB(A)
- Aspirare uscată și umedă
- Motor tip by-pass
- Capacitate maximă de aspirare: praf 16 litri, lichid 11 litri
- Lungime cordon alimentare: 6 metri
- Lungime furtun: 1.8 m



Indicații pentru protecția mediului înconjurător

Aparatele electrice uzate sunt materiale valoroase, motiv pentru care locul lor nu este la gunoii menajer! Din această cauză, vă rugăm să ne sprijiniți și să participați la protejarea resurselor naturale și a mediului înconjurător, prin predarea acestui aparat la centrele de preluare a acestora sau la importatorul a cărui adresă o puteți găsi în acest manual sau în certificatul de garanție.