

makes a difference

VC 3 (ERP) VC 3 Premium (ERP)



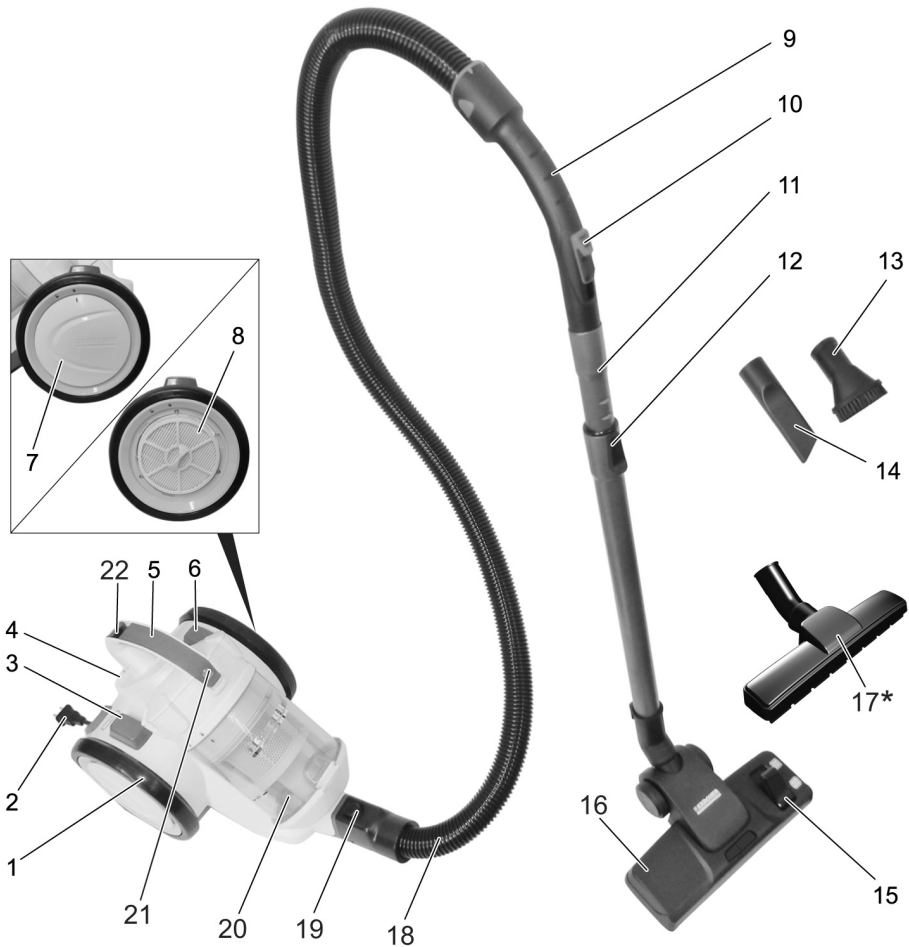
Deutsch	5
English	8
Français	11
Italiano	15
Nederlands	19
Español	22
Português	25
Dansk	29
Norsk	32
Svenska	35
Suomi	38
Ελληνικά	41
Türkçe	45
Русский	48
Magyar	52
Čeština	55
Slovenščina	58
Polski	61
Românește	65
Slovenčina	68
Hrvatski	71
Srpski	74
Български	77
Eesti	81
Latviešu	84
Lietuviškai	87
Українська	90
Қазақша	94
العربية	101

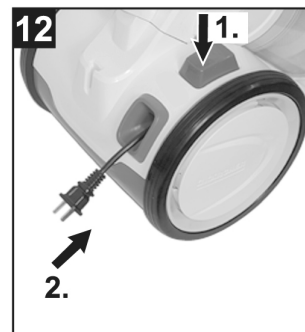
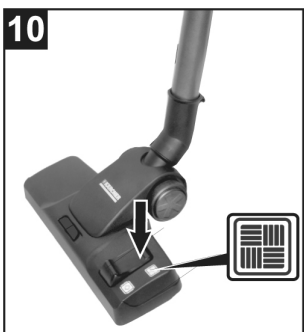
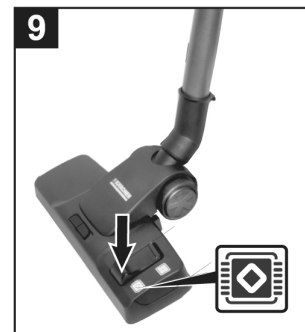
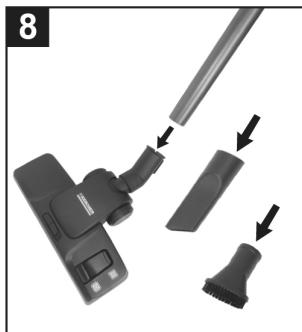
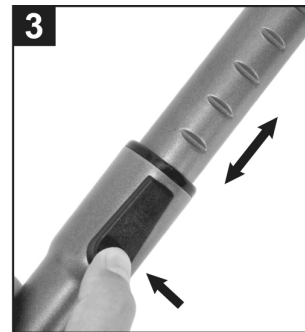
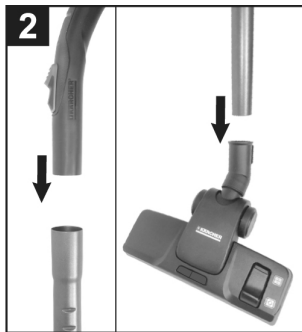
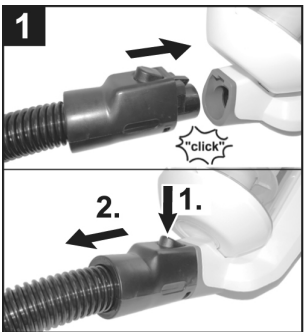


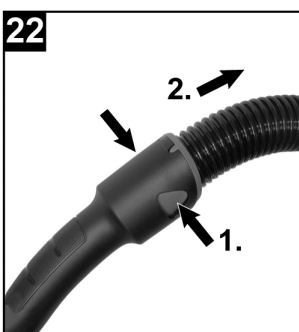
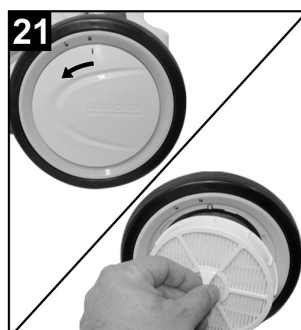
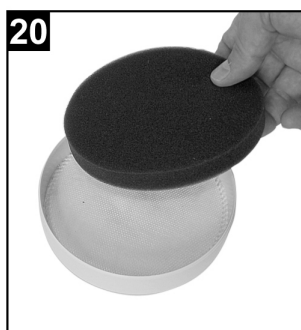
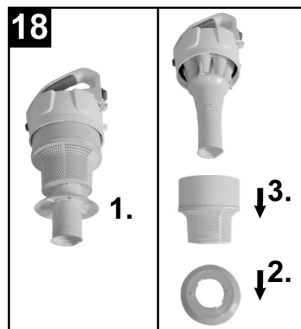
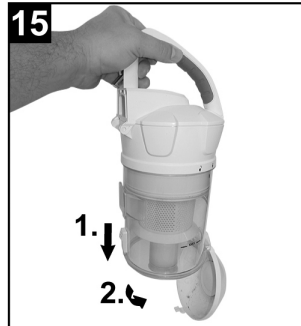
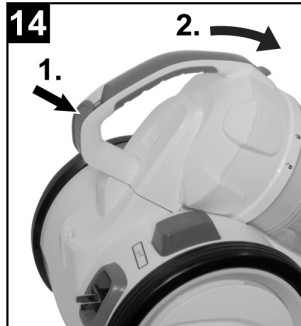
Register
your product
www.kaercher.com/welcome



97650330 (08/19)







Cuprins

Observații generale	RO	5
Descrierea aparatului	RO	5
Utilizarea	RO	6
Curățarea și îngrijirea	RO	6
Date tehnice	RO	7



Citii aceste instrucțiuni din manualul de utilizare original înainte de prima utilizare a aparatului dumneavoastră și instrucțiunile de siguranță anexate. Respectați aceste instrucțiuni. Păstrați aceste manuale pentru viitoarele utilizări sau pentru viitorul posesor.

Observații generale

Utilizarea corectă

Acest aspirator universal este destinat numai pentru utilizarea în domeniul casnic și nu trebuie folosit în domeniul comercial.

Producătorul nu răspunde pentru eventualele daune rezultate în urma utilizării necorespunzătoare sau a manipulării incorecte.

Utilizați aspiratorul universal numai cu:

- piese de schimb, accesorii sau accesorii opționale originale .

Aspiratorul universal **nu** este adecvat pentru:

- pentru a aspira praful de pe persoane sau animale.
- pentru a aspira:
 - vielitoare mici (de ex. muște, păianjeni, etc.);
 - substanțe toxice, obiecte cu muchii ascuțite, fierbinți sau incandescente;
 - substanțe umede sau lichide;
 - substanțe sau gaze ușor inflamabile sau explozive.

VC 3 Premium:

Duza pentru parchet inclusă în pachetul de livrare nu este potrivită pentru utilizare pe covoare.

Protecția mediului înconjurător

 Materialele de ambalare sunt reciclabile. Ambalajele nu trebuie aruncate în gunoiul menajer, ci trebuie dusă la un centru de colectare și revalorificare a deșeurilor.

 Aparatele vechi conțin materiale reciclabile valoroase, care pot fi supuse unui proces de revalorificare. Din acest motiv, vă rugăm să apelați la centrele de colectare abilitate pentru eliminarea aparatelor vechi.

Aparatele electrice și electronice conțin adesea componente care pot reprezenta un potential pericol pentru sănătatea persoanelor, în cazul manevrării sau eliminării incorecte. Însă, aceste componente sunt necesare pentru funcționarea corespunzătoare a aparatului. Aparatele marcate cu acest simbol nu trebuie aruncate în gunoiul menajer.

Observații referitoare la materialele conținute (REACH)

Informații actuale referitoare la materialele conținute puteți găsi la adresa:

www.kaercher.com/REACH

Eliminarea filtrelor de praf

Filtrele de praf sunt realizate din materiale ecologice.

Dacă nu conțin substanțe care nu pot fi aruncate în gunoiul menajer, atunci ei pot fi aruncați la gunoi.

Garanție

În fiecare țară sunt valabile condițiile de garanție publicate de distribuitorul nostru din țara respectivă. Eventuale defecțiuni ale acestui aparat, care survin în perioada de garanție și care sunt rezultatul unor defecte de fabricație sau de material, vor fi remediate gratuit. Pentru a putea beneficia de garanție, prezentați-vă cu chitanța de cumpărare la magazin sau la cea mai apropiată unitate de service autorizată.

Service-ul autorizat

Dacă aveți întrebări sau în caz de defect reprezentanța noastră KÄRCHER vă stă la dispoziție cu placere în continuare. Pentru adresă vedeti pagina din spate.

Piese de schimb

Utilizați doar accesorii și piese de schimb originale; acestea oferă garanția unei funcționări sigure și fără defecțiuni a aparatului.

Informații referitoare la accesorii și piese de schimb se găsesc la adresa www.kaercher.com.

Articolele livrate

Pachetul de livrare a aparatului dvs. este ilustrat pe ambalaj. La despachetare, verificați dacă conținutul pachetului este complet.

Informații imediat distribuitorul dumneavoastră dacă lipsesc părți componente sau dacă intervin defecțiuni la transport.

Descrierea aparatului

Pentru imagini vezi pagina 2

- 1 Rotoare
- 2 Ștecher
- 3 Buton pentru înfășurarea cablului
- 4 Poziția de parcare
- 5 Mânări pentru transport
- 6 Întrerupător pornit/oprit
- 7 Capac filtru HEPA
- 8 Filtru HEPA
- 9 Mânări
- 10 Regulator pentru puterea de aspirare
- 11 Tub de aspirare telescopic
- 12 Reglarea tubului de aspirare telescopic
- 13 Pensulă mobilă
- 14 Duză pentru rosturi
- 15 Manetă de comutare
- 16 Duză pentru sol
- 17 Duza pentru parchet
 - * în funcție de dotare
- 18 Furtun pentru aspirare
- 19 Buton de deblocare pentru furtun de aspirație
- 20 Recipient colector
- 21 Închizătoare recipient colector
- 22 Buton de deblocare pentru recipient colector

Utilizarea

Punerea în funcțiune

Pentru imagini vezi pagina interioară!

Figură 1

- Fixați capătul furtunului de aspirație în orificiu de aspirație.
- Pentru îndepărțare, apăsați elementele de fixare și scoateți capătul furtunului de aspirație.

Figură 2

- Îmbinați mânerul și țeava telescopică de aspirație și fixați-le.
- Îmbinați duza de curățare a podelelor și țeava telescopică de aspirație și fixați-le.

Figură 3

- Acționați reglarea țevii telescopice și reglați țeava telescopică de aspirație la lungimea dorită.

Figură 4

- Pentru oprire sau în cazul pauzelor scurte de lucru, agătați duza de curățare a podelelor de pe partea din spate a aparatului.

Figură 5

- Tineți cablul de alimentare de ștecher și scoateți-l din priză. Introduceți ștecherul în priză.

Figură 6

- Porniți aparatul.

Figură 7

- Reglarea puterii de aspirație se face de la regulatorul puterii de aspirație:
 - deschidere regulator al puterii de aspirație, putere de aspirație mai mică
 - închidere regulator al puterii de aspirație, putere de aspirație mai mare

Adaptarea puterii de aspirație în funcție de situație:

- **Putere de aspirare mică** – pentru perdele, materiale textile, tapiterie, perne
 - **Putere de aspirație medie** – pentru covoare/mochete puțin murdare, covoare de înaltă calitate.
 - **Putere de aspirare maximă** – pentru podele, respectiv covoare și mochete foarte murdare
 - Golii recipientul colector cel mai târziu atunci când este atins marcajul MAX.
- A se vedea capitolul „Golirea recipientului colector”.

Observație importantă! Aparatul se oprește automat în cazul în care există pericolul supraîncălzirii. Oprit aparatul și scoateți cablul de alimentare. Asigurați-vă că duza de curățare a podelelor, țeava telescopică de aspirație sau furtunul de aspirație nu sunt întindute sau că filtrul nu trebuie schimbat. După remedierea defecțiunii, lăsați aparatul să se răcească timp de cel puțin o oră, iar ulterior puteți utiliza aparatul din nou.

Aspirare cu accesoriu

Utilizarea accesoriilor

- **Perie mică pentru mobilă:** pentru curățarea delicată a mobiliei și a obiectelor sensibile, stergerea prafului de pe cărți, orificii de aerisire din mașină etc.
- **Duză de curățare a podelelor:** pentru muchii, rosturi și calorifere

Schimbarea accesoriilor

Figură 8

- Introduceți mânerul în accesoriul dorit până la capăt.
- Indicație:** De asemenea, accesoriile pot fi utilizate cu țeava telescopică de aspirație montată.

Duză pentru podea

Duză de podea comutabilă

Figură 9

- **Covoare și mochete:** Alegeți poziția comutatorului astfel:



Figură 10

- **Suprafețe dure:** Alegeți poziția comutatorului astfel:



Duza pentru parchet

* în funcție de dotare

- Pentru aspirarea podelelor netede, sensibile (parchet, marmură, teracotă, etc.).

Încheierea utilizării

Figură 11

- Oprit aparatul și scoateți ștecherul de alimentare din priză.

Figură 12

- Apăsați butonul pentru înfășurarea cablului. Cablul este tras automat în aparat.

Figură 14

- Agătați duza în suportul de pe partea din spate a aparatului și apăsați-o în poziția de fixare.

Transportul, depozitarea

- În vederea transportării, aparatul trebuie ținut de mâner, iar depozitarea se face în spații uscate.

Observație: Se recomandă strângerea tubului telescopic în prealabil.

Curățarea și îngrijirea

ATENȚIE

- Înaintea tuturor lucrărilor la aparat, opriți aparatul și scoateți ștecherul aspiratorului din priză.
- Folosiți aparatul doar atunci când toate filtrele și recipientul colector sunt montate.
- În caz contrar, motorul se poate deteriora.
- Filtrele defecte și cele care nu mai pot fi curățate trebuie înlocuite.

Golirea recipientului colector

Figură 13

- Golii recipientul colector cel mai târziu atunci când este atins marcajul MAX.

Figură 14

- Apăsați închizătoarea și scoateți recipientul colector.

Figură 15

- Tineți recipientul colector deasupra coșului de gunoi.
- Acționați maneta de blocare.
- Odată ce recipientul colector este golit, închideți capacul, iar închizătoarea se fixează.
- Introduceți recipientul colector înapoi în aparat și fixați-l.

Indicație

Fiți atenți la introducerea recipientului colector în poziție corectă.

Curățarea separatorului ciclonic

Curățați separatorul ciclonic în caz de murdărie grosieră.

Figură 14

- Apăsați închizătoarea și scoateți recipientul colector.

Figură 16

- Rotiți capacul recipientului colector în sens contrar acelor de ceasornic, astfel încât marcajul să indice pictograma de deblocare.
- Îndepărtați recipientul colector.

Figură 17

Pentru o curățare rapidă:

- Curățați separatorul ciclonic cu un burete moale și ștergeți cu o cărpă umedă.

Figură 18

Pentru o curățare temeinică:

- Demontați separatorul ciclonic și curățați filtrul și inelul sub jet de apă.

Indicație

De asemenea, recipientul colector poate fi curățat sub jet de apă.

ATENȚIE

- Nu scufundați separatorul ciclonic în apă.
- Nu spălați piesele cu detergenti sau cu apă clocotită.
- Înainte de introducerea în aparat, lăsați separatorul ciclonic și recipientul colector să se usuce complet.

Figură 16

- Rotiți capacul recipientului colector în sensul acelor de ceasornic, astfel încât marcajul să indice pictograma de blocare.
- Introduceți recipientul colector înapoi în aparat și fixați-l.

Curățarea filtrului pentru protecția motorului

Spălați filtru pentru protecția motorului săptămânal sau când murdăria este vizibilă.

Filtrul pentru protecția motorului se află în carcasa de deasupra recipientului colector.

Figură 14

- Apăsați închizătoarea și scoateți recipientul colector.

Figură 19

- Deblocați închizătoarea și deschideți capacul.
- Îndepărtați filtrul pentru protecția motorului.

Figură 20

- Scoateți elementul filtrului din spumă din cadru.
- Spălați elementul filtrului din spumă în apă caldă (max. 40°C).
- Spălați bine elementul filtrului din spumă și lăsați-l să se usuce la aer.

ATENȚIE

- Elementul filtrului din spumă nu trebuie niciodată curățat în mașina de spălat și uscat cu un uscător de păr.
- Nu spălați piesele cu detergenti sau cu apă clocotită.
- Înainte de introducerea în aparat, elementul filtrului din spumă trebuie lăsat să se usuce complet (minimum 24 de ore).

- Introduceți filtrul pentru protecția motorului cu elementul al filtrului din spumă în partea superioară a recipientului colector.
- Fixați capacul.
- Introduceți recipientul colector înapoi în aparat și fixați-l.

Filtrul HEPA

Filtru pentru un aer evacuat mai curat.

Indicație

- Curățați filtrul HEPA când murdăria este vizibilă.
- Schimbați filtrul HEPA în cazul în care s-a deteriorat

ATENȚIE

Pericol de deteriorări prin curățarea neadecvată a filtrului HEPA.

- Nu spălați filtrul HEPA!
- Filtrul nu trebuie niciodată curățat în mașina de spălat și uscat cu un uscător de păr.

Figură 21

- Rotiți capacul în sens contrar acelor de ceasornic, astfel încât marcajul să indice pictograma de deblocare.
- Scoateți filtrul HEPA.
- Goliți/eliminați prin lovire ușoară, cu atenție, murdăria din filtrul HEPA.
- Introduceți filtrul HEPA.
- Rotiți capacul în sensul acelor de ceasornic, astfel încât marcajul să indice pictograma de blocare.

Curățarea accesoriilor

Figură 22

- Furtunul de aspirare și mânerul pot fi desfăcute când trebuie curățate sau desfundate. Pentru aceasta apăsați cele două elemente de deblocare și desfaceți-le.
- Pentru a îmbina mânerul și furtunul de aspirare, împingeți-le unul într-alaltul și fixați-le.

Date tehnice

Kärcher	VC 3	Premium 1.198-135.0	VC 3
Tensiune	V	220-240	220-240
Tipul curentului	Hz	50/60	50/60
Clasa de protecție		II	II
Masa (fără accesorii)	kg	4,4	4,4
Raza de acțiune	m	7,5	7,5
Capacitate efectivă recipient colector	I	0,9	0,9
Dimensiunile			
Lungime	mm	396	396
Lățime	mm	270	270
Înălțime	mm	332	332
Vacuum min.	kPa	≥ 16	≥ 16
Filtru HEPA		HEPA 13	HEPA 12
Nivelul puterii acustice L _{WA}	dB(A)	76	76
Consum nominal de putere	W	700	700

Ne rezervăm dreptul de a efectua modificări tehnice!