



WSKAZÓWKA

Informacje o produkcie i wskazówce dotyczące użytkowania

- Odkurzacz przeznaczony jest tylko do użytku domowego.
- Odkurzacza używaj jedynie wewnątrz pomieszczeń i tylko do odkurzania suchych powierzchni. Dywanów wyczyszczane na mokro przed odkurzaniem wysusz.
- Odkurzacz jest odkurzaczem uniwersalnym wyposażonym w ssawkoszczotkę przełączalną, która służy do odkurzania podłóg twardych i dywanów.
- Odkurzacz w klasie energetycznej A nie współpracują z turboszczotką ZELMER typ VB1000.
- Karta produktu dostarczana wraz z odkurzaczem, przedstawiająca parametry techniczne, jest integralną częścią instrukcji użytkowania.

Dane techniczne

Typ odkurzacza oraz jego parametry techniczne podane są na tabliczce znamionowej. Zabezpieczenie sieci 16 A.

Nie powoduje zakłóceń w odbiorze RTV.

Nie wymaga uziemienia .

Odkurzacz ZELMER spełniają wymagania obowiązujących norm.

Urządzenie jest zgodne z wymaganiami dyrektyw:

- Sprzęt elektryczny przeznaczony do użytku w określonych granicach napięcia (LVD) – 2006/95/EC.
- Kompatybilność elektromagnetyczna (EMC) – 2004/108/EC.

Urządzenie spełnia wymagania określone Rozporządzeniem Komisji (UE) nr 666/2013 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla odkurzaczów.

Urządzenie spełnia wymagania określone Rozporządzeniem Delegowanym Komisji (UE) nr 665/2013 uzupełniającym dyrektywę Parlamentu Europejskiego i Rady 2010/30/UE w odniesieniu do etykietowania energetycznego odkurzaczów.

Poziom mocy akustycznej: 78 dB(A).

Wyrób oznaczono znakiem CE na tabliczce znamionowej.

Deklaracja zgodności CE znajduje się na stronie www.zelmer.pl.

Elektrostatyka

Odkurzanie niektórych powierzchni w warunkach niskiej wilgotności powietrza może doprowadzić do niewielkiego naelektryzowania się urządzenia. Jest to zjawisko naturalne, nie uszkadza urządzenia i nie jest jego wadą.

W celu zminimalizowania tego zjawiska zaleca się:

- rozładowanie urządzenia poprzez częste dotykanie rurą metalowych obiektów w pokoju,
- zwiększenie wilgotności powietrza w pomieszczeniu,
- stosowanie ogólnodostępnych środków antyelektrostatycznych.

TYPY ODKURZACZY ZVC225

Typ	Opcja wykonania i wyposażenie	Regulacja mocy ssania	Wskaźnik zapełnienia worka	Zabezpieczenie przed brakiem worka	Worek/ilość	Filtr wlotowy	Rura ssąca	Ssawkoszczotka przełączalna	Ssawkoszczotka parkietowa „BNB”	Ssawka mała	Ssawka szczelinowa	Szczotka mała
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 szt.	EPA E11	Teleskopowa z blokadą	+	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 szt.	EPA E11	Teleskopowa z blokadą	+	-	+	+	+	+

Wszystkie akcesoria można nabyć w Punktach Serwisowych, Sklepach AGD, Sklepie internetowym.

Budowa urządzenia



- 1 Zaczep do mocowania ssawkoszczotki
- 2 Wtyczka z przewodem przyłączeniowym
- 3 Przycisk zwijacza
- 4 Przycisk włącz/wyłącz i jednocześnie pokrętło regulacji mocy ssania
- 5 Wskaźnik zapełnienia worka

6 Zaczep pokrywy górnej

7 Uchwyty

8 Zasuwka – mechaniczny regulator siły ssania

9 Wąż ssący

10 Rura ssąca teleskopowa

11 Filtr wlotowy (EPA E11)

12 Pianka maskująca

- 13 Worek SAFBAG (1 szt.)
- 14 Ssawkościkła przełączalna
- 15 Ssawka mała
- 16 Ssawka szczelinowa
- 17 Szczotka mała
- 18 Szczotka parkietowa „BNB” (Brush Natural Bristle)

Służy do czyszczenia i polerowania twardych, wrażliwych na porysowanie powierzchni, np. podłóg z drewna, paneli, parkietu, marmuru, płytek, itp.

Delikatne i miękkie włosie pochodzenia naturalnego zapewnia maksymalną skuteczność odkurzania i chroni przed porysowaniem czyszczonej powierzchni.

Przygotowanie odkurzacza do użytku

B

Przed uruchomieniem odkurzacza upewnij się czy worek SAFBAG jest prawidłowo zamontowany w komorze odkurzacza a także czy wszystkie filtry są zamontowane w odkurzaczu.

① Końcówkę węża włóż w otwór odkurzacza i lekko dociśnij. Charakterystyczny „click” świadczy o prawidłowo zamontowanym wężu.

② Drugi koniec węża (uchwyt) połącz z rurą ssącą teleskopową. W tym celu naciśnij zatrask „A” i wsuń rurę do uchwytu węża tak, by zatrask „A” zablokował się w otworze „B”.

③ Rurę ssącą teleskopową ustaw na żądaną długość przesuwając suwak zgodnie ze strzałką i wysuń/zsuń rurę.

④ Na drugim końcu rury ssącej zamontuj odpowiednią ssawkę bądź szczotkę.

⑤ Ssawkościkła przełączalna może być używana do odkurzania podłoży twardych i dywanów. W celu odkurzania podłoży twardych – podłóg z drewna, tworzyw sztucznych, płytek ceramicznych itp., wysuń szczotkę wciskając przełącznik na ssawkościkłę zgodnie z rysunkiem . Do odkurzania dywanów schowaj szczotkę (ustaw przełącznik na ssawkościkłę w położeniu ).

⑥ Chwyć wtyczkę przewodu przyłączeniowego (2) i wyciągnij go z odkurzacza.



Przy wyciąganiu przewodu przyłączeniowego zwrócić uwagę na żółtą opaskę sygnalizującą koniec wyciąganego przewodu. Dalsze próby (szarpanie) mogą doprowadzić do jego uszkodzenia.

⑦ Włóz wtyczkę przewodu do gniazda sieciowego.

⑧ Uruchom odkurzacz naciskając przycisk „włącz/włącz” (4).

⑨ Odkurzacz wyposażony jest w elektroniczny regulator mocy, który w trakcie odkurzania umożliwia płynną regulację mocy ssania odkurzacza. Obracając pokrętło (4) w prawo lub w lewo – można zwiększyć lub zmniejszyć moc ssania.

⑩ Odkurzacz wyposażony jest także w mechaniczny regulator siły ssania (8), który znajduje się na rączce węża. Można nim chwilowo nieznacznie skorygować siłę ssania, bez konieczności regulacji pokrętłem (4).

Demontaż/montaż worka SAFBAG

C

i Odkurzacz wyposażony jest w zawór bezpieczeństwa, który znajduje się w komorze zbiornika kurzu (worka). Otwiera się samoczynnie, gdy nastąpi całkowite zatkanie węża ssącego lub połączonych z nim elementów wyposażenia a także w przypadku nadmiernego zapelnienia worka kurzem. Po otwarciu zaworu słychać charakterystyczne „furkotanie” w odkurzaczu.

① Odkurzacz wyposażony jest we wskaźnik zapelnienia worka (5). Jego zaświecenie się w trakcie pracy (ssawka lub szczotka jest uniesiona nad czyszczoną powierzchnią) informuje, iż zachodzi konieczność wymiany worka. Wskaźnik zapelnienia worka (5) może zadziałać również w przypadku zatkania węża ssącego lub połączonych z nim elementów wyposażenia.

② Wyłącz odkurzacz naciskając przycisk włącz/włącz (4). Wyciągnij wtyczkę przewodu przyłączeniowego z gniazdka sieci.

③ Naciśnij dwa boczne przyciski znajdujące się na końcowce węża i wyjmij końcówkę węża z otworu wlotowego odkurzacza.

④ Zwolnij zaczep pokrywy górnej (6) i otwórz ją.

⑤ Zamknij zatyczką otwór worka.

⑥ Odegnij uchwyt worka w stronę uchwytu odkurzacza (7).

⑦ Zlap płytę worka i wysuń ją z uchwytu, a następnie wyjmij cały worek do góry.

⑧ Włóz płytę nowego worka pomiędzy prowadnice uchwytu worka SAFBAG i wsuń ją do oporu. Kierunek zakładania worka zaznaczony jest strzałką na worku.

⑨ Odegnij uchwyt worka w stronę pokrętła regulacji (4).

⑩ Zamknij pokrywę naciskając ją, aż do usłyszenia charakterystycznego „click” – uważaj by nie przytrzasnąć worka.



Nie odkurzaj bez zamontowanego w odkurzaku worka SAFBAG. Brak worka SAFBAG uniemożliwi zatrzaśnięcie pokrywy górnej odkurzacza.

Odkurzacz Zelmer wyposażone są w worki SAFBAG w ilości podanej w tabeli. Wymiana worka jest konieczna, gdy zauważysz, że:

a) zaświeci się wskaźnik zapelnienia worka,

b) odkurzacz znacznie słabiej odkurza,

c) worek jest zapelny.

Numer zestawu worków SAFBAG, który można dokupić, umieszczony jest na naklejce w komorze odkurzacza.

Demontaż/montaż filtra wlotowego EPA i pianki maskującej

Przed wymianą filtra wlotowego EPA i pianki maskującej upewnij się, że odkurzacz jest wyłączony i wtyczka przewodu przyłączeniowego jest wyciągnięta z gniazda sieci.

FILTR WLOTOWY (EPA)

D

Odkurzacz wyposażone są w filtr wlotowy klasy EPA E11.

- ① Zwolnij zaczep pokrywy górnej (6) i otwórz ją.
- ② Wyjmij z komory odkurzacza worek SAFBAG (13).
- ③ Wysuń z prowadnic znajdujących się na tylnej ściance komory odkurzacza filtr wlotowy EPA (11).
- ④ Nowy filtr wsuń w prowadnice znajdujące się na tylnej ściance komory odkurzacza.



Uszkodzony filtr wlotowy – EPA (11) wymieniaj zawsze na nowy, fabrycznie oryginalny. Filtr wlotowy EPA zapewnia skuteczne użytkowanie odkurzacza przez około 1 rok.

- ⑤ Włóż do komory odkurzacza worek SAFBAG.
- ⑥ Zamknij pokrywę naciskając ją, aż do usłyszenia charakterystycznego „click”.

PIANKA MASKUJĄCA

E

- ① Zwolnij zaczep pokrywy górnej (6) i otwórz ją.
- ② Wyciągnij piankę maskującą (12) z trzech zaczepów pokrywy górnej.
- ③ Włóż nową piankę maskującą (12) w taki sposób aby trzy nacięcia w piance trafiły na trzy zaczepy pokrywy górnej.



Uszkodzoną piankę maskującą (12) wymieniaj zawsze na nową, fabrycznie oryginalną.

- ④ Zamknij pokrywę naciskając ją, aż do usłyszenia charakterystycznego „click”.

Zakończenie pracy, czyszczenie i konserwacja

F

- ① Wyłącz odkurzacz naciskając przycisk włącz/wyłącz (4).
- ② Wyciągnij wtyczkę przewodu przyłączeniowego z gniazdka sieci.
- ③ Zwiń przewód naciskając przycisk zwijacza (3). Przy tej czynności przytrzymaj przewód, aby nie dopuścić do jego spiętrzenia i uderzenia wtyczki o korpus odkurzacza.
- ④ Rozłącz rurę teleskopową z ssawką lub szczotką.
- ⑤ Rozłącz rurę teleskopową z wężem. W celu wyjęcia rury z uchwytu węża naciśnij na zatrzask „A” i jednocześnie pociągnij za rurę w kierunku strzałki.
- ⑥ Naciśnij dwa boczne przyciski znajdujące się na końcówce węża, następnie wyciągnij końcówkę węża z otworu wlotowego odkurzacza.
- ⑦ Odkurzacz można przechowywać także z zamontowanym wyposażeniem, w położeniu pionowym lub poziomym. W tym celu włóż hak mocujący ssawkoszczotki w zaczep do mocowania ssawkoszczotki. Wąż może pozostać zamocowany do odkurzacza, należy jednak zwrócić uwagę, by nie był on mocno zgięty w czasie przechowywania.
- ⑧ Obudowę i komorę odkurzacza w razie potrzeby przetrzymaj wilgotną szmatką (może być zwilżona środkiem do mycia naczyń) wysusz lub wytrzyj do sucha.



Nie stosuj środków do szorowania, a także rozpuszczalników.

Przykładowe problemy podczas eksploatacji odkurzacza

PROBLEM	CO ZROBIĆ
Słyszeć charakterystyczne „furkotanie” odkurzacza	• Sprawdź worek i wyposażenie, usuń przyczyny zatkania lub wymień worek na nowy. • Wyczyść komorę odkurzacza i filtry.
Worek został uszkodzony	Wymień worek i filtry.
Zadziałał bezpiecznik instalacji elektrycznej	Sprawdź czy wraz z odkurzaczem nie są włączone inne urządzenia do tego samego obwodu elektrycznego, jeżeli zadziaływanie bezpiecznika sieciowego powtarza się, oddaj odkurzacz do punktu serwisowego.
Odkurzacz nie pracuje, obudowa jest uszkodzona lub uszkodzony jest przewód przyłączeniowy	Oddaj odkurzacz do punktu serwisowego.
Odkurzacz słabo odkurza	Wymień worek i filtry, sprawdź rury ssące, wąż i ssawkę – usuń przyczyny zatkania.

Ekologia – Zadbajmy o środowisko

Każdy użytkownik może przyczynić się do ochrony środowiska. Nie jest to ani trudne, ani zbyt kosztowne. W tym celu:

Opakowania kartonowe przekaż na makulaturę. Worki z polietylenu (PE) wrzuć do kontenera na plastik.



Zużyte urządzenie oddaj do odpowiedniego punktu składowania, gdyż znajdujące się w urządzeniu niebezpieczne składniki mogą być zagrożeniem dla środowiska.

Nie wyrzucaj urządzenia wraz z odpadami komunalnymi!

Importer: Zelmer Pro Sp. z o.o. – Polska

DANE KONTAKTOWE:

- **zakup części eksploatacyjnych – akcesoriów** <http://www.zelmer.pl/akcesoria-agd/>
- **salon firmowy – sprzedaż internetowa** salon@zelmer.pl
- **wykaż punktów serwisowych** http://www.zelmer.pl/punkty_serwisowe/
- **infolinia (sprzedaż, reklamacje, serwis)**



801 005 500



22 20 55 259

Importer/producent nie odpowiada za ewentualne szkody spowodowane zastosowaniem urządzenia niezgodnym z jego przeznaczeniem lub niewłaściwą jego obsługą.

Importer/producent zastrzega sobie prawo modyfikacji wyrobu w każdej chwili, bez wcześniejszego powiadomiania, w celu dostosowania do przepisów prawnych, norm, dyrektyw albo z przyczyn konstrukcyjnych, handlowych, estetycznych i innych.

Blahopřejeme Vám k nákupu našeho přístroje a vítáme Vás mezi uživateli výrobků Zelmer.

Pro dosažení nejlepších výsledků Vám doporučujeme používat pouze originální příslušenství firmy Zelmer. Bylo vyvinuto speciálně pro tento výrobek.

Přečtěte si pozorně tento návod k obsluze. Zvláštní pozornost věnujte pokynům týkajícím se bezpečnosti. Návod k obsluze si prosím uschovejte, abyste jej mohli používat i v průběhu pozdějšího používání výrobku.

Bezpečnostní pokyny



NEBEZPEČÍ!/POZOR!

Při nedodržení těchto zásad hrozí úraz

- Nezapínejte spotřebič, je-li napájecí kabel, kryt nebo držák zjevně poškozen. V těchto případech odevzdějte přístroj do servisu.
- Jesliže je neoddělitelná přívodní šňůra poškozená, je nutné ji vyměnit u výrobce, ve specializovaném servisu odborným personálem nebo kvalifikovanou osobou. Vyvarujete se tak nebezpečí úrazu.
- Opravy přístroje může provádět pouze proškolený personál. Neodborně provedena oprava může být pro uživatele příčinou vážného ohrožení. V případě vzniku závad se obraťte na specializovaný servis.
- Před čištěním přístroje, jeho montáži nebo demontáži, vytáhněte vždy zástrčku napájecího kabelu ze zásuvky.
- Před výměnou příslušenství nebo před manipulací v blízkosti součástek pohybujících se během provozu vysavače je nutno spotřebič vypnout a odpojit od napájení.
- Nepoužívejte vysavač k vysávání lidí nebo zvířat, dbejte zejména na to, aby se sací hubice vysavače nepřiblížila k očím nebo uším.

- Nevysávejte tekutiny ani vlhkou nečistotu.
- Tento spotřebič mohou používat děti starší 8 let, osoby s fyzickým, senzorickým a mentálním omezením a osoby nemající náležitě zkušenosti a znalosti pouze tehdy, bude-li jim zajištěn náležitý dohled nebo budou poučeny o bezpečném používání přístroje a budou informovány o možném riziku. Nedovolte dětem, aby si se spotřebičem hrály. Čistit a provádět údržbu na spotřebiči mohou provádět děti pouze pod dohledem.



POZOR!

Při nedodržení těchto zásad hrozí poškození majetku

- Připojte vysavač do elektrické sítě se střídavým proudem 230 V chráněné síťovým jističem 16 A.
- Nevytahujte zástrčku ze síťové zásuvky tahem za napájecí kabel.
- Neprojíždějte vysavačem a kartáčem přes napájecí šňůru – může dojít k poškození izolace.
- Nevysávejte bez prachového sáčku, filtrů nebo došlo-li k poškození prachového sáčku.
- Nevysávejte zápalky, cigaretové nedopalky, rozžhavený popel. Vyvarujte se vysávání ostrých předmětů.
- Kontrolujte sací hadici, trubice a sací hubice. Smetí nacházející se uvnitř odstraňujte.
- Nevysávejte drobné sypké látky jako je mouka, cement, sádra, tonery tiskáren a kopírek apod.
- Není přípustné blokovat výstupní otvory vysavače během vysávání. Teplý vzduch bez možnosti úniku může způsobit přehřátí motoru a poruchu vysavače nebo deformaci umělohmotných částí.



POKYNY

Informace o výrobku a pokyny k použití

- Vysavač je určen pouze k domácímu použití.
- Používejte vysavač pouze v interiérech a pouze k vysávání suchých povrchů. Koberce, které byly čištěny mokrou cestou, před vysáváním vysušte.

- Vysavač je univerzální, je vybaven přepínatelnou hubicí s kartáčem, která slouží k úklidu tvrdých podlah i k vysávání koberců.
- Vysavače zařazené do energetické třídy A nejsou kompatibilní s turbokartáčem ZELMER typ VB1000.
- Nedilnou součástí návodu k obsluze je informační list dodávaný s vysavačem, ve kterém jsou uvedeny technické parametry.

Technické údaje

Typ vysavače a jeho technické parametry jsou uvedeny na výrobním štítku. Ochrana sítě 16 A.

Nezpusobuje rušení rádiových a TV přijímačů.

Nevyžaduje uzemnění .

Vysavače ZELMER splňují požadavky platných norem.

Přístroj je shodný s požadavky těchto směrnic:

- Elektrické zařízení určené k použití v určených mezích napětí (LVD) – 2006/95/EC.
- Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – 2004/108/EC.

Zařízení splňuje požadavky Nařízení Komise (EU) č. 666/2013, kterým se provádí směrnice Evropského parlamentu a Rady 2009/125/EC, pokud jde o požadavky na ekodesign vysavačů.

Zařízení splňuje požadavky Nařízení Komise v přenesené pravomoci (EU) č. 665/2013, kterým se doplňuje směrnice Evropského parlamentu a Rady 2010/30/EU, pokud jde o uvádění spotřeby energie na energetických štítcích vysavačů.

Hladina hluku: 78 dB(A).

Výrobek je označen symbolem CE na typovém štítku.

Elektrostatika

Při vysávání některých povrchů v podmírkách nízké vlhkosti vzduchu se přístroj může lehce nabít statickou elektrinou. Je to normální jev, nepoškozuje zařízení a není to jeho vada.

Pro minimalizaci tohoto jevu se doporučuje:

- vybíjet přístroj častým dotykem trubicí kovových předmětů v pokoji,
- zvýšit vlhkost vzduchu v místnosti,
- používat obecně dostupné prostředky proti statické elektrině.

TYPY VYSAVAČŮ ZVC225

Typ	Ovládání sacího výkonu	Ukazatel zaplnění sáčku	Pojistka pro případ nevložení sáčku	Sáček/počet	Vstupní filtr	Sací trubice	Přepojitelná hubice s kartáčem „BNB“	Parketový kartáč „BNB“	Malá hubice	Štěrbinová hubice	Malý kartáč
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 ks.	EPA E11	Teleskopická s aretací	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 ks.	EPA E11	Teleskopická s aretací	+	-	+	+	+

Konstrukce zařízení

A

- 1 Úchytka pro připevnění hubice s kartáčem
- 2 Vidlice s napájecím kabelem
- 3 Tlačítko navíjení
- 4 Tlačítko zapni/vypni a zároveň ovládací knoflík sacího výkonu
- 5 Ukazatel zaplnění sáčku
- 6 Zámek horního víka
- 7 Držák
- 8 Závora – mechanické ovládání sacího výkonu
- 9 Sací hadice
- 10 Sací teleskopická trubice
- 11 Vstupní filtr (EPA E11)

12 Maskovací pěna

13 Sáček SAFBAG (1 ks.)

14 Přepojitelná hubice s kartáčem

15 Malá hubice

16 Štěrbinová hubice

17 Malý kartáč

18 Parketový kartáč BNB (Brush Natural Bristle)

Je určen k čištění a leštění tvrdých povrchů náhylných na poškrábání, např. dřevěných podlah, podlahových panelů, parket, mramoru, obložení apod.

Jemné a měkké vlasce přirodního původu zajišťují maximální účinnost vysávání a chrání před poškrábáním čištěných povrchů.

Příprava vysavače k použití

Před zapnutím vysavače se ujistěte, zda je sáček SAFBAG správně nainstalován do komory vysavače, a také, zda jsou ve vysavači nainstalovány všechny filtry.

(1) Koncovku hadice vložte do otvoru ve vysavači a lehce přitlačte. Typické cvaknutí potvrzuje správné nasazení hadice.

(2) Druhý konec hadice (držák) připojte k teleskopické trubici. Pro tento účel zmáčkněte západku „A“ a zasuňte trubici do úchytu hadice tak, aby se západka „A“ zablokovala v otvoru „B“.

(3) Teleskopickou sací trubici nastavte na požadovanou délku posunutím šoupátka ve směru šipky a trubici vysuňte/zasuňte.

(4) Na druhém konci sací trubice namontujte příslušnou sací hubici nebo kartáč.

(5) Přepínatelný sací kartáč se může používat pro vysávání tvrdých podkladů a koberců. Pro vysávání tvrdých podkladů – dřevěných, umělohmotných, dlážděných aj. podlah vysuňte kartáč zmáčknutím přepínače na hubici, jak je uvedeno na obrázku . Pro vysávání koberců zasuňte kartáč (přepínač na sacím kartáči nastavte do polohy „“).

(6) Uchopte vidlici napájecího kabelu (2) a vytáhněte jej z vysavače.



Při vytahování napájecího kabelu si povšimněte žluté pásky na kabelu, která signalizuje konec vytahovaného kabelu. Pokusy o další vytahování (škubání) mohou vést k jeho poškození.

(7) Vložte vidlici napájecího kabelu do sítové zásuvky.

(8) Zapněte vysavač zmáčknutím tlačítka „zapni/vypni“ (4).

(9) Vysavač je vybaven elektronickým regulátorem výkonu, který umožňuje plynulé ovládání výkonu vysavače během vysávání. Otáčením knoflíku (4) doprava nebo doleva lze zvětšit nebo snížit sací výkon.

(10) Vysavač je vybaven také mechanickým ovládáčem sacího výkonu (8), který se nachází na rukojeti hadice. Lze jím dočasně mírně upravit sací výkon bez nutnosti otáčení knoflíkem (4).



Vysavač je vybaven bezpečnostním ventilem, který se nachází v komoře prachové nádoby (sáčku). Otevírá se automaticky, pokud dojde k úplnému upcpání sací hadice nebo k ní připojených prvků vybavení, a také v případě nadměrného zaplnění sáčku prachem. Po otevření ventilu je ve vysavači slyšet typické „třepetání“.

(1) Vysavač je vybaven ukazatelem zaplnění sáčku (5). Jeho rozsvícení v průběhu provozu (saci hubice nebo kartáč) jsou zvedenuty nad čistěnou plochou informuje, že je nutné sáček vyměnit. Ukazatel zaplnění sáčku (5) se může rozsvítit také v případě upcpání sací hadice nebo připojeného přislušenství.

B

(2) Vypněte vysavač zmáčknutím tlačítka zapni/vypni (4). Vyjměte vidlici napájecího kabelu ze sítové zásuvky.

(3) Zmáčkněte dvě boční tlačítka nacházející se na konci hadice, poté vyjměte konec hadice z vstupního otvoru vysavače.

(4) Uvolněte zámek horního víka (6) a otevřete je.

(5) Zavřete zátkou otvor sáčku.

(6) Vyklopte držák sáčku směrem k držáku vysavače (7).

(7) Uchopte destičku sáčku a vysuňte ji z držáku, pak vytáhněte celý sáček směrem nahoru.

(8) Vložte destičku nového sáčku mezi vodicí lišty držáku sáčku SAFBAG a vložte ji až nadoraz. Směr vkládání sáčku je označen šipkou na sáčku.

(9) Vyklopte držák sáčku směrem k otočnému ovládacímu knoflíku (4).

(10) Zavřete víko a přitlačte je, dokud neuslyšíte typické cvaknutí – pozor, abyste nepřivřeli sáček.



Nevysávejte bez vloženého sáčku SAFBAG. Bez sáčku SAFBAG není možné uzavřít horní víko vysavače.

Vysavače Zelmer jsou vybaveny prachovými sáčky SAFBAG v počtu uvedeném v tabulce. Výměna sáčku nutná v těchto případech:

a) rozsvítí se ukazatel zaplnění sáčku,

b) výkon vysavače se výrazně sníží,

c) sáček je plný.

Cílo sady sáčků SAFBAG, kterou lze dokoupit, je umístěno na nálepce v pouzdře vysavače.

C

Demontáž/montáž vstupního EPA filtru a maskovací pěny

Před výměnou vstupního EPA filtru a maskovací pěny se ujistěte, zda je vysavač vypnutý a zda je vidlice napájecího kabelu vytážena se sítové zásuvky.

VSTUPNÍ FILTR (EPA)

D

Vysavače jsou vybaveny vstupním filtrem třídy EPA E11.

(1) Uvolněte zámek horního víka (6) a otevřete je.

(2) Vyjměte z komory vysavače sáček SAFBAG (13).

(3) Z vodicích lišť na zadní stěně komory vysavače vysuňte vstupní filtr EPA (11).

(4) Zasuňte nový filtr do vodicích lišť na zadní stěně komory vysavače.



Poškozený vstupní filtr – EPA (11) vyměňte vždy za nový, originální. Vstupní filtr EPA zaručuje účinný provoz vysavače po dobu asi 1 roku.

(5) Do komory vysavače vložte sáček SAFBAG.

(6) Zavřete víko a přitlačte je, dokud neuslyšíte typické cvaknutí.

MASKOVACÍ PĚNA

- E**
- ① Uvolněte zámek horního víka (6) a otevřete je.
 - ② Vytáhněte maskovací pěnu (12) ze tří držáků horního víka.
 - ③ Novou maskovací pěnu (12) vložte tak, aby tři zárezы v pěni lícovały s třemi úchytkami na horním víku.



Poškozenou maskovací pěnu (12) vyměňte vždy za novou, originální.

- ④ Zavřete víko a přitlačte je, dokud neuslyšíte typické cvaknutí.

Ukončení provozu, čištění a údržba

F

- ① Vypněte vysavač zmáčknutím tlačítka „zapni/vypni“ (4).
- ② Vytáhněte vidlice napájecího kabelu ze síťové zásuvky.
- ③ Smoťte napájecí kabel zmáčknutím tlačítka navijený (3). Při tomto úkonu kabel přidržujte, aby nedošlo k jeho zauzlování a k nárazu zástrčky do krytu vysavače.
- ④ Odpojte teleskopickou trubici od sací hubice nebo kartáče.
- ⑤ Rozpojte teleskopickou trubici s hadicí. Pro vytažení trubice z držáku hadice známkněte západku „A“ a současně zatáhněte za trubici ve směru šípk.
- ⑥ Zmáckněte dvě boční tlačítka nacházející se na konci hadice, poté vyjměte konec hadice ze vstupního otvoru vysavače.
- ⑦ Vysavač lze skladovat také s připevněným vybavením ve svíslé nebo vodorovné poloze. Pro tento účel zasuňte záchranný háček sací hubice s kartáčem do úchytky pro zavěšení sací hubice s kartáčem. Hadice může zůstat připevněná k vysavači, avšak je nutné věnovat pozornost tomu, aby se během uložení příliš neohybala.
- ⑧ Kryt a komoru vysavače v případě potřeby otřete vlhkým hadíkem (může být zvlhčen přípravkem na mytí nádobí), vysušte nebo vytřete dosucha.



Nepoužívejte abrazivní přípravky a rozpouštědla.

Možné problémy v průběhu používání vysavače

PROBLÉM	POSTUP ŘEŠENÍ
Je slyšet charakteristické „třepotání“ vysavače.	<ul style="list-style-type: none"> • Ověřte prachový sáček a použité vybavení, odstraňte příčiny ucpání nebo vyměňte sáček za nový. • Vyčistěte komoru vysavače a filtr.
Došlo k poškození prachového sáčku.	Vyměňte sáček a filtry.
Vypadly pojistky.	Ověřte, zda spolu s vysavačem nejsou do stejnho obvodu elektrické instalace zapnuta jiná zařízení. V případě, že se sepinání pojistek opakuje, předejte vysavač do servisu.

PROBLÉM	POSTUP ŘEŠENÍ
Vysavač nefunguje, je poškozen kryt nebo napájecí kabel.	Odevzdějte vysavač k opravě do servisu.
Vysavač vysává slabě.	Vyměňte sáček a filtry, zkontrolujte sací trubici, hadici a sací hubici – odstraňte příčiny ucpání.

Ekologicky vhodná likvidace



Obalový materiál jednoduše neodhoďte. Obaly a balicí prostředky elektrospotřebičů ZELMER jsou recyklovatelné, a zásadně by měly být vráceny k novému zhodnocení. Obal z kartonu lze odevzdat do sběren starého papíru. Pytlík z polyetylénu (PE, PE-HD, PE-LD) odevzdejte do sběren PE k opětnému užitkování.

Po ukončení životnosti spotřebič zlikvidujte prostřednictvím k tomu určených recyklaciálních středisek. Pokud má být spotřebič definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od elektrické sítě jeho odříznutí, přístroj tak bude nepoužitelný. Informujte se laskavě u Vaši obecní správy o recyklaciálním středisku, ke kterému příslušíte.

Toto elektrozařízení nepatří do komunálního odpadu. Spotřebitel přispívá na ekologickou likvidaci výrobku. ZELMER CENTRAL EUROPE s.r.o. je zapojena do kolektivního systému ekologické likvidace elektrozařízení u firmy Elektrowni a.s. Více na www.elektrowni.cz.

Veškeré opravy svěřte odborníkům v servisních střediscích. Záruční i pozáruční opravy osobně doručené nebo zasláné poštou provádí servisní střediska ZELMER – viz. SEZNAM ZÁRUČNÍCH OPRAVEN.

Blahoželáme Vám k výberu nášho zariadenia a vitanie Vás medzi používateľmi výrobkov Zelmer.

Ak chcete získať najlepšie výsledky, odporúčame Vám používať len originálne príslušenstvo firmy Zelmer. Príslušenstvo bolo navrhnuté špeciálne pre tento výrobok.

Prosíme, pozorne si prečítajte tento návod na obsluhu. Mimoriadnu pozornosť venujte bezpečnostným pokynom. Návod si uchovajte, aby ste si ho mohli prečítať aj počas neskoršieho používania výrobku.

Bezpečnostné pokyny



NEBEZPEČENSTVO! / UPOZORNENIE!

**Ak nedodržíte tieto pokyny,
môžete sa zraníť**

- Zariadenie sa nesmie zapínať, ak sú napájací kábel, kryt alebo rukoväť viditeľným spôsobom poškodené. V takom prípade odovzdajte zariadenie do servisu.
- V prípade, ak dôjde k poškodeniu neoddeliteľného napäťového kabla, je potrebné ho vymeniť priamo u výrobcu, v autorizovanom servisnom stredisku alebo u kvalifikovanej osoby, aby ste sa vyhli riziku poranenia prúdom.
- Spotrebič smú opravovať iba odborne spôsobilí zamestnanci. Nesprávne vykonaná oprava môže byť príčinou vážneho ohrozenia pre používateľa. V prípade poruchy odporúčame, aby ste sa obrátili na špecializovaný servis.
- Pred čistením zariadenia, jeho montážou alebo demontážou vždy odpojte napájací kábel zo sieťovej zásuvky.
- Pred výmenou výbavy a tiež pred priblížením sa k pohyblivým časťiam zariadenia počas jeho používania,

zariadenie vypnite a odpojte ho od elektrického napäťa.

- Nesmú sa vysávať ľudia ani zvieratá, dávajte pozor, aby ste neprihľovali sacie nástavce k očiam a ušiam.
- Nevysávajte tekutiny a vlhkú špinu.
- Tento spotrebič môžu používať aj deti vo veku viac ako 8 rokov alebo osoby s obmedzenými fyzickými alebo mentálnymi schopnosťami alebo osoby, ktoré nemajú dostačne skúsenosti alebo nie sú dostačne oboznámené s používaním tohto zariadenia, iba v prípade, ak sú pod stálym dozorom a po ich predošlom poučení o bezpečnom používaní spotrebiča a s tým spojených rizikách. Deti by sa so spotrebičom nemali hrať. Čistenie a údržbu spotrebiča by nemali vykonávať deti bez dozoru.



POZOR!

**Ak nedodržíte tieto pokyny,
môžete spôsobiť škodu na
majetku**

- Vysávač pripojte do elektrickej siete striedavého prúdu 230 V, ktorá je zabezpečená poistkou 16 A.
- Nevyťahujte zástrčku zo sieťovej zásuvky ťahaním za napájací kábel.
- Vysávač ani kefy nesmú prechádzať po napájacom káble, pretože sa týmto môže poškodiť izolácia vodiča.
- Nevysávajte bez vrecka na prach, filtrov ani v prípade ich poškodenia.
- Dovnútra vysávača sa nesmú dostať: žálpalky, ohorky cigaret, tlejúci popol. Vyhýbajte sa vysávaniu ostrých predmetov.
- Kontrolujte saciu hadicu, trubice a nástavce – odstraňte smeti, ktoré sa nachádzajú v ich vnútri.
- Nesmie sa vysávať jemný prach, ako napr.: múka, cement, sadra, tonery do tlačiarne a kopírok, a pod.
- Je nepriprustné zakryvať ventilacné otvory vysavaca pocas vysávania. Ak zohriaty vzduch nie je odvadzany, motor sa môže prehriat a sposobiť havariu alebo poskodenie umelohmotných častí.



POKYN

Informácia o výrobku a pokyny, ktoré sa týkajú jeho používania

- Vysávač je určený len na domáce použitie.
- Vysávač sa smie užívať iba vo vnútri miestnosti a iba na vysávanie suchých povrchov. Koberce, ktoré boli čistené namokro, sa musia pred vysávaním vysušiť.
- Vysávač je univerzálny. Do výbavy vysávača patrí prepinatelná nasávacia kefka, ktorá slúži na vysávanie tvrdých podlám a kobercov.
- Vysávače v energetickej triede A nie sú kompatibilné s turbo kefkou ZELMER typ VB1000.
- Karta výrobku dodaná spolu s vysávačom, ktorá znázorňuje technické parametre, je integrálnou časťou návodu na používanie.

Technické údaje

Typ vysávača a jeho technické parametre sú uvedené na výrobnom štítku. Ochrana siete 16 A.

Neruší príjem signálu RTV.

Nevyžaduje uzemnenie .

Vysávače ZELMER využívajú požiadavkám platných noriem.

Zariadenie je v súlade s požiadavkami smerníc:

- Elektrické zariadenie určené na používanie v rámci určitých limitov napäťia (LVD) – 2006/95/EC.

– Elektromagnetická kompatibilita (EMC) – 2004/108/EC.
Prístroj splňa požiadavky, ktoré sú určené v Nariadení Komisie (EU) č. 666/2013 o vykonaní direktív Európskeho Parlamentu a Rady 2009/125/EC. Táto direktíva obsahuje požiadavky, ktoré sa týkajú ekoprojektu pre vysávače.

Prístroj splňa požiadavky určené Delegovaným Nariadením Komisie (EU) č. 665/2013, ktoré dopĺňa direktívou Európskeho Parlamentu a Rady 2010/30/EU. Táto direktíva obsahuje požiadavky, ktoré sa týkajú energetickej etiketovania vysávačov.

Deklarovaná hodnota emisie hluku tohto spotrebiča je max 78 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhl'adom na referenčný akustický výkon 1 pW.

Výrobok je označený značkou CE na výrobnom štítku.

Elektrostatika

Vysávanie niektorých povrchov v podmienkach nízkej vlhkosti vzduchu môže spôsobiť malé nanelektrizovanie zariadenia. Je to normálny jav, ktorý nepoškodzuje zariadenie a nie je jeho poruchou.

Za účelom minimalizovania tohto javu Vám odporúčame:

- často sa dotýkajte rúrou kovových objektov v miestnosti a tak odedelektrizujete zariadenie,
- zväčšite vlhkosť vzduchu v miestnosti,
- používajte všeobecne prístupné antielektrostatické prostriedky.

TYPY VYSÁVAČOV ZVC225

Typ	Možnosť výroby a výbavy	Regulačia sacej sily	Ukazovateľ napĺnenia vrecka	Poistka, ak vrecko nie je zamontované	Vrecko/počet	Vstupný filter	Sacia rúra	Dvojpolohová hubica	Kefá na parkety „BNB“	Malá hubica	Štrbinová hubica	Malá kefá
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ZVC225SP	+	+	+	+	SAFBAG 1 ks.	EPA E11	Teleskopická s blokádou	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	+	SAFBAG 1 ks.	EPA E11	Teleskopická s blokádou	+	-	+	+	+

A Konštrukcia zariadenia

- 1 Úchytka na pripojenie sacej kefky
- 2 Zástrčka s napájacím káblom
- 3 Tlačidlo navijaka
- 4 Tlačidlo zapni/vypni a zároveň otočný gombík regulácie sacej sily
- 5 Ukazovateľ napĺnenia vrecka
- 6 Držiak horného krytu
- 7 Držiak

A

- 8 Posuvné tlačidlo – mechanický regulátor sacej sily
- 9 Sacia hadica
- 10 Sacia teleskopická trubica
- 11 Vstupný filter (EPA E11)
- 12 Maskujúca polyuretanová pena
- 13 Vrecko SAFBAG (1 ks.)
- 14 Dvojpolohová hubica
- 15 Malá hubica
- 16 Štrbinová hubica

17 Malá kefa

18 Kefa na parkety „BNB“ (Brush Natural Bristle)

Používa sa na čistenie a leštenie tvrdých povrchov náhylných na poškriabanie ako napr. drevené podlahy, podlahové panely, parkety, mramor, obkladačky a pod.

Jemné a mäkké prírodné vlasys zaručujú maximálnu účinnosť vysávania a chránia pred poškriabaním čisteného povrchu.

Priprava vysávača na použitie

B

Pred zapnutím vysávača sa presvedčte, že vo vysávači je správne zamontované vrecko SAFBAG a všetky filtre.

① Koncovku hadice vložte do otvoru vysávača a ľahko stlačte. Charakteristické „kliknutie“ je znamením, že hadica bola správne zamontovaná.

② Druhý koniec hadice (rukovát) spojte s teleskopickou sacou trubicou. Za týmto účelom stlačte zámku „A“ a zasúňte trubicu do rukováte hadice tak, aby zámka „A“ zapadla do otvoru „B“.

③ Teleskopickú saciu trubicu nastavte na požadovanú dĺžku pri presunutí posuvného prepínača podľa šípky a vysuňte/vsuňte trubicu.

④ Na druhý koniec sacej trubice namontujte vhodnú hubicu alebo kefu.

⑤ Dvojpolohová prepínateľná hubica môže byť používaná na vysávanie tvrdých povrchov a kobercov. Pre vysávanie tvrdých povrhov – drevené podlahy, umelé hmoty, keramické obkladačky ap., vysuňte kefu stlačením prepínača na hubici podľa obrázka . Na vysávanie kobercov schovajte kefu (nastavte prepínač na dvojpolohovej hubici do polohy „“).

⑥ Chýte zástrčku napájacieho kábla (2) a vytiahnite napájací kábel z vysávača.



Pri vyťahovaní napájacieho kábla si všimnite žlté označenie, ktoré znamená koniec odvájaného kábla. Ďalšie pokusy (ťahanie) môžu poškodiť kábel.

⑦ Vložte zástrčku do sieťovej zásuvky.

⑧ Zapnite vysávač stlačením tlačidla „zapni/vypni“ (4).

⑨ Vysávač má elektronický regulátor sacej sily, ktorý umožňuje plynulý reguláciu sacej sily vysávača počas vysávania. Obracaním otočného gombíka (4) vpravo alebo vľavo môžete zváčšiť alebo zmeniť saciu silu.

⑩ Vysávač má aj mechanický regulátor sacej sily (8), ktorý sa nachádza na rukováti hadice. Mechanickým regulátorom sacej sily môžete na chvíľu čiastočne zmeniť saciu silu bez toho, aby ste regulovali otočný gombík (4).

Demontáž/montáž vrecka SAFBAG

C



Vysávač má bezpečnostný ventil, ktorý sa nachádza v prachovej nádobe (vo vrecku). Bezpečnostný ventil sa otvára samostatne, keď dojde k úplnému zapchaniu sacej hadice alebo s ňou spojených prvkov výbavy. Bezpečnostný ventil sa tiež otvára, ak sa vrecko nadmerne naplní prachom. Po otvorení ventili budete počuť charakteristický „trepot“ vo vysávači.

① Vysávač má ukazovateľ naplnenia vrecka (5). Ak sa ukazovateľ naplnenia vrecka zasvetí počas práce (hubica alebo kefa je zdvihnutá nad čistený povrch) znamená to, že je potrebné vymeniť vrecko. Ukazovateľ naplnenia vrecka (5) sa môže zasvetiť aj v prípade zapchania sacej hadice alebo s ňou spojených prvkov výbavy.

② Vypnite vysávač stlačením tlačidla „zapni/vypni“ (4). Vytiahnite zástrčku napájacieho kábla zo zásuvky.

③ Stlačte dva bočné tlačidlá, ktoré sa nachádzajú na koncovke hadice a vyberte koncovku hadice zo vstupného otvoru vysávača.

④ Povoľte držiak horného krytu (6) a otvorte ho.

⑤ Zatvorte otvor vrecka prekrytím otvoru.

⑥ Zohnite držiak vrecka na stranu držiaka vysávača (7).

⑦ Podržte doštičku vrecka a vysuňte ju z držiaka. Následne vyberte celé vrecko smerom hore.

⑧ Vložte doštičku nového vrecka medzi koľajníčky držiaka vrecka SAFBAG a zasuňte ju na doraz. Smer zakladania vrecka je označený šípkou na vrecku.

⑨ Zohnite držiak vrecka na stranu otočného gombíka regulácie (4).

⑩ Zatvorte kryt. Stlačte ho až budete počuť charakteristické „kliknutie“ – dávajte pozor, aby ste vrecko nepribuchli.



Nevyúsávajte bez zamontovaného vrecka SAFBAG vo vysávači. Ak nemáte vrecko SAFBAG, horný kryt vysávača sa nezamkne.

Vysávače Zelmer majú vrecká SAFBAG v počte, ktorý je podaný v tabuľke. Výmena vrecka je potrebná, ak spozorujete, že:

a) sa zasvetí ukazovateľ naplnenia vrecka,

b) vysávač vysáva výrazne slabšie,

c) vrecko je naplnené.

Číslo kompletu vreciek SAFBAG, ktorý si môžete dokúpiť, je umiestnené na nálepke v komore vysávača.

Demontáž/montáž vstupného filtra EPA a maskujúcej polyuretanovej peny

D

Pred výmenou vstupného filtra EPA a maskujúcej polyuretanovej peny sa presvedčte, že vysávač je vypnutý a zástrčka napájacieho kábla je vytiahnutá z elektrickej zásuvky.

VSTUPNÝ FILTER (EPA)

Vysávače majú vstupný filter triedy EPA E11.

① Povoľte držiak horného krytu (6) a otvorte ho.

- ② Vyberte z komory vysávača vrecko SAFBAG (13).
- ③ Vysuňte vstupný filter EPA (11) z kolajníc, ktoré sa nachádzajú na zadnej stene komory vysávača.
- ④ Nový filter vsuňte do kolajníc, ktoré sa nachádzajú na zadnej stene komory vysávača.



Poškodený vstupný filter – EPA (11) vymeňte vždy na nový originálny od výrobcu. Vstupný filter EPA zabezpečuje účinné používanie vysávača na asi 1 rok.

- ⑤ Vložte do komory vysávača vrecko SAFBAG.
- ⑥ Zatvorte kryt. Stlačte ho až budete počuť charakterické „kliknutie“.

MASKUJÚCA POLYURETÁNOVÁ PENA



- ① Povolte držiak horného krytu (6) a otvorte ho.
- ② Vytiahnite maskujúcu polyuretánovú penu (12) z troch držiakov horného krytu.
- ③ Vložte novú maskujúcu polyuretánovú penu (12) tak, aby tri výstrihy v maskujúcej polyuretánovej pene zapadli na tri drážky horného krytu.



Poškodenú maskujúcu polyuretánovú penu (12) vymeňte vždy na novú originálnu od výrobcu.

- ④ Zatvorte kryt. Stlačte ho, až budete počuť charakterické „kliknutie“.

Ukončenie práce, čistenie a údržba



- ① Vypnite vysávač stlačením tlačidla zapni/vypni (4).
- ② Vytiahnite zástrčku napájacieho kábla zo sieťovej zásuvky.
- ③ Navrite napájací kábel stlačením tlačidla navijaka (3). Pridržte pritom kábel. Predídite tak zauzleniu kábla a nárazu zástrčky do telesa vysávača.
- ④ Rozpojte teleskopickú trubicu s hubicou alebo kefou.
- ⑤ Rozpojte teleskopickú trubicu s hubicou. Pre vytiahnutie trubice z rukoväte hadice stlačte zámku „A“ a súčasne potiahnite za trubicu v smere šípky.
- ⑥ Stlačte dve bočné tlačidlá, ktoré sa nachádzajú na koncovke hadice. Následne vyberte koncovku hadice zo vstupného otvoru vysávača.

- ⑦ Vysávač môžete skladovať aj so zamontovanou výbavou vo vodorovnej alebo zvislej polohe. Vložte pripievajúci hák sacej kefy do háku, ktorý slúži na pripevnenie sacej kefy. Hadica môže zostať pripevnená k vysávaču. Dávajte však pozor, aby hadica počas skladovania nebola veľmi skrútená.
- ⑧ Ak je to potrebné, kryt a nádoba vysávača pretrite vlhkou handričkou (handrička môže byť namočená do prostriedku na umývanie riadu). Osušte alebo vytrite na sucho.



Nepoužívajte šmirgle, drôtenky ani rozpúšťadlá.

Niekteré problémy pri prevádzke vysávača

PROBLÉM	RIEŠENIE
Počúť charakteristický „trepot“ vysávača.	<ul style="list-style-type: none"> Skontrolujte vrecko a príslušenstvo, odstráňte príčiny zapchati alebo vymeňte vrecko za nové. Vymenite komoru vysávača a filter.
Došlo k poškodeniu prachového vrecka.	Vymeňte vrecko a filtre.
Vyplá sa poistka elektrickej inštalácie.	Skontrolujte, či v tom istom obvode nie sú spolu s vysávačom zapnuté iné spotrebiče, ak sa vypínanie poistky opakuje, odovzdajte vysávač do servisu.
Vysávač nefunguje, poškodené je teleso alebo napájací kábel.	Odovzdajte vysávač do servisu.
Vysávač slabo vysáva.	Vymeňte vrecko a filtro, skontrolujte saciu trubicu, hadicu a hubicu – odstráňte príčiny zapchati.

Ekologicky vhodná likvidácia

Obalový materiál nevyhadzujte. Obaly a baliace prostriedky elektrospotrebičov ZELMER sú recyklovateľné a zásadne by mali byť vrátené na nové zhodnotenie. Kartónový obal odovzdajte do zberne starého papiera. Vrecká z polyetylénu (PE, PE-HD, PE-LD) odovzdajte do zberne PE na opäťovné zužitkovanie.

Po ukončení životnosti spotrebič zlikvidujte prostredníctvom na to určených recyklačných stredísk. Ak má byť prístroj definitívne vyradený z prevádzky, doporučuje sa po odpojení prívodnej šnúry od elektrickej siete jej odstránenie (odrezanie), prístroj tak bude nepoužiteľný.



Informujte sa láskavo na Vašej obecnej správe, ku ktorému recykláčnému stredisku patríte.

Tento elektrospotrebič nepatrí do komunálneho odpadu. Spotrebiteľ prispieva na ekologickú likvidáciu výrobku. ZELMER CENTRAL EUROPE s.r.o. je zapojená do systému ekologickej likvidácie elektrospotrebičov u firmy ENVIDOM – združenie výrobcov. Viac na www.envidom.sk.

Opravy spotrebičov si uplatnite u odborníkov v servisných strediskách. Záručné a pozáručné opravy doručené osobne alebo zaslané poštou prevádzajú servisné strediská firmy ZELMER – viď ZOZNAM ZÁRUČNÝCH SERVISOV.

Dovozca/výrobcu nenesie zodpovednosť za prípadné škody vzniknuté použitím zariadenia v rozpore s jeho určením alebo nesprávnou obsluhou.

Dovozca/výrobcu si vyhradzuje právo výrobok kedykoľvek upravovať bez predchádzajúceho oznámenia za účelom prispôsobenia právnym predpisom, normám, smerniciam alebo z konštrukčných, obchodných, dizajnových alebo iných dôvodov.

Gratulálunk a készülék kiválasztásához és üdvözöljük a Zelmer termékek felhasználói között.

A legjobb hatás elérése érdekében javasoljuk, hogy használjon eredeti Zelmer tartozékokat. Kifejezetten ehhez a termékhez lettek kifejlesztve.

Kérjük figyelmesen olvassák el az alábbi használati utasítást. Különös figyelmet kell szentelni a biztonsági előírásoknak. A használati utasítást kérjük megőrizni, hogy a termék későbbi használata során is rendelkezésre álljon.

Biztonsági előírások



VESZÉLY! / VIGYÁZAT!

A biztonsági előírások be nem tartása sérülésekhez vezet

- Ne indítsa be a készüléket, ha a hálózati csatlakozó kábele, a külső burkolata vagy a fogantyúja szemmel láthatólag sérült. Ilyen esetben vigye el a készüléket a szervízbe.
- Ha a fixen beépített hálózati vezeték megsérül, azt - a veszélyhelyzet elkerülése érdekében - a gyártónál vagy szakszervizben, illetve egy szakemberrel ki kell cserélhetni újra.
- A készülék javítását kizárálag csak arra kiképzett szakember végezheti. A helytelenül elvégzett javítás a használó számára komoly veszélyt jelenthet. Meghibásodás esetén forduljon a szakszervízhez.
- A készülék tisztítása, össze- vagy szétszerelése előtt a hálózati csatlakozó dugót minden húzza ki a konnektorból.
- Üzemeltetés közben, valamelyik funkciós tartozékának cseréje vagy mozgatható tartozékhoz közeledés előtt, ajánlatos kikapcsolni és áramtalanítani.
- A porszívóval nem szabad személyeket, állatokat porszívözni, és külö-

nös figyelmet kell fordítani arra, hogy a szívófej ne kerüljön szem vagy fül közelébe.

- Ne porszívozzon fel folyadékot és nedves szennyeződéseket.
- A készüléket legalább 8 évet betöltött gyermekek, valamint fizikai, értelmi képességeikben korlátozott, illetve a készüléket és annak használatát nem ismerő személyek csak akkor használhatják, ha biztosított a felügyeltük, vagy a berendezés biztonságos módon történő használatára vonatkozó, és a vele járó veszélyekre vonatkozó kioktatás. A gyerekek nem játszhatnak a berendezéssel. A berendezést felügyelet nélkül ne tisztitsák és ne tartsák karban gyerekek.



VIGYÁZAT!

Ha nem tartja be az előírásokat veszélynek teszi ki a tulajdonát

- A porszív a 230 V feszültségű váltóáramú, 16 A-es biztosítékkal rendelkező hálózatra csatlakoztassa.
- Ne húzza ki a dugót a vezetéknél fogva a konnektorból.
- A porszívval vagy a kefés szívófejjel kerülje a hálózati kábelrel való érintkezést, mivel az a kábel szigetelésének a sérülését okozhatja.
- Porzsák és szűrőbetétek nélkül, valamint azok sérülése esetén, ne használja a készüléket.
- A porszívval nem szabad felszívni: gyufát, cigaretta-csikket, forró hamut. Ne szívjon fel hegyes tárgyat.
- Ellenőrizze a szívőtömlőt, a csöveket és a szívófejeket - a bennük található szemetet távolítsa el.
- Ne porszívózzon aprószemcsés porokat, mint: liszt, cement, gipsz, nyomtatós és fénymásolók tonerei, stb.
- Nem szabad a porszív szellőző nyílásait működés közben eltakarni. A felmelegedett levegő, ha nem tud kijutni a porszívóból, túlmelegítheti a porszívó motorját, ami meghibásodáshoz vezethet, vagy deformálhatja a külső burkolat műanyag elemeit.



JAVASLAT

Információk a termékről és felhasználási javaslatok

- A porszívó csak házi használatra való.
- A porszívó csak belső helyiségek és kizárolag száraz felületek porszívázására használható. A nedvesen tisztított szönyegeket porszívázás előtt hagyja megszáradni.
- A porszívó univerzális porszívó, mely keménypadlók és szönyegek tisztítására is alkalmas szívókefével rendelkezik.
- Az „A” energiatakarékossági kategoriájú porszívók nem működnek együtt a ZELMER VB1000 típusú turbókefivel.
- A porszívó csomagolásában található terméklap a használati utasítás integrált részét képezi.

Műszaki adatok

A porszívó típusa és műszaki paraméterei a névleges adattáblázaton vannak feltüntetve. A hálózati biztosíték 16 A.

Nem okoz RTV vételi zavarokat.

Földelést nem igényel .

A ZELMER porszívók az érvényes szabványoknak megfelelnek.

A készülék az alábbi irányelveknek megfelelő:

- Meghatározott feszültséghatáron belüli használatra tervezett elektromos berendezések (LVD) – 2006/95/EC.
 - Elektromágneses kompatibilitás (EMC) – 2004/108/EC.
- A készülék megfelel az Európai Bizottsági (EU) 666/2013 sz., az Európai Parlament és a Tanács 2009/125/EC vonatkozó környezetbarát tervezési követelményekről szóló irányelvnek véghajtásáról szóló rendeletében foglaltnak.

A készülék megfelel a Európai Bizottság felhatalmazáson alapuló (EU) 665/2013 sz., az Európai Parlament és Tanács 2010/30/EU, az porszívók energiafogyasztásának megcím-kézésről szóló irányelvét kiegészítő rendeletének.

Zajszint: $L_{WA} = 78 \text{ dB(A)}$.

A készülék a névleges adattáblázaton CE jelzéssel van ellátva.

Elektrosztatika

Bizonyos felületek porszívázása alacsony páratartalom esetén kismértékű elektromos töltés kialakulását okozhatja a készülékben. Ez természetes jelenség, mely nem jelenthibát és nem veszélyezteteti a készülék működését.

E jelenség kialakulásának megelőzése céljából, javasoljuk hogy:

- érintse a készülék fém csövét a szobában található fém tárgyakhoz,
- növeljük a helység páratartalmát,
- használjon antielektrosztatikus szereket.

AZ ZVC225 PORSZÍVÓ TÍPUSOK

Típus	Szívóerő szabályozás	Zsáktelítettség visszajelzője	Védelem a zsák be nem helyezése ellen	Zsákkód	Bemenő szűrő	Szívósó	Átállítható szívókefe	„BNB” parketta kefe	Kis szívófej	Résszívó	Kis kefe
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 db.	EPA E11	Teleszkópos blokáddal	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 db.	EPA E11	Teleszkópos blokáddal	+	-	+	+	+

A készülék felépítése

A

- 1 Szívókefe rögzítő
- 2 Csatlakozókábel csatlakozával
- 3 Csévélőgomb
- 4 Be- és kikapcsoló, valamint teljesítmény szabályozó
- 5 Zsáktelítettség visszajelzője
- 6 Felső burkolat rögzítője
- 7 Fogantyú

8 Retesz – mechanikus szívásszabályozó

9 Gégecső

10 Teleszkópos szívócső

11 Bemeneti szűrő (EPA E11)

12 Takaróhab

13 SAFBAG zsák (1 db.)

14 Átállítható szívókefe

15 Kis szívófej

16 Résszívó

17 Kis kefe

18 „BNB” (Brush Natural Bristle) parketta kefe

A kemény, karcolásra érzékeny felületek tisztítására és polírozására szolgál, mint pl. fapadlók, laminált padló, parketta, műrány, járólapos padló, stb.

A kefe természetes eredetű finom és puha szöre a porszívás maximális eredményességét biztosítja és a tisztított felületet megóvja a karcolásoktól.

Teendők a porszívó használata előtt

B

A porszívó indítása előtt bizonyosodjon meg, hogy a SAFBAG zsák megfelelően van-e beszerelve és minden filter a helyére van-e téve a porszívóban.

① Illessze a gégecső végét a porszívóba és finoman nyomja a helyére. Jellegzetes „kattanás” jelzi, hogy a cső a helyén van.

② A tömlő másik végét (fogantyú) kapcsolja össze a teleszkópos szívőcsővel. Ebből a célból az „A” kattanó zárat nyomja meg és csúsztassa be a csövet a tömlő fogantyújába úgy, hogy az „A” zár a „B” nyílásban rögzítve maradjon.

③ A teleszkópos szívőcsövet állítsa a megfelelő hosszságúra és a retesz megnyomása után a nyílnak megfelelően tolja ki, vagy nyomja beljebb a csövet.

④ A cső másik végén szerelje fel a megfelelő szívőcsövet, vagy kefét.

⑤ Az átállítható szívőfej alkalmas kemény felületek és szőnyegek porszívázására. A fából, műanyagból, kerámia-lapokból stb. készült, kemény felületű padlók porszívözése céljából tolja ki a kefét a szívőhez található gomb benyonásával, amint azt a mellékelt ábra mutatja. Szőnyegek porszívázásánál a kefét el kell rejtjeni (a szívőfején a kapcsolót állásba kell helyezni).

⑥ Fogja meg a csatlakozókábelt (2) és húzza ki a porszívóból.



A csatlakozókábel kihúzásakor figyeljen a sárga jelre, mely a kábel kihúzhatóságának végét jelzi. Továbbhúzás (rángatás) a kábel sérüléséhez vezet.

⑦ Dugja be a csatlakozókábel dugóját a konnektorból.

⑧ Kapcsolja be a porszívót a bekapcsolás/kikapcsolás gombbal (4).

⑨ A porszívó elektromos teljesítmény szabályozóval van felszerelve, mely használat közben a porszívó folyamatos szívőerő szabályozását teszi lehetővé. A tekerőkapcsoló jobbra, vagy balra tekerésével (4) növelheti, vagy csökkenheti a szívőerőt.

⑩ A porszívó mechanikus szívőerőszabályozóval (8) is fel van szerelve, mely a cső fogóján található. Rövid időre itt is szabályozhatja szívőerőt a tekerőkapcsoló (4) használata nélkül.

A SAFBAG zsák fel- és leszerelése

C



A porszívó biztonsági szeleppel rendelkezik, mely a portartály (zsák) kamrájában található. Magától kinyílik, ha a szívőcső vagy a hozzá kapcsolódó elemek bármelyikében dugulás lép fel, vagy ha a porzsák túltelítődik. A szelep kinyilása után jellegzetes kelepelés hallható.

① A porszívó zsáktelítettség visszajelzővel (5) fel van szerelve. Ha munka közben (mikor a szívőfej, vagy a kefe a porszívandó felület felett van) a visszajelző világítani kezd, az a zsák cseréjének szükségességét jelzi. A visszajelző (5) akkor is működésbe léphet, ha a cső, vagy valamely csatlakozó alkatrész el van dugulva.

② Kapcsolja ki a porszívót a bekapcsolás/kikapcsolás gomb (4) segítségével. Húzza ki a dugót a konnektorból.

③ Nyomja meg a cső végének oldalán található két oldalsó gombot és vegye ki a cső végét a porszívóból.

④ Akassza ki a felső burkolat rögzítőjét (6) és nyissa ki azt.

⑤ Csuksa le a zsák zárófedelét.

⑥ Hajtsa ki a zsák fogantyúját a porszívó fogantyúja felé (7).

⑦ Fogja meg a zsák fedelét és húzza ki a fogantyúból, majd vegye ki az egész zsákat felfelé.

⑧ Tegye be az új zsákat a vezetősínekbe tolva a SAFBAG zsák fogantyúját majd nyomja be teljesen. A zsák behelyezésének irányát nyílik jelzik.

⑨ Hajtsa ki a zsák fogantyúját a tekerőkapcsoló (4) irányába.

⑩ Csuksa le a burkolat fedelét, addig nyomva azt, míg meg nem hallja a jellegzetes „kattanást” – vigyázzon, hogy ne csipje oda a zsákat.



Ne porszívózzon be nem szerelt SAFBAG zsák nélkül. A SAFBAG zsák hiánya lehetetlenné teszi a felső burkolat fedelének lecsukását.

A Zelmer porszívók a táblázatban megadott számú SAFBAG zsákkal forgalmazzuk. A zsákok minden cseréje ki, ha:

a) világítani kezd a zsáktelítettség visszajelzője,

b) ha a porszívó gyengébben szív,

c) ha tele a zsák.

Az utárvásárolható SAFBAG zsák szett mennyisége a porszívó kamráján levő matricán található.

A EPA bemeneti szűrő, valamint a takaróhab szét- és összeszerelése

D

A EPA bemeneti szűrő és a takaróhab cseréje előtt bizonyosodjon meg róla, hogy a porszívó ki van kapcsolva és csatlakozódugó ki van húzva a konnektorból.

BEMENETI SZŰRŐT (EPA)

A porszívók E11-es osztályú EPA bementi szűrővel vannak felszerelve.

① Akassza ki a felső burkolat fedelének rögzítőjét (6) és nyissa ki azt.

- ② Vegye ki a SAFBAG zsákokat (13) a porszívó kamrájából.
- ③ Tolja ki a porszívó kamrájának hátsó falán található vezetőszínekből a EPA szűrőt (11).
- ④ Az új szűrőt tolja a porszívó kamrájának hátsó falán található a vezetőszínekbe.



A sérült EPA bemeneti szűrőt (11) mindig cserélje ki gyárilag újra. A EPA bementi szűrő kb. egy évnyi porszívózásra elég.

- ⑤ Tegye a SAFBAG zsákokat a porszívó kamrájába
- ⑥ Csupka le a burkolat fedelét, míg meg nem hallja a jellegzetes „kattanást”.

TAKARÓHAB



- ① Akassza ki a felső burkolat fedelének rögzítőjét (6) és nyissa ki azt.
- ② Húzza ki a takaróhabot (12) a felső burkolat fedelének három rögzítőjéből.
- ③ Tegye be az új takaróhabot (12) úgy, hogy a takaróhabon található három vágás a felső! burkolat fedelének három rögzítőjére kerüljön.



A sérült takaróhabot (12) mindig cserélje ki gyárilag újra.

- ④ Csupka le a burkolat fedelét, míg meg nem hallja a jellegzetes „kattanást”.

A munka befejezése és karbantartás



- ① Kapcsolja ki a porszívót a bekapcsolás/kikapcsolás (4) gomb segítségével.
- ② Húzza ki a a csatlakozókábel dugóját a konnektorból.
- ③ Csévirje fel a kábelt a csévelő gomb (3) segítségével. Ehhez tartsa a kábelt úgy, hogy az ne tudjon összecsomózni és ne üsse meg a porszívót.
- ④ Szedje le a teleszkópos csőről a szívőfejet, vagy kefét.
- ⑤ Kapcsolja szét a teleszkópos csövet és a tömlőt. A cső kivétele céljából a tömlő markolatából nyomja meg az „A” kattanó zárat és egyidejűleg húzza a csövet a nyíl irányába.
- ⑥ Nyomja meg a gégecső két oldalán található rögzítőgombokat, majd húzza ki a gégecső végét a porszívóból.
- ⑦ A porszívót minden függőlegesen, minden vízszintesen tárolhatja a hozzáartozó felszereléssel együtt. E célból tegye a szívókefék akasztkampóját a szívókefe rögzítőjébe. A gégecső fenn maradhat a porszívón, de figyeljen, hogy ne legyen nagyon meghajlítva a tárolás során.
- ⑧ Szükség esetén a porszívó felütét törölje át nedves ronggyal (esetleg hozzáadhat egy kis mosogatószert) száritsa meg, vagy törölje szárazra.



Na használjon súrolószeret, vagy oldószereket.

A porszívó használata során esetlegesen előforduló hibák

PROBLÉMA	MIT KELL TENNI
A porszívó belsejéből jellegzetes „suhogás” hallatszik.	<ul style="list-style-type: none"> Ellenőrizze a porzsákat és a tartozékot, szüntesse meg az eldugulás okát vagy cserélje ki a porzsákat újra. Tisztítsa ki a porszívó belsejét és a szűrőbetétet.
A porzsák megsérült.	Cserélje ki a porzsákat és a szűrőket.
Az elektromos biztosíték működésbe lépett.	Ellenőrizze, hogy a porszívóval együtt ugyanarra az áramkörre nincs-e más berendezés kapcsolva, amennyiben a biztosíték ismét működésbe lép, a porszívót vigye el a szervízbe.
A porszívó nem működik, a külső borítása vagy a hálózati kábel sérült.	A porszívót vigye el a szervízbe.
A porszívó szívóteljesítménye csökken.	Cserélje ki a porzsákat és a szűrőket, ellenőrizze a szívócsövet, tömlőt és a szívőfejet – szüntesse meg az eldugulás okát.

Környezetvédelem – óvjuk környezetünket

A karton csomagolást javasoljuk leadni a hulladékgyűjtő helyre.

A polietilén (PE) zsákokat dobja műanyag gyűjtő konténerbe.



A hálózatból való kikapcsolás után a használt készüléket szétszerelni, a műanyag alkatrészeket leadni másodlagos nyersanyag felvásárló helyen.

A fém alkatrészeket leadni a MÉH-be.

Ne dobja ki háztartási hulladékkel együtt!

Az Importőr/gyártó nem vállal magára felelősséget a készülék nem rendelhetősszerű használataból vagy a használati utasításban foglaltaktól eltérő felhasználásából eredő esetleges károkért.

Az Importőr/gyártó fenntartja a jogot a termék bármikori, előzetes bejelentés nélküli megváltoztatására, annak az érvényes jogszabályokhoz, szabványokhoz, irányelvekhez való igazítására, vagy a konstrukciós, kereskedelmi, esztétikai és egyéb okokból történő módosítására.

Stimați Clienti!

Vă felicităm pentru că ați ales aparatul nostru și vă urăm bunvenit în rândul utilizatorilor de produse ale firmei Zelmer.

Pentru a obține cele mai bune rezultate vă recomandăm să folosiți doar accesorii originale fabricate de firma Zelmer. Accesorii au fost proiectate special pentru acest produs.

Vă rugăm să citiți cu atenție aceste instrucțiuni. O atenție deosebită trebuie acordată indicațiilor privind siguranța folosirii aparatului. Vă sfătuim să păstrați instrucțiunile de utilizare, pentru a le putea folosi și mai târziu, în cursul utilizării ulterioare a aparatului.

Indicații privind siguranță



PERICOL! / ATENȚIONARE!

Nerespectarea regulilor poate provoca răni

- Nu puneti în funcțiune aparatul dacă cablul de alimentare este deteriorat sau dacă observați deteriorări ale carcasei. Într-o astfel de situație aduceți aparatul la un atelier de reparații.
- În cazul în care cablul de alimentare nedetașabil se deteriorează trebuie să-l schimbați la producător sau la angajatul din service sau de către o persoană calificată pentru a evita pericolul.
- Reparațiile aparatului pot fi efectuate numai de către personalul calificat. Reparațiile făcute incorrect pot pune în pericol viața utilizatorului. În cazul unui defect, vă recomandăm să vă adresați servisului specializat al firmei.
- Decuplați aparatul de la rețeaua electrică înainte de a trece la montarea, demontarea sau curățarea aparatului.
- Înainte de a schimba accesorii sau de a vă apropia de părțile în mișcare în timpul utilizării trebuie să opriți aparatul și să-l scoateți din priză.

- Nu folosiți aspiratorul de praf pe oameni sau animale și aveți o deosebită grijă să nu apropiați niplurile de aspirare de ochi sau de urechi.
- Nu aspirați cu aparatul nici un lichid sau mizerie umedă.
- Acest echipament poate fi utilizat de copii cu vîrstă de cel puțin 8 ani și de către persoane cu abilități fizice și mentale reduse precum și de persoane fără experiență și care nu cunosc echipamentul, în cazul în care li se asigură supraveghere sau instructajul de utilizare a echipamentului în condiții de siguranță și înțeleg pericolele care pot apărea. Nu permiteți copiilor să se joace cu aparatul. Copiii nu trebuie să curăte sau să întrețină echipamentul atunci când nu sunt supravegheați.



ATENȚIE!

Nerespectarea poate provoca pagube materiale

- Conectați aspiratorul la rețeaua electrică de curent alternativ de 230 V, prevăzută cu contact de protecție pentru rețeaua 16 A.
- Nu scoateți ștecherul din priză trăgând de cablul de alimentare.
- Nu treceți cu aspiratorul sau cu periile de aspirare peste cablul de alimentare; riscați să deteriorați stratul izolator al cablului.
- Nu folosiți aspiratorul fără sac, fără filtre sau în cazul deteriorării lor.
- Aveți grijă să nu intre în aspirator: chibrituri, mucuri de țigări, scrum încins. Evitați aspirarea obiectelor ascuțite.
- Verificați furtunul, tuburile și accesorii – înălăturați deșeurile care se găsesc înăuntru.
- Nu utilizați aspiratorul de praf pentru a aspira pulberi, precum: făină, ciment, gips, toner pentru imprimante și copiatoroare s.a.m.d.
- Se interzice acoperirea orificiilor de ventilație ale aspiratorului în timp ce aspirați. Aerul încălzit care nu are ieșire poate duce la supraîncălzirea motorului, ceea ce cauzează avaria acestuia, sau poate provoca deformarea pieselor din plastic.



INDICAȚII

Informații despre produs și indicații referitoare la utilizarea acestuia

- Aspiratorul este destinat pentru a fi întrebuințat în scop casnic.
- Folosiți aparatul numai în încăperi și numai pentru aspirarea suprafețelor uscate. Covoarele curățate la umed trebuie uscate înainte de aspirare.
- Aparatul este un aspirator universal dotat cu duză-perie comutabilă, care poate fi utilizată pentru aspiratul podeelor dure și a covoarelor.
- Aspiratoarele în clasa energetică A nu pot funcționa împreună cu peria turbo ZELMER tip VB1000.
- Fișa produsului livrată împreună cu aspiratorul și care prezintă parametri tehniči, este parte integrală a instrucțiunilor de utilizare.

Date tehnice

Tipul aspiratorului și parametrii lui tehniči sunt înscrise pe plăcuță de fabricație. Siguranța rețelei 16 A.

Nu provoacă deranjamente în receptia aparatelor electrocasnice și electrice.

Nu cere legare la pământ .

Aspiratoarele ZELMER îndeplinesc cerințele normelor în vigoare.

TIPURI DE ASPIRATOARE ZVC225

Opțiune de execuție și dotare	Reglare putere de aspirare	Indicator umplere sac	Protecție împotriva lipsiei de sac	Sac/cantitate	Filtru evacuare	Teavă aspirare	Accesoriu de aspirare-perie comutatoare	Perie „BNB”	Duză mică	Duză spații înguste	Perie mică	
Tip	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 buc.	EPA E11	Telescopică cu blocadă	+	+	+	+	+	
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 buc.	EPA E11	Telescopică cu blocadă	+	-	+	+	+	

Structură aparat

A

- Captură pentru montare perie duză
- Ștecher cu cablu de alimentare
- Buton retractor
- Buton pornire/oprire și buton rotativ pentru reglare putere de aspirare
- Indicator grad de umplere sac
- Captură capac de sus
- Mâner

Aparatul respectă cerințele directivelor:

- Echipament electric destinat pentru utilizare în limite stabile de tensiune (LVD) – 2006/95/EC.
- Compatibilitate electromagnetică (EMC) – 2004/108/EC.

Aparatul îndeplinește cerințele menționate în Regulamentul Comisiei (EU) nr. 666/2013 cu privire la execuțarea directivei Parlamentului European și al Consiliului 2009/125/EC cu privire la cerințele referitoare la proiectul ecologic pentru aspiratoare.

Aparatul îndeplinește cerințele menționate în Regulamentul Delegat al Comisiei (EU) nr. 665/2013 care completează directiva Parlamentului European și a Consiliului 2010/30/EU cu referire la etichetarea energetică a aspiratoarelor.

Zgomotul produs de aparat: 78 dB(A).

Produsul are înscris însemnul CE pe plăcuță de fabricație.

Electrostatică

Atunci când aspirați suprafețe aflate în incaperi unde umiditatea aerului este scăzută aparatul se poate electriciza. Acest fenomen este normal, nu deteriorează aspiratorul și nu reprezintă un defect al aparatului.

Pentru a reduce acest fenomen vă recomandăm să:

- descărcați sarcina electrică a aparatului atingând des cu țeava obiectele metalice din cameră,
- măriți umiditatea aerului din cameră,
- să folosiți substanțe anti-electrostatice disponibile pe piață.

- Regulator mecanic pentru ajustarea puterii de aspirare
- Furtun aspirare
- Teavă aspirare telescopică
- Filtru intrare (EPA E11)
- Spumă pentru mascare.
- Sac SAFBAG (1 buc.)
- Accesoriu de aspirare-perie comutatoare
- Duză mică
- Duză spații înguste

17 Perie mică

18 Perie „BNB” (Brush Natural Bristle)

Aceasta servește la curățarea și lustruirea suprafețelor dure, ușor de zgâriat, precum: podele din lemn, parchet, marmură, gresie, peretii, plăci din piatră naturală etc.

Firele moi și delicate de origine naturală ale acestei perii asigură eficacitatea maximă de curățare și protejează suprafața aspirată de zgârietură.

Pregătire aspirator pentru utilizare

B

Înainte de a porni aspiratorul trebuie să vă asigurați că sacul SAFBAG este montat corect în compartimentul aspiratorului și că toate filtrele sunt montate în aspirator.

1 Introduceți ajutajul furtunului în orificiul aspiratorului și apăsați puțin. Dacă auziți sunetul „click” caracteristic acestui lucru înseamnă că furtunul a fost montat corect.

2 Celălalt capăt al furtunului (mânerul) se asamblează cu tubul telescopic de aspirare. Apăsați butonul „A” și introduceți țeava în mânerul furtunului în aşa fel încât butonul „A” să se blocheze în orificiul „B”.

3 Țeava telescopică de aspirare trebuie ajustată la lungimea dorită prin mutarea glisorului conform săgeții și scoateți/împingeți țeava.

4 Montați duza sau peria corespunzătoare la celălalt capăt al țevii de aspirare.

5 Peria aspirator cu conexiune variabilă poate fi folosită pentru aspirarea suprafețelor dure cât și a covoarelor. Pentru aspirarea suprafețelor tari – podele din lemn, din materiale plastice, gresie etc, scoateți peria în afară apăsând butonul de pe accesoriu de aspirare, așa cum este indicat . Pentru aspirare covoarelor trebuie să ascundeți peria (fixați comutatorul de pe peria aspirator cu conexiune variabilă în poziția ).

6 Prindeți ștecherul cablului de alimentare (2) și scoateți-l din aspirator.



Atunci când scoateți cablul de alimentare trebuie să aveți grijă la banda galbenă care semnalizează capătul cablului. Dacă trageți (smulgeti) în continuare cablul, acesta se poate deteriora.

7 Introduceți ștecherul cablului în priză.

8 Apăsați butonul „pornire/oprire” (4) pentru a porni aspiratorul.

9 Aspiratorul este dotat cu un regulator electronic de putere, care asigură ajustarea lină a puterii de aspirare în timp ce aspirați. Dacă rotiți butonul (4) în dreapta sau în stânga – puteți crește sau diminua puterea de aspirare.

10 Aspiratorul este dotat de asemenea cu un regulator mecanic al puterii de aspirare (8), care se află pe mânerul furtunului. Puteți ajusta puțin cu acesta puterea de aspirare, fără să fie necesar să ajustați cu butonul (4).

Demontare/montare sac SAFBAG

C

i

Aspiratorul este echipat cu o supapă de siguranță, care se află în interiorul sacului. Se activează automat atunci când furtunul de aspirare sau elementele conectate cu el vor fi total astupate, cât și în cazul în care sacul aspiratorului este umplut excesiv. Atunci când supapa se activează, aspiratorul va elibera un „freamăt” caracteristic.

1 Aspiratorul este dotat cu un indicator al nivelului de umplere a sacului (5). În cazul în care acesta se aprinde în timpul funcționării (duza sau peria este ridicată deasupra suprafeței de curățat) informează despre faptul că trebuie să schimbați sacul. Indicatorul de umplere a sacului (5) se poate acționa de asemenea în cazul în care furtunul de aspirare sau piesele cuplate cu acesta sunt înfundate.

2 Apăsați butonul pornire/oprire (4) pentru a opri aspiratorul. Scoateți ștecherul cablului de alimentare din priză.

3 Apăsați cele două butoane laterale care se află pe capătul furtunului și scoateți capătul furtunului din orificiul de intrare al aspiratorului.

4 Desfaceți captura capacului de sus (6) și deschideți.

5 Închideți orificiul sacului cu bușonul.

6 Îndoiti mânerul sacului înspre mânerul sacului (7).

7 Prindeți plăcuța sacului și scoateți-o din mâner și apoi ridicați sacul.

8 Introduceți plăcuța nouului sac între ghidajul mânerului sacului SAFBAG și împingeți-o până la capăt. Direcția de așezare a sacului este indicată de săgeata de pe sac.

9 Îndoiti mânerul sacului înspre butonul de reglare (4).

10 Apăsați capacul pentru a-l închide, trebuie să auziți sunetul „click” caracteristic – aveți grijă să nu strângeți sacul.



Nu aspirați fără sacul SAFBAG montat în aspirator. Lipsa sacului SAFBAG nu permite închiderea capacului de sus al aspiratorului.

Aspiratoarele Zelmer sunt dotate cu saci SAFBAG în cantitatea indicată în tabel. Este necesar să schimbați sacul atunci când observați că:

- a) indicatorul de umplere a sacului se aprinde,
- b) aspiratorul aspiră mai greu,
- c) sacul este plin.

Numărul setului de sacuri SAFBAG care poate fi cumpărat este inscripționat pe eticheta din compartimentul aspiratorului.

Demontare/montare filtru EPA intrare și spumă de mascare

D

Înainte de a schimba filtrul EPA de intrare și spuma de mascare trebuie să vă asigurați că aspiratorul este oprit și că ștecherul cablului de alimentare este scos din priză.

FILTRU INTRARE (EPA)

Aspiratoarele sunt dotate cu filtru de intrare clasa EPA E11.

1 Dați drumul la captura capacului de sus (6) și deschideți-l.

② Scoateți sacul SAFBAG (13) din compartimentul aspiratorului.

③ Scoateți filtrul de intrare EPA (11) din ghidaje de pe peretele din spate al compartimentului aspiratorului.

④ Introduceți noul filtru în ghidajul situat pe partea din spate a compartimentului aspiratorului.



Filtrul de intrare – EPA (11) deteriorat trebuie schimbat mereu cu unul nou, original. Filtrul de intrare EPA asigură utilizarea eficientă a aspiratorului timp de aproximativ 1 an.

⑤ Introduceți sacul SAFBAG în compartimentul aspiratorului.

⑥ Apăsați capacul pentru a-l închide, până ce auziți sunetul „click” caracteristic.

SPUMA DE MASCARE



① Ridicați captura capacului de sus (6) și deschideți-l.

② Sciațeți spuma de mascare (12) din cele trei capturi de pe capacul de sus.

③ Introduceți noua spumă de mascare (12) astfel încât cele trei orificii din spumă să acopere cele trei capturi din capacul de sus.



Spuma de mascare deteriorată (12) trebuie schimbătă mereu cu una nouă, originală.

④ Apăsați capacul pentru a-l închide, până ce auziți sunetul „click” caracteristic.

Terminare utilizare, curățare și întreținere



① Apăsați butonul pomire/oprire (4) pentru a opri aspiratorul.

② Scoateți ștecherul cablului de alimentare din priză.

③ Apăsați butonul retractorului pentru a strângă cablul de alimentare (3). Atunci când efectuați această activitate țineți cablul astfel încât acesta să nu se încurce și să nu lovească carcasa aspiratorului.

④ Decupați țeava telescopică cu duză sau cu perie.

⑤ Dezmembrați țeava telescopică de furtun. Pentru a scoate țeava din mânerul furtunului apăsați butonul „A” trăgând în același timp de țeavă în direcția arătată de săgeată.

⑥ Apăsați cele două butoane laterale care se află la capătul furtunului, apoi scoateți capătul furtunului din orificiul de intrare al aspiratorului.

⑦ Aspiratorul poate fi depozitat de asemenea cu accesorii montate, în poziție verticală sau orizontală. Pentru a face acest lucru introduceți cărligul de montare al periei duză la montura periei duză. Furtunul poate fi montat în aspirator, trebuie totuși să aveți grijă să nu fie îndoit prea tare atunci când este depozitat.

⑧ În cazul în care este necesar să stergeți carcasa și compartimentul aspiratorului cu o pânză umedă (poate fi umezită cu detergent pentru vase) uscați sau sărgeți până ce se usucă.



Nu folosiți detergenți abrazivi precum și diluanti.

Problemele care pot apărea în timpul exploatarii aspiratorului

PROBLEMA	CUM PROCEDĂȚI
Auziți un zgomor caracteristic la aspirator.	<ul style="list-style-type: none">Verificați săculețul și accesorile, îndepărtați cauza înfundării sau schimbați săculețul cu unul nou.Curățați compartimentul aspiratorului și filtrul.
Sacul de praf este deteriorat.	Înlocuiți sacul și filtrele.
A fost acționată siguranța instalației electrice.	Verificați dacă împreună cu aspirator nu sunt conectate alte utilaje la același circuit electric, dacă acționarea siguranței de rețea se repetă, duceți aspiratorul la un service.
Aspiratorul nu funcționează, carcasa sau conductorul de răcordanță sunt deteriorate.	Duceți aspiratorul la un service.
Capacitatea de aspirare este redusă.	Înlocuiți sacul și filtrele, verificați țevile de aspirare, furtunul și accesorile, înălțați cauza astupării.

Ecologie – Să avem grija de mediu înconjurator

Fiecare utilizator poate contribui la protecția mediului înconjurator. Acest lucru nu este nici dificil, nici prea costisitor.

În acest scop:

Ambalajele din carton trebuie să fie predate la un centru de colectare a maculaturii.

Saci din polietilenă (PE) trebuie să fie aruncate într-un container pentru obiecte din mase plastice.

Utilajul uzat trebuie să fie depozitat într-un punct corespunzător de depozitare, deoarece componentele periculoase care se află în utilaj pot constitui un pericol pentru mediu înconjurator.



Nu aruncați aparatul împreună cu gunoiul menajer!

Importatorul/producătorul nu răspunde de eventualele defectiuni apărute ca urmare a utilizării aparatului în neconformitate cu destinația sa sau ca urmare a întreținerii sale necorespunzătoare.

Importatorul/producătorul își rezervă dreptul de a modifica produsul în orice moment – fără o informare prealabilă – în scopul adaptării la prevederile legale, la norme și directive sau din motive ce fiin de construcție, de vânzare, de aspectul estetic și.a.

Поздравляем Вас с выбором нашего устройства и приветствуем среди пользователей товарами Zelmer.

Для достижения наилучших результатов мы рекомендуем использовать только оригинальные аксессуары Zelmer. Они спроектированы специально для этого продукта.

Пожалуйста, внимательно ознакомьтесь с настоящей инструкцией по эксплуатации. Особое внимание необходимо обратить на правила техники безопасности. Пожалуйста, сохраните эту инструкцию для последующего использования.

Указания по технике безопасности



ОПАСНОСТЬ! / ВНИМАНИЕ!

Несоблюдение правил техники безопасности может привести к травмам

- Не включайте прибор, если сетевой кабель или корпус имеют видимые повреждения. В таком случае отдайте прибор в пункт сервисного обслуживания.
- Если несъемный провод питания будет поврежден, его следует заменить у производителя или у работника сервисной службы или квалифицированным лицом, чтобы избежать возможных угроз.
- Ремонт прибора могут выполнять только квалифицированные специалисты. Неправильно выполненный ремонт может создать серьезную угрозу для пользователя. В случае возникновения неисправности следует обратиться в специализированный сервисный пункт.
- Перед очисткой, сборкой и разборкой пылесоса убедитесь в том, что прибор отключен от сети.
- Перед заменой запасных частей и приближением пылесоса к движущимся объектам необходимо

выключить прибор и отсоединить его от источника питания.

- Запрещается использовать пылесос для очистки людей и животных, а также прикладывать всасывающие насадки к глазам и ушам.
- Не втягивайте пылесосом никаких жидкостей или влажных загрязнений.
- Данный прибор может использоваться детьми в возрасте с 8 лет и лицами с ограниченными физическими и умственными способностями, лицами без опыта работы с прибором, если будет осуществляться контроль или проведен инструктаж по эксплуатации прибора и связанными с этим угрозами. Запрещается детям играть с прибором. Не допускать проведения чистки и консервации прибора детьми без присмотра взрослых.



ВНИМАНИЕ!

Несоблюдение этих требований может привести к нанесению ущерба имуществу

- Подключайте пылесос только к сети переменного тока 230 V, защищенной предохранителем 16 A.
- Не вынимайте вилку из розетки, потянув за шнур.
- Во избежание повреждения изоляции сетевого кабеля не наезжайте на него пылесосом или не прижимайте щеткой.
- Запрещается пользоваться пылесосом без пылесборника, фильтров или с поврежденным пылесборником.
- Не используйте пылесос для уборки спичек, окурков и тлеющего пепла. Избегайте всасывания острых предметов.
- Проверяйте всасывающий шланг, трубы и насадки – очищайте их от находящихся внутри них засоров.
- Не используйте пылесос для всасывания муки, цемента, гипсового порошка, тонера для принтеров и копиров или других мелких частиц.

- Недопустимо заслонять вентиляционные отверстия пылесоса во время очистки. Нагретый воздух, если у него нет выхода, может привести к перегреву двигателя, причиняясь к аварии, или вызвать деформации пластмассовых частей.



СОВЕТЫ

Информация о приборе и указания по эксплуатации

- Пылесос предназначен только для домашнего использования.
- Используйте пылесос только для уборки внутри помещений и только для удаления пыли с сухих поверхностей. Перед использованием пылесоса коврик после мокрой очистки следует высушить.
- Пылесос является универсальным пылесосом, оснащенным всасывающей щёткой-насадкой с переключателем, которая предназначена для уборки твёрдых полов и ковров.
- Пылесосы класса энергетической эффективности A не работают совместно с турбощёткой ZELMER тип VB1000.
- Технический паспорт продукта, в котором указаны его технические параметры, поставляется вместе с пылесосом и является интегральной частью инструкции по эксплуатации.

Технические характеристики

Тип пылесоса и технические параметры пылесоса указаны на заводском щитке. Сетевой предохранитель 16 А. Не вызывает помех телевизионному приему.

Не требует заземления

Пылесосы ZELMER отвечают требованиям действующих норм.

Прибор отвечает требованиям директив:

- Электрический прибор следует эксплуатировать при определенных уровнях напряжения (LVD) – 2006/95/EC.
- Директива по электромагнитной совместимости (EMC) – 2004/108/EC.

Устройство соответствует требованиям, указанным в Распоряжении Европейского Совета (EU) № 666/2013 по вопросу выполнения Директивы Европейского Парламента и Совета w№ 2009/125/EC относительно требований к эко-проекту для пылесосов.

Устройство соответствует требованиям, указанным в Делегированном Распоряжении Европейской Комиссии (EU) № 665/2013, которое дополняет Директиву Европейского Парламента и Совета № 2010/30/EU относительно энергетической маркировки пылесосов.

Уровень шума: 78 дБ(А).

Прибор маркирован знаком соответствия CE.

Электростатика

Уборка пылесосом некоторых поверхностей в условиях низкой влажности воздуха может вызывать незначительную наземелизацию устройства. Это естественное явление, оно не повреждает устройство и не является его дефектом.

Для минимизации этого явления рекомендуется:

- разрядить устройство путём многократного касания трубой металлических объектов в комнате,
- увеличить влажность воздуха в помещении,
- использовать общедоступные антистатические средства.

ТИПЫ ПЫЛЕСОСОВ ZVC225

Тип	Вариант исполнения и оснащение	Регулятор мощности всасывания	Индикатор заполнения пылеборника	Заданта от включения пылесоса при отсутствии в нем мешка	Мешок/количества	Входной фильтр	Труба всасывания	Универсальная щётка пол/ковер с переключателем	Щётка для паркета «BNB»	Малая всасывающая насадка	Щёлевая насадка	Малая щётка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 шт.	EPA E11	Телескопическая с блокировкой	+	+	+	+	+	
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 шт.	EPA E11	Телескопическая с блокировкой	+	-	+	+	+	

Устройство пылесоса

- 1** Крепежный захват для всасывающей щетки
- 2** Вилка с сетевым кабелем
- 3** Кнопка сматывания шнура
- 4** Кнопка «включить/выключить» и, одновременно, регулятор мощности всасывания
- 5** Индикатор заполнения пылесборника
- 6** Захват верхней крышки
- 7** Ручка
- 8** Задвижка – механическая регулировка силы всасывания
- 9** Всасывающий шланг
- 10** Телескопическая труба всасывания
- 11** Входной фильтр (EPA E11)
- 12** Маскировочная пенка
- 13** Мешок SAFBAG (1 шт.)
- 14** Универсальная щётка пол/ковер с переключателем
- 15** Малая всасывающая насадка
- 16** Щелевая насадка
- 17** Малая щетка
- 18** Щетка для паркета BNB (Brush Natural Bristle)

Предназначена для очистки твердых поверхностей, которые легко поцарапать, напр.: деревянных полов, панелей, паркета, мрамора, плиток, стен, напольных покрытий из твердого атурального материала и т.п.

Тонкий и мягкий натуральный ворс обеспечивает максимальную эффективность пылеудаления и предохраняет очищаемую поверхность от царапин.

Подготовка пылесоса к эксплуатации

Перед включением пылесоса убедитесь в том, что мешок SAFBAG правильно установлен в камеру пылесоса, а также проверьте наличие всех фильтров в пылесосе.

① Конец шланга вставьте в отверстие и слегка прижмите. Характерный щелчок означает правильную установку шланга.

② Второй конец шланга (рукоятку) соедините с всасывающей телескопической трубой. С этой целью нажмите на кнопку **A** и вставьте трубу в рукоятку шланга таким образом, чтобы кнопка **A** заблокировалась в отверстии **B**.

③ Телескопическую трубу всасывания установите на необходимую длину, передвигая движок согласно стрелке, и высуньте/всуньте трубу.

④ На втором конце трубы всасывания установите соответствующую всасывающую насадку или щетку.

⑤ Универсальная переключаемая щетка может использоваться для чистки твердых поверхностей и ковров. Для чистки твёрдых поверхностей – деревянных и пластиковых полов, керамических плиток и т.п. - наиболее

A

пригодна универсальная щётка с выдвинутым ворсом . Для чистки ковров спрячьте щетку (установите переключатель на универсальной щётке в положении «»).

⑥ Возьмите вилку сетевого кабеля **(2)** и извлеките его из пылесоса.



Во время извлечения сетевого кабеля обратите внимание на желтую отметку, означающую конец разматываемого провода. Дальнейшие попытки извлечь провод (дергание) могут привести к его повреждению.

⑦ Вставьте вилку кабеля в розетку.

⑧ Включите пылесос, нажав на кнопку «включить/выключить» **(4)**.

⑨ Пылесос оснащен электронным регулятором мощности, позволяющим плавно регулировать мощность всасывания во время уборки. Вращая регулятор **(4)** вправо или влево, можно увеличить или уменьшить мощность всасывания.

⑩ Пылесос оснащен также механическим регулятором силы всасывания **(8)**, находящимся на ручке шланга. С его помощью можно незначительно регулировать силу всасывания без необходимости вращения регулятора **(4)**.

Установка/съемка мешка SAFBAG

C



Пылесос оборудован предохранительным клапаном, который расположен в камере пылесборника (мешка). Он автоматически открывается, когда произойдёт полное затыканье всасывающего шланга или соединённых с ним элементов оборудования, а также в случае чрезмерного переполнения мешка пылью. После открытия клапана произведёт характерное „урчание“ в пылесосе.

① Пылесос оснащен индикатором заполнения пылесборника **(5)**. Загорание лампочки индикатора во время работы (всасывающая насадка или щетка подняты над уборочной поверхностью) означает необходимость замены мешка. Индикатор заполнения пылесборника **(5)** может загореться также в случае закупорки всасывающего шланга или соединенных с ним элементов оснащения.

② Включите пылесос, нажав на кнопку «включить/выключить» **(4)**. Извлеките вилку сетевого кабеля из розетки.

③ Нажмите на две боковых кнопки, находящихся на конце шланга, и извлеките конец шланга из входного отверстия пылесоса.

④ Нажмите на захват верхней крышки **(6)** и поднимите ее.

⑤ Закройте затычкой отверстие мешка.

- ⑥ Отогните ручку мешка в сторону ручки пылесоса (7).
 ⑦ Возьмите пластинку мешка, освободите ее из захватов, а затем извлеките мешок вверх.

⑧ Установите пластинку нового мешка между направляющими захватов мешка SAFBAG и всуньте ее до упора. Направление установки мешка указано стрелками на мешке.

⑨ Отогните ручку мешка в сторону регулятора мощности (4).

⑩ Закройте крышку, прижимая ее, пока не услышите характерный щелчок – будьте осторожны, чтобы не защелкнуть мешок.



Не пылесосьте без установленного в пылесосе мешка SAFBAG. Отсутствие мешка SAFBAG препятствует закрытию верхней крышки пылесоса.

Пылесосы Zelmer оснащены мешками SAFBAG в количестве, указанном в таблице. Необходимо обязательно заменить мешок, если Вы заметили, что:

- a) загорелся индикатор заполнения пылесборника,
- b) пылесос пылесосит гораздо слабее,
- c) мешок заполнен.

Номер комплекта мешков SAFBAG, который можно купить дополнительно, указан на наклейке внутри камеры пылесоса.

Демонтаж/монтаж входного фильтра EPA и маскировочной пенки

Перед заменой входного фильтра EPA и маскировочной пенки убедитесь в том, что пылесос выключен, а вилка сетевого кабеля извлечена из розетки.

ВХОДНОЙ ФИЛЬТР (EPA)



Пылесосы снабжены входным фильтром класса EPA E11.

- ① Нажмите на захват верхней крышки (6) и откройте ее.
- ② Извлеките из камеры пылесоса мешок SAFBAG (13).
- ③ Высуньте входной фильтр EPA (11) из направляющих, находящихся на задней стенке камеры пылесоса.
- ④ Новый фильтр всуньте в направляющие, находящиеся на задней стенке камеры пылесоса.



Поврежденный входной фильтр – EPA (11) всегда заменяйте новым, оригинальным фабричным фильтром. Входной фильтр EPA обеспечивает эффективную эксплуатацию пылесоса в течение около 1 года.

- ⑤ Установите мешок SAFBAG в камеру пылесоса.
- ⑥ Закройте крышку, прижимая ее, пока не услышите характерный щелчок.

МАСКИРОВОЧНАЯ ПЕНКА



- ① Нажмите на захват верхней крышки (6) и откройте ее.
- ② Освободите маскировочную пенку (12) из трех захватов верхней крышки.
- ③ Установите новую маскировочную пенку (12) таким образом, чтобы три насечки на пенке совпали с тремя захватами верхней крышки.



Поврежденную пенку (12) всегда заменяйте новой, фабричной оригинальной пенкой.

- ④ Закройте крышку, прижимая ее, пока не услышите характерный щелчок.

Окончание работы, очистка и уход



- ① Выключите пылесос, нажав на кнопку «включить/выключить» (4).
- ② Извлеките вилку сетевого кабеля из розетки.
- ③ Сверните провод, нажав на кнопку сматывания шнура (3). Во время сматывания придержите провод для предотвращения запутывания и удара вилки о корпус пылесоса.
- ④ Разъедините телескопическую трубу и всасывающую насадку или щетку.
- ⑤ Отсоедините трубу от рукоятки шланга. Для этой цели одновременно нажмите на кнопку А и передвиньте трубу в направлении, указанном стрелкой.
- ⑥ Нажмите на две боковых кнопки, находящихся на конце шланга, и извлеките конец шланга из входного отверстия пылесоса.
- ⑦ Пылесос можно хранить также в собранном виде, вертикальном или горизонтальном положении. Для этого установите крючок всасывающей щетки в крепежный захват для всасывающей щетки. Шланг можно закрепить на пылесосе, однако следует обратить внимание, чтобы во время хранения он не был очень изогнут.
- ⑧ В случае необходимости протрите корпус и камеру пылесоса влажной тряпкой (можно смочить жидкостью для мытья окон), высушите или вытрите на сухо.



Не используйте едкие средства и растворители.

Возможные проблемы при эксплуатации пылесоса

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Слышно характерное «урчание» пылесоса.	<ul style="list-style-type: none"> • Проверьте пылесборник и другие элементы оснащения, устраните причину засорения или замените пылесборник новым. • Очистите камеру пылесоса и фильтр.
Поврежден пылесборник или фильтры.	Замените пылесборник и фильтры.

ПРОБЛЕМА	РЕШЕНИЕ
Сработал предохранитель электросети.	Убедитесь, что вместе с пылесосом в ту же самую электрическую цепь не включены другие приборы, если предохранитель будет срабатывать вновь, обратитесь в пункт сервисного обслуживания.
Пылесос не работает, поврежден корпус или сетевой кабель.	Отдайте пылесос в ремонт в пункт сервисного обслуживания.
Пылесос слабо пылесосит.	Замените пылесборник и фильтры, проверьте всасывающие трубы, шланг и насадку – устраните причину засорения.

Экология – забота об окружающей среде

Каждый пользователь может внести свой вклад в охрану окружающей среды. Это не требует особых усилий.

Для этого:

Картонные упаковки сдавайте в макулатуру.

Полиэтиленовые мешки (PE) выбрасывайте в контейнер, предназначенный для пластика.

Непригодный к эксплуатации пылесос отдавайте в соответствующий пункт утилизации, поскольку содержащиеся в приборе вредные компоненты могут создавать угрозу для окружающей среды.



Не выбрасывайте устройство вместе с бытовыми отходами!

Импортер/изготовитель не несет ответственности за возможный ущерб, причиненный в результате использования пылесоса не по назначению или неправильного обращения с ним.

Импортер/изготовитель сохраняет за собой право на модификацию прибора в любой момент без предварительного уведомления, с целью соблюдения правовых норм, нормативных актов, директив или введения конструкционных изменений, а также по коммерческим, эстетическим и другим причинам.

Уважаеми клиенти!

Поздравяваме Ви за избора и добре дошли сред потребителите на продукти Zelmer.

За постигане на най-добри резултати Ви препоръчваме да използвате само оригинални аксесоари от фирмата Zelmer. Те са проектирани специално за тези продукти.

Моля прочетете внимателно тази инструкция за употреба. Особено внимание обрнете на препоръките за безопасност. Моля запазете инструкцията за употреба, за да можете да я ползвате и по време на по-нататъшното използване на уреда.

Препоръки за безопасност



ОПАСНОСТ!/ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ!

Опасност от телесни повреди вследствие на неспазването

- Не включвате уреда, ако захранващият кабел, корпусът или дръжката са видимо повредени. В такъв случай занесете уреда в сервиза.
- Ако фиксираният захранващ кабел е повреден, той трябва да бъде подменен от производителя или от служител на оторизиран сервиз или квалифицирано лице, за да се избегне всяка опасност.
- Уредът може да се поправя само от обучени специалисти. Неправилно извършените поправки могат да причинят сериозна опасност за потребителя. В случай на неизправност Ви съветваме да се обърнете към специализиран сервиз.
- Преди почистване, сглобяване или разглобяване на уреда винаги изваждайте захранващия кабел от електрическия контакт.
- Преди замяна на оборудването или доближаване до частите, движещи се по време на употреба, следва да изключите уреда и да го отключите от захранването.

- Не почиствайте с прахосмукачката хора и животни, а особено внимавайте да не приближите смукателните приставки до очите и ушите.
- Не всмуквайте с прахосмукачката никакви течности или влажни замърсявания.
- Това оборудване може да се използва от деца на възраст от 8 години и от лица с намалена физическа или психическа способност, и хора с липса на опит и познания за използване на уреда, ако са под надзор или са им преказани инструкции за използване на оборудването по безопасен начин. Децата не трябва да си играят с уреда. Не се разрешава извършване на чистене и действия по поддръжка на оборудването от деца без надзор.



ВНИМАНИЕ!

Опасност от имуществени вреди вследствие на неспазването

- Включете прахосмукачката към ел. мрежа с променлив ток 230 V с мрежов предпазител 16 A.
- Не изваждайте щепсела от контакта с дърпане на кабела.
- Не прекарвайте прахосмукачката и приставките й през захранващия кабел, тъй като по този начин може да повредите изолацията на кабела.
- Не почиствайте без торбичката, филтрите или в случай че те са повредени.
- Не използвайте прахосмукачката за всмукване на: клечки кибит, фасове, гореща пепел. Избягвайте да събирате с прахосмукачката острои предмети.
- Проверете смукателния маркуч, тръбите и приставките - отстранете намиращите се в тях отпадъци.
- Не почиствайте фин прах като напр. брашно, цимент, гипс, тонер за принтер и ксерокс и др.
- Недопустимо е да се закриват по време на почистването вентилационни отвори на прахосмукачката. Нагретият въздух, когато няма изход, може да доведе до прогряване на двигателя, с което да предизвика авария, или да предизвика деформация на пластмасовите части.



УКАЗАНИЕ

Информация за продукт и указания относно ползването му

- Прахосмукачката е предназначена само за домашна употреба.
- Използвайте прахосмукачката само вътре в помещенията и само за почистване на сухи повърхности. Килимите след мокро почистване трябва да се изсушат преди използване на прахосмукачката.
- Прахосмукачката е универсална прахосмукачка, снабдена с превключаема смукателна четка, която служи за почистване на твърди подове и килими.
- Прахосмукачки от енергетически клас А не сътрудничат с турбочетка ZELMER тип VB1000.
- Карта на продукт, доставяна заедно с прахосмукачката, представляваща техническите параметри, е интегрална част от инструкцията за употреба.

Технически данни

Типът прахосмукачка и нейните технически параметри са дадени на информационната табелка. Предпазител на мрежата 16 А. Не предизвиква смущения в радио- и телевизионния сигнал.

Не се нуждае от заземяване .

Прахосмукачките ZELMER отговарят на изискванията на действащите стандарти.

Уредът отговаря на изискванията на директивите:

- Електрическо съоръжение предназначено за използване в определени граници на напрежението (LVD) – 2006/95/EC.
- Електромагнитна съвместимост (EMC) – 2004/108/EC. Уредът отговаря на изискванията, определени с Разпоредба на Комисия (EU) № 666/2013 относно изпълнение на директива на Европейския Парламент и Съвет 2009/125/EU относно изискванията, касаещи се за екопроект за прахосмукачки.

Уредът отговаря на изискванията, определени с Делегирана разпоредба на Комисия (EU) № 665/2013, допълваща директива на Европейския Парламент и Съвет 2010/30/EU относно енергийно етикетиране на прахосмукачки.

Ниво на шум: 78 dB(A).

Уредът е обозначен със знак CE на информационната табелка.

ТИПОВЕ ПРАХОСМУКАЧКИ ZVC225

Тип	Регулирана смукателна мощност	Показател за запълване на торбичката	Предаване от липса на торбичката	Торбичковоличночество	Входящ филър	Смукателна тръба	Смукателна четка с превключване	Четка за паркет „BNB“	Малка смукачка	Смукачка за фуги	Малка четка
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 бр.	EPA E11	Телескопична с блокировка	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 бр.	EPA E11	Телескопична с блокировка	+	-	+	+	+

Електростатика

При почистване с прахосмукачката на някои повърхности в помещения с ниска влажност на въздуха, това може да доведе до незначително наелектризиране на устройството. Това е естествено явление, не поврежда устройството и не е негов дефект.

За минимизация на това явление се препоръчва:

- разреждане на устройството чрез докосване с тръбата до метални обекти в стаята,
- повишаване на влажността на въздуха в помещението,
- употребяване на общодостъпни антиелектростатични средства.

Строеж на устройството

- 1 Кука за закрепване на смукателната четка
- 2 Щепсел с присъединителния кабел
- 3 Копче за свиване
- 4 Копче включване/изключване и едновременно върток за регулиране на смукателната мощност
- 5 Показател за запълване на торбичката
- 6 Кука за горния капак
- 7 Дръжка
- 8 Шибър – механичен регулатор за сила на всмукването

- 9 Смукателен маркуч
- 10 Телескопична смукателна тръба
- 11 Входящ филтър (EPA E11)
- 12 Пяна за маскиране
- 13 Торбичка SAFBAG (1 бр.)
- 14 Смукателна четка с превключване
- 15 Малка смукачка
- 16 Смукачка за фуги
- 17 Малка четка
- 18 Четка за паркет „BNB“ („Brush Natural Bristle“)

Служи за почистване и полиране на търби, чувствителни на надраскване повърхности, напр. дървени подове, панели, паркет, мрамор, плочки, стени и др. Фината и мека четка от естествен косъм осигурява максимална ефективност на почистване и предпазва от надраскване почистваната повърхност.

Приготвяне на прахосмукачката за употреба



Преди да задвижите прахосмукачката, осигурете се, че торбичката SAFBAG е правилно монтирана в камера на прахосмукачката и че всичките филтри са монтирани в прахосмукачката.

- 1 Сложете накрайник на маркуча в отвор на прахосмукачката и леко притиснете. Харacterното «клика» свидетства за правилно монтиране на маркуча.
- 2 Съединете другия край на маркуча (дръжката) с телескопичната смукателна тръба. За тази цел натиснете затварящия механизъм „A“ и пъхнете тръбата в дръжката на маркуча така, че затварящият механизъм „A“ да щракне в отвора „B“.
- 3 Установете желателната дължина на телескопичната смукателна тръба, като премествате пътзгача съгласно стрелката и изтеглете/сместете тръбата.
- 4 На другия край на смукателната тръба монтирайте съответната смукачка или четка.
- 5 Смукателната четка на прахосмукачката може да се превключва за почистване на търби повърхности и за килими. За почистване на търби подове - дървени подове, изкуствени материали, керамични плочки и др., извадете четката с натискане на превключвателя на смукателната четка съгласно рисунката . За почистване на килими трябва да скриете четката (поставете превключвателя на смукателната четка в позиция ).
- 6 Хванете щепсела на присъединителния кабел (2) и го изтеглете от прахосмукачката.



При изтегляне на присъединителния кабел обрънете внимание на жълтата лента, сигнализираща край на изтегляния кабел. По-нататъшни опити (дърпане) могат да предизвикат поередата му.

- 7 Сложете щепсел на кабела в мрежовото гнездо.
- 8 Задвийте прахосмукачката с натискане на копчето «включване/изключване» (4).
- 9 Прахосмукачката е снабдена с електронен регулатор на мощността, който по време на почистването създава възможност за плавна регулация на смукателната мощност на прахосмукачката. Като въртите въртока (4) надясно или наляво – можете да увеличите или да намалите смукателната мощност.
- 10 Прахосмукачката е също така снабдена с механичен регулатор за силата на всмукването (8), който се намира по дръжката на маркуча. С него можете за кратко време незначително да коригирате силата на всмукването без необходимост от регулиране с въртока (4).

Демонтаж/монтаж на торбичката SAFBAG



Прахосмукачката е снабдена с предпазен клапан, който се намира в камера на резервоара (торбичката) за прах. Той се отваря автоматично, когато настъпи пълно запушване на смукателния маркуч или на съединенията с него елементи на оборудване, а също така в случай на препълване на торбичката с прах. След отваряне на клапана се чува харacterното «гърмене» в прахосмукачката.

- 1 Прахосмукачката е снабдена с показател за запълване на торбичката (5). Светването му по време на работата (смукачка или четка) е вдигната над почистваната повърхност) съобщава, че има необходимост от замяна на торбичката. Показателят за запълване на торбичката (5) може да действа също така в случай на запушване на смукателния маркуч или на съединенията с него елементи на оборудването.
- 2 Изключете прахосмукачката с натискане на копчето «включване/изключване» (4). Изтеглете щепсел на присъединителния кабел от мрежовото гнездо.
- 3 Натиснете две странични копчета, намиращи се по на крайника на маркуча, и извадете накрайника на маркуча от входящия отвор на прахосмукачката.
- 4 Освободете куката на горния капак (6) и го отворете.
- 5 Затворете отвора на торбичката със щифта.
- 6 Отгънете дръжка на торбичката в посока на дръжката на прахосмукачката (7).
- 7 Хванете плочка на торбичката и я изтеглете от дръжката, а след това извадете цялата торбичка нагоре.
- 8 Сложете плочка на новата торбичка между направляващите на дръжка на торбичката SAFBAG и я бутнете до съпротивление. Посоката за слагане на торбичката е маркирана със стрелка върху торбичката.
- 9 Отгънете дръжка на торбичката в посока на въртока за регулация (4).

⑩ Затворете капака, като го натискате, докато чуете характерното «клика» – внимавайте да не прищъпнете торбичката.



Не почиствайте без поместена в прахосмукачката торбичка SAFBAG. Липса на торбичката SAFBAG прави затваряне на горния капак на прахосмукачката нееъзъмно.

Прахосмукачките Zelmer са снабдени с торбички SAFBAG в посоченото в таблицата количество. Замяна на торбичката е необходима, ако забележите, че:
а) светле показателят за запълване на торбичката,
б) прахосмукачката почиства значително по-слабо,
в) торбичката е запълнена.

Номер на състав от торбичките SAFBAG, който може допълнително да се купи, е поместен върху етикета в камера на прахосмукачката.

Демонтаж/монтаж на входящия филтър EPA и на пяната за маскиране

Преди замяна на входящия филтър EPA и на пяната за маскиране осигурете се, че прахосмукачката е изключена и щепсел на присъединителния кабел е изведен от мрежовото гнездо.

ВХОДЯЩ ФИЛТЪР (EPA)



Прахосмукачките са снабдени с входящ филтър от клас EPA E11.

- ①** Освободете куката на горния капак (**6**) и го отворете.
- ②** Извадете от камера на прахосмукачката торбичката SAFBAG (**13**).
- ③** Изтеглете от направляващите, намиращи се по задната стенка на камера на прахосмукачката, входящия филтър EPA (**11**).
- ④** Бутнете новия филтър в направляващите, намиращи се по задната стенка на камера на прахосмукачката.



Повредения входящ филтър – EPA (11) сменявайте винаги с нов, фабрично оригинален. Входящият филтър EPA гарантира ефективно ползване на прахосмукачката в течение на около 1 година.

⑤ Сложете торбичката SAFBAG в камера на прахосмукачката.

⑥ Затворете капака, като го натискате, докато чуете характерното «клика».

ПЯНА ЗА МАСКИРАНЕ



① Освободете куката на горния капак (**6**) и го отворете.

② Изтеглете пяната за маскиране (**12**) от трите куки на горния капак.

③ Сложете нова пяна за маскиране (**12**) така, че трите нареза в пяната да попаднат върху трите куки на горния капак.



Повредената пяна за маскиране (12) сменявайте винаги с нова, фабрично оригинална.

- ④** Затворете капака, като го натискате, докато чуете характерното «клика».

Приключване на работата, почистване и поддръжкане



- ①** Изключете прахосмукачката с натискане на копчето вкл/изкл/изкл/вкл (4).
- ②** Изтеглете щепсел на присъединителния кабел от мрежовото гнездо.
- ③** Свийте кабела, като натискате копчето за свиване (3). При това действие придържете кабела, за да не допуснете уплитането му и удряне на щепсела в корпус на прахосмукачката.
- ④** Разединете телескопичната тръба със смукачката или с четката.
- ⑤** Отделете телескопичната тръба от маркуча. За да извадите тръбата от дръжката на маркуча, натиснете затварящия механизъм „A“ и същевременно дръпнете тръбата по посока на стрелката.
- ⑥** Натиснете две странични копчета, намиращи се по на крайника на маркуча, след това изтеглете накрайник на маркуча от входящия отвор на прахосмукачката.
- ⑦** Прахосмукачката може също така да се съхранява с монтирано оборудване, в хоризонтално или вертикално положение. За целта сложете куката за закрепване на смукателната четка в запънката за закрепване на смукателната четка. Маркучът може да остане закрепен до прахосмукачката, обаче трябва да се обърне внимание да не е силно сгънат по време на съхраняването.
- ⑧** Корпуса и камерата на прахосмукачката пропрете при необходимост с влажна кърпичка (може да бъде навлажнена с миещо средство за съдове), изсушете или избршете насуло.



Не употребявайте абразивни средства или разтворители.

Примерни проблеми по време на използване на прахосмукачката

ПРОБЛЕМ	РЕШЕНИЕ НА ПРОБЛЕМА
Чува се характерно „пърпрене“ на прахосмукачката	<ul style="list-style-type: none">• Проверете торбичката и при надлежностите, отстранете причините за запушване или сменете торбичката с нова.• Почистете вътрешността на прахосмукачката и филтъра.
Торбичката е повредена.	Сменете торбичката и филтърите.

ПРОБЛЕМ	РЕШЕНИЕ НА ПРОБЛЕМА
Задействал е предпазителят на ел. инсталация.	Проверете дали заедно с прахосмукачката не са включени други уреди към същата електрическа верига, ако задействането на предпазителя на ел. инсталация се повтаря, предайте прахосмукачката в сервиза.
Прахосмукачката не работи, корпусът или захранващият кабел са повредени.	Занесете прахосмукачката в сервис.
Прахосмукачката почиства слабо.	Сменете торбичката и филтрите, проверете смукателната тръба, маркуча и приставката – отстраниТЕ причината за запушването.

Екология – грижа за околната среда

Всеки потребител може да допринесе за опазването на околната среда. Това не е трудно нито скъпо. За тази цел:

Картонените опаковки предайте за вторични сировини.
Полиетиленовите пликове (ПЕ) изхвърлете в контейнера за пластмаса.

Изхабения уред предайте в съответния пункт за събиране на уреди, тъй като намиращите се в уреда опасни съставни части могат да представляват опасност за околната среда.



Не изхвърляйте уреда заедно с битовите отпадъци!

Вносителят/производителят не отговаря за евентуални повреди, предизвикани от използване на уреда по начин, несъответстващ на неговото предназначение, или неправилната му употреба.

Вносителят/производителят си запазва правото да модифицира уреда във всеки момент, без предварително уведомление, с цел изпълнение на правните разпоредби, стандарти, директиви или по конструктивни, търговски, естетически и други причини.

Шановні Клієнти!

Вітаємо Вас із вибором нашого пристрою та ласково просям до спільноти користувачів товарами Zelmer.

Для того, щоб отримати найкращі результати, ми рекомендуємо використовувати тільки оригінальні аксесуари компанії Zelmer. Вони спроектовані спеціально для цього продукту.

Просимо уважно прочитати цю інструкцію з користування. Особливу увагу треба звернути на вказівки з безпеки. Інструкцію просимо зберегти, щоб при необхідності скористатися нею під час користування у майбутньому.

Вказівки з безпеки



НЕБЕЗПЕКА! / ПОПЕРЕДЖЕННЯ!

**Недотримання загрожує
травмами**

- Не запускайте обладнання, якщо кабель живлення, корпус або ручка мають помітні пошкодження. У такому випадку здайте обладнання у сервісний центр.
- Якщо незйомний провід живлення буде пошкоджено, його слід замінити у виробника або у працівника сервісної служби, або кваліфікованою особою з метою уникнення загрози.
- Ремонт обладнання може виконуватися тільки підготовленим персоналом. Неправильно проведений ремонт може привести до виникнення серйозної небезпеки для користувача. У разі виявлення дефектів, треба звернутися до спеціалізованого сервісного центру.
- Перед чищенням обладнання, його монтажем або демонтажем витягніть приєднувальний провід з розетки.
- Перед заміною елементів або контакті з частинами, які перебувають у русі під час експлуатації,

слід вимкнути прилад та відключити його від електромережі.

- Не чистити пилососом людей та тварин, а особливо будьте обережними і не наблизайте наконечників до очей та вух.
- Не всмоктуйте у пилосос ніяку рідину та вологе забруднення.
- Даний прилад може використовуватись дітьми у віці з 8 років і особами з обмеженими фізичними та розумовими здібностями, особами без досвіду роботи з приладом, якщо буде здійснюватись контроль або проведено інструктаж із експлуатації приладу та пов'язаними із цим загрозами. Не дозволяти дітям гратися з приладом. Не допускати проведення чищення та консервації приладу дітьми без нагляду дорослих.



УВАГА!

**Недотримання загрожує
пошкодженням майна**

- Пилосос підключайте до мережі перемінного струму 230 V, захищеної мережким запобіжником 16 A.
- Не витягайте вилку з розетки тримаючи за провід.
- Забороняється перевід'яджати пилососом та всмоктувальними щітками через мережний кабель, це може привести до пошкодження ізоляції проводу.
- Не збирайте пил без мішка і фільтрів та у випадку їхнього пошкодження.
- Забороняється збирати пилососом: сірники, недопалки сигарет, гарячий попіл. Уникайте збору гострих предметів.
- Перевіряйте всмоктувальний шланг, труби і всмоктувальні насадки – видаліть сміття, що в них знаходиться.
- Не збирайте пилососом дрібний пил як: мука, цемент, гіпс, тонери принтерів і ксероксів та ін.
- Забороняється прикривати вентиляційні отвори пилососа під час прибирання. Нагріте повітря, не маючи виходу, може спричинити перегрів мотора і його аварію або викликати деформацію пластикових частин.



ВКАЗІВКА

Інформація про продукт та вказівки щодо користування

- Пилосос призначений виключно для домашнього використання.
- Користуйтесь пилососом тільки усередині приміщення і тільки для очищування сухих поверхонь. Килими після мокрої чистки перед чищенням пилососом необхідно висушити.
- Пилосос є універсальним пилососом, обладнаним всмоктувальною щіткою-насадкою з перемикачем, яка призначена для прибирання твердих підлог та килимів.
- Пилососи класу енергетичної ефективності А не працюють разом із турбощіткою ZELMER тип VB1000.
- Технічний паспорт продукту, у якому представлені його технічні параметри, поставляється разом із пилососом та являється інтегральною частиною інструкції по експлуатації.

Технічні дані

Тип пилососу та його технічні параметри вказані на заводській табличці специфікації. Мережевий запобіжник 16 A. Не перешкоджає прийому теле- і радіопрограм. Не приводить до завад у прийомі RTV.

Не вимагає заземлення .

Пилососи ZELMER відповідають вимогам діючих стандартів.

Прилад відповідає вимогам директив:

- Електричний прилад слід експлуатувати при визначених рівнях напруги (LVD) – 2006/95/EC.
- Електромагнітна сумісність (EMC) – 2004/108/EC.

Пристрій відповідає вимогам, вказаним у Розпорядженні Європейської Ради (EU) № 666/2013 по питанню виконання Директиви Європейського Парламенту і Ради № 2009/125/EC відносно вимог до еко-проекту для пилососів.

Пристрій відповідає вимогам, вказаним у Делегованому Розпорядженні Європейської Комісії (EU) № 665/2013, яке доповнює Директиву Європейського Парламенту і Ради № 2010/30/EU відносно енергетичного маркування пилососів.

Рівень шуму: 78 дБ(А).

Виріб маркований знаком СЕ на щитку.

ТИПИ ПИЛОСОСІВ ZVC225

Опція виготовлення й оснащення: Тип	Регулятор сили всмоктування	Індикатор заповнення модулю мішка	Захист за відсутністю модулю мішка	Мішок/Кількість	Впускний фільтр	Всмоктувальна труба	Всмоктувальна щітка, що перевертуються	Паркетна щітка „BNB“	Всмоктувальна насадка мала	Щілинна насадка	Щітка мала
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP	+	+	+	SAFBAG 1 шт.	EPA E11	Телескопічна трубка для всмоктування з блокадою	+	+	+	+	+
ZVC225SK	+	+	+	SAFBAG 1 шт.	EPA E11	Телескопічна трубка для всмоктування з блокадою	+	-	+	+	+

Електростатичність

Прибирання пилососом деяких поверхонь у умовах низької вологості повітря може викликати незначну наелектризованість пристрію. Це природне явище, воно не пошкоджує пристрій та не являється його дефектом.

Для мінімізації цього явища рекомендується:

- розрядити пристрій шляхом багаторазового торкання трубкою металевих об'єктів у кімнаті,
- підвищити вологості повітря в приміщенні,
- використати загальнодоступні антиелектростатичні засоби.

Складові частини обладнання

- 1 Зачіп для кріплення всмоктувальної щітки
- 2 Вилка з приєднувальним кабелем
- 3 Кнопка змотувача
- 4 Кнопка вмикання/вимикання і одночасно ручка регулювання потужності всмоктування
- 5 Індикатор заповнення мішка
- 6 Зачіп верхньої кришки
- 7 Ручка
- 8 Важіль - механічний регулятор сили всмоктування

- 9 Всмоктувальний шланг
- 10 Телескопічна всмоктувальна труба
- 11 Впускний фільтр (EPA E11)
- 12 Пінка для маскування.
- 13 Мішок SAFBAG (1 шт.)
- 14 Всмоктувальна щітка, що переключається
- 15 Всмоктувальна насадка мала
- 16 Щілинна насадка
- 17 Щітка мала
- 18 Паркетна щітка „BNB“ (Brush Natural Bristle)

Служить для очищування і полірування твердих, чутливих до утворення подряпин поверхонь, напр. підлог з деревини, панелей, паркету, мармуру, плиток та ін.

Делікатне і м'яке волосся натурального походження забезпечує максимальну ефективність збору пилу і захищає від утворення подряпин на поверхні, що прибирається.

Підготовлення пилососу до праці



Перед запуском пилососа перевірте, чи мішок SAFBAG установлений правильно в камері пилососа, а також чи всі фільтри встановлені в пилососі.

- ① Наконечник шланга вставте в отвір пилососа та легко дотисніть. Характерний звук «клік» свідчить про те, що шланг установлений правильно.
- ② Другий наконечник шланга (держатель) з'єднайте з телескопічною трубою. З цією метою натисніть засокочку „A“ і всуньте трубу в держатель шланга так, щоб засокочка „A“ заблокувалась в отворі „B“.
- ③ Всмоктувальну телескопічну трубу встановіть на потрібну довжину, пересуваючи золотник згідно зі стрілкою і висуваючи/засуваючи трубу.
- ④ На другий кінець всмоктувальної труби надіньте відповідну всмоктувальну насадку або щітку.
- ⑤ Всмоктувальна щітка, що перемикається, може використовуватись для прибирання твердих поверхонь та килимів. Для прибирання твердих поверхонь – дерев'яних підлог, керамічної плитки та ін. дистанцією щітку, натискаючи перемикач на всмоктувальній щітці згідно з малюнком . Для прибирання килимів скловійте щітку (встановіть перемикач на всмоктувальній щітці у положенні «»).
- ⑥ Візьміться за вилку приєднувального кабелю (2) і витягніть його з пилососа.



При витягуванні приєднувального кабелю зверніть увагу на жовту смужку, що позначає кінець кабелю, який відмостується. Подальши намагання (шарпання) можуть привести до його пошкодження.

- ⑦ Вставте вилку кабелю у розетку електромережі.

- ⑧ Увімкніть пилосос, натискаючи на кнопку «вмикання/вимикання» (4).

⑨ Пилосос обладнаний електронним регулятором потужності всмоктування, котрий дає можливість під час прибирання плавно регулювати потужність всмоктування пилососа. Повертаючи ручку (4) вправо або вліво – можна збільшувати або зменшувати потужність всмоктування.

- ⑩ Пилосос також обладнаний механічним регулятором сили всмоктування (8), котрий знаходиться на держателі шланга. За його допомогою можна на деякий час незначно скоригувати силу всмоктування, без необхідності регулювання ручкою (4).

Демонтаж/монтаж мішка SAFBAG



Пилосос обладнаний запобіжним клапаном, котрий знаходиться в камері пилозбирника (мішка). Він відкривається автоматично, коли буде повністю забитий усмоктуючий шланг або поєднані з ним елементи обладнання, а також у випадку надмірного заповнення мішка пилом. Після відкриття клапана у пилососі чути характерне „буркотіння“.

- ① Пилосос обладнаний індикатором заповнення мішка (5). Якщо він засвітиться під час роботи (всмоктувальна насадка або щітка піднята над поверхнею, котра чиститься), то це означає, що необхідно замінити мішок. Індикатор заповнення мішка (5) також може спрацювати в випадку забивання всмоктувального шланга або з'єднаннях з ним елементів оснащення.
- ② Вимкніть пилосос, натискаючи на кнопку вмикання/вимикання (4). Витягніть вилку приєднувального кабелю з розетки електромережі.
- ③ Натисніть на дві бічні кнопки, що знаходяться на наконечнику шланга, та витягніть наконечник шланга із впускного отвору пилососа.
- ④ Звільніть зачіп верхньої кришки (6) та відкрийте її.
- ⑤ Закрійте заглушкою отвір мішка.
- ⑥ Відігніть затискач мішка в напрямку ручки пилососа (7).
- ⑦ Візьміться за пластинку мішка та всуньте її з затискача, а потім витягніть увесь мішок угору.
- ⑧ Вставте пластинку нового мішка між направляючі затискачі мішка SAFBAG та всуньте її до упору. Напрямок установки мішка позначений стрілкою на мішку.
- ⑨ Відігніть затискач мішка у сторону ручки регулювання (4).
- ⑩ Закрійте кришку, натискаючи на неї, доки не пропунає характерний звук «клік» – слідкуйте, щоб не прищемити мішок.



Не прибирайте без установленого в пилососі мішка SAFBAG. Відсутність мішка SAFBAG робить неможливим закривання верхньої кришки пилососа.

Пилососи Zelmer оснащені мішками SAFBAG у кількості, вказаній у таблиці. Мішок необхідно замінити, коли Ви зауважите, що:

- а) засвітися індикатор заповнення мішка,
- б) пилосос значно слабше збирає пил,
- в) мішок переповнений.

Номер комплекту мішків SAFBAG, який можна купити додатково, вказаній на наклейці всередині камери пилососа.

Демонтаж/монтаж впускного фільтра EPA та пінки для маскування

Перед заміною впускного фільтра EPA та пінки для маскування перевірте, чи пилосос вимкнений і вилка приєднуального кабелю витягнута з розетки електромережі.

ВПУСКНИЙ ФІЛЬТР (EPA)



Пилосос оснащений впускним фільтром класу EPA E11.

- ① Звільніть зачіп верхньої кришки (6) та відкрийте її.
- ② Витягніть із камери пилососа мішок SAFBAG (13).
- ③ Висуньте із направляючих, котрі знаходяться на задній стінці камери пилососа, впускний фільтр EPA (11).
- ④ Новий фільтр вставте в направляючі, котрі знаходяться на задній стінці камери пилососа.



Пошкоджений впускний фільтр – EPA (11) завжди слід замінювати на новий оригінальний від виробника. Впускний фільтр EPA забезпечує ефективну експлуатацію пилососа протягом близько 1 року.

- ⑤ Установіть у камеру пилососа мішок SAFBAG.

- ⑥ Закрійте кришку, натискаючи на неї, доки не пропунає характерний звук «клік».

ПІНКА ДЛЯ МАСКУВАННЯ



- ① Звільніть зачіп верхньої кришки (6) та відкрийте її.

- ② Витягніть пінку для маскування (12) із трьох зачепів верхньої кришки.

- ③ Вставте нову пінку для маскування (12) таким чином, щоб три прорізи в пінці потрапили на три зачепи верхньої кришки.



Пошкоджену пінку для маскування (12) завжди слід замінювати на нову оригінальну від виробника.

- ④ Закрійте кришку, натискаючи на неї, доки не пропунає характерний звук «клік».

Закінчення роботи, чищення та догляд



- ① Вимкніть пилосос, натискаючи на кнопку вимикання (4).

- ② Витягніть вилку приєднуального кабелю з розетки електромережі.

③ Змотайте приєднуальний кабель, натискаючи на кнопку змотувача (3). При виконанні цієї дії притримайте кабель, щоб запобігти його заплутуванню та раптовому удару вилки в корпус пилососа.

④ Від'єднайте всмоктувальну телескопічну трубу від насадки або щітки.

⑤ Роз'єднайте телескопічну трубу зі шлангом. Для вийняття труби з держателя шланга натисніть заслінку „A” і одночасно потягніть за трубу у напрямку стрілки.

⑥ Натисніть на дві бокові кнопки, котрі знаходяться на наконечнику шланга, потім втягніть наконечник шланга в впускного отвору пилососа.

⑦ Пилосос можна також зберігати із установленим обладнанням, у горизонтальному або вертикальному положенні. З цією метою вставте кріпильний гак всмоктувальної насадки – щітки у зачіп для кріплення всмоктувальної насадки - щітки. Шланг може залишитися прикріпленим до пилососа, але необхідно звернути увагу на те, щоб він не був надто сильно зігнутий під час зберігання.

⑧ Корпус і камеру пилососа при необхідності слід проперті зволоженою ганчіркою (можна зволожити засобом для миття посуду), висушити або витерти насухо.



Не застосовуйте засоби для шурування, а також розчинники.

Прикладові проблеми під час експлуатації пилососу

ПРОБЛЕМА	ЩО ЗРОБИТИ, ЯКЩО
Чути характерне «фуркотіння» пилососу.	<ul style="list-style-type: none">Перевірте мішок і оснащення, видається причини закупорки або замініть мішок новим.Очистіть камеру пилососа і фільтри.
Мішок пошкоджений.	Замініть мішок і фільтри.
Спрацював запобіжник електросистеми.	Необхідно перевірити чи разом з пилососом не працює інше обладнання, що підключено до цього ж самого електричного ланцюга, якщо спрацювання запобіжника повторяється, здайте пилосос у сервісний центр.
Пилосос не працює, корпус пошкоджений або пошкоджений приєднуальний кабель:	Здайте пилосос у сервісний центр.
Пилосос слабо збирає пил.	Замініть мішок та фільтри, перевірте всмоктувальну трубу, шланг і всмоктувальну насадку – усуньте причину закупорки.

Екологія – дбаймо про навколошнє середовище

Кожен користувач може дбати про охорону навколошнього природного середовища. Це не важко, ні надто дорого. З цією метою:

Картонне упакування здайте на макулатуру.

Поліетиленові мішки (PE) викиньте в контейнер для пластиків.

Відпрацьований пристрій здайте у відповідний пункт складування, тому що небезпечні компоненти, що містяться в пристрої можуть створювати небезпеку для середовища.



Не викидайте пристрій разом із побутовими відходами!

Транспортування і зберігання

- Транспортування виробу може здійснюватись усіма видами транспорту відповідно до вимог та правил які діють на конкретному виді транспорту.
- Під час перевезення повинна бути усунена можливість переміщення виробів всередині тарнспорного засобу.
- Під час транспортування залізницею перевезення повинно здійснюватися у критих вагонах або контейнерах дрібними чи повагонними відправками.
- Під час транспортування виробів на пласких піддонах вимоги до транспортування повинні відповідати ГОСТ 26663, або ГОСТ 19848 – в разі завтосування ящикових піддонів.
- Способи і засоби кріплення, схеми розміщення упакованих виробів (кількість ярусів, рядів) у транспортних засобах зазначені на упаковці.
- Вироби повинні зберігатися в опалювальних складських приміщеннях при температурі +5°C – +40°C. Умови зберігання повинні відповідати – 1(Л) ГОСТ 15150.
- Умови складування виробів зазначені у технічних умовах.

Імпортер/виробник не відповідає за можливі збитки, що виникли внаслідок використання обладнання не за його призначенням або його неналежного обслуговування.

Імпортер/виробник застерігає собі право модифікувати виріб у будь-який момент, без попереднього повідомлення, для пристосування до правових положень, стандартів, директив або у зв'язку з конструкційними, торговельними, естетичними та іншими причинами.

Dear Customers!

Congratulations on your choice of our appliance, and welcome among the users of Zelmer products.

In order to achieve best possible results we recommend using exclusively original Zelmer accessories. They have been specially designed for this product.

Please read this instruction manual carefully. Pay special attention to important safety instructions. Keep this User's Guide for future reference.

Important safety instructions**DANGER! / WARNING!****Health hazard**

- Do not operate the appliance if the cord, the housing or the handle is visibly damaged. In such a case, return the appliance to a service center.
- If the supply cord is damaged, it must be replaced by the manufacturer, its service agent or similarly qualified persons in order to avoid a hazard.
- The appliance can only be repaired by qualified service personnel. Improper servicing may cause a serious hazard to the user. In case of defects please contact a qualified service center.
- Always unplug the appliance before cleaning, assembling or dismantling.
- Turn off the device and unplug it from an outlet before replacing the equipment or approaching moving parts during use.
- Do not use the vacuum cleaner to clean people or animals, pay special attention to keep the nozzles away from eyes and ears.
- Do not use the vacuum cleaner to clean liquids or other damp dirt.
- This appliance can be used by children aged from 8 years and above and persons with reduced

physical, sensory or mental capabilities or lack of experience and knowledge if they have been given supervision or instruction concerning use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Children shall not play with the appliance. Cleaning and user maintenance shall not be made by children without supervision.

**CAUTION!****Not observance can result in damage to possessions**

- Connect the vacuum cleaner only to a 230 V mains supply equipped with a 16 A fuse.
- Do not unplug by pulling on cord.
- Do not run the vacuum cleaner or the brushes over the cord, it may cause damage to the cord insulation.
- Do not vacuum without the dust bag and the filters or if they are damaged.
- Do not pick up: matches, cigarette butts, hot ash. Avoid picking up sharp objects.
- Check the suction hose, the tubes and the nozzles – remove the dirt from the inside.
- Do not vacuum fine dust such as: flour, cement, gypsum, toners for printers and copy machines etc.
- It is forbidden to cover up the air holes of the vacuum cleaner while it is working. Otherwise, the hot air has no way of exiting the vacuum cleaner, and this may lead to motor overheating causing a failure or a deformation of the plastic parts.

**SUGGESTION****Information on the product and suggestions for its use**

- The vacuum cleaner is for household use only.
- Operate the appliance only in indoor spaces and vacuum only dry surfaces. Before vacuuming dry the carpets that were wet cleaned.
- Vacuum cleaner is a universal device with a switchable sucking brush nozzle, which is used for vacuuming hard floors and carpets.
- Vacuum cleaners with the energy efficiency class A do not work with ZELMER Turbo Brush Type VB1000.
- Product data sheet provided with the vacuum cleaner showing the technical parameters is an integral part of the instruction manual.

TYPES OF ZVC225 VACUUM CLEANERS

Type	Design and accessory options:	Suction power control	Full bag indicator	No bag safety feature	Bag/number	Intake filter	Suction pipe	Switchable combination brush	Parquet brush "BNB"	Small nozzle	Crevice nozzle	Small brush
1		2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
ZVC225SP		+	+	+	SAFBAG 1 piece	EPA E11	Telescopic with a blocking mechanism	+	+	+	+	+
ZVC225SK		+	+	+	SAFBAG 1 piece	EPA E11	Telescopic with a blocking mechanism	+	-	+	+	+

Technical parameters

The type of the vacuum cleaner and the technical parameters are indicated on the rating label. Mains protection 16 A. Does not cause interferences with audio/video devices.

Does not require grounding .

ZELMER vacuum cleaners meet the requirements of the applicable norms.

The appliance is in conformity with the requirements of the directives:

- Electrical equipment designed for use within specific voltage limits (LVD) – 2006/95/EC.
- Electromagnetic compatibility (EMC) – 2004/108/EC.

The device meets the requirements of Commission Regulation (EU) No. 666/2013 on implementing the Directive of the European Parliament and of the Council 2009/125/EC with regard to eco-design requirements for vacuum cleaners.

The device complies with the requirements of the Commission Delegated Regulation (EU) No. 665/2013 supplementing Directive of the European Parliament and of the Council 2010/30/EU with regard to energy labelling of vacuum cleaners.

Noise level: 78 dB(A).

The appliance was marked by a CE sign on the rating label.

Static electricity

In the process of vacuuming of some surfaces in areas of low air humidity the device may become electrically charged. It is a natural phenomenon – it does not damage the device, and it is not considered to be a fault.

In order to minimize the phenomenon, we recommend you to:

- discharge the device by touching metal items in the room with the pipe,
- increase air humidity in the room,
- use widely available antistatic agents.

Design

- A**
- ① Fastening for nozzle brush
 - ② Plug with the cord
 - ③ Cord winder button
 - ④ On/off button and suction power control knob in one
 - ⑤ Full bag indicator
 - ⑥ Fastening of the upper cover
 - ⑦ Handle
 - ⑧ Bolt – a mechanic controller of suction power
 - ⑨ Suction hose
 - ⑩ Telescopic suction pipe
 - ⑪ Intake filter (EPA E11)
 - ⑫ Foam rubber cover
 - ⑬ SAFBAG-type bag (1 item)
 - ⑭ Switchable combination brush
 - ⑮ Small nozzle
 - ⑯ Crevice nozzle
 - ⑰ Small brush
 - ⑱ Parquet brush "BNB"

Is used to clean and polish hard, scratch sensitive surfaces such as wooden floors, floor panels, parquet, marble, tiles, etc.

Delicate and soft natural bristles ensure maximum vacuum effectiveness and protects against scratching the cleaned surface.

Before first use

B

Before starting the vacuum cleaner make sure, whether the SAFBAG is properly installed in the chamber of the vacuum cleaner, and whether all filters are in place as well.

- ① Place the end of the hose in the opening of the vacuum cleaner, and gently press it. A characteristic "click" signalizes the hose has been properly installed.
- ② Connect the other end of the hose (handle) with the telescopic suction tube. In order to do so press the locking

device "A" and slide the tube into the hose handle so that the locking device "A" is blocked in opening "B".

③ Select the needed length of the telescopic suction pipe by sliding the slider according to the arrow, and pulling out/in the pipe.

④ Install a nozzle or a brush on the other end of the suction pipe.

⑤ Use combination carpet & floor brush for vacuuming both hard surfaces and carpets. To clean hard surfaces – wooden floors, plastic floors, ceramic tiles etc. pull out the brush by pressing the switch on the combination brush according to the figure . Retract the brush when vacuuming carpets (set the switch in "").

⑥ Grab the plug of the cord (2), and pull it out of the vacuum cleaner.



When pulling out the cord pay attention to the yellow band which marks the end of the cord. Any attempts to unwind the cord further (especially forcefully pulling on it) may lead to damaging it.

⑦ Put the plug of the cord in an electric socket.

⑧ Press the on/off switch to start the vacuum cleaner.

⑨ The vacuum cleaner is equipped with an electronic controller of suction power, which enables smooth regulation of suction power of the vacuum cleaner. By turning the knob (4) clockwise or counterclockwise you may increase or decrease the suction power.

⑩ The vacuum cleaner is also equipped with a mechanic suction power controller (8), which is situated on the hose handle. You may use it to slightly regulate the suction power without the need to use the knob (4).

(De)installing the SAFBAG-type bag



The vacuum cleaner is equipped with safety valve located in chamber of dust container (bag). It opens automatically in case of total stopping of suction hose or total stopping of equipment elements connected thereto, as well as in case of overfill of dust bag. After opening the valve one can hear characteristic "whirr" sound inside the vacuum cleaner.

① The vacuum cleaner is equipped with a full bag indicator (5). When the indicator light is on during work (a nozzle or brush is over a cleaned surface), it means the bag needs to be replaced. The full bag indicator (5) may also be on when the suction hose or other accessories linked to it are clogged up.

② Press the on/off switch (4) to stop the vacuum cleaner. Remove the plug of the cord from the socket.

③ Press both of the side buttons situated on the end of the hose, and remove the end of the hose from the inlet of the vacuum cleaner.

④ Release the fastening of the upper cover (6), and open it.

⑤ Close the opening of the bag by means of a stopper.

⑥ Bend back the bag handle in the direction of the vacuum cleaner handle (7).

⑦ Grab the bag plate, pull it out of the handle, and then remove the entire bag upwards.

⑧ Place the bag plate of a new bag into the guides of the SAFBAG handle, and slide it to the limit. The direction in which you should install the bag is marked by an arrow on the bag.

⑨ Bend back the bag handle in the direction of the control knob (4).

⑩ Close the cover by pressing it, until you hear a characteristic "click" – be careful not to trap the bag.



Do not start vacuuming without the SAFBAG-type bag. No SAFBAG-type bag makes it impossible to lock the upper cover of the vacuum cleaner.

Zelmer vacuum cleaners are equipped with SAFBAG-type bags in the amount given in the table. You have to replace the bag, if:

- a) the full bag indicator is on,
- b) the vacuum cleaner works less efficiently,
- c) the bag is full.

The number of SAFBAG bags set that can be purchased, is placed on a sticker located in the vacuum chamber.

(De)installing the EPA inlet filter and the foam rubber



Before replacing the EPA inlet filter and the foam rubber, make sure the vacuum cleaner is turned off, and the plug of the cord is out of the electrical socket.

INTAKE FILTER (EPA)

The vacuum cleaners are equipped with a EPA E11-class inlet filter.

① Release the fastening of the upper cover (6), and open it.

② Remove the SAFBAG-type bag (13) from the chamber of the vacuum cleaner.

③ Pull out the EPA intake (11) from the guides situated at the back wall of the chamber of the vacuum cleaner.

④ Put the new filter into the guides situated at the back wall of the chamber of the vacuum cleaner.



Always replace a damaged EPA intake filter (11) with a brand new, original one. The EPA intake filter is guaranteed to make the vacuum cleaner to work efficiently for ca. a year.

⑤ Place the SAFBAG-type bag into the chamber of the vacuum cleaner.

⑥ Close the cover by pressing it, until you hear a characteristic "click".

FOAM RUBBER COVER

E

- ① Release the fastening of the upper cover (6), and open it.
- ② Remove the foam rubber cover (12) from the three fastenings of the upper cover.
- ③ Replace the old foam rubber cover with a new one (12) in such a way that the three incisions on the foam rubber cover find the three fastenings of the upper cover.



Always replace a damaged foam rubber cover (12) with a brand new, original one.

- ④ Close the cover by pressing it, until you hear a characteristic "click."

After-work procedures, cleaning and maintenance

F

- ① Press the on/off switch (4) to stop the vacuum cleaner.
- ② Remove the plug of the cord from the socket.
- ③ Wind the cord by pressing the cord winder button (3). Hold the cord when doing it to avoid tangling the cord up or letting the plug hit the vacuum cleaner.
- ④ Disconnect the telescopic pipe from the nozzle or brush.
- ⑤ Disconnect the telescopic tube from the hose. In order to remove the tube from the hose handle press the "A" locking device and pull the tube in the direction of the arrow.
- ⑥ Press both of the side buttons situated on the end of the hose, and remove the end of the hose from the inlet of the vacuum cleaner.
- ⑦ The vacuum cleaner together with its attached accessories may be stored in a vertical or horizontal position. In order to this, place the hook of the nozzle brush into the fastening for the nozzle brush. The hose may stay attached to the vacuum cleaner as long as it is not bent too much during storage.
- ⑧ If necessary, clean the casing and the chamber of the vacuum cleaner with a damp cloth (it may be damped in dishwashing liquid), dry it off, and wipe it dry.



Do not use any scrubbing agents or solvents.

Examples of problems while operating the vacuum cleaner

PROBLEM	ACTION
A characteristic "fluttering" of the vacuum cleaner is heard.	<ul style="list-style-type: none"> • Check the dust bag and the accessories, remove the cause of the clogging or replace the dust bag with a new one. • Clean the vacuum cleaner chamber and the filter.
The dust bag is damaged.	Remove the dust bag and the filters.

PROBLEM	ACTION
The electrical installation fuse went out.	Check if other appliances are not plugged to the same electrical circuit as the vacuum cleaner. If the fuse goes out repeatedly, return the vacuum cleaner to a service point.
The vacuum cleaner does not operate; the housing or the cord is damaged.	Return the vacuum cleaner to a service point.
The suction power of the vacuum cleaner is weak.	Replace the dust bag and the filters, check the suction tube, the hose and the nozzle – remove the cause of the clogging.

Ecology – Environmental protection

Each user can contribute to protect the environment. It is neither difficult nor expensive. In order to do so:

Return cardboard packages to recycling points.



Throw polyethylene (PE) bags into appropriate containers.

Return a worn out appliance to an appropriate collecting point as the components of the appliance may pose a threat to the environment.

Do not dispose the appliance with the municipal waste!

The importer/manufacturer does not accept any liability for any damages resulting from unintended use or improper handling.

The importer/manufacturer reserves his rights to modify the product any time in order to adjust it to law regulations, norms, directives, or due to construction, trade, aesthetic or other reasons, without notifying in advance.

Notes

Notes