

# concept

**Podlahový vysavač**  
**Podlahový vysávač**  
**Odkurzacz**  
**Padlóorszívó**  
**Grīdas putekļu sūcējs**  
**Floor vacuum cleaner**

**Fußbodenstaubsauger**  
**Aspirateur de sols**  
**Aspirapolvere pavimento**  
**Aspiradora de piso**  
**Aspirator pardoseli**



VP5240n | VP5241n

CZ

SK

PL

HU

LV

EN

DE

FR

IT

ES

RO

### Poděkování

Děkujeme Vám, že jste si zakoupili výrobek značky Concept, a přejeme Vám, abyste byli s naším výrobkem spokojeni po celou dobu jeho používání.

Před prvním použitím prostudujte pozorně celý návod k obsluze a potom si jej uschovejte. Zajistěte, aby i ostatní osoby, které budou s výrobkem manipulovat, byly seznámeny s tímto návodem.

Technické parametry	
Napětí	220–240 V ~ 50-60 Hz
Příkon	800 W
Hladina akustického výkonu	<72 dB



Dvojitá nebo zesílená izolace

### DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ

- Nepoužívejte spotřebič jinak, než je popsáno v tomto návodu.
- Před prvním použitím odstraňte ze spotřebiče všechny obaly a marketingové materiály.
- Ověřte, zda připojované napětí odpovídá hodnotám na typovém štítku spotřebiče.
- Nenechávejte spotřebič bez dozoru, pokud je zapnutý, popřípadě zapojený do zásuvky elektrického napětí.
- Odpojte spotřebič ze zásuvky elektrického napětí, není-li používán.
- Při vypojování spotřebiče ze zásuvky elektrického napětí nikdy netahejte za přírodní kabel, ale uchopte zástrčku a tahem ji vypojte.
- Nedovolte dětem a nesvéprávným osobám se spotřebičem manipulovat, používejte ho mimo jejich dosahu.
- Osoby se sníženou pohybovou schopností, se sníženým smyslovým vnímáním, s nedostatečnou duševní způsobilostí nebo osoby neseznámené s obsluhou musí používat spotřebič jen pod dozorem zodpovědné seznámené osoby.
- Dbejte zvýšené opatrnosti, pokud je spotřebič používán v blízkosti dětí.
- Nedovolte, aby byl spotřebič používán jako hračka.
- Nepoužívejte spotřebič ve venkovním prostředí nebo na mokřem povrchu, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte jiné příslušenství, než je doporučeno výrobcem.
- Nepoužívejte spotřebič s poškozeným přírodním kabelem či zástrčkou, nechte závadu neprodleně odstranit autorizovaným servisním střediskem.
- Nepřejíždějte podlahovou hubicí ani spotřebičem přes přírodní kabel.

- Je-li spotřebič vybaven rotačním kartáčem, může se vyskytnout nebezpečí, pokud přejíždíte spotřebičem přes přívodní kabel.
- Netahejte a nepřenášejte spotřebič za přívodní kabel.
- Držte spotřebič stranou od zdrojů tepla, jako jsou radiátory, trouby a podobně. Chraňte jej před přímým slunečním zářením, vlhkostí.
- Nesahejte na spotřebič vlhkýma nebo mokřýma rukama.
- Nevkládejte žádné předměty do otvorů. Nepoužívejte spotřebič, je-li ucpán jakýkoli jeho otvor.
- Při odpojování spotřebiče ze zásuvky vypněte hlavní vypínač, poté vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí.
- Dbejte zvýšené opatrnosti při vysávání na schodech.
- Jestliže dojde k ucpání sacího otvoru spotřebiče, vypněte spotřebič a odstraňte nečistoty před dalším zapnutím.
- Při navíjení přívodního kabelu ho přidržujte, abyste zabránili jeho švihání okolo.
- Při nasazování příslušenství, během čištění nebo v případě poruchy vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí.
- Před použitím spotřebiče odviňte odpovídající délku přívodního kabelu. Žlutá značka na přívodním kabelu značí ideální délku kabelu. Neodvíjejte přívodní kabel za červenou značku.
- Spotřebič je vhodný pouze pro použití v domácnosti, není určen pro komerční použití.
- Nevysávejte nic hořícího, jako jsou cigarety, zápalky nebo horký popel.
- Nepoužívejte spotřebič ve vlhkých místnostech, nevysávejte vlhké věci nebo kapaliny, hořlavé kapaliny (jako je benzin) a nepoužívejte spotřebič v prostorách, kde se tyto látky mohou vyskytovat.
- Nikdy nevysávejte bez použití prachového sáčku a filtrů vysavače. Při každém použití spotřebiče se ujistěte, že jsou prachový sáček a filtry vysavače správně nasazeny.
- **Neponořujte přívodní kabel, zástrčku nebo spotřebič do vody ani do jiné kapaliny.**
- Pravidelně kontrolujte spotřebič i přívodní kabel z důvodu poškození. Nezapínejte poškozený spotřebič.
- Před čištěním a po použití spotřebič vypněte, vypojte ze zásuvky elektrického napětí a nechte vychladnout.
- Před vysáváním odstraňte z vysávaného povrchu velké či ostré předměty, které by mohly poškodit prachový sáček nebo některý filtr vysavače.

- Nepoužívejte spotřebič se znečištěnými filtry.
- Neopravujte spotřebič sami. Obratě se na autorizovaný servis.
- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými či mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí provádět děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Děti mladší 8 let se musí držet mimo dosah spotřebiče a jeho přívodu. Děti si se spotřebičem nesmějí hrát.

**Nedodržíte-li pokyny výrobce, nemůže být případná oprava uznána jako záruční.**

## POPIS VÝROBKU

1. Držadlo hadice
2. Teleskopická trubka
3. Ohebná hadice
4. Cyklónová nádoba
5. Držadlo pro přenášení
6. Tlačítko navíjení kabelu
7. Tlačítko vypínače/regulace výkonu

## Příslušenství

- A 4A Hubice
- B Kartáč na zvířecí srst
- C Dlouhá štěrbinová hubice
- D Malý turbokartáč
- E Parketová hubice
- F Velký turbokartáč
- G Krátká štěrbinová hubice
- H Hubice na čalounění
- I Štěrbinová hubice s kartáčkem
- J Držák malého příslušenství



## NÁVOD K OBSLUZE

## SESTAVOVÁNÍ VYSAVAČE

## UPOZORNĚNÍ

Vždy vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí před sestavováním nebo odnímáním příslušenství!

1. Připojení ohebné hadice k vysavači  
Vsuňte ohebnou hadici do otvoru sání vzduchu vysavače. Tlačte, dokud neuslyšíte cvaknutí - zapadnutí do správné polohy (Obr. 1). Při vyjmutí ohebné hadice stiskněte tlačítko pojistky a vyjměte hadici. Síla sání může být ručně regulována na držadle hadice. Posuvný regulátor zavřený - silnější tah vzduchu. Posuvný regulátor otevřený - slabší tah vzduchu.
2. Nasazení teleskopické trubky na nástavec hadice  
Nasuňte teleskopickou trubku na nástavec hadice a lehce pootočte.
3. Prodloužení teleskopické trubky  
Stiskněte plastovou západku a vytáhněte menší trubku směrem ven.
4. Nasazení podlahové hubice na teleskopickou trubku  
Nasuňte teleskopickou trubku do podlahové hubice a lehce pootočte. Klapka (Obr. 2) slouží k přepnutí podlahové hubice na kartáčování (pro hladké podlahy) nebo na hladké vysávání (pro koberce).



Obr. 1



Obr. 2

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Součástí balení u jednotlivých druhů je následující příslušenství:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (viz popis výrobku)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (viz popis výrobku)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (viz popis výrobku)

## POUŽITÍ VYSAVAČE

Před použitím vysavače se přesvědčte, že jsou správně umístěny a upevněny filtry a prachová nádoba. Odviňte odpovídající délku kabelu. Žlutá značka na přívodním kabelu značí ideální délku kabelu. Nevytahujte přívodní kabel za červenou značku!

1. Zasuňte zástrčku do zásuvky elektrického napětí.
2. Stiskněte vypínač pro zapnutí vysavače.
3. Po ukončení vysávání vypněte spotřebič a vypojte ho ze zásuvky elektrického napětí.
4. Pro navíjení přívodního kabelu stiskněte tlačítko navíjení kabelu. Druhou rukou jistěte přívodní kabel, aby nešvihal okolo.

### KONTROLA PLNOSTI PRACHOVÉ NÁDOBY

Pokud se sníží sací výkon vysavače, i když je podlahová hubice zvednutá nad podlahou, ihned vyprázdněte prachovou nádobu.

**Upozornění:** pokud je i po vyprázdnění prachové nádoby nízký sací výkon, může to mít několik příčin:

- Některý z průchodů vzduchu (hadice, teleskopická trubka, sací otvor, podlahová hubice nebo jiný nástavec) je ucpaný.
- Filtr vstupu vzduchu v prachové nádobě je znečištěný nebo je starý. Je třeba jej vyčistit nebo vyměnit za nový.
- Filtr výstupu vzduchu je znečištěný nebo starý. Je třeba ho vyčistit nebo vyměnit za nový.

Zkontrolujte každou z těchto možností a před dalším použitím spotřebiče problém odstraňte. Nepodaří-li se vám zjistit příčinu problému, dopravte spotřebič do nejbližšího servisního střediska. Nikdy nepoužívejte spotřebič, pokud je nízký sací výkon, mohli byste nenapravitelně poškodit motor.

### ÚDRŽBA

Doporučujeme preventivně po každém použití vysavače vysypat prachovou nádobu a vyčistit filtry vysavače.

#### VYPRÁZDNĚNÍ PRACHOVÉ NÁDOBY

1. Odpojte vysavač ze sítě, vysuňte hadici ze sacího otvoru.
2. Stiskněte západku na těle vysavače (Obr. 3) a směrem vzhůru vyjměte prachovou nádobu.
3. Odejměte víko z prachové nádoby a vysypte prach do odpadkového koše.
4. Po uzavření nádoby ji vložte zpět do vysavače. Dbejte, aby byla nádoba správně nasazená. Musíte uslyšet cvaknutí západek držadla.



Obr. 3

#### VÝMĚNA FILTRŮ

- Filtry by měly být čišťeny nebo vyměněny při viditelném znečištění nebo při poklesu sacího výkonu vysavače. Kontrolujte je po každém použití vysavače.
- Aby nedošlo k poškození vysavače, nepoužívejte jej bez správně nasazených filtrů.
- Před výměnou filtrů vysavač vypojte ze zásuvky elektrického napětí.
- Vhodné typy filtrů můžete zakoupit u svého prodejce nebo objednat u výrobce.

#### KONTROLA A VÝMĚNA FILTRU VÝSTUPU VZDUCHU

1. Stiskem otevřete mřížku výstupu vzduchu v zadní části vysavače (Obr. 4).
2. Vyjměte filtr.
3. Filtr je možné čistit vyklepáním. Pokud je silně znečištěn, lze ho omýt ve vlažné vodě a nechat řádně usušit.
4. Vložte vyčištěný nebo nový filtr výstupu vzduchu a zavřete mřížku výstupu vzduchu.



Obr. 4

### ČISTĚNÍ A ÚDRŽBA

Příslušenství a vysavač se mohou čistit vlhkým hadříkem.

Neponořujte přívodní kabel, zástrčku nebo spotřebič do vody ani do jiné kapaliny. K čištění nepoužívejte agresivní látky, např. rozpouštědla nebo abraziva!

### ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

Problém	Příčina	Řešení
<b>Motor nepracuje</b>	Špatně nebo málo zasunutá zástrčka do zásuvky.	Zkontrolujte připojení zástrčky.
	Zásuvka není napájena.	Zkontrolujte přítomnost napětí, např. jiným spotřebičem.
<b>Motor přestal pracovat</b>	Špatný nebo příliš malý proud vzduchu, zareagovala tepelná ochrana motoru.	<b>Vypojte přívodní kabel ze zásuvky.</b> Zkontrolujte a uvolněte průchod vzduchu sání a výfuku, čistotu filtrů, příp. vyměňte prachový sáček. Nechte vysavač vychladnout.
<b>Snížení sacího výkonu</b>	Naplněná nebo ucpaná prachová nádoba.	Vyprázdněte a vyčistěte prachovou nádobu.
	Filtry jsou ucpané.	Vyčistěte nebo vyměňte filtry.
	Ucpaná hubice, trubky nebo hadice.	Zkontrolujte a uvolněte průchod vzduchu sání a výfuku.
<b>Vysavač se zahřívá</b>	Zahřátí vysavače během provozu je normální, nejedná se o závadu.	

### SERVIS

Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo opravu, která vyžaduje zásah do vnitřních částí výrobku, musí provést kvalifikovaný odborník nebo servis.

### OCHRANA ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

- Preferujte recyklaci obalových materiálů a starých spotřebičů.
- Krabice od spotřebiče může být dána do sběru tříděného odpadu.
- Plastové sáčky z polyetylénu (PE) odevzdejte do sběrného materiálu k recyklaci.

#### Recyklace spotřebiče na konci jeho životnosti:



Tento spotřebič je označen v souladu s Evropskou směrnicí 2012/19/EU o elektrickém odpadu a elektrických zařízeních (WEEE). Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvést ho do sběrného místa pro recyklaci elektrického a elektronického zařízení. Zajištěním správné likvidace tohoto výrobku pomůžete zabránit negativním důsledkům pro životní prostředí a lidské zdraví, které by jinak byly způsobeny nevhodnou likvidací tohoto výrobku. Likvidace musí být provedena v souladu s předpisy pro nakládání s odpady. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.



Tento výrobek splňuje veškeré základní požadavky směrnic EU, které se na něj vztahují.

Změny v textu, designu a technických specifikacích se mohou měnit bez předchozího upozornění a vyhraujeme si právo na jejich změnu.

## Podakovanie

Ďakujeme vám, že ste sa rozhodli kúpiť si výrobok značky Concept a prajeme vám, aby ste boli s naším výrobkom spokojní po celý čas jeho používania.

Pred prvým použitím si prosím pozorne preštudujte celý návod na obsluhu a dobre ho odložte. Zabezpečte, aby všetci, ktorí budú tento výrobok používať, boli oboznámení s týmto návodom.

Technické parametre	
Napätie	220-240 V ~ 50-60 Hz
Príkion	800 W
Hladina akustického výkonu	<72 dB



Dvojitá alebo zosilnená izolácia

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA

- Nepoužívajte spotrebič inak, než je uvedené v tomto návode.
- Pred prvým použitím odstráňte zo spotrebiča všetky obaly a marketingové materiály.
- Overte, či pripájané napätie zodpovedá hodnotám na typovom štítku prístroja.
- Nenechávajte spotrebič bez dozoru, ak je zapnutý alebo zapojený do elektrickej zásuvky.
- Ak spotrebič nepoužívate, odpojte ho z elektrickej zásuvky.
- Pri odpájaní prístroja zo zásuvky elektrického napätia nikdy neťahajte za prívodný kábel, ale uchopte zástrčku a ťahom prístroj odpojte.
- Nedovoľte deťom a nesvojprávnym osobám manipulovať so spotrebičom a používajte ho iba mimo ich dosahu.
- Osoby so zníženými pohybovými schopnosťami, zníženým zmyslovým vnímaním, nedostatočne duševne spôsobilí a osoby neoboznámené s obsluhou môžu spotrebič používať len za dozoru zodpovednej osoby oboznámenej s jeho obsluhou.
- Dbajte na zvýšenú opatrnosť, ak sa spotrebič používa v blízkosti detí.
- Nedovoľte, aby sa prístroj používal ako hračka.
- Nepoužívajte spotrebič v exteriéri ani na mokrom povrchu, hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte iné príslušenstvo, než ktoré odporúča výrobca.
- Nepoužívajte spotrebič, ak má poškodený prívodný kábel alebo ak je poškodená zástrčka, poruchu dajte ihneď odstrániť autorizovanému servisu.

- Neprechádzajte podlahovou hubicou ani prístrojom cez prívodný kábel.
- Ak je spotrebič vybavený rotačnou kefou, môže vzniknúť nebezpečenstvo, ak prechádzate prístrojom cez prívodný kábel.
- Neťahajte a neprenášajte spotrebič za prívodný kábel.
- Spotrebič držte mimo zdrojov tepla, ako sú radiátory, rúry a podobne. Chráňte ho pred priamym slnečným žiarením, vlhkom.
- Nesiahajte na prístroj vlhkými alebo mokrymi rukami.
- Do otvorov nevkladajte žiadne predmety. Nepoužívajte spotrebič, ak je upchatý nejaký jeho otvor.
- Pri odpájaní spotrebiča zo zásuvky vypnite hlavný vypínač, potom vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napätia.
- Dbajte na zvýšenú opatrnosť pri vysávaní na schodoch.
- Ak dôjde k upchatiu sacieho otvoru spotrebiča, spotrebič vypnite a pred ďalším zapnutím odstráňte nečistoty .
- Pri navíjaní prívodného kábla ho držte, aby ste zabránili jeho švihaniu okolo.
- Pri nasadzovaní príslušenstva, pri čistení alebo v prípade poruchy spotrebič vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napätia.
- Pred použitím prístroja odviňte prívodný kábel v potrebnej dĺžke. Žltá značka na prívodnom kábli znamená ideálnu dĺžku kábla. Neodvíjajte prívodný kábel za červenú značku.
- Spotrebič sa odporúča len na použitie v domácnosti, nie je určený na komerčné použitie.
- Nevysávajte nič horiace, ako sú cigarety, zápalky a horúci popol.
- Spotrebič nepoužívajte vo vlhkých miestnostiach, nevysávajte vlhké predmety, kvapaliny ani horľavé kvapaliny (ako je benzín) a nepoužívajte spotrebič v priestoroch, kde sa tieto látky môžu vyskytovať.
- Nikdy nevysávajte bez použitia vrecúška na prach a filtrov vysávača. Pri každom použití spotrebiča sa ubezpečte, že vrecúško na prach a filtre vysávača sú správne nasadené.
- **Prívodný kábel ani zástrčku neponárajte do vody ani do inej kvapaliny.**
- Pravidelne kontrolujte spotrebič aj prívodný kábel, či nie sú poškodené. Poškodený spotrebič nezapínajte.
- Pred čistením a po použití spotrebič vypnite, odpojte zo zásuvky elektrického napätia a nechajte vychladnúť.

- Pred vysávaním odstráňte z vysávaného povrchu veľké a ostré predmety, ktoré by mohli poškodiť vrecúško na prach alebo niektorý z filtrov vysávača.
- Nepoužívajte spotrebič so znečistenými filtermi.
- Spotrebič neopravujte sami. Obráťte sa na autorizovaný servis.
- Tento spotrebič môžu používať deti od 8 rokov veku a osoby so zníženými fyzickými či mentálnymi schopnosťami alebo nedostatkom skúseností a znalostí, ak majú nad sebou dozor alebo boli poučené o používaní spotrebiča bezpečným spôsobom a rozumejú prípadnému nebezpečenstvu. Domáce čistenie a údržbu nesmú robiť deti, ak nedosiahli 8 rokov a nemajú nad sebou dozor. Deti do 8 rokov veku sa nesmú zdržiavať v dosahu spotrebiča ani jeho prívodu. Deti sa so spotrebičom nesmú hrať.

**Ak nedodržíte pokyny výrobcu, prípadná oprava sa neuzná ako záručná.**

#### POPIS VÝROBKU

1. Držadlo hadice
2. Teleskopická rúrka
3. Ohybná hadica
4. Cyklónová nádoba
5. Držadlo na prenášanie
6. Tlačidlo navijania kábla
7. Tlačidlo vypínača/regulácie výkonu

#### Príslušenstvo

- A 4A Hubica
- B Keňa na zvieraciu srst
- C Dlhá štrbinová hubica
- D Malá turbokefa
- E Parketová hubica
- F Veľká turbokefa
- G Krátka štrbinová hubica
- H Hubica na čalúnenie
- I Štrbinová hubica s kefkou
- J Držiak malého príslušenstva



## NÁVOD NA OBSLUHU

### ZOSTAVENIE VYSÁVAČA

#### UPOZORNENIE

Pred zostavením spotrebiča a odnímaním príslušenstva najprv vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napätia!

1. Pripojenie ohybnej hadice k vysávaču  
Ohybnú hadicu vsuňte do otvoru nasávania vzduchu vysávača. Tlačte, dokým sa nezvoľaví - zapadnutie do správnej polohy (obr. 1). Pri vybratí ohybnej hadice stlačte tlačidlo poistky a vyberte hadicu. Silu vysávania možno ručne regulovať na držadle hadice. Posuvný regulátor zatvorený - silnejší ťah vzduchu. Posuvný regulátor otvorený - slabší ťah vzduchu.
2. Nasadenie teleskopickkej rúrky na násadec hadice  
Teleskopickú rúrku nasadte na násadec hadice a zľahka pootočte.
3. Predĺženie teleskopickkej rúrky  
Stlačte plastovú západku a menšiu rúrku vytiahnite smerom von.
4. Nasadenie podlahovej hubice na teleskopickú rúrku  
Teleskopickú rúrku nasadte do podlahovej hubice a zľahka pootočte. Klapka (obr. 2) slúži na prepnutie podlahovej hubice na kefovanie (pre hladké podlahy) alebo na hladké vysávanie (pre koberce).



obr. 1



obr. 2

### PRÍSLUŠENSTVO

Súčasťou balenia u jednotlivých typov je nasledujúce príslušenstvo:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (pozri popis výrobku)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (pozri popis výrobku)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (pozri popis výrobku)

### POUŽÍVANIE VYSÁVAČA

Pred použitím vysávača sa presvedčte, že sú správne umiestnené a upevnené filtre a nádoba na prach. Odviňte kábel v príslušnej dĺžke. Žltá značka na prívodnom kábli znamená ideálnu dĺžku kábla. Prívodný kábel neodvíjajte za červenú značku.

1. Zástrčku zasunite do zásuvky elektrického napätia.
2. Pre zapnutie vysávača stlačte vypínač.
3. Po ukončení vysávania spotrebič vypnite a odpojte ho zo zásuvky elektrického napätia.
4. Pre navinutie prívodného kábla stlačte tlačidlo navíjania kábla. Druhou rukou prívodný kábel pridržte, aby nešvihal okolo.

### KONTROLA PLNOSTI NÁDOBY NA PRACH

Ak sa zníži sací výkon vysávača, aj keď je podlahová hubica zdvihnutá nad podlahou, ihneď vyprázdňte nádobu na prach.

**Upozornenie:** ak je aj po vyprázdnení nádoby na prach nízky sací výkon, môže to mať niekoľko príčin:

- Niektorý z priechodov vzduchu (hadica, teleskopická rúrka, nasávací otvor, podlahová hubica alebo iný násadec) je upchatý.
- Filter vstupu vzduchu v nádobe na prach je znečistený alebo starý. Treba ho vyčistiť alebo vymeniť za nový.
- Filter výstupu vzduchu je znečistený alebo starý. Treba ho vyčistiť alebo vymeniť za nový.

Skontrolujte každú z týchto možností a pred ďalším použitím spotrebiča problém odstráňte. Ak sa vám nepodarí zistiť príčinu problému, spotrebič dopravte do najbližšieho servisného strediska. Nikdy nepoužívajte spotrebič, ak má nízky sací výkon, mohol by sa nenapravitelne poškodiť motor.

### ÚDRŽBA

Po každom použití vysávača preventívne odporúčame vysypať nádobu na prach a vyčistiť filtre vysávača.

### VYPRÁZDNIENIE NÁDOBY NA PRACH

1. Vysávač odpojte zo siete, vsuňte hadicu z nasávacieho otvoru.
2. Stlačte západku na tele vysávača (obr. 3) a smerom nahor vyberte nádobu na prach.
3. Odstráňte veko z nádoby na prach a prach vysypte do odpadkového koša.
4. Po uzavretí nádoby ju vložte späť do vysávača. Dbajte, aby nádoba bola správne nasadená. Musíte počuť cvaknutie západiek držadla.



obr. 3

### VÝMENA FILTROV

- Filtre by sa mali čistiť alebo vymeniť pri viditeľnom znečistení alebo pri poklese sacieho výkonu vysávača. Kontrolujte ich po každom použití vysávača.
- Aby nedošlo k poškodeniu vysávača, nepoužívajte ho bez správne nasadených filtrov.
- Pred výmenou filtrov vysávač odpojte zo zásuvky elektrického napätia.
- Vhodné typy filtrov môžete kúpiť u vášho predajcu alebo objednať u výrobcu.

### KONTROLA A VÝMENA FILTRA VÝSTUPU VZDUCHU

1. Stlačením otvoru mriežku výstupu vzduchu v zadnej časti vysávača (obr. 4).
2. Vyberte filter.
3. Filter možno vyčistiť vyklepaním. Ak je veľmi znečistený, možno ho umyť vo vlažnej vode a nechať dobre usušiť.
4. Vložte vyčistený alebo nový filter výstupu vzduchu a zatvorte mriežku výstupu vzduchu.



obr. 4

### ČISTENIE A ÚDRŽBA

Príslušenstvo a vysávač možno čistiť vlhkou handričkou.

Prívodný kábel ani zástrčku neponárajte do vody ani do inej kvapaliny. Na čistenie nepoužívajte agresívne látky, napr. rozpúšťadlá alebo abrazíva!



## RIEŠENIE PROBLÉMOV

Problém	Príčina	Riešenie
<b>Motor nepracuje</b>	Nesprávne alebo málo zasunutá zástrčka v zásuvke.	Skontrolujte pripojenie zástrčky.
	V zásuvke nie je elektrické napätie.	Skontrolujte prítomnosť napätia, napr. iným spotrebičom.
<b>Motor prestal pracovať</b>	Zlý alebo príliš malý prúd vzduchu, zareagovala tepelná ochrana motora.	<b>Odpojte prívodný kábel zo zásuvky.</b> Skontrolujte a uvoľnite priechod vzduchu nasávania a výfuku, čistotu filtrov, príp. vymeňte vrecúško na prach. Vysávač nechajte vychladnúť.
<b>Zníženie sacieho výkonu</b>	Naplnená alebo upchatá nádoba na prach.	Nádobu na prach vyprázdňte a vyčistite.
	Filtre sú upchaté.	Filtre vyčistite alebo vymeňte.
	Upchatá hubica, rúrky alebo hadica.	Skontrolujte a uvoľnite priechod vzduchu nasávania a výfuku.
<b>Vysávač sa zahrieva</b>	Zahriatie vysávača počas činnosti je normálne, nejde o poruchu.	

## SERVIS

Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo opravu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí prístroja, môže vykonať len kvalifikovaný odborník alebo servis.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

- Preferujte recykláciu obalových materiálov a starých prístrojov.
- Škatulu od prístroja môžete dať do zberu triedeného odpadu.
- Plastové vrecúška z polyetylénu (PE) odovzdajte ako zberný odpad na recykláciu.

### Recyklácia prístroja na konci jeho životnosti:



Tento spotrebič je označený podľa európskej smernice 2012/19/EU o elektrickom odpade a elektrických zariadeniach (WEEE). Symbol na výrobku alebo jeho obale udáva, že tento výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Treba ho odovzdať na zberné miesto na recykláciu elektrických a elektronických zariadení. Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku zabránite negatívnym dôsledkom na životné prostredie a ľudské zdravie. Likvidácia musí byť vykonaná v súlade s predpismi na likvidáciu odpadu. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku zistíte na príslušnom miestnom úrade, u služby na likvidáciu domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok kúpili.



Tento výrobok spĺňa všetky základné požiadavky smerníc EÚ, ktoré sa naň vzťahujú.

Zmeny v texte, vzhľade a technických špecifikáciách môžu nastať bez predošlého upozornenia a na tieto zmeny si vyhradzuje právo.

## Podziękowanie

Dziękujemy za zakup produktu marki Concept i życzymy Państwu zadowolenia z naszego produktu przez cały czas jego użytkowania.

Przed pierwszym użyciem prosimy o uważne przeczytanie całej instrukcji obsługi oraz zachowanie jej na przyszłość. Należy zadbać o to, aby także inne osoby, które będą obchodziły się z produktem, zapoznały się z niniejszą instrukcją.

Parametry techniczne	
Napięcie	220-240 V ~ 50-60 Hz
Pobór mocy	800 W
Poziom mocy akustycznej	<72 dB



Podwójna lub wzmocniona izolacja

## WAŻNE PRZESTROGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA

- Nie wolno korzystać z urządzenia w sposób inny niż opisany w niniejszej instrukcji.
- Przed pierwszym użyciem należy usunąć z urządzenia wszystkie materiały opakowaniowe i marketingowe.
- Należy upewnić się, że podłączane napięcie jest zgodne z wartościami podanymi na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Nie wolno zostawiać urządzenia bez nadzoru, gdy jest włączone lub podłączone do gniazda elektrycznego.
- Odłącz urządzenie od gniazda elektrycznego, gdy nie jest w użyciu.
- Podczas odłączania urządzenia od gniazda elektrycznego, nigdy nie wolno wrywać wtyczki poprzez ciągnięcie kabla zasilającego, natomiast należy chwycić wtyczkę i odłączyć ją poprzez wyjęcie.
- Nie wolno dopuszczać dzieci ani osób ubezwłasnowolnionych do obsługi urządzenia. Urządzenia należy używać poza ich zasięgiem.
- Osoby o ograniczonej zdolności ruchowej, zmniejszonym postrzeganiu zmysłowym, niewystarczającej zdolności umysłowej lub osoby, które nie zapoznały się z obsługą, mogą korzystać z urządzenia tylko pod nadzorem osoby odpowiedzialnej i zapoznanej z obsługą.
- W przypadku używania urządzenia w pobliżu dzieci należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie wolno używać urządzenia jako zabawki.
- Nie wolno używać urządzenia na zewnątrz ani na mokrej powierzchni. Istnieje ryzyko porażenia prądem elektrycznym.
- Nie wolno używać akcesoriów innych niż zalecane przez producenta.

- Nie wolno używać urządzenia, gdy kabel lub wtyczka są uszkodzone. Usterkę należy natychmiast usunąć, zwracając się do autoryzowanego centrum serwisowego.
- Nie wolno przejeżdżać dyszą podłogową, jak również urządzeniem, po kablu zasilającym.
- Jeśli urządzenie jest wyposażone w szczotkę obrotową, może zaistnieć ryzyko w przypadku przejechania urządzeniem po kablu zasilającym.
- Nie wolno ciągnąć ani przenosić urządzenia chwytając za kabel zasilający.
- Urządzenie należy trzymać z dala od źródeł ciepła, takich jak grzejniki, piekarniki i podobne. Należy chronić go przed bezpośrednim działaniem promieni słonecznych i wilgocią.
- Nie wolno dotykać urządzenia wilgotnymi lub mokrymi rękami.
- Nie wolno wkładać w otwory jakichkolwiek przedmiotów. Nie wolno używać urządzenia, jeżeli jakkolwiek jego otwór jest zatkany.
- Aby odłączyć urządzenie od gniazda, należy wyłączyć wyłącznik główny, a następnie wyjąć wtyczkę z gniazda elektrycznego.
- Podczas odkurzania schodów należy zachować szczególną ostrożność.
- W przypadku zatkania się otworu ssącego urządzenia, należy go wyłączyć i usunąć zanieczyszczenia przed ponownym włączeniem.
- Zwijając kabel zasilający, należy go przytrzymać, aby zapobiec jego smaganiu dookoła.
- Podczas zakładania akcesoriów, w trakcie czyszczenia lub w razie wystąpienia usterki, należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazda elektrycznego.
- Przed użyciem urządzenia należy odwinąć kabel zasilający w odpowiedniej długości. Żółty znak na kablu zasilającym oznacza idealną długość kabla. Nie odwijaj kabla zasilającego poza znak czerwony.
- Urządzenie jest przeznaczone tylko do użytku domowego, a nie nadaje się do użytku komercyjnego.
- Nie wolno odkurzać palących się przedmiotów, takich jak papierosy, zapalniczki lub gorący popiół.
- Nie wolno używać urządzenia w wilgotnych pomieszczeniach, nie wolno odkurzać wilgotnych przedmiotów lub cieczy, jak również cieczy łatwopalnych (takich jak benzyna). Nie wolno używać urządzenia w pomieszczeniach, w których takie substancje mogą występować.

- Nigdy nie wolno odkurzać bez użycia worka na kurz i filtrów odkurzacza. Podczas używania urządzenia należy każdorazowo upewnić się, że worek na kurz i filtry odkurzacza są prawidłowo założone.
- **Nie wolno zanurzać kabla zasilającego, wtyczki ani urządzenia w wodzie lub innej cieczy.**
- Należy regularnie sprawdzać urządzenie i kabel zasilający pod kątem uszkodzeń. Nie wolno włączać uszkodzonego urządzenia.
- Przed przystąpieniem do czyszczenia oraz po użyciu należy wyłączyć urządzenie, odłączyć go od gniazda elektrycznego i pozostawić do ostygnięcia.
- Przed przystąpieniem do odkurzania należy usunąć z odkurzonej powierzchni duże lub ostrze przedmioty, które mogłyby uszkodzić worek na kurz albo niektóre z filtrów odkurzacza.
- Nie wolno korzystać z urządzenia z zanieczyszczonymi filtrami.
- Nie wolno naprawiać urządzenia we własnym zakresie. Należy skontaktować się z autoryzowanym centrum serwisowym.
- Z urządzenia mogą korzystać dzieci w wieku 8 lat lub więcej oraz osoby o ograniczonej sprawności ruchowej lub umysłowej, lub bez odpowiedniego doświadczenia i wiedzy, tylko gdy są one nadzorowane, albo gdy zapoznały się z instrukcją bezpiecznej obsługi urządzenia, i rozumieją ewentualne zagrożenia. Przeprowadzane przez użytkownika czynności w ramach czyszczenia i konserwacji nie mogą być wykonywane przez dzieci, chyba że ukończyły one 8 lat i są pod nadzorem. Dzieci poniżej 8 lat należy trzymać z dala od urządzenia i jego kabla zasilającego. Dzieciom nie wolno bawić się z urządzeniem.

**Nieprzestrzeżenie wskazówek producenta może prowadzić do nieobjęcia gwarancją ewentualnej naprawy.**

## OPIS PRODUKTU

1. Uchwyt na wąż
2. Rura teleskopowa
3. Wąż giętki
4. Pojemnik cyklonowy
5. Rękojeść do przenoszenia
6. Przycisk zwijania kabla
7. Przycisk wyłącznika/regulatora mocy

## Akcesoria

- A Dysza 4A  
 B Szczotka do usuwania sierści zwierząt  
 C Długa dysza szczelinowa  
 D Mała turbo szczotka  
 E Dysza do parkietu  
 F Duża turbo szczotka  
 G Krótka dysza szczelinowa  
 H Dysza do tapicerki  
 I Dysza szczelinowa ze szczotką  
 J Uchwyt na małe akcesoria



## INSTRUKCJA OBSŁUGI

### MONTAŻ ODKURZACZA

#### OSTRZEŻENIE

Przed montażem lub demontażem akcesoriów zawsze odłącz wtyczkę od gniazda elektrycznego!

1. Podłączenie węża giętkiego do odkurzacza  
 Wsuń wąż giętki w otwór ssący odkurzacza. Naciśnij, aż usłyszysz kliknięcie – końcówka wskoczyła w prawidłową pozycję (Rys. 1). Aby wyjąć wąż giętki, naciśnij przycisk blokady i wyjmij wąż. Siła ssania może być regulowana ręcznie, na uchwycie węża. Suwak zamknięty – mocniejszy przepływ powietrza. Suwak otwarty – słabszy przepływ powietrza.
2. Założenie rury teleskopowej na końcówkę węża  
 Zasuń rurę teleskopową na końcówkę węża i lekko obróć nią.
3. Przedłużenie rury teleskopowej  
 Naciśnij zapadkę plastikową i wyjmij mniejszą rurę na zewnątrz.
4. Założenie dyszy podłogowej na rurę teleskopową  
 Zasuń rurę teleskopową do dyszy podłogowej i lekko obróć nią. Za pomocą przełącznika (Rys. 2) można włączyć funkcję szczotki na dyszy podłogowej (do gładkich podłóg), albo ją wyłączyć, aby odkurzać gładko (do dywanów).



Rys. 1



Rys. 2

#### AKCESORIA

W zestawach poniższych typów znajdują się następujące akcesoria:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (zob. opis produktu)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (zob. opis produktu)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (zob. opis produktu)

#### SPOSÓB UŻYCIA ODKURZACZA

Przed użyciem odkurzacza upewnij się, że filtry i pojemnik na kurz są prawidłowo umieszczone i zamocowane. Odwiń kabel w odpowiedniej długości. Żółty znak na kablu zasilającym oznacza idealną długość kabla. Nie odwijaj kabla zasilającego poza znak czerwony!

1. Wsuń wtyczkę do gniazda elektrycznego.
2. Aby włączyć odkurzacza, naciśnij wyłącznik.
3. Po zakończeniu odkurzania wyłącz urządzenie i odłącz go od gniazda elektrycznego.
4. Aby zwinąć kabel zasilający, naciśnij przycisk do zwijania kabla. Drugą ręką przytrzymuj kabel tak, aby nie smagał dookoła.

## KONTROLA ZAPEŁNIENIA SIĘ POJEMNIKA NA KURZ

Jeśli siła ssania odkurzacza ulegnie zmniejszeniu, nawet gdy dysza podłogowa jest podniesiona nad podłogą, należy natychmiast opróżnić pojemnik na kurz.

**Uwaga:** jeśli siła ssania pozostaje mała nawet po opróżnieniu pojemnika na kurz, może istnieć kilka przyczyn:

- Niektóre z przejść powietrza jest zatkane (wąż, rura teleskopowa, otwór ssący, dysza podłogowa lub inna końcówka).
- Filtr wlotu powietrza w pojemniku na kurz jest zanieczyszczony albo zużyty. Należy oczyścić go lub wymienić na nowy.
- Filtr wylotu powietrza jest zanieczyszczony albo zużyty. Należy oczyścić go lub wymienić na nowy.

Sprawdź każdą z wymienionych możliwości, a przed następnym użyciem urządzenia usuń problem. Jeśli nie uda się wykryć przyczyny problemu, zanieś urządzenie do najbliższego centrum serwisowego. Nigdy nie używaj urządzenia, gdy siła ssania jest mała, mogłoby to prowadzić do nieodwracalnego uszkodzenia silnika.

## UTRZYMANIE

Zaleca się, aby zapobiegawczo, po każdym użyciu odkurzacza opróżnić zbiornik i wyczyścić filtry odkurzacza.

### OPRÓŻNIANIE POJEMNIKA NA KURZ

1. Odłącz odkurzacz od sieci, wysuń wąż z otworu ssącego.
2. Naciśnij zapadkę na korpusie odkurzacza (Rys. 3) i wyjmij pojemnik na kurz w kierunku do góry.
3. Zdejmij pokrywę z pojemnika na kurz i wysyp kurz do kosza na śmieci.
4. Po zamknięciu pojemnika włóż go z powrotem do odkurzacza. Uważaj, aby pojemnik był założony prawidłowo. Musisz usłyszeć kliknięcie zapadki rękojeści.



Rys. 3

### WYMIANA FILTRÓW

- Filtry powinny być czyszczone lub wymieniane w przypadku ich widocznego zanieczyszczenia, albo w sytuacji zmniejszenia siły ssania odkurzacza. Należy je sprawdzać po każdym użyciu odkurzacza.
- Aby zapobiec uszkodzeniu odkurzacza, nie używaj go bez prawidłowo założonych filtrów.
- Przed wymianą filtrów odłącz odkurzacz od gniazda elektrycznego.
- Odpowiednie typy filtrów możesz zakupić u Twojego sprzedawcy, albo zamówić u producenta.

### KONTROLA I WYMIANA FILTRA WYLOTU POWIETRZA

1. Naciśnij i otwórz kratkę wylotu powietrza z tyłu odkurzacza (Rys. 4).
2. Wyjmij filtr.
3. Filtr można oczyścić poprzez otrząsanie. Jeśli jest mocno zanieczyszczony, można go umyć w letniej wodzie i pozostawić do całkowitego osuszenia.
4. Włóż oczyszczony lub nowy filtr wylotu powietrza i zamknij kratkę wylotu powietrza.



Rys. 4

### CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Akcesoria i odkurzacza można czyścić wilgotną ściereczką.

Nie wolno zanurzać kabla zasilającego, wtyczki ani urządzenia w wodzie lub innej cieczy. Nie wolno używać do czyszczenia substancji agresywnych, takich jak rozpuszczalniki lub materiały ściernie!

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problem	Przyczyna	Rozwiązanie
<b>Silnik nie działa.</b>	Nieprawidłowo lub za mało wsunięta wtyczka do gniazda elektrycznego.	Sprawdź połączenie wtyczki.
	Brak zasilania gniazda.	Sprawdź obecność napięcia, np. przy pomocy innego urządzenia.
<b>Silnik przestał pracować</b>	Niewłaściwy, albo za mały przepływ powietrza, zadziałanie bezpiecznika chroniącego silnik.	<b>Odłącz kabel zasilający od gniazda.</b> Sprawdź i udrożnij przejście powietrza przez wlot i wylot, sprawdź czystość filtrów, ew. wymień worki na kurz. Pozostaw odkurzacza do ostygnięcia.
<b>Zmniejszenie mocy ssania</b>	Pojemnik na kurz jest pełny lub zatkany.	Opróżnij i oczyść pojemnik na kurz.
	Filtry są zatkane.	Oczyść lub wymień filtry.
	Zatkana dysza, rury lub wąż.	Sprawdź i udrożnij wlot i wylot przepływu powietrza.
<b>Odkurzacza nagrzewa się</b>	Nagrzewanie się odkurzacza w trakcie pracy jest normalne, nie chodzi o usterkę.	

## SERWIS

Bardziej kompleksową konserwację lub naprawy wymagające ingerencji w wewnętrzne elementy produktu powinien wykonywać wykwalifikowany specjalista lub serwis.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

- Preferujemy recykling materiałów opakowaniowych oraz starych urządzeń elektrycznych.
- Karton od urządzenia można oddać w punkcie zbiórki odpadów sortowanych.
- Plastikowe worki z polietylenu (PE) należy oddać w punkcie zbiórki materiałów do recyklingu.

### Recykling urządzenia po zakończeniu użytkowania:



Urządzenie jest oznakowane zgodnie z dyrektywą europejską 2012/19/EU w sprawie zużytego sprzętu elektrycznego i elektronicznego (WEEE). Symbol na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, że takiego produktu nie wolno traktować jako odpadu komunalnego. Należy przekazać go do punktu zbiórki i recyklingu urządzeń elektrycznych i elektronicznych. Zapewnienie prawidłowej utylizacji produktu zapobiega negatywnemu oddziaływaniu na środowisko oraz zdrowie ludzi, jakie mogłoby wynikać z niewłaściwej utylizacji produktu. Utylizację należy wykonać zgodnie z przepisami dotyczącymi postępowania z odpadami. W celu uzyskania szczegółowych informacji na temat recyklingu produktu należy zwrócić się do lokalnego urzędu, firmy zajmującej się utylizacją odpadów z gospodarstw domowych lub sklepu, w którym zakupiono produkt.



Produkt spełnia wszystkie stosowne wymagania podstawowe, nakładane na niego przez dyrektywy UE.

Tekst, wygląd i specyfikacja techniczna mogą ulec zmianie bez uprzedniego powiadomienia, do czego zastrzegamy sobie prawo.

## Köszönetnyilvánítás

Köszönjük, hogy megvásárolta ezt a Concept márkájú készüléket, és kívánjuk, hogy használata során végig elégedett legyen termékünkkel.

Az első használat előtt figyelmesen tanulmányozza át az egész használati útmutatót, és őrizze meg. Gondoskodjon róla, hogy a terméket kezelő valamennyi személy megismerje az útmutató tartalmát.

Műszaki adatok	
Feszültség	220-240 V ~ 50-60 Hz
Teljesítményfelvétel	800 W
Zajszint	<72 dB



Dupla vagy megerősített szigetelés

## FONTOS BIZTONSÁGI FIGYELMEZTETÉSEK

- Ne használja a terméket az ebben az útmutatóban leírtaktól eltérően.
- Az első használat előtt távolítson el a készülékről minden csomagoló- és marketinganyagot.
- Ellenőrizze, hogy a csatlakoztatott feszültség megfelel-e a termék típuscímkéjén megadott értékeknek.
- Ne hagyja a készüléket felügyelet nélkül, ha be van kapcsolva, vagy csatlakoztatva van az elektromos hálózathoz.
- Húzza ki a készüléket a hálózati aljzatból, ha nem használja.
- A készüléket soha ne a kábelnél fogva húzza ki az aljzatból, hanem fogja meg a csatlakozót, és úgy húzza ki.
- Ne engedje, hogy gyermekek vagy cselekvőképtelen személyek hozzáférjenek a készülékhez.
- Csökkent mozgásképességgel, csökkent érzékszervi képességekkel vagy nem megfelelő szellemi alkalmassággal bíró, valamint a használati útmutatót nem ismerő személyek csak felelős, az útmutatót ismerő személy felügyelete alatt használhatják a készüléket.
- Legyen különösen óvatos, ha a készüléket gyermekek közelében használja.
- Ne engedje, hogy a készüléket játéokra használják.
- Ne használja a készüléket a szabadban vagy nedves felületen, mert áramütés veszélyének teszi magát.
- Ne használjon más tartozékot, mint amit a gyártó javasol.
- Ne használja a készüléket, ha a kábel vagy a csatlakozó sérült, a hibát haladéktalanul javíttassa meg egy szakszervizben.

- Se a készülékkel, se a csővel ne menjen át a vezetéken.
- Ha a készülék forgókefével van ellátva, veszélyt okozhat, ha a készülékkel átmege a vezetéken.
- Ne húzza és ne hordozza a készüléket a tápkábelnél fogva.
- Tartsa a készüléket távol olyan hőforrásoktól, mint radiátor, sütő stb. Óvja a közvetlen napsugárzástól és a nedvességtől.
- Ne nyúljon a készülékhez nedves vagy vizes kézzel.
- Ne tegyen semmilyen tárgyat a nyílásokba. Ne használja a készüléket, ha bármelyik nyílása eldugult.
- Előbb kapcsolja ki a főkapcsolót, és csak azután húzza ki a csatlakozót az elektromos hálózathoz.
- Legyen különösen óvatos, ha lépcsőn porszívóz.
- Ha a készülék szívónyílása eldugul, kapcsolja ki a készüléket és távolítsa el a szennyeződések, mielőtt újra bekapcsolja.
- A kábel feltekerésekor vigyázzon, nehogy kicsapjon.
- Tartozék felhelyezésekor, tisztításkor, vagy ha hibát észlel, kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki a csatlakozót az elektromos hálózathoz.
- A készülék használata előtt tekerje le a megfelelő hosszúságú kábelt. A kábelen látható sárga jelzés mutatja a kábel ideális hosszát. Ne tekerje le a kábelt a piros jelzésen túl.
- A készülék csak háztartási használatra alkalmas, kereskedelmi használatra nem való.
- Ne szívjon fel semmit, ami forró, mint pl. cigarettát, gyufát vagy forró hamut.
- Ne használja a készüléket nedves helyiségekben, ne porszívózzon nedves tárgyakat vagy folyadékokat, gyúlékony folyadékokat (pl. benzint), és ne használja a készüléket olyan helyeken, ahol ilyen anyagok előfordulhatnak.
- Soha ne porszívózzon porzsák és szűrő nélkül. A készülék minden használata előtt ellenőrizze, hogy a porzsák és a szűrők megfelelően vannak-e elhelyezve.
- **Se a tápkábelt, se a csatlakozót, se a készüléket ne merítse vízbe vagy más folyadékba.**
- Rendszeresen ellenőrizze, nem sérült-e a készülék vagy a hálózati kábel. Hibás készüléket ne kapcsoljon be.
- Tisztítás előtt és használat után kapcsolja ki a készüléket, húzza ki az aljzatból, és várja meg, míg kihűl.

- Porszívózás előtt távolítsa el a porszívózni kívánt felületről a nagy vagy éles tárgyakat, amelyek megsérthetik a porzsákat vagy a porszívó valamelyik szűrőjét.
- Ne használja a készüléket, ha szennyeződtek a szűrők.
- Ne javítsa maga a készüléket. Forduljon szakszervizhez.
- Ezt a készüléket csak 8 évnél idősebb gyerekek használhatják, és olyan csökkent fizikai vagy mentális képességű személyek, akik felügyelet alatt vannak, vagy ismertették velük a készülék biztonságos használati módját és tisztában vannak az esetleges veszélyekkel. A felhasználói karbantartást és tisztítást gyerekek nem végezhetik, ha nem idősebbek 8 évnél, és nincsenek felügyelet alatt. A 8 évnél fiatalabb gyerekeket tartsa távol a készüléktől és a vezetékektől. A gyerekeknek tilos a készülékkel játszani.

**Ha nem tartja be a gyártó utasításait, az esetleges javításra nem vonatkozik a jótállás.**

### A TERMÉK LEÍRÁSA

1. Tömlőtartó
2. Kihúzható cső
3. Hajlékony cső
4. Ciklon edény
5. Fogantyú az áthelyezéshez
6. Kábelfeltekercs gomb
7. Kapcsoló/teljesítményszabályzó gomb

### Tartozékok

- A 4A Fej
- B Állatszőrhöz való kefe
- C Hosszú réstisztító fej
- D Kis turbókefe
- E Parkettafej
- F Nagy turbókefe
- G Rövid réstisztító fej
- H Kárpittisztító fej
- I Réstisztító fej kefével
- J Kis tartozékok tartója



## HASZNÁLATI ÚTMUTATÓ

### A PORSZÍVÓ ÖSSZEÁLLÍTÁSA

#### FIGYELMEZTETÉS

Mindig húzza ki a csatlakozót a konnektorból tartozék felszerelése vagy eltávolítása előtt!

1. A hajlékony cső csatlakoztatása a porszívóhoz  
Csúsztassa a hajlékony csövet a porszívó légszívó nyílásába. Nyomja, amíg egy kattantást nem hall - a megfelelő állásba pattan (1. ábra). A hajlékony cső kivételekor nyomja meg a biztosítógombot, és vegye ki a csövet. A szívóerőt a cső tartóján kézzel szabályozhatja. A csúsztatható szabályzó zárva van – erősebb légszívás. A csúsztatható szabályzó nyitva van – gyengébb légszívás.
2. A kihúzható cső felhelyezése a csőtoldalékra  
Csúsztassa a kihúzható csövet a csőtoldalékra és enyhén fordítsa el.
3. A kihúzható cső meghosszabbítása  
Nyomja meg a műanyagreteszt, és húzza kifelé a kisebbik csövet.
4. Tegye a padlószívófejet a kihúzható csőre  
Illessze a kihúzható csövet a padlószívófejre, és enyhén fordítsa el. A retesszel (2. ábra) kapcsolhatja át a padlószívófejet kefézésre (puha talaj esetén) vagy puha porszívózásra (szőnyegen).



1. ábra



2. ábra

### TARTOZÉKOK

Az egyes típusok csomagjában az alábbi tartozékok találhatóak:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (ld. a termék leírása)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (ld. a termék leírása)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (ld. a termék leírása)

### A PORSZÍVÓ HASZNÁLATA

A porszívó használata előtt győződjön meg róla, hogy a szűrők és a porgyűjtő edény megfelelően vannak elhelyezve és rögzítve. Tekerje le a szükséges mennyiségű kábelt. A kábelen látható sárga jelzés mutatja a kábel ideális hosszát. Ne húzza a kábelt a piros jelzésen túl!

1. Dugja be a csatlakozót az aljzatba.
2. Nyomja meg a kapcsolót a porszívó bekapcsolásához.
3. A porszívózás befejezése után kapcsolja ki a készüléket, és húzza ki az elektromos hálózatról.
4. A vezeték feltekeréséhez nyomja a kábelfeltékerő gombot. A másik kezével biztosítsa a vezetéket, hogy ne csapkodjon.

### A PORTARTÁLY TELTSÉGÉNEK ELLENŐRZÉSE

Ha csökken a porszívó szívóteljesítménye, még akkor is, ha a padló tisztító fej a padló fölé emelkedik, azonnal ürítse ki a portartályt.

**Figyelmeztetés:** ha a portartály kiürítése után is alacsony a szívóteljesítmény, az több okra is visszavezethető:

- A levegővezető eszközök valamelyike (cső, kihúzható cső, szívónyílás, padló tisztítófej vagy más toldalék) eldugult.
- A portartály légbemeneti szűrője szennyezett vagy régi. Meg kell tisztítani vagy ki kell cserélni.
- A légmennyiség szűrője szennyeződött vagy régi. Meg kell tisztítani vagy ki kell cserélni.

Ellenőrizze az összes fenti lehetőséget, és a további használatot megelőzően hárítsa el a problémát. Ha nem sikerül megállapítania a probléma okát, vigye a készüléket a legközelebbi szervizközpontba. Soha ne használja a készüléket, ha a szívóteljesítmény alacsony, a motor úgy meghibásodhat, hogy nem lehet megjavítani.

### KARBANTARTÁS

Javasoljuk, hogy megelőző jelleggel minden porszívózás után ürítse ki a portartályt és tisztítsa meg a porszívó szűrőjét.

#### A PORTARTÁLY KIÜRÍTÉSE

1. Húzza ki a porszívót a hálózatról, vegye ki a csövet a szívónyílásból.
2. Nyomja meg a porszívó házában lévő reteszt (3. ábra), és felfelé vegye ki a portartályt.
3. Vegye le a portartály fedelét, és szórja ki a port a szemétkosárba.
4. Zárja vissza a tartályt, és tegye vissza a porszívóba. Ügyeljen rá, hogy jól illessze be a tartályt. Hallania kell a nyél reteszének kattantását.



3. ábra

#### A SZŪRŐK CSERÉJE

- Látható szennyeződés vagy a szívóteljesítmény csökkenése esetén a szűrőket meg kell tisztítani vagy ki kell cserélni. A porszívó minden használata után ellenőrizze őket.
- A porszívó meghibásodásának elkerülése érdekében ne használja megfelelően beillesztett szűrők és szűrőtartó nélkül.
- A szűrő cseréje előtt a porszívót kapcsolja ki és húzza ki a konnektorból.
- Megfelelő típusú szűrőket az eladójánál vásárolhat, vagy a gyártótól rendelhet.

#### A LEVEGŐKIMENETI SZŪRŐ ELLENŐRZÉSE ÉS CSERÉJE

1. Nyomja meg és nyissa ki a levegőkimeneti rácsot a porszívó hátsó részén (4. ábra).
2. Vegye ki a szűrőt.
3. A szűrőt ütögetéssel lehet tisztítani. Ha erősen szennyezett, langyos vízben le lehet mosni, majd meg kell várni, míg teljesen megszárad.
4. Helyezze be a megtisztított vagy új levegőkimeneti szűrőt, és zárja le a levegőkimeneti rácsot.



4. ábra

### TISZTÍTÁS ÉS KARBANTARTÁS

A porszívót és tartozékait nedves ronggyal lehet tisztítani.

Se a tápkábelt, se a csatlakozót, se a készüléket ne merítse vízbe vagy más folyadékba. A tisztításhoz ne használjon agresszív anyagokat, oldószert vagy koptató anyagokat!

## HIBAELHÁRÍTÁS

Hiba	Ok	Megoldás
<b>A motor nem működik</b>	Rosszul vagy nem eléggé van bedugva a csatlakozó a konnektorba.	Ellenőrizze a csatlakozó csatlakozását.
	A konnektor nem kap tápellátást.	Ellenőrizze, van-e feszültség, pl. egy másik készülékkel.
<b>A motor leállt</b>	Rossz vagy túl gyenge a légáramlás, reagált a motor túlmelegedése elleni hőszigetelés.	<b>Húzza ki a tápkábel a konnektorból.</b> Ellenőrizze és tisztítsa ki a légszívó és a kipufogó útját, a szűrők tisztaságát, ill. cserélje ki a porzsákat. Hagyja a porszívót kihűlni.
<b>A szívóteljesítmény csökkenése</b>	Megtelt vagy eldugult portartály.	Ürítse ki és tisztítsa meg a portartályt.
	A szűrők eldugultak.	Tisztítsa ki vagy cserélje ki a szűrőket.
	Eldugult fej, cső vagy tömlő.	Ellenőrizze és tegye szabaddá a légszívó és a kipufogó útját.
<b>A porszívó melegszik</b>	A porszívó melegekedése működés közben normális, nem utal meghibásodásra.	

## SZERVIZ

Nagyobb mértékű, vagy a termék belső részeire is vonatkozó karbantartást vagy javítást szakembernek vagy szakszerviznek kell elvégeznie.

## A KÖRNYEZET VÉDELME

- Lehetőleg gondoskodjon a csomagolóanyagok és a régi készülék újrahasznosításáról.
- A készülék dobozát a szelektív gyűjtőbe dobhatja.
- A polietilén (PE) műanyagzacskókat adja le újrahasznosítható anyagokat gyűjtő helyen.

## A készülék újrahasznosítása élettartama végén:



Ez a készülék az európai Elektromos hulladékról és elektromos berendezésekről (WEEE) szóló 2012/19/EU irányelvnek megfelelően van megjelölve. A terméken vagy a csomagolásán található szimbólum jelzi, hogy a termék nem tartozik a vegyes háztartási hulladék közé. El kell vinni olyan helyre, ahol az elektromos és elektronikus hulladékot gyűjtik újrahasznosítás céljából. A termék megfelelő módon történő megsemmisítésének biztosításával megakadályozza a környezetet és az emberi egészséget veszélyeztető negatív hatásokat, amelyeket a nem megfelelő hulladék-megsemmisítés okozhatna. A megsemmisítést a hulladékgazdálkodási előírásoknak megfelelően kell végrehajtani. A termék újrahasznosítására vonatkozó részletesebb információkért forduljon az illetékes helyi hivatalhoz, a háztartási hulladék megsemmisítésével foglalkozó szolgáltatóhoz, vagy az üzlethez, ahol a terméket vásárolta.



Ez a termék teljesíti minden rá vonatkozó EU-irányelv alapkövetelményeit.

A szövegben, a kivitelen és a műszaki jellemzőkben előzetes figyelmeztetés nélkül sor kerülhet változtatásokra, minden módosításra vonatkozó jog fenntartva.

## Pateicība

Pateicamies par šīs "Concept" ierīces iegādi. Ceram, ka būsiet apmierināti ar šo izstrādājumu visu tā kalpošanas laiku. Pirms lietošanas rūpīgi izlasiet šo lietošanas instrukciju un uzglabājiet to drošā vietā, lai nepieciešamības gadījumā varētu pārlasīt. Nodrošiniet, lai arī citi cilvēki, kuri izmantos šo ierīci, pirms šīs ierīces lietošanas būtu iepazinušies ar norādījumiem.

Tehniskie dati	
Spriegums	220--240 V ~ 50–60 Hz
Jauda	800 W
Skaņas intensitātes līmenis	<72 dB



Dubulta vai pastiprināta izolācija

## SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

- Lietojiet šo ierīci tikai tā, kā izklāstīts šajā lietošanas instrukcijā.
- Pirms ierīces pirmās izmantošanas noņemiet visu iepakojumu un reklāmas materiālus.
- Pārliedzieties, ka elektrotīkla spriegums atbilst tam spriegumam, kas ir minēts uz tehnisko pamatdatu plāksnītes.
- Neatstājiet ierīci bez uzraudzības, kad tā ir ieslēgta vai pat tikai pievienota kontaktligzdai.
- Atvienojiet ierīci no kontaktligzdas, kad to nelietojat.
- Atvienojot ierīci no elektrotīkla, nekad neraujiet strāvas vadu. Satveriet kontaktdakšu un atvienojiet to, viegli pavelkot.
- Neļaujiet ar ierīci darboties bērniem vai personām bez attiecīgām iemaņām. Izmantojiet to bērniem nepieejamā vietā.
- Personām ar ierobežotām kustību spējām, ierobežotu maņu uztveri, nepietiekamām gara spējām vai cilvēkiem, kas nepārzina pareizu tās izmantošanu, šī ierīce jāizmanto tikai atbildīgas, zinošas personas uzraudzībā.
- Ja ierīces izmantošanas laikā tuvumā ir bērni, ievērojiet papildu piesardzību.
- Neļaujiet izmantot ierīci kā rotaļlietu.
- Nelietojiet ierīci ārpus telpām vai uz mitras virsmas. Iespējams elektriskās strāvas trieciens!
- Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktos piederumus.
- Neizmantojiet ierīci ar bojātu strāvas vadu vai kontaktdakšu. Lai veiktu bojātu detaļu labošanu vai maiņu, nekavējoties sazinieties ar pilnvaroto servisa apkalpes centru.



- Nedarbiniet grīdas tīrīšanas piederumus vai ierīci virs elektrības vada.
- Ja ierīce ir aprīkota ar rotējošo birsti un ja darbināt ierīci virs elektrības vada, pastāv negadījuma risks.
- Nevelciet un nepārvietojiet ierīci, velkot to aiz strāvas vada.
- Novietojiet ierīci drošā attālumā no tādiem siltuma avotiem kā krāsnis u. tml. Nepakļaujiet ierīci tiešu saules staru vai mitruma iedarbībai.
- Nepieskarieties ierīcei ar mitrām vai slapjām rokām.
- Neievietojiet ierīces atverēs dažādus priekšmetus. Nelietojiet putekļsūcēju, ja ir aizsprostota kāda no atverēm.
- Atvienojot ierīci no sienas kontaktligzdas, vispirms izslēdziet galveno slēdzi un tikai pēc tam atvienojiet spraudni no sienas kontaktligzdas.
- Lietojot putekļsūcēju uz kāpnēm, esiet īpaši piesardzīgi.
- Ja ir nosprostota ierīces sūkšanas atvere, izslēdziet putekļsūcēju un pirms ieslēgšanas izņemiet netīrumus.
- Uz tīrīšanas laikā turiet elektrības vadu, lai nepieļautu nekontrolētu kustību.
- Pirms piederumu uzstādīšanas, apkopes vai jebkāda bojājuma gadījumā izslēdziet ierīci un atvienojiet vadu no elektrotīkla.
- Pirms putekļsūcēja izmantošanas attīniet elektrības vadu nepieciešamajā garumā. Ideālais elektrības vada garums uz vada ir norādīts ar dzeltenu punktu. Neattīniet elektrības vadu tālāk par sarkano atzīmi.
- Ierīce ir paredzēta tikai mājtsaimniecības vajadzībām. Tā nav paredzēta ekspluatācijai komerc nolūkos.
- Netīriet ar putekļsūcēju degošus objektus, piemēram, cigaretes, sērkokļus vai karstus pelnus.
- Nelietojiet ierīci mitrās telpās. Netīriet ar putekļsūcēju slapjus objektus, šķidrumus vai viegli uzliesmojošus šķidrumus, piemēram, benzīnu, un neizmantojiet ierīci telpās, kur šādas vielas var rasties.
- Nekad neizmantojiet ierīci bez putekļu maisiņa un putekļsūcēja filtriem. Katreiz izmantojot putekļsūcēju, vienmēr pārlicinieties, ka tā putekļu maisiņš un filtri ir pareizi iestatīti.
- **Nepieļaujiet strāvas vada, kontaktdakšas vai ierīces nokļūšanu ūdenī vai citā šķīdumā.**
- Regulāri pārbaudiet, vai ierīce un strāvas vads nav bojāti. Bojātu ierīci nedrīkst ieslēgt.
- Pirms tīrīšanas un turpmākas izmantošanas izslēdziet ierīci, atvienojiet strāvas vadu no kontaktligzdas un ļaujiet ierīcei atdzist.

- Pirms tīrīšanas ar putekļsūcēju no tīrāmās virsmas ir jānovāc lieli vai asi priekšmeti, kas varētu bojāt putekļsūcēja putekļu maisiņu vai vienu no filtriem.
- Ja filtri ir netīri, neizmantojiet šo ierīci.
- Ir aizliegts labot ierīci patstāvīgi. Sazinieties ar pilnvaroto servisa centru.
- Bērni vecumā no 8 gadiem un vecāki, kā arī personas ar fiziskiem, maņu vai garīgiem traucējumiem vai ar nepietiekamu pieredzi un zināšanām drīkst izmantot šo ierīci, ja viņi atrodas citu cilvēku uzraudzībā vai arī ir instruēti par ierīces izmantošanu drošā veidā, kā arī izprot iespējamo bīstamību. Lietotāja veikto ierīces tīrīšanu un apkopi nedrīkst veikt bērni, kas jaunāki par 8 gadiem un neatrodas pieaugušo uzraudzībā. Bērni, kas ir jaunāki par 8 gadiem, nedrīkst atrasties ierīces un tās vada tuvumā. Neļaujiet bērniem rotaļāties ar šo ierīci.

**Ražotāja norādījumu neievērošanas dēļ var tikt atteikts garantijas remonts.**

## IERĪCES APRAKSTS

1. Caurules turētājs
2. Teleskopiskā caurule
3. Elastīgā caurule
4. Ciklona tvertne
5. Pārnēsāšanas rokturis
6. Vada uztīšanas poga
7. Ieslēgšanas/izslēgšanas/vadības poga

## Piederumi

- A 4A Sprausla
- B Dzīvnieku apspalvojuma birste
- C Garā rievotā sprausla
- D Mazā turbobirste
- E Parketa uzgalis
- F Lielā turbobirste
- G Īsā rievotā sprausla
- H Mikstajām mēbelēm paredzētā sprausla
- I Rievotais uzgalis ar birsti
- J Mazo piederumu turētājs



## LIETOŠANAS INSTRUKCIJA

### PUTEKĻSŪCĒJA MONTĀŽA

#### BRĪDINĀJUMS

Pirms piederumu pievienošanas vai noņemšanas vienmēr atvienojiet kontaktdakšu no kontaktlīdždas.

- Elastīgās caurules pievienošana putekļsūcējam  
Ievietojiet elastīgo cauruli putekļsūcēja gaisa iesūkšanas atverē. Turpiniet spiest, līdz dzirdat klikšķi, kas norāda, ka ir sasniegta pareizā pozīcija (1. att.). Lai noņemtu elastīgo cauruli, nospiediet drošības pogu un izņemiet cauruli. Sūkšanas jaudu var kontrolēt uz caurules roktura. Bīdāmais regulators slēgtā pozīcijā – spēcīgāka gaisa plūsma. Bīdāmais regulators atvērtā pozīcijā – vājāka gaisa plūsma.
- Teleskopiskās caurules pievienošana caurules adapteram  
Ievietojiet teleskopisko cauruli caurules adapterā un nedaudz pagrieziet.
- Teleskopiskās caurules izbīdīšana  
Nospiediet plastmasas aizbīdni un izvelciet mazāko cauruli uz āru.
- Grīdas tīrīšanas piederuma ierīkošana uz teleskopiskās caurules  
Ievietojiet teleskopisko cauruli grīdas tīrīšanas piederumā un mazliet pagrieziet. Vārsts (2. att.) ļauj iestatīt grīdas tīrīšanas piederumu birstēšanai (līdzenam grīdām) vai vienmērigai tīrīšanai (paklājiem).



1. att.



2. att.

### PIEDERUMI

Katra modeļa komplektā ir iekļauti šādi piederumi:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (skat. izstrādājuma aprakstu)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (skat. izstrādājuma aprakstu)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (skat. izstrādājuma aprakstu)

### PUTEKĻSŪCĒJA LIETOŠANA

Pirms putekļsūcēja izmantošanas pārliecinieties, ka filtri un putekļu tvertne ir pareizi novietota un nostiprināta. Atritiniet atbilstīgu vada garumu. Ideālais elektrības vada garums uz vada ir norādīts ar dzeltenu punktu. Neatīniet elektrības vadu tālāk par sarkano atzīmi!

- Pieslēdziet spraudkontakta elektrotīklam.
- Nospiediet galveno putekļsūcēja slēdzi.
- Pēc tīrīšanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla rozetes.
- Lai uztītu strāvas vadu, nospiediet vada uztīšanas pogu. Ar otru roku pieturiet vadu, lai nepieļautu nekontrolētu kustību.

### PUTEKĻU TVERTNES LĪMEŅA PĀRBAUDE

Ja samazinās putekļsūcēja sūkšanas jauda, nekavējoties iztukšojiet putekļu tvertni, pat ja grīdas caurule ir pacelta virs grīdas.

**Brīdinājums:** ja sūkšanas jauda ir nepietiekama pat pēc putekļu tvertnes iztukšošanas, tam var būt vairāki iemesli:

- kāda no gaisa eļām nav aizsprostota (caurule, teleskopiskā caurule, sūkšanas atvere vai citi uzgaļi);
- gaisa ieplūdes filtrs putekļu tvertnē ir netīrs vai nolietots. Tas ir jāiztīra vai jānomaina.
- gaisa izplūdes filtrs ir netīrs vai nolietots. Tas ir jāiztīra vai jānomaina.

Pirms atsākt tīrīšanu ar putekļsūcēju pārbaudiet katru iepriekš minēto iemeslu un novērsiet problēmu. Ja nevar noteikt problēmas iemeslu, nododiet ierīci tuvākajā servisa apkalpes centrā. Nekad nelietojiet putekļsūcēju, ja sūkšanas jauda ir nepietiekama. Šādā veidā var tikt neatgriezeniski bojāts motors.

### APKOPE

Profilakses nolūkos iesakām pēc katras putekļsūcēja lietošanas iztukšot putekļu tvertni un iztīrīt putekļsūcēja filtru.

#### PUTEKĻU TVERTNES IZTUKŠOŠANA

1. Atvienojiet putekļsūcēju no elektrotīkla un izņemiet cauruli no sūkšanas atveres.
2. Piespiediet fiksatoru uz putekļsūcēja korpusa (3. att.) un izņemiet putekļu tvertni virzienā augšup.
3. Noņemiet putekļu tvertnes pārsegu un iebēriet putekļus atkritumos.
4. Pēc tvertnes aizvēršanas ievietojiet to atpakaļ putekļsūcējā. Pārliedziniet, ka tā ir pareizi ievietota. Ir jāatskan roktura fiksatoru klikšķim.



3. att.

#### FILTRU MAIŅA

- Filtri ir jātīra vai jānomaina redzama piesārņojuma gadījumā, kā arī, ja samazinās putekļsūcēja sūkšanas jauda. Filtri ir jāpārbauda pēc katras putekļsūcēja lietošanas reizes.
- Lai nesabojātu putekļsūcēju, neizmantojiet to bez pareizi uzstādītiem filtriem.
- Pirms filtru maiņas atvienojiet putekļsūcēju no elektrotīkla.
- Piemēroti filtru tipi ir pieejami pie vietējā mazumtirgotāja, vai tos var pasūtīt pie ražotāja.

#### IZPLŪDES GAISA FILTRA KONTROLE UN MAIŅA

1. Piespiežot atveriet gaisa izplūdes režģi putekļsūcēja aizmugurējā daļā (4. att.).
2. Izņemiet filtru.
3. Filtru var iztīrīt, tam viegli uzsitot vai pakratot to. Ja filtrs ir ļoti netīrs, to var mazgāt remdenā ūdenī. Ļaujiet filtram pilnīgi izžūt, pirms lietojat to atkal.
4. Ievietojiet tīrītu vai jaunu gaisa izplūdes filtru un aizveriet gaisa izplūdes režģi.



4. att.

### TĪRĪŠANA UN APKOPE

Putekļsūcēju un tā piederumus var tīrīt ar mitru drāniņu.

Nepieļaujiet strāvas vada, kontaktdakšas vai ierīces nokļūšanu ūdenī vai citā šķīdumā. Nelietojiet tīrīšanai agresīvas vielas, piemēram, šķīdinātājus vai abrazīvas vielas!

### TRAUCĒJUMU NOVĒRŠANA

Problēma	Iemesls	Risinājums
<b>Nedarbojas motors.</b>	Kontaktdakša ir nepareizi vai nepietiekami pievienota strāvas tīklam.	Pārbaudiet kontaktdakšas un elektrotīkla savienojumu.
	Kontaktlīgza nedarbojas.	Pārbaudiet spriegumu, piemēram, pieslēdzot citu ierīci.
<b>Motors ir pārstājis darboties.</b>	Nepareiza vai nepietiekama gaisa plūsma. Aktivizēts motora pārkaršanas drošinātājs.	<b>Atvienojiet strāvas vadu no kontaktlīgzas.</b> Pārbaudiet un atļaidiet gaisa sūkšanas un izplūdes atveres; filtru tīrību, nomainiet putekļu maisiņu. Ļaujiet putekļsūcējam atdzist.
<b>Samazināta sūkšanas jauda.</b>	Putekļu tvertne ir pilna vai netīra.	Iztukšojiet un iztīriet putekļu tvertni.
	Filtri ir pilni.	Iztīriet vai nomainiet filtru.
	Netīrs tīrīšanas piederums, caurule.	Pārbaudiet un iztīriet gaisa ejas iesūkšanas un izplūdes pusēs.
<b>Putekļsūcējs uzkarst.</b>	Neliela putekļsūcēja uzkaršana darbības laikā ir normāla parādība, un to nevar uzskatīt par bojājumu.	

### TEHNISKĀ APKALPE

Plašāka mēroga apkopes un remontdarbi, kuriem ir nepieciešama iekļaušanās ierīces iekšpusē, jāveic kvalificētam speciālistam vai servisa centram.

### VIDES AIZSARDZĪBA

- Nododiet iepakojuma materiālu un vecās ierīces otrreizējai pārstrādei.
- Ierīču kastes var nodot atkritumu šķirošanas punktos.
- Polietilēna (PE) maisiņus nododiet otrreizējai pārstrādei paredzēto materiālu savākšanas punktā.

#### Ierīces otrreizējā pārstrāde tās kalpošanas laika beigās



Šī ierīce ir marķēta saskaņā ar Eiropas Parlamenta un Padomes Direktīvu 2012/19/EU par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (WEEE). Simbols uz izstrādājuma vai tā iepakojuma norāda, ka šis izstrādājums nepieder sadzīves atkritumiem. Tas jānogādā elektrisko un elektronisko iekārtu otrreizējās pārstrādes savākšanas punktā. Nodrošinot šā izstrādājuma pareizu iznīcināšanu, tiks novērsta nelabvēlīga ietekme uz vidi un cilvēku veselību, ko var izraisīt nepareiza ierīces iznīcināšana. Iznīcināšana jāveic saskaņā ar noteikumiem par atkritumu apstrādi. Lai iegūtu papildu informāciju par šīs ierīces otrreizēju pārstrādi, lūdzu, sazinieties ar vietējās pašvaldības sadzīves atkritumu iznīcināšanas dienestu vai veikal, kurā iegādājāties izstrādājumu.



Šis izstrādājums atbilst visām piemērojamo ES direktīvu pamatprasībām.

Izmaiņas tekstā, konstrukcijā un tehniskajās specifikācijās var tikt veiktas bez iepriekšēja brīdinājuma, un mēs paturam tiesības veikt šīs izmaiņas.

## Acknowledgements

Thank you for purchasing a Concept product. We wish you much joy with your new appliance every day you use it.

Please read the instruction manual carefully before initial use. To refer to this manual any time you need to, we recommend you to keep it in a safe place. And please pass it to any future owner of the appliance.

Technical specifications	
Voltage	220-240 V ~ 50-60 Hz
Input	800 W
Sound performance level	<72 dB



Double or reinforced insulation.

## IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS

- Do not use the appliance in any other way than as described in this manual.
- Remove all the covering and marketing materials from the appliance before the first use.
- Make sure the mains voltage corresponds to the values on the rating plate of the appliance.
- Do not leave the appliance unattended when it is switched on or connected to the mains.
- Disconnect the appliance from the electrical outlet if it is not being used.
- When disconnecting the unit from the wall outlet, never pull the power cord, grasp the plug end and disconnect it by removing it from the receptacle.
- Do not allow children or unauthorized people to handle the appliance, use it out of their reach.
- Persons with reduced mobility, reduced sensory perception, mental disadvantage or persons not familiar with the operation must use the appliance only under the supervision of responsible person, who is familiar with the instructions.
- Pay extra attention if the appliance is used near children.
- Do not use the appliance as a toy.
- Do not use the appliance outdoors or on a wet surface, there is a risk of electric shock.
- Do not use any accessories other than those recommended by the manufacturer.

- Do not use the appliance with a damaged cord or plug and have it repaired immediately by an authorized service centre.
- Do not run the floor nozzle or appliance over the power cord.
- If the appliance is equipped with a rotating brush, danger may occur if you run the appliance over the power cord.
- Do not use the power cord to move or handle the appliance.
- Keep the appliance away from heat sources such as radiators, ovens, etc. Protect it from direct sunlight and humidity.
- Do not touch the appliance with wet hands.
- Do not insert any objects into the openings. Do not use the appliance if any of the openings is clogged.
- When unplugging the appliance, turn off the main power switch, then remove the plug from the wall outlet.
- Take extra caution when vacuuming on stairs.
- If the appliance intake is clogged, switch off the appliance and remove the dirt before switching on again.
- When winding the power cord, hold it to prevent it from twisting around.
- When installing accessories, cleaning and maintenance or in the event of a malfunction, switch off the appliance and disconnect the plug from the electrical outlet.
- Unwind the corresponding length of the power cord before using the appliance. The yellow mark on the power cord indicates the ideal length. Do not unwind the power cord past the red mark.
- The appliance is only suitable for home use and is not intended for commercial use.
- Do not vacuum anything burning like cigarettes, matches or hot ash.
- Do not use the appliance in rooms with increased air humidity, do not vacuum flammable liquids (such as petrol) and do not use the appliance in rooms where these substances may be present.
- Never vacuum without using the vacuum cleaner dust bag and filters. Every time you use the appliance, make sure the vacuum cleaner dust bag and filters are properly installed.
- **Do not immerse the power cord, plug or appliance in water or any other liquid.**
- Check the appliance and the power cord for damage regularly. Never switch on a damaged appliance.

- Before cleaning and after use of the appliance, switch the appliance off, disconnect it from the mains and allow it to cool down.
- Before vacuuming, remove all large or sharp objects from the surface intended for vacuum cleaning, such objects may damage the vacuum cleaner dust bag or one of the filters.
- Do not use the appliance with dirty filters.
- Do not repair the appliance yourself. Contact an authorized service centre.
- 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 the use of the appliance in a safe way and understand the hazards involved. Cleaning and maintenance performed by the user must not be carried out by children unless they are 8 years old and under supervision. Children aged under 8 years of age must be kept away from the appliance and its power cord. Do not let children play with the appliance.

**Damages from failure to follow the manufacturer's instructions are not covered by the warranty.**

### PRODUCT DESCRIPTION

1. Hose handle
2. Telescopic tube
3. Flexible hose
4. Dust cup
5. Carrying handle
6. Cord winding button
7. Power switch/control button

### Accessories

- A 4A Nozzle
- B Animal fur brush
- C Long slot nozzle
- D Mini turbo brush
- E Parquet nozzle
- F Big turbo brush
- G Short slot nozzle
- H Upholstery nozzle
- I Slot nozzle with brush
- J Small accessory holder



## OPERATING INSTRUCTIONS

### ASSEMBLING THE VACUUM CLEANER

#### NOTICE

Always disconnect the plug out of the electrical outlet before assembling or removing accessories!

#### 1. Connecting flexible hose to vacuum cleaner

Insert the flexible hose into the air intake opening of the vacuum cleaner. Push until you hear a click - fitting into the correct position (Fig. 1). To remove the flexible hose, press the lock button and remove the hose.

The suction force can be manually adjusted on the hose handle. Slider closed - more suction force.

Slider open - less suction force.

#### 2. Attaching the telescopic tube to the hose extension

Slide the telescopic tube onto the hose extension and turn slightly.

#### 3. Extending the telescopic tube

Press the plastic latch and pull the smaller tube out.

#### 4. Attaching the floor nozzle to the telescopic tube

Insert the telescopic tube into the floor nozzle and turn slightly. The flap (Fig. 2) is used to switch the floor nozzle to brushing (for smooth floors) or smooth vacuuming (for carpets).



Fig. 1



Fig. 2

### ACCESSORIES

The following accessories are included in the package for each type of appliance:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (see product description)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (see product description)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (see product description)

### USING THE VACUUM CLEANER

Before using the vacuum cleaner, make sure that the filters and dust container are correctly positioned and fixed. Unwind the appropriate cord length. The yellow mark on the power cord indicates the ideal length. Do not unwind the power cord past the red mark!

#### 1. Insert the plug into the wall outlet.

#### 2. Press the power switch to turn on the vacuum cleaner.

#### 3. After vacuuming, turn off the appliance and unplug it from the wall outlet.

#### 4. To wind the power cord, press the cord winding button. Hold the power cord with the other hand to prevent it from twisting around.

### CHECKING THE FULLNESS OF DUST CONTAINER

If the suction power of the vacuum cleaner decreases even when the floor nozzle is raised above the floor, empty the dust container immediately.

**Warning:** if the suction power is low even after the dust container is emptied, there may be several reasons:

- Some of the air passages (hose, telescopic tube, suction opening, floor nozzle or other attachments) are blocked.
- The air inlet filter in the dust container is dirty or old. It must be cleaned or replaced with a new one.
- The air outlet filter is dirty or old. It must be cleaned or replaced with a new one.

Check each of these options and fix the problem before using the appliance again. If you are unable to identify the cause of the problem, take the appliance to your nearest service centre. Never use the appliance if the suction power is low, as this could irreparably damage the motor.

### MAINTENANCE

It is recommended to empty the dust container and clean the vacuum cleaner filters after each use of the vacuum cleaner.

#### EMPTYING THE DUST CONTAINER

1. Unplug the vacuum cleaner, pull the hose out of the suction opening.
2. Press the latch on the vacuum cleaner body (Fig. 3) and remove the dust container upwards.
3. Remove the lid from the dust container and empty the dust into the trash can.
4. After closing the container, place it back into the vacuum cleaner. Make sure the container is positioned properly. You must hear the click of the handle latches.



Fig. 3

#### REPLACING THE FILTERS

- The filters should be cleaned or replaced with visible soiling or when the suction power of the vacuum cleaner drops. Check them after each use of the vacuum cleaner.
- To avoid damaging the vacuum cleaner, do not use it without properly fitted filters.
- Unplug the vacuum cleaner before replacing the filters.
- You can purchase suitable filter types from your dealer or order from the manufacturer.

#### CHECKING AND REPLACEMENT OF THE AIR OUTLET FILTER

1. Press to open the air outlet grille at the back of the vacuum cleaner (Fig. 4).
2. Remove the filter.
3. The filter can be cleaned by tapping. If heavily soiled, it can be washed in lukewarm water and left to dry properly.
4. Insert a clean or new air outlet filter and close the air outlet grille.



Fig. 4

### CLEANING AND MAINTENANCE

Accessories and vacuum cleaner can be cleaned with a damp cloth.

Do not immerse the power cord, plug or appliance in water or any other liquid. Do not use aggressive substances such as solvents or abrasives for cleaning!

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Remedy
<b>The motor is not working</b>	The plug inserted incorrectly or insufficiently in the wall outlet.	Check connection of the plug.
	The wall outlet is not energized.	Check the presence of voltage, e.g. with another appliance.
<b>The motor stopped working</b>	Poor or too low airflow, thermal motor protection has tripped.	<b>Unplug the power cord.</b> Check and clear the intake and exhaust air passage, filter cleanliness, and if necessary, replace the dust bag. Allow the vacuum cleaner to cool down.
<b>Reduction of suction power</b>	Filled or clogged dust container.	Empty and clean the dust container.
	The filters are clogged.	Clean or replace the filters.
	Clogged nozzle, tubes or hose.	Check and clear the intake and exhaust air passage.
<b>The vacuum cleaner is warming up</b>	Warming up of the vacuum cleaner during operation is normal, it is not a malfunction.	

## SERVICE CENTRE

Extensive maintenance or repair, which requires access to internal parts of the product, has to be performed by a qualified specialist or the service centre.

## ENVIRONMENTAL CONCERNS

- Packaging materials and old appliances should be recycled.
- Packaging materials may be disposed of as sorted waste.
- Dispose the plastic bags made of polyethylene (PE) of as sorted waste.

## Recycling of the appliance at the end of its lifespan:



This appliance is labelled in accordance with European Directive 2012/19/EU concerning used electrical and electronic appliances (waste electrical and electronic equipment - WEEE). The symbol on the product or on its packaging indicates that this product may not be treated as household waste. Instead it should be taken to the appropriate collection point for the recycling of electrical and electronic equipment. By ensuring this product is disposed of correctly, you will help prevent potential negative consequences for the environment and human health, which could otherwise be caused by inappropriate waste handling of this product. The disposal of such material has to be done according to the recycling regulations. For more detailed information about recycling of this product, please contact your local council, your household waste disposal service or the shop where you purchased the appliance.



The product meets all the necessary requirements of the EU directives applicable to the specific product.

Changes in text, design, and technical specifications are subject to change without prior notice and we reserve the right to change them.

## Danksagung

Vielen Dank, dass Sie ein Produkt der Marke Concept angeschafft haben. Wir wünschen Ihnen, dass Sie mit unserem Produkt über seine gesamte Gebrauchsdauer zufrieden sind.

Lesen Sie sich vor dem ersten Gebrauch die ganze Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese dann auf. Stellen Sie sicher, dass auch andere Personen, die dieses Produkt behandeln werden, sich mit dieser Gebrauchsanweisung vertraut machen.

Technische Parameter	
Spannung	220-240 V ~ 50-60 Hz
Leistungsbedarf	800 W
Schallleistungspegel	<72 dB



Doppelte oder verstärkte Isolierung

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE

- Benutzen Sie das Gerät nicht anders, als es in dieser Anleitung beschrieben ist.
- Vor dem ersten Einsatz entfernen Sie alle Verpackungen und Marketingunterlagen vom Gerät.
- Überprüfen Sie, ob die Anschlussspannung den Werten auf dem Typenschild des Geräts entspricht
- Lassen Sie das Gerät nicht ohne Aufsicht, wenn es eingeschaltet, beziehungsweise in die Stromsteckdose angeschlossen ist.
- Trennen Sie das Gerät von der Netzsteckdose, wenn es nicht genutzt wird.
- Zum Trennen des Gerätes von der Steckdose ziehen Sie nie am Zuleitungskabel, sondern greifen Sie den Stecker und trennen Sie diesen von der Steckdose durch das Ziehen.
- Gestatten Sie den Kindern und Unmündigen nicht, mit dem Gerät zu manipulieren, nutzen Sie es außerhalb ihrer Reichweite.
- Personen mit der erniedrigten Bewegungsfähigkeit, mit der erniedrigten Sinneswahrnehmung, mit der ungenügenden psychischen Fähigkeit oder Personen, die mit der Bedienung nicht anvertraut sind, müssen das Gerät nur unter der Aufsicht einer verantwortlichen anvertrauten Person nutzen.
- Verwenden Sie das Gerät nur mit großer Vorsicht in der Nähe von Kindern.
- Erlauben Sie nicht, dass das Gerät als Spielzeug verwendet wird.

- Nutzen Sie das Gerät im Außenbereich oder auf der nassen Oberfläche nicht, es droht die Gefahr des Stromschlags.
- Nutzen Sie kein anderes Zubehör, als es vom Hersteller empfohlen wird.
- Nutzen Sie das Gerät mit dem beschädigten Zuleitungskabel oder Stecker nicht. Lassen Sie den Mangel von einer autorisierten Werkstatt unverzüglich beheben.
- Überfahren Sie das Netzkabel nicht mit der Bodendüse oder mit dem Gerät.
- Wenn das Gerät mit einer Drehbürste ausgerüstet ist, kann Gefahr beim Überfahren des Netzkabels mit dem Gerät entstehen.
- Ziehen und übertragen Sie das Gerät an dem Anschlusskabel nicht.
- Halten Sie das Gerät abseits von den Wärmequellen, wie Heizkörper, Öfen, usw. Schützen Sie es vor der direkten Sonneneinstrahlung, sowie vor der Feuchtigkeit.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen.
- Legen Sie keine Gegenstände in die Öffnungen hinein. Benutzen Sie das Gerät nicht, wenn irgendwelche dessen Öffnungen verstopft ist.
- Bei der Trennung des Geräts von der Steckdose ist der Hauptschalter auszuschalten, und anschließend der Stecker von der Spannungssteckdose zu trennen.
- Beim Staubsaugen auf der Treppe seien Sie mehr vorsichtig.
- Wenn die Ansaugöffnung des Geräts verstopft wird, schalten Sie das Elektrogerät aus und vor dem erneuten Einschalten entfernen Sie die Verschmutzungen.
- Halten Sie das Netzkabel beim Aufwickeln, um dessen Schwünge ringsum zu vermeiden.
- Beim Aufsetzen des Zubehörs, während der Reinigung oder im Falle einer Störung schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker von der Netzsteckdose aus.
- Vor der Inbetriebnahme des Geräts ist entsprechende Länge des Netzkabels abzuwickeln. Das gelbe Zeichen am Netzkabel zeigt die ideale Kabellänge an. Wickeln Sie das Kabel hinter das rote Zeichen nicht.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt geeignet, es ist nicht für kommerzielle Zwecke bestimmt.
- Saugen Sie nichts Brennendes, wie Zigaretten, Streichhölzer oder heiße Asche.

- Nutzen Sie das Gerät in keinen feuchten Räumen, saugen Sie keine feuchten Sachen und keine Flüssigkeiten, keine brennbaren Flüssigkeiten (wie Benzin), und nutzen Sie das Gerät in den Räumen nicht, wo diese Stoffe auftreten können.
- Führen Sie das Staubsaugen niemals ohne Staubbeutel und ohne Staubsaugerfilter durch. Überzeugen Sie sich bei jeder Nutzung des Geräts, dass der Staubbeutel und die Filter des Staubsaugers richtig eingesetzt sind.
- **Tauchen Sie das Zuleitungskabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeit.**
- Überprüfen Sie das Gerät und auch das Anschlusskabel regelmäßig auf Beschädigung. Schalten Sie das beschädigte Gerät nicht ein.
- Schalten Sie das Gerät vor der Reinigung und nach dem Gebrauch aus, schalten Sie es von der Stromsteckdose ab und lassen Sie es abkühlen.
- Vor dem Staubsaugen entfernen Sie von der Oberfläche große oder scharfe Gegenstände, die den Staubbeutel oder einen der Filter des Staubsaugers beschädigen könnten.
- Benutzen Sie das Gerät mit den verschmutzten Filtern nicht.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Wenden Sie sich an eine autorisierte Werkstatt.
- Dieses Gerät können Kinder ab dem 8. Lebensjahr und Personen mit den erniedrigten physischen oder mentalen Fähigkeiten oder mit den ungenügenden Erfahrungen und Kenntnissen dann nutzen, wenn sie unter der Aufsicht stehen oder wenn sie über das Nutzen des Geräts auf eine sichere Weise belehrt wurden und wenn sie die eventuellen Gefahren verstehen. Die von dem Benutzer durchzuführende Reinigung und Wartung dürfen keine Kinder durchführen, wenn sie nicht älter als 8 Jahre und unter keiner Aufsicht sind. Kinder bis zum 8. Lebensjahr müssen außerhalb der Reichweite des Geräts und dessen Zuleitung gehalten werden. Kinder dürfen mit dem Gerät nicht spielen.

**Bei der Nichteinhaltung der Anweisungen des Herstellers kann eine eventuelle Reparatur nicht als Garantiereparatur anerkannt werden.**



## PRODUKTBESCHREIBUNG

1. Schlauchhalter
2. Teleskoprohr
3. Flexibles Rohr
4. Zyklonbehälter
5. Halter für die Übertragung
6. Kabelaufwicklungstaste
7. Schaltertaste/Leistungsregler

## Zubehör

- A 4A Düse
- B Tierhaarbürste
- C Lange Schlitzdüse
- D Kleine Turbobürste
- E Parkettdüse
- F Große Turbobürste
- G Kurze Schlitzdüse
- H Polsterdüse
- I Schlitzdüse mit Bürste
- J Halter für kleines Zubehör



## BEDIENUNGSANLEITUNG

### ZUSAMMENBAU DES STAUBSAUGERS

#### HINWEIS

Ziehen Sie den Stecker aus der Netzsteckdose vor dem Zusammenbau oder von der Wegnahme des Zubehörs immer aus!

1. Schließen Sie das flexible Rohr an den Staubsauger an.  
Stecken Sie das flexible Rohr in die Luftansaugöffnung des Staubsaugers ein. Drücken Sie, bis das Knicken hörbar ist - Einrasten in die richtige Position (Abb. 1). Beim Herausnehmen des flexiblen Rohrs ist die Taste der Sicherung zu drücken und das Rohr herauszunehmen.  
Die Saugleistung kann manuell am Handgriff des Schlauchs geregelt werden. Schieberegler geschlossen - stärkerer Luftzug. Schieberegler geöffnet - schwächerer Luftzug.
2. Anbringen des Teleskoprohrs am Schlauchaufsatz  
Setzen Sie das Teleskoprohr auf den Schlauchaufsatz auf und drehen Sie es leicht um.
3. Verlängerung des Teleskoprohrs  
Drücken Sie die Kunststoffklinke und ziehen Sie das kleinere Rohr nach außen.
4. Anbringen der Bodendüse an das Teleskoprohr  
Stecken Sie das Teleskoprohr in die Bodendüse ein und drehen Sie es leicht um. Die Klappe (Abb. 2) dient zum Umschalten der Bodendüse zwischen Bürsten (für glatte Oberflächen) und glattem Staubsaugen (für Teppiche).



Abb. 1



Abb. 2

### ZUBEHÖR

Einen Packungsbestandteil bei den einzelnen Arten bildet das folgende Zubehör:

- VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (siehe Produktbeschreibung)
- VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (siehe Produktbeschreibung)
- VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (siehe Produktbeschreibung)

### NUTZUNG DES STAUBSAUGERS

Überzeugen Sie sich vor der Benutzung des Staubsaugers, dass die Filter und der Staubbehälter richtig angeordnet und angebracht sind. Wickeln Sie entsprechende Kabellänge ab. Das gelbe Zeichen am Netzkabel zeigt die ideale Kabellänge an. Ziehen Sie das Kabel hinter das rote Zeichen nicht aus!

1. Stecken Sie den Stecker in die Spannungssteckdose ein.
2. Drücken Sie den Schalter, um den Staubsauger einzuschalten.
3. Nach Fertigstellen des Staubsaugens schalten Sie das Gerät aus und trennen Sie es von der Spannungssteckdose.
4. Zur Aufwicklung des Netzkabels drücken Sie die Kabelaufwicklungstaste. Sichern Sie das Netzkabel mit der anderen Hand, damit es nicht ringsum schwingt.

### KONTROLLE DER FÜLLE DES STAUBBEHÄLTERS

Wenn die Saugleistung des Staubsaugers sinkt, auch wenn die Bodendüse über dem Fußboden gehoben ist, leeren Sie den Staubbehälter sofort aus.

**Hinweis:** Niedrige Saugleistung auch nach der Entleerung des Staubbehälters kann auf mehrere Ursachen zurückgeführt werden:

- Einer der Luftdurchgänge (Schlauch, Teleskoprohr, Ansaugöffnung, Bodendüse oder sonstige Aufsätze) ist verstopft.
- Der Lufteintrittsfilter im Staubbehälter ist verschmutzt oder alt. Dieser ist zu reinigen oder durch neuen zu ersetzen.
- Der Luftaustrittsfilter ist verschmutzt oder alt. Dieser ist zu reinigen oder durch neuen zu ersetzen.

Überprüfen Sie jede dieser Varianten, und beheben Sie das Problem vor dem nächsten Einsatz des Geräts. Wenn Sie die Ursache des Problems nicht ermitteln können, bringen Sie das Gerät in die nächste Servicestelle. Benutzen Sie das Gerät nie, wenn die Saugleistung niedrig ist, dadurch könnten Sie irreparable Motorschäden herbeiführen.

### WARTUNG

Wir empfehlen, den Staubbehälter nach jeder Nutzung des Staubsaugers vorbeugend auszuschießen und die Filter des Staubsaugers zu reinigen.

### ENTLEERUNG DES STAUBBEHÄLTERS

1. Trennen Sie den Staubsauger vom Netz, nehmen Sie den Schlauch aus der Saugöffnung heraus.
2. Drücken Sie die Klinke am Körper des Staubsaugers (Abb. 3) und nehmen Sie den Staubbehälter nach oben heraus.
3. Nehmen Sie den Deckel vom Staubbehälter ab und schütten Sie den Staub in den Mülleimer aus.
4. Nachdem der Behälter geschlossen wurde, legen Sie diesen in den Staubsauger zurück hinein. Achten Sie darauf, dass der Behälter richtig aufgesetzt ist. Einrasten der Klinken des Handgriffs muss hörbar sein.



Abb. 3

### FILTERERSETZEN

- Die Filter sollten bei der sichtbaren Verschmutzung oder bei der Senkung der Saugleistung des Staubsaugers gereinigt oder ersetzt werden. Überprüfen Sie diese nach jeder Benutzung des Staubsaugers.
- Um die Beschädigung des Staubsaugers vorzubeugen, benutzen Sie diesen nicht ohne richtig eingesetzte Filter.
- Trennen Sie den Staubsauger von der Spannungssteckdose, bevor die Filter ersetzt werden.
- Geeignete Filtertypen können Sie bei Ihrem Händler kaufen oder beim Hersteller bestellen.

### KONTROLLE UND WECHSEL DES LUFTAUSTRITTSFILTERS

1. Öffnen Sie das Gitter am Luftaustritt durch Drücken im hinteren Teil des Staubsaugers (Abb. 4).
2. Nehmen Sie den Filter heraus.
3. Der Filter kann durch Ausklopfen gereinigt werden. Bei starker Verschmutzung kann der Filter in lauwarmem Wasser abgewaschen werden und gründlich abtrocknen lassen.
4. Legen Sie den gereinigten oder einen neuen Luftaustrittsfilter ein und schließen Sie das Luftaustrittsgitter.



Abb. 4

### REINIGUNG UND WARTUNG

Das Zubehör und der Staubsauger können mit einem feuchten Tuch gereinigt werden.

Tauchen Sie das Zuleitungskabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder andere Flüssigkeit. Benutzen Sie zur Reinigung keine aggressiven Stoffe, z.B. Lösemittel oder Scheuermittel!

### PROBLEMLÖSUNG

Problem	Ursache	Lösung
<b>Der Motor arbeitet nicht</b>	Falsch oder wenig in die Steckdose gesteckter Stecker.	Überprüfen Sie den Steckeranschluss.
	Die Steckdose wird nicht eingespeist.	Überprüfen Sie das Vorhandensein der Spannung, z.B. mit einem anderen Gerät.
<b>Der Motor hat aufgehört zu arbeiten</b>	Schlechte oder zu geringe Luftströmung, der Motorschutz hat ausgelöst.	<b>Trennen Sie das Netzkabel von der Steckdose.</b> Prüfen Sie die Sauberkeit der Filter, den Luftdurchgang am Ansaugen und Luftaustritt und machen Sie diese frei, bzw. ersetzen Sie den Staubbeutel. Lassen Sie den Staubsauger abkühlen.
<b>Senkung der Saugleistung</b>	Aufgefüllter oder verstopfter Staubbehälter.	Entleeren und reinigen Sie den Staubbehälter.
	Die Filter sind verstopft	Reinigen Sie oder ersetzen Sie die Filter.
	Verstopfte Düse, Rohre oder Schlauch.	Überprüfen und machen Sie den Luftdurchgang am Ansaugen und Luftaustritt frei.
<b>Der Staubsauger läuft warm</b>	Die Erwärmung des Staubsaugers während des Betriebs ist normal, es handelt sich um keinen Mangel.	

## SERVICE

Eine umfangreichere Wartung oder Reparatur, die einen Eingriff in die Innenteile des Geräts erfordert, ist durch einen qualifizierten Fachmann oder Werkstatt durchzuführen.

## UMWELTSCHUTZ

- Bevorzugen Sie das Recyceln von Verpackungen und Altgeräten.
- Der Gerätekarton kann als sortiertes Altmaterial entsorgt werden.
- Die Polyäthylen-Beutel (PE) geben Sie zum Recyceln des Sammelmaterials ab.

### Recycling des Gerätes am Ende seiner Lebensdauer:



Dieses Gerät ist im Einklang mit der Europäischen Richtlinie 2012/19/EU über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) gekennzeichnet. Das Symbol am Produkt oder an dessen Verpackung gibt an, dass dieses Produkt nicht in den Haushaltsabfall gehört. Es ist auf eine Sammelstelle zum Recyceln der elektrischen und elektronischen Anlagen zu bringen. Durch die Sicherstellung der korrekten Entsorgung dieses Produktes helfen Sie, negative Konsequenzen für die Umwelt und die Gesundheit der Menschen zu verhindern, die durch die unsachgemäße Entsorgung dieses Produktes verursacht würden. Die Entsorgung muss im Einklang mit den Vorschriften für die Abfallbehandlung durchgeführt werden. Ausführlichere Informationen zum Recycling dieses Produkts erhalten Sie bei der zuständigen örtlichen Behörde, dem Dienstleister für Entsorgung von Haushaltsabfall oder in dem Geschäft, wo Sie das Produkt gekauft haben.



Dieses Produkt erfüllt sämtliche Grundanforderungen der EU-Richtlinien, die sich darauf beziehen.

Die Änderungen im Text, im Design und in den technischen Spezifizierungen können ohne vorherigen Hinweis geändert werden, und wir behalten uns das Recht auf deren Änderungen vor.

## MERCI

Nous vous remercions d'avoir acheté le produit de la marque Concept et nous espérons qu'il vous apportera votre entière satisfaction pendant son utilisation.

Lire attentivement le manuel d'emploi avant la première utilisation et le conserver. Faire prendre connaissance du manuel d'emploi par les autres personnes pouvant manipuler le produit.

Caractéristiques techniques	
Tension	220–240 V ~ 50-60 Hz
Puissance	800 W
Niveau de puissance acoustique	<72 dB



Isolation doublée ou renforcée

## PRÉCAUTIONS PARTICULIÈRES DE SÉCURITÉ

- Ne jamais utiliser l'appareil autrement que prévu dans le manuel d'emploi.
- Enlever tous les emballages et autres éléments de marketing avant la première utilisation.
- S'assurer que la tension de secteur correspond bien à celle marquée sur la plaque signalétique figurant sous l'appareil.
- Ne jamais laisser l'appareil sans surveillance s'il est en marche, le cas échéant lorsqu'il est branché dans une prise secteur.
- Débrancher l'appareil s'il n'est pas utilisé.
- Ne pas tirer sur le cordon d'alimentation pour le débrancher, mais saisir la fiche et la tirer délicatement.
- Ne pas permettre aux enfants ou aux personnes de capacités mentales réduites de manipuler l'appareil ou le mettre hors leur portée.
- Des personnes dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou des personnes dénuées d'expérience ou de connaissance du mode d'emploi ne doivent manipuler l'appareil que sous la surveillance d'une personne responsable informée de l'utilisation de l'appareil.
- Redoubler de vigilance lorsque cet appareil est employé à proximité d'enfants.
- Ne pas permettre de laisser utiliser l'appareil comme un jouet.
- Ne pas utiliser l'appareil à l'extérieur ou sur un support mouillé, risque d'électrocution.
- Ne pas utiliser autres accessoires que ceux prévus par le fabricant.
- Ne jamais utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation ou la prise est abîmé, laisser le réparer immédiatement dans un centre d'entretien agréé.

- Ne pas passer le suceur ou l'aspirateur sur le cordon d'alimentation.
- Si l'appareil est équipé d'une brosse rotative, le fait de passer l'aspirateur sur le cordon d'alimentation représente un danger.
- Ne pas tirer ou déplacer l'appareil en le tenant par le cordon d'alimentation.
- Tenir l'appareil à l'écart de toutes les sources de chaleur telles que radiateurs, fours, etc. Protéger l'appareil contre le rayonnement solaire, l'humidité.
- Ne pas toucher l'appareil avec les mains humides.
- N'insérer aucun objet dans les voies d'entrée. Ne pas utiliser l'appareil lorsque les voies d'entrée sont bloquées.
- Lorsque vous débranchez l'appareil de la prise secteur, éteignez l'interrupteur principal puis débranchez la fiche de la prise électrique.
- Soyez très prudents lorsque vous nettoyez les escaliers.
- Si les voies d'entrée sont bloquées, arrêter l'appareil et enlever tout obstacle avant de le remettre en service.
- Lors de l'enroulement, maintenir à la main le cordon d'alimentation afin d'éviter tout mouvement incontrôlé.
- Arrêter et débrancher l'appareil avant de monter les accessoires, pour le nettoyer ou en cas de panne.
- Avant d'utiliser l'appareil, dérouler le cordon d'alimentation à la longueur adéquate. La marque jaune sur le cordon d'alimentation indique la longueur idéale. Ne pas dérouler le cordon jusqu'à la marque rouge.
- L'appareil est exclusivement destiné à un usage domestique, il n'est pas prévu à des fins commerciales.
- N'aspirez aucun objet brûlant ou fumant tel que les cigarettes, les allumettes ou de la cendre chaude.
- Ne pas utiliser l'appareil dans des locaux humides, ne pas aspirer d'objets humides, de liquides, de liquides inflammables (tels que l'essence) et ne pas utiliser l'appareil dans des locaux pouvant contenir de tels produits.
- Ne jamais aspirer sans sacs à poussière ou filtres. Avant de commencer à utiliser l'aspirateur, s'assurer que le filtre est bien installé.
- **Ne jamais plonger le cordon d'alimentation, la fiche ou l'appareil dans de l'eau ou d'autres liquides.**
- Examiner régulièrement le cordon d'alimentation pour vérifier s'il n'est pas endommagé. Ne jamais mettre en fonctionnement l'appareil endommagé.

- Les opérations d'entretien et de nettoyage doivent toujours être faites sur l'appareil débranché et refroidi.
- Avant de commencer à utiliser l'aspirateur, retirer les grands objets ou les objets coupants de la surface à nettoyer, afin de ne pas endommager le filtre.
- Ne jamais utiliser l'aspirateur si les filtres ne sont pas propres.
- Ne pas essayer de réparer l'appareil par ses propres soins. Contacter un centre d'entretien agréé.
- Cet appareil peut être utilisé par des enfants âgés de 8 ans et plus et les personnes ayant des capacités physiques ou mentales réduites ou le manque d'expérience et de connaissances, si elles sont supervisées ou ont reçu des instructions pour utiliser l'appareil d'une manière sûre et comprennent les dangers potentiels. Les enfants de moins de 8 ans ne sont autorisés à réaliser les opérations de nettoyage ou d'entretien que sous la surveillance. Maintenir l'appareil et le cordon d'alimentation hors de portée des enfants de moins de 8 ans. Ne pas laisser les enfants jouer avec l'appareil.

**En cas de non-respect des recommandations du fabricant, la garantie concernant la réparation est annulée.**

## DESCRIPTION DU PRODUIT

1. Poignée de tuyau
2. Tube télescopique
3. Tuyau flexible
4. Récipient cyclonique
5. Poignée de transport
6. Bouton de rembobinage du cordon
7. Bouton d'alimentation / contrôle de puissance

## Accessoires

- A 4A Bec  
 B Brosse fourrure animale  
 C Suceur plat long  
 D Petite turbo-brosse  
 E Suceur parquet  
 F Grande turbo-brosse  
 G Suceur plat court  
 H Suceur pour fauteuils  
 I Suceur à petite brosse  
 J Porte petits accessoires



## MODE D'EMPLOI

## Assemblage de l'aspirateur

## MISE EN GARDE

Avant tout montage ou démontage des accessoires, débranchez l'appareil !

1. Raccordement du tuyau flexible à l'aspirateur  
 Introduire le tuyau flexible dans l'orifice d'aspiration d'air. Poussez, vous devez entendre un clic - fixation à la bonne position (Fig. 1). Pour retirer le tuyau flexible, appuyer sur le bouton de verrouillage et retirer le tuyau. La force d'aspiration peut être réglée sur la poignée du tuyau. Régulateur coulissant fermé - force d'aspiration augmentée. Régulateur coulissant ouvert - force d'aspiration diminuée.
2. Fixation du tube télescopique sur l'embout du tuyau  
 Faire glisser le tube télescopique sur l'embout du tuyau et le tourner légèrement.
3. Rallongement du tube télescopique  
 Appuyer sur le loquet en plastique et tirer le petit tuyau vers l'extérieur.
4. Fixation du suceur brosse sur le tube télescopique  
 Faire glisser le tube télescopique sur le suceur et le tourner légèrement. La pédale (Fig. 2) permet de changer la position pour brosseage (pour les sols lisses) ou aspiration des tapis (position sans brosse).



Fig. 1



Fig. 2

## ACCESSOIRES

Les accessoires ci-dessous font partie de la livraison de chaque type :

**VP5240** : A, B, D, F, G, H, I, J (voir la description du produit)

**VP5241** : A, C, D, E, G, H, I, J (voir la description du produit)

**VP5242** : A, C, E, G, H, I, J (voir la description du produit)

## UTILISATION DE L'ASPIRATEUR

Avant la première utilisation, s'assurer que les filtres et le sac à poussière sont correctement mis en place. Dérouler la longueur adéquate du cordon. La marque jaune sur le cordon d'alimentation indique la longueur idéale. Ne pas dérouler le cordon jusqu'à la marque rouge !

1. Brancher l'appareil.
2. Pour allumer l'aspirateur, appuyer sur le bouton d'arrêt.
3. Après avoir terminé, éteignez l'appareil et débranchez-le de la prise secteur.
4. Appuyez sur le bouton d'enroulement du câble pour enrouler le cordon d'alimentation. À l'aide de l'autre main, maintenir le cordon pour contrôler son mouvement.

## CONTRÔLE DE NIVEAU DU CONTENU DU BAC À POUSSIÈRE

Si la puissance d'aspiration de l'aspirateur baisse lorsque le suceur brosse est levée au-dessus du sol, vider immédiatement le bac à poussière.

**Avertissement** : si, même après avoir vidé le bac à poussière l'indicateur reste rouge, cela peut avoir plusieurs causes :

- L'un des passages d'air (tuyau, tube télescopique, orifice d'aspiration, suceur brosse ou tout autre embout) est bouché.
- Le filtre d'entrée d'air dans le bac à poussière est encrassé ou vieux. Il doit être nettoyé ou remplacé par un neuf.
- Le filtre de sortie d'air est encrassé ou vieux. Il doit être nettoyé ou remplacé par un neuf.

Vérifier chacune de ces options et avant toute utilisation ultérieure, supprimer le problème. Si vous ne parvenez pas à déterminer la cause du problème, amenez l'appareil dans un centre d'entretien agréé le plus proche. Ne jamais utiliser l'appareil lorsque la force d'aspiration est diminuée, cela pourrait irrémédiablement endommager le moteur.

## ENTRETIEN

Il est recommandé de vider le bac à poussière et nettoyer les filtres après chaque utilisation.

### VIDANGE DU BAC À POUSSIÈRE

1. Débrancher l'aspirateur de la prise secteur, sortir le tuyau depuis l'orifice d'aspiration.
2. Appuyez sur le verrou du corps de l'aspirateur (Fig. 3) et retirez le bac à poussière vers le haut.
3. Retirez le couvercle du bac à poussière et videz le bac à poussière.
4. Une fois le bac refermé, le remettre à sa place. Veillez à ce que le bac soit correctement mis en place. Vous devez entendre un clic des loquets de la poignée.



Fig. 3

### REMPACEMENT DES FILTRES

- Les filtres devraient être nettoyés ou remplacés si leur encrassement est visible si la puissance d'aspiration baisse. A vérifier après chaque utilisation de l'aspirateur.
- Pour éviter l'endommagement de l'aspirateur, ne pas l'utiliser si les filtres ne sont pas correctement mis en place.
- Avant de changer les filtres, débrancher l'aspirateur de la prise secteur.
- Contacter votre revendeur ou le fabricant de l'appareil pour acheter le type de filtre approprié.

### VÉRIFICATION ET REMPLACEMENT DU FILTRE À AIR

1. Ouvrir la grille de sortie d'air à l'arrière de l'aspirateur (Fig. 4).
2. Retirer le filtre.
3. Le filtre peut être nettoyé en le tapotant. S'il est très sale, il peut être lavé à l'eau tiède, il est important de le laisser bien sécher.
4. Remplacer le filtre de la sortie d'air nettoyé ou neuf et refermer la grille de sortie d'air.



Fig. 4

## NETTOYAGE ET ENTRETIEN

Nettoyer les accessoires et l'aspirateur avec un chiffon humide.

Ne jamais plonger le cordon d'alimentation, la fiche ou l'appareil dans de l'eau ou d'autres liquides. Pour nettoyer l'aspirateur, ne pas utiliser de produits agressifs, par exemple les solvants ou les produits abrasifs !

## GUIDE DE RÉOLUTION DES PROBLÈMES

Problème	Cause	Solution
<b>Le moteur ne fonctionne pas.</b>	La fiche est mal ou insuffisamment branchée à une prise.	Vérifier le branchement de la fiche.
	La prise n'est pas alimentée.	Vérifier la tension dans le secteur, par exemple en utilisant un autre appareil domestique.
<b>Le moteur ne fonctionne plus.</b>	Le flux d'air est trop faible et inefficace, l'élément thermique de sécurité de la surchauffe du moteur a été activé.	<b>Débranchez le cordon d'alimentation.</b> Vérifier et libérer le passage d'air d'aspiration et de la sortie d'air, la propreté des filtres, éventuellement, remplacer le sac aspirateur. Laisser refroidir l'appareil.
<b>Baisse de la puissance d'aspiration.</b>	Le bac à poussière est plein ou bouché.	Vider et nettoyer le bac à poussière.
	Les filtres sont obstrués.	Nettoyer ou remplacer les filtres.
	Suceur, tube ou tuyau bouché.	Vérifier et libérer le passage d'air de l'entrée et de la sortie d'air.
<b>L'aspirateur chauffe.</b>	Il est normal que l'aspirateur devienne chaud au toucher lorsqu'il est mis en service, il ne s'agit pas d'une anomalie.	

## SERVICE

Les opérations de maintenance ou les réparations de plus grande étendue nécessitant une intervention sur les composants internes de l'appareil ne peuvent être effectuées que par un centre d'entretien agréé.

## PROTECTION DE L'ENVIRONNEMENT

- Préférer le recyclage des emballages et des appareils à la fin de leur durée de vie.
- Le carton est à remettre dans le centre de collecte sélective.
- Les sachets en plastique (PE) sont à remettre dans le centre de collecte sélective pour recyclage.

### Recyclage de l'appareil à la fin de sa durée de vie :



La désignation du produit est conforme à la Directive européenne 2012/19/EU relative aux déchets d'équipements électriques et électroniques (WEEE). Le symbole apposé sur le produit ou son emballage indique que le produit ne doit pas être éliminé avec les déchets municipaux. Il est nécessaire de le remettre dans un centre de collecte pour le recyclage des équipements électriques et électroniques. En assurant une élimination conforme de ce produit, vous pouvez empêcher tout impact négatif sur l'environnement et sur la santé humaine résultant de la liquidation non conforme de ce produit. Éliminer le produit en conformité à la réglementation de traitement de déchets. De plus amples informations concernant le recyclage peuvent être obtenues auprès de l'administration locale compétente, les centres de tri de déchets ménagers ou dans le magasin où vous avez acheté votre produit.



Ce produit satisfait aux exigences élémentaires des directives CE applicables.

Le fabricant se réserve le droit d'effectuer les modifications du texte, design et spécifications techniques sans information préalable.

## Ringraziamento

Grazie per aver acquisito il prodotto di marchio Concept e vi auguriamo che vi dia la massima soddisfazione per tutta la durata della sua vita utile.

Si consiglia di leggere attentamente l'intero manuale d'uso prima di procedere al primo uso dell'apparecchio stesso. Conservare bene il manuale d'uso. Provvedere che tutte le persone addette all'uso del prodotto facciano la conoscenza del manuale d'uso.

Parametri tecnici	
Tensione	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potenza assorbita	800 W
Livello di potenza acustica	< 72 dB



Isolamento doppio o rinforzato

## IMPORTANTI AVVERTIMENTI DI SICUREZZA

- Non utilizzare il prodotto in modo diverso da quello descritto nel presente manuale d'uso.
- Eliminare completamente tutti gli imballi e materiali pubblicitari prima di utilizzare l'apparecchio per la prima volta.
- Verificare se la tensione della rete corrisponde ai valori riportati sull'etichetta del prodotto.
- Non lasciare l'apparecchio incustodito se acceso, eventualmente connesso alla rete.
- Staccare l'apparecchio dalla rete se non è utilizzato.
- Allo staccare dell'apparecchio dalla presa di corrente non tirare mai il cavo di alimentazione, bensì prendere la spina in mano e staccarla estraendola.
- Non permettere ai bambini, né alle persone incapaci di vedere e di intendere, di manipolare con l'apparecchio, utilizzarlo fuori dalla loro portata.
- Le persone con la mobilità e/o la percezione ridotte, mentalmente inadatte oppure le persone non istruite in merito all'uso devono utilizzare l'apparecchio solo in presenza di una persona responsabile e istruita in merito.
- Prestare la maggiore attenzione se l'apparecchio è utilizzato in presenza dei bambini.
- Non permettere che l'apparecchio sia utilizzato come giocattolo.
- Non utilizzare l'apparecchio all'esterno in un ambiente umido, si corre rischio di un infortunio causato dalla corrente elettrica.

- Non utilizzare accessori diversi da quelli raccomandati dal produttore.
- Non utilizzare l'apparecchio se il cavo di alimentazione o la spina risultano danneggiati, il tale difetto deve essere riparato da un'officina autorizzata.
- Non passare con la bocchetta pavimento né con l'apparecchio stesso sopra il cavo di alimentazione.
- Specialmente se l'apparecchio è munito della spazzola rotante. Il passaggio sopra il cavo di alimentazione potrebbe essere pericoloso.
- Non spostare mai l'apparecchio tenendolo appeso sul suo cavo di alimentazione.
- Tenere l'apparecchio lontano dalle fonti di calore quali radiatori, stufe etc. Proteggere contro i raggi del sole diretti e contro l'umidità.
- Non utilizzare l'apparecchio se si hanno le mani bagnate.
- Non inserire alcun oggetto negli orifizi sull'apparecchio. Non accendere l'apparecchio se otturato un orifizio qualsiasi.
- Spegner l'apparecchio prima di staccarlo dalla rete.
- Prestare maggiore attenzione all'uso dell'apparecchio sulle scale.
- Se si ottura il collettore di aspirazione dell'apparecchio, spegnere l'apparecchio ed eliminare tutta la sporcizia. Solo dopo riaccendere l'apparecchio.
- All'avvolgimento del cavo di alimentazione tenerlo in mano in modo che non oscilli.
- Al momento di montaggio di accessori, pulizia o nel caso di guasto sconnettere l'apparecchio dalla rete togliendo la spina dalla presa.
- Prima di utilizzare l'apparecchio svolgere la lunghezza necessaria del cavo di alimentazione. Il segno giallo sul cavo di alimentazione indica la lunghezza ideale. Non svolgere il cavo di alimentazione oltre il segno rosso.
- L'apparecchio di vostro possesso è adatto solo per uso domestico, non per uso commerciale.
- Non aspirare gli oggetti ardenti quali mozziconi, fiammiferi o ceneri.
- Non utilizzare l'apparecchio nelle stanze umide, non aspirare oggetti umidi, liquidi infiammabili (quale benzina) e non utilizzare l'apparecchio nei locali dove liquidi infiammabili possono trovarsi.
- Non utilizzare mai l'aspirapolvere senza sacchetto raccogli polvere e/o senza filtri. In occasione di ogni uso assicurarsi che il sacchetto raccogli polvere e i filtri sono inseriti bene.

- **Non immergere il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio stesso nell'acqua o in un altro liquido.**
- Controllare regolarmente l'integrità dell'apparecchio e/o del cavo di alimentazione. Non accendere mai l'apparecchio se risulta danneggiato.
- Prima di procedere alla pulizia dell'apparecchio staccarlo dalla corrente elettrica e lasciarlo raffreddare.
- Prima di procedere all'aspirazione eliminare dalla superficie tutti gli oggetti grossi e/o affilati che possano danneggiare il sacchetto raccogli-polvere e/o filtri dell'aspirapolvere.
- Non utilizzare l'apparecchio con filtri sporchi.
- Non procedere mai alla riparazione dell'apparecchio. Rivolgersi sempre ad un'officina autorizzata.
- L'apparecchio può essere utilizzato dai bambini d'età superiore a 8 anni. Le persone di capacità fisiche e mentali ridotte e/o non pratiche possono utilizzare l'apparecchio solo in presenza delle persone istruite e informate sugli eventuali rischi uniti all'uso. La pulizia e la manutenzione dell'apparecchio non deve essere effettuata dai bambini se essi sono d'età inferiore a 8 anni o se non presente una persona esperta. I bambini d'età inferiore a 8 anni devono stare lontani dalla portata dell'apparecchio e dal suo cavo di alimentazione. L'apparecchio non è un giocattolo e come tale deve essere utilizzato.

**Un eventuale danno causato dal mancato rispetto delle indicazioni previste dal produttore non può essere coperto dalla garanzia.**

## DESCRIZIONE DEL PRODOTTO

1. Impugnatura del tubo
2. Tubo telescopico
3. Tubo flessibile
4. Contenitore raccogli-polvere
5. Impugnatura per lo spostamento dell'apparecchio
6. Pulsante di avvolgimento cavo
7. Interruttore/regolazione di potenza

## Accessori

- A 4A Bocchetta
- B Spazzola per il pelo degli animali
- C Bocchetta a fessura lunga
- D Turbospazzola piccola
- E Bocchetta da parquet
- F Turbospazzola grande
- G Bocchetta a fessura corta
- H Bocchetta per rivestimenti
- I Bocchetta a fessura con spazzola
- J Portaaccessori piccoli





## MANUALE D'USO

### ASSEMBLAGGIO DELL'ASPIRAPOLVERE

#### AVVERTIMENTO

Prima di inserire o staccare gli accessori togliere il cavo di alimentazione dalla rete!

1. Attacco del tubo flessibile al corpo dell'aspirapolvere  
Inserire il tubo flessibile nella bocca di aspirazione dell'aspirapolvere. Spingere sino a che non si sente un click - il tubo è entrato nella sua sede. (Fig. 1). Al rilascio del tubo premere entrambi i pulsanti di blocco ed estrarre il tubo. La forza di aspirazione può essere regolata manualmente sull'impugnatura del tubo. Regolatore scorrevole chiuso - maggiore aspirazione. Regolatore scorrevole aperto - aspirazione meno forte.
2. Attacco del tubo telescopico sul tubo flessibile  
Inserire il tubo telescopico sul tubo flessibile e girare leggermente.
3. Prolungamento del tubo telescopico  
Premere il cricco in plastica ed estrarre fuori il tubo di diametro più piccolo.
4. Attacco della bocchetta pavimento sul tubo telescopico  
Inserire la bocchetta pavimento sul tubo telescopico e girare leggermente. Levetta (Fig. 2) serve per cambiare la funzione della bocchetta pavimento, tra la spazzola (per pavimenti lisci) e l'aspirazione semplice (per moquette).



Fig. 1



Fig. 2

#### ACCESSORI

Sono forniti in dotazione, per singoli tipi, i seguenti accessori:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (si veda la descrizione del prodotto)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (si veda la descrizione del prodotto)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (si veda la descrizione del prodotto)

#### USO DELL'ASPIRAPOLVERE

Prima di utilizzare l'aspirapolvere assicurarsi che siano posizionati correttamente il filtro e il contenitore raccogli polvere. Svolgere la lunghezza necessaria del cavo di alimentazione. Il segno giallo sul cavo di alimentazione indica la lunghezza ideale. Non svolgere il cavo di alimentazione oltre il segno rosso!

1. Inserire la spina del cavo di alimentazione nella presa di corrente.
2. Premere il pulsante di avvio dell'aspirapolvere.
3. Finito lavoro spegnere l'aspirapolvere e staccarlo dalla rete.
4. Per avvolgere il cavo di alimentazione premere il pulsante di avvolgimento cavo. Con la seconda mano tenere il cavo di alimentazione che non oscilli.

### CONTROLLO DI LIVELLO CARICO DEL CONTENITORE RACCOGLI POLVERE

Se si riduce la potenza di aspirazione anche quando la bocchetta è sollevata sopra il pavimento e quindi non aspira, svuotare immediatamente il contenitore raccogli polvere.

**Avvertimento:** se nonostante lo svuotamento del contenitore raccogli polvere la potenza di aspirazione rimane bassa, le cause possono essere diverse:

- Alcuno dei passaggi aria (tubo flessibile, tubo telescopico, bocca di aspirazione, bocchetta spazzola o altre bocchette) è otturato.
- Il filtro aria nel contenitore raccogli polvere è otturato o vecchio. Procedere alla sua pulizia o sostituzione.
- Il filtro all'uscita aria è otturato o vecchio. Procedere alla sua pulizia o sostituzione.

Verificare tutte le possibilità ed eliminare il problema prima di ulteriore uso dell'apparecchio. Se non si riesce a capire la causa, portare l'apparecchio nel centro di assistenza più vicino. Non utilizzare mai l'apparecchio se la potenza di aspirazione è bassa. Si corre rischio del danneggiamento irreversibile del motore.

### MANUTENZIONE

Si consiglia, di svuotare il contenitore raccogli polvere e di pulire filtri dell'aspirapolvere preventivamente dopo ogni uso dell'aspirapolvere stesso.

#### SVUOTAMENTO DEL CONTENITORE RACCOGLIPOLVERE

1. Staccare l'aspirapolvere dalla rete, estrarre il tubo flessibile dalla bocca di spirazione.
2. Premere il fermo sul corpo dell'aspirapolvere (Fig. 3) e tirare verso alto il contenitore raccogli polvere.
3. Togliere il coperchio dal contenitore raccogli polvere e svuotarlo nel bidone.
4. Chiudere il contenitore e rimontarlo sull'aspirapolvere. Avere cura che il contenitore sia montato bene. Deve sentirsi un click per avere la certezza che il contenitore sia nella sua sede.



Fig. 3

#### SOSTITUZIONE DEI FILTRI

- I filtri dovrebbero essere puliti o sostituiti se visivamente sporchi oppure a calo della capacità di aspirazione dell'aspirapolvere. Controllare filtri dopo ogni uso dell'aspirapolvere.
- Per non danneggiare l'aspirapolvere non utilizzarlo senza filtri correttamente inseriti.
- Prima di procedere alla sostituzione dei filtri staccare l'apparecchio dalla rete.
- I tipi adatti dei filtri sono reperibili presso il venditore dell'aspirapolvere oppure può essere ordinato direttamente al produttore.

#### PULIZIA E SOSTITUZIONE DEL FILTRO ALL'USCITA ARIA

1. Aprire la griglia all'uscita dell'aria nella parte posteriore dell'aspirapolvere premendo sulla stessa (Fig. 4).
2. Estrarre il filtro.
3. Pulire filtro sbattendolo contro mano. Se è molto sporco, può essere lavato nell'acqua tiepida. Prima di rimontarlo lasciarlo asciugare bene.
4. Inserire il filtro motore pulito o uno nuovo e chiudere la griglia all'uscita dell'aria.



Fig. 4

### PULIZIA E MANUTENZIONE

Gli accessori e l'aspirapolvere stesso possono essere puliti con panno umido.

Non immergere il cavo di alimentazione, la spina o l'apparecchio stesso nell'acqua o in un altro liquido. Per pulire l'apparecchio non utilizzare gli agenti aggressivi, per esempio diluenti o abrasivi!

## SOLUZIONE DEI PROBLEMI

Problema	Causa	Soluzione
<b>Il motore non lavora.</b>	La spina elettrica è inserita nella presa di rete o poco o male.	Controllare l'attacco della spina.
	La presa di rete non è alimentata.	Controllare la presenza della tensione, per esempio attaccando un altro apparecchio.
<b>Il motore ha smesso di lavorare.</b>	La corrente d'aria insufficiente, è intervenuta la protezione del motore nel caso di suo surriscaldamento.	<b>Togliere il cavo di alimentazione dalla presa.</b> Controllare ed eventualmente liberare il passaggio dell'aria all'aspirazione ed all'uscita, controllare la pulizia dei filtri, sostituire eventualmente il sacchetto raccogli polvere. Lasciare l'apparecchio raffreddare.
<b>Riduzione della capacità di aspirazione.</b>	Il contenitore raccogli polvere è pieno o otturato.	Svuotare e pulire il contenitore raccogli polvere.
	Filtri sono otturati.	Pulire o sostituire i filtri.
	La bocchetta, i tubi otturati.	Controllare e liberare il passaggio aria sull'aspirazione e sull'uscita aria.
<b>L'aspirapolvere si riscalda.</b>	Il riscaldamento dell'aspirapolvere durante l'uso è un fenomeno normale, non si tratta del difetto.	

## ASSISTENZA

La manutenzione più impegnativa e/o la riparazione che richiede l'intervento sulle parti interne dell'apparecchio devono essere fatte esclusivamente dal centro di assistenza autorizzato o da una persona esperta e qualificata.

## PROTEZIONE DELL'AMBIENTE

- Riciclare imballi e prodotti vecchi, alla fine di loro ciclo di vita.
- La scatola in cui si acquista il prodotto può essere recuperata come rifiuto differenziato.
- I sacchetti in polietilene (PE) possono essere recuperati come rifiuto differenziato.

## Riciclaggio del prodotto alla fine della sua vita utile



L'apparecchio è identificato in conformità alla Direttiva 2012/19/EU del Parlamento europeo e del Consiglio sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (WEEE). Il simbolo riportato sul prodotto indica che il prodotto stesso non può essere smaltito come rifiuto urbano. Va portato in un centro di raccolta dei rifiuti elettrici ed elettronici. Provvedendo allo smaltimento corretto del prodotto si può prevenire l'impatto negativo sull'ambiente e/o sulla salute umana nel caso di mancato riciclaggio. Lo smaltimento deve essere effettuata in conformità alle norme regolanti la gestione dei rifiuti. Le maggiori informazioni sulle modalità dello smaltimento del prodotto sono reperibili presso l'ufficio locale di amministrazione pubblica oppure nel negozio dove il prodotto è stato acquistato.



Il presente prodotto rispetta tutti i requisiti elementari stabiliti dalle normative UE inerenti.

Il produttore si riserva di apportare le modifiche ai testi relativi al prodotto, al suo disegno e alle relative specifiche tecniche senza preavviso.

## Agradecimiento

Gracias por comprar este producto de la marca Concept y esperamos que quede satisfecho con él durante todo el tiempo que lo use.

Antes de usar el producto, lea con cuidado todo el manual y luego guárdelo. Asegúrese de que las demás personas que vayan a utilizar el producto se familiaricen con el presente manual.

Parámetros técnicos	
Tensión	220-240 V ~ 50-60 Hz
Potencia de entrada	800 W
Nivel de ruido	<72 dB



Aislación doble o reforzada

## ADVERTENCIAS IMPORTANTES DE SEGURIDAD

- No emplee el artefacto de una manera diferente a la descrita en el presente manual.
- Antes de utilizar por primera vez el artefacto, retire el embalaje y los materiales promocionales.
- Verifique que la tensión de red se corresponda a los valores indicados en la placa.
- No deje el artefacto desatendido si está encendido o conectado a un tomacorriente.
- Desconecte el artefacto de la red eléctrica cuando no esté en uso.
- Al desenchufar el artefacto, no tire del cable, sino del enchufe.
- No permita que el artefacto sea manipulado por niños o personas no capacitadas y utilícelo fuera de su alcance.
- Las personas con capacidad de movimiento o percepción sensorial reducidas, o con insuficiente capacidad mental, o personas no familiarizadas con su manejo deben utilizar el artefacto únicamente bajo la supervisión de una persona responsable, familiarizada con su uso.
- Tenga especial cuidado si emplea el artefacto en las cercanías de niños.
- No permita que el artefacto sea usado como juguete.
- No utilice el artefacto al aire libre o en superficies mojadas. Peligro de electrocución.
- No utilice otros accesorios que los recomendados por el fabricante.
- No emplee el artefacto si el cable o el enchufe estuviesen dañados. Haga reparar la avería de inmediato por un servicio autorizado.
- No pise el cable con la boquilla o con el artefacto.

- Si la aspiradora cuenta con un cepillo rotativo, pisar el cable podría ser peligroso.
- No tire ni mueva el artefacto por el cable de alimentación.
- Mantenga al artefacto alejado de fuentes de calor como radiadores, hornos, etc. Resguárdelo de la luz directa del sol y la humedad.
- No toque el artefacto con las manos mojadas o húmedas.
- No inserte objetos en los orificios. No use el artefacto si alguno de sus orificios está obstruido.
- Antes de desenchufar el artefacto, apague el interruptor principal.
- Tenga especial cuidado al aspirar en escaleras.
- Si se obstruyese el orificio de succión, apague el artefacto y retire la obstrucción antes de volverlo a usar.
- Al enrollar el cable, sosténgalo para evitar movimientos no controlados.
- Al instalar accesorios, limpiar o en caso de averías, desconecte el artefacto y desenchúfelo.
- Antes de usar, desenrolle la longitud adecuada de cable. La marca amarilla en el cable indica la longitud ideal. No desenrolle el cable más allá de la marca roja.
- El artefacto está destinado únicamente para uso hogareño; no está destinado para uso comercial.
- No aspire objetos calientes como cigarrillos, cerillas o cenizas calientes.
- No utilice el artefacto en ambientes húmedos, no aspire líquidos inflamables (como gasolina) y no use el artefacto en espacios en donde estas sustancias podrían encontrarse.
- No utilice la aspiradora sin bolsa y filtros. Antes de cada uso, verifique que la bolsa y los filtros estén en su lugar.
- **No sumerja el cable, el enchufe o el artefacto en agua u otro líquido.**
- Controle regularmente el artefacto y el cable por daños. No encienda el artefacto si está dañado.
- Antes de limpiar el artefacto, y luego de su uso, apáguelo, desconéctelo del tomacorriente y déjelo enfriar.
- Retire de la zona a ser aspirada objetos grandes o filosos que podrían dañar la bolsa y los filtros de la aspiradora.
- No utilice el artefacto si los filtros están sucios.
- No repare usted mismo el artefacto. Diríjase a un servicio autorizado.

- Los niños mayores de 8 años y las personas mayores o con capacidades físicas o mentales reducidas, o con insuficiente experiencia y conocimientos pueden utilizar el artefacto únicamente bajo supervisión o si se les ha enseñado a utilizarlo de una manera segura y son conscientes de los eventuales riesgos. El mantenimiento y limpieza realizados por el usuario no pueden ser llevados a cabo por niños menores de 8 años y sin supervisión. Los niños menores de 8 años deben mantenerse fuera del alcance del artefacto y su cable. Los niños no deben jugar con el artefacto.

**En caso de incumplimiento de las instrucciones del fabricante, cualquier reparación no será reconocida por la garantía.**

## DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

1. Mango de la manguera
2. Tubo telescópico
3. Manguera flexible
4. Recipiente de ciclón
5. Asa de transporte
6. Botón para enrollar el cable
7. Interruptor/regulador de potencia

## Accesorios

- A 4A Boquilla
- B Cepillo para pelos de animales
- C Boquilla larga para rincones
- D Cepillo turbo pequeño
- E Boquilla para parquet
- F Cepillo turbo grande
- G Boquilla corta para rincones
- H Boquilla para tapicería
- I Boquilla para rincones con cepillo
- J Soporte para accesorios pequeños



## MANUAL DE USO

### ARMAR LA ASPIRADORA

#### ADVERTENCIA

¡Desenchufe el artefacto antes de instalar o cambiar los accesorios!

1. Conectar la manguera flexible  
 Inserte la manguera flexible en el orificio de succión.  
 Presione hasta oír un clic indicando que está en la posición correcta (Fig. 1). Para retirar la manguera flexible, presione botón en el seguro.  
 La potencia de succión puede regularse manualmente en el mango de la manguera. Regulador corredizo cerrado – mayor flujo de aire. Regulador corredizo abierto – menor flujo de aire.
2. Instalar el tubo telescópico en el cabezal de la manguera  
 Inserte el tubo telescópico en el cabezal de la manguera y gire ligeramente.
3. Extender el tubo telescópico  
 Presione el pestillo de plástico y tire del tubo más pequeño.
4. Instalar la boquilla de piso en el tubo telescópico  
 Inserte el tubo telescópico en la boquilla y gire ligeramente. El pestillo (Fig. 2) sirve para activar el cepillo de la boquilla (para pisos suaves) o para aspirado suave (para alfombras).



Fig. 1



Fig. 2

#### ACCESORIOS

Los accesorios incluidos con cada modelo son los siguientes:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (ver descripción del producto)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (ver descripción del producto)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (ver descripción del producto)

#### USO DE LA ASPIRADORA

Antes de usar, verifique que los filtros y el colector de polvo estén correctamente colocados. Desenrolle la longitud adecuada de cable. La marca amarilla en el cable indica la longitud ideal. No desenrolle el cable más allá de la marca roja.

1. Enchufe el cable en un tomacorriente.
2. Presione el interruptor para encender la aspiradora.
3. Luego de usar apague el artefacto y desenchúfelo.
4. Para enrollar el cable, presione el botón de la bobina con una mano y con la otra sostenga el cable para evitar movimientos no controlados.

### CONTROLAR SI EL COLECTOR DE POLVO ESTÁ LLENO

Si se reduce la potencia de succión, incluso y la boquilla está levantada, vacíe el colector de polvo.

**Advertencia:** si la potencia de succión se mantiene baja incluso luego de vaciar el colector de polvo, las causas pueden ser varias:

- Alguna de las entradas de aire (manguera, tubo telescópico, orificio de succión, boquilla de piso u otro accesorio) está obstruida.
- El filtro de entrada de aire sucio o viejo y debe limpiarse o reemplazarse.
- El filtro de salida de aire sucio o viejo y debe limpiarse o reemplazarse.

Controle todas estas posibilidades y solucione el problema antes de volver a usar el artefacto. Si no puede determinar la causa del problema, lleve la aspiradora al servicio más cercano. No use el artefacto si la potencia de succión es baja, podría dañar irreparablemente el motor.

### MANTENIMIENTO

Antes de usar la aspiradora, se aconseja vaciar el colector de polvo y limpiar los filtros.

#### VACIAR EL COLECTOR DE POLVO

1. Desenchufe la aspiradora y desmonte la manguera.
2. Presione el pestillo en el cuerpo de la aspiradora (Fig. 3) y retire el colector de polvo tirando hacia arriba.
3. Retire la tapa del colector de polvo y vacíelo en un cesto de basura.
4. Cierre el colector y vuelva a montarlo en la aspiradora. Fíjese que esté bien instalado. Debe oírse un clic en el pestillo del mango.



Fig. 3

#### CAMBIAR LOS FILTROS

- Los filtros deben ser limpiados o reemplazados en caso de suciedad visible o ante una caída en la potencia de succión de la aspiradora. Contróuelos luego de cada uso.
- A fin de evitar daños, no use la aspiradora si los filtros no están bien instalados.
- Antes de cambiar los filtros, desenchufe la aspiradora.
- Puede adquirir un filtro adecuado con su proveedor o pedirlo al fabricante.

#### CONTROL Y CAMBIO DEL FILTRO DE LA SALIDA DE AIRE

1. Abra la rejilla de salida de aire en la parte trasera de la aspiradora (Fig. 4).
2. Reemplace el filtro.
3. El filtro se puede limpiar sacudiéndolo. Si está demasiado sucio, se lo puede limpiar con agua tibia y dejarlo secar.
4. Coloque el filtro nuevo o limpio en la salida de aire y cierre la rejilla.



Fig. 4

### LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO

Los accesorios y la aspiradora pueden limpiarse con un trapo húmedo.

No sumerja el cable, el enchufe o el artefacto en agua u otro líquido. ¡No utilice sustancias agresivas como disolventes o abrasivos!

### SOLUCIÓN DE PROBLEMAS

Problema	Causa	Solución
<b>El motor no funciona</b>	Desenchufado o mal enchufado.	Controle la conexión del enchufe.
	El tomacorriente no está energizado.	Verifique la presencia de tensión con otro artefacto.
<b>El motor dejó de funcionar</b>	Flujo de aire insuficiente o deficiente que activó la protección térmica del motor.	<b>Desenchufe el cable.</b> Controle y libere el flujo de aire de succión y de escape, la limpieza de los filtros o reemplace la bolsa. Deje enfriar a la aspiradora.
<b>Reducción de potencia de succión</b>	Colector de polvo lleno u obstruido.	Vacíe y limpie el colector de polvo.
	Filtros obstruidos.	Limpie o reemplace los filtros.
	Boquilla, tubo o manguera obstruidos.	Controle y libere el paso de aire en la succión y el escape.
<b>La aspiradora se calienta</b>	La aspiradora normalmente se calienta al funcionar, no se trata de un defecto.	

### SERVICIO

El mantenimiento de carácter más amplio o las reparaciones que requieran intervenir en las piezas internas del producto deben ser realizados por un servicio profesional.

### PROTECCIÓN AL MEDIO AMBIENTE

- Dé preferencia al reciclado de los materiales de embalaje y los artefactos viejos.
- La caja puede ser desechada con la recolección de residuos clasificados.
- Las bolsas de polietileno (PE) deben ser llevadas para su reciclaje.

#### Reciclaje del artefacto al final de su vida útil:



El artefacto está etiquetado de acuerdo con la Directiva Europea 2012/19/EU sobre Residuos de Artefactos Eléctricos y Electrónicos (WEEE). El símbolo en el producto o su embalaje indica que este no debe ser incluido entre los residuos domésticos. Debe ser llevado a un centro de recolección para el reciclaje de dispositivos eléctricos o electrónicos. Procurar la correcta liquidación del producto ayuda a prevenir efectos negativos en el medio ambiente y la salud humana que podrían ser resultar de la liquidación incorrecta del producto. El artefacto debe ser desechado conforme las normas para la gestión de residuos. Podrá obtener información más detallada sobre el reciclaje del producto en la autoridad local, el servicio de tratamiento de residuos correspondiente o la tienda en donde fue adquirido.



El producto cumple con todos los requisitos básicos de las directivas UE aplicables.

El fabricante se reserva el derecho de realizar cambios en el texto, el diseño y las especificaciones técnicas.

## Mulțumire

Vă mulțumim pentru cumpărarea produsului marca Concept și vă dorim să fiți mulțumiți de produsul nostru pe întreaga durată de utilizare a acestuia.

Înainte de prima utilizare citiți cu atenție și în întregime manualul de utilizare și păstrați-l pentru o consultare ulterioară. Asigurați-vă că și celelalte persoane care vor folosi produsul sunt familiarizate cu instrucțiunile prezentate în prezentul manual.

Parametri tehnici	
Tensiune	220-240 V ~ 50-60 Hz
Consum de putere	800 W
Nivel acustic	<72 dB



Izolație dublă sau mărită

## INDICAȚII IMPORTANTE PRIVIND SECURITATEA

- Nu utilizați aparatul în alt mod decât cel descris în prezentul manual.
- Înainte de prima utilizare îndepărtați de pe aparat întregul material de ambalare și materialele de marketing.
- Asigurați-vă că tensiunea rețelei corespunde cu valorile înscrise pe eticheta aparatului.
- Nu lăsați aparatul fără supraveghere în timp ce este pornit, eventual racordat la priza de curent electric.
- Scoateți aparatul din priză când nu este utilizat.
- Când scoateți aparatul din priză, nu trageți niciodată de cablu, prindeți de ștecăr și scoateți-l prin tragere.
- Nu permiteți copiilor sau persoanelor cu dizabilități să manipuleze cu aparatul, folosiți-l în afara acestora.
- Persoanele cu capacitatea motrică redusă, cu percepția simțului redusă, cu capacitatea intelectuală insuficientă sau persoanele nefamiliarizate cu deservire, trebuie să folosească aparatul doar sub supravegherea unei persoane responsabile și familiarizate cu deservirea.
- Acordați atenție sporită la folosirea aparatului în apropierea copiilor.
- Nu permiteți folosirea aparatului drept jucărie.
- Nu folosiți aparatul în aer liber sau pe suprafețe umede, există pericol de electrocutare.
- Nu folosiți alte accesorii decât cele recomandate de către producător.
- Nu folosiți niciodată aparatul care are cablul de alimentare sau ștecherul deteriorate, asigurați neîntârziat eliminarea defectului de către un service autorizat.

- Nu treceți cu aparatul peste duza de pardoseală și nici peste cablul de alimentare.
- Dacă aparatul este dotat cu perie rotativă, poate exista pericol la trecere cu aparat peste cablul de alimentare.
- Nu trageți și nu transportați aparatul ținând de cablul de alimentare.
- Păstrați aparatul la distanță față de sursele de căldură precum calorifere, cuptoare ș.a.m.d. Feriți-l de radiațiile solare directe sau umezeală.
- Nu atingeți aparatul cu mâinile ude sau umede.
- Nu introduceți niciun fel de obiecte în orificii. Nu utilizați aparatul dacă este înfundat oricare din orificiile acestuia.
- La deconectarea aparatului de la priză opriți întrerupătorul principal, după aceea scoateți ștecărul din priza decurent.
- Aveți grijă deosebită atunci când aspirați pe scări.
- Dacă se ajunge la înfundarea orificiului aparatului, opriți aparatul și îndepărtați impuritățile înaintea următoarei porniri.
- La înfășurarea cablului de alimentare țineți de acesta, pentru a evita mișcarea necontrolată a acestuia.
- Opriți aparatul și scoateți ștecărul din priză înaintea montării accesoriilor, a curățării sau în caz de defecțiune.
- Înaintea utilizării aparatului desfășurați o lungimea corespunzătoare de cablu. Semnul galben de pe cablul de alimentare marchează lungimea ideală a cablului. Nu desfășurați cablul de alimentare peste semnul roșu.
- Aparatul este potrivit doar pentru utilizare casnică, nu este destinat uzului comercial.
- Nu aspirați obiecte aprinse, cum ar fi țigări, chibrituri sau cenușă fierbinte.
- Nu folosiți aparatul în spații încăperi umede, nu aspirați obiecte umede sau lichide, lichide inflamabile (precum benzina) și nu folosiți aparatul în zonele unde se pot afla asemenea substanțe.
- Nu aspirați niciodată fără folosirea sacului de praf sau și a filtrelor aspiratorului. Înainte de fiecare folosire a aparatului, asigurați-vă că sacul de praf și filtrele aspiratorului sunt instalate corect.
- **Nu cufundați cablul de alimentare, ștecărul sau aparatul în apă și nici într-un alt lichid.**
- Controlați periodic aparatul și cablul de alimentare dacă nu prezintă deteriorări. Nu porniți aparatul dacă este defect.
- Înainte de curățare și după utilizare opriți aparatul, scoateți ștecărul din priză și lăsați-l să se răcească.

- Înaintea aspirării îndepărtați de pe suprafața aspirată obiecte mari sau ascuțite, care ar putea deteriora sacul de praf unul dintre filtrele aspiratorului.
- Nu folosiți aparatul cu filtrele murdare.
- Nu reparați aparatul prin forțe proprii. Apelați la un service autorizat.
- Acest aparat poate fi utilizat de către copiii cu vârsta de 8 ani și peste și de către persoanele cu dizabilități fizice sau capacitate mentală redusă sau experiență și cunoștințe insuficiente doar dacă sunt sub supraveghere sau au fost familiarizate cu folosirea aparatului în siguranță și realizează eventualele pericole. Curățarea și întreținerea efectuată de către utilizator nu poate fi exercitată de către copii care nu au vârsta de peste 8 ani și nu sunt supravegheați. Copiii sub 8 ani trebuie să mențină distanța de siguranță față de aparat și cablu de alimentare. Copiii nu au voie să se joace cu aparatul.

**La nerespectarea instrucțiunilor producătorului, eventuala reparație nu poate fi recunoscută ca reparație de garanție.**

### DESCRIEREA PRODUSULUI

1. Suport pentru furtun
2. Tub telescopic
3. Furtun flexibil
4. Recipient ciclon
5. Mâner de transport
6. Buton de înfășurare a cablului
7. Buton de pornire/regulare a puterii

### Accesorii

- A 4A Duză
- B Perie pentru păr de animale
- C Duză spații înguste lungă
- D Perie turbo mică
- E Duză pentru parchet
- F Perie turbo mare
- G Duză spații înguste scurtă
- H Duză pentru tapițerie
- I Duză spații înguste cu perie
- J Suport accesorii mici



## MANUAL DE UTILIZARE

### ASAMBLAREA ASPIRATORULUI

#### ATENȚIONARE

Scoateți întotdeauna ștecărul din priză înainte de asamblare sau dezasamblare a accesoriilor!

- Racordarea furtunului flexibil la aspirator  
Introduceți furtunul flexibil în orificiul de aspirare a aerului al aspiratorului. Apăsăți până ce auziți un clic - introducere în poziția corectă (Fig. 1). La scoaterea furtunului flexibil apăsați butonul siguranței și scoateți furtunul. Puterea de aspirare poate fi reglată manual pe mânerul furtunului. Regulatorul glisant închis - tragerea aerului mai puternică. Regulatorul glisant deschis - tragerea aerului mai slabă.
- Montarea tubului telescopic pe adaptorul furtunului  
Puneți tubul telescopic pe adaptorul furtunului și rotiți ușor.
- Prelungirea tubului telescopic  
Apăsăți clichetul de plastic și trageți tubul mai mic înspre afară.
- Montarea duzei pentru pardoseli pe tubul telescopic  
Introduceți tubul telescopic în duza pentru pardoseli și rotiți ușor. Clapa (Fig. 2) servește la comutarea duzei pentru pardoseli pe periere (pentru pardoseli netede) sau pe aspirare netedă (pentru covoare).



Fig. 1



Fig. 2

### ACCESORII

Parte a livrării, în funcție de tip, sunt următoarele accesorii:

**VP5240:** A, B, D, F, G, H, I, J (vezi descrierea produsului)

**VP5241:** A, C, D, E, G, H, I, J (vezi descrierea produsului)

**VP5242:** A, C, E, G, H, I, J (vezi descrierea produsului)

### UTILIZAREA ASPIRATORULUI

Înainte de utilizarea aspiratorului, vă rugăm să vă asigurați că filtrele și recipientul de praf sunt montate corect. Desfășurați lungimea necesară a cablului de alimentare. Semnul galben de pe cablul de alimentare marchează lungimea ideală a cablului. Nu trageți cablul de alimentare peste semnul roșu!

- Introduceți ștecărul în priza de curent.
- Apăsăți pe întrerupător pentru pornirea aspiratorului.
- După terminarea aspirării opriți aparatul și deconectați-l de la priza rețelei electrice.
- Pentru înfășurarea cablului de alimentare apăsați butonul pentru înfășurarea cablului. Cu cealaltă mână protejați cablul de alimentare să nu lovească în jur.

### CONTROLUL UMPLERII RECIPIENTULUI DE PRAF

Dacă se reduce puterea de aspirare a aspiratorului chiar dacă duza pentru pardoseli este ridicată deasupra pardoselii, goliți imediat recipientul de praf.

**Atenționare:** dacă puterea de aspirare este mică și după golirea recipientului de praf, pot exista mai multe cauze:

- Unul dintre canalele de aer (furtunul, tubul telescopic, orificiul de aspirare, duza pentru pardoseli sau un alt adaptor) este înfundat.
- Filtrul de intrare a aerului în recipientul de praf este impurificat sau vechi. Trebuie curățat sau schimbat cu unul nou.
- Filtrul de ieșire a aerului este impurificat sau vechi. Trebuie curățat sau schimbat cu unul nou.

Verificați fiecare din aceste posibilități și îndepărtați cauza înaintea unei alte utilizări a aparatului. Dacă nu reușiți să aflați cauza defectului, duceți aparatul la cel mai apropiat centru service. Nu utilizați niciodată aparatul dacă puterea de aspirare este redusă, ați putea deteriora ireparabil motorul.

### ÎNTREȚINERE

Recomandăm ca după fiecare utilizare a aspiratorului să goliți recipientul de praf și să curățați filtrele aspiratorului.

### GOLIREA RECIPIENTULUI DE PRAF

- Deconectați aspiratorul de la rețea, scoateți furtunul din orificiul de aspirare.
- Apăsăți clichetul de pe corpul aspiratorului (Fig. 3) și scoateți în sus recipientul de praf.
- Desprindeți capacul de pe recipientul de praf și goliți praful în coșul de gunoi.
- După închiderea recipientului, introduceți-l înapoi în aspirator. Aveți grijă ca recipientul să fie pus corect. Trebuie să auziți un clic la clichetele mânerului.



Fig. 3

### SCHIMBAREA FILTELOR

- Filtrele ar trebui curățate sau schimbate la o impurificare vizibilă sau la scăderea puterii de aspirare a aspiratorului. Controlați-le după fiecare utilizare a aspiratorului.
- Pentru evitarea deteriorării aspiratorului, nu-l folosiți fără filtrele instalate corect.
- Înainte de schimbarea filtrelor deconectați aspiratorul de la rețeaua electrică.
- Tipurile potrivite de filtre le puteți cumpăra de la vânzătorul dvs. sau le puteți comanda de la producător.

### CONTROLAREA ȘI SCHIMBAREA FILTRULUI DE IEȘIRE A AERULUI

- Prin apăsare deschideți grila de ieșire a aerului din partea de spate a aspiratorului (Fig. 4).
- Scoateți filtrul.
- Filtrul se poate curăța prin baterie. Dacă este impurificat prea tare, se poate spăla în apă caldă și lăsat să se usuce bine.
- Introduceți filtrul curățat sau filtrul nou de ieșire a aerului și închideți grila de ieșire a aerului.



Fig. 4

### CURĂȚAREA ȘI ÎNTREȚINEREA

Accesoriile și aspiratorul pot fi curățate cu o cârpă umedă.

Nu cufundați cablul de alimentare, ștecărul sau aparatul în apă și nici într-un alt lichid. Nu folosiți substanțe agresive la curățare, de ex. solvenți sau substanțe abrazive!



## SOLUȚIONAREA PROBLEMELOR

Defecțiunea	Cauza	Soluția
<b>Motorul nu funcționează</b>	Ștecărul introdus puțin sau necorespunzător în priză.	Verificați conectarea ștecărului.
	Priza nu este alimentată.	Verificați existența tensiunii, de ex. cu un alt aparat.
<b>Motorul a încetat să funcționeze</b>	Fluxul de aer necorespunzător sau prea mic, a reacționat siguranța termică a motorului.	<b>Scoateți cablul de alimentare din priză.</b> Controlați și eliberați trecerea aerului de aspirare și de ieșire, starea de curățenie a filtrelor, eventual înlocuiți sacul de praf. Lăsați aspiratorul să se răcească.
<b>Reducerea puterii de aspirare</b>	Recipientul de praf plin sau înfundat.	Goliți și curățați recipientul de praf.
	Filtrele sunt înfundate.	Curățați sau schimbați filtrele.
	Duza, tuburile sau furtunul sunt înfundate.	Verificați și eliberați trecerea aerului de aspirare și de ieșire.
<b>Aspiratorul se încălzește</b>	Încălzirea aspiratorului în timpul exploatării este normală, nu prezintă o defecțiune.	

## SERVICE

Întreținerea cu caracter mai amplu sau reparația care necesită o intervenție la părțile interioare ale produsului, trebuie să fie executate de către un specialist calificat sau de un service.

## PROTECȚIA MEDIULUI

- Optați pentru reciclarea materialelor de ambalare și a aparatelor vechi.
- Cutia de la aparat poate fi predată la un centru de colectare a deșeurilor sortate.
- Predați pungile din polietilenă (PE) la un centru de colectare a materialelor în vederea reciclării.

### Reciclarea aparatului la sfârșitul duratei de viață:



Acest aparat este însemnat în conformitate cu Directiva Europeană 2012/19/EU privind deșeurile de echipamente electrice și electronice (WEEE). Simbolul de pe produs sau de pe ambalaj indică faptul că acest produs nu aparține deșeurilor menajere. Trebuie dus la un centru de colectare pentru reciclarea echipamentelor electrice și electronice. Prin asigurarea eliminării corecte a acestui produs veți contribui la prevenirea impactului negativ asupra mediului și a sănătății umane, care ar fi cauzate prin eliminare necorespunzătoare. Eliminarea trebuie efectuată în conformitate cu reglementările privind gestionarea deșeurilor. Informații mai detaliate privind reciclarea acestui produs veți obține de la autoritățile locale competente privind serviciile de eliminare a deșeurilor menajere sau în magazinul din care ați cumpărat produsul.



Acest produs îndeplinește toate cerințele de bază relevante ale Directivei UE.

Modificările textului, a designului și a specificațiilor tehnice pot fi făcute fără o atenționare prealabilă. Ne rezervăm dreptul la efectuarea acestor modificări.