

# concept

Podlahový vysavač  
Podlahový vysávač  
Odkurzacz

Grīdas putekļu sūcējs  
Floor vacuum cleaner  
Fußbodenstaubsauger



**VP9161**

**CZ**

**SK**

**PL**

**LV**

**EN**

**DE**



## PODĚKOVÁNÍ

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

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

Technické parametry	
Napětí	220 - 240 V ~ 50 Hz
Příkon	1400 W
Hlučnost	83 dB(A)
Sací výkon	26 kPa

## DŮLEŽITÁ BEZPEČNOSTNÍ UPOZORNĚNÍ:

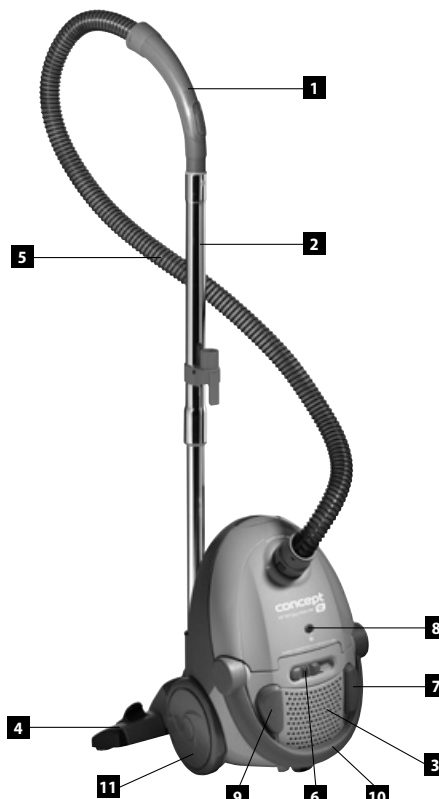
- Nepoužívejte spotřebič jinak, než je popsáno v tomto návodu.
- Před prvním použitím odstraňte ze spotřebiče všechny obaly a marketingové materiály.
- Ověřte, zda připojované napětí odpovídá hodnotám na typovém štítku spotřebiče.
- Nenechávejte spotřebič bez dozoru, pokud je zapnutý, popřípadě zapojený do zásuvky elektrického napětí.
- Odpojte spotřebič ze zásuvky elektrického napětí, nemí-li používán.
- Při vypojování spotřebiče ze zásuvky elektrického napětí nikdy netahejte za přívodní kabel, ale uchopte zástrčku a tahem ji vypoje.
- Nedovolte dětem a nesvěprávným 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 mokrému povrchu, hrozí nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte jiné příslušenství, než je doporučeno výrobcem.
- Nepoužívejte spotřebič s poškozeným přívodním kabelem či zástrčkou, nechte závadu neprodleně odstranit autorizovaným servisním střediskem.
- Nepřejízdějte podlahovou hubicí ani spotřebičem přes přívodní kabel.
- Je-li spotřebič vybaven rotačním kartáčem, může se vyskytnout nebezpečí, pokud přejízdíte 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 mokrýma rukama.
- Nevkládejte žádné předměty do otvorů. Nepoužívejte spotřebič, je-li upcán 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 upcání sacího otvoru spotřebiče, vypněte spotřebič a odstraňte nečistoty před dalším zapnutím.
- Při navíjení přívodního kabelu ho přidržujte, abyste zabránili jeho švihadlo okolo.
- Při nasazování příslušenství, během čištění nebo v případě poruchy vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze zásuvky elektrického napětí.

- Před použitím spotřebiče odváňte odpovídající délku přívodního kabelu. Žlutá značka na přívodním kabelu značí ideální délku kabelu. Neodvájte 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 benzín) 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.

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

## POPIS VÝROBKU

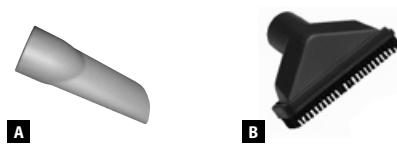
- Držadlo hadice
- Teleskopická trubka
- Filtr výstupu vzduchu
- Podlahová hubice
- Ohebná hadice
- Regulátor výkonu
- Tlačítko navýjení kabelu
- Indikátor plnosti prachového sáčku
- Tlačítko vypínače
- Držadlo pro přenášení
- Pogumovaná kola



### Příslušenství

A Štěrbinová hubice

B Hubice na čalounění s odnímatelným kartáčkem



## 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 vzdachu vysavače.

Tlačte, dokud neuslyšíte cvaknutí - zapadnutí do správné polohy.

Při vyjmutí ohebné hadice stiskněte obě tlačítka pojistky a vyjměte hadici (Obr. 1).

Síla sání může být ručně regulována na držadle hadice.

Posuvný regulátor zavřený - silnější tah vzdachu.

Posuvný regulátor otevřený - slabší tah vzdachu.



(Obr. 1)

#### 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

Nasaďte 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. 2)

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Nesené příslušenství je uložené v zadní spodní části vysavače.

#### 1. Štěrbinová hubice

Slouží k vysávání těžko přístupných prostorů, jako jsou např. radiátory, štěrbiny, rohy, podstavce, prostor mezi čalouněním apod.

#### 2. Hubice na čalounění s odnímatelným kartáčkem

Tato hubice se používá na menší čalouněné plochy. Odnímatelný kartáček slouží k vysávání a čištění polic, knih, nábytku apod.

## POUŽITÍ VYSAVAČE

### POZNÁMKA

Před použitím vysavače se přesvědčte, že jsou správně umístěny a upevněny filtry a prachový sáček. Odvážte 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. Regulátorem výkonu si nastavte požadovaný výkon sání.

#### 4. Po ukončení vysávání vypněte spotřebič a vypojte ho ze zásuvky elektrického napětí.

#### 5. Pro navinutí přívodního kabelu stiskněte tlačítko navijáku jednou rukou a druhou jistěte přívodní kabel, aby nešvihal okolo.

## KONTROLA PLNOSTI PRACHOVÉHO SÁČKU

Pokud je indikátor plnosti prachového sáčku červený, ihned provedte výměnu prachového sáčku.

**Upozornění:** pokud je po výměně sáčku indikátor stále červený, může to mít několik příčin:

- některý z průchodů vzduchu (hadice, teleskopická trubka, sací otvor, kartáčový nástavec nebo jiné nástavce) je ucpaný,
- filtr motoru je znečištěný,
- filtr výstupu vzduchu je znečištěný.

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, je-li indikátor plnosti prachového sáčku během provozu zcela červený, mohli byste nenapravitelně poškodit motor.

## ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

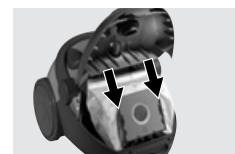
Příslušenství a vysavač se mohou čistit vlhkým hadříkem. Nikdy spotřebič neponořujte do vody! K čištění nepoužívejte agresivní látky, např. rozpouštědla nebo abraziva!



(Obr. 3)

## VÝMĚNA PRACHOVÉHO SÁČKU

1. Odpojte spotřebič ze sítě, vysuňte hadici ze sacího otvoru a otevřete kryt vysavače (Obr. 3).
2. Vysuňte použitý prachový sáček a znehodnoťte ho. Dbejte na to, aby nedošlo během manipulace k jeho roztržení.
3. Vložte nový sáček zasunutím desky z tvrdého papíru do držáku sáčku a zasuňte jej do vysavače (Obr. 4). Otvor sáčku se musí nacházet proti otvoru víka vysavače.
4. Se spotřebičem pracujte vždy jen s použitím prachového sáčku! Jestliže zapomenete vložit prachový sáček nebo jej vložíte špatně, nepůjde kryt zcela zavřít.
5. Zavřete kryt a zatlačte na něj, až zacvakne.



(Obr. 4)

## VÝMĚNA FILTRŮ

- Filtry by měly být čištěny nebo vyměněny při viditelném znečištění nebo při poklesu sacího výkonu vysavače. Kontrolujte je po každém použití vysavače.
- Abyste 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.



(Obr. 5)

## ČIŠTĚNÍ A VÝMĚNA FILTRU MOTORU

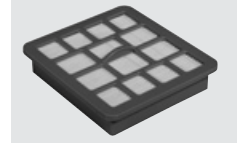
1. Po odpojení pružné hadice otevřete kryt vysavače.
2. Z držáku vysuňte prachový sáček, abyste měli lepší přístup k filtru motoru.
3. Vyjměte filtr motoru (Obr. 5). Filtr je možné čistit vyklepáním. Pokud je silně znečištěn, lze ho omýt ve vlažné vodě a nechat rádně usušit.
4. Vložte vyčištěný nebo nový filtr motoru do vysavače a zavřete kryt vysavače.



(Obr. 6)

## ČIŠTĚNÍ A VÝMĚNA FILTRU VÝSTUPU VZDUCHU

- Otevřete mřížku výstupu vzduchu v zadní části vysavače (Obr. 6).
- Vyměňte filtr výstupu vzduchu. Tento typ vysavače je vybaven na výstupu H.E.P.A. filtrem (Obr. 7), který je schopen zachytávat velmi jemné částice prachu. Tento filtr je možné čistit mechanickým vyklepáním a očištěním měkkým kartáčkem. Hodně znečištěný filtr lze po tomto kroku omýt a vycistit měkkým kartáčkem ve vlažné vodě bez čisticích příasad. **Důležité je nechat mokré části důkladně vyschnout. Vlhký filtr by se vysáváním znehodnotil!** Nepoužívejte k sušení fén!
- Pozn.:** Mokrým čištěním může dojít k většímu opotřebení filtru a tím ke zkrácení jeho životnosti.
- Vložte vyčištěný nebo nový filtr výstupu vzduchu do vysavače a zavřete mřížku výstupu vzduchu.



(Obr. 7)

## ŘEŠENÍ POTÍŽÍ

Problém	Příčina	Řešení
Motor nepracuje	Špatně nebo málo zasunutá zástrčka do zásuvky.	Zkontrolujte připojení zástrčky.
	Zásuvka není napájena.	Zkontrolujte přítomnost napětí, např. jiným spotřebičem.
Motor přestal pracovat	Špatný nebo příliš malý proud vzduchu, zareagovala tepelná ochrana motoru.	<b>Vypoje přívodní kabel ze zásuvky.</b> Zkontrolujte a uvolněte průchod vzduchu sání a výfuku, čistotu filtrů, příp. vyměňte prachový sáček. Nechte vysavač vychladnout.
Přední kryt nejde zavřít.	Chybně vložený prachový sáček.	Zkontrolujte vložení prachového sáčku.
Snížení sacího výkonu	Naplněný nebo ucpaný prachový sáček.	Vyměňte prachový sáček.
	Filtr je ucpaný.	Vyčistěte nebo vyměňte filtr.
	Ucpaná hubice, trubky nebo hadice.	Zkontrolujte a uvolněte průchod vzduchu sání a výfuku.
Vysavač se zahřívá	Zahřátí vysavače během provozu je normální, nejedná se o závadu.	

## DOKOUPITELNÉ PŘÍSLUŠENSTVÍ

Ke spotřebiči je možné dokoupit následující příslušenství:

SMS prachové sáčky (5 ks + 2 ks filtr motoru)

obj. kód sms9000

cena dle platného ceníku

Filtr motoru

obj. kód 44290820

cena dle platného ceníku

H.E.P.A. filtr výstupu vzduchu

obj. kód 44290821

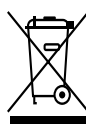
cena dle platného ceníku

## SERVIS

Údržbu rozsáhlejšího charakteru nebo opravu, která vyžaduje zásah o vnitřních částí výrobku, musí provést odborný 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 sběru materiálu k recyklaci.



### Recyklace spotřebiče na konci jeho životnosti:

Symbol na výrobku nebo jeho balení udává, že tento výrobek nepatří do domácího odpadu. Je nutné odvézt 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. Podrobnější informace o recyklaci tohoto výrobku zjistíte u příslušného místního úřadu, služby pro likvidaci domovního odpadu nebo v obchodě, kde jste výrobek zakoupili.

## POĎAKOVANIE

Ďakujeme Vám, že ste si zakúpili výrobok značky Concept a prajeme Vám, aby ste boli spokojní s Vaším výrobkom po celú dobu jeho používania.

Pred prvým použitím si pozorne preštudujte celý návod na obsluhu a potom si ho uschovajte. Zaistite, aby aj ostatné osoby, ktoré budú s kanvícou manipulovať, boli oboznámené s týmto návodom.

Technické parametre	
Napětí	220 - 240 V ~ 50 Hz
Příkon	1400 W
Hlučnosť	83 dB(A)
Sací výkon	26 kPa

Deklarovaná hodnota emisie hľuku tohto spotrebiča je 83 dB(A), čo predstavuje hladinu A akustického výkonu vzhľadom na referenčný akustický výkon 1 pW.

## DÔLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÉ UPOZORNENIA:

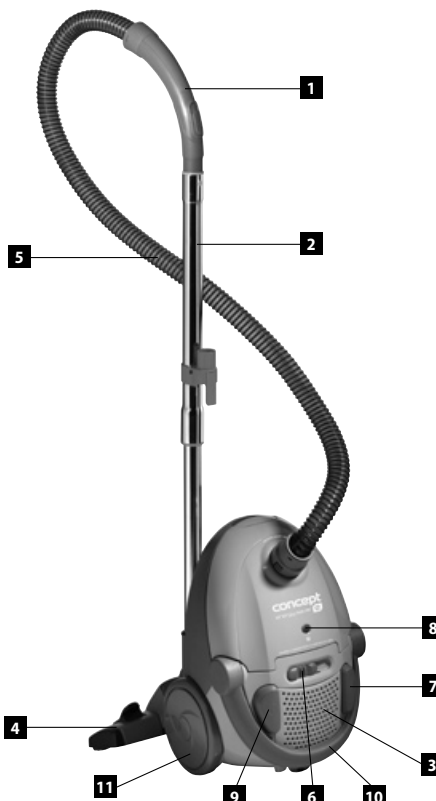
- Nepoužívajte spotrebič inak ako je opísané v tomto návode.
- Pred prvým použitím odstráňte zo spotrebiča všetky obaly a marketingové materiály.
- Overte, či pripájané napätie zodpovedá hodnotám uvedeným na typovom štítku spotrebiča.
- Nenechávajte spotrebič bez dozoru, pokiaľ je zapnutý, prípadne zapojený do zásuvky elektrického napäťa.
- Odpojte spotrebič zo zásuvky elektrického napäťa, ak nie je nepoužívaný.
- Pri vypájaní zo zásuvky elektrického napäťa spotrebič nikdy netáhnite za prívodný kábel, ale uchopte zástrčku a táhom ju vypojoťte.
- Nedovolte deťom a nesvojprávnym osobám manipulovať so spotrebičom, používajte ho mimo ich dosahu.
- Osoby so zníženou pohybovou schopnosťou, so zníženým zmyslovým vnímaním, s nedostatočnou duševnou spôsobilosťou alebo osoby neoboznámené s obsluhou musia používať spotrebič iba pod dozorom zodpovednej osoby, oboznámenej s obsluhou.
- Dbajte na zvýšenú opatrosť, pokiaľ sa spotrebič používa v blízkosti detí.
- Nedovolte, aby bol spotrebič používaný ako hračka.
- Nepoužívajte spotrebič vo vonkajšom prostredí alebo na mokrom povrchu, hrozí nebezpečenstvo úrazu elektrickým prúdom.
- Nepoužívajte iné príslušenstvo, než je odporúčané výrobcom.
- Nepoužívajte spotrebič s poškodeným prívodným káblom alebo zástrčkou, dajte chybu ihneď odstrániť autorizovanému servisnému stredisku.
- Neprehádzajte podlahovou hubicou ani spotrebičom cez prívodný kábel.
- Ak je spotrebič vybavený rotačnou kefou, môže sa vyskytnúť nebezpečenstvo, ak prechádzate spotrebičom cez prívodný kábel.
- Netáhnite a neprenášajte spotrebič za prívodný kábel.
- Spotrebič umiestnite bokom od zdrojov tepla, ako sú radiátory, rúry a podobne. Chráňte ho pred priamym slnečným žiareniom, vlhkostou.
- Nedotýkajte sa spotrebiča vlhkými alebo mokrými rukami.
- Nevkladajte do otvorov žiadne predmety. Nepoužívajte spotrebič, ak je upchatý niektorý z jeho otvorov.
- Pri odpájaní spotrebiča zo zásuvky vypnite hlavný vypínač, potom vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napäťa.
- Dbajte na zvýšenú opatrosť pri vysávaní na schodoch.
- Ak dôjde k upchaniu sacieho otvoru spotrebiča, vypnite ho a pred ďalším zapnutím odstráňte nečistoty.
- Pri navájani prívodný kábel pridržiavajte, aby ste zabránili jeho švihaniu okolo.
- Pri nasadzovaní príslušenstva, počas čistenia alebo v prípade poruchy spotrebič vypnite a vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napäťa.

- Pred použitím spotrebiča odvíňte zodpovedajúcu dĺžku prívodného kábla. Žltá značka na prívodnom káble označuje ideálnu dĺžku kábla. Neodvýjajte prívodný kábel za červenú značku.
- Spotrebič je vhodný iba na použitie v domácnosti, nie je určený na komerčné použitie.
- Nevysávajte nič horiacie, ako cigarety, zápalky alebo horúci popol.
- Nepoužívajte spotrebič vo vlhkých miestnostiach, nevysávajte vlhké veci alebo kvapaliny, horľavé kvapaliny (ako je benzín) a nepoužívajte spotrebič v priestoroch, kde sa tieto látky môžu vyskytovať.
- Nikdy nevysávajte bez prachového vrecka a filtrov vysávača. Pri každom použití spotrebiča sa uistite, že prachové vrecúško a filtre vysávača sú správne nasadené.
- Neponárajte prívodný kábel, zástrčku alebo spotrebič do vody ani do inej kvapaliny.**
- Pravidelne kontrolujte spotrebič aj prívodný kábel kvôli možnému poškodeniu. Nezapíname poškodený spotrebič.
- Pred čistením a po použití spotrebič vypnite, vypojte zo zásuvky elektrického napäťa a nechajte vychladnúť.
- Pred vysávaním odstraňte z vysávaného povrchu veľké alebo ostré predmety, ktoré by mohli poškodiť prachové vrecúško alebo niektorý filter vysávača.
- Nepoužívajte spotrebič so znečistenými filtrami.
- Neopravujte spotrebič sami. Obráťte sa na autorizovaný servis.

**Ak nedodržíte pokyny výrobcu, nemôže byť prípadná oprava uznaná ako záručná.**

## POPIS VÝROBKU

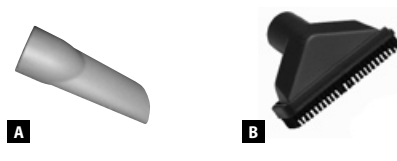
- Držadlo hadice
- Teleskopická rúrka
- Filter výstupu vzduchu
- Podlahová hubica
- Ohybná hadica
- Regulátor výkonu
- Tlačidlo navijania kábla
- Indikátor plnosti prachového vrecka
- Tlačidlo vypínača
- Držadlo na prenášanie
- Pogumované kolesá



## Príslušenstvo

A Štrbinová hubica

B Hubica na čalúnenie s odnímateľnou kefkou



## NÁVOD NA OBSLUHU - ZOSTAVOVOVANIE VYSÁVAČA

### UPOZORNENIE

Vždy vytiahnite zástrčku zo zásuvky elektrického napäťa pred zostavovaním alebo odnímaním príslušenstva!

#### 1. Pripojenie ohybnej hadice k vysávaču.

Vsuňte ohybnú hadicu do otvoru satia vzduchu vysávača.

Tlačte, až kým nebudeš počuť cvaknutie – zapadnutie do správnej polohy.

Pri vybratí ohybnej hadice stlačte obe tlačidlá poistky a vyberte hadicu (Obr. 1).

Sila satia môže byť regulovaná rúčne na držadle hadice.

Posuvný regulátor zatvorený – silnejší táh vzduchu.

Posuvný regulátor otvorený – slabší táh vzduchu.



(Obr. 1)

#### 2. Nasadenie teleskopickej rúrky na nadstavec hadice

Nasuňte teleskopickú rúrkú na nadstavec hadice a zľahka pootočte.

#### 3. Predĺženie teleskopickej rúrky

Stlačte plastový kolíček a potiahnite menšiu rúrku smerom von.



(Obr. 2)

#### 4. Nasadenie podlahovej hubice na teleskopickú rúrku.

Nasaďte teleskopickú rúrkú do podlahovej hubice a zľahka pootočte.

Klapka (Obr. 2) slúži na prepnutie podlahovej hubice na kefovanie (na hladké podlahy) alebo na hladké vysávanie (na koberce).

## PRÍSLUŠENSTVO

Nesené príslušenstvo je uložené v zadnej spodnej časti vysávača.

### 1. Štrbinová hubica

Slúži na vysávanie ľahko prístupných priestorov, ako sú napr. radiátory, štrbiny, rohy, podstavce, priestor medzi čalúnením a podobne.

### 2. Hubica na čalúnenie s odnímateľnou kefkou

Táto hubica sa používa na menšie čalúnené plochy. Odnímateľná kefka slúži na vysávanie a čistenie políc, kníh, nábytku a pod.

## POUŽITIE VYSÁVAČA

Pred použitím vysávača sa presvedčte, že sú správne umiestnené a upevnené filtre a prachové vrecko. Odvíňte zodpovedajúcu dĺžku kábla. Žltá značka na prívodnom káble označuje ideálnu dĺžku kábla. Nevytahujte prívodný kábel za červenou značkou!

#### 1. Zasuňte zástrčku do zásuvky elektrického napäťa.

#### 2. Stlačte vypínač pre zapnutie vysávača.

#### 3. Regulátorom výkonu si nastavte požadovaný výkon satia.

#### 4. Po ukončení vysávania spotrebč vypnite a vypojte ho zo zásuvky elektrického napäťa.

#### 5. Pre navinutie prívodného kábla stlačte tlačidlo navijaka jednou rukou a druhou istite prívodný kábel, aby nešvihal okolo.

## KONTROLA PLNOSTI PRACHOVÉHO VRECKA

Ak je indikátor plnosti prachového vrecka počas prevádzky červený, ihneď vykonajte výmenu prachového vrecka.

**Upozornenie:** ak je po výmene vrecka indikátor stále červený, môže to mať niekoľko príčin:

- niektorý z príchodov vzduchu (hadica, teleskopická trubica, sací otvor, kefový nadstavec alebo iné nadstavce) je upchaný,
- filter motora je znečistený,
- filter výstupu vzduchu je zanesený.

Skontrolujte každú z týchto možností a pred ďalším použitím spotrebiča problém odstráňte. Ak sa vám nepodarí zistiť príčinu problému, dopravte spotrebič do najbližšieho servisného strediska. Nikdy nepoužívajte spotrebič vtedy, ak je indikátor plnosti prachového vrecka počas prevádzky úplne červený, pretože by ste mohli nenapravitelne poškodiť motor.

## ČISTENIE A ÚDRŽBA

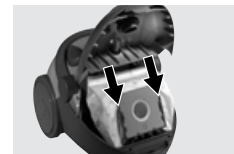
Príslušenstvo a vysávač sa môžu čistiť vlhkou handričkou. Spotrebič nikdy neponárajte do vody! Na čistenie nepoužívajte agresívne látky, napr. rozpúšťadlá alebo abrazív!



(Obr. 3)

### VÝMENA PRACHOVÉHO VRECKA

1. Odpojte spotrebič zo siete, vysuňte hadicu zo sacieho otvoru a otvorte kryt vysávača (Obr. 3).
2. Vysuňte použité prachové vrecko a znehodnoťte ho. Dbajte na to, aby počas manipulácie nedošlo k jeho roztrhnutiu.
3. Vložte nové vrecko zasunutím dosky z tvrdého papiera do držiaka vrecka a zasuňte ho do vysávača. Otvor vrecka sa musí nachádzať oproti otvoru veka vysávača (Obr. 4).
4. So spotrebičom pracujte vždy len s použitím prachového vrecka! Ak zabudnete vložiť prachové vrecko alebo ho vložíte nesprávne, nebude možné kryt celkom zavrieť.
5. Zatvorte kryt a zatlačte naň, až zacvakne.



(Obr. 4)

### VÝMENA FILTROV

- Filtre by mali byť čistené alebo vymenované pri viditeľnom znečistení alebo pri poklese sacieho výkonu vysávača. Kontrolujte ich po každom použití vysávača.
- Abi nedošlo k poškodeniu vysávača, nepoužívajte ho bez správne nasadených filtrov.
- Pred výmenou filtrov vysávač vypojte zo zásuvky elektrického napäťia.
- Vhodné typy filtrov môžete zakúpiť u svojho predajcu alebo objednať u výrobcu.



(Obr. 5)

### ČISTENIE A VÝMENA FILTRA MOTORA

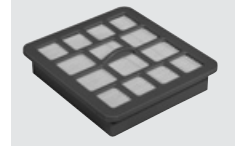
1. Po odpojení prúžnej hadice otvorte kryt vysávača.
2. Z držiaka vysuňte prachové vrecko, aby ste mali lepší prístup k filtrovi motora.
3. Vyberte filter motora (Obr. 5). Filter je možné čistiť vyklepaním. Ak je veľmi znečistený, je možné ho omýť vo vlažnej vode a nechat poriadne usušiť.
4. Vložte vyčistený alebo nový filter motora do vysávača a zatvorte kryt vysávača.



(Obr. 6)

## ČISTENIE A VÝMENA FILTRA VÝSTUPU VZDUCHU

- Otvorte mriežku výstupu vzduchu v zadnej časti vysávača (Obr. 6).
- Vyberte filter výstupu vzduchu. Tento typ vysávača je vybavený na výstupe H.E.P.A. filtrom (Obr. 7), ktorý je schopný zachytávať veľmi jemné častice prachu. Tento filter je možné čistiť mechanickým vyklepaním a očistením mäkkou kefkou. Veľmi znečistený filter je možné po tomto kroku umyť a vyciistiť mäkkou kefkou vo vlažnej vode bez čistiacich prísad. Dôležité je nechať mokré časti dôkladne vyschnúť. Vlhký filter by sa vysávaním znehodnotil! Na sušenie nepoužívajte fén!
- Pozn.: Mokrým čistením môže dojst' k väčšiemu opotrebeniu filtra a tým ku skráteniu jeho životnosti.**
- Vložte vyciistený alebo nový filter výstupu vzduchu do vysávača a uzavorte mriežku výstupu vzduchu.



(Obr. 7)

## RIEŠENIE ŤAŽKOSTÍ

Problém	Príčina	Riešenie
Motor nepracuje.	Zle alebo málo zasunutá zástrčka do zásuvky.	Skontrolujte pripojenie zástrčky.
	Zásuvka nie je napájaná.	Skontrolujte prítomnosť napäcia napr. iným spotrebičom.
Motor prestal pracovať.	Chybny alebo príliš malý prúd vzduchu, zareagovala tepelná poistka proti prehriatiu motora.	<b>Vypoje prívodný kábel zo zásuvky.</b> Skontrolujte a uvoľnite priechod vzduchu satia a výfuku, čistotu filtrov, príp. vymeňte prachové vrecúško.
Predný kryt nejde zatvoriť.	Chybne vložené prachové vrecúško.	Nechajte vysávač vychladnúť.
Zniženie sacieho výkonu.	Naplnené alebo zapchaté prachové vrecúško.	Skontrolujte vloženie prachového vrecúška.
	Filter je zapchatý.	Vymeňte prachové vrecúško.
	Upchatá hubica, rúrky alebo hadica.	Skontrolujte a uvoľnite priechod vzduchu satia a výfuku.
Vysávač sa zahrieva	Zahriatie vysávača počas prevádzky je normálne, nejedná sa o chybu.	

## DOKÚPITEĽNÉ PRÍSLUŠENSTVO

K spotrebiču je možné dokúpiť nasledujúce príslušenstvo:

SMS prachové vrecká (5 ks + 2 ks filter motora)	obj. kód sms9000	cena podľa platného cenníka
Filter motora	obj. kód 44290820	cena podľa platného cenníka
H.E.P.A. filter výstupu vzduchu	obj. kód 44290821	cena podľa platného cenníka

## SERVIS

Údržbu rozsiahlejšieho charakteru alebo opravu, ktorá vyžaduje zásah do vnútorných častí výrobku, musí vykonať odborný servis.

## OCHRANA ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA

- Preferujte recykláciu obalových materiálov a starých spotrebičov.
- Škatuľa od spotrebiča môže byť daná do zberu triedeného odpadu.
- Plastové vrecká z polyetylénu (PE) odovzdajte do zberu materiálu na recykláciu.



### Recyklácia spotrebiča na konci jeho životnosti:

Symbol na výrobku alebo jeho balení udáva, že tento výrobok nepatrí do domáceho odpadu. Je nutné zaniesť ho do zberného miesta pre recykláciu elektrického a elektronického zariadenia. Zaistením správnej likvidácie tohto výrobku pomôžete zabrániť negatívnym dôsledkom pre životné prostredie a ľudské zdravie, ktoré by inak boli spôsobené nevhodnou likvidáciou tohto výrobku. Podrobnejšie informácie o recyklácii tohto výrobku zistite na príslušnom miestnom úrade, služby pre likvidáciu domového odpadu alebo v obchode, kde ste výrobok zakúpili.

## PODZIĘKOWANIE

Dziękujemy za zakup produktu marki Concept i życzymy Państwu pełnej satysfakcji przez cały czas jego użytkowania.

Przed pierwszym użyciem należy uważnie przeczytać całą instrukcję obsługi, zachowując ją na przyszłość. Prosimy upewnić się, aby także pozostałe osoby, które będą posługiwały się produktem, zapoznały się z niniejszą instrukcją.

Parametry techniczne	
Napięcie	220 - 240 V ~ 50 Hz
Pobór mocy	1400 W
Poziom hałasu	83 dB (A)
Moc ssania	26 kPa

## UWAGI DOTYCZĄCE BEZPIECZEŃSTWA:

- Nie należy używać urządzenia w sposób inny niż podano w niniejszej instrukcji.
- Przed rozpoczęciem użytkowania należy usunąć z urządzenia wszystkie elementy opakowania i wyjąć materiały marketingowe.
- Należy sprawdzić, czy napięcie w sieci odpowiada wartościom podanym na tabliczce znamionowej urządzenia.
- Jeżeli urządzenie jest włączone lub podłączone do gniazdka elektrycznego, nie należy pozostawiać go bez nadzoru.
- Na czas, kiedy urządzenie elektryczne nie będzie używane, należy odłączyć je od sieci.
- Wyłączając urządzenie z gniazdka, nie wolno szarpać za przewód zasilający, należy chwycić wtyczkę i pociągnąć za nią.
- Urządzenia należy używać w miejscu niedostępny dla dzieci i osób nieodpowiedzialnych. Nie należy pozwolić im na posługiwanie się urządzeniem.
- Osoby niepełnosprawne ruchowo lub umysłowo, osoby nieodpowiedzialne lub osoby, które nie zapoznały się z niniejszą instrukcją, mogą używać urządzenia tylko pod nadzorem odpowiedzialnej, poinformowanej osoby.
- Jeżeli w trakcie pracy urządzenia w pobliżu znajdują się dzieci, należy zachować szczególną ostrożność.
- Nie należy pozwolić na to, aby urządzenie służyło dzieciom do zabawy.
- Urządzenia należy używać tylko wewnętrz pomieszczenia, nie wolno stawiać go na mokrych powierzchniach, grozi to porażeniem prądem elektrycznym.
- Nie należy używać akcesoriów innych niż zalecane przez producenta.
- Nie należy używać urządzenia z uszkodzonym przewodem zasilającym lub wtyczką, naprawę usterki należy bezzwłocznie zlecić autoryzowanemu serwisowi.
- Nie należy przejeżdżać końcówką podłogową ani odkurzacem przez przewód zasilający.
- Jeżeli odkurzacz wyposażony jest w szczotkę obrotową, przejeżdżanie odkurzaczem przez przewód zasilający może być niebezpieczne.
- Nie wolno przemieszczać urządzenia, ciągnąc je lub przenosząc za przewód zasilający.
- Urządzenie powinno być trzymane z dala od źródeł ciepła, takich jak kaloryfery, piekarniki i tym podobne. Należy chronić je przed bezpośrednim oddziaływaniem promieniowania słonecznego i wilgocią.
- Nie wolno dотykać urządzenia wilgotnymi lub mokrymi rękami.
- Nie wolno wkładać żadnych przedmiotów w otwory urządzenia. W przypadku zatknięcia któregokolwiek otworu odkurzaca, nie należy go używać.
- Przed odłączeniem urządzenia od zasilania, należy wyłączyć wyłącznik główny – dopiero wtedy można wyjąć wtyczkę z gniazdku elektrycznego.
- Odkurzając na schodach, należy zachować większą ostrożność.
- W przypadku zatknięcia otworu zasysającego, należy wyłączyć odkurzacz i usunąć zanieczyszczenia, po czym można ponownie włączyć urządzenie.
- Podczas zwijania przewodu zasilającego należy go przytrzymywać, aby zapobiec jego niekontrolowanym ruchom.
- Podczas montażu wyposażenia, czyszczenia lub w przypadku awarii należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdku elektrycznego.
- Przed rozpoczęciem odkurzania, należy odwinąć przewód zasilający na odpowiednią długość. Żółty znaczek na

przewodzie zasilającym określa idealny stopień jego odwinięcia. Nie należy wyciągać przewodu poza czerwony znaczek.

- Produkt jest przeznaczony wyłącznie do użytku domowego, nie nadaje się do wykorzystania komercyjnego.
- Nie należy odkurzać palących się rzeczy, takich jak papierosy, zapaliki lub gorący popiół.
- Urządzenia nie wolno używać w wilgotnych pomieszczeniach, nie należy odkurzać wilgotnych przedmiotów, cieczy i cieczy łatwopalnych, takich jak benzyna. Nie należy też używać odkurzacza w miejscach, w których takie substancje mogą występować.
- Nie wolno odkurzać bez torebki na kurz i filtrów odkurzacza. Przy każdym użyciu urządzenia należy upewnić się, że torebka na kurz i filtry odkurzacza są właściwie zainstalowane.
- Nie wolno zanurzać przewodu zasilającego, wtyczki ani samego urządzenia w wodzie ani innych cieczech.
- Należy regularnie kontrolować urządzenie i przewód zasilający pod kątem ewentualnych uszkodzeń. Nie wolno włączać uszkodzonego urządzenia elektrycznego.
- Przed czyszczeniem i po użyciu urządzenie należy wyłączyć, odłączyć z gniazdka elektrycznego i pozostawić do wystudnienia.
- Przed rozpoczęciem odkurzania, należy usunąć z czyszczonej powierzchni duże lub ostre przedmioty mogące uszkodzić torebkę na kurz lub któryś z filtrów odkurzacza.
- Nie należy używać urządzenia z zanieczyszczonymi filtrami.
- Nie należy podejmować prób samodzielnej naprawy urządzenia. W tym celu prosimy skontaktować się z autoryzowanym serwisem.

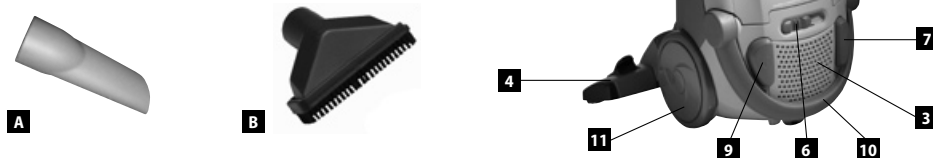
**W przypadku nieprzestrzegania wskazówek producenta, ewentualne naprawy, nie będą uznawane jako gwarancyjne.**

## OPIS PRODUKTU

1. Uchwyt rury giętkiej
2. Rura teleskopowa
3. Filtr wydmuchu powietrza
4. Końcówka podłogowa
5. Rura giętka
6. Regulator mocy
7. Przycisk zwijania przewodu
8. Wskaźnik napełnienia torebki na kurz
9. Przycisk wyłącznika
10. Uchwyt do przenoszenia
11. Kółka ogumione

## Akcesoria

- A Końcówka szczelinowa  
 B Końcówka do tapicerek ze zdejmowaną szczoteczką



## INSTRUKCJA OBSŁUGI – MONTAŻ ODKURZACZA

### UWAGA

Przed rozpoczęciem montażu lub demontażu wyposażenia, należy zawsze wyjąć wtyczkę z gniazdka!

#### 1. Podłączanie rury giętkiej do odkurzacza.

Wsuń rurę giętką do otworu zasysającego odkurzaca.

Naciskać, aż do zatrzaśnięcia rury we właściwej pozycji.

Aby wyjąć rurę giętką, należy nacisnąć obydwa przyciski zabezpieczające (Rys. 1).

Silę zasysania można regulować ręcznie na uchwycie rury.

Zamknięty regulator przesuwny – mocniejszy ciąg powietrza.

Otwarty regulator przesuwny – słabszy ciąg powietrza.



(Rys. 1)

#### 2. Osadzenie rury teleskopowej w końcówce rury giętej.

Należy wsunąć rurę teleskopową na końówkę rury, lekko ją przekręcając.

#### 3. Przedłużanie rury teleskopowej.

Należy nacisnąć plastikową zapadkę i pociągnąć za mniejszą rurę w kierunku zewnętrznym.



(Rys. 2)

#### 4. Osadzenie końcówki podłogowej na rurze teleskopowej.

Należy wsunąć rurę teleskopową w końówkę podłogową, lekko ją przekręcając.

Klapa (Rys. 2) służy do przełączania między funkcjami końcówki podłogowej – szczotkowaniem (gładkie podłogi) lub gładkim odkurzaniem (dywany).

## WYPOSAŻENIE

Osprzęt jest schowany w tylnej, dolnej części odkurzaca.

### 1. Końcówka szczelinowa

Służy do odkurzania trudno dostępnych miejsc, takich jak: kaloryfery, szczeliny, kąty, cokoły, przestrzenie między tapicerkami itp.

### 2. Końcówka do tapicerki z demontowaną szczoteczką

Końcówka ta przeznaczona jest do mniejszych powierzchni tapicerowanych. Zdejmowana szczoteczka służy do odkurzania i czyszczenia półek, książek, mebli itp.

## ZASTOSOWANIE ODKURZACZA

Przed rozpoczęciem korzystania z odkurzaca należy się upewnić, czy filtry i torebka na kurz zostały dobrze zamontowane i znajdują się we właściwej pozycji. Odwinąć przewód zasilający na odpowiednią długość. Żółty znaczek na przewodzie zasilającym określa idealny stopień jego odwinięcia. Nie należy wyciągać przewodu zasilającego poza czerwony znaczek!

#### 1. Następnie należy włożyć wtyczkę do gniazdka elektrycznego.

#### 2. Naciśnij wyłącznik służący do włączania odkurzaca.

#### 3. Przy pomocy regulatora mocy ustawi odpowiednią moc ssania.

#### 4. Po zakończeniu odkurzania, należy wyłączyć urządzenie i wyjąć wtyczkę z gniazdka elektrycznego.

#### 5. Aby zwinąć przewód, należy naciągnąć jedną ręką przycisk wciągarki przewodu, drugą ręką przytrzymując przewód, aby zapobiec jego niekontrolowanym ruchom.

## KONTROLA NAPEŁNIENIA TOREBKI NA KURZ

Jeżeli wskaźnik napełnienia torebki na kurz w czasie pracy jest czerwony, należy natychmiast wymienić torebkę.

**Uwaga:** jeżeli po wymianie torebki wskaźnik nadal jest czerwony, może wynikać to z kilku przyczyn:

- któryś z kanałów powietrznych (rura giętka, rura teleskopowa, otwór zasysający, końcówka szczotkowa lub inne końcówki) jest zapchany,
- filtr silnika jest zanieczyszczony,
- filtr wydmuchu powietrza jest zanieczyszczony.

Należy sprawdzić, czy nie zachodzi któryś z podanych przypadków, i przed następnym użyciem odkurzacza usunąć problem. Jeżeli nie uda się określić przyczyny problemu, należy przekazać urządzenie do najbliższego serwisu. Kiedy wskaźnik napełnienia torebki w czasie pracy jest w całości czerwony, nie wolno używać odkurzacza, ponieważ mogłyby spowodować to nieodwracalne uszkodzenia silnika.

## CZYSZCZENIE I KONSERWACJA

Wyposażenie i odkurzacz można czyścić wilgotną ścieżeczką. Pod żadnym pozorem nie wolno zanurzać urządzenia

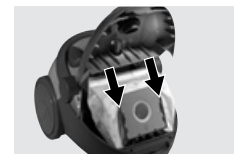
wwodzie! Do czyszczenia nie należy używać agresywnych substancji, np. rozpuszczalników lub środków abrazyjnych!



(Rys. 3)

### WYMIANA WORKA NA KURZ

1. Należy odłączyć urządzenie od zasilania, wysunąć rurę z otworu zasysającego i otworzyć obudowę odkurzacza (Rys. 3).
2. Wyciągnąć używaną torebkę na kurz i wyrzucić ją. Zadbaj o to, aby podczas manipulacji nie nastąpiło jego rozerwanie.
3. Włożyć nową torebkę poprzez wsunięcie płytka z trwałego papieru do uchwytu, a następnie do odkurzacza. Otwór torebki musi być skierowany naprzeciwko otworu pokrywy odkurzacza (Rys. 4).
4. Nie wolno używać odkurzacza bez worka na kurz! Jeżeli worek na kurz nie zostanie założony lub zostanie założony niewłaściwie, nie będzie możliwe całkowite zamknięcie obudowy.
5. Zamknij obudowę i wcisnij ją aż do zatrzaśnięcia.



(Rys. 4)

### WYMIANA FILTRÓW

- Filtry powinny być czyszczone lub wymienione przy ich widocznym zanieczyszczeniu lub spadku mocy ssania odkurzacza. Należy kontrolować je po każdym użyciu odkurzacza.
- Aby zapobiec uszkodzeniu odkurzacza, nie wolno używać go bez poprawnie zainstalowanych filtrów.
- Przed wymianą filtrów należy odłączyć odkurzacz od źródła napięcia elektrycznego.
- Odpowiednie rodzaje filtrów można zakupić w punkcie sprzedaży odkurzacza lub zamówić u producenta.



(Rys. 5)

## CZYSZCZENIE I WYMIANA FILTRA SILNIKA

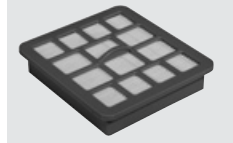
1. Odłącz rurę giętką i otwórz obudowę odkurzacza.
2. Z uchwytu wysunąć torebkę na kurz, aby mieć lepszy dostęp do filtra silnika.
3. Wyjmij filtr silnika (Rys. 5). Filtr można czyścić przez wytrzepywianie. Jeżeli jest on mocno zanieczyszczony, można obmyć go wilgotną wodą i pozostawić do wysuszenia.
4. Załącz oczyszczony lub nowy filtr silnika do odkurzacza i zamknij obudowę odkurzacza.



(Rys. 6)

## CZYSZCZENIE I WYMIANA FILTRA WYDMUCHU POWIETRZA

- Otworzyć kratkę wydmucha powietrza w tylnej części odkurzacza (Rys. 6).
- Wyjmij filtr wydmucha powietrza. Ten typ odkurzacza wyposażony jest w filtr typu H.E.P.A. na wyjściu (Rys. 7), który wyłapuje również bardzo delikatne cząstki kurzu. Tego typu filtr można czyścić przez mechaniczne wytrzepanie i oczyszczenie miękką szczoteczką. Mocno zanieczyszczony filtr można następnie umyć i wyczyścić miękką szczoteczką w letniej wodzie, bez środków czyszczących. Ważne jest, aby odczekać aż mokre części całkowicie wyschną. **Odkurzanie przy zamontowanym wilgotnym filtrze spowodowałoby jego uszkodzenie! Do suszenia nie należy używać suszarki do włosów.**  
**Uwaga:** Czyszczenie na mokro może spowodować szybsze zużywanie filtra i skrócenie jego żywotności.
- Założyć wyczyszczony lub nowy filtr wydmucha powietrza i zamknąć kratkę wydmucha powietrza.



(Rys. 7)

## ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

Problém	Przyczyna	Rozwiążanie
Silnik nie działa.	Wtyczka została włożona do gniazdka niewłaściwie lub w niewystarczającym stopniu.	Sprawdź podłączenie wtyczki.
	Brak prądu w gniazdku.	Sprawdź, czy w gniazdku obecne jest napięcie, na przykład przy pomocy innego urządzenia elektrycznego.
Silnik przestał działać.	Niewłaściwy lub niewystarczający strumień powietrza, zadziałała ochrona termiczna silnika chroniąca silnik przed przegrzaniem.	<b>Należy wyjąć wtyczkę przewodu zasilającego z gniazdka.</b> Sprawdź i udrożnij kanały zasysania i wydmucha powietrza, sprawdź, czy filtry są czyste, ewentualnie wymień torebkę na kurz. Pozostaw odkurzacz do wystygnięcia.
Nie można zamknąć przedniej części obudowy.	Niewłaściwie założona torebka na kurz.	Sprawdź, czy torebka na kurz została właściwie założona.
Zmniejszenie mocy ssania odkurzacza.	Pełna lub zatkana torebka na kurz.	Wymień torebkę na kurz.
	Filtr jest zatkany.	Wyczyść lub wymień filtr.
	Zatkana końcówka, rury lub rura giętka.	Sprawdź i udrożnij kanały zasysania i wydmucha powietrza.
Odkurzacz się grzeje.	Niewielkie zagrzanie się odkurzacza jest rzeczą normalną, nie jest to usterka.	

## AKCESORIA (DO ZAKUPU)

Do urządzenia można dokupić następujące wyposażenie:

Torebki na kurz SMS (5 szt. + 2 szt. filtr silnika)	kod zamówienia sms9000	cena wg obowiązującego cennika
Filtr silnika	kod zamówienia 44290820	cena wg obowiązującego cennika
filtr H.E.P.A. wydmucha powietrza	kod zamówienia 44290821	cena wg obowiązującego cennika

## SERWIS

Konserwację o większym zakresie lub naprawy wymagające ingerencji w elementy wewnętrzne urządzenia należy zlecić profesjonalnemu serwisowi.

## OCHRONA ŚRODOWISKA

- Należy preferować odzysk materiałów opakowaniowych i starych urządzeń elektrycznych.
- Pudło urządzenia elektrycznego można oddać w punkcie odbioru odpadów segregowanych.
- Torebki foliowe z polietylenu (PE) należy oddać w punkcie odbioru materiałów do odzysku.



### Recykling urządzenia elektrycznego po upływie jego żywotności:

Symbol znajdujący się na produkcie lub jego opakowaniu oznacza, iż urządzenia nie należy likwidować razem ze zwykłym odpadem domowym. Należy przekazać go do punktu odbioru urządzeń elektrycznych i elektronicznych, do recyklingu. Zapewniając właściwą utylizację urządzenia, pomagamy zapobiegać negatywnym oddziaływaniom na środowisko i zdrowie ludzkie, które mogłyby wyniknąć z nieodpowiedniej utylizacji produktu. Szczegółowe informacje o recyklingu urządzenia uzyskać można w odpowiednim urzędzie gminy, przedsiębiorstwie zapewniającym usługi utylizacji odpadu domowego lub w sklepie, gdzie zakupiono produkt.

## PALDIES

Pateicamies, ka esat iegādājies Concept ierīci. Ceram, ka būsit apmierināts ar mūsu izstrādājumu visu tā kalpošanas laiku.

Pirms sākat izmantot ierīci, lūdzu, rūpīgi izlasiet ekspluatācijas rokasgrāmatu. Glabājet rokasgrāmatu drošā vietā, lai nepieciešamības gadījumā varētu to pārlasīt. Nodrošiniet, lai arī citi cilvēki, kas izmanto šo ierīci, pirms šīs ierīces lietošanas būtu iepazinušies ar norādījumiem.

Tehniskie raksturlielumi	
Spriegums	220 – 240 V ~ 50 Hz
Jauda	1400 W
Trokšņa līmenis	83 dB(A)
Sūkšanas jauda	26 kPa

## SVARĪGI DROŠĪBAS NORĀDĪJUMI

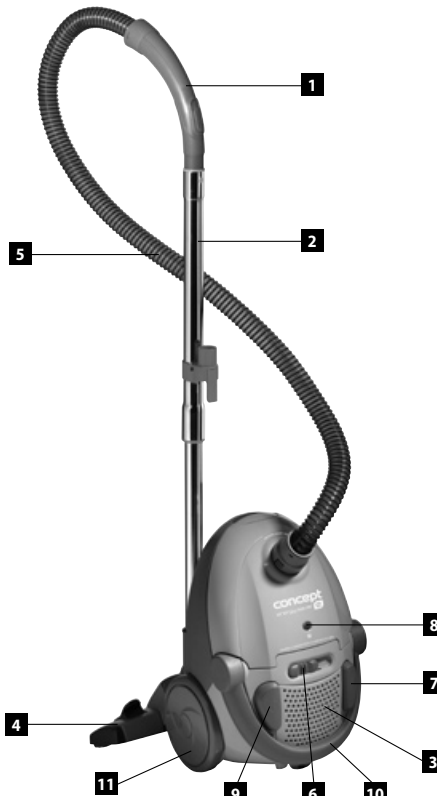
- Lietojiet šo ierīci tikai tā, kā izklāstīts šajā ekspluatācijas rokasgrāmatā.
- Pirms pirmās ierīces izmantošanas reizes noņemiet visu iepakojumu un reklāmas materiālus.
- Pārliecinieties, ka elektrotikla spriegums atbilst spriegumam, kas ir minēts uz tehnisko pamatdatu plāksnītes.
- Neatstājiet ierīci bez uzraudzības, kad tā ir ieslēgta vai pat tikai pievienota elektrotikla rozetei.
- Atvienojiet ierīci no elektrotikla, kad nelietojat to.
- Atvienojot ierīci no sienas kontaktligzdas, nekad neraujiet elektrības vadu. Satveriet spraudkontaktu un atvienojiet to, viegli pavelkot.
- Neļaujiet ar ierīci darboties bērniem vai personām bez attiecīgām iemaņām.
- Izmantojiet ierīci vietās, kas iepriekš minētajām personām nav pieejamas. Cilvēkiem ar ierobežotām kustību spējām, ierobežotu manu uztveri, nepieiekamām gara spējām vai cilvēkiem, kas nepārzīna pareizu tās izmantošanu, šī ierīce jāizmanto tikai atbildīgas un zinošas personas uzraudzībā.
- Ja ierīces izmantošanas laikā tuvumā ir bērni, ievērojiet papildu piesardzību.
- Neļaujiet izmantot ierīci kā rotāļlietu.
- Nelietojiet ierīci ārpus telpām vai uz mitras virsmas. Iespējams elektriskās strāvas trieciens!
- Izmantojiet tikai ražotāja ieteiktos piederumus.
- Neizmantojiet ierīci ar bojātu elektrības vadu vai spraudkontaktu. Lai veiktu bojātu detaļu labošanu vai nomaiņu, nekavējoties sazinieties ar pilnvarotu servisa apkalpes centru.
- Nedarbīniet grīdas tīrišanas piederumu vai ierīci virs elektrības vada.
- Var tikt izraisītas briesmas, ja ierīce ir aprīkota ar rotējošo birsti un jūs darbināt ierīci virs elektrības vada.
- Neverciet un nepārvietojiet ierīci, velket to aiz elektrības vada.
- Novietojiet ierīci drošā attālumā no tādiem siltuma avotiem kā radiatori, krāsnis u. tml. Nepakļaujiet ierīci tiešu saules staru vai mitruma iedarbībai.
- Nepieskarieties ierīcei ar mitrām vai slapjām rokām.
- Neievietojiet atverēs nekādus priekšmetus. Nelietojiet putekļu sūcēju, ja ir aizsprosta kāda no atverēm.
- Atvienojot ierīci no sienas kontaktligzdas, vispirms izslēdziet galveno slēdzi un tikai pēc tam atvienojiet spraudni no sienas kontaktligzdas.
- Lietojot putekļu sūcēju uz kāpnēm, jārīkojas ipaši uzmanīgi.
- Ja ir nosprostota ierīces sūkšanas atvere, izslēdziet putekļu sūcēju un pirms darbības turpināšanas izņemiet netirumus.
- Uztišanas laikā turiet elektrības vadu, lai nepieļautu nekontrolētu kustību.
- Pirms piederumu uzstādīšanas, apkopes vai jebkāda bojājuma gadījumā izslēdziet ierīci un atvienojiet vadu no elektrotikla.

- Pirms putekļu sūcēja izmantošanas attiniet elektrības vadu nepieciešamajā garumā. Piemērotākais elektrības vada garums uz vada ir norādīts ar dzeltenu punktu. Neattiniet elektrības vadu tālāk par sarkano atzīmi.
- Ierīcei ir paredzēta tikai mājsaimniecības vajadzībām. Tā nav paredzēta ekspluatācijai komercnolūkos.
- Netiriet ar putekļu sūcēju degošus objektus, piemēram, cigaretes, sērkociņus vai karstus pelnus.
- Nelietojet šo ierīci mitrās telpās. Netiriet ar putekļu sūcēju slapjus objektus, šķidrumus vai viegli uzliesmojošus šķidumus (piemēram, benzīnu). Nelietojet šo putekļu sūcēju vietās, kur var rasties šādas vielas.
- Nekad nelietojet putekļu sūcēju bez putekļu maisa vai filtra. Pirms ierīces lietošanas pārliecinieties, ka putekļu maisa un filtri ir pareizi novietoti.
- Nepieļaujiet elektrības vada, spraudkontakta vai ierices nokļūšanu ūdenī vai citā šķidrumā.**
- Regulāri pārbaudiet, vai ierīce un elektrības vads nav bojāti. Bojātu ierīci nedrīkst ieslēgt!
- Pirms tīrišanas un turpmākas izmantošanas izslēdziet ierīci, atvienojiet elektrības vadu no elektrotikla rozetes un ļaujiet ierīcei atdzist.
- Pirms tīrišanas ar putekļu sūcēju, no tīrāmās virsmas jānovāc lieli vai asi priekšmeti, kas varētu bojāt putekļu filtru.
- Nelietojet šo ierīci, ja filtri ir netiri.
- Ir aizliegts labot ierīci patstāvigi. Sazinieties ar pilnvaroto servisa apkalpes centru.

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

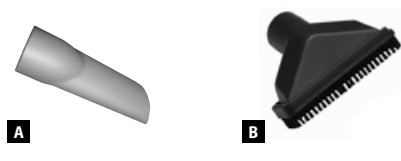
## IERĪCES APRAKSTS

- Caurules turētājs
- Teleskopiskā caurule
- Gaisa izplūdes filtrs
- Grīdas tīrišanas uzgalis
- Lokanā caurule
- Strāvas regulators
- Elektrības vada tīšanas slēdzis
- Putekļu maisa saturu līmena indikators
- Ieslēgšanas/izslēgšanas slēdzis
- Pārvietošanas rokturis
- Ar gumiju klāti ritentiņi



### Piederumi

- A Rievotais uzgalis  
B Uzgalis ar birsti, paredzēts mēbelēm



## EKSPLUATĀCIJAS NORĀDĪJUMI – PUTEKĻU SŪCĒJA MONTĀŽA

### BRĪDINĀJUMS!

Pirms piederumu pievienošanas vai noņemšanas vienmēr atvienojiet spraudkontaktu no kontaktligzdas.

1. Lokanās caurules pievienošana putekļu sūcējam  
ievietojiet lokano cauruli putekļu sūcēja gaisa iesūkšanas atverē.  
Turpiniet spiest, līdz dzirdat klikšķi, kas norāda, ka ir iestatīta pareizā pozīcija.  
Lai noņemtu lokano cauruli, nospiediet abas drošības pogas un izņemiet cauruli (1. att.).  
Sūkšanas jaudu var regulēt manuāli uz caurules roktura.  
Iebidiet regulatoru slēgtā pozīcijā – spēcīgāka gaisa plūsma.  
Iebidiet regulatoru atvērtā pozīcijā – vājāka gaisa plūsma.
2. Teleskopiskās caurules pievienošana caurules adapteram  
ievietojiet teleskopisko cauruli caurules adapterā un nedaudz pagrieziet.
3. Teleskopiskās caurules izbūdišana  
Nospiediet plastmasas aizbīdīni un izvelciet mazāko cauruli uz āru.
4. Grīdas tīrišanas uzgaļa iestatīšana uz teleskopiskās caurules  
ievietojiet teleskopisko cauruli grīdas tīrišanas uzgalī un nedaudz pagrieziet.  
Vārsts (2. att.) jauj iestatīt grīdas tīrišanas uzgali birstēšanai (līdzēnām grīdām) vai  
vienmērigai tīrišanai (paklājiem).



(Att. 1)



(Att. 2)

## PIEDERUMI

Pārnēsājamie piederumi ir uzglabāti ierīces putekļu sūcēja aizmugurējā apakšējā daļā.

1. Rievotais uzgalis  
Kombinētais rievotais adapters ir izstrādāts tīrišanas vietām ar sarežģītu piekļuvi, piemēram, radiatoriem, spraugām, stūriem, postamentiem, vietām starp mēbelēm un tā tālāk.
2. Uzgalis ar birsti, paredzēts mēbelēm  
Šo uzgali izmanto, lai tīritu mazas polsterētas virsmas. Nonemamā birste ir izstrādāta plauktu, grāmatu, mēbeļu u. tml. tīrišanai.

## PUTEKĻU SŪCĒJA LIETOŠANA

Pirms putekļu sūcēja izmantošanas, pārliecinieties, ka filtri un putekļu maiss ir pareizi ievietoti un nostiprināti. Attiniet nepieciešamo elektīras vada garumu. Piemērotākais elektīras vada garums uz vada ir norādīts ar dzeltenu punktu. Neattiniet elektīras vadu tālāk par sarkano atzīmi!

1. Pieslēdziet spraudkontaktu elektrotīklam.
2. Nospiediet putekļu sūcēja ieslēgšanas slēdzi.
3. Iestatiet nepieciešamo sūkšanas jaudu, izmantojot regulatoru.
4. Pēc tīrišanas izslēdziet ierīci un atvienojiet to no elektrotīkla rozetes.
5. Nospiediet satīšanas pogu, lai uztītu elektīras vadu. Izmantojiet otro roku, lai turētu elektīras vadu, šādi nepieļaujot nekontrolētu kustību.

## PUTEKĻU MAISA SATURA LĪMEŅA PĀRBAUDE

Kad maisa līmeņa indikators kļūst sarkans, nekavējoties nomainiet putekļu maisu.

**Brīdinājums:** ja maisa līmeņa rādītājs kļūst sarkans pēc putekļu maisa maiņas, pārbaudiet, vai:

- kāda no gaisa ejām nav aizsprosta (caurules, teleskopiskā caurule, sūkšanas atvere vai citi adapteri);
- motora filtrs nav aizsérējis;
- gaisa izplūdes filtrs nav netirs.

Pārbaudiet katru iepriekš minēto cēloni un novērsiet problēmu, pirms atsākat tirīšanu ar putekļu sūcēju. Ja nevar noteikt problēmas iemeslu, nododiet ierīci tuvākajā servisa apkalpes centrā. Nekad nelietojiet putekļu sūcēju, ja putekļu maisa līmeņa indikators ir pilnīgi sarkans. Motors var tikt neatgriezeniski bojāts.

## TIRĪŠANA UN APKOPE

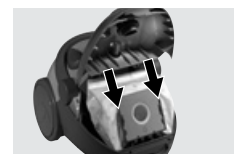
Putekļu sūcēju un tā piederumus var tirīt ar mitru drāniņu. Nepieļaujiet ierīces nokļūšanu ūdenī. Nelietojiet tirīšanai agresīvas vielas, piemēram, šķidinātājus vai abrazīvas vielas!

### PUTEKĻU MAISA MAIŅA

1. Atvienojiet ierīci no elektrotīkla, izņemiet cauruli no sūkšanas atveres un atveriet putekļu sūcēja vāku (3. att.).
2. Atvienojiet cauruli no iесūkšanas atveres un atveriet putekļu sūcēja vāku. Uzmanieties, lai maiss nesaplūstu.
3. Ievietojiet jaunu maisu, ieliekot bieza papīra loksni maisa turētāja, un pēc tam ievietojiet maisu putekļu sūcējā. Maisa atvere jāizlīdzina ar atveri putekļu sūcēja vākā (Att. 4).
4. Nelietojiet putekļu sūcēju, ja nav ievietots putekļu maisis! Vāku nevar aizvērt pilnībā, ja aizmirsāt ievietot putekļu maisu vai ja maisis ir ievietots nepareizi.
5. Aizveriet vāku. Turpiniet spiest, līdz dzirdat klikšķi.



(Att. 3)



(Att. 4)

### FILTRU MAINĀ

- Filtri jātira un jāmaina katru reizi, kad redzams, ka tie ir netiri, vai kad sūkšanas jauda samazinās. Filtri jāpārbauda pēc katras putekļu sūcēja lietošanas reizes.
- Lai nepieļautu ierīces bojājumus, nelietojiet putekļu sūcēju, ja filtri nav ievietoti pareizi.
- Pirms filtru maiņas atvienojiet putekļu sūcēju no elektrotīkla.
- Piemēroti filtru tipi ir pieejami pie vietējā mazumtirgotāja vai tos var pasūtīt pie ražotāja.



(Att. 5)

### MOTORA FILTRA TIRĪŠANA UN MAINĀ

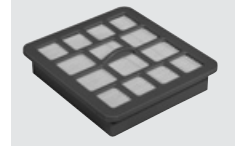
1. Atvienojiet lokano cauruli un atveriet putekļu sūcēja vāku.
2. Izvelciet putekļu maisu no tā turētāja, lai varētu labāk pieķūt motora filtram.
3. Izņemiet motora filtru (skatīt 5. att.). Filtru var iztīrīt, tam viegli uzsītot vai pakratot to. Ja filtrs ir ļoti netirs, to var mazgāt remdenā ūdenī. Pirms atkārtotas lietošanas jaujiet filtram pilnīgi izžūt.
4. Ievietojiet tirīto vai jauno motora filtru putekļu sūcējā un aizveriet vāku.



(Att. 6)

## IZPLÜDES GAISA FILTRA TĪRĪŠANA UN MAIŅA

- Atveriet gaisa izplūdes režīgi putekļu sūcēja aizmugurējā daļā (6. att.).
- Izņemiet gaisa izplūdes filtru. Šā tipa putekļu sūcēja gaisa izplūdes atvere ir aprikoata ar H.E.P.A. filtru(7. att.), kas uztver pat ļoti nelielas putekļu daļīņas. Filtru var iztīrīt, mehāniski izkratot to vai izmantojot mīkstu birsti. ļoti netiru filtru pēc šīs darbības var mazgāt un tīrīt remdenā ūdenī ar mīkstu birsti. Nelietojiet mazgāšanas līdzekļus. **Svarīgi** Jaut slapjajām daļām kārtīgi izžūt. **Izmantojot slapju filtru, ierīci var sabojāt.** Neizmantojiet žāvēšanai fēnu!
- Piezīme:** slapja tīrīšana var izraisīt lielāku nolietojumu un saplēst filtru, kā arī samazināt ierīces kalpošanas laiku.
- levietojiet tīrītu vai jaunu gaisa izplūdes filtru un aizveriet gaisa izplūdes režīgi.



(Att. 7)

## TRAUCĒJUMMEKLĒŠANA

Sarežģījums	Iemesls	Risinājums
Nedarbojas motors.	Spraudnis ir nepareizi vai nepieiekami pievienots elektrotīklam.	Pārbaudiet spraudņa savienojumu.
	Elektrotīkla rozete nav darba kārtībā.	Pārbaudiet spriegumu, piemēram, pieslēdzot citu ierīci.
Motors vairs nedarbojas.	Nepareiza vai nepieiekama gaisa plūsma. Ir aktivizēts motora pārkāršanas drošinātājs.	<b>Atvienojet vadu no kontakta.</b> Pārbaudiet un atlaidiet gaisa sūkšanas un izplūdes atveres; pārbaudiet filtra tīrību un/vai nomainiet putekļu maisu. Ļaujiet putekļu sūcējam atdzist.
Priekšējo vāku nevar aizvērt.	Nepareizi ievietots putekļu maiss.	Pārbaudiet, kā ievietots putekļu filtrs.
Samazināta sūkšanas jauda.	Putekļu maisis ir pilns vai netirs.	Nomainiet putekļu maisu.
	Aizsprostots filtrs.	Iztīrīt vai nomainiet filtru.
	Netirs uzgalis vai caurule.	Pārbaudiet un tīrīt gaisa ejas iesūkšanas un izplūdes pusēs.
Putekļu sūcējs uzkarst.	Neliela putekļu sūcēja uzkaršana ir normāla un to nevar uzskatīt par bojājumu.	

## PAPILDUS NOPĒRKAMIE PIEDERUMI

Komplektā ar ierīci var iegādāties šādus piederumus:

SMS veida putekļu maisi

(5 gab. maisu + 2 gab. motora filtru)

Motora filtrs

H.E.P.A. gaisa izplūdes filtrs

pas. kods: sms9000

pas. kods: 44290820

pas. kods: 44290821

cena: saskaņā ar aktuālo cenrādi

cena: saskaņā ar aktuālo cenrādi

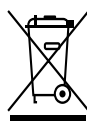
cena: saskaņā ar aktuālo cenrādi

## APKALPE

Nopietni remontdarbi vai remontdarbi, kuriem ir nepieciešama iejaukšanās ierīces detaljs, jāveic specializētā apkalpes servisā.

## APKĀRTĒJĀS VIDES AIZSARDZĪBA

- lesakām nodot iesaiņojuma materiālus un vecās ierīces otrreizējai pārstrādei.
- ierīces kasti var nodot šķirojamos atkritumos.
- Polietilēna (PE) maisiņus nododiet otrreizējai pārstrādei.



### ierīces nodošana otrreizējai pārstrādei pēc tās kalpošanas laika beigām

Symbols uz ierīces vai tās iepakojuma norāda, ka izstrādājums nav paredzēts nodošanai mājsaimniecības atkritumos. Ir svarīgi to nogādāt otreez pārstrādājamo elektrisko un elektronisko ierīču savākšanas punktā. Nodrošinot pareizu izstrādājuma iznīcināšanu, palīdzēsiet novērst negatīvo ietekmi uz apkārtējo vidi un cilvēku veselību, ko var izraisīt nepareiza šā izstrādājuma iznīcināšana. Papildu informāciju par izstrādājuma otrreizējo apstrādi meklējiet vietējā pašvaldībā, pie mājsaimniecības atkritumu iznīcināšanas pakalpojumu sniedzēja vai veikalā, kur iegādājties izstrādājumu.

## ACKNOWLEDGEMENT

Thank you for purchasing a Concept product. We hope you will be satisfied with our product throughout its service life.

Please study the entire Operating Manual carefully before you start using the product. Keep the manual in a safe place for future reference. Make sure that any persons handling the vacuum cleaner are also familiar with this Operating Manual..

Technical parameters	
Voltage	220 – 240 V ~ 50 Hz
Power input	1400 W
Noise level	83 dB(A)
Suction power	26 kPa

## IMPORTANT SAFETY PRECAUTIONS:

- Do not use the appliance differently than described in this manual.
- Remove all packing and marketing material from the appliance before you use it for the first time.
- Make sure the connecting voltage corresponds to values on the appliance type label.
- Do not leave the appliance unassisted when turned on, or plugged in the electric voltage socket.
- Disconnect the appliance from the electric voltage socket when you do not use it.
- Never hold the supply cable when disconnecting the appliance from the electric voltage socket by pulling; hold the plug instead.
- Do not allow children or irresponsible people to handle the appliance. Use the appliance out of the reach of these individuals.
- Handicapped persons, persons with impaired sensation, mental capabilities, or persons not familiar with the appliance operation are only allowed to use it when supervised by responsible knowledgeable persons.
- Take extra care when using the appliance near children.
- Do not allow the appliance to be used as a toy.
- Do not use the appliance outdoors or on wet surfaces as an electric shock threat exists in these places.
- Do not use accessories other than those recommended by the appliance manufacturer.
- Never use the appliance with the supply cable or plug damaged; have the fault repaired immediately by the authorised service centre.
- Never run over the supply cable with the floor attachment or the appliance itself.
- When the rotary brush is used, it may be dangerous to run the appliance over the supply cable.
- Do not pull and carry the appliance by holding the supply cable.
- Keep the appliance away from any heat source, such as radiators, ovens and others. Do not expose the appliance to direct sunlight and humidity.
- Do not touch the appliance with moist or wet hands.
- Do not insert any items into openings. Do not use the appliance if any opening is obstructed.
- When unplugging the appliance from the wall socket, first turn the main switch off and then pull the plug from the electric voltage socket.
- Take extra care when using the appliance on stairs.
- When the appliance's suction inlet gets obstructed, turn the appliance off and remove any obstructing dirt before turning the appliance on again.
- Hold the supply cable while winding to avoid its uncontrolled movement.
- Before fixing accessories, cleaning, or in case of fault, turn the appliance off and pull the plug from the electric voltage socket.

- Before using the appliance, unwind the supply cable length you need. The yellow mark on the supply cable indicates the optimum cable length.
- The appliance is intended for household use only and not for commercial use.
- Do not vacuum clean any burning items such as cigarettes, matches, or hot ash.
- Do not use the appliance in humid rooms, do not vacuum clean any wet items or liquids, flammable liquids (such as gas), and do not use the appliance in places where these substance may occur.
- Never vacuum clean without the dust retention bag and the appliance's filters. Before every use, make sure the dust retention bag and the appliance's filters are fixed properly.
- **Do not immerse the supply cable, the plug, or the appliance itself in water or any other liquid.**
- Regularly check the appliance and the supply cable for any damage. Never turn the appliance on when damaged.
- Before cleaning and after using the appliance, turn it off, disconnect it from the electric voltage socket, and let cool down.
- Before vacuum cleaning, remove large or sharp items from the surface you want to clean as these items may damage the dust retention bag or the appliance's filters.
- Do not use the appliance with dirty filters.
- Never repair the appliance yourself. Instead, contact the authorised service centre for repair.

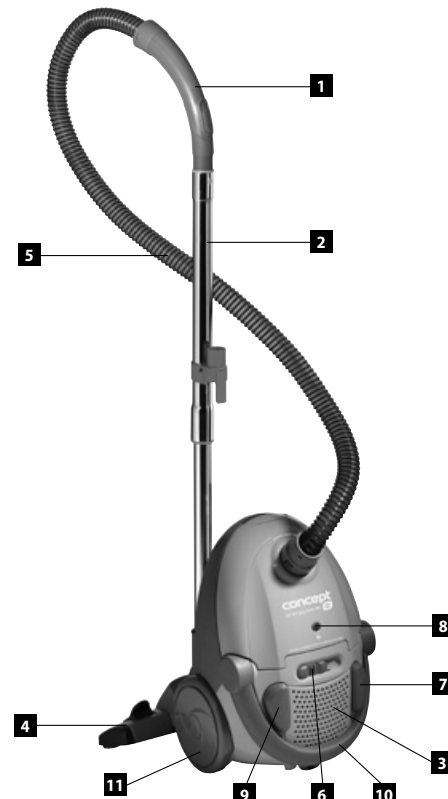
**Failure to follow the manufacturer's instructions may invalidate the warranty.**

## PRODUCT DESCRIPTION

1. Hose handle
2. Telescopic tube
3. Air discharge filter
4. Floor attachment
5. Flexible hose
6. Power controller
7. Supply cable wind button
8. Dust retention bag fill indicator
9. ON/OFF switch button
10. Carrying handle
11. Rubber-coated wheels

## ACCESSORIES

- A Slot nozzle  
B Upholstery nozzle with a detachable brush



## OPERATING MANUAL – ASSEMBLY OF THE VACUUM CLEANER

### NOTE

Always disconnect the plug from the mains outlet prior to mounting or removing accessories!

#### 1. Connecting the flexible hose to the appliance

Insert the flexible hose into the appliance's air suction inlet.

Push until you hear a clicking sound indicating the right position has been reached.

For removing the flexible hose, press both stopper buttons and remove the hose (Fig. 1).

The suction power can be manually controlled on the hose handle by a slide throttle.

When the slide throttle is closed, the air flow is stronger.

When the slide throttle is open, the air flow is weaker.



(Fig. 1)

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

Pull the telescopic tube on the hose adapter and turn it slightly.



(Fig. 2)

#### 3. Extending the telescopic tube

Press the plastic latch and pull the smaller tube outwards.

#### 4. Fixing the floor attachment to the telescopic tube

Insert the telescopic tube into the floor attachment and turn it slightly.

The clapper (Fig. 2) is used for setting the floor attachment to brushing (for flat floors), or to smooth vacuum cleaning (for carpets).

## ACCESSORIES

Portable accessories are stored in the appliance's rear bottom section.

#### 1. Slot nozzle

The slot nozzle adapter is used for vacuum cleaning the places accessible with difficulty, such as radiators, slots, corners, pedestals, spaces between upholsteries, and others.

#### 2. Upholstery nozzle with a detachable brush

This upholstery nozzle attachment is used for smaller upholstery areas. The detachable brush is used for vacuum cleaning shelves, books, furniture and others.

## APPLIANCE USE

Before using the appliance, make sure filters and the dust retention bag are properly fixed. Unwind the supply cable length you need. The yellow mark on the supply cable indicates the optimum cable length. Do not unwind the supply cable beyond the red mark!

#### 1. Insert the plug into the electric voltage socket.

#### 2. Press the ON/OFF switch on the appliance.

#### 3. Set up the suction power you need using the slide throttle.

#### 4. After you have stopped vacuum cleaning, switch the appliance off and disconnect it from the electric voltage socket.

#### 5. For winding the supply cable up, press the wind button with one hand and hold the supply cable with the other hand to avoid its uncontrolled movement.

## DUST RETENTION BAG FILL CHECK

When the dust retention bag fill indicator becomes red during operation, replace the full dust retention bag immediately.

If the dust retention bag fill indicator is still red after the the bag replacement, it may be due to several causes:

- Some of the air passages (hoses, telescopic tube, suction inlet, brush adapter, or other adapters) are obstructed;
- Motor filter is dirty;
- Air outlet filter is dirty.

Check each of these causes and remove any of them before you start using the appliance. Should you fail to find the fault, forward the appliance to the service centre nearest to you. Never use the appliance when the dust retention bag fill indicator is fully red as this may damage the motor beyond repair.

## MAINTENANCE

You can clean the accessories and the appliance with a wet cloth. Never immerse the appliance

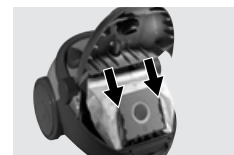
in water! Do not use any aggressive substances for cleaning, such as solvents or abrasives!

### DUST RETENTION BAG REPLACEMENT

1. Disconnect the appliance from the mains, pull the hose out of the suction inlet, and open the appliance's cover (Fig. 3).
2. Remove the full dust retention bag and dispose of it. Make sure it does not get ripped open when handled.
3. Insert a new bag by sliding the pasteboard lamella into the bag holder, and insert the holder into the appliance. The bag opening must be aligned with the hole in the appliance cover (Fig. 4).
4. Only use the appliance when the dust retention bag is present! If you forget to insert the dust retention bag or you place it incorrectly, you will not be able to fully close the appliance cover.
5. Close the cover by pushing it until it clicks in the right position.



(Fig. 3)



(Fig. 4)



(Fig. 5)

### FILTER REPLACEMENT

- Filters should be cleaned or replaced when they are visibly dirty, or the appliance's suction power is reduced. Check the filters after every use of the appliance.
- In order not to damage the appliance, do not use it with incorrectly fixed filters.
- Before replacing the filters, disconnect the appliance from the electric voltage socket.
- You can buy suitable types of filters from your dealer, or you can order them with the manufacturer.



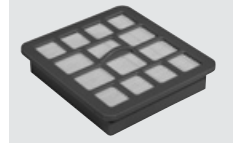
(Fig. 6)

### MOTOR FILTER CLEANING AND REPLACEMENT

1. Disconnect the flexible hose and open the appliance's cover.
2. Pull the dust retention bag out of its holder so that you can access the motor filter more easily.
3. Remove the motor filter (Fig.5). You can clean the filter by tapping and shaking. If full of dirt, you can wash the filter in lukewarm water and let it dry properly.
4. Insert the cleaned or a new motor filter into the appliance and close its cover.

## AIR INLET FILTER CLEANING AND REPLACEMENT

1. Open the air outlet grid in the appliance's rear section (Fig. 6).
2. Remove the air outlet filter. This type of vacuum cleaner is equipped with an H.E.P.A. filter in the outlet (Fig. 7), which is capable of catching very tiny dust particles. You can clean this filter by tapping and shaking, and then with a soft brush. After this operation is complete, you can clean a very dirty filter by washing and rubbing with a soft brush in lukewarm water without any cleaning agents added. It is very **important** to let the wet parts dry thoroughly. **A wet filter would get damaged by suction!** Do not use a hair dryer for drying!  
**Note:** Wet cleaning may cause more wear and tear of the filter and, consequently, shorten its service life.
3. Insert the cleaned or a new air outlet filter into the appliance and close the air outlet grid.



(Fig. 7)

## TROUBLESHOOTING

Problem	Cause	Solution
Motor does not run.	Plug inserted into the mains outlet incorrectly or insufficiently.	Check the plug connection.
	The mains outlet is not live.	Check for voltage, e.g. by connecting another appliance.
Motor has stopped operating.	Improper or insufficient air flow. Motor overheating fuse activated.	<b>Disconnect the cable from the socket.</b> Check and release the air suction and discharge holes; check the filter's cleanliness and/or replace the dust bag. Let the vacuum cleaner cool down.
Front cover cannot be closed	Dust bag inserted incorrectly.	Check the dust filter installation.
Reduced suction power	Dust bag full or clogged.	Replace the dust bag.
	Obstructed filter.	Clean or replace the filter.
	Clogged nozzle, tube, or hose.	Check and clear the air passage on the suction and discharge sides.
Vacuum cleaner heats up	Slight heating of the vacuum cleaner is normal and cannot be considered a failure.	

## SUPPLEMENTAL ACCESSORIES

The following appliance accessories can be supplemented by purchase:

SMS dust bags (5 units + 2 units of motor filters)	Order code sms9000	Priced by the pricelist in force
Motor filter	Order code 44290820	Priced by the pricelist in force
H.E.P.A. air outlet filter	Order code 44290821	Priced by the pricelist in force

## SERVICE

Any larger maintenance or repairs requiring intervention into the internal parts of the product shall only be performed by an authorized service

## ENVIRONMENTAL PROTECTION

- Packaging materials and obsolete appliances should be recycled.
- The transport box may be disposed of as sorted waste.
- Polyethylene bags shall be handed over for recycling.



### Recycling the product at the end of its service life

The symbol affixed to the product or its packaging indicates that the product may not be disposed of as household waste. It must be taken to the collection facility authorized for recycling electric and electronic waste. By ensuring that 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. For more detailed information about the treatment, recovery and recycling of this product, please contact your local city office, your household waste disposal service or the shop where you purchased the product.

## DANKSAGUNG

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Produkt der Marke Concept entschieden haben. Wir wünschen Ihnen, dass Sie mit diesem Produkt über seine gesamte Gebrauchsdauer zufrieden sein werden.

Lesen Sie vor dem ersten Gebrauch die Bedienungsanleitung sorgfältig durch und bewahren Sie diese gut auf. Stellen Sie sicher, dass auch andere Personen, die den Staubsauger benutzen werden, sich mit dieser Anleitung vertraut gemacht haben.

Technische Parameter	
Spannung	220 – 240 V ~ 50 Hz
Leistung	1400 W
Geräuschentwicklung	83 dB(A)
Saugleistung	26 kPa

## WICHTIGE SICHERHEITSHINWEISE:

- Das Gerät nicht anders benutzen als in dieser Anleitung beschrieben ist.
- Vor dem ersten Einsatz alle Verpackungen und Aufkleber vom Gerät entfernen.
- Überprüfen Sie, ob die Anschlussspannung den Werten auf dem Typenschild des Gerätes entspricht.
- Lassen Sie das Gerät nicht unbeaufsichtigt wenn es eingeschaltet ist bzw. wenn der Stecker in der Steckdose steckt.
- Ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose heraus, wenn das Gerät nicht benutzt wird.
- Zum Trennen des Gerätes von der Steckdose nie am Anschlusskabel ziehen, sondern den Stecker greifen und durch Herausziehen von der Steckdose trennen.
- Bewahren Sie das Gerät außerhalb der Reichweite von Kindern und Unbefugten auf und vermeiden Sie, dass diese mit dem Gerät in Berührung kommen.
- Personen mit eingeschränkter Bewegung, mit verminderter Sinneswahrnehmung, mit unzureichenden geistigen Fähigkeiten oder Personen, die mit der Bedienung nicht vertraut gemacht wurden, dürfen das Gerät nur unter Aufsicht einer mit dem Gerät vertraut gemachten Person benutzen.
- Es ist erhöhte Vorsicht geboten, wenn Sie das Gerät in der Nähe von Kindern betreiben.
- Das Gerät nicht als Spielzeug verwenden.
- Benutzen Sie das Gerät nicht draußen oder auf einer nassen Oberfläche, es droht Verletzungsgefahr durch Stromschlag.
- Verwenden Sie nur vom Hersteller empfohlenes Zubehör.
- Verwenden Sie das Gerät nicht, wenn das Anschlusskabel oder der Stecker beschädigt sind. Lassen Sie den Fehler umgehend von einem autorisierten Service-Center beheben.
- Fahren Sie weder mit dem Fußbodenmundstück, noch mit dem Gerät über das Zuleitungskabel.
- Wenn das Gerät mit einer Rotationsbürste ausgestattet ist, kann es gefährlich sein, mit dem Gerät über das Zuleitungskabel zu fahren.
- Ziehen oder tragen Sie das Gerät nicht am Zuleitungskabel.
- Gerät von Wärmequellen, wie Heizungskörpern, Öfen etc. fernhalten. Vor direkter Sonneneinstrahlung und Feuchtigkeit schützen.
- Berühren Sie das Gerät nicht mit feuchten oder nassen Händen.
- Legen Sie keine Gegenstände in die Öffnungen. Das Gerät nicht verwenden, wenn eine der Öffnungen verstopft ist.
- Beim Ausstecken des Gerätes aus der Steckdose den Hauptschalter ausschalten, danach den Stecker aus der Steckdose herausziehen.
- Es ist erhöhte Vorsicht beim Saugen von Treppen geboten.
- Wenn die Saugöffnung verstopft ist, schalten Sie das Gerät aus und entfernen vor dem erneuten Einschalten die Schmutzpartikel.
- Halten Sie das Zuleitungskabel beim Aufrollen fest, um das Herumschlagen des Kabels zu vermeiden.
- Beim Anbringen von Zubehör, während des Reinigens oder im Falle einer Störung schalten Sie das Gerät aus und ziehen den Stecker aus der Steckdose.

- Vor dem Einsatz des Gerätes die entsprechende Länge des Zuleitungskabels auswickeln. Die gelbe Markierung am Kabel zeigt die ideale Kabellänge an. Wickeln Sie das Kabel nicht bis hinter die rote Markierung ab.
- Das Gerät ist nur für den Gebrauch im Haushalt geeignet, es ist nicht für kommerzielle Zwecke bestimmt.
- Saugen Sie nichts brennbares, wie Zigaretten, Streichhölzer oder heiße Asche.
- Setzen Sie das Gerät nicht in feuchten Räumen ein, saugen Sie keine feuchten Gegenstände, Flüssigkeiten oder brennbare Flüssigkeiten (wie Benzin) auf und verwenden Sie das Gerät nicht in Räumlichkeiten, in denen sich diese Stoffe befinden könnten.
- Saugen Sie nie ohne Einsatz von Staubbeutel und Staubsaugerfilter. Vergewissern Sie sich bei jedem Einsatz des Gerätes, dass der Staubsaugerbeutel und die Filter des Staubsaugers richtig eingesetzt sind.
- Tauchen Sie das Anschlusskabel, den Stecker oder das Gerät nicht in Wasser oder in andere Flüssigkeiten.**
- Das Gerät und das Anschlusskabel regelmäßig auf Beschädigungen überprüfen. Beschädigtes Gerät nicht einschalten.
- Vor dem Reinigen und nach dem Einsatz das Gerät ausschalten, von der Steckdose trennen und abkühlen lassen.
- Vor dem Saugen entfernen Sie von der abzusaugenden Oberfläche große oder scharfe Gegenstände, die den Staubbeutel oder einen der Staubsaugerfilter beschädigen könnten.
- Gerät nicht mit verschmutzten Filtern benutzen.
- Reparieren Sie das Gerät nicht selbst. Wenden Sie sich an einen autorisierten Reparaturservice.

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

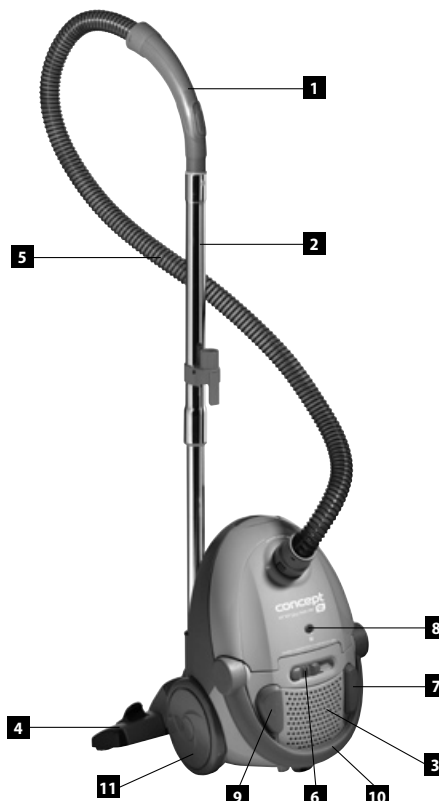
## PRODUKTBESCHREIBUNG

- Schlauchhalter**
- Teleskoprohr**
- Filter des Luftausgangs**
- Fußbodenmundstück**
- Biegsamer Schlauch**
- Leistungsregler**
- Taste zum Kabelaufrollen**
- Anzeige des Füllstandes des Staubsaugerbeutels**
- AUS Taste**
- Halter zum Tragen**
- Gummibeschichtete Räder**

## ZUBEHÖR

**A** Schlitzmundstück

**B** Mundstück für Polsterungen mit Bürste



## BEDIENUNGSANLEITUNG - ZUSAMMENBAUEN DES STAUBSAUGERS

### HINWEIS

Vor dem Aufsetzen oder der Abnahme des Zubehörs den Stecker stets aus der Steckdose herausziehen!

#### 1. Anschluss des biegsamen Schlauches an den Staubsauger

Den biegsamen Schlauch in die Öffnung zum Luftansaugen des Staubsaugers einschieben.

Drücken Sie, bis Sie einen Klick und damit die Einsenkung in die richtige Stellung hören. Zum Herausnehmen des biegsamen Schlauches beide Sicherungstasten drücken und den Schlauch herausnehmen (Abb. 1).

Die Saugkraft kann manuell am Handgriff des Schlauches geregelt werden.

Muffenregler geschlossen – stärkerer Luftzug.

Muffenregler geöffnet – schwächerer Luftzug.



(Abb. 1)

#### 2. Aufsetzen des Teleskoprohrs auf den Schlauchansatz

Das Teleskoprohr auf den Schlauchansatz aufsetzen und leicht drehen.



(Abb. 2)

#### 3. Verlängerung des Teleskoprohrs

Drücken Sie die Kunststoffarretierung und ziehen Sie das kleinere Rohr heraus.

#### 4. Aufsetzen des Bürstenkopfes auf das Teleskoprohr

Teleskoprohr am Fußbodenmundstück aufsetzen und leicht drehen.

Die Klappe (Abb. 2) dient zum Umschalten des Bürstenkopfs auf Bürsten (für glatte Fußböden) oder zum glatten Absaugen (für Teppiche).

## ZUBEHÖR

Das Zubehör ist im hinteren und unteren Teil des Staubsaugers gelagert.

### 1. Schlitzmundstück

Dient zum Absaugen von schwer zugänglichen Bereichen, wie z.B. Heizkörpern, Schlitten, Ecken, Podesten, Polsterzwischenräumen etc.

### 2. Mundstück für Polsterungen mit abnehmbarer Bürste

Dieses Mundstück wird für kleinere gepolsterte Flächen verwendet. Die Bürste dient zum Absaugen und Reinigen von Fächern, Büchern, Möbeln etc.

## EINSATZ DES STAUBSAUGERS

Vergewissern Sie sich vor dem Einsatz des Staubsaugers, ob Filter und Staubbeutel richtig aufgestellt und befestigt sind. Wickeln Sie die entsprechende Kabellänge aus. Die gelbe Markierung am Kabel zeigt die ideale Kabellänge. Das Kabel nicht über die rote Markierung herausziehen!

#### 1. Stecker in die Steckdose stecken.

#### 2. Schalter zum Einschalten des Staubsaugers drücken.

#### 3. Stellen Sie den Leistungsregler auf die gewünschte Saugleistung ein.

#### 4. Nach dem Beenden des Saugens schalten Sie das Gerät aus und ziehen Sie den Stecker aus der Steckdose.

#### 5. Zum Aufrollen des Kabels drücken Sie die Taste zum Aufrollen mit einer Hand und sichern Sie mit der zweiten das Kabel, damit es nicht herumschlägt.

## RESTVOLUMEN DES STAUBSAUGERBEUTELS PRÜFEN

Sofern der Indikator des Restvolumens des Staubsaugerbeutels rot ist, wechseln Sie sofort den Staubsaugerbeutel aus.

**Hinweis:** wenn der Indikator nach dem Wechsel des Beutels weiterhin rot ist, kann dies mehrere Ursachen haben:

- einer der Luftdurchlässe (Schlauch, teleskopisches Rohr, Saugöffnung, Bürstenaufsatzt oder andere Aufsätze) ist verstopft,
- Motorfilter ist verschmutzt,
- Filter des Luftausgangs ist verschmutzt,

Prüfen Sie jede dieser Möglichkeiten und beseitigen Sie dieses Problem vor einem weiteren Einsatz des Gerätes. Sofern es Ihnen nicht gelingt, die Ursache des Problems festzustellen, bringen Sie das Gerät in das nächste Servicecenter. Benutzen Sie das Gerät nie, wenn der Indikator des Füllstandes des Staubsaugerbeutels während des Betriebs ganz rot ist, denn Sie könnten dadurch den Motor unwiderruflich beschädigen.

## REINIGUNG UND WARTUNG

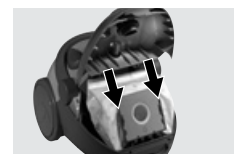
Das Zubehör und der Staubsauger können mit einem feuchten Lappen gereinigt werden. Gerät nie in Wasser eintauchen! Zum Reinigen keine aggressiven Stoffe, wie z. B. Lösungsmittel oder Scheuermittel, verwenden!

### WECHSEL DES STAUBSAUGERBEUTELS

1. Gerät vom Netz trennen, den Schlauch aus der Saugöffnung herausschieben und die Abdeckung des Staubsaugers öffnen (Abb. 3).
2. Den gebrauchten Staubbeutel herausnehmen und diesen entsorgen. Darauf achten, dass dieser bei der Handhabung nicht aufgerissen wird.
3. Neuen Beutel durch Einschieben der Platte aus harter Pappe in den Halter des Beutels einlegen und diesen in den Staubsauger einschieben. Die Öffnung des Beutels muss sich gegenüber der Öffnung des Staubsaugerdeckels befinden (Abb. 4).
4. Mit dem Gerät stets nur nach dem Einsetzen eines Staubsaugerbeutels arbeiten! Wenn Sie vergessen, den Staubbeutel einzulegen oder diesen falsch einlegen, lässt sich die Abdeckung nicht ganz schließen.
5. Abdeckung schließen und diese drücken, bis sie einrastet.



(Abb. 3)



(Abb. 4)

### FILTERWECHSEL

- Die Filter sollten bei sichtbarer Verschmutzung oder bei Abnahme der Saugleistung des Staubsaugers gereinigt oder gewechselt werden. Prüfen Sie diese nach jedem Einsatz des Staubsaugers.
- Um den Staubsauger nicht zu beschädigen, benutzen Sie diesen nur mit richtig eingesetzten Filtern.
- Vor einem Filterwechsel trennen Sie den Staubsauger vom Stromkreis.
- Geeignete Filtertypen können Sie bei Ihrem Händler kaufen oder beim Hersteller bestellen.



(Abb. 5)

### REINIGUNG UND FILTERWECHSEL DES MOTORS

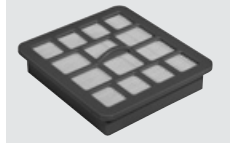
1. Nach dem Abtrennen des Flexschlauches öffnen Sie die Abdeckung des Staubsaugers.
2. Den Staubsaugerbeutel aus dem Halter herausschieben, so dass Sie einen besseren Zugriff auf den Motorfilter haben.
3. Motorfilter herausnehmen (Abb. 5). Der Filter kann durch Ausklopfen gereinigt werden. Sofern der Filter stark verschmutzt ist, kann man ihn unter lauwarmem Wasser abwaschen und ordentlich trocknen lassen.
4. Setzen Sie den gereinigten oder neuen Motorfilter in den Staubsauger ein und schließen Sie die Öffnung des Staubsaugers.



(Abb. 6)

## REINIGUNG UND WECHSEL DES FILTERS VOM LUFTAUSGANG

- Gitter des Luftausgangs im hinteren Teil des Staubsaugers öffnen (Abb. 6).
- Filter des Luftausgangs wechseln. Dieser Staubsaugertyp ist am Ausgang mit einem H.E.P.A. Filter ausgestattet (Abb. 7), der in der Lage ist, sehr feine Staubpartikel aufzufangen. Diesen Filter kann man durch mechanisches Ausklopfen und mit einer weichen Bürste reinigen. Einen stark verschmutzten Filter kann man nach diesem Schritt abwaschen und mit einer weichen Bürste unter lauwarmem Wasser ohne Reinigungszusätze reinigen. **Wichtig** ist es, die nassen Teile gründlich trocknen zu lassen. **Der feuchte Filter würde durch ein Absaugen seine Wirkung verlieren!**



(Abb. 7)

**Zum Trocknen keinen Föhn verwenden!**

**Bemerkung:** Durch eine Nassreinigung kann es zu einem größeren Verschleiß des Filters kommen und damit zu einer Verkürzung seiner Lebensdauer.

- Setzen Sie den gereinigten oder neuen Filter des Luftausgangs ein und schließen Sie das Gitter des Luftausgangs.

## PROBLEMLÖSUNGEN

Problem	Ursache	Lösung
Der Motor funktioniert nicht.	Der Stecker ist nicht richtig oder nicht vollständig in die Steckdose gesteckt.	Anschluss des Steckers in der Steckdose prüfen
	Stecker wird nicht mit Strom versorgt.	Prüfen, ob Spannung vorhanden ist, z. B. durch ein anderes Gerät.
Motor hat aufgehört zu arbeiten.	Schlechter oder unzureichender Luftstrom, der Motorwärmeschutz hat reagiert.	<b>Zuleitungskabel aus der Steckdose ziehen.</b> Luftdurchlass vom Einlass und Auslass, Reinheit der Filter prüfen und freilegen bzw. Staubbeutel wechseln. Staubsauger abkühlen lassen.
Vordere Abdeckung lässt sich nicht schließen	Falsch eingelegter Staubsaugerbeutel.	Sitz des Staubsaugerbeutels prüfen.
Saugleistungsminderung	Voller oder verstopfter Staubsaugerbeutel.	Staubsaugerbeutel wechseln.
	Filter ist verstopft.	Filter reinigen oder wechseln.
	Bürstenkopf, Rohr oder Schlauch verstopft.	Luftdurchlass vom Einlass und Auslass prüfen und freilegen.
Staubsauger erwärmt sich	Erwärmung des Staubsaugers während des Betriebs ist normal, es handelt sich um keinen Fehler.	

## ZUBEHÖR

Zum Gerät kann folgendes Zubehör nachgekauft werden:

SMS Staubbeutel (5 Stück + 2 Stück Motorfilter)	Bestellcode sms9000	Preis gemäß gültiger Preisliste
Motorfilter	Bestellcode 44290820	Preis gemäß gültiger Preisliste
H.E.P.A. Filter des Luftausgangs	Bestellcode 44290821	Preis gemäß gültiger Preisliste

## SERVICE

Die Wartung umfangreicherer Probleme oder das Ausführen einer Reparatur, die einen Eingriff in die inneren Teile des Produktes erfordert, ist durch einen Fach-Servicemitarbeiter vorzunehmen.

## UMWELTSCHUTZ

- Recyceln Sie die Verpackungsmaterialien und alte Geräte.
- Die Verpackung des Gerätes im sortierten Abfall entsorgt werden.
- Plastikbeutel aus Polyethylen (PE) entsorgen Sie beim Werkstoff-Recycling.



### Recyceln des Gerätes am Ende der Lebensdauer:

Das Symbol am Produkt oder dessen Verpackung zeigt an, dass dieses Produkt nicht in den Haushaltsabfall gehört. Es ist erforderlich, dieses in eine Sammelstelle für Recycling elektrischer und elektronischer Anlagen abzuliefern. Durch Sicherstellung einer richtigen Entsorgung dieses Produktes helfen Sie, negative Auswirkungen auf die Umwelt und menschliche Gesundheit zu vermeiden, die sonst durch eine ungeeignete Entsorgung dieses Produktes verursacht würden. Detailliertere Informationen zum Recycling dieses Produktes können Sie bei der entsprechenden örtlichen Behörde in Erfahrung bringen, beim Dienst für Entsorgung von Haushaltsabfall oder in dem Geschäft, in dem Sie das Produkt erworben haben.



Jindřich Valenta - ELKO Valenta Czech Republic, Vysokomýtská 1800,  
565 01 Choceň, Tel. +420 465 322 895, Fax: 465 473 304, [www.elkovalenta.cz](http://www.elkovalenta.cz)

Elko Valenta Slovakia s. r. o., Kasárenská 396/14, 911 05 Trenčín  
Tel.: +421 326 583 465, Fax: +421 326 583 466, [www.elkovalenta.sk](http://www.elkovalenta.sk)

Elko Valenta Polska Sp. Z. o. o., Ostrowskiego 30, 53-238 Wrocław  
Tel.: +48 71 339 04 44, Fax: 71 339 04 14, [www.elkovalenta.pl](http://www.elkovalenta.pl)

SC MEGAVISION SRL, P-TA UNIRII 1 SECT. 3, Bucuresti, Romania  
Tel.: 30.30.173, Fax: 30.30.118