

UPOZORNĚNÍ

- **Přečtěte si pozorně pokyny k použití spotřebiče.**
- Před použitím se přesvědčte, zda napětí sítě odpovídá napětí, které je uvedeno na popisném štítku pod rukojetí přístroje.
- Přístroj zapojujte pouze do patřičně uzemněné zásuvky s minimálním jištěním 10 A. U přístrojů s dvojitou izolací (viz symbol  na popisném štítku spotřebiče) není uzemnění nutné. 
- Jestliže spotřebič nepoužíváte nebo v případě, že jej budete čistit či provádět jeho údržbu, vytáhněte vždy zástrčku přípojného kabelu ze zásuvky el. proudu.
- V žádném případě přístroj NEOMÝVEJTE trichlorethylenem nebo jinými rozpouštědly.
- NETAHEJTE za připojný kabel spotřebiče nebo samotným spotřebičem, pokud chcete vytáhnout zástrčku kabelu ze zásuvky el. proudu. Tahejte pouze za zástrčku přípojného kabelu.
- NENECHÁVEJTE zapnutý spotřebič bez dozoru v blízkosti dětí nebo nesvéprávných osob.
- NEPŘEJÍŽDĚJTE spotřebičem přes připojný kabel, aby se nepoškodila izolace kabelu.
- NEVYSÁVEJTE spotřebičem hořlavé nebo korozivní kapaliny.
- NEVYSÁVEJTE spotřebičem žhavé zápalky, oharky cigaret nebo horký popel.
- NEUVÁDĚJTE spotřebič do provozu, pokud vypadá poškozeně. Pokud je připojný kabel nebo zástrčka kabelu poškozená v žádném případě vysavač nepoužívejte.
- Dávejte pozor, abyste připojný kabel nepřivřeli mezi dveře, aby se neodíral o ostré hrany nebo aby se kabel nenacházel blízko horkých ploch.
- Chraňte spotřebič před atmosférickými vlivy (dešť, mráz, slunce atd.).
- Nevysávejte tvrdé nebo ostré předměty, aby se nepoškodil prachový sáček a samotný vysavač. Nevysávejte vysavačem hřebíky, špendlíky, šrouby nebo kovové předměty.
- Než vysavač spustíte, přesvědčte se, zda jsou všechny filtry nasazeny do svého uložení.
- Vysavač používejte pouze k domácímu použití. Při práci s vysavačem dodržujte pokyny uvedené v tomto sešitku a používejte pouze příslušenství dodané spolu s výrobkem. Výrobce není zodpovědný za případné škody způsobené nevhodným používáním spotřebiče.
- Pokud je nutné vyměnit poškozený připojný kabel nebo provést případné opravy spotřebiče, obratěte se pouze na prodejce, u kterého jste spotřebič koupili nebo na servisní středisko pověřené výrobcem. Požadujte, aby bylo použito pouze originálních náhradních dílů. Dodržením těchto zásad si zaručíte výkonnost Vašeho spotřebiče a platnost záruky.
- Uvědomte si, že při provozu vysavače fouká z výstupního otvoru proud vzduchu, který by mohl být nepříjemný, pokud je namířený na osoby zvláště pokud proudí přímo do obličeje.

Výrobce si vyhrazuje právo na provedení změn na spotřebičích a ve vybavení příslušenstvím bez předcházejícího upozornění.

Výrobce doporučuje použít pouze originálních náhradních dílů a příslušenství. Použitím jiných náhr. dílů a příslušenství se naruší výkonnost Vašeho spotřebiče a ruší se záruka na spotřebič.

POPIS (viz str. 3)

- 1) Vypínač vysávání ON/OFF
- 2) Vypínač čerpadla (u funkce mytí od-sáváním)
- 3) Mřížka výstupu vzduchu s mikrofiltem
- 4) Držadlo
- 5) Hlavice motoru
- 6) Sací otvor + úchyt napojení sací hadice
- 7) Úchyt šamponovací hadičky
- 8) Koš motoru
- 9) Polyuretanový ochranný filtr motoru
- 10) Kužel difuzéru
- 11) Součástka sání
- 12) Spodní kotouč
- 13) Upevňovací panty hlavice motoru
- 14) Nádrž
- 15) Sběrný válec kapalin s podvozkem a úchyty k uložení příslušenství
- 16) Kolečka
- 17) Teleskopická trubice nebo prodlužovací trubky (záleží na modelu)
- 18) Hadice
- 19) Rukojeť s mechanickým regulátorem sací síly a páčkou dávkování čistícího prostředku
- 20) Šamponovací hadička
- 21) Lahev s čistícím prostředkem
- 22) Štěrbinová hubice
- 23) Násada s gumovou vložkou (pouze u některých modelů)
- 24) Hubice na koberce/podlahy dvoupolohová (jen u některých modelů)
- 25) Velká trojúhelníková hubice
- 26) Gumový násuvný nástavec
- 27) Malá trojúhelníková hubice (jen u některých modelů)
- 28) Sada na funkci profukování

MONTÁŽ A PŘÍPRAVA SPOTŘEBIČE K POUŽITÍ

Poznámka: při montáži a přípravě spotřebiče k použití NESMÍ být zástrčka připojného kabelu spotřebiče zapojena do zásuvky el. proudu.

- Tahem směrem ven povolte upevňovací panty a vyhákněte víko spotřebiče (obr. 1).
- Vyjměte kužel difuzéru, součástku sání a nakonec vyjměte i spodní kotouč (obr. 2).
- Sběrný válec převraťte vzhůru nohama a do příslušných otvorů nasadte 4 kolečka, která jste dostali spolu s výrobkem (obr. 3).
- Přesvědčte se, zda je polyuretanový filtr nasunutý na ochranný koš motoru (obr. 4).
- Nasadte spodní kotouč 12 na válec podle zobrazení na obr. 5. Potom nasadte kužel difuzéru 10 a součástku sání 11 (obr. 6).

FUNKCE VYSÁVÁNÍ

- Při používání spotřebiče k vysávání, vám doporučujeme nalít do válce zhruba 2 litry vody, voda nesmí v žádném případě přesáhnout spodní kotouč (12).
Voda v tomto případě slouží k filtrování prachu a zabraňuje rozptýlu prachu do prostředí.
- Nasadte znova hlavici motoru na válec.
- Na sací otvor nasadte sací hadici (obr. 7). Pokud chcete hadici odstranit, stiskněte výstupky na stranách hadice a zatáhněte (obr. 8).
- Teleskopickou trubici nasadte na rukojeť a na druhý konec nasadte příslušenství, které se nejlépe hodí k prováděnému úklidu.
- Zástrčku připojného kabelu zasuňte do zásuvky el. proudu a stiskněte vypínač ON/OFF na hlavici spotřebiče.

Vhodné příslušenství pro funkci vysávání

Teleskopická trubka (obr. 9)

A trubku nastavte na příslušnou délku.

Hubice na koberce/podlahy (obr. 10)

Je vhodná k výkonnému vysávání prachu z podlah (mramor, dlaždice) i z koberců nebo kovralů.

Při vysávání tvrdých podlah musí být nožní tlačítka na hubici přepnuta na polohu vyznačenou symbolem () „tvrdé podlahy“. Štětiny na hubici se vysouvou a čištění tvrdých podlah je účinnější. Tato poloha se doporučuje při pečlivém čištění anebo na podlahách se spárami.

Při vysávání kovralů a koberců posuňte nožní tlačítka na opačnou stranu na polohu vyznačenou symbolem () „koberce“. Štětiny na hubici jsou zasunuté a můžete tak vysávat tkaničkové povrchy anebo „delikátní“ podlahy jako např. parkety, mramor atd..

Štěrbinová hubice (obr. 11)

Je vhodná k vysávání drobků, prachu nebo drobné drti a je ideální v těžko přístupných prostorech.

Univerzální hubice (obr. 12)

Používá se při vysávání pohovek, potahů, vnitřků aut, závěsů atd.

Při vysávání záclon se může stát, že budete potřebovat snížit výkon sání. Stačí posunout jezdec umístěný na rukojeti spotřebiče tak, že částečně nebo úplně – podle potřeby – uzavřete příslušný otvor (obr. 15).

FUNKCE ODSÁVÁNÍ TEKUTIN

Díky této funkci Vám spotřebič pomůže vyřešit spoustu drobných nehod, jako např.:

- ucpaná umyvadla, ucpané odpady, malé záplavy (pračka, myčka nádobí), náhodně rozlité tekutiny, rozmrzování ledničky, mrazáku, atd.

Pozor: Objem sběrného válce kapalin je zhruba 8 litrů vody. V okamžiku, kdy nasávaná kapalina přesáhne toto množství, speciální mechanizmus přeruší sání a zvýší se počet otáček motoru. Je nutné, abyste vypnuli motor spotřebiče, vytáhli zástrčku připojného kabelu ze zásuvky a vylili obsah válce. Vyjměte polyuretanový filtr 9 z koše motoru 8, osušte

jej a znova nasadte.

Poznámka: Pokud budete vysavač používat k odsávání kapalin poté co jste jej použili k vysávání tuhých látek, není nutné válec vyprazdňovat.

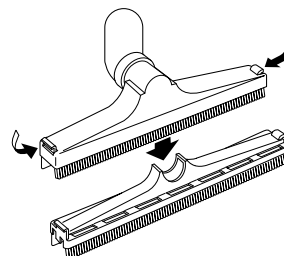
- Po přípravě vysavače k použití (podle popisu uvedeném v kapitole použití vysavače), zapojte zástrčku připojného kabelu do zásuvky el. proudu a stisknutím tlačítka ON/OFF na hlavici motoru spotřebič zapněte.

Vhodné příslušenství pro funkci odsávání kapalin

Nástavec s gumovou vložkou (pouze u některých modelů).

Nasadte na nástavec gumovou vložku.

Odstranní gumové vložky se provádí stisknutím dvou křidelék po stranách nástavce směrem dolů.



Velká trojúhelníková hubice

Tuto hubici lze nasadit na prodlužovací trubici nebo přímo na rukojeť. Dávejte pozor, aby konektor šamponovací hadičky byl vždy dobře nasazený do otvoru na rukojeti nebo na prodlužovací trubici. Zatlačte jej vždy až na doraz.

Malá trojúhelníková hubice (jen u některých modelů)

Je vhodná k odsávání náhodně vylitých kapalin na čalounění, gaučích, nábytku atd. Hubici nasadte přímo na rukojeť.

Šamponovací hadičku nasadte přímo na rukojeť sací hadice.

Štěrbinová hubice

Je v hodná při odsávání kapalin z těžko přístupných míst a z ucpaných umyvadel.

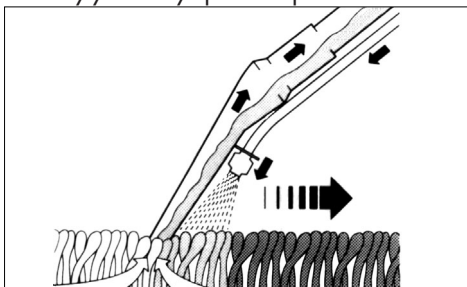
FUNKCE MYTÍ ODSÁVÁNÍM

Technika mytí odsáváním:

- stisknutím páčky dávkovače (19) se čistící roztok vystříkuje na mytou podlahu a zároveň se při přejízdění po čištěné ploše směrem zpět nasává;
- přejedte několikrát po čištěné ploše s funkcí pouze vysávání, tj. aníž byste stlačili páku dávkovače (19) s vypnutým vypínačem (2). Tímto způsobem je čištěná plocha téměř suchá a hlavně perfektně čistá.

Pozor: přesvědčte se, zda povrchy a textilie určené k čištění jsou odolné a vhodné k čištění odsáváním na mokro. Pokud si nejste jisti odolností povrchu, zkuste nejprve vyčistit pouze roh koberce nebo čištěné plochy a počkejte dokud úplně neuschne, abyste se mohli přesvědčit o výsledku.

Výrobce neodpovídá za případné škody způsobené na kobercích, kovalech, sedacích soupravách, čalounění, atd., pokud bylo použito jiných čistících přípravků než těch, které byly dodány spolu se spotřebičem.



- Přesvědčte se, zda je polyuretanový filtr nasazený na ochranný koš motoru (obr. 4).
- Nasadte spodní kotouč 12 na válec podle zobrazení na obr. 5. Nasadte kužel difuzéra 10 a součástku sání 11 (obr. 6). *Pokud jste spotřebič použili jako vysavač tuhých látek, není nutné do spotřebiče nalít vodu nebo vyprázdnit válec spotřebiče.*
- Nasadte motor na sběrný válec, hadici zapojte na sací otvor spotřebiče tak, že otocíte koncovkou hadice ve směru hodinových ručiček, dokud nebude pevně nasazená.

- Zapojte šamponovací hadičku (20) na jednotku motoru tak, že zaťačte až na doraz, dokud neuslyšíte zaklapnutí háčku zablokování/odblokování (obr. 13).

Naplnění nádrže při mytí odsáváním

Odpojte nasávací hadičku čistícího prostředku z jednotky motoru. Nádrž vytáhněte směrem nahoru a naplňte ji roztokem šamponu s vlažnou vodou (max. teplota vody 50/60°C, při ponoření ruky nesmí pálit). Dodržujte poměr roztoku uvedený na lahvi šamponu.

Objem nádrže je zhruba 3 litry.

Nádrž nasadte do uložení a znovu zapojte nasávací hadičku čistícího prostředku do příslušného úchytu na jednotce motoru (obr. 14).

Příslušenství vhodné k mytí odsáváním

Šamponovací hadičku upevněte k sací hadici úchytkami z umělé hmoty.

Rukojet nasadte na sací hadici a na druhý konec nasadte trojúhelníkovou hubici.

Šamponovací hadičku (jjíž připojenou na hubici k mytí-odsaívání) připevněte k rukojeti sací hadice (obr. 15) a přichytě ji úchytkami z umělé hmoty k teleskopické trubici (obr. 16).

Velká trojúhelníková hubice (25)

Je vhodná k mytí podlah (nebo koberců/kovralů).

Gumový násuvný nástavec na tvrdé podlahy (26)

Na tvrdou podlahu použijte velkou průhlednou hubici, na kterou nasadíte násuvný nástavec na podlahy (26). Nástavec nasuňte pečlivě do kolejniček na velké průhledné hubici, aby se při práci s vysavačem nevyhákl (obr. 17).

Malá trojúhelníková hubice (27)

Je vhodná při mytí s odsáváním čalouněného nábytku, gaučů, svislých textilních potahů atd.

Jak začít s mytím odsáváním

V okamžiku, kdy jste na spotřebič nasadili vhodné příslušenství, stačí zapojit zástrčku do zásuvky el. proudu a spotřebič zapnout stisknutím obou vypínačů tj. jak vypínač mytí (2) tak vypínač odsávání (1).

Následovně přejedte několikrát za sebou po umyté ploše pouze s funkcí vysávání s tím, že páka dávkovače musí být uvolněná.

UPOZORNĚNÍ: hlučnost přístroje. Po provedení montáže a přípravy přístroje k použití, přístroj zapněte. Hlučnost přístroje se na několik sekund zvýší. Nejedná se o vadu spotřebiče. Tento jev je zcela normální při prvním zapnutí přístroje, protože probíhá naplnění vodou obvodu spotřebiče.

Pokud by tento hluk trval déle než 15 sekund, překontrolujte, zda je přívodní hadička správně nasazena na jednotku motoru.

Zvýšená hlučnost znamená, že zásobník na vodu je prázdný.

V tomto případě přístroj vypněte a zásobník naplňte podle pokynů uvedených v návodu k použití.

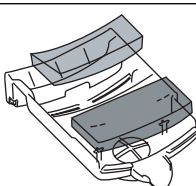
Mechanické regulování výkonu sání

V rukojeti sací hadice je vestavěný mechanický regulátor sání, kterým je možné jednoduchým posunutím jezdce rychle a prakticky pozměnit výkon sání (obr. 18).

FUNKCE PROFUKOVÁNÍ

Pokud chceme použít spotřebič k profukování je třeba odstranit mřížku na výstupu vzduchu s mikrofiltrem (3).

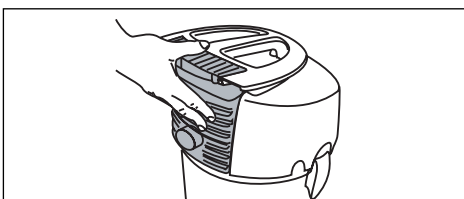
Nasadit filtry ze souboru na místo k tomu určené, podle zobrazení na následujícím obrázku.



Nyní nasadit přídavné zařízení na profukování až na konec a nasunout na přídavné zařízení hadici.

Pro zapnutí této funkce stisknout tlačítko ON/OFF.

POZN: po ukončení práce s profukovačem a pro použití spotřebiče k vysávání doporučujeme umístit filtr (3) nazpět a zajistit tak dobré filtrování.



ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA SPOTŘEBIČE

Pozor: před čištěním nebo údržbou spotřebiče se vždy přesvědčte, zda je zástrčka připojného kabelu vytážená ze zásuvky el. proudu.

Po skončení práce se spotřebičem s funkcí odsávání kapalin Vám doporučujeme opláchnout veškeré příslušenství tak, že spotřebičem odsajete několik litrů čisté vody. Tímto způsobem se promyje příslušenství a vnitřek hadice.

Při vyprazdňování válce musíte nejdříve vyháknout hlavici spotřebiče, vyjmout součástku sání, kužel difuzéra a spodní kotouč.

Vyprázdněte sběrný válec (obr. 19).

Při opětovném zkomoletování součástek dbejte na to, abyste spodní kotouč nasadili dobře a až na dno válce (obr. 5).

Doporučujeme Vám vyprázdnit sběrný válec po každém použití.

Kapalinu ze sběrného válce vylijte a válec opláchněte. Dále je nutné vyndat a omýt polyuretanový filtr motoru pod tekoucí vodou a nechat jej před novým použitím uschnout.

Složení polyuretanových filtrů způsobuje, že pokud se neuchovávají suché, snadno se pošničí.

Dále je nutné zkontrolovat stav plováku uvnitř ochranného koše motoru. Plovák se musí volně pohybovat ve svém uložení. Kontrolu provedte následovně: zvedněte hlavici spotřebiče a zařeste ji (obr. 20).

Čištění mikrofiltru

Mikrofiltr, který se nachází uvnitř mřížky výstupního vzduchu, zachycuje prach, pyl atd.. Filtr se za 2/3 měsíce opotřebuje a je neúčinný, záleží na tom, jak často se spotřebič používá.

Při výměně filtru musíte nejdříve odstranit krycí mřížku tak, že ji vysunete směrem nahoru (obr. 21).

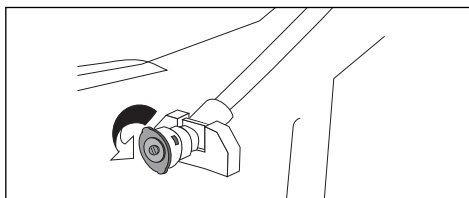
Vyjměte opotřebovaný filtr a nasaděte na jeho místo nový filtr. Dávejte pozor, abyste jej nasadili správně (obr. 22).

Po výměně filtru musíte mřížku nasunout směrem ze shora dolů, přidržujte filtr přitom rukou (obr. 23).

Před uložením spotřebiče nasaděte nejdříve veškeré příslušenství na úchyty na podvozku (obr. 24), přípojný kabel naviňte okolo rukojeti a upevněte úchytkou.

Trojúhelníkové hubice

Pokud z hubice nevychází šamponovací roztok nebo vychází, ale nestejnoměrně, je nutné odmontovat trysku a vyčistit ji.



Hubice na koberce/podlahy (24)

Po každém úklidu se přesvědčte, zda se na hubici nezachytily nečistota a špína. To samé platí i pro trubice a kolečka.