

VYSAVAČ

*vodník*  
**multi**

TYP 619.5

**ZELMER BOHEMIA, s. r. o.**

Horní Těrlicko 770

735 42 Těrlicko

tel.: 59/642 3710

fax: 59/642 3713

Mobilní tel.: 0602 583 958

e-mail: [zelmer@zelmer.cz](mailto:zelmer@zelmer.cz)

---

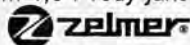
**VÁŽENÍ ZÁKAZNÍCI!**

Děkujeme Vám, že jste si vybrali vysavač naší výroby. Tímto jste se stali vlastníky moderního a kvalitního výrobku. Naše více jak třicetileté zkušenosti v produkci domácích spotřebičů Vám zaručují, že jste si zakoupili vysoce kvalitní a spolehlivý výrobek, splňující požadavky českých a evropských norem. Při využití nejlepších řešení použitých u dřívějších modelů a v souladu se současnými světovými trendy jsme pro Vás vyrobili vysavač, který Vám pomůže vyřešit problém s udržováním systémem můžete použít v následujících sestavách:

A - sestava pro tradiční vysávání.

B - sestava s papírovým prachovým sáčkem s použitím 1,5 l vody.

C - sestava pro přímé vysávání do filtrační nádoby (bez papírového prachového sáčku) s užitím 1,5 l vody jako vodního filtru.

**Ekologický vhodná likvidace**

Obalový materiál jednoduše neodhodte. Obaly a balící prostředky elektrospotřebičů Zelmer jsou recyklovatelné, a zásadně by měly být vráceny k novému zhodnocení. Obal z kartonu lze odevzdat do sběren starého papíru. Pytlík z polyethylenu (PE, PE-HD, PE-LD) odevzdejte do sběren PE k opětovnému zužitkování. Po ukončení životnosti spotřebiče zlikvidujte prostřednictvím k tomu určených recyklačních středisek. Pokud má být spotřebič definitivně vyřazen z provozu, doporučuje se po odpojení napájecího přívodu od elektrické sítě jeho odřiznutí, přístroj tak bude nepoužitelný. Informujte se laskavě u Vaší obecní správy o recyklačním středisku, ke kterému patříte.

<b>Důležitá upozornění .....</b>	<b>3</b>
<b>Technické údaje .....</b>	<b>4</b>
<b>Charakteristika vysavače .....</b>	<b>4</b>
<b>Části přístroje .....</b>	<b>5</b>
<b>Příslušenství .....</b>	<b>6</b>
<b>Použití příslušenství .....</b>	<b>7</b>
<b>Používání vysavače .....</b>	<b>9</b>
<b>Vysávání suchých ploch .....</b>	<b>9</b>
<b>Sání tekutin .....</b>	<b>14</b>
<b>Příprava vysavače k čištění na mokro .....</b>	<b>15</b>
<b>Čištění kobereců .....</b>	<b>17</b>
<b>Čištění hladkých povrchů .....</b>	<b>18</b>
<b>Ukončení práce .....</b>	<b>19</b>
<b>Výměna filtrů .....</b>	<b>21</b>
<b>Důležitá upozornění .....</b>	<b>22</b>
<b>Záruční list .....</b>	<b>25</b>
<b>Základní záruční podmínky .....</b>	<b>27</b>

1. Před zahájením vysávání se pečlivě seznamte s návodem k obsluze.
2. Vytáhněte vidlici přívodního kabelu vysavače ze zásuvky pokaždé, když:
  - nepoužíváte vysavač
  - hodláte otevřít horní kryt
  - chcete vysavač čistit nebo provádět údržbu
3. Nezasouvejte vidlici do zásuvky pokud vysavač není zcela připraven k použití.
4. Před zasunutím nebo vytáhnutím vidlice z elektrické zásuvky se přesvědčete, že ruce a vidlice jsou zcela suché.
5. Není dovoleno nechávat vysavač v provozu bez dozoru.
6. Neponořujte vysavač do vody.
7. Nevystavujte vysavač působení povětrnostních vlivů (déšť, mráz).
8. Během provozu se vyvarujte převrácení nebo zalití vysavače vodou.
9. Vysavač používejte pouze pro účely, pro které je určen dle pokynů uvedených v tomto návodu, s příslušenstvím určeným pro tento typ.
10. Výrobce neručí za závady vzniklé při nesprávném používání vysavače.
11. Není dovoleno používat vysavač bez pěnového filtru nebo ocelové síťky.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

**Technické parametry jsou uvedeny na typovém štítku vysavače.**

Jištění sítě - 10 A

Spotřebič je přizpůsoben nepřetržitému provozu - S1

Nevyžaduje uzemnění



Nespůsobuje poruchy RTV signálu

Spĺňuje podmínky bezpečnostních předpisů pro elektrické spotřebiče



Hlučnost - max. 83 dB/A

Vysavač splňuje požadavky evropských norem a ČSN:

EN 60 335-1 pro přístroje II. třídy bezpečnosti užívání

EN 55-014 pro úroveň RTV odrušení

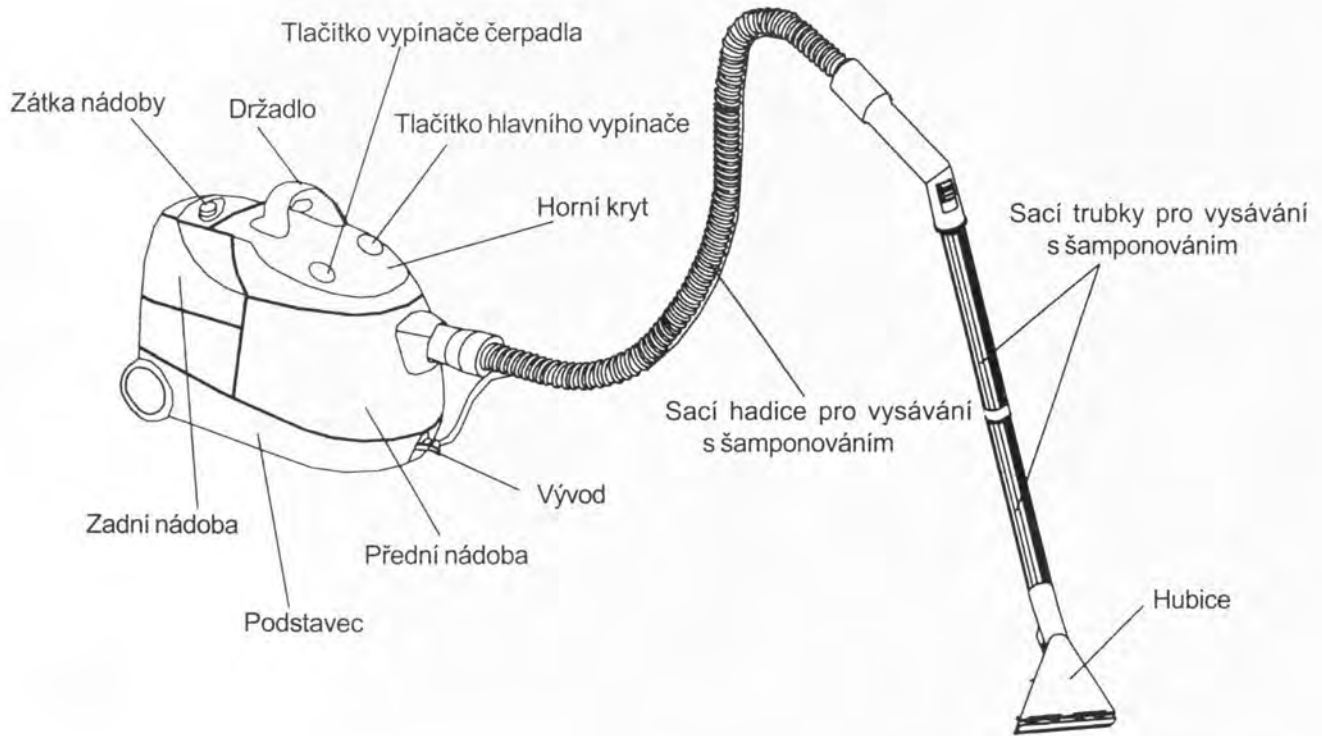
**CHARAKTERISTIKA VYSAVAČE**

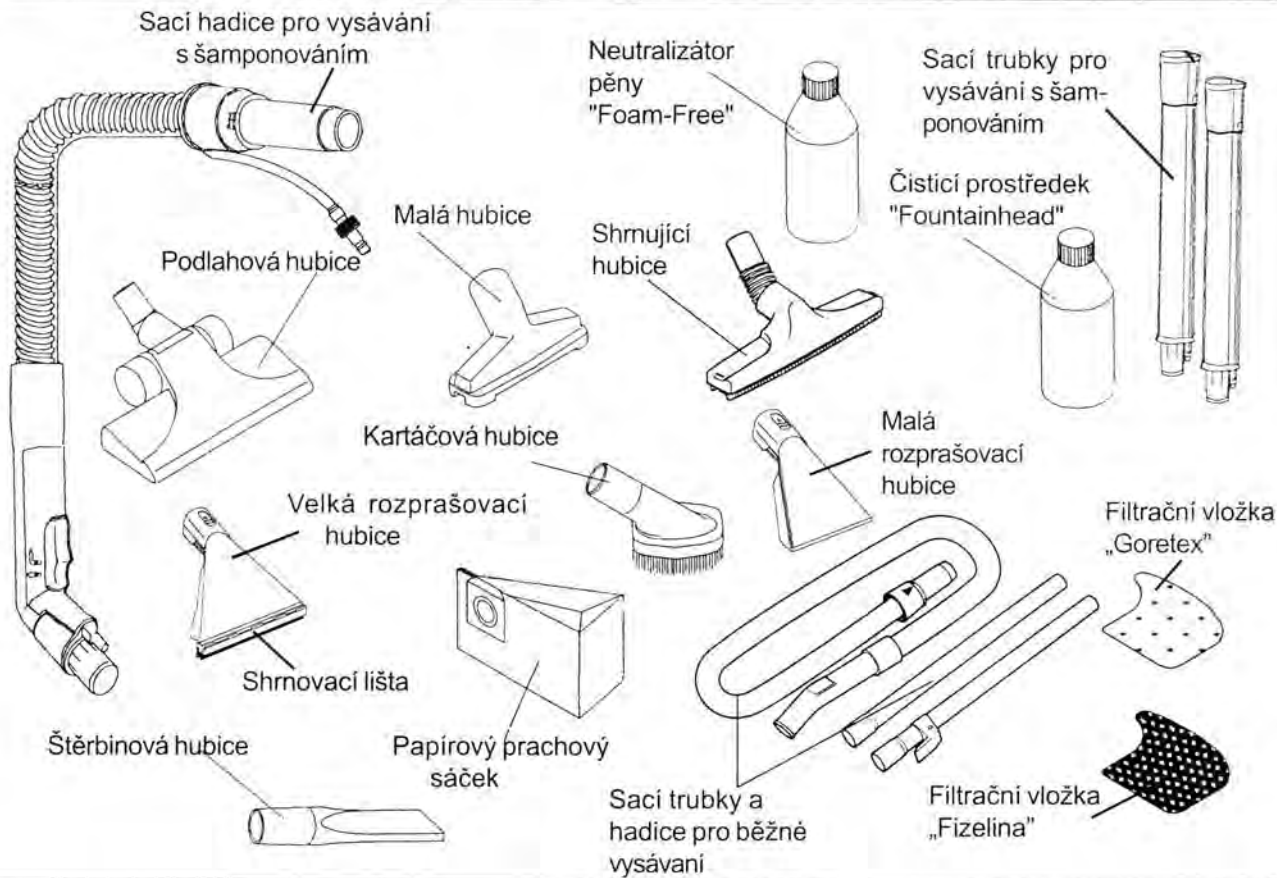
Vysavač 619.5 je určen k vysávání nečistot z podlah, koberců, keramické dlažby, mezer v čalunění, mezi články radiátorů, podlahových spár, vysávání čalounění, nábytku, záclon, závěsů a mokrého čištění obkladů, dlaždiček, koberců a podlahových krytin.

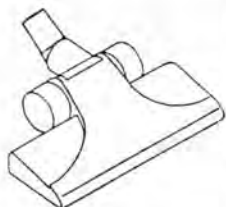
Vysavač je vybaven čtyřstupňovým filtračním systémem. První stupeň tvoří papírový sáček nebo filtrační vložka na dně filtru. Jejich úkolem je zachycení hrubých nečistot. Druhý, základní stupeň filtrace tvoří vodní filtr. Čisticími faktory jsou voda v objemu 1,5 l a pěnový filtr. Jeho úkolem je oddělení vzduchu od vody. Znamená to, že je možno nasávat rovněž vodu. Vysavač je vybaven systémem, který určuje maximální množství vody a jistí jej proti přeplnění.

Třetí stupeň tvoří vstupní filtr umístěn na horní desce vodního filtru. Jeho úkolem je zachycení částic prachu a nesmáčenlivých nečistot před vstupem vzduchu do sacího agregátu.

Čtvrtý filtr třídy „S“ nebo mikrofiltr je umístěn přímo na výstupu vzduchu z vysavače.







**Podlahová hubice** je určena pro vysávání velkých tvrdých ploch, např. podlah, PVC, dlaždiček a zároveň velkých měkkých ploch, např. koberců, kobercových krytin. Není určena pro vysávání tekutin.



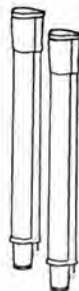
**Malá hubice** je určena pro vysávání měkkých ploch jako záclony, závěsy, čalounění nábytku atd.



**Kartáčová hubice** umožňuje čištění členitých povrchů jako jsou knihy, rámy obrazů atp.



**Shrnující hubice** je určena pro vysávání vody a mokré špíny z tvrdých povrchů. Vysávání vody a mokré špíny z koberců nebo podlahových krytin pomocí této hubice může být obtížné, což závisí na délce vlasů koberce. Můžete pak použít malou hubici nebo kartáčovou hubici.



**Štěrbínová hubice** spolehlivě vysává nečistoty ze špatně dostupných míst, např. podlahových spár, mezer mezi články radiátorů atd.

**Velká rozprašovací hubice** je určena pro nasávání vody a čištění na mokro.

**Malá rozprašovací hubice** je určena pro vysávání na mokro malých čalouněných ploch, např. čalounění židlí, sedaček, autosedadel atd.


**Shrnovací lišta** se nasazuje na velkou rozprašovací hubici. Je určena pro nasávání vody z tvrdých ploch, např. parket, linolea, dlaždiček atp. a čištění těchto povrchů na mokro.


**Sací trubky pro vysávání s šampónováním** - vysavač je vybaven dvěma sacími trubkami spojujícími sací hadici s rozprašovací hubicí. Podle prováděné činnosti a také podle výšky uživatele můžete používat jednu nebo dvě trubky.



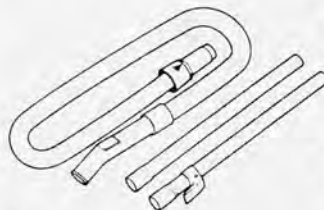
**Sací hadice pro vysávání s šamponováním** patří do základního vybavení vysavače. Ohebnost hadice umožňuje manevrování příslušenstvím dle potřeby. Na držadle hadice se nachází:

1. Tlačítko se dvěma funkcemi:

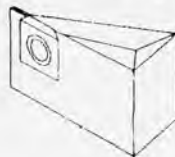
- uvolnění přívodu vody do hubice - tlačítko zmáčknete ve směru šipky .

- uvolnění přívodu vody do hubice s aretací - tlačítko zmáčknete a posuňte dozadu ve směru šipky .

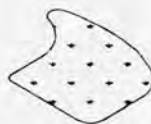
2. Otvor s regulátorem síly saní vzduchu. Tento otvor neotevírejte při nasávání vody a při praní na mokro.



**Sací hadice a trubky** pro běžné vysávání. Vysavač je vybaven dvěma sacími trubkami a hadicí pro vysávání bez šamponování.



**Papírový sáček** je určen k jednorázovému ukládání prachu. Když se naplní, sáček vyhoďte.



**Filtrační vložka GORETEX** (bílá) se používá při vysávání s papírovým sáčkem.



**Filtrační vložka FIZELINA** (černá) se používá při vysávání bez papírového sáčku.



## Vysávání suchých ploch

Při vysávání suchých ploch je možno použít jednu z níže uvedených sestav:

### A - SESTAVA PRO VYSÁVÁNÍ S PAPIROVÝM SÁČKEM BEZ VODY

Vysavač připravíte k vysávání následovně:

- Stiskem uvolníte úchytku a zvednete horní kryt.

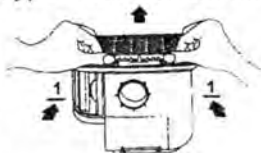


- Vytáhněte přední nádobu.
- Z přední nádoby vytáhněte filtr.



- Po uvolnění úchytek spojujících horní kryt s filtrem (současně zatlačte na obě úchytky) otevřete komoru na nečistoty, uvnitř které

se nachází štěrbin pro zasunutí papírového sáčka. Papírový sáček



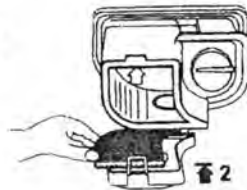
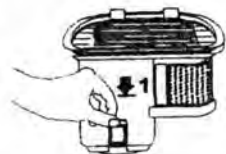
zasuňte do štěrbin, zalomte karton podél řezu. Dále umístíte tři výčnělky na krytu do obdélníkových otvorů na filtru a kryt zavřete.

**Obě horní úchytky musí být vždy zajištěny na tělese filtru.**

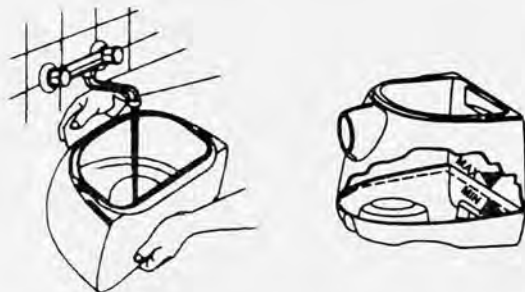
### B - SESTAVA PRO VYSÁVÁNÍ S PAPIROVÝM SÁČKEM S POUŽITÍM 1,5 LITRU VODY JAKO DODATEČNÉHO VODNÍHO FILTRU

Po vykonání všech činností jako v případě A postupujte následovně:

- Uvolníte úchytku dna filtru (1). Vložte filtrační vložku (2) GORETEX (plní funkci oddělovače vody) a dno zavřete.
- Napiňte přední nádobu 1,5 l vody. Hladina vody se



musí pohybovat mezi značkami: MIN a MAX.



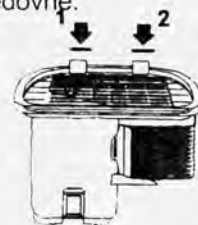
**Není dovoleno vysávat bez filtrační vložky GORETEX.**

Nenechávejte po ukončení vysávání ve filtrační nádobě papírový sáček, pokud se v přední nádobě nachází voda.

### C - SESTAVA PRO PŘÍMÉ VYSÁVÁNÍ DO FILTRAČNÍ NÁDOBY (BEZ PAPIROVÉHO PRACHOVÉHO SÁČKU) S UŽITÍM 1,5 L VODY JAKO VODNÍHO FILTRU, S POUŽITÍM FILTRAČNÍ VLOŽKY FIZELINA NEBO BEZ NÍ

Vysavač připravíte k vysávání následovně:

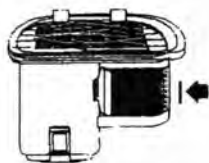
- Naplňte přední nádobu 1,5 l vody. Hladina vody se musí pohybovat mezi značkami: MIN a MAX.
- Pokud se ve filtrační komoře nachází papírový sáček, vytáhněte jej.
- Zjistěte, zda je horní kryt nádoby správně spojen s vodním filtrem (obě úchytky 1 a 2 zacvaknuty).
- Uvolněte úchytku dna filtru a vložte filtrační vložku FIZELINA. Tuto filtrační vložku můžete ale nemusíte použít. V případě, že ji použijete může se snížit sací výkon vysavače.



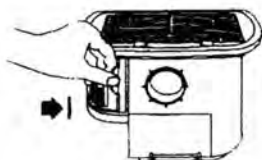
**Filtrační vložka FIZELINA způsobuje, že prach a nečistoty ve filtrační nádobě nad vložkou zůstávají vlhké. Filtrační vložka FIZELINA může způsobit snížení sacího výkonu.**

**Filtrační vložky můžete použít jednorázově (rychlá výměna, není nutné jejich čištění) nebo mnohonásobně (levněji, ale s nutností propírání nebo proplachování vložek).**

- Přesvědčete se zda je plovák důkladně obepnut pěnovkou (je připevněn 2 úchytkami) - verze 619.5 B5S.



- Věnujte pozor těsnění, které musí důkladně přilehlout k nádobě.

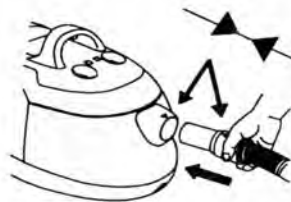


- Vložte vodní filtr do nádoby.
- Postavte nádobu na podstavec.



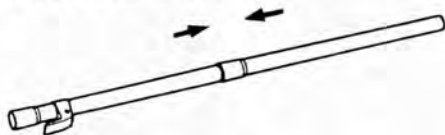
- Zavřete horní kryt.

- Vložte koncovku sací hadice pro vysávání bez šamponování do otvoru v nádobě špičkami proti sobě a pak pootočte doprava nebo doleva.

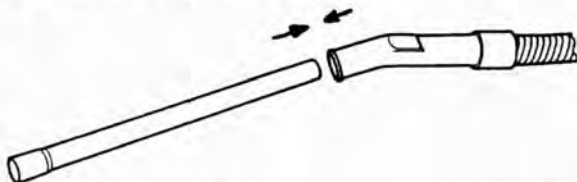


■ Spojte zasunutím a pootočením

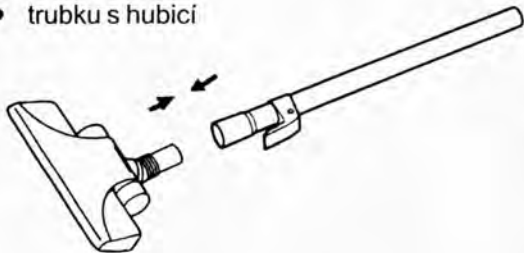
- sací trubky pro běžné vysávání



- trubku s hadicí pro běžné vysávání

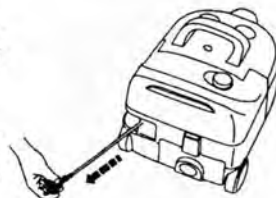


- trubku s hubicí



- Uchopte vidlici a vytáhněte z vysavače přívodní kabel.

- Při vytahování přívodní šňůry, dbejte na žlutou značku, která signalizuje konec šňůry. Další násilné vytahování šňůry ji může poškodit.



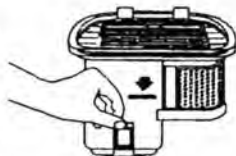
**Další násilné vytahování kabelu jej může poškodit.**

- Vložte vidlici do zásuvky.
- Stiskem vypínače uveďte vysavač do chodu.
- Vysavač je vybaven plovákem, který automaticky zablokuje sání, pokud se na pěnovém filtru nalezne přílišné množství nečistoty. Zvýší se otáčky motoru.



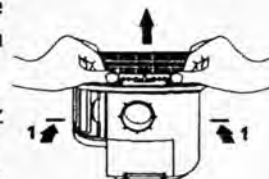
V tomto případě:

- Vypněte vysavač vypínačem.
- Vytáhněte vidlici ze zásuvky.
- Otočte koncovku hadice tak, aby značky ▼ na hadici a nádobě směřovaly proti sobě a vytáhněte hadici z nádoby.
- Otevřete horní kryt.
- Vytáhněte přední nádobu.
- Vytáhněte z nádoby vodní filtr a stáhněte z něho pěnovku.
- Pečlivě očistěte filtry podle pokynů obsažených v kapitole "Ukončení práce".
- Uvolněte úchytku dna vodního filtru a vysypte smetí.
- Jestliže jste předtím použili



papírový sáček, uvolněte úchytky horní desky (1) a sáček vytáhněte.

- Vylijte špinavou vodu z přední nádoby.
- Naplňte nádobu čistou vodou.
- Vložte vodní filtr do nádoby.
- Postavte nádobu na podstavec.
- Zavřete horní kryt.
- Zasuňte vidlici do zásuvky elektrické sítě.
- Zapněte vysavač a pokračujte ve vysávání.



**Plovák může zastavit sání rovněž při prudkých trhavých pohybech, úderech nebo při prejíždění přes práh. V tomto případě je nutné na několik sekund vypnout vysavač. Po přestávce vysavač zapněte a pokračujte ve vysávání.**

## Sání tekutin

**Není dovoleno nasávat vodu s jiným čisticím prostředkem než je FOUNTAINHEAD.**

Chcete-li vysavačem vysávat vodu připravte ho stejným způsobem jako u vysávání suchých ploch s těmito rozdíly:

- Přední nádoba musí být prázdná.
- Nepoužijte žádné filtrační vložky ani papírový sáček.
- Pokud při nasávání hladina tekutiny překročí maximální úroveň, plovák automaticky zastaví sání.

**V takovém případě je nutné:**

- Vypněte vysavač pomocí vypínače.

**Není dovoleno uvádět do chodu vysavač s plnou nádobou.**

- Vytáhněte vidlici ze zásuvky.

- Otočte koncovku hadice tak, aby značky ▼ na hadici směřovaly proti sobě a vytáhněte hadici.
- Otevřete horní kryt.
- Vytáhněte přední nádobu.
- Vytáhněte z nádoby vodní filtr.
- Vyprázdněte nádobu.
- Vložte vodní filtr do nádoby.
- Položte nádobu na podstavec.
- Zavřete horní kryt.
- Vložte vidlici do zásuvky.
- Zapněte vysavač a pokračujte ve vysávání.



**Není dovoleno nasávat najednou velký objem vody (např. hadici ponořenou ve vode).**

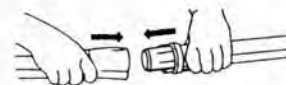
## Příprava vysavače k čištění na mokro

Před zahájením čištění na mokro vysajte pečlivě povrch dle pokynů obsažených v kapitole Vysávání suchých povrchů. Potom postupujte následovně:

- Vysavač vypněte vypínacím tlačítkem.
- Vytáhněte vidlici ze zásuvky.
- Otočte koncovku hadice tak, aby značky ▼ na hadici a nádobě směřovaly proti sobě a vytáhněte hadici.
- Otevřete horní kryt.
- Vytáhněte přední nádobu.
- Vytáhněte z nádoby vodní filtr.
- Vysypte smetl z filtru a vytáhněte papírový sáček.
- Vylijte špinavou vodu z přední nádoby.
- Vložte do nádoby vodní filtr bez filtrační vložky a papírového sáčku.
- Postavte nádobu na podstavec a zavřete horní kryt.
- Připojte hadici pro vysávání s šamponováním.



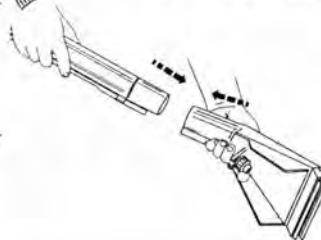
- Spojte
  - sací trubky pro vysávání s šamponováním



- trubku s hadicí pro vysávání s šamponováním

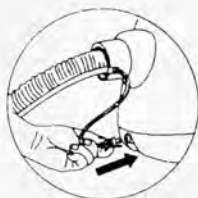


- trubku s rozprašovací hubicí



V případě potíží se spojováním výše uvedených částí, zvlhčete těsnění vaselinou, vodou apod.

- Zasuňte koncovku hadičky do vývodu v podstavci vysavače a zkontrolujte, jestli je dobře upevněná.



- Sejměte zadní nádobku. Odklopte horní kryt do kolmé polohy (1). Nádobku nadzvedněte a vytáhněte dozadu (2).



- Vyměňte z otvoru nádoby zátku. Do nádoby nalijte odpovídající dávku čistícího prostředku FOUNTAINHEAD (obsah jedné zátky čistícího prostředku na 3,5 l vody).

**Při nalévání čistícího koncentrátu chraňte oči.**

**Výrobce vysavače zaručuje kvalitní výsledek čištění a funkčnost vysavače pouze při použití čistícího prostředku FOUNTAINHEAD.**

- Naplňte zadní nádobu (objem nádoby 3,5 l) teplou vodou s maximální teplotou 50°C.



- Uzavřete na doraz nádobku zátkou.

- Vložte nádobku na původní místo a ji zatlačte dolů tak, aby dosedla pevně na těleso vysavače.



- Sklopte a uzavřete horní kryt.

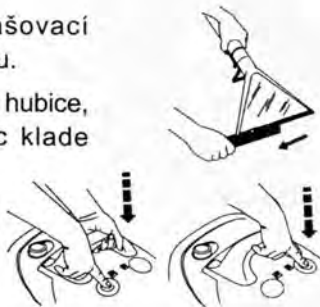


## Čištění koberců

**Pro zamezení vzniku pěny nebo při jejím vznikání při čištění koberce a kobercových krytin přidejte do přední nádoby 1/2 obsahu zátky neutralizátoru FOAM-FREE.**

Před zahájením čištění koberce na mokro prověřte jeho barevnou stálost. Bílým hadříkem s čistícím prostředkem vyčistěte nejméně viditelné místo koberce. Pokud se bílý hadřík obarví, znamená to, že koberec není barevně stálý a nedoporučujeme ho šamponovat.

- Stáhněte z rozprašovací hubice shrnovací lištu.
- Zjistěte směr pohybu hubice, ve kterém koberec klade nejmenší odpor.
- Zmáčkněte tlačítko pro zapínání čerpadla a zapněte vysavač.



**Upozornění!!! Čerpadlo můžete zapnout pouze v případě, že se v zadní nádobě nachází voda. Nedostatek vody se projeví hlasitým chodem čerpadla.**

- Na rukojeti stiskněte tlačítko regulace přívodu vody do hubice.
- Přesouvajte hubici po koberci plynulými pohyby tam a zpět.
- Koberec čistěte tak, aby jste během práce nebo přímo po jejím ukončení nešliapali po vyčištěné ploše.
- Po vyčištění části koberce přerušete stříkání.
- Vypněte čerpadlo.
- Zapněte vysavač.
- Stejnými pohyby hubice odsajte vodu z vyčištěné plochy koberce.



**Nestříkejte vodu s čisticím prostředkem po delší dobu na stejné místo, aby se koberec nepromočil.**

- Postup opakujte, dokud z plochy koberce není dostatečně odsátá voda.
- Vypněte vysavač.

**Nestříkejte čistící prostředek na celou plochu koberce s tím, že vysavačem osušíte koberec v celku. Dlouhodobá vlhkost může koberec poškodit natrvalo (zvlnění povrchu).**

**V případě silně znečištěných a poškrvněných koberců nejřív odstraňte skvrny speciálními prostředky určenými pro odstraňování skvrn.**

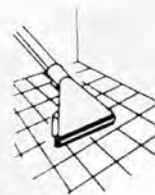
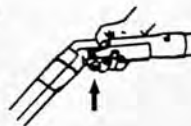
### Čištění hladkých povrchů

- Nasaďte na hubici shrnovací lištu.
- Zapněte čerpadlo a vysavač.



**Upozornění!!! Čerpadlo můžete zapnout pouze v případě, že se v zadní nádobě nachází voda. Nedostatek vody se projeví hlasitým chodem čerpadla.**

- Stlačte tlačítko regulace přívodu vody do hubice.
- Přesouvejte hubici po čišťené ploše plynulými pohyby tam a zpět.
- Po vyčištění části podlahy přerušte stříkání a vysajte čistící roztok hubicí pomalým přitahováním hubice k sobě, dokud roztok úplně nevysajete. K vysávání můžete použít i shrnovací hubici.



- Postup opakujte, dokud nebude čištěná plocha zcela čistá a suchá.
- Po ukončení stříkání vypněte čerpadlo a pro uvolnění tlaku stlačte na okamžik tlačítko regulace přívodu vody do hubice.
- Vypněte vysavač.

**Po vysávání mokrých nečistot a vysávání na mokro doporučujeme před ukončením práce nasát cca 1-2 l čisté vody a chvíli nasávat vzduch, aby se propláchnla a vysušila sací hadice a sací trubky.**

## Ukončení práce

### Vyčištění čerpadla vysavače:

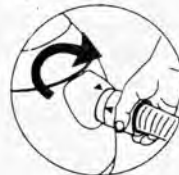
Po ukončení šamponování doporučujeme vyčistit čerpadlo následujícím způsobem:

- Sejměte zadní nádobu a vypláchněte čistou vodou.
- Do nádoby nalijte cca 1 l vody.
- Vložte nádobu na původní místo.

- Zapněte čerpadlo, stlačte tlačítko na rukojeti hadice a do připravené nádoby stříkajte až do doby, kdy poteče čistá voda.
- Sejměte zadní nádobu.
- Stiskněte tlačítko na rukojeti a vystříkejte zbytek vody z čerpadla /hlučný chod čerpadla/. Vypněte čerpadlo.

### Po ukončení práce:

- Vypněte vysavač.
- Vytáhněte vidlici ze zásuvky.
- Našlápnutím nebo stlačením tlačítka navijáku stočte přívodní kábel tak, aby se nezamotal a zástrčka nenasadila do pláště vysavače.



- Otočte koncovku hadice tak, aby šípky na hadici a nádobě směřovaly proti sobě a vytáhněte hadici.

- Stlačte závěr přípojky hadičky a vytáhněte hadičku z vývodu na podstavci vysavače.
- Zmáčknutím tlačítka rozpojte sací trubky. Stejným způsobem rozpojte hadici a hubici.
- Vytáhněte z nádoby vodní filtr.
- Z vodního filtru sejměte pěnovku.
- Pěnový filtr opláchněte pod tekoucí vodou z vnitřní strany pěnovky. Neperte ji ručním ždímáním ani v pračce. Vyvarujte se mačkání, natahování a deformování filtru. Po vyčištění pěnový filtr osušte v pokojové teplotě nebo pověšený za úchytku.



**Není dovoleno sušit pěnovku na radiátorech, sporácích, topných tělesech atp.**

- Vylijte vodu z nádoby otvorem pro zasunutí hadice.
- Pečlivě několikrát umyte nádobu a vodní filtr.



**Neumyjete-li výše uvedené části důkladně, sníží se filtrační schopnosti pěnového filtru a vznikne možností bujení bakterií a roztočů.**

- Osušte umyté části.

**Není dovoleno skladat vysavač před uschnutí umytých částí.**

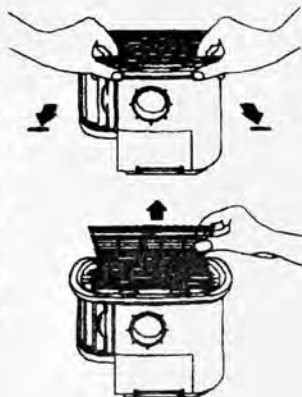
- Vložte vodní filtr. Umístěte nádobu na podstavec a zavřete horní kryt.

## Výměna filtrů

Během provozu dochází k znečištění vstupního a výstupního filtru. Pro udržení správného a bezporuchového chodu vysavače doporučujeme časté čištění vstupního filtru. V případě silného znečištění nebo poškození filtr vyměňte na nový.

### VÝMĚNA VSTUPNÍHO FILTRU:

- Otevřete horní kryt.
- Ťahem k sobě uvolněte mřížku a otevřete ji. Vyměňte filtr, a opláchněte ho pro tekoucí vodou. Lehce vyždímejte vodu, osušte a vložte zpět, nebo nahraďte novým.
- Filtr umístěte tak, aby rámeček přitlačil jeho okraje.
- Zavřete mřížku.



### VÝMĚNA VÝSTUPNÍHO MIKROFILTRU:

Výstupní mikrofiltr u typu 619.5.B5E doporučujeme měnit po cca 30 h práce (6 měsíců) nebo dřív, pokud je silně znečištěn. U typu 619.5.B5S vyměňte filtrační kazetu s "S" filtrem po cca 60 h práce (12 měsíců).

- Stlačte pojistku a otevřete kryt výstupního filtru.
- Vyměňte filtrační kazetu nebo mikrofiltr a nahraďte ji novou.
- Zavřete kryt výstupního filtru.



- Věnujte pozornost stavu izolace přírodního kabelu.

**Neoprávněným osobám není dovoleno zasahovat do vnitřní elektrické instalace vysavače.**

**Výměnu přírodního kabelu smí provést pouze odborník s příslušným oprávněním v autorizovaném servisu.**

- Nedotýkejte se zásuvky, máte-li mokré ruce.
- Nesmáčejte vidlici přírodního kabelu vodou.
- Vysavač nečistěte práškovými čisticími prostředky, které by mohly poškrábat jeho povrch.
- Při práci dávejte pozor, abyste nezavadili vysavačem o nábytek.
- Gumová těsnění pro jejich lepší přilnavost smočte vodou.
- Uskladněná sací hadice může být stočená, ne zlomená.
- Vysavač skladujte v suchém prostředí.

Gumová těsnění (vstupní těsnění zadní nádoby, těsnění trubek, těsnění koncovky hadičky, těsnění u hrdla vysavače) přicházejí do styku s šamponovacím přípravkem a časem se odmastí. Proto těsnění občas promažte např. silikonovou vazelinou nebo vazelinou na ruce. Uspadněte si tím práci při skládání jednotlivých dílů příslušenství vysavače.

#### **Vysavačem není dovoleno vysávat:**

- ostré a tvrdé předměty
- skleněné střeby
- vodou nesmáčenlivé látky (např. saze)
- žíraviny a toxické látky
- benzín, terpentýn, naftu a jiné hořlavé nebo výbušné tekutiny
- horký popel

**Veškeré opravy svěřte odborníkům v servisních střediscích.**

#### **Záruční i pozáruční opravy osobně doručené nebo zasláné poštou provádí**

**ZELMER BOHEMIA s.r.o.**  
**Horní Těrlicko 770**  
**735 42 TĚRLICKO**  
**Tel.: 59/642 3710**  
**Fax.: 59/642 3713**  
**Mobilní tel.: 0602 583 958**  
**e-mail: servis@zelmer.cz**