

- A Rukojeť
- B Tlačítko pro navýjení kabelu
- C Hák pro parkovací polohu
- D Tlačítko ON/OFF
- E Mřížka pro výstup vzduchu

**Držadlo s dálkovým ovládáním(pouze u některých modelů)**

- F Vysílač signálu infračervených paprsků (přítomnost dvou stanic umožňuje přenos signálu ze všech pracovních míst).
- G Tlačítko "Power Control" (volba stupně výkonu při vysávání)
- H Pulsante "StopVac" ( pauza během vysávání)
- I Dvírka prostoru pro baterie dálk. ovládání
- J Křídélka pro vysouvání rukojeti
- K Prostor pro ukládání přidavných zařízení
- L Pryžová hadice
- M Vysouvací nebo pevné nastavovací trubky

- N Dvoupolohový kartáč na podlahu/koberce
  - O Štěrbinová hubice
  - P Kartáčová hubice (je-li součástí výbavy)
  - Q Víceúčelová hubice na čalounění
  - R Popruh
- Kontrolní panel A (Modely s dálk. ovládáním)**
- S Indikátor plný sáček
  - T Indikátory stupně výkonu
  - U Tlačítko pro snižování výkonu
  - V Tlačítko pro zvyšování výkonu
  - W Přijímač signálu infračervených paprsků
- Kontrolní panel B (Modely s regulací výkonu)**
- S Indikátor plný sáček
  - T Indikátory stupně výkonu
  - U Tlačítko pro snižování výkonu
  - V Tlačítko pro zvyšování výkonu

## UPOZORNĚNÍ

- Přečtěte si pozorně tento návod k použití a uschovejte jej k případnému nahlédnutí.
- Před použitím si ověřte, zda napětí v síti odpovídá napětí uvedenému na štítku spotřebiče.
- Přístroj zapojujte pouze do patřičně uzemněné zásuvky s minimálním jištěním 10 A.
- Pokud spotřebič nepoužíváte a rovněž před údržbou nebo před čištěním spotřebiče nezapomeňte pokaždé vytáhnout zástrčku ze zásuvky el. proudu.
- Nikdy nepoužívejte k mytí spotřebiče trichlorethenem nebo jiná rozpouštědla.
- Nevysávejte spotřebičem kapaliny.
- Nenechávejte zapnuty spotřebič bez dozoru a udržte jej v bezpečné vzdálenosti od dětí a od nesvěprávných osob.
- Používejte tento spotřebič pouze v domácnosti a řídě se pokyny uvedenými v návodu k použití.
- Pokud máte pochyby o správném chodu spotřebiče, raději jej neuvedějte do provozu
- Nevytahujte přívodní šňůru přes červené označení, které se ní nachází. Zlaté označení na šňůre, které je před tímto červeným značí, že přívodní šňůra je již skoro na konci.
- Pro případné opravy a nákup příslušenství se obraťte pouze na autorizované servisní středisko výrobce.

- Výrobce nenese zodpovědnost za případné škody způsobené nesprávným nebo nevhodným používáním spotřebiče.
- **Výměnu přívodní šňůry smí provádět pouze servisní středisko autorizované výrobcem.**
- Netahajte za přívodní kabel nebo samotným přístrojem, pokud chcete vytáhnout zástrčku ze zásuvky el. proudu.
- Neprovozujte spotřebič nad elektrickým kabelem.
- Nevysávejte spotřebičem žhavé zápalky, špačky cigaret nebo žhavý popel.
- Nepoužívejte spotřebič na mokrému povrchu.
- Dbejte na to, aby sací otvor nebo mřížka výstupu vzduchu byly vždy volné.
- Nevysávejte jehly, připínáčky nebo drátky.

*Výrobce si vyhrazuje právo zavedení změn na spotřebiči a na příslušenství které je součástí výbavy bez předchozího upozornění.*

# NÁVOD K MONTÁŽI

## Sestavení spotřebiče

Pryžovou hadici zasunout na příslušné místo ve spotřebiči a zatlačit ji až na doraz (Obr. 1). Vytažení pryzové hadice se provádí stisknutím boční upevňovací páky a zatažením za hadici směrem ven (Obr. 2).

## Prodlužovací výsuvné nebo nástavcové trubice (M)

Vysouvací trubku napojit na konec s držadlem na pryzové hadici pro sání.

Vysouvací trubice umožňuje prodloužení trubice na potřebnou délku (obr. 3).

U modelů které nejsou vybaveny výsuvnou trubicí spojít dvě trubice (Obr. 4), připojit je k držadlu pryzové hadice a na opačný konec nasadit potřebnou hubici.

**POZN.** Všechna vysávací příd. zařízení mohou být napojeny buď přímo na držadlo pryzové hadice anebo na výsuvnou trubku či na trubicové nástavce.

## POUŽÍVÁNÍ PŘÍDAVNÝCH ZARIŽENÍ

### • Ramenní popruh (Obr. 5)

Ramenní popruh slouží k usnadnění použití v atypických podmínkách, kdy je možné jednoduše jej zaháknout na spotřebič.

### • Dvoupolohový kartáč na koberce / podlahu

Pol. 1:slouží k vysávání tvrdých podlah, poloha s vysunutými kartáči (Obr. 6).

Pol. 2:slouží k vysávání koberců a kobercových krytin, poloha se zasunutými kartáči (Obr. 7).

### • Víceúčelová hubice pro čalounění (Obr. 8) (pouze u některých modelů)

Slouží k vysávání čalouněných předmětů, matrací, oděvů, sedaček v automobilu atd.

### • Štěrbinová hubice (Obr. 9)

pro vysávání radiátorů, rohů, zásuvek atd.

### • Nábytkový kartáč (Obr. 10) (pouze u některých modelů)

Je opatřen kloubem, který usnadňuje provádění úklidu a je obzvláště vhodný pro vysávání prachu z látek, z nábytku, záclon, rámu a oděvů.

## POKYNY K POUŽITÍ

Před zahájením práce s vysavačem, vytáhněte připojný kabel v celé délce a pak zástrčku zapoje do zásuvky el. proudu. Pro navinutí kabelu je třeba nejdříve jej odpojit od zásuvky a stisknout navíjecí tlačítko (⊕) (Obr. 11).

### Provoz

Vysavač se zapíná a vypíná pomocí lehkého stlačení tlačítkového vypínače ON/OFF (⊕) (D) (Obr. 12). U modelů s dálkovým ovládáním je třeba pro zapojení dálk. ovládání stisknout vypínač.

### Modely s dálkovým ovládáním:

Během práce s vysavačem je možné přerušit vysávání stisknutím tlačítka (⊕) (H) "StopVac", které je na dálk. ovládání; stisknutím "Power Control" (G) se obnoví funkce a je možno pokračovat ve vysávání. Používání dálkového ovládání je účinné díky tomu, že spotřebič je vybaven dvěma vysílači signálu, jak vpředu, tak vzadu; je ale třeba, aby bylo dálk. ovládání nasmerováno směrem ke spotřebiči.

**Poznámka:** tlačítko (⊕) (H) "StopVac" "StopVac" přeruší vysávání, ale nevypne spotřebič: k jeho vypnutí je třeba stisknout tlačítko ON/OFF (⊕) (D). Zapnutí spotřebiče se provádí obdobným způsobem stisknutím tlačítka ON/OFF (⊕) (D).

### Elektronická regulace výkonu vysavače (u některých modelů)

Elektronická regulace umožňuje měnit výkon vysavače v závislosti na čištěném povrchu.

Takto je možné maximální využítí výkonu spotřebiče, je-li potřeba vysávat prach z koberců nebo z tvrdých podlah (mramor, dlažba, kachličky atd.) anebo pracovat s nižším vysávacím výkonem při čištění záclon nebo jiných lehkých látkek.

Stisknutím tlačítka + / - které je na spotřebiči (U / V) a na modelech vybavených dálk. ovládáním (tlačítko G) (Obr. 13), je možno provést volbu jednoho ze tří možných stupňů intenzity: na spotřebiči se rozsvítí světlá kontrolka, podle provedené volby (Obr. 14).

**Poznámka:** u modelů s dálkovým ovládáním je možno regulovat výkon i v případě, že jsou vybité baterie pomocí + / - (U / V) přímo na spotřebiči.

# ČIŠTĚNÍ

## Indikátor plný sáček (Obr. 15)

Indikátor plný sáček (**S**) se objeví v okamžiku, kdy je potřeba provést výměnu papírového sáčku a/nebo dojde-li k ucpání příd. zařízení. Doporučujeme provádět výměnu sáčku předtím, než je indikátor červený po celé délce a takto zajistit lepší hygienu a kvalitu vzduchu, který se vrací zpět do ovzduší.

## Výměna papírového sáčku

K provedení výměny papírového sáčku je třeba zatáhnout za otevírací páku na prostoru pro prach (obr. 16) zdvihnout víko a zatáhnutím za upevnovací páčku směrem k sobě opatrně vytáhnout sáček (obr. 17). Tímto způsobem se sáček posune dozadu a je možné jej snadno vytáhnout. Nasadit do příslušných vodítek nový papírový sáček a zatlačit jej směrem dozadu.

Sáček, který je součástí výbavy spotřebiče má praktický uzávěr, který zabírá, aby se prach dostal ven; k uzavření stačí zatáhnout za okraj papíru, až do uzavření (obr. 18).

Nyní zavěsit držák se sáčkem na původní místo a lehkým zatlačením uzavřít víko.

Doporučujeme častou výměnu sběrného sáčku především pokud je vysávání velmi jemný prach, jako mouka, pudr atd.

## POZNÁMKA:

Spotřebič je vybaven bezpečnostním zařízením, které nedovolí uzavření víka sběrné nádrže, pokud není přítomen sběrný sáček.

## Ochranný filtr motoru

Pro prodloužení životnosti spotřebiče a pro ochranu jeho motoru je důležité, aby byl filtr čistý.

Pro vytážení filtru je třeba otevřít sběrný prostor prachu, vytáhnout papírový sáček a vydnat filtr (obr. 19). Pokud není filtr příliš špinavý, stačí odstranit z něj nahromaděný prach. Pokud je filtr příliš znečištěný, je třeba jej vyprat a vysušit.

Před opětným nasazením filtru je třeba přesvědčit se, zda je dokonale suchý. Při nasazování filtru dbejte, aby byl správně zasazený na svém místě.

## Mikrofiltr pro výstup vzduchu

V závislosti na modelu je Váš spotřebič vybaven mikrofiltrem a/nebo filtrem o vysokém výkonu (**HEPA Filter\*\***).

Filtr se nachází pod štěrbinami pro výstup vzduchu. K jeho vytážení je třeba odstranit zadní mřížku (**E**) (obr.. 20), filtr vytáhnout a důkladně jej umýt vodou. Poté co je filtr dokonale suchý nasadit jej na původní místo. Doporučujeme měnit filtr alespoň po výměně každých 5 sáčků ; u modelů s filtrem HEPA doporučujeme provést výměnu po

každých 4 sběrných sáčcích.

\*\* Filtr HEPA (High Efficiency Particulate Air) odstraňuje nečistoty až do velikosti 0,3 mikron a odstraňuje tak jakékoli nvečistoty včetně bakterií.

Poté co je filtr správně nasazený na svém místě, nasadit zpět mřížku

## Upozornění:

Nikdy nepoužívat spotřebič bez filtru.

Neprat filtr v pračce a nepoužívat k jeho sušení fen.

# POLOHA PRO "ZAPARKOVÁNÍ"

Pro bezpečné a pořádné odložení spotřebiče se na spodní části vysavače nachází háček pro zavěšení v parkovací poloze (**C**) (Obr. 21).

Pro případ, že je třeba přerušit vysávání na kratší dobu, je na spotřebiči umístěn praktický systém pro zaparkování: stačí zasunout držák, který se nachází na kloubu kartáče(**N**) do háčku (**C**) na jeho zadní části (Obr.. 22).

## UPOZORNĚNÍ

Vadný chod spotřebiče (omezený výkon, nezvyklý hluk či dokonce úplné zastavení) mohou nastat v důsledku ucpání hubic a/nebo aspiračních trubic a/nebo poruchou na elektrických částech.

Proto je třeba provést kontrolu hubic, papírového sáčku a filtru na ochranu motoru.

Pokud se po této kontrole nepodaří závadu odstranit, je třeba dopravit spotřebič do autorizovaného servisního střediska

# INFORMACE PRO SPRÁVNÉM SEŠROTOVÁNÍ

## VÝROBKU VE SMYSLU EVROPSKÉ SMŮRNICE 2002/96



Po ukončení doby své životnosti nesmí být výrobek odklizen společně s domácím odpadem. Je třeba zabezpečit jeho odevzdání na specializovaná místa sběru tříděného odpadu, zřizovaných městskou správou a/nebo prodejem, který zabezpečuje tuto službu. Oddělené sešrotování elektrospotřebičů je zárukou prevence negativních lživů na životní prostředí a na zdraví, které způsobuje nevhodné nakládání, umožňuje recyklaci jednotlivých materiálů a tím i významnou úsporu energií a surovin. Pro účely zdůraznění povinnosti tříděního sběru odpadu elektrospotřebičů je na výrobku zaškrtnutý příslušný symbol pro sběr tříděného odpadu.