



Návod k použití
BEZSÁČKOVÝ VYSAVAČ
R-147e



Před použitím tohoto spotřebiče se prosím seznámte s návodem k jeho obsluze. Spotřebič používejte pouze, tak jak je popsáno v tomto návodu k použití. Návod uschovejte pro případ další potřeby.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY**ČTĚTE POZORNĚ A USCHOVEJTE PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ**

- Pokud dojde k poškození spotřebiče nedodržením pokynů v této příručce, záruka se stává neplatnou. Výrobce/dovozce nenese žádnou odpovědnost za škody způsobené nedodržením pokynů psaných v manuálu. Nedbalé používání spotřebiče není v souladu s podmínkami tohoto návodu.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče shoduje s elektrickým napětím zásuvky.
- Spotřebič připojujte pouze k řádně uzemněné zásuvce.

Upozornění:

- Tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší a osoby se sníženými fyzickými, smyslovými či mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dozorem nebo byly poučeny o používání spotřebiče bezpečným způsobem a rozumí případným nebezpečím. Čištění a údržbu prováděnou uživatelem nesmějí vykonávat děti, pokud nejsou starší 8 let a pod dozorem. Spotřebič a jeho síťový kabel udržujte mimo dosah dětí mladších 8 let.
- Děti si se spotřebičem nesmějí hrát. Čištění a údržbu nesmí provádět děti bez dozoru.
- Před připojením spotřebiče k síťové zásuvce se ujistěte, že se technické údaje uvedené na štítku spotřebiče shodují s elektrickým napětím zásuvky, ke které chcete spotřebič připojit.
- Spotřebič je určen pro použití v domácnosti.
- Příklad použití: pouze v interiérech jako je například domácnost, v hotelích, kancelářích apod.
- Nevysávejte vodu a hořlavé materiály.
- Nevysávejte horký popel.
- Pokud dojde k ucpaní některé části přístroje, odstraňte překážející předmět.
- Nepokládejte ani nepoužívejte přístroj v blízkosti míst s vysokou teplotou.
- Nepoužívejte příslušenství, které není dodáno výrobcem.
- Nepoužívejte spotřebič k jiným účelům, než pro které je určen.

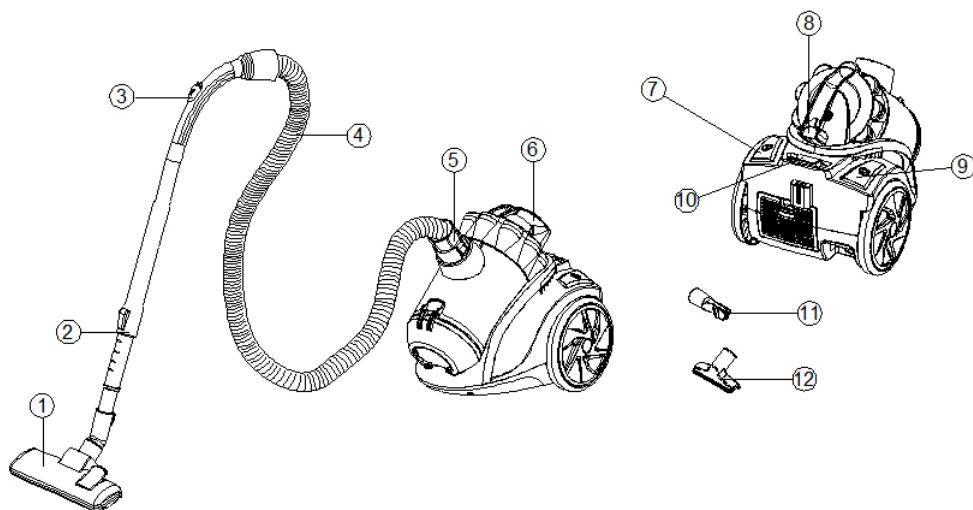
- Pokud se během provozu objeví neobvyklý hluk, zápach, kouř nebo jiné okolnosti, přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Poté se obraťte na servisní středisko. Nikdy přístroj sami neopravujte.
- Jakékoliv opravy tohoto spotřebiče svěřte odbornému servisu. Nešlapejte na napájecí kabel.
- **Neponořujte přístroj nebo síťovou zástrčku do vody nebo jiných tekutin. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem!**
- Nedotýkejte se síťové vidlice ani vysavače mokřýma rukama.
- Uchovávejte přístroj v čistotě. Odstraňte prach, chuchvalce vlasů a vše co by snížilo proudění vzduchu.
- Přístroj vždy vypněte před jeho odpojením z elektrické sítě.
- Při úklidu nepoužívejte hořlavé tekutiny, jako je např. benzín a nepoužívejte přístroj v prostředí, ve kterém se tyto látky nacházejí.
- Při navíjení napájecího kabelu zpět do přístroje zabraňte jeho překroucení.

PŘEPRAVA, SKLADOVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ

- S přístrojem manipulujte prostřednictvím rukojeti. Nikdy netahejte nebo nezvedejte vysavač za kabel.
- Před uskladněním zaviňte napájecí kabel do vysavače.
- Vyčistěte přístroj vlhkým hadříkem.

Pro údržbu není dovoleno používat jakoukoliv formu silného rozpouštědla nebo abrazivní čisticí prostředek.

POPIS PŘÍSTROJE



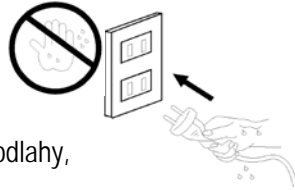
1. Podlahová hubice s výsuvným kartáčem
2. Teleskopická trubice
3. Regulace průtoku vzduchu
4. Hadice
5. Ukotvení sací hadice
6. Rukojeť
7. ON/OFF tlačítko (zapnuto/vypnuto)
8. Tlačítko pro uvolnění nádoby na prach
9. Tlačítko pro navíjení napájecího kabelu
10. Regulace výkonu
11. Štěrbinová hubice
12. Hubice na čalounění

PŘED POUŽITÍM PŘÍSTROJE

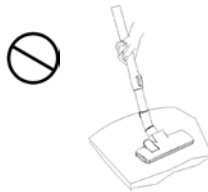
- Nepokládejte ani nepoužívejte přístroj v blízkosti míst s vysokou teplotou. Nevysávejte horký popel nebo cigaretový nedopalek.



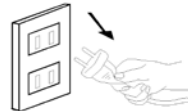
- Zapojte zástrčku do zásuvky pouze suchou rukou.



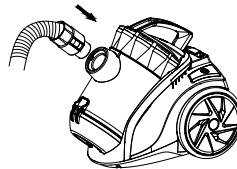
- Prosím, odstraňte velké ostré předměty z podlahy, vyhněte se tak poškození přístroje.



- Netahejte za síťový kabel při jeho vytahování z elektrické zásuvky.

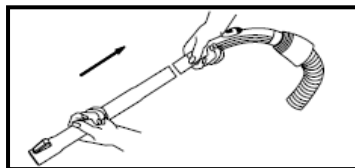


- Nasadte hadici do místa ukotvení sací hadice, dokud neuslyšíte cvaknutí. Chcete-li hadici odstranit, stiskněte tlačítka po stranách hadice a vytáhněte hadici ven.

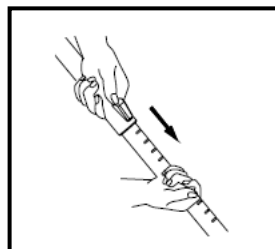


Montáž teleskopické trubice a příslušenství

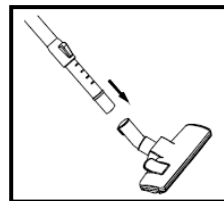
- Připojte trubici k zahnutému konci hadice.



- Stiskněte zajišťovací mechanismus trubice a nastavte její délku směrem dolů. Při uskladnění přístroje, trubici zkraťte na co nejkratší délku.

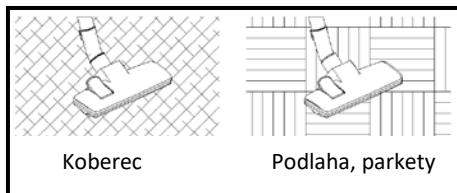


- Připojte příslušenství/podlahovou hubici s výsuvným kartáčem k teleskopické trubici.



Podlahová hubice s výsuvným kartáčem

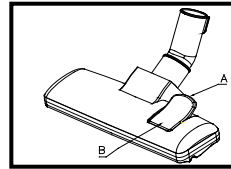
- Podlahová hubice má dvě možnosti použití. Pro čištění tvrdých povrchů (parkety, plovoucí podlaha a dlažba atd.) by měl být kartáč vysunutý.
- Pro čištění koberce a rohože by měl být kartáč zasunutý.



Koberec

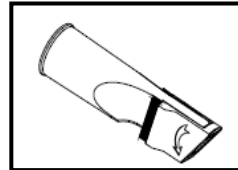
Podlaha, parkety

- Stisknutím tlačítka na podlahové hubici nastavíte kartáč.



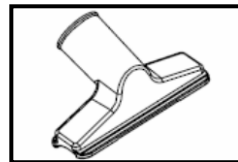
Štěrbínový nástavec

- Štěrbínový nástavec je určen pro úzké prostory (rohy, lišty, místa u radiátorů atd.).




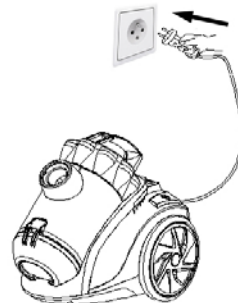
Hubice na čalounění


- Vhodná pro záclony, závěsy, nábytek apod.



POUŽITÍ PŘÍSTROJE

- Kabel uchopte za zástrčku a vytáhněte jej po žlutou značku, což je maximální délka pro vytáhnutí. Zasuňte zástrčku do zásuvky a ujistěte se, že napájecí napětí odpovídá požadovanému výkonu uvedenému na typovém štítku.
- Stiskněte tlačítko  přístroj se zapne.

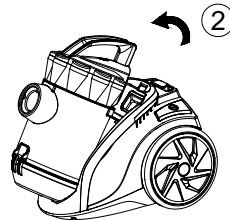
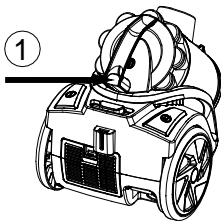


- Chcete-li napájecí kabel navít zpět do přístroje, jednou rukou stiskněte tlačítko  a druhou rukou držte kabel tak, aby se zajistilo jeho správné navinutí do přístroje. Zabráníte tím poškození kabelu

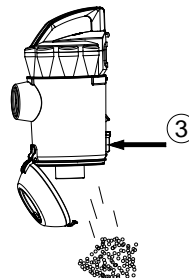


VYJMUTÍ/VLOŽENÍ NÁDOBY NA PRACH

1. Nádobu na prach je třeba vyprázdnit, pokud prach dosáhne k rysce „MAX“, nebo se sníží sací výkon.
2. Vypojte přístroj z elektrické sítě. Stiskněte tlačítko pro uvolnění nádoby a vyjměte ji ze spotřebiče.

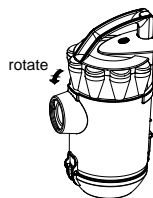


3. Nádobu držte nad odpadkovým košem a stisknutím tlačítka (viz obrázek č. 3) uvolněte dno nádoby. Lehkým zatřepáním uvolněte všechny nečistoty. Poté nádobu uzavřete a vraťte zpět do přístroje.

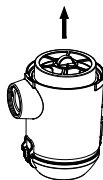


ČIŠTĚNÍ OCHRANNÉHO FILTRU MOTORU

1. Vypojte přístroj z elektrické sítě. Stiskněte tlačítko pro pro uvolnění nádoby a vyjměte ji ze spotřebiče.
2. Nádobu otevřete otočením vrchní části.



3. Vyjměte filtr a vyčistěte jej.

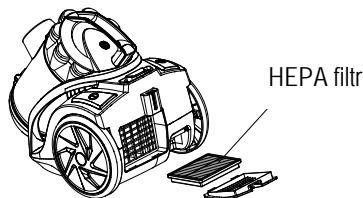


4. Po vyčištění vraťte filtr zpět do nádoby na prach a uzavřete ji její vrchní částí. Poté nádobu umístěte zpět do přístroje.

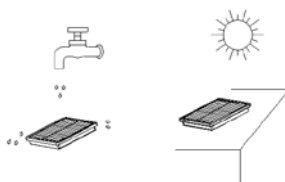
Upozornění: Nikdy nepoužívejte přístroj bez tohoto filtru.

ČIŠTĚNÍ HEPA FILTRU

1. Vypojte přístroj z elektrické sítě.
2. Odstraňte kryt HEPA filtru.



3. Omyjte filtr pod studenou tekoucí vodou. Poté ho nechte zcela oschnout.



4. Vraťte filtr a následně jeho kryt do přístroje.

TECHNICKÁ SPECIFIKACE

Jmenovitý rozsah napětí	220–240 V
Jmenovitý kmitočet	50 Hz
Jmenovitý maximální příkon	800 W

Změny textu a technických údajů vyhrazeny.

POKYNY A INFORMACE O NAKLÁDÁNÍ S POUŽITÝM OBALEM

Použitý obalový materiál odložte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

LIKVIDACE POUŽITÝCH ELEKTRICKÝCH A ELEKTRONICKÝCH ZAŘÍZENÍ

Tento symbol na produktech anebo v průvodních dokumentech znamená, že použité elektrické a elektronické výrobky nesmí být přidány do běžného komunálního odpadu. Ke správné likvidaci, obnově a recyklaci předejte tyto výrobky na určená sběrná místa. Alternativně v některých zemích Evropské unie nebo jiných evropských zemích můžete vrátit své výrobky místnímu prodejci při koupi ekvivalentního nového produktu. Správnou likvidací tohoto produktu pomůžete zachovat cenné přírodní zdroje a napomáháte prevenci potenciálních negativních dopadů na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné likvidace odpadů.



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

ENERGETICKÝ ŠTÍTEK

Třída energetické účinnosti: A

Roční spotřeba energie: 25.4 kWh

Třída zpětných emisí prachu: A

Třída účinnosti vysávání koberců: D

Třída účinnosti vysávání tvrdých podlah: B

Hodnota hlučnosti: 78 dB(A)

Všechna měření a výpočty vycházejí z NAŘÍZENÍ KOMISE (EU) č. 666/2013. Všechny metody a výpočty, které nejsou popsány v tomto nařízení, jsou v souladu s normou EN 60312-1: 2013.