

# **Průmyslový vysavač 20 L (suché/mokrý vysávání)**

**Geko**

**Návod k obsluze**



## Důležité

Při používání zařízení je třeba dodržovat několik bezpečnostních opatření, aby se zabránilo zranění a poškození. Přečtěte si kompletní návod k obsluze s náležitou péčí. Uchovejte si tento návod na bezpečném místě pro budoucí použití. Pokud zařízení dáte jiné osobě, dejte mu i tento návod k obsluze.

## Bezpečnostní informace

- Důležité: Přečtěte si návod k obsluze, montáž a používání přístroje.
- Zkontrolujte, zda síťové napětí je stejné jako síťové napětí na typovém štítku.
- Přístroj připojte pouze k řádně namontované zásuvce 230 V, ~ 50 Hz.
- Vytáhněte síťovou zástrčku za následujících okolností: vždy, když se spotřebič nepoužívá, před otevřením spotřebiče a před všemi čistícími a údržbářskými pracemi.
- Nikdy nečistěte přístroj rozpouštědly.
- Nikdy nevytahujte zástrčku ze zásuvky tažením kabelu.
- Nikdy nenechávejte spotřebič v provozu bez dozoru.
- Přístroj uskladňujte ve vzdálenosti od dětí.
- Dávejte pozor, aby se při napájení nebo tažení nepoškodil napájecí kabel.
- Nepoužívejte přístroj, pokud je napájecí kabel jakkoli poškozen.
- Pokud je třeba vyměnit napájecí kabel, musí splňovat specifikace výrobce: H05VV-F 3 x 1,5 mm<sup>2</sup>.
- Nikdy nevysávejte: zápalky, kouřový popel a cigarety, hořlavé, žíravé nebo výbušné látky, páry nebo kapaliny.
- Tento spotřebič není vhodný pro vysávání prachu, který může být škodlivý pro zdraví.
- Přístroj skladujte na suchém místě v interiéru.
- Nikdy nepoužívejte přístroj, pokud je poškozen.
- Přístroj smí opravovat pouze autorizovaný servisní technik.
- Při čištění dbejte zvýšené opatrnosti.
- Používejte pouze originální příslušenství a náhradní díly.

Přístroj není určen k použití osobami (včetně dětí), které mají sníženou fyzickou, smyslovou nebo duševní schopnost nebo nedostatek zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dozorem osoby odpovědné za jejich bezpečnost. Děti by měly být pod dohledem, aby se s přístrojem nehrály.

## **Použití**

Přístroj je určen pro mokré a suché vysávání s použitím příslušného filtru. Zařízení není vhodné k vysávání hořlavých, výbušných nebo škodlivých látek.

Přístroj používejte jen na předepsané účely. Jakékoliv jiné použití se považuje za případ zneužití. Uživatel / provozovatel a ne výrobce bude zodpovědný za jakékoli škody a zranění jakéhokoli druhu.

Upozorňujeme, že přístroj není určen pro použití v obchodních nebo průmyslových podnicích nebo ekvivalentní účelům.

## **Před použitím**

Před připojením přístroje k elektrické síti se ujistěte, že údaje na typovém štítku jsou totožné s údaji o síti. Přístroj smí být připojen pouze k zásuvce odolné vůči nárazům.

## **Montáž přístroje**

### **Nasazení hlavy přístroje**

Hlava přístroje je připevněna ke kontejneru pomocí uzamykacích háků. Otevřením uzamykacích háků odstraníte hlavu přístroje. Při nasazování hlavy se ujistěte, že uzamykací háky jsou nasazeny správně.

### **Montáž kol**

Nasaďte kola do příslušných upevňovacích prvků na spodní straně nádrže. Kola zatlačte pevně do držáku, dokud nezaskočí.

## **Montáž filtru**

Důležité! Nikdy nepoužívejte vysavač bez filtru. Zkontrolujte, zda je filtr vždy pevně namontovaný.

## **Montáž filtračního sáčku**

Při suchém vysávání umístěte filtrační sáček, nasad'te hlavu přístroje a upevněte ji zajišť'ovacím hákem.

## **Montáž pěnového filtru**

Při mokrém vysávání nasad'te dodaný pěnový filtr přes filtrační klec.

## **Montáž sáčku na odpad**

Při vysávání za sucha zasun'te sáček na odpad. Kapsa na odpad je vhodné pouze k vysávání na sucho. Kapsa na odpad usnadňuje likvidaci nasávaného prachu.

## **Montáž sací hadice**

Připojte sací hadici k příslušnému konektoru podle požadované aplikace.

## **Vysávání**

Připojte sací hadici ke konektoru na sací hadici.

## **Foukání**

Připojte sací hadici ke vypuzovacímu konektoru. Teleskopická sací trubka může být připojena k sací hadici na její prodloužení.

## **Hubice**

Podlahová hubice slouží k vysávání pevných částic a kapalin ve středních až velkých prostorách. Štěrbinová hubice je speciálně navržena pro čištění těžko dostupných míst.

## **Obsluha**

### **Spínač zapnutí/vypnutí**

Poloha spínače 0: vypnuto

Poloha spínače I: zapnuto

### **Suché vysávání**

Použijte sáček na odpad pro suché vysávání. Vždy se ujistěte, že filtry jsou bezpečné.

### **Mokrém vysávání**

Při mokrém vysávání použijte pěnový filtr. Zkontrolujte, zda je filtr pevně namontovaný.

### **Šroub na vypouštění vody**

Aby se nádoba snadněji vyprázdnila po mokrém vysávání, je vybavena šroubem na vypouštění vody. Otevřete šroub otočením proti směru hodinových ručiček a vodu vypusťte.

**Důležité!** Při mokrém vysávání se po dosažení maximální úrovně nádrže uzavře bezpečnostní vypínač. Zároveň se sací hluk zařízení stane hlasitějším. V tom případě vypněte přístroj a vyprázdněte ho.

**Důležité!** Přístroj není vhodný k vysávání hořlavých kapalin. Při mokrém vysávání použijte pouze dodaný pěnový filtr.

### **Čištění**

**Důležité!** Před zahájením čisticích prací vždy vytáhněte síťovou zástrčku.

#### **Čištění**

Držte bezpečnostní zařízení, větrací otvory a kryt motoru co nejdále od nečistot prachu. Doporučujeme přístroj vyčistit ihned po použití.

#### **Čištění hlavy**

Vyčistěte přístroj vlhkým hadříkem a jemným mýdlem. Nepoužívejte čisticí prostředky ani rozpouštědla, které mohou být agresivní vůči plastovým částem.

## **Čištění nádrže**

Nádrž je možné vyčistit vlhkým hadříkem a jemným mýdlem nebo pod tekoucí vodou v závislosti na množství nečistot.

## **Výměna filtrů**

### **Čištění filtračního sáčku**

Filtračné vrečko vyčistíte napr. poklepaním nebo vyfukováním pomocí stlačeného vzduchu při nízkom tlaku.

### **Čištění pěnového filtru**

Vyčistěte pěnový filtr malým množstvím jemného mýdla pod tekoucí vodou a nechte jej vyschnout na vzduchu.

## **Údržba**

Před každým použitím zkontrolujte, zda jsou filtry v přístroji bezpečně namontovány.

## **Likvidace a recyklace**

Přístroj je vyroben z různých druhů materiálů, např. z kovu a plastu. Poškozené komponenty se musí likvidovat jako speciální odpad.

## Seznam dílů

1.	Rukojeť	10.	Flexibilní sací hadice
2.	Spínač automatického zapnutí/vypnutí	11.	Teleskopická sací trubice
3.	Hlava	12.	Podlahová hubice
4.	Filtrační klec	13.	Kolo
5.	Bezpečnostní plovákový ventil	14.	Filtrační sáček
6.	Uzamykací hák	15.	Sáček na odpad
7.	Nádrž	16.	Pěnový filtr
8.	Konektor na sací hadici	17.	Štěrbínová hubice
9.	Vyfukovací konektor	18.	Hák na stočení kabelu

## Nákres







