



**POWERMAT
ELEKTRICKÝ KRBOVÝ VYSAVAČ
PM-ESP-2000M**



Návod obsahuje základní informace týkající se výrobku, ale neustálým zdokonalováním našich zařízení se mohou údaje v návodu lišit od reality. Věnujte pozornost rozdílům, které se mohou vyskytnout.

1) Použití zařízení v souladu s určením

Vysavač popela slouží k čištění krbů, grilů od studeného, suchého popela. Díky velké nádrži, flexibilní hadici je možné dosáhnout do těžko dostupných míst a důkladně je vyčistit. Vysavač je vybaven vyměnitelným vzduchovým filtrem.

Správná, spolehlivá a bezpečná práce zařízení závisí na řádném provozování, proto před zahájením práce se zařízením je třeba přečíst celý návod a uschovat ho. Dodavatel neodpovídá za škody způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů a doporučení uvedených v tomto návodu.

2) Všeobecné bezpečnostní podmínky

Zařízení není určeno pro použití osobami (včetně dětí) se sníženou fyzickou, senzorickou nebo duševní schopností, a to i osobami s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud nejsou pod dohledem nebo nebyly proškoleny z obsluhy zařízení osobami odpovědnými za jejich bezpečnost. Je třeba dohlížet na děti, aby si se zařízením nehráli. Výrobek je určen pro suchou práci. Je zakázáno vysávat vodu, mokrý popel nebo jiný mokrý odpad. Mohlo by dojít k úrazu elektrickým proudem, což může ohrozit zdraví a život uživatele a třetích osob.

Vysavač je určen pro práci v uzavřených místnostech a neměl by být vystaven působení vody, včetně atmosférických srážek.

Před připojením zástrčky napájecího kabelu zařízení se ujistěte, že parametry napájecí sítě odpovídají parametrům uvedeným na typovém štítku zařízení. Před každým použitím zkontrolujte stav zařízení, včetně stavu napájecího kabelu a zástrčky. Pokud zjistíte jakékoliv závady, nepoužívejte zařízení. Poškozené kabely a hadice musí být vyměněny v odborném servisu.

Před zahájením údržby zařízení se ujistěte, že zástrčka napájecího kabelu je odpojena od sítě zásuvky. Zařízení by mělo být skladováno mimo dosah neoprávněných osob, zejména dětí. Také během práce dávejte pozor, aby zařízení bylo v místech nedostupných neoprávněným osobám, zejména dětem. Zařízení přenášejte pomocí úchyty, nepřemísťujte zařízení tím způsobem, že ho táhnete za napájecí kabel.

3) Parametry zařízení

Model	PM-ESP-2000M
Napájení	230V / 50Hz
Jmenovitý výkon	1650W
Maximální výkon	2000W
Sací výkon	Cca 20 kPa
Objem nádrže	20 l
Maximální průtok vzduchu	1,7 m ³ /min
Délka síťového kabelu	3,5 m
Délka sací hadice	2,65 m
Délka hliníkové sací trubky	28 cm
Délka prodlužovací trubice	38 cm
Hmotnost	5,2 kg

4) Obsluha zařízení

Příprava k práci:

1. Zkontrolujte nádrž a v případě potřeby ji vyprázdněte.
2. Zkontrolujte stav těsnění pod krytem nádrže (těsnění je ve vnější části plátěného filtru), v případě potřeby ho očistěte měkkým vlhkým hadříkem.
 - Nepoužívejte rozpouštědla k čištění těsnění.
 - Dobře očištěné těsnění zajišťuje těsné spojení mezi krytem a nádrží, a tím účinnější práci vysavače.
3. Zkontrolujte stav filtrů, pokud je znečištěný, očistěte ho proudem stlačeného vzduchu s tlakem nepřesahujícím 0,3 MPa:
 - Pokud nelze odstranit nečistoty z filtru, vyměňte ho za nový.
4. **UPOZORNĚNÍ!** Je zakázáno pracovat s vysavačem bez správně namontovaného vzduchového filtru. Mohlo by dojít k poškození zařízení nebo k úrazu elektrickým proudem.
5. Plátěný filtr je třeba nejprve připevnit a umístit tak, aby plastové těsnění rovnoměrně přiléhalo k okraji nádrže.
6. Namontujte HEPA filtr na spodní stranu krytu tak, aby rovnoměrně přiléhal.
 - HEPA filtr se připevňuje pomocí západek umístěných na víku. Ujistěte se, že všechny západky zachytily filtr.
7. Pomocí západek připevněte kryt na nádrž. Dávejte pozor, na krytu jsou dva záhyby, které umožňují získat nejlepší utěsnění spoje.
8. Připojte flexibilní hadici ke vstupnímu otvoru.
9. Připojte sací koncovku k volnému konci hadice.

Práce s vysavačem

1. **UPOZORNĚNÍ!** Je zakázáno vysávat horký popel. Teplota odpadu vysávaných vysavačem nesmí překročit 60°C.
2. Ujistěte se, že všechny přípravné činnosti byly provedeny správně.
3. Ujistěte se, že spínač zařízení je v poloze vypnuto "0".
4. Zástrčku napájecího kabelu zasuňte do síťové zásuvky a poté přepněte spínač do polohy zapnuto "I".
5. Po dokončení práce vypněte vysavač pomocí spínače a potom odpojte zástrčku napájecího kabelu ze síťové zásuvky.
6. Přejděte k údržbovým činnostem.

5) . Čištění a údržba

1. Po každém použití vysavače zkontrolujte nádrž, těsnění víka a vzduchový filtr, jak je popsáno v části "Příprava k práci".
2. Zařízení očistěte zvenku proudem stlačeného vzduchu s tlakem nejvýše 0,3 MPa.
3. Zvláštní pozornost by měla být věnována průchodnosti ventilačních otvorů, jak vstupních, tak výstupních. V případě potřeby očistěte proudem stlačeného vzduchu s tlakem nejvýše 0,3 MPa.
4. Nepoužívejte ostré kovové předměty k čištění ventilačních otvorů.
5. Větší nečistoty odstraňte z krytu pomocí měkkého hadříku.

6) Záruka

Záruka byla vypracována v souladu s právními předpisy. Záruka zaniká, pokud opravu zařízení bude provádět třetí osoba, která není pracovníkem autorizovaného servisu. V případě poškození zařízení můžete zařízení odeslat výrobcí. Chcete-li reklamovat zařízení v rámci záruky, nepokoušejte se svépomocí opravovat zařízení nebo otevírat kryt zařízení.

7) Součást balení

Vysavač	1x
Kovový HEPA filtr	1x
Protiprachový kryt pro HEPA filtr	2x
3,5m pozinkovaná sací hadice	1x
Hliníkový kulatý hrot	1x
Hliníkový plochý hrot	1x
Adaptér pro prodlužovací trubici	1x
Prodlužovací trubice pro vysávání	3x
Široký hrot	1x

8) Likvidace použitých zařízení

Po ukončení doby životnosti je zakázáno tento výrobek vyhodit s běžným komunálním odpadem, ale musí být předán do místa sběru a recyklace elektrických a elektronických zařízení. To je označeno symbolem umístěným na výrobku, v návodu k obsluze nebo na obalu. Díky opakovanému použití, využití materiálů nebo jiných forem využití použitého zařízení významně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.

Vytvořeno pro

