

PM1083

NÁVOD K POUŽITÍ



POWERMAT
THE ART OF TOOLS TECHNOLOGY



scotshop

ELEKTRICKÝ VYSAVAČ POPELA

PM-ESP-2000M FCN


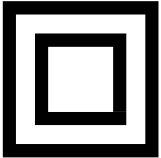


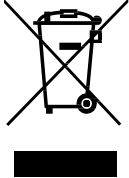


PŮVODNÍ POKYNY

OBSAH

POPIS SYMBOLŮ	3
URČENÉ POUŽITÍ	4
SECURITY	4
<i>Pokud jde o elektrickou bezpečnost</i>	5
<i>Pokud jde o pozici</i>	5
<i>Pokud jde o osobní bezpečnost</i>	5
<i>Pokud jde o správné zacházení</i>	6
<i>Ohledně provozu elektrických odlučovačů</i>	7
PARAMETRY ZAŘÍZENÍ	9
POPIS ZAŘÍZENÍ	9
PROVOZ ZAŘÍZENÍ	10
<i>Příprava na práci</i>	10
<i>Práce s oddělovačem</i>	11
<i>Funkce třepačky</i>	11
ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA	11
ZÁRUKA	12
<i>Výjimky ze záruky výrobce</i>	12
<i>Služba</i>	12
LIKVIDACE POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ	13
PRODUCENT	13
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ	13

POPIS SYMBOLŮ

	<p>POZNÁMKA: Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte návod k obsluze a bezpečnostní doporučení. Návod k obsluze si uschovejte.</p>
	<p>Třída ochrany II.</p>
	<p>Výrobek je v souladu s platnými evropskými směrnicemi.</p>
	<p>Zaručená hladina akustického výkonu.</p>
	<p>ZNAČKA VYŘAZENÉHO KOŠE: Nařídit oddělený sběr odpadních zařízení a zakázat jejich likvidaci společně s ostatním odpadem. Viz část "ODSTRANĚNÍ ODPADNÍHO ZAŘÍZENÍ". Nelze nalézt zdroj odkazu.</p>

Příručka obsahuje základní informace týkající se výrobku, avšak vzhledem k neustálému zdokonalování našich zařízení se údaje v příručce mohou lišit od skutečných údajů. Uvědomte si prosím případné rozdíly, které se mohou vyskytnout.

URČENÉ POUŽITÍ

Odlučovač popela se používá k čištění studeného, suchého popela z krbů, grilovacích mís. Díky objemné nádrži, ohebné hadici je možné dosáhnout do těžko přístupných míst a důkladně je vyčistit. Odlučovač je vybaven vyměnitelným vzduchovým filtrem. Správný, spolehlivý a bezpečný provoz přístroje závisí na správném používání, proto

Před prací s náradím si přečtěte celý návod a uschovejte jej. Dodavatel nenes odpovědnost za škody způsobené nedodržením bezpečnostních předpisů a doporučení uvedených v tomto návodu.

Jakékoli použití, které se odchyluje od použití popsaného v tomto návodu, není v souladu s určeným použitím zařízení. Za škody nebo zranění způsobené nesprávným použitím nebo úpravami zařízení odpovídá uživatel/majitel, nikoli výrobce. Výrobce si v rámci neustálého zdokonalování svých výrobků vyhraduje možnost drobných odlišností v tomto návodu, kterým je třeba věnovat pozornost.



Upozornění: V zájmu vlastní bezpečnosti si před použitím přístroje přečtěte tento návod a obecné bezpečnostní pokyny. Všechny součásti, které fungují s elektrickým proudem, by měly být v souladu s tímto návodem.

Opravy a údržbu spotřebiče smí provádět pouze autorizované středisko. služby.



Z bezpečnostních důvodů nesmí přístroj používat děti a mladiství do 18 let nebo osoby pod vlivem alkoholu, léků nebo jiných drog.



Pokud nejste seznámeni s tímto návodem k obsluze, přečtěte si jej pozorně. přečtěte si před prvním spuštěním zařízení.

SECURITY

Před zahájením práce si pečlivě přečtěte návod k použití průmyslového vysavače (dále jen vysavač). Uschovejte jej pro budoucí použití. Výrobce neručí za škody vzniklé v důsledku nedodržení tohoto návodu.

Největší nebezpečí hrozí při provádění následujících zakázaných činností:

- a) Používání vysavače dětmi a osobami s omezenými manuálními, fyzickými a duševními schopnostmi.
- b) Používání vysavače pod vlivem alkoholu, léků nebo jiných omamných látek.
- c) Používání vysavače k jiným účelům, než je popsáno v návodu k obsluze.
- d) Používání vysavače osobami, které nejsou seznámeny s návodem k obsluze.
- e) Používání vysavače bez řádné ochranné obsluhy.
- f) Používání vysavače s poškozeným krytem nebo napájecím kabelem.

POKUD JDE O ELEKTRICKOU BEZPEČNOST

- a) Zástrčky elektrického nářadí musí pasovat do zásuvek. Zástrčku nikdy nijak neupravujte. Nepoužívejte žádné prodlužovací šňůry k elektrickému nářadí, které má kabel s ochranným vodičem.
 - Žádné úpravy zástrček a zásuvek snižují riziko úrazu elektrickým proudem. Elektrická zařízení.
- b) Nedotýkejte se uzemněných nebo zkratovaných povrchů, jako jsou potrubí, topná tělesa, radiátory ústředního topení a chladničky.
 - Pokud se dotknete uzemněných nebo zkratovaných částí, zvyšuje se riziko úrazu elektrickým proudem.
- c) Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo vlhku.
 - Pokud se do elektrického nářadí dostane voda, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem. Elektrická zařízení.
- d) Nenamáhejte připojovací kabely. Nikdy nepoužívejte přípojný kabel k přenášení, tahání elektrického nářadí nebo vytahování zástrčky ze zásuvky. Připojovací kabel udržujte mimo dosah zdrojů tepla, olejů, ostrých hran nebo pohyblivých částí.
 - Poškozené nebo zamotané připojovací vodiče zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem. Elektrická zařízení.
- e) Pokud je elektrické nářadí používáno venku, měly by být přívodní kabely prodlouženy prodlužovacími kabely určenými pro venkovní použití.
 - Použití prodlužovacího kabelu určeného pro venkovní použití snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.
- f) Pokud je použití elektrického nářadí ve vlhkém prostředí nevyhnutelné jako ochrana před napájecím napětím by měla být zajištěna proudovými chrániči (RCD).
 - Použití proudových chráničů snižuje riziko úrazu elektrickým proudem.

POKUD JDE O POZICI

- a) Pracoviště by mělo být udržováno v čistotě. Je třeba dbát na to, aby bylo dobře osvětleno.
 - Nedostatečné osvětlení nebo nepořádek na pracovišti mohou být příčinou nehod.
- b) Nepoužívejte přístroj ve výbušném prostředí nebo v blízkosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu.
 - Při používání elektrického nářadí vznikají jiskry, které mohou zapálit hořlavé látky.
- c) Zabraňte dětem a okolostojícím osobám v přístupu do míst, kde se používá elektrické nářadí.
 - Rozptýlení pozornosti uživatele při práci s nářadím může vést ke ztrátě kontroly nad nářadím a zranění osob.

POKUD JDE O OSOBNÍ BEZPEČNOST

- a) Buďte předvídaví, sledujte, co děláte, a při používání elektrického nářadí používejte zdravý rozum. Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu či léků.

- Chvilka nepozornosti při práci s elektrickým nářadím může způsobit vážné zranění.
- b) Používejte ochranné pomůcky.
 - Používání ochranných pomůcek, jako jsou ochranné rukavice, za vhodných podmínek snižuje riziko zranění.
- c) Vyhněte se neúmyslnému spuštění. Před připojením ke zdroji napájení a před zvednutím nebo přemístěním nářadí se ujistěte, že je vypínač elektrického nářadí v poloze vypnuto.
 - Přenášení elektrického nářadí s prstem na spínači nebo připojení elektrického nářadí k elektrické síti.
napájení při zapnutém jističi může způsobit nehodu.
- d) Při práci se strojem je třeba se vyvarovat nepřírodných poloh. Poloha obsluhy stroje při práci by měla být stabilní a vyvážená.
 - Správná pracovní poloha zajišťuje lepší ovládání elektrického nářadí při nepředvídané situaci.
- e) Vhodně se oblečte. Nenoste volné oblečení ani šperky. Vlasy, oděv a rukavice udržujte mimo dosah hrotu páječky.
 - Volné oblečení, šperky nebo dlouhé vlasy mohou být zachyceny pohyblivými částmi.
- f) Během práce nesmí dojít ke kontaktu s rozžhaveným hrotem pájky.
 - Hrot páječky se zahřívá na velmi vysoké teploty; přímý kontakt hrotu s pokožkou může způsobit vážné popáleniny.
 - Kontakt zahřátého hrotu šípů s hořlavými látkami/materiály může vést k požáru.
- g) Je třeba používat vhodné rukojeti a svorky.
 - Vhodná držadla pro pájecí předměty umožní držet přístroj oběma rukama a lépe ovládat páječku.

POKUD JDE O SPRÁVNÉ ZACHÁZENÍ

- a) Nezapínejte stroj, pokud se nebude používat. Dbejte na to, aby po práci nebo při výměně pracovních nástrojů nedošlo k náhodnému stisknutí vypínače.
 - Náhodné zapnutí přístroje může způsobit nehodu.
- b) Spotřebič nepřetěžujte. V případě potřeby použijte jiný přístroj s vyšším výkonem. Používejte pouze nepoškozené spotřebiče, zejména ty s funkčním vypínačem, jehož porucha může způsobit nekontrolovatelné spuštění spotřebiče.
 - Náhodné zapnutí přístroje může způsobit nehodu.
- c) V případě potřeby spotřebič zkontrolujte, nechte vadné díly opravit, nejlépe u odborníka.
autorizovaný servis.
 - Vlastní oprava spotřebiče může vést k nebezpečným situacím.
- d) Před seřizováním nářadí, výměnou pracovních nástrojů nebo v případě, že nářadí již nepoužíváte, odpojte jej od elektrické zásuvky.
 - Toto opatření zabraňuje nechtěnému zapnutí elektrického nářadí.
- e) Při přemísťování elektrického nářadí je třeba především odpojit zástrčku od elektrické zásuvky.
Rukojeť nářadí slouží k přenášení.
 - Nepřenášejte přístroj držení napájecího kabelu.

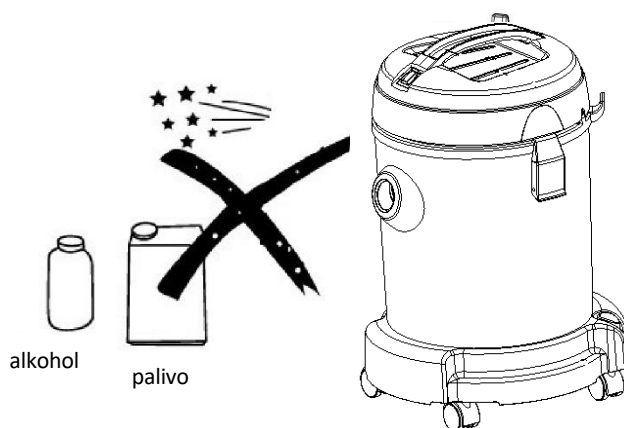
- f) V případě poruchy spotřebiče okamžitě vypněte elektrické nářadí a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Poté zkontrolujte příčinu poruchy a v případě potřeby odevzdejte přístroj do autorizovaného servisního střediska.
- Vlastní oprava elektrického nářadí může vést k jeho poškození nebo k nebezpečným situacím.
- g) Aby se předešlo nebezpečným situacím, mělo by se elektrické nářadí přepravovat v takovém stavu, originální balení.

OHLEDNĚ PROVOZU ELEKTRICKÝCH ODLUČOVAČŮ

- a) Nevysávejte ostré hrany, horké povrchy nebo korozivní materiály.
b) Nevystavujte vysavač vysokým teplotám.
c) Po skončení práce vysavač odpojte ze zásuvky. Při odpojování vytáhněte zástrčku ze zásuvky, ne pro kabel.
d) Do otvorů vysavače nevkládejte žádné předměty. Nespouštějte nářadí, pokud jsou otvory ucpané. Vyčistěte otvory od nečistot (prachu, vlasů atd.).
e) Nepoužívejte vysavač, pokud není správně nasazena nádržka nebo filtr.
f) Nepřivádějte mouku ani cement. To může vysavač zatížit.
g) Nářadí čistěte pouze vlhkým hadříkem. Neponořujte vysavač do vody. Nečistěte ho rozpouštědly.
h) Nástroj není určen pro komerční použití.
i) Zabraňte kontaktu hubice nebo kartáče s nábytkem.



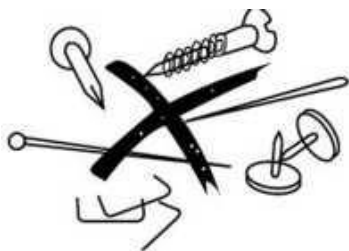
Vysavač nepoužívejte v místech s hořlavými kapalinami. Jiskra z motoru může způsobit požár.







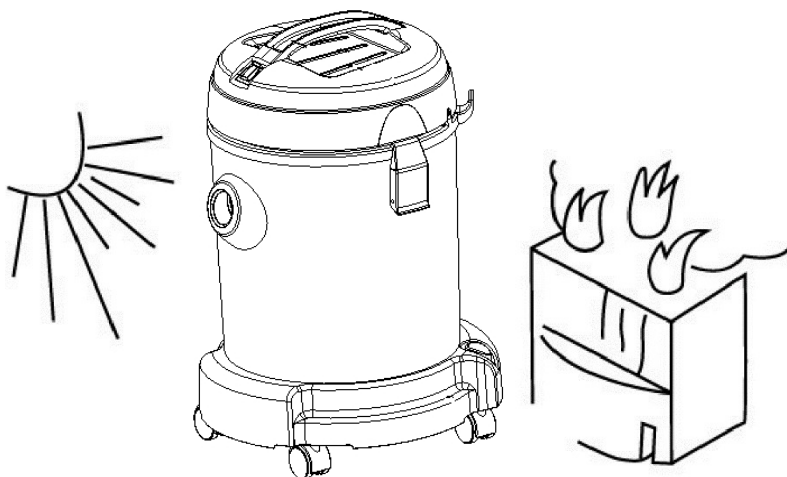
Nezakrývejte otvor pro přívod vzduchu, mohlo by dojít k výraznému zvýšení teploty motoru a jeho poškození.



Nevysávejte hořlavé a výbušné předměty, jako jsou hořící cigarety, benzín atd.



-  Nevťahujte předměty, které se mohou snadno přilepit na filtr, jako je vápenný prášek, základní nátěr a grafitový prášek. Protože tyto látky blokují ventilaci a poškozují motor.
-  Pokud je v nádrži voda, vysavač nenakláníjte ani nepřevracejte. Hrozí nebezpečí poškození motoru.
-  Vysavač nepoužívejte jako čerpadlo. Nasátí většího množství vody může poškodit motor.
-  Vysavač uchovávejte mimo dosah silného slunečního záření a vysokých teplot, abyste ho aby nedošlo k deformaci plastu.



PARAMETRY ZAŘÍZENÍ

MODEL	PM-ESP-2000M FCN
DODÁVKY	230 V / 50 Hz
NOMINÁLNÍ VÝKON	1650 W
HAPPY POWER	2000 W
SÍLA HLEDÁNÍ	≥20 kPa
MAXIMÁLNÍ PRŮTOK VZDUCHU	1,7 m ³ /min
KAPACITA NÁDRŽE	20 L
GARANTOVANÁ ÚROVEŇ AKUSTICKÉHO VÝKONU _{LVA}	84 dB(A)
DÉLKA PŘÍVODNÍHO KABELU	3,5 m
SÍŤOVÁ HMOTNOST	5,2 kg

POPIS ZAŘÍZENÍ



L.p.	Název	L.p.	Název
1	Rukojeť	12	Kovový klip
2	Kartáč (suchý/mokvý)	13	Kovový kryt
3	Vypínač	14	Tlačítko šejkru
4	Skříň motoru	15	Bezpečnostní spínač
5	Sací otvor	16	Kryt motoru
6	Sací hadice	17	Přívod vzduchu
7	Univerzální základna	18	HEPA filtr
8	Běžící kolo	19	Šroub
9	Tepelně odolná hliníková trubka	20	Tepelně odolný prachový filtr
10	Kovová nádrž	21	Žárovzdorná štěrbinová tryska
11	Plastové potrubí	22	Adaptér

PROVOZ ZAŘÍZENÍ

PŘÍPRAVA NA PRÁCI

- Zkontrolujte nádrž a v případě potřeby ji vyprázdněte.
- Zkontrolujte stav těsnění pod víkem nádrže (těsnění je vnější část látkového filtru), v případě potřeby jej očistěte měkkým mírně navlhčeným hadříkem.
 - K čištění těsnění nepoužívejte rozpouštědla.
 - Dobře vyčištěné těsnění zajišťuje těsné spojení mezi víkem a nádobou. a tím i efektivnější provoz odlučovače.
- Zkontrolujte stav filtrů; pokud jsou znečištěné, vyčistěte je proudem stlačeného vzduchu o tlaku nejvýše 0,3 MPa.
 - Pokud se znečištění z filtru nepodaří odstranit, je třeba jej vyměnit za nový.
- POZOR! Je zakázáno provozovat odlučovač bez řádně namontovaného vzduchového filtru.** To může vést k poškození přístroje a k úrazu elektrickým proudem.
- Nejdříve je třeba namontovat plátěný filtr a umístit jej tak, aby plastové těsnění v jedné rovině s okrajem nádrže.
- Nasadte HEPA filtr na spodní stranu víka tak, aby byl v jedné rovině.
 - HEPA filtr se upevňuje pomocí šroubu. Šroub na filtru musí být pevně dotažen, aby se guma byla v kontaktu se spodní stranou krytu.



- Pomocí západek nasadte víko na nádrž. Všimněte si, že na víku jsou dvě žebra pro co nejlepší těsnost spojení.
- Připojte ohebnou hadici ke vstupnímu otvoru.

9. Připojte sací trysku k volnému konci hadice.

PRÁCE S ODDĚLOVAČEM

1. **UPOZORNĚNÍ:** Je zakázáno provozovat zařízení s horkým popelem. Teplota odpadu nasávaného odlučovačem nesmí překročit 60 °C.
2. Ujistěte se, že byly správně provedeny všechny přípravné kroky.
3. Ujistěte se, že je vypínač spotřebiče v poloze "0".
4. Zasuňte zástrčku napájecího kabelu do síťové zásuvky a přepněte vypínač do polohy "I".
5. Po ukončení práce vypněte odlučovač vypínačem a odpojte napájecí kabel ze zásuvky.
6. Pokračujte v údržbě.

FUNKCE TŘEPAČKY

Pokud je HEPA filtr zablokovaný (chybí sací výkon nebo je nízký), stiskněte 5krát nebo vícekrát tlačítko čištění filtru na horním krytu, jak ukazuje obrázek níže.



ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

1. Po každém použití odlučovače zkontrolujte nádrž, těsnění krytu a vzduchový filtr, jak je popsáno v části: "Příprava k provozu".
2. Vyčistěte vnější část jednotky proudem stlačeného vzduchu pod tlakem ne větším než 1,5 litru. větší než 0,3 MPa.
3. Zvláštní pozornost věnujte průchodnosti větracích otvorů, a to jak vstupních, tak výstupních. V případě potřeby je vyčistěte proudem stlačeného vzduchu o tlaku nejvýše 0,3 MPa.
4. K čištění ventilačních otvorů nepoužívejte ostré kovové předměty.

5. Větší nečistoty z pouzdra odstraňte měkkým hadříkem.

ZÁRUKA

Během záruční doby má kupující nárok na bezplatnou opravu z důvodu výrobní vady.

Záruka je uznána pouze v případě, že je výrobek dodán na prodejní místo v kompletním stavu, nesmontovaný, spolu s dokladem o koupi a správně vyplněným záručním listem.

VÝJIMKY ZE ZÁRUKY VÝROBCE

Vznikají, pokud přístroj vykazuje poškození v důsledku přirozeného opotřebení nebo v důsledku nesprávného zacházení (např. přetěžování, vyvíjení příliš velkého tlaku - zejména praskliny nebo zlomy plastových dílů a jiná mechanická poškození a vady vzniklé v důsledku takového poškození, nedbalost při údržbě a odblokování ventilačních kanálů motoru, kanálů pro odvod prachu, spínačů atd.).

Stejně jako v následujících případech:

- Pokusy o svévolné opravy budou nalezeny.
- Spotřebič byl během záruční doby upravován nebo opravován neoprávněnými osobami.
- Nástroj byl použit v průmyslu nebo řemesle (nástroj byl vyroben pro kutily a není určen pro komerční práci).

Záruka se nevztahuje na součásti nářadí, které mohou selhat v důsledku přirozeného opotřebení nebo přetížení (např. gumové hadice, těsnění, trysky atd.).

SLUŽBA

Opravy elektrického nářadí smí provádět pouze kvalifikovaný personál s použitím originálních náhradních dílů. Tímto způsobem je zajištěna bezpečnost při používání nářadí.

Adresa:

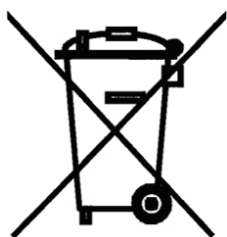
Služba Powermat

97 Obrońców Poczty Gdańskiej

42-400 Zawiercie

Tel. 32 670 39 68, linka 4

LIKVIDACE POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ



Po skončení životnosti nesmí být tento výrobek likvidován prostřednictvím běžného komunálního odpadu, ale musí být odevzdán do sběrného a recyklačního střediska pro elektrická a elektronická zařízení. To je označeno symbolem na výrobku, v návodu k obsluze nebo na obalu. Opětovným použitím, využitím materiálů nebo jinou formou využití použitého zařízení významně přispíváte k ochraně našeho životního prostředí.

Pouze pro členské státy EU:

V souladu s evropskou směrnicí 2012/19/EU musí být nepoužitelné elektrické nářadí a v souladu s evropskou směrnicí 2006/66/ES poškozené nebo použité baterie/akumulátory sbírány odděleně a předávány k ekologické recyklaci.

Výrobce působí pod registračním číslem BDO: 000063719.

Každý obchod je povinen přijmout staré zařízení zdarma, pokud si u něj zakoupíte nové zařízení stejného typu a funkce. Staré zařízení můžete nechat v prodejně, kde jste si zakoupili nové zařízení.

Obchody s prodejní plochou pro vybavení domácnosti min. 400 m², jsou povinny v této jednotce nebo v její bezprostřední blízkosti bezplatně přijímat použité vybavení domácnosti, jehož žádný z vnějších rozměrů nepřesahuje 25 cm, aniž by musely nakupovat nové vybavení domácnosti. Na velkém trhu je možné ponechat použité vybavení malých rozměrů, aniž by bylo nutné kupovat nové vybavení.

Distributor je povinen při dodávce zařízení pro domácnost odběrateli bezplatně odebrat použité zařízení pro domácnost v **místě dodání tohoto zařízení, pokud je použité zařízení stejného typu a plnilo stejné funkce jako dodané zařízení.** Pokud objednávejte prostřednictvím oficiálních webových stránek výrobce, stačí nás o tom informovat uvedením svých připomínek do pole **Komentář k objednávce. Takto můžete odevzdat vyřazené elektrické a elektronické zařízení v místě dodání.**

Případně můžete staré zařízení odnést na sběrné místo.

Další informace o místech likvidace naleznete na webových stránkách:

<https://sklep.powermat.pl/webpage/pl/recycling.html>

PRODUCENT

P.H. Powermat T.M.K. Bijak Sp. Jawna

Ul. Obrońców Poczty Gdańskiej 97

42-400 Zawiercie

<https://www.powermat.pl>

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ