

KRAFT&DELE

Profesionální

SEPARÁTOR POPELU

KD479

NÁVOD K POUŽITÍ

Překlad návodu k obsluze



Před použitím přístroje si přečtěte tuto příručku.



Obecné bezpečnostní pokyny pro práci s elektrickým

nářadím

Upozornění ! Nedodržení všech níže uvedených pokynů může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo vážnému zranění.

Všechna varování a pokyny si uschovejte pro pozdější použití.

Termínem "elektrický spotřebič" se v upozorněních v tomto dokumentu rozumí elektrický spotřebič připojený ke zdroji elektrické energie prostřednictvím napájecího kabelu nebo elektrický spotřebič napájený z baterie (bezdrátově).

1. pracoviště

- a) Pracovní prostor by měl být čistý, uklizený a dobře osvětlený. Špinavé a tmavé prostory mohou být příčinou nehod.
- b) Nepoužívejte elektrické zařízení ve výbušném prostředí, v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické zařízení vytváří elektrické jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- c) Udržujte děti a okolostojící osoby mimo pracovní prostor. Zabraňte dětem a okolostojícím osobám, aby odváděly vaši pozornost, protože by mohlo dojít k ohrožení obsluhy stroje.

2. Elektrická bezpečnost

- a) Zástrčky spotřebiče musí pasovat do zásuvek. Zástrčka nesmí být v žádném případě upravována. Použití originálních součástí napájení (zástrčky, zásuvky) poskytuje větší bezpečnost než jakékoli upravené součásti.
- (b) Nedotýkejte se uzemněných součástí, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a chladničky. Pokud je vaše tělo uzemněno, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.
- c) Napájecí kabel se v žádném případě nesmí používat k přenášení, přemísťování nebo odpojování spotřebiče. Napájecí kabel se nesmí nacházet v blízkosti zdrojů tepla, olejů, ostrých hran nebo pohyblivých částí. Poškozené nebo prodloužené napájecí kabely zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem.
- d) Při používání přístroje venku používejte prodlužovací kabely určené pro venkovní použití. Použití nevhodné šňůry při venkovním provozu může vést k úrazu elektrickým proudem.

3. osobní bezpečnost

- a) Vždy udržujte pozornost Soustředte se na práci. Jednejte rozumně. Nepoužívejte stroj, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu či jiných stimulačních látek. Každá chvilka nepozornosti může způsobit vážnou nehodu.
- b) Používejte ochranné pomůcky a vždy používejte ochranné brýle. Používání vhodných osobních ochranných prostředků pro daný typ zařízení a prováděnou práci (např. protiprachová maska, neklouzavý oděv, ochranná přilba nebo chrániče sluchu) snižuje riziko úrazu.

- c) Vyvarujte se neúmyslného spuštění spotřebiče. Před připojením zástrčky spotřebiče do zásuvky se ujistěte, že je vypínač na spotřebiči vypnutý. Uchopení spotřebiče v blízkosti vypínače při jeho přenášení může vést ke stisknutí vypínače a vážné nehodě.
- d) Před spuštěním přístroje vyjměte všechny seřizovací klíče. Klíč nebo jiné náradí ponechané na pohyblivých částech přístroje může způsobit nehodu.
- e) Udržujte stabilní postoj. Udržujte stabilní postoj, abyste v pracovní poloze neztratili rovnováhu.
- f) Používejte vhodný ochranný oděv. Vždy je třeba nosit chrániče sluchu. Nenoste volné oblečení ani šperky, protože by se mohly zachytit do šroubů, rotující části strojů. Pokud má obsluha dlouhé vlasy, musí nosit speciální ochrannou síť.
- g) Pokud je stroj vybaven odsávacím nebo sběrným zařízením, ujistěte se, že je ke stroji dobře a přesně připevněno. Použití těchto zařízení může snížit riziko nebezpečí emisí prachu.

4. správná manipulace a obsluha elektrického spotřebiče

- a) Nepřetěžujte stroj. Používejte pouze spotřebič vhodný pro danou práci. Bude bezpečnější a praktičtější používat správný spotřebič pro daný typ práce.
- b) Nepoužívejte spotřebič, pokud spínač nefunguje nebo je poškozený. Používání spotřebiče s poškozeným spínačem je nebezpečné.
- c) Před jakýmkoliv úpravami, výměnou příslušenství nebo odložením spotřebiče jej vždy odpojte od elektrické zásuvky. Tato opatření pomáhají zabránit neúmyslnému spuštění spotřebiče.
- d) Spotřebič uchovávejte mimo dosah dětí. Rovněž je třeba učinit veškerá opatření, aby se ke spotřebiči nedostala jiná osoba, která by jej používala bez patřičných znalostí a zkušeností. Spotřebič v ruce nezkušené osoby může být velmi nebezpečný.
- e) Provádějte pravidelné kontroly spotřebiče. Kontrolujte, zda není spotřebič poškozen, zda rotující části spotřebiče nemají hladký chod a další. Pokud zjistíte poškození, odešlete spotřebič do opravy. Používání spotřebiče s poškozenými součástmi může být velmi nebezpečné.
- f) Řezné nástroje musí být ostré a čisté. Adekvátní údržba řezných prvků zajišťuje správný výkon a kvalitu obrábění.

5. servis

- a) Servis spotřebiče smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik. Při opravě nebo výměně musí být použity originální náhradní díly. Tím je zajištěn bezpečný provoz spotřebiče.

Zvláštní bezpečnostní pokyny

Pouze pro použití se studeným popelem! Horký popel může způsobit požár a horký vzduch může vysavač poškodit.

Pečlivě zkontrolujte, zda se v popelu nenachází rozzhavená škvára (použijte hrábě nebo podobný předmět)!

Pokud dojde k náhodnému nasátí horkého popela, umístěte nádobu před jejím vysypáním na nejméně 24 hodin venku.

Před použitím zkontrolujte, zda je ve vysavači nádoba na popel. Kromě toho se ujistěte, že nádoba není plná.

Pokud je váš vysavač velmi výkonný, otevřete přívod vzduchu na trubici nebo snižte sací výkon jiným způsobem.

To je důležité zejména při čištění velmi jemného prachu.

Vysvětlení symbolů

Na výrobním štítku spotřebiče jsou uvedeny některé symboly.

Uvádějí informace o dovozu výrobku nebo návod k jeho použití.

Zařízení splňuje příslušné bezpečnostní normy.



Viz návod k obsluze.

Úvod

Abyste svůj nový vysavač popela co nejlépe využili, přečtěte si před použitím návod k použití a příložené bezpečnostní pokyny. Tento návod si také uschovejte pro budoucí použití.

Hlavní části



Obr. 1

1. Těleso nádrže
2. Zámek kontejneru
3. Obálka
4. Rukojeť
5. Sací otvor
6. Gumové těsnění pro hadici vysavače
7. Sací hadice
8. Hliníková tryska
9. Podsestava prachového filtru

Příslušenství

- a. Gumové těsnění
- b. Konektor prachového filtru
- c. Prachový filtr
- d. Konektor sacího otvoru

Služba



Obr. 2

Přípevněte konektor (b a d) utažením šroubů pomocí šroubováku, nainstalujte prachový filtr (c) na konektor (b) a zkontrolujte upevnění. (Viz obr. 2)

Nasaďte víko (3) na nádobu (1) a zajistěte je západkami (2).

Jeden konec sací hadice (7) zasuňte do sacího otvoru (5) na krytu (3). Do druhého konce sací hadice vložte hliníkovou hubici (8).

Zasuňte hadici vysavače do gumového těsnění (6) a zkontrolujte spojení.

Připojte vysavač k elektrické síti a zapněte jej.

K odstranění popela z krbu nebo sporáku použijte hliníkovou hubici na popel.

Pokud se tryska ucpe, vysavač vypněte. Opatrně odstraňte předmět, aniž byste se dotkli trysky.

Pokud se sací výkon sníží, vypněte vysavač a vyčistěte prachový filtr (c) omytím čistou a teplou vodou, v případě potřeby můžete k čištění použít nekorozivní čisticí prostředek. Před dalším použitím prachový filtr vysušte.

Po skončení čištění vysavač vypněte a držte hubici ve svislé poloze tak, aby zbylý popel spadl do nádoby.

Nádobu vyprázdněte do vhodného kontejneru (např. starých novin) a zlikvidujte.

Poznámka: Před použitím vysavače se ujistěte, že jsou všechny konektory a podsestava prachového filtru (9) pevně připevněny. Nádobu a prachový filtr musí být zcela suché.

Čištění a údržba

Vyprázdněte vodu a kaly z nádoby a vyčistěte ji otřením vlhkým hadříkem.

Nepoužívejte silné, žíravé nebo abrazivní čisticí prostředky.

Vyčistěte podsestavu prachového filtru a v případě potřeby ji umyjte.

Poznámka: K čištění plastových částí přístroje nepoužívejte čisticí prostředky.

Doporučuje se použít jemný čisticí prostředek na vlhkém hadříku. Voda nesmí přijít do styku se spotřebičem.



Význam přeškrtnutého znaku koše:

Nevyhazujte elektrospotřebiče jako netříděný komunální odpad, využijte místa odděleného sběru. Informace o dostupných sběrných místech získáte na místních úřadech. Pokud jsou elektrospotřebiče ukládány na skládky, mohou se nebezpečné látky dostat do spodních vod a do potravinového řetězce, což může způsobit poškození zdraví a života.