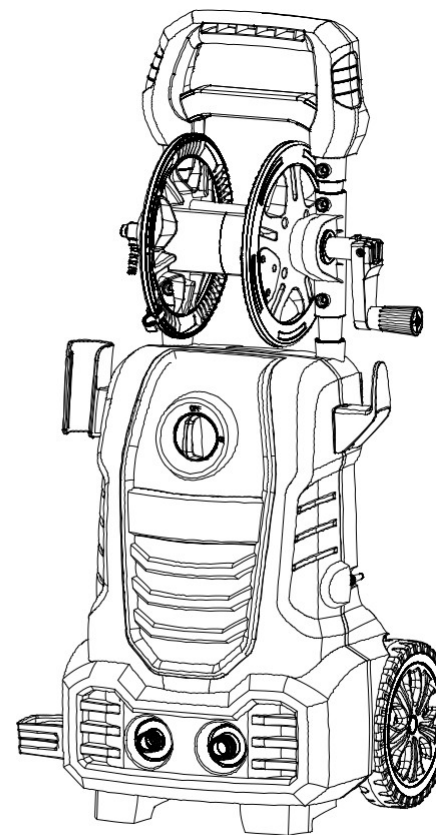


KRAFT&DELE

PROFESSIONAL

VYSOKOTLAKÝ ČISTIČ

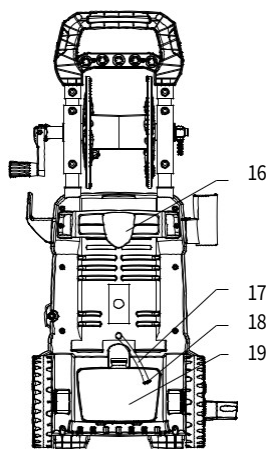
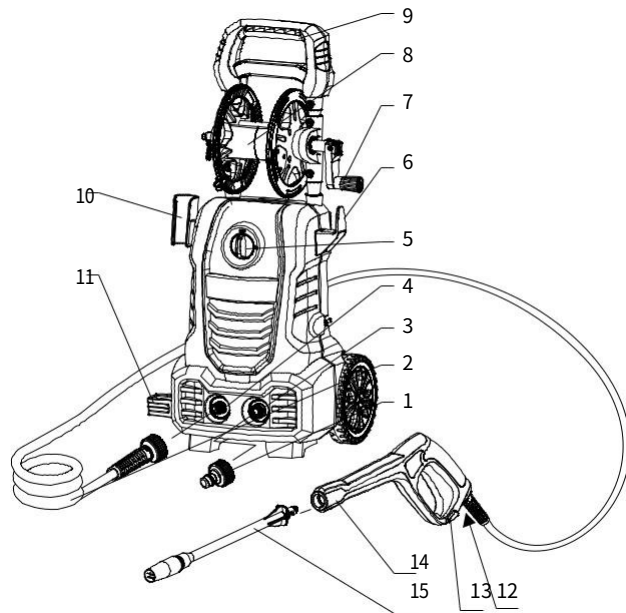
KD423NÁVOD K OBSLUZE



VAROVÁNÍ: PŘED POUŽITÍM SI PŘEČTĚTE NÁVOD K POUŽITÍ

**TOTO ZAŘÍZENÍ JE URČENO POUZE PRO POUŽITÍ
DOMŮ!**

KOMERČNÍ NEBO PRŮMYSLOVÉ VYUŽITÍ JE ZAKÁZÁNO.



Náhradní díly jsou specifické pro daný model. Právo na úpravu je vyhrazeno.

Schéma zařízení

- | | |
|----------------------|------------------------------------|
| 1. Spojka | 11. Držitel kopí |
| 2. Tlaková hadice | 12. Zámek hadice |
| 3. Zásobování vodou | 13. Zámek spouště |
| 4. Výstup vody | 14. spoušťová pistole |
| 5. Vypínač ON/OFF | 15. postřikovač |
| 6. Háček na kabel | 16. Skladování příslušenství |
| 7. Klíky | 17. Sací potrubí mycího prostředku |
| 8. Naviják na hadici | 18. Filtr |
| 9. Rukojeť | 19. nádrž na prací prostředek |
| 10. zámek kopí | |

Úložiště

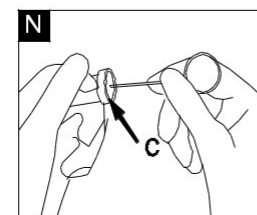
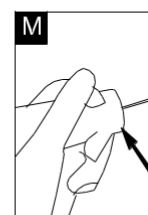
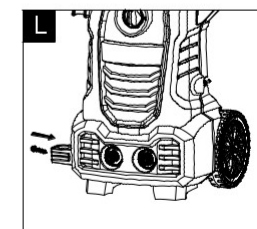
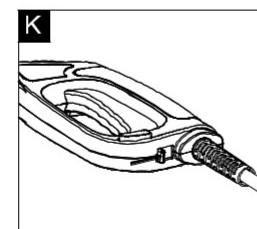
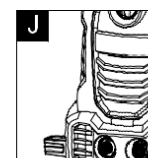
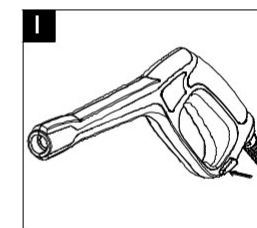
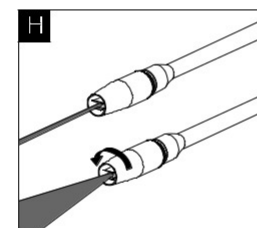
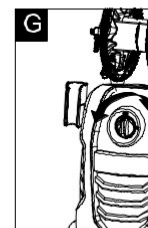
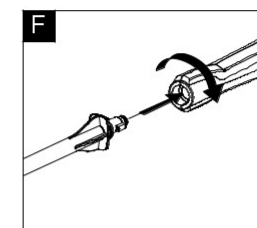
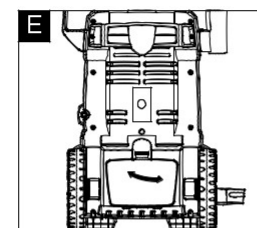
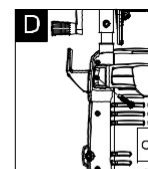
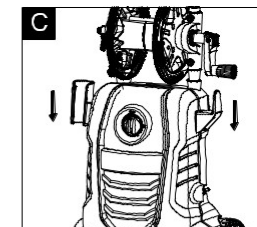
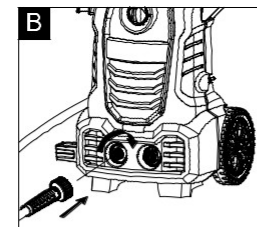
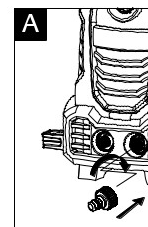
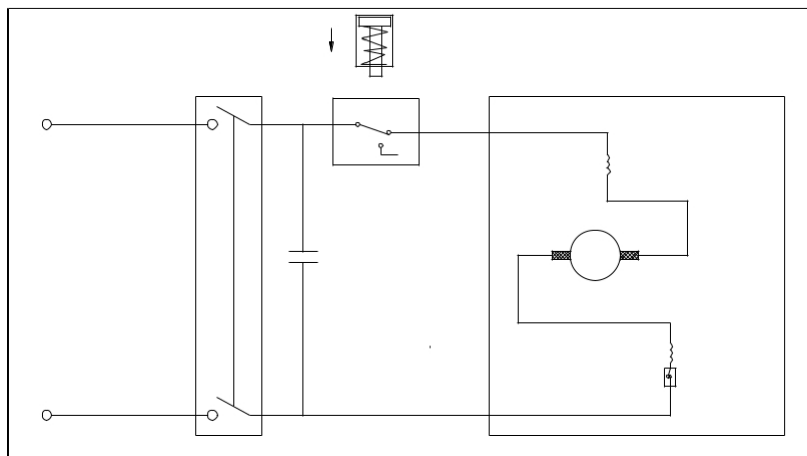
1. Umístěte zařízení na rovný povrch
2. Odpojte pistoli a vysokotlakou hadici.
3. Odpojte vysokotlakou hadici od výstupu.
4. Vložte spoušťovou pistoli do držáku spoušťové pistole.
5. Navinutí přívodního potrubí a vysokotlakého potrubí

Stroj správně skladujte, zejména v zimě

Technické údaje

Model:KD423	Provozní teplota: 0 - 40 °C
Napětí: AC220-240V	Hmotnost : 10,5 kg
Výkon: 2500W	Délka: 372mm
Maximální tlak: 250bar	Šířka: 318mm
Teplota vody: 0~40 °C	Výška: 808 mm

Schéma



P Rukojeť Triggle
PŘEPÍNAČ ZAPNUTÍ/VYPNUTÍ

AC 220-240V
50/60 HZ

Přepínač (normální zavření)

Kondenzátor
0,47 μ t

M
I-

Motor

Termistor

2

Obsah

Schéma	1
Obecné pokyny	3
Bezpečnostní pokyny	4
Operace	5
Údržba	7
Řešení problémů	8
Úložiště	9
Technické údaje	9
Schéma	9

Vážení zákazníci,


  **NEPOUŽÍVEJTE** vysokotlaký čistič dříve, než si přečtete tento návod!


Obecné pokyny

Tento vysokotlaký čistič je určen pouze pro domácí použití:

- pro čištění automobilů, motocyklů, karavanů a jízdních kol.
- k čištění teras, plotů, zahradních zdí, cest, příjezdových cest a fasád domů, zvláště vhodný k čištění ucpaných příjezdových cest.
- k odstraňování řas a mechů ze střech, stěn a okapů.
- k čištění zahradního nářadí a strojů, nábytku a grilů.
- hygienické čištění kotců a jejich okolí.

S příslušenstvím, náhradními díly a čisticími prostředky schválenými výrobcem. Postupujte podle pokynů dodaných s těmito mycími prostředky.

 Obalový materiál lze recyklovat. Obal nevyhazujte do běžného odpadu určeného k likvidaci, ale zajistěte jeho řádnou recyklaci.

 Staré spotřebiče obsahují cenné materiály, které lze recyklovat. Zajistěte prosím řádnou recyklaci starých spotřebičů. Staré spotřebiče prosím likvidujte pomocí vhodných sběrných systémů.

Přečtěte si symboly v návodu k obsluze

Nebezpečí: bezprostřední nebezpečí, které může způsobit vážné zranění nebo dokonce smrt.

Varování: Možná nebezpečná situace, která může vést k vážnému zranění nebo dokonce smrti.

Pozor: možná nebezpečná situace, která může vést k lehkému zranění nebo poškození

majetku.

Nemiňte vysokotlakým čističem na osoby, zvířata, elektrická zařízení pod napětím ani na samotný stroj. Chraňte zařízení před mrazem



Řešení problémů

Symptom	Důvod	Řešení
	1. stroj není připojeno	1. připojte zařízení
zařízení nefunguje	2. poškozená zásuvka 3. Vadný prodlužovací kabel 4. Špatné napětí 5. Switch 6. Vadná pojistka	2. vyzkoušejte jiný modul plug-in 3. vyzkoušejte jiný prodlužovací kabel 4. Check napětí 5. Přepínač 6. Vyměňte pojistku
Čerpadlo přestalo fungovat	Nedostatek vody se projevil Pro vysoké teploty	Zkontrolujte průtok vody
Proměnlivý tlak	1. Kopí je zablokováno 2. Čerpadlo zablokované 3. Znečištění v čerpadlo	1. Clean kopí 2. Zkontrolujte čerpadlo, filtr, poctivost 3. Služba
Zařízení nedosahuje provozního tlaku	1. Lance zablokovaná 2. Nedostatek vody 3. Ohnutá hadice 4. Filtr zablokovaný 5. Hadice zablokovaná	1. Vyčistěte/vyměňte kopí 2. Zkontrolujte tlak vody 3. Narovnejte hadici 4. Vyčistěte filtr 5. Vyčistěte hadici
—	—	—
—	—	—

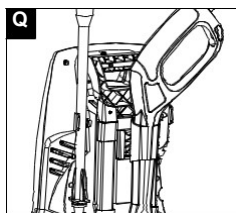
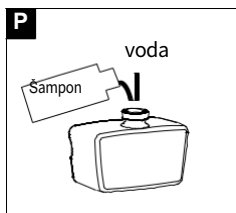
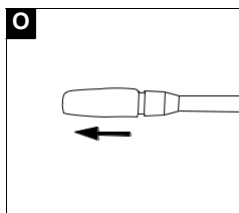
Obsah tohoto návodu (včetně příslušenství) podléhá právu na konečnou úpravu.

Úniky zařízení

Malý únik z čerpadla spotřebiče je normální. Pokud se únik zvýší, obraťte se na autorizované servisní středisko.

Pokyny pro přepravu

Při přemísťování dbejte na hmotnost jednotky. Při přemísťování jednotky ji postavte na rovný povrch. (obr. D)

**POZOR!**

Před čištěním se ujistěte, že je vysokotlaký čistič bezpečně umístěn na rovném podkladu. Při čištění používejte ochranné brýle a ochranný oděv. Poznámky: Uvolněte páčku spouštěcí pistole, přístroj se opět vypne. Vysokotlaký čistič zůstane v systému.

Práce s pracím prostředkem

Při čištění používejte čisticí prostředky. Odstraňte víčko z láhve se saponátem a zasuňte láhev se saponátem do nádoby se saponátem (obr. E).

Poznámky: Při použití čisticího prostředku a vytažení postřikovací tyče je přístroj pod nízkým tlakem.

Uvolněte páčku spouštěcí pistole, zajistěte páčku spouštěcí pistole, zasuňte stříkací násadu do spouštěcí pistole a zároveň přerušte práci.

Poznámky: Při použití čisticího prostředku a vytažení postřikovací tyče je přístroj pod nízkým tlakem.

Uvolněte páčku spouštěcí pistole, zajistěte páčku spouštěcí pistole, zasuňte stříkací násadu do spouštěcí pistole a zároveň přerušte práci. (jak je znázorněno na obr. Q)

Dokončení práce

1. Zavřete kohoutek.
2. Stisknutím páčky na spouštěcí pistoli vypusťte veškerý zbývající tlak a vodu v systému.
3. Vytáhněte síťovou zástrčku.
4. Uložte vodní hadici a vysokotlakou hadici.

Údržba a péče

Před jakoukoli údržbou a ošetřováním přístroj vypněte a vytáhněte zástrčku ze zásuvky. Před delším skladováním vyjměte filtr

(18) z nádoby na mycí prostředek a vyčistěte ji pod tekoucí vodou. Vyjměte filtr z vodovodní přípojky a vyčistěte jej pod tekoucí vodou (obr. J). K odstranění zbytků použijte jehlu (obr. M). V zimě neodkládejte pračku ven bez vypuštění vody, aby nedošlo k jejímu poškození. Jednoduše jej umístěte do mrazuvzdorné místnosti.

**Bezpečnostní pokyny****Nebezpečí**

1. Nikdy se nedotýkejte síťové zástrčky a zásuvky mokřima rukama.
2. Spotřebič se nesmí používat, pokud je poškozený napájecí kabel nebo důležité části spotřebiče, např. vysokotlaké hadice, spouštěcí pistole nebo bezpečnostní zařízení. Nechte jej okamžitě vyměnit autorizovaným servisním technikem nebo kvalifikovaným elektrikářem.
3. Zařízení se nesmí používat v místech s nebezpečím výbuchu.
4. Vysokotlaký čistič nesmí být namířen na jiné osoby ani nesmí uživatelé nasměrovat na čištění oděvu nebo obuvi.
5. Pokud se spotřebič používá v nebezpečných prostorech (např. na čerpacích stanicích), je třeba dodržovat všechna bezpečnostní opatření. Je třeba dodržovat předpisy a pokyny k obsluze uvedené v tomto návodu.
6. Spotřebič nikdy nepoužívejte k čištění předmětů obsahujících nebezpečné látky.
7. Pneumatiky nebo ventily pneumatik vozidla jsou náchylné k poškození vysokotlakými podložkami a mohou prasknout. Prvním příznakem je změna barvy pneumatiky. Poškozené pneumatiky/ventily pneumatik vozidla jsou velmi nebezpečné. Při čištění ostříkovačem dodržujte vzdálenost alespoň 30 cm.
8. Nebezpečí výbuchu. Nestříkejte hořlavé kapaliny. Nikdy nestříkejte kapaliny obsahující rozpouštědla nebo neředěné kyseliny. Patří sem benzín, ředidla a topný olej. Vzniklá mlha při stříkání je vysoce hořlavá, výbušná a jedovatá. Nepoužívejte aceton, neředěné kyseliny nebo rozpouštědla, protože poškozují materiály přístroje.

- Elektrické kabely vždy zcela odvíjejte.
- Vysokotlaké hadice, šroubení a spojky jsou důležité pro bezpečnost zařízení. Používejte pouze vysokotlaké hadice, šroubení a spojky doporučené výrobcem.
- Tento spotřebič není určen pro osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi. Spotřebič nesmějí obsluhovat děti nebo osoby, které nebyly dostatečně proškoleny. Děti by měly být pod dohledem, aby si se spotřebičem nehrály.
- Obsluha musí spotřebič používat správně. Při práci se spotřebičem musí brát v úvahu místní podmínky a věnovat náležitou pozornost ostatním osobám, zejména dětem v okolí.

Opatrně

- Stroj nepoužívejte, pokud osoby na něm nemají na sobě bezpečnostní zařízení.
- nošení ochranného oděvu a ochranných brýlí na ochranu před stříkající vodou nebo nečistotami.
- Před jakoukoli prací na spotřebiči nebo s ním se ujistěte o jeho stabilitě, abyste předešli nehodám nebo poškození. Stabilita spotřebiče je zaručena, pokud je umístěn na rovném povrchu.
- Z bezpečnostních důvodů doporučujeme provozovat přístroj pouze s proudovým chráničem (max. 30 mA).
- Dbejte na to, aby nedošlo k poškození napájecího kabelu nebo prodlužovacích šňůr přetažením, skřípnutím, taháním apod. Napájecí kabel chraňte před teplem, olejem a ostrými hranami.
- Nikdy nenechávejte pracující spotřebič bez dozoru.



Operace

Speciální příslušenství rozšiřuje možnosti používání zařízení. Další informace získáte u svého prodejce.

Ilustrace příslušenství před uvedením na trh.

- Nasadte šroubení pro připojení vody (obr. A).
Šroubení našroubujte na přípojku vody na spotřebiči.
 - Nasadte vysokotlakou hadici (obr. B. obr. K).
Pevně zasuňte vysokotlakou hadici do spojky na jednotce, která slyšitelně zacvakne.
- Poznámka: ujistěte se, že je připojovací šroubení správně umístěno. Zkontrolujte bezpečné připojení zatažením za vysokotlakou hadici.

5

3. Nainstalujte háček na napájecí kabel a zámek pro uložení kopí. Stiskněte tlačítko pevně zahákněte a zajistěte podle obrázku C.
4. Nainstalujte postřikovací tyč (obr. F).
Zasuňte stříkací tyč do spouštěcí pistole a upevněte ji otočením o 90 stupňů.
5. Instalace rukojeti
Ujistěte se, že je držák zarovnan s drážkou vodička předního krytu, a poté jej zatlačte na místo. Poté jej upevněte pomocí šroubů. (Foto D)
6. Instalace držáku kopí
Ujistěte se, že je držák kopí zarovnan s otvorem pro šroub v krytu, a poté jej upevněte pomocí šroubů. (Obr. L)

Zásobování vodou

Kontaminanty ve vodě mohou poškodit vysokotlaké čerpadlo a příslušenství. Všechny vysokotlaké čističe (s výjimkou horkovodního systému) používají tzv. studenou vodu. Vhodná teplota vody je mezi 5 °C a 60 °C.

Zásobování vodou z vodovodní sítě

Dodržování předpisů pro zásobování vodou

Pro hodnoty připojení použijte hadici na vodu vyztuženou vlákny (není součástí dodávky) se standardním šroubením, obvyklá délka je 5 m, připojte hadici na vodu k jednotce a ke zdroji vody.

- Otevřete vodovodní kohoutek
- Odjistěte páku spouštěcí pistole
- Stiskněte spoušťovou páku pistole
- Zapněte přístroj (obr. G ON: otevřít OFF: zavřít).

Začínáme

Běh na sucho po dobu delší než dvě minuty vede k poškození vysokotlakého čerpadla. Pokud jednotka nevytvoří tlak do dvou minut, vypněte ji a postupujte podle pokynů v části "Odstraňování problémů".

Při vyprazdňování vodní pračky působí na spouštěcí pistolí zpětný ráz. Ujistěte se, že stojíte stabilně a pevně držíte stříkací pistolí a stříkací kopí.

Stříkací tyč má dvě nastavení hlavního proudu a ventilátoru pro snadné čištění (obr. H).

6

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

Autorizovaný zástupce výrobce: FOREINTRADE S.A.

Adresa oprávněného zástupce: janówek, ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.

Název produktu: Tlaková myčka (ochranná známka Kraft&Dele)

Model (obchodní označení): KD423

Údaje o výrobku: Výkon: 2500 W

Napětí: 230V

Prohlášení:

Výrobek, na který se toto prohlášení vztahuje, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2006/42/ES Směrnice o strojních zařízeních
2. Směrnice 2014/35/EU LVD
3. Směrnice 2014/30/EU o elektromagnetické kompatibilitě
4. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
5. 2000/14/ES Směrnice o emisích hluku

Podle norem:

EN 60335-1:201+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN 60335-2-79:2012

EN 62233:2008

Certifikát číslo 6160439.01. AOC vydaný společností DEKRA Testing and Certification (Shanghai) Ltd (3F #250 Jiangchangsan Road Shibeí Hi-tech park, 200436 Jingan District, Shanghai, Čína) ze dne 29. června 2023.

Osoba odpovědná za vedení technické evidence: Dong Hui, jan,
ul.modrzewiowa 54 05-555 tarczyn

Tarczyn, Ma Dong Hui, 10.07.2023