

Překlad původní specifikace a návodu k obsluze

VODNÍ ČERPADLO

WB10CX/WB15CX/WB20CX/WB30CX/WB40CX

KD770 / KD771/KD772/EC772

SPECIFIKACE



Hladina akustického výkonu, LwA 98dB(A), K=3,0dB(A)

LpA 87dB(A), K=3,0dB(A)

	Model vodního čerpadla	WB15CX	WB20CX	WB30CX	WB40CX	WB10CX
Vodní čerpadlo	Průměr vstupu a výstupu (palce)	38 (1.5")	50 (2")	76 (3")	100 (3")	25 (1")
	Výška zdvihu (m)	24	28	26	26	28
	Výška sání (m)	7				
	Maximální výkon čerpadla (l/min)	520	600	1000	1600	280
Motor	Model	168F			173F	IE40-5F
	Typ	Jednoválcový, čtyřtákní, vzduchem chlazený				Jednoválcový, dvoutákní, vzduchem chlazený
	Výkon	163				
	Maximální výstupní výkon	5.5/4000		6.5/4000		2.0/4500
	Spuštění	Mechanický ruční startér				
	Objem palivové nádrže (l)	3.6				1.2
	Rozměry (mm)	551 x 432 x 398	551 x 432 x 482	62 x 46 x 58		37 x 30 x 30

Hladina akustického výkonu, LwA 95dB(A), K=3,0dB(A)

LpA 87dB(A), K=3,0dB(A)

Autorizovaný zástupce výrobce: Foreintrade Sp. z o. o. (spol. s r. o.); ul. Grochowska 341, kancelář č. 174; 03-822 Varšava, Polsko



Elektrické výrobky nesmí být vyhazovány spolu s domovním odpadem. Měly by být skladovány v určených k tomuto účelu recyklačních střediscích. Informace o skladování elektrických zařízení získáte u místních úřadů.

NÁVOD K OBSLUZE

Překlad návodu

BEZPEČNOST

Buďte opatrní



Nepoužívejte uvnitř místnosti!

Během doplňování paliva



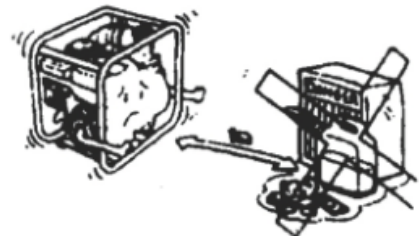
Vypněte motor



Nekuřte cigarety

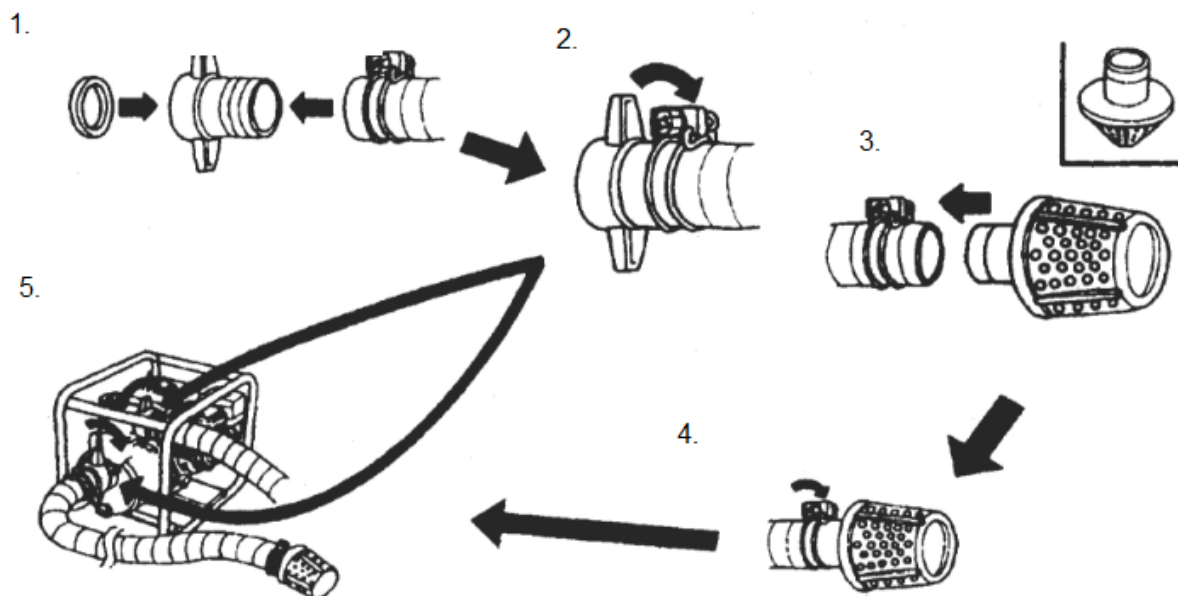


Nerozlévejte palivo
ani jiné kapaliny



PŘED SPUŠTĚNÍM

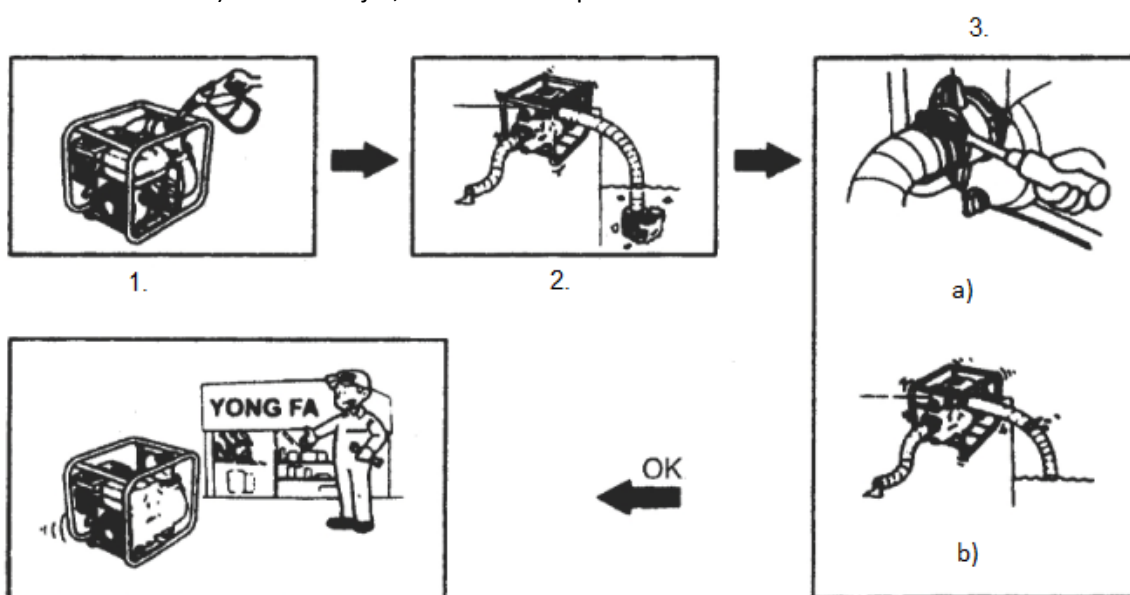
1. Připojte hadici
2. Přišroubujte
3. Umístěte
4. Zatlačte
5. Přišroubujte



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Čerpadlo nefunguje

1. Zkontrolujte vodu, která zaplavuje čerpadlo
2. Zkontrolujte, zda nedošlo ke znečištění sítka
3. Zkontrolujte výstup vzduchu
 - a) Zkontrolujte hadicové svorky
 - b) Zkontrolujte, zda nedošlo k poškození hadice



ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ

Motor se nespouští

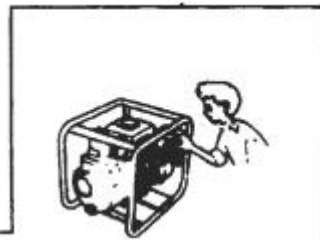


Zkontrolujte hladinu paliva



OK

Zkontrolujte jiskru



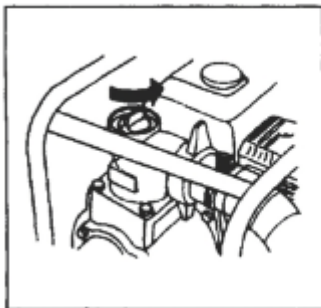
Odstraňte
zátku



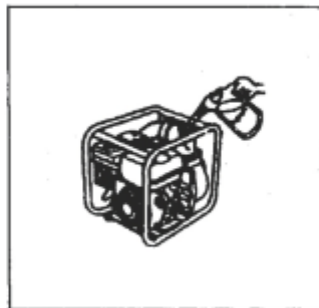
Zkontrolujte jiskru

PŘED SPUŠTĚNÍM

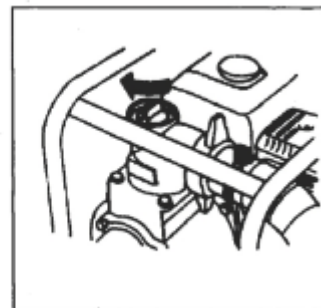
Doplňte vodu



1. Odstraňte matici



2. Nalijte vodu



3. Zašroubujte matici

ÚDRŽBA

Údržba zařízení

Zapalovací svíčka



Vyjměte svíčku

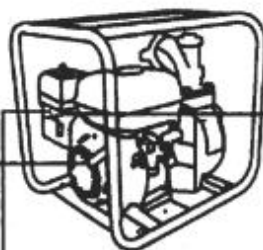
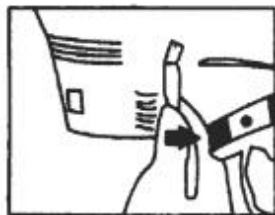
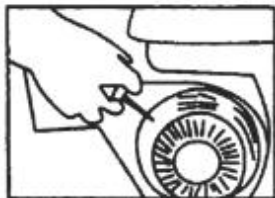


Očistěte

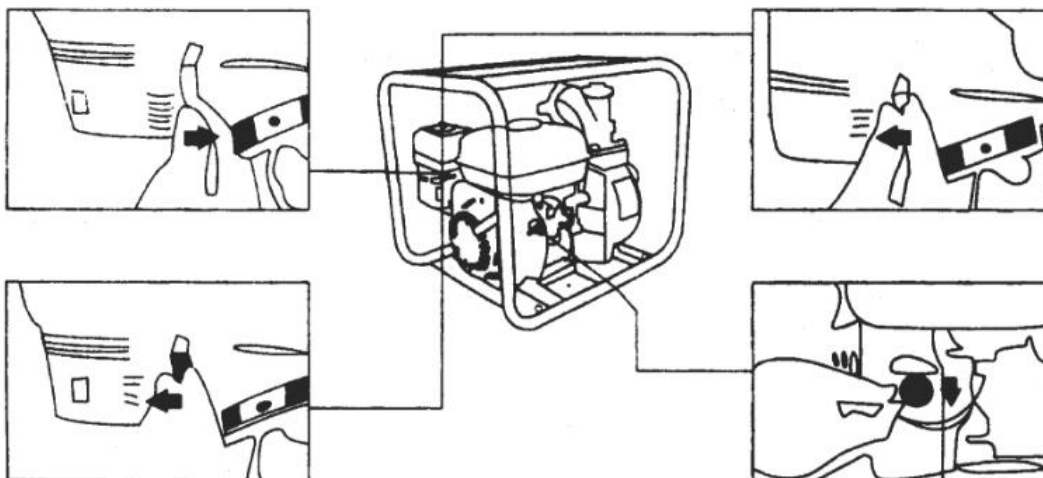


0.7-0.8mm

SPUŠTĚNÍ MOTORU

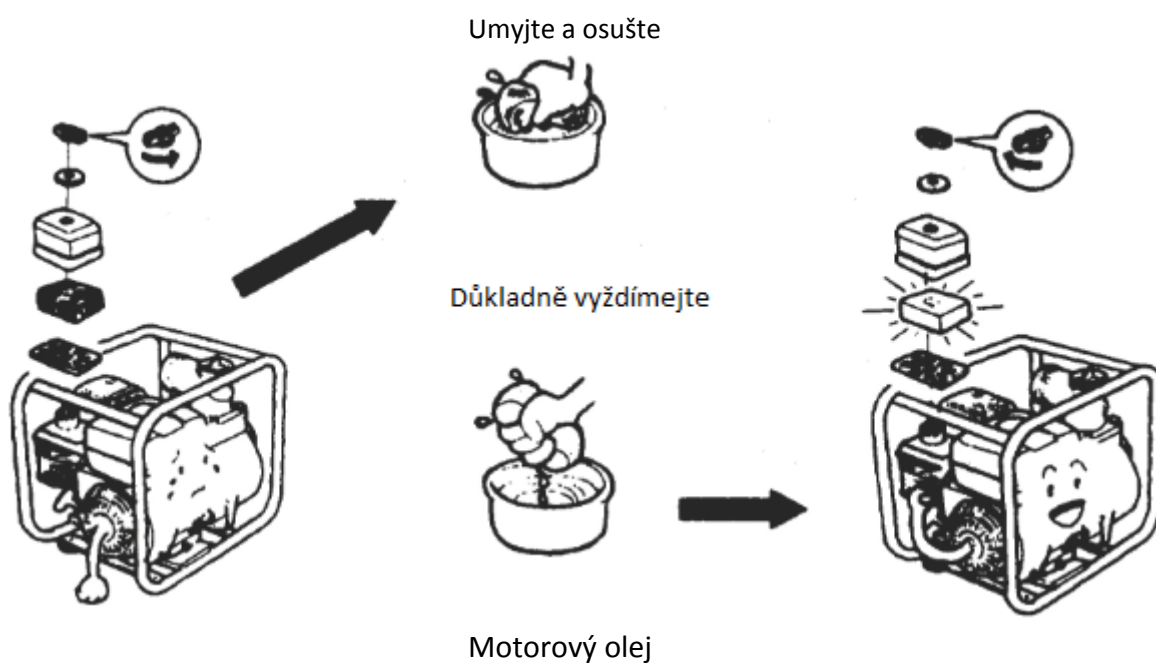


SPUŠTĚNÍ MOTORU



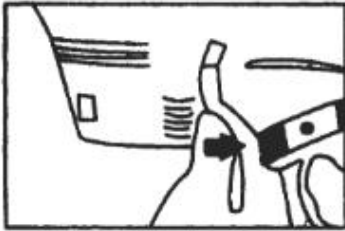
ÚDRŽBA

Čištění vzduchového filtru, jen u čtyřtákných motorů.

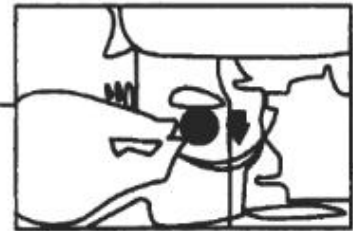


VYPÍNÁNÍ MOTORU

1. Zavřete



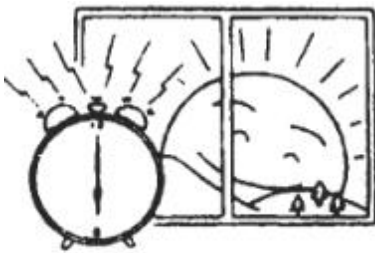
3. OFF



4. OFF

ÚDRŽBA

Kontrola oleje před spuštěním, jen u čtyřtákných motorů.



Olej SAE 10W-30 nebo ekvivalent motorového oleje SAE 10W-30

Olej je třeba vyměnit po prvním měsíci nebo po 20 hodinách provozu zařízení.

Poté by měl být olej vyměňován každých 6 měsíců nebo po 100 hodinách provozu zařízení.

Vypusťte olej

Doplňte olej - cca 0,6 l





Před zahájením provozování je třeba si přečíst příslušný bod v návodu k použití.



Před spuštěním si pečlivě přečtěte návod k obsluze.



Neoprávněné osoby by měly být v bezpečné vzdálenosti od čerpadla.



Upozornění! Nepoužívejte čerpadlo v uzavřené místnosti.



Upozornění! Vysoká teplota - horké části stroje



Noste chrániče uší.



Nedotýkejte se! Vysoká teplota.

Caution! Do not run the engine for longer than 1 minute if no liquid is pumped.

Aby nedošlo k poškození motoru, je zakázáno, aby čerpadlo běželo déle než 1 minutu nasucho bez čerpání kapaliny!

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

Oprávněný zástupce výrobce: Foreintrade sp. z o. o. (spol. s r. o.)

Adresa oprávněného zástupce: ul. Grochowska 341, kancelář č. 174; 03-822 Varšava, Polsko

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI

Název výrobku: Vodní čerpadlo (označené ochrannou známkou Kraft&Dele)

Model (obchodní označení): WT20 / KD770

Údaje o výrobku: Připojení 2" 50 mm

Maximální výkon 600 l/min.

Prohlášení:

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

1. 2004/108/EC EMC DIRECTIVE
2. 2006/42/EC Machinery Directive
3. 2011/65/UE ROHS 2 Directive
4. 2000/14/WE Noise Emission Directive

Podle norem:

EN809:1998+A1:2009; EN55012:2007+A1:2009; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certifikát s číslem CE201283301 vydaný společností SQS Technical Service (UK) Limited (Room LG01, Chancery House, Chancery Lane, Londýn WC2A 1Qu, Spojené království) ze dne 6. 11. 2012.

Osoba zodpovědná za technickou dokumentaci: Ma Dong Hui, ul. Grochowska 341, kancelář č. 174; 03-822 Varšava, Polsko

22. 5. 2018 Ma Dong Hui, Varšava, Polsko