

Překlad návodu

# ***KRAFT&DELE*** ***BESTCRAFT***

## NÁVOD K OBSLUZE

Polyfúzní svářečka plastových trubek 1500W Kraft&Dele

Model: KD3070/KD3071/KD3072



Vyrobeno pro  
DAWIKA  
Główna 1B  
83-200 Koteże

Před prvním použitím prosíme o důkladné seznámení se s tímto návodem k obsluze. Seznámení se se všemi pokyny, nezbytnými k bezpečnému používání a obsluze a porozumění všech rizik, které mohou vzniknout během provozu zařízení, patří do povinnosti jeho uživatele.



## UPOZORNĚNÍ!!!

Vzhledem k neustálému zlepšování výrobků, umístěné v návodu fotografie a obrázky jsou pouze ilustrativní a mohou se lišit od zakoupeného zboží.

Tyto rozdíly nemohou být důvodem k reklamaci.

model	napětí	výkon	prac.tepl.	čas nahřátí
KD3070	- 230V	- 1300W	- 50-300°C	- do 18 min
KD3071	- 230V	- 1500W	- 50-300°C	- do 18 min
KD3072	- 230V	- 2900W	- 50-300°C	- do 18 min

## Použití prodlužovacích kabelů

- nepoužívejte 2-vodičové kabely
- používejte pouze 3-vodičové kabely s uzemněním
- kabely s délkou do 15 m - musí mít průměr min. 1,5mm<sup>2</sup>
- kabely s délkou nad 15 m - musí mít průměr min. 2,5mm<sup>2</sup>

## NÁVOD K POUŽITÍ

1. Umístěte zařízení na základnu správným způsobem tak, aby svářečka stála stabilně. Namontujte odpovídající nástavec s požadovanou velikostí. Utáhněte matici pomocí klíče. Menší velikost nástavce je potřeba umístit vepředu.
2. Zapněte zařízení. Mějte na paměti, že zdroj napájení musí být uzemněn. Zelená kontrolka znamená, že se svářečka nahřívá. Když se rozsvítí červená kontrolka, znamená to, že je svářečka zahřátá a zařízení je připraveno k použití.
3. Odřízněte trubku. Umístěte trubku do nástavce na určitou dobu (heat time), která odpovídá tabulce níže. Po uplynutí určené doby rychle vydejte trubky z nástavce a spojte dohromady. Nespojujte trubky do sebe příliš pevně.

vnější průměr trubky (mm)	hloubka svařování (mm)	čas svařování (s)	čas spojení (s)	čas chlazení (min)
20	14	5	4	3
25	16	7	4	3
32	20	8	4	4
40	21	12	6	4
50	22.5	18	6	5
63	24	24	6	6

## BEZPEČNOSTNÍ PRAVIDLA

Nedodržování následujících upozornění a zasahování do konstrukce svářečky zbavuje výrobce odpovědnosti za škody vyplývající z provozu zařízení způsobené osobám, zvířatům a majetku nebo samotnému zařízení a ruší záruční práva.

1. Před použitím vždy zkontrolujte stav vnějšího opláštění a kabelů. Nepoužívejte svářečku, pokud jsou některé z těchto součástí poškozeny.
2. Zdroj napájení by měl být uzemněn.
3. Nedovolte, aby se dovnitř přístroje dostala voda nebo jiné kapaliny. Nepoužívejte svářečku venku, pokud prší.
4. Uchovávejte zařízení mimo dosah dětí.
5. Během práce je třeba nosit ochranné rukavice.
6. Pro bezpečné a správné fungování zařízení mohou pouze odborníci otevírat zařízení a regulovat teplotu.
7. Pokud se kontrolka během delší doby nezmění, znamená to, že zařízení nefunguje správně. Pokud dojde k takové situaci, okamžitě ukončete práci a vypněte svářečku.
8. V případě selhání zařízení kontaktujte odborníka nebo distributora.
9. Uživatel nesmí překročit maximální parametry, pro které bylo zařízení navrženo.
10. Podmínkou správného a bezpečného používání je využití zásuvky s ochranným kolíkem.
11. Před zapnutím se ujistěte, že napájecí kabel a další součásti zařízení jsou v dobrém stavu a zkontrolujte úplnost svářečky.
12. Nevystavujte elektrické zařízení dešti. Nepoužívejte elektrické zařízení ve vlhkých nebo mokřích místech. Udržujte pracoviště dobře osvětlené. Nepoužívejte elektrická zařízení v přítomnosti hořlavých kapalin nebo plynů.

13. Udržujte napájecí kabel a spínač mimo dosah stříkající vody nebo jiných kapalin a chraňte před atmosférickými srážkami.
14. Dávejte pozor na napájecí kabel, nikdy nepřenášejte zařízení a neodpojujte ho ze zásuvky tak, že jej taháte za kabel. Chraňte kabel před teplem, olejem a ostrými hranami.
15. Obráběné prvky bezpečně upevněte. Pro upevnění obráběných prvků použijte svorky nebo svěrák. Je to bezpečnější než použití rukou, a navíc máte volné obě ruce k ovládní zařízení.
16. Použití svářečky vyžaduje zvláštní opatrnost vzhledem k zahřátým prvkům.
17. Zapnutou a zahřátou svářečku lze postavit pouze na vhodný stojan nebo svěrák.
18. Nenechávejte zapnuté a zahřáté zařízení bez dozoru.
19. Vzhledem k ohřevu plastu by měl být proces spojování prvků prováděn v dobře větrané místnosti.
20. Po dokončení práce odpojte ze sítě napájecí kabel zařízení.

## URČENÍ

Svářečka se používá k polyfúznímu svařování trubek a tvarovek z termoplastů (polyetylen, polypropylen atd.) během provádění instalací:

- studené vody;
- horké vody;
- ústředního topení.

Je vybavena elektronickým regulátorem teploty (s kompenzací okolní teploty) s rozsahem nastavení od 50°C do 300°C, zajišťuje přesnost udržování teploty v rozmezí 3°C. Má světelnou kontrolku, která zobrazí připravenost zařízení k použití. Její kompaktní a lehká konstrukce umožňuje montáž potrubí přímo na stěnách nebo konstrukcích. Vyměnitelné svařovací nástavce jsou pokryty antiadhezivní vrstvou (technický teflon). Svářečka má základnu, která umožňuje, aby byla připevněna ke svěráku nebo stojanu.

## PROCES SVAŘOVÁNÍ

- K topné desce svářečky připojte vybraný svařovací nástavec.
- Nastavte požadovanou teplotu.
- Zapněte svářečku do sítě a spusťte spínačem.

Po zapnutí svářečky do sítě počkejte chvíli, dokud nedosáhne požadované teploty. Kontrolka signalizuje tepelný stav topné desky. Svítící kontrolka signalizuje fázi nahřívání. Cyklické zapínání a vypínání kontrolky signalizuje, že je svářečka připravena k práci.

## ÚDRŽBA

Nezapomeňte na údržbu zařízení. Odpojte zařízení ze sítě před údržbou nebo výměnou příslušenství, jako jsou kotouče, pracovní nástavce a nože, pokud zařízení není používáno. Je zakázáno odstraňovat vnější kryty, pokud je zařízení připojeno k síti. Jsou zakázány jakékoliv změny zařízení svépomocí, mohou představovat zhoršení bezpečnostních podmínek. Udržujte zařízení čisté pro jeho lepší a bezpečnější fungování. Postupujte podle pokynů za účelem mazání nebo výměny prvků příslušenství. Pravidelně kontrolujte kabely zařízení, a v případě poškození je nechte opravit v autorizovaném servisu. Udržujte rukojeti suché, čisté a neznečištěné od oleje nebo maziva. Čistěte měkkým hadříkem nebo vzduchem pod tlakem do 0,3 MPa.





Prohlášení o shodě

Podle ISO / IEC Guide 22 a EN 45014

Zplnomocněný zástupce výrobce: FOREINTRADE SP. Z O.O.

Adresa zplnomocněného zástupce:

Grochowska 341 lok. 174; 03822 Warszawa

Prohlašujeme, že produkt splňuje evropské normy

Název produktu: Svářečka trbuek (s ochrannou známkou Kraft & Dele)

Model (obchodní název): KD3070/KD3071/KD3072

Napětí 230V

Výkon: 1300W/1500W/2900W

Prohlášení:

Produkt splňuje požadavky směrnic EU:

1. 2014/30/EU EMC Directive

2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive

3. 2000/14/WE Noise Emission Directive

4. 2014//EU LVD Directive

Dle norm:

EN 60204-1:2006+A1:2009+AC:2010; EN 61000-6-2:2005+AC:2005;

EN 61000-6-4:2007+A1:2011; EN 61000-3-2:2011; EN 61000-3-3:2013; EN50581:2012; EN ISO 3744:2011

Cer-tifikát č. OP190902.ZYMQO15 vydaný Ente Certificazione Macchine Srl

(Via Ca" Bella, 243 - Loc. Castello di Serravalle - 40053 Valsamoggia (BO Italy) ze dne 2.10.2019

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Ma Dong Hui, Grochowska 341 lok. 174,  
03822 Warszawa :

Ma dong Hui, Warszawa, 18.11.2020

## ZÁRUČNÍ LIST

1. Název zařízení a číslo výrobku .....
2. Datum nákupu .....
3. Přesný popis hlášené závady, chyby. ....

.....  
.....  
V případě nedostatečného místa, prosím, pokračujte na zadní straně tohoto Listu s nahlášením.

4. Název a adresa distribučního místa, ve kterém byl výrobek zakoupen. ....
5. Razítko prodávajícího .....
- Datum a podpis. ....
6. Osobní kontaktní údaje, telefonní číslo. ....

## ZÁRUČNÍ PODMÍNKY

V souladu se zákonem č. 136/2002 Sb. se na Vámi zakoupený výrobek poskytuje záruka na dobu 24 měsíců od data prodeje. V případě nákupu zboží používané pro obchodní nebo podnikatelskou činnost je záruční doba 12 měsíců. Záruka je poskytována pouze v případě, že jsou výrobky používány v souladu s návodem k obsluze a způsobu použití.

Ze záruky jsou vyjmuty všechny díly podléhající přirozenému opotřebením, přetížením, použitím výrobku k jiným účelům, než ke kterým je určen a na závady vzniklé při dopravě nebo nesprávným (neodborným) zacházením. Za nesprávné zacházení považujeme příklad, kdy nebyl brán zřetel na návod k obsluze a obecně závazné předpisy pro práci s výrobkem. Obdobně se hodnotí i pokus o neodbornou opravu nad rámec doporučené údržby.

Záruka se vztahuje výlučně na závady způsobené vadou materiálu, výrobní montáže nebo technologií zpracování.

Nárok na uplatnění záruky zaniká:

- 1) výrobek nebyl používán v souladu s návodem k obsluze
- 2) byl proveden jakýkoliv zásah do konstrukce stroje bez předchozího písemného souhlasu firmou DAWIKA.
- 3) výrobek byl používán v jiných podmínkách nebo k jiným účelům, než ke kterým je určen
- 4) byla některá část výrobku nahrazena neoriginální součástí
- 5) k poškození výrobku nebo k nadměrnému opotřebením došlo vinou nedostatečné údržby
- 6) škody vzniklé působením vnějších mechanických, teplotních či chemických vlivů
- 7) vady byly způsobeny nevhodným skladováním, či manipulací s výrobkem
- 8) výrobek byl používán (pro daný typ výrobku) v agresivním prostředí např. prašném, vlhkém
- 9) výrobek byl použit nad rámec přípustného zatížení

Záruka se nevztahuje na položky, u kterých lze očekávat opotřebením v důsledku jejich normální funkce (např. opotřebením uhlíků, zapalovací svíčka atd.)

Pro provoz výrobků používejte pouze doporučené příslušenství a originální náhradní díly.

Nároky uplatňujte ihned po zjištění závady u prodejce, který Vám výrobek prodal, a informujte se o možnostech opravy v pověřené opravně. Nebude-li se na Vámi uplatňovanou závadu vztahovat záruka, budou Vám fakturovány práce a náklady spojené s kontrolou a montáží a demontáží součástí.

Při uplatňování nároků předložte řádně vyplněný záruční list nebo jiný doklad o koupi opatřený datem prodeje.

Do opravy předávejte výrobek v čistém stavu, řádně vyčištěný, zbaven prachu či špíny. Spolu s výrobkem zašlete i jeho originální příslušenství k určení přesné diagnostiky závady.

Při zaslání dopravní službou vylijte z výrobku nespoteřované palivo a olej. Výrobek řádně zabalte, nejlépe do původního obalu tak, aby nedošlo k jeho poškození. Škody, způsobené nedostatečným zabaláním zásilky, nelze uznat jako záruční vady!

Do motorů používejte jen paliva a oleje odpovídající klasifikace, popř. paliva a oleje doporučené značkovým prodejcem. Vzniklé škody, způsobené používáním nevhodného paliva a nevhodných olejů, Vám nebudou v záruce uznány.