

NÁVOD K POUŽITÍ

KRAFT&DELE

PROFESSIONAL



**Multifunkční zařízení
(nabíječka s kompresorem)**

KD1921





PŮVODNÍ POKYNY

Obsah

VÝSTRAŽNÉ / INFORMAČNÍ SYMBOLY	2
POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ.....	2
TECHNICKÉ ÚDAJE.....	3
SECURITY	3
PROVOZ ZAŘÍZENÍ	4
DOBÍJENÍ ZAŘÍZENÍ	5
POUŽITÍ	5
NAPÁJENÍ ZAŘÍZENÍ STEJNOSMĚRNOU NABÍJEČKOU	5
RYCHLÝ START	5
POUŽITÍ KOMPRESORU	5
SERVIS	6
LIKVIDACE POUŽITÉHO ZAŘÍZENÍ	6
ÚDAJE VÝROBCE.....	6
PROHLÁŠENÍ O SHODĚ.....	7

VÝSTRAŽNÉ / INFORMAČNÍ SYMBOLY

	POZNÁMKA: Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte návod k obsluze a bezpečnostní doporučení. Návod k obsluze si uschovejte.
	POZNÁMKY: Nepoužívejte . nevystavujte na . vystavení dešti a srážky.

POUŽITÍ ZAŘÍZENÍ

Jednotka je navržena jako automobilová rychlonabíječka a kompresor. Samostatný systém nastartuje většinu vozidel a lodí. Lze jej také použít jako přenosný zdroj stejnosměrného napětí 12 V. Kompresor je určen k nafukování kol, matrací apod. (s výjimkou pneumatik vyžadujících vysoký tlak, jako jsou pneumatiky nákladních automobilů). Přístroj není určen pro průmyslové použití a nesmí se používat profesionálně, tj. na pracovištích a pro komerční práce. Správný, spolehlivý a bezpečný provoz nářadí závisí na správném používání.

Spotřebič používejte pouze k určenému účelu. Jakékoli jiné použití, než je popsáno v tomto návodu, není v souladu s určeným použitím přístroje. Za škody nebo zranění vzniklé v důsledku nesprávného použití odpovídá uživatel/majitel, nikoliv výrobce. Záruční ujednání neplatí, pokud byl přístroj používán při řemeslných, průmyslových nebo podobných činnostech.

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. Výrobce si vyhrazuje právo kdykoli a bez předchozího upozornění výrobek upravit, aby vyhovoval zákonům, normám, směrnicím nebo z konstrukčních či obchodních důvodů.

Opravy a údržbu spotřebiče lze provádět pouze v autorizovaném servisním středisku.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Model	KD1921
Napětí baterie	12V
Kapacita baterie	17Ah
Typ baterie	Olověná kyselina
Proud při spuštění	400A
Špičkový proud	900A
Osvětlení	15x LED
Výstupní zásuvky	1x 12V DC, 1x USB
Zabezpečení	Pojistka proti přetížení
Tlak vzduchu	300 PSI
Čistá hmotnost	13 kg

SECURITY

POZOR! Přečtěte si pozorně tento návod k obsluze.

Nedodržení následujících pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, popáleniny a/nebo jiná zranění!

USCHOVEJTE SI TUTO PŘÍRUČKU PRO BUDOUCÍ POUŽITÍ.

1. Před každým použitím nářadí zkontrolujte jeho stav a správnost síťových parametrů.
2. Elektrická síť, ke které bude jednotka připojena, musí splňovat parametry 230V 50Hz.
3. Upozorňujeme, že nesprávná manipulace s elektrickým zařízením může vést k nehodám.
4. Příklad uchovávejte mimo dosah dětí.
5. Nepoužívejte vadný spotřebič. Po zjištění závady se obraťte na servisní oddělení výrobce, aby závadu odstranil.
6. Chraňte před deštěm, vodou a vlhkostí.
7. Neumisťujte je do blízkosti zdrojů tepla.
8. Po ukončení práce přístroj vypněte.
9. Při kontaktu s baterií používejte kyselinovzdorné rukavice a ochranné brýle.
10. Upozornění: Kyselina v baterii je žíravá. V případě kontaktu s kůží nebo oděvu, je třeba jej okamžitě smýt mýdlovou pěnou. V případě zasažení očí vyplachujte 15 minut vodou a vyhledejte lékaře.
11. Abyste zabránili jiskření v důsledku elektrostatického výboje, nenoste při nabíjení baterií oděv ze syntetických materiálů.
12. Je třeba se vyvarovat požáru a jiskření; přístroj při nabíjení vytváří elektrolytické plyny.
13. Spotřebič má součásti, jako je vypínač a pojistka, které mohou způsobit jiskření. Dbejte na to, abyste pracovali na vzdušném místě.
14. Upozornění: Při znatelném zápachu plynu hrozí nebezpečí výbuchu. V takovém případě spotřebič nevyplácejte a neodpojujte kabely nabíječky. Místnost okamžitě a důkladně vyvětrejte. obraťte se na servisní středisko za účelem kontroly a opravy spotřebiče.
15. Nenabíjejte několik baterií současně.
16. Nikdy nenabíjejte baterie.

17. Seznamte se s informacemi o nabíjení akumulátoru, které poskytují výrobci automobilů, a postupujte podle výše uvedených informací.

Likvidace odpadních baterií a akumulátorů.

Baterie a akumulátory by se neměly vyhazovat. Likvidace baterií a akumulátorů se provádí jejich předáním specializovaným firmám, které se touto činností zabývají.

Důležité

1. Jednotka nevyžaduje žádnou zvláštní údržbu.
2. Před prvním musí být baterie zařízení plně nabita.
3. Pokud náradí delší dobu nepoužívá, může se baterie automaticky vybit.
4. Používejte originální nabíječku.

PROVOZ ZAŘÍZENÍ

MFP je odolný a přenosný systém pro nabíjení a rychlé startování vozidel, jako jsou automobily a lodě, doplněný kompresorem. Tato soběstačná sada vám umožní nastartovat většinu automobilů a lodí bez nutnosti připojení ke zdroji napájení. Lze ji také použít jako přenosný zdroj stejnosměrného napětí 12 V a nabíječku USB.

Přístroj je vybaven indikátorem nabití baterie; jednotlivé kontrolky LED indikují úroveň nabití baterie. Zásuvka 12 V DC je určena k napájení jednotky prostřednictvím standardního zapalovače cigaret v automobilu. To umožňuje maximální mobilitu během provozu.

Během nabíjení zařízení svítí červená kontrolka.

Aby nedošlo ke kontaktu s kyselinou nebo k výbuchu:

1. Je zakázáno přivádět červené a černé elektrické svorky do vzájemného kontaktu nebo je současně přivádět do kontaktu s kovovými předměty.
2. Spouštění vozidel by mělo probíhat pouze v dobře větraných prostorách.
3. Při připojování nezapomeňte dodržet správnou polaritu.
4. Nejprve připojte červenou (+) svorku čelisti ke kladnému (+) pólu baterie.

Upozornění: Abyste přístroj ochránili před poškozením, nevystavujte jej slunečnímu záření, přímému teplu ani vlhkosti.

Systém je určen pouze pro vozidla s 12voltovým elektrickým systémem.

Tento nástroj není určen k nahrazení baterie používané v konkrétním vozidle.

Pro dosažení maximální výdrže baterie doporučujeme zařízení pokaždé plně nabít. V případě neúplného nabití může dojít ke zkrácení životnosti baterie.

Doporučujeme pravidelně kontrolovat úroveň nabití zařízení stisknutím tlačítka .

"TEST", LED dioda zobrazí stav nabití baterie.

NABÍJENÍ ZAŘÍZENÍ

Připojte nabíječku k elektrické síti a k nabíjecí zásuvce na nabíječce. | Nastavte přepínač nabíjení do polohy " ". Červená kontrolka signalizuje, že se přístroj nabíjí, funkce spuštění vyžaduje nabíjení v rozmezí 8-20 hodin. Po úplném nabití baterie je třeba nabíječku odpojit.

POUŽITÍ

NAPÁJENÍ ZAŘÍZENÍ STEJNOSMĚRNOU NABÍJEČKOU

Usměrňovač lze použít k napájení zařízení stejnosměrným proudem. K nabíjení lze použít 12V výstup a port USB.

1. Zvedněte krytku 12V zásuvky umístěnou na přední straně přístroje.
2. Připojte 12V zástrčku do napájecí zásuvky na jednotce.
3. Při napájení zařízení USB zapojte zástrčku do zásuvky.

RYCHLÝ START

Pro správné používání přístroje si pečlivě přečtete následující pokyny.

1. Zapalování startovaného automobilu nebo lodi musí být ve vypnuté poloze.
2. Připojte červenou svorku čelisti (+) k červenému kladnému (+) pólu baterie v autě nebo na lodi.
3. Připojte černou svorku čelisti (-) k zápornému pólu baterie.
4. |Přepněte bezpečnostní spínač do polohy " " (zapnuto).
5. Zapněte zapalování automobilu nebo lodi do polohy .
6. Počkejte minutu nebo dvě.
7. Nastartujte motor spotřebiče, ale neotáčejte zapalováním déle než 5 - 6 sekund.
8. Pokud motor nenastartuje, počkejte 3 minuty a zkuste to .
9. Po nastartování motoru přepněte bezpečnostní spínač do polohy "O", odpojte svorky nabíječky a zasuňte je do držáků na jednotce.

Upozornění: Svorky spotřebiče se nesmí vzájemně dotýkat a nesmí být současně připojeny k předmětu, kterým protéká proud.

1. Po nastartování motoru nejprve odpojte černou svorku (-) a vložte ji do držáku na jednotce.
2. Ve druhém kroku odpojte červenou svorku (+) a vložte ji do držáku na jednotce.
3. Připojte zařízení k nabíjení co nejdříve.

POUŽITÍ KOMPRESORU

Upozornění: Kompresor nepoužívejte déle než 10 minut v kuse, poté jej na přibližně 10 minut vypněte, aby vychladl. Pokud tak neučiníte, může dojít k poškození přístroje.

1. Přepněte spínač na předním krytu do polohy "ON".
2. K huštění pneumatiky použijte univerzální trysku trvale připojenou k hadici. Nasadte koncovku na ventilek v pneumatice. Páčkou na koncovce zajistěte koncovku.
3. K nafukování plaveckých míčů a příslušenství používejte speciální plastové jehly.
4. Zkontrolujte manometr, zda je tlak v pneumatikách správný.

5. Aktivujte tlačítko čerpadla.
6. Po nafouknutí na požadovaný tlak kompresor vypněte.
7. Poté odemkněte a odpojte oko od ventilu pneumatiky.

VÝMĚNA PRŮBĚŽNÉ ŽÁROVKY

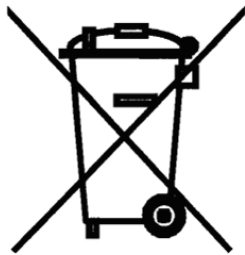
1. Pak jemně stiskněte strany svítidla nouzového osvětlení a sejměte čočku a kryt.
2. Odšroubujte a vytáhněte starou žárovku.
3. Nasaďte zpět objektiv a kryt.

SERVIS

Opavy elektrických spotřebičů smí provádět pouze kvalifikovaný personál s použitím originálních náhradních dílů. Tím se zajistí bezpečné používání spotřebiče a prodlouží se jeho životnost.

Zařízení sami nerozebírejte a neprovádějte na něm vlastní úpravy.

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.

LIKVIDACE BATERIÍ

Všechny použité baterie a akumulátory musí být recyklovány, nelikvidujte je sami. Informujte se v místních zařízeních pro likvidaci baterií a akumulátorů.

Upozornění: Nepřibližujte baterii k ohni nebo zdroji tepla, protože by mohlo dojít k výbuchu.

Poznámka: Před likvidací baterie ochraňte její kontakty izolační páskou, aby nedošlo ke zkratu a výbuchu.

ÚDAJE VÝROBCE

Foreintrade Sp. z o.o.
ul. Grochowska 341 lok.174
03-822 Varšava

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Autorizovaný zástupce výrobce: z o.o.

Adresa oprávněného zástupce: ul Grochowska 341 lok.174; 03-822 Varšava

PROHLAŠUJEME, VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.

Název produktu: MULTIFUNKČNÍ ZAŘÍZENÍ (PROSTITUTER S KOMPRESOREM)
(Označeno ochrannou známkou Kraft&DELE PROFESSIONAL)

Model : KD1921

Značka : Kraft&DELE PROFESSIONAL

splňuje všechny požadavky směrnic.

2014/30/EU 2014/35/EU

Zůstává v souladu s normami nebo standardní formou dokumentů:

EN61558-2-6 EN61558-1 EN61000-6-3 EN61000-6-1

Poslední dvě číslice roku, ve kterém bylo označení CE připojeno: 18