



KRAFT&DELE
AKU ÚHLOVÁ BRUSKA MINI
KD3161



PŘEKLAD ORIGINÁLNÍHO NÁVODU

NÁVOD K OBSLUZE Překlad původního návodu

USCHOVEJTE TENTO NÁVOD K OBSLUZE

Tento dokument obsahuje pokyny týkající se bezpečnosti a obsluhy a informace na téma záruky. Dokument spolu s dokladem o zakoupení je nutné uchovávat na suchém místě.

ÚVOD

Děkujeme za zakoupení našeho produktu, který prošel podrobným procesem zajištění kvality. Vynaložili jsme veškeré úsilí, abychom měli jistotu, že produkt bude dodán v ideálním stavu. Za účelem vyřešení případného problému nebo v případě potřeby získání pomoci či rady prosíme o kontaktování našeho oddělení zákaznického servisu. Za účelem získání podrobných informací na téma oddělení zákaznického servisu naleznete veškeré informace na zadní straně tohoto dokumentu.

BEZPEČNOST

Před spuštěním elektrického nářadí je vždy nutné dodržovat následující základní bezpečnostní opatření, aby se snížilo riziko požáru, úrazu elektrickým proudem a zranění osob. Seznamte se s tímto návodem k obsluze, abyste získali informace na téma určení a omezení zařízení a porozuměli potenciálním nebezpečím souvisejícím s používáním zařízení.

ZÁRUKA

Tento produkt je zahrnut 12měsíční záruční dobou od data nákupu a týká se výhradně prvního nabyvatele. Tato záruka zahrnuje pouze a výhradně vady vyplývající z použití vadných materiálů nebo vadného provedení, které se objevily během záruční doby. Záruka se nevztahuje na spotřební materiál. Výrobce se zavazuje k opravě nebo výměně produktu, dle vlastního uvážení, za podmínky, že: produkt je používán v souladu s pokyny popsány v návodu k obsluze produktu a nebyl používán nevhodným způsobem, přetěžován nebo používán k jiným účelům, než je určen. Produkt nebyl demontován nebo jakkoli narušen, ani servisován neoprávněnými osobami, ani nebyl využíván k účelům půjčování jiným osobám. Za škody vyplývající z přepravy odpovídá přepravní firma – záruka nezahrnuje přepravní škody. Nároky z této záruky musí být v první řadě uplatňovány přímo u prodejce během záruční doby. Pouze ve výjimečných okolnostech může být produkt vrácen výrobcí. V případě vrácení produktu výrobcí je zákazník odpovědný za odpovídající zabezpečení zásilky a přiložení krátké informace s popisem poškození. K zásilce je nutné přiložit kopii účtenky nebo jiný doklad o zakoupení. Výrobce nenese odpovědnost za jakékoli zvláštní, mimořádné, přímé, nepřímé, náhodné nebo následné ztráty či škody z titulu této záruky.

ZÁKONNÉ PRÁVO

Záruka nijak neovlivňuje zákonná práva.

LIKVIDACE PRODUKTU

V okamžiku, kdy není možné produkt opravit a vzniká potřeba jeho odstranění, je nutné to provést vhodným způsobem. Je zakázáno vyhazovat zařízení do odpadu z domácnosti. Za účelem udržení přírodních zdrojů na odpovídající úrovni a minimalizace negativního vlivu na životní prostředí je nutné zařízení předat k recyklaci nebo se ho zbavit způsobem nezpůsobujícím škody pro životní prostředí. Zařízení je nutné zlikvidovat na místě k tomu určeném. V případě pochybností je nutné kontaktovat místní úřady za účelem získání informací týkajících se dostupných míst recyklace a/nebo ukládání tohoto typu produktů.

OBECNÉ INFORMACE O BEZPEČNOSTI

- Před zahájením používání zařízení je nutné se seznámit, porozumět a dodržovat pokyny uvedené v tomto dokumentu. Je to obzvláště důležité za účelem zajištění bezpečnosti uživatele a dlouhé a bezporuchové životnosti zařízení.
- Zjistěte, jakým způsobem je nutné používat elektrické nářadí, jaká jsou jeho omezení a potenciální nebezpečí.
- Uchovejte tento návod na bezpečném místě pro pozdější použití.
- Zkontrolujte, zda zařízení a jeho součásti nejsou poškozeny
Před použitím elektrického nářadí je vždy nutné pečlivě posoudit, zda bude zařízení správně fungovat (zda nejsou jakékoli součásti poškozené apod.) a zda bude plnit své funkce.
- Je nutné zkontrolovat nastavení pohyblivých částí.
- Je nutné zkontrolovat, zda některá ze součástí zařízení není poškozena, a ujistit se, že zařízení bylo správně namontováno.
- Je nutné zkontrolovat, zda neexistují jakékoli faktory, které mohou mít vliv na práci elektrického nářadí.
- Pokud není v návodu uvedeno jinak, ochranný kryt nebo jiné části elektrického nářadí, které byly poškozeny, musí být opraveny nebo vyměněny autorizovaným servisem.
- Každý spínač, který nefunguje správně, musí být vyměněn v autorizovaném servisním středisku.
- Nepoužívejte elektrické nářadí, jehož spínač zapnutí/vypnutí nefunguje správně.
- Prach vznikající při opracování materiálů je škodlivý pro zdraví.
Vždy je nutné nosit odpovídající ochrannou masku.
- Během práce vždy noste ochranné brýle, rukavice, masku, chrániče sluchu, protiskluzovou ochrannou obuv.
- Není dovoleno nosit volné oblečení ani šperky, které mohou být zachyceny pohyblivými částmi zařízení. Pokud má uživatel dlouhé vlasy, musí je svázat.
- Práce se zařízením musí být vždy prováděna na stabilním podloží.
- Vždy bezpečně upevněte obráběný předmět pomocí svěráku nebo jiného upínacího zařízení.
- Udržujte pracoviště v čistotě a pořádku.
- Při obsluze elektrického nářadí vždy používejte obě ruce.
- Není dovoleno otevírat ani upravovat elektrické nářadí nebo jeho příslušenství jakýmkoli způsobem.
- Není dovoleno vystavovat elektrické nářadí působení deště ani používat zařízení na vlhkých nebo mokřích místech. Pracoviště se zařízením musí být dobře osvětlené.
- Nepoužívejte elektrické nářadí na místech, kde existuje riziko výbuchu nebo požáru z důvodu hořlavých materiálů, hořlavých kapalin, barev, laků, benzínu apod.
- Držte mimo dosah dětí a zvířat
 - Děti a zvířata by se vždy měly nacházet mimo pracoviště se zařízením. Zařízení by mělo být uchováváno na dobře uzavřeném a suchém místě mimo dosah dětí.
- Používejte vhodné zařízení
 - Je nutné zvolit správný typ zařízení pro provedení daného typu práce. Nepoužívejte zařízení k jiným účelům, než je určeno. Nepřetěžujte zařízení.
- Nepřetěžujte zařízení
 - Zařízení bude plnit svou funkci efektivněji a bezpečněji, pokud bude používáno k účelu, pro který bylo navrženo.
- Pečujte o zařízení

- Řezné prvky by měly být vždy ostré a čisté, aby byla zajištěna lepší a bezpečnější práce zařízení.
- Postupujte podle pokynů týkajících se mazání a výměny příslušenství.
- Rukojeti nacházející se na zařízení by měly být vždy suché, čisté a bez oleje a maziva.
- Ujistěte se, že ventilační otvory jsou čisté a bez prachu.
- Zablockované ventilační otvory mohou způsobit přehřátí a poškození motoru.
- Pokud má být zařízení používáno pro práce ve výškách, je nutné používat lešení vybavené zábradlím, aby byla zajištěna odpovídající stabilita.
- Ochrana před úrazem elektrickým proudem
Je nutné vyhnout se dotýkání uzemněných prvků (např. trubky, topení, myčky a ledničky).

ZVLÁŠTNÍ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

Bezpečné používání úhlové brusky a brusných kotoučů

Varování! Za žádných okolností nepoužívejte diamantové kotouče k řezání a broušení kovů.

- Kotouče pro řezání a broušení jsou křehké a měly by být používány s nejvyšší opatrností. Používání poškozených, nesprávně namontovaných nebo opotřebovaných kotoučů pro řezání a broušení je nebezpečné a může způsobit vážná zranění.
- Kotouče pro broušení a řezání by měly být obsluhovány a přepravovány s zachováním nejvyšší opatrnosti. Kotouče pro broušení a řezání by měly být skladovány takovým způsobem, aby nedošlo k mechanickému poškození a znečištění látkami, které mohou způsobit zhoršení pojivového materiálu.
- Je nutné dodržovat informace uvedené na kotoučích pro řezání a broušení v rozsahu omezení jejich použití, bezpečnosti nebo jiných. V případě pochybností týkajících se správné volby kotouče by měl uživatel získat informace u výrobce nebo dodavatele.
- Před montáží a před každým použitím řezného nebo brusného kotouče je nutné zkontrolovat, zda se nevyskytují praskliny, poškození, známky nadměrného opotřebení, znečištění nebo jiné, které by mohly mít vliv na bezpečnou práci.
- Kotouče pro broušení a řezání by měly být montovány v souladu s pokyny uvedenými v návodu k obsluze produktu. Po provedení montáže by měly být kotouče pro broušení a řezání spuštěny bez zatížení – v tomto čase je nutné zkontrolovat, zda ze zařízení a kotouče nevychází hlasitý hluk nebo vibrace. V případě výskytu takových okolností je nutné okamžitě vypnout zařízení a znovu zkontrolovat, zda byl kotouč správně namontován a nastaven. Úhlová bruska nesmí být používána bez namontovaného krytu.
- Je nutné nosit osobní ochranné prostředky v závislosti na prováděném typu práce. Osobní ochranné prostředky zahrnují odpovídající ochranné rukavice, chrániče sluchu, ochranné brýle, prostředky ochrany dýchacích cest a pracovní boty s kovovou „špičkou“.
- Používejte pouze a výhradně kotouče, které jsou určeny k provádění daného typu práce. Dodržujte všechny bezpečnostní pokyny a omezení jejich použití.
- Používání nesprávného typu kotoučů pro broušení nebo řezání může způsobit vážná zranění.
- Při broušení by úhel mezi brusným kotoučem a obráběným předmětem měl být mezi 30 a 40°.
- Před odložením brusky na pracovní stůl nebo na podlahu je nutné ji vypnout a počkat, až se kotouč zastaví.
- Úhlovou brusku nepoužívejte ve výšce nad úroveň ramen.

- Kotouče pro broušení a řezání nesmí být používány při otáčkách vyšších, než je uvedeno na daném kotouči.
- Kotouče pro řezání a broušení je nutné používat na sucho. Použití vody je velmi nebezpečné a může vést k úrazu elektrickým proudem.
- Nepoužívejte kotouče větší, než je stanoveno. Používejte pouze kotouče, které jsou určeny k použití v této úhlové brusce.
- Otáčky (RPM) uvedené na kotouči musí být vždy VYŠŠÍ než otáčky (RPM) úhlové brusky.

PRO VLASTNÍ BEZPEČNOST DODRŽUJTE TYTO POKYNY

- Z bezpečnostních důvodů je nutné brusku vždy používat na vhodném a určeném místě. Při broušení nebo řezání vznikají horké jiskry. Jakékoli prvky nacházející se v blízkosti se mohou vznítit, což může vést k požáru. Před použitím úhlové brusky se seznámete se všemi bezpečnostními pokyny.
- Pamatujte, že broušení kovu může způsobovat vznik škodlivých prachových částic, které mohou způsobit poškození dýchacího systému. Proto se doporučuje použití schválené masky od renomovaného prodejce.
- Nikdy není dovoleno ponořovat brusný/řezný kotouč do maziva ani do vody. Úhlová bruska slouží k řezání/broušení na sucho. Nedodržení těchto zásad může vést ke smrtelnému úrazu elektrickým proudem.
- Kryt může být nastaven pro daný typ práce. Obr. 10 a 11 představují dva druhy prováděných prací, tj. broušení a řezání. Kryt je namontován takovým způsobem, aby chránil oči uživatele před jiskrami. Více informací lze získat v bezpečnostním návodu pro dodatečné ochranné vybavení.
- Napájecí kabel je nutné vždy vést ze zadní strany zařízení.
- Úroveň hluku může překročit 85 dB (A).
 - Uživatel by měl používat odpovídající ochranu sluchu.

TECHNICKÉ ÚDAJE

Napětí: 12V

Kapacita baterie: 1500mAh

Rozměr kotouče: 75mm x 10mm

Závit: M5

Ochrana životního prostředí

- Elektrické výrobky nesmí být vyhazovány spolu s domácím odpadem. Je nutné je odevzdávat na místech recyklace určených k tomuto účelu. Prosíme o kontakt s místními úřady za účelem získání informací na téma ukládání elektrických zařízení.
- Bezpečná práce se zařízením je možná pouze po seznámení se s celým souborem informací na téma obsluhy a dodržování bezpečnosti a za podmínky přísného dodržování doporučení uvedených v tomto návodu.
- Dodatečně je nutné se seznámit se sekcí návodu týkající se zásad bezpečnosti.
- Před prvním použitím zařízení požádejte o praktickou demonstraci.
- Aby se předešlo poškození sluchového orgánu, je nutné používat odpovídající prostředky ochrany sluchu.
- Používejte ochranné brýle.

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

Výrobce: FOREINTRADE S.A

Adresa výrobce: Janówek, ul. Modrzewiowa 54, 05-555 Janówek

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI

Název produktu: Úhlová bruska (označená ochrannou známkou Kraft&Dele)

Model (obchodní označení): KD3161

Údaje o produktu: Jmenovitý výkon: 12V 1500mAh

Prohlášení:

Výrobek, kterého se toto prohlášení týká, splňuje požadavky směrnic ES:

1. 2014/30/EU
2. 2011/65/UE ROHS 2 Directive

Podle norem:

EN IEC 55014-1:2021;

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A1:2019+A2:2021;

EN IEC 55014-2:2021

Certifikát číslo B-E2411C4748 vydaný Beide Shenzhen Product Service Limited ze dne 25.11.2024.

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Ma Dong Hui; Janówek, ul. Modrzewiowa 54, 05-555 Janówek

Ma Dong Hui,
Janówek, 23.03.2024