

KRAFT&DELE

PROFESIONÁLNÍ

ELEKTRICKÝ HOBLÍK

KD1681 (M1B-KT01-823)

NÁVOD K POUŽITÍ

Překlad původních pokynů

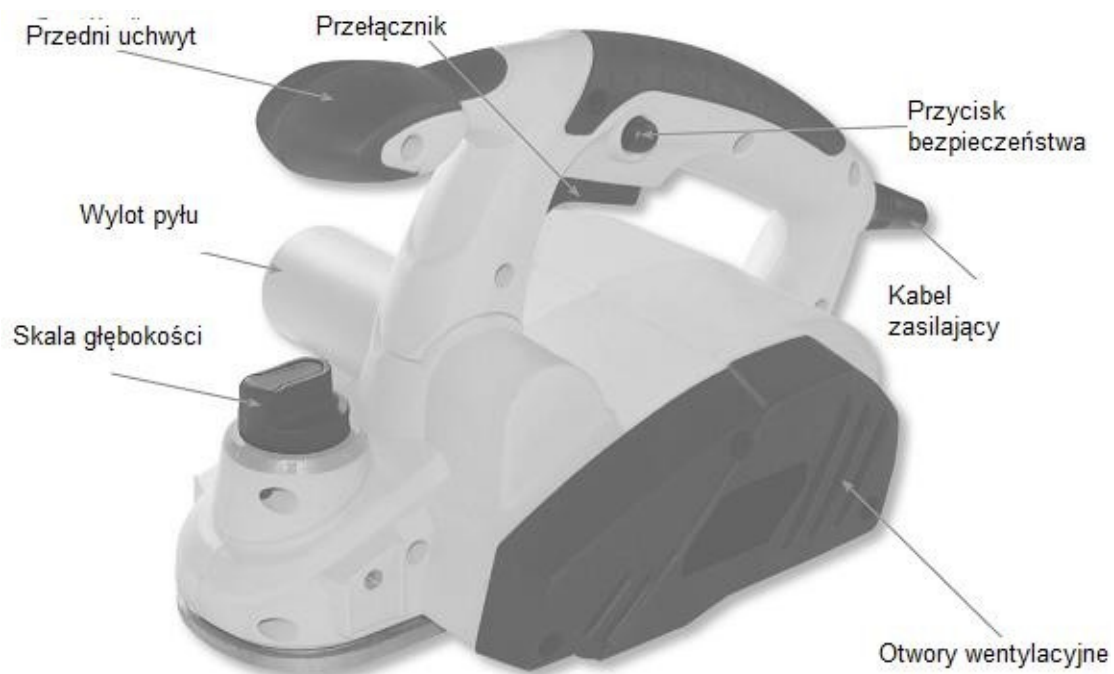


USCHOVEJTE SI TUTO PŘÍRUČKU

Tento dokument obsahuje bezpečnostní a provozní pokyny a informace o záruce.
Doklad spolu s dokladem o koupi uchovávejte na suchém místě.



KD1681



OBSAH

1. Stručná referenční příručka
2. Záruka
3. Technické informace a informace o zákaznickém servisu
4. Bezpečnostní pokyny
5. Služba
6. Fázování
7. Výměna řezacího nože

8. Výměna hnacího řemene
9. Čištění a údržba
10. Prohlášení o shodě

Technické specifikace:

- Motor 1450 W, 230 V
- Rychlost bez zatížení: 16 000 otáček za minutu
- 230v
- Šířka broušení: 82 mm
- Hloubka broušení: 0 - 3 mm
- Hloubka hoblování 16 mm
- 3 nože pro lepší výkon než elektrické hoblíky se 2 noži

Informace o hluku/vibracích

Hladina akustického tlaku LpA l	86,4 dB(A)
Hladina akustického výkonu LWA	97,4 dB(A)
Nejistota	3dB(A)
Hodnota emisí vibrací	6,4 m/s ²
Nejistota	1,5 m/s ²


O TÉTO PŘÍRUČCE

Tento návod byl vypracován s cílem usnadnit bezproblémovou instalaci, provoz a údržbu elektrického spotřebiče.

Příručka obsahuje všechny potřebné informace a některé další informace, které mohou být užitečné.

Pokud máte problémy s nalezením potřebných informací, nahlédněte do obsahu této příručky.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

 **POZOR!** Přečtěte si všechny pokyny k obsluze. Nedodržení těchto bezpečnostních pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, elektrickým proudem, požárem a/nebo vážným zraněním.

POZOR! Nedodržení bezpečnostních opatření může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění. Termín "spotřebič" "elektrický" v upozorněních v tomto dokumentu znamená, že zařízení elektrické zařízení připojené ke zdroji elektrické energie pomocí napájecího kabelu nebo elektrické zařízení napájené z baterie (bezdrátově).

SYMBOLE

	Przeczytaj instrukcję		Noś środki ochrony słuchu
	Ostrzeżenie		Noś maskę przeciwpyłową
	Podwójna izolacja		Nie należy wyrzucać zużytych urządzeń do śmieci domowych
	Noś środki ochrony wzroku		Trzymaj ręce i stopy z dala od wszelkich otworów

UCHOVÁVEJTE TUTO PŘÍRUČKU NA BEZPEČNÉM MÍSTĚ

1. Místo výkonu práce

- Pracoviště by mělo být čisté, uklizené a dobře osvětlené. Špinavé a tmavé prostory mohou být příčinou nehod.
- Nepoužívejte elektrické zařízení ve výbušném prostředí, v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu. Elektrické zařízení vytváří elektrické jiskry, které mohou zapálit prach nebo výpary.
- Děti a okolostojící osoby nepouštějte do pracovního prostoru. Zabraňte dětem a okolostojícím osobám, aby odváděly vaši pozornost, protože mohou ohrozit obsluhu stroje.
- Při práci se zařízením věnujte pozornost dopadu na životní prostředí.
- Ujistěte se, že je pracovní prostor zařízení dobře osvětlen.

2. Elektrická bezpečnost

- Zástrčky spotřebiče musí pasovat do zásuvek. V žádném případě nesmí

upravit zátky. Použití originálních napájecích komponentů (zástrček, zásuvek) poskytuje větší bezpečnost než jakékoli upravené komponenty.

b) Nedotýkejte se uzemněných předmětů, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky a chladničky. Pokud je vaše tělo uzemněno, hrozí zvýšené riziko úrazu elektrickým proudem.

c) Napájecí kabel se v žádném případě nesmí používat k přenášení, přemísťování nebo odpojování spotřebiče. Napájecí kabel se nesmí nacházet v blízkosti zdrojů tepla, olejů, ostrých hran nebo pohyblivých částí. Poškozené nebo prodloužené napájecí kabely zvyšují riziko úrazu elektrickým proudem

d) Při používání přístroje venku používejte prodlužovací kabely určené pro venkovní použití. Použití nevhodné šňůry při venkovním provozu může vést k úrazu elektrickým proudem.

Bezpečnostní informace

Vaše bezpečnost a bezpečnost ostatních je velmi důležitá. Proto jsme vám poskytli bezpečnostní informace, které jsou uvedeny v tomto návodu a na spotřebiči. Přečtěte si prosím tyto bezpečnostní informace pozorně.

Důležité bezpečnostní informace

Před použitím spotřebiče si pečlivě přečtěte tento návod. Tento návod si uschovejte na bezpečném místě pro budoucí použití.



Tento elektrický spotřebič není určen pro osoby (včetně dětí) se sníženými fyzickými, smyslovými nebo duševními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností, znalostí a dovedností. Tyto osoby by měly být pod dohledem odpovědné osoby a proškoleny v bezpečném používání spotřebiče osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.

Elektromagnetická pole (EMP)

Tento elektrický spotřebič splňuje všechny normy pro elektromagnetické pole (EMF). Při správné obsluze a v souladu s pokyny uvedenými v tomto návodu je používání elektrického spotřebiče bezpečné.

BEZPEČNOSTNÍ POKYNY

3. Osobní bezpečnost

a) Vždy udržujte pozornost Soustředte se na práci. Chovejte se rozumně. Nepoužívejte stroj, pokud jste unaveni nebo pod vlivem drog, alkoholu či jiných stimulačních látek. Každá chvilka nepozornosti může způsobit vážnou nehodu.

b) Používejte ochranné pomůcky a vždy používejte ochranné brýle. Používání vhodných osobních ochranných prostředků pro daný typ zařízení a prováděnou práci (např. protiprachová maska, neklouzavý oděv, ochranná přilba nebo chrániče sluchu) snižuje riziko úrazu.

c) Vyvarujte se nechtěného spuštění spotřebiče. Před připojením zástrčky spotřebiče do zásuvky se ujistěte, že je vypínač na spotřebiči vypnutý. Uchopení spotřebiče v blízkosti vypínače při jeho přenášení může vést ke stisknutí vypínače a vážné nehodě.

- d) Před spuštěním spotřebiče vyjměte všechny seřizovací klíče. Klíč nebo jiné nářadí ponechané na pohyblivých částech spotřebiče může způsobit nehodu.
- e) Udržujte stabilní postoj. Udržujte stabilní postoj, abyste v pracovní poloze neztratili rovnováhu.
- f) Používejte vhodný ochranný oděv. Vždy noste chrániče sluchu. Nenoste volné oblečení ani šperky, protože by se mohly zachytit do šroubů, rotující části strojů. Pokud má obsluha dlouhé vlasy, musí nosit speciální ochrannou síť.
- g) Pokud je stroj vybaven odsávacím nebo sběrným zařízením, ujistěte se, že je ke stroji dobře a přesně připojeno. Použití těchto zařízení může snížit riziko nebezpečí emisí prachu.

4. Správná manipulace a obsluha elektrického spotřebiče

- a) Stroj nepřetěžujte. Používejte pouze správný spotřebič pro danou práci. Bude bezpečnější a praktičtější používat správný spotřebič pro daný typ práce.
- b) Pokud spínač nefunguje nebo je poškozený, spotřebič nepoužívejte. Používání spotřebiče s poškozeným spínačem je nebezpečné.
- c) Před jakýmkoliv úpravami, výměnou příslušenství nebo odložením přístroje vždy odpojte přístroj ze zásuvky. Tato opatření zabrání neúmyslnému spuštění přístroje.
- d) Spotřebič uchovávejte mimo dosah dětí. Rovněž je třeba učinit veškerá opatření, aby se ke spotřebiči nedostaly jiné osoby, které by jej používaly bez patřičných znalostí a zkušeností. Přístroj v ruce nezkušené osoby může být velmi nebezpečný.
- e) Provádějte pravidelné kontroly spotřebiče. Zkontrolujte, zda není spotřebič poškozen, zda jsou otáčející se součásti spotřebiče hladké a další. Pokud zjistíte poškození, odešlete spotřebič do opravy. Provoz spotřebiče s poškozenými součástmi může být velmi nebezpečný.
- f) Řezné nástroje musí být ostré a čisté. Odpovídající údržba řezných prvků zajišťuje odpovídající výkon a kvalitu obrábění.

5. Servis

- a) Servis přístroje smí provádět pouze kvalifikovaný servisní technik. Při opravě nebo výměně musí být použity originální náhradní díly. Tím je zajištěn bezpečný provoz spotřebiče.

6. Další bezpečnostní informace

- A) UPOZORNĚNÍ: Použití jiného příslušenství nebo přídavných zařízení, než je doporučeno v této příručce, může vést ke zranění.
- B) Udržujte všechny bezpečnostní nástroje v dobrém stavu. Bezpečnostní příslušenství na přístroji nerozebírejte.
- C) Hluk. Při práci se zařízením s elektromotory se doporučuje ochrana sluchu.
- D) Externí síťové zásuvky musí být v souladu s našimi předpisy vybaveny proudovým chráničem (RCD). Tento požadavek je nutné dodržovat zejména při práci s naším elektrickým nářadím.
- E) Poškozené díly nebo bezpečnostní mechanismy musí být vyměněny nebo opraveny v autorizovaném servisním středisku, pokud není v návodu k obsluze uvedeno jinak.

Bezpečnostní informace

Přečtěte si všechna bezpečnostní upozornění a všechny pokyny. Nedodržení varování a pokynů může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo vážné zranění. Všechna varování a pokyny si uschovejte pro pozdější použití. Při používání elektrického nářadí vždy dodržujte přiložená bezpečnostní upozornění a další bezpečnostní upozornění.

Tyto pokyny usnadňují používání elektrického nářadí a pomáhají předcházet nedorozuměním a možným škodám nebo zraněním.

Dbejte obecných bezpečnostních pokynů v tomto návodu a následujících bezpečnostních pokynů, abyste předešli poruše, poškození nebo zranění:

- Příklad nepoužívejte k práci s materiály obsahujícími azbest. Azbest je karcinogenní.
- Nespalujte elektrické nářadí
- Nikdy se nepokoušejte demontovat elektrické nářadí

Nenechávejte tento spotřebič bez dozoru, pokud je připojen ke zdroji napájení. Po použití odpojte přístroj ze zásuvky.

Důležité. Pokud se tříkolíková zástrčka připojená k tomuto spotřebiči poškodí a je třeba ji vyměnit, je důležité ji řádně zlikvidovat a nahradit vhodnou zástrčkou s pojistkou BS 1363/3A. Je nutné dodržet všechny pokyny pro zapojení.

Bezpečnostní aspekty

Zapojení síťového kabelu je barevně označeno: modrá barva pro zem a hnědá pro proud. Protože barvy síťového vedení tohoto spotřebiče nemusí odpovídat barvám používaným pro označení vedení v příslušné zástrčce, postupujte proto následovně:

Modrý vodič musí být připojen k vodiči, který je označen písmenem N nebo je černý.

Hnědý vodič musí být připojen k vodiči označenému písmenem L nebo k červenému vodiči.

Právo na změnu: Specifikace se mohou změnit bez předchozího upozornění.

Na zařízení jsou viditelné následující piktogramy:



Pouze pro interní použití



Nevyhazujte přístroj do nevhodných nádob.



Používejte ochrannou masku,



viz pokyny k ochraně zraku a

sluchu.



Elektrické spotřebiče s dvojitou izolací nebo třídy 2 jsou výrobky, které byly navrženy tak, že nevyžadují bezpečnostní připojení k elektrickému uzemnění (tyto výrobky NESMÍ mít připojení k uzemnění).

Nebezpečí:

Nikdy neponořujte tento elektrický spotřebič do vody nebo jiných kapalin.

Varování:

Zkontrolujte, zda napětí uvedené na typovém štítku spotřebiče odpovídá napětí zásuvky, do které bude tento elektrický spotřebič připojen.

NEPOUŽÍVEJTE elektrický spotřebič, pokud vykazuje známky poškození zástrčky, krytu nebo samotného spotřebiče. Pokud jsou v přístroji jakékoliv netěsnosti nebo je přístroj poškozen, **NEPOUŽÍVEJTE** jej.

V případě poruchy elektrického nářadí kontaktujte technickou podporu UKHS.

- Při prvním použití elektrického nářadí zkontrolujte, zda napětí uvedené na typovém štítku přístroje odpovídá napětí v zásuvce v domácnosti.

- **NEPOUŽÍVEJTE** elektrický spotřebič, pokud vykazuje známky poškození zástrčky, krytu nebo samotného spotřebiče. Pokud se v přístroji vyskytují netěsnosti nebo je přístroj poškozen, **NEPOUŽÍVEJTE** přístroj. Těsnosti nebo praskliny **NEPOUŽÍVEJTE** přístroj.

- Nenechávejte spotřebič pracovat bez dozoru. Pokud spotřebič nepoužíváte, vždy jej vypněte a odpojte ze zásuvky. Spotřebič neodkládejte ihned po vypnutí - počkejte nějakou dobu, dokud se spotřebič úplně nezastaví - **NEODKLÁDEJTE** ho od elektrické sítě.

NENECHÁVEJTE SPOTŘEBIČ V PROVOZU BEZ DOZORU V PŘÍTOMNOSTI DĚTÍ NEBO ZVÍŘAT.

- Děti se musí držet mimo pracovní prostor elektrického nářadí. Nedovolte dětem tahat za napájecí kabel, protože to může způsobit vážné zranění.

- Zařízení neponořujte do vody ani jiných tekutin.

- Nemiřte elektrickým nářadím na lidi nebo zvířata. V opačném případě může dojít k ochrnutí.

- K čištění elektrického spotřebiče nepoužívejte čisticí prostředky ani jiné čisticí prostředky.

- Nepoužívejte chemicky upravenou vodu.

- Před každým použitím zkontrolujte, zda je napájecí kabel v dobrém stavu.

- Nepoužívejte jiné vysoce výkonné elektrické spotřebiče ve stejném obvodu jako tento spotřebič.

Zabráníte tak přetížení.

- Elektrické nářadí vždy pokládejte a používejte na stabilním, vodorovném a rovném povrchu.

- Elektrické nářadí je určeno pouze pro vnitřní použití.

1. Odpojte přístroj od elektrické sítě v uzamčené poloze.

před jakýmkoliv úpravami, výměnou příslušenství nebo uskladněním spotřebiče. Tato preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko náhodné aktivace přístroje.

2. K upevnění a podepření obrobku použijte svorky nebo jiné praktické prostředky. Držení obrobku v ruce nebo na sobě způsobuje nestabilitu obrobku a tato situace může vést ke ztrátě kontroly nad obrobkem a elektrickým nářadím.

3. Udržujte jednotku v čistotě

4. Používejte pouze příslušenství doporučené výrobcem, které je vhodné pro zakoupený model elektrického nářadí. Příslušenství, které může být vhodné pro jedno zařízení, může při použití na jiném zařízení způsobit zranění.

SERVIS

POZNÁMKA

Před prováděním jakýchkoli seřizovacích nebo údržbových prací vždy odpojte přístroj od napájení!

1. Před uvedením spotřebiče do provozu zkontrolujte, zda jmenovité napětí a jmenovitá frekvence elektrické sítě odpovídají údajům na výrobním štítku.
2. Umístěte pracovní stůl na stabilní a rovnou podložku a upravte vyrovnání zařízení pomocí svěráku nebo šroubové svorky.
3. Otočením nastavovacího knoflíku ve směru hodinových ručiček nastavte hloubku hoblování. Na nastavovacím kolečku je stupnice, která ukazuje hloubku hoblování v mm. Otáčejte kolečkem, dokud nedosáhnete požadované hloubky hoblování.

POZNÁMKA

Nikdy neměňte hloubku hoblování během práce, protože by to vedlo ke vzniku nerovného povrchu. Abyste předešli poruchám, vraťte hoblík do polohy "0". !

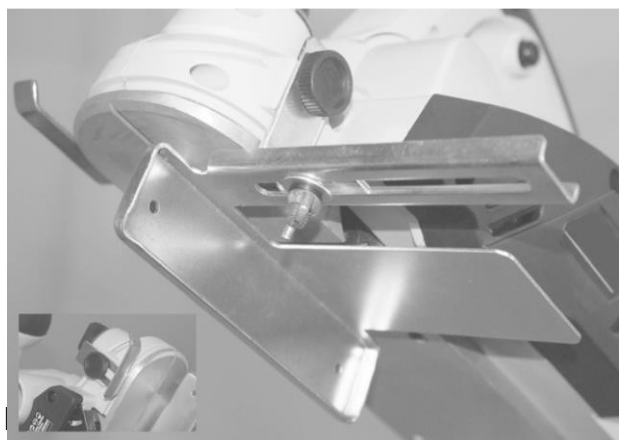
4. Zasuňte zástrčku do síťové zásuvky. Chcete-li spotřebič zapnout, nejprve stiskněte uvolňovací tlačítko zámku vypínače a držte je stisknuté, zatímco vypínač uvolňujete. Spotřebič je nyní zapnutý a můžete uvolnit tlačítko pro uvolnění zámku.
5. Chcete-li dosáhnout rovného a hladkého povrchu, zvolte pro velmi drsné povrchy velkou hloubku hoblování a pro méně drsné povrchy malou hloubku hoblování. Elektrický hoblík držte při práci rovně, jinak nebude povrch obrobku rovný. Po dokončení dokončovacích prací hoblík vypněte a odpojte stroj od zdroje napájení vytažením zástrčky ze zásuvky.

POZNÁMKA

1. Dbejte na to, aby se vaše ruce nikdy nedotýkaly obrobku na jeho povrchu.
2. Hoblík používejte pouze k opracování horní plochy obrobku. Nikdy neprovádějte hoblovací práce nad hlavou obsluhy nebo z boku.
3. Před odpojením se ujistěte, že se stru úplně zastavil.

INSTALACE PARALELNÍHO VEDENÍ

Součástí elektrického hoblíku je paralelní vodítko. Toto příslušenství umožňuje udržovat přímý a správný směr hoblování. Instalace paralelního vedení je znázorněna níže.



Drážka ve tvaru V se nachází v přední části nastavitelné hoblovací desky.

Pomocí této drážky lze na hranách obrobku vytvořit zkosení široké přibližně 6 mm.



Při zkosení buďte opatrní

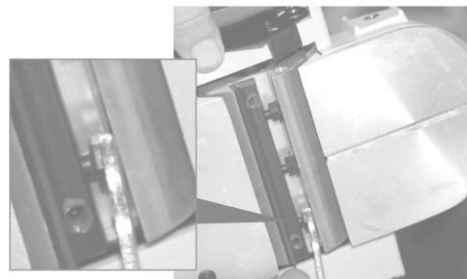
VÝMĚNA NOŽE

POZOR! Při výměně nožů vždy používejte ochranné rukavice.

Hoblovací nástroje tohoto stroje lze používat z obou stran. Při jejich výměně nebo otáčení postupujte podle níže uvedených pokynů:

Použijte dodaný klíč (příslušenství). Našroubujte tři šrouby do držáku nářadí. Vytáhněte držák nástrojů a vytáhněte hoblovací nástroj a vytáhněte jej. Poté vložte nový nástroj nebo hoblovací nástroj otočte.

Pak nástroj zasuňte do držáku až na doraz a umístěte je doprostřed. Povolte tři šrouby držáku nástrojů.



VÝMĚNA HNACÍHO ŘEMENE

Po delší době používání hoblíku může hnací řemen sklouznout z hnací hřídele nebo se dokonce přetrhnout. Tato situace může nastat, pokud se hoblovací nástroj při běžícím motoru neotáčí.

Chcete-li vyměnit hnací řemen, otevřete levý

na straně hoblíku křížovým šroubovákem. Nyní můžete řemen vyjmout tak, že jej zvednete silným šroubovákem a současně několikrát otočíte hnací hřídelí. Alternativně lze nový řemen nasadit tak, že jej nejprve nasadíte na menší a poté na větší kolo a současně jím několikrát otočíte.

ČIŠTĚNÍ A ÚDRŽBA

Před čištěním spotřebiče zkontrolujte, zda je odpojen od elektrické sítě. Vyčistěte kryt spotřebiče suchým a měkkým hadříkem. Před každým použitím zkontrolujte, zda jsou nože hoblíku ostré. Při použití tupého nebo poškozeného hoblíku se výrazně sníží výkon stroje a může dojít k přetížení elektromotoru.

POZOR ! Během provozu nevyvíjejte na přístroj příliš velký tlak.

POUŽÍVÁNÍ A PÉČE O ZAŘÍZENÍ

POUŽÍVÁNÍ A PÉČE O ELEKTRICKÉ NÁŘADÍ

- Stroj nepřetěžujte. Používejte správné elektrické nářadí pro daný typ práce.
- Nepoužívejte spotřebič, pokud se vypínač nezapíná a nevypíná. Spotřebič, který nelze ovládat spínačem, je nebezpečný a musí být opraven.

- Před jakýmkoli nastavováním, výměnou příslušenství nebo uskladněním elektrického nářadí odpojte zástrčku od zdroje napájení. Tato opatření snižují riziko náhodného spuštění elektrického nářadí.
- Elektrické spotřebiče uchovávejte mimo dosah dětí a nedovolte, aby je používaly osoby, které se s nimi neseznámily. Elektrické nářadí je v rukou nekvalifikovaných uživatelů nebezpečné.
- Elektrické nářadí musí být udržováno. V případě poškození elektrického nářadí před použitím opravte. Mnoho nehod je způsobeno špatnou údržbou elektrického nářadí. Je důležité udržovat nářadí v čistotě, po každém použití odstraňte prach. Zvláštní pozornost věnujte větracím otvorům. Kryt nářadí čistěte měkkým hadříkem navlhčeným vodou a mýdlem. Nepoužívejte rozpouštědla, jako jsou: benzín, alkohol apod. Veškeré další servisní práce, které vyžadují demontáž jednotky, musí provádět kvalifikovaná osoba nebo musí být vráceny UKHS.
- Elektrické nářadí, příslušenství, nástroje atd. používejte v souladu s návodem k použití a s ohledem na pracovní podmínky a prováděné práce. Používání elektrického nářadí k jiným činnostem, než pro které je určeno, způsobuje nebezpečné situace.

Ochrana životního prostředí



Elektrické výrobky se nesmí likvidovat společně s domovním odpadem. Musí být likvidovány ve specializovaných recyklačních zařízeních. Informace o likvidaci elektrospotřebičů získáte na místních úřadech.

Záruční podmínky:

1. Záruka je poskytována po dobu 12 měsíců (24 měsíců u spotřebitelských nákupů).
2. Záruka se vztahuje pouze na fyzické vady zařízení, tj. vady materiálu nebo montáže.
3. Záruka se nevztahuje na zranění způsobená vnějšími příčinami, jako jsou: mechanická zranění, znečištění, zaplavení, atmosférické jevy, nesprávná instalace nebo obsluha, jakož i obsluha, která není v souladu s provozem a určením. Ručitel nenese odpovědnost v případě nevhodného výběru nářadí pro potřeby nebo použití nářadí v rozporu s jeho určením.
4. Vzhledem k přirozenému opotřebením spotřebního materiálu se záruka nevztahuje na položky, jako jsou kabely, baterie, nabíječky, tlačítka, voliče, přepínače atd.
5. Zákazník dodá zboží do servisu na vlastní náklady.
6. Spotřebič by měl být do servisního střediska dodán v původním výrobním obalu nebo v náhradním obalu, který chrání zboží před vnějším poškozením.
7. Balení by mělo být označeno identifikačním číslem zboží uvedeným v den prodeje.
8. Zboží je přijímáno do servisu po předložení dokladu o koupi.
9. Oprava zboží se prodlužuje o dobu, kdy jsou všechny doklady doručeny do servisu.
10. Pokud zákazník nemá všechny dokumenty, měl by servisní středisko informovat o své rozhodnutí opravit spotřebič a písemně uvést jedno z řešení určených servisním střediskem.
11. Vracený nebo servisovaný výrobek by měl být kompletní. Balení by mělo obsahovat výrobek se všemi zakoupenými součástmi.
12. Zaslání nekompletních výrobků zpět může prodloužit dobu opravy nebo ji znemožnit.
13. Závady zjištěné během záruční doby budou odstraněny nejpozději do 14 dnů od data převzetí zařízení k reklamaci služby. Pokud nejsou náhradní díly k dispozici, může se doba opravy prodloužit o dobu potřebnou k jejich získání.

14. Reklamacie v rámci záruky, z á r u č n í a kupní smlouvy budou uznány pouze na základě dokladu o koupi s uvedením totožnosti zakoupeného nástroje. **Záruka platí s dokladem o koupi!**

15. Pokud servisní středisko zjistí, že závadu nelze odstranit nebo že se stejná závada opakuje i přes tři opravy, zákazník obdrží nové zařízení.

16. Záruka neopravňuje kupujícího požadovat náhradu ušlého zisku souvisejícího se škodou.

17. Tato záruka nevyklučuje, neomezuje ani nepozastavuje práva kupujícího podle zákona ze dne 27. července 2002. (Úřední věstník ze dne 5. září 2002 č. 141, položka 1176).

19. V neupravených záležitostech se použijí příslušná ustanovení zákona ze dne 27. července 2002: o zvláštních podmínkách prodeje zboží spotřebiteli a o změně občanského zákoníku.

ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE VÝROBCE:

FOREINTRADE SP. Z O.O.; Grochowska 341 lok.174; 03822 Varšava

PROHLÁŠENÍ O SHODĚ

Podle ISO/IEC Guide 22 a EN 45014

Autorizovaný zástupce výrobce: z o.o.

Adresa zplnomocněného zástupce: Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava.

PROHLAŠUJEME, ŽE VÝROBEK JE V SOULADU S EVROPSKÝMI NORMAMI.

Název produktu: STRUG HEBEL (ochranná známka Kraft&Dele)

Model (obchodní označení): M1B-KT01-823 / KD1681

Údaje o výrobku: Napětí: 230V

Prohlášení:

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

1. 2006/42/ES Směrnice o strojních zařízeních
2. 2011/65/EU Směrnice ROHS 2
3. 2000/14/ES Směrnice o emisích hluku

Podle norem:

EN 60745-1:2009+A11:2010; EN 60745-2-14:2009+A2:2010; EN 50581:2012; EN ISO 3744:2011

Certifikát číslo 160900675HZH-V1 vydaný společností Intertek Testing Services Hangzhou (16 No. 1 Ave., Xiasha Economic Development District, Hangzhou 310018, Čína) ze dne 1.11.2016.

Osoba odpovědná za vedení technické dokumentace: Kamila Cieplak, Grochowska 341 lok.174, 03822 Varšava.

Kamila Cieplak, Varšava, 05.06.201

