

# IskraERO

---



IE-CD62-120S

CZ

AKUMULÁTOROVÁ VRTAČKA

PŘEKLAD ORIGINALNÍHO NÁVODU

## Návod k použití

- Tento návod k použití platí pro toto zařízení. Obsahuje důležité informace pro zahájení používání a zacházení s výrobkem.
- Než začnete zařízení používat, přečtěte si pozorně a celý návod k použití, zvláště pak bezpečnostní pokyny. Nedodržení tohoto návodu k použití může vést k vážným zraněním nebo poškození zařízení.
- Návod k použití vychází z norem a předpisů platných v Evropské unii.
- V zahraničí byste také měli dodržovat předpisy a zákony dané země.
- Návod k použití uschovejte pro pozdější použití. Pokud zařízení předáte třetí osobě, předejte jí také návod k použití.

## Vysvětlení znaků

V návodu k použití nebo na zařízení se používají následující symboly a výstražná slova:



### **VAROVÁNÍ!**

Tento výstražný symbol/slovo znamená nebezpečí se středním stupněm rizika, které, pokud se mu nevyhnete, může vést k věcným škodám, smrti nebo vážným zraněním.



### **POZNÁMKA!**

Symbol poskytuje další užitečné informace o použití zařízení.



### **VAROVÁNÍ!**

**Výrobce nenes odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním zařízení, nesprávnou údržbou a zásahy do zařízení za účelem výměny nebo úpravy jeho částí. Úpravy tohoto zařízení může provádět pouze výrobcem autorizovaný servis.**

**VAROVÁNÍ**

Nedodržení pokynů a varování uvedených v tomto návodu může vést k úrazu elektrickým proudem, požáru a/nebo vážným zraněním.

Při používání tohoto zařízení, kde se jeho kovové části mohou dostat do kontaktu se skrytými elektrickými vodičky nebo vlastním elektrickým kabelem (pokud je instalován), vždy držte zařízení za plastovou izolovanou rukojeť.

**Pokyny pro bezpečnou práci a varování****VAROVÁNÍ!**

Vrtačka se nesmí provozovat s připojením. Můžete použít pouze různé vrtáky a šroubovací bity.

- Zařízení odpovídá předepsaným bezpečnostním ustanovením pro elektrické nářadí.
- Před použitím zařízení si pozorně přečtěte návod k použití.
- Nesprávné použití může způsobit zranění osob a majetku.
- Neoprávněné osoby nesmí zařízení používat.
- Návod k použití pečlivě uschovejte.
- Dětem a mladistvým není dovoleno zařízení používat.

**Provoz v souladu s předpisy**

Zařízení je určeno pro vrtání do dřeva, kovu a betonu a také pro šroubování. Pro použití, které neodpovídá předpisům, jako např. neoprávněné změny na zařízení, výrobce nenese žádnou odpovědnost. Dodržujte prosím také bezpečnostní pokyny, montážní a provozní návod, jakož i obecně platné předpisy pro prevenci úrazů.

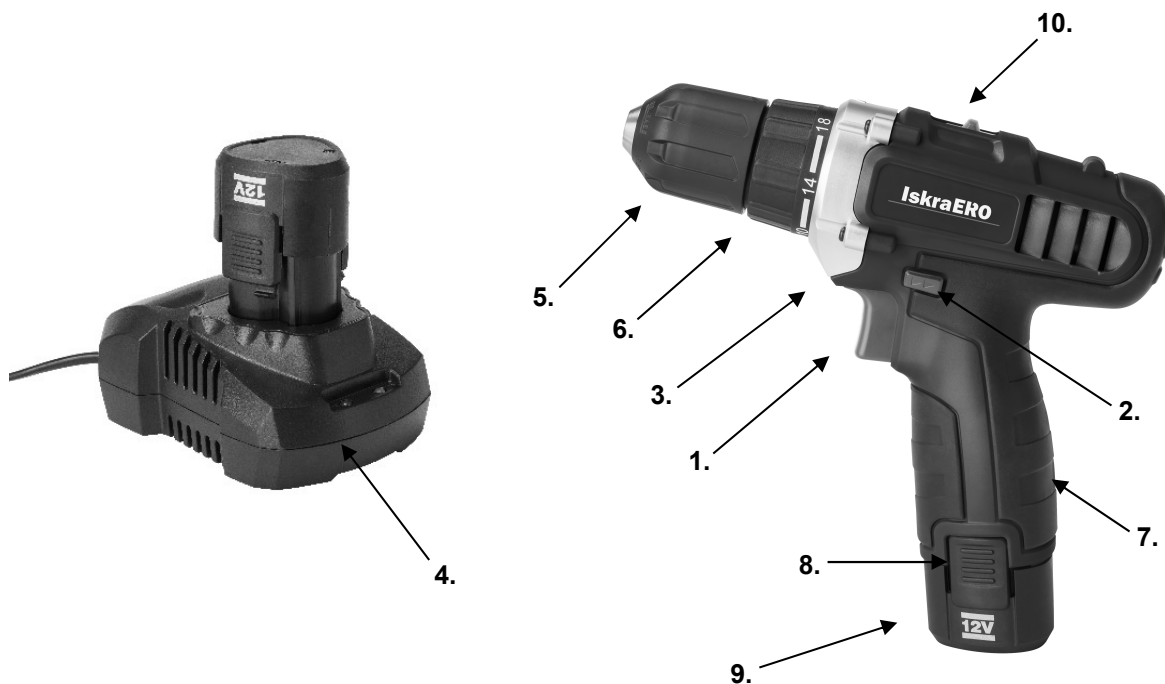
## HLAVNÍ DÍLY ZAŘÍZENÍ A VYPÍNAČŮ

1. Vypínač zapnuto / vypnuto
2. Přepínač pro přepínání směru otáčení
3. LED lampa
4. Indikátor stavu baterie
5. Samoutahovací sklíčidlo
6. Spojka pro nastavení točivého momentu
7. Rukojeť
8. Tlačítko pro uvolnění baterie
9. Baterie
10. 1. a 2. rychlostní stupeň

## Příslušenství:








Nabíječka baterií 12 V

- 1 x hodinová nabíječka



## VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ A PIKTOGRAMŮ

Symbol/piktogram	Vysvětlení
	<b>VAROVÁNÍ!</b> Přečtěte si a zapamatujte si všechny bezpečnostní postupy, pokyny a varování. Věnujte zvláštní pozornost pokynům označeným tímto symbolem.
	Výrobek v souladu s příslušnými směrnicemi ES.
	Pečlivě si přečtěte, respektujte a zapamatujte si pokyny z tohoto návodu.
	Symbol třídy II.
	Vysoké napětí! Nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
no	RPM (otáčky za minutu)
~	Střídavé napětí

	Povinné používání prostředků na ochranu očí (vždy používejte ochranné brýle).
	Povinné používání prostředků na ochranu sluchu (špunty do uší, tlumiče).
	Štítek pro oddělený sběr elektrického a elektronického zařízení.
	Nebezpečí požáru!
	Povinné používání osobních ochranných prostředků pro ochranu dýchacích orgánů.
	Povinné používání ochranných rukavic.
	Povinné používání bezpečnostní obuvi.

## POŽADAVKY ŽIVOTNÍHO PROSTŘEDÍ

Nevystavujte nástroj dešti nebo vlhkosti.



### VAROVÁNÍ!

**Nepřetěžujte zařízení. Přetížení a opakované zablokování motoru mohou zařízení poškodit. To povede ke snížení životnosti zařízení**

## VŠEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY



### VAROVÁNÍ!

**Přečtěte si všechna bezpečnostní varování a pokyny popsané v tomto návodu.**

Nedodržení bezpečnostních pokynů může vést k riziku vystavení lidí a zvířat úrazu elektrickým proudem, požáru a vážným následkům.

**Všechny bezpečnostní pokyny a varování (včetně těch na zařízení) uschovejte pro budoucí použití.**

Pojem „elektrické zařízení“ použitý v bezpečnostních pokynech se vztahuje jak na elektrické zařízení napájené z elektrické sítě (s elektrickým kabelem), tak i na elektrické zařízení napájené z akumulátorů (bez elektrického kabelu).

## BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTORU

- a) **Udržujte pracovní prostor čistý a dobře osvětlený.** *Nepořádek a neosvětlené pracovní plochy a pracovní stoly způsobují zranění.*
- b) **Nepoužívejte nářadí v přítomnosti výbušných látek, jako jsou hořlavé kapaliny nebo plyny.** *Jiskry vznikající během provozu nástroje mohou způsobit vznícení výparů nebo prášku.*
- c) **Udržujte děti a návštěvníky mimo dosah.** *Jakékoli rozptýlení může vést ke ztrátě kontroly.*

## ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- a) **Zástrčka nářadí musí odpovídat napájecímu síťovému konektoru.** *Nikdy, za žádných okolností a jakéhokoli důvodu zástrčky neupravujte ani nezpracovávejte. S uzemněnými spotřebiči nepoužívejte žádné adaptéry. Standardizované a originální zástrčky a konektory snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- b) **Vyvarujte se kontaktu s uzemněnými povrchy, jako jsou potrubí, radiátory, sporáky nebo chladničky.** *V případě uzemnění vašeho těla se silně zvyšuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- c) **Nevystavujte nabíječku dešti nebo sněhu.** *Pokud se do nářadí dostane voda, silně se zvýší nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- d) **S napájecím kabelem zacházejte opatrně. Ujistěte se, že je kabel umístěn tak, aby se na něj nešláplo, nezakoplo o něj nebo aby nebyl jinak vystaven poškození nebo namáhání. Nikdy nepoužívejte kabel k přenášení, tahání nebo vypínání nářadí.** *Poškozený nebo zauzlený kabel zvyšuje možnost úrazu elektrickým proudem.*
- e) **Při provozu venku používejte vhodné prodlužovací zdroje určené pro venkovní použití.** *Použití vhodných prodlužovacích zdrojů sníží nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*
- f) **Pokud je nutný provoz ve vlhkém prostředí, používejte pouze elektrickou síť, která je zabezpečena diferenciálními napěťovými spínači – FID (RCD).** *Použití spínačů FID snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.*

## OSOBNÍ BEZPEČNOST

- a) **Při práci s nářadím musíte být velmi opatrní. Buďte si vědomi toho, co děláte, a dělejte to rozumně. S nářadím nepracujte, pokud jste unavení nebo pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** *Jediný okamžik snížené pozornosti při práci s nářadím může vést k vážným zraněním.*
- b) **Vždy používejte ochranné vybavení. Vždy používejte ochranné brýle, ochranné rukavice a ochranu sluchu.** *Používání ochranných pomůcek přizpůsobených pracovnímu prostředí a podmínkám, jako je protiprachová maska, stabilní obuv, helma a ochrana sluchu, snižuje nebezpečí fyzických zranění.*
- c) **Zabraňte náhodnému spuštění. Před připojením nářadí k elektrické síti a/nebo akumulátoru, před zvedáním nebo přenášením nářadí vždy zkontrolujte a ujistěte se, že je spínač nářadí vypnutý.** *Přenášení nářadí s prstem na spínači nebo připojení nářadí k elektrické síti se spuštěným spínačem může způsobit nehodu.*
- d) **Před zapojením a spuštěním nářadí odstraňte veškeré příslušenství a klíče. Klíč, který zůstane na rotující části nástroje, může způsobit zranění.**
- e) **Nepřesahujte. Vždy udržujte správný postoj a rovnováhu. Nepoužívejte na žebříku nebo nestabilní podpěře. To vám umožní mít dobré ovládání nástroje v případě neočekávaných nebo nepředvídatelných situací.**
- f) **Noste vhodné oblečení. Nenoste volné oblečení nebo šperky. Zajistěte, aby vlasy, oděv a rukavice nepřišly do kontaktu s pohyblivými částmi nářadí.** *Pohyblivé části nástroje mohou zachytit volné části oděvu, šperky, delší vlasy. Delší vlasy svažte dozadu a zakryjte ochrannou pokrývkou hlavy.*
- g) **Pokud je nářadí vybaveno sacím hrdlem a systémem sběru prachu, vždy zajistěte jeho správnou instalaci a připojení. Použití mechanismu sběru prachu může snížit vliv expozice emisím a škodlivým prachovým látkám.**

*Zařízení nesmí používat osoby (včetně dětí) se sníženým fyzickým vnímáním nebo schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud na ně nebude dohlíženo nebo na ně nebude dán pokyn k používání zařízení osobou odpovědnou za jejich bezpečnost.*



**VAROVÁNÍ!**

**Poškozený napájecí kabel sami nevyměňujte. Kabel by měl vyměnit autorizovaný servisní technik.**

## POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBA ZAŘÍZENÍ

- a) **a Nepřetěžujte zařízení. Používejte správné elektrické nářadí pro danou práci. Správné vybrané elektrické nářadí zvládne práci lépe a bezpečněji při rychlosti, pro kterou bylo navrženo.**
- b) **Ne použijte elektrické nářadí, pokud vypínač nefunguje. Jakékoli elektrické nářadí, které nelze ovládat vypínačem, je nebezpečné a musí být opraveno.**
- c) **Před jakýmkoli zásahem za účelem seřízení, údržby, výměny příslušenství nebo skladování zařízení vypněte. Taková preventivní bezpečnostní opatření snižují riziko neúmyslného startování nářadí.**
- d) **Když nářadí nepoužíváte (i když ho necháte jen krátkou dobu), uložte jej na místa mimo dosah dětí. Nedovolte osobám, které nejsou obeznámeny s jeho používáním a s pokyny obsaženými v tomto návodu, používat nástroj. Nástroje v rukou nekvalifikovaných a neškolených uživatelů jsou nebezpečné.**
- e) **Údržba elektrického nářadí. Zkontrolujte možnou nepřesnou instalaci, seřízení nebo špatné upevnění pohyblivých částí nástroje, možnost zlomení dílů a další stavy, které ovlivňují pracovní nástroje. Mnoho nehod je způsobeno špatně udržovaným nářadím.**
- f) **Ujistěte se, že řezné nástroje jsou ostré a čisté. Ovládání a správa nástrojů pomocí správně udržovaných řezných nástrojů je jednodušší a bezpečnější.**
- g) **Nástroje, příslušenství, nástavce atd. používejte v souladu s pokyny obsaženými v této příručce, s ohledem na pracovní podmínky a typ prováděné práce. Používání nářadí k jiným účelům, než ke kterým je určeno, může vést k nebezpečným situacím.**

## SERVIS

- a) **Servis zařízení provádějte pouze v autorizovaném servisním středisku výrobce zařízení, které používá pouze originální náhradní díly. Tím je zajištěno trvalé zabezpečení vašeho zařízení**

## POUŽÍVÁNÍ A ÚDRŽBA AKU-BATERIOVÉHO ZAŘÍZENÍ

- a) **Před instalací baterie-zkontrolujte baterii v zařízení a ujistěte se, že je vypínač vypnutý (zařízení je vypnuté). Pokud je baterie vložena do zařízení se zapnutým vypínačem, může dojít k nehodě.**
- b) **Baterie – nabíjejte baterii pouze nabíječkami předepsanými výrobcem. Pokud je nabíječka použita pro jiný typ baterie, může dojít k požáru.**
- c) **Používejte pouze baterie určené pro tento typ zařízení. Používání jiné baterie, může způsobit zranění a požár.**
- d) **Když se baterie nepoužívá, nesmí přijít do kontaktu s kovovými předměty, jako jsou kancelářské sponky, mince, klíče, hřebíky (dráty), šrouby nebo jiné malé kovové předměty, které mohou přenášet kontakty z jedné svorky na druhou. Zkrat baterie může způsobit popáleniny nebo požár.**
- e) **V případě nesprávného použití nebo nesprávného použití nářadí může z akumulátoru unikat kyselina: vyhněte se kontaktu s ním. V případě kontaktu kyseliny s pokožkou postižené místo důkladně opláchněte vodou. V případě zasažení očí kyselinou důkladně vypláchněte oči vodou a vyhledejte lékařskou pomoc. Kyselina unikající z baterie může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.**

## NABÍJENÍ AKUMULÁTORU-BATERIE

Zařízení umístěte na rovný, čistý a suchý povrch, asi 1 metr od zásuvky elektrické sítě, střídavé napětí 230 V, frekvence 50 Hz. Baterii nabíjejte při okolní teplotě mezi +10 °C a +40°C. Nabíjení při nízkých nebo vysokých teplotách může baterii poškodit. Když je zařízení nové, baterie je nabitá pouze částečně. Před prvním použitím zařízení plně nabijte baterii. **Nabíjení by nemělo trvat déle než 5 hodin.**



## VAROVÁNÍ!

**Vždy zkontrolujte, zda napětí baterií odpovídá napětí vrtačky. Zkontrolujte také, zda napětí vaší nabíječky odpovídá napětí v síťové zásuvce.**

**POUŽITÍ NABÍJEČKY****VAROVÁNÍ!**

- a) Připojení k síťovému napětí musí odpovídat napětí uvedenému na typovém štítku nabíječky.
- b) Před každým použitím nabíječky zkontrolujte stav nabíječky, zástrček a propojovacího kabelu. Nepoužívejte poškozenou nabíječku. V případě poruchy nebo poškození kontaktujte nejbližší servisní středisko výrobce zařízení.
- c) Akumulátor-baterii lze nabíjet pouze uvnitř. Je zakázáno používat nabíječku v mokřem nebo vlhkém prostředí.
- d) Nabíječka se během provozu zahřívá, proto buďte opatrní a nenechávejte ji v místnosti s potenciálně výbušnou atmosférou a/nebo na povrchu, který je hořlavý.
- e) Po použití odpojte nabíječku ze elektrické sítě.
- f) Nabíječku lze používat pouze pro účely nabíjení dodaných baterií. Jiné, než předepsané použití není povoleno.

**NABÍJENÍ**

- Před prvním použitím nabijte baterii. Po několikanásobném nabití a vybití baterie dosáhne své maximální kapacity.
- Zasuňte zástrčku transformátoru do zásuvky nabíječky.
- Zasuňte zástrčku transformátoru do nejbližší elektrické zásuvky.
- Vyjměte baterii ze zařízení a vložte ji do nabíječky.
- Nabíjejte baterii po dobu 1 hodiny.
- Červená kontrolka ukazuje, že se baterie nabíjí.
- Zelená kontrolka signalizuje správně nabitou baterii.

**POZNÁMKA!**

**Plné nabití zcela vybité baterie bude trvat asi hodinu. Baterie musí být před nabíjením studená. Při instalaci do nabíječky dbejte na polaritu!**

**VAROVÁNÍ!**

**Baterii nikdy neotevírejte, nerozebírejte ani nespalujte. Nikdy baterii zcela nevybíjejte. Špatnou baterii před použitím nejprve nabijte. Neskladujte prázdné baterie.**



## INDIKÁTOR NABÍTÍ BATERIE

Indikátor ukazuje úroveň nabití baterie. Když je indikátor zelený, baterie je dostatečně nabitá. Pokud je indikátor červený, je baterie vybitá. Baterii je třeba nabít.

## POUŽITÍ

Pokud indikátor nesvítí, jsou baterie příliš horké. V takovém případě počkejte, až baterie vychladnou, a poté pokračujte v nabíjení.

Aku vrtačka je určena pro šroubování/povolování šroubů a pro vrtání do dřeva, plastu a kovu. Vrtačku nepoužívejte k jiným účelům. Vrtačku nepřetěžujte.

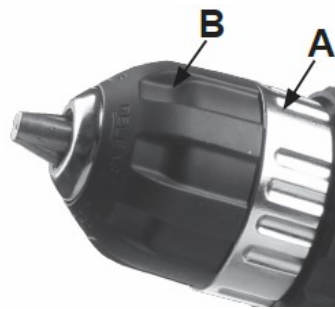
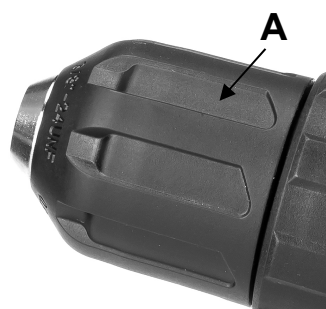
## VOLBA RYCHLOSTI

Toto zařízení je vybaveno přepínačem rychlosti (10). Vrtačka pracuje při nízkých otáčkách, když je přepínač v poloze "1", a při vysokých otáčkách, když je přepínač v poloze "2". Při nízkých otáčkách má vrtačka větší výkon a točivý moment. Abyste předešli poškození převodů, vždy počkejte, až se vrtačka úplně zastaví, než přepnete spínač.



## VLOŽENÍ PŘÍSLUŠENSTVÍ DO UPÍNACÍ HLAVY

1. Jednou rukou pevně držte zadní část sklíčidla (A).
2. Druhou rukou otáčejte přední část sklíčidla, dokud otvor sklíčidla nebude odpovídat průměru vrtáku nebo šroubovací korunky (B).
3. Vložte vrták nebo šroubovací korunku do sklíčidla.
4. Pevně uchopte zadní část hlavy a prudkým otočením zajistíte vrták nebo šroubovací korunku do sklíčidla nástroje. Sklíčidlo se samo zajistí proti vyšroubování.



## VAROVÁNÍ!

Před instalací a vyjmutím příslušenství ze zařízení vždy vyjměte baterii.

## SPUŠTĚNÍ ZAŘÍZENÍ

Přepínač pro přepínání směru otáčení dejte do střední polohy (zabránění případné aktivaci). Zatlačte akumulátor do sedla zařízení (rukojeť), dokud nezaklapnou tlačítka pro uvolnění akumulátoru. Přesuňte přepínač směru do jedné z koncových poloh (šroubování a vyšroubování). Pro spuštění zařízení stiskněte spínač 1. Stisknutím spínače se změní rychlost otáčení.

## ZMĚNA SMĚRU OTÁČENÍ



### VAROVÁNÍ!

**Před změnou směru otáčení počkejte, až se motor zcela zastaví.**

- Posunutím přepínače pro přepínání směru otáčení (2) doleva se upínací hlava otáčí doleva.
- Pohybem doprava, otáčením doprava (obvykle šroubování a vrtání).

## NASTAVENÍ MOMENTU PRO ŠROUBOVÁNÍ

Velikost utahovacího momentu zajišťovaného vícestupňovou spojkou závisí na druhu materiálu a šroubu. Nastavte vhodný moment na základě testů. Při správném nastavení spojka prokluzuje, když je šroub utažen na požadovanou hodnotu.



## NASTAVENÍ OTOČNÉHO PRVKU PRO VRTÁNÍ



Chcete-li vrtat, přesuňte nastavitelnou spojkou do polohy označené symbolem vrtání.

## VRTÁNÍ DO DŘEVA A KOVU

K vrtání používejte pouze bezchybné, dobře nabroušené vrtáky. Vrtejte v krátkých intervalech (vrták vytahujte), kvůli nebezpečí přehřátí. Při vrtání používejte ochranné rukavice (kovové jehly, dřevěné třísky atd.).

## OCHRANA PŘETÍŽENÍ

Při běžném používání by vrtačka neměla být přetěžována. Když je zátěž příliš vysoká nebo když je teplota baterie příliš vysoká, elektronický obvod dočasně přeruší napájení vrtačky, dokud teplota zařízení neklesne a dosáhne normální provozní úrovně. V případě přetížení nechte zařízení před pokračováním v práci několik minut vychladnout.

**ŘEŠENÍ PROBLÉMŮ**

Akumulátorová vrtačka nefunguje?

Zkontrolujte stav baterie. Nabijte baterii. V případě potřeby kontaktujte autorizované servisní středisko výrobce stroje, které je uvedeno na prohlášení o záruce.

<i><b>Síťový vypínač nefunguje</b></i>	Spínač pro přepínání směru otáčení (2) je zablokován, což brání jakémukoli tlaku na spínač. Přesuňte spínač do polohy utažení nebo povolení.
<i><b>Vrtačka funguje, ale vrtačka se neotáčí</b></i>	Provoz vrtačky závisí na nabití baterie. Pokud se vrtačka nějakou dobu nepoužívá, baterie se vybije. Nabijte baterii a zkuste to znovu.
<i><b>Z baterie uniká tekutina</b></i>	Při intenzivním používání vrtačky nebo při extrémních okolních teplotách může z baterie unikat kapalina. Umyjte si ruce a očistěte oděv mýdlem a vodou, pokud se dostane do kontaktu s unikající kapalinou. Nenabíjejte baterii.
<i><b>Vrtačka nefunguje</b></i>	Když je zátěž příliš vysoká nebo když je teplota baterie příliš vysoká, elektronický obvod dočasně přeruší napájení vrtačky, dokud teplota produktu neklesne a nedosáhne normální provozní úrovně. V případě přetížení nechte výrobek několik minut vychladnout, než budete pokračovat.
<i><b>Vrtačka se zahřívá</b></i>	To je normální při intenzivním používání. Je důležité přestat používat a nechat vrtačku vychladnout. Předědte tak poškození motoru.
<i><b>Baterie se během používání zahřívá</b></i>	To je normální. Je důležité přestat používat a nechat vrtačku vychladnout. Předědte tak poškození baterie.
<i><b>Baterie a nabíječka se během nabíjení zahřívají</b></i>	To je normální. Je důležité vyjmout baterii, když je nabitá a sledovat teplotu nabíjení.

**ÚDRŽBA****VAROVÁNÍ!**

**Před jakýmkoli zásahem do zařízení vyjměte akumulátor ze zařízení. Pravidelně čistěte chladičí otvory zařízení. V případě poruchy kontaktujte autorizované servisní středisko výrobce. Za žádných okolností neponořujte části nebo celé zařízení do kapaliny.**

**POZNÁMKY**

Tento spotřebič není určen pro použití osobami (včetně dětí) se sníženými fyzickými nebo mentálními schopnostmi nebo nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud na ně nedohlží osoba odpovědná za jejich bezpečnost nebo na ně nejsou poučeny o používání spotřebiče.

Před výměnou příslušenství vypněte spotřebič a vytáhněte zástrčku ze sítě.

**TECHNICKÉ ÚDAJE**

NÁZEV	MĚRNÁ JEDNOTKA	TYP IE-CD62-120S
Napětí	V (d.c.)	12
Počet otáček (n <sub>0</sub> )	min <sup>-1</sup>	1,0-400 2,0-1500
Úrovně točivého momentu		18+1
Točivý moment	Nm	12
Čelisti samoutahovacího sklíčidla	mm	0,8-10
Hmotnost	kg	1,28
Hloubka vrtání	mm	16 (dřevo), 8 (železo)
Hladina akustického tlaku L <sub>p(A)</sub>	dB(A)	66
Hladina akustického výkonu L <sub>w(A)</sub>	dB(A)	77
Úroveň vibrací	m/s <sup>2</sup>	1,37 (K = 1,5 m/s <sup>2</sup> )
<b>Nabíječka baterií</b>		
Vstupní napětí	V (a.c.)	100-240; 50/60 Hz / 30 W
Výstupní napětí	V (d.c.)	12,6V-13,5V, 1,5A
Doba nabíjení	h (v hodinách)	1
Kapacita Li-ion baterie	mAh	1500

**VAROVÁNÍ!**

**Zařízení není určeno pro práci v prostředí s nebezpečím výbuchu!**

## PROHLÁŠENÍ O ZÁRUCE

Firma MarexTrade s. r. o., K Šeberáku 180/1, Praha 4 – Kunratice, Česká Republika tímto prohlášením o záruce uvádí, že:

- Zaručuje kvalitní a bezchybný provoz předmětných výrobků v záruční době, která začíná dodáním produktu spotřebiteli.
- Výrobek bude během záruční doby bezchybně fungovat, pokud bude používán v souladu s jeho účelem a návodem k použití.
- Na žádost zákazníka, bude-li samozřejmě podána v záruční době, se postará o odstranění závad a případných nedostatků na výrobku na vlastní náklady, nejpozději do 30 dnů ode dne oznámení závady. Tuto lhůtu lze prodloužit maximálně o 15 dnů, pokud byl předmětný výrobek již v minulosti opravován. Pokud nebude výrobek opraven v uvedené lhůtě, vymění jej za identický, nový a bezchybný výrobek. Záruční dobu prodlouží o dobu opravy. Na vyměněné zboží nebo na výměnu podstatné části zboží za nové vystaví zákazníkovi nový záruční list.
- Poskytuje servis, údržbu, náhradní díly a příslušenství po dobu dalších 3 let od uplynutí záruční doby.
- Záruka platí na území České a Slovenské republiky.

### ZÁRUČNÍ DOBA

Užitečné vlastnosti, případně bezchybný provoz výrobku jsou garantovány v záruční době 24 měsíců, která začíná běžet dnem dodáním výrobku spotřebiteli. V případě použití výrobku pro profesionální nebo výtěžné účely, nebo pro účely nad rámec běžného použití v domácnosti, nebo pokud je produkt používán osobou, která není v souladu s platnými právními předpisy definována jako spotřebitel, je záruční doba 12 měsíců. Všechny akumulátory / baterie mají záruční dobu 12 měsíců. Za ztracený záruční list neručíme. Pokud na se na výrobku neprokáže reklamovaná vada, jsme oprávněni účtovat vzniklé diagnostické náklady.

**UPOZORNĚNÍ: Záruka nekrátí práva spotřebitele vyplývající z odpovědnosti prodávajícího za vady výrobků.**

### ZÁRUČNÍ PODMÍNKY JSOU

- v případě reklamace je nutné předložit vyplněný záruční list, originál nákupní faktury (nebo kopii obou);
- že výrobek není mechanicky poškozen;
- že s výrobkem nebylo manipulováno neoprávněnou osobou;
- že zákazník (uživatel) jednal a používal produkt v souladu s přiloženým návodem;
- během záruční doby je autorizovaným servisním střediskem pouze servis firmy MarexTrade s. r. o.;
- že záruční štítky a plomby nejsou poškozené nebo odstraněné.

### UKONČENÍ ZARUKY

Záruční servis se nevztahuje na díly podléhající opotřebením (žárovky, topná tělesa, vlákna, kartáče elektromotoru, opotřebená ozubená kola).

Záruka se dále nevztahuje na vady vzniklé při přepravě a manipulaci po dodání zákazníkovi, v důsledku nesprávného seřízení, mechanické vady (fyzické rozbití), vady v důsledku neodborného a nedbalého zacházení s výrobkem, při jakémkoli neoprávněném zásahu, pokud k závadě došlo v důsledku použití nevhodného spotřebního materiálu nebo kapalin, pokud byly do výrobku instalovány neoriginální díly, v důsledku nadměrného napětí, vyšší moci, úderu blesku, vytečení baterie, čištění výrobku nebo jeho částí a vniknutí kapaliny do produktu.

Před předáním výrobku do servisu je nutné jej očistit od všech nečistot. V opačném případě vám budeme nuceni účtovat náklady na očištění výrobku dle ceníku distributora.

V případě nesprávného použití, nepřiměřeného použití síly a zásahů, které nebyly provedeny autorizovaným servisním střediskem, záruka zaniká. Tato záruka neomezuje vaše zákonná práva.

### Nakládání se starým elektrickým a elektronickým zařízením:

(platné v Evropské unii a dalších evropských zemích se samostatným systémem nakládání s odpady).



Tento symbol na produktu, na jeho obalu nebo v průvodních dokumentech znamená, že s produktem nesmí být zacházeno jako s domovním odpadem. Musíte jej zlikvidovat na příslušném sběrném místě pro recyklaci elektrických a elektronických zařízení. Recyklace tohoto produktu pomůže zachovat přírodní zdroje a pomůže zabránit negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví. Likvidace produktu musí být provedena v souladu s platnými předpisy pro likvidaci odpadu. Pro podrobnější informace o manipulaci a vracení tohoto výrobku kontaktujte prosím místní městský úřad, službu pro likvidaci domovního odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili. Odpadní elektrozařízení lze také bezplatně předat distributorovi přímo při dodání nového elektrozařízení. V souladu se směrnicí 2012/19/EU a směrnicí 2006/66/ES o vadných nebo opotřebovaných akumulátorech/bateriích, musí být předmětné výrobky shromažďovány odděleně a recyklovány způsobem šetrným k životnímu prostředí.

**Všechna práva vyhrazena.**

## ZÁRUKA



AUTORIZOVANÝ  
SERVIS



MarexTrade s. r. o.  
K Šeberáku 180/1, Praha  
4 – Kunratice  
Česká republika



+420 724 892 995  
servis@marextrade.cz

### Informace o zákazníkovi

Jméno a příjmení

Titul

Email

Telefon

Datum dodání výrobku / datum počátku záruční doby

### Informace o výrobku

Typ výrobku / Název

Typ a model

Sériové číslo

Výrobce

Razítko a podpis distributora