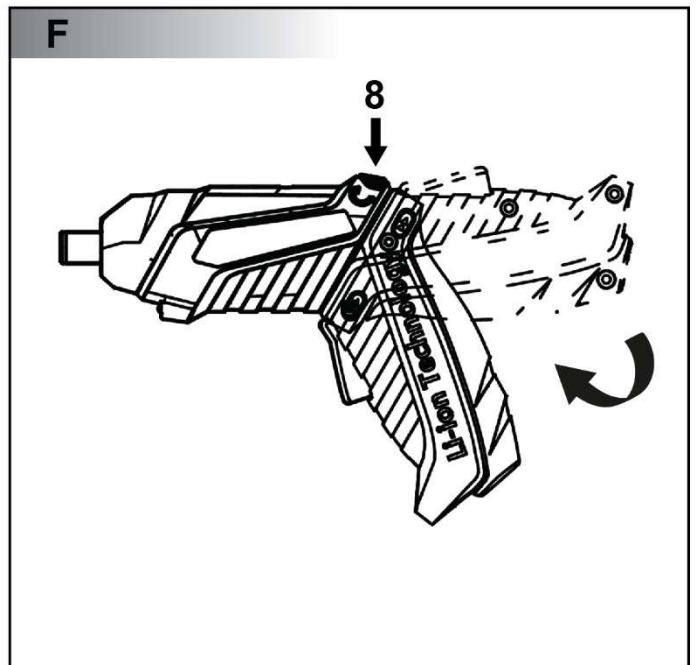
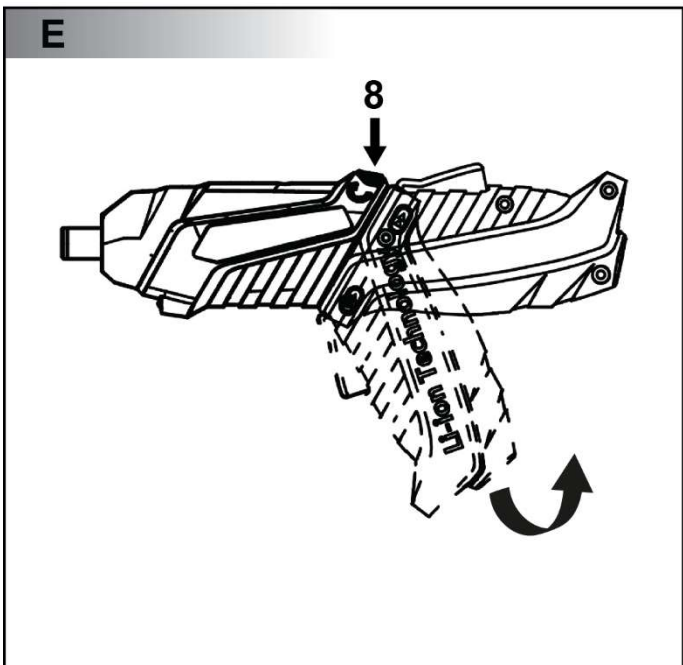
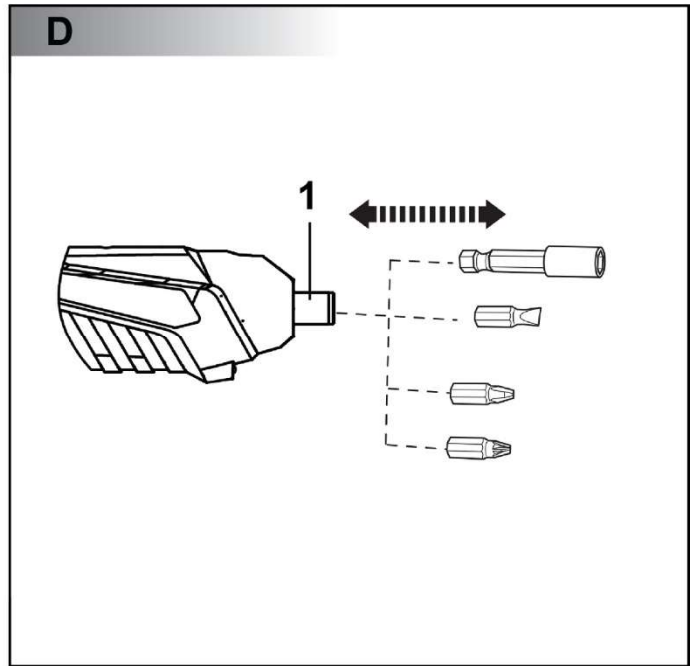
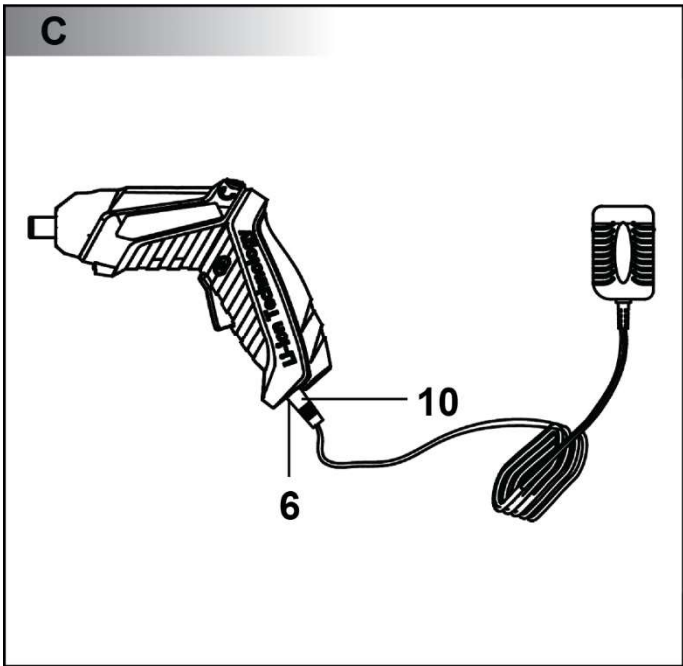
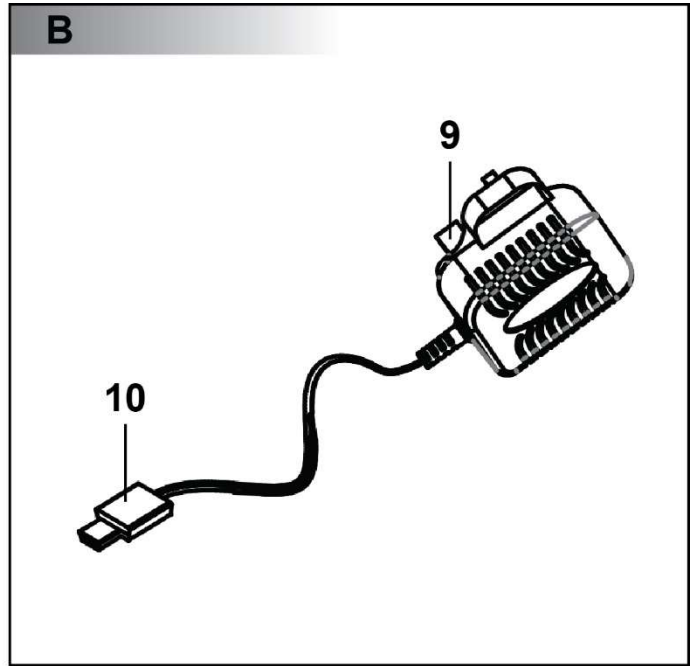
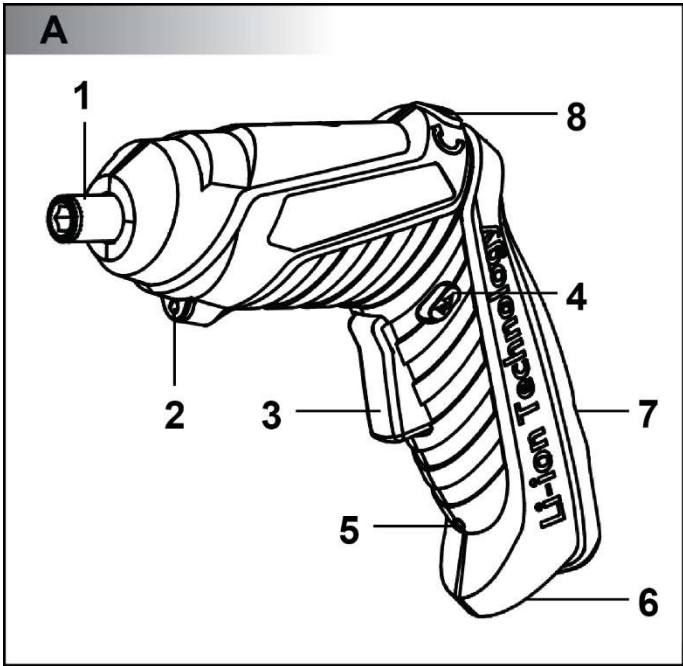




HL-SD15Li-1036

CZ AKU ŠROUBOVÁK

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 jsou použity 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, vážným zraněním nebo smrti.



POZNÁMKA!

Symbol poskytuje užitečné doplňkové informace o použití zařízení.



VAROVÁNÍ!

Výrobce nenese odpovědnost za škody způsobené nesprávným používáním zařízení, nesprávnou údržbou a zásahy do zařízení, s cílem výměny dílů nebo jeho úpravy. Zásahy do zařízení může provádět pouze autorizovaný servisní technik výrobce zařízení.



VAROVÁNÍ!

Nedodržení pokynů a varování uvedených v návodu může mít za následek úraz elektrickým proudem, požár a/nebo dokonce vážné zranění.

V případě použití zařízení, kde jeho kovové části mohou přijít do kontaktu se skrytými elektrickými vodiči nebo s vlastním elektrickým kabelem (pokud je instalován), vždy držte zařízení za plastovou izolovanou rukojeť.

POKYNY A VAROVÁNÍ PRO BEZPEČNOU PRÁCI



VAROVÁNÍ!

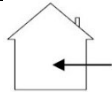

Zařízení není určeno pro práci přes konektor. Zařízení odpovídá předepsaným bezpečnostním ustanovením pro elektrické zařízení. Před použitím zařízení si pozorně přečtěte návod k použití. Nesprávné použití může způsobit zranění osob a majetku. Zařízení nesmí používat neoprávněné osoby. Návod k použití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

POUŽÍVÁNÍ V SOULADU S PŘEDPISY

Pro použití, které neodpovídá předpisům, jako např. neoprávněné změny na zařízení, výrobce nenese žádnou odpovědnost. Dodržujte také bezpečnostní pokyny, montážní a provozní návod, jakož i obecně platné předpisy pro prevenci úrazů.

VYSVĚTLENÍ SYMBOLŮ A PIKTOGRAMŮ

Symbol/piktogram	Vysvětlení
	VAROVÁNÍ! Přečtěte si a pochopte všechna bezpečnostní varování a opatření. 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.
n0	RPM (otáčky za minutu).
	DC napětí.
	Povinné používání ochranných brýlí.
	Štítek pro oddělený sběr elektrického a elektronického zařízení.
	Nebezpečí požáru!

	Výrobek lze používat pouze v interiéru.
	POZOR! Při nabíjení baterie může být povrch horký.

**VAROVÁNÍ!**

Nepřetěžujte zařízení. Přetěžování a opakované zablokování motoru může poškodit zařízení a v důsledku toho se sníží jeho životnost.

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.** Termín "elektrické nářadí" použitý v bezpečnostních pokynech se vztahuje jak na elektrické nářadí napájené z elektrické sítě (s elektrickým kabelem), tak i na elektrické nářadí napájené z akumulátorů (bez elektrického kabelu).

BEZPEČNOST PRACOVNÍHO PROSTORU

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

ELEKTRICKÁ BEZPEČNOST

- Zástrčka nářadí musí odpovídat napájecímu síťovému konektoru (pokud má nářadí napájecí kabel). Nikdy, za žádných okolností a z jakéhokoli důvodu zástrčky neupravujte ani nezpracovávejte. S uzemněnými spotřebiči nepoužívejte žádné adaptéry.** Standardizované a originální zástrčky a konektory snižují nebezpečí úrazu elektrickým proudem.
- 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 náradí 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 náradí.** Nikdy nevystavujte kabel teplu, oleji, ostrým hranám nebo pohybujícím se předmětům. 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 napájecí síť, která je zabezpečena diferenciálními napěťovými spínači-FID (RCD).** Použití FID spínačů snižuje nebezpečí úrazu elektrickým proudem.

OSOBNÍ BEZPEČNOST

- a) Při práci s náradím buďte opatrní, vždy se dívejte na to, co děláte, a dělejte to rozumně. Nepoužívejte náradí, když jste unavení, pod vlivem drog, alkoholu nebo léků.** Chvilka nepozornosti při práci s náradím může způsobit vážné zranění.
- b) Používejte osobní ochranné prostředky, Vždy používejte ochranné brýle, rukavice a ochranu sluchu.** Použití osobních ochranných prostředků, v závislosti na pracovních podmínkách, jako je protiprachová maska, protiskluzová bezpečnostní obuv, přilba nebo ochrana sluchu, snižuje riziko fyzických zranění.
- c) Zabraňte náhodnému spuštění. Před zvednutím nebo přenášením zařízení vždy nejprve zkontrolujte a ujistěte se, že je vypínač vypnutý.** Přenášení náradí s prstem na spínači nebo připojení náradí k síti se zapnutým spínačem může způsobit nehodu.
- d) Před spuštěním nebo zapnutím nástroje odstraňte z nástroje všechny seřizovací a ostatní klíče.** Klíč ponechaný na rotující části nástroje může způsobit zranění.
- e) Nenaklánějte se příliš daleko. Po celou dobu zajistěte pevnou oporu a dobrou stabilitu při práci.** To zajistí dobrou kontrolu nad nástrojem v případě neočekávaných a nepředvídaných situací.
- f) Přiměřeně se oblečte. 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 má nářadí sací přípojku a systém sběru prachu, vždy se ujistěte, že je správně nainstalováno a připojeno.** Použití systému sběru prachu může snížit dopad expozice emisím a škodlivým účinkům prachu.

Zařízení nesmějí 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) **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

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 BATERIOVÝCH 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.**
- f) **Nářadí není určeno pro práci v prostředí s nebezpečím výbuchu!**

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 mokřém 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.

HLAVNÍ KOMPONENTY ZAŘÍZENÍ (A)

- | | |
|---|------------------------------------|
| 1. Sklíčidlo | 6. Nabíjecí zásuvka |
| 2. LED světlo | 7. Rukojeť |
| 3. Vypínač zapnuto/vypnuto | 8. Tlačítko otáčení rukojeti (90°) |
| 4. Přepínač pro přepínání směru otáčení | 9. Nabíječka |
| 5. Indikátor nabíjení | 10. Zástrčka nabíječky |

NABÍJENÍ BATERIE (C)

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 nabíjete baterii. **Nabíjení by nemělo trvat déle než 5 hodin.** Li-ion akumulátor je chráněn proti hlubokému vybití „elektronickou ochranou článků“. Když je baterie vybitá, zařízení se vypne ochranným obvodem.

1. Před každým nabíjením nejprve zkontrolujte, zda síťová zásuvka odpovídá specifikacím uvedeným na typovém štítku nabíječky (9). Zapojte nabíječku (9) do síťové zásuvky.
2. Zapojte zástrčku nabíječky (10) do nabíjecí zásuvky (6) na rukojeti (C).
3. Indikátor nabíjení (5) začne ukazovat stav nabíjení. Červené světlo signalizuje, že se baterie nabíjí. Zelené světlo ukazuje, že nabíjení baterie je dokončeno. Nabíjení trvá 3 až 5 hodin.
4. Když nabíječku (9) nepoužíváte, vždy ji odpojte z elektrické zásuvky a z nabíjecí zásuvky (6) na zařízení. Před opětovným použitím nabíječky zkontrolujte kabel a nabíjecí zásuvku, zda nejsou poškozeny.



VAROVÁNÍ!

Vždy zkontrolujte, zda napětí baterie odpovídá napětí zařízení. Zkontrolujte také, zda napětí vaší nabíječky odpovídá napětí síťové zásuvky. Baterii nikdy neotevírejte, nerozebírejte, nespalujte ani zcela nevybíjejte. Před opětovným použitím zařízení slabě nabitou baterii plně nabíjete. Neskladujte prázdné baterie.

POUŽÍVÁNÍ ZAŘÍZENÍ

Zařízení je určeno pouze pro šroubování a vyšroubování menších šroubů. Zařízení nepoužívejte k jiným účelům, kde by mohlo dojít k jeho přetížení.

ZAŘÍZENÍ ZAPNUTO/VYPNUTO

1. Zapněte zařízení stisknutím hlavního vypínače (3).
2. Vypněte zařízení uvolněním hlavního vypínače (3).
3. Vypínač (3) zařízení lze uzamknout ve vypnuté poloze. K tomu přesuňte přepínač pro přepínání směru otáčení (4) do střední polohy. Tím zajistíte, že zařízení nebude náhodně zapnuto.

ZMĚNA SMĚRU OTÁČENÍ

1. Pro utažení šroubů posuňte přepínač pro přepínání směru otáčení (4) doleva.

- Pro vyšroubování šroubů posuňte přepínač pro přepínání směru otáčení (4) doprava.

INSTALACE A ODSTRANĚNÍ NASTAVCŮ (D)

- Vložte šroubovací nástavec do sklíčidla (1) tak, aby zapadl (D).
- Pokud chcete šroubový nástavec vyjmout, vytáhněte jej přímo ze sklíčidla (1).

NASTAVENÍ RUKOJETI (E, F)

Zařízení má možnost dvou poloh rukojeti (7) pro optimální výkon v různých pracovních polohách.

- Chcete-li změnit polohu rukojeti (7), nejprve stiskněte tlačítko otáčení rukojeti (8).
- Posuňte rukojeť (7) ve směru hodinových ručiček, dokud se nezablokuje (E).
- Chcete-li rukojeť (7) přepnout zpět do předchozí polohy, stiskněte tlačítko otáčení rukojeti (8) a posuňte rukojeť (7) proti směru hodinových ručiček, dokud se nezablokuje (F).

LED SVĚTLO

Kontrolka LED (2) se automaticky rozsvítí, jakmile zařízení zapnete hlavním vypínačem (3).

ÚDRŽBA

Používejte vhodné originální příslušenství a náhradní díly od výrobce nářadí. Pokud se nářadí i přes naši kontrolu kvality a vaši řádnou údržbu porouchá, nechte jej opravit v autorizovaném servisním středisku výrobce. **Před předáním zařízení do servisu je nutné jej očistit od všech nečistot a v původním obalu. Za žádných okolností neponořujte části nebo celé nářadí do kapaliny.**

TECHNICKÁ DATA

NÁZEV	MĚRNÁ JEDNOTKA	TYP HL-SD15Li-1036
Napětí	V (d.c.)	3,6
Počet otáček (n ₀)	min ⁻¹	180
Magnetické upínací sklíčidlo	mm	6,35
Hmotnost	kg	0,30
Točivý moment	Nm	3
Hladina akustického tlaku L _{p(A)}	dB (A)	59/K=3 dB
Hladina akustického výkonu L _{w(A)}	dB (A)	70/K=3 dB
Úroveň vibrací	m/s ²	2,5 / K = 1,5 m/s ²
Nabíječka baterií		
Vstupní napětí	V (a.c.)	100-240; ~50-60 Hz
Výstupní napětí	V (d.c.)	5,0
Doba nabíjení	h (v hodinách)	3-5
Kapacita baterie	mAh	1300

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

Užitné 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 výdělečné 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 ZÁRUKY

Záruční servis se nevztahuje na díly podléhající opotřebení (žárovky, topná tělesa, vlákna, kartáče elektromotoru, opotřebovaná 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