

NÁVOD K OBSLUZE

Tacwise 53-13EL Accu sponkovačka 4V

Gratulujeme k zakoupení elektrického nářadí Tacwise. Váš nástroj bude sloužit k vaší spokojenosti po dlouhou dobu, pokud s ním bude nakládáno v souladu s našimi bezpečnostními a provozními pokyny.

Ušchovejte tento návod pro budoucí použití

Technické vlastnosti

Nářadí **53-13EL Accu sponkovačka 4V**

Model no.	53-13EL Accu 4V
Vstupní napětí	4V ...DC
Úroveň vibrací *	2.75m/s ²
Hřebíčky typ	530, 581, Brad 12
Hřebíčky délka (mm)	6, 7, 8, 10, 12
Max. rychlost střílení	30 spon za 1 minutu
Kapacita zásobníku	100 hřebíčků
Užitnost na jedno nabití (2 Ah baterie)	800 spon
Váha	675 kg

Baterie

Typ	Li-Ion
Napětí	4V
Kapacita	1,3 Ah
Váha	18 g

Nabíjecí kabel

Odhad. čas nabíjení	60 – 90 minut
Zásuvka	USB

CE - Prohlášení o shodě

Tacwise prohlašuje, že toto elektrické nářadí bylo navrženo v souladu s předpisy a standardy evropských směrnic.

* Deklarovaná úroveň vibrací je vztažena k běžnému použití tohoto nástroje. Nicméně v případě, že nástroj se používá pro různé aplikace s rozmanitým příslušenstvím nebo s nedostatečnou údržbou, úroveň vibrací může být odlišná. To může výrazně zvýšit hladinu vystavení vibracím po celou pracovní dobu.

VAROVÁNÍ!

Před použitím si pečlivě přečtěte a pochopte všechny pokyny. Pokud tak neučiníte, může dojít k úrazu elektrickým proudem, požáru nebo vážnému zranění. Termín "elektrické nářadí" ve všech níže uvedených upozorněních odkazuje na vaše baterii ovládané nářadí (bez napájecího kabelu).

Rozebalení

Tento výrobek byl dodán kompletně smontovaný.

- Opatrně vyjměte nástroja a příslušenství z krabice.
- Ujistěte se, že všechny položky uvedené v dodacím listu jsou zahrnuty v balení.
- Nepokoušejte se upravovat tento nástroj nebo vyrábět příslušenství, které není doporučeno pro použití s tímto nástrojem. Každá taková změna nebo modifikace je zneužití a může vést k nebezpečnému stavu vedoucím ke zranění.
- Pečlivě zkontrolujte nástroj, abyste se ujistili, že není poškozen nebo k poškození nedošlo během přepravy.
- Nevyhazujte obalový materiál, dokud jste neprovedli kontrolu a nástroj uspokojivě nepoužíváte
- Pokud jsou nějaké díly poškozeny nebo chybí, napište obchod@mikov.cz o pomoc. S nástrojem nepracujte pokud nejsou nahrazeny chybějící nebo poškozené díly. Pokud tak neučiníte, můžete způsobit zranění.
- Přestože bylo vynaloženo veškeré úsilí, abychom zajistili správnost informací obsažených v tomto návodu k obsluze, politikou Tacwise je neustálé zlepšování našich výrobků a

proto si vyhradzujeme právo změnit specifikaci produktu bez předchozího upozornění.

Všeobecné bezpečnostní pokyny

Důležité. Tacwise upozorňuje, tento elektrický nástroj by neměl být měněn nebo použit k jinému účelu než pro který byl navržen. Pokud si nejste jisti vhodnosti jeho aplikace, neváhejte nás nebo dovozce kontaktovat a my vám poradíme.

Pracovní proctor

- Udržujte svůj pracovní prostor v čistotě a dobře osvětlený. Nepořádek na pr. stole a tmavé oblasti mohou vést k úrazům
- Držte mimo dosah dětí a domácích zvířat. Všichni přihlížející by se měly zdržovat v bezpečné vzdálenosti od pracovní plochy.
- Vyvarujte se použití v nebezpečném prostředí. Nepoužívejte elektrické nářadí ve vlhkém nebo mokřém prostředí, nebo kde je vystaveno dešti. Zajistěte dostatek prostoru v okolí pracovní plochy. Nepoužívejte v prostředí s nebezpečím výbuchu, například v přítomnosti hořlavých kapalin, plynů nebo prachu, elektrické nářadí způsobuje jiskření, které může zapálit prach nebo výpary.
- Bezpečná práce. Používejte svorky nebo svěrák pro uchopení obrobku, To Vám uvolní ruce ke správné pracovní činnosti

Osobní bezpečnost

- Udržujte pozornost. Vždy sledujte, co děláte a používejte zdravý rozum. Nepracujte s nářadím, když jste unavení nebo pod vlivem léků, alkoholu nebo drog.
- Používejte správné oblečení. Nenoste volné oblečení nebo šperky, které se mohou zachytit do pohyblivých částí. Doporučujeme pevnou obuv. Sepněte si dlouhé vlasy. Delší rukávy si vyhrňte nad loket.
- Zabraňte náhodnému spuštění. Ujistěte se, že je spínač v poloze "vypnuto" nebo uzamčen před připojením přístroje do elektrické sítě.
- Nepřeceňujte možnosti nástroje a nepoužívejte jej na nestabilní povrchy

- Používejte ochranné pomůcky. Masky proti prachu, neklouzavou bezpečnostní obuv, ochranná přilba nebo chrániče sluchu musí být použity v souladu s bezpečnostními předpisy
- Používejte bezpečnostní brýle vyhovující CE normě za všech okolností. Normální brýle mají pouze nárazuvzdorné čočky, nejsou ochrannými brýlemi.

Elektrická bezpečnost

Před prací odpojte napájení nástroje. Také, když jej zrovna nepoužíváte, před údržbou nebo při výměně příslušenství, jako jsou sponky, atd.

- Nevystavujte elektrické nářadí dešti nebo mokru.
- Zástrčka napájecího kabelu nářadí musí odpovídat zásuvce. Zástrčku v žádném případě nerozdělejte, neupravujte. Přesvědčete se že přírodní kabel není poškozen. Nepoužívejte žádný neschválený adaptér nebo prodlužovací kabel zástrčky
- Chraňte se před elektrickým proudem. Při práci s elektrickým nářadím se vyhněte kontaktu s uzemněnými předměty například potrubí, radiátory, el. plotny a chladničky.
- Nepoužívejte nevhodně USB kabel. Nikdy nepřenášejte nářadí za napájecí kabel a netáhejte jej za něj ze zásuvky. Chraňte napájecí kabel před horkem, olejem, ostrými hranami nebo pohyblivými částmi. Poškozené nebo spletené kabely mohou způsobit požár nebo zvýšit riziko úrazu elektrickým proudem..

Elektrické nářadí Použití a péče

- Nepřeceňujte elektrické nářadí. Používejte správný typ nářadí pro vaši práci. To bude dělat svou práci lépe a bezpečnou rychlostí, pro kterou bylo navrženo.
- Před seřizováním, výměnou příslušenství pro uložení nářadí odpojte nástroj od zdroje napájení. Toto preventivní bezpečnostní opatření snižuje riziko náhodného spuštění nářadí.
- Neměňte nebo nezneužívejte nářadí. Použití elektrického nářadí k jiným účelům než je určeno může vést k nebezpečným situacím.

- Nestřílejte, pokud se hřebíček/sponka zasekla. To způsobí škodu na vodiči úderníku a mohlo by vést k úrazům.
- Držte prsty mimo spoušť, dokud nejste připraven přibít hřebík / sponku
- Nepoužívejte na tvrdý povrch, jako je kámen, beton, stěny z cihel nebo ocel. Může dojít ke zranění osob nebo poškození nářadí
- Pracujte bezpečně. Používejte svorky nebo jiné praktické způsoby, jak zabezpečit stabilitu výrobku.
- Uložení nářadí. Když nářadí nepoužíváte, mělo by každé elektrické nářadí být skladováno v suché, uzamčené skříni a mimo dosah dětí a jiných nepovolaných osob.
- Zkontrolujte poškozené části. Zkontrolujte vychýlení či zaseknutí pohyblivých částí, poškození jednotlivých dílů a jiné okolnosti, které mohou mít vliv na chod nářadí. V případě poškození, okamžitě přerušete používání a nářadí zajistěte: Před dalším použitím nářadí opravte. Špatně udržované elektrické nářadí může vést k úrazům.
- Pečlivě udržujte nářadí. Udržujte nářadí čisté a funkční pro nejlepší a nejbezpečnější výkon. Všechny kabely musí být kontrolována v pravidelných intervalech a vyměněny v případě poškození.
- Doporučené příslušenství. Používejte pouze příslušenství, které jsou doporučené výrobcem pro váš model. Příslušenství, které je vhodné pro jeden nástroj může vytvářet nebezpečí úrazu použitím na jiném nástroji.
- Udržujte nářadí a především rukojeti suché, čisté a bez oleje a tuku. Při čištění vždy použijte čistý hadřík. Nikdy nepoužívejte brzdové kapaliny, benzín, produkty na ropné bázi, ani silná rozpouštědla k čištění nářadí. Držením se těchto pravidel snížíte riziko ztráty kontroly nad nářadím a jeho znehodnocením.
- Dejte si pozor na skryté nebezpečí. Vždy se ujistěte, že neexistuje nebezpečí, že při práci zasáhnete rozvody elektřiny, vody nebo plynového potrubí.
- Používejte svorky a svěráky nebo jiným vhodným způsobem zajistěte upevnění obrobku

na stabilní platformě. Držení obrobku rukou nebo opřením o tělo je nestabilní a může vést ke ztrátě kontroly a zranění.

Používání a péče o bateriové nářadí

- Používejte pouze USB kabel a nabíječku specifikovanou výrobcem.
- Baterie je zabudována do nářadí, takže ji nelze vyměnit.
- Dávejte pozor, abyste nezkratovali elektrické nářadí, mohlo by dojít k požáru.
- Během nabíjení nikdy nenechávejte elektrické nářadí bez dozoru.
- Při nevhodných podmínkách může z akumulátoru unikat kapalina. Vyhněte se kontaktu s ní. Pokud dojde k zasažení pokožky kapalinou, opláchněte ji vodou. Pokud se kapalina dostane do kontaktu s očima, vyhledejte odbornou lékařskou pomoc. Unikající kapalina z poškozené baterie může způsobit podráždění pokožky nebo popáleniny.

Zvláštní bezpečnostní pokyny

- Vždy předpokládejte, že nástroj je nabitý sponkami. Neopatrné zacházení s nástrojem by mohlo vést k neočekávanému vystřelení sponek a ke zranění osob.
- Používejte pouze sponky uvedené v návodu k obsluze. Použití příslušenství, které není určeno pro tento nástroj může mít za následek zranění osob nebo poškození nářadí.
- Nedotýkejte se žádných částí zásobníku nebo ústí elektrického nářadí během provozu. Držte jej pouze za držadlo nebo pouzdro nástroje.
- Neaktivujte elektrické nářadí pokud je v kontaktu s obrobkem. K vážnému zranění může dojít, pokud stisknete bezpečnostní pojistku na kontaktním ústí prsty nebo nesprávným používáním.
- Upevňování tenkých předmětů. Zvláštní pozornost je třeba věnovat možnému prostřelení tenkých předmětů, protože by to mohlo vést k možnému zasažení někoho nebo něčeho za obrobkem nebo nejbližším okolí.
- Nikdy nepoužívejte nářadí jako kladivo. Náhlý dopad by mohl posunout vnitřní součásti

elektrického nářadí, což může způsobit vystřelení spojovačů a zranění.

- Vždy vyprázdněte zásobník když práce byla dokončena a odpojte nářadí od zdroje napájení.
- Nerozebírejte nebo neblokuje kteroukoli pohyblivou část nástroje.
- Před každou operací zkontrolujte, zda bezpečnostní a spouštěcí mechanismus funguje správně.
- Nikdy nemířte jakékoli nářadí na sebe nebo na jiné osoby. Při práci držte nářadí takovým způsobem, aby nedošlo k žádnému zranění možným působením zpětného rázu na hlavu nebo tělo.
- Nikdy nemířte elektrický nástroj do volného prostoru nebo do vzduchu. Spojovací materiál může proniknout tenkým obrobkem nebo sklouznout z rohu, hrany obrobku, což vede k možnému ohrožení lidí.
- Nestřílejte spojovací materiál na vrchol dalších spojovacích prvků
- Vypněte nářadí, pokud došlo k zaseknutí sponky / hřebíčku v nástroji. Při odstraňování uvíznutého hřebíčku, může dojít k aktivaci nástroje a úrazu, pokud je nástroj zapnutý.
- Dávejte pozor při odstraňování uvíznuté spony ze zásobníku. Spony mohou být pod tlakem a zaseknutý spojovač může být vystřelen při pokusu jej uvolnit.
- Nepoužívejte tento nástroj k upevnění elektrických kabelů. Tento nástroj není určen pro instalaci elektrických kabelů a může dojít k poškození elektrických kabelů, což by mohlo vést k úrazu elektrickým proudem nebo vzniku nebezpečí požáru.
- Použijte vhodné detektory, zda některé inženýrské sítě nejsou skryté uvnitř pracovního prostoru nebo se obraťte na místní dodavatelskou společnost pro pomoc. Poškození elektrického vedení by mohlo vést k požáru a úrazu elektrickým proudem. Poškození plynovodu by mohlo vést k explozi. Proniknutí do vodovodního vedení může způsobit škody na majetku.
- Při použití nářadí držte ji takovým způsobem, aby vaše hlava nebo tělo nemohly být zraněny

nečekaným pohybem způsobeným zpětným rázem nebo v důsledku poruchy na baterii nebo od objektů v pracovní oblasti.

- Nepokoušejte se otevřít baterii. Je zde nebezpečí zkratu a úrazu.
- Chraňte akumulátor před horkem, stálým intenzivním slunečním světlem, ohněm, vodou a vlhkostí. Existuje nebezpečí výbuchu.
- Poškozená baterie zvláště nesprávným používáním může produkovat výpary. Vyvětrejte a v případě potřeby vyhledejte lékařskou pomoc. Výpary mohou podráždit dýchací systém.
- Používejte baterii pouze ve spojení s vašim Tacwise nářadím. To ji ochrání proti přetížení.

Modelové a sériové číslo

Číslo modelu tohoto nástroje lze nalézt na štítku na zásobníku nástroje a sériové číslo je uvedeno na těle nástroje. Prosím, poznamenejte si číslo modelu a sériové číslo v textu dole. Prosím vždy sdělte na požádání tyto informace, pokud nás budete kontaktovat:





















MODELOVÉ ČÍSLO _____

SERIOVÉ ČÍSLO _____

Servis

Servis nad rámec "Výměny opotřebitelných dílů" vyžaduje velkou opatrnost a znalosti a měla by být prováděna pouze kvalifikovaným Tacwise servisním technikem. Servis nebo údržba prováděna nequalifikovanou osobou může mít za následek riziko zranění.

Vysvětlivky označení na nástroji, nabíječe a bateriích

-  Pozorně přečtěte návod před použitím
-  Používejte schválené bezp. brýle
-  Obsahuje explozivní látky
-  Používejte schválenou ochranu sluchu
-  V souladu s evropskými nařízeními
-  Likvidujte elektrozařízení a baterie podle předpisů o ochraně živ. pr.
-  Pozorně přečtěte návod před použitím
-  Nenabíjejte poškozené baterie
-  Nevhazujte akumulátor do ohně
-  V souladu s předpisy o ochraně živ. prostředí.
-  Recyklovatelné
-  Likvidujte elektrická zařízení v souladu s předpisy o ochraně živ. prostředí.
-  Likvidujte baterie v souladu s předpisy o ochraně živ. prostředí.
-  Likvidujte baterie v souladu s předpisy o ochraně živ. prostředí.
-  Vždy dodržujte bezpečnostní pokyny a platná nařízení
-  Elektrická bezpečnost: napětí vaší nabíječky musí odpovídat vaší síti
-  Používejte pouze v interiéru
-  Nevystavujte vodě a dešti
-  Nabíjet pouze při teplotách mezi 0 °C a 40 °C
-  Nebezpečí úrazu elektrickým

Funkce (obr. A)

1. LED indikátor
2. Spoušť
3. Nabíjecí bod

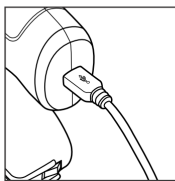
4. Upevnění pásu
5. Spínač pro zapnutí vypnutí / nástroje
6. Ovládání západky zásobníku
7. Zásobník
8. Indikátor sponek / hřebíků
9. Bezpečnostní kontaktní pojistka
10. LED světlo
11. Spínač zapnutí / vypnutí LED světla

FIG. A



Nabíjení baterií

FIG. B - BATTERY CHARGING



Používejte pouze nabíječku, která je sladěna s lithium-iontovými akumulátory určená pro nabíjení přes USB kabel.

- Vložte nabíjecí kabel do nabíjecího bodu (3). Konec nabíječky USB zapojte do USB konektoru nabíječky. Připojte nabíječku do zásuvky. Kontrolka na sponkovací pistolí (1) bude červená (baterie se nabíjí).
- Když je baterie plně nabitá (přibližně 1-1,5 hodiny), indikátor (1) na sponkovací pistolí se rozsvítí zeleně.

- Sponkovací pistole je nyní připravena k použití. Vyjměte nabíječku USB ze zdroje napájení a elektrického nářadí.

Poznámka: Doba nabíjení se bude lišit v závislosti na vstupním napětí a zdroji energie. Nabíjení USB je mnohem efektivnější a rychlejší, pokud je připojeno k síťové zásuvce.

Poznámka: Během nabíjení se nářadí může zahřát.

Poznámka: Baterie je dodávána částečně nabitá. Aby byla zajištěna plan kapacita baterie, nabijte úplně baterii v nabíječce před prvním použitím nářadí. Lithiový akumulátor lze dobít kdykoliv aniž by se snížila jeho životnost a po 5. cyklu nabití / vybití dosáhne plné kapacity. Elektrické nářadí by mělo být nabíjeno pravidelně každých několik měsíců, aby nedošlo k poškození baterie. Baterie je chráněna před úplným vybitím.

Akumulátor je vybaven kontrolou teploty NTC, která umožňuje nabíjení pouze v rozmezí teplot mezi 0 ° C až 40 ° C. Tímto způsobem je dosaženo dlouhé životnosti baterie. Pokud je při nabíjení baterie příliš vysoká nebo nízká teplota, LED dioda bliká červeně.

LED Funkce nabíječky baterií

- Červená LED dioda svítí = vybitá baterie / nabíjení
- Zelená LED dioda svítí = baterie je nabitá
- Červená LED diode bliká = nabíječka je příliš horká

Kontrola mechanismu bezpečnostní kontaktní pojistky

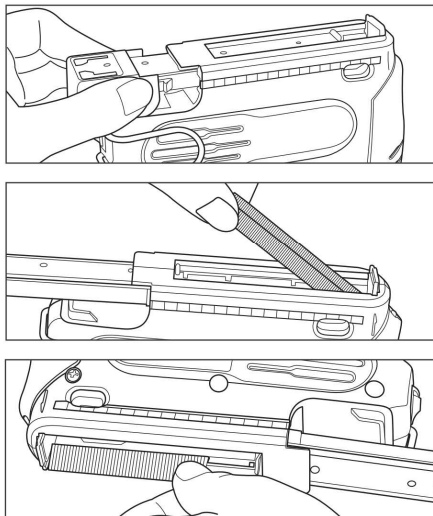
- Ujistěte se, že jste ze zásobníku odstranili všechny sponky nebo hřebíčky (7).
- Zatlačte na obrobek kontaktní pojistkou (9) a stiskněte spoušť (2). Bezpečnostní kontaktní mechanismus a spoušť by se měly volně pohybovat.
- Přiložte na obrobek kontaktní pojistkou (9) a nářadí zatlačte dolů do obrobku, aniž byste stiskli spoušť. Elektrické nářadí by nemělo vystřelit. Odsuňte elektrické nářadí z obrobku a

bezpečnostní kontaktní pojistka by se měla automaticky vrátit zpět.

- Nasadte sponky / hřebíky do zásobníku (7).

Poznámka: Nepoužívejte elektrické nářadí, pokud se bezpečnostní kontaktní pojistka nepohybuje volně.

FIG. C - LOADING/UNLOADING STAPLES & NAILS



Nabíjení nástroje sponkami (obr.C)

- Ujistěte se, že je nářadí vypnuto a odpojeno od nabíječky.
- Otočte nástroj tak, aby zásobník (7) směřoval nahoru.
- Stiskněte ovládací západku zásobníku (6) a vysuňte zásobník ven.
- Vložte sponky podél levého okraje a ujistěte se, že jsou umístěny ostrou hranou nahoru.
- Zatlačte zásobník dozadu, dokud nezapadne na místo.
-

Nabíjení nástroje hřebíčky (obr.C)

- Ujistěte se, že je nářadí vypnuto a odpojeno od nabíječky.
- Otočte nástroj tak, aby zásobník (7) směřoval nahoru.

- Stiskněte ovládání západky zásobníku (6) a vysuňte zásobník ven.

- Nakloňte nástroj a hřebíky umístěte podél levého okraje zásobníku tak, aby ostrý okraj směřoval nahoru.

- Zatlačte zásobník dozadu, dokud nezapadne na místo.

Poznámka: Nevkládejte spojovací prvky různých délek dohromady. Nevkládejte sponky a hřebíky smíchané dohromady.

Poznámka: Důrazně doporučujeme používat pouze schválené doporučené sponky.

Vyjmutí hřebíků z nástroje

- Ujistěte se, že je nástroj vypnutý.
- Otočte nástroj tak, aby zásobník (7) směřoval nahoru.
- Stiskněte uvolnění zásobníku (6) a vysuňte zásobník ven.

- Vyjměte svorku / hřebík z zásobníku.

Poznámka: Buďte opatrní při manipulaci se zásobníkem zpět. Nepoužívejte nadměrné síly. Jinak může dojít k poškození posuvníku zásobníku, také je zde nebezpečí, že si zraníte prsty.

Použití nástroje

- Ujistěte se, že je nástroj správně nabitý sponkami / hřebíčky.
- Nástroj zapněte vypínačem (5).
- Držte rukojeť elektrického nářadí pevně se zásobníkem v úhlu 90 ° k obrobku.

- Zatlačte ústí s bezpečnostní kontaktní pojistkou (9) do obrobku.

- Stiskněte spoušť (2).

- Po vystřelení sponky / hřebíčku uvolněte spoušť.

- Zvedněte ústí s bezpečnostní kontaktní pojistkou z obrobku.

- Vypněte nástroj vypínačem (5).

Poznámky: Sponkovačka nebude střílet sponky / hřebíky, dokud nebude stlačena bezpečnostní kontaktní pojistka. Pokud nářadí

nepoužíváte, nedržte spoušť stisknuté, aby nedošlo k náhodnému výstřelu.

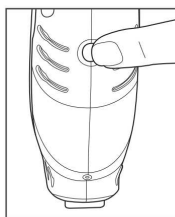
Zapnutí a vypnutí LED světla (obr. D)

- Tento nástroj je vybaven LED světlem, které lze zapnout, aby se usnadnilo používání nástroje.

- Jedním stisknutím spínače LED osvětlení zapnete / vypnete LED.

- Opětovným stisknutím spínače zapnutí / vypnutí LED zhasne LED

FIG. D - LED LIGHT ON/OFF



Odstranění zaseknutého hřebíku z ústí

Poznámka: Před dalším použitím nástroje musíte odstranit uvízlé hřebíčky. Pokud se pokusíte vystřelit hřebíček dokud je nástroj zaseknutý, mohli byste způsobit poškození mechanismu.

- Ujistěte se, že je nářadí vypnuto a odpojeno od nabíječky.

- Stiskněte ovladač uvolnění zásobníku (6) a vysuňte zásobník (7) ven.

- Nakloňte nástroj a odstraňte všechny nepoužité sponky / hřebíčky z kanálku zásobníku (pro usnadnění použijte kleště). Tím by se měly odstranit zaseknuté upevňovací prvky.

- Nevkládejte poškozené sponky / hřebíky zpět do kanálku zásobníku.

Poznámka: Pokud se hřebíky zasekávají v hlavici příliš často nechte nástroj opravit v pověřeném servisu Tacwise.

Údržba

Vaše Tacwise nářadí bylo navrženo tak, aby pracovalo po dlouhou dobu s minimálními nároky na údržbu. Dlouhodobý provoz ovšem závisí na řádné péči o nářadí a jeho pravidelném čištění. Pokud dojde i přes pečlivou výrobu a

Údržbu k poruše, opravy by měly být provedeny Tacwise servisním technikem nebo pověřeným servisem. Při všech dotazech a objednávání náhradních dílů, vždy uvádějte sériové číslo uvedené na tomto nástroji.

Čištění

- Udržujte větrací otvory čisté a pravidelně je čistěte.
- Vyčistěte zásobník (7). Odstraňte všechny nečistoty, které se mohou hromadit v zásobníku během provozu.

Mazání

Tento nástroj nevyžaduje žádné mazání. Nepromazávejte nástroj, jinak to povede k poškození vnitřních částí.

Doporučení k výrobku a technická podpora

Co dělat, pokud máte problém s elektrickým nářadím Tacwise? Pošlete e-mail obchod@mikov.cz

Doprava

Obsažené lithium-iontové baterie podléhají zákonům o nakládání s nebezpečným odpadem a nákladem. Uživatel může přepravovat baterie bez dalších zvláštních požadavků.

Při přepravě třetími stranami (např. leteckou dopravou nebo nebo expediční firmou) musí být dodrženy speciální požadavky na balení a označování. Pro přípravu položky na dopravu, je nutná konzultace odborníka pro nebezpečný materiál. Expedujte baterie pouze tehdy, pokud obal baterie je nepoškozený. Přepáskujte nebo zakrytujte kontakty baterie a zabalte baterii tak, že se nemůže pohybovat v obalu a nemůže dojít ke zkratování kontaktů. Dodržujte také možné podrobnější národní předpisy.

Tacwise služba Recyklace - ochrana životního prostředí

Použití nářadí

Nástroje jsou z recyklovatelných materiálů, proto by neměly být prostě odstraněny jako odpad. Všechny použité nástroje a obaly by měly být tříděny, odevzdány na sběrném místě a likvidovány ekologickým způsobem. Nebo

napište na e-mail obchod@mikov.cz, kde se dovíte podrobnosti o tom, jak se zbavit svého nástroje Tacwise k životnímu prostředí šetrným způsobem.

Likvidace baterií a akumulátorů

Dodržujte místní postupy, zákony a nařízení pro likvidaci akumulátorů Li-Ion.

Záruka

Všechny elektrické nářadí Tacwise jsou pečlivě kontrolovány, testovány a podléhají přísným kontrolám zajištění kvality. Tacwise proto nabízí následující záruku na elektrické nářadí Tacwise. Vaše reklamace na základě kupní smlouvy s prodávajícím, jakož i zákonná práva, nesmí být touto zárukou omezena.

Standardní záruka

Pokud je vaše nářadí Tacwise vadné v důsledku vadného materiálu nebo provedení do 24 měsíců od data zakoupení, garantujeme nahradit, podle našeho uvážení, nástroj zdarma. Tato záruka se nevztahuje na:

- Nástroje, kde byly provedeny neoprávněné změny nebo doplňky.
- Závady způsobené nevhodným použitím příslušenství, komponentů nebo náhradních dílů jiných než schválených příslušenství nebo jejich částí.
- Součásti, které jsou předmětem fyzického opotřebení způsobené používáním v souladu s naším návodem k použití.
- Závady na nástroji způsobené nesprávným použitím, abnormálními podmínkami životního prostředí nebo nevhodné provozní podmínky, použitím v nesouladu s naším návodem k obsluze nebo nedostatečným servisem nebo údržbou.

Doklad o koupi musí být předložen s originální stvrzenkou.

Doplňkové vyloučení:

- Akumulátory, nabíječky a příslušenství dodávané nejsou zahrnuty v 2 leté záruce. Pro podrobnosti o nejbližším Tacwise servisním místě, kontaktujte prosím, e-mail obchod@mikov.cz.