



## CHARAKTERISTIKA PŘÍSTROJE

Použitím klíčů pistoleti, lepení se stává jednodušší, čistější a produktivnější, než při použití tradičních způsobů. Pistole na klízeni jsou používány během kladení kabelů, opravy nábytku, pokládání nástěnných a podlažních dlaždic, také během mnoha dalších prací v domácnosti. Výrobek je určen jenom pro používání v domácnosti. Není určen pro profesionální využití. Lze v výrobách závodech a pro výdelečnou práci. Siceťána, bezvádná v oblastech práce nářadí je zavírána na správném provozování, proto **Před začleněním práce s nářadím je dlehladě pøeñení tohoto návodu k použití a dodržování doporučovaných nařízení**. Za škody vzniklé v následku nedodržení bezpečnostních předpisů a nařízení této instrukce, dodavatel není odpovědní.

## PŘÍSLUŠENSTVÍ

Klíči pøístroj 73055 je dodáván včetně lepicích vložek. Klíči pøístroj 73056 a 73057 je dodáván včetně drátového podstavce.

## TECHNICKÉ PARAMETRY

Technické údaje	Jednotka	73055	73056	73057
Jmenovité napětí	[V]	230	230	230
Jmenovitý kmitočet	[Hz]	50	50	50
Jmenovitý výkon	[W]	30	15	80
Pracovní teplota	[°C]	200	200	200
Cas ohřívání	[min]	7 - 10	3 - 5	3 - 5
Výkonnost	[g/min]	25	8 - 12	14 - 16
Pùrmér lepida v podobě šteftu	[mm]	11	11	11
Váha	[kg]	0.37	0.25	0.20
Stupeñ ochrany		IP20	IP20	IP20
Třída izolace		II	II	II

## VÝEOBECNÉ BEZPEČNOSTNÍ PODMÍNKY

**Pozor!** Všechny níže uvedené instrukce. Jejich nedodržování může vést k zasažení elektrickým proudem, požáru nebo úrazu. Pojem „elektrická nářadí“ používají v instrukcích se vztahuje na všechna nářadí poháněná elektrickým proudem bez ohledu na to, jestli jsou s přívodem nebo bez něho.

### DODRŽOVÁT NIŽE UVEDENÉ INSTRUKCE

**Pracoviště**  
Pracoviště je třeba udržovat dobré osvětlení a čisté. Neporaďek a špatné osvětlení mohou být příčinou nebezpečí. Není dovoleno pracovat s elektrickým nářadím v prostředí se zvýšeným rizikem výbuchu, kde se nachází hořlavé kapaliny, plyny nebo výparý. Elektrická nářadí vytvářejí jiskry, které při styku s hořlavými plyny nebo výparý mohou způsobit požár.

**Dětem a nepovoleným osobám není dovolen přístup na pracoviště.** Snížená pozornost může být příčinou ztráty kontroly nad nářadím.

### Elektrická bezpečnost

Zástrčka elektrického prívodu musí licovat se sítovou zásuvkou. Není dovoleno zástrčku přizpůsobovat. Není dovoleno používat žádné adaptéry pro přizpůsobení zástrčky do zásuvky.

Nepřizpůsobovaná zástrčka licující se zásuvkou snižuje riziko zasažení elektrickým proudem. **Vyhýbat se kontaktu s uzemněnými placami jakoukoliv, ohřívací a ledničky. Uzemněná síť zvyšuje riziko zasažení elektrickým proudem.** Není dovoleno vystavovat elektrická nářadí kontaktu s atmosférickými srážkami nebo vlnou vlnou.

Voda a vlnky, které se dostanou dovnitř elektrického nářadí, zvyšují riziko zasažení elektrickým proudem. Nepřeflózovat napájecí kabel. Nepoužívat napájecí kabel k propanéni, připojování nebo odpojování zástrčky ze sítové zásuvky. Zamezit dotyk napájecího kablu s teplichem, olejem, ostryjnými hranaři a polohyplývivými předměty. Poškození napájecího kablu zvyšuje riziko druhého elektrického proudu. V případě práce mimo uzavřeného prostoru nutno používat produzirovací kabel určený pro použití mimo uzavřeného prostoru.

Používat náležitě produzirovací kabel s lepidlem, které snižuje riziko zasažení elektrickým proudem.

### Osobní bezpečnost

Pracuj, jen když jsi v dobré fyzické a psychické kondici. Soustřed se na to, co děláš. Nepracuj, když jsi unaven nebo pod vlivem líku nebo alkoholu. Chvíle neopozornosti během práce může vést k vážným zraněním i smrti. Používej prostředky osobní ochrany. Vždy si nased ochronné brýle. Používaní prostředku osobní ochrany jako protipraškový respirátor, ochranná obuv, přilba a chránící sluchu snižují riziko vážných úrazů.

**Zábrana nářadímu zapnutí.** Při dobu udržuj náležitě postavení. Umožní to jednodušší ovládání elektrického nářadí v případě neocoukávacích situací během práce. Používej ochranný oděv. Používej prilisy volny oděv a bílezny. Ochranný vlas, oděv a pracovní rukavice mimo dosah pochybných částí elektrického nářadí. Volny oděv, bílezny nebo dlouhé vlasy se mohou zachevit po pochybných částech nářadí. Používej odsávač prachu nebo zásobníky na prach, jestliže je nářadí tímto způsobem vybaveno. Postarej se o to, aby byly správně připojeny. Používaní odsávače prachu snižuje riziko vážného poškození zdraví.

### Používání elektrického nářadí

Elektrické nářadí nepřetežuj. K dané práci použij nářadí k tomu určené. Správný výber nářadí pro danou práci zabezpečí, že práce bude efektivnější a bezpečnější. Nepoužívej elektrické nářadí, když nefunguje jeho sítový spináč. Nářadí, které nelze vyladit pomocí sítového spináče, je nebezpečné a je třeba ho odevzdát do opravy.

**Výstraha zástrčku z napájecí zásuvky před seřizováním, výměnou příslušenství nebo uložením nářadí.** Tim se zabrání náhodnému zapnutí elektrického nářadí. Nářadí převchovávej v místě, které je nepřístupné dětem. Nedovol, aby nářadí obsluhovaly osoby nevyskolené k jeho obsluze. Elektrické nářadí v rukou nevyskoleného obsluhy může být nebezpečné. Zabezpeč náležitou udržívání nářadí. Kontroluj nářadí z pohledu nepřizpůsobení a pochybných částí. Kontroluj, jestli není nějaký element nářadí poškozen. V případě zjištění nějakých závad je potřebné je před použitím elektrického nářadí opravit. Mohlo sehožit způsobeného nesprávného udržívání nářadí. Rezilní nástrjoe je potřebné udržovat čisté a nabroušeno. Správné udržování rezilní nástrjoe ještě během práce snadnější ovlaďatelné.

Používej elektrické nářadí a příslušenství v souladu s jeho určením a ber do výhody druhu a podmíny práce. Použíti nářadí k jiné práci, než bylo projektováno, může zvýšit riziko vzniku nebezpečných situací.

**opravy**  
Nářadí dávej do opravy jen podnikům k tomu oprávněným, které používají výhradně originální náhradní díly. Tim bude zajistěna náležitá bezpečnost práce elektrického nářadí.

## DODATEČNÉ BEZPEČNOSTNÍ NÁŘÍZENÍ

Lepidlo je řeba používáno jenom v podobě šteftu o doporučovaném v bodu číslo 3 průměru. Protože pistole pro lepidlo pracuje v teplotě kolem 200°C, to je požába během práce být velice opatrným. Během pracovní přestavky a po její ukončení pistole se má náchazet na podstavci. Během práce nesmí se pokládat pistole na boku nebo větš společně vnitrem vložek, protože může to způsobit poškození, a v následku ztráty záruky.

Pistole v lepidle je delší než 30 minut, to je řeba chvíli požába, když se uvede.

Na výtrupu koncovku pistoleho lepení byly vložky.

Ulehčit lepení lze zlepováním lepila.

Slepování lepila může být čisté, či omezené.

Slepování lepila je možné slopat s podložkou, že mají odranou vložku. Nesmí se nakládat lepila přímo na výtrup vložky.

Během slepování textilních nebo podobných materiálů, řeba je řeba nakládat v „esový“ desen.

## OBSLUHA A POUŽIVÁNI

Pistole postavit na podstavci, pod výstupní koncovku podloží napájecího kousku kartonu nebo lepiny.

Zapnout napájení a čekat na ohřátý výtrupový tělesa (kolem 7 minut).

Zasunut lepilo vložku.

lák a výtrupu koncovku bude vyplňovat lepido, pak na jednu z lepencych povrchu nanést lepido.

Slepování lepily může být čisté, či omezené.

Slepování lepily může být čisté, či omezené.