

Tavná lepicí pistole 7,5mm 7W GK-360F

- Vysoce účinná tavicí komora zajišťuje rychlé zahřátí během pouhých 3 až 5 minut.
- Bezpečný vypínač s LED světlem pro uživatelsky přívětivé použití.
- Perfektní pro domov, kancelář a školní projekty při práci s kovem, dřevem, sklem, kartonem, textilem, plastem, keramikou atd.

Specifikace

Spotřeba: 20 W

Napětí: 110 až 240 V

Tyčinky: Ø 7 až 7,5 mm

Indikátor napájení: ano, červené LED světlo

Doba předehtání: 3 až 5 minut

Teplota tavení: 170°C

Proud lepidla: 3 až 5 g/min

Hmotnost: 165 g

Bezpečnostní instrukce - Vždy tiskněte spoušť až po 3 až 5 minutách, aby nedošlo k refluxu.

- Netiskněte spoušť příliš rychle a nepřetržitě, lepidlo může pak téct opačným směrem a poškodit pistoli.
- Během použití nenaklánějte pistoli dozadu.
- Používejte pouze lepidlové tyčinky určené pro tavné pistole.
- Zajistěte, aby si s přístrojem nehrály děti. Riziko úrazu.
- Nedovolte, aby se do přístroje dostala jakákoliv tekutina, byl zbytečně vystaven mechanickým šokům, povětrnostním vlivům, přímému slunečnímu světlu, zdrojům tepla, vlhku, korozivním látkám a dalším faktorům, které by jej mohly poškodit.
- Výrobek nerozebírejte, nebezpečí úrazu elektrickým proudem. - Nepoužívejte přístroj, pokud byl jakkoliv poškozen. Kontaktujte prodejce.
- Nepoužívejte přístroj v kondenzující atmosféře. Nepoužívejte přístroj v podmínkách s okolní teplotou a vlhkostí, která může způsobit kondenzaci vody uvnitř přístroje.
- Nepoužívejte přístroj, pokud je vlhký, ať již kvůli počasí nebo po čištění krytu.
- Nepokoušejte se přístroj používat ihned poté, co jste ho přinesli z chladného prostředí do teplého prostředí. Kondenzace vody uvnitř i vně přístroje může způsobit nebezpečí. Nechte přístroj nejprve dosáhnout pokojové teploty.
- Nemodifikujte přístroj. Změna v konstrukci může vést k nebezpečí, poškození a zranění.
- Nepoužívejte přístroj, pokud byl dlouho dobu uskladněn za nepříznivých podmínek.

- Nenechte napájecí kabel viset přes hranu stolu nebo ostré předměty. - Pokud je přístroj nebo jeho napájecí kabel poškozený, nepoužívejte jej a kontaktujte prodejce.

- Pokud přístroj nepoužíváte, odpojte jej ze zásuvky. - Napájecí kabel nesmí být vystavován vodě, vlhku a horkým povrchům.

- Při odpojování ze zásuvky držte kabel za zástrčku. Zástrčku nezapojte a nevypojte mokřýma rukama.

- Je třeba, aby byl přístroj před zapojením do elektrické sítě vypnutý. Po vypnutí jej vždy odpojte ze zásuvky. - Dávejte si pozor, aby přístroj nemohl spadnout z pracovní plochy.

- Přístroj se během použití zahřívá. Riziko popálení. Nedotýkejte se trysky nebo roztaveného lepidla

Použití Krok 1: Vložte do zadní části pistole lepidlovou tyčinku. Krok 2: Zapojte zástrčku do zásuvky odpovídající specifikacím. Krok 3: Skloňte pistoli špičkou dolů a postavte ji na kovový stojánek. Pod trysku dejte kousek kartonu. Počkejte 5 minut, než změkne lepidlo. Krok 4: Dotkněte se tryskou jakéhokoliv čistého a suchého povrchu, který chcete slepit, a stiskněte spoušť. Když chcete proud lepidla přerušit, uvolněte spoušť. Plochy, které chcete spojit, u sebe pro úplné spojení držte alespoň 90 sekund.

Likvidace starého elektrického a elektronického zařízení Uvedený symbol na výrobku, jeho příslušenství, obalu nebo na průvodních dokumentech označuje, že s výrobkem nesmí být nakládáno jako s běžným komunálním odpadem. Prosím odevzdejte tento výrobek na příslušné sběrné místo, kde bude provedena odborná recyklace tohoto elektronického zařízení. V Evropské unii a v ostatních evropských zemích jsou zřízena sběrná místa pro použité elektrické a elektronické zařízení. Tím, že zajistíte správnou likvidaci výrobku, předcházíte možným negativním dopadům na životní prostředí a lidské zdraví, což by mohly být důsledky nesprávné manipulace s tímto výrobkem. Recyklace všech těchto materiálů přispívá také k ochraně přírodních zdrojů. Z tohoto důvodu prosím nevyhazujte staré elektrické a elektronické zařízení současně s domovním odpadem. Pro podrobnější informace o recyklaci výrobku se obraťte na místní úřad, službu zajišťující likvidaci domácího odpadu nebo obchod, kde jste výrobek zakoupili. Podrobnosti také naleznete v Zákonu o odpadech příslušné země, v ČR č. 185/2001 Sb. v platném znění. Dále na internetových stránkách www.elektrowin.cz, www.remasystem.cz a www.asekol.cz (likvidace elektroodpadu). Při nesprávné likvidaci tohoto druhu odpadu mohou být v souladu s platnými předpisy a zákony uděleny pokuty.

Záruka Na tento výrobek platí záruka po dobu 24 měsíců ode dne zakoupení. Tato záruka se vztahuje na závady způsobené vadným materiálem nebo chybou při výrobě. Neplatí, pokud k závadě došlo kvůli mechanickému poškození, živelné pohromě či jiné neodvratné události, připojení k nesprávnému síťovému napětí, úpravami nebo opravami provedenými nekvalifikovanými a neoprávněnými osobami, nesprávnému použití nebo použití jiným způsobem, než je uvedeno v návodu. Všechny doklady o koupi a o případných servisních opravách výrobku uschovejte po dobu min. 3 let pro zajištění kvalitního záručního a pozáručního servisu. Zjištění, že vám tento výrobek nevyhovuje, není důvodem k reklamaci. Pokud chcete výrobek reklamovat, předložte spolu s ním doklad o koupi. Pokud dojde k poruše vašeho přístroje, kontaktujte prodejce, u něhož jste jej zakoupili.