

## Lepicí pistole, 7-dílná sada



Obj. č.: 82 39 00



### 1. Úvod

#### Vážení zákazníci,

děkujeme Vám za Vaši důvěru a za Vaše rozhodnutí zakoupit výrobek naší firmy. Jsme přesvědčeni, že tato lepicí pistole splní Vaše očekávání a bude Vám k užítku.

Tuto lepicí pistoli dodáváme v praktickém kuffíku z umělé hmoty na uložení jejího příslušenství včetně šesti kusů lepicích tyčinek s průměrem 11 mm a s délkou 150 mm.

Tento návod k obsluze je součástí výrobku. Obsahuje důležité pokyny k uvedení lepicí pistole do provozu a k její obsluze. Ponechte si proto tento návod k obsluze, abyste si jej mohli znovu kdykoliv přečíst! Jestliže tento výrobek předáte nebo prodáte jiným osobám, dbejte na to, abyste jim odevzdali i tento návod k obsluze.

Abyste tuto lepicí pistoli uchovali v dobrém stavu a zajistili její bezpečný provoz, je třeba, abyste tento návod k obsluze dodržovali jakož i v tomto návodu uvedené bezpečnostní předpisy a pokyny.

Konstrukce tohoto výrobku odpovídá platným evropským a národním směrnicím jakož i normám (směrnici o elektromagnetické sloučitelnosti). U výrobku byla doložena shoda s příslušnými evropskými normami (CE), odpovídající prohlášení a doklady jsou uloženy u výrobce.

Budete-li používat tuto lepicí pistoli k jiným účelům, než které jsou uvedeny v tomto návodu k obsluze, ztratíte jakékoliv nároky, které by jinak vyplývaly ze záruky výrobku.

### 2. Bezpečnostní předpisy

**POZOR!** Při práci s elektrickými nástroji dodržujte předpisy proti úrazu elektrickým proudem (předpisy úrazové zábrany) a protipožární předpisy.

Dříve než začnete tuto lepicí používat, přečtěte si a dodržujte následující pokyny:

- Udržujte své pracoviště v čistotě a pořádku. Nepořádek na pracovišti zvyšuje nebezpečí úrazu.
- Dávejte pozor na okolní podmínky. Nevystavujte elektrické přístroje a nástroje dešti. Nepoužívejte tuto lepicí pistoli ve vlhkém nebo mokřem prostředí. Zajistěte dostatečné větrání pracoviště. Nepoužívejte elektrické nástroje v blízkosti hořlavých kapalin nebo plynů.
- Zajistěte ochranu své osoby úrazem elektrickým proudem. Zajistěte, aby se Vaše tělo nemohlo při práci dotýkat uzemněných součástí a dílů, jako jsou například vodovodní nebo plynová potrubí, radiátory topení, sporáky, ledničky, elektrické motory atd.  
V extrémních případech (např. vysoká vlhkost vzduchu, zviřený kovový prach atd.) proveďte zabezpečení lepicí pistole pomocí oddělovacího transformátoru nebo pomocí ochranného vypínače (jističe) proti chybnému proudu.
- Zajistěte, aby se na pracovišti nezdržovaly malé děti. Zajistěte, aby se nástrojů nebo síťových kabelů nedotýkaly jiné osoby a nedovolte jiným (nepovolaným) osobám přístup na pracoviště.
- Ukládejte elektrické nástroje na bezpečná místa. Nástroje, které nepoužíváte, skladujte v suchých, uzavřených místnostech, do kterých nemají přístup malé děti.
- Používejte při práci z bezpečnostních důvodů ochranné brýle. Při práci, při které dochází k vývinu dýmu a prachu, používejte protiprachovou masku.
- Nepřenášejte elektrické nástroje za kabely. Při vypínání přístrojů (odpojování ze síťové zásuvky) nikdy netahejte za síťové kabely. Chraňte síťové kabely před vysokými teplotami, oleji a zajistěte, aby nemohlo dojít k jejich poškození o ostré hrany.
- Zajistěte bezpečně opracovávané (slepované) součásti. Použijte k tomuto účelu vhodná upínací zařízení nebo svěráky. Tímto slepované předměty a součásti lépe zajistíte než v ruce a obě ruce budete mít volné.
- Udržujte stále bezpečnou polohu těla. Vaše tělo nesmí být při práci v nenormální poloze. Při práci udržujte stále rovnováhu.
- Udržujte nástroje stále v dobrém stavu. Abyste mohli dobře a bezpečně pracovat, musejí být nástroje čisté. Dodržujte pokyny, které se týkají údržby a výměny nástrojů. Kontrolujte pravidelně stav síťových kabelů (prodlužovacích kabelů) a síťových zástrček a v případě jejich poškození je dejte opravit kvalifikovanému elektrikáři. Rukojeti, držadla a násady musejí být suché a nesmějí být potřísněny olejem nebo zamaštěny tuky.
- Po skončení práce, před čištěním a před výměnou příslušenství (lepicích tyčinek) vytáhněte zástrčku kabelu přístroje ze síťové zásuvky.
- Nepřenášejte elektrické nástroje zapojené do síťové zásuvky s prstem na spínači jejich zapínání. Dříve než připojíte přístroj k síťovému napájení, zkontrolujte, zda je spínač zapnutí elektrického nástroje vypnut.
- Buďte stále opatrní a pozorní. Sledujte svou práci. Postupujte při práci racionálně. Nepracujte s elektrickými nástroji, nemůžete-li se dostatečně na práci soustředit.
- **Pozor!** Ke své vlastní bezpečnosti používejte pouze takové příslušenství nebo doplňující nástroje (přístroje), které jsou uvedeny v příslušném návodu k obsluze nebo které jsou doporučeny výrobcem. Použití jiných nástrojů, než které jsou uvedeny v příslušném návodu k obsluze nebo v katalogu, může pro Vás znamenat nebezpečí úrazu.
- Případné opravy lepicí pistole svěťte pouze odborníkům. Opravy smí provádět pouze kvalifikovaný personál (servisu), neboť neodborně provedené opravy znamenají zvýšené nebezpečí úrazu.

### 3. Obecné poznámky používání lepicí pistole

#### Doplňující pokyny k bezpečnostním předpisům

Tato lepicí pistole slouží k tepelnému slepování různých materiálů, jako jsou například dřevo (překližka), plasty (umělé hmoty), desky z tvrdé pěnové hmoty (z polyuretanu), papír (lepenka), textilie, kovy, dlaždičky (obkládačky), keramika atd.

Ke slepování materiálů používejte pouze lepicí tyčinky o průměru cca 11 mm a o délce cca 15 až 20 cm. Nepoužívejte k lepení touto pistolí žádná tekutá nebo polotekutá lepidla (lepicí pasty).

Slepované plochy musejí být suché, čisté a odmaštěné.

Dejte pozor při práci na malé děti. Elektrické přístroje a nástroje nejsou žádná dětská hračka a nepatří z tohoto důvodu do rukou malých dětí.

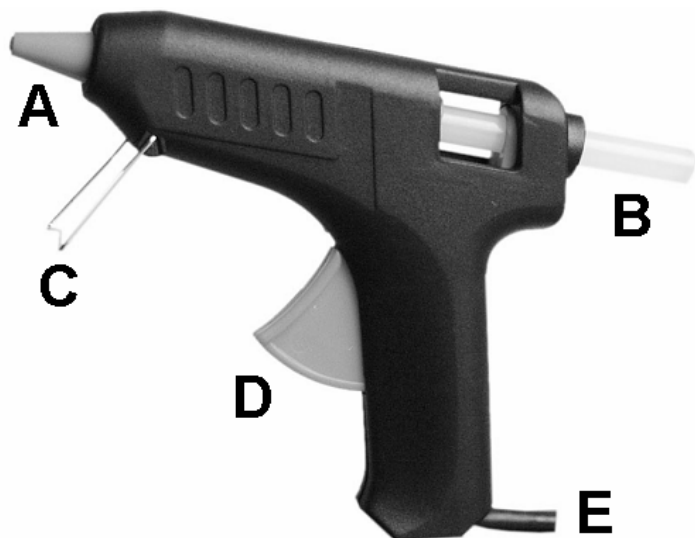
Při práci používejte vhodné svěráky nebo upínací pomůcky a vhodné podložky, aby odkapávající lepidlo nemohlo způsobit žádné škody (například odkapáváním na dřevo nebo na lepenku).

Při lepení netlačte velkou silou na lepicí tyčinky, neboť v těchto případech hrozí nebezpečí posunutí slepovaných materiálů nebo jejich vzpříčení.

Nedotýkejte se nikdy při lepení lepidla nebo trysky ohřívající lepicí tyčinku. Vysoká teplota 200 °C by Vám mohla způsobit nebezpečné popáleniny.

Dříve než lepicí pistolí uložíte do kufříku, nechte ji zcela vychladnout.

### 4. Součásti lepicí pistole



- A Tryska (výstup roztaveného lepidla)
- B Lepicí tyčinka
- C Opěrka
- D Tlačítko k posouvání lepicí tyčinky (k vytlačování roztaveného lepidla)
- E Síťový kabel

### 5. Vlastní provádění lepení



Přípevněte k lepicí pistolí její opěrku a ze zadní strany zasuňte do lepicí pistole lepicí tyčinku.

Položte (postavte) lepicí pistolí na vhodnou podložku.

Zapojte do síťové zásuvky (230 V / 50 Hz) zástrčku síťového kabelu.

Nechte lepicí pistolí zahřát po dobu asi 5 až 7 minut (aby se roztavilo lepidlo).

Stiskněte tlačítko k posouvání lepicí tyčinky a vytlačování roztaveného lepidla z trysky.

Naneste na jednu slepovanou plochu (součást) dostatečné množství roztaveného lepidla a přitlačte obě slepované plochy (součásti) pevně k sobě.

K provedení slepení větších dílů Vám doporučujeme, abyste nanесли lepidlo na více míst.

Při přilepování desek z tvrdé pěnové hmoty (z polyuretanu) nenanášejte roztavené lepidlo na tyto desky, nýbrž na podklad, na kterou tyto desky přilepíte.

Při delších přestávkách v práci (> 20 minut) vytáhněte zástrčku síťového kabelu ze síťové zásuvky.

Přebytečné lepidlo odstraňte ohřátou čepelí vhodného nože.

U měkkých materiálů, které jsou choulostivé na vyšší teploty, proveďte nejprve zkušební slepení (například odřezků těchto materiálů).

## 6. Technické údaje

Provozní napětí:	230 V AC / 50 Hz
Příkon:	V klidu: 12 W, při lepení: 70 W
Teplota tavení lepidla:	cca 200 °C
Doba trvání ohřevu:	cca 5 až 7 minut
Rozměry lepících tyčinek:	Ø 11 x 150 mm



Příklad tohoto návodu zajistila společnost Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

Všechna práva vyhrazena. Jakékoliv druhy kopií tohoto návodu, jako např. fotokopie, jsou předmětem souhlasu společnosti Conrad Electronic Česká republika, s. r. o. Návod k použití odpovídá technickému stavu při tisku! **Změny vyhrazeny!**

© Copyright Conrad Electronic Česká republika, s. r. o.

KU/12/2011