

**EXTOL®**  
CRAFT

9900

9907

## Lepiaca pištoľ



**Preklad pôvodného návodu na použitie**

## Úvod

Vážený zákazník,

ďakujeme za dôveru, ktorú ste prejavili značke Extol zakúpením tohoto výrobku.

Výrobok bol podrobený testom spoľahlivosti, bezpečnosti a kvality predpísaných normami a predpismi Európskej únie.

Pokiaľ budete mať akékoľvek otázky, obráťte sa na naše poradenské centrum pre zákazníkov:

**www.extol.sk**

**Fax: +421 2 212 920 91    Tel.: +421 2 212 920 70**

**Výrobca:** Madal Bal a. s., Průmyslová zóna Příluky 244, 76001 Zlín, Česká republika.

**Dátum vydania:** 3.7.2013

## I. Technické údaje

Typové označenie	9900, 9907
Napätie	230 V ~50 Hz
Príkon	9900 (40W), 9907 (65W)
Priemer tavnej tyčinky	11 mm
Tepelný rozsah	150 °C
Doba aktivácie	5-7 min
Krytie	IP20
Izolácia	trieda ochrany II

## II. Rozsah dodávky

Tavná pištoľ	1 ks
Tavné tyčinky	1 ks

Na výrobku je uvedený mesiac a rok výroby prostredníctvom sériového čísla na výrobnom štítku. Prvé dve čísla uvádzajú rok výroby a ďalšie dve číslice uvádzajú mesiac výroby, po nich nasleduje poradové číslo.

## III. Charakteristika

Lepiaca tavná pištoľ Extol Craft 9900 a 9907 je určená k roztaveniu a nanášaniu tavného lepidla za účelom rýchleho zlepene papiera, korku, dreva, kože, textilie, umelej hmoty, keramiky atď. Výrobok nie je určený pre použitie v komerčnej a industriálnej sfére.

## IV. Bezpečnostné pokyny

- Pred použitím pištole si pozorne prečítajte návod na použitie.
- Tento „Návod na použitie“ udržiavajte v dobrom stave a ponechávajte ho uložený pri výrobku, aby sa s ním, v prípade potreby mohla obsluha výrobku opätovne zoznámiť. Pokiaľ výrobok komukoľvek požičiavate alebo ho predávate, nikdy k nemu nezabudnite priložiť tiež kompletný návod na použitie.
- Spotrebič nie je určený na používanie osobami (vrátane detí) so zníženými fyzickými, zmyslovými alebo mentálnymi schopnosťami, alebo s nedostatkom skúseností a vedomostí, pokiaľ im osoba zodpovedná za ich bezpečnosť neposkytuje dohľad alebo ich nepoučila o používaní spotrebiča. Deti by mali byť pod dohľadom, aby sa zaistilo, že sa so spotrebičom nehrajú.
- Pred každým použitím pištoľ, prívodný kábel, vidlicu a zásuvku skontrolujte, či nie sú poškodené. V prípade závady pištoľ neotvárajte a zaistite opravu v autorizovanom servise značky Extol (servisné miesta nájdete na [www.extol.sk](http://www.extol.sk))
- Pištoľ nijako neupravujte.
- Pri práci používajte ochranu zraku a ak je to možné, tak i vhodné rukavice.
- Pokiaľ je to možné, pri práci s pištoľou vetrajte. Pary parafrínu môžu u citlivých osôb dráždiť oči a dýchacie cesty.
- Pištoľ pri nahrievaní vždy postavte na stojanček.
- Zapnutú pištoľ nenechávajte bez dozoru.
- Nedotýkajte sa horúceho kovového konca trysky a horúceho lepidla vytekajúceho z trysky. Pri manipulácii s horúcou tryskou používajte rukavice a uchopte ju za plastovú časť.
- Pištoľ nepoužívajte v prostredí s nebezpečím požiaru a výbuchu či v blízkosti vody.
- Zabráňte kontaktu pištole s vodou. Ak používate pištoľ vo vlhkom prostredí, pripájajte ju cez RCD prúdový chránič. Znížite tak riziko úrazu el. prúdom.
- Pokiaľ dôjde k zasiahnutiu pokožky horúcim lepidlom, nesnažte sa lepidlo odstrániť, ale postihnutú časť okamžite vložte do prúdu studenej vody. V prípade nutnosti vyhľadajte lekárske ošetrenie.
- Zabráňte akémukoľvek poškodeniu prívodného kábla

(mechanickému i tepelnému).

- Nikdy pištoľ neťahajte a nevešajte za prívodný kábel. Pištoľ neodpájajte zo zástrčky ťahaním za kábel.

## V. Postup práce

- Tavnú tyčinku vložte zozadu do otvoru v hornej časti pištole.
- Pištoľ pripojte k zdroju napätia a vyčkajte 5-7 minút, než tavný mechanizmus dosiahne pracovnú teplotu.
- Stiskom spúšte vytlačíte roztavenú lepiacu hmotu z hubice na požadované miesto.
- Tekuté lepidlo naneste v linke alebo po kvapkách na jeden z lepených povrchov.
- Obe plochy ihneď priložte k sebe a pritlačte po dobu 15 sekúnd. Spoj je pevný po 60 sekundách.
- Najlepší výsledok dosiahnete, ak sú oba povrchy čisté a odmastené. Materiály, ktoré sú dobrými vodičmi tepla (kameň, kov, sklo) by sa mali pred lepením mierne zohriať (napr. použitím horúceho vzduchu). Dosiahne sa tým pevnejší spoj. Lepidlo vždy aplikujte najprv na materiály, ktoré sú zlými vodičmi tepla.
- Po skončení práce vytiahnite zástrčku zo zdroja napätia. Po vychladnutí možno opatrne odstrániť zbytky lepidla z okrajov hubice. Nariadenie nevyžaduje žiadne ďalšie zvláštne čistenie.
- Na obr. 1 je tabuľka pre aplikovanie lepidla na jednotlivé druhy povrchov.

## APLIKAČNÁ TABUĽKA (OBR. 1)

V hornej polovici tabuľky sú uvedené hodnoty pre žlté lepidlo. V dolnej polovici tabuľky sú uvedené hodnoty pre transparentné, biele a hnedé lepidlo.

- 1 = extrémne dobrá príľnavosť
- 2 = veľmi dobrá príľnavosť
- 3 = dobrá príľnavosť
- 4 = priemerná príľnavosť
- 5 = nedostatočná príľnavosť

PVC	Organické sklo	Minerály	Azbest	Papier	Sklo	Mosadz	Hliník	Oceľ	Betón	Tvrdé drevo	Mäkké drevo	
2	3	3	3	1	3	5	4	4	3	2	1	Mäkké drevo
2	3	3	3	2	3	5	4	4	3	2	2	Tvrdé drevo
3	3	3	3	3	3	5	4	4	3	3	3	Betón
4	4	4	4	4	4	5	4	4	3	2	2	Oceľ
4	4	4	4	4	4	5	4	2	3	2	2	Hliník
5	5	5	5	5	5	5	3	3	3	3	3	Mosadz
3	3	3	3	3	3	3	2	2	3	2	2	Sklo
2	3	3	3	1	1	2	3	2	2	3	1	Papier
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Azbest
3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	3	Minerály
3	3	1	3	3	1	3	3	2	2	3	2	Organické sklo
2	2	3	3	2	3	3	2	2	3	2	2	PVC

Obr. 1

### DÔLEŽITÉ UPOZORNENIE!

Po dvoch hodinách práce odpojte pištoľ od napájania a nechajte pištoľ vychladnúť!

## VI. Údržba

- Kryt pištole pravidelne čistite od prachu štetcom, príp. vlhkou handričkou. Povrch vždy dobre osušte.
- Nepoužívajte žiadne rozpúšťadlá!

## VII. Likvidácia odpadu



Výrobok obsahuje elektrické/elektronické súčasti a tiež môže obsahovať pracovné náplne, ktoré sú nebezpečným odpadom. Podľa európskej smernice 2012/19 EU sa elektrické a elektronické zariadenia nesmú vyhadzovať do zmiešaného odpadu, ale je nevyhnutné ich odovzdať na ekologickú likvidáciu na tento účel určené zberné miesta. Informácie o týchto miestach dostanete na obecnom úrade.

## VIII. Záručná lehota a podmienky

### ZÁRUČNÁ LEHOTA

Dňa 01.01.2003 vstúpil v účinnosť zákon Č. 136/2002 Sb. zo dňa 15.03.2002, ktorým sa mení zákon Č. 40/1964 Sb. a zákon Č. 65/1965 Sb. vo znení neskorších predpisov. Firma Madal Bal a.s. v súlade s týmto zákonom poskytuje na Vámi zakúpený výrobok záruku dva roky od data predeja. Pri splnení záručných podmienok (uvedeno nižšie) Vám výrobok počas tejto doby bezplatne opraví autorizovaný servis firmy Madal Bal a.s. (servisná miesta sú na stránkach [www.extol.sk](http://www.extol.sk)).

### ZÁRUČNÉ PODMIENKY

1. Predávajúci je povinný spotrebiteľovi tovar predviesť a riadne vyplniť záručný list. Všetky údaje musia byť v záručnom liste vypísané nezmazateľným spôsobom v okamihu predaja tovaru.
2. Už pri výbere tovaru starostlivo zvážte, aké funkcie a činnosti od výrobku požadujete. To, že výrobok nevyhovuje Vaším neskorším technickým nárokom, nie je dôvodom na jeho reklamáciu.
3. Pri uplatnení nároku na záručnú opravu musí byť tovar odovzdaný s riadne vyplneným originálom záručného listu alebo iným dokladom o kúpe.
4. V prípade reklamácie musí byť tovar odovzdaný v čistom stave, zbavený prachu či špiny a zabalený najlepšie v originálnom obale tak, aby pri preprave nedošlo k poškodeniu. V záujme presnej diagnostiky poruchy a jej dokonalého odstránenia spolu s výrobkom zašlite aj jeho originálne príslušenstvo.
5. Servis nenesie zodpovednosť za tovar poškodený prepravcom.
6. Servis ďalej nenesie zodpovednosť za zaslané príslušenstvo, ktoré nie je súčasťou základného vybavenia výrobku. Výnimkou sú prípady, kedy príslušenstvo nie je možné odstrániť z dôvodu chyby výrobku.
7. Záruka sa vzťahuje výlučne na závady spôsobené chybou materiálu, výrobnou montážou alebo technológiou spracovania.
8. Táto záruka nie je na ujmu zákonným právam, ale je dodatkom k nim.
9. Záručnú opravu je oprávnený vykonávať výhradne autorizovaný servis značky Extol.

10. Výrobca zodpovedá za to, že výrobok bude mať po celú záručnú lehodu vlastnosti a parametre uvedené v technických údajoch, pri dodržaní návodu na použitie. Zároveň si vyhradzuje právo na konštrukčné zmeny bez predchádzajúceho upozornenia.
11. Nárok na záruku zaniká, ak:
  - a) výrobok nebol používaný a udržiavaný podľa návodu na obsluhu.
  - b) bol vykonaný akýkoľvek zásah do konštrukcie stroja bez predchádzajúceho písomného povolenia vydaného firmou Madal Bal s.r.o., alebo zmluvným servisom.
  - c) výrobok bol používaný v iných podmienkach alebo na iné účely, než na ktoré je určený.
  - d) bola niektorá časť výrobku nahradená neoriginálnou súčasťou.
  - e) došlo k poškodeniu výrobku alebo k nadmernému opotrebeniu vinou nedostatočnej údržby.
  - f) výrobok havaroval alebo bol poškodený vyššou mocou.
  - g) škody vznikli pôsobením vonkajších mechanických, teplotných či chemických vplyvov.
  - h) chyby boli spôsobené nevhodným skladovaním, či manipuláciou s výrobkom.
  - i) výrobok bol používaný (pre daný typ výrobku) v agresívnom prostredí napr. prašnom, vlhkom.
  - j) výrobok bol použitý nad rámec prípustného zaťaženia.
  - k) bolo vykonané akékoľvek falšovanie záručného listu alebo dokladu o kúpe.
12. Výrobca nezodpovedá za chyby výrobku spôsobené bežným opotrebením alebo použitím výrobku na iné účely, než na ktoré je určený.
13. Záruka sa nevzťahuje na opotrebenie v dôsledku ich normálnej funkcie (napr. lakovanie atď.)
14. Poskytnutím záruky nie sú dotknuté práva kupujúceho, ktoré sa ku kúpe viažu podľa osobitných právnych predpisov.

### ZÁRUČNÝ A POZÁRUČNÝ SERVIS VYKONÁVA DISTRIBÚTOR:

Madal Bal s.r.o.  
Stará Vajnorská 37, 831 04 Bratislava  
[www.extol.sk](http://www.extol.sk)  
Fax: +421 2 212 920 91, Tel.: +421 2 212 920 70  
E-mail: [servis@madalbal.sk](mailto:servis@madalbal.sk)

## ES Vyhlásenie o zhode

Madal Bal, a. s. • Lazy IV/3356, 760 01 Zlín • IČO: 49433717

vyhlasuje,  
že následne označené zariadenie na základe svojej koncepcie a konštrukcie, takisto ako na trh uvedené vyhotovenie, zodpovedá príslušným požiadavkám Európskej únie. Pri nami neodsúhlasených zmenách zariadenia stráca toto vyhlásenie svoju platnosť.

### Extol Craft 9900 a 9907 Lepiaca tavná pištoľ 40 W a 65 W

bola navrhnutá a vyrobená v zhode s nasledujúcimi normami:

EN 55014 – 1+A1+A2; EN 55014-2+A1+A2  
EN 61000 - 3-2+A1+A2; EN 61000 -3-3; EN 60335-1; EN 60335-2-45+A+A2

a nasledujúcimi predpismi:

2006/95 ES;  
2004/108 EC;  
2011/65 EU

v Zlíne: 3.7.2013

Martin Šenkýř  
člen predstavenstva a.s.