



## Technický list výrobku

Vyhotoveno: 04. 10. 2021

### TAVNÁ LEPICÍ PISTOLE MEGENTA L

Designová tavná lepicí pistole s červeno-fialovým probarvením 70 W ke zpracování tavných tyčinek o průměru 11,5 mm.

#### Charakteristika:

- ideální pro menší užitkové práce
- lehký kompaktní design
- integrovaný odkládací stojánek
- tepelně odolné pouzdro

#### Použití:

Lepení různých materiálů, jako např. dřevo, některé kovy, umělá hmota, textilie, papír, lepenka, keramika apod., stejně tak na předměty, které praskly při užívání. Lepicí pistoli je možno použít i na materiály odolné povětrnostním podmínkám, umožňuje zalepit netěsnost vědra, umyvadla, popřípadě okna. Ideální pro menší užitkové práce - lepení židlí, nábytku, koberců do aut, dlaždic, pletiva, hraček, rozbitých dekoračních předmětů atd., nebo k lepení předmětů i na místech, která jsou vidět a záleží u nich na vzhledu.

#### Popis pistole:

Pistole je ruční přenosné elektrické zařízení, v němž se tuhé lepidlo taví a vytlačí bodově, nebo krátkou housenkou na plochy určené k lepení nebo fixaci. Pistole se skládá z tavné komory vyhřívané topným elektrickým článkem na konstantní teplotu. Pistole je opatřena podávacím zařízením, které slouží k vtlačování tyčinky do tavné komory. Posun tyčinky do tavné komory se provádí zmáčknutím spouště. Otvor slouží ke vkládání tyčinky tavného lepidla.

#### Technická data:

Rozměry	mm	168 x 170 x 42
Napěťová soustava	V	220 – 240
	Hz	50
Příkon	W	15 až 70
Způsob ohřevu		PTC termistor
Provozní teplota	°C	190 ± 10
Rychlost ohřevu	min.	5
Použitá náplň (průměr)	mm	11,0 – 11,5
Balení		blistr

#### Příprava k použití:

- při prvním použití zasuňte tavnou tyčinku tak, aby podávací zařízení unášelo tyčinku do tavné komory
- pistoli opřete o stojánek
- pistoli připojte do zásuvky a nechat nahřát

#### Dovozce:

METRUM s.r.o.  
Gen. Štefánika 1638  
750 02 Přerov

Tel.: +420 581 728 228  
IČ: 25364286  
[www.metrum.cz](http://www.metrum.cz)

## TAVNÁ LEPICÍ PISTOLE MEGENTA L

### Vlastní lepení:

Plochy připravené k lepení musí být zbaveny prachu, mastnoty a nečistot. Po nahřátí pistole vytlačujte lepidlo mírným tlakem na páku podávacího zařízení, aby tok lepidla byl pravidelný. Jakmile po opětovném zmáčknutí spouště pistole již lepidlo neteče, je nutno vsunout další tyčinku, aby bylo možno pokračovat v lepení. Lepidlo nanášejte při lepení dvou různorodých materiálů vždy na materiál, který je horším vodičem tepla (např. při lepení dřeva s keramikou naneste lepidlo na dřevo). Lepení doporučujeme provádět při teplotách okolo 20 °C. Při nižších teplotách je nutno lepené materiály na tuto teplotu předeheat. Po nanesení lepidla okamžitě přitlačte obě plochy k sobě. Podle druhu slepovaného materiálu dochází k pevnému spojení po vychladnutí naneseného lepidla za 20-40 sekund.

### Ukončení lepení:

Po ukončení lepení opřete pistoli o stojánek a napájecí šňůru vyjměte ze zásuvky el. proudu. Za 3 minuty stiskněte 3x páku podávacího zařízení - čímž vytlačíte lepidlo z trysky. Zamezíte tím vytváření vzduchových bublin v tavné komoře a zaručíte funkci pistole při novém použití. Doporučujeme ponechat pistole postavenou na stojánku až do úplného vychladnutí.

### Balení:

Obj. číslo	Název výrobku	obsah
9910873	Tavná lepicí pistole MAGENTA L	1 ks

### UPOZORNĚNÍ:

- pistole nesmí přijít do styku s vodou, je určena pro použití v interiéru
- při práci pistoli neodkládejte na hořlavé materiály, vždy opřít o stojánek
- umístěte mimo dosah dětí, tento spotřebič mohou používat děti ve věku 8 let a starší, jakož i osoby se sníženými fyzickými, smyslovými nebo mentálními schopnostmi nebo s nedostatkem zkušeností a znalostí, pokud jsou pod dohledem nebo jsou seznámeny s pokyny týkajícími se bezpečného používání spotřebiče a porozuměli jim
- nedotýkejte se trysky nebo roztavené hmoty bez použití rukavic. V případě potřísnění ruky horkým lepidlem zasaženou část ponořte do studené vody na několik minut a až potom odstraňte lepidlo. Je-li to nezbytné, vyhledejte lékařskou pomoc.

### Údržba a opravy:

Kromě běžného povrchového čištění jako celku pistole nevyžaduje zvláštní údržbu.

Opravy elektrického zařízení smí provádět pouze odborně způsobilá osoba (kvalifikovaný mechanik – elektrikář). V případě úplného vyřazení přístroje zadejte jeho likvidaci specializované firmě, která se zabývá sběrem nebo likvidací elektrospotřebičů.

### Symbyly na výrobku:



■ ; pro obalový materiál -



PE-HD (blistr),



PAP (karta)



Prázdné obaly odevzdejte na místo určené obcí k ukládání odpadu.

ver. 30. 09. 2021 T512

### Dovozce:

METRUM s.r.o.  
Gen. Štefánika 1638  
750 02 Přerov

Tel.: +420 581 728 228  
IČ: 25364286  
[www.metrum.cz](http://www.metrum.cz)