

Údaje aktuální ke dni: 24-04-2026 09:00

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.cz/multifunkn-termotransferov-lis-8v1-38x38cm-p-122.html>



Multifunkční Termotransferový lis 8v1 38x38cm

Cena s DPH	12 220.00 Kč
Cena bez DPH	10 099.17 Kč
Dostupnost	K dispozici
Odesíláme během:	24 hodin
Katalogové číslo	10092
Kód výrobce	FM-1281-3838
Kod EAN	8595770017959
Výrobce	Mtechnic

Popis produktu

Tisk na přenos tepla 38 x 38 cm 8 v 1 4 zařízení za cenu 1

S multifunkčním strojem 8 v 1 můžete vyrábět: trička, čepice, talíře, keramické dlaždice, hrnky, podložky, podložky na myš, puzzle a mnoho dalších tkanin a materiálů. Stroj má velkou pracovní plochu z teflonu (38 x 38 cm). Zajišťuje rovnoměrné rozložení teploty a tlaku na celé ploše desky.

Stroj se otevírá velmi široce (otáčení až o 360 stupňů), což umožňuje lepší přizpůsobení materiálů povrchu a tím i přesnější vzory.

Aby se zabránilo přilepení předmětů na topnou desku, používá se teflonová podložka.



Navíc je na spodní straně nainstalována odnímatelná silikonová podložka odolná vůči vysokým teplotám, na rozdíl od lepených podložek u jiných zařízení tohoto typu. Pokud se podložka poškodí, stačí ji otočit a použít druhou stranu.

Zvýšená horní deska usnadňuje vkládání a vyjímání triček ze stroje.

Digitální časovač je nastavitelný až na 999 sekund. Digitální teploměr funguje v rozmezí 0 - 250 °C. Je vybaven automatickým regulátorem teploty, časovačem, který po uplynutí nastaveného času vydává zvukový signál, a pružinovým mechanismem pro plynulé nastavení tlaku lisu.



Technické údaje:

Pracovní plocha: **380x380 mm**
Výkon: **1250 W**
Teplota: **0-250 stupňů C**
Čas: **0-999 sekund**
Napájení: **230V 50Hz**
Časování: **Automatické**
Doba zahřívání na: **200°C cca 5 minut**
Automatický časový systém: **ANO**
Hmotnost: **28 kg**

Sada obsahuje:

-
- Hlavní topení 38x38cm
 - 2 topné desky: Průměr 12,7 cm (maximálně) a 15,2 cm (maximálně)
 - Topné těleso na hrnky
 - Topné těleso na čepice
 - Napájecí kabel
 - Návod
 - Silikonová podložka

Záruka na topnou desku: 6 měsíců

