

Odkaz na produkt: <https://www.cncworld.sk/multifunkn-termotransferov-lis-5v1-30x38cm-p-272.html>

Multifunkčný Termotransferový lis 5v1 30x38cm



Cena s DPH	329.00 €
Cena bez DPH	267.48 €
Dostupnosť	Dostupný
Odosielame do	48 hodín
Katalógové číslo	10093
Kód výrobcu	FM-1151-3038
Výrobca	Mtechnic

Popis produktu

Tepelná prenosná tlačiareň 30 x 38 cm 5 v 1 4 zariadenia za cenu 1 - Výkon 1,25 kW

S multifunkčnou tlačiarňou 5 v 1 môžete vyrábať: tričká, čiapky, taniere, keramické dlaždice, hrnčeky, podložky, myšky, puzzle a mnoho ďalších textílií a materiálov. Tlačiareň má veľkú pracovnú plochu z teflónu (30 x 38 cm). Zaisťuje rovnomerné rozdelenie teploty a tlaku po celej ploche platne.

Tlačiareň sa otvára veľmi široko (otáčanie až do 360 stupňov), čo umožňuje lepšie prispôsobenie materiálov podkladu a tým presnejšie vzory.

Na zabránenie prilepeniu predmetov na vykurovaciu platňu sa používa teflónová podložka.



Okrem toho je v dolnej časti nainštalovaná odnímateľná silikónová podložka s vysokou teplotou, na rozdiel od nalepených podložiek v iných zariadeniach tohto typu. Ak sa podložka poškodí, stačí ju otočiť a použiť druhú stranu.

Zvýšená horná platňa umožňuje ľahké vkladanie a vyberanie tričiek z prístroja.

Digitálny časovač je nastaviteľný až do 999 sekúnd. Digitálny teplomer pracuje v rozsahu od 0 do 250 °C. Je vybavený automatickým regulátorom teploty, časovačom, ktorý po uplynutí nastaveného času vydá zvukový signál, a pružinovým mechanizmom na plynulé nastavenie tlaku tlačiarne.



Technické údaje:

Pracovná plocha: **300x380 mm**
Výkon: **1250 W**
Teplota: **0-250 °C**
Čas: **0-999 sekúnd**
Napájanie: **230V 50Hz**
Časovanie: **Automatické**
Čas na zahrievanie do: **200°C cca 5 minút**
Automatický časovací systém: **ÁNO**
Hmotnosť: **26 kg**

Set obsahuje:

- Hlavný ohrievač 30x38 cm
- 2 ohrievače na platne: priemer 12,7 cm (maximálny) a 15,2 cm (maximálny)
 - Ohrievač na hrnčeky
 - Ohrievač na čiapky

- Napájací kábel
 - Návod
- Silikónová podložka

24 MESIACOV ZÁRUKY

Záruka na ohrievač: 6 mesiacov

