

LAMINATOR 4R

325

4 Rolový Systém

**Heavy Duty Standard
Laminátor**



Návod k obsluze

1. Specifications

Max. laminovací šíře	325 mm
Max. Laminovací rychlost	570 mm / min
Max. Síla laminovacího filmu	250 MIC
Max. síla laminovaného média	1mm
Systém vyhřevu	vnitřní vyhřev válců
Počet válců	4
nastavení teploty	1 ~ 7 kroků.(7 krok = 150°C)
Čas ohřevu	2-3 mins
Příkon	480 watt
Napětí	220-240V, 50/60hz, 2.7A, Fuse:250V/4A
Rozměry	480 x 211 x 115

2. Elektrická bezpečnost

1. Kapsový laminátor musí být připojen na napětí napájecího odpovídající elektrickému výkonu zařízení, jak je uvedeno.
2. Odpojit kapsový laminátor před pohybem, nebo když není v provozu po delší dobu.
3. Nepoužívejte s poškozeným napájecím kabelem nebo vidlicí, po jeho selhání, nebo poté, co byl poškozen jakýmkoliv způsobem.
4. Nepřetěžujte elektrické zásuvky nad jejich kapacitu, protože to může způsobit požár nebo úraz elektrickým proudem.
5. Neměňte zástrčku, zástrčka je nakonfigurován pro příslušné elektrické napájení
6. Určeno pro použití v interiéru

8. Chybová hlášení

Problém	Příčina	Řešení
Stroj nefunguje, nebo válce se netočí.	<ul style="list-style-type: none">● napájecí kabel je vypojen● Vypnutý hlavní vypínač	<ul style="list-style-type: none">● Check the power plug is properly plugged● Check the power switch is turned on or contact support
Nadměrný hluk	<ul style="list-style-type: none">● Chyba na motoru nebo na převodovce.	<ul style="list-style-type: none">● Turn off the machine, and then contact A/S
Zhoršená kvalita laminace	<ul style="list-style-type: none">● laminovaný dokument je zmuchlaný, ohnutý	<ul style="list-style-type: none">● Zkuste snížit nebo zvýšit teplotu laminace
Netopí	<ul style="list-style-type: none">● Zkontrolujte připojení	<ul style="list-style-type: none">● Zkontrolujte, zda je zástrčka a vypínač je zapnutý, nebo se obraťte na podporu
Okraje nebo rohy nejsou zalaminované	<ul style="list-style-type: none">● Dokument je příliš silný, aby utěsnění okraje filmu	<ul style="list-style-type: none">● Použijte tenčí dokumentu nebo nechte více na okrajích, cca. 5mm
Nouzový stav	<ul style="list-style-type: none">● Něco může být přilepené mezi vyhříványými válci nebo jsou mimo pozici	<ul style="list-style-type: none">● Vypněte stroj a volejte servis.

9. Poprodejní servisní informace

Pokud máte jakýkoliv problém nelze zcela vyřešit, prosím kontaktujte prodejce nebo servis.

POZOR! Na každý stroj se vztahuje záruka 2 roky či 5000

pracovních hodin a každý laminátor obsahuje počítadlo měřící

tyto hodiny. Při přijetí stroje na náš servis bude počet hodin

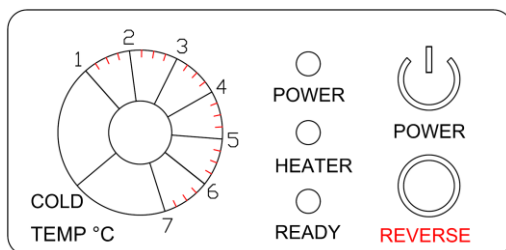
zkontrolován.

10. Studená laminace

- otočte kolečkem na pozici COLD
- Když svítí “READY” a uslyšíte “zvukový” signál, můžete začít laminovat

- Pokud si uživatel není jistý termodolností vloženého média měl použít studenou laminaci (Musí použít film por studenou laminaci.)

7. Popis funkcí



1) Nastavení teploty

- COLD : studená laminace.
- TEMP ▲▼ : nastavení teploty(kroky 1~7).

2) LED display

- POWER : Zapnuto – LED svítí.
Vypnuto – LED zhasne. :
- HEATER Výhřev topí – LED svítí.
- READY : Ready svítí - připraveno k laminování.

3) Funkční tlačítka

- POWER : zapnuto / vypnuto
- REVERSE : válce se začnou točit opačným směrem

3. Bezpečnostní opatření


4. Nedovolte, aby kravaty, šátky, atd poblíž mohl chytit válečky a být vtaženy dovnitř a způsobit vážné zranění.
5. Aby se zabránilo možnosti úrazu elektrickým proudem, neponořujte přístroj do vody nebo zabránit kapaliny úniku dovnitř.
6. Příkladný dohled je vyžadován, pokud je některý přístroj používán v blízkosti dětí.
7. Neotvírejte kryt (nebo zadní), bez autorizovaném servisu.
8. Zásuvka musí být umístěna v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná. Odpojeno ze zásuvky, ke kterému je připojen a udržet napájecí kabel ve vašem vlastnictví při pohybu laminátor.

6. Buďte opatrní při provozu laminátoru
Může dojít ke zranění teplem.



7. Použitý materiál musí vždy odpovídat velikosti fólie. Zbytkový okraj nesmí být širší než 5 mm, jinak hrozí namotání folie na válce a poškození laminátoru.

9. Zásady laminace

1. Nevkládejte celé části filmu, hrozí nalepení na válce.
2.  Používejte standardní lamino kapsy v běžných formátech.
3. Nepožívejte nůžkami upravený film

4. Prosím, nastavte vhodnou teplotu dle tloušťky filmu

POZOR

5. Mohlo by dojít ke zvýšení poplatků za opravu, pokud se uživatel neřídil našimi obecnými bezpečnostními opatřeními.

5. Průvodce

Tloušťka fólie (mic)	Papír	Nastavení bez obálky	
		krok na ovladači	
		A3	A4
80 ~100	Kopírovací papír (80gsm)	2-3	1-2
	Art Papír (120gsm)	3-4	2-3
	Tvrký Paper (200gsm)	4	3-4
125 ~150	Kopírovací papír (80gsm)	4-5	4
	Art Papír (120gsm)	5	4-5
	Tvrký Paper (200gsm)	5-6	5
175~250	Kopírovací papír(80gsm)	6	5
	Art Papír (120gsm)	6-7	5-6
	Tvrký papír (200gsm)	7	6

* Pokud se uživatel používá nízkoteplotní film, prosím, snížení 15 ~ 20 °C
* Aby nedošlo k poškození zařízení, prosím, nastavit vhodnou teplotu .

- Aby nedošlo k poškození stroje, nastavte vhodnou teplotu a rychlost.

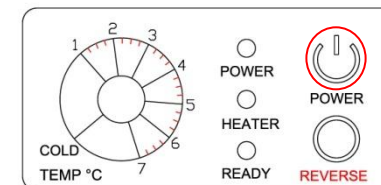
6. Návod k použití

1. Zapněte vypínač na v zadní části stroje.

2. Pokud tomu tak není prvním použitím

Stiskněte tlačítko POWER.

Výchozí nastavení pro 100 MIC je Temp 3
kroků ikona Green Ready bliká.



3. Když je připraven, 3x pípne. Můžete začít laminovat.

⚠ POZOR - vložte svařenou částí napřed.

4. začneme laminovat

- laminace není dostatečně prohřátá,
zvyšte teplotu.

5. po skončení laminace

Zmáčkněte **POWER** pro vypnutí stroje.

Jakmile se dostane pod 65 ° C, napájení se automaticky
zastaví. (Stisknout tlačítko STBY režimu "STAND BY").

⚠ POZOR

Nevypínejte hlavním vypínačem, postupujte dle návodu výše. Až po vychladnutí je
možné vypnout hlavní vypínač. Trvá to cca 5 minut.