



NÁVOD K OBSLUZE LAMINÁTORU a Záruční list

profíLam A3 JUNIOR



Děkujeme, vybrali jste si laminovací stroj OPUS. Můžete si být jistí, že jste zvolili správně. Před použitím přečtěte návod na obsluhu a řiďte se bezpečnostními pokyny.

Bezpečnostní pokyny

Než začnete pracovat se strojem, seznámte se s návodem k použití a s bezpečnostními pokyny. Tyto pokyny si uchovejte a používejte vždy v případě jakýchkoliv pochybností týkajících se obsluhy stroje.

- Stroj položte na stabilním a dostatečně pevném povrchu v blízkosti zásuvky s napětím 230 V.
- Stroj je nutné chránit před prachem a vlhkem.
- Nepokládejte stroj v blízkosti topných a ventilačních zařízení.
- Nepoužívejte stroj v blízkosti hořlavých kapalin a plynů.
- Nepokládejte na stroj těžké předměty s ostrými hranami.
- Napájecí kabel chraňte před poškozením, nepoužívejte kabel k přemísťování stroje nebo k vyndávání zástrčky ze zásuvky.
- Stroj vypněte ze zdroje napájení, pokud ho delší dobu nebudete používat, nebo jej budete přemísťovat.
- Celkové vypnutí stroje nastane po vyndání zástrčky ze zásuvky.
- Zařízení skladujte mimo dosah dětí
- Stroj obsahuje rotační součástky, které mohou vtáhnout volné části oděvu, vlasy atd. Zachovejte zvýšenou opatrnost
- POZOR! Stroj obsahuje horké součástky! Nedotýkejte se povrchu stroje ani na něj nepokládejte hořlavé věci.
- Po skončení práce stroj vypněte a vyndejte zástrčku ze zásuvky. Nezakrývejte ventilační štěrby, aby válce mohly vychladnout.
- Nepoužívejte přístroj k jiným účelům, než je určeno v návodu.
- Kontrolujte správný chod stroje. Pokud zjistíte nějakou závadu stroje při práci, ihned se spojte se servisní opravnou.
- Zařízení je určeno pouze pro práci v uzavřené místnosti s teplotou vyšší než 8°C.
- Než sundáte kteroukoli ochranu stroje, vyjměte zástrčku ze zásuvky.
- Při použití nesprávných látek k promazání stroje, riskujete vznik požáru.
- Zacházejte se zařízením vždy dle všeobecných bezpečnostních pravidel.
- Veškeré opravy stroje může provádět pouze oprávněná osoba.

Doporučení výrobce:

- Používejte pouze osvědčený spotřební materiál.
- Používejte fólii pouze v síle 75 – 250 mic. Nepoužívejte fólie s jinou tloušťkou.
- Laminujte pouze papír nebo materiály s podobnými vlastnostmi, s tloušťkou ne větší než 1mm.

- Pokud laminátor přemísťujete nebo ho delší dobu nepoužíváte, vypněte zástrčku ze sítě.
- Pokud je laminátor zapojen a nepoužívá se déle než hodinu, může se zbytečně přehřát.
- Při vkládání dokumentu do laminovacího otvoru nikdy nevkládejte kapsu otevřeným okrajem dovnitř. Hrozí nebezpečí vtáhnutí fólie mezi válce stroje.
- Pro jednostrannou laminaci použijte speciální obálku, tzv. „carrier“.
- Nepoužívejte fólii individuálně upravenou nebo ušříženou, může způsobit těžce odstranitelné ušpinění válců nebo navinutí fólie na válec.
- Dokument k laminaci nesmí obsahovat žádné kovové elementy (sponky, sešíváčky atd.)

Pozor! Stroj obsahuje horké části, dbejte zvýšené opatrnosti!!!

UPOZORNĚNÍ! Nedodržení těchto pokynů může vést ke ztrátě ZÁRUKY

Obsluha stroje:

- Zvolte odpovídající tloušťku a druh laminovací fólie.
- Umístěte dokument centrálně uvnitř fóliové kapsy.
- Pomocí tabulky, vyberte odpovídající teplotu a rychlost laminace.

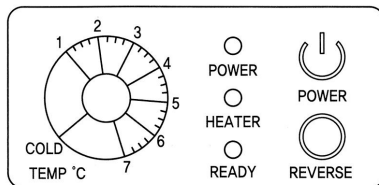
Síla lamina mic	papír	Nastavení laminátoru
80-100	Copy 80g/m ²	2,2 - 3
	Art 120g/m ²	3
	Hard 200g/m ²	3,2 - 4
125-150	Copy 80g/m ²	3,1 - 5
	Art 120g/m ²	3,2 - 5,2
	Hard 200g/m ²	4,3 - 6
175-200	Copy 80g/m ²	5,2 - 7
	Art 120g/m ²	6-7
	Hard 200g/m ²	7
250	Copy 80g/m ²	7

- Pokud se fólie vlní nebo kroutí, je teplota příliš vysoká - snižte proto teplotu.

- Pokud fólie není dostatečně za laminovaná, znamená to, že je teplota příliš nízká - zvyšte teplotu laminace.

Laminace za tepla:

1. Dejte vypínač umístěný na zadním panelu stroje na polohu "I".
2. Stiskněte tlačítko POWER.
3. V závislosti na tloušťce kapsy, vyberte příslušné nastavení, pomocí tabulky jak je uvedeno na předchozí straně.
4. Výchozí nastavení je pro film 100 mic je na stupni 3 zelená kontrolka Připraveno bliká.



Příprava dokumentu

1. Zvolte správnou tloušťku a typ obalu. Vložte dokument do kapsy.
2. Zařízení zahřívá po dobu asi 2 až 3 minut. Když zelené světlo READY přestane blikat a bude trvale svítit, je zařízení připraveno k práci, to je také potvrzeno třemi pípnutími.
3. Můžete začít laminování.
5. Vložte dokument ve filmu svařenou stranou do vstupní štěrby.
6. Začne laminování
7. Laminovaný dokument po průchodu válců laminovacího stroje vychází ze zadní štěrby.
8. V případě nevyhovujících výsledků laminace, opakujte tento postup, nebo změňte parametry laminace.
9. V případě zablokování kapsy v podavači, stiskněte "reverz" držte a současně vytahujte uvíznutý materiál.

Ukončení práce

1. Stiskněte tlačítko POWER - vypne přístroj. V případě, že je laminátor zahřátý, a to navzdory off a bude i nadále slyšet hluk zařízení - přístroj vypne, až když teplota klesne pod 65 ° C
2. Automatické vypnutí off
3. Je-li přístroj zapnut stisknutím tlačítka POWER a několik desítek minut se nelaminuje, přístroj se automaticky vypne. To bude potvrzeno pěti akustickými signály.

POZNÁMKA: Nenechávejte zařízení zapnuté! Auto Mode může selhat, to může způsobit poškození vybavení nebo i nebezpečí požáru.

Poznámka. Aby nedošlo k poškození (vyhříváných) válců a dalších prvků laminátoru nevypínejte přístroj pomocí vypínače na zadní straně přístroje ihned po skončení práce musí se vychladit.

Laminace za studena:

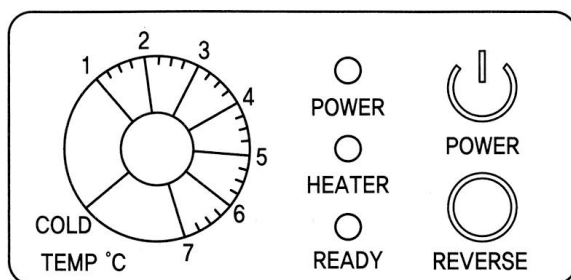
Předvolbu nastavte na COLD (chlad)

Začněte laminovat - READY bliká.

Mějte na paměti, že laminování fólie za studena musí být pro tento účel použita laminovací fólie COLD.

POZOR! Doporučujeme nechat cca 3 mm okraje z každé strany dokumentu.

Popis panelu



1. Nastavení teploty:

COLD laminace za studena
TEMP °C Regulace teploty od 1-7

2. Funkce LED

POWER LED svítí, stroj je zapnutý
LED nesvítí, stroj je vypnutý
LED bliká, stroj se chladí pod teplotu 65°C
HEATR LED svítí, stroj se nahřívá
READY LED svítí, stroj je připravený k laminaci

3. Funkce tlačítek

POWER Zapíná/Vypíná stroj
REVERSE Zpětný chod pro vytažení zaseklé fólie

ZÁRUČNÍ LIST na 24 měsíců od data prodeje

Výrobní číslo

Daňový doklad:

Datum prodeje: 201

Záruční podmínky

Tato záruka slouží pouze jako dodatek k právům spotřebitele a tato práva žádným způsobem neomezuje. Jestliže se během záruční lhůty projeví na výrobku vada způsobená chybnou konstrukcí, zpracováním nebo materiálem, bude při splnění následujících podmínek vadný výrobek (nebo jeho část, či díly) bezplatně opraven nebo dle uvážení oprava provádějícího autorizovaného servisu vyměněn.

1. Výrobek (do záruční opravy se přijímají pouze kompletní zařízení v originálním obalu), společně s tímto řádně a úplně vyplněným záručním listem a dokladem o koupi, bude neprodleně po zjištění závady předán prodejci, u kterého byl zakoupen, nebo autorizovanému servisu na vlastní náklady a riziko kupujícího. V případě odeslání výrobku v jiném než originálním obalu nenese servis ani výrobce žádnou zodpovědnost za poškození výrobku při přepravě. U výrobků a zařízení, u nichž by doprava do záruční opravy ve smluvní záruční lhůtě byla nepraktická, bude oprava provedena u spotřebitele, přičemž spotřebiteli budou účtovány pouze náklady na cestovné na místo opravy a zpět.
2. Tato záruka se nevztahuje na poškození způsobené ohněm, vodou, statickou elektřinou, kolísáním napětí v elektrorozvodné síti, nesprávným použitím výrobku, opotřebením a mechanickým poškozením, neodborným nastavením nebo používáním nesprávným způsobem, neslučitelným s návodem k použití, technickými normami či bezpečnostními předpisy platnými v České republice, a taktéž na poškození během přepravy od kupujícího nebo k němu.
3. Bude-li během záruční lhůty porušena servisní plomba nebo vyměněná jakákoli část nebo díl výrobku za část, nebo díl, který není originální a není tak pro výrobek vhodný z důvodu zachování jeho kvality a bezpečnosti, pozbývá kupující práva na provedení záruční opravy.
4. Jediným a výhradním nárokem kupujícího vyplývajícím z této záruky je oprava nebo výměna dle úvahy opravy provádějícího autorizovaného servisu. Nebo výměna jeho částí.
5. Tento záruční list se nevztahuje na části s přirozeně omezenou životností.
6. Kupující, který uplatní nárok na záruční opravu, nemá nárok na vydání dílů, které byly vyměněny.

! NEÚPLNĚ VYPLNĚNÝ ČI DODATEČNĚ POZMĚNĚNÝ ZÁRUČNÍ LIST JE NEPLATNÝ!

Záruční list bez čitelného data prodeje a výrobního čísla zařízení neopravňuje kupujícího k nároku na provedení záruční opravy.

Záruční servis:

OPUS Praha, s.r.o.

Podolská 557/102

147 00 Praha 4

Tel.: +420 241 430 084

e-mail: servis@opus.cz**Razítko a podpis prodejce:**

Rejstřík oprav

Poř. číslo	Datum přijetí	Datum ukončení	Popis závady	Podpis

Technické údaje:

Systém zahřívání:	horké válce vnitřní vytápění
Čas nahřívání:	2-3 min.
Síťové napětí:	230 V / 50 Hz
Příkon:	550 W
Max. tloušťka fólie:	75-250 mic
Max tloušťka dokumentu s fólií:	1 mm
Rychlost laminace:	520 mm/min.
Max. šířka dokumentu s fólií:	325 mm
Rozměry (ŠxDxV):	480 x 211 x 115 mm
Hmotnost netto:	7,2 kg

Technická výpomoc

OPUS Praha s.r.o.
Podolská 102, 147 00 Praha 4
Tel: **+420 241 430 084**
e-mail: servis@opus.cz

Autorizovaný servis

PRO-SERVIS s.r.o.
V Hlubokém 032
252 16 Nučice
mobil: **+420 602 367 133**
e-mail: pro-servis@seznam.cz