

Dvooplášťová izolace HeatGuard Technology™ udržuje teplo uvnitř

Otevírací kryt k čištění laminovacího mechanismu

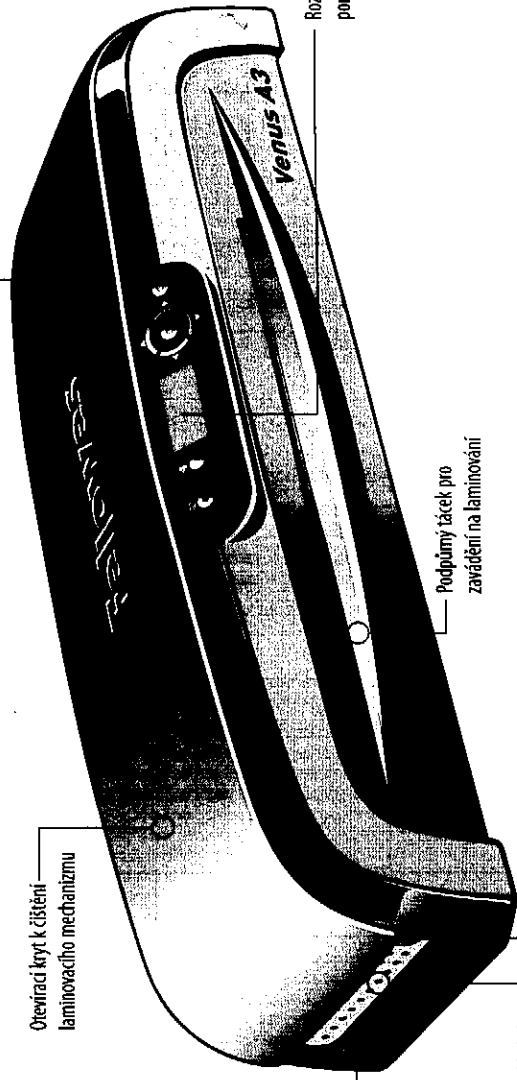
Diskrétní postřaňní držadla k přenášení

Podpůrný táček pro zavádění na laminování

Aktivní chladič systém

Tepelně řízené otevírání krytu

Rozhraní LCD pro pomoc uživateli



TECHNICKÉ ÚDAJE

Tloušťka laminovací fólie	75-250 mikromů
Odhadovaná doba zahřívání	4 minuty
Přibližná doba ochlazování	60 minut
Rychlost laminování	50 cm/min.
Maximální šířka	330 mm
Napětí	220 - 240 V stř.
Frekvence sítě	50/60 Hz

Laminovací kapacita – 75 až 250 mikromů horkých laminovacích fólií na stranu (min. 2 x 75 = 150 mikromů; max. 2 x 250 mikromů = 500-mikromových fólií)
 Až do šířky A3 (330 mm)
 1000 wattů
 Rozměry: 555 mm (šířka) 245 mm (hloubka) 120 mm (výška)
 Maximální tloušťka dokumentu: 1 mm

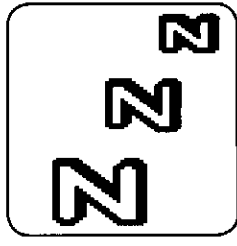
DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY — přečtěte si je laskavě před použitím!



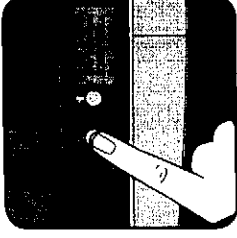
- Síťová zásuvka by se měla nacházet v blízkosti zařízení a musí být snadno přístupná.
- Abyste předešli úrazu elektrickým proudem, NEPOUŽÍVEJTE laminovací stroj v blízkosti vodních zdrojů a ZABRAŇTE potřísnění laminátoru, elektrické přírodní šňůry nebo síťové zásuvky.
- Zabraňte kontaktu elektrické přírodní šňůry s horkými povrchy.
- Nenechávejte elektrickou přírodní šňůru viset z police či ze skříně.
- Pokud je elektrická přírodní šňůra poškozená, laminátor nepoužívejte.
- Nelaminujte kovové předměty.

- Používejte pouze takové laminovací fólie, které jsou určeny k zamýšlenému způsobu laminace.
- V průběhu laminace vždy dávejte pozor na děti.
- Při laminování dbejte na to, aby se v blízkosti stroje nevyskytovala domácí zvířata.
- Pokud laminátor nepoužíváte, vypněte jej a odpojte ze síťové zásuvky.
- Laminátor otevírejte pouze tak, jak je uvedeno v části „Údržba“. Neotevírejte ani se žádným způsobem nepokoušejte laminátor opravovat. Měhl byste si přivodit úraz elektrickým proudem a zánuka v takovém případě pozbývá platnosti. V případě dotazů se obraťte na zákaznický servis. Iáto zánuka neplatí v případě zneužití, nesprávného použití nebo nepovolené opravy.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE



Tento laminátor je vybaven funkcí Auto shut-off. Tato funkce přepne laminátor do pohotovostního režimu, pokud se nepoužívá po dobu 60 minut. V pohotovostním režimu je na LCD obrazovce zobrazena obrazovka spánku.



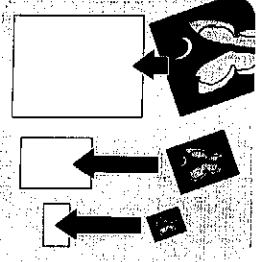
Chcete-li opět zapnout laminátor, jednoduše stisknete pohotovostní tlačítko na levé straně předního ovládacího panelu.
 Pokud si nejste jisti s průběhem laminování, lze během laminování měnit směr laminovací fólie. K tomu stlačte zpětné tlačítko. Toto tlačítko vysune laminovací fólii zpět k přednímu vstupu.

TIPY

- Vždy vkládejte dokumenty do laminovací fólie. Nikdy nelaminujte prázdnou fólii.
- Po dokončení laminace a vychladnutí vždy odřízněte přebytečnou fólii kolem zalaminovaného dokumentu.
- Než začnete laminovat cenné dokumenty, proveďte zkušební zalaminování předmětu s podobnými rozměry a tloušťkou.

- Nelaminujte dokumenty citlivé na teplo (např. vstupenky, ultrazvukové snímky apod.).
- K popisování zalaminovaných fólií používejte speciální značkovací.

NEŽ ZAČNETE LAMINOVAT



K dosažení nejlepších výsledků používejte laminovací fólie značky Fellowes® (Enhance80 – Preserve250).
 Vyberte odpovídající velikost laminovací fólie.

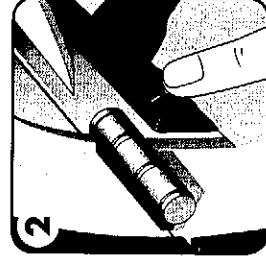
Umístěte laminátor tak, aby kolem něho byl dostatečný prostor a laminovaný dokument mohl bez obtíží projít strojem.

POSTUP STUĐENÉ LAMINACE

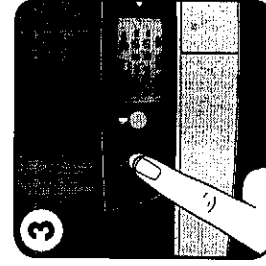
POZOR: Pro studenou laminaci použijte výhradně samolepicí laminovací fólie.



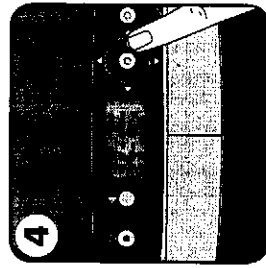
1. Tento laminátor je dodáván se dvěma kabely – pro elektrické zásuvky EU a Velké Británie. Zvolte prosím vhodný přírodní kabel pro vaši zásuvku, zapojte jej do sítě a do konektoru na zadní straně laminátoru.



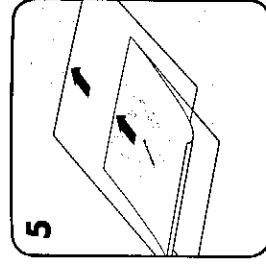
2. Zapněte laminátor hlavním vypínačem na zadní straně přístroje.



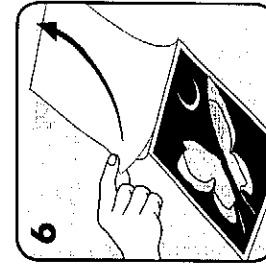
3. Stisknutím tlačítka „Pohotovost“ na levé přední straně ovládacího panelu zapnete laminátor.



4. Použijte navigační tlačítka, chcete-li zvolit nastavení pro studenou laminaci

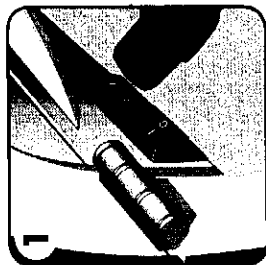


5. Položte dokument na průhlednou fólii, okrajem k uzavřené straně; polohu dokumentu nelze po zalaminování již upravovat.

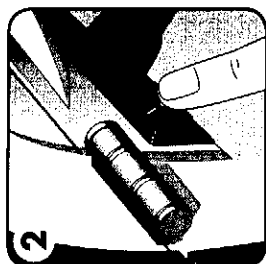


6. Odtrhněte z dokumentu menší část odhramé fólie. Vložte laminovací fólii uzavřenou stranou do vstupní štrbiny do laminátoru. Držte laminovací fólii rovně a pomocí postřaňního vodička ji vycentrujte. Pokračujte v odtrhávání ochramé fólie.

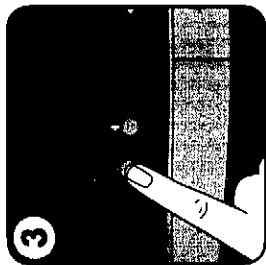
POSTUP HORKÉ LAMINACE



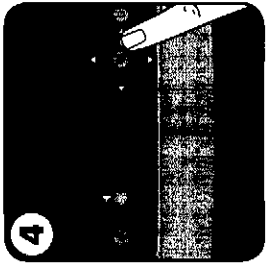
1. Tento laminátor je dodáván se dvěma kabely – pro elektrické zásuvky EU a Velké Británie. Zvolte prosím vhodný přírodní kabel pro vaši zásuvku, zapojte jej do sítě a do konektoru na zadní straně laminátoru.



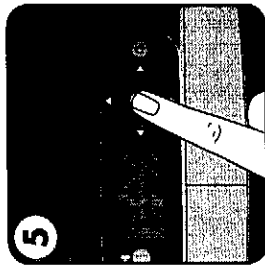
2. Zapněte laminátor hlavním vypínačem na zadní straně přístroje.



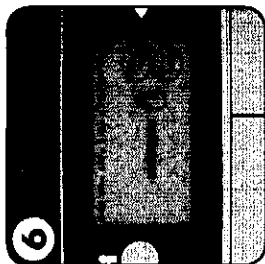
3. Stisknutím tlačítka „Pohotovost“ na levé přední straně ovládacího panelu zapnete laminátor.



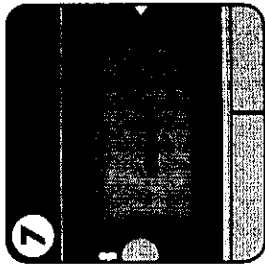
4. Použitím navigačních tlačítek zvolte nastavení tloušťky laminovací fólie pro horkou laminaci (80-250 mikrometrů), kterou chcete laminovat.



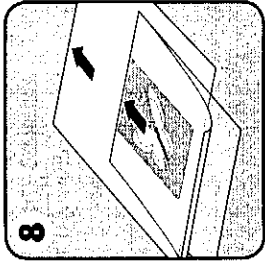
5. Potvrďte svůj výběr stlačením tlačítka „Potvrdit“ mezi navigačními klávesami. Laminátor bude několik minut nastavovat teplotu.



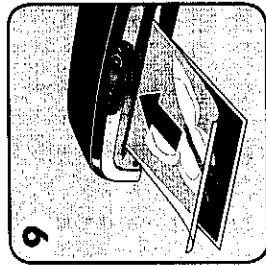
6. Během ohřívání bude na LCD obrazovce zobrazen symbol „čeká“ do doby, dokud nebude dosaženo požadované teploty.



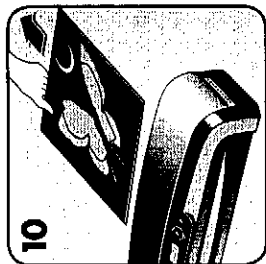
7. Po dosažení správné teploty se zvolené nastavení rozsvítí na LCD obrazovce, zazní zvukový signál a symboly válců se začnou otáčet.



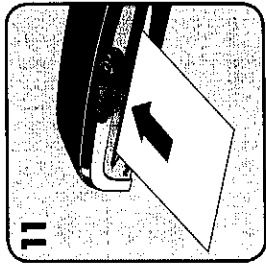
8. Během ohřívání laminátoru si prosím připravte dokument, jenž hodláte laminovat. Vložte dokument do laminovací fólie a umístěte jej ke středu uzavřené strany fólie. Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, použijte v případě, že je tento dokument menší než laminovací fólie, nosič laminovací obálky.



9. Vložte laminovací fólii uzavřenou stranou do vstupní štrbině do laminátoru. Držte laminovací fólii rovně a pomocí postranního vodička ji vycentrujte.



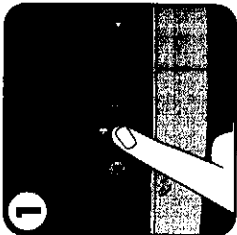
10. Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, odstraňte jej ihned po zalaminování ze zadní části stroje. Nechte dokument několik vteřin vychladnout na rovném povrchu.



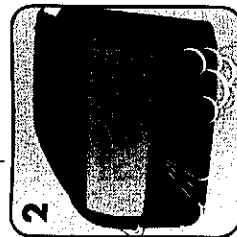
11. Než laminátor vypnete, nechte strojem projít prázdnou čisticí fólii/nosič, a stroj tak vyčistíte.

ÚDRŽBA - technologie Unique Easi-Access

Tento laminátor je vybaven jedinečnou technologií Easi-Access pro snadnou údržbu. Tato technologie umožňuje uživateli otevřít laminátor pro údržbu právě tak, jako kopírku.



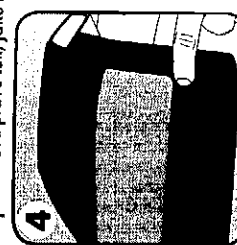
1. Aby bylo možné otevřít laminátor stiskněte prosím tlačítko „Otevřít“ tak, jak je uvedeno na obrázku, a sečkejte, dokud se na LCD obrazovce nezobrazí symbol „otevřít“ a nezvoze zvukový signál.



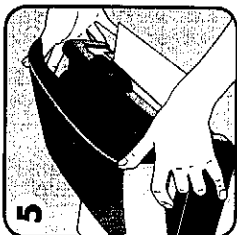
2. Spustí se ventilátory, které zařízení ochladí na bezpečnou teplotu pro manipulaci uvnitř.



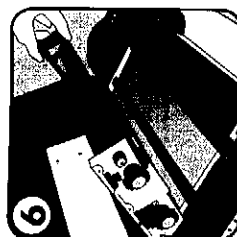
3. Ve chvíli, kdy je zařízení možné otevřít se na LCD obrazovce zobrazí symbol „otevřít“ a zazní zvukový signál.



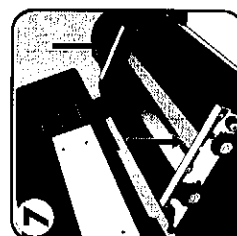
4. Stlačte tlačítka na obou stranách zařízení, čímž aktivujete mechanismus Easy-Access. (Laminátor je nutné zapnout, čímž se spustí aktivní řízení teploty.)



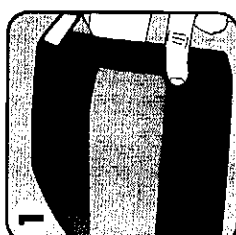
5. Víčko otevřete oběma rukama. Nyní můžete vyčistit vnitřní prostor laminátoru a opatrně odstranit zbytkové lepidlo či jiné nečistoty. Je-li laminátor otevřený, není do vnitřních součástek přiváděna elektrická energie, aby nebyl uživatel vystaven nebezpečí úrazu elektrickým proudem.



6. Za účelem další údržby mohou zkoušení uživatele uvolnit válce. Stlačte páku vazy a uvolněte válce.



7. Pamatujte prosím na jejich opětovné zajištění, aby byl zajištěn bezpečný provoz.

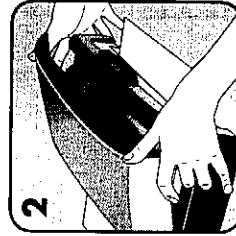


Problém

Kontrolka připravenosti se ani po delší době nerozsvítí.

Laminovací fólie k dokumentu zcela nepřilhla

Uvíznutí dokumentu



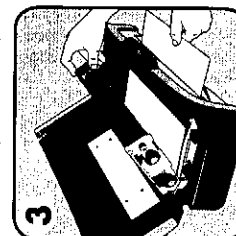
Příčina

Laminátor je na příliš teplém, vlhkém místě.

Laminovaný dokument může být příliš silný.

Nebyla použita laminovací fólie.

Laminovací fólie nebyla při zavádění do vstupu stroje pro fólie/dokumenty držena zpřima nebo vystředěna.



Řešení

Přesuňte laminátor do chladného, suchého prostoru.

Opakujte laminování.

Všechny naše laminátory jsou vyrobeny tak, aby nedocházelo k uvíznutí. V případě nepravděpodobné události, že dojde k uvíznutí, stiskněte prosím červená tlačítka pro uvolnění na obou stranách laminátoru a počkejte, dokud se nerozsvítí kontrolka otevření. (Viz obrázek 1)

Laminátor je možné otevřít a vyjmout nesprávně vložené dokumenty tak, jak je uvedeno v části Údržba. Dodržíte prosím popsané kroky. (Viz obrázek 2)

Letce tahejte za zablokovaný materiál a vyjměte jej. (Viz obrázek 3)

Ujistěte se, že jste neponechali žádné nečistoty na válčících a před dalším laminováním použijte čisticí fólii.

Vždy vkládejte dokumenty do laminovací fólie.

Zarovnejte uzavřenou stranu se vstupní štrbinou fólie/dokumentu do laminátoru. Vycentrujte pomocí vodička.

Potřebujete pomoc?

Obraťte se na naše odborníky v zákaznickém servisu. Telefonní čísla nejbližšího servisního střediska naleznete na ZADNÍ straně této brožury.

ZÁRUKA

Společnost Fellowes zaručuje, že všechny součásti laminátoru budou prosty vad materiálu a provedení po dobu 2 let od data nákupu prvním spotřebitelem. Pokud se v průběhu záruční doby kterákoliv část ukáže závadnou, vaše jediná a vylučná forma opravy bude oprava nebo výměna vadné části podle volby a na náklady společnosti Fellowes. Tato záruka neplatí v případě zrušení, nespávaného použití nebo neopovolené opravy. JAKÁKOLI MLČKY POSKYTNUTÁ ZÁRUKA, VČETNĚ ZÁRUKY ZA PRODEJNOST NEBO VHODNOST PRO URČITÝ ÚČEL, JE TÍMTO ČASOVĚ OMEZENÁ NA

VŠE UVEDENOU ZÁRUKU DOBU. SPOLEČNOST FELLOWES V ŽÁDNÉM PŘÍPADĚ NEZODPOVÍDÁ ZA EVENTUÁLNÍ NÁSLEDNÉ NEBO VEDLEŠÍ ŠKODY PRISUZOVANÉ TOMUTO VÝROBKU. Tato záruka vám přiznává specifická zákonná práva. Vedle těchto práv však mohou existovat ještě práva další či odlišná. Trvání, podmínky a podmínky této záruky platí celosvětově, avšak s výjimkou případů, kde místní zákony ukládají různá omezení, restrikce nebo podmínky. Se žádostí o další podrobnosti nebo o servis v rámci této záruky se obraťte přímo na nás nebo na našeho prodejce.

