

TECHNICKÉ ÚDAJE

Tloušťka laminovací fólie	75-175 mikronů
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 175 mikronů horkých laminovacích fólií na stranu (min. 2 x 75 = 150 mikronů; max: 2 x 175 mikronů = 350-mikronových fólií)

Až do šířky A3 (330 mm)

1000 wattů

Rozměry: 555 mm (šířka) 245 mm (hloubka) 120 mm (výška)

Maximální tloušťka dokumentu 3 mm

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY — Přečtěte si je laskavě před použitím!



POZOR

- 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 otevřete pouze tak, jak je vysvětleno v části „Údržba“. Neotvírejte jej ani se jej nepokoušejte opravovat žádným jiným způsobem. Mohli byste si přivodit úraz elektrickým proudem a zranit v takovém případě pozbytíva platnosti. V případě dotazů se obraťte na zákaznický servis. Tato záruka neplatí v případě hrubého používání, nesprávného použití nebo nepovolené opravy.

DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE

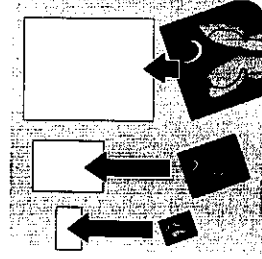
Tento laminátor je vybaven funkcí Auto shut-off. Tato funkce přepne laminátor do pohotovostního režimu, pokud se nepoužívá po dobu 60 minut. Chcete-li opět zapnout laminátor, jednoduše stisknete pohotovostní tlačítko na levé straně předního ovládacího panelu. Během laminování je možno změnit směr

laminovací fólie, pokud si nejste jisti výsledkem laminování. Pokud to chcete provést, stiskněte tlačítko zpět. Způsobí by to vysunutí laminovací fólie v přední části.

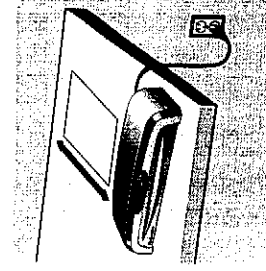
TIPY

- 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.

NEŽ ZAČNETE LAMINOVAT



Pro nejlepší výsledky použijte laminovací fólie značky Fellowes® (Enhance80 – Protect175). Vyberte odpovídající velikost laminovací fólie.

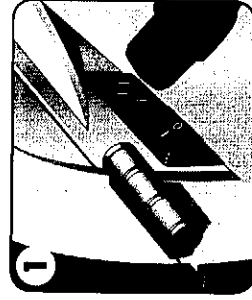


Umístěte laminátor tak, aby kolem něho byl dostatečný prostor a laminovaný dokument mohl bez obtíží projít strojem.

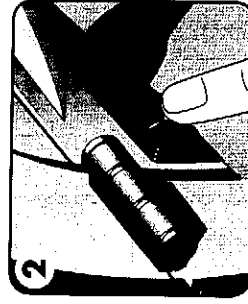
- Nelaminujte dokumenty citlivé na teplo (např. vstupenky, ultrazvukové snímky apod.)
- K popisování zalaminovaných fólií používejte speciální značkovací.

POSTUP STUDENÉ LAMINACE

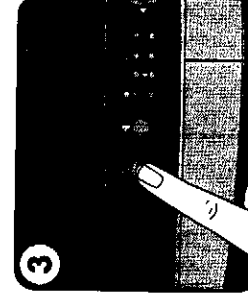
POZOR: Pro studenou laminaci použijte výhradně samolepicí laminovací fólie.



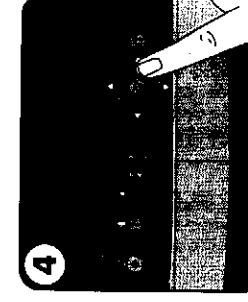
1. Tento laminátor je dodáván se dvěma kabely – pro elektrické zásuvky EU a Velké Británie. Zvolte prosím vhodný příwodní kabel pro vaši zásuvku, zapojte jej do sítě a do konektoru na zadní straně laminátoru.



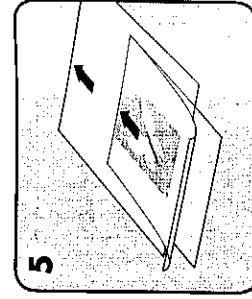
2. Zapněte laminátor hlavním vypínačem na zadní straně přístroje.



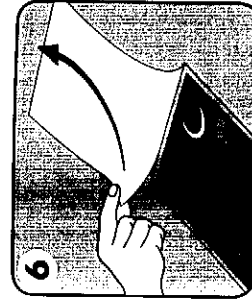
3. Stisknutím tlačítka „Pohotovost“ na levé přední straně ovládacího panelu zapnete laminátor.



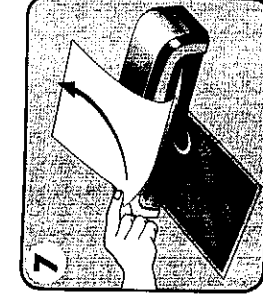
4. Použijte navigační tlačítka, chcete-li zvolit nastavení pro studenou laminaci.



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

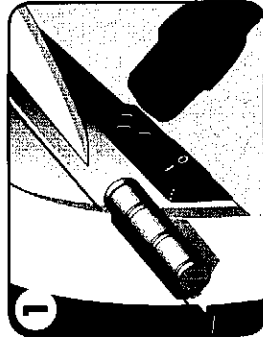


6. Odtrhněte z dokumentu menší část ochranné fólie.

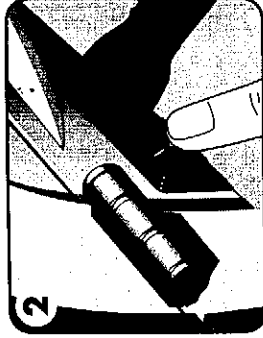


7. Vložte laminovací fólii uzavřenou stranou do vstupní štrbiny do laminátoru. Držte laminovací fólii rovně a pomocí postranního vodička ji vycentrujte. Pokračujte v odtrhávání ochranné fólie.

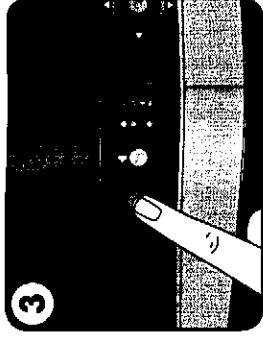
POSTUP HORKÉ LAMINACE



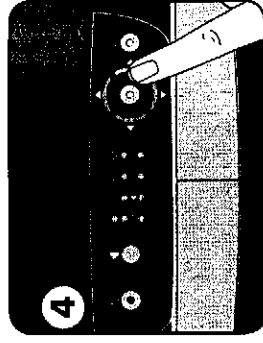
1. Tento laminátor je dodáván se dvěma kabely – pro elektrické zásuvky EU a Velké Británie. Zvolte prosím vhodný přírodní kabel pro vaši zásuvku, zapojte jej do sítě a do konektoru na zadní straně laminátoru.



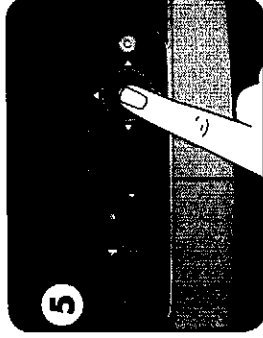
2. Zapněte laminátor hlavním vypínačem na zadní straně přístroje.



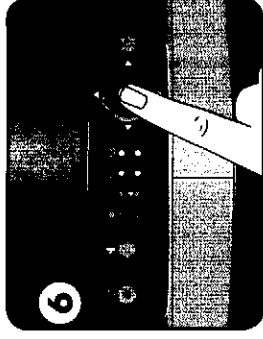
3. Stisknutím tlačítka „Pohotovost“ na levé přední straně ovládacího panelu zapnete laminátor.



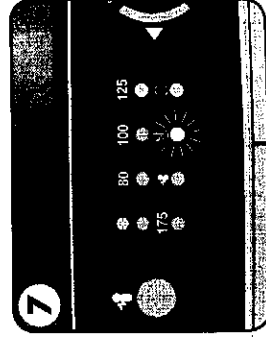
4. Použitím navigačních tlačítek zvolíte nastavení tloušťky fólie pro horkou laminaci (80-175 mikrom), kterou chcete laminovat.



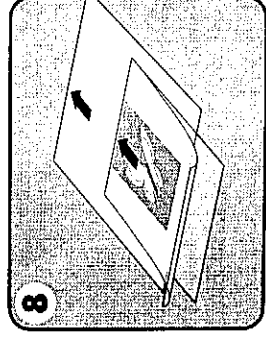
5. Pokud je na LCD obrazovce požadovaná tloušťka označená, stiskněte kulaté výběrové tlačítko a sečkejte, dokud nezazní akustický signál a dokud se nerozsvítí kontrolka indikující připravenost, jenž se nachází u zvolené tloušťky laminovací fólie. (Např. 75/80 pro laminátování s fóliemi Fellowes® Enhance 80 mikrom.)



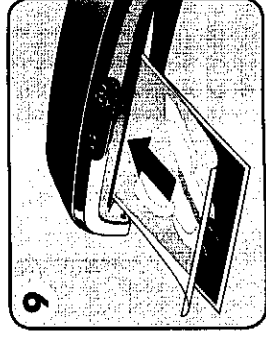
6. Potvrďte svou volbu stisknutím tlačítka „Potvrdit“ ve středu navigačních tlačítek. Laminátor bude potřebovat několik minut u úpravy teploty.



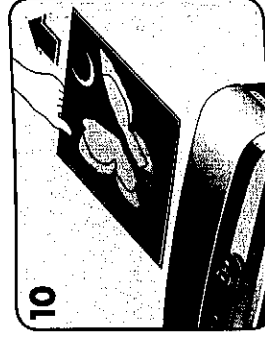
7. Zelená kontrolka LED se rozsvítí a zazní zvukový signál až bude zařízení připraveno laminátovat laminovací fólii o zvolené tloušťce.



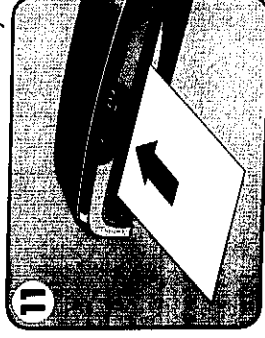
8. Během ohřívání laminátoru si prosím připravte dokument, jenž hodláte laminátovat. Vložte dokument do laminovací fólie a umístěte jej ke středu uzavřené strany fólie. Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, použijte v případě, že je tento dokument menší než laminovací fólie, nosič laminovací obálky.



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



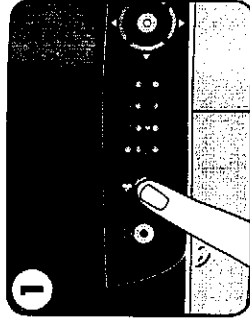
10. Abyste zabránili uvíznutí dokumentu, odstraňte jej ihned po zalaminování ze zadní části stroje. Nechte dokument několik vteřin vychladnout na rovném povrchu.



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

Údržba - technologie Unique Easi-Access

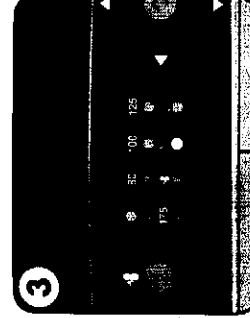
Tento laminátor je vybaven jedinečnou technologií Easi-Access pro snadnou údržbu. Tato technologie umožňuje uživateli otevřít laminátor pro údržbu právě tak, jako kopírku.



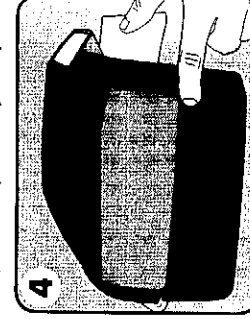
1. Aby bylo možné otevřít laminátor stiskněte prosím tlačítko „Otevřít“ tak, jak je uvedeno na obrázku a počkejte, dokud se nerozsvítí kontrolka LED „otevřít“ a nezove se zvukový signál připravenosti.



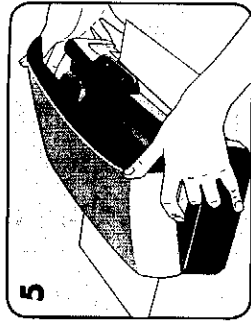
2. Spustí se ventilátory, které zařízení ochladí na bezpečnou teplotu pro manipulaci uvnitř.



3. Ve chvíli, kdy je zařízení možné otevřít se rozsvítí kontrolka LED „otevřít“ a zazní zvukový signál připravenosti.



4. Stlačte červená tlačítka na obou stranách zařízení, čímž aktivujete mechanismus Easi-Access (laminátor je nutné zapnout, aby bylo možno spustit aktivní řízení teploty).



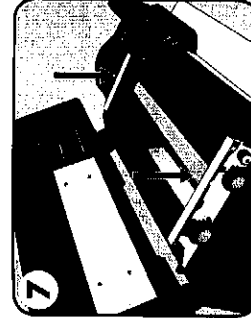
5. Otevřete víko oběma rukama.

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.

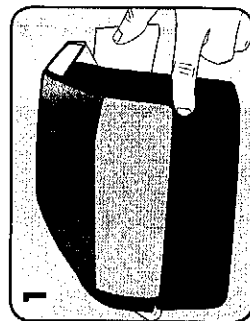


6. Za účelem další údržby mohou zkušební uživatelé uvolnit válce. Stlačte páku vačky a uvolníte válce.



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

ODSTRAŇOVÁNÍ PORUCH

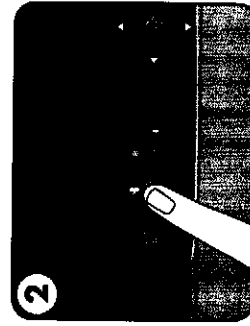


Problém

Kontrolka připravenosti se ani po delší době nerozsvítí

Laminovací fólie k dokumentu zcela nepřilnula

Uvznětení dokumentu



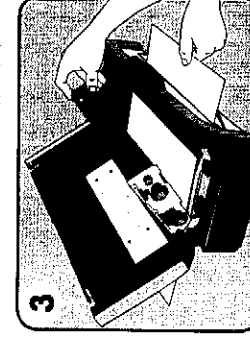
Příčina

Laminátor je na příliš teplém, vlhkém místě.

Laminovaný dokument může být příliš silný.

Nebyla použita laminovací fólie.

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



Řešení

Presuňte laminátor do chladného, suchého prostoru.

Opakujte laminování.

Všechny naše laminátory jsou vyrobeny tak, aby nedocházelo k uvěznění. V nepravděpodobném případě, že by došlo k uvěznění, 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. Dodržujte prosím popsané kroky. (Viz obrázek 2)

Opatrně vytahujte uvězněný materiál a vyjměte jej. (Viz obrázek 3) Ujistěte se, že jste neponechali žádné nečistoty na válčících a před dalším laminováním použijte čističí fólii.

Vždy vkládejte dokumenty do laminovací fólie.

Zarovnejte uzavřenou stranu se vstupní šerbinou fólie/dokumentů do laminátoru. Vycentrujte pomocí vodítka.

Potřebujete pomoc?

Obracejte se na naše odborníky v zákaznickém servisu. Telefonní čísla najdete na stránkách společnosti na ZÁKLADNĚ nebo na ZÁKLADNĚ stránek této společnosti.

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 výlučná forma nápravy bude oprava nebo výměna vadné části podle volby a na náklady společnosti Fellowes. Tato záruka nepplatí v případě zneužití, nesprávného použití nebo nepovolené opravy. JAKÁKOLI MLČÍCÍ POSKYTNUTÁ ZÁRUKA, VČETNĚ ZÁRUKY ZA PRODEJNOST NEBO VHODNOST PRO URČITÝ ÚČEL, JE TÍMTO ČASOVĚ OMEZENÁ NA VÝŠE UVEDENOU ZÁRUKU DOBU.