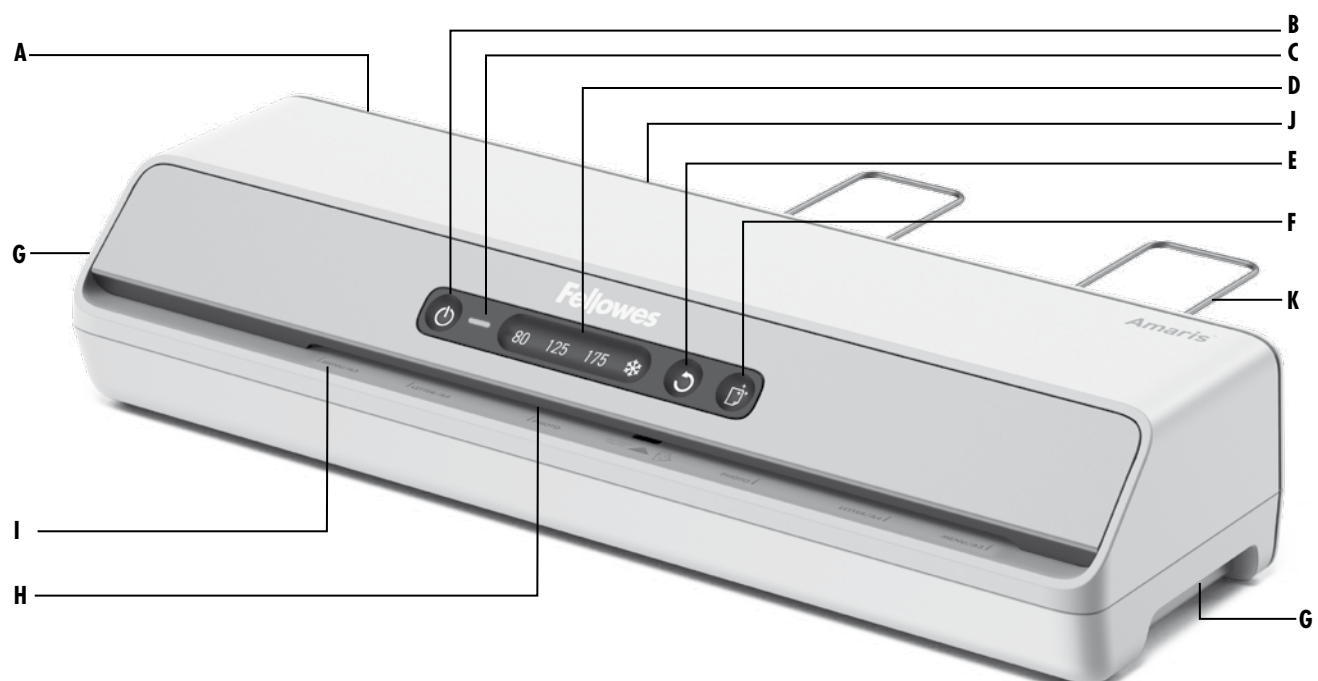


**Fellowes**

Office Laminator

**Amaris™ (A3)**





## OVLÁDACÍ PRVKY LAMINÁTORU

<b>A</b>	Spínač zap/vyp	<b>G</b>	Rukojetí na přenos
<b>B</b>	Tlačítka pohotovostního režimu / napájení	<b>H</b>	Otvor na fólii
<b>C</b>	Kontrolka připravenosti	<b>I</b>	Opěrná příhrádka pro vkládání
<b>D</b>	Tlačítka pro výběr typu laminovací fólie (  , 80, 125, 175 mikronů)	<b>J</b>	Pouch / document exit
<b>E</b>	Tlačítko zpětného chodu	<b>K</b>	Výstupní zásobník
<b>F</b>	Výstražný indikátor / tlačítka systému čištění		

## VLASTNOSTI

### Výkon

Formát	A3
Výstupní šířka	A3 = 324mm
Min. tloušťka fólie	75 mikronů
Max. tloušťka fólie	175 mikronů
Zahřátí do pracovního režimu (minuty)	1 minutu
Rychlosť laminovania (+/- 5 %)	pribl. 78 cm/min (stálá rychlosť)
Počet válcov	6
Indikace připravenosti	Svetelná (zelená)
Ruční zpětný chod	Ano
Automatické vypnutí	Ano

### Technická data

Napětí / frekvence / proud (A)	A3 = 220-240 V ≈, 50/60 Hz, 5,5 A
Výkon	A3 = 1200 W
Maximální tloušťka dokumentu (kapacita)	0,024"/0,6 mm

## ⚠ DŮLEŽITÉ BEZPEČNOSTNÍ POKYNY – UCHOVEJTE PRO POZDĚJŠÍ POUŽITÍ

- Zapojte zařízení do snadno přístupné zásuvky.
- Přístroj nepoužívejte v blízkosti vody, zabráňte polití přístroje, napájecí šnůry nebo zásuvky vodou - předejdete tak riziku zasažení elektrickým proudem.
- Vyhněte se kontaktu s pohyblivými částmi.
- Toto zařízení není vhodné pro používání v místech, kde se mohou nacházet děti.
- Tento laminátor má hlavní vypínač, který musí být v poloze ON (ZAPNUTO) (I), aby bylo možné laminátor používat. V případě nouze přepněte tento hlavní vypínač do polohy OFF (VYPNUTO) (O). Laminátor se tím okamžitě zastaví.
- Samolepicí fólie lze použít pouze za studena.

**Zajistěte**, aby byl stroj umístěn na stabilním povrchu.

Před provedením finální laminace provedte zkusební laminaci zbytkových listů a nastavení přístroje.

Před laminováním odstraňte svorky a jiné kovové předměty.

**Uchovávejte** stroj mimo zdroje tepla a vody.

Vypínejte stroj po každém použití.

Pokud stroj nepoužíváte po delší dobu, **odpojte** jej ze sítě.

**Používejte** pouze fólie určené pro příslušná nastavení.

Při použití dbejte na to, aby se k zařízení nepřiblížovala domácí zvířata.

Pro studené laminování používejte pouze samolepicí fólie.

Napájecí kabel **nesmí viset** ze skříně nebo polic.

Stroj **nepoužívejte**, pokud je napájecí kabel poškozen.

Stroj **neotevříte ani jinak neopravujte**.

Stroj **nezatěžujte** nad uvedenou úroveň.

Stroj **nesmějí** obsluhovat děti bez dohledu dospělých.

**Nepokoušejte** se laminovat ostré nebo kovové předměty (např. svorky, sponky na papír).

**Nepokoušejte** se laminovat dokumenty citlivé na teplo (např. vstupenky, ultrazvukové snímky apod.) při nastavení pro teplou laminaci.

**Nelaminujte** prázdné fólie.

## VLASTNOSTI A TIPY

### Klidový režim

Po 30 minutách nečinnosti uvede funkce Automatického vypínání stroj do pohotovostního režimu. Tlačítko pohotovostního režimu/napájení bude slabě blikat. Abyste stroj uvedli opět do provozu, stiskněte kterékoli tlačítka nebo přepněte vypínač napájení.



### Zpětný chod

Chcete-li za provozu vysunout lamačí kapsu z přístroje, stiskněte tlačítko zpětného chodu a držte ho, dokud se kapsa nevysune.



### CLEAN ALERT Výstraha čistícího systému

Tato funkce připomíná uživateli, aby vyčistil válce laminátoru a zabránil tak zaseknutí.

- Výstražné tlačítko čistění se rozsvítí bíle a upozorní tak uživatele, aby vyčistil válce laminátoru.
- Nechejte čistící listy projet přístrojem za tepla, aby se z válců odstranil veškerý zbylý nános. Doporučuje se nechat přední i zadní stranu čistícího projít přístrojem dvakrát.

- Výstražný indikátor čistění se automaticky resetuje pouze při použití čistícího listu Fellowes. Chcete-li tu funkci resetovat ručně, jednoduše stiskněte výstražné tlačítko čistění a světelná kontrolka zhasne.

Přestože lze výstražný systém čistění obejít, pro optimální výkon přístroje se doporučuje čistící listy používat pravidelně. (Objednávkový kód čistícího listu #5320603)

- Pro dosažení co nejlepších výsledků používejte tepelné fólie značky Fellowes®: Enhance 80, Impress 100, Capture 125, Protect 175, Preserve 250 a fólie na studenou laminaci
- U samolepících fólií (na studenou laminaci) používejte pouze nastavení na studenou laminaci.
- Tento přístroj nepotřebuje k laminování nosič. Jedná se o mechanismus bez nosiče.
- List, který chcete laminovat, vždy vložte do fólie vhodné velikosti.
- Před finálním zpracováním vždy otestujte laminát podobnou velikostí a tloušťku.
- Připravte fólie a list k laminaci. Vložte list doprostřed fólie tak, aby se dotýkal předního zalepeného okraje. Ujistěte se, že fólie není pro list příliš velká.
- V případě potřeby po laminování a zchlazení orízněte přebytečný materiál kolem listu.

## PŘED LAMINOVÁNÍM

1. Zajistěte, aby stroj byl umístěn na stabilním povrchu.
2. Zkontrolujte, zda je za zařízením dostatečný volný prostor (min. 50 cm) zajišťující hladký výstup laminovaných dokumentů.

3. Připojte stroj do snadno přístupné elektrické zásuvky.

4. Nasaděte výstupní zásobník na zadní část přístroje.

## POSTUP PŘI LAMINOVÁNÍ

5. Zapněte stroj (vypínačem na zadní straně stroje).
6. Stroj se automaticky nastaví na horké laminování 80 mikronů. Pro nastavení 125 mikronů nebo 175 mikronů nebo studeného laminování stiskněte odpovídající tlačítko volby kapsy.
7. Když je přístroj připraven, kontrolka připravenosti se rozsvítí zeleně.
8. Do otevřené kapsy vložte dokument. Zkontrolujte, zda je dokument vystředěn podle zavařeného okraje. Použijte vhodnou velikost kapsy pro daný dokument.
9. Dbejte, aby kapsa vstupovala do stroje zavařeným okrajem napřed. Kapsa musí být v otvoru narovenaná a musí být uprostřed otvoru, nikoliv natočená. Jako vodítko použijte zaváděcí značky.

10. Po výstupu ze stroje může být laminovaná kapsa horká a měkká. Pro zajistění co nejvyšší jakosti a zamezení uvíznutí vyměňte kapsu ze stroje ihned po ukončení laminace. Kapsu položte na rovný povrch a nechte vychladnit. Při manipulaci s horkou kapsou dbejte zvýšené opatrnosti. Laminovanou kapsu vyměňte vždy před začátkem další laminovací operace.

11. Pro studené laminaty stiskněte tlačítko studené laminace. Když je laminátor připraven na laminování za studena, kontrolka připravenosti se rozsvítí zeleně. Poznámka: Chcete-li po horké laminaci provést laminaci studenou, bude možná nutné výčkat 30–60 minut, než se laminátor zchladi.

## ŘEŠENÍ PROBLÉMU

Problém	Možná příčina	Řešení
Ovládací panel nesvítí	Přístroj není zapnutý	Zapněte přístroj pomocí tlačítka na zadní straně vedle vstupu pro zástrčku a zapojte jej do zásuvky
Všechny světelné indikátory blikají slabě	To znamená, že laminovací stroj se automaticky vypnul	Pro opětovné zapnutí stroje stiskněte libovolné tlačítko nebo přepněte vypínač napájení
Laminovaný předmět není dokonale uzavřen ve fólii	Použitý dokument má pravděpodobně příliš velkou tloušťku pro laminování	Ověřte, zda jste zvolili správnou tloušťku fólie a předmět znova laminujte
	Není nastavena správná teplota	Ověřte, zda jste zvolili správnou tloušťku fólie a předmět znova laminujte
Fólie je zvlněná nebo se pod ní vyskytují vzduchové bublinky	Není nastavena správná teplota	Ověřte, zda jste zvolili správnou tloušťku fólie a předmět znova laminujte
Laminovací fólie zůstala v zařízení	Došlo k zachycení fólie v laminátoru	
	Laminovací fólie byla do zařízení vložena otevřeným koncem napřed	
Zachycení fólie v laminátoru	Laminovací fólie nebyla při vložení správně vystředěna	Ověřte, zda jste zvolili správnou tloušťku fólie a předmět znova laminujte
	Laminovací fólie byla zavedena nakřivo.	
	Byla použita prázdná laminovací fólie	Podržte tlačítko zpětného chodu stisknuté a ručně fólii vytáhněte.
Laminovací fólie je po laminování poškozená	Válce jsou poškozeny nebo je na nich nanesené lepidlo	Vložte do stroje čistící listy a proveděte zkoušku válců a jejich čištění

## UCHOVÁVÁNÍ A ČIŠTĚNÍ

Vypnutejte přístroje - stiskem tlačítka napájení se přístroj se úplně vypne a odpojí ohřívání i válce. Odpojte přístroj od zásuvky ve stěně. Vnějšek přístroje lze čistit vlhkým hadříkem. Pro čištění přístroje nepoužívejte rozpouštědla ani hořlaviny. Tento přístroj je vybaven „Výstražným systém čištění“, který uživateli připomene, aby laminátor vyčistil. Když je přístroj teplý, nechejte jednoduše projet čistící list, aby se z válců odstranil veškerý zbylý nános. Další informace o této funkci najdete v části „Výstražný systém čištění“ v části „Funkce a tipy“. K čištění válců tohoto přístroje lze zakoupit čistící listy. Pro dosažení optimálního výkonu se doporučuje používat u přístroje čistící listy pravidelně. (Objednávkový kód čistícího listu #5320603)



## CUSTOMER SERVICE & SUPPORT

[www.fellowes.com](http://www.fellowes.com)

Europe Freephone: 00800-1810-1810  
Benelux: +31-(0)-13-458-0580  
Deutschland: +49 (0)511 545489-0  
France: +33 (0) 1 78 64 91 00  
Italia: +39-071-730041  
Polska: +48 (22) 205-21-10  
España/Portugal: +34-91-748-05-01  
United Kingdom: +44 (0) 1302 836836  
Australia: 1800 33 11 77

## Declaration of Conformity

### Fellowes Ltd.

Unit 2 Ontario Drive, New Rossington, Doncaster, DN11 0BF, England declares that the product model(s) Amaris confirms to the requirements of:

Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012  
Electromagnetic Compatibility Regulations 2016  
The Waste Electrical and Electronic Equipment Regulations 2013  
Electrical Equipment (Safety) Regulations 2016

Safety: BS EN 62368-1: 2014/A11:2017

EMC: BS EN 55014-1:2017  
BS EN 55014-2: 2015  
BS EN 61000-3-2: 2014  
BS EN 61000-3-3: 2013

Year Affixed: 2021

John Fellowes  
President & CEO

Itasca, Illinois, USA  
January 1, 2021

## Declaration of Conformity

### Fellowes Benelux B.V.

Gesworenhoekseweg 3a, 5047 TM, Tilburg, The Netherlands declares that the product model(s) Amaris confirms to the requirements of:

[2011/65/EU+2015/863/EU] Restriction of Hazardous Substances Directive  
[2014/30/EU] Electromagnetic Compatibility Directive  
[2012/19/EU] Waste on Electrical and Electronic Equipment (WEEE) Directive  
[2014/35/EU] Low Voltage Directive

Safety: EN 62368-1: 2014/A11:2017

EMC: EN 55014-1: 2017  
EN 55014-2: 2015  
EN 61000-3-2: 2014  
EN 61000-3-3: 2013

Year Affixed: 2021

John Fellowes  
President & CEO

Itasca, Illinois, USA  
January 1, 2021

**Fellowes**  
Brands™

1789 Norwood Avenue, Itasca, Illinois 60143 • 1-800-955-0959 • [www.fellowes.com](http://www.fellowes.com)