



Office Laminator

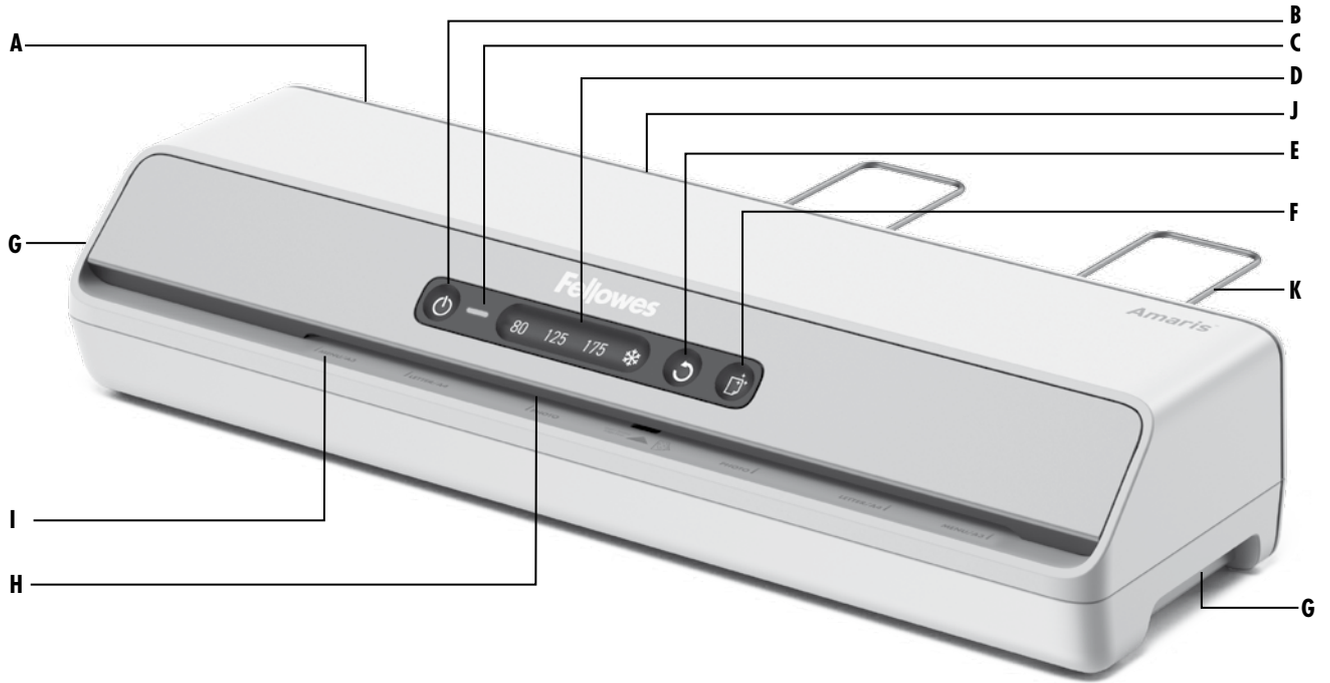
Amaris™ (A3)



Parc d'activités des Tourrais - 557, Ave. Pierre Auguste Roiret 69290 CRAPONNE
TEL : 04.37.22.12.12 – FAX : 04.37.22.02.53 – contact@graphimailer.com

www.graphimailer.com

LAMINATOR CONTROLS



COMMANDES DE LA PLASTIFIEUSE

A	Interrupteur Marche/Arrêt	G	Poignées de transport
B	Bouton de veille / d'alimentation	H	Fente de pochette
C	Voyant « prêt à l'emploi »	I	Plateau de support d'entrée
D	Boutons de sélection de pochette (☒, 80, 125, 125 microns)	J	Sortie de pochette / document
E	Bouton marche arrière	K	Plateau de sortie
F	Indicateur / Bouton du système d'Alerte propreté		

CAPACITES

Performance

Format	A3
Largeur de l'entrée	A3 = 324mm
Épaisseur de pochette (mini)	75 microns
Épaisseur de pochette (maxi)	175 microns
Temps de chauffe (estimation)	1 minute
Vitesse de plastification (+/- 5 %)	environ 78cm/min (vitesse fixe)
Nombre de rouleaux	6
Indication plastifieuse prête à fonctionner	Voyant (vert)
Fonction marche arrière manuelle	Oui
Arrêt automatique	Oui

Fiche technique

Tension / Fréquence / Courant (A)	A3 = 220-240V CA, 50/60Hz, 5,5A
Puissance en watts	A3 = 1200 Watts
Épaisseur de document maximale (capacité de plastification)	0,024" / 0,6mm



CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES - A CONSERVER

- Brancher la machine à une prise secteur facile d'accès.
- pour éviter les risques de court-circuit - ne pas utiliser l'appareil à proximité de l'eau, ne pas renverser d'eau sur l'appareil, sur le cordon d'alimentation ou sur la prise secteur.
- Restez à l'écart des pièces mobiles.
- Cet équipement ne convient pas à une utilisation dans des endroits où des enfants sont susceptibles d'être présents.
- Cette plastifieuse possède un interrupteur d'alimentation qui doit être en position « ON » (I) pour fonctionner. En cas d'urgence, basculez l'interrupteur en position « OFF » (O).
- Cette action arrête immédiatement la plastifieuse.
- Les pochettes auto-adhésives ne peuvent être utilisées qu'avec la fonction de plastification à froid.

VEILLER à ce que la machine repose sur une surface stable.

FAIRE un essai de plastification sur du papier brouillon et régler la machine avant de plastifier les documents.

ENLEVER les agrafes et autres objets métalliques avant de procéder à la plastification.

TENIR la machine à l'écart des sources de chaleur et d'eau.

ETEINDRE la machine après chaque utilisation.

DEBRANCHER la machine si elle ne doit pas être utilisée pendant une longue période.

UTILISER des pochettes conçues pour utilisation aux réglages appropriés.

TENIR les animaux domestiques à l'écart lors de l'utilisation.

NE PAS laisser le cordon en contact avec des surfaces chaudes.

NE PAS laisser le cordon pendre de placards ou d'étagères.

NE PAS utiliser l'appareil si le cordon est endommagé.

NE PAS tenter d'ouvrir ou de réparer la machine.

NE PAS dépasser les performances spécifiées pour la machine.

NE PAS laisser des enfants utiliser la machine sans la surveillance d'un adulte.

NE PAS plastifier des objets tranchants ou métalliques (par ex. : agrafes, trombones).

NE PAS plastifier des documents sensibles à la chaleur (par ex. : tickets, échographies, etc.) sur les réglages chauds.

NE PAS plastifier une pochette vide.

FONCTIONS ET CONSEILS

Arrêt automatique

Si l'appareil reste inactif pendant 30 minutes, la fonction Arrêt Automatique mettra l'appareil en mode veille. Le bouton Veille/Marche clignotera faiblement. Pour allumer l'appareil, appuyez sur n'importe quel bouton ou enfoncez l'interrupteur d'alimentation.



Fonction « marche arrière »

Pour éjecter la pochette de plastification en cours d'utilisation, appuyer sur le bouton de marche arrière et le maintenir enfoncé jusqu'à ce que la pochette soit éjectée de la machine.



CLEAN ALERT Système Alerte propreté

Cette fonctionnalité rappelle à l'utilisateur de nettoyer les rouleaux de la plastifieuse afin de garantir des performances sans bourrage.

- Le bouton Alerte propreté s'allumera en blanc pour indiquer à l'utilisateur de nettoyer les rouleaux de la plastifieuse.
- Lorsque la machine est chaude, faites passer la feuille de nettoyage à travers la machine pour retirer tout résidu des rouleaux. Il est recommandé d'utiliser les côtés avant et arrière de la feuille de nettoyage pour qu'elle traverse deux fois la machine.

- Le voyant Alerte propreté se réinitialise automatiquement uniquement lors de l'utilisation d'une feuille de nettoyage Fellowes. Pour réinitialiser manuellement cette fonction, appuyez simplement sur le bouton Alerte propreté et le voyant s'éteindra.

Bien que le système Alerte propreté puisse être contourné, il est recommandé d'utiliser régulièrement des feuilles de nettoyage avec la machine pour garantir des performances optimales. (Code de commande de feuilles de nettoyage #5320603)

- Pour obtenir des résultats optimaux, utilisez des pochettes thermiques de marque Fellowes® : pochettes Enhance 80, Impress 100, Capture 125, Protect 175, Preserve 250 et pochettes à froid.
- Pour les pochettes auto-adhésives (froides), utilisez uniquement la fonction de plastification à froid.
- Cette machine n'a pas besoin d'un chariot pour effectuer la plastification. C'est un mécanisme sans chariot.
- Mettez toujours l'article à plastifier dans la pochette de taille appropriée.
- Testez toujours l'article à plastifier avec un article de taille et d'épaisseur similaires avant le processus final.
- Préparez la pochette et l'article en vue de la plastification. Placez l'article centré dans la pochette, en contact avec le bord scellé à l'avant. Assurez-vous que la pochette ne soit pas trop grande pour l'article.
- Si nécessaire, après la plastification et le refroidissement, découpez tout excès de matériau autour de l'article.

AVANT DE PLASTIFIER

- Veiller à ce que la machine repose sur une surface stable.
- Vérifier que l'espace derrière la machine est suffisant (50 cm min.) pour que les documents passent sans difficulté dans la machine.
- Brancher la machine à une prise secteur facile d'accès
- Placez le plateau de sortie à l'arrière de la machine.

POUR PLASTIFIER

- Appuyez sur le bouton marche (situé à l'arrière de la machine).
- Par défaut, l'appareil est réglé pour une plastification à chaud à 80 microns. Pour la plastification à 125 microns, à 175 microns et à froid, appuyez sur les boutons de sélection de pochettes appropriés.
- Une fois la machine prête, le voyant d'état passe au vert.
- Placez le document dans la pochette ouverte. Assurez-vous que le document est centré contre le bord scellé. Utilisez une pochette de taille adaptée au document.
- Assurez-vous que la pochette pénètre dans l'appareil par le bord scellé. Maintenez la pochette droite et centrée dans la fente, et non inclinée. Servez-vous des repères d'entrée pour vous guider.
- À sa sortie, la pochette plastifiée peut être chaude et souple. Afin d'assurer une meilleure qualité et de prévenir tout bourrage, retirez immédiatement la pochette. Placez la pochette sur une surface plane pour la laisser refroidir. Faites preuve de prudence lorsque vous manipulez une pochette chaude. Veillez à toujours retirer la pochette plastifiée avant de procéder à la plastification suivante.
- Pour la plastification à froid, appuyez sur le bouton de plastification à froid. Une fois la plastifieuse prête pour la plastification à froid, le voyant d'état passe au vert. Remarque : pour utiliser la fonction de plastification à froid après une plastification à chaud, vous devez laisser la plastifieuse refroidir pendant 30 à 60 minutes.

DEPANNAGE

Problème	Cause possible	Solution	
Les voyants de commande ne s'allument pas	La machine n'a pas été mise en marche	Mettez la machine en marche à l'arrière, à côté de la prise d'alimentation, et au niveau de la prise secteur si celle-ci est dotée d'un interrupteur	
Tous les voyants clignotent faiblement	La plastifieuse s'est mise en mode Arrêt automatique	Appuyez sur n'importe quel bouton ou enfoncez l'interrupteur d'alimentation pour redémarrer l'appareil	
La pochette n'est pas complètement soudée	Le document est peut-être trop épais pour pouvoir être plastifié	Vérifier que l'épaisseur a été correctement sélectionnée et réintroduire le document	
	Le réglage de température est peut-être incorrect	Vérifier que l'épaisseur de la pochette a été sélectionnée correctement et la réintroduire	
Il y a des bulles ou des ondulations sur la pochette	Le réglage de température est peut-être incorrect	Vérifier que l'épaisseur de la pochette est sélectionnée correctement et la réintroduire	
La pochette a disparu dans la machine	La pochette est bloquée	Maintenez le bouton marche arrière enfoncé et sortez la pochette à la main.	
Bourrage	La pochette a été insérée avec le côté ouvert en premier		
	La pochette était mal centrée au moment de l'introduction		
	La pochette n'était pas droite au moment de l'introduction		
	Une pochette vide a été utilisée		
La pochette est endommagée après la plastification	Les rouleaux sont endommagés ou il y a de la colle sur les rouleaux	Utiliser des feuilles de nettoyage pour tester et nettoyer les rouleaux	

RANGEMENT ET NETTOYAGE

Éteindre la machine – lorsque vous appuyez sur le bouton d'alimentation, la machine s'éteint complètement, en éteignant les composants de chauffage et les rouleaux. Débranchez la machine au niveau de la prise murale. L'extérieur de la machine peut être nettoyé à l'aide d'un chiffon humide. Ne pas utiliser de solvants ou de matériaux inflammables pour nettoyer la machine. Cette machine est équipée d'un « Système d'Alerte propreté » qui rappellera à l'utilisateur de nettoyer la plastifieuse. Lorsque la machine est chaude, il suffit de faire passer la feuille de nettoyage à travers la plastifieuse pour retirer tout résidu des rouleaux. Référez-vous à « Système d'Alerte propreté » dans la rubrique « Fonctions et conseils » pour plus d'informations sur cette fonctionnalité. Vous pouvez acheter des feuilles de nettoyage pour nettoyer les rouleaux de cette machine. Pour des performances optimales, il est recommandé d'utiliser régulièrement les feuilles de nettoyage avec la machine. (Code de commande de feuilles de nettoyage #5320603)