

# MODE D'EMPLOI POUR PLASTIFIEUSE SPL A4, A3 et A2



Ce produit est classé dans la catégorie "Équipement électronique et électrique". Lorsque vous déciderez de vous en débarrasser, assurez-vous d'être en parfaite conformité avec la directive européenne relative à la gestion des déchets d'équipements électroniques et électriques, et en particulier avec les lois de votre pays en lien avec cette directive.

Pour obtenir plus ample information sur cette directive, rendez-vous sur [www.fellowesinternational.com/WEEE](http://www.fellowesinternational.com/WEEE)

## **CONSIGNES DE SECURITE IMPORTANTES - Lire attentivement avant d'utiliser l'appareil!**

### **Avertissement !**

- Installer la plastifieuse à proximité d'une prise de courant facile d'accès.
- Afin d'éviter tout risque d'électrocution, NE PAS utiliser la plastifieuse près d'une source d'eau et NE PAS renverser d'eau sur la plastifieuse, sur le cordon électrique ou sur la prise murale.
- Ne pas laisser le cordon électrique entrer en contact avec une surface chaude.
- Ne pas laisser prendre le cordon électrique pendre d'un placard ou d'une étagère.
- Ne pas utiliser la plastifieuse si le cordon électrique est endommagé.
- Ne pas plastifier d'objets métalliques.

### **Attention !**

- Utiliser uniquement des pochettes conçues pour le type de plastification (à chaud ou à froid) souhaité.

- Toujours surveiller les enfants pendant la plastification.
- Tenir les animaux domestiques éloignés de la plastifieuse lors de son utilisation.
- Eteindre et débrancher l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé.
- Ne pas ouvrir ou tenter de réparer soi-même la plastifieuse car ceci pourrait provoquer une électrocution et annuler la garantie. Contacter le service clientèle pour toute question. Cette garantie ne s'applique pas en cas d'utilisation abusive, de manipulations inappropriées ou de réparation non autorisée
- Toujours enrouler le cordon autour des pieds lors du transport ou du stockage de l'appareil

## Installation

Fixez le plateau à l'arrière de la machine à l'aide des vis fournies

## Fonctionnement

Pour commencer à plastifier, branchez votre machine et appuyez sur le bouton Power. Sur le panneau de contrôle appuyez sur le bouton II qui activera le bouton orange.

## Plastification à chaud

En utilisant le guide de réglage suivant :

	140°C	Paper 70 g - 19 lbs			Paper 80 g - 20 lbs			Paper 90 g - 24 lbs			Paper / Photo 180 g - 48 lbs			Paper / Photo 240 g - 63 lbs			Foil	Mounting board 2,5 mm - 1/10" A4/B A3/12
		A4/B	A3/12	A2/17	A4/B	A3/12	A2/17	A4/B	A3/12	A2/17	A4/B	A3/12	A2/17	A4/B	A3/12	A2/17		
	140°C																	
250 mic-10 mil	125°C	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	1	1	2	1	1		135°/1
200 mic-8 mil	120°C	4	3	1	3	2	1	3	2	1	3	1	1	2	1	1	5	
175 mic-7 mil	115°C	4	3	1	3	2	1	3	2	1	3	2	1	2	1	1		
150 mic-6 mil	110°C	5	4	2	5	4	2	4	3	2	3	2	1	4	2	1		
125 mic-5 mil	105°C	5	4	2	5	4	2	4	3	2	4	3	1	4	2	1		
100 mic-4 mil	100°C	5	4	2	5	4	2	4	3	2	4	3	1	4	3	1		
80 mic-3 mil	90°C	5	4	2	5	4	2	4	3	2	4	3	1	4	3	1		

- **Réglez la température** en appuyant sur SELECT, cela activera le voyant de température. L'écran digital affiche 110°C à la première utilisation ou la dernière température utilisée. Appuyez sur + ou – jusqu'à l'affichage de la température désirée. Note : le réglage de température peut varier de plus ou moins 5°C en fonction de la qualité de l'encre ou de l'épaisseur du papier.

- **Réglez la vitesse** en appuyant à nouveau sur SELECT, ce qui déclenchera le voyant de vitesse. L'écran digital affiche « 4 » lors de la première utilisation, ou la dernière vitesse utilisée. Appuyez sur + ou – jusqu'à l'affichage de la vitesse désirée.
- **Appuyer ensuite sur  $\Delta$**  pour faire tourner les rouleaux. Bien que la plastifieuse puisse chauffer sans que les rouleaux ne tournent, cela permet une distribution uniforme de la chaleur. Une fois que la température sélectionnée est atteinte, le voyant vert READY s'allume. En laissant une marge de 3 mm (1/8 pouce) autour du document, insérez le document ou le présentoir du côté scellé dans l'entrée de la plastifieuse.
- **Si votre document est mal introduit** et qu'il risque d'être abîmé, utilisez la marche arrière : appuyez sur Stop, puis maintenez appuyé sur le « V » jusqu'à ce que votre document soit complètement sorti de l'entrée de la machine. Re-centrez votre document et appuyez sur  $\Delta$  pour recommencer.
- **Otez votre document du plateau** après qu'il soit complètement sorti de la machine. Si vous avez terminé vos plastifications mais avez l'intention de l'utiliser à nouveau rapidement, appuyez sur II pour mettre votre machine en veille. Si vous oubliez de le faire, elle se mettra automatiquement en veille au bout d'une heure sans utilisation. Appuyez sur II à nouveau pour recommencer à plastifier ou appuyez sur le bouton POWER pour éteindre complètement la machine.

## PLASTIFICATION A FROID

- En utilisant la même procédure de réglage de la température et de vitesse que pour la plastification à chaud, baissez la température jusqu'à ce que l'écran digital n'affiche plus rien. Le voyant lumineux pour le mode froid (symbole du flocon de neige) s'allume alors pour confirmer le changement de mode. Ensuite réglez la vitesse sur 5 ou 6, selon le type de document et l'épaisseur de la pochette.
- Appuyez ensuite sur  $\Delta$  pour faire tourner les rouleaux. (Si la plastifieuse est chaude, vous pouvez accélérer le processus de refroidissement en passant la feuille nettoyante et/ou en augmentant la vitesse jusqu'à 7, 8 ou 9.) Lorsque le voyant vert READY s'allume, réduisez de nouveau la vitesse jusqu'à 5 ou 6, puis :
- Prenez une pochette spéciale plastification à froid, **placez votre document face contre** son côté transparent et non adhésif, et laissez la pochette ouverte.
- Insérez le côté scellé de la pochette ouverte dans l'entrée de la plastifieuse, en basculant la pellicule protectrice vers le dessus de la machine, en la maintenant doucement.

- **Continuez à tenir** la pellicule protectrice qui se détache progressivement de la partie adhésive au fur et à mesure que la pochette avance.
- **Si votre document est mal introduit** et qu'il risque d'être abîmé, utilisez la marche arrière, comme décrit dans *plastification à chaud*.

## ENTRETIEN

Pour éviter toute trace de colle qui pourrait ternir le résultat de vos plastifications, vous devez nettoyer les rouleaux de la machine, de temps en temps ou régulièrement, selon votre fréquence d'utilisation. Nous vous conseillons de suivre la procédure suivante après avoir plastifié à chaud, lorsque les rouleaux sont encore chauds, afin d'optimiser le nettoyage.

Pour nettoyer les rouleaux :

- Appuyez sur le bouton de température (4) s'il n'est pas déjà sélectionné.
- Attendez le voyant lumineux et le signal sonore.
- Insérez la feuille nettoyante livrée avec votre machine, dans la machine et répétez
- l'opération deux ou trois fois.
- Puis insérez une feuille blanche non texturée pour vérifier qu'il ne reste plus de traces
- de colle
- Pour nettoyer l'extérieur de votre machine, essuyez la avec un chiffon doux imbibé d'eau
- claire.

## DEPANNAGE

Si le moteur **ne démarre pas** lorsque vous appuyez sur le bouton Power, cela est probablement dû au fait que le couvercle n'est pas complètement ouvert.

Vérifiez à l'arrière de la machine que rien ne gêne l'ouverture du couvercle.

Si vous n'obtenez **pas de bons résultats** avec votre machine, vous pouvez résoudre le problème rapidement. Si, par exemple, votre document plastifié est :

- **Brumeux** - la température de votre machine est probablement trop basse ou la combinaison pochette/document est trop épaisse. Essayez de repasser votre document dans la plastifieuse une à plusieurs fois, ou augmentez la température si vous le pouvez. Sinon choisissez une pochette moins épaisse ou réduisez le poids ou l'épaisseur de son contenu.
- **Ondulé** - La température est trop élevée. Baissez la température si vous le pouvez. Insérez la feuille nettoyante dans la plastifieuse, cela fera baisser plus rapidement la température et réduire votre temps d'attente.

- **Taché** - Il y a des traces de colle sur les rouleaux. Suivez la procédure de nettoyage décrite dans la partie *Entretien*.
- **Non scellé** - Votre document est trop près du bord de la pochette pour que la plastification soit suffisamment bien scellée. La prochaine fois assurez vous que votre document est éloigné d'au moins 3 mm des trois bords ouverts de la pochette

Si votre pochette est **insérée de travers** ou est **coincée dans la machine**, vous pouvez la recentrer ou la retirer comme il suit : Eteignez la machine, puis appuyez et faites glisser le bouton d'éjection vers sa position haute. Cela vous permettra de recentrer la pochette ou de la retirer de l'entrée de la machine. Pour reprendre la plastification, appuyez et faites glisser le bouton vers sa position initiale.