

# Mode d'Emploi



## **Mode d'emploi pour Plastifieuse Peronelle ES-901**

### I/ Caractéristiques de la série ES

- La série ES a été conçue et fabriquée pour plastifier la documentation scolaire, privée et professionnelle
- Fonctionnement facile
- Le design de la série ES est arrondi et se fond dans tous types d'environnement.

### II/ Précautions de sécurité

1. Pour prévenir tout risque d'incendie ou de blessure, veiller à ce qu'aucun corps étranger ( cravates, écharpes ou trombones ) n'enraie la machine.
2. Ne pas essayer de plastifier des documents dépassant l'épaisseur totale recommandée.
3. Ne pas insérer le verso de la pochette en premier. ( Recto de la feuille : côté fermé hermétiquement. Verso de la feuille : côté ouvert.) La pochette risquerait de se coincer dans les rouleaux.
4. Pour prévenir tout risque d'électrocution, ne pas immerger la plastifieuse dans l'eau et ne pas verser de liquide dans la machine.
5. Comme la plastifieuse génère de la chaleur, tenir hors de la portée des enfants.
6. Ne pas couper la pochette avant de l'insérer dans la plastifieuse. ( Elle risquerait d'enrayer la plastifieuse.)

7. Ne pas plastifier les feuilles, fleurs, vêtements, etc.
8. Si la température de la pièce est basse ( en dessous de 18°C ), le voyant lumineux risque de prendre plus de temps pour s'allumer.
9. Les rails de refroidissement escamotables doivent être utilisés uniquement avec la pochette. ( Une pression excessive risquerait de les casser )
10. Vérifier la tension électrique avant de brancher la plastifieuse. Le non-respect des informations ci-dessus pourrait entraîner des blessures graves.

### III/ Procédure de plastification

- Le bouton d'alimentation présente 3 positions possibles :
  1. La position O qui correspond à Off
  2. La position I qui correspond au mode basse température
  3. La position II qui correspond au mode haute température

Avant de plastifier, il est indispensable d'attendre que le voyant rouge soit allumé. Pour cela il faut laisser préchauffer la plastifieuse une dizaine de minute.

- Choisir le bon mode de température:
  1. Le mode basse température ( bouton sur I ) est à utiliser pour des pochettes plastiques 80 microns. Vous pouvez plastifier des documents normaux mais pas les photos.
  2. Le mode haute température ( bouton sur II ) est à utiliser pour des pochettes plastiques 125 microns. Vous pouvez plastifier tous vos documents y compris les photos.
- Placer le document à plastifier dans la pochette de plastification.
- Insérer la pochette de plastification, le bord piqué en premier, dans l'ouverture frontale de la plastifieuse.
- Le document plastifié sortira automatiquement par l'arrière de la plastifieuse. ( REMARQUE CONCERNANT LA SECURITE : ne pas toucher le document plastifié, car il peut être très chaud )
- Si le document plastifié terminé n'est pas complètement plastifié, répéter les 2 points précédents.
- La fonction reverse est à utiliser si une pochette se bloque dans les rouleaux. Quand la pochette bloquée est revenue, remettre le bouton en position normal. ( RUN )

### IV/ Nettoyage des rouleaux

Si vous trouvez un peu de colle sur un document que vous venez de plastifier, c'est que les rouleaux sont sales. Pour les nettoyer, il vous suffit d'insérer un transporteur (= pochette en carton ou un papier d'environ 0,5 mm d'épaisseur) dans la plastifieuse et de le faire passer à l'intérieur.

Il est conseillé de faire cette opération régulièrement pour conserver une qualité de plastification optimale.