

# Mode d'Emploi

## NR-901 / NR-1201

PLASTIFIEUSES DE BUREAU A4 ET A3  
« QUALITE STANDARD »

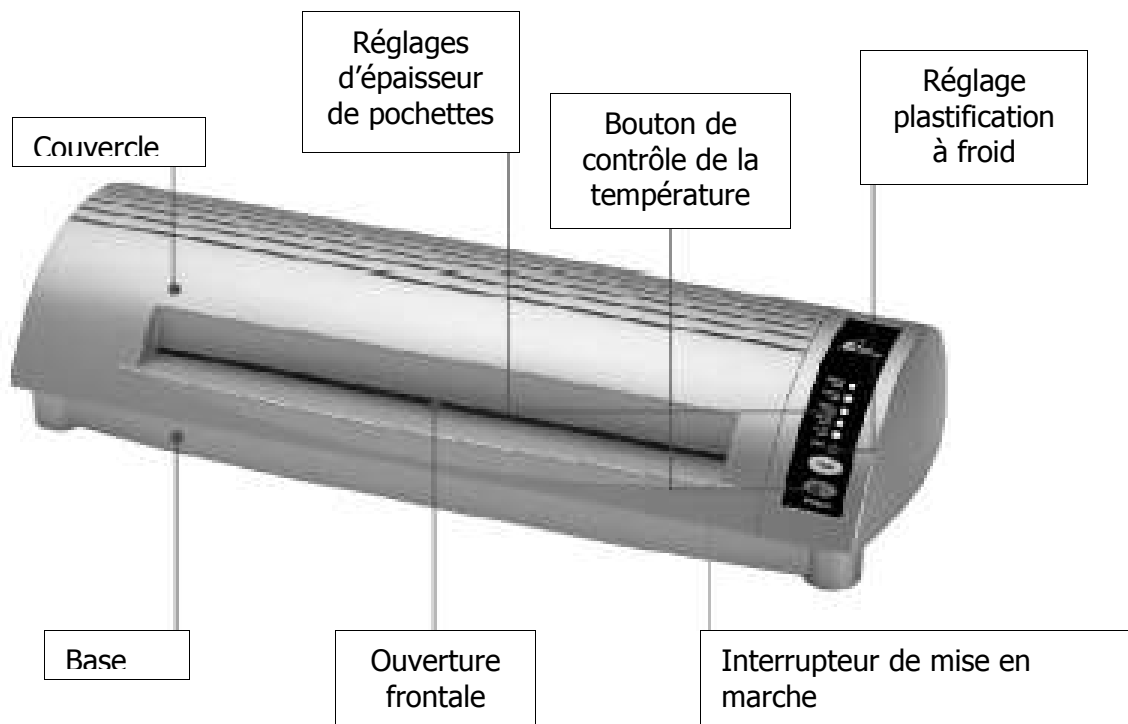


Mode d'emploi téléchargé sur [www.plastifieuses.com](http://www.plastifieuses.com)  
le premier site entièrement consacré à la plastification

# TABLE DES MATIERES

<b><u>Rubrique</u></b>	<b><u>Page</u></b>
Pièces principales	3
Caractéristiques de la gamme NR	3
Mesures de sécurité	4
Mode d'emploi	5
Maintenance	6
Spécifications techniques	6
Garantie	7

# PIECES PRINCIPALES



## CARACTERISTIQUES DE LA GAMME NR

- 1) La gamme NR a été conçue et fabriquée pour effectuer des travaux de plastification dans les écoles, dans les bureaux et à domicile.
- 2) Le réglage numérique de la température permet une plastification de qualité pour les pochettes de 75 $\mu$  à 250 $\mu$ .
- 3) Utilisation très simple, plastification à une vitesse de 410 mm/minute
- 4) La gamme NR est d'un design moderne et stylisé qui intègre parfaitement tous les lieux d'utilisation.

# MESURES DE SECURITE

**Les recommandations de sécurité décrites dans cette section doivent être lues et observées avant de faire fonctionner l'appareil.  
Conserver ces indications pour les utilisations ultérieures.**

- 1) Afin de prévenir de tout risque d'incendie ou de blessure, ne pas insérer d'objets étrangers dans l'appareil (cravates, écharpes, trombones etc...)
- 2) Ne pas essayer de plastifier des documents dont l'épaisseur est supérieure à celle recommandée.
- 3) Ne pas insérer la pochette du côté ouvert car ceci peut causer le blocage des rouleaux.
- 4) Afin d'éviter les risques tels que les chocs électriques, ne pas immerger l'appareil dans l'eau et ne pas laisser y pénétrer des liquides
- 5) La plastification génère de la chaleur. Garder hors de la portée des enfants.
- 6) Ne pas couper la pochette avant plastification.
- 7) Ne pas utiliser l'appareil en dehors de l'utilisation pour laquelle il est destiné. Ne pas plastifier des feuilles, fleurs, tissus, etc...
- 8) Cet appareil a été conçu pour une utilisation à l'intérieur. Si la température ambiante de la pièce est inférieure à 17 °C, le voyant « READY » peut mettre plus de temps à s'allumer.
- 9) Ne pas utiliser l'appareil si le cordon d'alimentation est endommagé. Le cas échéant, faire intervenir un électricien qualifié.

# MODE D'EMPLOI

- 1) Placer et utiliser la plastifieuse sur un plan de travail solide et plat.
- 2) Brancher l'appareil après avoir vérifié le voltage de la prise de courant.
- 3) Mettre en marche l'appareil en appuyant sur le bouton de mise en marche.
- 4) Sélectionner la température souhaité en fonction de l'épaisseur de la pochette en appuyant sur le bouton « TEMP ». Pour effectuer de la plastification à froid, utiliser le même bouton pour sélectionner la fonction « COLD ».
- 5) Le voyant d'épaisseur de pochette clignotera. Lorsque le voyant ne clignote plus, l'appareil est prêt à plastifier.

**NOTE :** Lors de la plastification de photos, utiliser les pochettes spéciales "FOTO" pour garantir un résultat parfait.

**Le document plastifié sera chaud et peut facilement se déformer. Laisser le document se refroidir sur une surface plate.**

- 1) Pour la plastification à froid, sélectionner cette fonction à l'aide du bouton « TEMP » .
- 2) L'indicateur « COLD » clignotera. Lorsque le voyant ne clignote plus, l'appareil est prêt à plastifier.
- 3) Placer le document dans la pochette.
- 4) Insérer la pochette (côté soudé en premier) dans l'ouverture frontale de la machine.
- 5) Le document plastifié sortira par l'arrière de la machine.

**NOTE :** Pour passer de la plastification à chaud à la plastification à froid, accorder suffisamment de temps à l'appareil pour qu'il refroidisse. Le voyant de température s'arrête de clignoter lorsque l'appareil est prêt.

# MAINTENANCE

1) Cet appareil doit être utilisé et stocké dans un endroit sec - l'humidité peut endommager l'appareil.

2) Utiliser un chiffon propre et sec pour nettoyer l'extérieur de l'appareil.

3) Eteindre l'appareil lorsqu'il n'est pas utilisé pendant une longue période ou lorsqu'il est sans surveillance.

# SPECIFICATIONS TECHNIQUES

<b>Modèle</b>	<b>NR-901</b>	<b>NR-1201</b>
Largeur maximum de plastification	230 mm	320 mm
Epaisseur des pochettes	75-250 $\mu$	
Epaisseur maximum de plastification	1 mm	
Vitesse de plastification	410 mm/minute	
Temps de chauffe	3 minutes	3 minutes
Méthode de chauffe	Plaque chauffante	
Nombre de rouleaux	4	
Consommation	290W	500W
Alimentation	220V/50Hz	
Poids	3.7 kg	4.6 kg
Dimensions	405 x 179 x 102 mm	495 x 179 x 102 mm

## GARANTIE FABRICANT D'1 AN

La présente garantie se limite, pendant un an à partir de la date d'achat initiale, à la réparation ou au remplacement d'un produit qui présente des défauts matériels ou des malfaçons. La présente garantie n'est accordée qu'à l'acheteur initial.

La présente garantie ne couvre pas les dommages résultant d'une utilisation abusive ou inappropriée ou de l'entretien incorrect ou des dommages résultant de catastrophes naturelles. Royal Sovereign International Inc. (et ses filiales) n'est pas responsable des dommages accessoires et indirects d'aucune nature. Ces limitations ne s'appliquent pas si vous vivez dans les Etats ou les provinces qui n'autorisent pas l'exclusion ou la restriction des dommages accessoires ou indirects.

Royal Sovereign International Inc. réparera ou remplacera le produit si celui-ci présente une défectuosité matérielle ou une malfaçon. Le produit défectueux doit être retourné à Royal Sovereign International Inc., port payé à l'avance, accompagné de la preuve d'achat et de paiement du port et droits de retour (chèque ou mandat). Dès réparation ou remplacement, le produit sera retourné au client.

**Retournez tout produit défectueux à l'adresse indiquée avec un descriptif détaillé du problème rencontré. Si possible, retourner le produit dans l'emballage d'origine.**

PROFILM [plastifieuses.com](http://plastifieuses.com)

Service Technique

4 avenue Champ Bochard

74200 THONON

FRANCE

Tel : +00 33 (0)4 50 71 52 38

Fax : +00 33 (0)4 50 71 23 13

E-mail : [info@plastifieuses.com](mailto:info@plastifieuses.com)