

MGI France

Modifications du Pilote Massicot A3

Dernière Version 6.3

17 janvier 2005

Pilote Massicot A3 version 6.3

- **Programme d'installation**

En Mode Auto : Aspiration+soufflage courant envoyés pour cassette pneumatique PSU

Pilote Massicot A3 Version 6.2

- **Programme d'installation**

Gestion de la cassette pneumatique en mode automatique

Envoi du nombre de rainage en mode Automatique.

Pilote Massicot A3 Version 5.4

- **Programme d'installation**

En Anglais si "Américain" ou "Anglais" est sélectionné.

- **Arborescence des fichiers**

Mémorisation du dernier répertoire de travail , lors de la recherche d'un fichier dans l'arborescence ou lors de la sauvegarde d'un fichier.

- **Affichage**

Optimisation de l'affichage de la prévisualisation lors du clic sur une pose.
Affichage automatique dans la dernière langue utilisée.

- **Orthographe**

Correction de "modificatioons" par "modifications"
Traduction de rangée "row" remplacée par "range"

- **Nouveau document**

Bouton de création d'un nouveau document vierge dans la fenêtre de recherche.

- **Liste de papiers installée par défaut**

80gr	Extra-feed = 10	(valeurs reprises à partir de la documentation)
Bristol 250gr	Extra-feed = 31.7	
Vergé	Extra-feed = 55	

- **Accès à la table de compensation**

Saisie obligatoire d'un mot de passe propre à chaque utilisateur (Login + Password)

- **Temporisation de communication réglable**

La communication série s'effectuait toujours en 100 ms maximum par commande et était indépendante de la fréquence du PC. Dans le cas où le PC aurait besoin de plus de 100 ms par envoi de données sur la prise série, le paramètre TEMPO du fichier MASSICOTA3.INI permet d'augmenter cette valeur.

Par exemple, la version 5.4 met cette TEMPO à 2000 c'est à dire 2 secondes par ligne de commande au maximum.

Bien sur si l'accusé réception du massicot arrive avant, le logiciel passe tout de suite à la commande suivante.

```
MASSICOTA3.INI      [RS232]
                    TEMPO=2000
```