

Changement du rouleau sur l'Epson 4900

Tout d'abord, sur un plan de travail, préparer la boîte qui va recevoir le rouleau qui est sur l'imprimante.

- Appuyer sur la touche à droite sous l'écran (1) et laisser l'imprimante faire la sortie de papier. Elle va imprimer un code barre, avec la longueur du papier restant (3). Ensuite elle va libérer le cabestan (4) pour pouvoir extraire l'ensemble (mandrin support + papier) à ce moment vous pouvez ouvrir le carter pour enlever le rouleau. Veiller à maintenir le papier pour qu'il ne se déroule pas de l'axe (5).
- Avec une bande de papier, l'enrouler sur le papier en fixant celle-ci avec un morceau de scotch (6). C'est le **flanc noir** qui se déboîte (7). Avec le plastique qui se trouve dans le carton, envelopper l'ensemble mandrin/papier pour ne pas laisser de trace sur le papier (8) Vous pouvez maintenant extraire le papier du mandrin (9).
- Mettre les 2 flancs en plastique avant de le ranger dans sa boîte (10 et 11). Inscrire sur la boîte la date et la longueur restante (12).
- Prendre le nouveau rouleau et procéder de la même manière (13). Retirer les flancs en gardant le plastique sur le rouleau pour une manipulation sans risque de traces (14).
- Vérifier sur le mandrin le bon sens de déroulement du papier (15) et mettre le flanc noir en place (16).
- Repositionner l'ensemble dans l'imprimante (17) et retirer la bande de papier (18) de manière à pouvoir introduire le papier dans l'espace d'avancement (19) avancer le papier dans cette fente jusqu'à la butée de prise en marche (20).
- Appuyer sur le bouton pour valider le changement de papier (21). L'imprimante avance le papier et verrouille le cabestan d'entraînement (22). Une tension du papier est faite et une lecture du code barre de réinitialisation du compteur est alors affiché (23).
- Si il y a changement de papier (mat ou luster) il va falloir remplacer l'encre (24). Faire défiler le menu Encre et choisir Remplacer encre Noire (25, 26, 27) valider par OK et attendre que l'imprimante soit prête pour lancer l'impression.

