

# LE PAPIER THERMIQUE COULEUR

Le papier thermique en couleur correspond à une teinte déposée sur un papier thermique classique.

Globalement adapté à toutes les imprimantes thermiques.

Toutefois entre les marques et les modèles d'imprimantes , il peut y avoir des variantes de réglages d'usine concernant la chauffe de la tête d'impression et la noirceur d'impression.

Ce contraste d'impression peut se régler ....

Soit au travers de votre pilote d'impression " logiciel "

Soit sur la plupart des modèles manuellement .

## Première manipulation.

Eteignez votre imprimante ( interrupteur sur le côté )

Gardez votre doigt appuyé sur FEED ( Avance papier ) et allumez votre imprimante.

Une impression va se lancer.

D'abord les paramètres de réglage de votre imprimante

Ensuite la table de caractères.



Bien souvent écrit en Anglais

Vous devez rechercher " SET PRINT DENSITY "

DIP 1 OU 2 OU DIP 3 etc ...correspondent à des interrupteurs sous la machine

Ou utilisez la notice de l'imprimante.

Sous les imprimantes , il y a une plaque en général tenu par une vis.



Sous cette plaque , vous trouverez des micros interrupteurs.



Dans le manuel de votre imprimante ou lorsque vous avez effectué le self test, si SELF PRINT DENSITY = DIP 7  
Bougez l'interrupteur N°7

Ce qui a pour effet de ralentir l'impression et d'augmenter la chauffe.  
D'où un contraste d'impression optimum.

Inutile de signaler que si vous vous êtes trompé d'interrupteur ou si il ne se passe rien  
remplacez l'interrupteur dans sa position initiale.

## **DANS TOUS LES CAS**

Peu importe la marque ou le modèle d'imprimante , lorsque vous utilisez du papier thermique en couleur , il est nécessaire de nettoyer régulièrement la tête d'impression .

La teinte au fil du temps se dépose sur la tête d'impression ce qui peut altérer votre imprimante ou vous donner une impression de faible contraste.