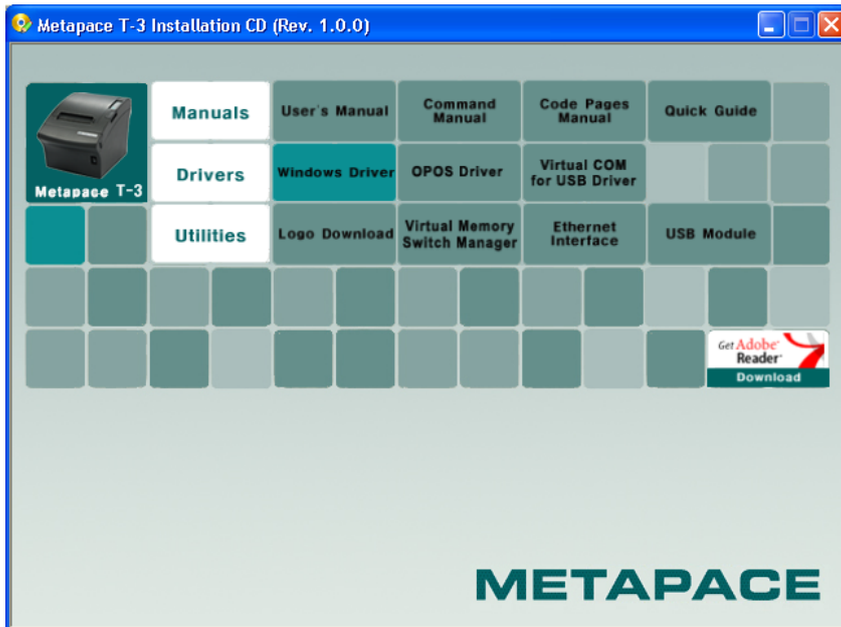


Installation et paramétrage d'une imprimante connectée en USB (Exemple : METAPACE USB T3 II)

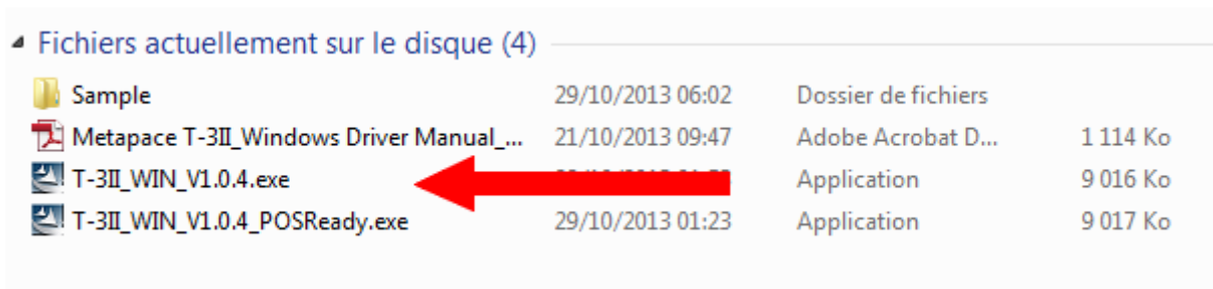
Les procédures peuvent varier en fonction de votre imprimante mais le cheminement dans le paramétrage est identique.

A) Installation de votre imprimante

Insérez le Cd-Rom fourni avec votre imprimante. Si l'installation du drivers ne démarre pas automatiquement essayez de lancez vous même le logiciel.



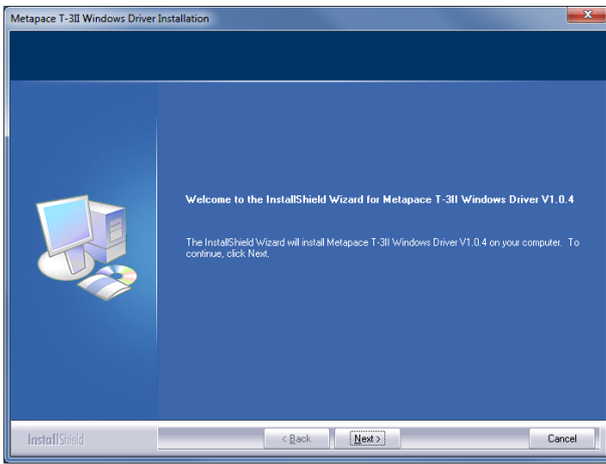
Cliquez sur **Windows Drivers**



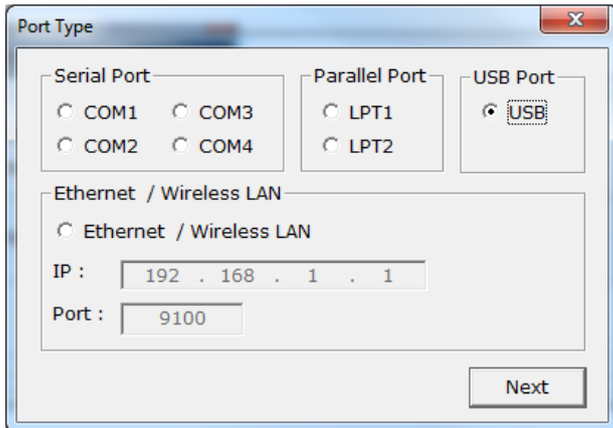
Cliquez deux fois sur **T-3II_WIN_V.....exe**

Ouvrez le répertoire **Drivers**

Sélectionnez X86 si votre ordinateur est en 32 bits ou X64 si votre ordinateur est en 64 bits
Cliquez deux fois sur le fichier **T3_WIN.....exe** pour lancez l'installation.

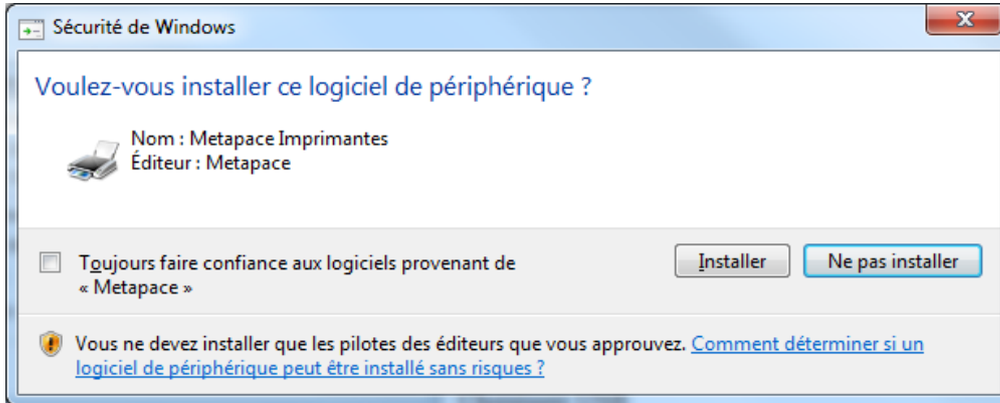


Cliquez sur **Suivant** (next) et attendez l'écran suivant :



Choisissez USB

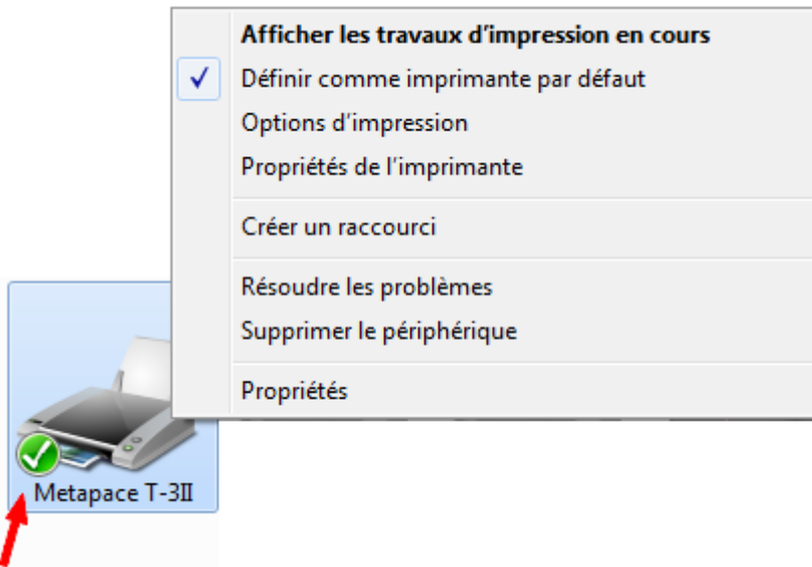
Si vous avez un message d'avertissement cliquez sur **Continuer**. (ou installer)



Une fois que le message 'Installation terminée' est affiché, vous pouvez connecter et allumer votre imprimante. Elle doit en principe être reconnue par votre windows.

Déclaration comme imprimante par défaut.

Cliquez sur le bouton démarrer et **périphériques et imprimantes**.

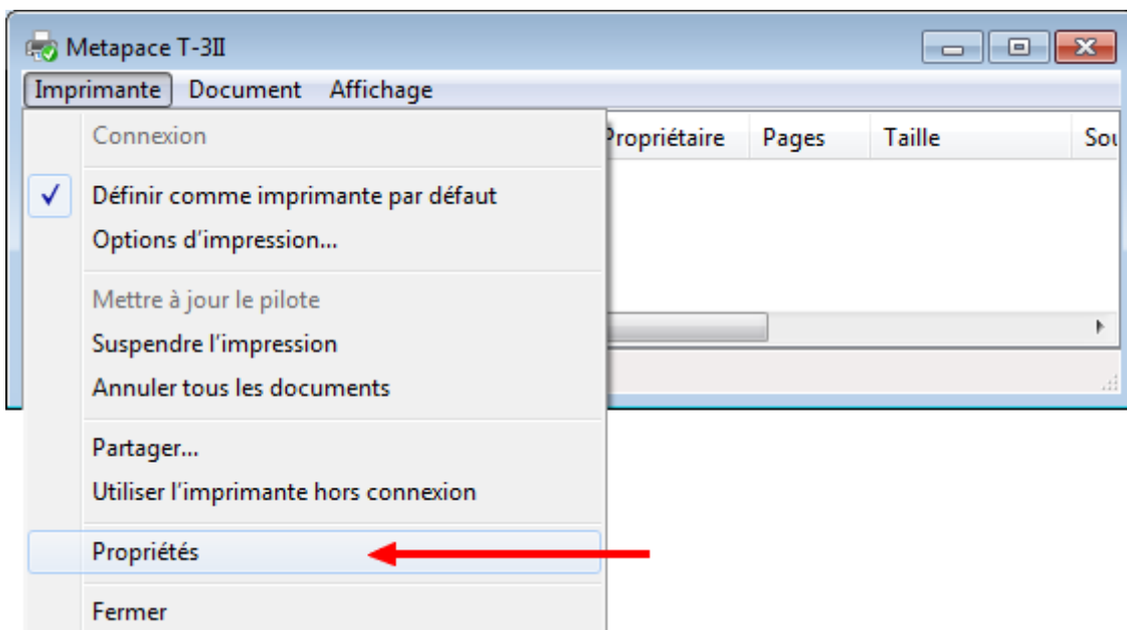


Cliquez avec le bouton droit sur l'imprimante **Metapace T3-II** et validez la case 'Définir comme imprimante par défaut' un petit icône de validation (Noir ou vert) doit apparaître sur votre imprimante. Les tickets seront automatiquement envoyés sur cette imprimante. Si vous utilisez plusieurs imprimante vous pourrez les rediriger avec l'option '**Select.Impr**' dans la partie **outils**.

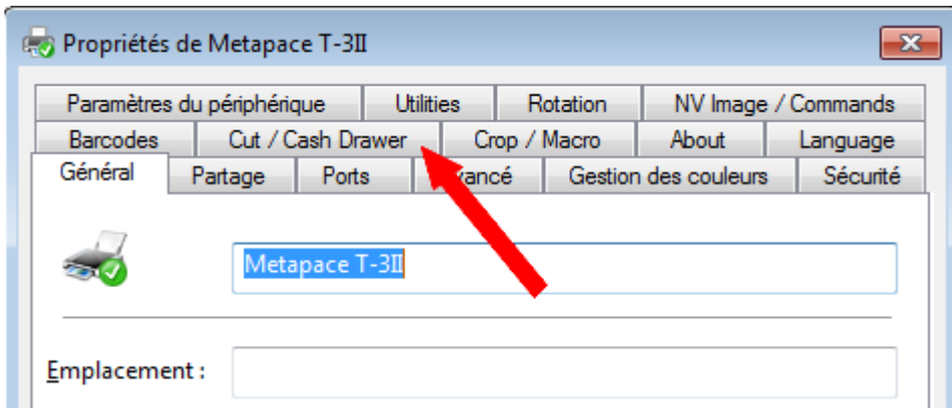
B) Paramétrage pour le Tiroir caisse :

Cliquez deux fois sur l'imprimante **Metapace T3-II** , une fenêtre va s'ouvrir avec les paramètres de l'imprimante..

Cliquez sur le menu imprimante et sur Propriétés



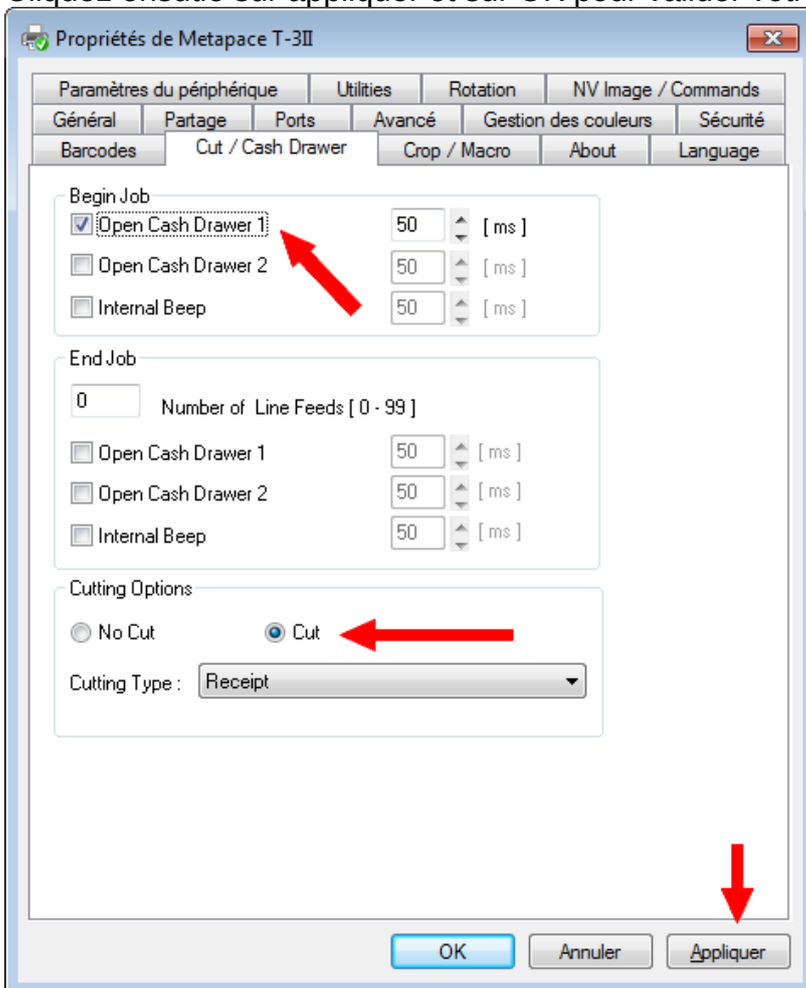
Cliquez sur l'onglet **Cut/Cash Drawer**



Cliquez sur les choix :

- **Open Cash Drawer 1** (ouverture du tiroir caisse)
- **Cut** (Pour découper le papier a la fin de l'impression)

Cliquez ensuite sur appliquer et sur OK pour valider votre configuration.



C) Paramétrage du logiciel avec l'imprimante.

Dans votre logiciel de caisse, cliquez sur Outils puis sur l'icône **Périphériques** en haut à droite et **'Imprimante Ticket'**.

Choisissez **'Installation facile'** et cliquez sur le bouton **'tout autre imprimante ticket connectée en usb...'** et choisissez si vous imprimez un ticket à chaque vente.

Pour mes tickets / Facturettes, j'utilise ?



Une imprimante ticket connectée en USB avec le driver installé.

Votre imprimante doit être visible dans le panneau de configuration de Windows et vous devez pouvoir imprimer une page de test.

Vous pouvez déclarer cette imprimante par défaut dans Windows (Toutes les impressions seront dirigées vers cette imprimante) ou utiliser la redirection d'imprimante dans 'Outils' et 'Sel.Impr'

Valider



Une imprimante Ticket EPSON ou Compatible Epson connectée en série **

Valider



Une imprimante A4 Laser ou Jet d'encre

Valider

Port Série 9 broches ou 25 broches

Adaptateur usb/série

Câble USB

Port parallèle

** Est considéré comme 'SERIE' toute imprimante Série, avec un adaptateur usb/série ou en usb avec émulation série.

Annuler

Une fenêtre va vous permettre de choisir la taille de la police et le positionnement du ticket .

Cliquez sur le bouton **'Editions'** pour tester l'impression du ticket jusqu'à obtenir les paramètres qui vous conviennent et validez le paramétrage.

Vous utilisez une imprimante ticket installée en usb ou en parralle. Pour fonctionner correctement le driver de cette imprimante doit avoir été installé sous windows et l'imprimante doit être déclarée par défaut dans windows.

Les seuls parametres modifiables sont la taille de caractères, le décalage des caractères vers la droite pour centrer l'écriture de votre ticket et le nombre de ligne pour sortir le ticket de l'imprimante.

Nombre de caracteres a ajouter avant chaque ligne pour cadrer l'écriture dans le ticket. (Si zero l'écriture sera collé sur la gauche du ticket)

1

Ecriture en Gras

Taille des caractères

10

Nombre de lignes à envoyer à la fin du ticket pour pouvoir le déchirer ou le découper

5

Ligne de vente + 118.40 A

Faites un test d'impression, vous devez obtenir sur votre ticket la ligne intégrale 'Ligne de vente + 18.40 A', si il vous manque des caractères, réduisez la taille de caractères ou les caractères de décalage



Paramétrage de l'entête :

Dans outils, cliquez sur le menu Imprimante ticket, vous pourrez paramétrer l'entête et affiner quelques réglages. (Entête, fin de ticket, logo graphique,...)

Différents choix de fonctionnement :

Cliquez sur **outils** puis encore sur **outils** pour affiner vos choix de fonctionnement :

Choisissez la premier choix pour le format des ticket (Imprimante ticket)

Choisissez le nb d'exemplaire et si vous voulez un ticket systématique a chaque fois. Si vous décochez cette case le ticket ne sortira que sur demande de votre part.

Voilà vous pouvez désormais utiliser votre imprimante avec notre logiciel.

D) Installation du lecteur de code-barre :

Connectez le lecteur de code barre sur une prise USB et attendez l'installation automatique. Il n'y a pas besoin de cd-rom.

Votre code barre doit être connecté sur le port clavier ou sur le port usb avec une **émulation clavier**.

Ce fonctionnement permet d'envoyer les caractères lus par le code barre sur le clavier comme si vous les aviez saisis manuellement ainsi il n'y a pas de configuration spécifique pour votre lecteur.

Il se peut que votre lecteur de code barre doivent être initialisé en mode **Français** pour pouvoir fonctionner.

Lancez le bloc notes de windows ou un traitement de texte et essayez de **lire le code barre** d'un produit. Si vous avez des **chiffres**, votre code barre est **bien initialisé**.

Si vous avez des caractères bizarres, vous devez utiliser le petit livret accompagnant votre code barre pour le paramétrer en Français.

Vous pouvez aussi pallier ce problème en bloquant votre clavier en majuscules avant la lecture du code barre.