

Configuration de la fonction Reverse impression 180°

1 - Brancher l'imprimante en USB et l'allumer.

2 - Exécuter le POS-Update V1.2.exe

3 - Démarrer le logiciel POS-Update

4 - Cliquer sur l'onglet "Inboot", l'imprimante est alors en VCOM (Périphérique série USB) dans les gestionnaires de périphérique.

Si nécessaire, mettre à jour le pilote VCOM via le gestionnaire de périphérique en parcourant le fichier "NXP Driver" en sélectionnant 32 ou 64bits selon votre système d'exploitation.

5 - Dans le logiciel POS-Update, sélectionner le COM correspondant à cette imprimante et cliquer sur "Get port"

6 - Cliquer sur l'onglet "Files" et parcourir le fichier **XP80Update_20171213_PrintRev.bin** puis cliquer sur "Download"

Si le logiciel plante, relancer le et réitérer l'étape 6.

Une fois le chargement du fichier correctement effectué, l'imprimante bip 2 fois. Vous pouvez fermer le logiciel POS-Update et passer à la suite

7 - Exécuter le logiciel Printer Test V3, une fois l'interface et le type d'imprimante "POS80" sélectionné, cocher la case "HEX" et inscrire la commande hexadécimal suivante dans le cadre "content" puis cliquer sur "print"

1F 1B 1F 00 00 01 85 N

N = 0 : Impression dans le sens habituel

N = 1 : Impression renversé à 180°

Configuration terminée.

Modifié le 17/01/2018