

# Installation du matériel

**Avant de commencer, veuillez préparer les éléments suivants**

- Un ordinateur sous Windows 2000/XP/Vista/7 et le CD d'installation du serveur d'impression.
- Un périphérique USB avec port USB

## Installation du matériel

1. Mettez le périphérique USB hors tension.
2. Connectez votre périphérique USB au TL-PS310U.



3. Connectez le TL-PS310U au Routeur ou Switch/Hub avec un câble Ethernet.



4. Connectez l'adaptateur de courant au TL-PS310U. Quand la diode du Link s'allume, le TL-PS310U est correctement connecté au réseau.

## Paramètres d'usine par défaut

- Adresse IP: 192.168.0.10/255.255.255.0
- Mot de passe: le TL-PS310U est fourni sans mot de passe par défaut.



# Installation du logiciel

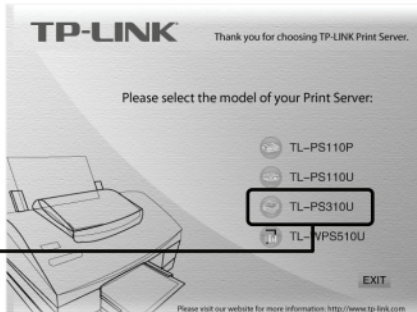
1

## Installation du logiciel MFP et Stockage

1

Veuillez insérer le CD dans le lecteur de CD. Le programme d'auto-installation devrait démarrer.

Sélectionnez TL-PS310U



2

Sélectionnez votre système d'exploitation pour installer tous les logiciels.



3

Une fois l'installation terminée, veuillez redémarrer votre ordinateur.

Redémarrez votre ordinateur.



**2**

## Configuration du serveur d'impression

Veuillez passer à l'étape 3 si la fonction DHCP est activée sur un appareil en amont.

**1**

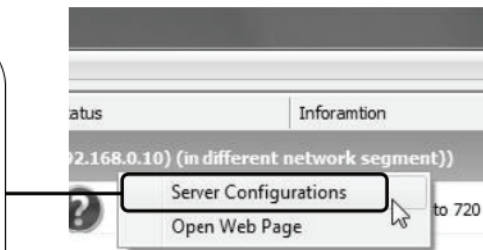
Une nouvelle **icône** devrait apparaître sur votre bureau, faire un double-clic sur l'icône pour ouvrir l'utilitaire de configuration du logiciel MFP et Serveur de Stockage.

**2**

Dans cet écran le programme apparaît comme, **MFP and Storage Server (Serveur MFP et Serveur de Stockage) -XXXXXX (192.168.0.10)**. Si votre ordinateur ne se trouve pas dans le segment IP 192.168.0.x il vous informera que le TL-PS310U se trouve in different network segment (dans un segment de réseau différent). Dans ce cas vous devrez changer l'IP du TL-PS310U.

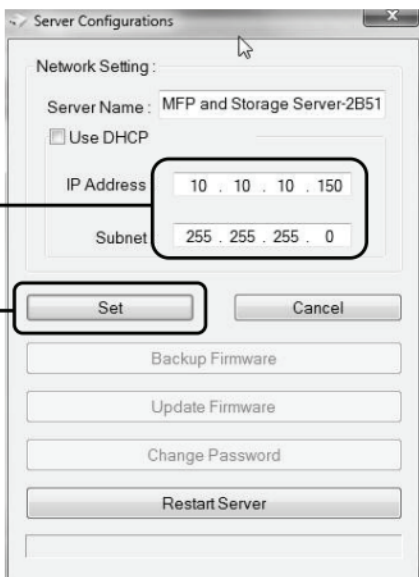
**3**

Sélectionnez le **print server (Serveur d'impression)**, faites un clic droit dessus, puis sélectionnez **Server Configurations (Configuration du Serveur)**.



4

Configurez l'adresse IP du serveur d'imprimante en fonction de votre réseau. Puis cliquez sur **Set (Définir)**.



5

Ouvrez de nouveau l'écran **Server Configurations (Configuration du Serveur)** puis cliquez sur **Restart Server (Redémarrez le serveur)**, pour pouvoir appliquer la configuration IP.

L'adresse IP a été modifiée



3

### Installation du dispositif USB

Le MFP et Serveur de Stockage détectera automatiquement les périphériques USB connectés au port USB du TL-PS310U.

## Connexion d'une imprimante USB

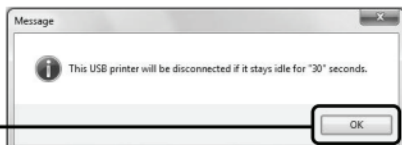
1

Sélectionnez l'imprimante USB que vous voulez connecter puis cliquez sur **Connect Device** (Connecter le dispositif).



2

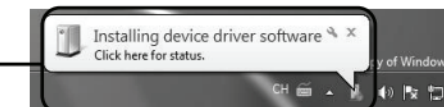
Comme l'option "Disconnect Printer when Idle" (Déconnecter l'imprimante au repos) est activée par défaut, le serveur vous en informera. Veuillez cliquer **OK**.



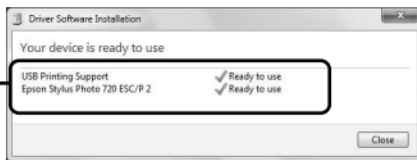
Vous pouvez désactiver l'option "Disconnect Printer when Idle" (Déconnecter l'imprimante au repos) dans le menu **Options**.

3

Windows détectera l'imprimante et installera automatiquement les pilotes.



4



Une fois le pilote installé, l'imprimante apparaîtra dans votre système.



5

Une fois l'installation du pilote de l'imprimante terminé, veuillez déconnecter l'imprimante manuellement. Cliquez ensuite sur l'icône de l'imprimante avec le bouton droit de la souris, vous pouvez utiliser la fonction "**Connect Automatically for Printing**" (**Conneter automatiquement pour imprimer**). Nous recommandons l'utilisation de cette fonction pour l'impression.

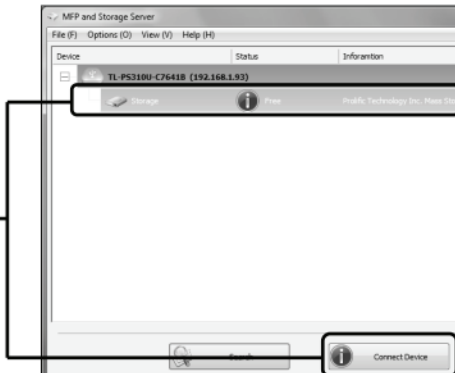
Activez la fonction "**Connect Automatically for Printing**" (**Conneter automatiquement pour imprimer**).



## Connexion d'un disque USB

- 1 Même procédure que pour la connexion de l'imprimante au serveur MFP and Storage Server (MFP et Serveur de Stockage).

Sélectionnez le disque USB que vous voulez connecter puis cliquez sur **Connect Device (Connecter le Dispositif)**.



- 2

Une fois le pilote installé le disque amovible devrait apparaître dans votre système.



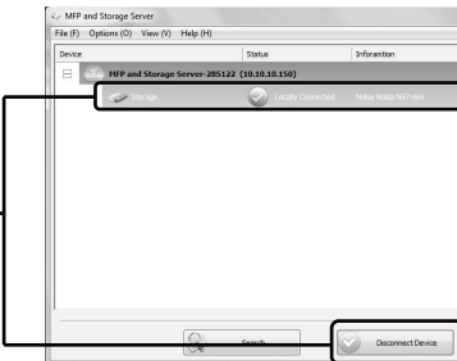
- 4

## Déconnexion du dispositif USB

Si vous gardez les périphériques USB connectés en permanence, les autres utilisateurs ne peuvent pas s'en servir. Nous vous recommandons de vous habituer à les déconnecter lorsque vous ne vous en servez pas.

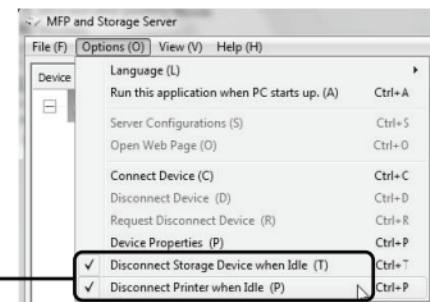
## Déconnexion manuelle

Sélectionnez le dispositif USB et cliquez "Disconnect Device" (Déconnecter le dispositif).



## Déconnecter le dispositif au repos

Dans le menu supérieur, cliquez sur Options, les options "Disconnect Storage Device When Idle" (Déconnecter le dispositif au repos) et "Disconnect Printer When Idle" (Déconnecter l'imprimante au repos) apparaissent.



## **Support Technique**

- Pour obtenir une aide supplémentaire sur le dépannage, consultez l'adresse suivante:  
<http://www.tp-link.com/fr-ca/support/faq/>
- Pour télécharger les dernières versions du firmware, du pilote, de l'utilitaire et du manuel d'utilisation, consultez l'adresse suivante:  
<http://www.tp-link.com/fr-ca/support/download/>
- Pour tout autre type d'assistance technique, contactez-nous aux coordonnées ci-dessous:

### **Canada**

Numéro vert(Anglais seulement): +1 866 225 8139

Horaires: 24h/24 et 7j/7

Numéro vert(Français): +1 416 800 9469

Horaires: GMT-5, de 9 h 00 à 18 h 00, du lundi au vendredi

E-mail/Courriel: support.ca@tp-link.com