

# Installer un scanner Canon FP630P

- Objet : scanner Canon FP630P
- Niveau requis :  
[débutant, avisé](#)
- Commentaires : Installer un scanner Canon FP630P
- Débutant, à savoir : [Utiliser GNU/Linux en ligne de commande, tout commence là !](#) 😊
- Suivi :  
[obsolète](#)
  - Création par [mani](#) le 18/08/2009
  - Testé par .... le ....
- Commentaires sur le forum : [C'est ici](#)<sup>1)</sup>

## Introduction

Le Canon FP630P est un (vieux) scanner sur port parallèle qui fonctionne très bien sous GNU/Linux avec Xsane. Son utilisation sous Debian nécessite cependant un tout petit peu de configuration.

## Installation de Xsane

On démarre par l'installation du logiciel de numérisation Xsane, qui va permettre l'utilisation du scanner en mode graphique :

```
apt-get update && apt-get install xsane
```

## Reconnaissance du scanner

La reconnaissance du scanner par Xsane se passe en deux étapes :

On va tout d'abord éditer le fichier **/etc/sane.d/dll.conf** :

```
nano /etc/sane.d/dll.conf
```

Il faut décommenter la ligne `canon_pp`, c'est à dire enlever le croisillon `#` qu'il y a devant :

```
#canon_pp
```

devient :

```
canon_pp
```

Enregistrez les modifications `Ctrl+O` puis quittez nano `Ctrl+X`

La deuxième étape consiste à donner les droits d'utilisation du scanner à votre utilisateur courant. Si

vous ne le faites pas, le scanner ne fonctionnera que si Xsane est lancé avec les droits administrateurs, ce qui est une mauvaise idée. On va donc ajouter votre utilisateur (ici toto) aux groupes **scanner** et **lp** :

```
adduser toto scanner && adduser toto lp
```

Et voilà, après un redémarrage tout doit fonctionner !

1)

N'hésitez pas à y faire part de vos remarques, succès, améliorations ou échecs !

From:

<http://debian-facile.org/> - **Documentation - Wiki**

Permanent link:

<http://debian-facile.org/doc:materiel:imprimantes-scanners:scanner-canon-fp630p>



Last update: **30/07/2015 17:02**