

# ScopeMega50

## Guide de démarrage rapide



Cher client,

Merci d'avoir acheté notre produit.

Veuillez observer les instructions ci-dessous avant la première utilisation.

### Matériel livré

L'oscilloscope ScopeMega50 est livré avec :

- JoyScope Mx50
- Cordon USB A/B
- 2 sondes 60 MHz combinée 1x/10x avec fiche mâle BNC, embouts et câble 1m
- 1 sonde de 16 entrées digitales

### Système minimum recommandé

**OS** : Windows 10 / Windows 8 / Windows 7 / Vista / XP (32 or 64 bit)

**Processeur** : Intel Core2 ou équivalent

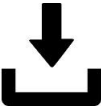


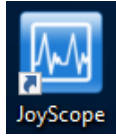
**RAM** : 4GB

**Carte graphique** : Affichage 1024x768 avec True Color

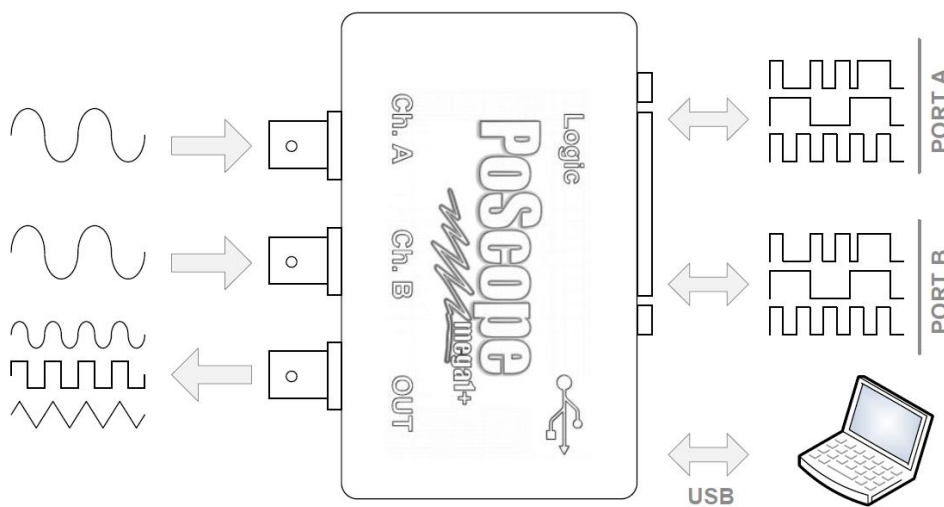
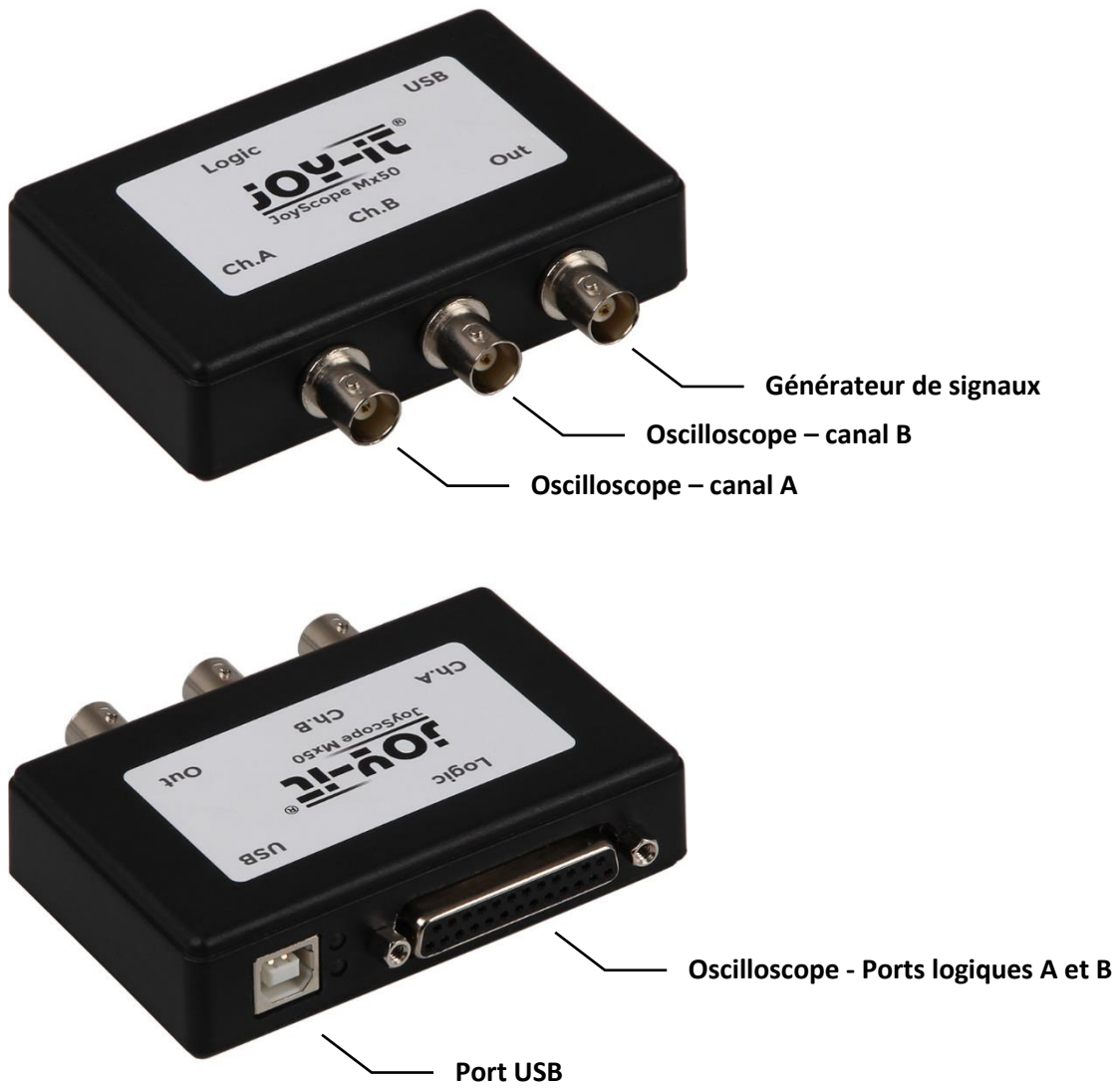
**Espace disque disponible** : 1GB

**USB 2.0**

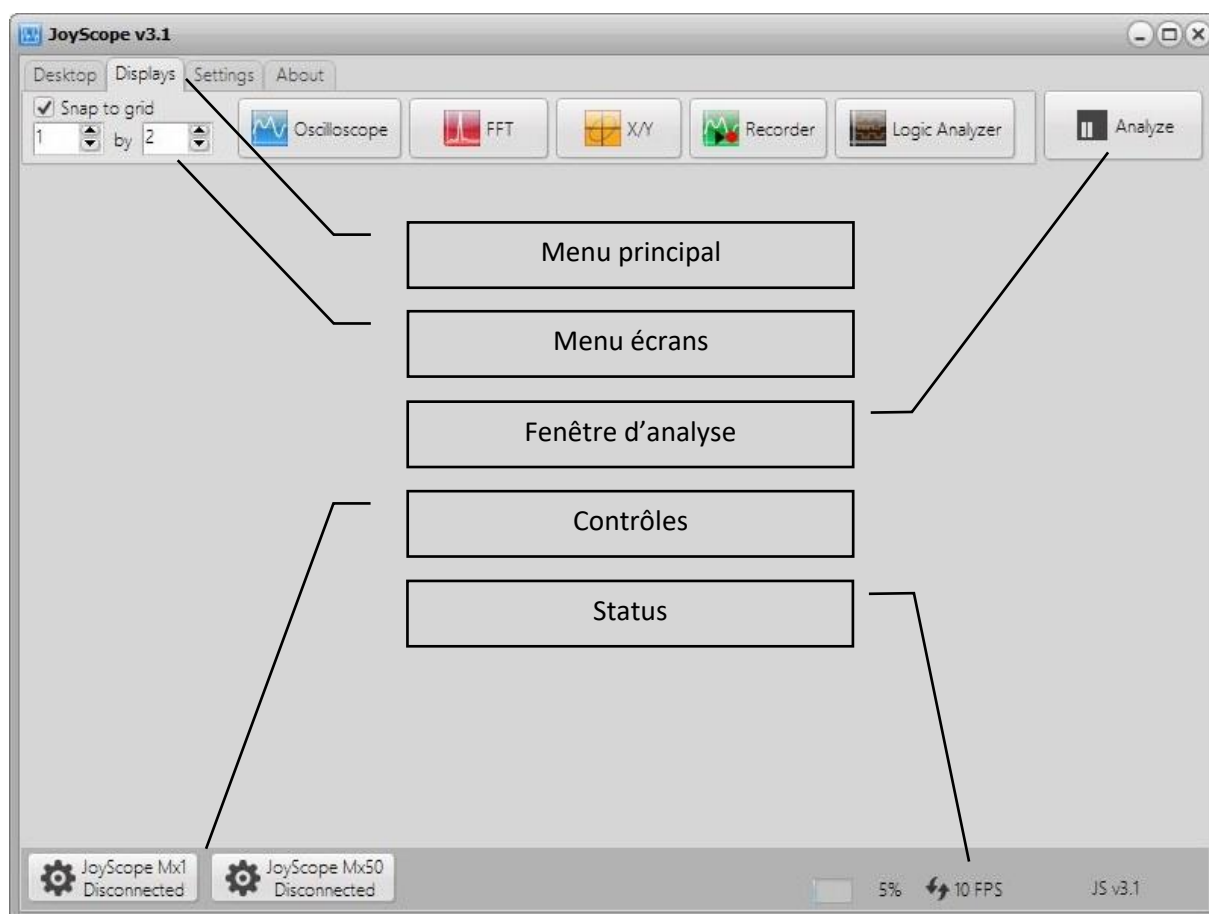
### Installation du matériel

<p><b>Télécharger et installer le programme</b></p> <p>Vous pouvez télécharger le logiciel V3.1 via <a href="#">ce lien</a></p> 	<p><b>Brancher l'oscilloscope à l'ordinateur</b></p> 
<p><b>Brancher la sonde</b></p> 	<p><b>Démarrer le programme</b></p> 

**Connections**



## Interface



L'interface principale se compose de :

### Menu principal

Organisé en onglets, permet de naviguer dans le logiciel.

### Menu écrans

Ouvre les fenêtres permettant d'afficher les différentes fonctions de l'oscilloscope.

### Fenêtre d'analyse

Ouvre la fenêtre permettant de faire une capture des signaux et les analyses.

### Contrôles

Ouvre et ferme les contrôles de l'oscilloscope :



Le manuel d'utilisation complet est téléchargeable via [ce lien](#)