

Comment optimiser une tablette Wacom Intuos 4

La nouvelle tablette Wacom Intuos4 présente un certain nombre de nouveautés (ExpressKeys, menu Radial, Touch ring, affichage LCD) qui peuvent distraire vos sujets. Nous vous conseillons donc de les désactiver.

En plus de ce tutoriel, n'oubliez pas de consulter le manuel de l'Intuos4 (contient des informations utiles). Vous trouverez un ensemble de vidéos (en anglais) sur le site web de Wacom à l'adresse <http://www.wacom.com/downloads/videos.php>

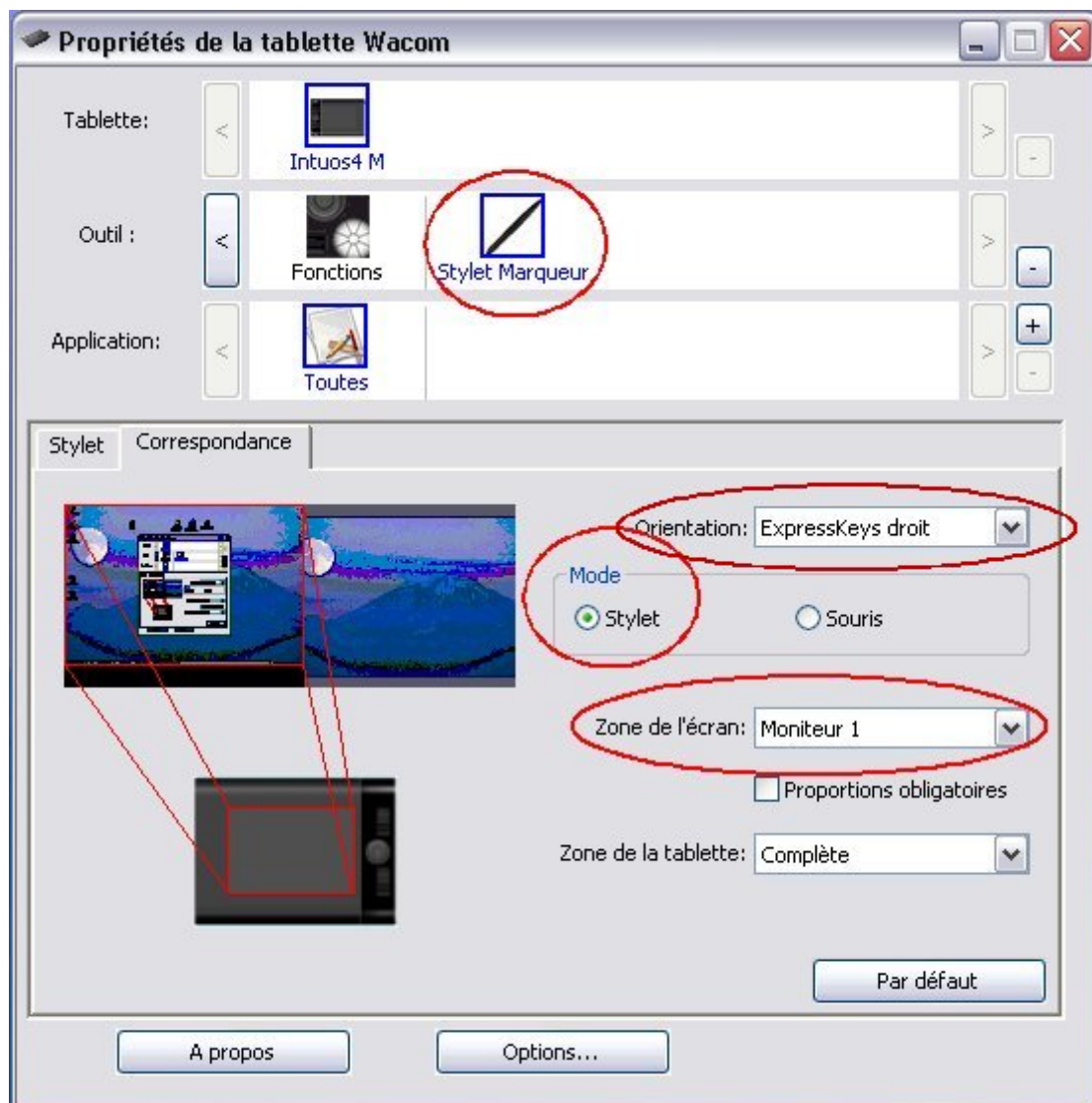
Ceci étant dit, allons-y.

Dans le menu Démarrer de Windows, Panneau de configuration, puis Tablette Wacom.

Tout d'abord, sélectionnez l'icône du crayon (cliquez dessus).

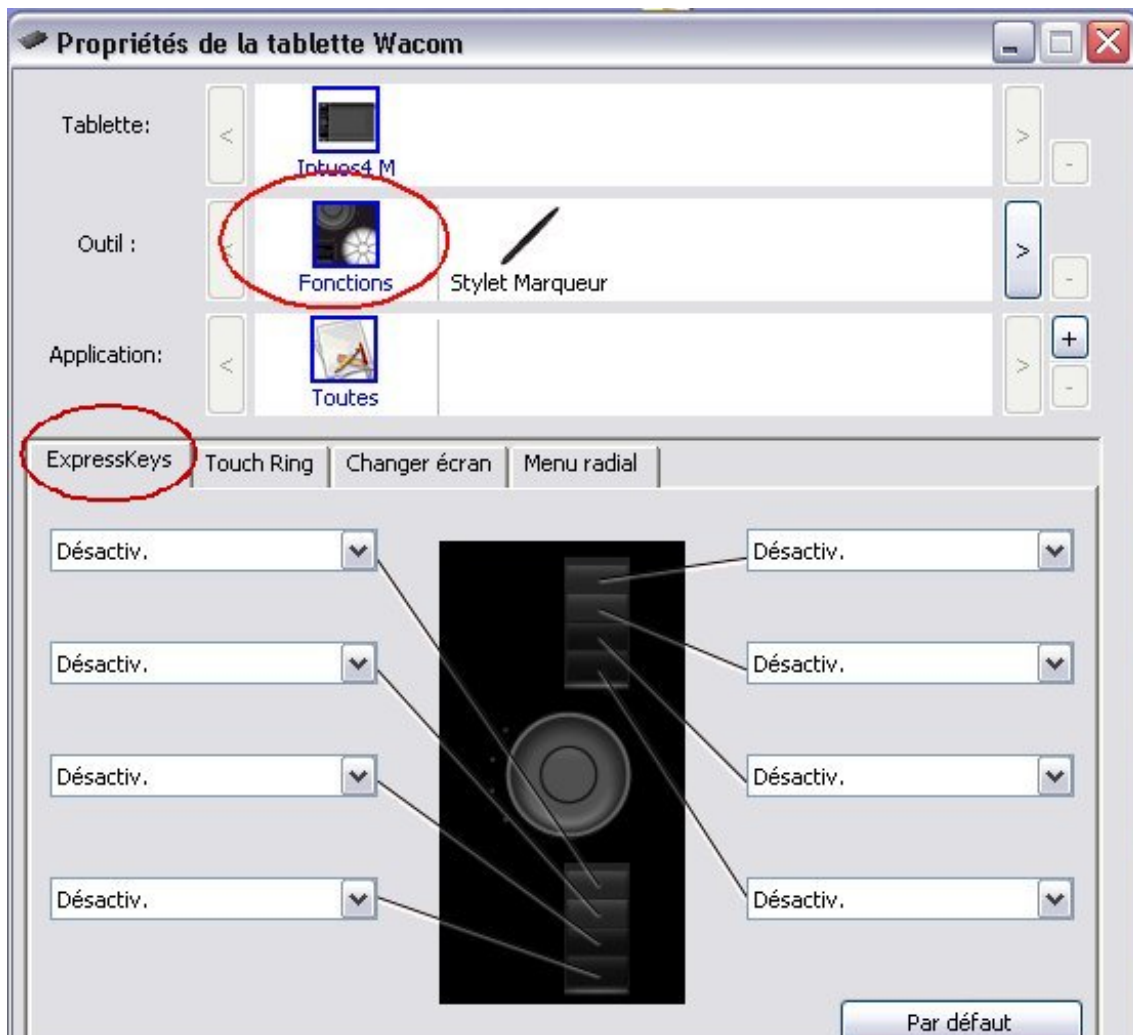
Dans la liste déroulante **Orientation**, sélectionnez si les Express keys sont à gauche ou à droite de la tablette.

Dans la zone **Mode**, sélectionnez le mode d'action du crayon: Stylet.

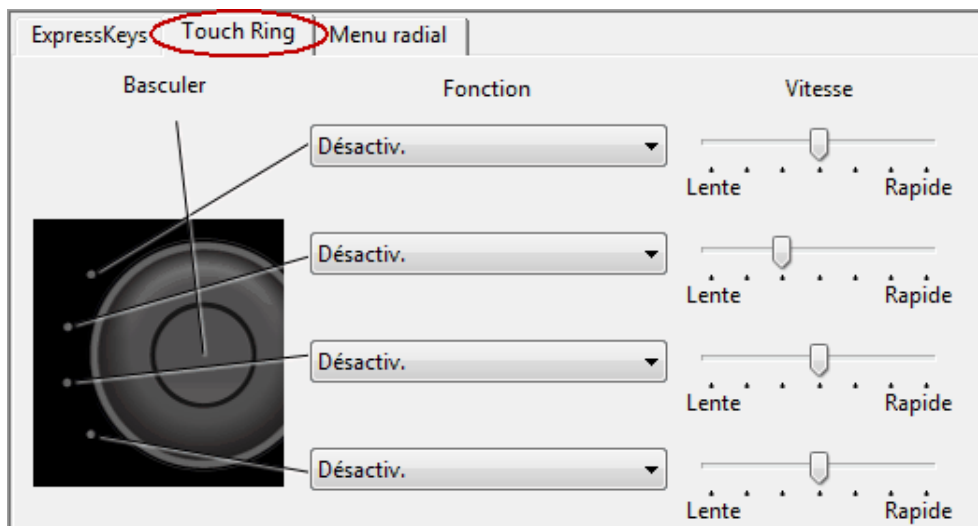


Dans la liste déroulante **Zone de l'écran**, sélectionnez l'écran auquel votre tablette doit correspondre. Généralement, c'est le premier moniteur (« moniteur 1 »).

Ensuite, nous allons désactiver chaque menu/fonction activable depuis la tablette. Pour commencer, sélectionnez l'icône **Fonctions**, puis l'onglet **ExpressKeys**. Dans chaque liste déroulante, sélectionnez l'option "Désactivé". L'affichage correspondant (sur la tablette) doit s'éteindre.

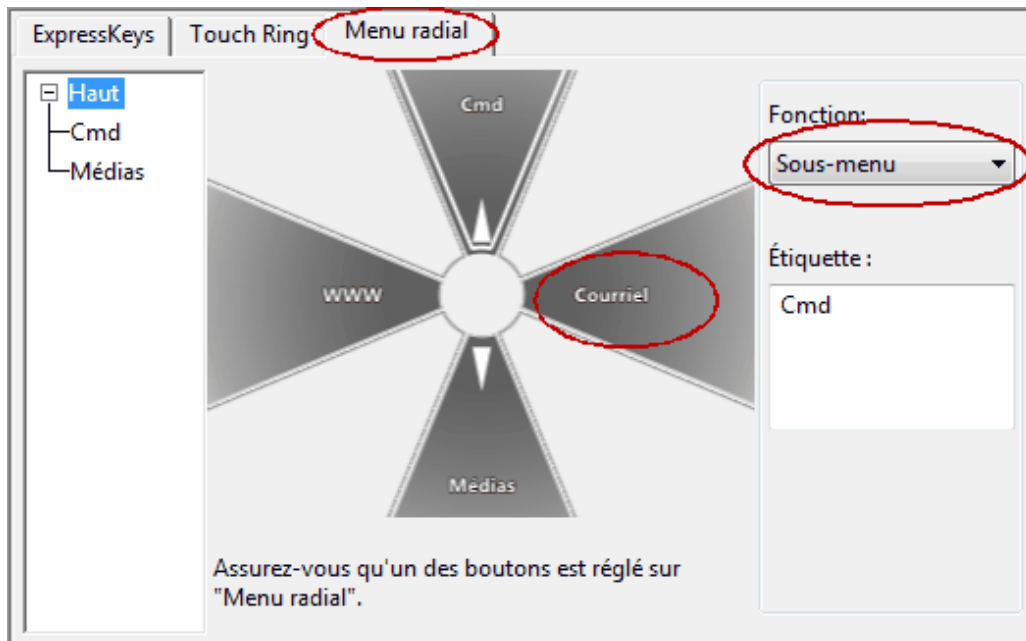


Ensuite, sélectionnez l'onglet **Touch Ring** et désactivez tout ce qui peut l'être.



Puis, sélectionnez l'onglet **Menu radial**.

Cliquez sur chaque "quadrant" pour le sélectionner et désactivez la fonction / sous-menu correspondante. Ne tenez pas compte des avertissements.

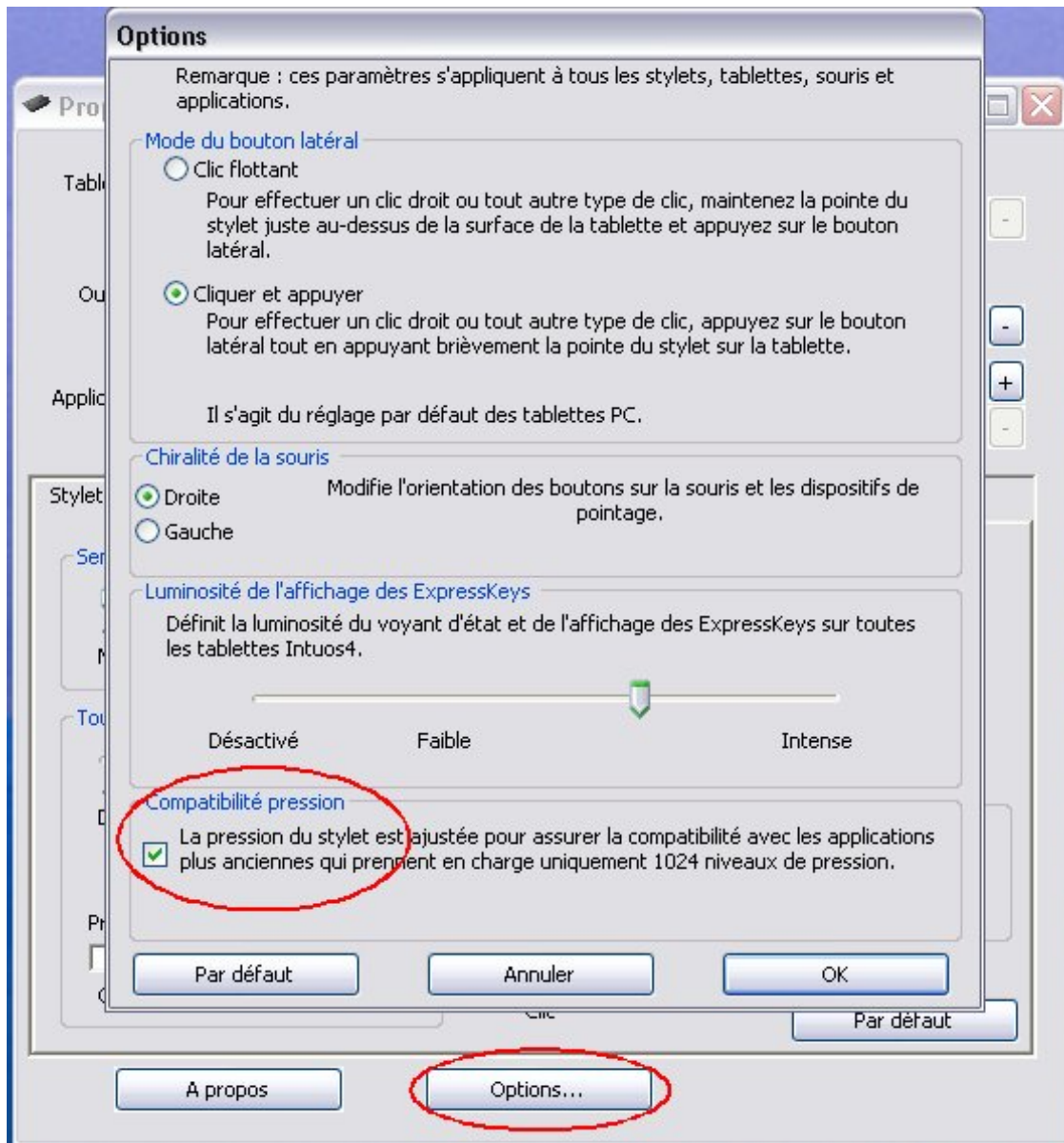


Enfin, nous devons sélectionner l'étendue de pression et la fréquence d'échantillonnage.

Pour la fréquence d'échantillonnage, double-cliquez sur l'icône du modèle de la tablette. Une boîte de dialogue apparaît. Sélectionnez "**Données de reconnaissance**" pour activer la fréquence maximale (environ 200 Hz) ou **Mode standard** pour 100Hz.



Pour sélectionner l'étendue de pression, cliquez sur le bouton **Options** bouton, comme montré ci-dessous.



La dernière option (**Compatibilité pression**) en bas du panneau Options, doit être active (sélectionnée) pour activer l'étendue en 1024 niveaux de pression. Et voilà.