

ATTENTION :

Pour obtenir de plus amples renseignements sur l'installation du logiciel fourni avec cet appareil DigiTech USB, consultez le **Guide d'installation logicielle DigiTech** fourni avec l'appareil. Ces instructions sont également disponibles sur le CD du logiciel X-Edit, sous la forme d'un fichier d'aide ReadMe. Avant d'installer les Drivers USB DigiTech et X-Edit, lisez les informations ci-dessous, faisant référence à votre version de Windows :

Windows XP : Avant d'installer les Drivers DigiTech USB, connectez votre processeur DigiTech USB au port USB de votre ordinateur. X-Edit nécessite que Microsoft .NET Framework soit installé. Ce logiciel est automatiquement installé par X-Edit, s'il n'est pas sur votre ordinateur.

REMARQUE : Pour vous assurer que .NET s'installe correctement, Microsoft recommande de désactiver votre antivirus avant l'installation. Une fois .NET et X-Edit installés, vous pouvez réactiver votre logiciel de protection antivirus.

Windows 2000 : **NE PAS connecter le processeur DigiTech USB à votre ordinateur AVANT d'avoir installé les Drivers DigiTech USB, ce qui pourrait rendre Windows instable.** X-Edit nécessite que Microsoft .NET Framework soit installé — ce logiciel est automatiquement installé par X-Edit, s'il n'est pas sur votre ordinateur.

ATTENTION : Avant d'installer X-Edit, quittez tous les programmes et désactivez votre protection antivirus. **Si vous utilisez McAfee Antivirus, Microsoft recommande de le désinstaller complètement (ET PAS d'uniquement de le désactiver).** McAfee interfère avec l'installation de Microsoft .NET et doit être supprimé pour assurer une installation fiable. Une fois l'installation de .NET et de X-Edit terminée, vous pouvez réinstaller McAfee et activer à nouveau votre protection antivirus.

Windows 98/ME : Consultez le site Internet de DigiTech (www.digitech.com) pour obtenir les dernières mises à jour de X-Edit et des Drivers USB pour Windows 98/ME. En attendant que ces Drivers soient disponibles, la connexion de votre processeur DigiTech USB à votre ordinateur par USB peut causer une instabilité de Windows.