

# Installation du pilote Windows de votre spectrophotomètre

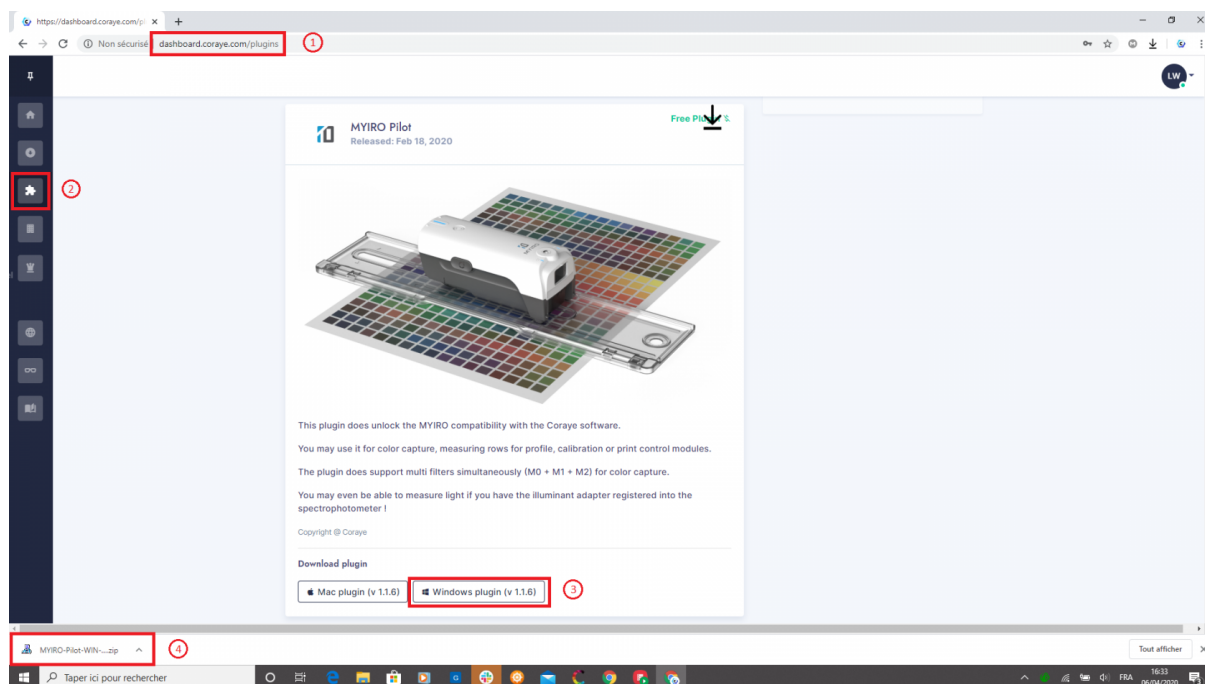
Si Coraye ne reconnaît pas votre spectrophotomètre lorsque celui-ci est connecté, il est probable que le pilote de votre spectrophotomètre n'est pas installé ou bien, mal installé.

## Téléchargement du pilote

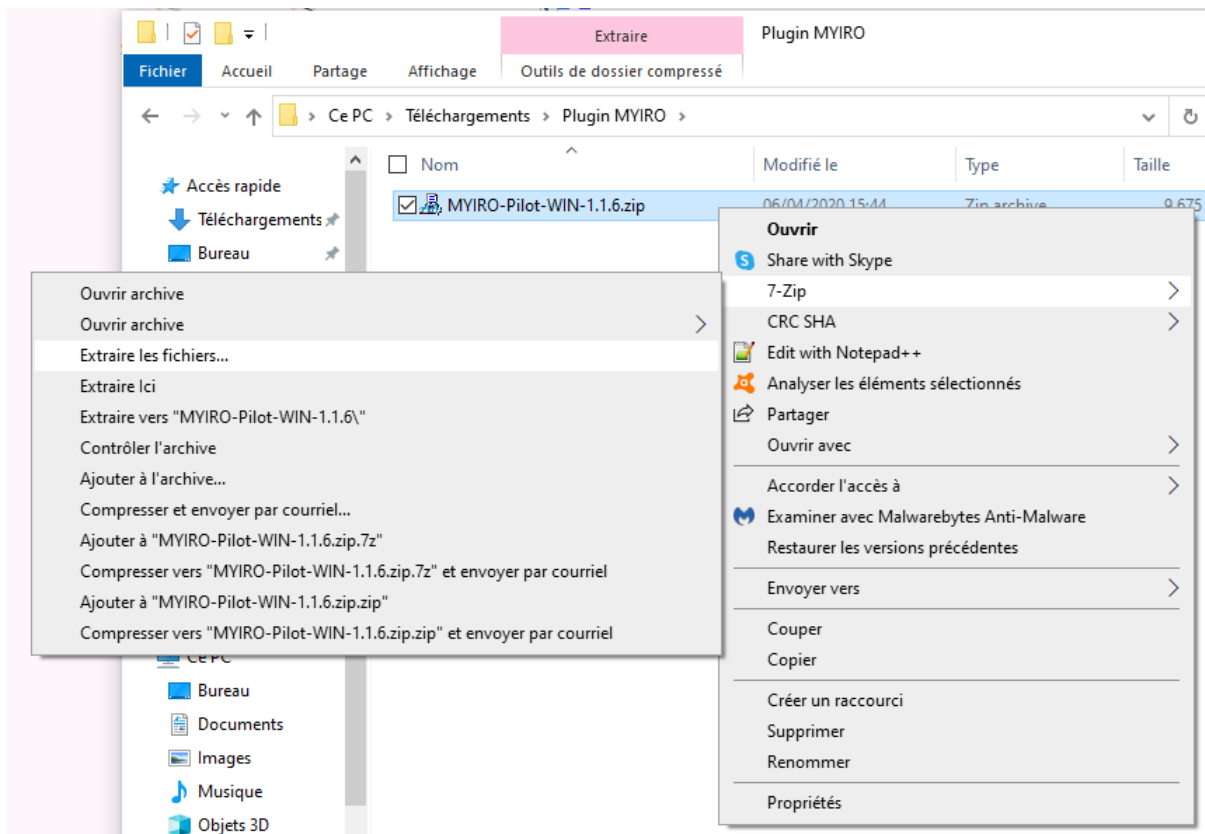
Les pilotes sont inclus dans les plugins Coraye des spectrophotomètres, qui sont téléchargeable sur le dashboard: <https://dashboard.coraye.com/plugins>

Dans notre exemple, nous allons installer celui du Konica Minolta MYIRO.

- 1) Avec votre navigateur préféré allez sur le [Dashboard](#)
- 2) Sélectionnez le plugin correspondant à votre spectrophotomètre.
- 3) Téléchargez le plugin version Windows
- 4) Une fois le fichier .zip téléchargé, décompressez le.



# Décompression du fichier

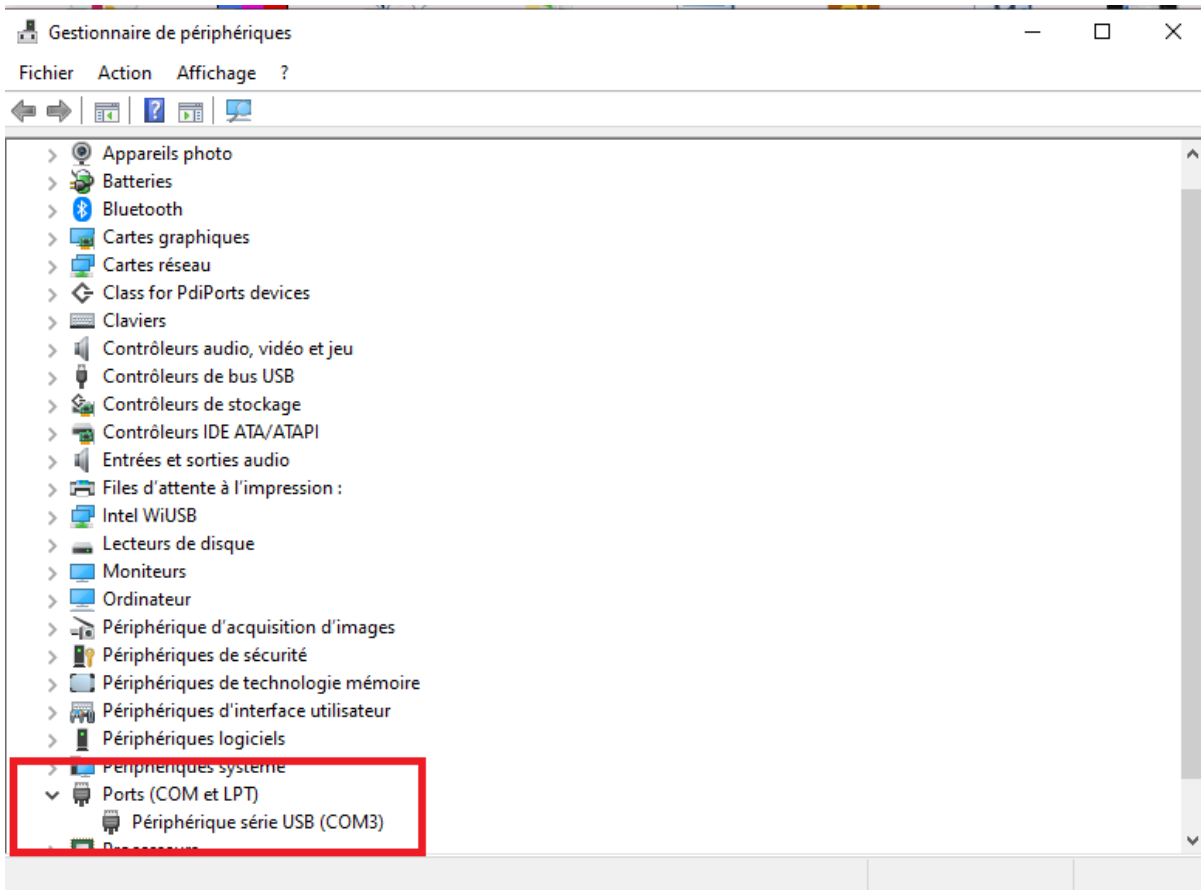


Une fois le fichier décompressé, le driver pour Windows 10 64 bits est disponible dans le dossier:  
C:\...\Plugin MYIRO\MYIRO-Pilot-WIN-1.1.6\lib\windows\x64

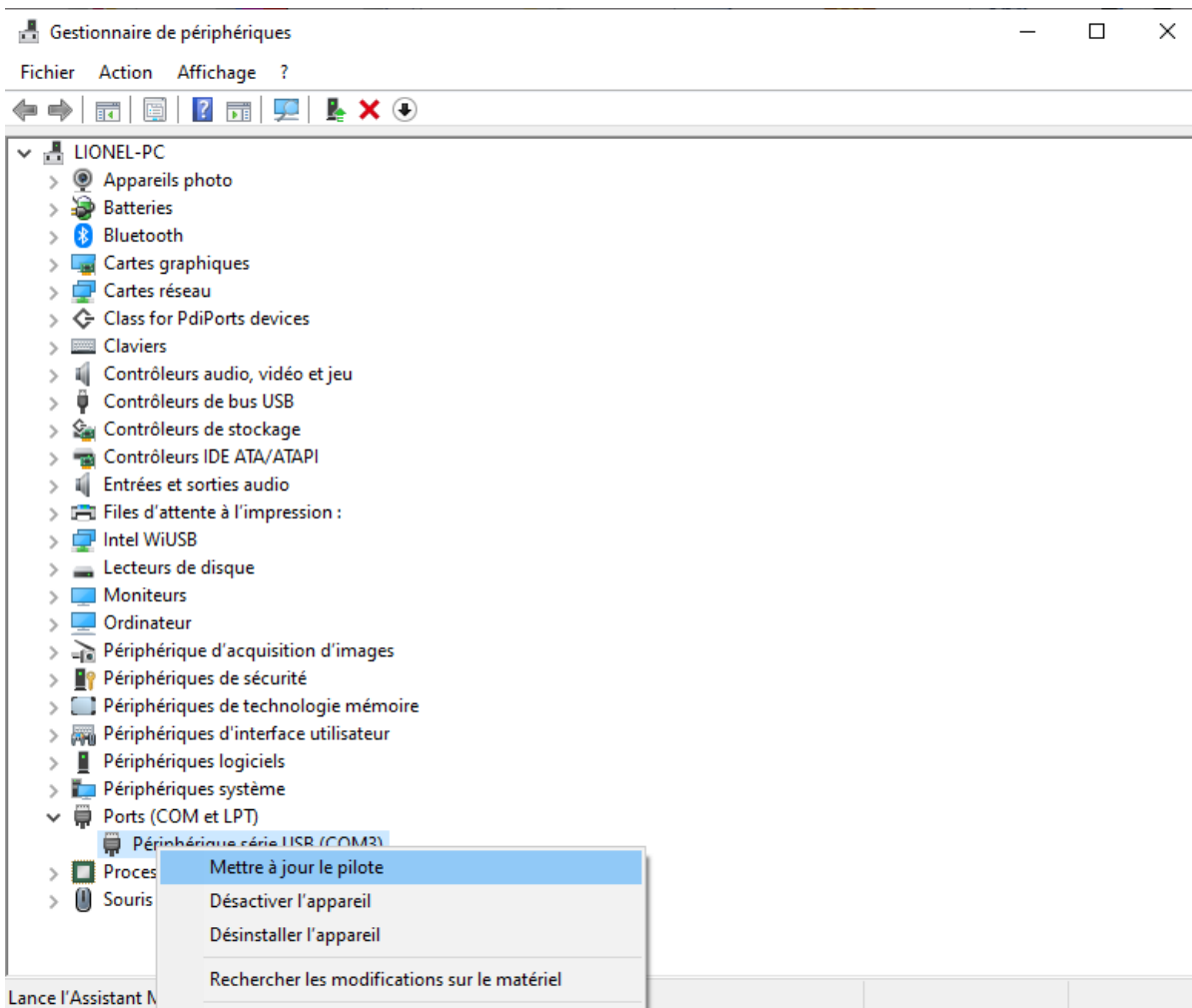
## Installation du driver

Lorsque vous connectez le spectrophotomètre pour la première fois, celui-ci apparaît en tant que "**Périphérique série USB**" dans le Gestionnaire de périphérique de Windows.

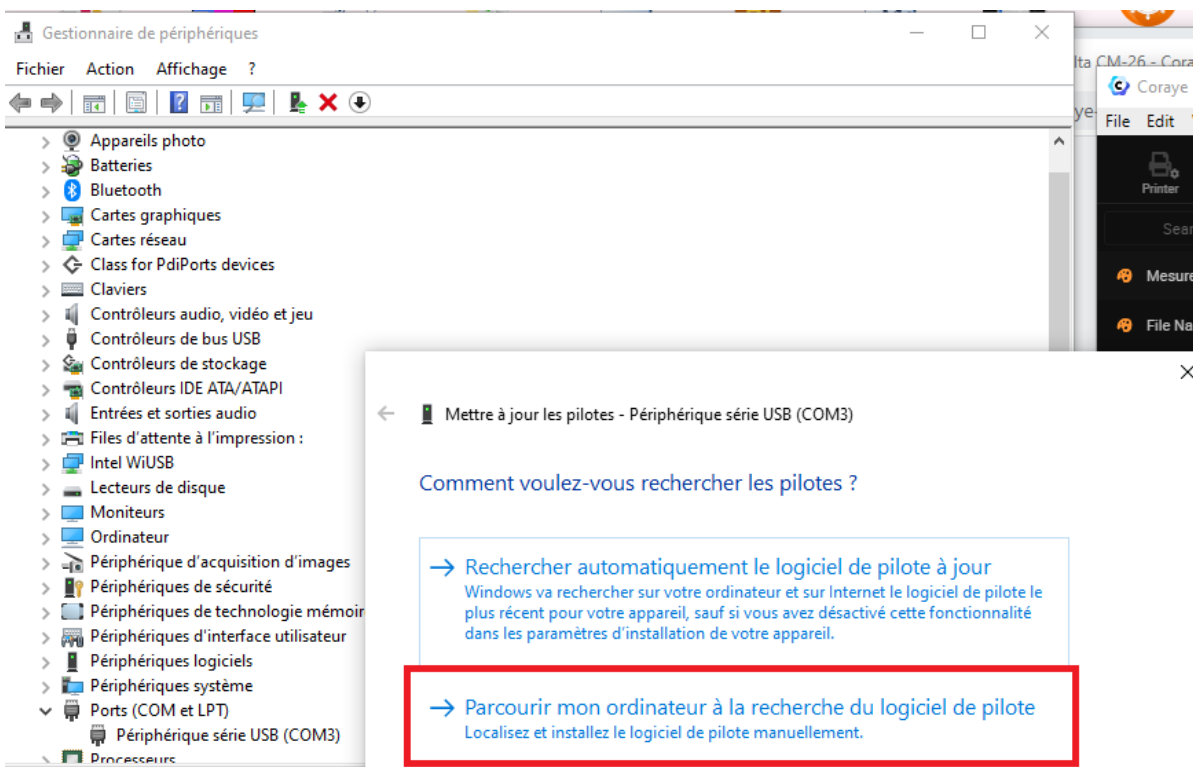
Cela veut dire que le driver n'a jamais été installé.

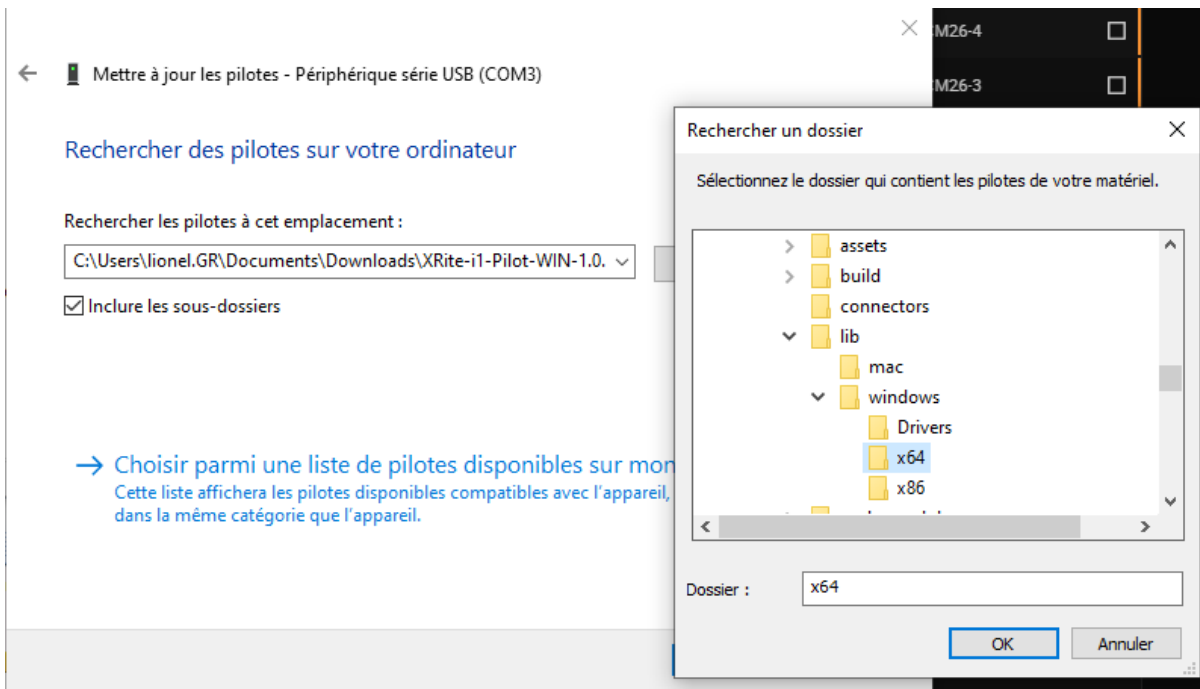


Pour installer le driver, effectuer un clic droit sur "**Périphérique série USB**" puis sélectionner "**Mettre à jour le pilote**"

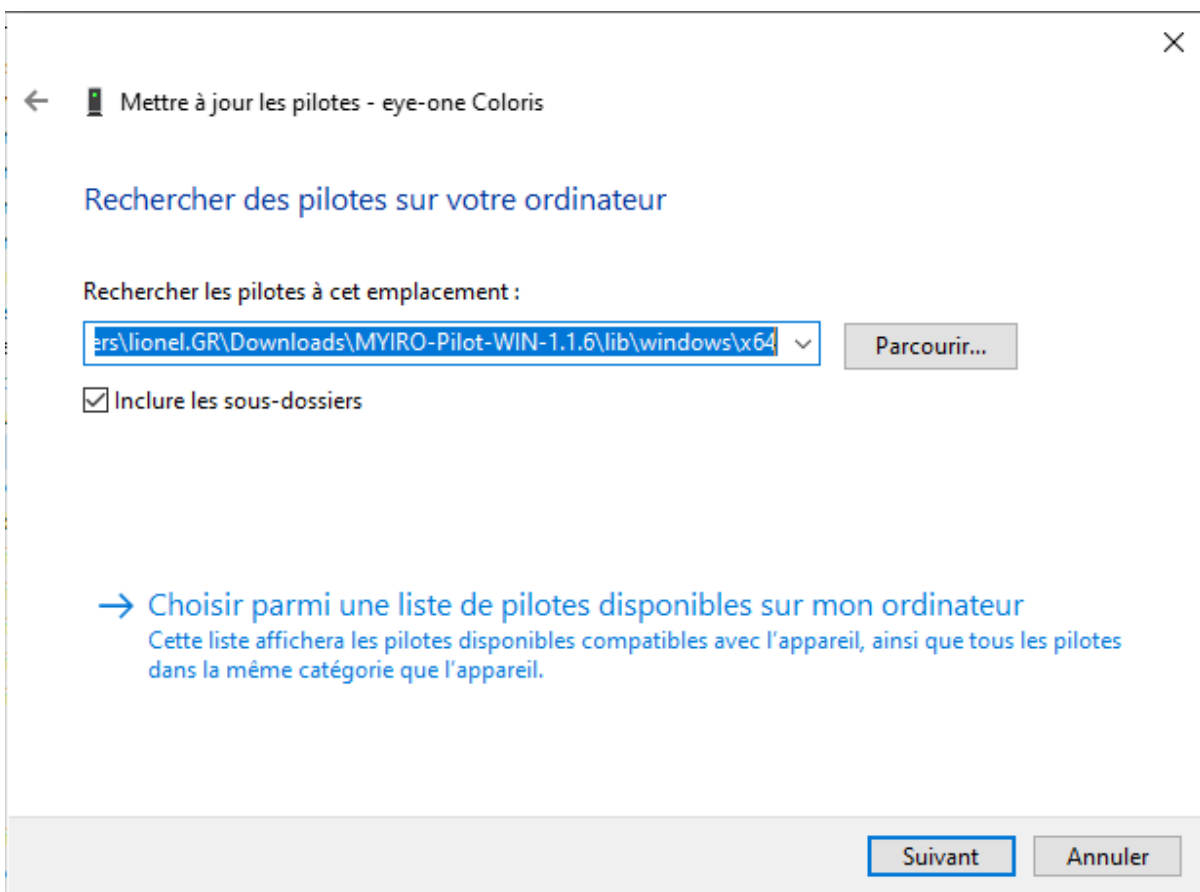


Sélectionnez "**Parcourir mon ordinateur...**" pour indiquer le chemin du dossier dans lequel est le driver: C:\...\Plugin MYIRO\MYIRO-Pilot-WIN-1.1.6\lib\windows\x64

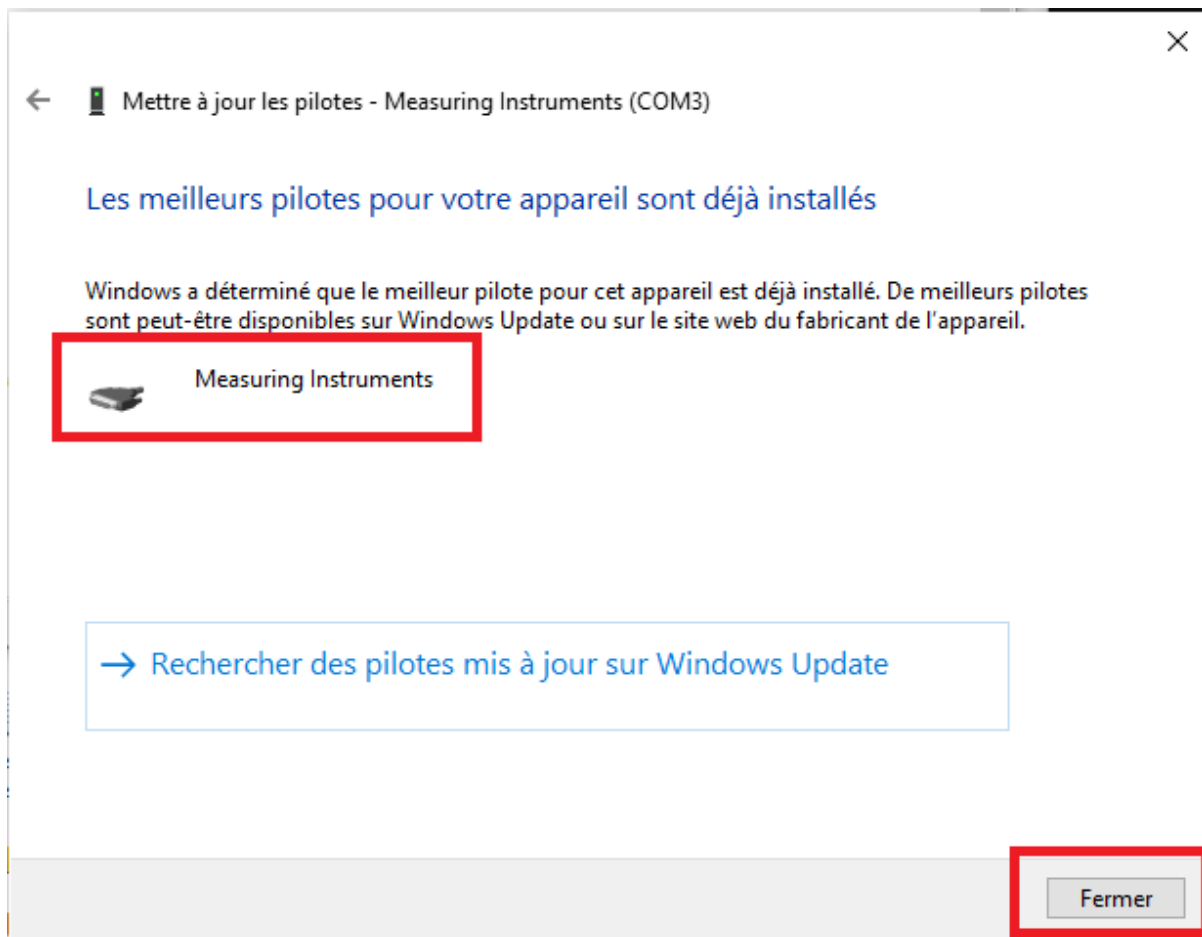




Lorsque vous avez indiqué le chemin, cliquez sur "**Suivant**"



Le driver va s'installer, et "**Périphérique série USB**" va devenir "**Measuring Instruments**".  
Cela veut dire que le driver s'est correctement installé. Ensuite, cliquez sur le bouton "**Fermer**"



Maintenant, votre spectrophotomètre devrait être reconnu par Coraye.

Revision #6

Created 9 August 2021 09:30:39 by Lionel WETTEREN

Updated 9 September 2021 14:36:04 by Lionel WETTEREN