

# Instructions d'utilisation Dongle Bluetooth®

La distance de transmission de nos instruments *Bluetooth*® peut varier en fonction de l'environnement et de la configuration des stations de contrôle. Quelques règles de base présentées dans ce document peuvent améliorer significativement la distance de transmission et la stabilité de la connexion Bluetooth®.

## Utilisation optimale du dongle Bluetooth® :

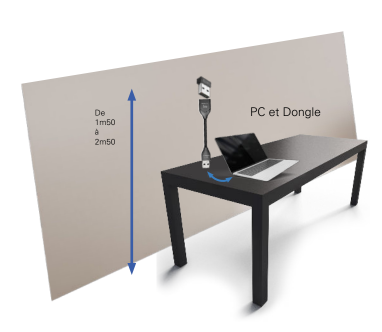
1. Placez le dongle sur une rallonge de câble USB



2. Si vous utilisez plusieurs dongles, chaque dongle doit être séparé d'au moins 15 cm.

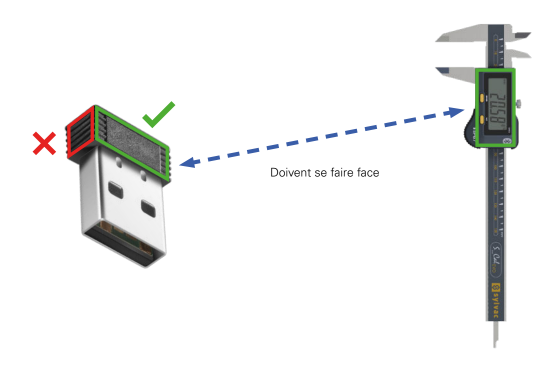


3. Le dongle doit être suspendu à une hauteur minimale de 1m50 du sol.

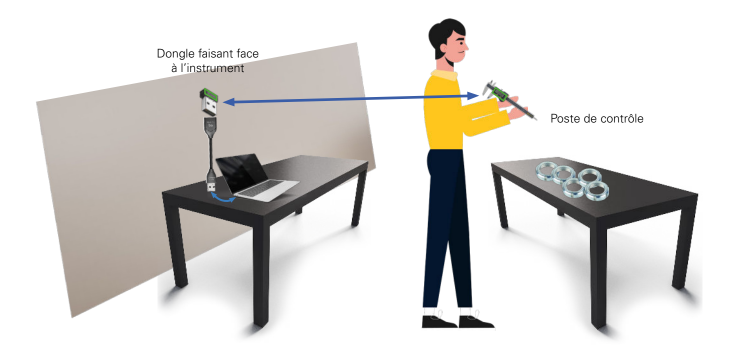




4. Lors de l'utilisation, la face de l'instrument doit être orientée vers le côté le plus long du dongle.



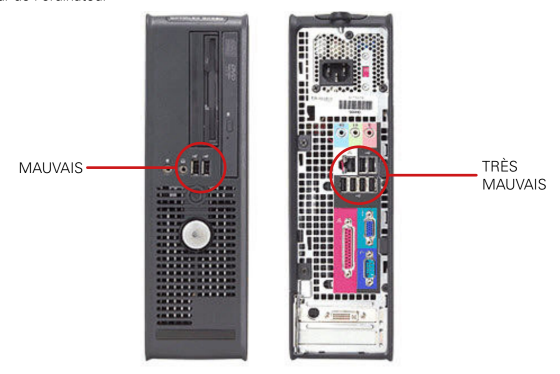
## Résumé du réglage idéal





## Placements à éviter

#### 1. Tour de l'ordinateur



En branchant votre dongle directement sur votre tour, vous obtiendrez souvent un placement non optimal, soit parce que la tour n'est pas assez haute (par exemple, sous un bureau) ou parce que le dongle ne sera pas orienté vers l'avant de l'instrument.

#### 2. Hub USB



Le bruit généré par le spectre de données de l'USB 3.0 peut avoir un impact sur les récepteurs radio dont l'antenne est placée à proximité d'un dispositif USB 3.0 et/ou d'un connecteur USB 3.0, il faut donc éviter les connexions côte à côte.

### 3. Autres recommandations

- Évitez les parois métalliques entre le dongle et les instruments.
- Évitez les pièces métalliques à proximité directe du dongle (15 cm).
- Préférer les dongles externes au Bluetooth intégré dans les PC.



Changes without prior notice Sous réserve de toute modification Änderungen vorbehalten

Edition: 2021.11 / SYL-INS-DON-E