



FOR REFERENCE ONLY

# Guide de programmation BT sur QLogic 3 - Windows / Android





## TABLE DES MATIERES

Activation du BT sur Manipulateur ou Affichage Optimisé.....	4
Appairage BT.....	7
Configuration de la souris BT.....	11

## Activation du BT sur Manipulateur ou Affichage Optimisé

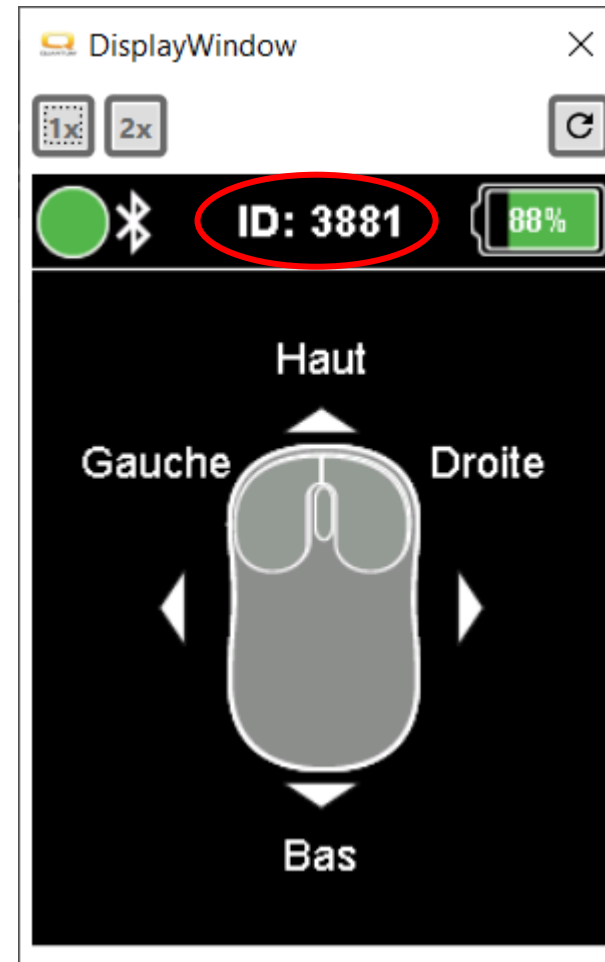
Aller dans le menu [Auxiliaire](#) de votre manipulateur  
Puis suivre les menus ci-dessous pour définir le type de connexion BT désirée  
Contrôler et valider le type d'utilisation souhaitée, dans ce cas [Souris](#)  
Valider la case Souris par une action à droite au joystick



Revenir ensuite dans le menu Auxiliaire pour rendre visible le BT QL3 pour appairage



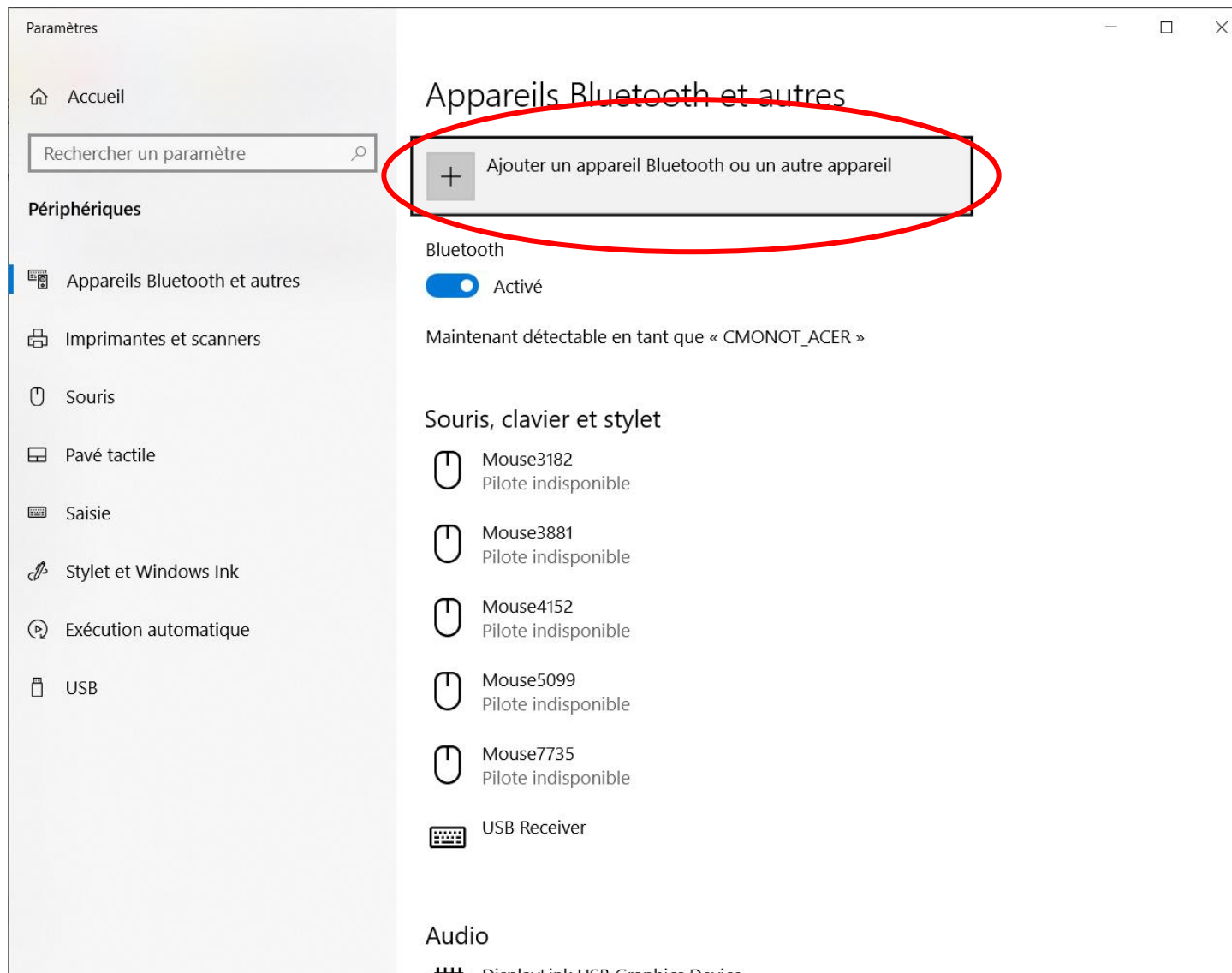
Le BT QL3 est maintenant visible sous ID : 3881 dans ce cas

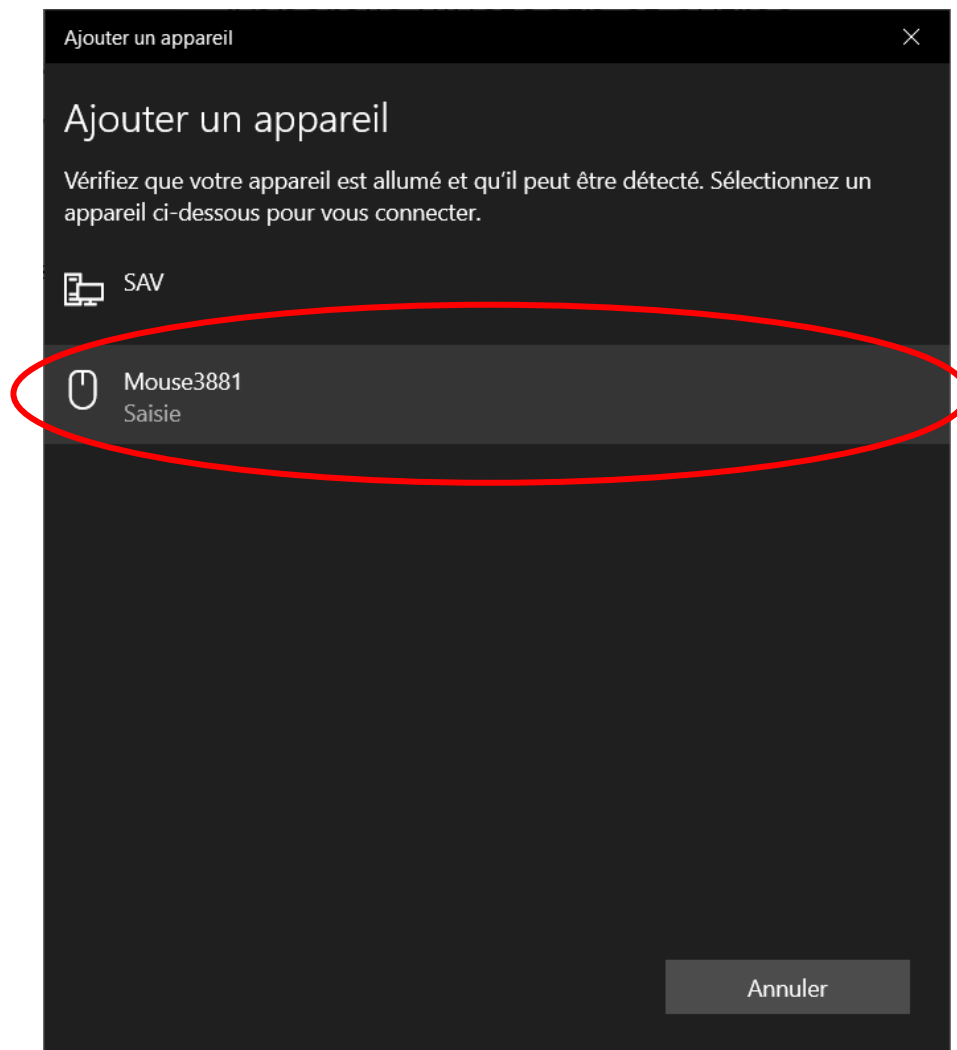
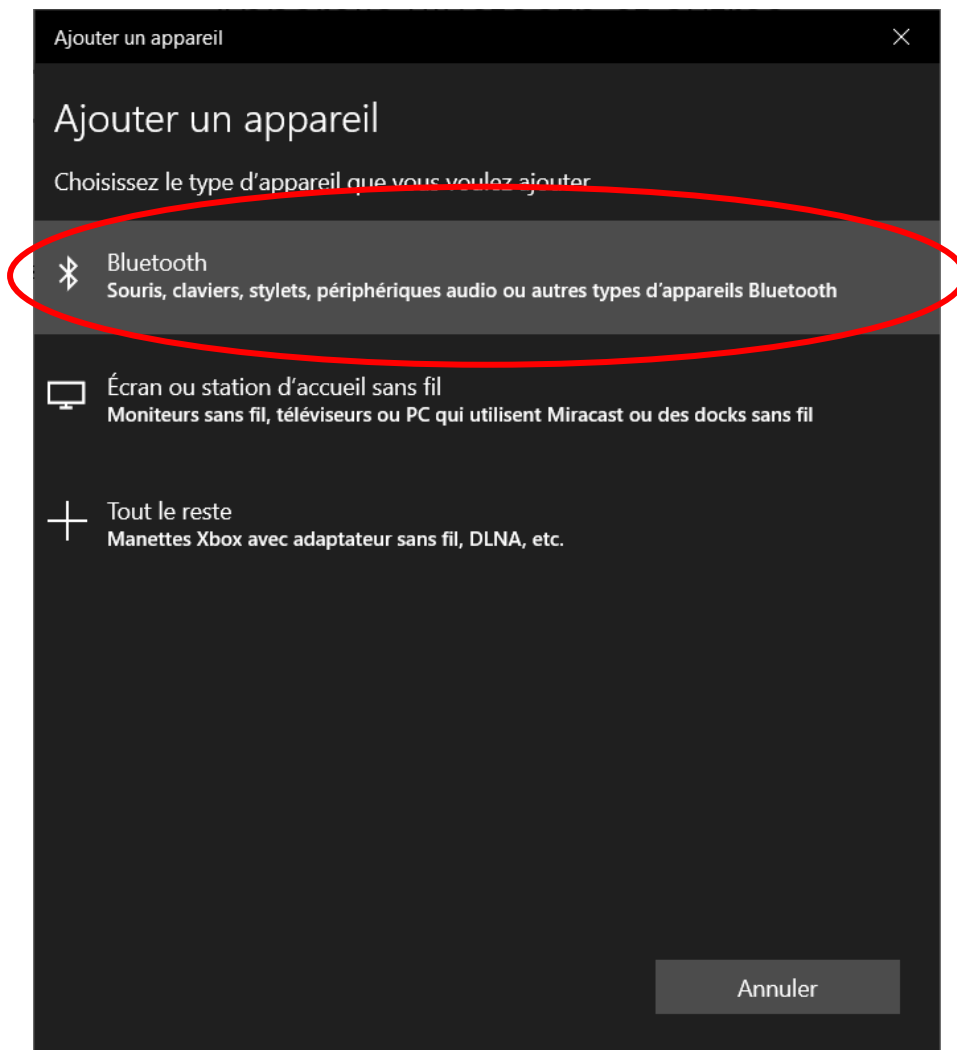


## Appairage BT

Le BT de la QL3 est maintenant visible par votre appareil, sous ID : 3881

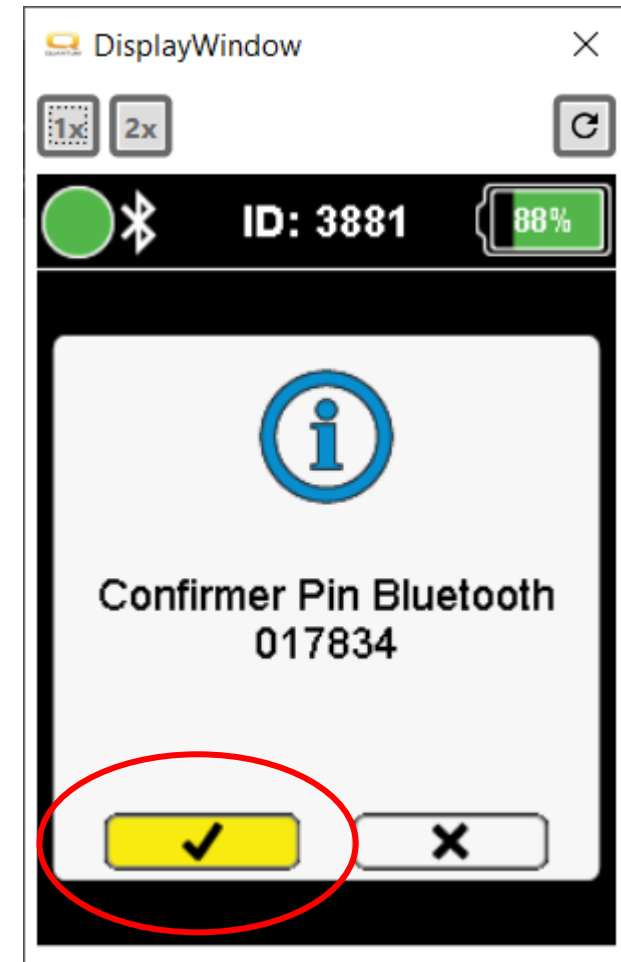
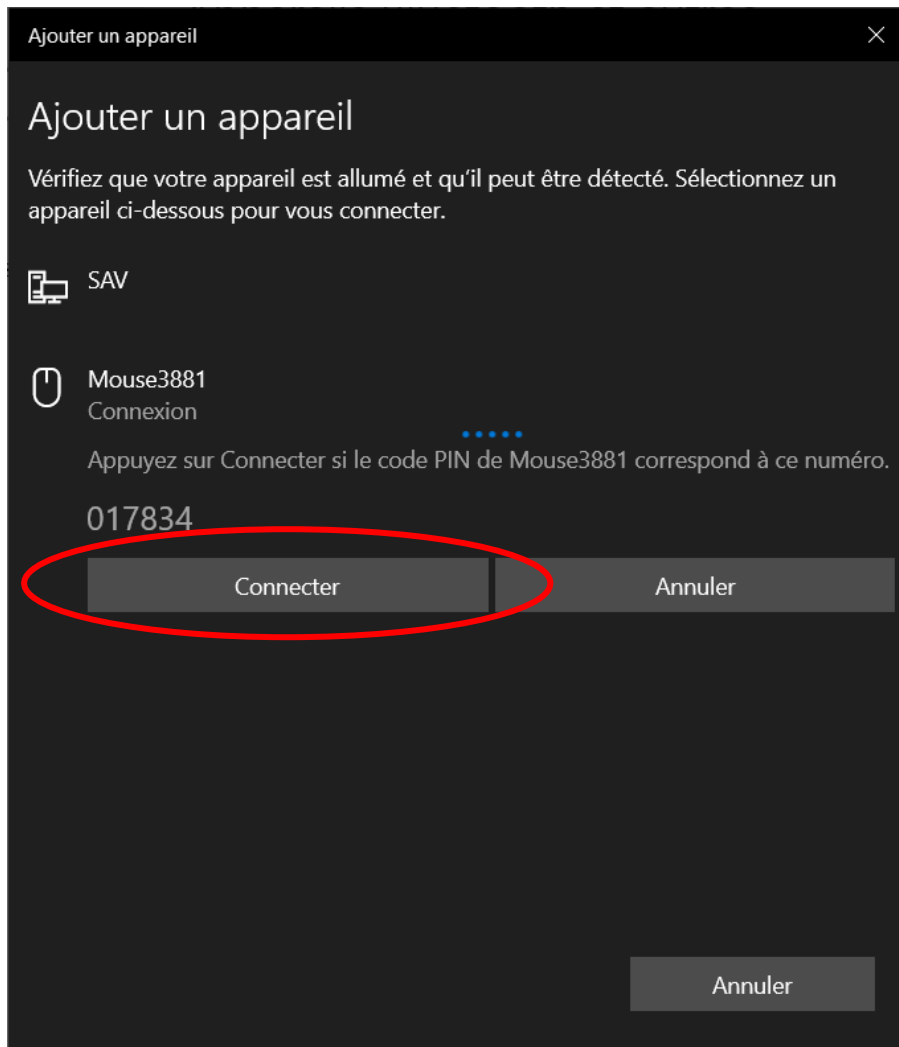
Vous pouvez lancer une recherche sur votre PC ou Smartphone [Ajouter un appareil BT](#)





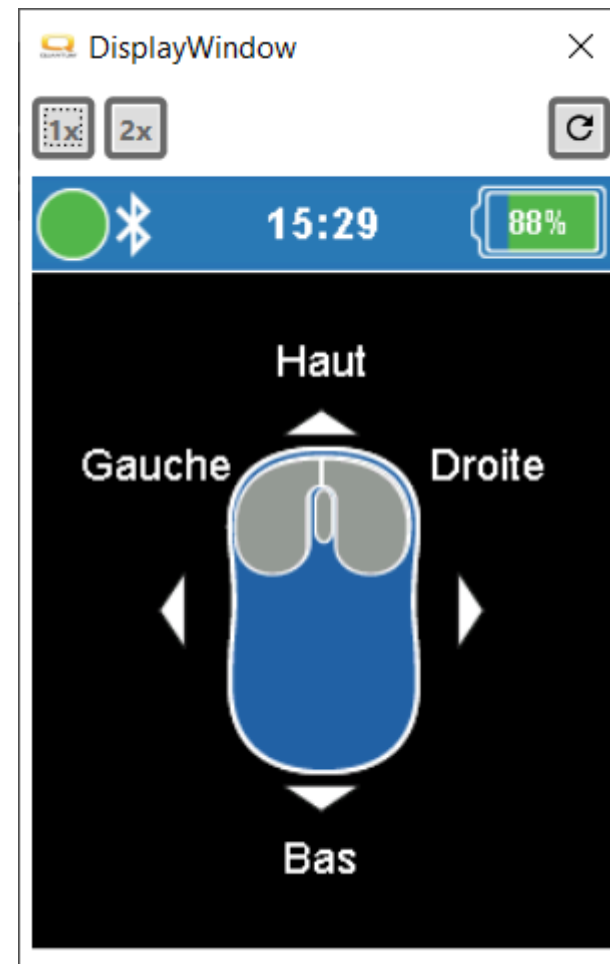
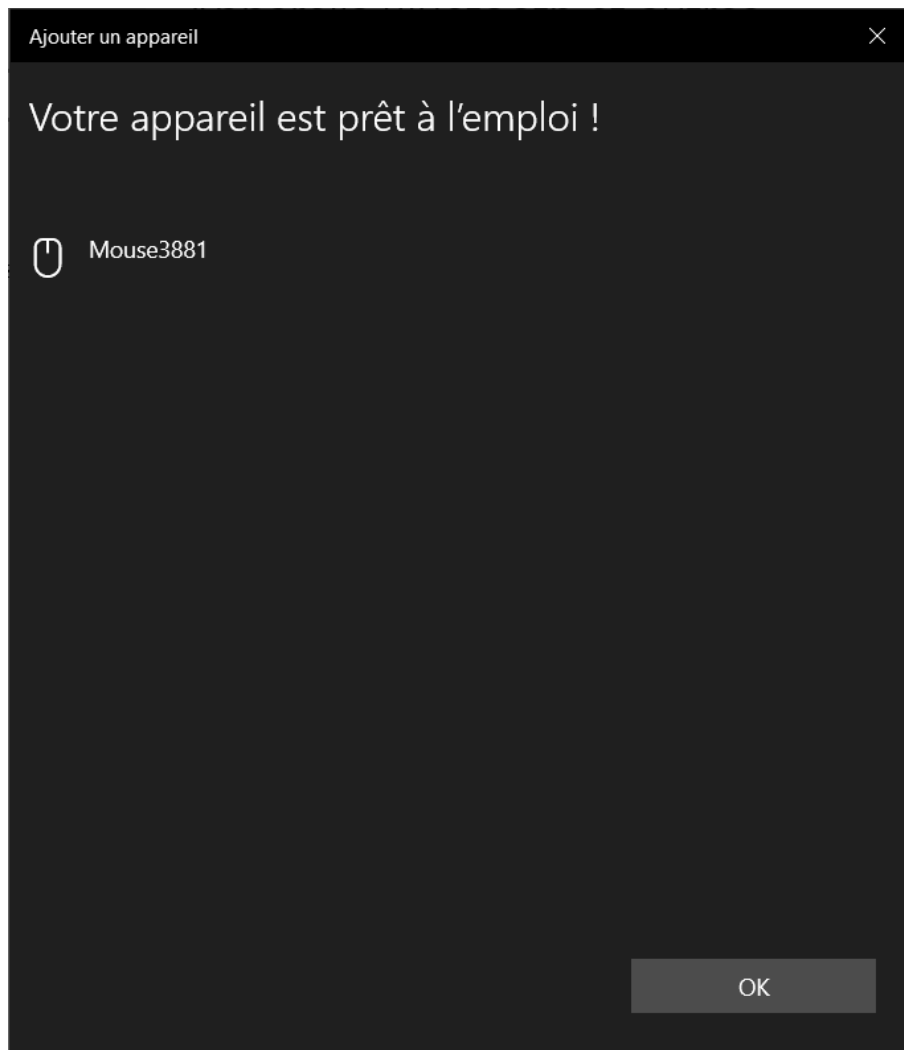
Votre appareil retrouve le BT de la QL3 sous [Mouse 3881](#)





Il suffit maintenant de cliquer sur [Connecter](#) sur votre appareil

Et de valider avec le joystick en avant sur votre FRE



Votre souris BT est maintenant appairée à votre appareil et prête à l'emploi

La barre en haut de votre écran du FRE ainsi que la souris sont bleus, ce qui indique la connexion BT avec votre appareil

## Configuration de la souris BT

Vous pouvez maintenant faire vos différents tests d'utilisation, et modifier les paramètres de la souris, des clics, de la vitesse de déplacement  
Tout ceci se fait via le logiciel ECON-W  
Pour les différents modes de clics souris, vous avez une explication sur le bas de page

ECON-W (Version 1.67.28)

Fichier Réglages Compte Aide

Rechercher:

Système en ligne

Profils de conduite de l'utilisateur

Configuration de démarrage

Affichage amélioré

Commande secondaire

Scanner 1 interrupteur

Bluetooth

Souris

Contrôle de sélection

Effacer Les Connexions Bluetooth

Infrarouge

Assise

Rappel

Système

Souris

Undo

Activé

Clics de souris

Undo

Mode auto

Décalage

1000

Undo

200

00000 ms

Graduation de la commande par la souris

10

Undo

10

100 %

Clics de souris - 'Contacteurs': utilisez les contacteurs externes de la base pour activer les boutons gauche et droit de la souris.  
- 'Inversion Base': utilisez le contacteur de bouton gauche de la souris pour changer entre le déplacement et les clics de la souris.  
- 'Automatique Base': identique à 'Inversion Base' mais revient automatiquement au déplacement de souris après un clic.  
- 'Maintien Base': identique à 'Inversion Base' mais les clics de la souris ne sont actifs que si le bouton est maintenu.  
- 'Inversion par mode': utilisez le contacteur de mode pour changer entre le déplacement et les clics de la souris. \*)  
- 'Automatique Mode': identique à 'Inversion par mode' mais revient automatiquement au déplacement de souris après un clic.  
- 'Maintien Mode': identique à 'Inversion par mode' mais les clics de la souris ne sont actifs que si le bouton est maintenu.  
- 'Inversion gauche double': utilisez la commande vers la gauche double pour changer entre le déplacement et les clics de la souris. \*\*)  
- 'Inversion droite double': utilisez la commande vers la droite double pour changer entre le déplacement et les clics de la souris. \*\*)  
- 'Automatique gauche double': identique à 'Inversion gauche double' mais revient automatiquement au déplacement de la souris. \*\*)

Système prêt

Système prêt

User: CEDRIC MONOT

Niveau d'accès: DEALER

remaining Offline Time: 29-23:26:41