



Souris sans fil Digitus pour ordinateur portable 2,4Ghz

Modèle : DA-20129

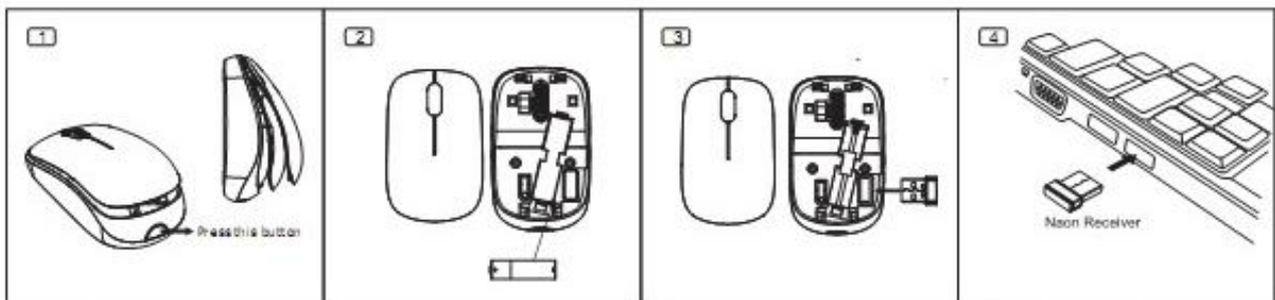
Guide d'installation rapide

Caractéristiques :

- Portée sans fil maximale 10 mètres
- Souris 2,4Ghz : Saut de fréquence Radio/32 canaux formant 2 groupes 2,405 ~ 2,476GHz
- Résolution : Commutable 800/1600PPP
- Récepteur : Nano récepteur
- Molette : 1 Molette de défilement mécanique
- Consommation d'énergie : CC=1,5V, 25mA
- Piles : AAA, piles alcalines au dioxyde de manganèse
- Avec alarme de basse tension et quatre modes d'économie d'énergie, mode mise hors tension automatique

Mode d'emploi :

1. Retirez le récepteur nano
2. Connectez le récepteur nano au PC, jusqu'à ce que l'installation automatique soit terminée.
3. Ouvrez le couvercle du logement des piles situé en bas et insérez les piles.
4. Terminez les étapes ci-dessus, et cliquez à gauche ou sur le bouton droit pour pouvoir l'utiliser.



Attention : Les facteurs ci-dessous peuvent dégrader les performances sans fil

- N'utilisez pas un objet métallique à proximité du récepteur nano.
- Si d'autres périphériques sans fil sont à proximité du récepteur nano, retirez puis reconnectez ce dernier pour obtenir un identifiant de communication différent.
- Lorsque les piles sont épuisées, mettez de nouvelles piles.
- N'utilisez pas la souris sur une surface très brillante ou transparente.
- Ne mettez pas le récepteur Nano à côté d'un dongle (clé électronique) Bluetooth
- Ne rechargez jamais les piles non rechargeables et ne jetez jamais des piles au feu.
- Veuillez respecter les réglementations locales sur l'élimination des piles.