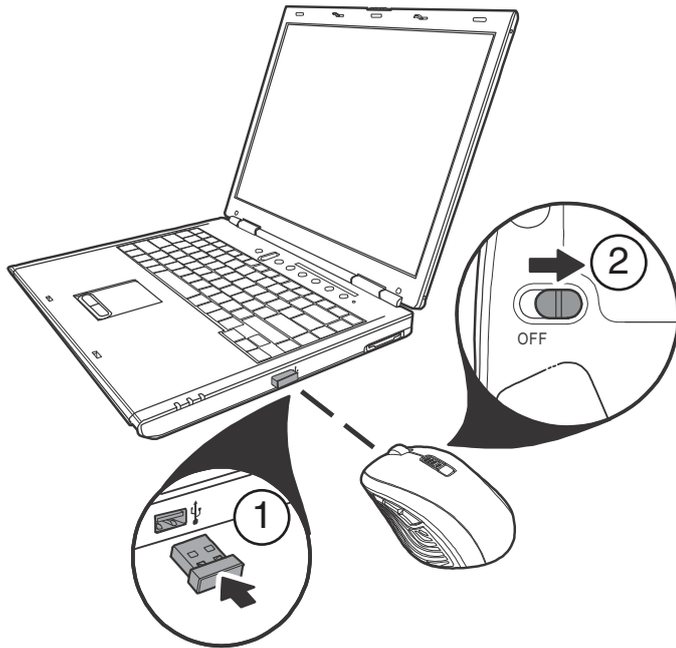


Installation de la souris

- 1 Connecter la clé électronique USB (1) à un port USB de l'ordinateur.
- 2 Faire glisser le bouton marche-arrêt (2) situé en dessous de la souris à droite pour mettre celle-ci sous tension. L'ordinateur détecte la souris.



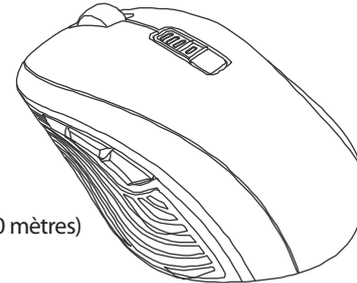
Installation du pilote de la souris et du logiciel

Pour utiliser les fonctions avancées, telles que la recherche dynamique et la loupe, il est nécessaire d'installer le pilote de la souris et le logiciel. Voir le *guide de l'utilisateur* pour de plus amples informations.

Félicitations d'avoir acheté cette souris laser ergonomique de 2,4 GHz. Cette souris représente la dernière avancée technologique dans la conception de souris sans fil et a été conçue pour des performances et une fiabilité exceptionnelles.

Caractéristiques

Clé électronique Nano
 Connexion sans fil de 2,4 GHz
 Roulette de défilement/multidirectionnelle
 Souris à six boutons
 Excellente performance avec une portée supérieure à 32,8 pieds (10 mètres) (sans interférences)
 Quatre témoins DEL



Contenu de la boîte

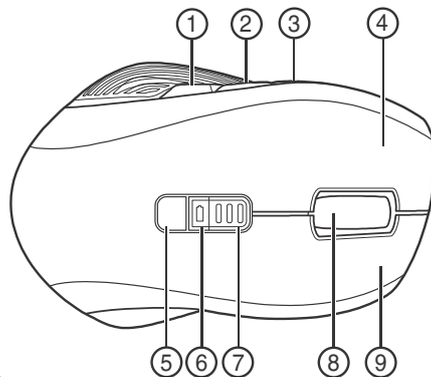
Souris
 Clé électronique Nano
 CD d'installation (inclut le logiciel et le *Guide de l'utilisateur*)
 Pile AA
Guide d'installation rapide

Configuration système requise

Port USB (USB 2.0 ou 1.1)
 Lecteur CD
 Système d'exploitation : Windows^{MD} XP avec Service Pack 3 ou supérieur, Windows Vista^{MD}, ou Windows^{MD} 7

Dessus

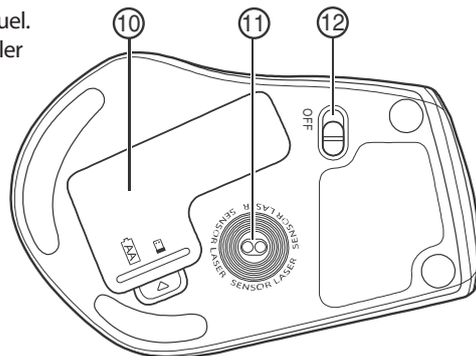
- Bouton A** : permet d'aller à la page précédente dans un navigateur Web.
- Bouton C** : permet d'activer la recherche dynamique. Le pilote de la souris doit être installé pour utiliser cette fonction.
- Bouton B** : permet d'aller à la page suivante dans un navigateur Web.
- Bouton gauche** : permet d'effectuer les opérations standard du bouton gauche.
- Bouton PPP** : permet de sélectionner la résolution d'écran.
- Témoin à DEL de la pile** : s'allume en rouge quand la pile est faible.
- DEL PPP** : indique le réglage PPP actuel.
- Roulette de défilement** : la faire rouler pour déplacer l'image de l'écran vers le haut ou le bas et l'incliner pour déplacer l'image de l'écran vers la gauche ou la droite.
- Bouton droit** : permet d'effectuer les opérations standard du bouton droit.



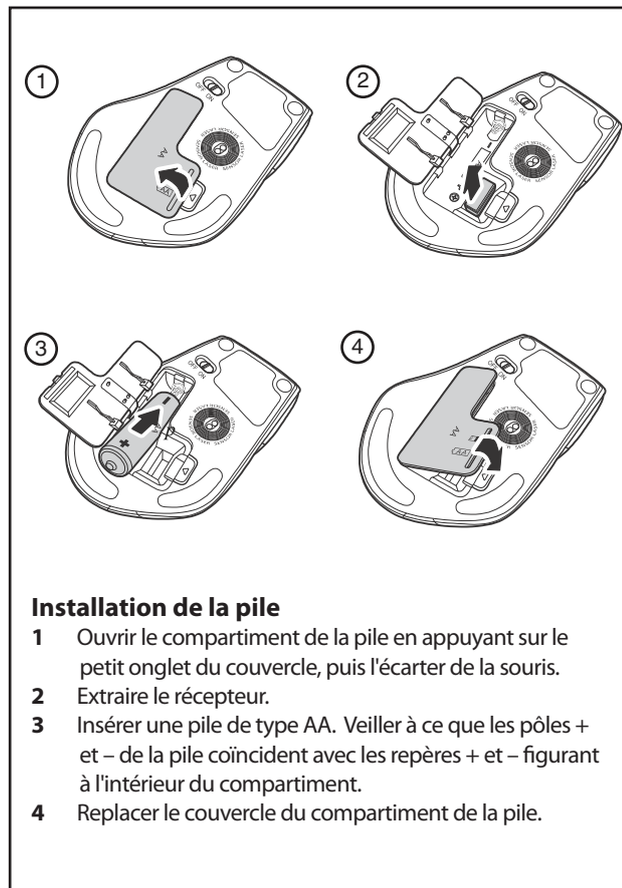
Dessus

Dessous

- Compartiment de la pile** : permet de ranger la clé électronique et la pile.
- Capteur laser**
- Bouton marche-arrêt** : le faire glisser pour mettre la souris sous et hors tension.



Dessous



Installation de la pile

- Ouvrir le compartiment de la pile en appuyant sur le petit onglet du couvercle, puis l'écarter de la souris.
- Extraire le récepteur.
- Insérer une pile de type AA. Veiller à ce que les pôles + et - de la pile coïncident avec les repères + et - figurant à l'intérieur du compartiment.
- Replacer le couvercle du compartiment de la pile.