



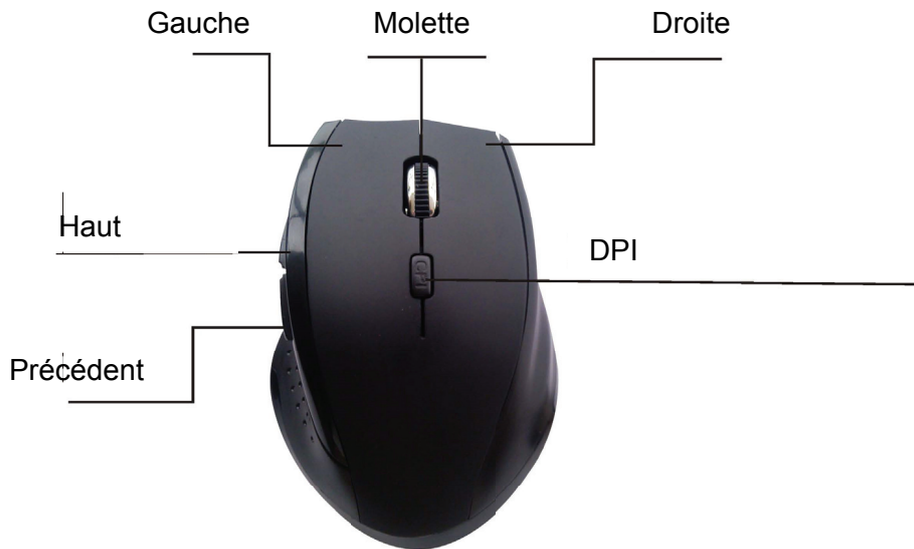
Souris sans fil 6 boutons 2,4 GHz



**Notice d'emploi
81098**

BOUTONS

Votre souris est dotée des boutons illustrés dans la figure suivante :



Nano récepteur



INSTALLATION

1. Ouvrez le compartiment à piles et insérez les piles.
2. Retirez le nano récepteur.
3. Branchez le nano récepteur dans un port USB libre de votre PC.
4. Avec la plupart des systèmes d'exploitation, aucune installation particulière n'est requise, seulement le nano récepteur doit être branché dans un port USB libre d'un PC.
5. Il est possible de changer le taux d'échantillonnage de souris à l'aide du bouton DPI de la souris. On peut choisir l'un des taux d'échantillonnage suivants. 800 PPP - 1200 PPP - 1600 PPP
6. Vous pouvez également régler le comportement de la souris à l'aide de la fonction souris du panneau de configuration de votre système où on peut modifier la Vitesse du double-clic, la vitesse du pointeur etc.
7. Utilisez l'interrupteur marche/arrêt situé sous la souris pour l'éteindre si vous n'avez plus besoin de vous en servir. Il suffit de positionner l'interrupteur sur « OFF ».
8. Pour réutiliser la souris ; positionnez l'interrupteur marche/arrêt sur « ON ».

User manual:



Ouvrez le couvercle et installez la pile



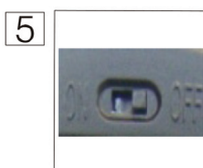
Retirez le nano récepteur



Branchez le nano récepteur dans un port USB de votre ordinateur



Appuyez sur ce bouton pour changer la résolution entre 800, 1200 et 1600 PPP



Interrupteur marche/arrêt de la pile
Lorsque vous n'utilisez pas la souris, positionnez l'interrupteur sur « OFF » ; pour l'utiliser le positionner sur « ON ».

UTILISATION

Normalement, le bouton gauche de la souris est utilisé pour activer ou désactiver les options ou par double-clic pour effectuer l'opération sélectionnée. Le bouton droit de la souris est normalement utilisé pour ouvrir des sous-menus ou des menus d'applications particulières. La fonction du bouton central de la souris est généralement déterminée par chaque application individuellement, alors que la molette, si elle existe, permet de faire défiler une page ou un écran. De nombreuses applications permettent la configuration des fonctions du bouton du milieu et de droite. Pour plus d'informations, reportez-vous au guide d'utilisation de l'application correspondante.

ENTRETIEN

Nettoyez la souris, si nécessaire, avec un chiffon humide pour enlever la poussière et les salissures. Veillez à ce que l'ouverture du capteur optique en bas de la souris soit toujours propre, de manière que votre souris fonctionne toujours correctement.

COMPATIBILITE

- Microsoft® Windows® (toutes les versions actuelles)
- Linux (toutes les versions)
- Mac OS® (toutes les versions actuelles)

www.assmann.com
ASSMANN Electronic GmbH
Auf dem Schüffel 3
58513 Lüdenscheid
Germany



Hiermit erklärt die ASSMANN Electronic GmbH, dass sich die kabellose optische Maus Typ, ednet 81098 in Übereinstimmung mit den Anforderungen und Vorschriften der Richtlinie 1999/5/EG befindet. Die vollständige Konformitätserklärung können Sie unter <http://www.assmann.com> anfordern. Die kabellose optische Maus, Typ ednet 81098 ist zur Verwendung in den folgenden Ländern bestimmt: Bundesrepublik Deutschland, Österreich