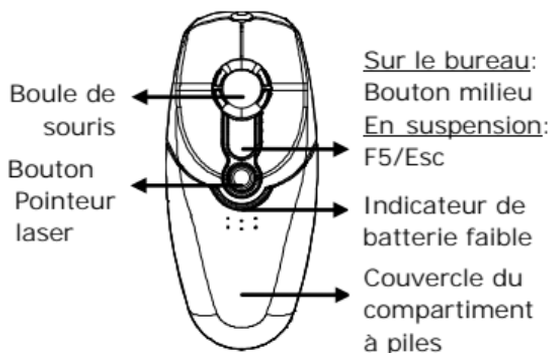


## Contenu du pack

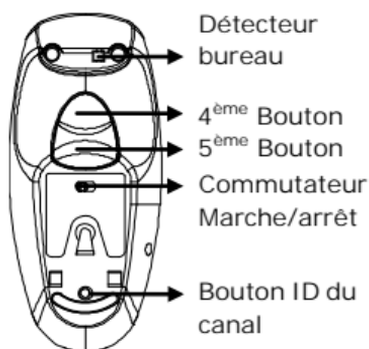
- |                                       |                                    |
|---------------------------------------|------------------------------------|
| 1. Bloc principal de la <b>souris</b> | 4. Guide rapide                    |
| <b>Prestigio</b>                      | 5. Carte de garantie               |
| 2. Récepteur USB                      | 6. Piles alcalines AAA Battery X 2 |
| 3. Boîtier de transport               |                                    |

## Présentation générale du produit

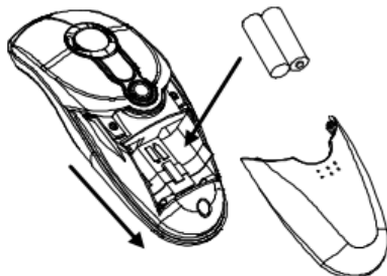
Vue du haut



Vue du dessous

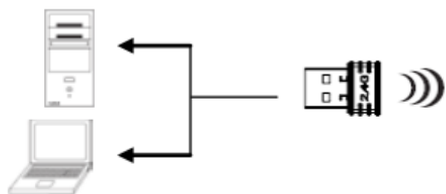


## Mise en route



- Presser et faire glisser le couvercle du compartiment à piles sur le haut de l'appareil.
- Insérer les piles comme indiqué sur le schéma.
- Remettre en place le couvercle.
- Mettre le commutateur en position **Marche**.

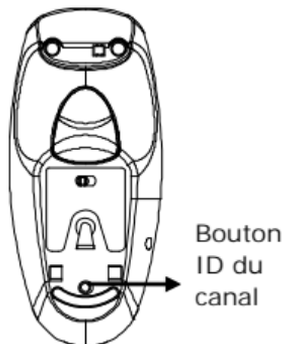
NOTE: La LED de batterie faible brille pendant 3 secondes si l'appareil est allumé.



- Allumer le PC ou le notebook.
- Insérer le récepteur USB dans n'importe quelle fente USB sur le PC ou le notebook.
- L'appareil est maintenant prêt à être utilisé.

## Fonctions de base

FR

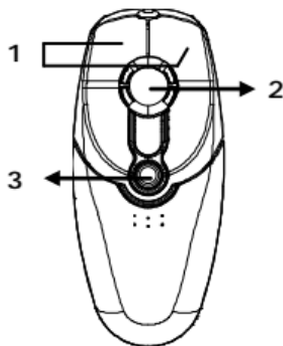


- La connexion radio sera automatiquement établie une fois le récepteur correctement inséré.
- Après interférence, l'appareil commutera automatiquement sur un nouveau canal avec un léger décalage dans le fonctionnement de l'appareil.

### NOTE:

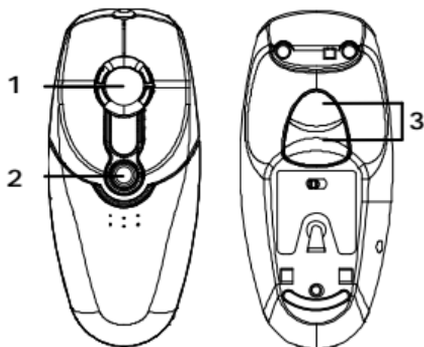
L'appareil entre automatiquement en mode veille quand il est inutilisé. Cliquer sur n'importe quel bouton pour reprendre le fonctionnement normal.

## Sur le bureau



1. Presser simultanément les boutons gauche et droit pour basculer entre les modes 800/1600 PPP.
2. Faire glisser la boule pour faire défiler rapidement les pages.
3. L'indicateur de batterie faible s'allumera en rouge si les piles doivent être remplacées. Remplacer alors les piles immédiatement comme indiqué ci-dessus.

## En suspension



1. Faire glisser/rouler la boule pour commander le mouvement du curseur.
2. Presser et maintenir le bouton pointeur du laser pour pointer un objet.
3. Presser les 4ème/5ème boutons pour aller à la page suivante/précédente.

## Attention



- Ne pas diriger le rayon laser vers les yeux de façon permanente.
- Ne pas tenter de désassembler ou de modifier une pièce de l'appareil qui n'est pas décrite dans ce guide.
- Ne pas mettre l'appareil en contact avec de l'eau ou tout autre liquide. L'appareil n'est PAS conçu pour être résistant à un liquide quel qu'il soit.
- Dans le cas où un liquide pénétrerait à l'intérieur de l'appareil, déconnecter immédiatement celui-ci de l'ordinateur. Continuer de l'utiliser pourrait causer un incendie ou un choc électrique. Consultez alors votre distributeur ou le centre d'assistance le plus proche.
- Pour éviter les risques de choc électrique, ne pas connecter ou déconnecter l'appareil les mains mouillées.
- Ne pas placer l'appareil près d'une source de chaleur et ne pas l'exposer de façon directe à une flamme ou à une source de chaleur.

## Spécifications techniques

<b>Nom du modèle</b>	PMSL1P
<b>Objectif</b>	Objectif laser
<b>Source lumineuse</b>	Diode Laser avec détecteur intégré
<b>Résolution</b>	800/1600 PPP Commutables
<b>Type de Connexion</b>	Technologie RF double direction 2.4GHz
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 2000/ME/XP(32bit)/Vista/7
<b>Source d'alimentation</b>	Piles alcalines AAA X 2
<b>Consommation en courant</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>● Mode de fonctionnement : &lt; 5.5~8.5mA</li><li>● Mode attente: 0.6~0.65mA (Mode de fonctionnement vers Mode attente: 0~1seconde)</li><li>● Mode veille 1: 0.1~0.12mA (Mode attente vers Mode veille 1: 5 secondes)</li><li>● Mode veille 2 :0.03~0.05mA (Mode veille 1 vers Mode veille 2: 420 secondes)</li></ul>
<b>Poids</b>	90g
<b>Dimensions (mm)</b>	121(Lar.) X 54.0(Long.) X 36.5(H)