

# Clavier et souris sans fil Dell

## KM3322W

### Guide d'utilisation

Modèle réglementaire : KB3322Wt / WM118t / UD2203t



# Remarques, mises en garde et avertissements

---

-  **REMARQUE** : Une **REMARQUE** indique des informations qui visent à optimiser l'utilisation de votre ordinateur.
-  **MISE EN GARDE** : Une **MISE EN GARDE** souligne un potentiel dommage au matériel ou de perte de données si les instructions ne sont pas respectées.
-  **AVERTISSEMENT** : Un **AVERTISSEMENT** indique un potentiel dommage à la propriété, une lésion corporelle ou la mort.

© 2021 Dell inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et les autres marques de commerce sont la propriété de Dell inc. ou de ses filiales. Les autres marques de commerce peuvent être la propriété de leurs détenteurs respectifs.

2021–10

Rév. A00

# Table des matières

<b>Contenu de la boîte</b> . . . . .	<b>5</b>
<b>Caractéristiques</b> . . . . .	<b>6</b>
Clavier . . . . .	6
Souris . . . . .	7
<b>Configuration de votre clavier sans fil</b> . . . . .	<b>8</b>
<b>Préparation de votre souris sans fil</b> . . . . .	<b>9</b>
<b>Connecter vos clavier et souris sans fil</b> . . . . .	<b>11</b>
<b>Caractéristiques du clavier</b> . . . . .	<b>13</b>
Générales . . . . .	13
Caractéristiques électriques . . . . .	13
Caractéristiques physiques . . . . .	13
Caractéristiques environnementales . . . . .	14
Sans fil . . . . .	14
<b>Caractéristiques de la souris</b> . . . . .	<b>15</b>
Générales . . . . .	15
Caractéristiques électriques . . . . .	15
Caractéristiques physiques . . . . .	15
Caractéristiques environnementales . . . . .	16
Sans fil . . . . .	16



Dépannage . . . . . 17

Informations réglementaires . . . . . 20

    Garantie . . . . . 20

        Garantie limitée et politiques de retour . . . . . 20

        Pour les clients résidents des États-Unis : . . . . . 20

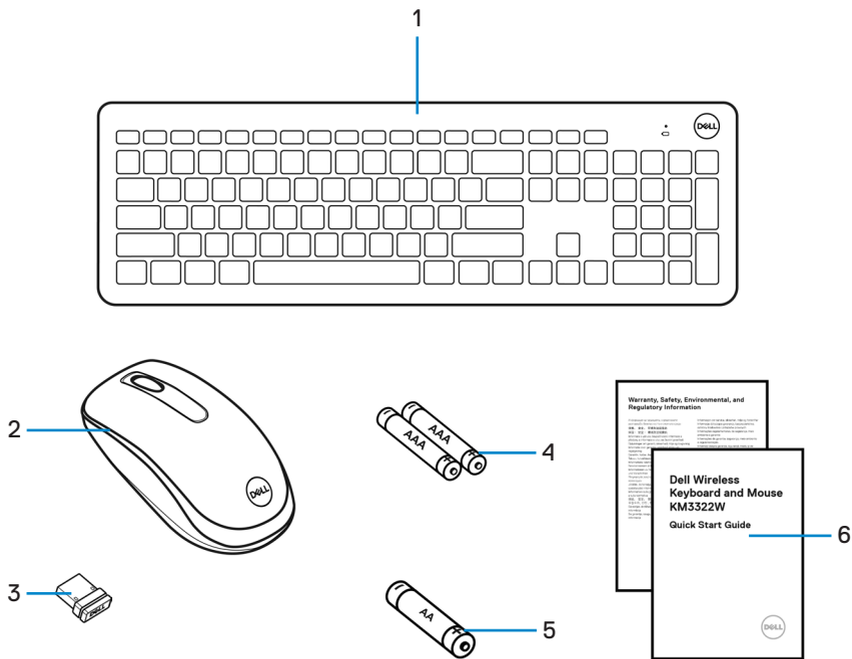
        Pour les clients de l'Europe, du Moyen-Orient et de l'Afrique : . . . . 20

        Pour les clients non résidents aux États-Unis : . . . . . 20



# Contenu de la boîte

---



1. Clavier

3. Récepteur USB

5. Pile de type AA (pour la souris)

2. Souris

4. Piles de type AAA (pour le clavier)

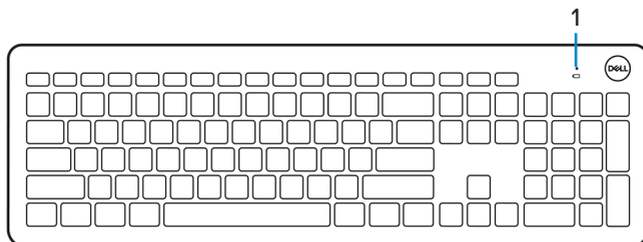
6. Documents



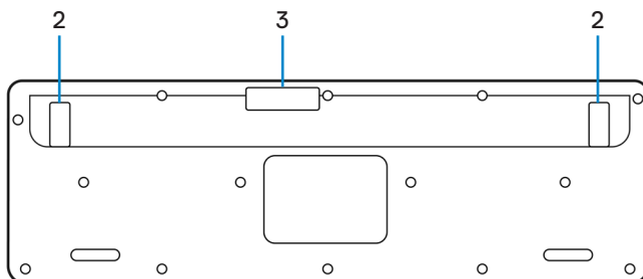
# Caractéristiques

## Clavier

Vue de dessus



Vue de dessous



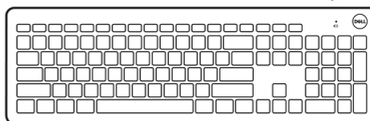
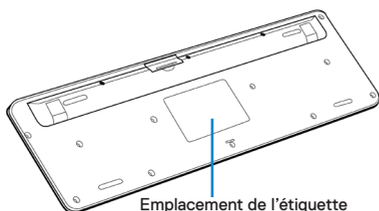
1. Voyant de l'état de la pile

2. Pattes du clavier

3. Couvercle des piles

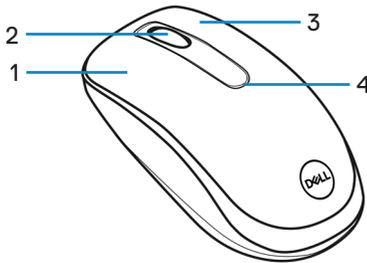
### REMARQUE :

- 1) Le clavier entrera automatiquement en mode d'économie d'énergie si elle n'est pas utilisée.
- 2) Le voyant DEL de l'état faible de la pile clignote en couleur ambre lorsque la capacité de la pile devient faible.

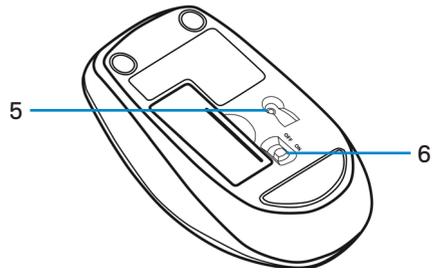


# Souris

Vue de dessus



Vue de dessous



1. Bouton gauche

3. Bouton droit

5. Capteur optique

2. Molette de défilement

4. Voyant de l'état de la pile

6. Interrupteur

## REMARQUE :

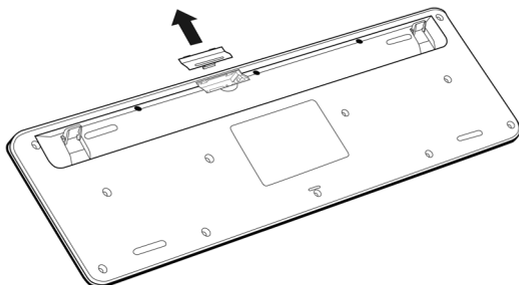
- 1) La souris entrera automatiquement en mode d'économie d'énergie si elle n'est pas utilisée.
- 2) Le voyant DEL de l'état faible de la pile clignote en couleur ambre lorsque la capacité de la pile devient faible.
- 3) Éteignez la souris lorsqu'elle n'est pas utilisée pour prolonger la durée de vie de la pile.



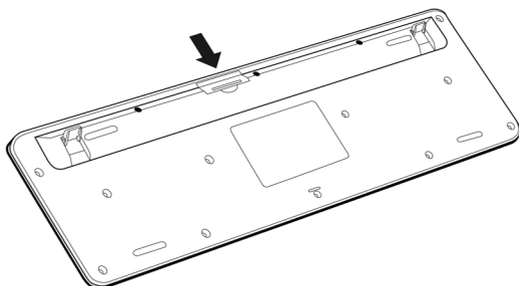
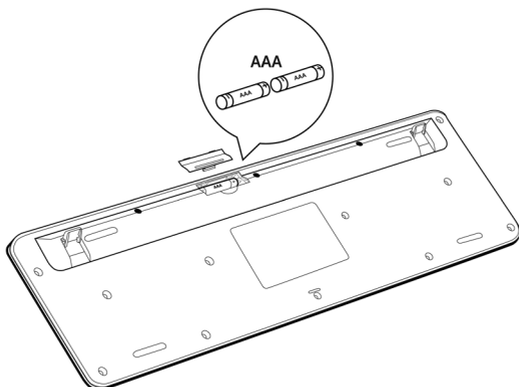
# Configuration de votre clavier sans fil

---

1. Soulevez le couvercle de la pile avec le bout de votre doigt.



2. Installez les piles de type « AAA » dans le compartiment des piles. Fermez par la suite le couvercle des piles.



# Préparation de votre souris sans fil

---

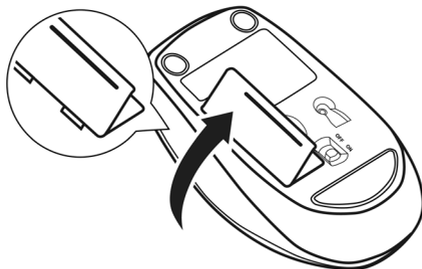
1. Cherchez la fente sur le côté du couvercle de la souris. Soulevez le couvercle avec le bout de votre doigt.



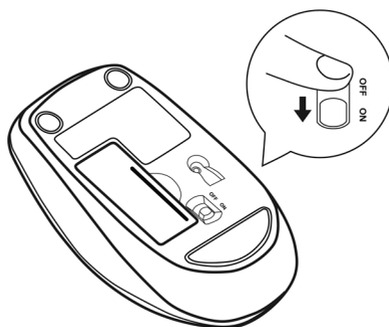
2. Installez la pile de type « AA » dans le compartiment des piles.



3. Fermez le couvercle de la souris.

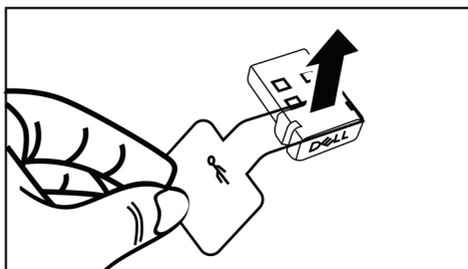


4. Poussez l'interrupteur vers le bas pour allumer la souris.



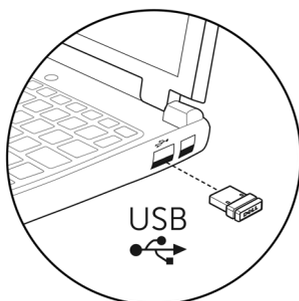
# Connecter vos clavier et souris sans fil

1. Détachez l'étiquette du récepteur USB.

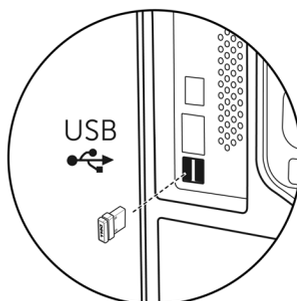


2. Insérez le récepteur USB dans un port USB de votre ordinateur.

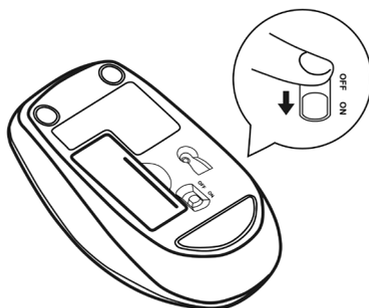
Ordinateur portable



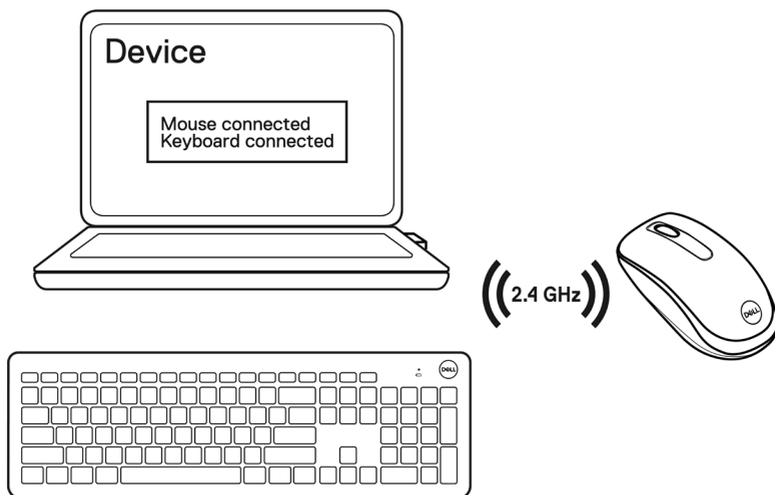
Ordinateur de table



3. Poussez l'interrupteur vers le bas pour allumer la souris.



Le clavier et la souris sont jumelés avec votre appareil USB.



# Caractéristiques du clavier

---

## Générales

Modèle réglementaire	KB3322Wt
Type de connexion	Sans fil (2,4 GHz avec le récepteur nano)
Configuration requise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Serveur 2012; 2012 R2, 2016 (récepteur RF seulement)</li><li>• Windows 8, 32/64 bit</li><li>• Windows 10, 32/64 bit</li><li>• Windows 11, 32/64 bit</li><li>• Android</li><li>• Chrome</li><li>• MAC OS</li><li>• Linux 6.x, Ubuntu 18 et Redhat 8 Enterprise</li><li>• FreeDOS (récepteur RF seulement)</li></ul>

## Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	1,9V — 3,0V
Type de piles	Deux piles de type AAA

## Caractéristiques physiques

Poids (avec les piles)	497 g (17,53 oz)
Taille :	
Longueur	444,9 mm (17,52 po)
Largeur	141,2 mm (5,56 po)
Hauteur	25,3 mm (1,00 po)



# Caractéristiques environnementales

## Température :

Fonctionnement -10 °C à 50 °C (14 °F à 122 °F)

Entreposage -40°C à 65°C (-40°F à 149°F)

Humidité d'entreposage Humidité relative de 95 %,  
sans condensation

## Sans fil

Résolution RF RF 2,4 GHz

Canaux de fonctionnement 2405 MHz à 2474 MHz

Portée du fonctionnement Jusqu'à 10 mètres



# Caractéristiques de la souris

---

## Générales

Modèle réglementaire	WM118t
Type de connexion	Sans fil (2,4 GHz avec le récepteur nano)
Configuration requise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Server 2012; 2012 R2, 2016 (récepteur RF seulement)</li><li>• Windows 8, 32/64 bit</li><li>• Windows 10, 32/64 bit</li><li>• Windows 11, 32/64 bit</li><li>• Android</li><li>• Chrome</li><li>• Linux 6.x, Ubuntu</li><li>• FreeDOS (récepteur RF seulement)</li></ul>

## Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	0,9V — 1,5V
Type de piles	Une pile de type AA

## Caractéristiques physiques

Poids (sans les piles)	58 g (2,05 oz)
Taille :	
Longueur	105,0 mm (4,13 po)
Largeur	58,3 mm (2,30 po)
Hauteur	38,9 mm (1,53 po)



# Caractéristiques environnementales

## Température :

Fonctionnement -10°C à 50°C (14°F à 122°F)

Entreposage -40°C à 65°C (-40°F à 149°F)

Humidité d'entreposage Humidité relative de 95 %, sans condensation

## Sans fil

Résolution RF RF 2,4 GHz

Canaux de fonctionnement 2405 MHz à 2474 MHz

Portée du fonctionnement Jusqu'à 10 mètres



# Dépannage

---

## Problèmes

Le clavier ou la souris ne fonctionne pas

## Solutions probables

1. Vérifiez si les piles sont installées correctement. Les pôles « + » et « - » de la pile doivent être placés dans le même sens que les symboles illustrés sur le compartiment des piles.
2. Vérifiez la charge des piles.
  - Si l'appareil est alimenté avec des piles rechargeables, assurez-vous qu'elles sont entièrement rechargées.
  - Remplacez les piles si elles sont épuisées.
3. Éteignez l'appareil puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant de l'état de la pile clignote en ambre dix fois indiquant que le niveau de la pile est faible. Si les piles sont complètement épuisées, le voyant de l'état de la pile ne s'allumera pas.
4. Redémarrez votre ordinateur.
5. Assurez-vous que le récepteur USB est branché directement à votre ordinateur.
  - Évitez l'utilisation de duplicateurs de port, des concentrateurs USB, etc.
  - Insérez le récepteur USB dans un autre port USB plus près du clavier ou de la souris.



## Problèmes

## Solutions probables

Impossible de connecter le clavier ou la souris à votre ordinateur

1. Vérifiez la charge des piles.
  - Si l'appareil est alimenté avec des piles rechargeables, assurez-vous qu'elles sont entièrement rechargées.
  - Remplacez les piles si elles sont épuisées.
2. Éteignez l'appareil puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant de l'état de la pile clignote en ambre dix fois indiquant que le niveau de la pile est faible. Si les piles sont complètement épuisées, le voyant de l'état de la pile ne s'allumera pas.
3. Redémarrez votre ordinateur.
4. Assurez-vous que le récepteur USB est branché directement à votre ordinateur. Évitez l'utilisation de duplicateurs de port, des concentrateurs USB, etc.
5. Choisissez un autre port USB ou insérez le récepteur USB dans un autre port USB de votre ordinateur.
6. Assurez-vous que la distance entre votre ordinateur et le clavier ou la souris sans fil est moins que dix mètres.

Le pointeur de la souris sans fil ne se déplace pas

Le bouton gauche ou droit de la souris ne fonctionne pas

Les touches du clavier ne fonctionnent pas

La connexion sans fil est interrompue

1. Vérifiez la charge des piles.
  - Si l'appareil est alimenté avec des piles rechargeables, assurez-vous qu'elles sont entièrement rechargées.
  - Remplacez les piles si elles sont épuisées.
2. Éteignez l'appareil puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant de l'état de la pile clignote en ambre dix fois indiquant que le niveau de la pile est faible. Si les piles sont complètement épuisées, le voyant de l'état de la pile ne s'allumera pas.
3. Redémarrez votre ordinateur.
4. Assurez-vous que la distance entre votre ordinateur et le clavier ou la souris sans fil est moins que dix mètres.



## Problèmes

## Solutions probables

---

Dépannage en cas de déplacement lent du curseur

1. Assurez-vous que le capteur n'est pas obstrué ou sale.
  2. Le verre ou les surfaces brillantes très lisses ne conviennent pas pour que le capteur de la souris puisse détecter le mouvement de la souris. L'utilisation d'un tapis de souris en tissu de couleur foncée peut améliorer le suivi.
  3. Modifiez les paramètres de la souris pour régler la vitesse du pointeur.  
Cliquez ou touchez l'onglet qui correspond au système d'exploitation (SE) installé sur votre ordinateur portable ou de bureau et effectuez les étapes décrites dans cette section pour modifier les paramètres.
    - Dans la case **Recherche**, inscrivez `main.cpl`. La boîte de dialogue **Propriétés de la souris** s'affiche.
    - Cliquez ou touchez `main.cpl` dans la liste des programmes.
    - Cliquez ou touchez l'onglet **Options du pointeur**. Dans la section **Mouvement**, déplacez le curseur pour régler la vitesse du pointeur au niveau souhaité.
    - Cliquez ou touchez **OK**.
- 



# Informations réglementaires

---

## Garantie

### Garantie limitée et politiques de retour

Les produits de marque Dell bénéficient d'une garantie limitée de trois ans sur le matériel. S'ils sont achetés avec un système Dell, ils sont couverts par les termes de la garantie de celui-ci.

### Pour les clients résidents des États-Unis :

L'achat et l'utilisation de ce produit sont assujettis à l'entente avec l'utilisateur final de Dell qui peut être consultée sur le site [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms). Ce document contient une clause compromissoire contraignante.

### Pour les clients de l'Europe, du Moyen-Orient et de l'Afrique :

Les produits de marque Dell vendus et utilisés sont assujettis aux règlements nationaux de protection du consommateur, aux termes de toute entente avec le détaillant (qui n'implique que le détaillant et vous) ainsi que les termes du contrat de Dell avec l'utilisateur final.

Dell peut également fournir une garantie supplémentaire pour le matériel. De plus amples détails sur le contrat de Dell avec l'utilisateur final peuvent être obtenus sur le site [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms) en sélectionnant votre pays à partir de la liste en bas de la page d'accueil puis en cliquant sur le lien « Conditions » pour les termes du contrat avec l'utilisateur final ou sur le lien « Soutien » pour les termes de la garantie.

### Pour les clients non résidents aux États-Unis :

Les produits de marque Dell vendus et utilisés sont assujettis aux règlements nationaux de protection du consommateur, aux termes de toute entente avec le détaillant (qui n'implique que le détaillant et vous) ainsi que les termes de la garantie de Dell. Dell peut également fournir une garantie supplémentaire pour le matériel. De plus amples détails à propos de la garantie de Dell peuvent être obtenus sur le site [Dell.com](https://www.dell.com) en sélectionnant votre pays à partir de la liste en bas de la page d'accueil puis en cliquant sur le lien « Conditions » ou sur le lien « Soutien » pour les termes de la garantie.

