

# Clavier et souris sans fil Dell

## KM3322W

### Guide de l'utilisateur

Modèle réglementaire : KB3322Wt / WM118t / UD2203t



# Remarques, Précautions et Avertissements

---

-  **REMARQUE** : Une **REMARQUE** indique des informations importantes qui vous aident à mieux utiliser votre ordinateur.
-  **PRÉCAUTION** : Une **PRÉCAUTION** indique un risque de dommages matériels ou un risque de perte de données si les instructions ne sont pas suivies.
-  **AVERTISSEMENT** : Un **AVERTISSEMENT** indique un risque de dommages matériels, un risque de blessures corporelles ou de mort.

© 2021 Dell Inc. ou ses filiales. Tous droits réservés. Dell, EMC et les autres marques commerciales sont des marques commerciales de Dell Inc. ou de ses filiales. Les autres marques peuvent être des marques commerciales de leurs propriétaires respectifs.

2021–10

Rév. A00

# Sommaire

Contenu de la boîte . . . . .	5
Fonctionnalités . . . . .	6
Clavier . . . . .	6
Souris . . . . .	7
Configuration de votre clavier sans fil . . . . .	8
Configuration de votre souris sans fil . . . . .	9
Connecter votre clavier et votre souris sans fil . . . . .	11
Spécifications du clavier . . . . .	13
Général . . . . .	13
Électrique. . . . .	13
Caractéristiques physiques . . . . .	13
Environnement . . . . .	14
Sans fil . . . . .	14
Spécifications de la souris . . . . .	15
Général . . . . .	15
Électrique. . . . .	15
Caractéristiques physiques . . . . .	15
Environnement . . . . .	16
Sans fil . . . . .	16



Dépannage . . . . . 17

Informations légales . . . . . 20

    Garantie . . . . . 20

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

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

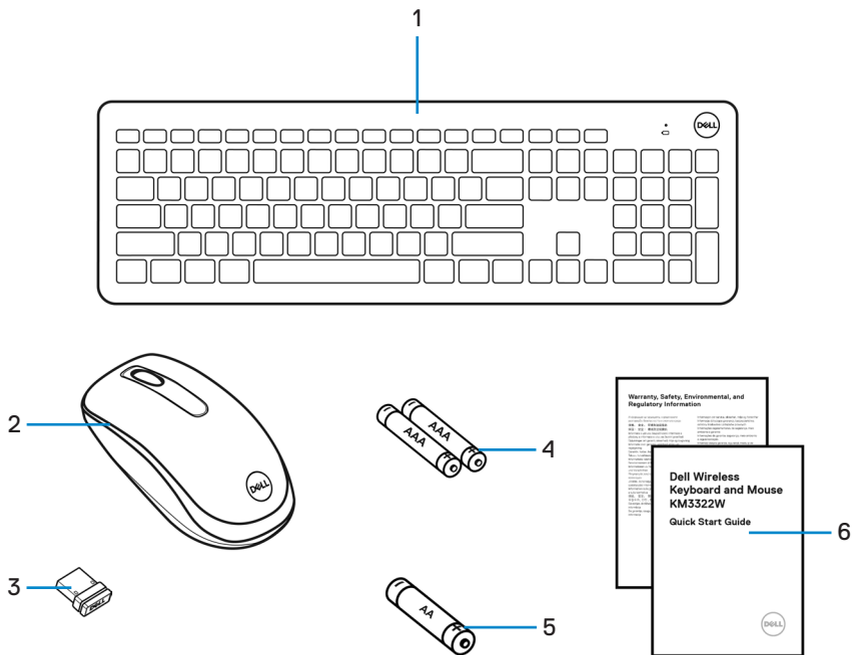
        Pour les clients en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique : . . . . . 20

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



# Contenu de la boîte

---



1. Clavier

3. Récepteur USB

5. Pile type AA (pour la souris)

2. Souris

4. Piles type AAA (pour le clavier)

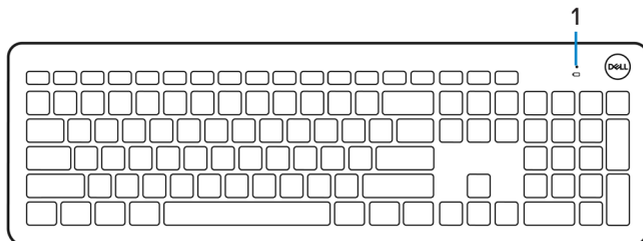
6. Documents



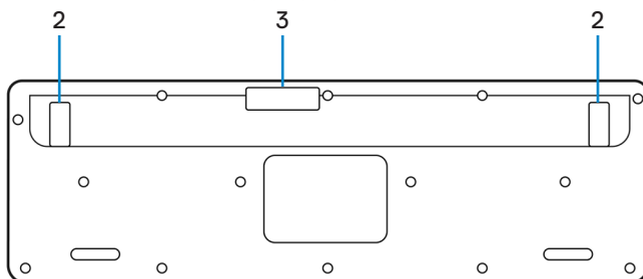
# Fonctionnalités

## Clavier

Vue de dessus



Vue de dessous



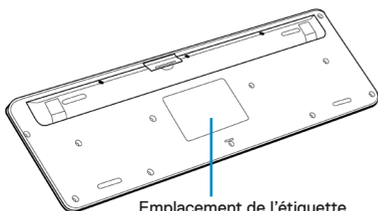
1. LED d'état de pile faible

2. Pieds du clavier

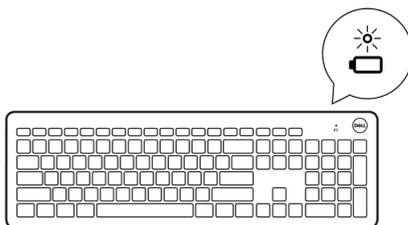
3. Couvercle de la pile

### REMARQUE :

- 1) Le clavier passe en mode d'économie d'énergie automatique s'il n'est pas utilisé.
- 2) La LED d'état de la pile clignote de couleur ambre lorsque la capacité de la batterie est faible.

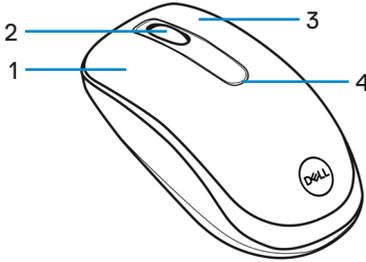


Emplacement de l'étiquette  
PPID / réglementaire

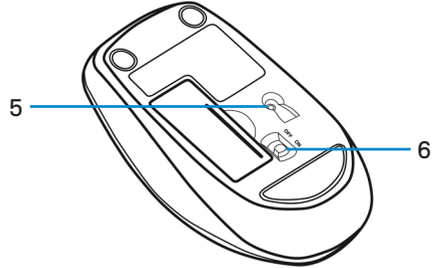


# Souris

Vue de dessus



Vue de dessous



- 1. Bouton gauche
- 3. Bouton droit
- 5. Capteur optique

- 2. Molette de défilement
- 4. LED d'état de pile faible
- 6. Bouton d'alimentation

## REMARQUE :

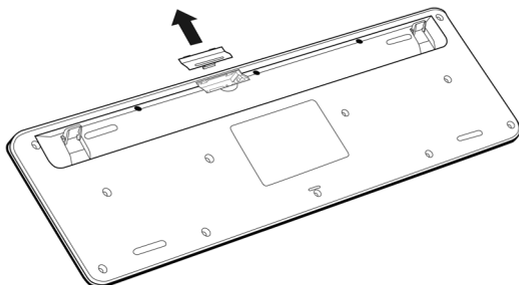
- 1) La souris passe en mode d'économie d'énergie automatique si elle n'est pas utilisée.
- 2) La LED d'état de la pile clignote de couleur ambre lorsque la capacité de la batterie est faible.
- 3) Éteignez l'interrupteur d'alimentation lorsque la souris n'est pas utilisée afin d'améliorer l'autonomie de la pile.



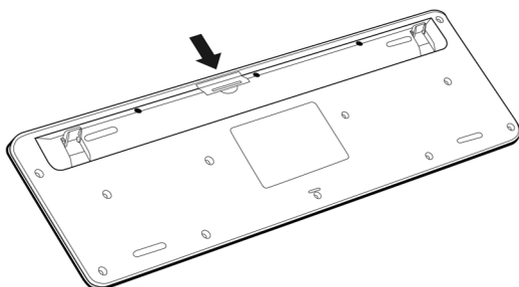
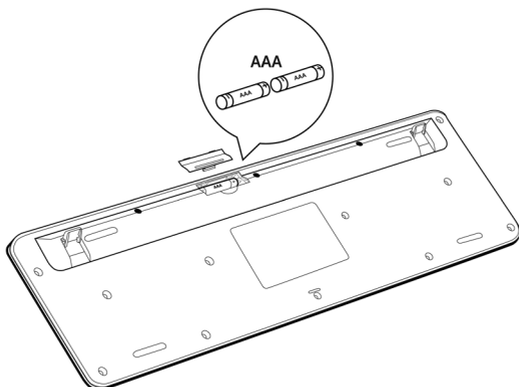
# Configuration de votre clavier sans fil

---

1. Avec le bout de votre doigt, ouvrez le couvercle du compartiment des piles.



2. Installez les piles AAA dans le compartiment des piles. Puis refermez le couvercle de la batterie.



# Configuration de votre souris sans fil

---

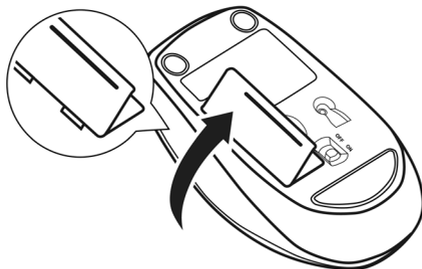
1. Repérez la fente sur le côté du couvercle de la souris. Avec le bout de votre doigt, ouvrez le couvercle.



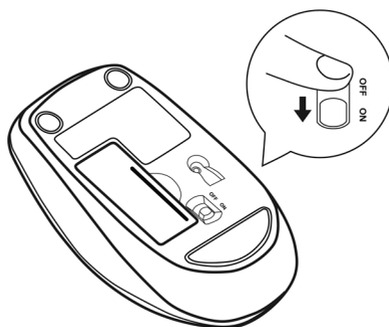
2. Insérez la pile AA dans le compartiment de la pile.



3. Fermez le couvercle de la souris.

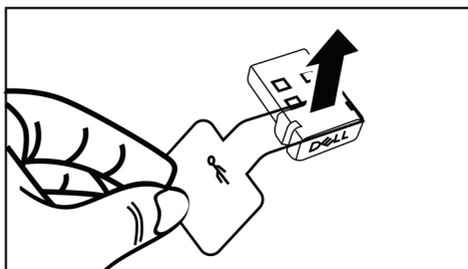


4. Faites coulisser l'interrupteur d'alimentation vers le bas pour allumer la souris.



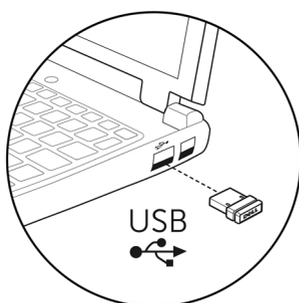
# Connecter votre clavier et votre souris sans fil

1. Détachez l'étiquette du récepteur USB.

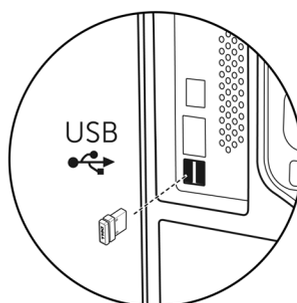


2. Installez le récepteur USB sur le port USB de votre ordinateur.

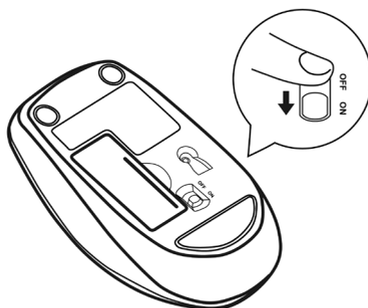
**Ordinateur portable**



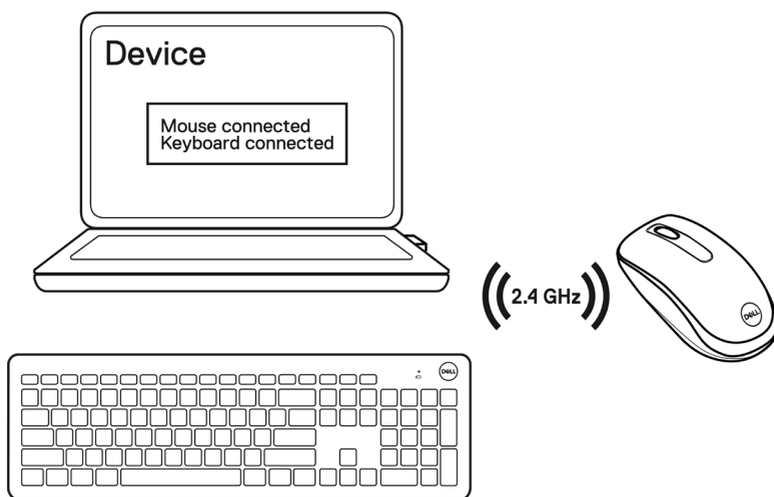
**Ordinateur de bureau**



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



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



# Spécifications du clavier

---

## Général

Modèle réglementaire	KB3322Wt
Type de connexion	Sans fil (2,4 GHz avec nano récepteur)
Configuration système requise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Server 2012; 2012 R2, 2016 (récepteur RF uniquement)</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>• Free-DOS (Récepteur RF uniquement)</li></ul>

## Électrique

Tension de fonctionnement	1,9V – 3,0V
Type de pile	Deux piles AAA

## Caractéristiques physiques

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



# Environnement

## Température :

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

Stockage -40°C à 65°C (-40°F à 149°F)

Humidité de stockage 95% d'humidité relative maximum ;  
sans condensation

# Sans fil

Résolution RF 2,4 GHz RF

Canal de fonctionnement 2405MHz à 2474MHz

Distance de fonctionnement Jusqu'à 10 mètres



# Spécifications de la souris

---

## Général

Modèle réglementaire	WM118t
Type de connexion	Sans fil (2,4 GHz avec nano récepteur)
Configuration système requise	<ul style="list-style-type: none"><li>• Windows Server 2012; 2012 R2, 2016 (récepteur RF uniquement)</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>• Free-DOS (Récepteur RF uniquement)</li></ul>

## Électrique

Tension de fonctionnement	0,9V – 1,5V
Type de pile	Une pile AA

## Caractéristiques physiques

Poids (sans la pile)	58 g (2,05 lb)
Dimensions :	
Longueur	105,0 mm (4,13 pouces)
Largeur	58,3 mm (2,30 pouces)
Hauteur	38,9 mm (1,53 pouces)



# Environnement

## Température :

Fonctionnement	-10°C à 50°C (14°F à 122°F)
Stockage	-40°C à 65°C (-40°F à 149°F)
Humidité de stockage	95% d'humidité relative maximum ; sans condensation

# Sans fil

Résolution RF	2,4 GHz RF
Canal de fonctionnement	2405MHz à 2474MHz
Distance de fonctionnement	Jusqu'à 10 mètres



# Dépannage

---

## Problèmes

Le clavier/la souris ne fonctionne pas

## Solutions possibles

1. Vérifiez si les piles sont insérées dans le bon sens. Les extrémités « + » et « - » des piles doivent être placées comme indiqué dans le compartiment.
2. Vérifiez le niveau de la pile.
  - Si l'appareil utilise des piles rechargeables, assurez-vous que les piles sont complètement chargées.
  - Si les piles sont déchargées, remplacez-les par des piles neuves.
3. Éteignez l'appareil, puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant d'état de la pile clignote 10 fois en ambre, indiquant que la puissance de la pile est faible. Si les piles sont complètement déchargées, l'indicateur lumineux du statut des piles ne s'allume pas.
4. Redémarrez votre ordinateur.
5. Assurez-vous que le récepteur USB est directement connecté à votre ordinateur.
  - Évitez d'utiliser des dupicateurs de ports, des concentrateurs USB, etc.
  - Insérez le récepteur USB sur un autre port USB plus proche du clavier/souris.



## Problèmes

## Solutions possibles

Impossible de connecter le clavier/la souris avec votre ordinateur

1. Vérifiez le niveau de la pile.
  - Si l'appareil utilise des piles rechargeables, assurez-vous que les piles sont complètement chargées.
  - Si les piles sont déchargées, remplacez-les par des piles neuves.
2. Éteignez l'appareil, puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant d'état de la pile clignote 10 fois en ambre, indiquant que la puissance de la pile est faible. Si les piles sont complètement déchargées, l'indicateur lumineux du statut des piles ne s'allume pas.
3. Redémarrez votre ordinateur.
4. Assurez-vous que le récepteur USB est directement connecté à votre ordinateur. Évitez d'utiliser des dupicateurs de ports, des concentrateurs USB, etc.
5. Changez de port USB ou insérez le récepteur USB sur un autre port USB de votre ordinateur.
6. Assurez-vous que la distance entre votre ordinateur et le clavier/la souris est inférieure à 10 mètres.

Le pointeur de la souris ne bouge pas

Le bouton gauche/droit de la souris ne fonctionne pas

Les boutons du clavier ne fonctionnent pas

La connexion sans fil est interrompue

1. Vérifiez le niveau de la pile.
  - Si l'appareil utilise des piles rechargeables, assurez-vous que les piles sont complètement chargées.
  - Si les piles sont déchargées, remplacez-les par des piles neuves.
2. Éteignez l'appareil, puis rallumez-le. Vérifiez si le voyant d'état de la pile clignote 10 fois en ambre, indiquant que la puissance de la pile est faible. Si les piles sont complètement déchargées, l'indicateur lumineux du statut des piles ne s'allume pas.
3. Redémarrez votre ordinateur.
4. Assurez-vous que la distance entre votre ordinateur et le clavier/la souris est inférieure à 10 mètres.



## Problèmes

## Solutions possibles

Lorsque le curseur se déplace trop lentement

1. Vérifiez que le capteur n'est pas obstrué ou sale.
2. Le verre ou les surfaces lisses et brillantes ne conviennent pas au capteur de la souris pour détecter les mouvements de la souris. L'utilisation d'un tapis de souris en tissu d'une couleur foncée peut améliorer le suivi de la souris.
3. Modifiez les paramètres de la souris pour régler la vitesse du pointeur.

Cliquez ou appuyez sur l'onglet correspondant au système d'exploitation (SE) installé sur votre ordinateur portable/de bureau et suivez les étapes de cette section pour modifier les paramètres.

- Dans la zone **Recherche**, tapez `main.cpl`. La boîte de dialogue **Propriétés de la souris** apparaît.
- Cliquez ou pressez sur `main.cpl` dans la liste des programmes.
- Cliquez ou pressez sur l'onglet **Options du curseur**. Dans la section **Mouvement**, déplacez le curseur pour régler la vitesse du pointeur au niveau souhaité.
- Cliquez ou pressez sur **OK**.



# Informations légales

---

## Garantie

### Garantie limitée et politiques de retour

Les produits de marque Dell bénéficient d'une garantie matérielle limitée de trois ans. Si vous l'avez obtenu en achetant un système Dell, il est couvert par la garantie du système.

### Pour les clients aux États-Unis :

Cet achat et votre utilisation de ce produit sont soumis au contrat d'utilisateur final de Dell, que vous trouverez à l'adresse : [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms). Ce document contient une clause d'arbitrage contraignante.

### Pour les clients en Europe, au Moyen-Orient et en Afrique :

Les produits de marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits légaux des consommateurs applicables nationalement, aux conditions des contrats de vente que vous avez conclus avec des revendeurs (qui s'appliqueront entre vous et le revendeur) et aux conditions du contrat d'utilisateur final de Dell.

Dell peut également proposer une garantie matérielle supplémentaire – des informations détaillées sur les conditions du contrat d'utilisateur final et de la garantie Dell peuvent être consultées en accédant au site [Dell.com/terms](https://www.dell.com/terms), en sélectionnant votre pays dans la liste en bas de la page « accueil » puis en cliquant sur le lien « conditions générales » pour les conditions d'utilisateur final ou le lien « support » pour les conditions de garantie.

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

Les produits de marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits légaux des consommateurs applicables nationalement, aux conditions des contrats de vente que vous avez conclus avec des revendeurs (qui s'appliqueront entre vous et le revendeur) et aux conditions de garantie de Dell. Dell peut également proposer une garantie matérielle supplémentaire – des informations détaillées sur les conditions de garantie Dell peuvent être consultées en accédant au site [Dell.com](https://www.dell.com), en sélectionnant votre pays dans la liste en bas de la page « accueil » puis en cliquant sur le lien « conditions générales » ou le lien « support » pour les conditions de garantie.

