

Souris sans fil Dell™ WM514

Guide de l'utilisateur



Les informations comprises dans ce document peuvent être modifiées sans avis.  
© 2013 Dell Inc. Tous droits réservés.

Toute reproduction du présent document de n'importe quelle manière que ce soit sans permission écrite de Dell Inc. est strictement interdite. Marques de commerce utilisées dans ce texte: Microsoft® et Windows® sont des marques de commerce ou des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Dell™ et le logo Dell sont des marques déposées de Dell Inc.

D'autres marques de commerce et noms commerciaux peuvent être employés dans le présent document pour faire référence aux entités détentrices de ces marques et ces noms ou à leurs produits. Dell Inc. renonce à tout titre de propriété sur les marques et noms commerciaux autres que les siens.

## **2013 - 03 Rev. A00**

### **Restrictions et exclusions**

Les informations comprises dans le présent document, y compris les instructions, les mises en garde et les approbations réglementaires ainsi que les certifications, sont présentées par le fournisseur et n'ont pas fait l'objet d'une vérification ou d'un test effectués de façon indépendante par Dell. Dell ne peut être tenu responsable d'aucun dommage qui pourrait provenir de l'observance comme de l'inobservance des instructions.

Toutes déclarations ou revendications se rapportant à la propriété, aux capacités, à la vitesse ou aux qualifications de la partie référencée dans le présent document sont le fait du fournisseur et non de Dell. Dell n'assume aucune connaissance de l'aspect exact, complet ou justifié de toutes ces déclarations. Toutes questions et tous commentaires relatifs à de telles déclarations ou revendications doivent être adressés au fournisseur.

### **Réglementation relative à l'exportation**

Le client reconnaît que ces Produits, pouvant comprendre des technologies et des logiciels, sont soumis au contrôle des douanes et aux lois relatives au contrôle des exportations des États-Unis (« U.S.A. ») et peuvent aussi être soumis au contrôle des douanes et aux lois relatives aux exportations du pays dans lequel les Produits sont fabriqués et/ou reçus. Le Client accepte de respecter ces lois et règlements. En outre, en vertu de la loi des U.S.A., les Produits ne peuvent être vendus, loués ou transférés d'aucune manière que ce soit à des utilisateurs finaux ou des pays visés par des mesures restrictives. De plus, les Produits ne doivent pas être vendus, loués ou transférés d'aucune manière que ce soit à, ou encore utilisés par un utilisateur final impliqué dans des activités liées à des armes de destruction massive, y compris, mais sans limitation, des activités se rapportant à la conception, à l'élaboration, à la fabrication ou à l'usage d'armes, matières ou installations nucléaires, missiles ou à la collaboration à des projets de missiles, et des armes chimiques ou biologiques.

# Sommaire

## Installation

## Souris

Caractéristiques

Dépannage

Spécifications

## Informations réglementaires

Garantie

Réglementation

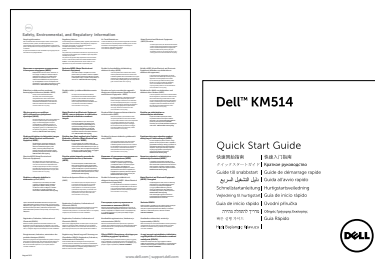
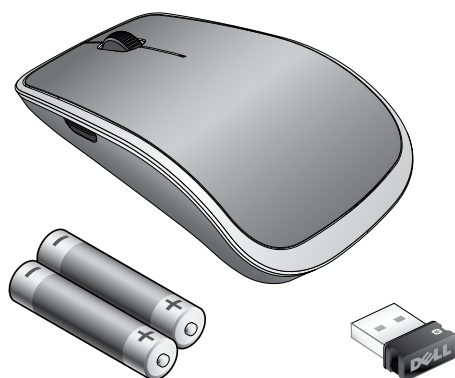
Certifications

## Installation

### Configuration requise

- Un port USB (pour le récepteur USB)
- Microsoft Windows 7 / 8 / RT

### Contenu de la boîte



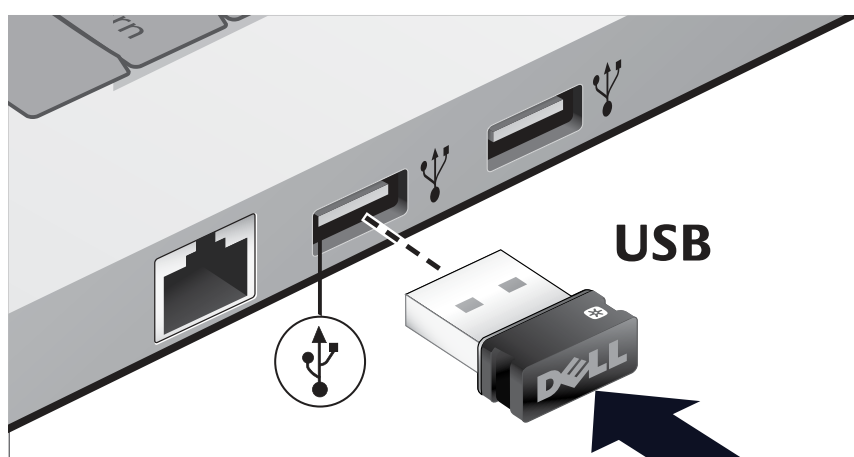
**REMARQUE:** Les documents qui sont livrés avec la souris peuvent varier selon la région dans laquelle vous résidez.

## Installation de votre souris sans fil Dell WM514

1. Introduisez deux piles AA dans votre souris.

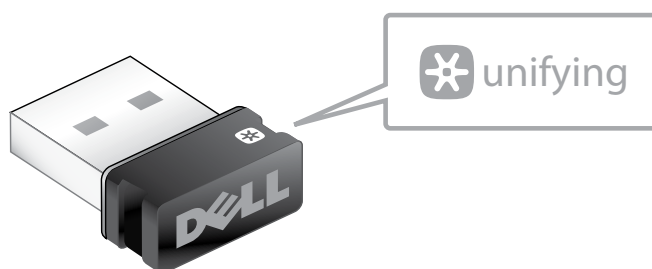


2. Branchez le récepteur USB Unifying sur votre ordinateur.



Si votre souris ne fonctionne pas, reportez-vous à la section [Dépannage](#).

## Fonctions de couplage Unifying

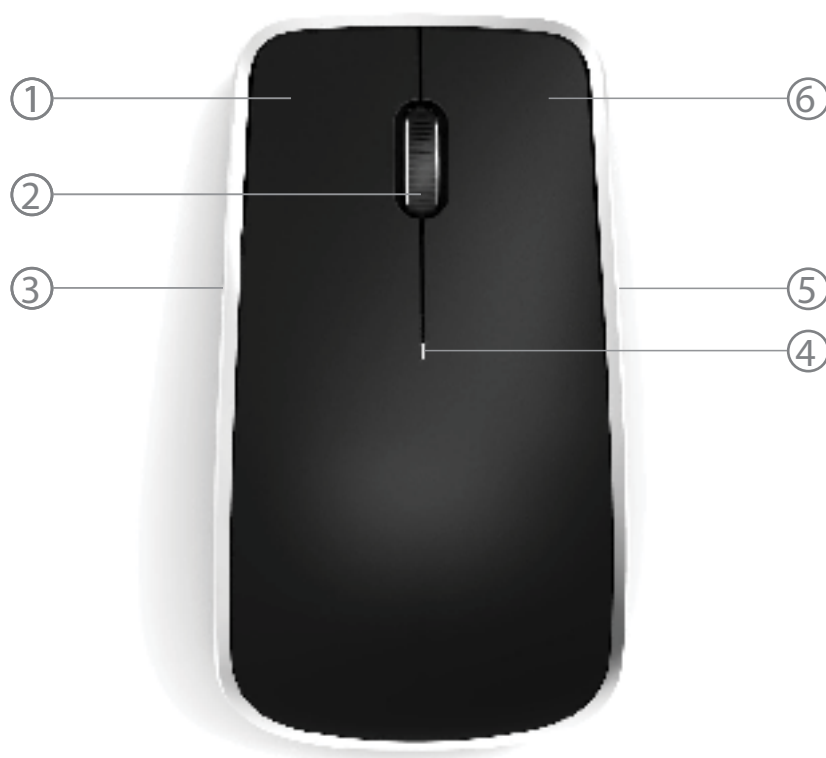


Le récepteur USB Unifying est un récepteur sans fil qui peut rester branché sur le port USB de votre ordinateur, ce qui vous permet de brancher facilement votre souris sans fil à votre ordinateur et jusqu'à quatre autres périphériques sans fil compatibles Unifying en même temps.

Pour commencer à utiliser votre récepteur, assurez-vous que le logiciel soit installé sur votre ordinateur. Le logiciel Unifying est peut-être préinstallé sur votre ordinateur. Vous pouvez également télécharger ce logiciel à l'adresse [www.dell.com/support/Unifying](http://www.dell.com/support/Unifying).

## Caractéristiques

### Vue du haut



1. Bouton gauche de la souris
2. Roulette Tilt-Wheel pour un déplacement vertical
3. Bouton latéral \*
4. Témoin lumineux de niveau de puissance des piles  
Lumière clignotante orange : batterie faible. Changer les piles.
5. Bouton latéral \*
6. Bouton droit de la souris

\*Les deux boutons latéraux remplissent la même fonction.

## Caractéristiques

### Vue de dessous

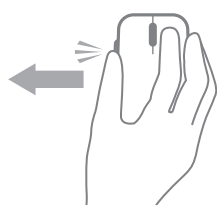


1. Capteur laser
2. Bouton de marche/arrêt (Power)



## Raccourcis

---

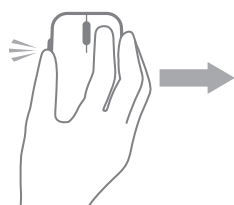


### **Icônes Windows**

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton latéral et faites glisser la souris vers la gauche.

(Windows 8 uniquement)

---



### **Changer d'application**

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton latéral et faites glisser la souris vers la droite.

(Windows 8 uniquement)

---



### **Défilement et panoramique**

Défilement 4 directions

(Windows 7 et 8)

---



### **Zoom avant/arrière**

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton latéral, et actionnez la roulette de défilement vers le haut ou le bas.

(Windows 7 et 8)

---

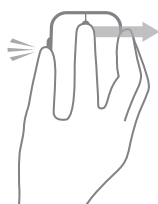


### **Retour**

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton latéral, et actionnez la roulette de défilement horizontal vers la gauche.

(Windows 7 et 8)

---



### **Suivant**

Appuyez et maintenez enfoncé le bouton latéral, et actionnez la roulette de défilement horizontal vers la droite.

(Windows 7 et 8)

---

## Prolonger la durée de vie de votre souris

La souris possède trois modes d'utilisation intégrés visant à conserver la puissance de vos piles:

**1. Mode veille:** Lorsque la souris est restée inactive pendant 5 secondes.

**Pour sortir la souris du mode veille: Déplacez-la, cliquez ou utilisez la roulette de défilement horizontal.**

**2. Mode veille renforcée:** Lorsque la souris est restée inactive pendant 5 minutes.

**Pour sortir la souris du mode veille renforcée: Déplacez-la ou cliquez.**

**3. Mode déconnexion:** Lorsque la souris a été transportée ou posée à l'envers pendant 5 minutes ou lorsque la souris est restée inactive pendant 4 heures.

**Pour sortir la souris du mode déconnexion: Appuyez sur le bouton marche/arrêt (Power).**

## Dépannage

Si vous rencontrez des problèmes avec votre souris:

- Vérifiez que les piles ont été introduites dans le bon sens.
- Vérifiez que le voyant du bouton marche/arrêt (Power) est allumé.
- Retirez et introduisez à nouveau les piles. Vérifiez que le voyant du bouton marche/arrêt (Power) s'allume (lumière blanche continue).
- Retirez et reconnectez le récepteur USB à votre ordinateur.
- Introduisez le récepteur USB dans un autre port USB de votre ordinateur.
- Redémarrez votre ordinateur.

## Spécifications

### Général

Numéro de modèle	WM514
Type de connexion	Technologie sans fil 2,4 GHz
Systèmes d'exploitation pris en charge	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT

---

### Caractéristiques électriques

Tension de fonctionnement	1,0 V à 1,6 V
Durée de vie des piles	Environ 6 mois
Piles	Deux alcalines AA

---

### Caractéristiques physiques

Hauteur	33,6 ± 0,3 mm
Largeur	58,4 ± 0,3 mm
Longueur	109,9 ± 0,5 mm
Poids	67 g sans les piles

---

### Environnement

Température de fonctionnement	0 °C à 40 °C
Température de stockage	-40 °C à 65 °C
Humidité supportée pour un fonctionnement normal	90 % d'humidité relative maximum, sans condensation
Humidité supportée pour un stockage normal	95% d'humidité relative maximum, sans condensation

---

### Technologie sans fil 2,4 GHz

Transmission radio	Communication bidirectionnelle (émetteur-récepteur)
Portée	Jusqu'à 10 mètres

## Garantie

### Garantie limitée et politiques de retour de produit

Les produits de la marque Dell bénéficient d'une garantie matérielle limitée de 1 an.

Si le produit a été acheté avec un système Dell, le produit bénéficie de la garantie du système.

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

Cet achat et votre utilisation de ce produit sont soumis au contrat d'utilisateur final de Dell, que vous pouvez consulter à **[www.dell.com/terms](http://www.dell.com/terms)**. Ce document contient une clause d'arbitrage obligatoire.

#### **Pour les clients européens, du Moyen-Orient et africains:**

Les produits de la marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits juridiques nationaux des consommateurs en vigueur, aux conditions de l'accord de vente avec le détaillant qui vous lie (qui s'appliquera entre vous et le détaillant) et les conditions du contrat d'utilisateur final de Dell. Il se peut que Dell fournisse aussi une garantie matérielle supplémentaire - vous trouverez les détails complets du contrat d'utilisateur final de Dell et les conditions de la garantie sur le site **[www.dell.com](http://www.dell.com)**, en sélectionnant votre pays dans la liste située au bas de la page d'accueil, puis en cliquant sur le lien « Termes et conditions » pour obtenir les conditions d'utilisateur final, ou le lien « Support » pour voir les conditions de la garantie.

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

Les produits de la marque Dell qui sont vendus et utilisés sont soumis aux droits juridiques nationaux des consommateurs en vigueur, aux conditions de l'accord de vente avec le détaillant qui vous lie (qui s'appliquera entre vous et le détaillant) et les conditions de garantie de Dell. Il se peut que Dell fournisse aussi une garantie matérielle supplémentaire - vous trouverez les détails complets des conditions de la garantie de Dell en vous rendant sur le site **[www.dell.com](http://www.dell.com)**, en sélectionnant votre pays dans la liste située au bas de la page d'accueil, puis en cliquant sur le lien « Termes et conditions » ou sur le lien « Support » pour voir les conditions de la garantie.

## Réglementation

Modèle réglementé: WM-514

Modèle réglementaire de dongle : C-U0007

### Informations réglementaires

Ces périphériques sont conformes à la partie 15 du règlement FCC. L'utilisation des périphériques est soumise aux deux conditions suivantes: (1) Les dispositifs ne doivent pas causer d'interférence nocive, et (2) Les dispositifs doivent accepter toutes les interférences, y compris celles qui pourraient provoquer un fonctionnement non souhaitable de l'appareil.

Cet appareil a été testé et respecte les limitations d'un appareil numérique de classe B, conformément à la partie 15 du règlement FCC. Ces limitations sont conçues afin d'offrir une protection raisonnable contre les interférences nuisibles dans une installation de type résidentiel. Cet équipement produit, utilise et peut émettre de l'énergie radio électrique. S'il n'est pas installé et utilisé conformément aux instructions, l'équipement peut causer des interférences nuisibles pour les communications radio. Cependant, aucune garantie n'est faite concernant l'éventualité que de telles interférences ne se produisent pas dans une installation particulière.

Si cet équipement cause effectivement des interférences nuisibles pour la réception de votre radio ou télévision (ce qui peut être déterminé en allumant et en éteignant l'équipement), nous encourageons l'utilisateur à essayer de corriger l'interférence en faisant les choses suivantes:

- Changer ce dispositif de place.
- Augmenter la séparation entre le dispositif et le récepteur.
- Brancher le dispositif sur une prise appartenant à un autre circuit que celui des autres appareils électroniques.
- Demander de l'aide auprès de votre revendeur ou à un technicien radio expérimenté.

### Approbatons

C-tick, FCC, UL, CB, CE, TRA Bahreïn , AITI Brunei, IC Canada, SUBTEL Chili, SRRC Chine, WPC Inde, SDPPI Indonésie, MOC Israël, MIC Japon, TRC Jordanie, MOC Koweït, SIRIM Malaisie, ICTA Maurice, ANRT Maroc, NTC Philippines, ictQATRA Qatar, GOST Russie, CITC & SASO Arabie saoudite, RATEL Serbie, iDA Singapour, ICASA Afrique du Sud, KCC Corée du Sud, BSMI & NCC Taïwan, NTC Thaïland, UkrSEPRO Ukraine, UAE TRA.

## Certifications

### Logo Microsoft WHQL

La souris sans fil Dell™ WM514 a obtenu le logo WHQL des laboratoires Microsoft de contrôle qualité du matériel conçu pour Windows.

Le logo WHQL est un certificat géré par Microsoft Windows Hardware Quality Labs. Dans ce cas, ce certificat garantit que le matériel est compatible avec les systèmes d'exploitation de Microsoft. Ce clavier et cette souris ont reçu cette qualification à travers l'utilisation de kits de test WHQL et ont été inclus dans la [Liste de Compatibilité Matérielle Microsoft](#).