

Dell™ Funkmaus WM514

Bedienungsanleitung



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.
© 2013 Dell Inc. Alle Rechte vorbehalten.

Die Vervielfältigung dieser Materialien in irgendeiner Form ohne die schriftliche Genehmigung von Dell Inc. ist strengstens verboten. In diesem Text verwendete Warenzeichen: Microsoft® und Windows® sind Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder in anderen Ländern; Dell™ und das Dell-Logo sind Warenzeichen von Dell Inc.

Weitere Warenzeichen und Markennamen können in diesem Dokument verwendet werden, um sich entweder auf die Warenzeichen oder Markennamen oder aber auf die Produkte zu beziehen. Dell Inc. hat keinerlei Eigentumsinteressen an anderen Warenzeichen oder Markennamen als seinen eigenen.

2013 - 03 Rev. A00

Beschränkungen und Haftungsausschluss

Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen, einschließlich aller Anweisungen, Warnhinweise sowie Zulassungen und Zertifizierungen, werden vom Anbieter bereitgestellt und wurden von Dell nicht unabhängig überprüft oder getestet. Dell ist nicht verantwortlich für Schäden, die sich aus der Befolgung oder aus der Nichtbefolgung der Anleitungen in diesem Dokument ergeben.

Alle Erklärungen oder Ansprüche bezüglich der Eigenschaften, Fähigkeiten, Geschwindigkeiten oder Qualifikationen, die in diesem Dokument für ein Produkt angeführt sind, kommen vom Anbieter, und nicht von Dell. Dell bestreitet besonders jegliche Kenntnisse bezüglich der Genauigkeit, Vollständigkeit oder Begründungen solcher Erklärungen. Alle Fragen und Kommentare bezüglich solcher Erklärungen oder Ansprüche sind direkt an den Anbieter zu richten.

Ausfuhrbestimmungen

Der Kunde bestätigt, dass diese Produkte, welche Technologien und Software mit einschließen können, den Zoll- und Ausfuhrkontrollgesetzen und -verordnungen der Vereinigten Staaten („US“) sowie den Zoll- und Ausfuhrkontrollgesetzen und -verordnungen des Landes, in dem die Produkte hergestellt und/oder empfangen werden, unterliegen. Der Kunde erklärt sich damit einverstanden, diese Gesetze und Verordnungen zu befolgen. Unter den US-Gesetzen dürfen die Produkte außerdem nicht an gewisse Endbenutzer oder Länder verkauft, geleast oder auf andere Weise übertragen werden. Außerdem dürfen die Produkte nicht an Endbenutzer verkauft, geleast oder auf andere Weise übertragen bzw. von diesen benutzt werden, wenn diese dazu Produkte für die Herstellung von Massenvernichtungswaffen oder für den Entwurf, die Fertigung und die Verwendung von Nuklearwaffen, Kernmaterialien oder Einrichtungen, Geschossen oder die Unterstützung von Geschossprojekten sowie chemischen und biologischen Waffen verwendet werden.

Inhalt

Einrichtung

Maus

Merkmale

Fehlersuche

Technische Daten

Gesetzliche Informationen

Garantie

Regulatorisch

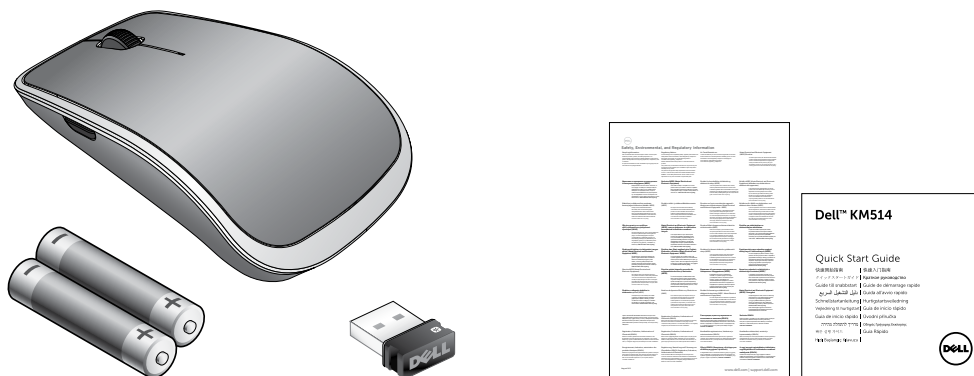
Zertifizierungen

Einrichtung

Systemanforderungen

- Ein USB-Port (für den USB-Empfänger)
- Microsoft Windows 7 / 8 / RT

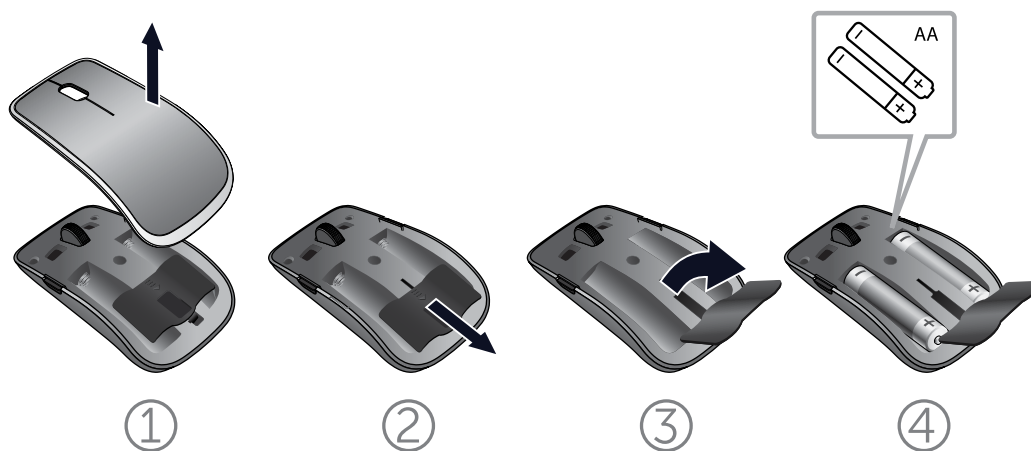
Lieferumfang



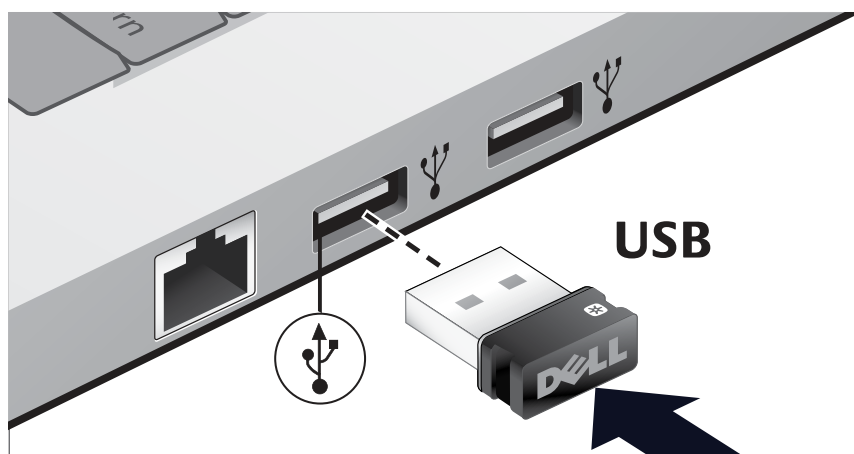
HINWEIS: Die mit der Maus mitgelieferten Dokumente können je nach Region verschieden sein.

Einrichten Ihrer Dell-Funkmaus WM514

1. Legen Sie die AA-Batterien in die Maus ein.

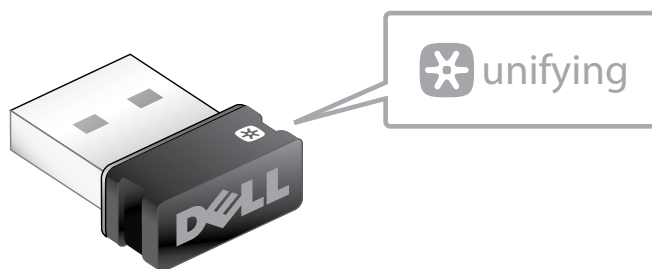


2. Verbinden Sie den USB Unifying Empfänger mit Ihrem Computer.



Wenn die Maus nicht funktioniert, sehen Sie bitte im Abschnitt [Fehlersuche](#) nach.

Unifying Paarungsfunktionen

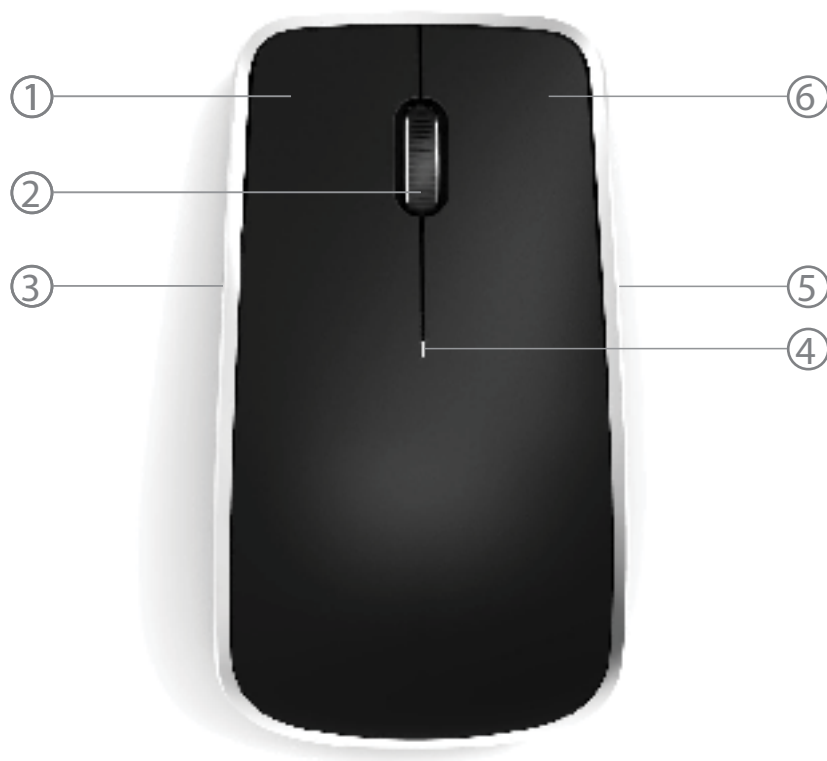


Der USB Unifying Empfänger ist ein Funkempfänger, der an den USB-Port Ihres Computers angeschlossen bleiben kann, sodass Sie einfach Ihre Funkmaus und bis zu vier weitere Unifying-Funkgeräte gleichzeitig an Ihren Computer anschließen können.

Um den Empfänger zu verwenden, vergewissern Sie sich, dass die Software installiert ist. Die Unifying-Software ist vielleicht bereits auf Ihrem Computer installiert. Diese Software kann auch von „www.dell.com/support/Unifying“ heruntergeladen werden.

Merkmale

Draufsicht



1. Linke Maustaste
2. Kipprad
3. Seitentaste *
4. Batteriestatusanzeige

Blinkt bernsteinfarben: Die Batterieladung ist niedrig. Die Batterien ersetzen.

5. Seitentaste *
6. Rechte Maustaste

*Beide seitlichen Tasten haben dieselbe Funktion.

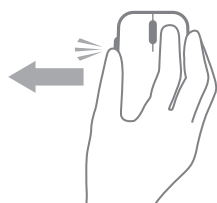
Merkmale

Ansicht von unten



1. Lasersensor
2. An-/Aus-Schalter

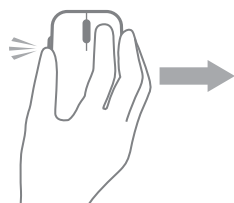
Verknüpfungsaktionen



Windows charms

Halten Sie die seitliche Taste gedrückt, und schieben Sie die Maus nach links.

(Nur Windows 8)



App-Wechsel

Halten Sie die seitliche Taste gedrückt, und schieben Sie die Maus nach rechts.

(Nur Windows 8)



Scrollen und Schwenken

4-Wege-Scrollen

(Windows 7 und 8)



Vergrößern/Verkleinern

Halten Sie die Seitentaste gedrückt und scrollen Sie das Rad nach oben oder nach unten.

(Windows 7 und 8)



Zurück

Halten Sie die seitliche Taste gedrückt, und kippen Sie das Rad nach links.

(Windows 7 und 8)



Weiter

Halten Sie die seitliche Taste gedrückt, und kippen Sie das Rad nach rechts.

(Windows 7 und 8)

Erhöhen der Batterielebensdauer Ihrer Maus

Die Maus verfügt über drei Betriebsmodi, um Ihnen zu helfen, Strom zu sparen:

1. Schlafmodus: Wenn die Maus länger als 5 Sekunden nicht verwendet wird.

**Um die Maus aus diesem Modus zu wecken:
Bewegen, klicken oder das Rad scrollen.**

2. Tiefschlafmodus: Wenn die Maus länger als 5 Minuten nicht verwendet wird.

**Um die Maus aus diesem Modus zu wecken:
Bewegen oder klicken.**

3. Ausschaltmodus: Wenn die Maus herumgetragen wurde oder länger als 5 Minuten auf dem Kopf steht bzw. wenn die Maus länger als 4 Stunden nicht verwendet wurde.

**Um die Maus aus diesem Modus zu wecken:
Den An-/Aus-Schalter drücken.**

Fehlersuche

Falls Sie Probleme mit Ihrer Maus haben:

- Vergewissern Sie sich, dass die Batterien richtig ausgerichtet sind.
- Vergewissern Sie sich, dass die Lampe des An-/Aus-Schalters leuchtet.
- Entnehmen Sie die Batterien und setzen Sie sie dann erneut ein. Vergewissern Sie sich, dass die Lampe des An-/Aus-Schalters leuchtet (durchgehend weiß).
- Trennen Sie den USB-Empfänger vom Computer ab und schließen Sie ihn dann erneut an.
- Setzen Sie den USB-Empfänger in einen anderen USB-Port Ihres Computers ein.
- Führen Sie einen Neustart Ihres Computers durch.

Technische Daten

Allgemein

Modellnummer	WM514
Anschlusstyp	2.4 GHz Funktechnologie
Unterstützte Betriebssysteme	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT

Elektrisch

Betriebsspannung	0,95 V bis 1,8 V
Batterielebensdauer	Ca. 12 Monate
Erforderliche Batterie	Zwei AA-Alkalibatterien

Physikalische Merkmale

Höhe	33,6 ± 0,3 mm
Breite	58,4 ± 0,3 mm
Länge	109,9 ± 0,5 mm
Gewicht	67g, ohne Batterien

Umwelt

Betriebstemperatur	0 °C bis 40 °C
Lagerungstemperatur	-40 °C bis 65 °C
Betriebsfeuchtigkeit	90 % maximale relative Feuchte, nicht kondensierend
Lagerungsfeuchtigkeit	95 % maximale relative Feuchte, nicht kondensierend

2,4 GHz Funk

Radioübertragung Bereich	Bidirektionale Kommunikation (Transceiver) Bis zu 10 Metern
-----------------------------	--

Garantie

Beschränkte garantie und Rücksendung

Dell-Produkte haben eine beschränkte Hardware-Garantie von einem Jahr.

Wird das System zusammen mit einem Dell-Computer gekauft, gilt die Garantie für den Computer.

Für US-Kunden:

Das Dell-Endbenutzerabkommen für den Kauf und die Verwendung dieser Maus ist unter dem folgenden Link zu finden: www.dell.com/terms. Dieses Dokument enthält eine bindende Schiedsklausel.

Für Kunden aus Europa, dem Mittleren Osten und Afrika:

Der Verkauf und die Verwendung von Dell-Produkten unterliegen den zutreffenden nationalen Verbraucherrechten, dem Vertrag, den Sie mit dem Verkäufer abgeschlossen haben (und der zwischen Ihnen und der Verkaufsstelle gilt) sowie den Dell-Endbenutzervereinbarungen. Dell kann auch eine zusätzliche Hardware-Garantie anbieten. Die Einzelheiten zur Dell-Endbenutzervereinbarung und den Garantiebedingungen sind unter www.dell.com zu finden. Wählen Sie Ihr Land unten in der Homepage, und klicken Sie dann auf den Link „AGB“ für die Endbenutzervereinbarungen bzw. den Link „Support“ für die Garantiebedingungen.

Für Kunden außerhalb der USA:

Der Verkauf und die Verwendung von Dell-Produkten unterliegen den zutreffenden nationalen Verbraucherrechten, dem Vertrag, den Sie mit dem Verkäufer abgeschlossen haben (und der zwischen Ihnen und der Verkaufsstelle gilt) sowie den Dell-Garantiebedingungen. Dell kann auch eine zusätzliche Hardware-Garantie anbieten. Die Einzelheiten zur Dell-Garantiebedingungen und den Garantiebedingungen sind unter www.dell.com zu finden. Wählen Sie Ihr Land unten in der Homepage, und klicken Sie dann auf den Link „AGB“ bzw. den Link „Support“ für die Garantiebedingungen.

Regulatorisch

Regulatorisches Mausmodell: WM-514

Regulatorisches Dongle-Modell: C-U0007

Regulatorische Informationen

Diese Geräte entsprechen Teil 15 der FCC-Vorschriften. Der Betrieb dieser Geräte unterliegt den folgenden Bedingungen: (1) Die Geräte dürfen keine schädlichen Störungen verursachen, und (2) die Geräte müssen empfangene Störungen akzeptieren, auch Störungen, die beim Betrieb unerwünschte Folgen haben können.

Dieses Gerät erfüllt nachweislich die Anforderungen für digitale Geräte der Klasse B gemäß Teil 15 der FCC-Vorschriften. Die Grenzwerte sind so ausgelegt, dass sie einen angemessenen Schutz vor schädlichen Störungen bei einer Installation im Wohnbereich bieten. Dieses Gerät erzeugt und verwendet Funkfrequenzenergie, die möglicherweise auch vom Gerät abgestrahlt wird. Wenn das Gerät nicht in Übereinstimmung mit den Anweisungen installiert und betrieben wird, kann es schädliche Störungen der Funkkommunikation verursachen. Es kann jedoch nicht garantiert werden, dass bei bestimmten Installationen keine Störungen auftreten.

Bei einer Störung des Radio- oder Fernsehempfangs durch dieses Gerät (durch Ein- und Ausschalten des Geräts feststellbar) sollten Sie eine der folgenden Maßnahmen ergreifen:

- Verwenden Sie dieses Gerät an einem anderen Ort.
- Vergrößern Sie den Abstand zwischen dem Gerät und dem Empfänger.
- Schließen Sie das Gerät und andere Geräte an Steckdosen unterschiedlicher Stromkreise an.
- Ziehen Sie den Händler oder einen erfahrenen Radiotechniker zu Rate.

Behördengenehmigung

C-tick, FCC, UL, CB, CE, Bahrain TRA, Brunei AITI, Kanada IC, Chile SUBTEL, China, SRRC, Indien WPC, Indonesien SDPPI, Israel MOC, Japan MIC, Jordanien TRC, Kuwait MOC, Malaysia SIRIM, Mauritius ICTA, Marokko ANRT, Philippinen NTC, Katar ictQATRA, Russland GOST, Saudi-Arabien CITC & SASO, Serbien RATEL, Singapur iDA, Südafrika ICASA, Südkorea KCC, Taiwan BSMI & NCC, Thailand NTC, Ukraine UkrSEPRO, VAE TRA.

Zertifizierungen

Microsoft WHQL Logo

Diese Dell™ WM514 Funkmaus hat die WHQL Logo Überprüfung der Microsoft Windows Hardware Quality Labs bestanden.

WHQL Logo ist eine von den Microsoft Windows Hardware Quality Labs betriebene Zertifizierungseinrichtung. In diesem Fall garantiert sie, dass die Hardware mit den Microsoft-Betriebssystemen kompatibel ist. Tastatur und Maus sind durch die Verwendung von WHQL-Testkits qualifiziert und wurden in die [Microsoft Hardware-Kompatibilitätsliste](#) aufgenommen.