

Dell™ Reisemaus WM524

Bedienungsanleitung



Die in diesem Dokument enthaltenen Informationen können ohne vorherige Ankündigung geändert werden.

© 2012 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: Dell™ und das Dell-Logo sind Warenzeichen von Dell Inc. Microsoft® und Windows® sind Warenzeichen der Microsoft Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder in anderen Ländern.

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

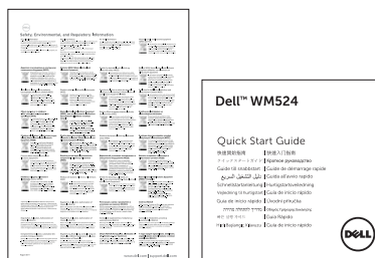
Zertifizierungen

Einrichtung

Systemanforderungen

- Microsoft Windows 7
- Microsoft Windows 8
- Microsoft Windows RT

Lieferumfang



Hinweis: Die mit Ihrer Maus mitgelieferten Dokumente können je nach Verwendungsgebiet verschieden sein.

Einrichten Ihrer Dell Reisemaus WM524

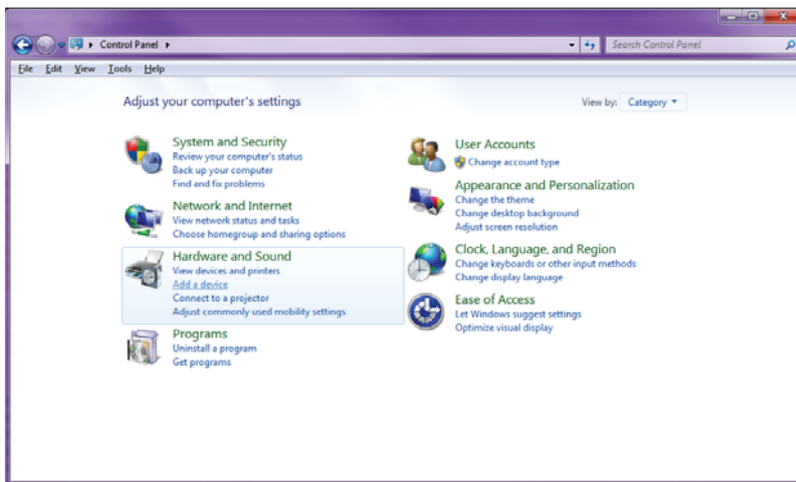
Legen Sie die Batterien in die Maus ein.



Anschließen Ihrer Dell Reisemaus WM524 in Windows 7

Vergewissern Sie sich, dass die drahtlose Bluetooth-Funktion auf Ihrem Computer aktiviert ist.

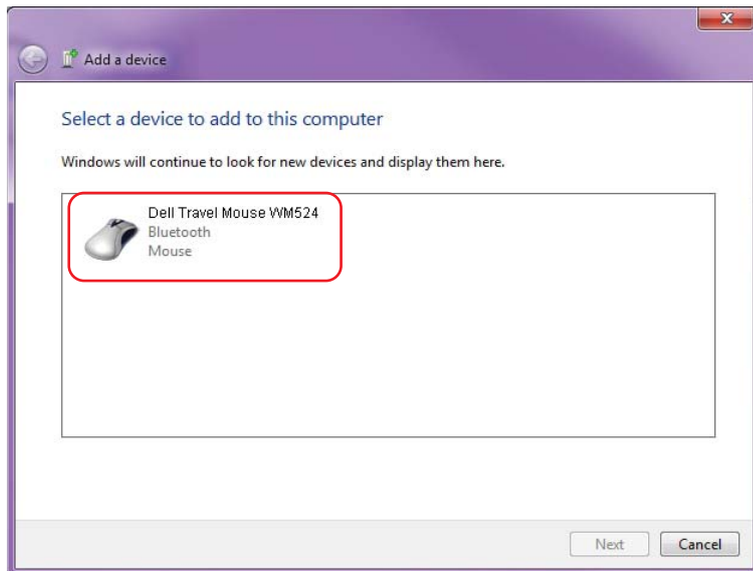
1. Klicken Sie auf **Starten** und wählen Sie dann **Bedienfeld**.
2. Machen Sie in der Kategorie-Ansicht **Hardware und Sound** ausfindig, und wählen Sie **Gerät hinzufügen**.



3. Drücken und halten Sie den **An-/Aus-Schalter**  am Gerät zwei Sekunden lang. Die blaue LED blinkt um anzuzeigen, dass das Gerät innerhalb von 180 Sekunden erkannt werden kann.



4. Wählen Sie am Computer **Dell Travel Mouse WM 524** und warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist.



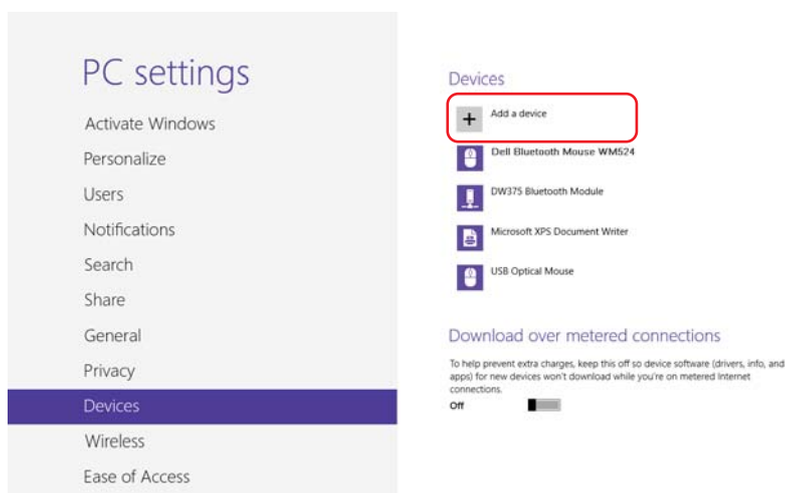
Anschließen Ihrer Dell Reisemaus WM524 in Windows 8

Vergewissern Sie sich, dass die drahtlose Bluetooth-Funktion auf Ihrem Computer aktiviert ist.

1. Rufen Sie am Computer **Windows charms**, auf, finden Sie Einstellungen und wählen Sie dann **PC-Einstellungen ändern**.



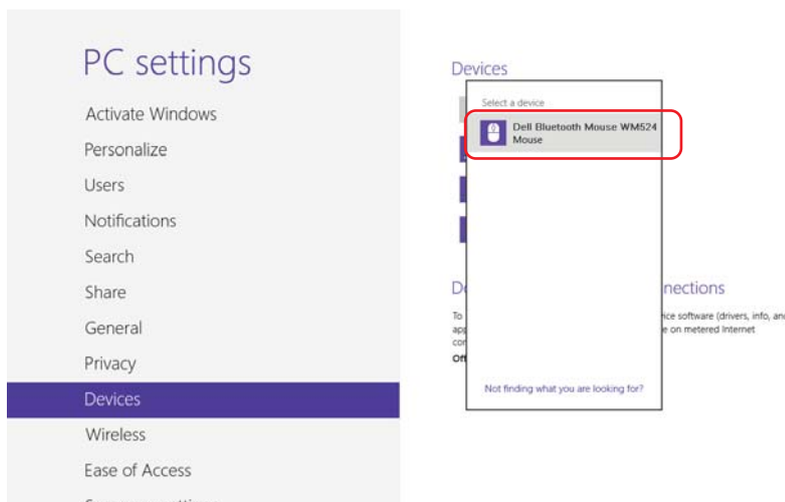
2. Finden Sie die Registerkarte **Geräte** und wählen Sie dann **Gerät hinzufügen**.



3. Drücken und halten Sie den An-/Aus-Schalter  am Gerät zwei Sekunden lang. Die blaue LED blinkt um anzuzeigen, dass das Gerät innerhalb von 180 Sekunden erkannt werden kann.



4. Wählen Sie am Computer **Dell Travel Mouse WM524** und warten Sie, bis die Verbindung hergestellt ist.



Merkmale: Dell Reisemaus WM524

Vorderansicht



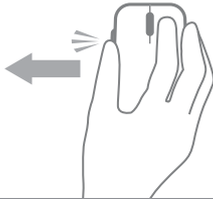
1. Linke Maustaste
2. Rechte Maustaste
3. Kipprad
4. Batteriestatusanzeige
5. Seitentaste
6. Seitentaste

Rückansicht



1. An-/Aus-Schalter
2. Sensor

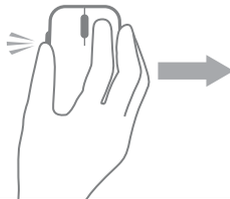
Verknüpfungsaktionen



Windows charms

Halten Sie die Seitentaste gedrückt und führen Sie die Maus nach links.

(Windows 8)



App-Wechsel

Halten Sie die Seitentaste gedrückt und führen Sie die Maus nach rechts.

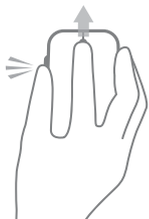
(Windows 8)



Scrollen und Schwenken

4-Wege-Scrollen

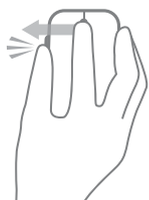
(Windows 7 und 8)



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 Seitentaste gedrückt und kippen Sie das Rad nach links.

(Windows 7 und 8)



Weiter

Halten Sie die Seitentaste gedrückt und kippen Sie das Rad nach rechts.

(Windows 7 und 8)

Erhöhen der Batterielebensdauer Ihrer Maus

Die Maus verfügt über vier 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 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.
**Um die Maus aus diesem Modus zu wecken:
Den An-/Aus-Schalter drücken.**
- 4. Schlafmodus:** Wenn die Maus länger als 4 Stunden nicht verwendet wird.
**Um die Maus aus diesem Modus zu wecken:
Den An-/Aus-Schalter drücken.**

Fehlersuche: Dell Reisemaus WM524

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).
- Sollte es Anschlussprobleme geben, führen Sie einen Neustart Ihres Computers durch.
- Sollten die Anschlussprobleme weiterhin auftreten, vergewissern Sie sich, dass die drahtlose Bluetooth-Funktion auf Ihrem Computer aktiviert ist. Führen Sie die Schritte 1 bis 4 unter [Anschließen Ihrer Dell Reisemaus WM524 in Windows 7](#) oder [Anschließen Ihrer Dell Reisemaus WM524 in Windows 8](#) durch, um Ihre Maus erneut einzurichten.
- Wenn Ihre Maus nach einer Periode der Inaktivität nicht angeschlossen werden kann, gehen Sie bitte zu <http://support.microsoft.com/kb/2758967>.

Technische Daten: Dell Reisemaus WM524

Allgemein

| | |
|------------------------------|--|
| Hersteller | Logitech Inc. |
| Modellnummer | WM524 |
| Anschlusstyp | Bluetooth 3.0 Funktechnologie |
| Unterstützte Betriebssysteme | Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT |

Elektrisch

| | |
|------------------------|---------------------|
| Betriebsspannung | 1,0 V bis 1,6 V |
| Batterielebensdauer | Ungefähr 6 Monate |
| Erforderliche Batterie | 2*AA-Alkalibatterie |

Physikalische Merkmale

| | |
|---------|----------------------|
| Höhe | 35,0 mm |
| Breite | 56,0 mm |
| Länge | 99,0 mm |
| Gewicht | 60 g, 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 |

Bluetooth 3.0 Drahtlos

| | |
|------------------|--------------------------------|
| Radioübertragung | Zweidirektionale Kommunikation |
| Bereich | Bis zu 10 Metern |

Garantie: Dell Reisemaus WM524

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: Dell Reisemaus WM524

Regulatorisches Mausmodell: WM-524

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

ACMA, CB, CE, FCC, UL, Argentinien CNC, Brasilien ANATEL, Kanada IC, Chile SUBTEL, China SRRC, Deutschland TÜV, Indien WPC, Indonesien SDPPI, Israel MOC, Japan MIC, Kuwait MOC, Malaysia SIRIM, Mexiko COFETEL & NYCE, Marokko ANRT, Nigeria NCC, Philippines NTC, Russland GOST, Saudi Arabia CITC & SASO/KSA ICCP, Singapur IDA, Südafrika ICASA, Südkorea KCC, Taiwan BSMI & NCC, Thailand NTC, Vereinigte Arabische Emirate TRA.

Zertifizierungen: Dell Reisemaus WM524

Microsoft WHQL Logo

Diese Dell™ WM524 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.