

Rato sem fios WM514 Dell™

Manual do Usuário



A informação neste documento encontra-se sujeita a alterações sem aviso prévio.
© 2013 Dell Inc. Todos os direitos reservados.

A reprodução destes materiais de qualquer maneira sem a autorização escrita da Dell Inc. É estritamente proibida. Marcas comerciais usadas neste texto: Microsoft® e Windows® são marcas comerciais ou marcas comerciais registradas da Microsoft Corporation nos Estados Unidos e/ou noutros países; Dell™ e o logótipo DELL são marcas comerciais da Dell Inc.

Podem ser utilizadas outras marcas comerciais e nomes comerciais neste documento para se referir às entidades que reivindicam as marcas e nomes ou os seus produtos. A Dell Inc. renuncia qualquer interesse proprietário em marcas comerciais e nomes comerciais que não os seus.

2013 - 03 Rev. A00

Restrições e renúncias

A informação contida neste documento, incluindo todas as instruções, advertências e autorizações e certificações regulamentares, é fornecida pelo fornecedor e não foi verificada ou testada independentemente pela Dell. A Dell não pode ser responsável por quaisquer danos causados pelo cumprimento ou incumprimento destas instruções.

Todas as declarações ou reivindicações acerca das propriedades, capacidades, velocidades ou qualificações do produto mencionado neste documento são efetuadas pelo fornecedor e não pela Dell. A Dell renuncia especificamente o conhecimento da precisão, integridade ou substanciação de qualquer uma de tais declarações. Todas as dúvidas ou comentários relacionados com tais declarações ou reivindicações devem ser encaminhados para o fornecedor.

Regulamentos de exportação

O cliente reconhece que estes produtos, que podem incluir tecnologia e software, encontram-se sujeitos às leis e regulamentos alfandegários e de exportação dos Estados Unidos ("EUA") e podem estar igualmente sujeitos às leis e regulamentos alfandegários e de exportação do país onde os produtos são fabricados e/ou recebidos. O cliente concorda em cumprir tais leis e regulamentos. Além disso, ao abrigo da legislação americana, os produtos não podem ser vendidos, locados ou transferidos de outra maneira para usuários finais interditos. A acrescentar a isto, os produtos não podem ser vendidos, locados ou transferidos de outra maneira para, ou utilizados pelo usuário final em atividades relacionadas com armas de destruição maciça, incluindo sem qualquer limitação, atividades relacionadas com a concepção, desenvolvimento, produção ou uso de armas, materiais ou instalações nucleares, mísseis ou suporte de projetos de mísseis, e armas químicas ou biológicas.

Conteúdo

Configuração

Rato

Características

Resolução de problemas

Especificações

Informação regulamentar

Garantia

Regulamentação

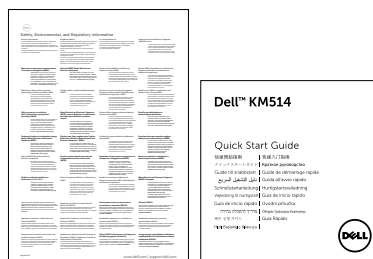
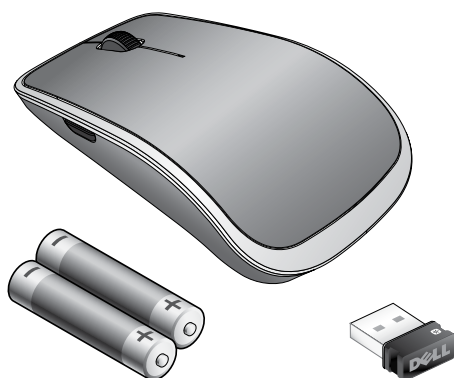
Certificações

Configuração

Requisitos do sistema

- Uma porta USB (para o receptor USB)
- Microsoft Windows 7 / 8 / RT

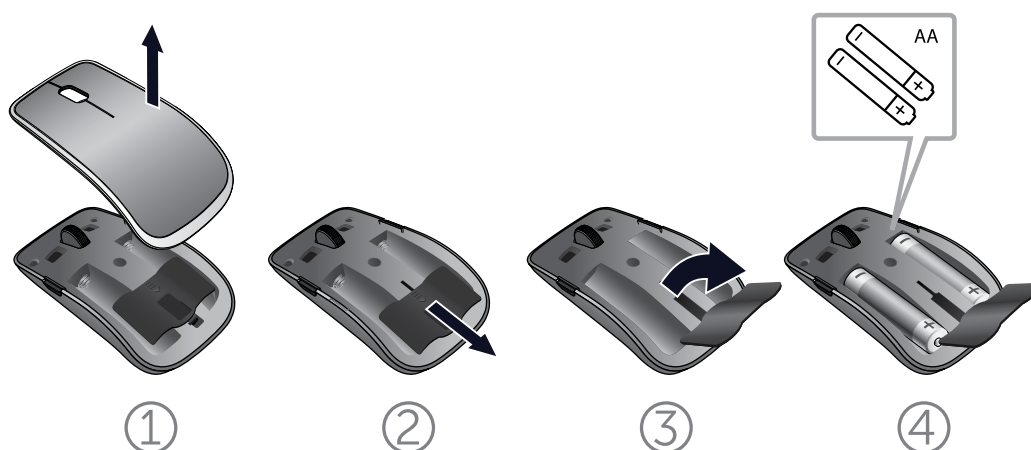
Conteúdo da embalagem



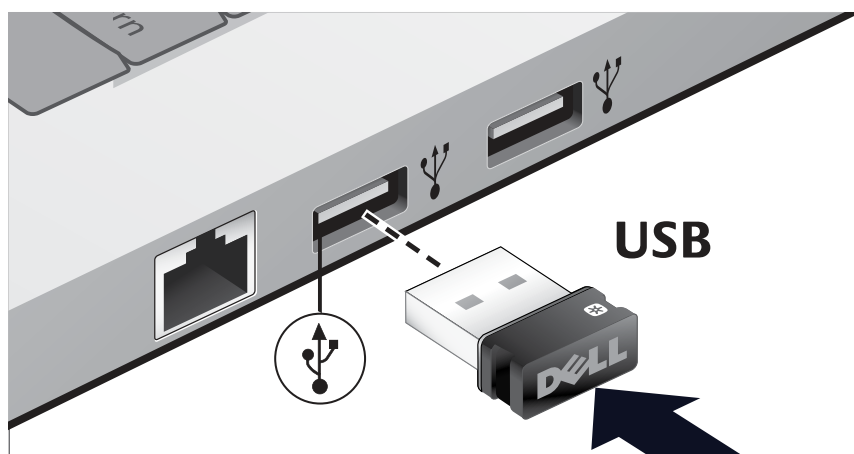
Nota: Os documentos fornecidos com o rato podem variar de acordo com a sua região.

Configurar o Rato sem fios WM514 Dell

1. Instale as duas pilhas AA no rato.

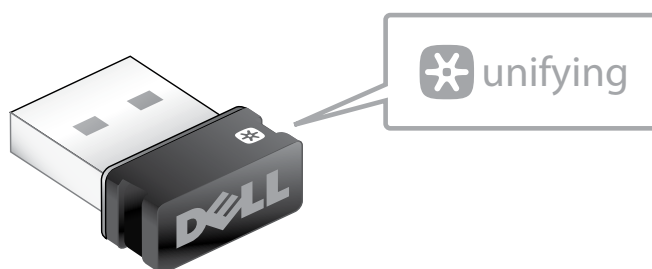


2. Ligue o recetor USB Unifying ao computador.



Consulte a secção de [Resolução de Problemas](#) se o rato não funcionar.

Funcionalidades de emparelhamento do recetor Unifying

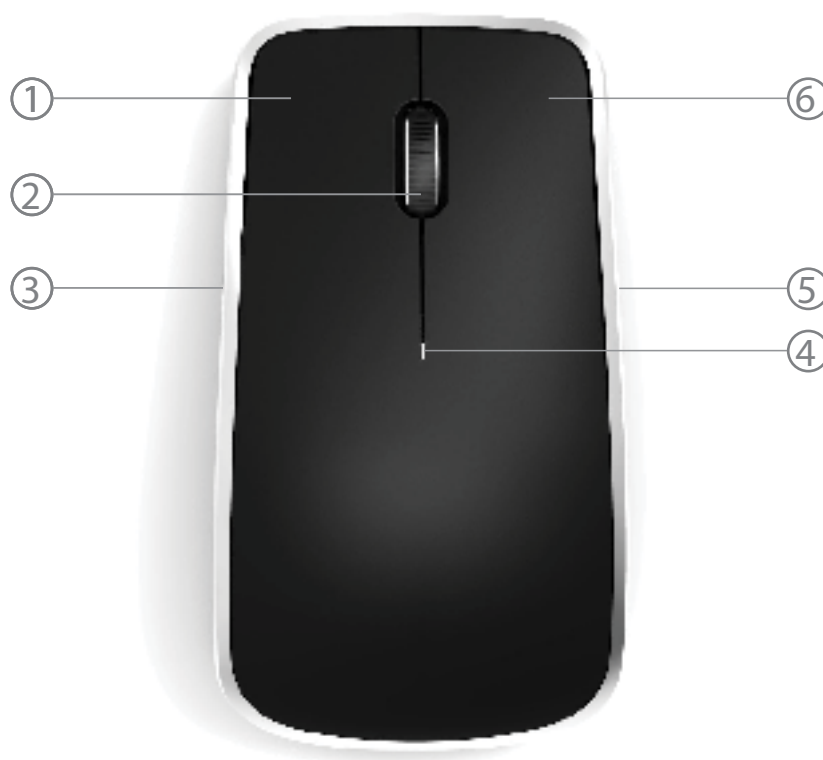


O recetor USB Unifying é um recetor sem fios que pode ficar ligado na porta USB do computador, que permite facilmente ligar o rato sem fios ao computador e até quatro dispositivos sem fios compatíveis com o recetor Unifying adicionais simultaneamente.

Certifique-se de que o computador tem o software instalado para poder começar a utilizar o recetor. É possível pré-instalar o software Unifying no computador. Também é possível transferir o software através de **www.dell.com/support/Unifying**.

Características

Vista frontal



1. Botão esquerdo do rato
2. Roda de inclinação
3. Botão lateral *
4. Luz indicadora do estado das pilhas
Âmbar a piscar - Carga da bateria fraca. Substitua as pilhas.
5. Botão lateral *
6. Botão direito do rato

*Os botões laterais desempenham a mesma função.

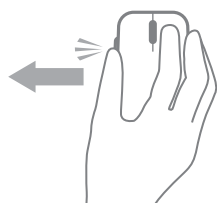
Características

Vista inferior



1. Sensor a laser
2. Botão para ligar/desligar

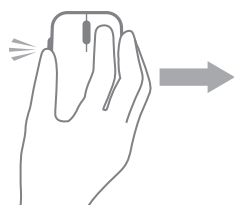
Gestos de atalho



Windows charms

Prima continuamente o botão lateral e deslize o rato no ecrã para a esquerda.

(Windows 8 apenas)



Alternar aplicativo

Prima continuamente o botão lateral e deslize o rato no ecrã para a direita.

(Windows 8 apenas)



Rolagem e panorâmica

4-way scroll

(Windows 7 e 8)



Ampliar / Reduzir

Prima continuamente o botão lateral, e a roda de deslocamento para cima ou baixo.

(Windows 7 e 8)



Recuar

Prima continuamente o botão lateral, e a roda de inclinação para a esquerda.

(Windows 7 e 8)



Avançar

Prima continuamente o botão lateral, e a roda de inclinação para a direita.

(Windows 7 e 8)

Prolongar a duração das pilhas do rato

O rato tem 3 modos operacionais incorporados para poupar carga das pilhas:

1. Modo de suspensão: Quando o rato está inativo há mais de 5 segundos.

Para reativar o rato: Mover, clicar ou mexer na roda de inclinação.

2. Modo de suspensão profunda: Quando o rato está inativo há mais de 5 minutos.

Para reativar o rato: Mover ou clicar.

3. Modo de corte: Quando o rato foi transportado ou colocado virado para cima durante 5 minutos ou quando o rato está inativo há 4 horas.

Para reativar o rato: Premir o botão para ligar/desligar.

Resolução de problemas

Se tiver problemas com o rato:

- Certifique-se de que as pilhas foram inseridas na orientação correta.
- Verifique se a luz do botão para ligar/desligar está acesa.
- Remova e reinstale as pilhas. Verifique se a luz do botão para ligar/desligar acende (branco contínuo).
- Remova e volte a estabelecer a ligação do recetor USB ao computador.
- Insira o recetor USB noutra porta USB no computador.
- Reinicie o computador.

Especificações

Gerais

Número do modelo	WM514
Tipo de ligação	Tecnologia sem fios de 2.4 GHz
Sistemas operativos suportados	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT

Eléctricas

Voltagem operacional	0,95 V a 1,8 V
Duração das pilhas	Cerca de 12 meses
Pilhas necessárias	Duas pilhas AA

Características físicas

Altura	33,6 ± 0,3 mm
Largura	58,4 ± 0,3 mm
Comprimento	109,9 ± 0,5 mm
Peso	67g, sem pilhas

Ambientais

Temperatura operacional	0 °C a 40 °C
Temperatura de armazenamento	-40 °C a 65 °C
Umidade operacional	90% de umidade relativa máxima, sem condensação
Umidade de armazenamento	95% de umidade relativa máxima, sem condensação

Sem fios de 2.4 GHz

Transmissão rádio	Comunicação bidirecional (Transceptor)
Alcance	Até 10 metros

Garantia

Garantia limitada e políticas de devolução

Os produtos da marca Dell têm uma garantia limitada do hardware de 1 ano.

Quando adquirido com um sistema Dell, cumprirá a garantia do sistema.

Para clientes dos EUA:

A compra e uso deste produto encontram-se sujeitos à licença de usuário final da Dell, que pode consultar em www.dell.com/terms. Este documento contém uma cláusula compromissória vinculativa.

Para clientes da Europa, Médio Oriente e África:

Os produtos da marca Dell comercializados e usados estão sujeitos aos direitos legais nacionais dos consumidores, os termos de qualquer licença de venda a retalho subscrita por si (que se aplique entre si e o retalhista) e os termos da licença do usuário final da Dell. A Dell poderá também fornecer uma garantia de hardware adicional – os detalhes completos da licença do usuário final e dos termos da garantia da Dell encontram-se para consulta em www.dell.com; selecione o seu país na lista no fundo da página “principal” e clique na hiperligação “termos e condições” para consultar os termos do usuário final ou na hiperligação “suporte” para consultar os termos da garantia.

Para cliente fora dos EUA:

Os produtos da marca Dell comercializados e usados estão sujeitos aos direitos legais nacionais dos consumidores, os termos de qualquer licença de venda a retalho subscrita por si (que se aplique entre si e o retalhista) e os termos da garantia da Dell. A Dell poderá também fornecer uma garantia de hardware adicional – os detalhes completos da garantia da Dell encontram-se para consulta em www.dell.com; selecione o seu país na lista no fundo da página “principal” e clique na hiperligação “termos e condições” ou na hiperligação “suporte” para consultar os termos da garantia.

Regulamentar

Modelo regulamentar do rato: WM-514

Modelo regulamentar da Dongle: C-U0007

Informação regulamentar

Estes dispositivos cumprem a Parte 15 das Regras da FCC. O funcionamento dos dispositivos está sujeito às seguintes duas condições: (1) Os dispositivos não podem provocar interferências nocivas, e (2) Os dispositivos devem aceitar qualquer interferência que possa provocar um funcionamento indesejado.

Este equipamento foi testado e verificou-se que cumpre os limites de um dispositivo digital de Classe B, em conformidade com a Parte 15 das Regras da FCC. Estes limites foram concebidos para fornecer uma proteção razoável contra interferência nociva numa instalação residencial. Este equipamento gera, usa e pode irradiar energia de radiofrequência. Se o equipamento não for instalado e usado segundo as instruções, Poderá causar interferências nocivas nas comunicações rádio. Contudo, não existe nenhuma garantia de que uma tal interferência não ocorra numa determinada instalação.

Se este equipamento causar interferência nociva na recepção de rádio ou televisão (que pode ser determinada desligando e ligando o equipamento), encorajamos o usuário a tentar corrigir a interferência através de uma ou mais das seguintes medidas:

- Reposicionar este dispositivo.
- Aumentar a separação entre o dispositivo e o receptor.
- Ligar o dispositivo a uma tomada num circuito diferente do dos demais produtos eletrônicos.
- Consultar o revendedor ou um técnico rádio com experiência para solicitar ajuda.

Autorização da agência

C-tick, FCC, UL, CB, CE, Bahrain TRA, Brunei AITI, Canadá IC, Chile SUBTEL, China, SRRC, Índia WPC, Indonésia SDPPI, Israel MOC, Japão MIC, Jordânia TRC, Kuwait MOC, Malásia SIRIM, Maurícia ICTA, Marrocos ANRT, Filipinas NTC, Catar ictQATRA, Rússia GOST, Arábia Saudita CITC & SASO, Sérvia RATEL, Singapura iDA, África do Sul ICASA, Coreia do Sul KCC, Taiwan BSMI & NCC, Tailândia NTC, Ucrânia UkrSEPRO, EAU TRA.

Certificações

Microsoft WHQL Logo

O Rato sem fios WM514 Dell™ passou nos testes com vista à atribuição da certificação WHQL Logo efetuados pelo organismo Microsoft Windows Hardware Quality Labs.

O WHQL Logo é um esquema de certificação operado pelo organismo Microsoft Windows Hardware Quality Labs. Neste caso, assegura que o hardware é compatível com os sistemas operativos da Microsoft. O teclado e rato são qualificados recorrendo a kits de testes WHQL e foram incluídos na [Lista de Compatibilidade de Hardware da Microsoft](#).