

Dell™ Trådløs Mus WM514

Brugervejledning



Oplysningerne i denne vejledning kan ændres uden varsel.
© 2013 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes.

En hvilken som helst form for gengivelse af disse materialer uden forudgående skriftlig tilladelse fra Dell Inc. er strengt forbudt. Varemærker anvendt i denne tekst: Microsoft® and Windows® er varemærker tilhørende er varebetegnelser eller registrerede varemærker tilhørende Microsoft Corporation i de Forenede Stater og/eller andre lande; Dell™ og DELL-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc.

Der anvendes muligvis yderligere varemærker eller varenavne i dette dokument til at henvise til enhederne, som ejer mærkerne og navnene, eller deres produkter. Dell Inc. fraskriver sig enhver ejerinteresse i varemærker og varenavne, som ikke er deres egne.

2013 - 03 Rev. A00

Begrænsninger og fraskrivelse

Oplysningerne, indeholdt i dette dokument, heriblandt alle vejledninger, advarsler og myndighedsgodkendelser og certificeringer, formidles af leverandøren og er ikke blevet kontrolleret eller testet uafhængigt af Dell. Dell er ikke ansvarlig for skader, som skyldes enhver af de nedenstående eller manglen på at følge disse vejledninger.

Alle udtalelser eller påstande med hensyn til delens egenskaber, kapaciteter, hastigheder eller kvalifikationer, som angives i dette dokument, stammer fra leverandøren og ikke fra Dell. Dell fraskriver sig specifikt viden om nøjagtigheden, fuldstændigheden eller underbygningen af disse udtalelser. Alle spørgsmål eller kommentarer i forbindelse med disse udtalelser eller påstande skal rettes direkte til leverandøren.

Eksportreguleringer

Kunden accepterer, at disse produkter, som eventuelt omfatter teknologi og software, er underlagt de Forenede Staters ("USA") love og bestemmelser i forbindelse med told og eksportkontrol og er eventuelt også underlagt love og bestemmelser i forbindelse med told og eksportkontrol i landet hvor produkterne fremstilles og/eller modtages. Kunden indvilger i at overholde disse love og bestemmelser. Endvidere må produkterne ifølge amerikansk lovgivning, ikke sælges, udlejes eller på anden måde overføres til begrænsede slutbrugere eller lande under restriktion. Produkterne må heller ikke sælges, udlejes eller på anden måde overføres til, eller bruges af en slutbruger, som giver sig af med aktiviteter i forbindelse med masseødelæggelsesvåben, heriblandt uden begrænsning, aktiviteter, som vedrører design, udvikling eller brug af atomvåben, materialer eller faciliteter, missiler eller støtte af missilprojekter, og kemiske eller biologiske våben.

Indholdsfortegnelse

Konfiguration

Mus

Funktioner

Fejlfinding

Specifikationer

Lovpligtige oplysninger

Garanti

Lovpligtige

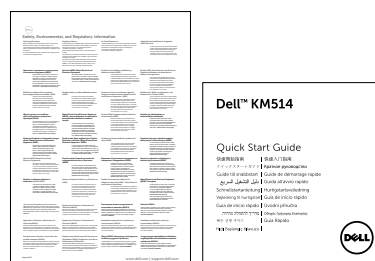
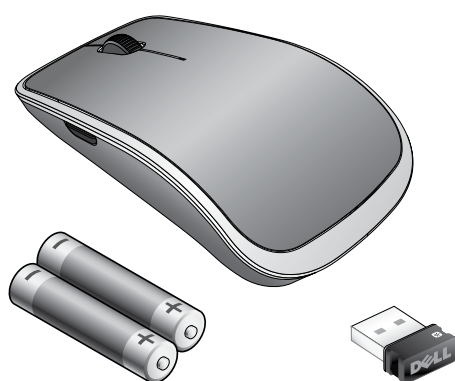
Certificeringer

Konfiguration

Systemkrav

- En USB-port (til USB-modtageren)
- Microsoft Windows 7 / 8 / RT

Æskens indhold



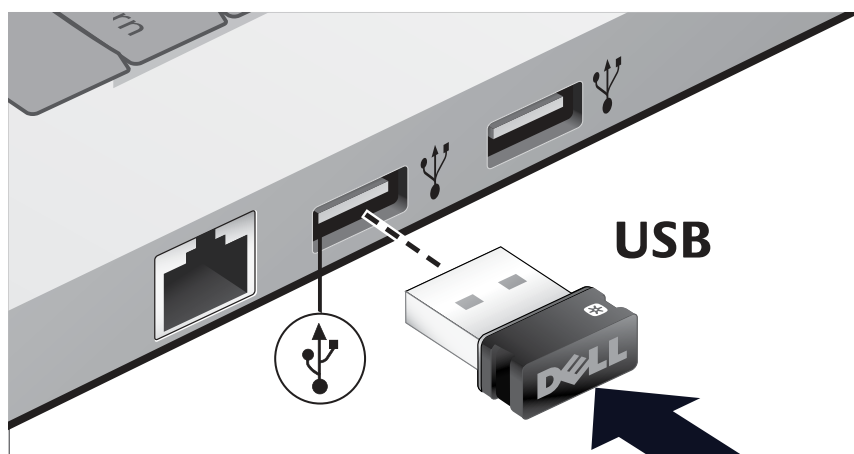
BEMÆRK: Dokumenterne, som leveres med musen varierer muligvis afhængigt af din region.

Sådan konfigurerer du din Dell Trådløse Mus WM514

1. Indsæt de to AA-batterier i din mus.

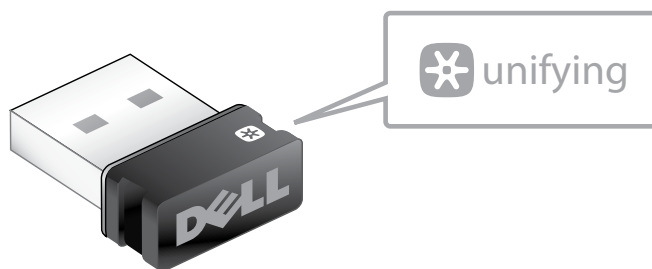


2. Forbind USB Unifying-modtageren med din computer.



Læs afsnittet [Fejlfinding](#) hvis din mus ikke fungerer.

Unifying parringsfunktioner

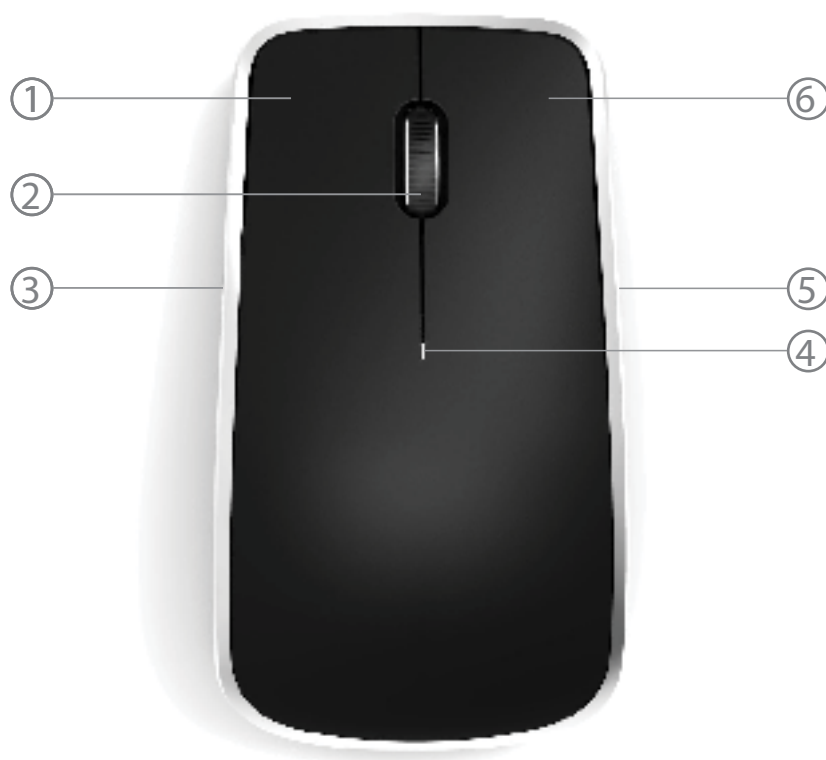


USB Unifying-modtageren er en trådløs modtager, som kan forblive koblet til din computers USB-port, og som giver dig mulighed for nemt, at forbinde din trådløse mus med din computer og op til fire ekstra trådløse enheder, der er kompatible med Unifying-funktionen på samme tid.

Inden du bruger din modtager, skal du sikre at softwaren er installeret på din computer. Unifying-software er muligvis allerede installeret på din computer. Softwaren kan endvidere downloades fra **www.dell.com/support/Unifying**.

Funktioner

Set Ovenfra



1. Venstre museknap

2. Vippehjul

3. Sideknap *

4. Lys til batteristatus

Blinkende ravgul - Batteriniveauet er lavt. Udskift batterierne.

5. Sideknap *

6. Højre museknap

*Begge sideknapper udfører den samme funktion.

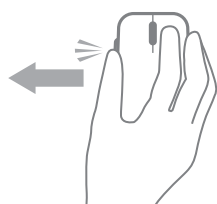
Funktioner

Set Nedefra



1. Laser-sensor
2. Afbryderknap

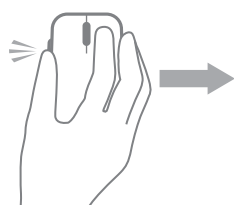
Genveje



Windows charms

Tryk på sideknappen og hold den nede, og før musen mod venstre.

(Kun Windows 8)



Skift af app

Tryk på sideknappen og hold den nede, og før musen mod højre.

(Kun Windows 8)



Rul og panorer

4-vejs rulning

(Windows 7 og 8)



Zoom ind / ud

Tryk på sideknappen, og rul hjulet opad eller nedad.

(Windows 7 og 8)



Tilbage

Tryk på sideknappen og hold den nede, og vip hjulet mod venstre.

(Windows 7 og 8)



Fremad

Tryk på sideknappen og hold den nede, og vip hjulet mod højre.

(Windows 7 og 8)

Sådan øger du musens batterilevetid

Musen har tre indbyggede driftstilstande for at bevare batteriets effekt:

1. Slumretilstand Når musen har været inaktiv i 5 sekunder.
Sådan genaktiverer du musen: Bevæg, klik på eller rul vippehjulet.

2. Dvaletilstand Når musen har været inaktiv i 5 minutter.
Sådan genaktiverer du musen: Bevæg eller klik.

3. Frakoblet tilstand Når musen er blevet båret rundt eller efterladt med bagsiden opad i 5 minutter, eller når musen har været inaktiv i 4 timer.
Sådan genaktiverer du musen: Tryk på afbryderknappen.

Fejlfinding

Hvis du har problemer med din mus, kan du forsøge følgende:

- Kontrollere om batterierne er indsat i den rigtige retning.
- Kontrollere om lyset til musens afbryderknop er tændt.
- Fjerne og genindsætte batterierne. Kontrollere om lyset til afbryderknappen tænder (fast hvidt lys).
- Frakobl og genforbind USB-modtageren med din computer.
- Indsæt USB-modtageren i en anden USB-port på din computer.
- Genstart din computer.

Specifikationer

Generelle Oplysninger

Modelnummer	WM514
Tilkoblingstype	2.4 GHz trådløs teknologi
Understøttede operativsystemer	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT

Elektrisk

Driftsspænding	0,95 V til 1,8 V
Batterilevetid	Cirka 12 måneder
Krævet batteri	To AA alkaline

Dimensioner

Højde	33,6 ± 0,3 mm
Bredde	58,4 ± 0,3 mm
Længde	109,9 ± 0,5 mm
Vægt	67g, uden batterier

Miljøbetingelser

Driftstemperatur	0 °C til 40 °C
Opbevaringstemperatur	-40 °C til 65 °C
Driftsfugtighed	Maks. 90 % relativ fugtighed, uden kondens
Opbevaringsfugtighed	Maks. 95 % relativ fugtighed, uden kondens

2.4 GHz Trådløs

Radiotransmission	Tovejs kommunikation (Transceiver)
Rækkevidde	Op til 10 meter

Garanti

Begrænset garanti og returneringspolitik

Produkter med mærket Dell omfatter en etårig begrænset hardware-garanti.

Hvis produktet købes med Dell-system, følger det systemgarantien.

Til amerikanske kunder:

Dette køb og brugen af dette produkt er underlagt Dell's slutbrugeraftale, som du kan finde på www.dell.com/terms. Dette dokument indeholder en bindende voldgiftsbestemmelse.

Til kunder fra Europa, Mellemøsten og Afrika:

Produkter med Dell-mærket, som sælges og bruges, er underlagt de gældende nationale forbrugerrettigheder, betingelserne i den salgsaftale, som du er indgået med forhandleren (som eventuelt er gældende mellem dig og forhandleren) og betingelserne i Dell's slutbrugeraftale. Dell yder muligvis også en yderligere hardware-garanti - fulde detaljer vedrørende Dell slutbrugeraftalen og garantibetingelserne kan findes ved at gå ind på www.dell.com, vælge dit land fra listen nederst på hjemmesiden og klikke på linket "vilkår og betingelser" ved afslutningen af brugerbetingelser, eller "support"-linket for garantibetingelserne.

Til kunder uden for USA:

Produkter med Dell-mærket, som sælges og bruges, er underlagt de gældende nationale forbrugerrettigheder, betingelserne i den salgsaftale, som du er indgået med forhandleren (som eventuelt er gældende mellem dig og forhandleren) og Dell's garantibetingelser.

Dell yder muligvis også en yderligere hardware-garanti - fulde detaljer vedrørende Dell's garantibetingelser kan findes ved at gå ind på www.dell.com, vælge dit land fra listen nederst på hjemmesiden og klikke på linket "vilkår og betingelser" eller "support"-linket for garantibetingelserne.

Lovpligtige

Mus lovpligtig model: WM-514

Dongle lovpligtig model: C-U0007

Lovpligtige oplysninger

Disse enheder overholder punkt 15 i FCC-bestemmelserne. Anvendelse af enhederne er underlagt de nedenstående betingelser: (1) Enhederne må ikke forårsage skadelig interferens, og (2) Enhederne skal acceptere enhver interferens, som eventuelt skyldes uønskede funktioner.

Dette udstyr er blevet testet og overholder begrænsningerne for en Klasse B digital enhed, i overensstemmelse med punkt 15 i FCC-reglerne.

Disse grænser er designet til, at yde en hensigtsmæssig beskyttelse mod skadelig interferens i en privat installation. Udstyret genererer, bruger og kan muligvis udsende radiofrekvensenergi. Hvis ikke udstyret installeres og bruges i overensstemmelse med vejledningerne, kan det muligvis forårsage skadelig interferens i radiokommunikationer. Der findes imidlertid ingen garanti på, at en lignende interferens ikke finder sted i en specifik installation.

Hvis udstyret forårsager skadelig interferens i radio- eller fjernsynsmodtagelse (som kan konstateres ved at slukke og tænde for udstyret), opmuntres brugeren til at forsøge, at udbedre interferensen ved brug af en eller flere af de følgende:

- Flyt enheden.
- Øg afstanden mellem enheden og modtageren.
- æt enheden i en stikkontakt fra en anden strømkreds, som ikke omfatter andre elektroniske enheder.
- Rådfør med forhandleren eller en erfaren radiotekniker.

Godkendelse

C-tick, FCC, UL, CB, CE, Bahrain TRA, Brunei AITI, Canada IC, Chile SUBTEL, Kina, SRRC, Indien WPC, Indonesien SDPPI, Israel MOC, Japan MIC, Jordan TRC, Kuwait MOC, Malaysia SIRIM, Mauritius ICTA, Marokko ANRT, Fillippinerne NTC, Qatar ictQATRA, Rusland GOST, Saudi Arabien CITC & SASO, Serbien RATEL, Singapore iDA, Sydafrika ICASA, Sydkorea KCC, Taiwan BSMI & NCC, Thailand NTC, Ukraine UkrSEPRO, UAE TRA.

Certificeringer

Microsoft WHQL Logo

Dell™ WM514 trådløse mus har bestået WHQL logo-testning fra Microsoft Windows Hardware Quality Labs.

WHQL Logo er en certificeringsplan, som anvendes af Microsoft Windows Hardware Quality Labs. I dette tilfælde sikrer det, at hardwaren er kompatibel med Microsoft operativsystemer. Tastaturet og musen kvalificeres gennem brugen af WHQL-test kits og er blevet inkluderet i [Kompatibilitetslisten over Microsoft-hardware](#).