

Dell™ KM714 Tastiera e Mouse Wireless

Manuale di istruzioni



Le informazioni contenute nel presente documento sono soggette a modifiche senza preavviso. © 2013 Dell Inc. Tutti i diritti riservati.

È severamente vietata la riproduzione, con qualsiasi strumento, senza l'autorizzazione scritta di Dell Inc. Marchi commerciali utilizzati nel presente documento: Dell e il logo DELL sono marchi commerciali della Dell Inc.; Microsoft ® , e il logo del pulsante start di Windows sono marchi commerciali o registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi.

Altri marchi e nomi commerciali potrebbero essere utilizzati in riferimento agli enti che ne rivendicano i marchi e nomi o ai loro prodotti. Dell Inc. nega qualsiasi partecipazione di proprietà relativa a marchi e nomi commerciali diversi da quelli di sua proprietà.

2013 - 03 Rev. A00

Restrizioni e alle Rinunce

Le informazioni contenute in questo documento, comprese tutte le istruzioni, le misure cautelative nonché tutte le autorizzazioni e le certificazioni sono messe a disposizione da parte del fornitore e non sono state indipendentemente verificate da parte della Dell. La Dell non può essere ritenuta responsabile per i danni causati nel seguire o nel non-seguire le presenti istruzioni.

Tutte le affermazioni o le rivendicazioni riguardanti le proprietà, le capacità, le velocità o le caratteristiche dell'unità trattata in questo documento sono state fatte dal fornitore e non dalla Dell. Dell declina espressamente la conoscenza riguardo la veridicità, la completezza o la correttezza delle affermazioni a tale riguardo. Tutte le domande o i commenti relativi a queste affermazioni o rivendicazioni devono essere direttamente sottoposti ai fornitori.

Norme sull'esportazione

Il Cliente riconosce che i presenti Prodotti, che possono comprendere tecnologia e software, sono soggetti alle normative e leggi statunitensi per i controlli per l'esportazione e controlli doganali, nonché alle normative del paese in cui i prodotti vengono fabbricati e/o del paese di destinazione. Il Cliente acconsente a uniformarsi a tali norme e leggi. Inoltre in base alla legislazione statunitense, i Prodotti non possono essere venduti, dati in locazione o ceduti in qualsiasi altro modo a clienti finali o paesi sottoposti a restrizioni. A ciò si aggiunga che i Prodotti non possono essere venduti, dati in locazione o ceduti in qualsiasi altro modo, oppure utilizzati da un cliente finale impegnato in attività correlate alle armi di distruzione di massa, comprese senza limitazione, le attività correlate alla progettazione, produzione o uso di armi , materiali o stabilimenti nucleari, missili o il sostegno di progetti missilistici e armi chimiche o biologiche.

Indice

Configurazione

Tastiera

Caratteristiche

Risoluzione dei problemi

Specifiche

Mouse

Caratteristiche

Risoluzione dei problemi

Specifiche

Informazioni prescritte dalla legge

Garanzia

Regolamentazione

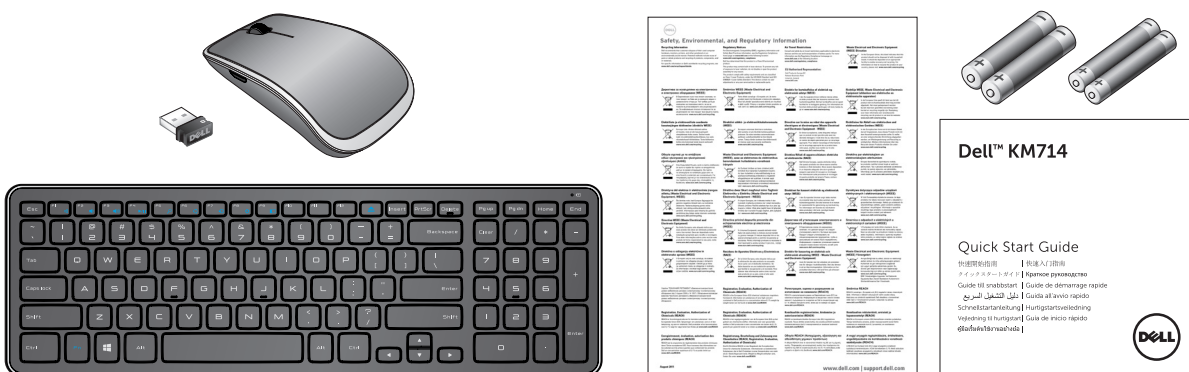
Certificazioni

Configurazione

Requisiti del sistema

- Una porta USB (per il ricevitore USB)
- Microsoft Windows 8/7/RT

Contenuto della confezione

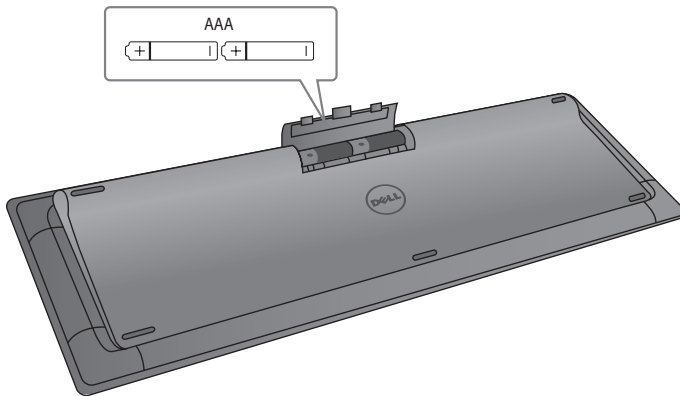


- Una tastiera wireless
- Un mouse wireless
- Un ricevitore USB
- Due batterie AA per il mouse
- Due batterie AAA per la tastiera
- Descrizione del prodotto

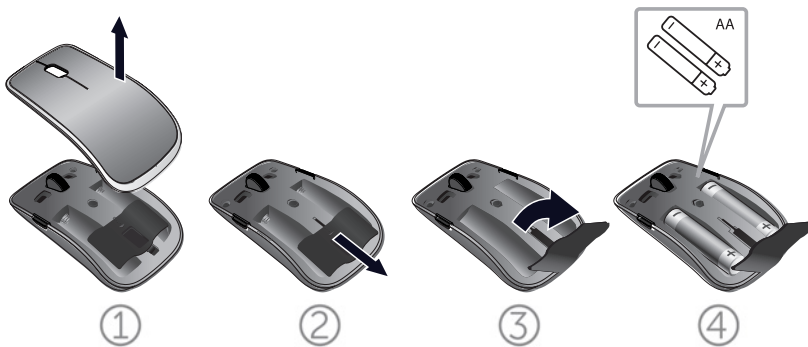
- ☒ **NOTA:** Il ricevitore USB può essere pre-installato sul computer.
- ☒ **NOTA:** I documenti forniti con la tastiera e il mouse possono variare in base al paese di destinazione.
- ☒ **NOTA:** Se l'indicatore Bloc Maiusc non viene visualizzato sullo schermo o il tasto di scelta rapida di Espulsione non funziona, scaricare il software dal sito www.dell.com/support/KM714

Configurazione della Tastiera & Mouse Wireless Dell TM KM714

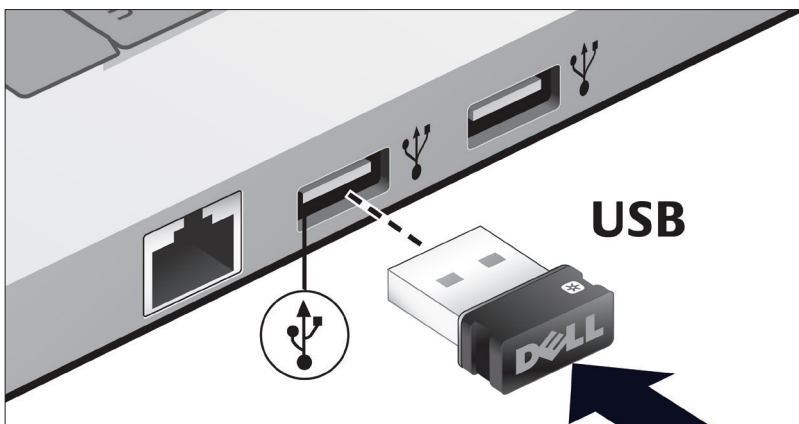
1. Inserire le due batterie AAA nella tastiera.



2. Inserire le due batterie AAA nel mouse.

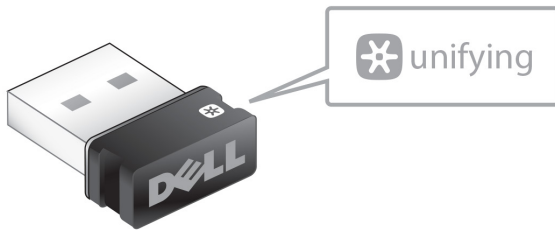


3. Collegare il ricevitore USB al computer.



Se la tastiera o il mouse non funziona, consultare la sezione [Risoluzione](#) dei problemi.

Funzioni di accoppiamento Unifying

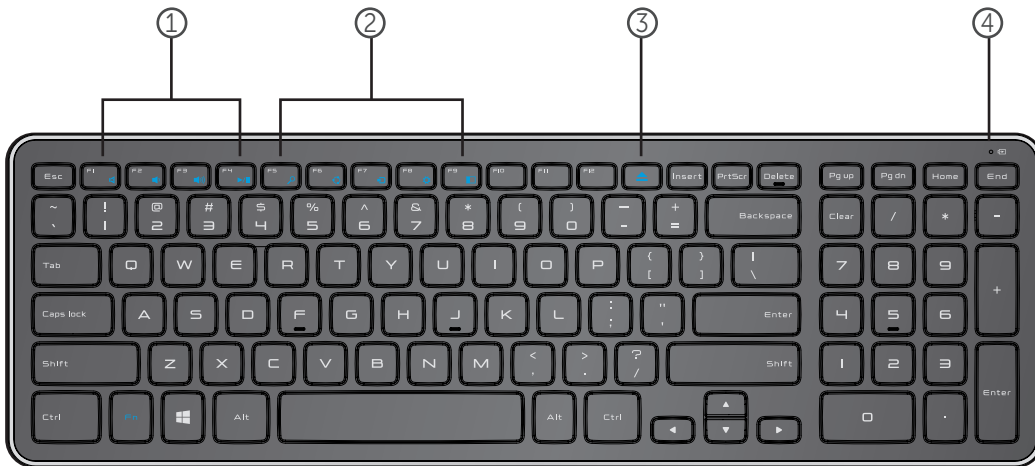


Il ricevitore USB Unifying è un ricevitore wireless che può rimanere collegato alla porta USB del computer, consentendo di collegare facilmente il vostro mouse wireless al computer e di collegare contemporaneamente fino a quattro ulteriori dispositivi wireless compatibili Unifying.

Per iniziare a utilizzare il ricevitore, assicurarsi che il software sia stato installato sul computer. Il software Unifying può essere pre-installato sul computer. Il software può anche essere scaricato dal sito www.dell.com/support/Unifying

Caratteristiche

Vista dall'alto



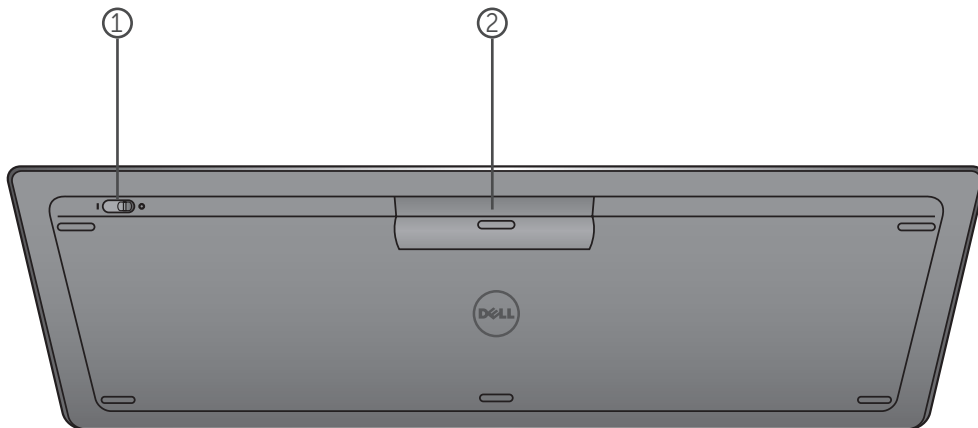
1. Tasti di controllo multimediali
2. Tasti di scelta rapida Windows 8
3. Tasto di espulsione dell'unità ottica
4. Spia di stato della batteria - Indica lo stato delle batterie presenti nella tastiera

fissa bianca - Appare per circa 15 secondi dopo l'inserimento delle batterie nella tastiera

giallo lampeggiante - La carica delle batterie è bassa. Sostituire le batterie.

Caratteristiche

Vista dall'alto













1. Interruttore On/Off
2. Vano batterie

Tasti funzione

 +		Disattiva audio
		Riduci il livello del volume
		Aumenta il livello del volume
		Riproduci o metti in pausa i media
		Cerca (Windows 8)
		Condividi (Windows 8)
		Dispositivi (Windows 8)
		Impostazioni (Windows 8)
		Applicazioni recenti (Windows 8)

Tasti applicazioni

Combinazioni di tasti	Funzione
 Tasto Windows	Win7: Apre il Menu Start Win8: Schermata principale
 + E	Apre Esplora risorse di Windows
 + F	Trova un documento
 + M	Minimizza tutte le finestre aperte
 + R	Mostra la finestra di dialogo Esegui
 + F1	Mostra il menu
 + TAB	Attiva il pulsante successivo della barra delle applicazioni
 + Ctrl + F	Apre la finestra Trova computer
 + Maiusc + M	Annulla Minimizza tutte le finestre
 + Pausa/Interr	Apre la finestra Proprietà del sistema

Risoluzione dei problemi

In caso di problemi con la tastiera:

- Verificare che le batterie siano state inserite correttamente.
- Verificare che l'interruttore di alimentazione della tastiera si trovi in posizione "On".
- Rimuovere e reinsertire le batterie. La spia di stato di alimentazione si accende (fissa bianca) per circa 15 secondi e poi si spegne.
- Rimuovere e ricollegare il ricevitore USB al computer.
- Collegare il ricevitore USB al computer usando un'altra porta USB.
- Riavviare il computer.

Specifiche

Generalità

Numero modello	KM713
Tipo di collegamento	Tecnologia wireless a 2.4 GHz
Sistema operativo supportato	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT
Rollover	Capacità rollover Pseudo N-key
Meccanismo tasti	Forbice

Collegamenti elettrici

Tensione di funzionamento	Da 2.05V a 3.2V
Durata batterie	Circa 12 mesi
Batterie richieste	Due AAA alcaline

Caratteristiche fisiche

Altezza	21.2mm (\pm 0.4mm)
Lunghezza	380.03mm (\pm 0.7mm)
Larghezza	122.21mm (\pm 0.4mm)
Peso	540g (\pm 10g), senza batterie

Ambiente

Temperatura di funzionamento	Da 0°C a 40°C
Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a 65°C
Umidità di funzionamento	90% di umidità relativa massima, senza condensa
Umidità di stoccaggio	95% di umidità relativa massima, senza condensa

2.4 GHz Wireless

Trasmissione radio	Comunicazione bidirezionale (Transceiver)
Campo di azione	Fino a 10 metri

Caratteristiche

Vista dall'alto



1. Pulsante sinistro del mouse

2. Tilt Wheel

3. Pulsante laterale *

4. Spia di stato delle batterie

Giallo lampeggiante - La carica delle batterie è bassa. Sostituire le batterie.

5. Pulsante laterale *

6 Pulsante destro del mouse

*Entrambi i pulsanti laterali svolgono la stessa funzione.

[Torna all'indice](#)

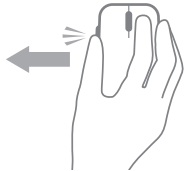
Features

Vista dall'alto



1. Sensore laser
2. Pulsante On/Off

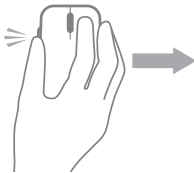
Gesti di scelta rapida



Windows charms

Premere e tenere premuto il tasto laterale e spostare il mouse verso sinistra.

(Solo Windows 8)



Interruttore App

Premere e tenere premuto il tasto laterale e spostare il mouse verso destra.

(Solo Windows 8)



Scroll e Pan

Scroll a 4 direzioni

(Windows 7 e 8)



Zoom in/out

Premere e tenere premuto il tasto laterale, e ruotare la rotella di scorrimento verso l'alto o verso il basso.

(Windows 7 e 8)



Indietro

Premere e tenere premuto il tasto laterale e spostare la rotella verso sinistra.

(Windows 7 e 8)



Avanti

Premere e tenere premuto il tasto laterale e spostare la rotella verso destra.

(Windows 7 e 8)

Aumento della durata della batteria del mouse

Il mouse dispone di tre modalità operative integrate per risparmiare la carica della batteria:

1. Modalità Sleep: quando il mouse rimane inattivo per 5 secondi.
Per riattivare il mouse: spostare, cliccare il mouse o ruotare la rotella di scorrimento.

2. Modalità Deep Sleep: quando il mouse rimane inattivo per 5 minuti.

Per riattivare il mouse: spostare o cliccare il mouse.

3. Modalità Spegnimento: quando il mouse viene portato in giro e lasciato rivoltato verso l'alto per 5 minuti oppure rimane inattivo per 4 ore.

Per riattivare il mouse: premere il pulsante On/Off

Risoluzione dei problemi

Se avete problemi con il mouse:

- Verificare che le batterie siano state inserite correttamente.
- Controllare che la spia del pulsante On/Off sia accesa.
- Rimuovere e reinserire le batterie. Verificare che la spia del pulsante On/Off si accenda (fissa bianca).
- Rimuovere e ricollegare il ricevitore USB al computer.
- Collegare il ricevitore USB al computer usando un'altra porta USB.
- Riavviare il computer.

Specifiche

Generalità

Numero modello	WM514
Tipo di collegamento	Tecnologia wireless a 2.4 GHz
Sistema operativo supportato	Microsoft Windows 8 Microsoft Windows 7 Microsoft Windows RT

Collegamenti elettrici

Tensione di funzionamento	Da 0.95 V a 1.8 V
Durata batterie	Circa 12 mesi
Batterie richieste	Due batterie AA alcaline

Caratteristiche fisiche

Altezza	33.6 ± 0.3 mm
Lunghezza	58.4 ± 0.3 mm
Larghezza	109.9 ± 0.5 mm
Peso	67g, senza batterie

Ambiente

Temperatura di funzionamento	Da 0°C a 40°C
Temperatura di stoccaggio	Da -40°C a 65°C
Umidità di funzionamento	90% di umidità relativa massima, senza condensa
Umidità di stoccaggio	95% di umidità relativa massima, senza condensa

2.4 GHz Wireless

Trasmissione radio	Comunicazione bidirezionale (Transceiver)
Campo di azione	Fino a 10 metri

Garanzia

Garanzie limitate e politica di restituzione

I prodotti marca Dell sono coperti da una garanzia di 1 anno di garanzia limitata sull'hardware.

Se acquistato insieme con il sistema Dell, verrà accordata la garanzia del sistema.

Per i clienti degli Stati Uniti:

Questo acquisto e l'utilizzo di questo prodotto sono soggetti a un accordo finale dell'utente Dell, che potete trovare all'indirizzo www.dell.com/terms. Il presente documento contiene una clausola arbitrale vincolante.

Per i clienti Europei, Mediorientali ed Africani:

I prodotti marca Dell che sono venduti e usati sono soggetti ai diritti vigenti dei consumatori nazionali, i termini di qualsiasi accordo di vendita rivenditore che si è concluso (che si applica tra voi e il rivenditore) ed i termini del contratto tra Dell e l'utente finale. Dell può inoltre fornire una garanzia aggiuntiva per il hardware - i dettagli del contratto dell'utente finale Dell e le condizioni di garanzia possono essere trovate andando su www.Dell.com, selezionando il Paese dalla lista in fondo alla pagina "home" e quindi cliccando sul link "termini e condizioni" per i termini dell'utente finale o il link "supporto" per i termini di garanzia.

Per i Clienti non-USA:

I prodotti marca Dell che sono venduti e usati sono soggetti ai diritti vigenti dei consumatori nazionali, i termini di qualsiasi accordo di vendita rivenditore che si è concluso (che si applica tra voi e il rivenditore) ed i termini di garanzia Dell. Dell può inoltre fornire una garanzia aggiuntiva per il hardware - i dettagli dei termini di garanzia Dell possono essere trovati andando su www.Dell.com, selezionando il Paese dalla lista in fondo alla pagina "home" e quindi cliccando sul link "termini e condizioni" o il link "supporto" per i termini di garanzia.

Normative

Modello normativo Tastiera: KM713

Modello normativo Mouse: WM514

Modello normativo chiave di sicurezza: C-U0007

Informazioni sulla regolamentazione

Questi dispositivi sono conformi alla Parte 15 delle norme FCC. Il funzionamento dei dispositivi è soggetto alle seguenti due condizioni: (1) I dispositivi non devono causare interferenze dannose e (2) I dispositivi devono accettare le interferenze che possono causare un funzionamento anomalo.

Questo apparecchio è stato testato ed è risultato conforme ai limiti per un dispositivo digitale di Classe B, ai sensi dell'articolo 15 delle norme FCC. Questi limiti sono progettati per fornire una ragionevole protezione contro le interferenze dannose in una installazione residenziale. Questo dispositivo genera, utilizza e può emettere energia a radiofrequenza. Se l'impianto non viene installato e utilizzato in conformità con le istruzioni, l'apparecchio può causare interferenze dannose alle comunicazioni radio. Non c'è nessuna garanzia, tuttavia, che tali interferenze non si verifichino in una particolare installazione. Se questo apparecchio causa interferenze dannose alla ricezione radio o televisiva (che possono essere determinate accendendo e spegnendo l'apparecchio), l'utente è incoraggiato a provare a correggere l'interferenza prendendo una o più delle seguenti misure:

- Spostare il dispositivo.
- Aumentare la distanza tra il dispositivo e il ricevitore.
- Collegare il dispositivo ad una presa su un circuito diverso da quello di altri dispositivi elettronici.
- Consultare il rivenditore o un tecnico esperto in radio per chiedere aiuto.

Agenzia di approvazione

C-Tick, FCC, CE, CB, UL, Canada IC, China SRRC, India WPC, Japan MIC, Thailand NTC, Singapore iDA, Malaysia SIRIM, Indonesia SDPPI, Russia GOST, Philippine NTC, Saudi Arabia (CITC & SASO), UAE TRA, Kuwait MOC, South Africa ICASA.

Certificazioni

Logo Microsoft WHQL

La tastiera ed il mouse wireless Desktop Dell KM714 hanno superato il test del logo WHQL dei laboratori Microsoft Windows Hardware Quality

Il Logo WHQL è un sistema di certificazione gestito dai laboratori Microsoft Windows Hardware Quality. In questo caso si assicura che il hardware è compatibile con i sistemi operativi Microsoft. La tastiera e il mouse sono qualificati attraverso l'utilizzo di kit per i test WHQL ed sono stati inclusi nella [lista di compatibilità hardware Microsoft](#).