



Inspiron 13

Serie 7000



Viste

Specifiche

Copyright © 2015 Dell Inc. Tutti i diritti riservati. Questo prodotto è protetto dalle leggi degli Stati Uniti sul copyright internazionale e sulla proprietà intellettuale. Dell e il logo Dell sono marchi di Dell Inc. negli Stati Uniti e/o in altre giurisdizioni. Tutti gli altri marchi e nomi citati in questo documento possono essere marchi delle rispettive aziende.

2015 - 07 Rev. A00

Modello di conformità: P57G | Tipo: P57G002

Modello computer: Inspiron 13-7359

N.B.: le immagini in questo documento potrebbero differire dal proprio computer in base alla configurazione ordinata.



Anteriore



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



Modalità



1 Indicatore di stato alimentazione/batteria

Indica lo stato dell'alimentazione e della batteria del computer.

Bianco fisso: l'adattatore di alimentazione è connesso e la batteria è in carica.

Ambra fisso: il livello di carica della batteria è basso o critico.

Spento: l'adattatore di alimentazione è connesso al computer e la batteria è completamente carica o l'adattatore di alimentazione non è collegato al computer e la batteria ha carica sufficiente.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base

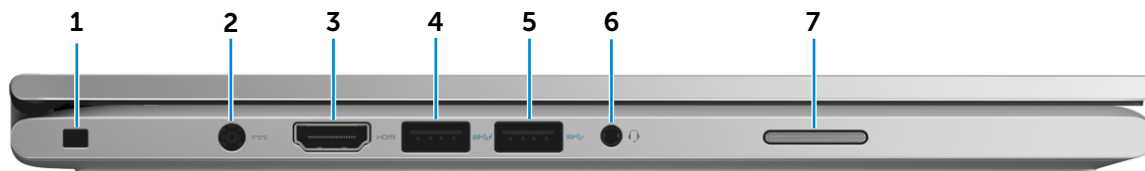


Schermo



Modalità

Lato sinistro



1 Slot cavo di protezione

Consente di collegare un cavo di protezione Noble per prevenire movimenti non autorizzati del computer.

2 Porta adattatore di alimentazione

Consente di collegare un adattatore di alimentazione per fornire alimentazione al computer e caricare la batteria.

3 Porta HDMI

Consente di collegare un TV o un altro dispositivo abilitato HDMI in entrata. Fornisce un'uscita video e audio.

4 Porta USB 3.0 con PowerShare

Consente di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Fornisce una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

PowerShare permette di ricaricare le periferiche USB anche quando il computer è spento.

N.B.: se il computer è spento o in stato di ibernazione, è necessario collegare l'adattatore di alimentazione per caricare i dispositivi tramite la porta PowerShare. Questa funzione deve essere abilitata nel programma di configurazione del BIOS.

N.B.: alcuni dispositivi USB potrebbero non caricarsi quando il computer è spento o in stato di sospensione. In tali casi, accendere il computer per caricare il dispositivo.

5 Porta USB 3.0

Consente di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Offre una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

6 Porta auricolare

Consente di collegare una cuffia, un microfono o una cuffia e microfono combinati (auricolare).

7 Altoparlante sinistro

Fornisce un'uscita audio dal computer.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



Modalità

Lato destro



1 Accensione

Premere per accendere il computer se è spento o in stato di sospensione.

Premere per mettere il computer in stato di sospensione, se acceso.

Tenere premuto per 4 secondi per forzare l'arresto del computer.

N.B.: è possibile personalizzare il comportamento dell'Accensione in Opzioni risparmio energia. Per maggiori informazioni, consultare *Io e il mio Dell* all'indirizzo Dell.com/support/manuals.

2 Pulsanti controllo volume

Premere per aumentare o diminuire il volume.

3 Altoparlante destro

Fornisce un'uscita audio dal computer.

4 Porta USB 3.0

Consente di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Offre una velocità di trasferimento dati fino a 5 Gbps.

5 Lettore di schede multimediali

Legge da e scrive su schede multimediali.

6 Stilo passiva

Consente di disegnare, scrivere ed eseguire funzioni di base con il mouse.



Base

Anteriore

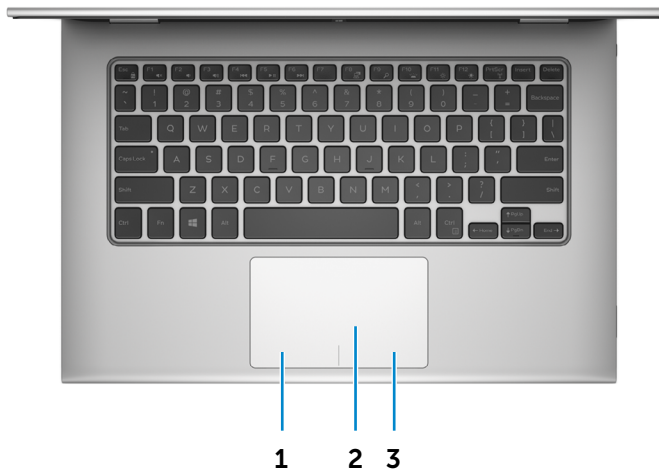
Lato sinistro

Lato destro

Base

Schermo

Modalità



1 Area per clic con pulsante sinistro

Premere per fare clic con il pulsante sinistro.

2 Touchpad

Muovere il dito sul touchpad per muovere il puntatore del mouse. Toccare per fare clic con tasto sinistro e toccare con due dita per fare clic con il tasto destro.

3 Area per clic con pulsante destro

Premere per fare clic con pulsante destro.



Schermo

Anteriore

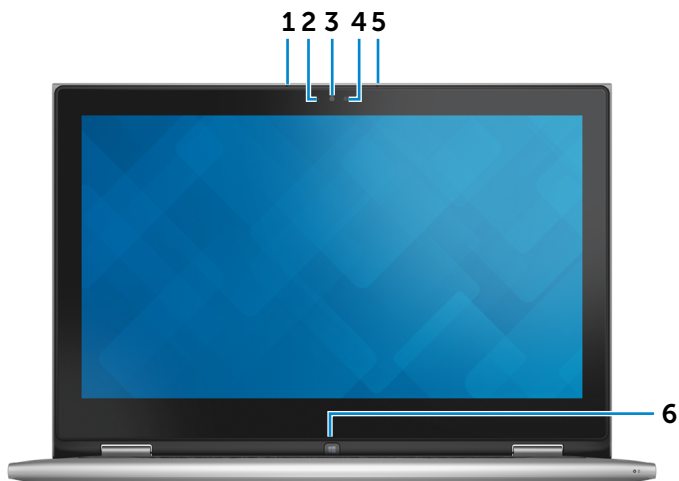
Lato sinistro

Lato destro

Base

Schermo

Modalità



1 Microfono sinistro

Fornisce un ingresso audio digitale di alta qualità per registrazioni audio, chiamate voce e altro.

2 Sensore di luminosità ambientale

Rileva la luce ambientale e regola automaticamente la luminosità del display.

3 Fotocamera

Consente di effettuare videochat, di scattare foto e registrare video.

4 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

5 Microfono destro

Fornisce un ingresso audio digitale di alta qualità per registrazioni audio, chiamate voce e altro.

6 Pulsante Windows

Premere per visualizzare il menu/la schermata di Avvio.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Base



Schermo



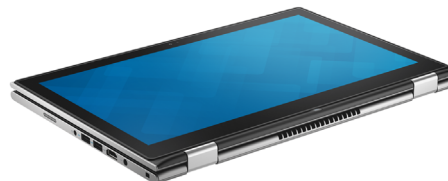
Modalità

Modalità

Notebook



Tablet



Piedistallo tablet



A tenda





Dimensioni e peso

| | |
|----------------|-----------------------|
| Altezza | 19 mm (0,75 pollici) |
| Larghezza | 330 mm (13 pollici) |
| Profondità | 222 mm (8,74 pollici) |
| Peso (massima) | 1,66 kg (3,66 libbre) |

N.B.: il peso del computer varia in base alle differenze di configurazione richieste e di produzione.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Informazioni di sistema

Modello computer

Inspiron 13-7359

Processore

- 6^a generazione Intel Core i3
- 6^a generazione Intel Core i5
- 6^a generazione Intel Core i7
- 6^a generazione Intel Pentium Dual-Core

Chipset

Integrato all'interno del processore



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



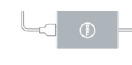
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Memoria

| | |
|---------------------------|-----------------|
| Slot | Uno slot SODIMM |
| Tipo | DDR3L |
| Velocità | 1600 MHz |
| Configurazioni supportate | 4 GB e 8 GB |



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



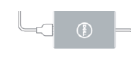
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Porte e connettori

Esterni:

USB

- Due porte USB 3.0
- Una porta USB 3.0 con PowerShare

Audio/Video

- Una porta HDMI
- Una porta per cuffie

Interni:

Scheda M.2

Uno slot M.2 per scheda combinata Wi-Fi e Bluetooth



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Comunicazioni

Modalità senza fili

- Wi-Fi 802.11b/g/n
- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0
- WiDi



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Specifiche

Video

| | |
|------------|------------------------------|
| Controller | Intel HD Graphics |
| Memoria | Memoria di sistema condivisa |



Dimensioni e peso



Informazioni di sistema



Memoria




Porte e connettori




Comunicazioni



Video



Audio




Memoria



Letture di schede multimediali




Schermo




Tastiera



Fotocamera




Touchpad



Batteria



Adattatore di alimentazione



Ambiente del computer



Audio

| | |
|---------------------------|---|
| Controller | Conexant-CX6008 |
| Altoparlanti | Due |
| Uscita dell'altoparlante: | |
| Media | 2 W |
| Picco | 2,5 W |
| Microfono | Microfoni a matrice digitale nel gruppo fotocamera |
| Controlli volume | Tasti di scelta rapida per controllo clip multimediale e pulsanti per controllo volume. |



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



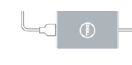
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Memoria

Interfaccia

SATA a 6 Gbps

Disco rigido

- Una unità da 2,5 pollici
- Una unità ibrida da 2,5 pollici
- Una unità a stato solido da 2,5 pollici



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



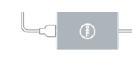
Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Lettores di schede multimediali

| | |
|-------------------|------------------------|
| Tipo | Uno slot per scheda SD |
| Scheda supportata | Scheda SD |



Dimensioni e peso



Informazioni di sistema



Memoria




Porte e connettori




Comunicazioni



Video



Audio




Memoria



Lettores di schede multimediali




Schermo




Tastiera



Fotocamera




Touchpad



Batteria



Adattatore di alimentazione

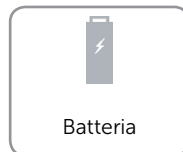
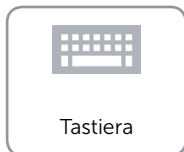
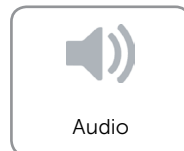


Ambiente del computer



Schermo

| | | |
|----------------------------|--|---------------------------|
| Tipo | <ul style="list-style-type: none">Schermo a sfioramento WLED HD da 13,3 polliciSchermo a sfioramento WLED Full HD da 13,3 pollici | |
| | HD | Full HD |
| Risoluzione (massima) | 1366 x 768 | 1920 x 1080 |
| Dimensioni: | | |
| Altezza | 164,97 mm (6,49 pollici) | 165,10 mm (6,50 pollici) |
| Larghezza | 293,42 mm (11,55 pollici) | 293,60 mm (11,55 pollici) |
| Diagonale | 337,82 mm (13,30 pollici) | 337,82 mm (13,30 pollici) |
| Dimensione pixel | 0,2148 mm | 0,1529 mm |
| Frequenza di aggiornamento | 60 Hz | |
| Angolo di funzionamento | Da 0 gradi (chiuso) a 360 gradi | |
| Angolo di visione | 160 gradi | |
| Controlli | La luminosità può essere controllata tramite i tasti di scelta rapida. | |





Tastiera

| | |
|------------------------|--|
| Tipo | Tastiera retroilluminata |
| Tasti di scelta rapida | <p>Alcuni tasti sulla tastiera presentano due simboli. Questi tasti possono essere utilizzati per digitare caratteri alternativi o per eseguire funzioni secondarie. Per digitare il carattere alternativo, premere Maiusc e il tasto desiderato. Per eseguire le funzioni secondarie, premere Fn e il tasto desiderato.</p> <p>N.B.: è possibile definire il comportamento primario dei tasti di funzione (F1-F12) modificandone il Comportamento nel programma di configurazione del BIOS.</p> |

[Elenco tasti di scelta rapida.](#)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



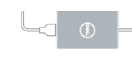
Fotocamera



Touchpad



Batteria














Adattatore di
alimentazione








Ambiente del
computer



Tasti di scelta rapida

| | |
|---|--|
| F1  | Disattiva audio |
| F2  | Diminuisce volume |
| F3  | Aumenta volume |
| F4  | Riproduci traccia/capitolo precedente |
| F5  | Riproduci/Metti in pausa |
| F6  | Riproduci traccia/capitolo successivo |
| F8  | Passa al display esterno |
| F9  | Ricerca |
| F10  | Interruttore retroilluminazione tastiera |
| F11  | Riduci luminosità |
| F12  | Aumenta luminosità |

| | |
|---|--------------------------------------|
| Fn +  | Attiva/Disattiva modalità senza fili |
| Fn +  | Metti in pausa/Interrompi |
| Fn +  | Sospensione |
| Fn +  | Scorrimento interruttore |
| Fn +  | Alterna Fn-tasto di blocco |



Fotocamera

Risoluzione:

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------|
| Immagine fissa | 0,92 megapixel |
| Video | 1280 x 720 (HD) a 30 fps (massimo) |
| Angolo di visualizzazione diagonale | 74 gradi |



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Touchpad

Risoluzione:

Orizzontale 304,8 dpi

Verticale 304,8 dpi

Dimensioni:

Larghezza 102 mm (4,01 pollici)

Altezza 62 mm (2,44 pollici)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte e
connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Tastiera



Fotocamera



Touchpad



Batteria



Adattatore di
alimentazione

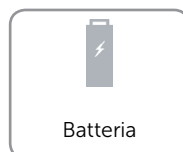
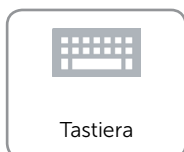
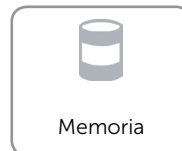
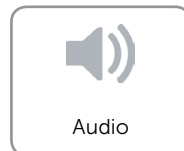


Ambiente del
computer



Batteria

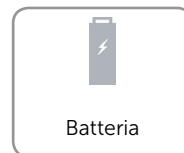
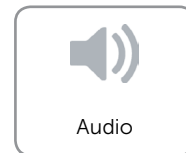
| | |
|--|---|
| Tipo | A 3 elementi (43 W/ora) |
| Dimensioni: | |
| Larghezza | 77,20 mm (3,04 pollici) |
| Profondità | 254 mm (10 pollici) |
| Altezza | 6,80 mm (0,27 pollici) |
| Peso (massima) | 0,25 kg (0,55 libbre) |
| Tensione | 11,4 V c.c. |
| Tempo di ricarica con computer spento (approssimativo) | Entro 4 ore |
| Autonomia | Varia in base alle condizioni operative e può essere notevolmente ridotta in condizioni di consumo intenso. |
| Durata della batteria (approssimativo) | 300 cicli di scarica/ricarica |
| Intervallo della temperatura: | |
| In esercizio | da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F) |
| Memoria | da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F) |
| Batteria pulsante | CR-2032 |





Adattatore di alimentazione

| | | |
|-------------------------------|--|--|
| Tipo | 45 W | 65 W |
| Tensione d'ingresso | 100 V c.a. - 240 V c.a. | 100 V c.a. - 240 V c.a. |
| Frequenza in ingresso | 50 Hz – 60 Hz | 50 Hz – 60 Hz |
| Corrente in entrata (massima) | 1,30 A | 1.60 A/1,70 A |
| Corrente di uscita (massima) | 2,31 A | 3,34 A |
| Tensione nominale in uscita | 19,50 V c.c. | 19,50 V c.c. |
| Intervallo della temperatura: | | |
| In esercizio | da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F) | da 0 °C a 40 °C (da 32 °F a 104 °F) |
| Memoria | da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F) | da -40 °C a 70 °C (da -40 °F a 158 °F) |





Ambiente del computer

| | | |
|---|---|--|
| Livello di sostanze contaminanti via aria | G1 come definito da ISA-S71.04-1985 | |
| | In esercizio | Memoria |
| Intervallo della temperatura | da 0 °C a 35 °C (da 32 °F a 95 °F) | da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F) |
| Umidità relativa (massima) | dallo 10% al 90% (senza condensa) | dallo 0% al 95% (senza condensa) |
| Vibrazioni (massima)* | 0,66 GRMS | 1,30 GRMS |
| Urto (massima) | 110 G [†] | 160 G [‡] |
| Altitudine (massima) | da -15,2 m a 3.048 m (da -50 piedi a 10.000 piedi) | da -15,2 m a 10.668 m (da -50 piedi a 35.000 piedi) |

* Misurata utilizzando uno spettro a vibrazione casuale che simula l'ambiente dell'utente.

† Misurata utilizzando un impulso semisinusoidale a 2 ms quando il disco rigido è in uso.

‡ Misurata utilizzando un impulso semisinusoidale di 2 ms quando la testina del disco rigido è in posizione di parcheggio.

