



Inspiron 24

Serie 3000



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: W12C | Tipo: W12C003

Modello computer: Inspiron 24-3459

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

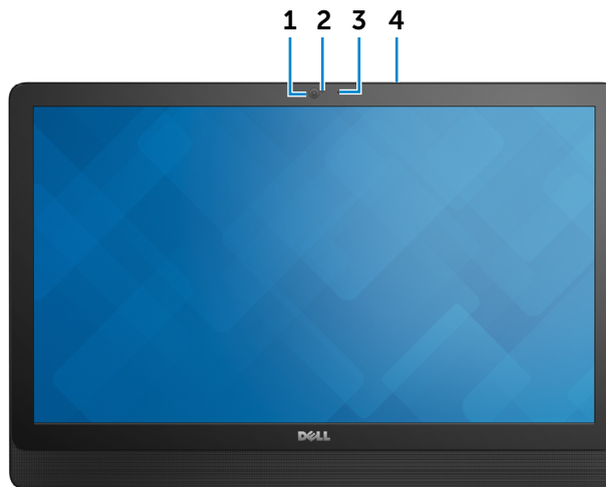


Posteriore



Inclinazione

Anteriore



1 Fotocamera

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

2 Indicatore di stato della fotocamera

Si accende quando la fotocamera è in uso.

3 Microfono (solo su computer con schermo non a sfioramento)

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

4 Microfono (solo su computer con schermo a sfioramento)

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro

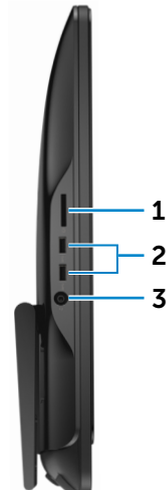


Posteriore



Inclinazione

Lato sinistro



1 Lettore di schede multimediali

Legge da e scrive su schede multimediali.

2 Porte USB 3.0 (2)

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

3 Porta auricolare

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



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Posteriore



Inclinazione

Lato destro



1 Unità ottica (opzionale)

Legge da e scrive su CD e DVD.

2 Pulsante aumento luminosità dello schermo

Premere per aumentare la luminosità dello schermo.

3 Pulsante diminuzione luminosità dello schermo

Premere per diminuire la luminosità dello schermo.

4 Spegnimento schermo

Tenere premuto per spegnere lo schermo e premere nuovamente per accenderlo.

5 Accensione

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

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

Tenere premuto per 4 secondi per forzare lo spegnimento 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.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Posteriore



Inclinazione

Posteriore



1 Porta audio in uscita

Consente di collegare dispositivi di uscita audio quali altoparlanti, amplificatori ecc.

2 Porta di ingresso HDMI

Consente di collegare una console di gioco, un riproduttore Blu-ray o altri dispositivi con uscita HDMI abilitati.

3 Porte USB 2.0 (2)

Consentono di collegare periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e altro. Forniscono una velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

4 Porta di rete

Consente di connettere un cavo Ethernet (RJ45) da un router o un modem a banda larga per l'accesso alla rete o a Internet.

I due indicatori accanto al connettore indicano lo stato della connessione e l'attività di rete.

5 Porta adattatore di alimentazione

Consente di collegare un adattatore di alimentazione per fornire alimentazione al computer.



Anteriore



Lato sinistro



Lato destro



Posteriore



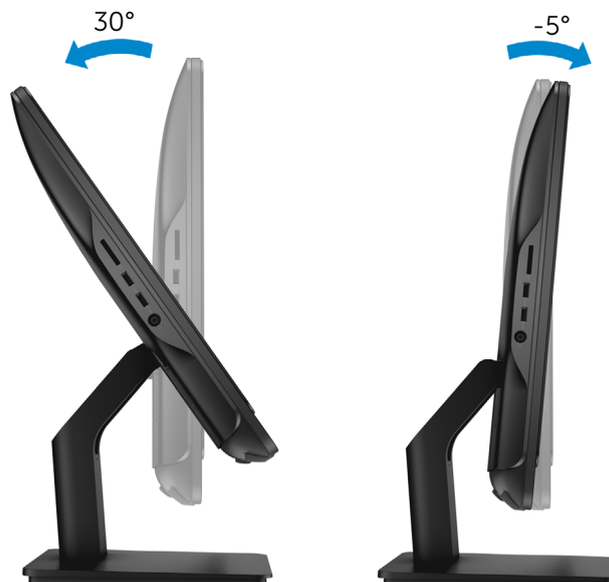
Inclinazione

Inclinazione

Piedistallo a cavalletto



Piedistallo a colonna





Dimensioni e peso

Altezza:

Piedistallo a cavalletto 387,33 mm (15,25 pollici)

Piedistallo a colonna 440,33 mm (17,34 pollici)

Larghezza 576,62 mm (22,70 pollici)

Profondità:

Con piedistallo a cavalletto **Con piedistallo a colonna** **Senza piedistallo**

Schermo a sfioramento 61,18 mm (2,41 pollici) 205,60 mm (8,09 pollici) 38,20 mm (1,50 pollici)

Non a sfioramento 61,88 mm (2,44 pollici) 205,60 mm (8,09 pollici) 39,30 mm (1,55 pollici)

Peso (massimo):

Schermo a sfioramento 7,62 kg (16,80 libbre) 8,40 kg (18,52 libbre) 6,98 kg (15,39 libbre)

Non a sfioramento 6,52 kg (14,37 libbre) 7,31 kg (16,12 libbre) 5,89 kg (12,99 libbre)

N.B.: il peso del computer varia in base alle configurazioni richieste e alla variabilità di produzione.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione

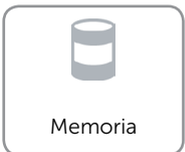
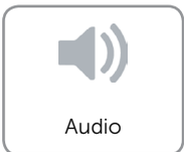
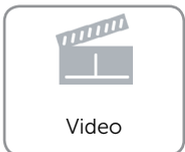


Ambiente del
computer



Informazioni di sistema

Modello computer	Inspiron 24-3459
Processore	<ul style="list-style-type: none">• 6^a Processore generazione Intel Core i3• 6^a Processore generazione Intel Core i5
Serie di chip di sistema	Integrato all'interno del processore





Memoria

Slot	Due slot SODIMM
Tipo	DDR3L a doppio canale
Velocità	Fino a 1600 MHz
Configurazioni supportate	2 GB, 4 GB e 8 GB



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Porte e connettori

Esterni:

Rete	Una porta RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Due porte USB 2.0• Due porte USB 3.0
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Una porta per jack combinata• Una porta di linea esterna audio• Una porta di ingresso HDMI

Interni:

Scheda M.2	Uno slot per schede M.2 per WLAN e Bluetooth
------------	--



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Comunicazioni

Ethernet

Controller Ethernet 10/100/1000 Mbps integrato sulla scheda di sistema

Modalità senza fili

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



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Specifiche

Video

Controller:

Integrata

Integrato all'interno del processore

Discreta

AMD Radeon R5 A335

Memoria:

Integrata

Memoria di sistema condivisa

Discreta

DDR3L da 2 GB



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Audio

Controller	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio Pro
Altoparlanti	Due
Uscita dell'altoparlante:	
Media	3 W
Picco	3,5 W
Microfono	Microfono singolo digitale
Controlli volume	Menu programmi



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



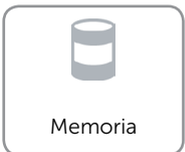
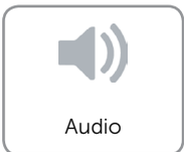
Ambiente del
computer



Specifiche

Memoria

Interfaccia	<ul style="list-style-type: none">• SATA a 3 Gbps per disco ottico• SATA a 6 Gbps per disco rigido
Disco rigido	Una unità da 2,5 pollici
Unità ottica	Un'unità DVD+/-RW da 9,5 mm (opzionale)





Lettores di schede multimediali

Tipo

Uno slot 4-in-1

Schede supportate

- Scheda SD
- MultiMediaCard (MMC)
- Scheda SD Extended Capacity (SDHC)
- Scheda SDHC (SD High-Capacity)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Lettores di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Schermo

Tipo	<ul style="list-style-type: none">Schermo FHD a sfioramento da 23,8 polliciSchermo FHD non a sfioramento da 23,8 pollici
Risoluzione (massima)	1920 x 1080
Dimensioni:	
Altezza	296,46 mm (11,67 pollici)
Larghezza	527,04 mm (20,75 pollici)
Diagonale	604,70 mm (23,80 pollici)
Frequenza di aggiornamento	60 Hz
Dimensione pixel	0,2745 mm x 0,2745 mm
Controlli	La luminosità può essere controllata attraverso il pulsante aumenta/diminuisci luminosità dello schermo



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Fotocamera

Risoluzione:

Immagine fissa	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 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



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



Piedistallo

Piedistallo a cavalletto

Piedistallo a colonna

Altezza

174,80 mm (6,88 pollici)

227,70 mm (8,96 pollici)

Larghezza

120 mm (4,72 pollici)

205,60 mm (8,09 pollici)

Profondità

22,77 mm (0,90 pollici)

225,42 mm (8,87 pollici)

Angolo di funzionamento

12,5° – 45°

-5° – 30°

Dimensioni
e pesoInformazioni di
sistema

Memoria

Porte
e connettori

Comunicazioni



Video



Audio



Memoria

Lettore di schede
multimediali

Schermo



Fotocamera



Piedistallo

Adattatore di
alimentazioneAmbiente del
computer



Adattatore di alimentazione

Tipo	<ul style="list-style-type: none">• 65 W• 90 W
Tensione d'ingresso	100 V c.a. – 240 V c.a.
Frequenza in ingresso	50 Hz – 60 Hz
Corrente in entrata (massima)	1,70 A/2,50 A
Corrente in uscita:	
65 W	3,34 A
90 W	4,62 A
Tensione nominale in uscita	19,50 V c.c.
Intervallo della temperatura:	
In esercizio	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)



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letture di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer



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 3048 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.



Dimensioni
e peso



Informazioni di
sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di schede
multimediali



Schermo



Fotocamera



Piedistallo



Adattatore di
alimentazione



Ambiente del
computer