



Inspiron Micro Desktop

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 - 03 Rev. A00

Modello di conformità: D12U | Tipo: D12U001

Modello computer: Inspiron 3050

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



Anteriore



Anteriore



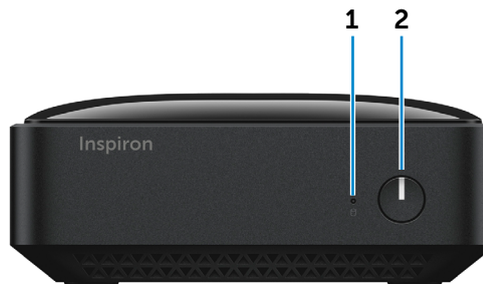
Posteriore



Lato sinistro



Lato destro



1 Indicatore di attività del disco rigido

Si accende quando il computer è in fase di lettura o scrittura sul disco rigido.

2 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 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](https://www.dell.com/support).



Posteriore



Anteriore



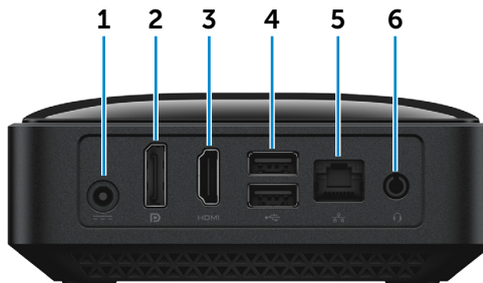
Posteriore



Lato sinistro



Lato destro

**1 Porta dell'adattatore di alimentazione**

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

2 DisplayPort

Consente di collegare il computer a monitor o proiettori DisplayPort esterni.

3 Porta HDMI

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

4 Porte USB 2.0 (2)

Consente di collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce una velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

5 Porta di rete

Consente di collegare 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.

6 Porta auricolare

Collegare una cuffia, un microfono o una cuffia e microfono combinati (auricolare).



Lato sinistro



Anteriore



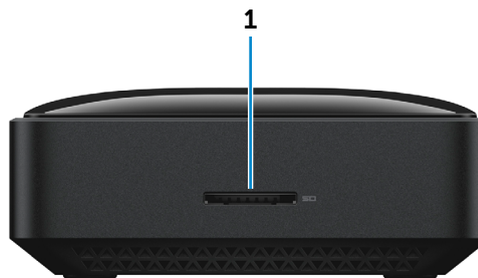
Posteriore



Lato sinistro



Lato destro



- 1 Lettore di schede flash**
Legge da e scrive su schede flash.



Lato destro



Anteriore



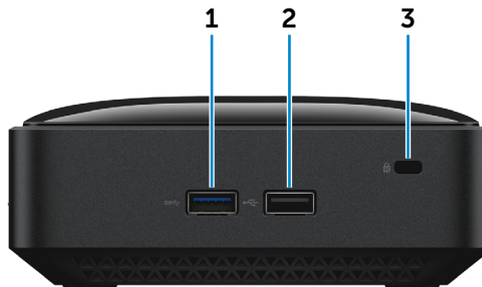
Posteriore



Lato sinistro



Lato destro



1 Porta USB 3.0

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

2 Porta USB 2.0

Consente di collegare le periferiche, quali dispositivi di archiviazione, stampanti e così via. Fornisce una velocità di trasferimento dati fino a 480 Mbps.

3 Slot cavo di protezione

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



Dimensioni e peso

Altezza	52,50 mm (2,07 pollici)
Larghezza	131 mm (5,16 pollici)
Profondità	131 mm (5,16 pollici)
Peso (massimo)	0,59 kg (1,30 libbre)

N.B.: il peso del computer desktop 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



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Informazioni di sistema

Modello computer	Inspiron 3050
Processore	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron dual core• Intel Celeron quad core• Intel Pentium quad core
Chipset	Integrato all'interno del processore



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Memoria

Slot	Singolo slot SODIMM
Tipo	DDR3L
Velocità	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



Lettore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Porte e connettori

Esterni:

Rete	Singola porta RJ45
USB	<ul style="list-style-type: none">• Tre porte USB 2.0• Singola porta USB 3.0
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none">• Singola porta auricolare (combinata cuffia e microfono)• Singola porta DisplayPort• Singola porta HDMI

Interni:

M.2	Singolo slot per scheda 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 flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Comunicazioni

Ethernet

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

Modalità senza fili

- Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
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 flash



Adattatore di alimentazione



Ambiente computer



Viste

Specifiche

Audio

Controller

Realtek ALC3661 con Waves MaxxAudio



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Memoria

Interfaccia	SATA a 3 Gbps
Unità a stato solido	Singola unità M.2



Dimensioni
e peso



Informazioni
di sistema



Memoria



Porte
e connettori



Comunicazioni



Video



Audio



Memoria



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Letto di schede flash

Tipo	Singolo slot per scheda SD
Scheda supportata	Scheda SD

Dimensioni e peso

Informazioni di sistema

Memoria

Porte e connettori

Comunicazioni

Video

Audio

Memoria

Letto di schede flash

Adattatore di alimentazione

Ambiente computer



Adattatore di alimentazione

Tipo	45 W
Tensione di ingresso	100 – 240 V c.a.
Frequenza di ingresso	50 Hz – 60 Hz
Corrente in entrata (massima)	1,30 A
Corrente di uscita	2,31 A
Tensione nominale di 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



Letttore di
schede flash



Adattatore di
alimentazione



Ambiente
computer



Ambiente computer

Livello di sostanze contaminanti via aria	G2 o inferiore come definito da ISA-S71.04-1985	
Umidità relativa (massima)	Dal 20% al 80% (senza condensa)	
	In esercizio	Memoria
Intervallo della temperatura	da 10 °C a 35 °C (da 50 °F a 95 °F)	da -40 °C a 65 °C (da -40 °F a 149 °F)
Vibrazioni (massima)*	0,26 GRMS	1,37 GRMS
Urto (massima)	40 G per 2 ms con una variazione della velocità di 20 pollici/s (51 cm/s) [†]	105 G per 2 ms con una variazione della velocità di 50 pollici/s (127 cm/s) [†]
Altitudine (massima)	da 0 m a 3048 m (da 0 pd a 10.000 pd)	da 0 m a 10.668 m (da 0 pd a 35.000 pd)

* 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.

