



Inspiron 3650



Vyer

Specifikationer

Copyright © 2015 Dell Inc. Med ensamrätt. Denna produkt är föremål för amerikansk och internationella upphovsrättslagar och immaterialrättsliga lagar. Dell™ och Dell-logotypen är varumärken som tillhör Dell Inc. i USA och/eller andra jurisdiktioner. Alla andra märken och namn som nämns här kan vara varumärken som tillhör sina respektive företag.

2015 - 07 Rev. A00

Regleringsmodell: D19M | Typ: D19M002

Datormodell: Inspiron 3650

ANMÄRKNING: Bilderna i detta dokument kan skilja sig från din dator beroende på konfigurationen du beställde.



Framsida



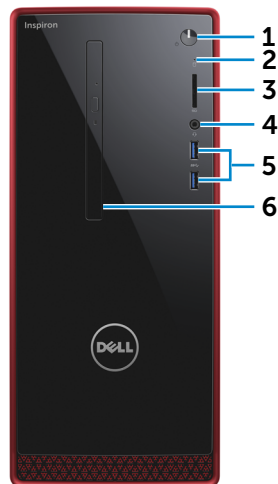
Framsida



Tillbaka



Bakpanel

**1 Strömbrytare**

Tryck för att slå på datorn om den är avstängd eller i strömsparläge.

Tryck för att sätta datorn i strömsparläge om den är påslagen.

Håll intryckt i 4 sekunder för att tvinga en avstängning av datorn.

ANMÄRKNING: Du kan anpassa strömbrytarens funktion i Energialternativ. För mer information, se *Jag och min Dell* på www.dell.com/support.

2 Lampa för hårddiskaktivitet

Tänds när datorn läser från eller skriver till hårddisken.

3 Mediakortläsare

Läser från och skriver till mediakort.

4 Hörlursport

Här kan du ansluta hörlurar, en mikrofon eller ett headset (en kombination med hörlurar och mikrofon).

5 USB 3.0-portar (2)

Här kan du ansluta kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbps.

6 Optisk enhet (tillval)

Läser från och skriver till cd- och dvd-skivor.



Tillbaka



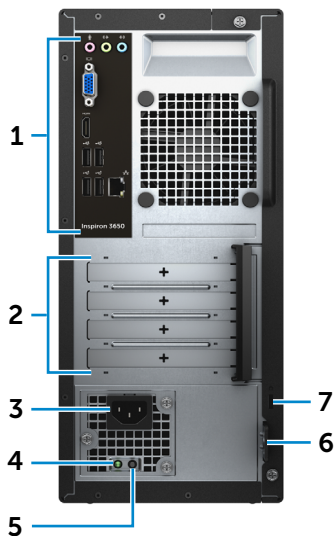
Framsida



Tillbaka



Bakpanel



1 Bakpanel

Här kan du ansluta USB, ljud, bild och annan utrustning.

2 Expansionskortplatser

Ger tillgång till portar och eventuellt installerade PCI Express-kort.

3 Strömanslutning

Anslut en strömsladd för att ge datorn ström.

4 Strömförsörjningslampa

Visar att det finns ström från nätaggregatet.

5 Diagnostikknapp för nätaggregat

Tryck på knappen för att starta testet av nätaggregatet.

6 Ringar för hänglås

Anslut ett hänglås för att förhindra obehörig åtkomst av datorns insida.

7 Plats för kabellås

Här kan en säkerhetskabel anslutas för att förhindra att obehöriga flyttar datorn.



Bakpanel



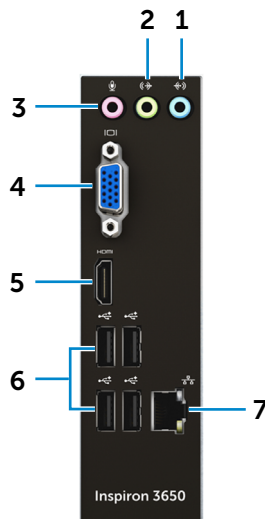
Framsida



Tillbaka



Bakpanel



1 Linjeingångsport

Här kan du ansluta till utrustning för inspelning eller uppspelning som till exempel en mikrofon eller cd-spelare.

2 Linjeutgångsport

Här kan du ansluta högtalare.

3 Mikrofonport

Här kan du ansluta en extern mikrofon för en ljudingång.

4 VGA-port

Här kan du ansluta en extern bildskärm eller projektor.

5 HDMI-port

Här kan du ansluta en tv-apparat eller annan enhet med en HDMI-ingång. Ger ut video och ljud.

6 USB 2.0-portar (4)

Här kan du ansluta kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbps.

7 Nätverksport

Ansluter till en Ethernet-kabel (RJ45) från en router eller ett bredbandsmodem för åtkomst till nätverk och Internet. De två lamporna vid anslutningen indikerar anslutningsstatus och nätverksaktivitet.



Mått och vikt

Höjd	350 mm (13,78 tum)
Bredd	154 mm (6,06 tum)
Djup	282,6 mm (11,12 tum)
Vikt (maximal)	7,4 kg (16,3 tum)

ANMÄRKNING: Vikten på din bordsdator varierar beroende konfigurationen som beställts och variationer i tillverkningen.



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Systeminformation

Datormodell	Inspiron 3650
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron-processor• Intel Pentium-processor• 6:e generationen Intel Core i3-processor• 6:e generationen Intel Core i5-processor• 6:e generationen Intel Core i7-processor
Kretsupsättning	Intel H110



Mått och vikt



Systeminformation



Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Minne

Kortplats	Två UDIMM-kortplatser
Typ	DDR3L med dubbla kanaler
Hastighet	1600 MHz
Konfigurationer som stöds	2 GB, 4 GB, 8 GB, 12 GB och 16 GB



Mått och vikt



Systeminformation



Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



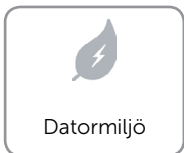
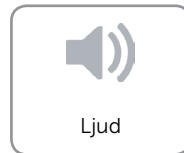
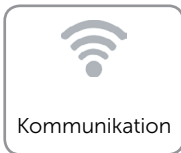
Portar och kontakter

Externt:

Nätverk	En RJ45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">• Fyra USB 2.0-portar• Två USB 3.0-portar
Ljud	<ul style="list-style-type: none">• En headsetport• En mikrofonport• En linjeingång• En linjeutgång
Video	<ul style="list-style-type: none">• En VGA-port• En HDMI-port

Inbyggd:

M.2-kortplats	En M.2-kortplats för en Wi-Fi- och Bluetooth-kombination
PCIe-kortplats	<ul style="list-style-type: none">• Två PCIe x1-kortplatser• Två PCIe x16-kortplatser





Kommunikation

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet kontrollenhet integrerad på moderkortet

Trådlös kommunikation

- Upp till Wi-Fi 802.11ac
- Bluetooth 4.0



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Specifikationer

Video

Styrenhet:

Inbyggt	Intel HD-grafik
Separat	NVIDIA GeForce GT 730

Minne:

Inbyggt	Delat systemminne
Separat	2 GB GDDR3



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Specifikationer

Ljud

Styrenhet

Realtek ljudkodek ALC3600-CG med Waves MaxxAudio

Typ

Inbyggd 5.1-kanaligt Intel högdefinitions ljud



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Förvaring

Gränssnitt

- SATA 3 Gbps för optisk enhet
- SATA 6 Gbps för hårddisk

Hårddisk

Två 2,5-tums enheter eller en 3,5-tums enhet

Optisk enhet (tillval)

En 9,5 mm DVD+/-RW-enhet



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Mediakortläsare

Typ	En 5-i-1-kortplats
Kort som stöds	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• SDXC-kort (Extended Capacity)• SD-kort med hög kapacitet (SDHC)• Multimediakort (MMC)• Multimediakort plus (MMC+)



Mått och vikt



Systeminformation



Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Strömförsörjning

Inspänning

- 100 VAC–240 VAC
- 100 VAC–127 VAC/200 VAC–240 VAC

Infrekvens

50 Hz–60 Hz

Inström (maximal)

- 4,0 A
- 7,0 A/3,50 A



Mått och vikt



Systeminformation



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö



Datormiljö

Luftburen föroreningsnivå	G2 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985	
Relativ luftfuktighet (maximal)	20 % till 80 % (icke-kondenserande)	
	Drift	Förvaring
Temperaturintervall	10 °C till 35 °C (50 °F till 95 °F)	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Vibration (maximal)*	0,25 Grms	2,20 Grms
Stöt (maximal)†	40 G för 2 ms med en hastighetsförändring på 20 tum/s (51 cm/s)	50 G för 26 ms med en hastighetsförändring på 320 tum/s (813 cm/s)
Höjd över havet (maximal)	-15,2 m till 3048 m (-50 fot till 10 000 fot)	-15,2 m till 10 668 m (-50 fot till 35 000 fot)

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationsspektrum som simulerar användarmiljön.

† Mätt med en 2 ms halvsinuspuls när hårddisken används.

‡ Mätt med en 2 ms halvsinuspuls när hårddisken är i parkerat läge.



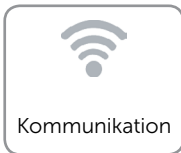
Mått och vikt



Systeminformation



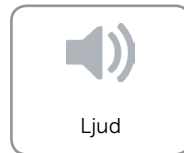
Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



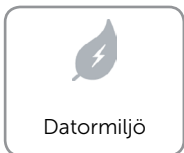
Förvaring



Mediakortläsare



Strömförsörjning



Datormiljö