



Inspiron 20

3000-serien



Vyer

Specifikationer

Copyright © 2015 Dell Inc. Med ensamrätt. Denna produkt är föremål för amerikansk och internationell copyrightlag och andra lagar gällande immateriell egendom. 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 - 05 Rev. A00

Regleringsmodell: W15B | Typ: W15B002

Datormodell: Inspiron 20-3052

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



Framsida



Vänster



Höger

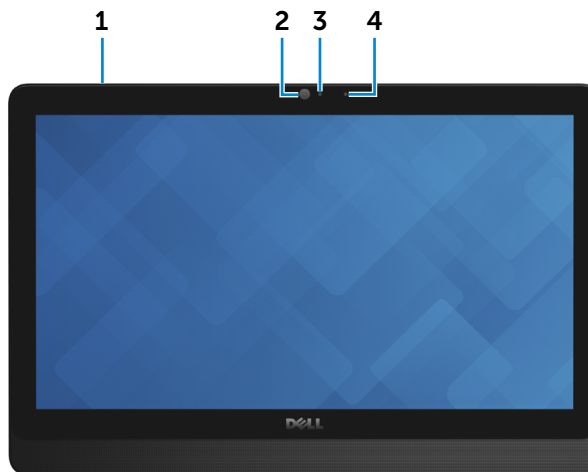


Baksida



Lutning

Framsida



1 Mikrofon (för modeller med pekskärm)

Ger högkvalitativt digitalt ljud in för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.

2 Kamera

Gör det möjligt att videochatta, ta foton och spela in videofilmer.

3 Kamerastatuslampa

Tänds när kameran används.

4 Mikrofon (för modeller utan pekskärm)

Ger högkvalitativt digitalt ljud in för ljudinspelning, röstsamtal och så vidare.



Framsida



Vänster



Höger

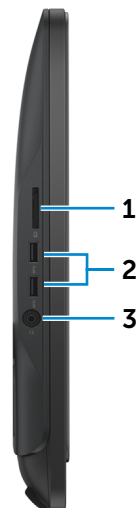


Baksida



Lutning

Vänster



1 Mediakortläsare

Läser från och skriver till mediakort.

2 USB 3.0-portar (2)

Ansluter till kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbps.

3 Hörlursport

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



Framsida



Vänster



Höger



Baksida



Lutning

Höger



1 Optisk enhet (tillval)

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

2 Kontrollknappar för bildskärmens ljusstyrka

Tryck för att öka eller minska bildskärmens ljusstyrka.

3 Skärm av-knapp


Tryck och håll kvar för att stänga av skärmen, tryck igen för att slå på skärmen.

4 Strömbrytare

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

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 dell.com/support.



Framsida



Vänster



Höger

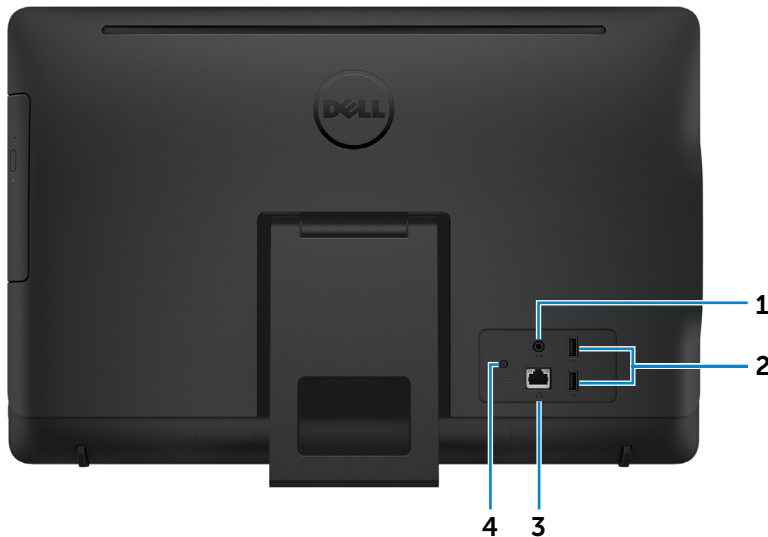


Baksida



Lutning

Baksida



1 Port för utgående ljud

Här kan du ansluta enheter för ljudutgång som till exempel högtalare och förstärkare.

2 USB 2.0-portar (2)

Ansluter till kringutrustning som till exempel lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbps.

3 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.

4 Nätadapterport

Här ansluts nätadapter för att strömförsörja datorn.



Framsida



Vänster



Höger

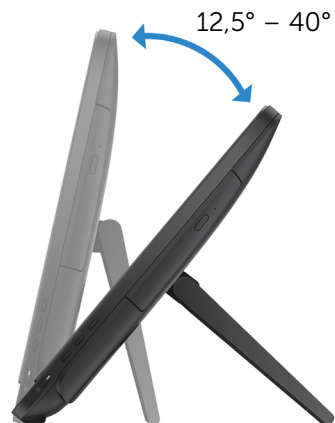


Baksida



Lutning

Stafflistativ



Piedestalstativ





Mått och vikt

Höjd 317,64 mm (12,51 tum)

Bredd 480,52 mm (18,92 tum)

Djup:

Pekskärm 33,12 mm (1,30 tum)

Ej pekskärm 34,22 mm (1,35 tum)

Vikt utan stativ (maximal):

Pekskärm 4,14 kg (9,13 pund)

Ej pekskärm 3,36 kg (7,41 pund)

ANMÄRKNING! Vikten på din dator varierar beroende konfigurationen som beställts och variationer i tillverkningen.



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Systeminformation

Datormodell	Inspiron 20-3052
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Celeron med fyra kärnor• Intel Pentium med dubbla kärnor
Kretsupsättning	Inbyggd i processorn



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Minne

Kortplatser	Ett SODIMM-fack
Typ	DDR3L
Hastighet	Upp till 1600 MHz
Konfigurationer som stöds	2 GB, 4 GB och 8 GB



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Portar och kontakter

Externt:

Nätverk	En RJ45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">• Två USB 2.0-portar• Två USB 3.0-portar
Ljud/video	<ul style="list-style-type: none">• En headsetport• En ljudutgång

Inbyggt:

NGFF-kort	En NGFF-kortplats för WLAN och Bluetooth
-----------	------------------------------------------



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Kommunikation

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet kontrollenhet integrerad på moderkortet

Trådlös kommunikation

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



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Video

Styrenhet:

Inbyggt Inbyggd i processorn

Separat Radeon R5 A315

Minne:

Inbyggt Delat systemminne

Separat 2 GB DDR3L



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Ljud

Styrenhet	Realtek ALC3661 Waves MaxxAudio
Högtalare	Två
Högtalaruteffekt:	
Genomsnitt	2 W
Topp	2,5 W
Mikrofon	Digitala matrismikrofoner
Volymreglage	Programmenyer



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Förvaring

Gränssnitt

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

Hårddisk

En 2,5-tums enhet

Optisk enhet

En 9,5 mm DVD+/-RW-enhet (tillval)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Mediakortläsare

Typ	En 4-i-1-kortplats
Kort som stöds	<ul style="list-style-type: none">• SD-kort• Multimediakort (MMC)• SD-kort med utökad kapacitet (SDXC)• SD-kort med hög kapacitet (SDHC)



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Bildskärm

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 19,5-tum HD+-pekskärm• 19,5-tum HD+-ej pekskärm
Upplösning (maximum)	1600 x 900
Mått:	
Höjd	263 mm (10,35 tum)
Bredd	452 mm (17,80 tum)
Diagonalt	495,30 mm (19,50 tum)
Uppdaterings-hastighet	60 Hz
Bildpunktstäthet	0,2745 mm x 0,2745 mm
Inställningar	Ljusstyrkan kan styras med kontrollknapparna för bildskärmens ljusstyrka



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Kamera

Upplösning:

Stillbild	0,92 megapixlar
Video	1280 x 720 vid 30 bildrutor per sekund (maximalt)
Diagonal betraktning-vinkel	74 grader



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Specifikationer

Stativ

	Staffli	Piedestal
Höjd	174,80 mm (6,88 tum)	184,17 mm (7,25 tum)
Bredd	120 mm (4,72 tum)	204,98 mm (8,07 tum)
Djup	22,48 mm (0,89 tum)	13,90 mm (0,55 tum)
Vikt	0,56 kg (1,23 pund)	1,50 kg (3,31 pund)



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Nätadapter

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W
Inspänning	100 VAC–240 VAC
Infrekvens	50 Hz–60 Hz
Inström (maximal)	1,30 A/1,70 A
Utström (maximal)	2,31 A/3,34 A
Uppskattad utspänning	19,50 VDC
Temperaturintervall:	
Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
Förvaring	–40 °C till 70 °C (–40 °F till 158 °F)



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Datormiljö

Luftburen föroreningsnivå	G1 eller lägre enligt ISA-S71.04-1985	
	Drift	Förvaring
Temperaturintervall	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Relativ luftfuktighet (maximal)	10 % till 90 % (icke-kondenserande)	0 % till 95 % (icke-kondenserande)
Vibration (maximal)*	0,66 Grms	1,30 Grms
Stöt (maximal)	110 G [†]	160 G [‡]
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



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakortläsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö