



Inspiron 24

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 häri kan vara varumärken som tillhör sina respektive företag.

2015 - 05 Rev. A00

Regleringsmodell: W12C | Typ: W12C002

Datormodell: Inspiron 24-3452

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



Framsida



Vänster



Höger

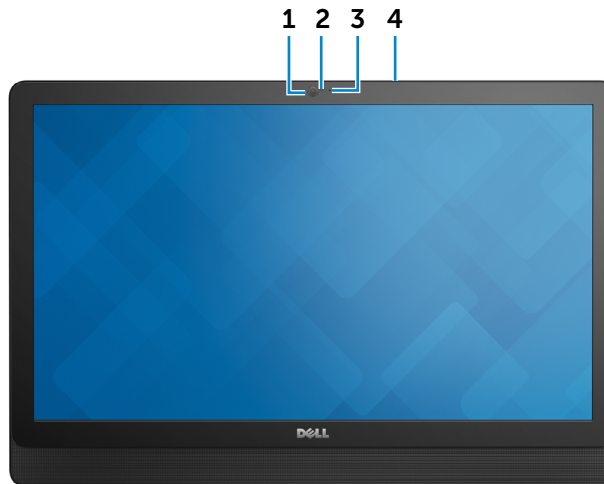


Tillbaka



Lutning

Framsida



1 Kamera

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

2 Kamerastatuslampa

Tänds när kameran används.

3 Mikrofon (endast på datorer utan pekskärm)

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

4 Mikrofon (endast på datorer med pekskärm)

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



Framsida



Vänster



Höger

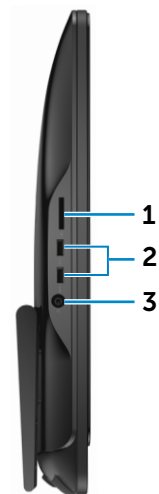


Tillbaka



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 en kombination med hörlurar och mikrofon (headset)



Framsida



Vänster



Höger

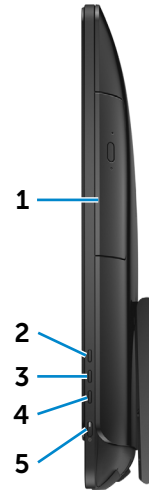


Tillbaka



Lutning

Höger



1 Optisk disk (tillval)

Läser från och skriver till cd- och dvd-skivor

2 Knapp för att öka bildskärmens ljusstyrka

Tryck för att öka bildskärmens ljusstyrka.

3 Knapp för att minska bildskärmens ljusstyrka

Tryck för att minska bildskärmens ljusstyrka.

4 Skärm avstängd

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

5 Strömbrytare

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

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



Framsida



Vänster



Höger

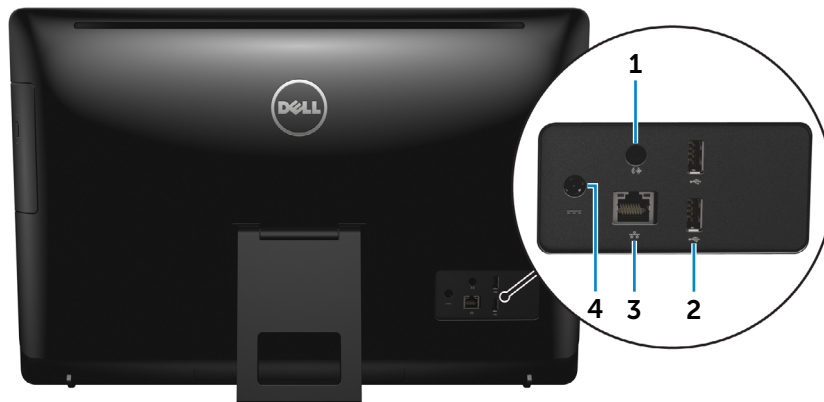


Tillbaka



Lutning

Tillbaka



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 en nätadapter för att strömförsörja datorn.



Framsida



Vänster



Höger



Tillbaka



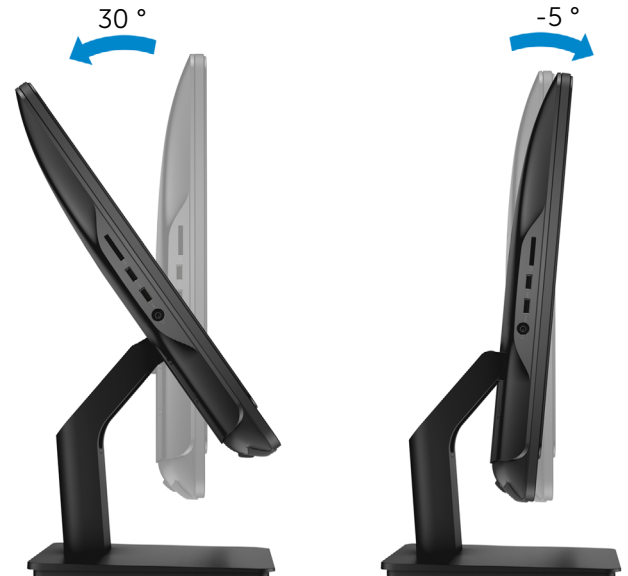
Lutning

Lutning

Stafflistativ



Piedestalstativ





Specifikationer

Mått och vikt

Höjd:

Stafflistativ 387,33 mm (15,25 tum)

Piedestalstativ 440,33 mm (17,34 tum)

Bredd 576,62 mm (22,70 tum)

Djup:

Med stafflistativ

Med piedestalstativ

Utan stativ

Pekskärm 61,18 mm (2,41 tum) 205,60 mm (8,09 tum) 38,20 mm (1,51 tum)

Icke-pekskärm 61,88 mm (2,44 tum) 205,60 mm (8,09 tum) 39,30 mm (1,54 tum)

Vikt (maximal):

Pekskärm 8,26 kg (18,21 pund)

Icke-pekskärm 6,38 kg (14,07 pund)

OBS! 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



Mediakort-
läsare



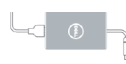
Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Systeminformation

Datormodell	Inspiron 24-3452
Processor	<ul style="list-style-type: none">• Intel Pentium-processor• Intel Celeron-processor
Systemkretsupsättning	Inbyggd i processorn



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakort-
läsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Minne

Kortplats	Ett SODIMM-fack
Typ	Enkel kanal 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

Mediakort-
läsare

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 kombinationsuttagsport• En linje ut-port för ljud

Inbyggt:

M.2-kort	En M.2-kortplats för WLAN och Bluetooth
----------	---



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakort-
läsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Kommunikation

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet kontrollenhet integrerad på moderkortet

Trådlös kommunikation

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



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakort-
läsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Video

Styrenhet:

Inbyggd

Inbyggd i processorn

Separat

AMD Radeon R5 A315

Minne:

Inbyggd

Delat systemminne

Separat

2 GB DDR3L



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakort-
läsare



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

Mediakort-
läsare

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



Mediakort-
läsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Mediakortläsare

Typ	En 4-i-1-kortplats
Kort som stöds	<ul style="list-style-type: none">• SD-kort• Multimediekort (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

Mediakort-
läsare

Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Bildskärm

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 23,8-tums FHD-pekskärm• 23,8-tums FHD ickepekskärm
Upplösning (maximum)	1920 x 1080
Mått:	
Höjd	317,40 mm (12,50 tum)
Bredd	543 mm (21,38 tum)
Diagonalt	604,52 mm (23,80 tum)
Uppdateringsfrekvens	60 Hz
Bildpunktstäthet	0,2745 mm x 0,2745 mm
Inställningar	Ljusstyrkan kan ändras med knapparna för att öka/minska bildskärmens ljusstyrka



Mått och vikt

System-
information

Minne

Portar och
kontakter

Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring

Mediakort-
läsare

Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Kamera

Upplösning:

Stillbild	0,92 megapixelar
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



Mediakort-
läsare



Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter



Datormiljö



Specifikationer

Stativ

Stafflistativ

Piedestalstativ

Höjd	174,80 mm (6,88 tum)	227,70 mm (8,96 tum)
Bredd	120 mm (4,72 tum)	205,60 mm (8,09 tum)
Djup	22,77 mm (0,90 tum)	225,42 mm (8,87 tum)
Betraktningvinkel	12,5 ° till 45 °	-5 ° till 30 °



Mått och vikt



System-
information



Minne



Portar och
kontakter



Kommunikation



Video



Ljud



Förvaring



Mediakort-
läsare



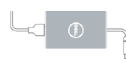
Bildskärm



Kamera



Stativ



Nätadapter

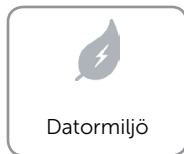
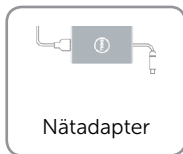
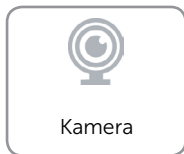
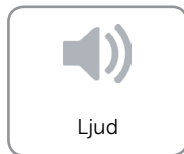
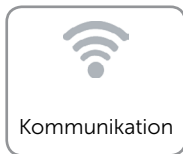


Datormiljö



Nätadapter

Typ	<ul style="list-style-type: none">• 45 W• 65 W
Inspänning	100 VAC–240 VAC
Infrekvens	50 Hz–60 Hz
Inström (maximal):	
45 W	1,30 A
65 W	1,70 A
Utström (maximal):	
45 W	2,31 A
65 W	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)





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 g RMS	1,30 g RMS
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.

