

# Inspiron 5582

Konfigurering och specifikationer



## Anmärkningar, försiktighetsbeaktanden och varningar

 **OBS:** OBS innehåller viktig information som hjälper dig att få ut det mesta av produkten.

 **VIKTIGT!: VIKTIGT!** Indikerar risk för skada på maskinvaran eller förlust av data, samt ger information om hur du undviker problemet.

 **WARNING:** En varning signalerar risk för egendomsskada, personskada eller dödsfall.

© 2018 Dell Inc. eller dess dotterbolag. Med ensamrätt. Dell, EMC och andra varumärken är varumärken som tillhör Dell Inc. eller dess dotterbolag. Andra varumärken kan vara varumärken som tillhör respektive ägare.

<b>1 Konfigurera Inspiron 5582.....</b>	<b>5</b>
<b>2 Skapa en USB-återställningsenhet för Windows.....</b>	<b>7</b>
<b>3 Vyer av Inspiron 5582.....</b>	<b>8</b>
Höger.....	8
Vänster.....	8
Bas.....	9
Bildskärm.....	10
Underdel.....	11
Lägen.....	11
Bärbar dator.....	11
Surfplatta.....	12
Stativ.....	12
Tält.....	12
<b>4 Specifikationer för Inspiron 5582.....</b>	<b>13</b>
Datormodell.....	13
Mått och vikt.....	13
Processorer.....	13
Kretsuppsättning.....	14
Operativsystem.....	14
Minne.....	14
Portar och kontakter.....	15
Kommunikation.....	16
Trådlös modul.....	16
Ljud.....	16
Förvaring.....	17
Intel Optane minne (tillval).....	17
Mediakortläsare.....	17
Tangentbord.....	18
Kamera.....	18
Pekskiva.....	19
Fingerrörelser på styrplattan.....	19
Nätadapter.....	19
Batteri.....	20
Bildskärm.....	21
Video.....	21
Datormiljö.....	22
<b>5 Kortkommandon.....</b>	<b>23</b>
<b>6 Få hjälp och kontakta Dell.....</b>	<b>25</b>

Resurser för självhjälp.....	25
Kontakta Dell.....	25

# Konfigurera Inspiron 5582

**ⓘ OBS:** Bilderna i det här dokumentet kan skilja från din dator beroende på konfigurationen du beställde.

- 1 Anslut nätadaptern och tryck på strömbrytaren.



**ⓘ OBS:** För att spara ström kan batteriet gå till energisparläge. Anslut nätadaptern och tryck på strömbrytaren så att datorn sätts igång.

- 2 Slutför installationen av Windows.

Följ anvisningarna på skärmen för att slutföra konfigurationen. Vid konfigurationen rekommenderar Dell att du:



- Ansluter till ett nätverk för Windows-uppdateringar.

**ⓘ OBS:** Om du ansluter till ett säkert trådlöst nätverk ska du ange lösenordet för åtkomst till det trådlösa nätverket när du uppmanas göra det.

- Logga in med eller skapa ett Microsoft-konto om du är ansluten till internet. Skapa ett offlinekonto om du inte är ansluten till internet.
- Ange dina kontaktuppgifter på skärmen **Support och skydd**.

- 3 Hitta och använd Dell-appar på Windows Start-menyn – rekommenderas

**Tabell 1. Hitta Dell-appar**

Resurser	Beskrivning
	<p><b>My Dell</b></p> <p>Centraliserad plats för Dell-program, hjälp i kunskapsbasen och annan viktig information om din dator. Den meddelar dig även automatiskt om garantistatus rekommenderade tillbehör och programuppdateringar om sådan finns.</p>
	<p><b>SupportAssist</b></p> <p>Kontrollerar proaktivt statusen på datorns maskinvara och programvara. SupportAssist OS-återställningsverktyget felsöker problem med operativsystemet. Mer information finns i dokumentationen SupportAssist på <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</p>

 **OBS: I SupportAssist klickar du på utgångsdatumet för garantin för att förnya eller uppgradera din garanti.**



#### Dell Uppdateringar

Uppdaterar datorn med viktiga korrigeringar och de senaste enhetsdrivrutinerna när de blir tillgängliga. Det finns mer information om att använda Dell Update i kunskapsbas-artikeln [SLN305843](https://www.dell.com/support/SLN305843) på [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).



#### Dell Digital leverans

Hämta program som köpts men inte förinstallerats på datorn. Det finns mer information om att använda Dell Digital Delivery i kunskapsbas-artikeln [153764](https://www.dell.com/support/153764) på [www.dell.com/support](http://www.dell.com/support).

- 4 Skapa en återställningsenhet för Windows.

 **OBS: Vi rekommenderar att du skapar en återställningsenhet för att felsöka och lösa problem som kan uppstå i Windows.**

Mer information finns i [Skapa en USB-återställningsenhet för Windows](#).

# Skapa en USB-återställningsenhet för Windows

Skapa en återställningsskiva för att felsöka och åtgärda problem som kan uppstå med Windows. En tom USB-flashenhet med en kapacitet på minst 16 GB krävs för att skapa återställningsenheten.

**i** **OBS:** Den här processen kan ta upp till en timme att slutföra.

**i** **OBS:** Följande steg kan variera beroende på vilken version av Windows som är installerad. På [Microsofts supportwebbplats](#) hittar du de senaste instruktionerna.

- 1 Anslut USB-flashenheten till datorn.
- 2 Skriv `Recovery` (återställning) i Windows Search.
- 3 I sökresultaten klickar du på **Create a recovery drive (skapa en återställningsenhet)**.  
Fönstret **User Account Control (kontroll av användarkonto)** visas.
- 4 Klicka på **Yes (ja)** för att fortsätta.  
Fönstret **Recovery Drive (återställningsenhet)** visas.
- 5 Välj **Back up system files to the recovery drive (säkerhetskopiera systemfiler till återställningsenheten)** och klicka på **Nästa**.
- 6 Välj **USB-flashenheten** och klicka på **Nästa**.  
Du ser ett meddelande där det står att alla data på USB-flashenheten kommer att tas bort.
- 7 Klicka på **Skapa**.
- 8 Klicka på **Avsluta**.

Mer information om att installera om Windows med hjälp av USB -återställningsenheten hittar du i avsnittet *Felsökning* i produktens *Servicehandbok* på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).

## Vyer av Inspiron 5582

### Höger



1 **SD-kortplats**

Läser från och skriver till SD-kortet.

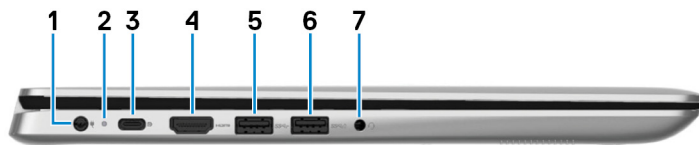
2 **USB 2.0-port**

Anslut kringutrustning, såsom lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 480 Mbit/s.

3 **Säkerhetskabelplats (kilformad)**

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

### Vänster



1 **Nätadapterport**

Anslut en nätadapter för att försörja datorn med ström.

2 **Kort för ström/batteristatuslampa**

Anger datorns ström- och batteristatus.

Fast vitt sken – nätadaptern är ansluten och batteriet laddas.

Fast gult sken – batteriladdningen är låg eller kritiskt låg.

Av – batteriet är fulladdat.

**i** **OBS:** På vissa modeller används ström-/batteristatuslampan även för systemdiagnostik. För mer information, se avsnittet *Felsökning* i datorns *servicehandbok*.

### 3 USB 3.1-port Gen 1 (Type-C med PowerShare)

Anslut kringutrustning såsom en extern lagringsenhet, skrivare, Typ C-dockningsstation eller en extern bildskärm.

Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbit/s. Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 15 W uteffekt som möjliggör snabbare laddning.

**OBS:** Om laddningen för datorns batteri är mindre än 10 procent måste du ansluta nätadaptern för att ladda datorn och USB-enheter som är anslutna till PowerShare-porten. Med PowerShare kan du ladda USB-enheter även när datorn är avstängd.

**OBS:** Datorn har stöd för USB Typ-C-laddning. Om du behöver ytterligare en nätadapter, sök efter en kompatibel 45 W Dell USB-C nätadapter på [www.dell.com](http://www.dell.com).

**OBS:** För att expandera antalet portar och kontakter på datorn kan du ansluta datorn till USB Typ-C-dockningsstation. Sök efter en kompatibel USB Typ-C dockningsstation på [www.dell.com](http://www.dell.com).

### 4 HDMI-port

Ansluter till en TV eller annan HDMI-in-aktiverad enhet. Ger bild- och ljudutgång.

### 5 USB 3.1-port Gen 1

Anslut kringutrustning, såsom lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbit/s.

### 6 USB 3.1-port Gen 1 med PowerShare

Anslut kringutrustning, såsom lagringsenheter och skrivare.

Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbit/s. Med PowerShare kan du ladda USB-enheter även när datorn är avstängd.

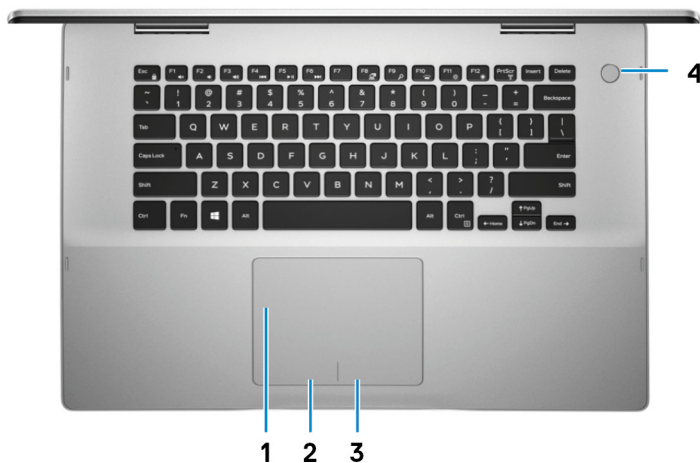
**OBS:** Om datorn är avstängd eller i viloläge måste du ansluta nätadaptern för att ladda dina enheter med PowerShare-porten. Du måste aktivera den här funktionen i BIOS installationsprogram.

**OBS:** Vissa USB-enheter kanske inte laddar när datorn är avstängd eller i viloläge. I sådana fall slår du på datorn för att ladda enheten.

### 7 Headsetport

Anslut ett par hörlurar eller ett headset (kombination med hörlurar och mikrofon).

## Bas



### 1 Pekska

Flytta fingret på pekskivan för att flytta muspekaren. Peka för att vänsterklicka och peka med två fingrar för att högerklicka.

## 2 **Område för vänsterklick**

Tryck för att vänsterklicka.

## 3 **Område för högerklick**

Tryck för att högerklicka.

## 4 **Strömbrytare med fingeravtrycksläsare som tillval**

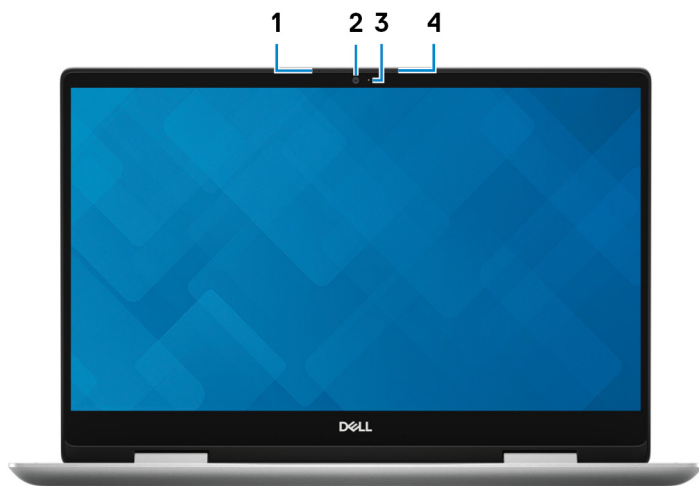
Tryck på den här knappen om du vill starta datorn när den är avstängd, i strömsparläge eller i viloläge.

När datorn är påslagen trycker du på strömbrytaren för att försätta datorn i viloläge. Sedan trycker du på och håller nere strömknappen i 4 sekunder för att tvinga datorn att stänga av sig.

Om strömknappen har en fingeravtrycksläsare placerar du fingret på strömbrytaren för att logga in.

 **OBS: Du kan anpassa strömbrytarens beteende i Windows. Mer information finns i *Me and My Dell* (Jag och min Dell) på [www.dell.com/support/manuals](http://www.dell.com/support/manuals).**

# Bildskärm



## 1 **Vänster mikrofon**

Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

## 2 **Kamera**

Gör det möjligt att videochatta, ta bilder och spela in video.

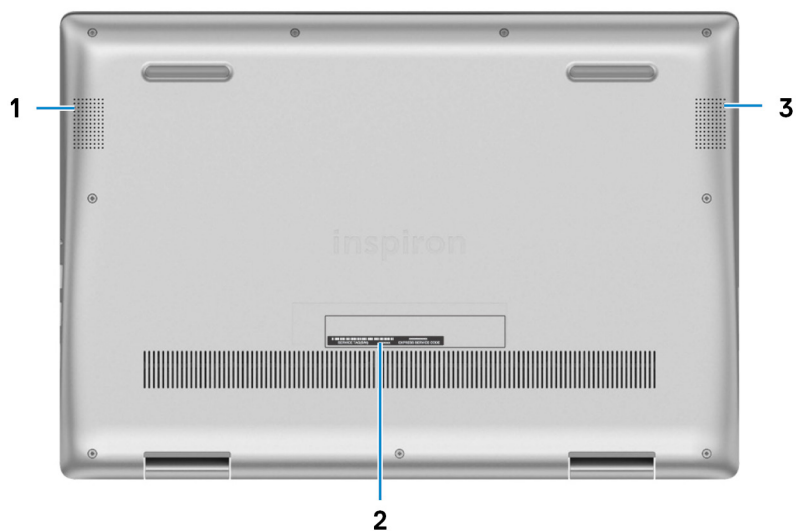
## 3 **Statuslampa för kamera**

Tänds när kameran används.

## 4 **Höger mikrofon**

Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

# Underdel



## 1 Vänster högtalare

Ger ut ljud.

## 2 Serviceetikett

Service Tag-numret är en unik alfanumerisk identifiering som gör det möjligt för en Dell-servicetekniker att identifiera maskinvarukomponenterna i datorn och komma åt garantiinformation.

## 3 Höger högtalare

Ger ut ljud.

# Lägen

## Bärbar dator



## Surfplatta



## Stativ



## Tält



# Specifikationer för Inspiron 5582

## Datormodell

Inspiron 5582

## Mått och vikt

Tabell 2. Mått och vikt

Beskrivning	Värden
Höjd:	
Framsida	18,72 mm (0,74 tum)
Bakre	19,95 mm (0,79 tum)
Bredd	363,86 (14,33 tum)
Djup	250,00 mm (9,84 tum)
Vikt (max)	2,19 kg (4,82 lb)

**i** OBS: Vikten av din dator beror på den beställda konfigurationen och tillverkningsvariabiliteten.

## Processorer

Tabell 3. Processorspecifikationer

Beskrivning	Värden	Värden	Värden
Processor	8:e generationens Intel Core i3	8:e generationens Intel Core i5	8:e generationens Intel Core i7
Effekt	15 W	15 W	15 W
Kärnantal	2	4	4
Trådantal	4	8	8
Hastighet	Upp till 2,1 GHz	Upp till 2,1 GHz	Upp till 2,1 GHz
L2-cacheminne	256 kB	256 kB	256 kB
L3-cacheminne	4 MB	6 MB	8 MB

Beskrivning	Värden	Värden	Värden
Integrerad grafik	Intel UHD-grafik 620	Intel UHD-grafik 620	Intel UHD-grafik 620

## Kretsutrustning

Tabell 4. Specifikationer för chipset

Beskrivning	Värden
Kretsutrustning	Inbyggd i processorn
Processor	8:e generationens Intel Core i3/i5/i7
DRAM-bussbredd	64-bitar
Flash EPROM	16 MB
PCIe-buss	Upp till PCIe Gen3
Extern bussfrekvens	Upp till 8 GT/s

## Operativsystem

- Windows 10 Home (64-bitars)
- Windows 10 Professional (64-bitars)

## Minne

Tabell 5. Minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Kortplatser	två SODIMM-kortplatser
Typ	DDR4
Hastighet	2 666 MHz
	<b>i</b> <b>OBS: Minnesfunktionen på 2 666 MHz fungerar vid 2400 MHz med 8:e generationens Intel Core-processorer.</b>
Maximalt minne	16 GB
Minsta minne	4 GB
Minne per plats	4 GB, 8 GB och 16 GB
Konfigurationer som stöds	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 4 GB DDR4 2 400 MHz (1 x 4 GB)</li> <li>• 8 GB DDR4 2 400 MHz (1 x 8 GB)</li> <li>• 8 GB DDR4 2400 MHz (2 x 4 GB)</li> <li>• 12 GB DDR4 2400 MHz (4 GB + 8 GB)</li> </ul>

- 16 GB DDR4 2 400 MHz (1 x 16 GB)
- 16 GB DDR4 2400 MHz (2 x 8 GB)

## Portar och kontakter

Tabell 6. Specifikationer för portar och kontakter

Beskrivning	Värden
<b>Externt:</b>	
Nätverk	Stöds inte
USB	<ul style="list-style-type: none"> <li>· En USB 2.0-port</li> <li>· En USB 3.1 Gen 1-port</li> <li>· USB 3.1-port Gen 1-port med PowerShare</li> <li>· En USB 3.1-port (Type-C)/DisplayPort</li> </ul>
Ljud	En headsetport
Video	En HDMI 1.4a-port
Mediakortläsare	En SD-kortplats
Micro Subscriber Identity Module (uSIM) -kort	Stöds inte
Dockningsport	Stöds inte
ExpressCard-kort	Stöds inte
Nätadapterport	En nätadapterport
Smartkortläsare	Stöds inte
Security (säkerhet)	Kilformat lås
Äldre portar	Stöds inte
<b>Internt:</b>	
Expansion	Stöds inte
M.2	<ul style="list-style-type: none"> <li>· En M.2-kortplats för kombinationskort med WiFi och Bluetooth</li> <li>· En M.2-kortplats för M.2 2280, M.2 2242 eller M.2 2230 halvledarenheter</li> </ul>

# Kommunikation

## Trådlös modul

Tabell 7. Specifikationer för den trådlösa modulen

Beskrivning	Värden	Värden
Modellnummer	Intel 9462	Intel 9560
Överföringshastighet	Upp till 433 Mbps	Upp till 867 Mbps
Frekvensband som stöds	Dubbla band 2,4 GHz/5 GHz	Dubbla band 2,4 GHz/5 GHz
Trådlösa standarder	WiFi 802.11b/g/a/n/ac	WiFi 802.11b/g/a/n/ac
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"><li>64-bitars/128-bitars WEP</li><li>AES-CCMP</li><li>TKIP</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>64-bitars/128-bitars WEP</li><li>AES-CCMP</li><li>TKIP</li></ul>
Bluetooth	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0

## Ljud

Tabell 8. Ljudspecifikationer

Beskrivning	Värden
Typ	Realtek-högdefinitions ljud
Styrenhet	Realtek ALC3204
Stereokonvertering	Stöds
Internt gränssnitt	Högdefinitions ljud
Extern gränssnitt	Kombinationskontakt för headset
Högtalare	Två
Intern högtalar-förstärkare	integrerad
Externa volymkontroller	Använder kortkommandon för mediastyrning
Högtalarut effekt:	
Genomsnitt	2 W
Topp	2,5 W
Uteffekt för bashögtalare	Stöds inte

## Beskrivning

Mikrofon

## Värden

Digitala matricmikrofoner

# Förvaring

Tabell 9. Förvaringsspecifikationer

Lagringstyp	Gränssnittstyp	Kapacitet
2,5-tums hårddisk	SATA AHCI 6 Gbit/s	Upp till 2 TB
M.2 2230 SSD	PCIe NVMe upp till 16 Gbit/s	Upp till 512 GB
M.2 2280 Intel Optane	PCIe NVMe	Upp till 32 GB

## Intel Optane minne (tillval)

Intel Optane-minnet fungerar endast som en lagringsaccelerator. Det varken ersätter eller ökar på minnet (RAM) som är installerat på din dator.

**OBS:** Intel Optane-minne stöds på datorer som uppfyller följande krav:

- 7:e generationens Intel Core i3/i5/i7-processor eller senare
- Windows 10 64-bitarsversionen eller senare (jubileumsuppdatering)
- Intel Rapid Storage Technology-drivrutin version 15.9.1.1018 eller senare

Tabell 10. Intel Optane minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Typ	Lagringsaccelerator
Gränssnitt	PCIe 3.0x2
Anslutning	M.2 2280
Konfigurationer som stöds	16 GB och 32 GB
Kapacitet	Upp till 32 GB

## Mediakortläsare

Tabell 11. Specifikationer för mediekortläsaren

Beskrivning	Värden
Typ	En SD-kortplats
Kort som stöds	<ul style="list-style-type: none"><li>• SD-kort (Secure Digital)</li><li>• SDHC-kort (Secure Digital High Capacity)</li><li>• SDXC-kort (SD Extended Capacity)</li></ul>

# Tangentbord

Tabell 12. Specifikationer för tangentbordet

Beskrivning	Värden
Typ	<ul style="list-style-type: none"><li>Standardtangentbord</li><li>Bakgrundsbelyst tangentbord</li></ul>
Layout	QWERTY
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none"><li>USA och Kanada: 80 tangenter</li><li>Storbritannien: 81 tangenter</li><li>Japan: 84 tangenter</li></ul>
Storlek	<ul style="list-style-type: none"><li>X = 19,05 mm tangentavstånd</li><li>Y = 18,05 mm tangentavstånd</li></ul>
Kortkommandon	<p>Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. För att skriva det alternativa tecknet ska du trycka på Skift och den önskad tangenten. För att utföra sekundära funktioner ska du trycka på Fn och den önskade tangenten.</p> <p><b>i</b> <b>OBS: Du kan definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1-F12) genom att ändra funktionstangenters beteende i BIOS-inställningsprogrammet.</b></p> <p><a href="#">Kortkommandon</a></p>

# Kamera

Tabell 13. Kameraspecifikationer

Beskrivning	Värden
Antal kameror	Ett
Typ	HD fast fokus
Plats	Främre kamera
Givartyp	CMOS-sensortekniken
Upplösning:	
Kamera:	
Stillbild	0,92 megapixel (HD)
Video	1280 x 720 (HD) vid 30 fps
Infraröd kamera:	

Beskrivning	Värden
Stillbild	Stöds inte
Video	Stöds inte
Diagonal betraktning-vinkel:	
Kamera	78,6 grader
Infraröd kamera	Stöds inte

## Pekskiva

Tabell 14. Specifikationer för pekplatta

Beskrivning	Värden
Upplösning:	
Vågrät	1 229
Lodrät	929
Mått:	
Vågrät	105 mm (4,13 tum)
Lodrät	80 mm (3,15 tum)

## Fingerrörelser på styrplattan

Mer information om fingerrörelser på styrplattan för Windows 10 finns i artikel [4027871](#) i Microsofts kunskapsbank på [support.microsoft.com](http://support.microsoft.com).

## Nätadapter

Tabell 15. Specifikationer för nätadaptern

Beskrivning	Värden
Typ	45 W
Diameter (kontakt)	4,5 mm
Inspänning	100 VAC-240 VAC
Infrekvens	50 - 60 Hz
Inström (maximal)	1,30 A
Utström (kontinuerlig)	2,31 A

Beskrivning	Värden
Nominell 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)

## Batteri

Tabell 16. Batterispecifikationer

Beskrivning	Värden
Typ	3-cells Primus (42 WHr)
Spänning	11,40 VDC
Vikt (max)	0,2 kg (0,44 pund)
Mått:	
Höjd	5,90 mm (0,23 tum)
Bredd	184,15 mm (7,25 tum)
Djup	97,15 mm (3,82 tum)
Temperaturintervall:	
Drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
Förvaring	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Driftstid	varierar beroende på driftsförhållanden och kan märkbart minska under särskilt strömförbrukande förhållanden.
Laddningstid (ungefärlig)	5,5 timmar (när datorn är avstängd)
	<b>i</b> <b>OBS: Kontrollera laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av Dell Power Manager-programmet. Mer information om Dell Power Manager finns i <i>Me and My Dell</i> på <a href="https://www.dell.com/">https://www.dell.com/</a></b>
Batteriets livslängd (ungefärlig)	300 urladdnings-/laddningscykler
Knappcells batteri	CR-2032

# Bildskärm

Tabell 17. Bildskärmsspecifikationer

Beskrivning	Värden
Typ	15-tums FHD pekskärm
Skärmteknik	Bred betraktningvinkel
Luminans (typisk)	200 nits
Mått (aktivt område)	
Höjd	344,16 mm (13,6 tum)
Bredd	193,59 mm (7,60 tum)
Diagonalt	394,87 mm (15,6 tum)
Äkta upplösning	1920 x 1080
Megapixel	2,07
Bildpunkter per tum (PPI)	141
Kontrastförhållande (minimalt)	700:1
Svarstid (maximal)	35 millisekunder stiger/faller
Uppdateringshastighet	60 Hz
Horisontell visningsvinkel	+/- 85 grader
Vertikal visningsvinkel	+/- 85 grader
Bildpunktstäthet	0,179
Effektförbrukning (maximal)	4,2 W
Anti-reflex vs glansig finish	Blank
Tryckalternativ	Ja

## Video

Tabell 18. Integrerade grafiks specifikationer

Följande tabell innehåller detaljerade integrerade grafiks specifikationer för Inspiron 5582.

Styrenhet	Extern bildskärmsstöd	Minnesstorlek	Processor
Intel UHD-grafik 620	En HDMI 1.4a-port	Delat systemminne	8:e generationens Intel Core i3/i5/i7

# Datormiljö

Luftburen föroreningsnivå: G1 enligt ISA-S71.04-1985

Tabell 19. Datormiljö

Beskrivning	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 (maximalt)	10 % till 90 % (icke-kondenserande)	0 % till 95 % (icke kondenserande)
Vibration (maximal)	0,66 g RMS	1,30 g RMS
Stöt (max):	110 G†	160 G‡
Höjd över havet (maximal):	-15,2 m till 3 048 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.

# Kortkommandon

**i** OBS: Tangentbordets tecken kan variera beroende på vilken språkkonfiguration som används. Knappar som används för genvägar förblir desamma i alla språkkonfigurationer.

Tabell 20. Lista över tangentbordsgenvägar

Tangenter	Beskrivning
	Stäng av ljud
	Sänk volymen
	Höj volymen
	Spela upp föregående spår/kapitel
	Spela upp/pausa
	Spela upp nästa spår/kapitel
	Växla till extern bildskärm
	Sök
	Växla tangentbordets bakgrundsbelysning
	Minska ljusstyrkan
	Öka ljusstyrkan
	Stäng av/slå på trådlös
	Växla Scroll Lock
	Växla Fn-tangentenslås
	Pausa/avbrott
	Viloläge
	Systembegäran
	Öppna programmenyn

## Tangenter



## Beskrivning

Växla mellan batteristatuslampa och aktivitetslampa med hårddisk





**OBS: Hårddiskens aktivitetslampa stöds endast på datorer som levereras med en hårddisk.**

# Få hjälp och kontakta Dell

## Resurser för självhjälp

Du kan få information och hjälp för Dells produkter och tjänster med följande resurser för självhjälp:

**Tabell 21. Resurser för självhjälp**

Resurser för självhjälp	Resursplats
Information om Dells produkter och tjänster	<a href="http://www.dell.com">www.dell.com</a>
Min Dell-app	
Tips	
Kontakta supporten	I Windows anger du <b>Contact Support</b> och trycker på retur.
Onlinehjälp för operativsystemet	<a href="http://www.dell.com/support/windows">www.dell.com/support/windows</a>
Felsökningsinformation, användarhandböcker, installationsanvisningar, produktspecifikationer, tekniska hjälpbloggar, programuppdateringar osv.	<a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>
Artiklarna i Dells kunskapsbank innehåller information om en rad olika datorproblem.	<ol style="list-style-type: none"> <li>1 Gå till <a href="http://www.dell.com/support">www.dell.com/support</a>.</li> <li>2 Ange ämnet eller nyckelordet i rutan <b>Search (Sök)</b>.</li> <li>3 Klicka på <b>Search (Sök)</b> för att hämta relaterade artiklar.</li> </ol>
Ta reda på följande information om din produkt:	<p>Se <i>Me and My Dell (Jag och min Dell)</i> på <a href="http://www.dell.com/support/manuals">www.dell.com/support/manuals</a>.</p> <p>Hitta de dokument i <i>Me and My Dell (Jag och min Dell)</i> som är relevanta för din produkt genom att identifiera din produkt med ett av följande alternativ:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Välj <b>Detect Product</b> (identifiera produkt).</li> <li>• Hitta din produkt via listrutan under <b>View Products (Visa produkter)</b>.</li> <li>• Ange <b>Service Tag Number (servicenummer)</b> eller <b>Product ID (produkt-ID)</b> i sökfältet.</li> </ul>

## Kontakta Dell

Om du vill kontakta Dell med frågor om försäljning, teknisk support eller kundtjänst, se [www.dell.com/contactdell](http://www.dell.com/contactdell).

**i** | **OBS:** Tillgängligheten varierar mellan land och produkt och vissa tjänster kanske inte finns tillgängliga i ditt land.

**i** | **OBS:** Om du inte har en aktiv internetanslutning så hittar du information på inköpsfakturan, följesedeln, räkningen eller Dells produktkatalog.