

Dell Latitude 12 Rugged Extreme – 7214

Komma igång



Anmärkningar, försiktighetsbeaktanden och varningar

 **OBS:** Obs! ger viktig information som kan hjälpa dig att få ut mer av datorn.

 **CAUTION:** 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.

Kapitel 1: Hitta mer information och resurser.....	5
Kapitel 2: Systemöversikt.....	6
Kapitel 3: Snabbinstallation.....	8
Kapitel 4: Ta bort och installera komponenter.....	10
Öppna tryckspärrluckorna.....	10
Stänga tryckspärrluckorna.....	10
Ta bort batteriet.....	10
Installera batteriet.....	11
Ta bort hårddisken.....	11
Installera hårddisken.....	11
Kapitel 5: Arbeta med datorn.....	13
Använda det bakgrundsbelysta tangentbordet.....	13
Slå tangentbordets bakgrundsbelysning på/av och justera ljusstyrkan.....	13
Byta färg på tangentbordets bakgrundsbelysning.....	13
Anpassa det bakgrundsbelysta tangentbordet i systeminstallationsprogrammet (BIOS).....	14
Funktionen tangentlås för Fn-tangenten.....	14
Aktivera Fn-låset (funktionstangent)	15
Slå dolt läge på/av.....	15
Inaktivera dolt läge i systeminstallationsprogrammet (BIOS).....	15
Aktivera och inaktivera den trådlösa funktionen (WiFi).....	16
Konvertera mellan lägena för bärbar dator och surfplatta	16
Kapitel 6: Snabbortkopplingskontakt (QD-kontakt).....	18
Installera QD-kontakten.....	18
Ta bort QD-kontakten.....	18
Kapitel 7: Tekniska specifikationer.....	19
Systeminformationsspecifikationer.....	19
Processorspecifikationer.....	19
Minnesspecifikationer.....	20
Ljudspecifikationer.....	20
Videospecifikationer.....	20
Kommunikationsspecifikationer.....	20
Port- och kontaktspecifikationer.....	21
Bildskärmsspecifikationer.....	21
Specifikationer för tangentbordet.....	21
Specifikationer för pekplatta.....	22
Batterispecifikationer.....	22
Adapterspecifikationer.....	22
Fysiska mått, specifikationer.....	23

Miljöspecifikationer.....	23
Kapitel 8: Kontakta Dell.....	24
Kapitel 9: NOM-information (endast Mexico).....	25
Kapitel 10: Taiwan RoHS.....	26

Hitta mer information och resurser

Se säkerhetsanvisningarna som medföljde datorn samt hemsidan för regelefterlevnad på [Dell.com/regulatory_compliance](https://www.dell.com/regulatory_compliance) för mer information om:

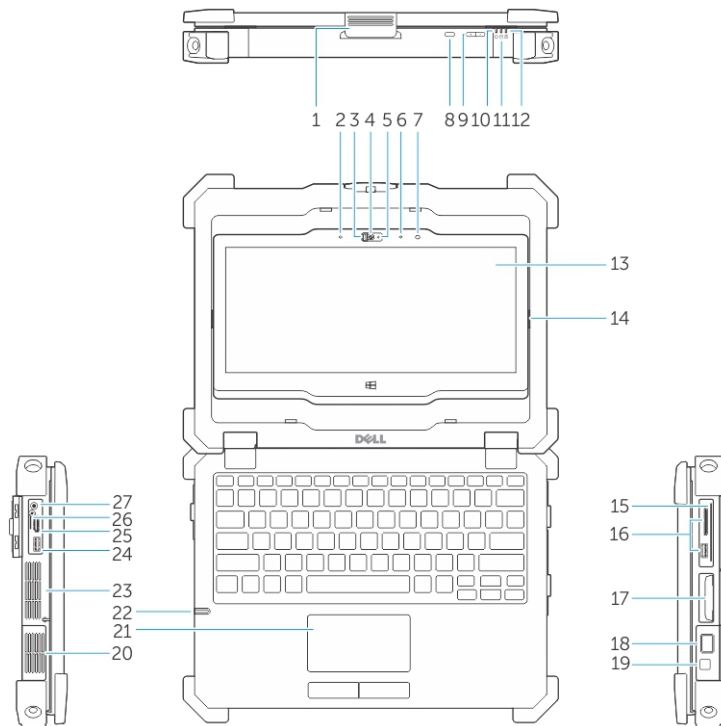
- Säkert handhavande
- Föreskrifter
- Ergonomi

Se [Dell.com](https://www.dell.com) för ytterligare information om:

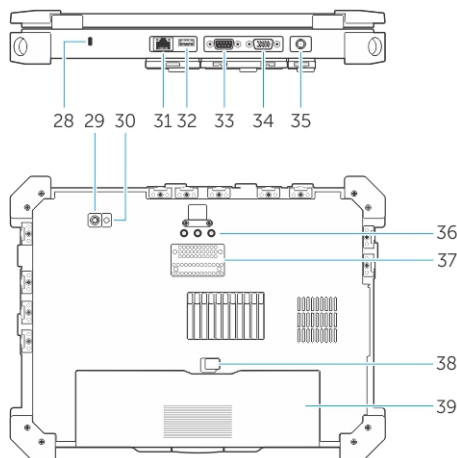
- Garanti
- Villkor (endast USA)
- Licensavtal för slutanvändare

Ytterligare information in din produkt finns på [Dell.com/support/manuals](https://www.dell.com/support/manuals).

Systemöversikt




Figur 1. Systemöversikt



- | | |
|--|--|
| 1. bildskärmslås | 2. mikrofon |
| 3. kameraslutare (tillval) | 4. kamera (tillval) |
| 5. statuslampa för kamera (tillval) | 6. mikrofon |
| 7. omgivningsljussensor | 8. skärmroteringsknapp |
| 9. volymknapp | 10. strömstatuslampor |
| 11. indikator för hårddiskaktivitet | 12. statuslampa för batteri |
| 13. roterbar bildskärm/pekskärm för utomhusläsning | 14. gångjärn för vridning |
| 15. säker kortläsare | 16. USB 3.0-port och minneskortläsare/PC-kortläsare/Expresscard-läsare (tillval) |

- | | |
|--------------------------------|---|
| 17. hårddisk | 18. fingeravtrycks läsare |
| 19. strömbrytare | 20. sluten termisk kammare |
| 21. pekskiva | 22. pekdatorpenna |
| 23. sluten termisk kammare | 24. USB 3.0-kontakt med PowerShare |
| 25. HDMI-port | 26. SIM-kortläsare |
| 27. ljudanslutning | 28. säkerhetskabeluttag |
| 29. bakre kamera | 30. kamerablixt |
| 31. nätverksport | 32. USB 2.0-port |
| 33. serieport | 34. VGA-port |
| 35. strömkontakt | 36. genomgångskontakter för radiofrekvens |
| 37. kontakt för dockningsenhet | 38. batterihaken |
| 39. batteriet | |

 **CAUTION: Explosionsrisk - Externa kontakter (nätadapterporten, HDMI-port, USB-portar, RJ-45-port, seriella portar, ljudport, Smart Card-kortläsare, SD-kortläsare, Expresscard-läsare, PC-kortläsare, SIM-kortplats) får inte användas i brandfarliga miljöer.**

 **OBS: Du får inte blockera luftintagen eller stoppa in främmande föremål i dem. Du bör också undvika att damm samlas i uttagen. Förvara inte Dell-datorn i miljöer med begränsad luftcirkulation, t ex i en stängd portfölj, medan den är igång. Om luftcirkulationen hindras kan datorn skadas eller fatta eld. Fläkten går igång när datorn blir för varm. Fläktljudet är helt normalt och innebär inte att det är fel på fläkten eller datorn.**

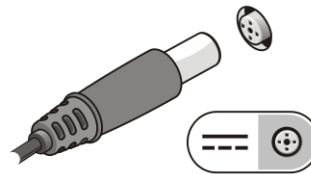
Snabbinstallation

Förutsättningar

- i **OBS:** Innan du utför någon av åtgärderna i det här avsnittet ska du läsa igenom och följa säkerhetsinstruktionerna som medföljde datorn. Mer information om säker hantering finns på Dell.com/regulatory_compliance.
- i **OBS:** Nätadaptern är kompatibel med eluttag i hela världen. Strömkontakter och kontaktdosor är emellertid olika i olika länder. Om du använder felaktiga sladdar eller kopplar sladdar eller kontaktdosor på fel sätt, kan brand eller bestående skada på utrustningen uppstå.
- △ **CAUTION:** När du kopplar bort nätadapterkabeln från datorn bör du hålla i kontakten, inte i sladden, och dra ut den försiktigt men bestämt så att sladden inte skadas. När du lindar ihop nätadapterkabeln ska du följa vinkeln på nätadapterkontakten för att undvika skador på sladden.
- i **OBS:** En del enheter kanske inte finns med eftersom du inte beställde dem.

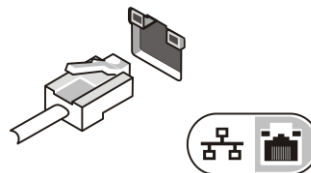
Steg

1. Anslut nätadaptern till datorns nätadapterport och till eluttaget.



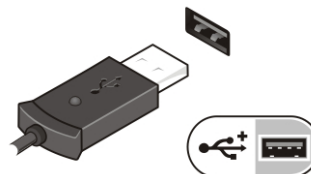
Figur 2. Nätadapter

2. Anslut nätverkskabeln (valfritt).



Figur 3. Nätverkskontakt

3. Anslut USB-enheter, till exempel mus eller tangentbord (tillval).



Figur 4. USB-kontakt

4. Slå på datorn genom att öppna datorns bildskärm och trycka på strömbrytaren.



Figur 5. Strömbrytare

Nästa Steg

i **OBS:** Du bör slå på och stänga av datorn minst en gång innan du installerar några kort eller ansluter datorn till en dockningsenhet eller annan extern enhet, t.ex en skrivare.

Ta bort och installera komponenter

Det här avsnittet ger detaljerad information om hur man tar bort och installerar komponenter i datorn.

Ämnen:

- Öppna tryckspärrluckorna
- Stänga tryckspärrluckorna
- Ta bort batteriet
- Installera batteriet
- Ta bort hårddisken.
- Installera hårddisken

Öppna tryckspärrluckorna

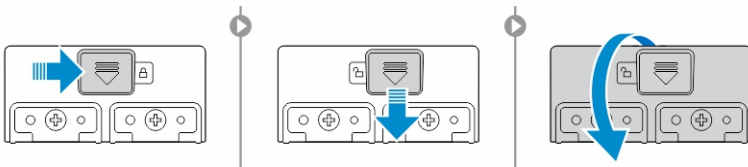
Om denna uppgift

Datorn innehåller sex tryckspärrluckor:

- Tre på baksidan av datorn
- Två på höger sida av datorn.
- En på vänster sida av datorn

Steg

1. Skjut spärren tills upplåsningssikonen är synlig.
2. Tryck på spärren och öppna luckan i riktning nedåt.



Stänga tryckspärrluckorna

Steg

1. Stäng tryckspärrluckan genom att trycka den mot datorn.
2. Skjut spärren tills låsikonen visas för att låsa luckorna.

Ta bort batteriet

Om denna uppgift

⚠ WARNING: Om du använder ett inkompatibelt batteri kan risken för brand eller explosion öka. Byt endast ut batteriet till ett kompatibelt batteri från Dell. Batteriet är utformat för att fungera med Dell-datorn. Använd inte batterier från andra datorer med datorn.

⚠ WARNING: Innan du tar bort eller sätter tillbaka batteriet:

1. Stäng av datorn.
2. Koppla bort nätadaptern från vägguttaget och datorn.

3. Koppla bort modemmet från telefonjacket och datorn.

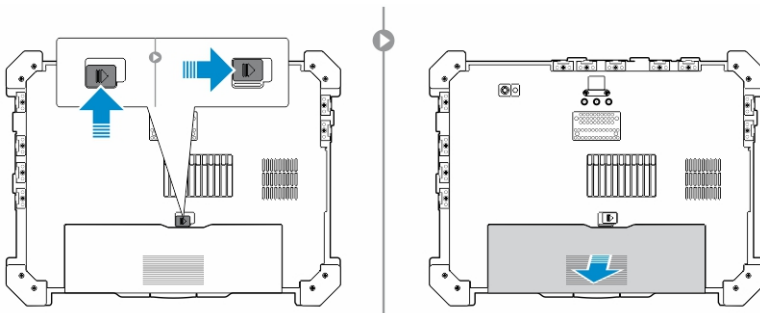
4. Ta bort alla andra externa sladdar från datorn.

⚠ VARNING: För att förhindra antändning i en farlig miljö får batterier endast tas bort eller laddas i ett område som påvisats vara ofarligt.

ⓘ OBS: Batteriet får inte installeras eller tas bort med tillbehörshandtaget installerat. Handtaget måste först tas bort (om sådant finns).

Steg

1. Lås upp batterihaken genom att trycka den uppåt.
2. Skjut haken åt höger för att lossa batteriet.
3. Ta bort batteriet från datorn.



Installera batteriet

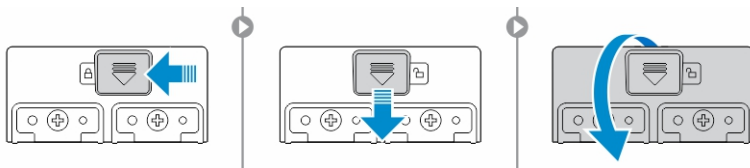
Steg

1. Skjut in batteriet i facket.
2. Lås batteriet genom att trycka ned batterihaken.

Ta bort hårddisken.

Steg

1. Tryck in låsknappen till vänster (om den är låst) för att öppna hårddiskluckan.
2. Öppna hårddiskluckan genom att trycka haken nedåt.




3. Använd dragfliken och dra hårddisken utåt och ta bort den från datorn.



Installera hårddisken

Steg

1. Skjut in hårddisken i hårddisksuttaget tills den klickar på plats.

 **OBS:** Behåll hårddiskens dragflikar borta från luckorna dörrarna innan du stänger hårddiskluckan.

2. Stäng hårddiskluckan.
3. Skjut spärren tills låsikonen visas.

Arbeta med datorn

Det här avsnittet innehåller information om det bakgrundsbelysta tangentbordet, dolt läge, funktionstangenter och konvertering av din dator till en bärbar dator eller surfplatta (om tillämpligt).

Ämnen:

- Använda det bakgrundsbelysta tangentbordet
- Funktionen tangentlås för Fn-tangenten
- Slå dolt läge på/av
- Inaktivera dolt läge i systeminstallationsprogrammet (BIOS)
- Aktivera och inaktivera den trådlösa funktionen (WiFi)
- Konvertera mellan lägena för bärbar dator och surfplatta

Använda det bakgrundsbelysta tangentbordet

Latitude Rugged-seriens enheter är utrustade med ett anpassningsbart, bakgrundsbelyst tangentbord. Följande färger är aktiverade:

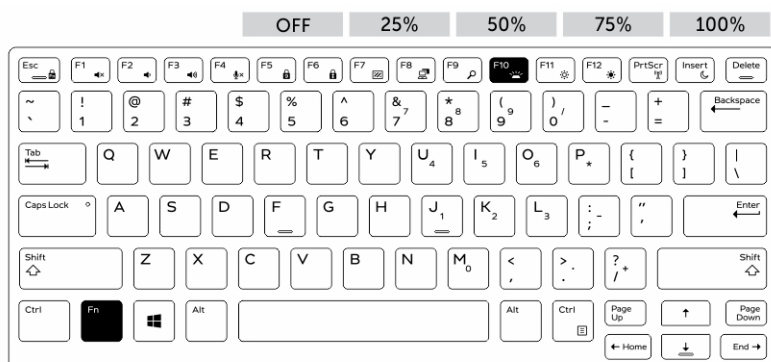
1. Vit
2. Röd
3. Grön
4. Blå

Alternativt kan systemet konfigureras med ytterligare två anpassade färger i systeminställningaprogrammet (BIOS)

Slå tangentbordets bakgrundsbelysning på/av och justera ljusstyrkan

Slå bakgrundsbelysningen på/av och justera inställningarna för bakgrundsbelysningens ljusstyrka så här:

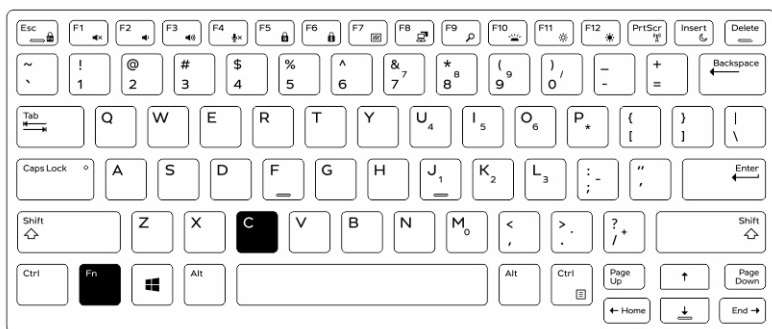
1. Aktivera omkopplaren för tangentbordets bakgrundsbelysning genom att trycka på Fn+F10 (Fn-tangenten är inte nödvändig om -Fn-tangentlåset är aktiverat).
2. Första gången som ovanstående tangentkombination används aktiveras bakgrundsbelysningen med den lägsta inställningen.
3. Upprepande tryckningar på tangentkombinationen går igenom de olika inställningarna för ljusstyrkan med 25 %, 50 %, 75 % och 100 procent.
4. Gå igenom tangentkombinationen för att antingen justera ljusstyrkan eller helt stänga av tangentbordets bakgrundsbelysning.



Byta färg på tangentbordets bakgrundsbelysning

Så här byter du färg på tangentbordets bakgrundsbelysning:

1. Tryck på Fn+C-tangenterna för att gå igenom de tillgängliga bakgrundsfärgerna.
2. Vit, röd, grön och blå är aktiva som standard. Upp till två anpassade färger kan läggas till i systeminstallationsprogrammet (BIOS).



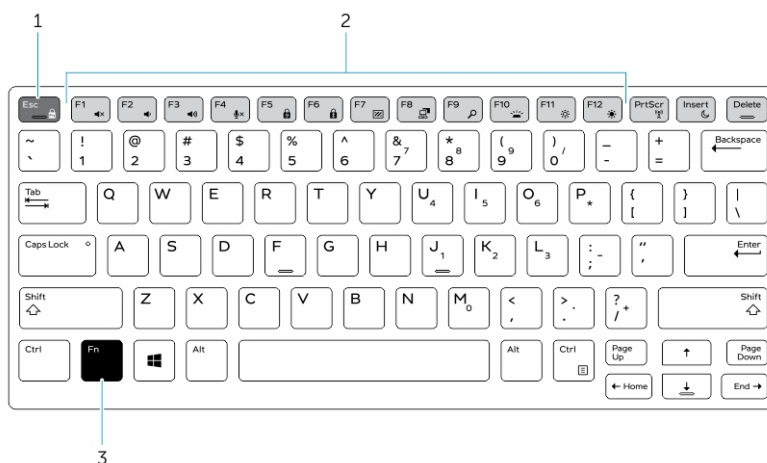
Anpassa det bakgrundsbelysta tangentbordet i systeminstallationsprogrammet (BIOS)

Steg

1. Stäng av datorn.
2. Slå på datorn och tryck upprepade gånger på F2-tangenten när Dell-logotypen visas för att öppna menyn för systeminstallationsprogrammet.
3. Välj **RGB Keyboard Backlight (RGB-tangentbordets bakgrundsbelysning)** under **System Configuration (systemkonfiguration)**.
Du kan aktivera/inaktivera standardfärgerna (vit, röd, grön och blå).
4. Om du vill ställa in ett anpassat RGB-värde använder du rutorna till höger på skärmen.
5. Klicka på **Apply changes (använd ändringar)** och klicka på **Exit (avsluta)** för att stänga systeminstallationsprogrammet.

Funktionen tangentlås för Fn-tangenten

OBS: Funktionstangenten Fn kan låsas på tangentbordet. När funktionen är aktiverad blir de sekundära funktionerna på den översta tangentraden standard och du behöver inte använda Fn-tangenten.



Figur 6. Benämning på Fn-tangent

1. Fn-låstangent
2. Fn-tangenter som påverkas
3. Fn-tangent

- i** **OBS:** Fn-låset påverkar bara ovanstående tangenter (F1 till F12). När funktionen är aktiverad behöver du inte trycka på Fn-tangenten för att aktivera sekundära funktioner.

Aktivera Fn-låset (funktionstangent)

Steg

1. Tryck på Fn + Esc-tangenterna.

i **OBS:** Övriga sekundära funktionstangenter på den översta raden påverkas inte och du måste använda Fn-tangenten.

2. Tryck en gång till på tangenterna Fn + Esc för att avaktivera låset för funktionstangenterna. Funktionstangenterna återgår till standardfunktionerna.

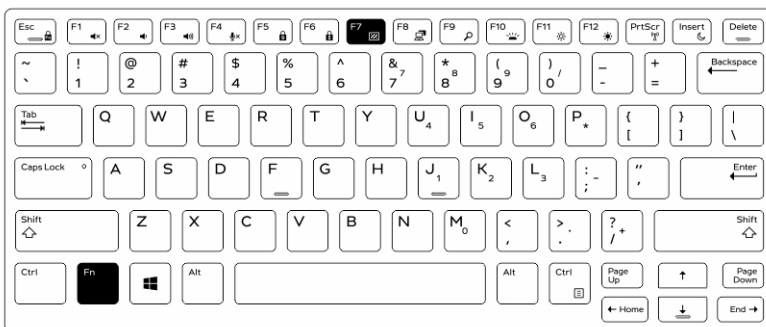
Slå dolt läge på/av

Steg

1. Tryck på tangentkombinationen Fn + F7 (Fn-tangenten behövs inte om Fn-tangentlåset är aktiverat) för att slå på dolt läge.

i **OBS:** Dolt läge är en sekundär funktion för tangenten F7. Tangenten kan användas för att utföra andra funktioner på datorn när den inte används tillsammans med Fn-tangenten för att aktivera dolt läge.

2. All belysning och allt ljud stängs av.
3. Tryck en gång till på tangentkombinationen Fn + F7 för att stänga av dolt läge.



Inaktivera dolt läge i systeminstallationsprogrammet (BIOS)

Steg

1. Stäng av datorn.
2. Slå på datorn och tryck upprepade gånger på F2-tangenten när Dell-logotypen visas för att öppna menyn för **systeminstallationsprogrammet**.
3. Expandera och öppna menyn **System Configuration (systemkonfiguration)**.
4. Välj **Stealth Mode Control (kontroll av dolt läge)**.

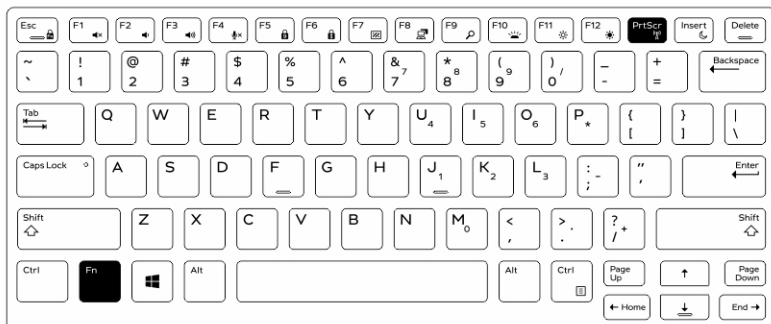
i **OBS:** Dolt läge är aktiverat som standard.

5. Inaktivera dolt läge genom att avmarkera kryssrutan **Aktivera dolt läge**.
6. Klicka på **Verkställ ändringar** och klicka på **Avsluta**.

Aktivera och inaktivera den trådlösa funktionen (WiFi)

Steg

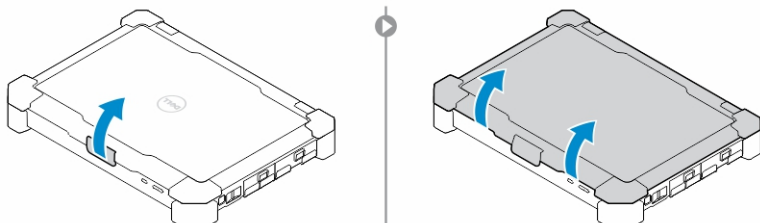
1. Aktivera trådlösa nätverk genom att trycka på Fn + PrtScr.
2. Tryck en gång till på tangenterna Fn + PrtScr för att inaktivera trådlösa nätverk.



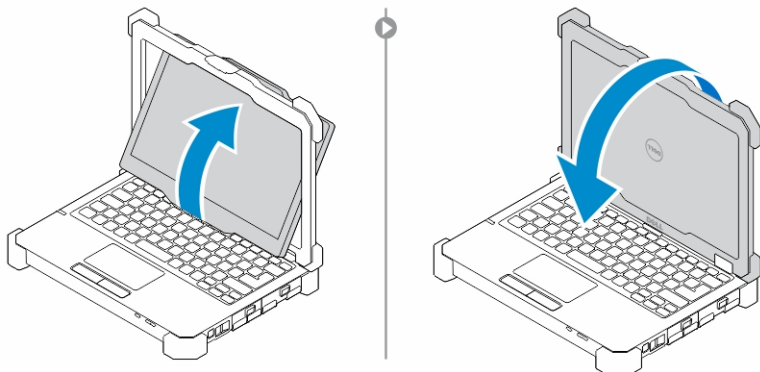
Konvertera mellan lägena för bärbar dator och surfplatta

Steg

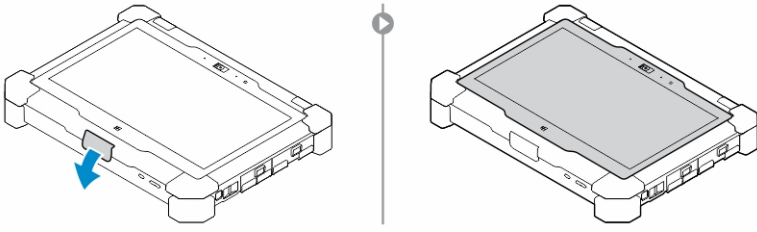
1. Avdocka datorn genom att trycka på bildskärmsspärren.
2. Öppna bildskärmslocket genom att lyfta det uppåt.



3. Så här byter du till surfplatta:
 - a. Tryck försiktigt på bildskärmspanelen i riktningen som visas för att lossa bildskärmen från bildskärmsramen.
 - b. Roter bildskärmen 180 grader tills den klickar på plats.



4. Stäng bildskärmslocket.



5. Datorn är nu konverterad och kan användas som en surfplatta. Upprepa stegen och vänd bildskärmen i motsatt riktning för att ändra datorn till en bärbar dator.

Snabbortkopplingskontakt (QD-kontakt)

De robusta Latitude-produkterna är utrustade med uttag för QD-kontakter i hörnen. Med dessa uttag kan tillbehör såsom axelremmar anslutas.

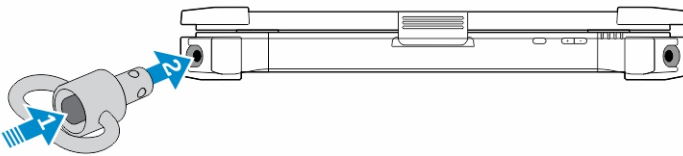
Ämnen:

- [Installera QD-kontakten](#)
- [Ta bort QD-kontakten](#)

Installera QD-kontakten

Steg

1. Rikta in QD-kontakten mot uttaget i hörnet av datorn.
2. Håll knappen på toppen av QD-kontakten intryckt.
3. För in kontakten i uttaget samtidigt som du håller knappen intryckt.



4. Säkra kontakten i uttaget genom att släppa knappen när kontakten sitter på plats.



Ta bort QD-kontakten

Steg

1. Håll knappen på toppen av QD-kontakten intryckt.
2. Håll knappen intryckt och dra ut kontakten ur uttaget.

Tekniska specifikationer

OBS: Erbjudanden kan variera beroende på region. För mer information om hur datorn är konfigurerad:

- **Windows 10:** Klicka eller tryck på Start  > Settings (Inställningar) > System > About (Om).
- **Windows 8.1 och Windows 8:** Klicka eller tryck på Settings (inställningar) > Change PC Settings (ändra datorinställningar) bland snabbknapparna. I fönstret PC Settings (datorinställningar) väljer du PC and devices (dator och enheter) > PC Info (datorinformation).
- **Windows 7:** klicka på Start , högerklicka på My Computer (Den här datorn) och välj sedan Properties (Egenskaper).

Ämnen:

- Systeminformationsspecifikationer
- Processorspecifikationer
- Minnesspecifikationer
- Ljudspecifikationer
- Videospecifikationer
- Kommunikationsspecifikationer
- Port- och kontaktspecifikationer
- Bildskärmsspecifikationer
- Specifikationer för tangentbordet
- Specifikationer för pekplatta
- Batterispecifikationer
- Adapterspecifikationer
- Fysiska mått, specifikationer
- Miljöspecifikationer

Systeminformationsspecifikationer

Funktion	Specifikation
DRAM-bussbredd	64 bitar
Flash EPROM	SPI 128 Mbits
PCIe 3.0-buss	8,0 GHz

Processorspecifikationer


Funktion	Specifikation
Typer	Intel Core i3/i5/i7-serien
L3-cacheminne	upp till 4 MB
Extern bussfrekvens	2133 MHz

Minnesspecifikationer

Funktion	Specifikation
Minneskontakt	Två SODIMM-socklar
Minneskapacitet	4 GB, 8 GB och 16 GB
Minnestyp	DDR4 SDRAM
Hastighet	2133 MHz
Minsta minne	4 GB
Största minne	32 GB

Ljudspecifikationer

Funktion	Specifikation
Typ	fyrkanaligt högkvalitativt ljud
Styrenhet	HDA - ALC3235
Stereokonvertering	24-bitars (analog-till-digital och digital-till-analog)
Gränssnitt (internt)	HD-ljud
Gränssnitt (externt)	kontakt för mikrofoningång/stereohörlurar/externa högtalare
Högtalare	en monohögtalare
Intern högtalarförstärkare	2 W (RMS)
Volymkontroller	knappar för volym upp/volym ned

 **CAUTION:** En ändring av volymkontrollen, såväl som tonkontrollen i operativsystemet och/eller programvara för tonkontroll, till en annan inställning än mittläget kan höja volymen i öronsnäckorna och/eller hörlurarna och orsaka hörselskador eller hörselnedsättning.

Videospecifikationer

Funktion	Specifikation
Typ	inbyggt på moderkortet
Styrenhet (UMA) - Intel Core i3/i5/i7	Intel HD-grafik 520

Kommunikationsspecifikationer

Funktion	Specifikation
Nätverksadapter	10/100/1000 Mb/s Ethernet (RJ-45)
Wireless (trådlöst)	<ul style="list-style-type: none">WLAN med Bluetooth 4.1 aktiveradWWAN

Port- och kontaktspecifikationer

Funktion	Specifikation
Audio	en kontakt för mikrofon/stereohörlurar/högtalare
Video	<ul style="list-style-type: none">en 19-stifts HDMI-porten 15-stifts VGA-port
Nätverksadapter	en RJ45-kontakt
Seriell port	en DB9-stifts seriell port
Dockningsport	ett
USB-portar	<ul style="list-style-type: none">en 4-stifts USB 2.0 kompatibel kontakten 9-stifts USB 3.0-kompatibel port med PowerShareen USB 3.0-port och minneskortläsare/PC-kortläsare/Expresscard-läsare (tillval)
SIM-kortplats	en micro-SIM-kortplats med säkerhetsfunktion

Bildskärmsspecifikationer

Funktion	Specifikation
Typ	WLED-bildskärm
Storlek	11,6 tum
Höjd	190,00 mm (7,48 tum)
Bredd	323,5 mm (12,59 tum)
Diagonalt	375,2 mm (14,77 tum)
Aktivt område (X/Y)	309,4 mm x 173,95 mm
Maximal upplösning	1366 x 768 bildpunkter
Uppdateringshastighet	60 Hz
Driftvinkel	0° (stängd) till 180°
Maximal betraktningvinkel (horisontellt)	+/- 70° minimum för HD
Maximal betraktningvinkel (vertikalt)	+/- 70° minimum för HD
Bildpunktstäthet	0,1875 mm

Specifikationer för tangentbordet



Funktion	Specifikation
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none">83 tangenter: engelska USA, thailändska, kanadensisk franska, koreanska, ryska, hebreiska, internationell engelska84 tangenter: brittisk engelska, kanadensisk franska Quebec, tyska, franska, spanska (Latinamerika), nordiska, arabiska, Kanada tvåspråkig85 tangenter: brasiliansk portugisiska87 tangenter: japanska

Funktion	Specifikation
Layout	QWERTY/AZERTY/Kanji

Specifikationer för pekplatta

Funktion	Specifikation
Aktivt område:	
X-axel	99,50 mm
Y-axel	53,00 mm

Batterispecifikationer

Funktion	Specifikation
Typ	4-cells smart litiumjonbatteri
Djup	72,6 mm (2,85 tum)
Höjd	16,6 mm (0,65 tum)
Bredd	215 mm (8,46 tum)
Vikt	318 g (0,70 pund)
Spänning	14,8 V DC
Livstid	300 urladdnings-/laddningscykler
Temperaturintervall	
Drift	<ul style="list-style-type: none"> Laddning: 0 °C till 60 °C (32 °F till 140 °F) Urladdning: 0 °C till 70 °C (32 °F till 158 °F)
Avstängd	-51 °C till 71 °C (-60 °F till 160 °F)  OBS: Batteriet klarar säkert av ovanstående förvaringstemperaturer med 100 % laddning.  OBS: Batteriet klarar även av förvaringstemperaturer från -20 °C till +60 °C utan prestandaförsämring.
Knappcellsbatteri	3 V CR2032-litiumcellbatteri

Adapterspecifikationer

Funktion	Specifikation
Typ	65 W
Inspänning	100–240 VAC
Inström (maximal)	1,7 A
Infrekvens	50–60 Hz
Utström	3,34 A
Nominell utspänning	19,5 V likström

Funktion	Specifikation
Temperaturintervall (drift)	0 °C till 40 °C (32 °F till 104°F)
Temperaturintervall (avstängd)	- 40 °C till 70 °C (- 40 °F till 158 °F)

Fysiska mått, specifikationer

Funktion	Specifikation
Höjd	39 mm (1,54 tum)
Bredd	219 mm (8.62 tum)
Längd	311 mm (12,24 tum)
Vikt (minimum konfiguration)	6,0 kg (2,72 kg)

Miljöspecifikationer

Funktion	Specifikationer
Temperatur — drift	-29 °C till 63 °C (-20 °F till 145 °F)
Temperatur - förvaring	-51 °C till 71 °C (-60 °F till 160°F)
Relativ luftfuktighet (maximal) — drift	10 till 90 % (utan kondens)
Relativ luftfuktighet (maximal) — förvaring	0 % till 95 % (icke-kondenserande)
Höjd över havet (maximal) — drift	-15,24 m till 4572 m (-50 fot till 15 000 fot)
Höjd över havet (maximal) - avstängd	-15,24 m till 9144 m (-50 fot till 30 000 fot)
Luftburen föroreningsnivå	G1 enligt ISA-71.04-1985

Kontakta Dell

Förutsättningar

 **OBS:** Om du inte har en aktiv Internet-anslutning kan du hitta kontaktinformationen på ditt inköpskvitto, förpackning, faktura eller i Dells produktkatalog.

Om denna uppgift

Dell erbjuder flera alternativ för support och service online och på telefon. Tillgängligheten varierar beroende på land och produkt och vissa tjänster kanske inte finns i ditt område. Gör så här för att kontakta Dell för försäljningsärenden, teknisk support eller kundtjänst:

Steg

1. Gå till **Dell.com/support**.
2. Välj supportkategori.
3. Välj land eller region i listrutan **Choose A Country/Region (välj land/region)** längst ner på sidan.
4. Välj lämplig tjänst eller supportlänk utifrån dina behov.

NOM-information (endast Mexico)

Informationen som följer tillhandahålls för den i detta dokument beskrivna enheten i enlighet med de officiella mexikanska standarderna (NOM).

Inspänning	100 V AC – 240 V AC
Infrekvens	50 Hz — 60 Hz
Strömförbrukning	1,7 A/3,34 A
Uteffekt	19,50 V CC

Taiwan RoHS

本產品符合臺灣 RoHS 標準 CNS15663

單元	限用物質及其化學符號					
	鉛 (Pb)	汞 (Hg)	鎘 (Cd)	六價鉻 (Cr ⁺⁶)	多溴聯苯 (PBB)	多溴二苯醚 (PBDE)
機箱/檔板	-	0	0	0	0	0
機械部件 (風扇、散熱器等)	-	0	0	0	0	0
電路板組件	-	0	0	0	0	0
電線/連接器	-	0	0	0	0	0
顯示螢幕	-	0	0	0	0	0
電源設備	-	0	0	0	0	0
儲存裝置 (硬碟、光碟機等)	-	0	0	0	0	0
輸入裝置 (鍵盤、滑鼠等)	-	0	0	0	0	0
喇叭/麥克風	-	0	0	0	0	0
配件	-	0	0	0	0	0
備考 1. "0" 係指該項限用物質之百分比含量未超出百分比含量基準值。 備考 2. "-" 係指該項限用物質為排除項目。						