

Inspiron 7306 2-i-1 Svart

Konfigurering och specifikationer



Anmärkningar, försiktighetsbeaktanden och varningar

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

 **CAUTION: VIKTIGT anger antingen risk för skada på maskinvara eller förlust av data och förklarar hur du kan undvika problemet.**

 **WARNING: En WARNING visar på en potentiell risk för egendoms-, personskador eller dödsfall.**

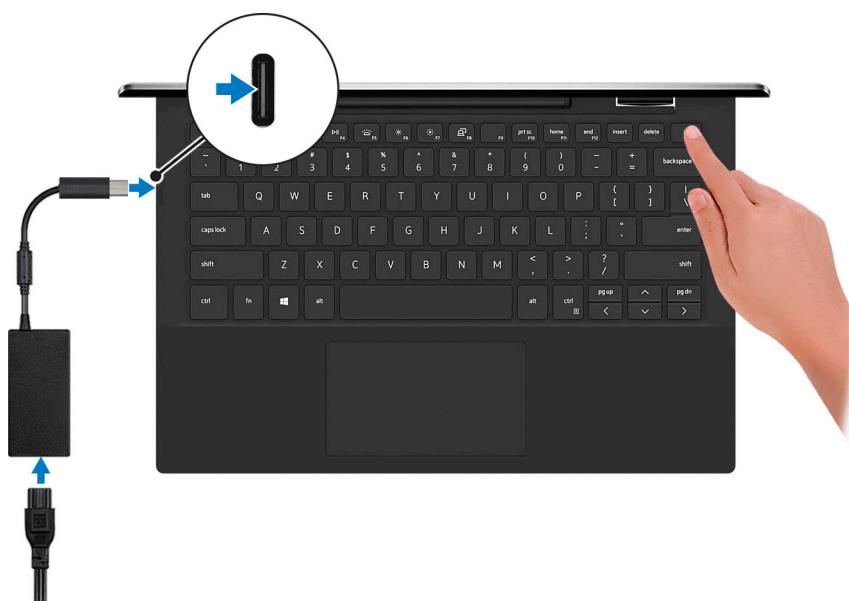
Kapitel 1: Konfigurera Inspiron 7306 2-i-1 svart.....	5
Kapitel 2: Vyer av Inspiron 7306 2-i-1 svart.....	7
Höger.....	7
Vänster.....	7
Bas.....	8
Bildskärm.....	9
Underdel.....	10
Lägen.....	10
Kapitel 3: Använda sekretessluckan.....	12
Kapitel 4: Dell laddningsbar Active-penna.....	13
Active-pennans funktioner.....	13
Parkoppla Active-pennan till en ny dator.....	14
Använda penngaraget.....	14
Använda ändknappen.....	14
Parkoppla Active-pennan till en befintlig dator.....	14
Använda penngaraget.....	14
Använda ändknappen.....	14
Återansluta Bluetooth på Active-pennan.....	15
Använda penngaraget.....	15
Använda ändknappen.....	15
Ladda Active-pennan.....	15
Kontrollera Active-pennans batteristatus.....	15
Använda Windows-inställningar.....	15
Använda Windows aktivitetsfält.....	16
Active-pennans funktioner.....	16
Konfigurera ändknappen i Windows.....	19
Konfigurera ändknappen i pennan och Windows Ink.....	19
Specifikationer för Active-penna.....	20
Felsökning av Active-penna.....	20
Kapitel 5: Specifikationer för Inspiron 7306 2-i-1 svart.....	22
Mått och vikt.....	22
Processor.....	22
Kretsuppsättning.....	22
Operativsystem.....	23
Minne.....	23
Externa portar.....	23
Interna kortplatser.....	24
Trådlös modul.....	24
Ljud.....	25
Lagring.....	25

Intel Optane minne H10 med solid state-lagring (tillval).....	25
Mediakortläsare.....	26
Tangentbord.....	26
Kamera.....	27
Styrplatta.....	27
Nätaggregat.....	28
Batteri.....	28
Bildskärm.....	29
Fingeravtrycksläsare.....	30
GPU—integrerad.....	30
Drift- och lagringsmiljö.....	30
Kapitel 6: Kortkommandon.....	32
Kapitel 7: Få hjälp och kontakta Dell.....	34

Konfigurera Inspiron 7306 2-i-1 svart

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

1. Anslut nätaggregatet och tryck på strömbrytaren.



i **OBS:** Batteriet kan övergå till strömsparläget under transporten för att spara på batteriladdningen. Säkerställ att nätaggregatet har anslutits till datorn första gången du slår på den.

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.

i **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 från Windows Start-menyn – rekommenderas.

Tabell 1. Hitta Dell-appar

Resurser	Beskrivning
	My Dell Centraliserad plats för Dell-program, hjälpartiklar och annan viktig information om din dator. Den meddelar dig även om garantistatus, rekommenderade tillbehör och programuppdateringar om sådana finns.
	SupportAssist SupportAssist identifierar proaktivt och prediktivt maskin- och programvaruproblem på datorn och automatiserar åtgärdsprocessen med Dells tekniska support. Den åtgärdar prestanda- och stabiliseringsproblem, förhindrar säkerhetshot och övervakar och upptäcker maskinvarufel. Se

Tabell 1. Hitta Dell-appar (fortsättning)

Resurser	Beskrivning
	<p>SupportAssist för bruksanvisningen för hemdatorer på www.dell.com/serviceabilitytools för mer information. Klicka på SupportAssist och sedan på SupportAssist för hemdatorer.</p> <p> OBS: I SupportAssist klickar du på utgångsdatumet för garantin för att förnya eller uppgradera din garanti.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Uppdaterar datorn med viktiga korrigeringar och de senaste enhetsdrivrutinerna när de blir tillgängliga. Det finns mer information om användning av Dell Update i kunskapsbas-artikeln 000149088 på www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Hämta program som köpts men inte förinstallerats på datorn. Det finns mer information om användning av Dell Digital Delivery i kunskapsbasartikeln 000129837 på www.dell.com/support.</p>

Vyer av Inspiron 7306 2-i-1 svart

Höger



1. microSD-kortplats

Läser från och skriver till microSD-kortet. Datorn stöder följande korttyper:

- micro-Secure Digital (mSD)
- micro-Secure Digital High Capacity (mSDHC)
- micro-Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)

2. Headsetport

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

3. USB 3.2-port Gen 1

Anslut enheter såsom externa lagringsenheter och skrivare. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 5 Gbit/s.

Vänster



1. Kort för ström/batteristatuslampa

Anger datorns ström- och batteristatus.

Solid White – Nätaggregatet är anslutet och batteriet laddas.

Fast orange sken – batteriladdningen är låg eller kritiskt låg.

Av – batteriet är fulladdat.

2. HDMI-port

Anslut till en TV, extern bildskärm eller annan HDMI-aktiverad enhet. Ger bild- och ljudutgång.

3. Thunderbolt 4 USB Type-C-port med Power Delivery

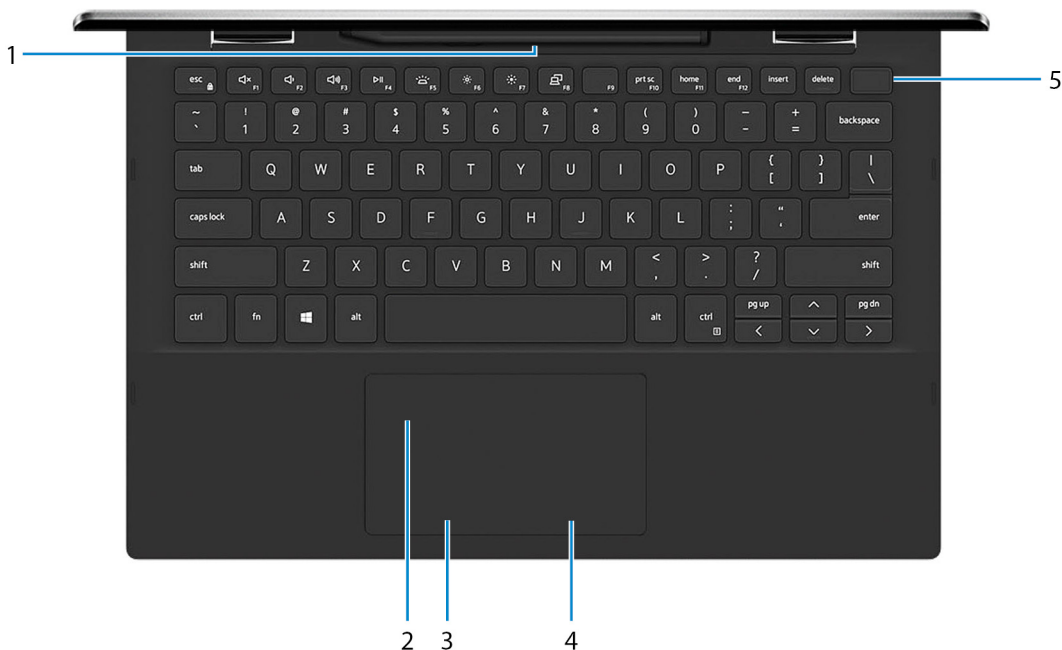
Stöder USB4 Gen 3 Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 och låter dig även ansluta till en extern bildskärm med hjälp av en bildskärmsadapter. Ger dataöverföringshastigheter på upp till 20 Gbit/s för USB4 Gen 3 och upp till 40 Gbit/s för Thunderbolt 4. Stöder Power Delivery som möjliggör tvåvägsströmförsörjning mellan enheter. Ger upp till 5 V/3 A uteffekt för snabbare laddning.

OBS: Du kan ansluta en Dell-dockningsstation till Thunderbolt 4-portar. Det finns mer information i kunskapsdatabasartikeln [000124295](https://www.dell.com/support) på www.dell.com/support.

i | **OBS:** En adapter för USB Typ-C till DisplayPort (säljs separat) krävs för att ansluta till en DisplayPort-enhet.

i | **OBS:** Anslutning av ett USB Type-C-nättaggregat till den här porten ger datorn ström och laddar även batteriet.

Bas



1. Penngarage

Låter dig ladda Active-pennan. Sätt tillbaka Active-pennan här efter användning.

2. Styrplatta

Flytta fingret på styrplattan för att flytta muspekaren. Tryck för vänsterklick och tryck med två fingrar för högerklick.

3. Område för vänsterklick

Tryck för att vänsterklicka.

4. Område för högerklick

Tryck för att högerklicka.

5. Strömbrytare med fingeravtrycksläsare

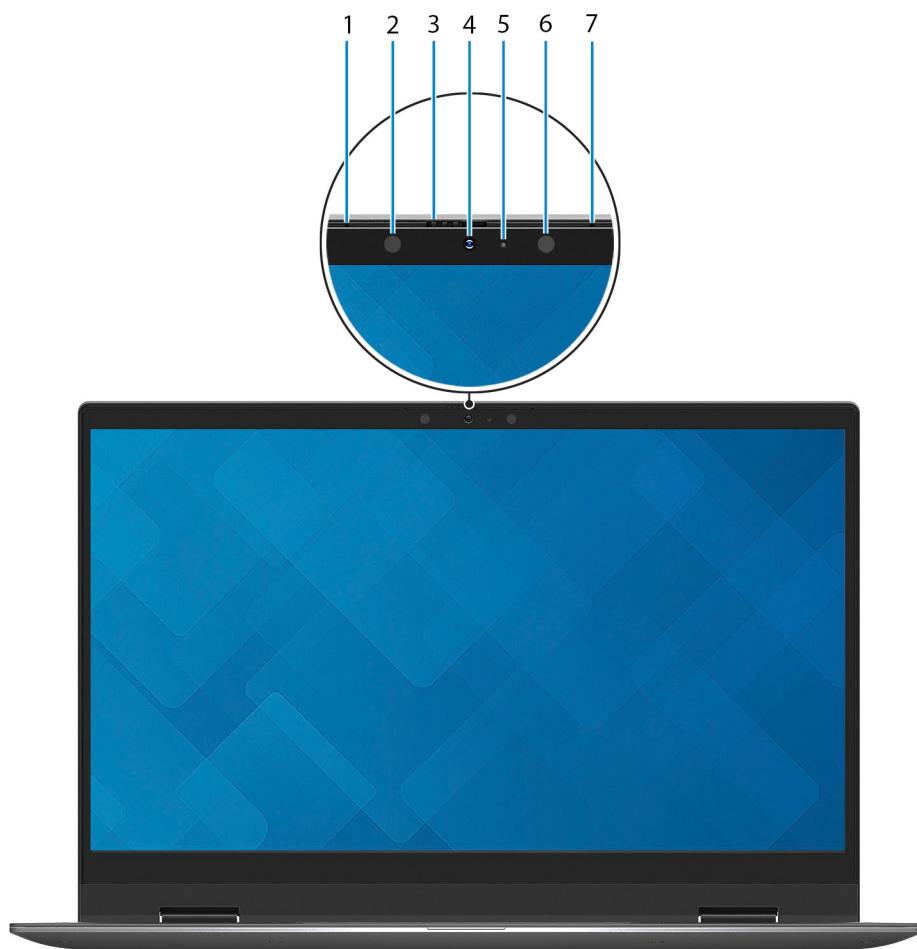
Tryck på den här knappen om du vill starta datorn när den är avstängd, i strömsparläge eller i viloläge.

När datorn är påslagen trycker du på strömbrytaren för att försätta datorn i viloläge. Tryck och håll ned strömbrytaren i 10 sekunder för att tvinga datorn att stängas av.

Placera fingret på strömbrytaren för att logga in med fingeravtrycksläsaren.

i | **OBS:** Du kan anpassa strömbrytarens funktion i Windows. Mer information finns i *Me and My Dell* på www.dell.com/support/manuals.

Bildskärm



1. Vänster mikrofon

Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

2. Infraröd sändare

Sänder infrarött ljus, vilket gör att den infraröda kameran känner av och spårar rörelser.

3. Sekretesskydd

Skjut sekretesskydden så att de täcker kameranlinsen och skydda din integritet när kameran inte används.

4. Kamera (RGB och infraröd)

Den här kameran tillhandahåller både trefärgskanalfunktioner (RGB) som låter dig videochatta, ta bilder och spela in video samt använda infraröda (IR) funktioner som möjliggör Windows Hello-spårning.

5. Statuslampa för kamera

Tänds när kameran används.

6. Infraröd sändare

Sänder infrarött ljus, vilket gör att den infraröda kameran känner av och spårar rörelser.

7. Höger mikrofon

Tillhandahåller digital ljudingång för ljudinspelning och röstsamtal.

Underdel



1. Vänster högtalare

Ger ut ljud.

2. Höger högtalare

Ger ut ljud.

3. Etikett med service tag

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

Lägen

Bärbar dator



Surfplatta



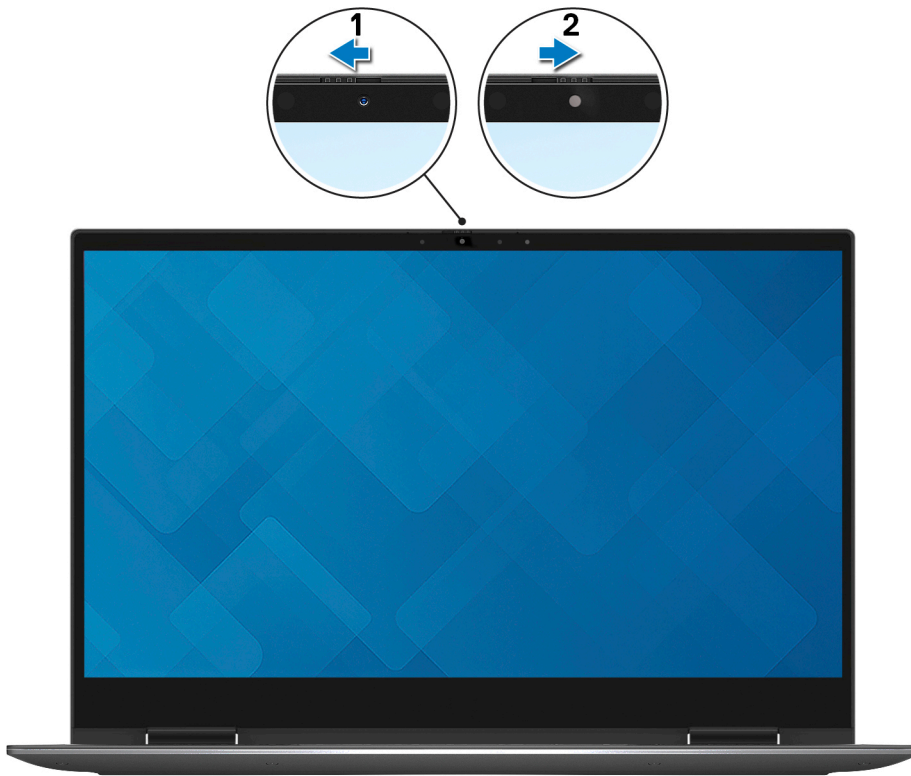
Stativ



Tält



Använda sekretessluckan



1. Skjut sekretessluckan åt vänster för att ge åtkomst till kameran.
2. Skjut sekretessluckan åt höger för att dölja kameran.

Dell laddningsbar Active-penna

Dells laddningsbara Active-penna är en digital inmatningsenhet som gör att du kan skriva och rita. Det har ett inbyggt laddningsbart litiumjonbatteri och stöder Bluetooth 5.

Active-pennans funktioner



1. Ändknapp

Använd ändknappen för att radera innehållet som är skrivet på skärmen med pennan.

2. Statuslampa för Active-penna

Visar Active-pennans olika statusar, som visas i följande tabell.

i **OBS:** Statuslampan för Active-penna är dold. Den tänds bara när det finns aktivitet såsom Bluetooth-parkoppling, indikering av låg batterinivå eller när batteriet laddas.

Tabell 2. Statuslampa för Active-penna

Aktivitet	Ljusstatus	Vad innebär det?
Bluetooth-parkoppling	Vit – Långsamt kontinuerligt pulserande (tonande till ljust) vitt ljus i 60 sekunder.	Active-pennan är i parkopplingsläge.
Bluetooth-parkoppling	Vit – Fast vitt sken i tre sekunder och släcks	Bluetooth-anslutningen har upprättats.
Låg batterinivå	Gul – Blinkande gult sken i fem sekunder och släcks	Batterinivån är låg eller mindre än 10 %.
Laddar	Vit – Fast sken	Active-pennan laddas och kommer att stängas av när laddningen är klar.
Windows Ink-appar	Vit – Flimrar en gång	Windows Ink-apparna visas.
Det gick inte att återansluta till Bluetooth	Gul – Flimrar kontinuerligt	Indikerar att Bluetooth-återanslutningen misslyckades.

3. Pogo-stift (2)

Aktiverar laddning av Active-pennan när pennan placeras i garaget.

i **OBS:** Kontrollera att båda pogo-stiften på Active-pennan passar ihop med kontaktpunkterna på penngaraget.

4. Cylinderknapp

Med den här knappen öppnas snabbmenyn eller så aktiveras högerklick.

5. Spets

Använd spetsen för att flytta pekaren på pekskärmen. På så sätt kan du skriva, rita och markera objekt.

Parkoppla Active-pennan till en ny dator

Använda penngaraget

 **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Så här parkopplar du Active-pennan till en ny dator:

1. Placera Active-pennan i penngaraget.
Visa meddelanden anslut med snabb parkoppling visas på höger sida av aktivitetsfältet.
2. Klicka på **Ja**.
Ny Bluetooth hittades visas på höger sida av aktivitetsfältet.
3. Klicka på **Anslut**.

Använda ändknappen

 **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Så här parkopplar du Active-pennan till en ny dator med hjälp av ändknappen:

1. Tryck på och håll in ändknappen i fem sekunder tills LED-lampan börjar blinka vitt.
Visa meddelanden anslut med snabb parkoppling visas på höger sida av aktivitetsfältet.
2. Klicka på **Ja**.
Ny Bluetooth hittades visas på höger sida av aktivitetsfältet.
3. Klicka på **Anslut**.

Parkoppla Active-pennan till en befintlig dator

Använda penngaraget

 **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Så här parkopplar du Active-pennan till en befintlig dator:

1. Placera Active-pennan i penngaraget.
I aktivitetsfältet visas ett meddelande om att lägga till Bluetooth-enheter eller andra enheter.
2. Klicka på **Lägg till Bluetooth eller andra enheter**.
Fönstret **Lägg till en enhet** visas.
3. Klicka på **Bluetooth**.
En lista över enheter med Bluetooth-stöd inom räckhåll visas.
4. Klicka på **PN771M Pen** i listan över enheter som visas.
5. Klicka på **Anslut** och sedan på **Klar**.

Använda ändknappen

 **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Du kan även koppla Active-pennan till den befintliga datorn med hjälp av ändknappen.

1. Tryck på och håll in ändknappen i fem sekunder tills LED-lampan börjar blinka vitt.
Meddelandet **Ny Bluetooth-penna hittades** visas i aktivitetsfältet.
2. Klicka på **Lägg till Bluetooth eller andra enheter**.
Fönstret **Lägg till en enhet** visas.
3. Klicka på **Bluetooth**.

En lista över enheter med Bluetooth-stöd inom räckhåll visas.

4. Klicka på **PN771M Pen** i listan över enheter som visas.
5. Klicka på **Anslut** och sedan på **Klar**.

Återansluta Bluetooth på Active-pennan

Om Active-pennan är utom Bluetooth-räckvidden kan du återansluta Active-pennan till datorn.

Använda penngaraget

i **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Så här återansluter du Bluetooth:

1. Placera Active-pennan i penngaraget.
2. I aktivitetsfältet klickar du på **Bluetooth** och sedan på **Gå till inställningar**. Fönstret **Bluetooth och andra enheter** visas.
3. I fönstret **Bluetooth och andra enheter** ändras status för Active-pennan från parkopplad till ansluten.

Använda ändknappen

i **OBS:** Kontrollera att Bluetooth är aktiverat på datorn innan du utför följande steg.

Du kan också återansluta Active-pennan med hjälp av ändknappen.

1. Klicka på ändknappen en gång tills LED-lampan börjar blinka vitt.
2. I aktivitetsfältet klickar du på **Bluetooth** och sedan på **Gå till inställningar**. Fönstret **Bluetooth och andra enheter** visas.
3. I fönstret **Bluetooth och andra enheter** ändras status för Active-pennan från parkopplad till ansluten.

Ladda Active-pennan

Så här laddar du Active-pennan:

1. Rikta in de två pogo-stiften på Active-pennan med kontaktpunkterna på Active-pennans garage.
2. Placera Active-pennan i Active-pennans garage. Active-pennan börjar laddas.

i **OBS:** Den beräknade tiden det tar att ladda Active-pennan anges i följande tabell.

Tabell 3. Laddningstid

Beräknad laddningstid	Batteriets laddningsstatus
5 minuter	0 % till 20 %
30 minuter	0 % till 98 %
45 minuter	100 %

Kontrollera Active-pennans batteristatus

Använda Windows-inställningar

Du kan kontrollera Active-pennans batterinivå i fönstret **Bluetooth och andra enheter**.

1. Klicka på **Inställningar**.
2. Klicka på **Bluetooth och andra enheter**.
Batterinivån för Active-pennan visas under **Mus, tangentbord och penna**.

Använda Windows aktivitetsfält

Du kan även se batteristatusen för Active-pennan i aktivitetsfältet.

1. Klicka på **Bluetooth-enheter** i aktivitetsfältet.
2. Klicka på **Visa Bluetooth-enheter**.
Fönstret **Bluetooth och andra enheter** visas. Batterinivån för Active-pennan visas under kategorin **Mus, tangentbord och penna**.

Active-pennans funktioner

i **OBS:** Active-pennans funktioner som anges nedan fungerar endast i program som stöds, t.ex. Microsoft Whiteboard.

1. Rita

Tryck Active-pennans spets mot skärmen och börja rita.



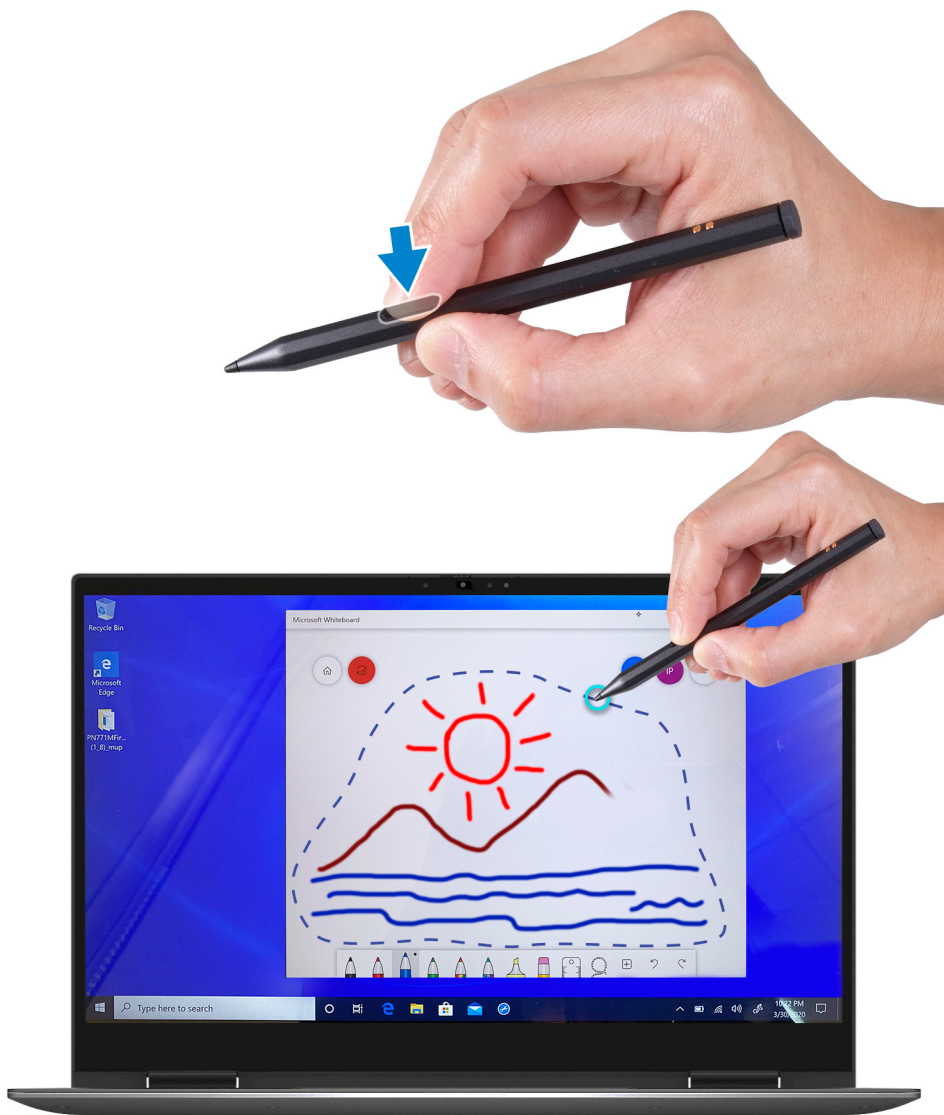
2. Aktivera högerklick

- a. Tryck på och håll in cylinderknappen på Active-pennan.
- b. Tryck Active-pennans spets mot skärmen en gång för att högerklicka.



3. Gör ett val

- a. Tryck på och håll in cylinderknappen på Active-pennan.
- b. Placera Active-pennans spets på skärmen och fortsätt att flytta den för att markera innehållet.



4. Radera

Placera ändknappen på skärmen och fortsätt att flytta den för att radera innehållet.



Konfigurera ändknappen i Windows

När Active-pennan är parkopplad med Windows stöder den Windows Ink workshop-genvägar. Du kan konfigurera genvägarna enligt nedan.

1. Klicka på **Start**.
2. Klicka på **Inställningar** .
Fönstret **Inställningar** visas.
3. Klicka på **Penna och Windows Ink**.
Fönstret **Penna och Windows Ink** visas.

Konfigurera ändknappen i pennan och Windows Ink

1. **Klicka en gång**

När ändknappen trycks in en gång är skärmskipsverktyget aktiverat som standard. Placera sedan spetsen på Active-pennan på skärmen och rita det markeringsområde som du vill ta en skärmbild av.

i **OBS:** Du kan också konfigurera att öppna andra program som Windows Ink Workspace och OneNote, starta en klassisk app eller starta en universell app med ett enda klick på ändknappen.

2. Dubbelklicka på

När du klickar två gånger på ändknappen aktiveras skärmlippsverktyget och när skärmlippet har tagits startas appen Klipp och Skiss för redigering.

i **OBS:** Du kan också konfigurera att öppna andra program som Windows Ink Workspace och OneNote, starta en klassisk app eller starta en universell app, tillsammans med hemmet, Microsoft Whiteboard, Fästisar och Klipp och Skiss för att redigera skärmbilderna genom att dubbelklicka på ändknappen.

3. Tryck och håll in

Lång tryckning på ändknappen öppnar Fästisar som standard.

i **OBS:** Du kan också konfigurera att öppna andra program som Windows Ink Workspace och OneNote, starta en klassisk app eller starta en universell app, tillsammans med hemmet, Microsoft Whiteboard, Fästisar och Klipp och Skiss genom att dubbelklicka på ändknappen.

Specifikationer för Active-penna

I följande tabell visas specifikationerna för Active-pennan på din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 4. Active-pennans specifikationer

Beskrivning	Värden
Modell	PN771M
Mått:	
Längd	137,05 mm (5,39 tum)
Diameter	9 mm (0,35 tum)
Vikt	14 g (0,031 lbs)
Trådlös	Bluetooth 5
Räckvidd för trådlöst	10 m (32,81 ft)
Minsta höjd för detektering av pennspets	8 mm (0,31 tum)
Batterier	Inbyggt laddningsbart litiumjonbatteri
Operativsystem som stöds	<ul style="list-style-type: none">Windows 10Windows 11

Felsökning av Active-penna

Tabell 5. Felsökning av Active-penna

Problem	Möjliga orsaker	Möjliga lösningar
Active-pennan fungerar inte	Det integrerade litiumjonbatteriet är urladdat	Placera Active-pennan i penngaraget för att ladda pennan och försök igen. i OBS: Säkerställ att Active-pennan alltid är placerad i penngaraget när den inte används.
Standardfunktionerna för cylinderknappen fungerar inte	Funktioner stöds inte av programmet	Testa cylinderknappens funktioner med Microsoft OneNote eller något annat program som stöder dessa funktioner.

Tabell 5. Felsökning av Active-penna (fortsättning)


Problem	Möjliga orsaker	Möjliga lösningar
Programmet som krävs öppnas inte när du trycker på ändknappen en gång	<ul style="list-style-type: none">● Programmet är inte installerat.● Active-pennan är inte parkopplad till datorn.	<ul style="list-style-type: none">● Kontrollera att programmet är installerat på datorn.● Kontrollera att Active-pennan är parkopplad till datorn. Mer information finns i Parkoppla Active-pennan.
Ingen skärmbild tas när du trycker på ändknappen två gånger	<ul style="list-style-type: none">● Active-pennan är inte parkopplad till datorn.● Windows-uppdateringen KB2968599 är inte installerad på datorn.	<ul style="list-style-type: none">● Installera den senaste Bluetooth-drivrutinen på datorn.● Installera Windows-uppdateringen KB2968599 från Microsofts webbplats.
Det går inte att parkoppla Active-pennan till datorn	<ul style="list-style-type: none">● Den enhet som du försöker parkoppla med Active-pennan stöds inte.● Bluetooth-drivrutinen på datorn är inte den senaste.	<ul style="list-style-type: none">● Active-pennan fungerar endast med datorerna Inspiron 7306 2-i-1 svart.● Installera den senaste Bluetooth-drivrutinen på datorn.
Listan över Bluetooth-enheter visar Active-pennan som "Ej ansluten"	Active-pennan är inte parkopplad till datorn på rätt sätt.	<ul style="list-style-type: none">● Installera den senaste Bluetooth-drivrutinen på datorn.● Ta bort Active-pennan från listan över tillgängliga Bluetooth-enheter och parkoppla den igen. Mer information finns i Återansluta Bluetooth på Active-pennan.

Specifikationer för Inspiron 7306 2-i-1 svart

Mått och vikt

I följande tabell visas höjd, bredd, djup och vikt för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 6. Mått och vikt

Beskrivning	Värden
Höjd:	
Främre höjd	15,94 mm (0,63 tum)
Bakre höjd	16,74 mm (0,66 tum)
Bredd	305,20 mm (12,02 tum)
Djup	206,40 mm (8,13 tum)
Vikt (max)	1,37 kg (3,02 lb)  OBS: Vikten på din dator beror på den beställda konfigurationen och variationer i tillverkningen.

Processor

I följande tabell finns information om de processorer som stöds av din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 7. Processor

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Processortyp	11:e generationens Intel Core i5-1135G7	11:e generationens Intel Core i7-1165G7
Processorns wattal	15 W	15 W
Antal processorkärnor	4	4
Antal processortrådar	8	8
Processorhastighet	Upp till 4,2 GHz	Upp till 4,7 GHz
Processorcacheminne	8 MB	12 MB
Integrerad grafik	Intel Iris Xe-grafik	Intel Iris Xe-grafik

Kretsupsättning

I följande tabell visas information om kretsupsättningen som stöds av din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 8. Kretsupsättning

Beskrivning	Värden
Kretsupsättning	Inbyggd i processorn
Processor	11:e generationens Intel Core i5/i7
DRAM-bussbredd	128-bitar
Flash EPROM	16+8 MB
PCIe-buss	Upp till Gen 3

Operativsystem


Din Inspiron 7306 2-i-1 svart stöder följande operativsystem:

- Windows 11 Home, 64-bitars
- Windows 11 Pro, 64-bitars
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bitars
- Windows 10 Home, 64-bitars
- Windows 10 Pro, 64-bitars

Minne

I följande tabell visas minnesspecifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 9. Minnesspecifikationer

Beskrivning	Värden
Minnesplatser	Inga minnesplatser  OBS: Minnesmodulen är integrerad på moderkortet.
Minnestyp	LPDDR4x med dubbla kanaler
Minneshastighet	4267 MHz
Maximum minneskonfiguration	16 GB
Minimum minneskonfiguration	8 GB
Minnesstorlek per kortplats	4 GB och 8 GB
Minneskonfigurationer som stöds	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB, 2 x 4 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, dubbla kanaler • 16 GB, 2 x 8 GB, LPDDR4x, 4267 MHz, dubbla kanaler

Externa portar

I följande tabell visas de externa portarna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.


Tabell 10. Externa portar

Beskrivning	Värden
USB-portar	<ul style="list-style-type: none"> • En USB 3.2 Gen 1-port • En Thunderbolt 4 Type-C-port med Power Delivery
Ljudport	En headsetport (hörlur och mikrofon)
Videoport	En HDMI 2.0-port
Mediakortläsare	En microSD-kortplats
Dockningsport	Stöds inte
Nätadapterport	Stöds via USB Type-C (65 W)
Security (säkerhet)	Stöds inte

Interna kortplatser


I följande tabell visas de interna kortplatserna för Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 11. Interna kortplatser

Beskrivning	Värden
M.2	<ul style="list-style-type: none"> • En M.2 2230-kortplats för kombinationskort med WiFi och Bluetooth • En M.2 2280-kortplats för SSD-disk/Intel Optane-minne/Intel Optane-lagring <p> OBS: Mer info om funktionerna hos olika typer av M.2-kort hittar du i kunskapsbasartikeln 000144170 på www.dell.com/support.</p>

Trådlös modul

I följande tabell visas den trådlösa modulen för WLAN (Wireless Local Area Network) som stöds på din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

 **OBS:** Den trådlösa modulen är integrerad på moderkortet.

Tabell 12. Specifikationer för den trådlösa modulen

Beskrivning	Värden
Modellnummer	Intel AX201
Överföringshastighet	Upp till 2400 Mbit/s
Frekvensband som stöds	2,4 GHz/5 GHz
Trådlösa standarder	<ul style="list-style-type: none"> • WiFi 802.11a/b/g • Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) • Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> • 64-bitars/128-bitars WEP • AES-CCMP • TKIP
Bluetooth	Bluetooth 5

Ljud

I följande tabell visas ljudspecifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 13. Ljudspecifikationer

Beskrivning	Värden
Styrenhet för ljud	Realtek ALC3254
Stereokonvertering	Stöds
Internt ljudgränssnitt	Högdefinitions ljud
Externt ljudgränssnitt	Universellt ljuduttag
Antal högtalare	Två
Intern högtalarförstärkare	Stöds
Externa volymkontroller	Kortkommando-kontroll
Högtalarut effekt:	
Genomsnittlig högtalarut effekt	2 W
Max högtalarut effekt	2,5 W
Uteffekt för bashögtalare	Stöds inte
Mikrofon	Dubbla gruppmikrofoner

Lagring

I det här avsnittet visas lagringsalternativen på din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Inspiron 7306 2-i-1 svart stöder en av följande lagringskonfigurationer:

- En M.2 2230/2280 SSD-disk
- Ett M.2 2280 Intel Optane-minne H10

Den primära enheten på Inspiron 7306 2-i-1 svart varierar med lagringskonfigurationen. För datorer:

- med en M.2 2230/2280 SSD-disk är SSD-disken den primära enheten.
- med ett M.2 2280 Intel Optane-minne H10 är Intel Optane-minnet den primära enheten.

Tabell 14. Lagrings-specifikationer

Lagringstyp	Gränssnittstyp	Kapacitet
En M.2 2230 PCIe/NVMe SSD-disk	PCIe Gen3 x4 NVMe, upp till 32 Gbit/s	Upp till 512 GB
En M.2 2280 PCIe/NVMe SSD-disk	PCIe Gen3 x4 NVMe, upp till 32 Gbit/s	Upp till 2 TB
Ett M.2 2280 Intel Optane-minne H10 med SSD-lagring	PCIe Gen3 x2 NVMe, upp till 32 Gbit/s	Upp till 1 TB

Intel Optane minne H10 med solid state-lagring (tillval)

Intel Optane-minnestekniken använder 3D XPoint-minnesteknik och fungerar som en icke-flyktig lagringsbuffert/accelerator och/eller lagringsenhet beroende på Intel Optane-minnet som är installerat i datorn.

Intel Optane-minne H10 med SSD-lagring som både en icke-flyktig lagringscache/accelerator (möjliggör förbättrade läs-/skrivhastigheter för hårddisklagring) och en SSD-lagringslösning. Det varken ersätter eller lägger till minnet (RAM) som finns installerat på din dator.

Tabell 15. Intel Optane-minne H10 med SSD-lagrings-specifikationer

Beskrivning	Värden
Gränssnitt	PCIe Gen3 x4 NVMe
Anslutning	M.2
Formfaktor	2280
Kapacitet (Intel Optane-minne)	Upp till 32 GB
Kapacitet (SSD-lagring)	Upp till 1 TB

i **OBS:** Intel Optane-minne H10 SSD-lagring stöds på datorer som uppfyller följande krav:

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

Mediakortläsare

I följande tabell visas de mediakort som stöds av din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 16. Specifikationer för mediekortläsaren

Beskrivning	Värden
Typ av mediakort	En microSD-kortplats
Mediakortläsare som stöds	<ul style="list-style-type: none"> • micro-Secure Digital (mSD) • micro-Secure Digital High Capacity (mSDHC) • micro-Secure Digital Extended Capacity (mSDXC)
i OBS: Den maximala kapacitet som stöds av mediekortläsaren varierar beroende på standarden på mediekortet som är installerat på din dator.	

Tangentbord

I följande tabell visas specifikationerna för ditt tangentbord Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 17. Specifikationer för tangentbordet

Beskrivning	Värden
Tangentbordstyp	Tangentbord med bakgrundsbelysning
Tangentbordslayout	QWERTY
Antal tangenter	<ul style="list-style-type: none"> • USA och Kanada: 81 tangenter • Storbritannien: 82 tangenter
Tangentbordsstorlek	<p>X = 18,7 mm tangentavstånd</p> <p>Y = 18,05 mm tangentavstånd</p>
Kortkommandon	Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för

Tabell 17. Specifikationer för tangentbordet (fortsättning)

Beskrivning	Värden
	<p>att utföra sekundära funktionerna. För att skriva in det alternativa tecknet trycker du på Skift och önskad tangent. För att utföra sekundära funktioner ska du trycka på Fn och den önskade tangenten.</p> <p>i OBS: Du kan definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1–F12) genom att ändra funktionstangenters beteende i BIOS-inställningsprogrammet.</p> <p>För mer information, se kortkommandon.Kortkommandon.</p>

Kamera

I följande tabell visas kameran specifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 18. Kameran specifikationer

Beskrivning	Värden
Antalet kameror	Ett
Kameratyp	RGB-infraröd (RGB-IR) HD-kamera
Kameraplats	Framsida
Typ av kameran sensor	CMOS-sensortekniken
Kameraupplösning:	
Stillbild	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) vid 30 fps
Upplösning med infraröd kamera	
Stillbild	0,23 megapixel
Video	640 x 360 vid 30 fps
Diagonal betraktning-vinkel:	
Kamera	77,7 grader
Infraröd kamera	77,7 grader

Styrplatta

I följande tabell visas specifikationerna för styrplattan på din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 19. Specifikationer för styrplatta

Beskrivning	Värden
Styrplattans upplösning:	
Vågrät	1920


Tabell 19. Specifikationer för styrplatta (fortsättning)

Beskrivning		Värden
	Lodrät	1080
Styrplattans mått:		
	Vågrät	105 mm (4,13 tum)
	Lodrät	60 mm (2,36 tum)
Fingerrörelser på styrplattan		Mer information om styrplattans gester för Windows finns i Microsoft Knowledge Base-artikeln 4027871 på support.microsoft.com .

Nättaggregat

I följande tabell visas specifikationerna för nättaggregatet till din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 20. Specifikationer för nättaggregatet

Beskrivning		Värden
Typ		65 W
Inspänning		100 V AC–240 V AC
Infrekvens		50–60 Hz
Inström (maximal)		1,50 A
Utström (kontinuerlig)		3,25 A
Nominell utspänning		20 V DC
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 40 °C (32 °F till 104 °F)
	Lagring	-40 °C till 70 °C (-40 °F till 158 °F)
 CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.		



Batteri

I följande tabell visas batterispecifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 21. Batterispecifikationer

Beskrivning		Värden
Batterityp		60 Wh, 4-cells "smart" litiumjonbatteri
Batterispänning		7,60 V likström
Batterivikt (maximal)		0,27 kg (0,59 lb)
Batterimått:		

Tabell 21. Batterispecifikationer (fortsättning)

Beskrivning		Värden
	Höjd	5,70 mm (0,22 tum)
	Bredd	238 mm (9,37 tum)
	Djup	95,90 mm (3,77 tum)
Temperaturintervall:		
	Drift	0 °C till 35 °C (32 °F till 95 °F)
	Lagring	-40 °C till 65 °C (-40 °F till 149 °F)
Batteriets drifttid		varierar beroende på driftsförhållanden och kan märkbart minska under särskilt strömförbrukande förhållanden.
Batteriets laddningstid (ungefärlig)		4 timmar (när datorn är avstängd)
 OBS: Styr laddningstiden, varaktighet, start- och sluttid och så vidare med hjälp av programmet Dell Power Manager. Mer information om Dell Power Manager finns i <i>Me and My Dell</i> på www.dell.com .		
Knappcells batteri		CR2032
 CAUTION: Drift- och lagringstemperaturintervallen kan variera mellan olika komponenter, så att använda eller förvara enheten utanför dessa intervall kan påverka prestandan hos enskilda komponenter.		

Bildskärm

I följande tabell visas skärmspecifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 22. Bildskärmspecifikationer

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Bildskärms typ	13,3-tums Full HD (FHD)	13,3-tums Ultra HD (UHD)
Bildskärmsteknik	Bred betraktningvinkel (WVA)	Bred betraktningvinkel (WVA)
Bildskärmens mått (aktivt område):		
	Höjd	165,24 mm (6,51 tum)
	Bredd	293,76 mm (11,57 tum)
	Diagonalt	337,82 mm (13,30 tum)
Bildskärmens inbyggda upplösning	1 920 x 1 080	3840 x 2160
Luminans (typisk)	300 nits	300 nits
Megapixel	2,07	8,29
Färgskala	100 % (sRGB)	100 % (sRGB)
Bildpunkter per tum (PPI)	166	332
Kontrastförhållande (min.)	800:1	1 000:1

Tabell 22. Bildskärmsspecifikationer (fortsättning)

Beskrivning	Alternativ ett	Alternativ två
Svarstid (max.)	35 ms	35 ms
Uppdateringshastighet	60 Hz	60 Hz
Horisontell visningsvinkel	80 +/-	80 +/-
Vertikal visningsvinkel	80 +/-	80 +/-
Bildpunktstäthet	0,15 mm	0,08 mm
Effektförbrukning (maximal)	1,99 W	4,6 W
Antireflex kontra blank yta.	TrueLife	TrueLife
Pekalternativ	Ja	Ja

Fingeravtrycksläsare

I följande tabell visas batterispecifikationerna för din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

 **OBS:** Fingeravtrycksläsaren finns på strömknappen.

Tabell 23. Fingeravtrycksläsarens specifikationer

Beskrivning	Värden
Fingeravtrycksläsarens sensorteknik	Kapacitiv
Fingeravtrycksläsarens sensorupplösning	500 dpi
Fingeravtrycksläsarens bildpunktsstorlek i sensorn	80 x 64

GPU—integrerad

I följande tabell visas specifikationerna för den integrerade grafikprocessorenheten (GPU) som stöds av din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

Tabell 24. GPU—integrerad

Styrenhet	Minnesstorlek	Processor
Intel Iris Xe-grafik	Delat systemminne	11:e generationens Intel Core i5/i7

Drift- och lagringsmiljö

I den här tabellen visas specifikationerna för drift och lagring av din Inspiron 7306 2-i-1 svart.

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

Tabell 25. 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)

Tabell 25. Datormiljö (fortsättning)

Beskrivning	Drift	Förvaring
Vibration (maximal)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stöt (max):	110 G†	160 G†
Höjdområde	-15,2 m till 3048 m (-49,87 ft till 10 000 ft)	-15,2 m till 10 668 m (-49,87 ft till 35 000 ft)

* Mätt med ett slumpmässigt vibrationspektrum som simulerar användarmiljön.

† Mätt med en 2 ms halvsinuspuls när hårddisken används.

Kortkommandon

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



















Vissa tangenter på tangentbordet har två symboler. Dessa tangenter kan användas för att ange alternativa tecken eller för att utföra sekundära funktionerna. Symbolen som visas på den nedre delen av tangenten hänvisar till tecknet som skrivs när knappen trycks ned. Om du trycker på shift och tangenten skrivs symbolen som visas på den övre delen av tangenten. Till exempel, om du trycker på **2** så skrivs **2** och om du trycker på **Shift + 2** så skrivs **@**.

Tangenterna F1-F12 på den översta raden på tangentbordet är funktionstangenter för multimediestyrning. Detta indikeras med en ikon längst ned på tangenten. Tryck på funktionstangenten för att utföra uppgiften som representeras av ikonen. Om du t.ex. trycker på F1 stängs ljudet av (se tabellen nedan).





Men om funktionstangenterna F1-F12 behövs för specifika program kan multimediefunktionen inaktiveras genom att du trycker på **Fn + Esc**. Följaktligen kan styrningen av multimedia aktiveras genom att du trycker på **Fn** och respektive funktionstangent. Till exempel kan du stänga av ljudet genom att trycka på **Fn + F1**.

i **OBS:** Du kan även definiera det primära beteendet hos funktionstangenterna (F1–F12) genom att ändra **funktionstangenters beteende** i BIOS-inställningsprogrammet.

Tabell 26. Lista över tangentbordsgenvägar

Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimediestyrning)	Funktion
		Stäng av ljud
		Sänk volymen
		Höj volymen
		Spela upp/pausa
		Växla tangentbordets bakgrundsbelysning (tillval)
		Minska ljusstyrkan
		Öka ljusstyrkan
		Växla till extern bildskärm
		Skärmbild

Tabell 26. Lista över tangentbordsgenvägar (fortsättning)

Funktionstangent	Omdefinierad tangent (för multimedienstyrning)	Funktion
		Start
		Slut

Fn-tangenten används också tillsammans med vissa tangenter på tangentbordet för att utföra andra sekundära funktioner.

Tabell 27. Lista över tangentbordsgenvägar



Funktionstangent	Funktion
	Pausa/avbrott
	Viloläge
	Växla mellan ström- och batteristatuslampa
	Växla Scroll Lock
	Systembegäran
	Öppna programmenyn
	Växla Fn-tangentenslås
	Page up
	Page down

Få hjälp och kontakta Dell

Resurser för självhjälp

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


Tabell 28. Resurser för självhjälp

Resurser för självhjälp	Resursplats
Information om Dell-produkter och tjänster	www.dell.com
My Dell-appen	
Tips	
Kontakta support	I Windows skriver du <code>Contact Support</code> och trycker på retur.
Onlinehjälp för operativsystemet	www.dell.com/support/windows
Få tillgång till de bästa lösningarna, diagnostik, drivrutiner och hämtningsbara filer samt lär dig mer om datorn genom videoklipp, handböcker och dokument.	Din Dell-dator identifieras unikt av en service tag eller en expresstjänstkod. Om du vill se relevanta supportresurser för din Dell-dator anger du service tag eller expresstjänstkoden på www.dell.com/support . Mer information om hur du hittar service tag för din dator finns i Hitta servicetaggen på din dator .
Artiklarna i Dells kunskapsdatabas innehåller information om en rad olika datorproblem	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gå till www.dell.com/support. 2. Välj Support > Kunskapsdatabas i menypanelen längst upp på sidan Support. 3. I sökfältet på sidan Kunskapsdatabas skriver du in nyckelord, ämne eller modellnummer och klickar eller trycker sedan på sökikonen för att visa relaterade artiklar.

Kontakta Dell

Om du vill kontakta Dell med frågor om försäljning, teknisk support eller kundtjänst, se www.dell.com/contactdell.

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

 **OBS:** Om du inte har en aktiv internetanslutning kan du hitta kontaktinformationen på ditt inköpskvitto, packsedeln, fakturan eller i Dells produktkatalog.