

Inspiron 3891

Oppsett og spesifikasjoner

Merknader, forholdsregler og advarsler

 **MERK:** En MERKNAD inneholder viktig informasjon som hjelper deg med å bruke produktet ditt mer effektivt.

 **FORSIKTIG:** Angir enten potensiell fare for maskinvaren eller tap av data, og forteller hvordan du kan unngå problemet.

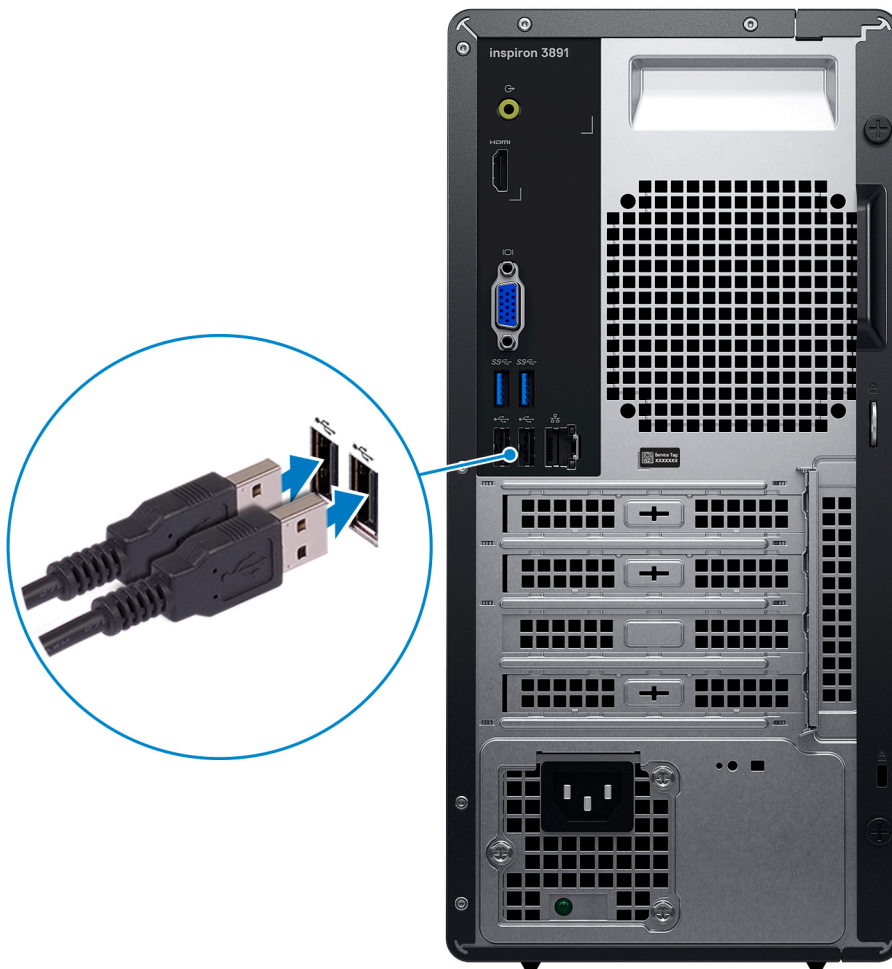
 **ADVARSEL:** En ADVARSEL angir potensiell fare for skade på eiendom, personskade eller død.

Innholdsfortegnelse

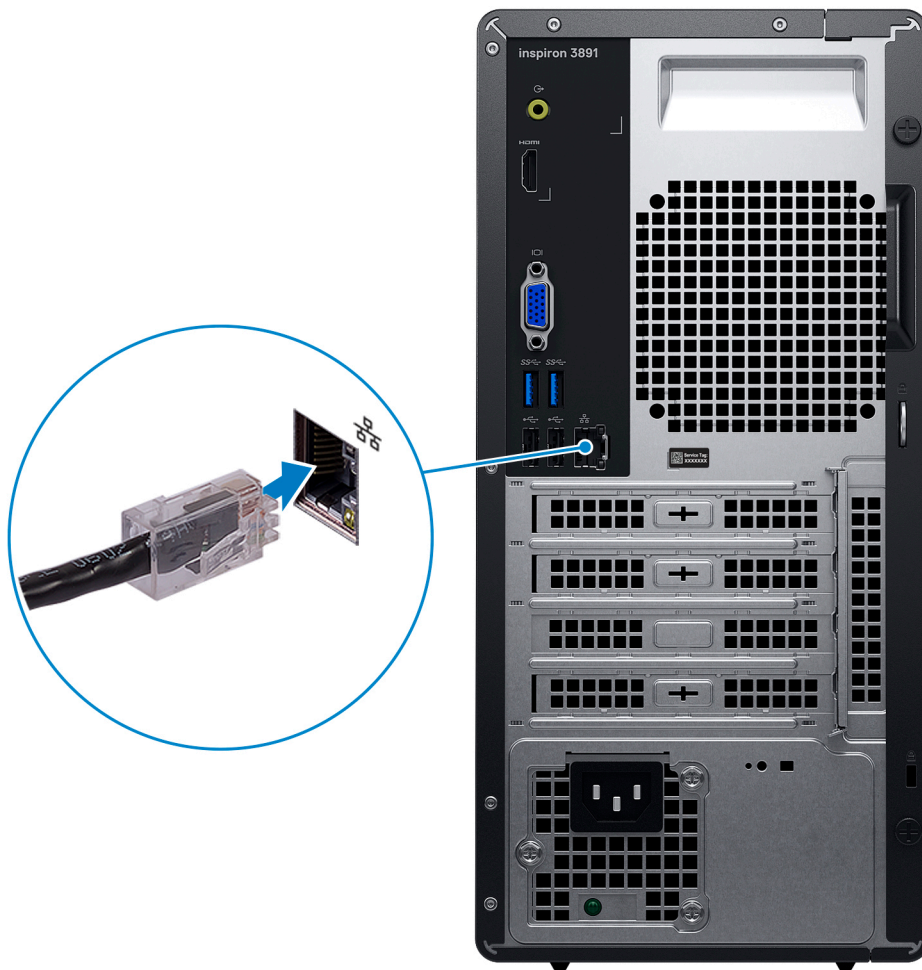
Kapittel 1: Oppsett av datamaskinen.....	4
Kapittel 2: Visninger av Inspiron 3891.....	9
Foran.....	9
Baksiden.....	11
Bakpanel.....	12
Kapittel 3: Spesifikasjoner for Inspiron 3891.....	13
Mål og vekt.....	13
Prosessorer.....	13
Chipset.....	14
Operativsystem.....	14
Minne.....	14
Eksterne porter.....	15
Interne spor.....	15
Ethernet.....	16
Wireless module.....	16
Lyd.....	17
Storage.....	17
Mediekortleser.....	17
Strømforsyning.....	18
GPU – integrert.....	18
GPU – atskilt.....	18
Drifts- og lagringsmiljø.....	19
Kapittel 4: Få hjelp og kontakte Dell.....	20

Oppsett av datamaskinen

1. Koble til tastaturet og musen.



2. Koble til nettverket ved hjelp av én kabel, eller koble til et trådløst nettverk.

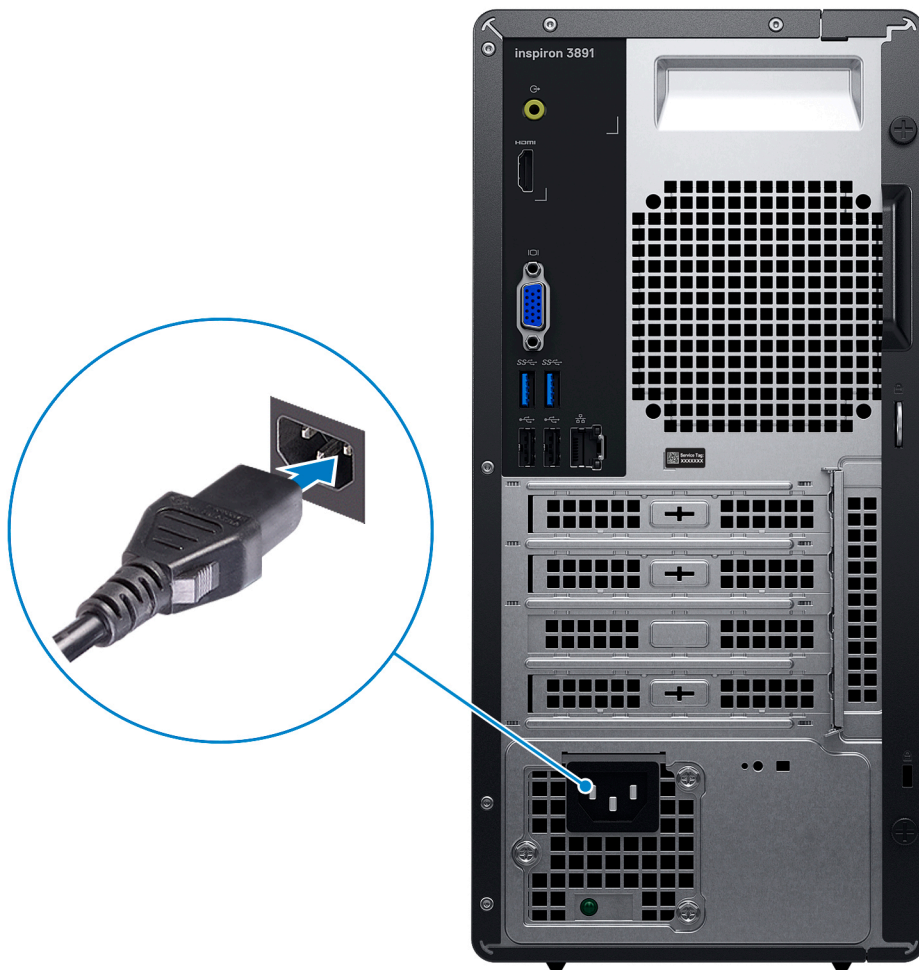


3. Koble til skjermen.



MERK: Hvis datamaskinen er bestilt med separat grafikk, er HDMI- og VGA-portene på bakpanel for datamaskinen tildekket. Koble skjermen til det separate grafikkortet.

4. Koble til strømkabelen.



5. Trykk på strømknappen.



6. Fullfør oppsett av operativsystemet

For Ubuntu:

Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre oppsettet. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du installerer og konfigurerer Ubuntu, kan du søke i ressursene i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.

For Windows:

Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre oppsettet. Under oppsettet anbefaler Dell at du:





- Kobler til et nettverk for oppdateringer av Windows.
 - **MERK:** Hvis du kobler til et sikkert, trådløst nettverk, må du skrive inn passordet til det trådløse nettverket når du blir bedt om det.
- Hvis du er koblet til Internett, logger du på med eller oppretter en Microsoft-konto. Hvis du ikke er koblet til Internett, oppretter du en frakoblet konto.
- Skriv inn kontaktinformasjonen din på skjermen **Kundestøtte og beskyttelse**.

7. Finn og bruk Dell-applikasjoner fra startmenyen i Windows – anbefalt

Tabell 1. Finn Dell-applikasjoner

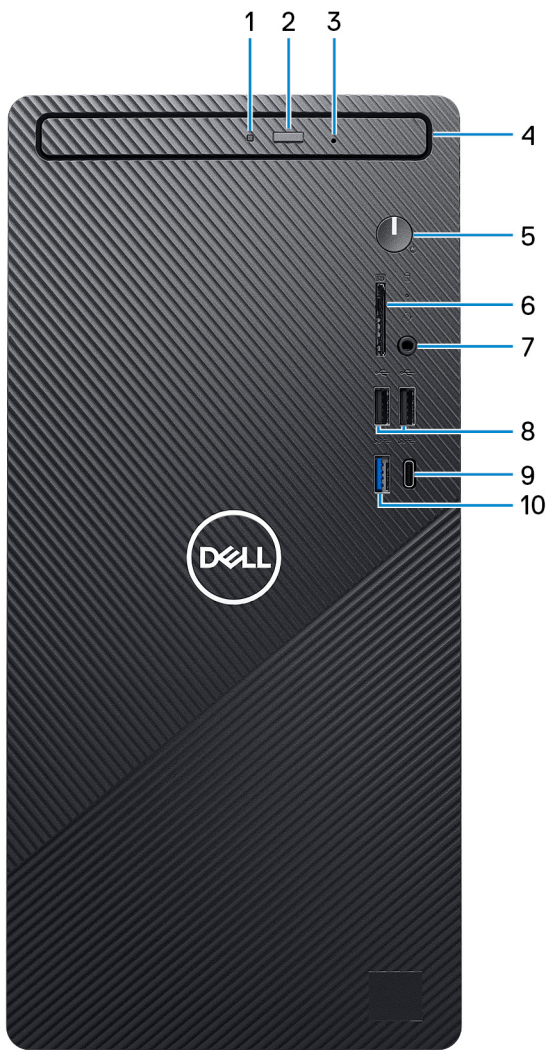
Ressurser	Beskrivelse
	Min Dell Sentralisert plassering for viktige Dell-applikasjoner, hjelpeartikler og annen viktig informasjon om datamaskinen. Du varsles også om servicestatus, anbefalt tilleggsutstyr og programvareoppdateringer, hvis det er tilgjengelig.

Tabell 1. Finn Dell-applikasjoner (forts.)

Ressurser	Beskrivelse
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist identifiserer proaktivt og prediktivt problemer med maskinvaren og programvaren på datamaskinen, og automatiserer deltakelsesprosessen med teknisk støtte fra Dell. Den håndterer ytelse- og stabiliseringsproblemer, hindrer sikkerhetstrusler, overvåker og oppdager maskinvarefeil. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se <i>Brukerveiledning for SupportAssist for hjemme-PC-er</i> på www.dell.com/serviceabilitytools. Klikk på SupportAssist, og klikk deretter på SupportAssist for hjemme-PC-er.</p> <p> MERK: Klikk på utløpsdato for service i SupportAssist for å fornye eller oppgradere servicen.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Oppdaterer datamaskinen med viktige feilrettinger og de nyeste enhetsdriverne etter hvert som de blir tilgjengelige. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du bruker Dell Update, kan du søke i ressursene i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Last ned programvareapplikasjoner som er kjøpt, men som ikke er forhåndsinstallert på datamaskinen. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du bruker Dell Digital Delivery, kan du søke i ressursene i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.</p>

Visninger av Inspiron 3891

Foran



1. Lampe for aktivitet for optisk stasjon

Lampen for aktivitet for optisk stasjon slås på når datamaskinen leser fra eller skriver til en optisk stasjon.

2. Utløserknapp for optisk stasjon

Trykk for å åpne skuffen for den optiske stasjonen.

3. Pinnehull for nødutløsning av optisk stasjon

Du kan bruke pinnehullet for å løse ut skuffen for den optiske stasjonen manuelt hvis utløserknappen for den optiske stasjonen ikke fungerer.

MERK: Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du utløser skuffer for optiske stasjoner manuelt, kan du se artikkel [000139665](#) i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.

4. Optisk stasjon (ekstrautstyr)

Den optiske stasjonen leser fra og skriver til CD-er og DVD-er.

5. Strømknapp

Trykk for å slå på datamaskinen hvis den er slått av, er i hvilemodus eller i dvalemodus.

Når datamaskinen er slått på, trykker du på strømknappen for å angi datamaskinen til hvilemodus. Deretter trykker du på og holder nede strømknappen i ti sekunder for å tvinge at datamaskinen slår seg av.



MERK: Du kan tilpasse atferden for strømknappen i Windows. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se *Jeg og min Dell* på www.dell.com/support/manuals.

6. SD-kortspor (ekstrautstyr)

Leser fra og skriver til SD-kortet. Datamaskinen støtter følgende korttyper:

- Secure Digital (SD)
- Secure Digital med høykapasitet (SDHC)
- Secure Digital med utvidet kapasitet (SDXC)

7. Global hodetelefonplugg

Koble til hodetelefoner (en kombinasjon av hodetelefoner og mikrofon).

8. USB 2.0-porter (2)

Koble til enheter slik som eksterne lagringsenheter og skrivere. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 480 Mbps.

9. 1. generasjons USB 3.2 (Type-C-port)

Koble til eksterne lagringsenheter. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

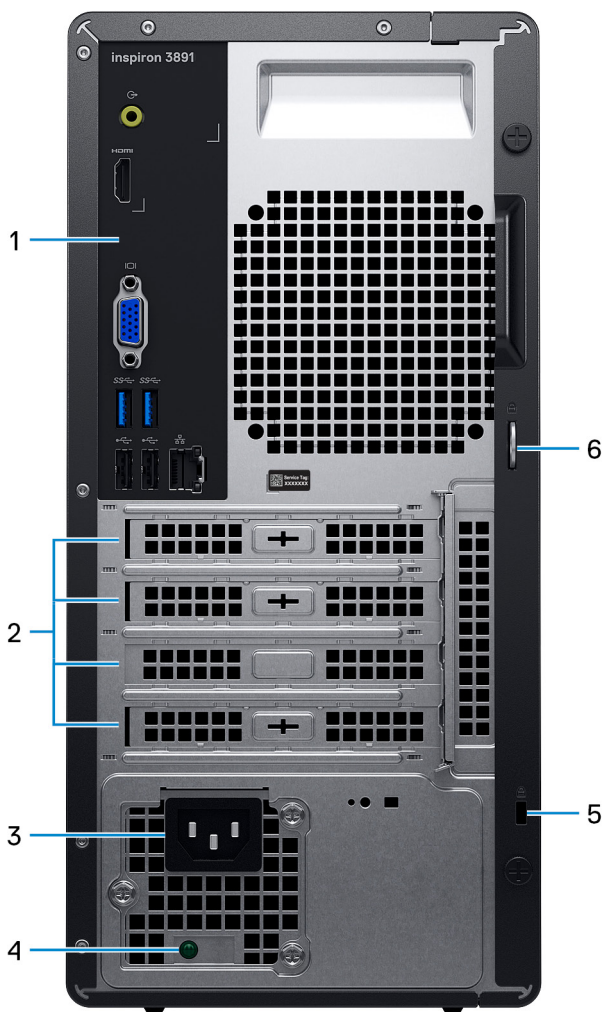


MERK: Denne porten støtter ikke strømming av video/lyd.

10. 1. generasjons USB 3.2-port

Koble til enheter slik som eksterne lagringsenheter og skrivere. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

Baksiden



1. Bakpanel

Koble til USB, lyd, video og andre enheter.

2. Spor for ekspansjonskort

Gir tilgang til portene på PCI Express-kortene som er installert.

3. Strøport

Koble til en strømkabel for å gi strøm til datamaskinen.

4. Lampe for diagnostikk av strømforsyning

Angir tilstanden for strømforsyningen.

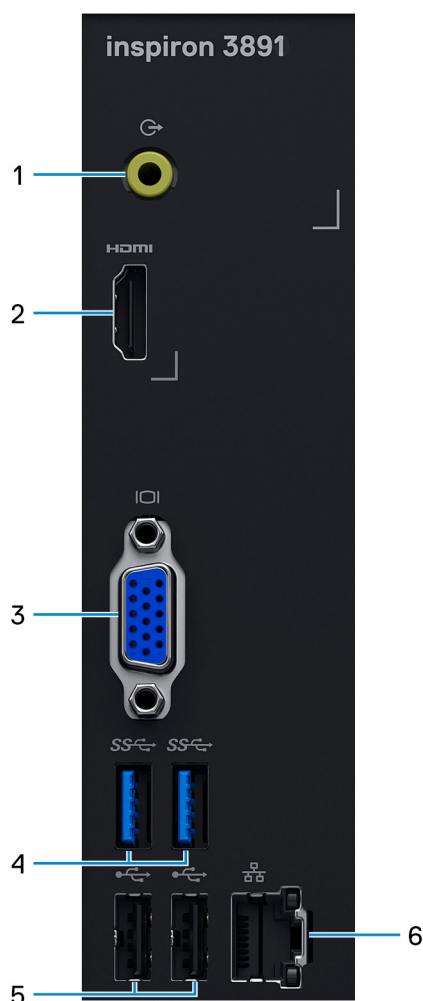
5. Sikkerhetskabelspor (for Kensington-låser)

Koble til en sikkerhetskabel for å forhindre uautorisert bevegelse av datamaskinen.

6. Hengelåsringer

Fest et standard hengelås for å forhindre uautorisert tilgang til innsiden av datamaskinen.

Bakpanel



1. Linje ut-port

Koble til høyttalerne.

2. HDMI 1.4b-port

Koble til TV eller en annen HDMI-inn-aktivert enhet. Gir utdata for video og lyd.

i **MERK:** Denne porten er tildekket av Mylar-tape for datamaskiner som leveres med 11. generasjons Intel Core i5-11400F-prosessorer og 11. generasjons Intel Core i7-11700F-prosessorer.

3. VGA-port

Koble til en ekstern skjerm eller en projektor.

i **MERK:** Denne porten er tildekket for datamaskiner som leveres med 11. generasjons Intel Core i5-11400F-prosessorer og 11. generasjons Intel Core i7-11700F-prosessorer.

4. 1. generasjons USB 3.2-porter (2)

Koble til enheter slik som eksterne lagringsenheter og skrivere. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

5. USB 2.0-porter (2)

Koble til enheter slik som eksterne lagringsenheter og skrivere. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 480 Mbps.

6. Nettverksport


Koble til en Ethernet (RJ45)-kabel fra en ruter eller et bredbåndsmodem for tilkobling til nettverk eller Internett.

Spesifikasjoner for Inspiron 3891

Mål og vekt

Følgende tabell inneholder høyde, bredde, dybde og vekt for Inspiron 3891.

Tabell 2. Mål og vekt

Beskrivelse	Verdier
Høyde:	
Høyde foran	324,30 mm (12,77 tommer)
Høyde bak	324,30 mm (12,77 tommer)
Bredde	154 mm (6,06 tommer)
Dybde	293 mm (11,54 tommer)
Vekt  MERK: Vekten av datamaskinen avhenger av konfigurasjonen som er bestilt og variasjoner i produksjonen.	7,02 kg (15,47 lb)

Prossessorer

Følgende tabell inneholder detaljer om prosessorer som støttes av Inspiron 3891.

Tabell 3. Prosessorer

Prossessorer	Wattstyrke	Antall kjerner	Antall tråder	Hastighet	Hurtigbuffer
10. generasjons Intel Core i3-10105	65 W	4	8	Opptil 4,4 GHz	6 MB
10. generasjons Intel Core i5-10400	65 W	6	12	Opptil 4,3 GHz	12 MB
10. generasjons Intel Core i5-10400F	65 W	6	12	Opptil 4,3 GHz	12 MB
10. generasjons Intel Core i5-10700	65 W	8	16	Opptil 4,8 GHz	16 MB
10. generasjons Intel Core i5-10700F	65 W	8	16	Opptil 4,8 GHz	16 MB
11. generasjons Intel Core i5-11400	65 W	6	12	Opptil 4,4 GHz	12 MB
11. generasjons Intel Core i5-11400F	65 W	6	12	Opptil 4,4 GHz	12 MB

Tabell 3. Prossessorer (forts.)

Prossessorer	Wattstyrke	Antall kjerner	Antall tråder	Hastighet	Hurtigbuffer
11. generasjons Intel Core i7-11700	65 W	8	16	Opptil 4,9 GHz	16 MB
11. generasjons Intel Core i7-11700F	65 W	8	16	Opptil 4,9 GHz	16 MB
Intel Pentium Gold G6405	58 W	2	4	Opptil 4,1 GHz	4 MB
Intel Celeron G5905	58 W	2	2	Opptil 3,5 GHz	4 MB

Chipset

The following table lists the details of the chipset that is supported for your Inspiron 3891.

Table 4. Chipset

Description	Option one	Option two	Option three
Processors	10. generasjons Intel Core i3/i5/i7	11. generasjons Intel Core i5/i7	Intel Pentium/Celeron
Chipset	Intel B560	Intel B560	Intel B560
DRAM bus width	64-biters	64-biters	64-biters
Flash EPROM	32 MB	32 MB	32 MB
PCIe bus	Opptil 3. generasjon	Opptil 3. generasjon	Opptil 3. generasjon

Operativsystem

Inspiron 3891 støtter følgende operativsystemer:

- Windows 11 Home, 64-biters
- Windows 11 Home i S-modus, 64-biters
- Windows 11 Pro, 64-biters
- Windows 10 Home, 64-biters
- Windows 10 Pro, 64-biters
- Ubuntu 20.04 LTS, 64-biters

Minne

Følgende tabell inneholder minnespesifikasjoner for Inspiron 3891.

Tabell 5. Minnespesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Minnespor	2 UDIMM-spor
Minnetype	DDR4
Minnehastighet	2933 MHz, 2666 MHz

Tabell 5. Minnespesifikasjoner (forts.)

Beskrivelse	Verdier
	i MERK: Minnemoduler med 2933 MHz hastighet er bare tilgjengelig for datamaskiner som leveres med 11. generasjons Intel Core i5/i5F/i7/i7F-prosessorer.
Største minnekonfigurasjon	64 GB
Minste minnekonfigurasjon	4 GB
Minnestørrelse per spor	4 GB, 8 GB, 12 GB, 16 GB og 32 GB
Minnekonfigurasjoner som støttes	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 8 GB, 2 x 4 GB, tokenals DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB og 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, tokenals DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 32 GB, 1 x 32 GB, DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, tokenals DDR4, 2666 MHz, 2933 MHz • 64 GB, 2 x 32 GB, tokenals DDR4, 2666 MHz til 2933 MHz

Eksterne porter

Følgende tabell inneholder eksterne porter for Inspiron 3891.


Tabell 6. Eksterne porter

Beskrivelse	Verdier
Nettverksport	1 RJ-45-port
USB-porter,	<ul style="list-style-type: none"> • 3 1. generasjons USB 3.2-porter • 1 1. generasjons USB 3.2 Type-C-port • 4 USB 2.0-porter
Lydport,	1 global hodetelefonplugg (foran), 1 lydport for linje ut (bak)
Videoporter,	1 HDMI 1.4b-port og 1 VGA-port i MERK: Tilgangen til disse portene er blokkert for datamaskiner som leveres med 11. generasjons Intel Core i5-11400F-prosessorer og 11. generasjons Intel Core i7-11700F-prosessorer.
Mediekortleser,	Støttet, ekstrautstyr
Sikkerhet	1 Kensington-låsespor og 1 hengelåssløyfe

Interne spor

Følgende tabell inneholder interne spor for Inspiron 3891.

Tabell 7. Interne spor

Beskrivelse	Verdier
PCIe	1 3. generasjons PCIe x16-spor med full høyde og 1 3. generasjons PCIe x1-spor med full høyde
SATA	1 SATA 2.0-spor for tynn optisk stasjon og 2 SATA 3.0-spor for 3,5-tommers/2,5-tommers harddisk
M.2	<ul style="list-style-type: none"> 1 M.2 2230-spor for Wi-Fi/Bluetooth 1 M.2 2230/2280-spor for SSD-disk <p> MERK: Hvis du vil vite mer om funksjonene til forskjellige typer M.2-kort, kan du se kunnskapsbasert artikkel 000144170.</p>

Ethernet

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for kablet Ethernet Local Area Network (LAN) for Inspiron 3891.


Tabell 8. Ethernet-spesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Modellnummer	Realtek RTL8111HSD
Overføringshastighet	10/100/1000 Mbps

Wireless module

The following table lists the Wireless Local Area Network (WLAN) module specifications of your Inspiron 3891.

Table 9. Wireless module specifications

Description	Option one	Option two	Option three
Model number	Qualcomm QCA61x4A	Qualcomm QCA9377	Intel AX201
Transfer rate	Opp til 867 Mbps	Opptil 433 Mbps	Opptil 2400 Mbps
Frequency bands supported	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Wireless standards	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> Wi-Fi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) Wi-Fi 6 (Wi-Fi 802.11ax)
Encryption	<ul style="list-style-type: none"> 64-biters/128-biters WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-biters/128-biters WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-biters/128-biters WEP AES-CCMP TKIP
Bluetooth wireless card	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.1
	<p> NOTE: The version of the Bluetooth wireless card may vary depending on the operating system that is installed on your computer.</p>		

Lyd

Følgende tabell inneholder lydspesifikasjoner for Inspiron 3891.

Tabell 10. Lydspesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Lydkontroller,	C-Media CM6548
Stereokonvertering	Støttet
Internt lydgrensesnitt,	USB 2.0
Eksternt lydgrensesnitt,	Global hodetelefonplugg og lydport for linje-ut

Storage

This section lists the storage options on your Inspiron 3891.

Inspiron 3891 støtter én av følgende lagringskonfigurasjoner:

- 1 3,5-tommers harddisk
- 1 M.2 2230/2280 SSD-disk
- 1 M.2 2230/2280 SSD-disk og 1 3,5-tommers harddisk

Primærdisken for Inspiron 3891 varierer avhengig av lagringskonfigurasjonen. For datamaskiner:

- med SSD-disk er SSD-disken primærstasjon
- uten SSD-disk er harddisken primærdisk


Table 11. Storage specifications

Storage type	Interface type	Capacity
3,5-tommers SATA-harddisk	SATA AHCI, opp til 6 Gbps	Opptil 2 TB
M.2 2230 PCIe NVMe SSD-disk	PCIe 3. generasjons NVMe, opptil 32 Gbps	Opptil 512 GB
Tynn optisk stasjon (ekstrautstyr)	SATA AHCI, opptil 1,5 Gbps	Ikke aktuelt

Mediekortleser

Følgende tabell inneholder mediekortene som støttes på Inspiron 3891.

Tabell 12. Spesifikasjoner for mediekortleser

Beskrivelse	Verdier
Mediekorttype,	SD-kortspor
Mediekort som støttes	<ul style="list-style-type: none">• Secure Digital (SD)• Secure Digital med høykapasitet (SDHC)• Secure Digital med utvidet kapasitet (SDXC)
 MERK: Maksimum kapasitet som støttes av mediekortleseren, varierer avhengig av standarden på mediekortet som er installert på datamaskinen.	

Strømforsyning

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for strømforsyningen for Inspiron 3891.

Tabell 13. Strømforsyningsspesifikasjoner

Beskrivelse	Alternativ 1	Alternativ 2
Type	260 W Bronze	360 W Bronze
Inngangsspenning	90–264 VAC	90–264 VAC
Inngangsfrekvens	47–63 Hz	47–63 Hz
Inngangsstrøm (maksimum)	4,20 A	5 A
Utgangsstrøm (kontinuerlig)	16,50 A	18 A
Nominell utgangsspenning	12 VDC	12 VDC
Temperaturområde:		
Drift	5 til 45 °C (41 til 113 °F)	5 til 45 °C (41 til 113 °F)
Lagring	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)

GPU – integrert

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for integrert grafikkbehandlingsenhet (GPU) som støttes av Inspiron 3891.

Tabell 14. GPU – integrert

Kontroller	Støtte for ekstern skjerm	Minnestørrelse	Proseszor
Intel HD-grafikk	1 HDMI 1.4b-port og 1 VGA-port i MERK: Tilgangen til disse portene er blokkert for datamaskiner som leveres med 11. generasjons Intel Core i5-11400F-prosessorer og 11. generasjons Intel Core i7-11700F-prosessorer.	Delt minne	11. generasjons Intel Core i5/i7
Intel HD-grafikk	1 HDMI 1.4b-port og 1 VGA-port	Delt minne	10. generasjons Intel Core i3
Intel HD-grafikk	1 HDMI 1.4b-port og 1 VGA-port	Delt minne	Intel Pentium/Celeron

GPU – atskilt

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for atskilt grafikkbehandlingsenhet (GPU) som støttes av Inspiron 3891.

Tabell 15. GPU – atskilt

Kontroller	Støtte for ekstern skjerm	Minnestørrelse	Minnetype,
NVIDIA GeForce GTX 1660 Super	<ul style="list-style-type: none">• 1 HDMI 2.0b-port• 1 DisplayPort 1.4-port• 1 DVI-D-port	6 GB	GDDR6

Tabell 15. GPU – atskilt (forts.)

Kontroller	Støtte for ekstern skjerm	Minnestørrelse	Minnetype,
NVIDIA GeForce GTX 1650 Super	<ul style="list-style-type: none"> • 1 HDMI 2.0b-port • 1 DisplayPort 1.4-port • 1 DVI-D-port 	4 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce GT 1030	<ul style="list-style-type: none"> • 1 HDMI 2.0b-port • 1 DVI-D-port 	2 GB	GDDR5
NVIDIA GeForce GT 730	<ul style="list-style-type: none"> • 1 HDMI 1.4-port • 1 DVI-D-port • 1 VGA-port 	2 GB	GDDR5

Drifts- og lagringsmiljø

Denne tabellen inneholder spesifikasjoner for drift og lagring for Inspiron 3891.

Luftforurensningsnivå: G1 som definert i henhold til ISA-S71.04-1985

Tabell 16. Datamaskinens omgivelser

Beskrivelse	Drift	Lagring
Temperaturområde	10 °C til 35 °C (50 °F til 95 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ fuktighet (maksimum)	20 % til 90 % (ikke-kondenserende)	0 til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maksimum)	110 G†	160 G†
Høydeområde	-15,2 m til 3048 m (-49,87 fot til 10 000 fot)	-15,2 m til 10 668 m (-49,87 fot til 35 000 fot)

⚠ FORSIKTIG: Temperaturområder for drift og lagring kan variere mellom komponenter, slik at drift eller lagring av enheten utenfor disse områdene kan påvirke ytelsen til bestemte komponenter.

* Måles med tilfeldig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljøet.



† målt ved hjelp av en 2 ms halvsinuspuls.

Få hjelp og kontakte Dell

Ressurser for selvhjelp

Du kan få informasjon og hjelp med Dell-produkter og tjenester ved hjelp av disse selvhjelpsressursene:

Tabell 17. Ressurser for selvhjelp

Ressurser for selvhjelp	Plassering av ressurs
Informasjon om Dell-produkter og tjenester	www.dell.com
Min Dell-app	 <p>Figur 1. Min Dell-app</p>
Tips	 <p>Figur 2. Tips</p>
Kontakt kundestøtte	Skriv inn <code>Contact Support</code> i Windows-søket, og trykk på Enter.
Hjelp på nett for operativsystem	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Få tilgang til de beste løsningene, diagnostikk, drivere og nedlastinger, og finn ut mer om datamaskinen ved hjelp av videoer, håndbøker og dokumenter.	<p>Dell-datamaskinen har en unik identifikasjon ved hjelp av service-ID eller ekspresservicekode. Skriv inn service-ID-en eller ekspresservicekoden på www.dell.com/support for å se relevante støtteressurser for Dell-datamaskinen.</p> <p>Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du finner service-ID-en for datamaskinen, kan du se Finn service-ID-en for datamaskinen.</p>
Artikler i Dells kunnskapsbase	<ol style="list-style-type: none"> Gå til www.dell.com/support. På menylinjen øverst på kundestøttesiden, velger du Støtte > Kunnskapsbase. Skriv inn nøkkelord, emne eller modellnummer i søkefeltet på kunnskapsbasesiden, og klikk eller trykk på søkeikonet for å se relaterte artikler.

Kontakter Dell

Hvis du vil ha hjelp med salg, teknisk støtte eller problemer i forbindelse med kundeservice, kan du se www.dell.com/contactdell

MERK: Tilgjengelighet varierer etter land/region og produkt, og noen tjenester er kanskje ikke tilgjengelige i ditt land/region.

MERK: Hvis du ikke har en aktiv Internett-tilkobling, kan du finne kontaktinformasjon om fakturaen, følgeseddelen, regningen eller Dells produktkatalog.