

Inspiron 3881

Konfiguration og specifikationer

Bemærk, forsigtig og advarsel

 **BEMÆRK:** En NOTE angiver vigtige oplysninger, som hjælper dig med at bruge produktet bedre.

 **FORSIGTIG:** **FORSIGTIG** angiver enten en mulig beskadigelse af hardware eller tab af data, og oplyser dig om, hvordan du kan undgå dette problem.

 **ADVARSEL:** **ADVARSEL** angiver risiko for tingskade, legemsbeskadigelse eller død.

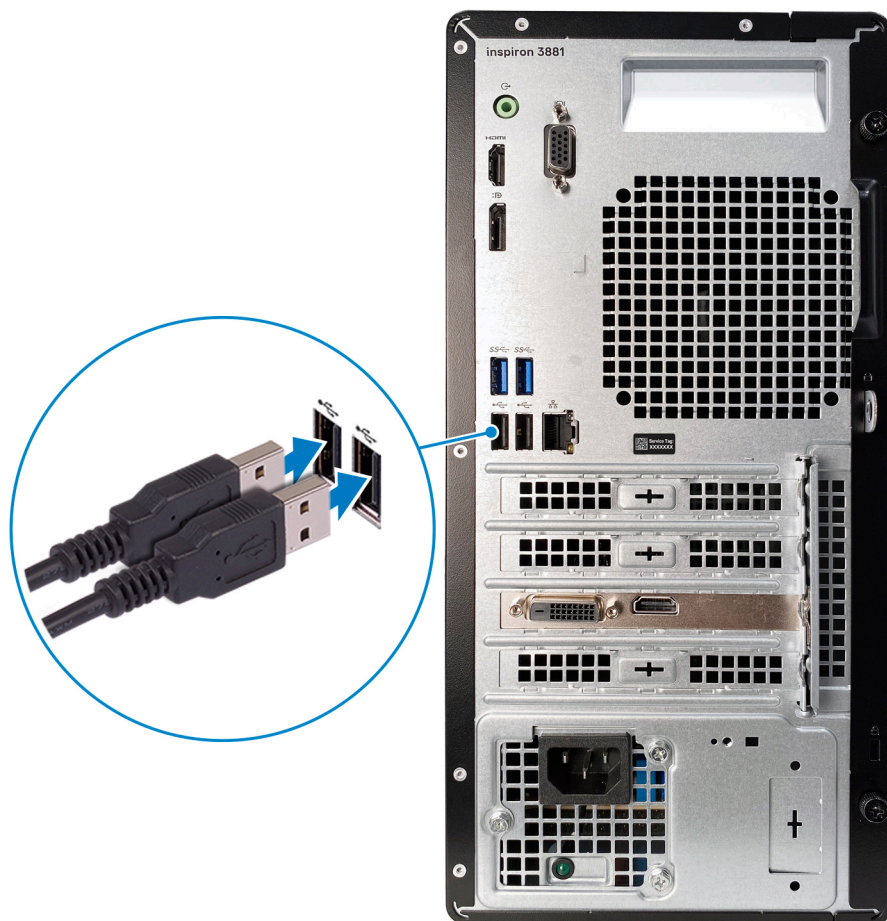
Indholdsfortegnelse

Kapitel 1: Konfigurer din computer.....	4
Kapitel 2: Visninger af Inspiron 3881.....	9
Forside.....	9
Bagside.....	11
Bagpanel.....	12
Kapitel 3: Specifikationer for Inspiron 3881.....	14
Mål og vægt.....	14
Processor.....	14
Chipsæt.....	15
Operativsystem.....	15
Hukommelse.....	15
Eksterne porte.....	16
Interne slotte.....	16
Ethernet.....	17
Trådløst modul.....	17
Lyd.....	18
Opbevaring.....	18
Intel Optane-hukommelse.....	18
Mediekortlæser.....	19
Strømforsyning.....	19
GPU-indbygget.....	20
GPU-adskilt.....	20
Drifts- og storagemiljø.....	20
Kapitel 4: Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	22

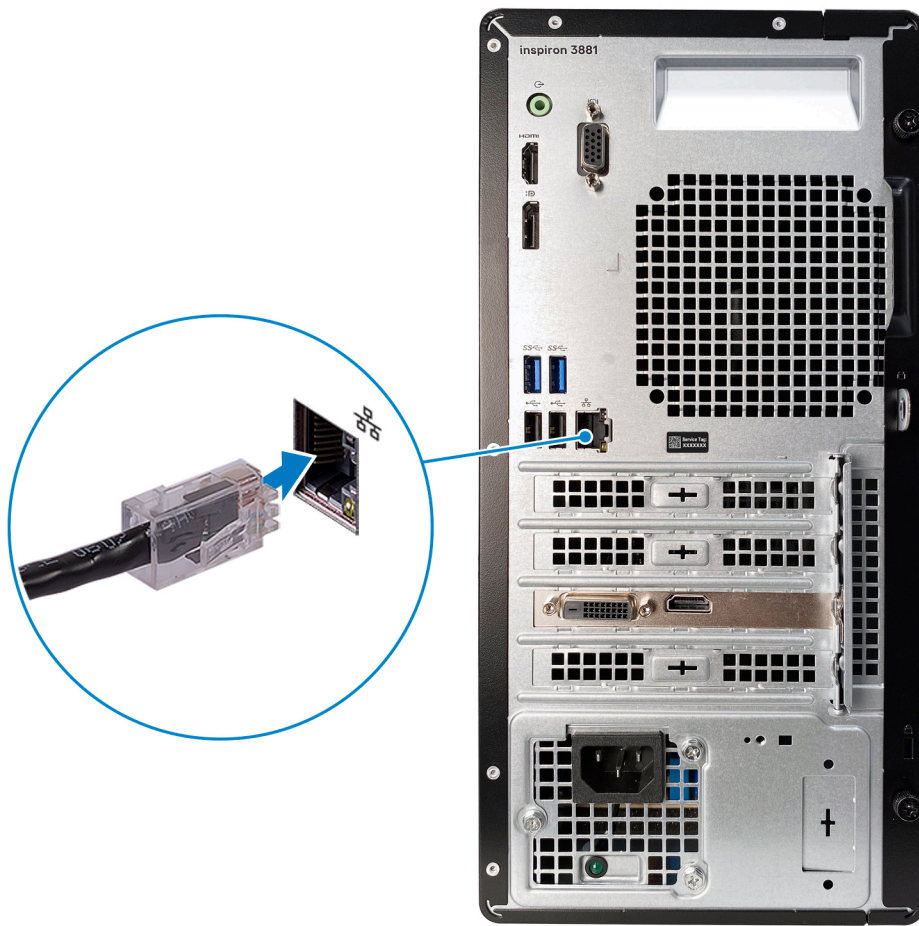
Konfigurer din computer

Trin

1. Tilslut tastaturet og musen.



2. Opret forbindelse til dit netværk ved hjælp af et kabel, eller opret forbindelse til et trådløst netværk.

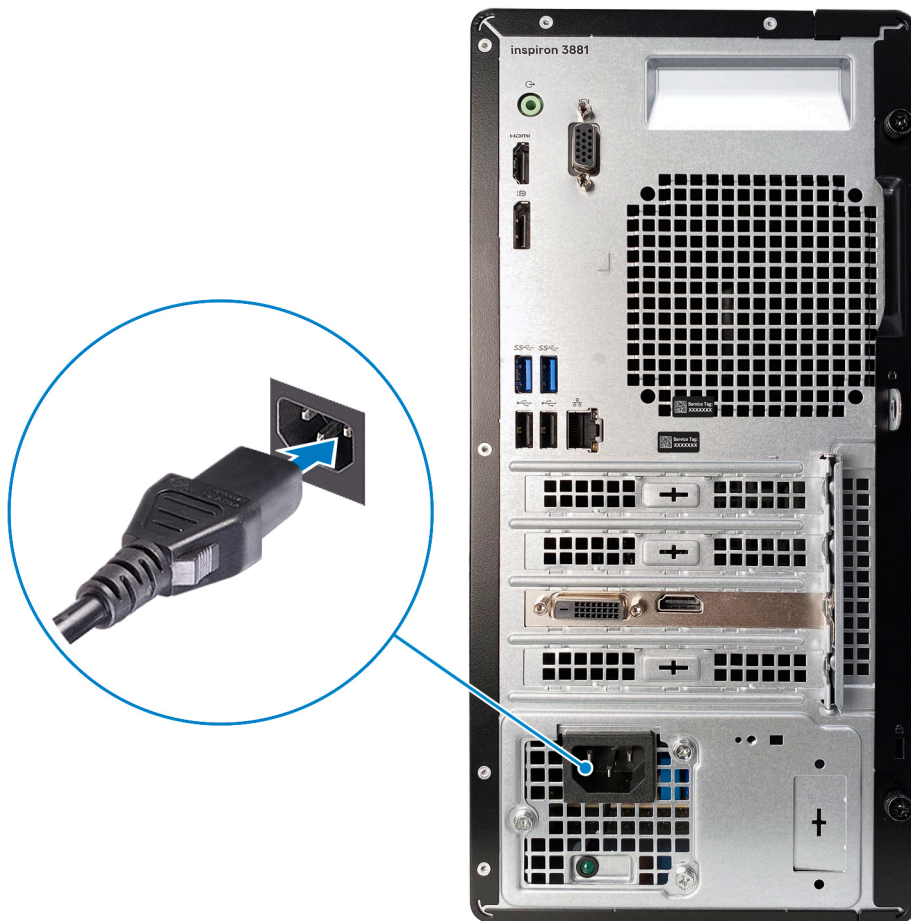


3. Tilslut skærmen.



BEMÆRK: Hvis du bestilte din computer med et diskret grafik kort, er HDMI, VGA og DisplayPort på computerens bagpanel tildækket. Tilslut skærmen til det dedikerede grafik kort.

4. Tilslut strøm kablet.



5. Tryk på tænd/sluk-knappen.



6. Afslut konfiguration af operativsystem.

For Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at afslutte opsætning.



For Windows:

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre opsætningen. Under opsætningen anbefaler Dell, at du:





- Opretter forbindelse til et netværk for at få adgang til Windows-opdateringer.
 - ⓘ **BEMÆRK:** Hvis du opretter forbindelse til et sikret trådløst netværk, skal du indtaste adgangskoden til det trådløse netværk, når du bliver bedt om det.
- Når du har oprettet forbindelse til internettet, skal du logge på din nuværende Microsoft-konto eller oprette en ny konto. Hvis du ikke har internetforbindelse, kan du oprette en offline-konto.
- Indtast dine kontaktoplysninger i skærbilledet **Support og beskyttelse**.

7. Find og brug Dell-apps via startmenuen i Windows – Anbefalet

Tablet 1. Find Dell-apps

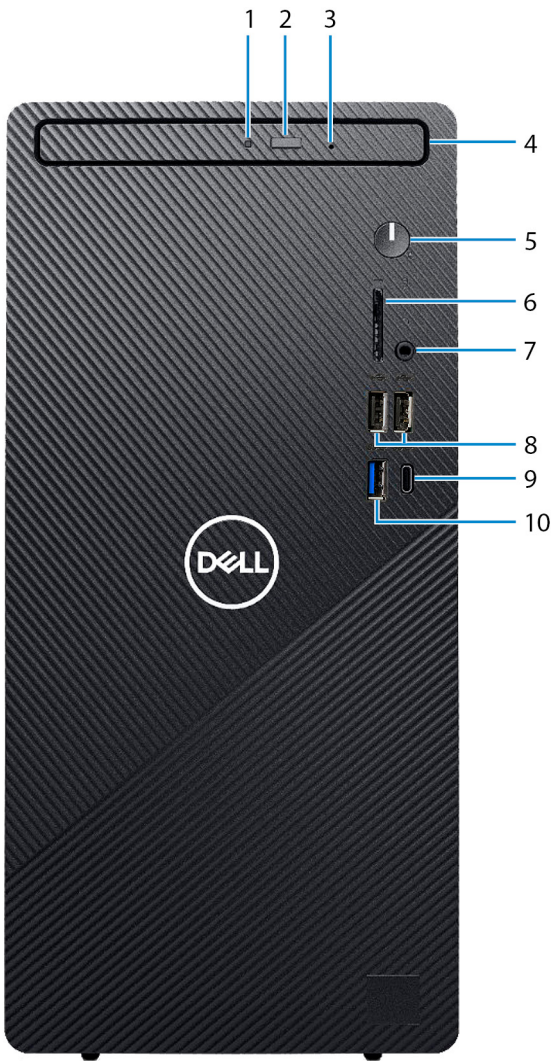
	<p>Registrering af Dell-produkt</p> <p>Registrer din computer hos Dell.</p>
	<p>Dells Hjælp og Support</p> <p>Få adgang til hjælp og support til din computer.</p>

Tabel 1. Find Dell-apps (fortsat)

	<p>SupportAssist</p> <p>Udfører en proaktiv kontrol af computerens hardware- og softwaretilstand.</p> <p> BEMÆRK: Du kan forny eller opgradere garantien ved at klikke på garantiens udløbsdato under SupportAssist.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Opdaterer computeren med vigtige rettelser og enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige.</p>
	<p>Dell Digital Delivery</p> <p>Download applikationer samt softwareprogrammer, som du har købt, men som ikke er forhåndsinstalleret på computeren.</p>

Visninger af Inspiron 3881

Forside



1. Indikator for det optiske drevs aktivitet

Indikatoren for det optiske drevs aktivitet tænder, når computeren læser fra eller skriver til et optisk drev.

2. Udskubningsknap til optisk drev

Tryk på knappen for åbne bakkens på det optiske drev.

3. Nåle hul til nødåbning af optisk drev

Bruges til nødåbning af det optiske drev manuelt, hvis udskubningsknappen ikke virker.

BEMÆRK: I artiklen nr. [SLN301118](#) i vores Knowledge Base på www.dell.com/support kan du finde flere oplysninger om manuel åbning af optiske drev.

4. Optisk drev

Et optisk drev læser fra, og skriver til cd'er og dvd'er

5. Tænd/sluk-knap

Tryk for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

Når computeren er tændt, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at sætte computeren i slumretilstand. Hold tænd/sluk-knappen inde i 10 sekunder for at gennemtvinge slukning af computeren.

 **BEMÆRK:** Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens funktion i Windows. Du kan finde flere oplysninger i *Me and My Dell (Mig og min Dell)* på support.dell.com/manuals.

6. SD-kortslot

Læser fra og skriver til SD-kort Computeren understøtter følgende korttyper:

- SD
- SDHC
- SDXC

7. Headsetport

Tilslut høretelefoner eller headset (høretelefon kombineret med mikrofon).


8. USB 2.0-porte (2)

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

9. USB 3.2, 2. gen. Type-C-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere.

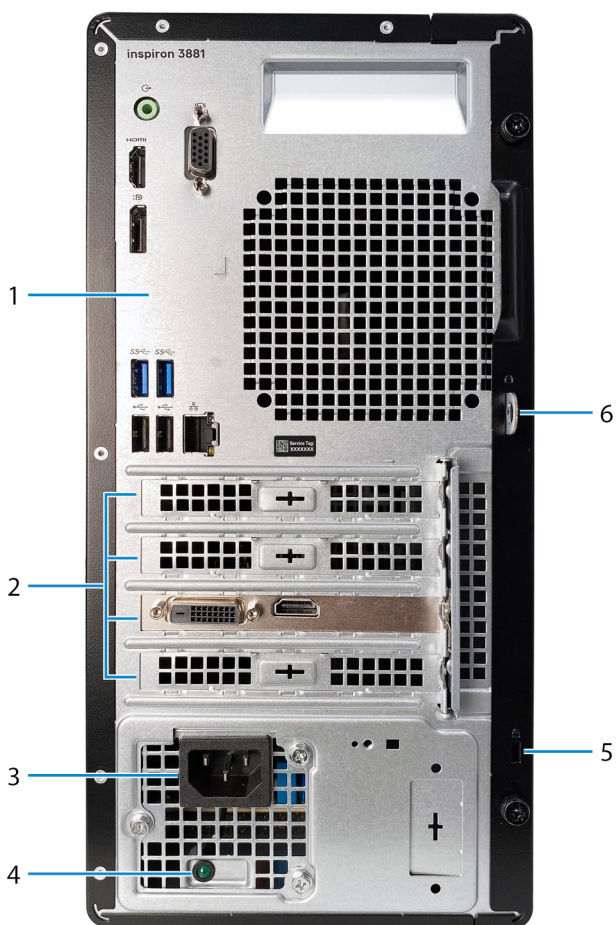
Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps. PowerShare gør dig i stand til at oplade tilsluttede USB-enheder.

 **BEMÆRK:** Tilsluttede USB-enheder kan ikke oplades, når computeren er slukket eller i dvaletilstand. Sluk for computeren for at lade de forbundne USB-enheder.

10. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

Bagside



1. Bagpanel

Tilslut USB-, lyd-, video- og andre enheder.

2. Udvidelseskortslots

Giver adgang til porte på et hvert installeret PCI Express-kort.

3. Strømforsyningsport

Tilslut et strømkabel for at strømforsyne computeren.

4. Diagnosticeringsindikator for strømforsyning

Viser strømforsyningsstatus.

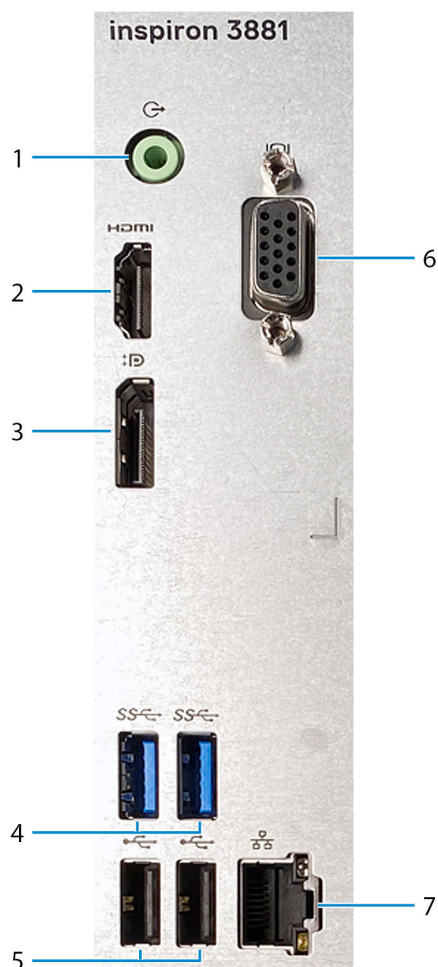
5. Hængelåsringe

Fastgør en standard hængelåsring for at hindre uautoriseret adgang til det indvendige i computeren.

6. Sikkerhedskabelslot (kileformet)

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre, at computeren flyttes uautoriseret.

Bagpanel



1. Line-out-port

Tilslut højttalere.

2. HDMI-port

Tilslut et TV eller andet HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

BEMÆRK: Denne port kan ikke fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i5-10400F- og 10. generations Intel Core i7-10700F-processorer.

3. DisplayPort

Tilslut en ekstern skærm eller en projektor.

BEMÆRK: Denne port kan ikke fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i5-10400F- og 10. generations Intel Core i7-10700F-processorer.

4. USB 3.2, 1. gen.-porte (2)


Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5. USB 2.0-porte (2)

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

6. VGA-port

Tilslut en ekstern skærm eller en projektor.

 **BEMÆRK:** Denne port kan ikke fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i5-10400F- og 10. generations Intel Core i7-10700F-processorer.

7. **Netværksport**


Tilslut et Ethernet (RJ45)-kabel fra en router eller et bredbåndsmodem for at få adgang til netværk eller internet.

Specifikationer for Inspiron 3881

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din Inspiron 3881.

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Højde fortil	324,30 mm (12,77")
Bagsidens højde	324,30 mm (12,77")
Bredde	154 mm (6,06")
Dybde	293 mm (11,54")
Vægt (maksimum)	6,40 kg (14,11 lb)
	 BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af din Inspiron 3881 .

Tabel 3. Processor

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire	Valgmulighed fem	Valgmulighed seks	Valgmulighed syv	Valgmulighed otte
Processortype	10. generation af Intel Celeron G5900	10. generation af Intel Celeron G5905	10. generation af Intel Pentium Gold G6400	10. generation af Intel Core i3-10100	10. generation af Intel Core i5-10400	10. generation af Intel Core i5-10400F	10. generation af Intel Core i7-10700	10. generation af Intel Core i7-10700F
Processorens effektforbrug	58 W	58 W	58 W	65 W	65 W	65 W	65 W	65 W
Antal processorkerner	2	2	2	4	6	6	8	8
Antal processortråde	2	2	4	8	12	12	16	16
Processorhastighed	3,4 GHz	3,5 GHz	4 GHz	Op til 4,3 GHz	Op til 4,3 GHz	Op til 4,3 GHz	Op til 4,8 GHz	Op til 4,8 GHz

Tabel 3. Processor (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire	Valgmulighed fem	Valgmulighed seks	Valgmulighed syv	Valgmulighed otte
Processorcache	2 MB	4 MB	4 MB	6 MB	12 MB	12 MB	16 MB	16 MB
Integreret grafikkort	Intel UHD 610-grafikkort	Intel UHD 610-grafikkort	Intel UHD 610-grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort	Intel UHD 630-grafikkort	Understøttes ikke	Intel UHD 630-grafikkort	Understøttes ikke

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din Inspiron 3881.

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier
Chipsæt	Intel CML PCH-H H470
Processor	<ul style="list-style-type: none"> • 10. generation af Intel Core i3/i5/i7 • 10. generation af Intel Core i5F/i7F • 10. generation af Intel Pentium Gold • 10. generation af Intel Celeron
DRAM-busbredde	64-bit
Flash EPROM	16 MB
PCIe-bus	Op til 3. generation

Operativsystem


Din Inspiron 3881 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 10 Home (64-bit)
- Windows 10 Pro (64-bit)
- Windows 10 Pro Education (64-bit)
- Ubuntu 18.04

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for Inspiron 3881.

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Hukommelsesslots	To DIMM-slots
Hukommelsestype	Dual Channel DDR4
Hukommelseshastighed	2.666 MHz, 2.933 MHz  BEMÆRK: Hurtige hukommelsesmoduler på 2.933 MHz kan kun fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i7/i7F-processorer.

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Værdier
Maksimumkonfiguration af hukommelse	64 GB
Minimumkonfiguration af hukommelse	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr. slot	4 GB, 8 GB, 16 GB, og 32 GB
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz til 2.933 MHz • 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 8 GB, 2 x 4 GB, Dual Channel DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, Dual Channel DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 32 GB, 1 x 32 GB, DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 32 GB, 2 x 16 GB, Dual Channel DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz • 64 GB, 2 x 32 GB, Dual Channel DDR4, 2.666 MHz til 2.933 MHz

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte til din Inspiron 3881.


Tabel 6. Eksterne porte

Beskrivelse	Værdier
Netværksport	En RJ-45-port
USB-porte	<ul style="list-style-type: none"> • Tre USB 3.2, 1. gen.-porte • En USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) • Fire USB 2.0-porte
Lydport	<ul style="list-style-type: none"> • En headset-port (høretelefoner- og mikrofon-kombination) • En linje-ud-port
Videoport	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4-port • En DisplayPort • En VGA-port <p>BEMÆRK: Disse porte kan ikke fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i5-10400F- og 10. generations Intel Core i7-10700F-processorer.</p>
Mediekortlæser	En SD-kortslot
Sikkerhed	<ul style="list-style-type: none"> • En åbning til hængelåsring • En sikkerhedskabelslot (kileformet)

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slotte på Inspiron 3881.

Tabel 7. Interne slotte

Beskrivelse	Værdier
PCIe	<ul style="list-style-type: none"> En PCIe x16-udvidelseskortslot. En PCIe x1-udvidelseskortslot.
SATA	<ul style="list-style-type: none"> En SATA-slot til optisk diskdrev En SATA-slot til harddiskdrev på 3,5"
M.2	<ul style="list-style-type: none"> En M.2 2230-slot til Wi-Fi- og Bluetooth-kombinationskort En M.2-slot til 2280 solid state-drev/Intel Optane- eller 2230 solid state-drev <p> BEMÆRK: Du kan få flere oplysninger om de forskellige typer M.2-kort i Knowledge Base-artiklen SLN301626 på www.dell.com/support.</p>

Ethernet

Følgende tabel viser LAN-modulspecifikationer (Local Area Network) for Inspiron 3881.

Tabel 8. Ethernet-specifikationer

Beskrivelse	Værdier
Modelnummer	Intel I219-V
Overførselshastighed	10/100/1000 Mbps

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for Inspiron 3881.

Tabel 9. Specifikationer for trådløst modul

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Modelnummer	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)	Realtek RTL8723DE
Overførselshastighed	Op til 433 Mbps	Op til 867 Mbps	Op til 150 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n) Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> WiFi 802.11a/b/g Wi-Fi 4 (WiFi 802.11n)
Kryptering	<ul style="list-style-type: none"> 64-bit/128-bit WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-bit/128-bit WEP AES-CCMP TKIP 	<ul style="list-style-type: none"> 64-bit/128-bit WEP AES-CCMP TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2

Lyd

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din Inspiron 3881.

Tabel 10. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Lydkort	Realtek ALC3246
Stereokonvertering	Understøttet
Internt lydinterface	HD-lydgrænseflade
Ekstern lydinterface	<ul style="list-style-type: none">En HDMI 1.4b-portBEMÆRK: Denne port kan ikke fås til computere, der leveres med 10. generations Intel Core i5-10400F- og 10. generations Intel Core i7-10700F-processorer.En headset-port (høretelefoner- og mikrofon-kombination)En linje-ud-port

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddisk-valgmuligheder til din Inspiron 3881.

Inspiron 3881 understøtter en af følgende lagerpladskonfigurationer:

- En 3,5" harddisk
- Et M.2 2230 solid state-drev
- Et M.2 2230-solid state-drev + et harddiskdrev på 3,5"

Det primære drev til Inspiron 3881 varierer afhængigt af harddiskkonfigurationen. For computere:

- med et solid state-drev er solid state-drevet det primære drev
- uden et solid state-drev er harddisken det primære drev

Tabel 11. Lagerspecifikationer

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
Harddiskdrev på 3,5"	SATA AHCI, op til 6 Gbps	Op til 2 TB
M.2 2230 solid state-drev	PCIe Gen3.0x4 NVMe, op til 32 Gbps	Op til 512 GB
9,5 mm DVD+/-RW-drev	SATA AHCI, op til 1,5 Gbps	Et DVD+/-RW

Intel Optane-hukommelse

Intel Optane-hukommelsesfunktioner kun som en lager-accelerator. Den hverken udskifter eller tilføjer til hukommelsen (RAM) installeret på din computer.

BEMÆRK: Intel Optane-hukommelse er understøttet på computere, som opfylder følgende krav:

- 7. generation af Intel Core i3/i5/i7 processorer eller højere
- Windows 10 64-bit version eller højere (jubilæumsopdatering)
- Nyeste version af Intel Rapid Storage Technology-driver

Tabel 12. Intel Optane-hukommelse

Beskrivelse	Værdier
Type	Storage-accelerator

Tabel 12. Intel Optane-hukommelse (fortsat)

Beskrivelse	Værdier
Grænseflade	PCIe Gen3.0 x2
Stik	M.2 2280
Understøttede konfigurationer	16 GB, 32 GB
Kapacitet	Op til 32 GB

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din Inspiron 3881.

Tabel 13. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Mediekorttype	En SD-kortslot
Mediekort, der understøttes	<ul style="list-style-type: none"> • SD • SDHC • SDXC
<p>BEMÆRK: Den maksimale kapacitet, der understøttes af mediekortet, varierer alt efter standarden af det mediekort, der er installeret i din computer.</p>	

Strømforsyning

Følgende skema viser strømforsyningspecifikationer for Inspiron 3881.

Tabel 14. Strømforsyningspecifikationer

Beskrivelse	Mulighed 1	Mulighed 2	Mulighed 3
Type	200 W Bronze	260 W Bronze	360 W Bronze
Indgangsspænding	90-264 VAC	90-264 VAC	90-264 VAC
Indgangsfrekvens	47-63 Hz	47-63 Hz	47-63 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	3,20 A	4,20 A	5 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)	Drift: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 16,5 A • 12 VB: 14 A Standby: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 0,5 A • 12 VB: 2,5 A 	Drift: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 16,5 A • 12 VB: 16 A Standby: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 0,5 A • 12 VB: 2,5 A 	Drift: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 18 A • 12 VB: 18 A • 12 VC: 12 A Standby: <ul style="list-style-type: none"> • 12 VA: 1,5 A • 12 VB: 2,5 A • 12 VC: 0 A
Nominel udgangsspænding	12 VA, 12 VB	12 VA, 12 VB	12 VA, 12 VB, 12 VC
Temperaturområde:			
Drift	5 °C til 45 °C (41 °F til 113 °F)	5 °C til 45 °C (41 °F til 113 °F)	5 °C til 45 °C (41 °F til 113 °F)

Tabel 14. Strømforsyningspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Mulighed 1	Mulighed 2	Mulighed 3
Opbevaring	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)

GPU-indbygget

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på Inspiron 3881.

Tabel 15. GPU-indbygget

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD 610-grafikkort	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4b-port • En DisplayPort • En VGA-port 	Delt systemhukommelse	10. generation af Intel Celeron/ Pentium Gold
Intel UHD 630-grafikkort	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4b-port • En DisplayPort • En VGA-port 	Delt systemhukommelse	10. generation af Intel Core i3/i5/i7

GPU-adskilt

Følgende tabel viser specifikationerne for den adskilte grafikprocessorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din Inspiron 3881.

Tabel 16. GPU-adskilt

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
NVIDIA GeForce GT 730	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4-port • En VGA-port • En DVI-D-port 	2 GB	GDDR5
NVIDIA GeForce GT 1030	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 1.4-port • En DVI-D-port 	2 GB	GDDR5
NVIDIA GeForce GTX 1650 SUPER	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 2.0b-port • En DisplayPort 1.4-port • En DVI-D-port 	4 GB	GDDR6
NVIDIA GeForce GTX 1660 SUPER	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI 2.0b-port • En DisplayPort 1.4-port • En DVI-D-port 	6 GB	GDDR6

Drifts- og storagemiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringspecifikationerne for din Inspiron 3881.

Luftbåret forureningsniveau: G1 som defineret i ISA-S71.04-1985

Table 17. Computermiljø

Beskrivelse	Drift	Storage
Temperaturområde	10 til 35 °C (50 til 95 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ luftfugtighed (maksimum)	10-90 % (ikke-kondenserende)	0-95 % (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G†	160 G†
Højdeområde	-15,2 m til 3048 m (-49,87 ft til 10000 ft)	-15,2 m til 10668 m (-49,87 ft til 35000 ft)
⚠ FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse.		

* Målt ved brug af et vilkårligt vibrationsspektrum, der simulerer brugermiljøet.



† Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls når harddisken er i funktion.

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selvhjælpsressourcer

Du kan få oplysninger og hjælp til Dell-produkter og services ved at bruge disse selvhjælpsressourcer:


Table 18. Selvhjælpsressourcer

Selvhjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	www.dell.com
Mit Dell	
Tips	
Kontakt supporten	Skriv <code>Contact Support</code> i en Windows-søgning, og tryk på Enter.
Online-hjælp til operativsystem	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælpe-blogs, drivere, software-opdateringer, osv.	www.dell.com/support
Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer.	<ol style="list-style-type: none"> Gå til https://www.dell.com/support/home/?app=knowledgebase. Indtast emnet eller et nøgleord i feltet Søg. Klik på Søg for at hente de relaterede artikler.
Få følgende oplysninger om dit produkt: <ul style="list-style-type: none"> • Produktspecifikationer • Operativsystem • Installation og brug af produktet • Sikkerhedskopiering af data • Fejlfinding og diagnosticering • Systemgendannelse • BIOS-oplysninger 	Se <i>Me and My Dell</i> på www.dell.com/support/manuals . Find dit produkt ved at bruge en af følgende muligheder på <i>Me and My Dell</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Vælg Registrer produkt. • Find dit produkt i rullemenuen under Se produkter. • Indtast Servicemærkenummer eller Produkt-id i søgefeltet.

Kontakt Dell

For at kontakte Dells salg, Dells tekniske support, eller Dells kundeservice se www.dell.com/contactdell.

 **BEMÆRK:** Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande og produkter, og nogle services findes muligvis ikke i dit land.

 **BEMÆRK:** Hvis ikke du har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktinformation på din faktura, pakkens mærkat eller Dells produktkatalog.