

Inspiron 14 5410 2-i-1

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 Inspiron 5410 2-i-1..... | 4 |
| Kapitel 2: Visninger af Inspiron 5410 2-i-1..... | 6 |
| Højre..... | 6 |
| Venstre..... | 6 |
| Top..... | 7 |
| Forside..... | 8 |
| Bund..... | 9 |
| Funktioner..... | 9 |
| Kapitel 3: Sådan bruges privatlivsdækslet..... | 11 |
| Kapitel 4: Specifikationer for Inspiron 5410 2-i-1..... | 12 |
| Mål og vægt..... | 12 |
| Processor..... | 12 |
| Chipsæt..... | 13 |
| Operativsystem..... | 13 |
| Hukommelse..... | 13 |
| Eksterne porte..... | 14 |
| Interne slotte..... | 14 |
| Trådløst modul..... | 14 |
| Audio (Lyd)..... | 15 |
| Opbevaring..... | 15 |
| Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage..... | 16 |
| Mediekortlæser..... | 16 |
| Tastatur..... | 16 |
| Kamera..... | 17 |
| Pegefelt..... | 17 |
| Strømadapter..... | 18 |
| Batteri..... | 18 |
| Skærm..... | 19 |
| GPU – indbygget..... | 20 |
| GPU – adskilt..... | 20 |
| Drifts- og storagemiljø..... | 20 |
| Kapitel 5: ComfortView..... | 22 |
| Kapitel 6: Tastaturgenveje..... | 23 |
| Kapitel 7: Rekvirere hjælp og kontakte Dell..... | 25 |

Konfigurer din Inspiron 5410 2-i-1

BEMÆRK: Billederne i dette dokument kan afvige fra din computer afhængigt af den bestilte konfiguration.

1. Tilslut strømadapteren, og tryk på tænd/sluk-knappen.

BEMÆRK: Strømkilden på Inspiron 5410 2-in-1 varierer alt efter den bestilte konfiguration.




BEMÆRK: Batteriet kan gå i strømsparetilstand under forsendelse for at spare på strømmen på batteriet. Sørg for, at strømadapteren sluttes til computeren, når den tændes første gang.

2. Afslut Windows-installation.

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. 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**.

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

Tabel 1. Find Dell-apps

| Ressourcer | Beskrivelse |
|---|---|
|  | Mit Dell Central placering for de vigtigste Dell-applikationer, hjælpeartikler og andre vigtige oplysninger om din computer. Her får du også notifikationer om garantistatus, anbefalet tilbehør og softwareopdateringer, hvis disse er tilgængelige. |
|  | SupportAssist SupportAssist identificerer proaktivt og prædiktivt hardware- og softwareproblemer på din computer og automatiserer engagementprocessen med Dells tekniske support. Det håndterer funktions- og stabiliseringsproblemer, forhindrer sikkerhedstrusler, overvåger og registrerer hardwarenedbrud. Se <i>Brugervejledningen for SupportAssist til hjemme-pc'er</i> på www.dell.com/serviceabilitytools . Klik på SupportAssist , og klik derefter på SupportAssist til hjemme-pc'er .  BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien. |
|  | Dell Update Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Update i knowledge base-artiklen 000149088 på www.dell.com/support . |
|  | Dell Digital Delivery Download softwareprogrammer, som du har købt, men som ikke er forhåndsinstalleret på computeren. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Digital Delivery i knowledge base-artiklen 000129837 på www.dell.com/support . |

Visninger af Inspiron 5410 2-i-1

Højre



1. microSD-kortslot

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

- microSecure Digital (microSD)
- microSecure Digital High Capacity (microSDHC)
- microSecure Digital Extended Capacity (microSDXC)

2. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut perifert udstyr som eksterne storageenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

3. Universelt headsetstik

Tilslut hovedtelefon eller headset (hovedtelefon kombineret med mikrofon).

Venstre



1. Strømadapterport

Tilslut en strømadapter for at strømforsyne computeren.

2. Strøm- og batteristatusindikator

Viser computerens strøm- og batteritilstand.

Konstant hvid: Strømadapteren er tilsluttet og batteriet oplades.

Konstant ravgul: Batteriopladning er lav eller kritisk.

Slukket: Batteriet er fuldt opladet.

3. HDMI-port

Tilslut et tv, en ekstern skærm eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

4. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut perifert udstyr som eksterne storageenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

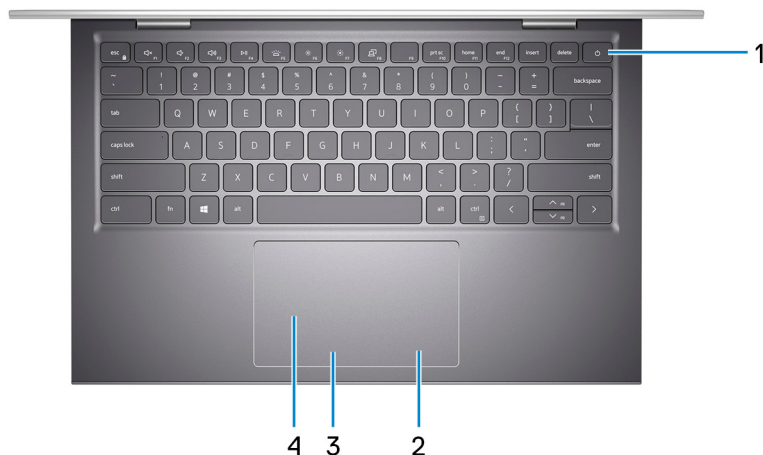
5. USB 3.2, 2. gen.-port (Type-C) med strømforsyning/DisplayPort

For tilslutning af perifert udstyr såsom eksterne storageenheder, printere og eksterne skærme.

Understøtter strømforsyning, der giver en to-vejs strømforsyning mellem enheder. Leverer strømoutput på op til 5 V/3 A, der giver en hurtigere opladning.

BEMÆRK: Der kræves en USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) for at tilslutte en DisplayPort-enhed.

Top



1. Tænd/sluk-knap med valgfri fingeraftrykslæser

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 gennemtvunge slukning af computeren.

Hvis der sidder en fingeraftrykslæser i tænd/sluk-knappen, skal du placere fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge på.

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.

BEMÆRK: Strømstatusindikatoren på tænd/sluk-knappen fås kun på computere uden fingeraftrykslæser. Computere, der leveres med fingeraftrykslæser indbygget i tænd/sluk-knappen, er der ikke en strømstatusindikator på tænd/sluk-knappen.

2. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

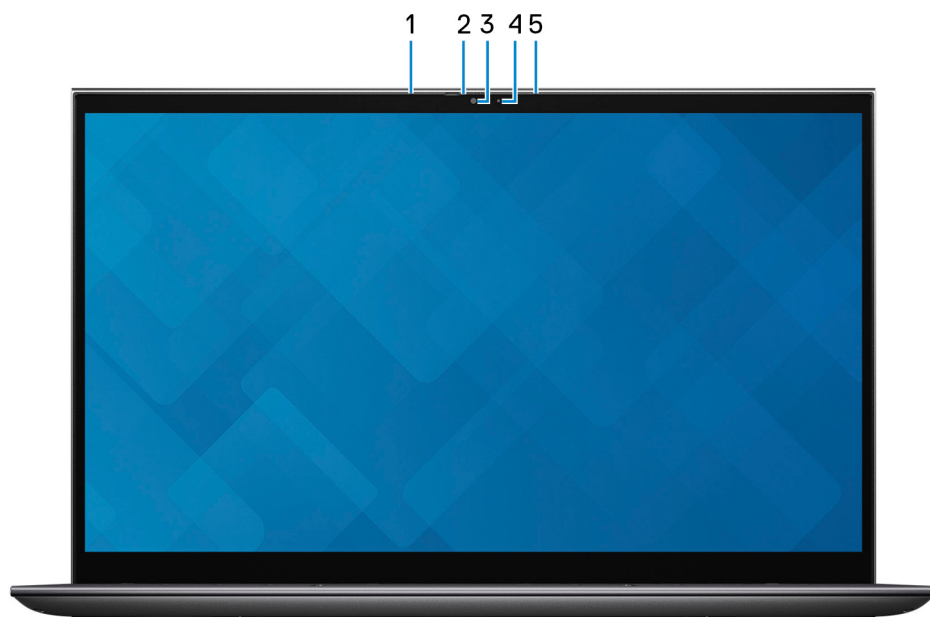
3. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

4. Pegfelt

Flyt fingeren på pegfeltet for at flytte musemarkøren. Tryk for at venstreklikke, og tryk med to fingre for at højreklikke.

Forside



1. Venstre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

2. Privatlivsdæksel

Skub privatlivsdækslet til side for at dække kameranlinsen og beskytte dit privatliv, når kameraet ikke er i brug.

3. Kamera

Gør det muligt at videochatte, tage fotos og optage videoer.

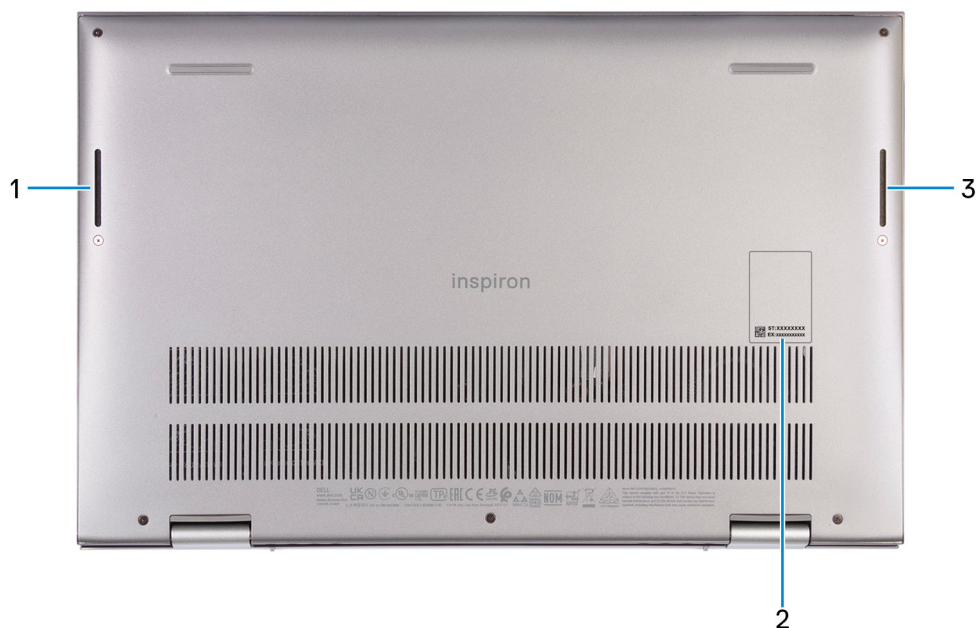
4. Kamerastatusindikator

Tænder, når kameraet er i brug.

5. Højre mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.

Bund



1. Venstre højtaler

Giver lydudgangssignal.

2. Servicekodemærke

Servicekoden er et unikt alfanumerisk id, der gør det muligt for Dells teknikere at identificere hardwarekomponenter i din computer og få adgang til garantioplysninger.

3. Højre højtaler

Giver lydudgangssignal.

Funktioner

Notebook



Tablet



Fod

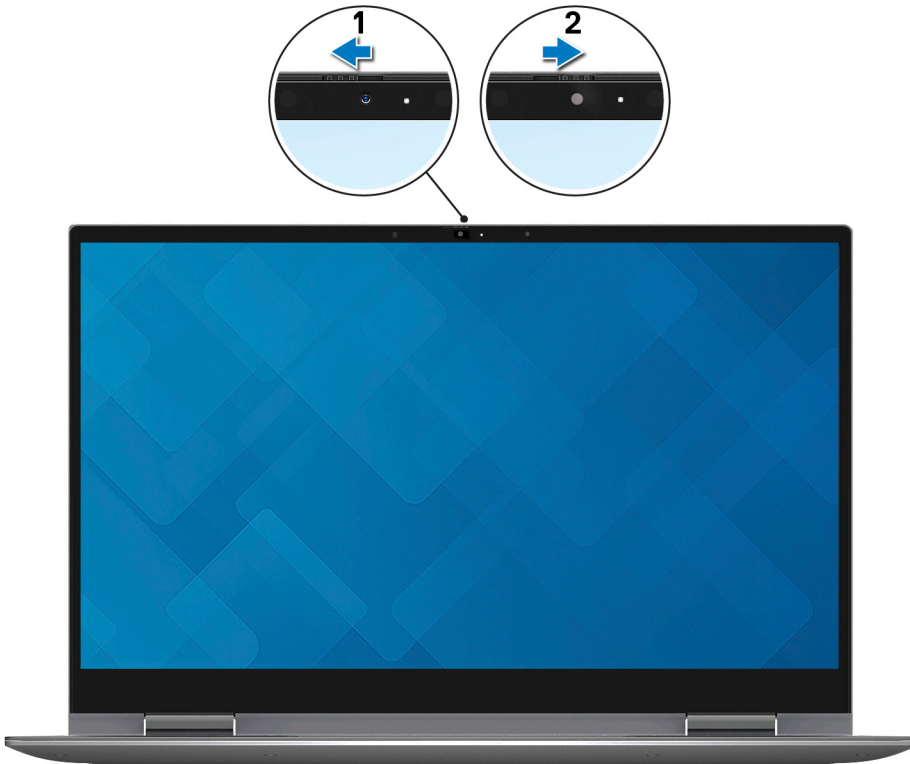


Telt



Sådan bruges privatlivsdækslet

1. Skub privatlivsdækslet til venstre for at få adgang til kameraets linse.
2. Skub privatlivsdækslet til højre for at dække kameraets linse.




Specifikationer for Inspiron 5410 2-i-1

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 2. Mål og vægt

| Beskrivelse | Værdier |
|-----------------|---|
| Højde: | |
| Højde fortil | 15,32 mm (0,60") |
| Bagsidens højde | 18 mm (0,71") |
| Bredde | 321,50 mm (12,66") |
| Dybde | 211,35 mm (8,32") |
| Vægt (maksimum) | 1,65 kg (3,63 lb) |
| |  BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer. |

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 3. Processor

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre | Valgmulighed fire | Valgmulighed fem |
|----------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Processortype | 11. generations Intel Core i7-1165G7 | 11. generations Intel Core i7-1195G7 | 11. generations Intel Core i5-1135G7 | 11. generations Intel Core i5-1155G7 | 11. generations Intel Core i3-1125G4 |
| Processorens effektforbrug | 15 W | 15 W | 15 W | 15 W | 15 W |
| Antal processorkerner | 4 | 4 | 4 | 4 | 4 |
| Antal processortråde | 8 | 8 | 8 | 8 | 8 |
| Processorhastighed | Op til 4,7 GHz | Op til 4,2 GHz | Op til 4,2 GHz | Op til 4,5 GHz | Op til 3,7 GHz |
| Processorcache | 12 MB | 12 MB | 8 MB | 8 MB | 8 MB |
| Integreret grafikkort | Intel Iris Xe-grafikkort | Intel Iris Xe-grafikkort | Intel Iris Xe-grafikkort | Intel Iris Xe-grafikkort | Intel® UHD-grafikkort |

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 4. Chipsæt

| Beskrivelse | Værdier |
|----------------|-------------------------------------|
| Chipsæt | Integreret i processoren |
| Processor | 11. generations Intel Core i3/i5/i7 |
| DRAM-busbredde | 64-bit |
| Flash EPROM | 32 MB |
| PCIe-bus | Op til Gen4 |

Operativsystem

Inspiron 5410 2-i-1 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 11 Home, 64-bit
- Windows 11 Home i S-tilstand, 64-bit
- Windows 11 Pro, 64-bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit
- Windows 10 Home i S-tilstand, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|--|--|
| Hukommelsesslots | To SODIMM-slots |
| Hukommelsestype | DDR4 |
| Hukommelseshastighed | 3200 MHz |
| Maksimumkonfiguration af hukommelse | 16 GB |
| Minimumkonfiguration af hukommelse | 8 GB |
| Hukommelsesstørrelse pr. slot | 8 GB, 12 GB, 16 GB |
| Understøttede hukommelseskonfigurationer | <ul style="list-style-type: none">• 8 GB, 2 x 4 GB, DDR4, 3200 MHz, Dual Channel• 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz• 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, Dual Channel DDR4, 3200 MHz• 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 3200 MHz, Dual Channel• 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 3200 MHz |

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte på Inspiron 5410 2-i-1.


Tabel 6. Eksterne porte

| Beskrivelse | Værdier |
|---------------------|---|
| USB-porte | <ul style="list-style-type: none">To USB 3.2, 1. gen.-porteEn USB 3.2, 2. gen.-port (Type C) med strømforsyning/ DisplayPort |
| Lydport | Et universelt headset-jackstik |
| Video port/porte | En HDMI 1.4a-port |
| Mediekortlæser | En slot til microSD-kort |
| Strømadapterport | En 4,5 mm x 2,9 mm DC-in-/Type-C-adapter |
| Sikkerhedskabelslot | Understøttes ikke |

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slotte på Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 7. Interne slotte

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------|---|
| M.2 | <ul style="list-style-type: none">En M.2 2230-slot til Wi-Fi- og Bluetooth-kombinationskortEn M.2 2230/2280-slot til solid state-drev/Intel Optane <p> BEMÆRK: Du kan få flere oplysninger om de forskellige typer M.2-kort i Knowledge Base-artiklen 000144170 på www.dell.com/support.</p> |

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 8. Specifikationer for trådløst modul

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre |
|----------------------------|---|---|---|
| Modelnummer | Intel AX201 | AX210 | Intel 9462 |
| Overførselshastighed | Op til 2400 Mbps | Op til 2400 Mbps | Op til 433 Mbps |
| Understøttede frekvensbånd | 2,4 GHz/5 GHz | 2,4 GHz/5 GHz/6 GHz | 2,4 GHz/5 GHz |
| Trådløse standarder | <ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/gWi-Fi 4 (WiFi 802.11n)Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) | <ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/gWi-Fi 4 (WiFi 802.11n)Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac)Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) | <ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11a/b/gWi-Fi 4 (WiFi 802.11n)Wi-Fi 5 (WiFi 802.11ac) |
| Kryptering | <ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMP | <ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMP | <ul style="list-style-type: none">64-bit/128-bit WEPAES-CCMP |

Tabel 8. Specifikationer for trådløst modul (fortsat)

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre |
|-------------|-----------------|-----------------|------------------|
| | • TKIP | • TKIP | • TKIP |
| Bluetooth | Bluetooth 5.1 | Bluetooth 5.2 | Bluetooth 5.0 |

Audio (Lyd)

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 9. Lydspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier | |
|----------------------------|-------------------------------|-------|
| Lydkort | Realtek ALC3204 | |
| Stereokonvertering | Understøttet | |
| Internt lydinterface | HD-lyd | |
| Ekstern lydinterface | Universelt lydстик | |
| Antal højtalere | To | |
| Intern højttalerforstærker | Understøttet | |
| Eksterne volumenkontroller | Tastaturets genvejsbetjening | |
| Højttaleroutput: | | |
| | Gennemsnitlig højttalereffekt | 2 W |
| | Maksimal højttalereffekt | 2,5 W |
| Subwoofer-output | Understøttes ikke | |
| Mikrofon | To systemmikrofoner | |

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddisk-valgmuligheder til din Inspiron 5410 2-i-1.

Din Inspiron 5410 2-in-1 understøtter en af følgende harddiskkonfigurationer:

- Et M.2 2230/2280-solid state-drev
- Et M.2 2280-solid state-drev/Intel Optane

Tabel 10. Lagerspecifikationer

| Lagertype | Grænsefladetype | Kapacitet |
|---|-----------------------------------|---------------|
| Et M.2 2230/2280-solid state-drev | PCIe Gen3 x4 NVMe, op til 32 Gbps | Op til 1 TB |
| Et M.2 2280 solid state-drev | PCIe Gen3 x4 NVMe, op til 32 Gbps | Op til 1 TB |
| En M.2 2280 Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage | PCIe Gen3 x4 NVMe, op til 32 Gbps | Op til 512 GB |

Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage

Intel Optane-hukommelsesteknologi anvender 3D XPoint-hukommelsesteknologi og -funktioner som ikke-flygtig storagecache/accelerator og/eller storageenhed, alt efter hvilken Intel Optane-hukommelse der er installeret på din computer.

Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage fungerer kun som ikke-flygtig storagecache/accelerator (hvilket giver mulighed for øgede læse-/skrivehastigheder til harddisklagring) og en solid state-storageløsning. Den hverken udskifter eller tilføjer til hukommelsen (RAM) installeret på din computer.

Tabel 11. Specifikationer for Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------------------------------|-------------------|
| Grænseflade | PCIe Gen3 x4 NVMe |
| Stik | M.2 |
| Formfaktor | 2280 |
| Kapacitet (Intel Optane-hukommelse) | Op til 32 GB |
| Kapacitet (solid state-storage) | Op til 512 GB |

BEMÆRK: Intel Optane H10-hukommelse med solid state-storage er understøttet på computere, som opfylder følgende krav:

- 9. generation af Intel Core i3/i5/i7-processorer eller højere
- Windows 10 64-bit version eller højere
- Intel Rapid Storage Technology-driver version 15.9.1.1018 eller højere

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser

| Beskrivelse | Værdier |
|-----------------------------|---|
| Mediekorttype | En slot til microSD-kort |
| Mediekort, der understøttes | <ul style="list-style-type: none">• microSD• microSDHC• microSDXC |

BEMÆRK: Den maksimale kapacitet, der understøttes af mediekortet, varierer alt efter standarden af det mediekort, der er installeret i din computer.

Tastatur

Følgende tabel viser tastaturspecifikationerne til Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 13. Tastaturspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|-----------------|--|
| Tastaturtype | <ul style="list-style-type: none">• Ikke-baggrundsoplyst standardtastatur• Baggrundsoplyst tastatur |
| Tastatur-layout | QWERTY |
| Antal taster | <ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 79 taster |

Table 13. Keyboard specifications (continued)

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------------|--|
| | <ul style="list-style-type: none"> • Storbritannien: 80 taster • Japan: 83 taster |
| Tastaturstørrelse | X= 19,05 mm mellem midten af tasterne Y= 18,05 mm mellem midten af tasterne |
| Tastaturgenveje | <p>Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Tryk på Shift og den ønskede tast for at skrive det alternative tegn. For at udføre sekundære funktioner skal du trykke på Fn og den ønskede tast.</p> <p>BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1-F12) ved at ændre Function Key Behavior (funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.</p> <p>Du finder yderligere oplysninger under Tastaturgenveje.</p> |

Kamera

Følgende tabel viser kameraspecifikationerne til din Inspiron 5410 2-i-1.

Table 14. Camera specifications

| Beskrivelse | Værdier |
|----------------------|----------------------------|
| Antal kameraer | Et |
| Kameratype | HD RGB-kamera |
| Kameraets placering | Frontkamera |
| Kamerasensortype | CMOS-sensortechnologi |
| Kameraopløsning: | |
| Stillbillede | 0,92 megapixel |
| Video | 1280 x 720 (HD) ved 30 fps |
| Diagonal synsvinkel: | 74,9 grader |

Pegefelt

Følgende tabel viser specifikationerne for pegefeltet til din Inspiron 5410 2-i-1.

Table 15. Specifications for touchpad

| Beskrivelse | Værdier |
|----------------------|---------|
| Pegefeltopløsning: | |
| Horizontalt | 1229 |
| Lodret | 749 |
| Pegefeltdimensioner: | |


Tabel 15. Specifikationer for pegefelt (fortsat)

| Beskrivelse | | Værdier |
|--------------------|-------------|---|
| | Horisontalt | 115 mm (4,53") |
| | Lodret | 70 mm (2,76") |
| Pegefeltbevægelser | | Få flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows i Microsofts Knowledge Base-vidensartikel 4027871 på support.microsoft.com . |

Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to |
|--|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Type | USB Type-C 65 W | E4 65 W |
| Stikdimensioner: | | |
| Udvendig diameter | Ikke relevant | 4,50 mm |
| Indvendig diameter | Ikke relevant | 2,90 mm |
| Indgangsspænding | 100-240 VAC | 100-240 VAC |
| Indgangsfrekvens | 50-60 Hz | 50-60 Hz |
| Indgangsstrøm (maksimum) | 1,60 A/1,70 A | 1,60 A/1,70 A |
| Udgangsstrøm (kontinuerligt) | 3,25 A/3 A/3 A/3 A | 3,34 A |
| Nominal udgangsspænding | 20 VDC/15 VDC/9 VDC/5 VDC | 19,50 VDC |
| Temperaturområde: | | |
| Drift | 0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F) | 0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F) |
| Storage | -40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F) | -40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F) |
|  FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse. | | |



Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 17. Batterispecifikationer

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to |
|---------------------|-------------------------|-------------------------|
| Batteritype | 41 Wh, 3-cellet polymer | 54 Wh, 4-cellet polymer |
| Batterispænding | 11,25 VDC | 15 VDC |
| Batterivægt (maks.) | 0,18 kg (0,40 lb) | 0,23 kg (0,51 lb) |

Tabel 17. Batterispecifikationer (fortsat)

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to |
|--|--|--|
| Batterimål: | | |
| Højde | 5,75 mm (0,23") | 5,75 mm (0,23") |
| Bredde | 206,40 mm (8,13") | 272 mm (10,71") |
| Dybde | 82 mm (3,23") | 82 mm (3,23") |
| Temperaturområde: | | |
| Drift | 0 til 35 °C (32 til 95 °F) | 0 til 35 °C (32 til 95 °F) |
| Storage | -20 til 65 °C (-4 til 149 °F) | -20 til 65 °C (-4 til 149 °F) |
| Batterilevetid | Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser. | Variere alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser. |
| Batteriopladningstid (omtrentlig)  BEMÆRK: Kontrollér opladningstiden, varigheden, start- og sluttidspunkt osv. ved brug af Dell Power Manager-applikationen. Få mere at vide om Dell Power Manager under <i>Me and My Dell</i> på www.dell.com . | 4 timer (når computeren er slukket) | 4 timer (når computeren er slukket) |
| Møntcellebatteri | CR2032 | CR2032 |
|  FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse. | | |

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne for din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 18. Skærmspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|------------------------------------|----------------------------|
| Skærmtype | Full High Definition (FHD) |
| Skærmpanelteknologi | Bred visningsvinkel (WVA) |
| Skærmpanelets mål (aktivt område): | |
| Højde | 174 mm (6,85") |
| Bredde | 309,35 mm (12,18") |
| Diagonalt | 355,60 mm (14") |
| Skærmpanelets indbyggede opløsning | 1920 x 1080 |
| Luminans (typisk) | 212,50 nit |
| Megapixel | 2,073 |

Tabel 18. Skærmspecifikationer (fortsat)

| Beskrivelse | Værdier |
|-----------------------------|--------------------|
| Farveområde | NTSC (typisk 45 %) |
| Pixel per tomme (PPI) | 157 |
| Kontrastforhold (min) | 500:1 |
| Svartid (max) | 35 ms |
| Opdateringshastighed | 60 Hz |
| Horisontal synsvinkel | 80 grader |
| Vertikal synsvinkel | 80 grader |
| Pixelafstand | 0,16 mm |
| Strømforbrug (maksimum) | 3,95 W |
| Refleksfri vs. blank finish | Blank |
| Touch-muligheder | Ja |

GPU – indbygget

Følgende tabel viser specifikationer for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 19. GPU – indbygget

| Controller | Hukommelsesstørrelse | Processor |
|--------------------------|-----------------------|--|
| Intel UHD-grafikkort | Delt systemhukommelse | 11. generations Intel Core i3-1125G4 |
| Intel Iris Xe-grafikkort | Delt systemhukommelse | 11. generations Intel Core i5-1135G7/ i5-1155G7/i7-1165G7/i7-1195G7 |

GPU – adskilt

Følgende tabel viser specifikationer for den indbyggede grafikprocessorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din Inspiron 5410 2-i-1.

Tabel 20. GPU – adskilt

| Controller | Hukommelsesstørrelse | Hukommelsestype |
|----------------------|----------------------|-----------------|
| NVIDIA GeForce MX350 | 2 GB | GDDR5 |

Drifts- og storagemiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringsspecifikationer for din Inspiron 5410 2-i-1.

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


Table 21. Computermiljø

| Beskrivelse | Drift | Storage |
|--|---|--|
| Temperaturområde | 0 til 35 °C (32 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.

ComfortView

 **FORSIGTIG: Kronisk udsættelse for blått lys, især fra digitale enheder, kan forstyrre søvnmønstre og give langvarige skader såsom belastning af øjnene, øjentræthed eller øjenskader.**

Blått lys er en farve i det hvide lysspektrum, som har en kort bølgelængde og en høj frekvens. Kronisk udsættelse for blått lys, især fra digitale enheder, kan forstyrre søvnmønstre og ændre kroppens døgnrytme. Brug af en computer over længere tid kan også forårsage udmattelse i andre dele af kroppen, som f.eks. nakke, arme, ryg og skuldre.


Dell-skærme med reduceret blått lys optimerer øjekomforten med en flimmerfri skærm. ComfortView-funktionen reducerer mængden af blått lys, der afgives fra skærmen, og øger dermed øjenkomforten. ComfortView-tilstand kan aktiveres og konfigureres ved hjælp af applikationen **Dell CinemaColor** (DCC). Dell ComfortView er certificeret af TÜV.

Dell CinemaColor

Dell CinemaColor (DCC) kombinerer hardware og software med henblik på tydelige billeder, der fremstår nøjagtigt lige så livagtige som verden udenfor. DCC har fire farveprofiler, der optimerer disse indstillinger i overensstemmelse med indholdet og omgivelserne.

Når du åbner DCC, kan du vælge **Movie (default)** (Film (standard)), **ComfortView**, **Sports** (Sport) eller **Animation** på listen. ComfortView-profilen optimerer øjenkomforten med en softwareløsning til reduceret blått lys, der lever op til TÜV-standarder for reducere af skadelig emission af blått lys, sammenlignet med digitale standardpaneler, samtidig med at livagtige farver bibeholdes.

ComfortView-tilstand er certificeret af TÜV for effektiv reducere af farligt blått lys ved justering af skærmparametre. Du kan justere mætning, temperatur og kontrastværdier til en personligt tilpasset indstilling i ComfortView-tilstand.

 **BEMÆRK:** Du kan finde nærmere information om DellCinema-komponenter i KB-artiklen [000178241](#).

For at mindske risikoen for belastning af øjnene anbefales det også, at du:

- Placerer skærmen med en komfortabel afstand på 50-70 cm fra dine øjne.
- Bliker hyppigt for at fugtiggøre øjnene, væder øjnene med vand eller anvender passende øjendråber.
- Kigger væk fra skærmen og på objekter, der er cirka 6 meter væk i mindst 20 sekunder under pauserne.
- Holder længere pauser i 20 minutter hver anden time.

Tastaturgenveje

BEMÆRK: Tegn på tastaturet kan være anderledes afhængigt af konfiguration af tastatursprog. Taster, der bruges som genvejstaster, forbliver de samme med alle sprogkonfigurationer.

Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. Symbolet på den nederste del af tasten henviser til det tegn, der skrives, når tasten trykkes. Hvis du trykker på shift og tasten, skrives symbolet vist på den øverste del af tasten. For eksempel, hvis du trykker på **2**, skrives **2**; hvis du trykker på **Shift + 2**, skrives **@**.

Tasterne F1-F12 øverst på tastaturet er funktionstaster til multimediestyring, som ikonet nederst på tasten angiver. Tryk på funktionstasten for at aktivere funktionen angivet på ikonet. For eksempel vil tryk på F1 slå lyden fra (se nedenstående tabel).

Men hvis funktionstasterne F1-F12 skal bruges til specifikke softwareprogrammer, kan multimediefunktionen deaktiveres ved at trykke på **fn + Esc**. Derefter kan multimediestyringen benyttes ved at trykke på **fn** og den respektive funktionstast. For eksempel kan lyden slås fra ved at trykke på **fn + F1**.

BEMÆRK: Du kan også definere den primære funktion for funktionstasterne (F1-F12) ved at ændre **Function Key Behavior (Funktionstastens funktion)** i BIOS-opsætningsprogrammet.

Tabel 22. Liste med tastaturgenveje

| Funktionstast | Omdefineret tast (til multimediestyring) | Funktion |
|---------------|--|---|
| F1 | fn + F1 | Slå lyden fra |
| F2 | fn + F2 | Formindske lydstyrke |
| F3 | fn + F3 | Forøge lydstyrke |
| F4 | fn + F4 | Afspille/Pause |
| F5 | fn + F5 | Skift mellem tastaturets baggrundslis (valgfrit tilbehør) |
| F6 | fn + F6 | Formindske lysstyrke |
| F7 | fn + F7 | Forøge lysstyrke |
| F8 | fn + F8 | Skifte til ekstern skærm |
| F10 | fn + F10 | Udskriv skærmbillede |
| F11 | fn + F11 | Home |
| F12 | fn + F12 | End |

fn-tasten bruges også med bestemte taster på tastaturet for at benytte andre sekundære funktioner.

Tabel 23. Liste med tastaturgenveje

| Funktionstast | Funktion |
|---------------|--|
| fn + B | Pause/Skift |
| fn + Insert | Slumre |
| fn + H | Skift mellem indikator for strøm- og batteristatus |
| fn + S | Skifter scroll lock |
| fn + R | Systemanmodning |
| fn + ctrl | Åbner programmenuen |
| fn + esc | Aktivér/deaktiver fn-tastlåsen |
| fn + page up | Side op |

Tabel 23. Liste med tastaturgenveje (fortsat)



| Funktionstast | Funktion |
|----------------------|-----------------|
| fn + page down | Side ned |

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selvhjælpsressourcer


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


Tabel 24. Selvhjælpsressourcer

| Selvhjælpsressourcer | Ressourceplacering |
|--|---|
| Information om Dells produkter og services | www.dell.com |
| Min Dell-app |  |
| Tips |  |
| Kontakt supportten | Indtast <code>Contact Support</code> i en Windows-søgning, og tryk på Enter. |
| Online-hjælp til operativsystem | www.dell.com/support/windows |
| Få adgang til førsteklasses løsninger, fejlsøgning, drivere og downloads, og få mere at vide om din computer gennem videoer, vejledninger og dokumenter. | Din Dell-computer har et unikt id i form af en servicekode eller et ekspresservicenummer. Hvis du vil se relevante supportressourcer for din Dell-computer, skal du indtaste din servicekode eller dit ekspresservicenummer på www.dell.com/support . Hvis du har brug for nærmere oplysninger om, hvordan du finder servicekoden på din computer, kan du se Find servicekoden på din pc . |
| Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer | <ol style="list-style-type: none"> 1. Gå til www.dell.com/support. 2. I menulinjen øverst på supportsiden skal du vælge Support > Knowledge Base. 3. I søgefeltet på Knowledge Base-siden skal du indtaste nøgleordet, emnet eller modelnummeret og derefter klikke eller trykke på søgeikonet for at få vist de relaterede artikler. |

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/regioner og produkter, og visse tjenester er muligvis ikke tilgængelige i dit land/område.

 **BEMÆRK:** Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på købskvitteringen, pakkelisten, fakturaen eller i Dells produktkatalog.