

XPS 13 9310

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 XPS 13 9310..... | 4 |
| Kapitel 2: Visninger af XPS 13 9310..... | 6 |
| Forside..... | 6 |
| Venstre..... | 6 |
| Højre..... | 7 |
| Top..... | 7 |
| Skærm..... | 8 |
| Bund..... | 9 |
| Kapitel 3: Specifikationer for XPS 13 9310..... | 10 |
| Mål og vægt..... | 10 |
| Processor..... | 10 |
| Chipsæt..... | 10 |
| Operativsystem..... | 11 |
| Hukommelse..... | 11 |
| Interne slotte..... | 11 |
| Eksterne porte..... | 12 |
| Trådløst modul..... | 12 |
| Lyd..... | 13 |
| Opbevaring..... | 13 |
| Mediekortlæser..... | 14 |
| Tastatur..... | 14 |
| Kamera..... | 15 |
| Pegefelt..... | 15 |
| Strømadapter..... | 16 |
| Batteri..... | 16 |
| Skærm..... | 17 |
| Fingeraftryklæser..... | 18 |
| GPU-indbygget..... | 18 |
| Drifts- og stogagemiljø..... | 18 |
| Kapitel 4: ComfortView Plus..... | 20 |
| Kapitel 5: Tastaturgenveje på XPS 13 9310..... | 21 |
| Kapitel 6: Få hjælp, og kontakt Dell..... | 22 |

Konfigurer din XPS 13 9310

BEMÆRK: Billederne i dette dokument kan afvige fra din computer, alt efter hvilken computerkonfiguration du har bestilt.

1. Slut strømadapteren til strømkilden og til Thunderbolt 4 USB Type-C-porten med strømforsyning. Tryk derefter på tænd/sluk-knappen på din computer.



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 konfigurationen af operativsystemet.

Table 1. Konfiguration af operativsystem

| Operativsystem | Konfigurationsvejledning |
|----------------|---|
| Windows | Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. Når du konfigurerer, anbefales det, at du opretter forbindelse til et sikkert netværk, før de nyeste Windows-opdateringer hentes og installeres. |
| Ubuntu | Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. Få flere oplysninger om at indstilling og konfiguration af Ubuntu ved søge i knowledge base-ressourcen på www.dell.com/support . |

3. Hvis Windows er installeret på computeren, kan du få hjælp og opdatere software ved hjælp af en række Dell-apps.

BEMÆRK: Dell-apps kan ikke benyttes i Ubuntu.

Table 2. Dell-apps






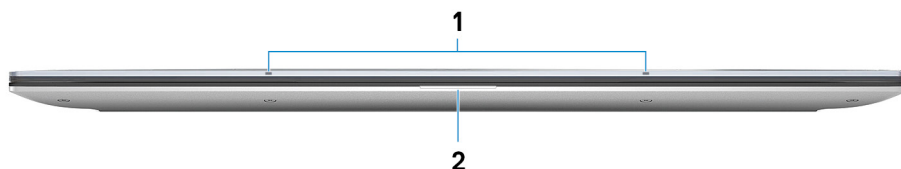
| Dell-app | Beskrivelse |
|---|---|
|  | <p>Mit Dell</p> <p>Få adgang til Dell-applikationer, hjælpeartikler og andre vigtige oplysninger om din computer. Mit Dell viser også notifikationer om garantistatus, anbefalet tilbehør og softwareopdateringer, hvis disse er tilgængelige.</p> |

Table 2. Dell-apps (continued)

| Dell-app | Beskrivelse |
|---|---|
|  | <p>SupportAssist</p> <p>Kontrollerer proaktivt computerens hardware- og softwarestatus og retter fejl i operativsystemet. Du kan finde flere oplysninger om appen i dokumentationen til SupportAssist på www.dell.com/support.</p> <p> BEMÆRK: Du kan gennemgå eller opgradere din garanti i SupportAssist-appen ved at klikke på garantiens udløbsdato.</p> |
|  | <p>Dell Update</p> <p>Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Få flere oplysninger om at bruge Dell Update ved at søge i vores knowledge base-ressource på www.dell.com/support.</p> |
|  | <p>Dell Digital Delivery</p> <p>Download softwareprogrammer, som du har købt, men som ikke er forhåndsinstalleret på computeren. Få flere oplysninger om at bruge Dell Digital Delivery ved at søge i vores knowledge base-ressource på www.dell.com/support.</p> |

Visninger af XPS 13 9310

Forside



1. Mikrofoner (2) (valgfrit)

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald osv.

BEMÆRK: Mikrofonen er valgfri, afhængigt af den bestilte konfiguration.

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.

BEMÆRK: På visse computermodeller bruges strøm- og batteristatuslampen også til diagnosticering. Se afsnittet *Fejlfinding* i din computers *servicemanual* for at få flere oplysninger.

Venstre



1. Thunderbolt 4 USB Type-C-port med strømforsyning

Understøtter USB4, 3. gen. Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 og gør det også muligt at tilslutte til en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter. Giver dataoverførselshastigheder på op til 20 Gbps for USB4, 3. gen. og op til 40 Gbps for Thunderbolt 4. 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: Du kan slutte en Dell-dockingstation til Thunderbolt 4-portene. Du kan finde flere oplysninger i Knowledge Base-artiklen 000124295 på www.dell.com/support.

BEMÆRK: Der er i alt to Thunderbolt 4-porte på denne computer. Slut udelukkende USB Type-C-strømadapteren til en af de to USB Type-C-porte.

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

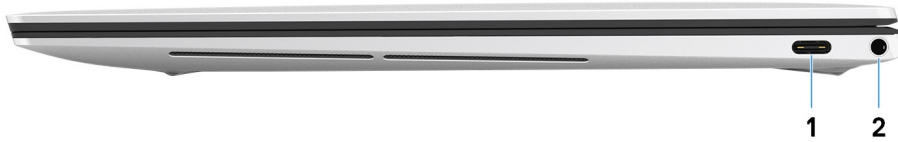
2. microSD-kortslot

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

- microSD

- microSDHC
- microSDXC

Højre



1. Thunderbolt 4 USB Type-C-port med strømforsyning

Understøtter USB4, 3. gen. Type-C, DisplayPort 2.0, Thunderbolt 4 og gør det også muligt at tilslutte til en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter. Giver dataoverførselshastigheder på op til 20 Gbps for USB4, 3. gen. og op til 40 Gbps for Thunderbolt 4. 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: Du kan slutte en Dell-dockingstation til Thunderbolt 4-portene. Du kan finde flere oplysninger i Knowledge Base-artiklen [000124295](https://www.dell.com/support) på www.dell.com/support.

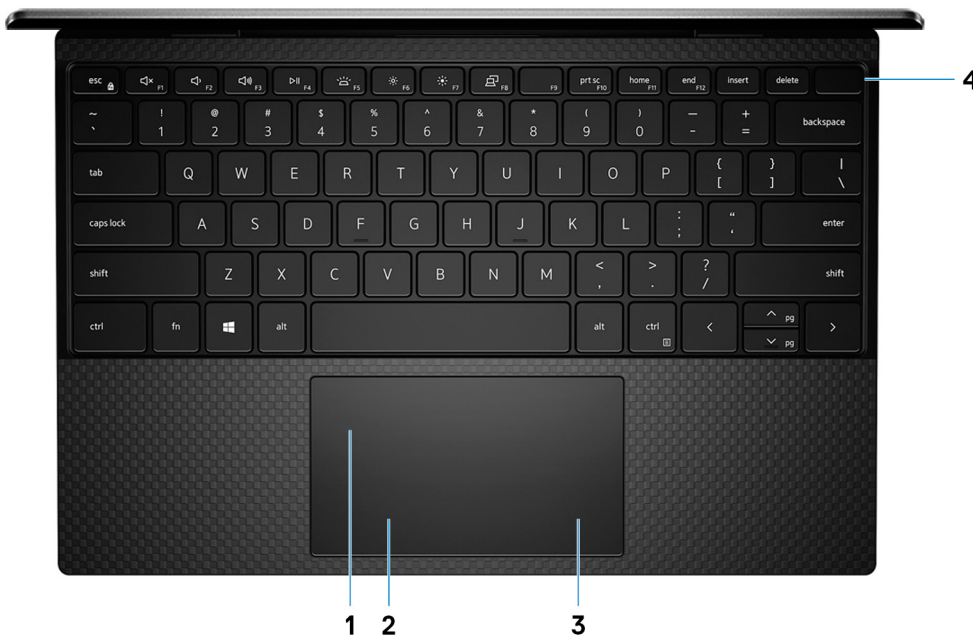
BEMÆRK: Der er i alt to Thunderbolt 4-porte på denne computer. Slut udelukkende USB Type-C-strømadapteren til en af de to USB Type-C-porte.

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

2. Headsetport

Tilslut hovedtelefon eller headset (hovedtelefon kombineret med mikrofon).

Top



1. Pegefelt

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

2. Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

3. Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

4. Tænd/sluk-knap med fingeraftrykslæser

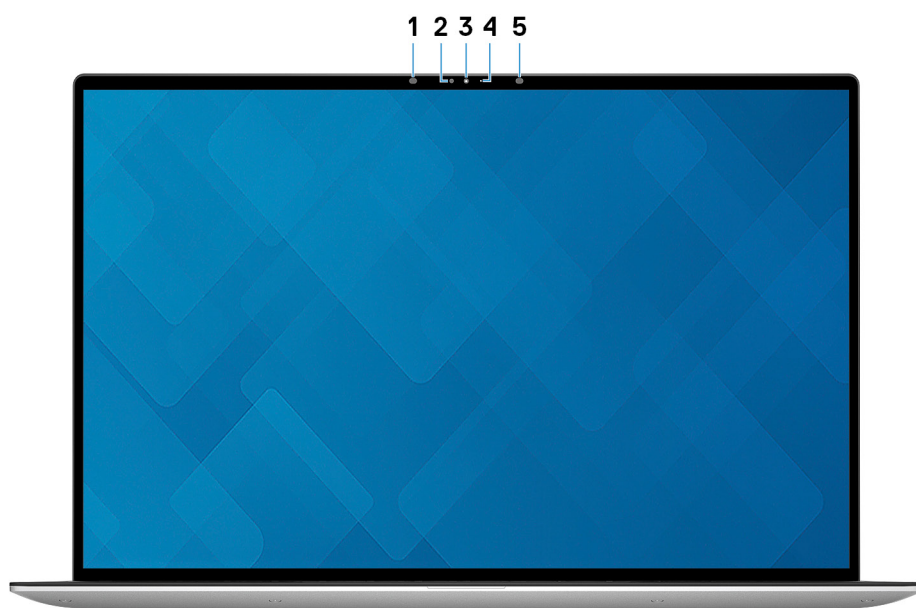
Tryk for at tænde computeren, hvis den er slukket eller i slumretilstand.

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 gennemtvinge slukning af computeren.

Sæt fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge ind med fingeraftrykslæseren.

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.

Skærm



1. Infrarød kilde (valgfrit tilbehør)

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere og spore bevægelse.

BEMÆRK: Den infrarøde kilde er ikke tilgængelig, hvis ikke kameraet er inkluderet i den bestilte konfiguration.

2. Sensor for omgivelseslys

Sensoren detekterer det omgivende lys og justerer automatisk tastaturets baggrundslys og skærmens lysstyrke.

3. Infrarødt RGB-kamera

Gør det muligt at videochatte, tage fotos og optage videoer med infrarødt RGB-kamera.

BEMÆRK: Det infrarøde RGB-kamera er valgfrit, afhængigt af den bestilte konfiguration.


4. Indikator for kamerastatus (valgfrit)

Tænder, når kameraet er i brug.

BEMÆRK: Indikatoren for kamerastatus er ikke tilgængelig, hvis ikke kameraet er inkluderet i den bestilte konfiguration.

5. Infrarød kilde (valgfrit tilbehør)

Udsender infrarødt lys, som gør det muligt for det infrarøde kamera at registrere og spore bevægelse.

 **BEMÆRK:** Den infrarøde kilde er ikke tilgængelig, hvis ikke kameraet er inkluderet i den bestilte konfiguration.

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.

Specifikationer for XPS 13 9310

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din XPS 13 9310.

Tabel 3. Mål og vægt

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------|--|
| Højde: | 14,80 mm (0,58") |
| Bredde | 295,70 mm (11,64") |
| Dybde | 198,70 mm (7,82") |
| Startvægt | <ul style="list-style-type: none"> Ikke-touch: 1,20 kg (2,64 lb) Touch: 1,27 kg (2,80 lb) <p>BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.</p> |

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af XPS 13 9310.

Tabel 4. Processor

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre |
|----------------------------|--|--|--|
| Processortype | 11. generation af Intel Core i3-1115G4-processor | 11. generation af Intel Core i5-1135G7-processor | 11. generation af Intel Core i7-1165G7-processor |
| Processorens effektforbrug | 15 W | 15 W | 15 W |
| Antal processorkerner | 2 | 4 | 4 |
| Antal processortråde | 4 | 8 | 8 |
| Processorhastighed | Op til 4,10 GHz | Op til 4,20 GHz | Op til 4,70 GHz |
| Processorcache | 6 MB | 8 MB | 12 MB |
| Integreret grafikort | Intel® UHD-grafikort | Intel Iris Xe-grafikort | Intel Iris Xe-grafikort |

Chipsæt

Følgende tabel viser oplysningerne om det chipsæt, der understøttes på din XPS 13 9310.

Tabel 5. Chipsæt

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------|--------------------------|
| Chipsæt | Integreret i processoren |

Tabel 5. Chipsæt (fortsat)

| Beskrivelse | Værdier |
|----------------|---------------------------------------|
| Processor | 11. generation af Intel Core i3/i5/i7 |
| DRAM-busbredde | 128 bit |
| Flash EPROM | 32 MB (BIOS) |
| PCIe-bus | Op til PCIe Gen 4.0 (storage) |

Operativsystem


XPS 13 9310 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 11 Home, 64-bit
- Windows 11 Home National Academic, 64-bit
- Windows 11 Pro, 64-bit
- Windows 11 Pro National Academic, 64-bit
- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit
- Windows 10 Pro Education, 64-bit
- Windows 10 Enterprise, 64-bit
- Ubuntu 18.04 LTS, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for XPS 13 9310.


Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|--|---|
| Hukommelsesslots | Ingen hukommelsesslots  BEMÆRK: Hukommelsesmodulet er integreret i systemkortet. |
| Hukommelsestype | Dual Channel LPDDR4x |
| Hukommelseshastighed | 4267 MHz |
| Maksimumkonfiguration af hukommelse | 32 GB |
| Minimumkonfiguration af hukommelse | 8 GB |
| Understøttede hukommelseskonfigurationer | <ul style="list-style-type: none"> • 8 GB (4 x 2 GB) LPDDR4x, 4267 MHz • 16 GB (4 x 4 GB) LPDDR4x, 4267 MHz • 32 GB (4 x 8 GB) LPDDR4x, 4267 MHz |

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slots på din XPS 13 9310.






Table 7. Interne slotte

| Beskrivelse | Værdier |
|-------------|--|
| M.2 | En M.2 2230- eller M.2 2280-slot til solid state-drev  BEMÆRK: Få mere at vide om funktionerne for de forskellige M.2-korttyper ved at søge i ressourcen i Knowledge Base på www.dell.com/support . |

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte på XPS 13 9310.

Table 8. Eksterne porte

| Beskrivelse | Værdier |
|------------------|---|
| USB-porte | To Thunderbolt 4 USB Type-C-porte med strømforsyning  BEMÆRK: Slut udelukkende USB Type-C-strømadapteren til en af de fire USB Type-C-porte.  BEMÆRK: Du kan slutte en Dell-dockingstation til denne port. Du kan finde flere oplysninger i Knowledge Base-artiklen 000124295 på www.dell.com/support . |
| Lydport | En headset-port (høretelefoner- og mikrofon-kombination)  BEMÆRK: Mikrofonen er muligvis ikke tilgængelig, afhængigt af den bestilte konfiguration. |
| Videoport | To Thunderbolt 4 USB Type-C-porte med strømforsyning  BEMÆRK: Der kræves en USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) for at tilslutte en DisplayPort-enhed. |
| Mediekortlæser | En slot til microSD-kort |
| Docking-port | Understøttet via en af de to Thunderbolt 4 USB Type-C-porte med strømforsyning |
| Strømadapterport | Jævnstrømsindgang via én af de to USB Type-C Thunderbolt 4-porte  BEMÆRK: Du kan slutte en Dell-dockingstation til denne port. Du kan finde flere oplysninger i Knowledge Base-artiklen 000124295 på www.dell.com/support . |
| Sikkerhed | Understøttes ikke |

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for XPS 13 9310.

 **BEMÆRK:** Det trådløse modul er integreret i systemkortet.

Table 9. Specifikationer for trådløst modul

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to |
|-------------|-----------------|------------------------|
| Modelnummer | Intel AX1650 | Rivet Killer AX500-DBS |


Tabel 9. Specifikationer for trådløst modul (fortsat)

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to |
|----------------------------|--|--|
| Overførselshastighed | Op til 2400 Mbps | Op til 1774 Mbps |
| Understøttede frekvensbånd | 2,4 GHz/5 GHz | 2,4 GHz/5 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) • Wi-Fi 6 (WiFi 802.11ax) | <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-bit/128-bit WEP • AES-CCMP • TKIP | <ul style="list-style-type: none"> • 64-bit/128-bit WEP • AES-CCMP • TKIP |
| Bluetooth | Bluetooth 5.1 | Bluetooth 5.1 |

Lyd

Følgende tabel viser lydspecifikationerne til din XPS 13 9310.

Tabel 10. Lydspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier | |
|----------------------------|---|-------|
| Lydkort | Realtek ALC3281-CG | |
| Stereokonvertering | Understøttet | |
| Internt lydinterface | HD-lydinterface | |
| Ekstern lydinterface | Universelt lydстик | |
| Antal højtalere | To | |
| Intern højtalerforstærker | Understøttet | |
| Eksterne volumenkontroller | Tastaturets genvejsbetjening | |
| Højtaleroutput: | | |
| | Gennemsnitlig højtalereffekt | 2 W |
| | Maksimal højtalereffekt | 2,5 W |
| Subwoofer-output | Understøttes ikke | |
| Mikrofon | Digitalsystemmikrofoner  BEMÆRK: Mikrofonen er muligvis ikke tilgængelig, afhængigt af den bestilte konfiguration. | |

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddisk-valgmuligheder til din XPS 13 9310.

Din XPS 13 9310 understøtter en af følgende stagemuligheder:

- Et M.2 2230-solid state-drev

- Et M.2 2280-solid state-drev


Tabel 11. Lagerspecifikationer

| Lagertype | Grænsefladetype | Kapacitet |
|---------------------------|-----------------------------------|---------------|
| M.2 2230-solid state-drev | PCIe Gen3 x4 NVMe, op til 32 Gbps | Op til 256 GB |
| M.2 2280-solid state-drev | PCIe Gen3 x4 NVMe, op til 32 Gbps | Op til 2 TB |

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din XPS 13 9310.

Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser

| Beskrivelse | Værdier |
|---|---|
| Mediekorttype | En slot til microSD-kort |
| Mediekort, der understøttes | <ul style="list-style-type: none"> • microSecure Digital (mSD) • microSecure Digital High Capacity (mSDHC) • microSecure Digital Extended Capacity (mSDXC) |
|  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 XPS 13 9310.

Tabel 13. Tastaturspecifikationer



| Beskrivelse | Værdier |
|-------------------|---|
| Tastaturtype | Baggrundsoplyst standardtastatur |
| Tastatur-layout | QWERTY |
| Antal taster | <ul style="list-style-type: none"> • USA og Canada: 79 taster • 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. Tryk på Fn og den ønskede tast for at udføre sekundære funktioner.</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> |

Kamera

Følgende tabel viser kameraspecifikationerne til din XPS 13 9310.

 **BEMÆRK:** The availability of the camera depends on the configuration ordered.

Tabel 14. Kameraspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|---------------------------------|--|
| Antal kameraer | Et  BEMÆRK: The availability of the camera depends on the configuration ordered. |
| Kameratype | Infrarødt RGB HD-kamera  BEMÆRK: Kameraet er muligvis ikke tilgængeligt, afhængigt af den bestilte konfiguration. |
| Kameraets placering | Forside |
| Kamerasensortype | CMOS-sensorteknologi |
| Kameraopløsning: | |
| Stillbillede | 0,92 megapixel |
| Video | 1280 x 720 (HD) ved 30 fps |
| Opløsning til infrarødt kamera: | |
| Stillbillede | 640 x 360 |
| Video | 640 x 360 (HD) ved 15 fps |
| Diagonal visningsvinkel: | |
| Kamera | 77,7 grader |
| Infrarødt kamera | 77,7 grader |

Pegefelt

Følgende tabel viser pegefeltsspecifikationerne til din XPS 13 9310.

Tabel 15. Specifikationer for pegefelt

| Beskrivelse | Værdier |
|----------------------|-------------------|
| Pegefeltopløsning: | |
| Horizontalt | 1300 |
| Lodret | 722 |
| Pegefeltdimensioner: | |
| Horizontalt | 112,30 mm (4,42") |
| Lodret | 64,15 mm (2,53") |


Tabel 15. Specifikationer for pegefelt (fortsat)

| Beskrivelse | Værdier |
|--------------------|--|
| Pegefeltbevægelser | Du kan finde flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows i Microsofts vidensartikel på support.microsoft.com . |

Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for XPS 13 9310.

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|---|--------------------------------------|
| Type | 45 W (USB Type-C) |
| Indgangsspænding | 100-240 VAC |
| Indgangsfrekvens | 50-60 Hz |
| Indgangsstrøm (maksimum) | 1,30 A |
| Udgangsstrøm (kontinuerligt) | 2,25 A |
| Nominel udgangsspænding | 20 VDC |
| Temperaturområde: | |
| Drift | 0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F) |
| Storage | -40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F) |
|  FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller opbevaring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponenters ydelse. | |

Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne til din XPS 13 9310.

Tabel 17. Batterispecifikationer

| Beskrivelse | Værdier |
|---------------------|------------------------------------|
| Batteritype | 4-cellet 52 WHr "smart" litium-ion |
| Batterispænding | 7,60 VDC |
| Batterivægt (maks.) | 0,22 kg (0,49 lb) |
| Batterimål: | |
| Højde | 98,60 mm (3,88") |
| Bredde | 255,80 mm (10,07") |
| Dybde | 4,30 mm (0,17") |
| Temperaturområde: | |
| Drift | 0 °C til 45 °C (32 °F til 113 °F) |

Tabel 17. Batterispecifikationer (fortsat)

| Beskrivelse | Værdier |
|---|---|
| Lager | -20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F) |
| Batterilevetid | Varyer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser. |
| Batteriopladningstid (omtrentlig) i 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/ | <ul style="list-style-type: none"> Ekspresopladning: 2 timer (når computeren er slukket) Standardopladning: 3 timer (når computer er slukket) |
| Møntcellebatteri | Ikke relevant |

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne for din XPS 13 9310.

Tabel 18. Skærmspecifikationer

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre |
|------------------------------------|------------------------------|-----------------------------|-----------------------------|
| Skærmtype | Ultra High Definition (UHD+) | Full High Definition (FHD+) | Full High Definition (FHD+) |
| Touch-muligheder | Ja | Ja | Nej |
| Skærmpanelteknologi | Bred visningsvinkel (WVA) | Bred visningsvinkel (WVA) | Bred visningsvinkel (WVA) |
| Skærmpanelets mål (aktivt område): | | | |
| Højde | 288 mm (11,34") | 288 mm (11,34") | 288 mm (11,34") |
| Bredde | 180 mm (7,09") | 180 mm (7,09") | 180 mm (7,09") |
| Diagonalt | 339,60 mm (13,37") | 339,60 mm (13,37") | 339,60 mm (13,37") |
| Skærmpanelets indbyggede opløsning | 3840 x 2400 | 1920 x 1200 | 1920 x 1200 |
| Luminans (typisk) | 500 nit | 500 nit | 500 nit |
| Megapixel | 9,216 | 2,304 | 2,304 |
| Farveområde | DCI-P3 90 % (typisk) | sRGB 100% | sRGB |
| Pixel per tomme (PPI) | 338,67 | 169,3 | 169,3 |
| Kontrastforhold (typisk) | 1200:1 | 1200:1 | 1200:1 |
| Svartid (max) | 35 ms | 35 ms | 35 ms |
| Opdateringshastighed | 60 Hz | 60 Hz | 60 Hz |
| Horisontal synsvinkel | +/-85 grader | +/-85 grader | +/-85 grader |
| Vertikal synsvinkel | +/-85 grader | +/-85 grader | +/-85 grader |
| Pixelafstand | 0,08 mm | 0,15 mm | 0,15 mm |

Tabel 18. Skærmspecifikationer (fortsat)

| Beskrivelse | Valgmulighed ét | Valgmulighed to | Valgmulighed tre |
|-----------------------------|-----------------|-----------------|------------------|
| Strømforbrug (maksimum) | 6,60 W | 2,90 W | 2,90 W |
| Refleksfri vs. blank finish | Antirefleksiv | Antirefleksiv | Antirefleksiv |

Fingeraftrykslæser

Følgende tabel viser specifikationerne for fingeraftryksflæseren på XPS 13 9310.

 **BEMÆRK:** Fingeraftrykslæseren findes på tænd/sluk-knappen

Tabel 19. Specifikationer for fingeraftrykslæser

| Beskrivelse | Værdier |
|--|-----------|
| Fingeraftryksflæserens sensorteknologi | Kapacitiv |
| Fingeraftryksflæserens sensoropløsning | 500 PPI |
| Fingeraftryksflæserens sensor-pixelstørrelse | 64 x 80 |

GPU-indbygget

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på XPS 13 9310.

Tabel 20. GPU-indbygget

| Controller | Ekstern skærmunderstøttelse | Hukommelsesstørrelse | Processor |
|--------------------------|---|-----------------------|------------------------------------|
| Intel® UHD-grafikkort | USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) | Delt systemhukommelse | 11. generation af Intel Core i3 |
| Intel Iris Xe-grafikkort | USB Type-C til DisplayPort-adapter (sælges separat) | Delt systemhukommelse | 11. generation af Intel Core i5/i7 |

Drifts- og storagemiljø


Denne tabel viser drifts- og opbevaringsspecifikationerne for din XPS 13 9310.

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

Tabel 21. Computermiljø

| Beskrivelse | Drift | Storage |
|----------------------------------|--|--|
| Temperaturområde | 0 °C til 35 °C (32 °F 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 10.000 ft) | -15.2 m til 10.668 m (-49.87 ft til 35.000 ft) |

Tabel 21. Computermiljø (fortsat)

| Beskrivelse | Drift | Storage |
|---|-------|---------|
|  FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller opbevaring 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 2 ms halvsinuspulser.

ComfortView Plus

 **ADVARSEL:** Langvarig udsættelse for blåt lys fra skærmen kan give langvarige skader såsom belastning af øjnene, øjentræthed eller øjenskader.

Blåt lys er en farve i lysspektrummet, som har en kort bølgelængde og høj energi. Kronisk udsættelse for blåt lys, især fra digitale enheder, kan forstyrre søvnmønstre og give langvarige skader såsom belastning af øjnene, øjentræthed eller øjenskader.

Skærmen på denne computer er designet til at minimere blåt lys og overholder TÜV Rheinland-kravene for skærme med lavt blåt lys.

Tilstanden for lavt blåt lys er aktiveret fra fabrikens side, så der er ikke behov for yderligere konfiguration.

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.
- Blinker 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 på XPS 13 9310

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-konfigurationsprogrammet.

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 | Klik på tastaturets baggrundslys BEMÆRK: Aktivér for at skifte status for tastaturets baggrundslys fra slået fra til svagt baggrundslys eller kraftigt baggrundslys |
| F6 | Fn + F6 | Formindske lysstyrke |
| F7 | Fn + F7 | Forøge lysstyrke |
| F8 | Fn + F8 | Skifte til ekstern skærm |
| F10 | Fn + F10 | Udskriv skærbillede |
| 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 + S | Skifter scroll lock |
| Fn + R | Systemanmodning |
| Fn + Ctrl | Åbner programmenuen |
| Fn + Esc | Aktivér/deaktiver fn-tastlåsen |

Få hjælp, og kontakt 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 www.dell.com/support/linux |
| 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 vidensartikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer | <ol style="list-style-type: none"> 1. Gå til www.dell.com/support. 2. I menulinjen øverst på support siden 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 services 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.