

XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

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.

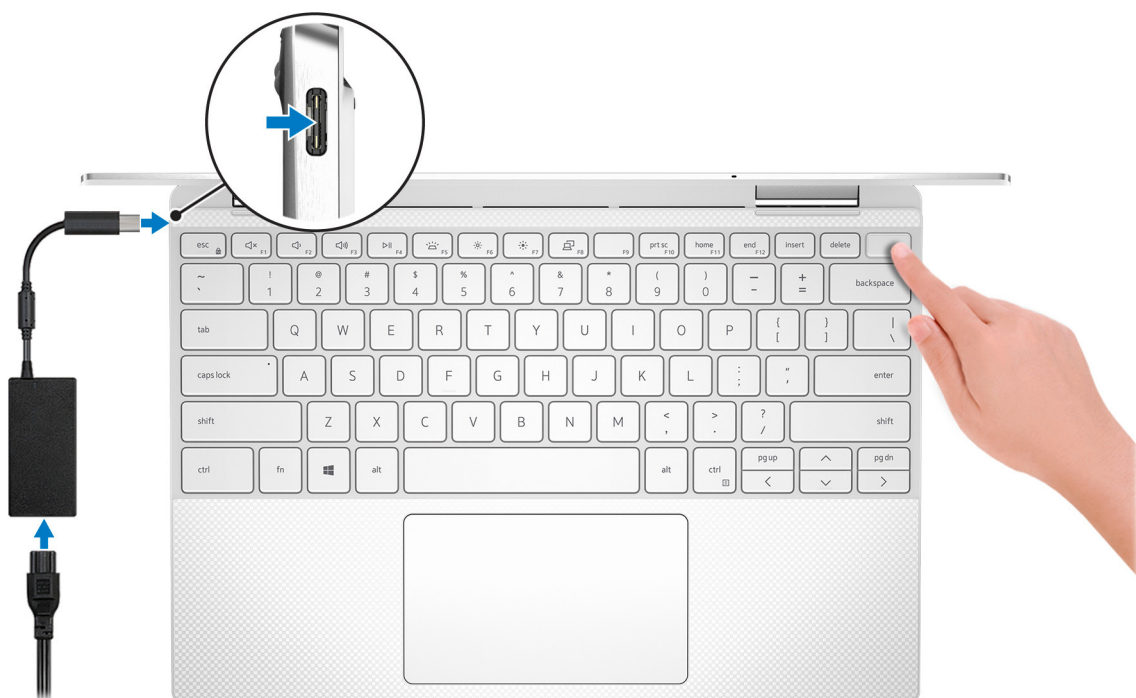
Innholdsfortegnelse

Kapittel 1: Konfigurere XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)	4
Kapittel 2: Visninger av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)	6
Foran.....	6
Venstre.....	6
Høyre.....	6
Topp.....	7
Foran.....	8
Bunn.....	9
Moduser.....	9
Kapittel 3: Spesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)	11
Mål og vekt.....	11
Prossessor.....	11
Brikkesett.....	11
Operativsystem.....	12
Minne.....	12
Eksterne porter.....	12
Interne spor.....	13
Kommunikasjon.....	13
Lyd.....	14
Oppbevaring.....	14
Mediekortleser.....	15
Tastatur.....	15
Kamera.....	15
Styreplate.....	16
Bevegelser på styreplaten.....	16
Strømadapter.....	16
Batteri.....	17
Skjerm.....	18
Fingeravtryksleser.....	19
GPU – integrert.....	19
Drifts- og lagringsmiljø.....	19
Kapittel 4: Dell-skjerm med lavt blålys	20
Kapittel 5: Hurtigtaster for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)	21
Kapittel 6: Få hjelp og kontakte Dell	23

Konfigurere XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

MERK: Bildene i dette dokumentet kan avvike fra datamaskinen din avhengig av konfigurasjonen du har bestilt.

1. Koble til strømadapteren, og trykk på strømknappen.



MERK: Slik bevarer du batteristrøm. Batteriet kan angi strømsparingsmodus. Koble til strømadapteren, og trykk på strømknappen for å slå på datamaskinen.

2. Fullfør oppsett av operativsystemet

For Ubuntu:

Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre oppsettet. Hvis du vil ha mer informasjon om installasjon og konfigurering av Ubuntu, kan du se kunnskapsbaserte artikler [000131655](#) og [000131676](#) 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 datamaskinen ikke er koblet til Internett, oppretter du en frakoblet konto.
- Skriv inn kontaktinformasjonen din på skjermen **Kundestøtte og beskyttelse**.

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

Tabell 1. Finn Dell-applikasjoner

Ressurser	Beskrivelse
	<p>Min Dell</p> <p>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.</p>
	<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 bruk av Dell Update, kan du se artikkel 000149088 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 bruk av Dell Digital Delivery, kan du se artikkel 000129837 i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.</p>

Visninger av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

Foran



1. Lampe for strøm- og batteristatus

Angir strømtilstand og batteritilstand for datamaskinen.

Lyser hvitt – strømadapteren er koblet til, og batteriet lader.

Lyser gult – lav eller kritisk batterilading.

Av – batteriet er fulladet.

MERK: På noen datamaskinmodeller brukes lampen for strøm- og batteristatus også til diagnostikk. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se delen *Feilsøking* i *Servicehåndbok* for datamaskinen.

Venstre



1. Thunderbolt 4 (USB4) USB Type-C-port med strømforsyning

Støtter opptil 3x2 generasjons USB4, DisplayPort 1.4a og Thunderbolt 4. Du kan koble til en ekstern skjerm ved hjelp av en skjermadapter. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 40 Gbps for 3 x 2 generasjons USB4 og Thunderbolt 4. Støtter strømforsyning som aktiverer to-toveis strømforsyning mellom enheter. Gir opptil 5 V/3 A utgangseffekt som muliggjør raskere lading.

MERK: Det kreves USB Type-C til DisplayPort-adapter (selges separat) for å koble til DisplayPort-enheten.

2. microSD-kortspor

Leser fra og skriver til microSD-kortet.

Høyre



1. Thunderbolt 4 (USB4) USB Type-C-port med strømforstyrning

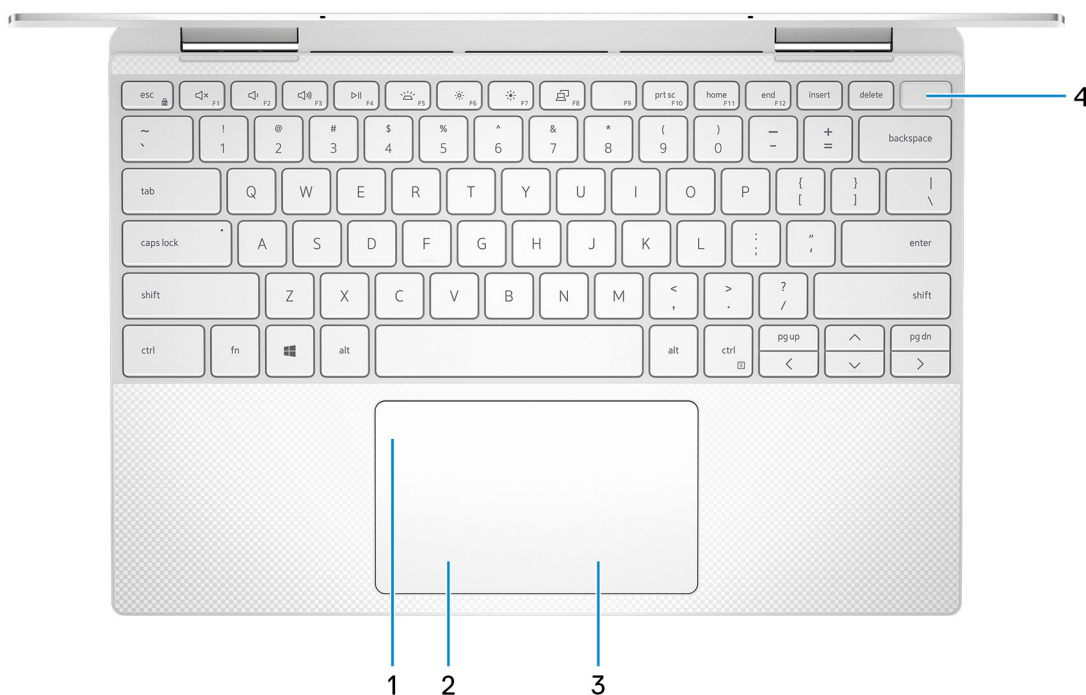
Støtter opptil 3x2 generasjons USB4, DisplayPort 1.4a og Thunderbolt 4. Du kan koble til en ekstern skjerm ved hjelp av en skjermadapter. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 40 Gbps for 3 x 2 generasjons USB4 og Thunderbolt 4. Støtter strømforstyrning som aktiverer to-toveis strømforstyrning mellom enheter. Gir opptil 5 V/3 A utgangseffekt som muliggjør raskere lading.

MERK: Det kreves USB Type-C til DisplayPort-adapter (selges separat) for å koble til DisplayPort-enheten.

2. Hodetelefonport

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

Topp



1. Styreplate

Beveg fingeren på styreplaten for å flytte musepekeren. Trykk hurtig for å venstreklikke, og trykk hurtig med to fingre for å høyreklikke.

2. Venstreklikkområde

Trykk for å venstreklikke.

3. Høyreklikkområde

Trykk for å høyreklikke.

4. Strømknapp med fingeravtryksleser

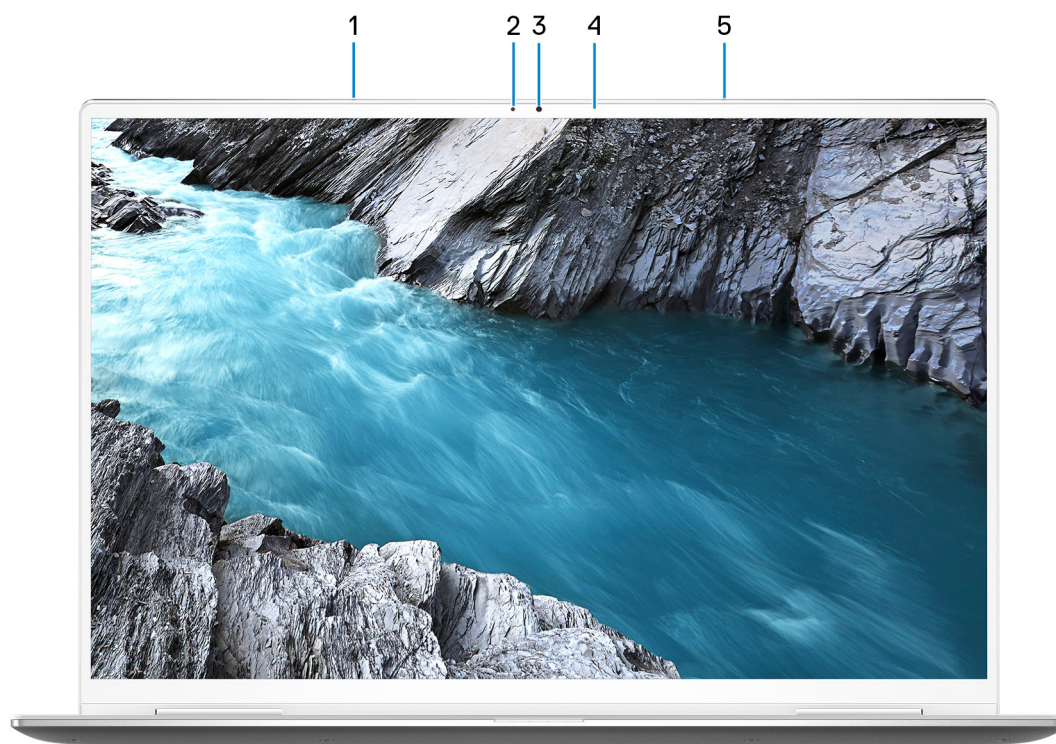
Trykk for å slå på datamaskinen hvis den er slått av, er i hvilemodus eller i dvalemodus.

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.

Plasser fingeren på strømknappen for å logge på ved hjelp av fingeravtryksleseren.

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

Foran



1. Venstre mikrofon

Gir digital lyd til lydopptak og taleanrop.

2. Sensor for omgivelseslys

Sensoren registrerer omgivelseslyset, og justerer tastaturbakgrunnsbelysningen og lysstyrken på skjermen automatisk.

3. RGB og infrarødt kamera

Brukes til å videochatte, ta bilder og spille inn videoer i HD og infrarødt.

4. Lampe for kamerastatus

Slås på når kameraet er i bruk.

5. Høyre mikrofon

Gir digital lyd til lydopptak og taleanrop.

Bunn



1. Venstre høyttaler

Gir lyduddata.

2. Etikett med service-ID

Service-ID-en er en unik alfanumerisk identifikator som gjør at Dell-teknikere kan finne maskinvarekomponentene i datamaskinen, og få tilgang til serviceinformasjonen.

3. Høyre høyttaler

Gir lyduddata.

Moduser

Bærbar PC



Nettbrett



Fot



Telt




Spesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

Mål og vekt

Følgende tabell inneholder høyde, bredde, dybde og vekt for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 2. Mål og vekt

Beskrivelse	Verdier
Høyde:	14,35 mm (0,56 tommer)
Bredde	297 mm (11,69 tommer)
Dybde	207 mm (8,15 tommer)
Startvekt:	1,32 kg (2,90 lb)  MERK: Vekten av datamaskinen avhenger av konfigurasjonen som er bestilt og variasjoner i produksjonen.

Proseszor

Følgende tabell inneholder detaljer om prosessorer som støttes av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 3. Prosessor

Beskrivelse	Alternativ 1	Alternativ 2	Alternativ 3	Alternativ 4	Alternativ 5
Prosesortype	11. generasjons Intel Core i3-1115G4	11. generasjons Intel Core i5-1135G7	11. generasjons Intel Core i5-1145G7	11. generasjons Intel Core i7-1165G7	11. generasjons Intel Core i7-1185G7
Prosessoreffekt	13 W	13 W	15 W	13 W	15 W
Antall kjerner for prosessoren	2	4	4	4	4
Antall tråder for prosessoren	4	8	8	8	8
Prosesorhastighet	Opptil 4,1 GHz	Opptil 4,2 GHz	Opptil 4,4 GHz	Opptil 4,7 GHz	Opptil 4,8 GHz
Hurtigbuffer for prosessor	6 MB	8 MB	8 MB	12 MB	12 MB
Integrert grafikk	Intel UHD-grafikk	Intel Iris Xe-grafikk	Intel Iris Xe-grafikk	Intel Iris Xe-grafikk	Intel Iris Xe-grafikk

Brikkesett

Følgende tabell inneholder detaljer om brikkesett som støttes av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 4. Brikkesett

Beskrivelse	Verdier
Brikkesett	Tiger Lake PCH-LP
Prosesor	11. generasjons Intel Core i3/i5/i7
Bussbredde for DRAM	64-biters
Flash EPROM	32 MB
PCIe-buss	Opptil 3. generasjons

Operativsystem


XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1) støtter følgende operativsystemer:

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

Minne

Følgende tabell inneholder minnespesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 5. Minnespesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Minnespor,	Ikke aktuelt  MERK: Minnemodulen er integrert på hovedkortet.
Minnetype,	Tokanals LPDDR4X
Minnehastighet	4267 MHz
Største minnekonfigurasjon	32 GB
Minste minnekonfigurasjon	8 GB
Minnekonfigurasjoner som støttes,	<ul style="list-style-type: none"> • 8 GB ved 4267 MHz • 16 GB ved 4267 MHz • 32 GB ved 4267 MHz

Eksterne porter

Følgende tabell inneholder eksterne porter for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 6. Eksterne porter

Beskrivelse	Verdier
USB-porter,	2 Thunderbolt 4 (USB4) USB Type-C-porter med strømforsyning



Tabell 6. Eksterne porter (forts.)

Beskrivelse	Verdier
Lydport,	1 hodetelefonport, (en kombinasjon av hodetelefoner og mikrofon)
Videoporter,	Ikke aktuelt
Mediekortleser	Ett micro SD-kortspor
Dockingport	Ikke aktuelt
Strømadapterport	USB Type-C-port
Sikkerhet,	Ikke aktuelt

Interne spor

Følgende tabell inneholder interne spor for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 7. Interne spor

Beskrivelse	Verdier
M.2	<p>Ett M.2-kortspor for WiFi- og Bluetooth-modul</p> <p> MERK: Trådløsmodule er integrert på hovedkortet. Den kan ikke byttes ut.</p> <p> MERK: Hvis du vil finne ut mer om funksjonene for ulike typer M.2-kort, kan du se artikkel 000144170 i kunnskapsbasen på www.dell.com/support.</p>

Kommunikasjon

Trådløsmodule

Følgende tabell inneholder Wireless Local Area Network-modulene (WLAN) som støttes på XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

 **MERK:** Trådløsmodule er integrert på hovedkortet.

Tabell 8. Spesifikasjoner for trådløsmodule

Beskrivelse	Alternativ 1	Alternativ 2
Modellnummer	Killer 1650	Intel AX201
Overføringshastighet	Opptil 2400 Mbps	Opptil 2400 Mbps
Frekvensbånd som støttes	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz
Trådløstandarder	<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) 	<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)
Kryptering	<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

Tabell 8. Spesifikasjoner for trådløsmodul (forts.)

Beskrivelse	Alternativ 1	Alternativ 2
Bluetooth	Bluetooth 5.1	Bluetooth 5.1

Lyd

Følgende tabell inneholder lydspesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 9. Lydspesifikasjoner


Beskrivelse	Verdier	
Lydkontroller,	Realtek ALC3281-CG	
Stereokonvertering	Støttet	
Internt lydgrensesnitt,	Grensesnitt for høydefinisjonslyd	
Eksternt lydgrensesnitt,	Universell lydplugg	
Antall høyttalere,	2	
Intern høyttalerforsterker	Støttet (lydkodek integrert)	
Eksterne volumkontroller,	Hurtigtastkontrollere	
Høyttalerutgang:		
	Gjennomsnittlig høyttalerutgang	2 W
	Topp høyttalerutgang	2,5 W
Subwoofer-utgang	Ikke støttet	
Mikrofon,	Digitale array-mikrofoner	

Oppbevaring

Denne delen inneholder lagringsalternativer XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1) støtter én av følgende lagringskonfigurasjoner:

- 1 tilkoblet 1620 SSD-disk

 **MERK:** SSD-disken er integrert på hovedkortet. Den kan ikke byttes ut.

Primærdisken for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1) varierer avhengig av lagringskonfigurasjonen. For datamaskiner:

- med M.2-disk, er M.2-disken primærdisk


Tabell 10. Lagringsspesifikasjoner

Lagringstype	Grensesnitttype	Kapasitet,
M.2 1620 SSD-disk	3 x4. generasjons PCIe NVMe, opptil 32 Gbps	Opptil 1 TB

Mediekortleser

Følgende tabell inneholder mediekort som støttes av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).


Tabell 11. Spesifikasjoner for mediekortleser

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

Tastatur

Følgende tabell inneholder tastaturspesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 12. Tastaturspesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Tastaturtype,	Tastatur med bakgrunnsbelysning
Tastaturopssett	QWERTY
Antall taster	<ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 81 taster• Storbritannia: 82 taster• Japan: 85 taster
Tastaturstørrelse	X = 19,05 mm tastestørrelse Y = 18,05 mm tastestørrelse
Hurtigtaster	Noen taster på tastaturet har to symboler. Disse tastene kan brukes til å skrive alternative tegn eller til å utføre sekundærfunksjoner. Trykk på Shift og ønsket tast for å skrive alternative tegn. Trykk på Fn og ønsket tast for å utføre sekundærfunksjoner.  MERK: Du kan definere primæratferden for funksjonstastene (F1–F12) ved å endre Atferd for funksjonstast i BIOS-oppsettsapplikasjonen.

Kamera

Tabell 13. Kameraspesifikasjoner

Beskrivelse	Verdier
Antall kameraer	1
Type	RGB og infrarødt HD-kamera
Plassering	Frontkamera

Tabell 13. Kameratelespesifikasjoner (forts.)

Beskrivelse		Verdier
Sensortype		CMOS-sensorteknologi
Oppløsning		
	Kamera	
	Stillbilder	0,92 megapiksler
	Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
	Infrarødt kamera	
	Stillbilder	0,23 megapiksler
	Video	640 x 360 ved 15 bilder per sekund
Diagonal visningsvinkel		
	Kamera	78 grader
	Infrarødt kamera	78 grader

Styreplate

Følgende tabell inneholder styreplatespesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 14. Styreplatespesifikasjoner

Beskrivelse		Verdier
Oppløsning for styreplaten:		
	Horisontal	1296
	Vertikal	752
Mål for styreplaten:		
	Horisontal	112 mm (4,41 tommer)
	Vertikal	66,70 mm (2,63 tommer)
Bevegelser på styreplaten		Hvis du vil ha mer informasjon om tilgjengelige bevegelser på styreplaten for Windows, kan du se artikkel 4027871 i Microsoft-kunnskapsbasen på support.microsoft.com .

Bevegelser på styreplaten

Hvis du vil ha mer informasjon om bevegelser på styreplaten for Windows, kan du se Microsofts kunnskapsbaseartikkel [4027871](#) at support.microsoft.com.

Strømadapter

Følgende tabell inneholder strømadapterspesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 15. Strømadapterspesifikasjoner


Beskrivelse		Verdier
Type		45 W (USB Type-C)
Inngangsspenning		100 VAC–240 VAC
Inngangsfrekvens		50 Hz–60 Hz
Inngangsstrøm (maksimum)		1,30 A
Utgangsstrøm (kontinuerlig)		2,25 A
Nominell utgangsspenning		20 VDC
Temperaturområde:		
	Drift	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
	Lagring	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)

 **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.

Batteri

Følgende tabell inneholder batterispesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 16. Batterispesifikasjoner

Beskrivelse		Verdier
Batteritype,		4-cellers 51 wattimer "smart" litium-ion-batteri
Batteri spenning		7,60 VDC
Batterivekt (maks)		0,23 kg (0,51 lb)
Batterimål:		
	Høyde	5,81 mm (0,23 tommer)
	Bredde	253,40 mm (9,98 tommer)
	Dybde	105,50 mm (4,15 tommer)
Temperaturområde:		
	Drift	0 °C til 45 °C (32 °F til 113 °F)
	Lagring	-20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F)
Driftstid for batteri		Driftstid for batteriet avhenger av driftsforholdene, og kan reduseres betraktelig under visse strømkrevende tilstander.
Batteriladetid (cirka)		<ul style="list-style-type: none"> Tre timer (med 45 W adapter) To timer (med 65 W adapter)
	MERK: Kontroller ladetid, varighet, start- og sluttidspunkt og så videre ved hjelp av Dell Power Manager-programmet. Hvis du vil ha mer informasjon om Dell Power Manager, kan du se <i>Jeg og min Dell</i> på www.dell.com/	

Tabell 16. Batterispesifikasjoner (forts.)

Beskrivelse	Verdier
Knappcellebatteri	Ikke støttet

⚠ 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.

Skjerm

Følgende tabell inneholder skjermespesifikasjoner for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 17. Skjermespesifikasjoner

Beskrivelse	Alternativ 1	Alternativ 2
Skjermtype	Full høydefinisjon	Ultra høydefinisjon (UHD)
Skjermpanelteknologi	Bred visningsvinkel (WVA)	Bred visningsvinkel (WVA)
Mål på skjermpanel (aktivt område):		
Høyde	180 mm (7,09 tommer)	180 mm (7,09 tommer)
Bredde	288 mm (11,34 tommer)	288 mm (11,34 tommer)
Diagonal	339,60 mm (13,37 tommer)	339,60 mm (13,37 tommer)
Opprinnelig oppløsning for skjermpanel	1920 x 1200	3840 x 2400
Lysstyrke (vanlig)	450 nit	450 nit
Megapiksler	2,304	9,216
Fargeområde	100 % (sRGB)	100 % (sRGB), 90 % (DCI-P3)
Piksler per tomme (PPI)	169,3	338,6
Kontrastforhold (minimum)	1200:1	1200:1
Svartid (maksimum)	35 ms	35 ms
Oppdateringsfrekvens	60 Hz	60 Hz
Horisontal visningsvinkel	+/-85°	+/-85°
Vertikal visningsvinkel	+/-85°	+/-85°
Pikseltetthet	0,15 mm	0,08 mm
Strømforbruk (maksimum)	2,89 W	6,18 W
Antirefleks kontra glanset overflate	Antirefleks og antiflekksystem	Antirefleks og antiflekksystem
Berøringsalternativer	Ja	Ja
Støtte for aktiv penn	Ja	Ja

Fingeravtrykksleser

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for fingeravtrykksleseren for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

 **MERK:** Fingeravtrykksleseren er plassert på strømknappen.

Tabell 18. Spesifikasjoner for fingeravtrykksleser

Beskrivelse	Verdier
Sensorteknologi for fingeravtrykksleser,	Kapasitiv
Oppløsning for fingeravtrykkslesersensor	500 dpi
Pikselstørrelse for fingeravtrykkslesersensor	64 x 80

GPU – integrert

Følgende tabell inneholder spesifikasjoner for integrert grafikkbehandlingsenhet (GPU) som støttes av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

Tabell 19. GPU – integrert

Kontroller	Minnestørrelse	Prosesor
Intel UHD-grafikk	Delt systemminne	11. generasjons Intel Core i3
Intel Iris Xe-grafikk	Delt systemminne	11. generasjons Intel Core i5/7

Drifts- og lagringsmiljø

Denne tabellen viser spesifikasjoner for bruk og lagring av XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1).

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

Tabell 20. Datamaskinens omgivelser


Beskrivelse	Drift	Lagring
Temperaturområde	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ fuktighet (maksimum)	50 % til 90 % (ikke-kondenserende)	20 til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maksimum)	140 G†	160 G†
Høydeområde	3048 m (10 000 fot)	10 668 m (35 002 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.

† Måles med 2 ms halvsinusimpuls når harddisken er i bruk.

Dell-skjerm med lavt blålys

 **ADVARSEL:** Mulige langsiktige påvirkninger av blålysemisjon fra skjermen kan føre til personskaade som digitalt påkjenning for øynene, utmattelse av øynene og skade på øynene. Hvis du bruker skjermen i lengre perioder, kan det også føre til smerte i deler av kroppen, for eksempel hals, arm, bak og skulder.

Dell-skjermer med lavt blålys sparer øynene med en flimmerfri skjerm. ComfortView-funksjonen er utformet for å redusere mengden med blålys som sendes ut fra skjermen for å spare øynene.

For å redusere risikoen for påkjenning på øynene og smerte i nakke/arm/bak/skulder ved bruk av skjermen i lengre perioder, foreslår vi at du gjør følgende:

1. Sett skjermen 50 – 70 cm (20 – 28 inches) fra øynene.
2. Blink ofte for å fukte øynene, eller fukt øynene med vann etter lang tids bruk av skjermen.
3. Ta jevnlig og hyppige pauser i 20 minutter hver andre time.
4. Se bort fra skjermen, og se på et objekt som er cirka seks m borte i minst 20 sekunder under pausen.
5. Strekk deg for å lindre spenninger i hals, arm, bak og skuldre under pausen.

Hurtigtaster for XPS 13 2-i-1 (9310 2-i-1)

MERK: Tegnene på tastaturet kan variere avhengig av språkkonfigurasjonen for tastaturet. Nøklene som brukes for snarveier forblir de samme på tvers av alle språkkonfigurasjoner.

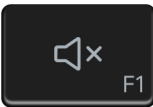
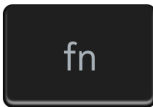
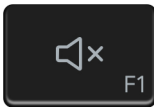
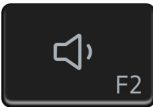
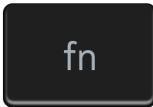
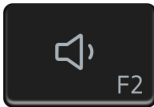
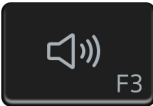
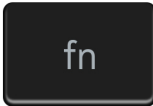
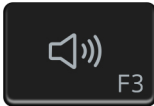
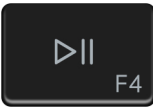
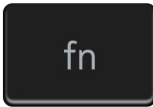
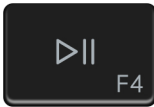

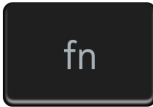

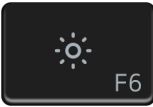

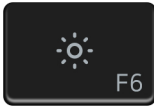

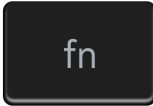

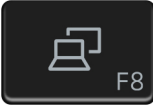
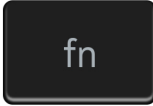
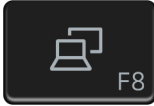
Noen taster på tastaturet har to symboler. Disse tastene kan brukes til å skrive alternative tegn eller til å utføre sekundærfunksjoner. Symbolet som vises på nedre del av tasten, viser til tegn som skrives ut når tasten trykkes ned. Hvis du trykker på Shift og tasten, skrives symbolet som vises på øvre del av tasten ut. Hvis du for eksempel trykker på **2**, skrives **2** ut. Hvis du trykker på **Shift** og **2**, skrives **@** ut.

Tastene **F1–F12** på øverste rad av tastaturet er funksjonstaster for multimediekontroll, som angitt av ikonet nederst på tasten. Trykk på funksjonstasten for å påkalle oppgaven som angis av ikonet. Hvis du for eksempel trykker på **F1**, dempes lyden (se tabellen nedenfor).


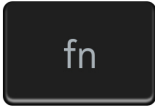

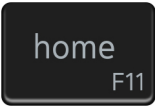
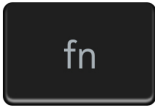
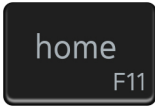
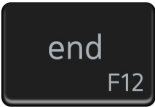
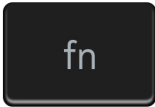
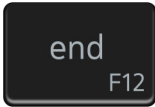
Hvis funksjonstastene **F1–F12** er nødvendig for bestemte programvareapplikasjoner, kan multimediefunksjonen deaktiveres ved å trykke på **Fn** og **Esc**. Deretter kan multimediekontroll påkalles ved å trykke på **Fn** og den respektive funksjonstasten. Du kan for eksempel dempe lyden ved å trykke på **Fn** og **F1**.

MERK: Du kan også definere primærvirkemåten til funksjonstastene (**F1–F12**) ved å endre **Virkemåte for funksjonstast** i BIOS-konfigurasjonsapplikasjonen.

Tabell 21. Liste med hurtigtaster










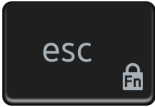
Funksjonstast	Omdefinert tast (for multimediekontroll)	Virkemåte
 F1	 +  F1	Demp lyden
 F2	 +  F2	Reduser volumet
 F3	 +  F3	Øk volumet
 F4	 +  F4	Spill av / pause
 F5	 +  F5	Slå av/på bakgrunnslyset på tastaturet
 F6	 +  F6	Reduser lysstyrken
 F7	 +  F7	Øk lysstyrken
 F8	 +  F8	Bytt til ekstern skjerm

Tabell 21. Liste med hurtigtaster (forts.)

Funksjonstast	Omdefinert tast (for multimediekontroll)	Virkemåte
	 + 	Ta skjermdump
	 + 	Hjem
	 + 	Slutt

Fn-tasten brukes også sammen med valgte taster på tastaturet for å påkalle andre sekundærfunksjoner.

Tabell 22. Liste med hurtigtaster



Funksjonstast	Virkemåte
 + 	Pause
 + 	Veksle ved hjelp av Scroll Lock
 + 	Systemforespørsel
 + 	Åpne programmeny
 + 	Veksle mellom Fn -tastelås

Få hjelp og kontakte Dell

Ressurser for selvhjelp


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


Tabell 23. Ressurser for selvhjelp

Ressurser for selvhjelp	Plassering av ressurs
Informasjon om Dell-produkter og tjenester	www.dell.com
Min Dell-app	
Tips	
Kontakt kundestøtte	Skriv inn <code>Contact Support</code> i Windows-søket, og trykk på Enter.
Hjelp på Internett for operativsystem	www.dell.com/support/windows
Få tilgang til de beste løsningene, diagnostikk, drivere og nedlastinger, og finn ut mer om datamaskinen ved hjelp av videoer, håndbøker og dokumenter.	Dell-datamaskinen har en unik identifikasjon på grunn av service-ID-en eller ekspressservicekoden. Skriv inn service-ID-en eller ekspressservicekoden på www.dell.com/support for å se relevante støtteressurser for Dell-datamaskinen. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du finner service-ID-en for datamaskinen, kan du se Finn service-ID på datamaskinen .
Artikler i Dells kunnskapsbase for en rekke bekymringer med datamaskinen	<ol style="list-style-type: none"> 1. Gå til www.dell.com/support. 2. På menylinjen øverst på kundestøttesiden, velger du Støtte > Kunnskapsbase. 3. Skriv inn nøkkelord, emne eller modellnummer i søkefeltet på kunnskapsbasesiden, og klikk eller trykk på søkeikonet for å se relaterte artikler.

Kontakte 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.