

Inspiron 7580

Oppsett og spesifikasjoner



Merknader, forholdsregler og advarsler

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

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

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

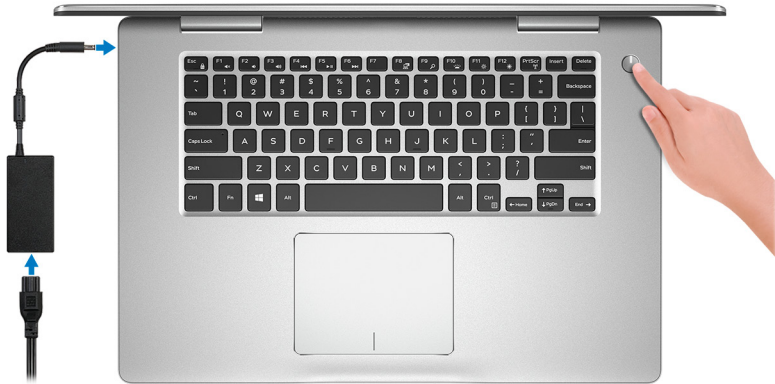
© 2018 Dell Inc. eller dets datterselskaper. Med enerett. Dell og EMC og andre varemerker er varemerker for Dell Inc. eller dets datterselskaper. Andre varemerker kan være varemerker for deres respektive eiere.

Innholdsfortegnelse

1 Konfigurerer din Inspiron 7580.....	4
2 Opprette en USB-gjenopprettingsstasjon for Windows.....	6
3 Visninger av Inspiron 7580.....	7
Front.....	7
Høyre.....	7
Venstre.....	8
Base.....	9
Skjerm.....	10
Bunn.....	10
4 Spesifikasjoner for Inspiron 7580.....	12
Datamaskinmodell.....	12
Dimensjoner og vekt.....	12
Prosessorer.....	12
Brikkesett.....	13
Operativsystem.....	13
Minne.....	13
Porter og kontakter.....	14
Kommunikasjon.....	14
Ethernet Trådløsmodul.....	14
Audio.....	15
Oppbevaring.....	16
Intel Optane-minne (ekstrautstyr).....	16
Mediekortleser.....	16
Tastatur.....	17
Kamera.....	17
Pekeflate.....	18
Bevegelser på styreplaten.....	18
Strømadapter.....	18
Batteri.....	19
Skjerm.....	19
Video.....	20
Datamaskinens omgivelser.....	21
5 Hurtigtaster.....	22
6 Få hjelp og kontakte Dell.....	24
Selvhjelpsressurer.....	24
Kontakte Dell.....	24

Konfigurer din Inspiron 7580

- 1 Koble strømadapteren, og trykk på strømknappen.



MERK: For å konservere batteristrøm, kan batteriet angi strømsparingsmodus. Koble til strømadapteren, og trykk på strømknappen på datamaskinen.

- 2 Fullfør oppsett av operativsystemet

For Ubuntu:

Følg instruksjonene på skjermen for å fullføre oppsettet.

For Windows:

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

- Kobler deg til et nettverk for å få Windows-oppdateringer.

MERK: Hvis du kobler til et sikkert trådløst nettverk, må du oppgi passordet til det trådløse nettverket når du blir bedt om det.

- Hvis du er koblet til Internett, logger du deg på med eller oppretter en Microsoft-konto. Hvis du ikke er koblet til Internett, oppretter du en frakoblet konto.
- I skjermbildet for **støtte og beskyttelse** angir du kontaktdetaljene dine.

- 3 Finne og bruke Dell-apper fra startmenyen i Windows – anbefalt

Tabell 1. Finn Dell-apper

SupportAssist

Kontrollerer proaktivt tilstanden til datamaskinens maskinvare og programvare.

MERK: Du kan fornye eller oppgradere garantien ved å klikke på utløpsdato for garanti i SupportAssist.

Dell Update

Oppdaterer datamaskinen med viktige feilrettinger og de nyeste enhetsdriverne etter hvert som de blir tilgjengelige.





Dell Digital Delivery

Last ned programvareapplikasjoner inkludert programvare som er kjøpt, men ikke forhåndsinstallert på datamaskinen.

- 4 Opprette en gjenopprettingsstasjon for Windows

ⓘ | MERK: Det anbefales å opprette en gjenopprettingsstasjon for å feilsøke og løse problemer som kan oppstå med Windows.

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se [Opprette en USB-gjenopprettingsstasjon for Windows](#).

Opprette en USB-gjenopprettingsstasjon for Windows

Opprett en gjenopprettingsstasjon for å feilsøke og løse problemer som kan oppstå med Windows. En tom USB-Flash-enhet med en minimumskapasitet på 16 GB er nødvendig for å opprette gjenopprettingsstasjonen.

i | **MERK:** Det kan ta opptil én time å fullføre denne prosessen.

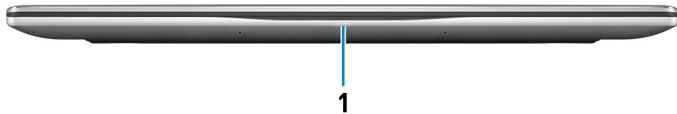
i | **MERK:** De følgende trinnene kan variere avhengig av hvilken versjon av Windows som er installert. Du finner oppdaterte instruksjoner på [Microsofts kundestøttenettsted](#).

- 1 Koble USB-Flash-enheten til datamaskinen.
- 2 Skriv inn *gjenoppretting* i Windows-søket.
- 3 Klikk på **Opprett en gjenopprettingsstasjon** i søkeresultatene.
Vinduet **Brukerkontroll** vises.
- 4 Klikk på **Ja** for å fortsette.
Vinduet **Gjenopprettingsstasjon** vises.
- 5 Velg **Sikkerhetskopier systemfiler til gjenopprettingsstasjonen** og klikk på **Neste**.
- 6 Velg **USB-flash-enhet** og klikk på **Neste**.
Det vises en melding om at alle data i USB-flash-enheten vil bli slettet.
- 7 Klikk på **Opprett**.
- 8 Klikk på **Avslutt**.

Du finner mer informasjon om hvordan du installerer Windows på nytt med USB-gjenopprettingsstasjonen, i kapittelet *Feilsøking* i *servicehåndboken* på www.dell.com/support/manuals.

Visninger av Inspiron 7580

Front



1 Statuslys for strøm og batteri / Lys for harddiskaktivitet

Viser statusen på batterilading eller harddiskaktivitet.

ⓘ | MERK: Trykk på Fn+H for å veksle mellom statuslys for strøm og batteri og lys for harddiskaktivitet.

Aktivitetslampe for harddisk

Slår på når datamaskinen leser fra eller skriver til harddisken.

Strøm- og batteristatuslampe

Indikerer strøm- og batteriladestatus

Lyser hvit - Strømadapteren er koblet til, og batteriet er mer enn 5 % ladet.

Gult - Datamaskinen kjører på batteri, og batteriet er mindre enn 5 % ladet.

Av

- Strømadapteren er koblet til og batteriet er fulladet.
- Datamaskinen kjører på batteri, og batteriet er mer enn 5 % ladet.
- Datamaskinen er i hvilemodus, dvalemodus eller slått av.

Høyre



1 Spor for sikkerhetskabel (for Noble-låser)

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

2 Nettverksport

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

3 USB 3.1 Gen 1-port

Koble til eksterne enheter som eksterne lagringsenheter og skrivere. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gb/s.

4 SD-kortspor

Leser fra og skriver til SD-kortet.

Venstre



1 Strømadapterport

Koble en strømadapter for å gi strøm til datamaskinen og lade batteriet.

2 USB 3.1 Gen 1 (type-C)-port / DisplayPort

Koble til eksterne enheter, for eksempel eksterne lagringsenheter, skrivere og eksterne skjermer. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gb/s.

! **MERK:** Det trengs en USB Type-C til DisplayPort-adappter (selges separat) for å koble til en DisplayPort-enhet.

3 HDMI-post

Koble til et TV-apparat eller en annen HDMI-kompatibel enhet. Gir video- og lydutgang.

4 USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare

Koble til eksterne enheter som eksterne lagringsenheter og skrivere.

Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gb/s. PowerShare kan brukes til å lade USB-enheter selv når datamaskinen er slått av.

! **MERK:** Hvis datamaskinen er slått av eller i dvalemodus, må du koble til strømadapteren for å lade enhetene dine ved bruk av PowerShare-porten. Du må aktivere denne funksjonen i BIOS-installasjonsprogrammet.

! **MERK:** Enkelte USB-enheter lades eventuelt ikke når datamaskinen er slått av eller i hvilemodus. I slike tilfeller må du slå på datamaskinen for å lade enheten.

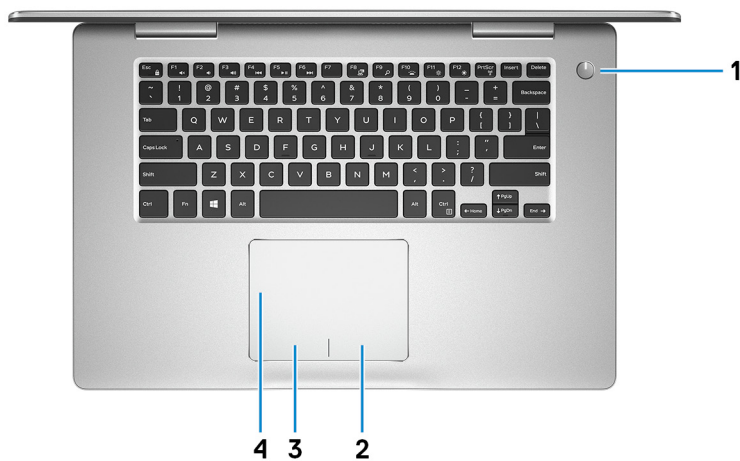
5 USB 3.1 Gen 1-port

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

6 Hodesettport

Koble til en hodetelefon eller et hodesett (kombinert hodetelefon og mikrofon).

Base



1 Av/på-knapp

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

Trykk for å sette datamaskinen i hvilemodus hvis den er slått på.

Trykk og hold inne i 4 sekunder for å tvinge datamaskinen til å slå av.

ⓘ MERK: Du kan tilpasse hvordan strømknappen oppfører seg i strømalternativene. For mer informasjon se *Me and My Dell* på www.dell.com/support/manuals.

2 Høyreklikk område

Trykk for å høyreklikke.

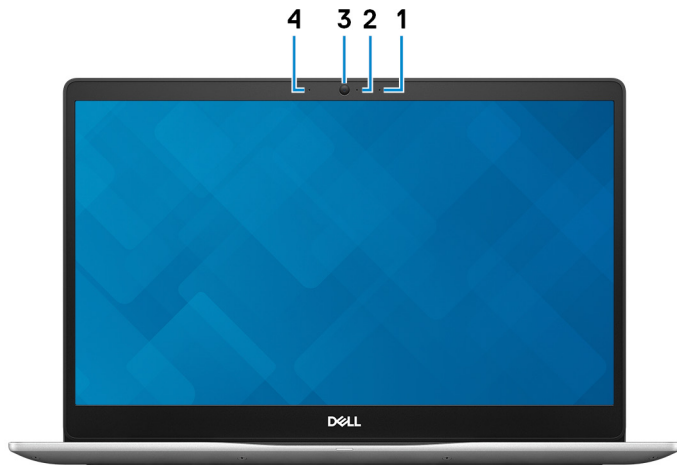
3 Venstreklikk

Trykk for å venstreklikke.

4 Styreplate

Flytt fingeren din på berøringsplaten for å flytte musen. Ta hurtig for å venstreklikke, og ta hurtig med to fingre for å høyreklikke.

Skjerm



1 **høyre mikrofon**

Gir digital lyd til lydopptak og taleanrop.

2 **Statuslampe for kamera**

Slås på når kameraet er i bruk.

3 **Kamera**

Her kan du videochatte, ta bilder og spille inn videoer.

4 **Venstre mikrofon**

Gir digital lyd til lydopptak og taleanrop.

Bunn



1 **Venstre høyttaler**

Til lydutgang.

2 **Etikett med servicemerke**

Servicemerket er en unik alfanumerisk identifikator som gjør at Dell-teknikere kan finne maskinvarekomponentene i datamaskinen og finne garantiinformasjon.

3 **Høyre høyttaler**

Til lydutgang.

Spesifikasjoner for Inspiron 7580

Datamaskinmodell

Inspiron 7580

Dimensjoner og vekt

Tabell 2. Dimensjoner og vekt

Høyde:

Front 18,81 mm (0,74 tommer)

Bakre 20,04 mm (0,79 tommer)

Bredde 361,36 mm (14,23 tommer)

Dybde 244,5 mm (9,63 tommer)

Vekt (maksimum) 2,16 kg (4,76 pund)

 **MERK:** Vekten av datamaskinen avhenger av konfigurasjonen som er bestilt og produksjon.

Prosessorer

Tabell 3. Prosessorspesifikasjoner

Prossessor	8. generasjons Intel Core i5	8. generasjons Intel Core i7
Wattstyrke	15 W	15 W
Antall kjerner	4	4
Tråder	8	8
Hastighet	Opp til 3,9 GHz	Opp til 4,6 GHz
L2-cache	256 KB x 4	256 KB x 4
L3-buffer	6 MB	8 MB
Integrert grafikk	Intel UHD Graphics 620	Intel UHD Graphics 620

Brikkesett

Tabell 4. Brikkesettspesifikasjoner

Brikkesett	Integrert i prosessoren
Proseszor	8. generasjons Intel Core i5/i7
DRAM-bussbredde	Ikke støttet
Flash EPROM	32 MB
PCIe bus	Opp til PCIe Gen 3
Ekstern busshastighet	Opp til 8 GT/s

Operativsystem

- Windows 10 Home (64-biters)
- Windows 10 Professional (64-biters)
- Ubuntu

Minne

Tabell 5. Minnespesifikasjoner

Spor	To SoDIMM-spor
Type	Dual Channel DDR4
Hastighet	2666 MHz
	i MERK: 2666 MHz-minnet fungerer ved 2400 MHz for 8. generasjons Intel Core-prosessorer.
Maksimumsminne	32 GB
Minimumsminne	4 GB
Minne per spor	4 GB, 8 GB og 16 GB
Konfigurasjoner som støttes	<ul style="list-style-type: none">• 4 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 4 GB)• 8 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 8 GB)• 8 GB DDR4 ved 2400 MHz (2 x 4 GB)• 16 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 16 GB)• 16 GB DDR4 ved 2400 MHz (2 x 8 GB)• 32 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 32 GB)• 32 GB DDR4 ved 2400 MHz (2 x 16 GB)

Porter og kontakter

Tabell 6. Port- og kontaktspesifikasjoner

Ekstern:

Nettverk	Én RJ-45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">· To USB 3.1 Gen 1-porter· Én USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare· Én USB 3.1 Gen 1 (type-C-port) / DisplayPort
Audio	Én hodesettport
Video	Én HDMI 2.0-port
Mediekortleser	Ett SD-kortspor
Micro Subscriber Identity Module-kort (uSIM)	Ikke støttet
Forankringsport	Ikke støttet
Express-kort	Ikke støttet
Strømadapterport	Én strømadapterport
Smartkortleser	Ikke støttet
Sikkerhet	Ett sikkerhetsspor for Noble-lås
Eldre porter	Ikke støttet

Intern:

Utvidelse	Ikke støttet
M.2	<ul style="list-style-type: none">· Ett M.2-kortspor for WiFi og Bluetooth-kortet· Étt M.2 2280-spor for SSD-disk

Kommunikasjon

Ethernet

Tabell 7. Ethernet-spesifikasjoner

Modellnummer	Realtek RTL8111H Ethernet-kontroller (integret på hovedkortet)
Overføringshastighet	10/100/1000 Mbps

Trådløsmodul

Tabell 8. Spesifikasjoner for trådløsmodul

Modellnummer	Intel 9260	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)
Overføringshastighet	Opp til 867 Mbps	Opp til 867 Mbps
Frekvensbånd som støttes	2,4 GHz / 5 GHz	2,4 GHz / 5 GHz
Trådløse standarder	<ul style="list-style-type: none">WiFi 802.11acWi-Fi 802.11a/b/g/n	WiFi 802.11ac
Kryptering	<ul style="list-style-type: none">64-biters/128-biters WEPAES-CCMPTKIP	<ul style="list-style-type: none">64-biters/128-biters WEPAES-CCMPTKIP
Bluetooth	Bluetooth 5.0	Bluetooth 4.2

Audio

Tabell 9. Lydspesifikasjoner

Type	Intel High Definition Audio	
Kontroller	Realtek ALC3254	
Stereokonvertering	Støttet	
Internt grensesnitt	Intel High Definition Audio (HDA)	
Eksternt grensesnitt	<ul style="list-style-type: none">7.1-kanalers utgang via HDMIÉn hodetelefonport (hodetelefon og mikrofon kombinert)	
Høytalere	To	
Intern høytalerforsterker	Støttet	
Eksterne volumkontroller	Bruker hurtigtaster for mediekontroll	
Høytalereffekt:		
	Gjennomsnittlig	2 W
	Peak	2,5 W
Subwoofer-utgang	Ikke støttet	
Mikrofon	Digital mikrofon	

Oppbevaring

Tabell 10. Lagringsspesifikasjoner

Lagringstype	Grensesnitttype	Kapasitet
Én 2,5-tommers harddisk	SATA AHCI 6 Gbps	Opptil 1 TB
Én M.2 2280 SSD-ddisk	<ul style="list-style-type: none">· SATA AHCI 6 Gbps· PCIe NVMe opp til 32 Gbps	Opptil 512 GB

Intel Optane-minne (ekstrautstyr)

Intel Optane-minnet fungerer bare som lagringsakselerator. Det erstatter heller ikke eller legger til minnet (RAM) som er installert på datamaskinen.

MERK: Intel Optane-minnet støttes på datamaskiner som oppfyller følgende krav:

- 7. generasjons eller nyere Intel Core i3/i5/i7-prosessor
- Windows 10, 64-bitersversjon eller nyere (årlig oppdatering)
- Driverversjon for Intel Rapid-lagringsteknologi 15.9.1.1018 eller nyere

Tabell 11. Intel Optane-minnespesifikasjoner

Type	Lagringsakselerator
Grensesnitt	PCIe 3.0 x2
Kontakt	M.2 2230
Konfigurasjoner som støttes	16 GB og 32 GB
Kapasitet	Opp til 32 GB

Mediekortleser

Tabell 12. Mediekortleserspesifikasjoner

Type	Ett SD-kortspor
Kort som støttes	<ul style="list-style-type: none">· Secure Digital (SD)· Secure Digital High Capacity (SDHC)· SCXC (SD Extended Capacity)

Tastatur

Tabell 13. Tastaturspesifikasjoner

Type	Tastatur med bakgrunnsbelysning
Oppsett	QWERTY
Antall taster	<ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 82 taster• Storbritannia: 81 taster• Japan: 84 taster
Størrelse	<ul style="list-style-type: none">• X = 19,05 mm tastestørrelse• Y = 18,05 mm tastestørrelse
Snarveistaster	<p>Noen taster på tastaturet har to symboler på dem. Disse tastene kan brukes til å skrive alternative tegn eller til å utføre sekundære funksjoner. Trykk på Skift og ønsket tast for å skrive inn det andre tegnet. Trykk på FN og ønsket tast for å utføre sekundære funksjoner.</p> <p>ⓘ MERK: Du kan endre primærhandlingen til funksjonstastene (F1–F12) ved å endre Function Key Behavior (Funksjonstast-handling) i BIOS-installasjonsprogrammet.</p> <p>Tastatursnarveier</p>

Kamera

Tabell 14. Kameraspesifikasjoner

Antall kameraer	Ett
Type	Én HD fast fokus
Plassering	Kamera foran
Sensortype	CMOS
Oppløsning:	
Kamera:	
Stillbilder	0,92 megapiksler (HD)
Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Diagonal visningsvinkel:	
Kamera	78,6 grader

Pekeflate

Tabell 15. Styreplatespesifikasjoner

Oppløsning:

Horisontalt	1229
Vertikalt	929

Dimensjoner:

Horisontalt	105 mm (4,13 tommer)
Vertikalt	80 mm (3,15 tommer)

Bevegelser på styreplaten

For mer informasjon om bevegelser på styreplaten for Windows 10, kan du se Microsoft Knowledge Base-artikkel [4027871](https://support.microsoft.com/4027871) på support.microsoft.com.

Strømadapter

Tabell 16. Strømadapterspesifikasjoner

Type	45 W	65 W
Diameter (kontakt)	4,5 mm	4,5 mm
Inngangsspenning	100 VAC – 240 VAC	100 VAC – 240 VAC
Inngangsfrekvens	50 Hz-60 Hz	50 Hz-60 Hz
Inngangsstrøm (maks.)	1,30 A	1,5 A
Utgangsstrøm (kontinuerlig)	2,31 A	3,34 A
Nominell utgangsspenning	19,50 V DC	19,50 V DC
Temperaturområde:		
Ved bruk	0 til 40 °C (32 til 104 °F)	0 til 40 °C (32 til 104 °F)
Oppbevaring	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)	-40 til 70 °C (-40 til 158 °F)

Batteri

Tabell 17. Batterispesifikasjoner

Type	3-cellers "smart" litiumbatteri (42 watt-timer)	4-cellers "smart" litiumbatteri (56 watt-timer)
Spennning	11,40 VDC	15,20 VDC
Vekt (maksimum)	0,2 kg (0,44 lb)	0,25 kg (0,55 pund)
Dimensjoner:		
Høyde	5,90 mm (0,23 tommer)	5,90 mm (0,23 tommer)
Bredde	191,85 mm (7,55 tommer)	242,16 mm (9,53 tommer)
Dybde	103,25 mm (4,06 tommer)	103,25 mm (4,06 tommer)
Temperaturområde:		
Ved bruk	0 til 40 °C (32 til 104 °F)	0 til 40 °C (32 til 104 °F)
Oppbevaring	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Driftstid	Batteriets driftstid avhenger av driftsforholdene, og kan reduseres betraktelig under visse strømkrevende tilstander.	
Ladetid (omtrentlig)	4 timer (når datamaskinen er slått av)	4 timer (når datamaskinen er slått av)
	i MERK: Kontroller ladetid, varighet, start- og sluttidspunkt og så videre ved hjelp av Dell Power Manger-programmet. Hvis du vil ha mer informasjon om Dell Power Manger, kan du se <i>Me and My Dell</i> på https://www.dell.com/	i MERK: Kontroller ladetid, varighet, start- og sluttidspunkt og så videre ved hjelp av Dell Power Manger-programmet. Hvis du vil ha mer informasjon om Dell Power Manger, kan du se <i>Me and My Dell</i> på https://www.dell.com/
Levetid (omtrentlig)	300 utladinger/oppladinger	300 utladinger/oppladinger
Klokkebatteri	CR-2032	CR-2032

Skjerm

Tabell 18. Skjermespesifikasjoner

Type	Full HD
Panelteknologi	Bytting på stedet (IPS-panel)
Lysstyrke (vanlig)	• 220 nit

· 300 nit

Dimensjoner (aktivt område):

Høyde	193,59 mm (7,62 tommer)
Bredde	344,16 mm (13,16 tommer)
Diagonalt	396 mm (15,6 tommer)
Opprinnelig oppløsning	1920 x 1080
Megapiksler	2,07
Piksler per tomme (PPI)	141
Kontrastforhold (minimum)	600:1
Svartid (maks.)	35 msek økning/fall
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Horisontal visningsvinkel	+/- 85 grader
Vertikal visningsvinkel	+/- 85 grader
Pikselbredde	0,179 mm
Strømforbruk (maks)	· 4,2 W · 4,6 W
Antiblending kontra blank overflate	Antiblending
Berøringsalternativer	Nei

Video

Tabell 19. Spesifikasjoner for atskilt grafikk

Atskilt grafikk

Kontroller	Støtte for ekstern skjerm	Minnestørrelse	Minnetype
Nvidia GeForce MX150	Én USB 3.1 Gen 1 (Type-C-port) / DisplayPort og én HDMI-port	2 GB	GDDR5

Tabell 20. Spesifikasjoner for integrert grafikk

Følgende tabell inneholder detaljerte grafikkspesifikasjoner for Inspiron 7580.

Kontroller	Støtte for ekstern skjerm	Minnestørrelse	Proseszor
Intel UHD Graphics 620	Én USB 3.1 Gen 1 (Type-C-port) / DisplayPort og én HDMI-port	Delt systemminne	8. generasjons Intel Core i5/i7

Datamaskinens omgivelser

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

Tabell 21. Datamaskinens omgivelser

	Ved bruk	Oppbevaring
Temperaturområde	0 til 40 °C (32 til 104 °F)	-40 °C til 65 °C (-40 °F til 149 °F)
Relativ fuktighet (maks.)	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)	0 % til 95 % (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maksimal)	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maks.)	140 G†	160 G‡
Høyde over havet (maks.):	0 m til 3 048 m (0 fot til 10 000 fot)	0 m til 10 668 m (0 ft til 35 000 ft)

* Måles med tilfeldig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljøet.



















† Måles med et 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i bruk.

‡ Måles med et 2 ms halvsinuspuls når harddiskens hode er parkert i posisjon.

Hurtigtaster

! **MERK:** Tastaturtegnene kan variere avhengig av språkkonfigurasjonen på tastaturet. Tastene som brukes til snarveier forblir de samme i alle språkkonfigurasjoner.

Tabell 22. Liste med hurtigtaster

Taster	Beskrivelse
	Demp lyden
	Reduser volumet
	Øk volumet
	Spill av forrige spor/kapittel
	Spill av / pause
	Spill av neste spor/kapittel
	Bytt til ekstern skjerm
	Søk
	Slå av/på bakgrunnslyset på tastaturet
	Reduser lysstyrken
	Øk lysstyrken
	Slå av/på trådløst nettverk
	Veksle med Scroll Lock
	Slå av/på Fn-tastelås
	Pause
	Dvale
	Systemforespørsel
	Åpne programmeny

Taster



Beskrivelse

Veksle mellom batteristatuslys og aktivitetslys for harddisk



MERK: Harddiskens aktivitetslys støttes bare på datamaskiner som leveres med harddisk.

Få hjelp og kontakte Dell

Selvhjelpsressurer

Du kan finne informasjon og få hjelp om Dells produkter og tjenester ved bruk av disse elektroniske selvhjelpsressursene:

Tabell 23. Selvhjelpsressurer

Informasjon om Dells produkter og tjenester

www.dell.com

Dell Help & Support (hjelp og støtte)-app



Tips



Kontakt kundestøtte

I Windows-søk skriver du inn `Contact Support` og trykker på Enter.

Online-hjelp for operativsystemet

www.dell.com/support/windows

www.dell.com/support/linux

Feilsøkinginformasjon, bruksanvisninger, oppsettsinstruksjoner, produktspesifikasjoner, tekniske hjelpeblogger, drivere, programvareoppdateringer osv.

www.dell.com/support

Artikler i Dells kunnskapsbase for en rekke problemstillinger.

- 1 Gå til www.dell.com/support.
- 2 Skriv inn emne eller nøkkelord i **Search (søkefeltet)**.
- 3 Klikk på **Search (Søk)** for å finne relaterte artikler.

Lær om og gjør deg kjent med følgende informasjon om produktet ditt:

Se *Me and My Dell (Meg og min Dell)* på www.dell.com/support/manuals.

- Produktspesifikasjoner
- Operativsystem
- Sette opp og bruke produktet
- Sikkerhetskopiering av data
- Feilsøking og diagnostikk
- Fabrik- og systemgjenoppretting
- BIOS-informasjon

For å finne *Me and My Dell (Meg og min Dell)* som er relevante for produktet, finn produktet ved å gjøre ett av følgende:

- Velg **Detect Product (Oppdag produkt)**.
- Finn produktet i rullegardinmenyen under **View Products (Vis produkter)**.
- Skriv inn **Service Tag number (servicemerkenummer)** eller **Product ID (produkt-ID)** i søkelinjen.

Kontakte Dell

Se www.dell.com/contactdell for å kontakte Dell om salg, teknisk støtte eller problemer i forbindelse med kundetjenester.

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

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