

XPS 15

Konfiguration og specifikationer

Computermodel: XPS 15-9560
Forordningsmodel: P56G
Forordningstype: P56F001



Bemærk, forsigtig og advarsel



BEMÆRK: En BEMÆRKNING angiver vigtige oplysninger om, hvordan du bruger produktet optimalt.



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, personskade eller død.

Copyright © 2016 - 2017 Dell Inc. eller dets datterselskaber Alle rettigheder forbeholdes. Dell, EMC, og andre varemærker er varemærker tilhørende Dell Inc. eller deres associerede selskaber. Andre varemærker kan være varemærker for deres respektive ejere.

2017 - 06

rev. A01

Indholdsfortegnelse

Konfigurer din computer.....	5
Visninger.....	8
Forside.....	8
Venstre.....	8
Højre.....	9
Bund.....	11
Skærm.....	12
Bund.....	13
Specifikationer.....	14
Mål og vægt.....	14
Systemoplysninger.....	14
Hukommelse.....	14
Communications (Kommunikation).....	15
Audio (Lyd).....	15
Opbevaring.....	15
Mediekortlæser.....	16
Tastatur.....	16
Kamera.....	16
Berøringsplade.....	17
Strømadapter.....	17
Batteri.....	18
Skærm.....	18
Porte og stik.....	19
Video.....	19
Computermiljø.....	20



Tastaturgenveje..... 21

Rekvirere hjælp og kontakte Dell..... 22

Selv-hjælpsressourcer..... 22

Kontakt Dell.....22

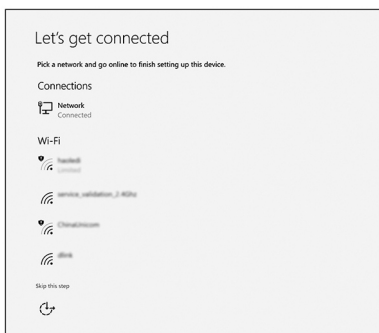


Konfigurer din computer

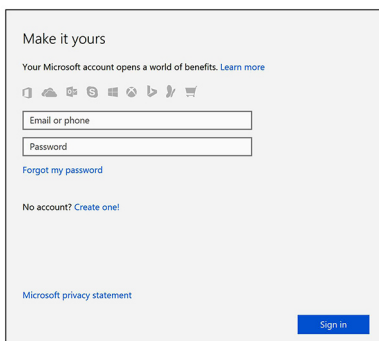
- 1 Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen.



- 2 Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre Windows-opsætning:
- a) Opret forbindelse til dit netværk.



- b) Log på din Microsoft-konto eller opret en ny konto.



3 Find Dell-apps.

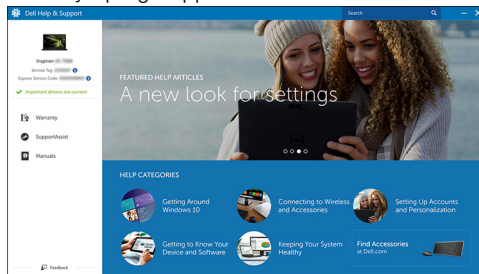
Tabel 1. Find Dell-apps



Registrer din computer



Dells Hjælp og Support

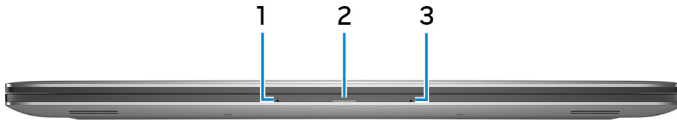


SupportAssist— Tjek og opdater din computer



Visninger

Forside




- 1 Venstre mikrofon**
Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.
- 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 Højre mikrofon**
Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse og taleopkald.


Venstre



- 1 Strømadapterport**
Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.
- 2 USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare**
Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere.
Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps. Med PowerShare kan du oplade USB-enhederne, selv når computeren er slukket.

 **BEMÆRK:** Hvis computerens batteri er mindre end 10 procent opladet, skal du tilslutte strømadapteren for at oplade din computer, og USB-enheder der er tilsluttet PowerShare-porten.

 **BEMÆRK:** Hvis der er tilsluttet en USB-enhed til PowerShare-porten inden der slukkes for computeren, eller den er i dvaletilstand, skal du frakoble og tilslutte den igen for at den kan oplades.

 **BEMÆRK:** Visse USB-enheder kan ikke oplades, når computeren er slukket eller i dvaletilstand. I disse tilfælde, tænd for computeren for at oplade enheden.

3 HDMI-port

Tilslut et tv eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og audio-output.

4 Thunderbolt-port med strømforsyning (USB 3.1 Gen 2 Type-C)

Understøtter USB 3.1 Gen 2, DisplayPort 1.2, Thunderbolt 3, og gør det også muligt at tilslutte til en ekstern skærm ved brug af en skærmadapter. Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps for USB 3.1 gen. 2 og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3. Understøtter strømforsyning der giver en to-vejs strømforsyning mellem enheder. Leverer op til 5V/3A effektoutput, der giver en hurtigere opladning.

 **BEMÆRK:** Der kræves adaptore (sælges separat) for at tilslutte standard USB og DisplayPort-enheder.

5 Headset-port

Tilslut hovedtelefoner eller et headset (hovedtelefon kombineret med mikrofon).

Højre



1 SD-kortslot

Læser fra, og skriver til SD-kort

2 USB 3.1 Gen 1-port med PowerShare




Tilslut perifert udstyr som lagerenheder og printere.

Giver dataoverførsels hastigheder op til 5 Gbps. Med PowerShare kan du oplade USB-enhederne, selv når computeren er slukket.

 **BEMÆRK:** Hvis computerens batteri er mindre end 10 procent opladet, skal du tilslutte strømadapteren for at oplade din computer, og USB-enheder der er tilsluttet PowerShare-porten.

 **BEMÆRK:** Hvis der er tilsluttet en USB-enhed til PowerShare-porten inden der slukkes for computeren, eller den er i dvaletilstand, skal du frakoble og tilslutte den igen for at den kan oplades.

 **BEMÆRK:** Visse USB-enheder kan ikke oplades, når computeren er slukket eller i dvaletilstand. I disse tilfælde, tænd for computeren for at oplade enheden.

3 **Batteristatusindikatorer (5)**

Tænder når der trykkes på knappen for batteriopladningsstatus. Hver indikator indikerer ca. 20 % opladning.

4 **Batteriopladningsstatus-knap**

Tryk for at kontrollere den resterende opladningstilstand.

5 **Sikkerhedskabelslot (til Kensington-låse)**

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

Bund



1 Område til venstreklik

Tryk for at venstreklikke.

2 Berøringsplade

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

3 Område til højreklik

Tryk for at højreklikke.

4 Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)

Tryk din finger ned på fingeraftrykslæseren for at logge på din computer. Fingeraftrykslæseren gør det muligt for computeren at genkende dit fingeraftryk som en adgangskode.



BEMÆRK: Du skal konfigurere fingeraftrykslæseren til at registrere dit fingeraftryk og aktivere adgang.

5 Tænd/sluk-knap

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

Tryk på, for at sætte computeren i slumretilstand hvis den er tændt.



Tryk på og hold i 4 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

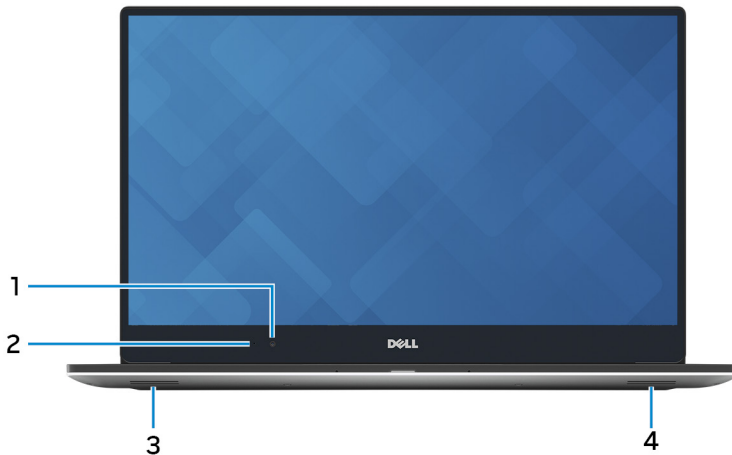
Tryk på og hold i 25 sekunder for at gennemtvunge RTC-batterinulstilling (Real Time Clock).



BEMÆRK: Du kan tilpasse strømknappens funktion i Strømindstillinger.

Du kan finde flere oplysninger i *Mig og mit Dell* på support.dell.com/manuals.

Skærm



1 Kamera

Gør det muligt at video-chatte, tage fotos og optage videoer.

2 Kamerastatusindikator

Tænder når kameraet er i brug.

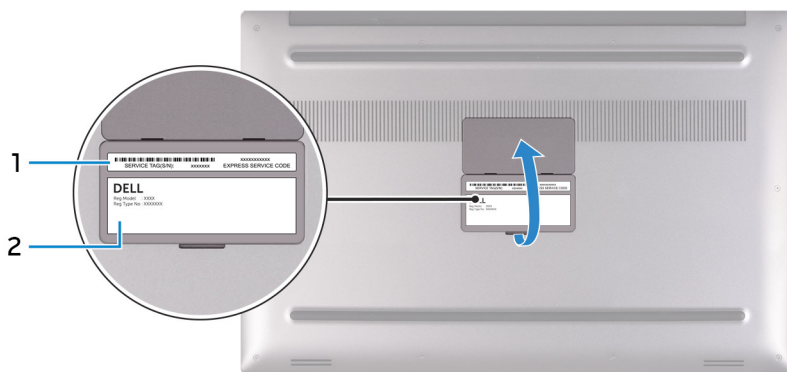
3 Venstre højttaler

Giver lydudgangssignal.

4 Højre højttaler

Giver lydudgangssignal.

Bund



1 **Servicemærke**

Servicemærket er en unik alfanumerisk identifikator, der gør det muligt for Dells teknikere at identificere hardwarekomponenter i din computer og få adgang til garantioplysninger.

2 **Myndighedsmærkat**

Indeholder regulatoriske oplysninger for din computer.

Specifikationer

Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Højde	17 mm (0,66")
Bredde	357 mm (14,06")
Dybde	235 mm (9,27")
Vægt (maksimum)	<ul style="list-style-type: none">• Berøring: 2,06 kg (4,54 lb)• Ikke-berøring: 1,88 kg (4,14 lb)



BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.

Systemoplysninger

Tabel 3. Systemoplysninger

Computermodel	XPS 15–9560
Processor	<ul style="list-style-type: none">• 7. generation af Intel Core i3• 7. generation af Intel Quad Core i5/i7
Chipsæt	Mobil Intel HM175 Express chipsæt

Hukommelse

Tabel 4. Hukommelsesspecifikationer

Slots	To SODIMM-slots
Type	DDR4
Hastighed	2400 MHz

Understøttede konfigurationer

4 GB, 8 GB, 16 GB, og 32 GB

Communications (Kommunikation)

Tablet 5. Understøttet kommunikation

Wireless (Trådløst)	<ul style="list-style-type: none">• Wi-Fi 802.11 ac• Wi-Fi 802.11 a/b/g/n• Bluetooth 4.2• Miracast
---------------------	---

Audio (Lyd)

Tablet 6. Audio-specifikationer

Controller	Realtek ALC3266 med Waves MaxxAudio Pro
Højttalere	To
Højttaleroutput	<ul style="list-style-type: none">• Middel: 2 W• Spids: 2,5 W
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumenkontroller	Genvejstaster til mediestyling

Opbevaring

Tablet 7. Lagerspecifikationer

Interface	<ul style="list-style-type: none">• SATA 3 Gbps• SATA 6 Gbps• PCIE Gen 3
Harddisk	Et 2,5"-drev
Solid-state-drev	Et M.2-drev



Mediekortlæser

Tabel 8. Specifikationer for mediekort

Type	Et SD-kortsplot
Understøttede kort	<ul style="list-style-type: none">• SD-kort• SD med høj kapacitet (SDHC)• SD-kort med udvidet kapacitet (SDXC)

Tastatur

Tabel 9. Tastaturspecifikationer

Type	Baggrundsoplyst tastatur
Genvejstaster	Nogle taster på dit tastatur har to symboler. Disse taster kan bruges til at skrive alternative tegn eller til at udføre sekundære funktioner. For at skrive det alternative tegn skal du trykke på Shift og den ønskede tast. For at udføre sekundære funktioner skal du trykke på Fn og den ønskede tast.



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

[Tastaturgenveje](#)

Kamera

Tabel 10. Kameraspecifikationer

Opløsning	<ul style="list-style-type: none">• Still-billede: 0,90 megapixel
-----------	---

- Video: 1280 x 720 (HD) ved 30 fps (maksimum)

Diagonal betragtningsvinkel

74 grader

Berøringsplade

Tabel 11. Specifikationer for berøringsplade

Opløsning

- Vandret: 1219
- Lodret: 919

Mål

- Højde: 80 mm (3,15")
- Bredde: 105 mm (4,13")

Strømadapter

Tabel 12. Strømadapterspecifikationer

Type	130 W
Diameter (stik)	4,5 mm
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC
Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,80 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	6,67 A
Nominel udgangsspænding	19,50 VDC
Temperaturområde: Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Temperaturområde: Opbevaring	–40°C til 70°C (–40°F til 158°F)



Batteri

Tabel 13. Batterispecifikationer

Type	3 celler (56 Watt-timer)	6 celler (97 Watt-timer)
Bredde	71,80 mm (2,83")	71,80 mm (2,83")
Dybde	223,20 mm (8,79")	330,50 mm (13,01")
Højde	7,20 mm (0,28")	7,20 mm (0,28")
Vægt (maksimum)	0,24 kg (0,54 lb)	0,34 kg (0,76 lb)
Spænding	11,4 VDC	11,4 VDC
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)	
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser	
Temperaturområde	<ul style="list-style-type: none">• Drift: 0°C til 35°C (32°F til 95°F)• Opbevaring: -40°C til 65°C (-40°F til 149°F)	
Møntcellebatteri	ML1220	

Skærm

Tabel 14. Skærmspecifikationer

Type	15,6" WLED FHD ikke-berøring	15,6" WLED UHD-berøring
Opløsning (maksimum)	1920 x 1080	3840 x 2160
Betragtningsvinkel (venstre/højre/op/ned)	85/85/85/85 grader	85/85/85/85 grader
Pixelafstand	0,18 mm	0,09 mm
Højde (uden facet)	194,40 mm (7,66")	
Bredde (uden facet)	345,60 mm (13,61")	

Diagonal (uden facet)	396,52 (15,61 in)
Opdateringshastighed	60 Hz
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 135 grader
Kontrollementer	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster

Porte og stik

Tabel 15. Porte og stik

Ekstern:

USB	<ul style="list-style-type: none"> • To USB 3.0-porte med PowerShare • En Thunderbolt 3-port med Power delivery (USB-C)
Audio/Video	<ul style="list-style-type: none"> • En HDMI-port • En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)

Tabel 16. Porte og stik

Internt:

M.2-kort	Et M.2-slot til WiFi og Bluetooth-kombinationskort
----------	--

Video

Tabel 17. Videospecifikationer

	Integreret	Diskret
Controller	Intel HD Graphics 630	NVIDIA GeForce GTX 1050
Hukommelse	Delt systemhukommelse	4 GB GDDR5



Computermiljø

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

Tablet 18. Computermiljø

	Drift	Opbevaring
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% til 90% (ikke-kondenserende)	0% til 95% (ikke-kondenserende)
Vibration (maksimum)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Stød (maksimum)	110 G†	160 G‡
Højde over havet (maksimum)	-15,2 m til 3.048 m (-50 ft til 10.000 ft)	-15,2 m til 10.668 m (-50 ft til 35.000 ft)















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

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

‡ Målt ved brug af en 2 ms halvsinus-impuls, når harddiskens læserhoved er parkeret.

Tastaturgenveje

Tabel 19. Tastaturgenveje

Taster	Beskrivelse
	Slå lyden fra
	Formindske lydstyrke
	Forøge lydstyrke
	Afspille forrige nummer/kapitel
	Afspille/Pause
	Afspille næste nummer/kapitel
	Skifte til ekstern skærm
	Søge
	Skifte mellem tastaturets baggrundslys
	Formindske lysstyrke
	Forøg lysstyrke
	Slå trådløst fra/til
	Slumre
	Tænder/slukker for FN-tastlås

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selv-hjælpsressourcer

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

Tabel 20. Selv-hjælpsressourcer

Information om Dells produkter og services

www.dell.com

Dell Help & Support app



Kom i gang-app



For at få adgang til hjælp

I Windows-søgning, skriv `Help and Support` (Hjælp og Support) og tryk på Enter.

Online-hjælp til operativsystem

www.dell.com/support/windows

Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælpe-blogs, drivere, software-opdateringer, osv.

www.dell.com/support

Lær dit operativsystem at kende, installation og brug af din computer, sikkerhedskopiering af data, diagnosticering, osv.

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

Kontakt Dell

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



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



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

