

Inspiron 3582

Konfiguration og specifikationer



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.

© 2018-2019 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.

Indholdsfortegnelse

1 Konfigurerer din Inspiron 3582.....	4
2 Visninger af Inspiron 3582.....	6
Højre.....	6
Til computere med optisk drev.....	6
Til computere uden optisk drev.....	6
Venstre.....	7
Bund.....	7
Skærm.....	8
Bund.....	9
3 Specifikationer for Inspiron 3582.....	10
Mål og vægt.....	10
Processorer.....	10
Chipsæt.....	11
Operativsystem.....	11
Hukommelse.....	11
Porte og stik.....	11
Kommunikation.....	12
Trådløs modul.....	12
Audio (Lyd).....	13
Opbevaring.....	13
Mediekortlæser.....	14
Tastatur.....	14
Kamera.....	14
Berøringsplade.....	15
Pegefeltbevægelser.....	15
Strømadapter.....	15
Batteri.....	16
Skærm.....	16
Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør).....	18
Video.....	18
Computermiljø.....	18
4 Tastaturgenveje.....	20
5 Rekvirere hjælp og kontakte Dell.....	22
Selvhjælpsressourcer.....	22
Kontakt Dell.....	22

Konfigurer din Inspiron 3582

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

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



BEMÆRK: For at spare på batteriet vil computeren muligvis slå over til energisparetilstand (slumretilstand). Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde computeren.

- 2 Afslut Windows-installation.

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre opsætningen. Under opsætningen anbefaler Dell, at du:

- Opretter forbindelse til et netværk for at få adgang til Windows-opdateringer.

BEMÆRK: Hvis du opretter forbindelse til et sikret trådløst netværk, skal du indtaste adgangskoden til det trådløse netværk, når du bliver bedt om det.

- Når du har oprettet forbindelse til internettet, skal du logge på din nuværende Microsoft-konto eller oprette en ny konto. Hvis du ikke har internetforbindelse, kan du oprette en offline-konto.
- Indtast dine kontaktoplysninger i skærbilledet **Support og beskyttelse**.

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

Tabel 1. Find Dell-apps

Ressourcer	Beskrivelse
	<p>Mit Dell</p> <p>Central placering for de vigtigste Dell-applikationer, hjælpeartikler og andre vigtige oplysninger om din computer. Her får du også notifikationer om garantistatus, anbefalet tilbehør og softwareopdateringer, hvis disse er tilgængelige.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>Udfører en forebyggende kontrol af computerens hardware- og software. SupportAssist OS Recovery-værktøjet foretager fejlfinding i operativsystemet. Du kan finde flere oplysninger i dokumentationen til SupportAssist på www.dell.com/support.</p>



BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien.



Dell Update

Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Update i vidensbaseartiklen [SLN305843](#) på www.dell.com/support.



Dell Digital Delivery

Download softwareprogrammer, som du har købt, men som ikke er forhåndsinstalleret på computeren. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Digital Delivery i vidensbaseartiklen [153764](#) på www.dell.com/support.

Visninger af Inspiron 3582

Højre

Til computere med optisk drev



1 **SD-kortslot**

Læser fra, og skriver til SD-kort

2 **USB 2.0-port**

Tilslut perifert udstyr som eksterne lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

3 **Optisk drev**

Læser fra, og skriver til cd'er, dvd'er og Blu-ray-diske.

 **BEMÆRK:** Blu-ray support er kun tilgængelig i bestemte regioner.

4 **Sikkerhedskabelslot (kileformet)**

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

Til computere uden optisk drev



1 **SD-kortslot**

Læser fra, og skriver til SD-kort

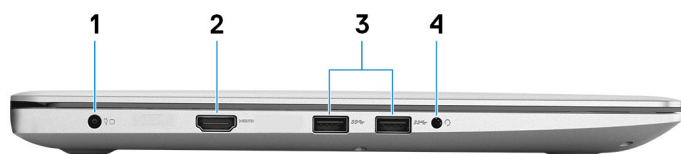
2 **USB 2.0-port**

Tilslut perifert udstyr som eksterne lagerenheder og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

3 **Sikkerhedskabelslot (kileformet)**

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

Venstre



1 Strømadapterport

Tilslut en strømadapter for at strømforsyne computeren.

2 HDMI-port

Tilslut et TV eller andet HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og audio-output.

3 USB 3.1 Gen 1-porte (2)

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

4 Headsetstik

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

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 **Tænd/sluk-knap med valgfri fingeraftrykslæser**

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

Når computeren tænder, skal du trykke på tænd/sluk-knappen for at sætte computeren i hviletilstand. Tryk tænd/sluk-knappen ned, og hold den i 4 sekunder for at tvinge computeren til at slukke.

Hvis tænd/sluk-knappen har en fingeraftrykslæser, skal du placere fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge ind.

BEMÆRK: Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens adfærd i Windows. 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 **Indikator for kamerastatus**

Tænder når kameraet er i brug.

3 **Mikrofon**

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald, osv.

Bund



1 **Venstre højttaler**

Giver lydudgangssignal.

2 **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.

3 **Højre højttaler**

Giver lydudgangssignal.

Specifikationer for Inspiron 3582

Mål og vægt

Tabel 2. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Forside	<ul style="list-style-type: none"> • 19,89 mm (0,78" – uden optisk drev) • 20,66 mm (0,81" – med optisk drev)
Bagpå	<ul style="list-style-type: none"> • 20 mm (0,79" – uden optisk drev) • 22,70 mm (0,89" – med optisk drev)
Bredde	380 mm (14,96")
Dybde	258 mm (10,16")
Vægt	<ul style="list-style-type: none"> • 2 kg (4,41 lb – uden optisk drev) • 2,28 kg (5,03 lb – med optisk drev)

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

Processorer

Tabel 3. Processorer

Beskrivelse	Værdier	
Processorer	Intel Celeron-processor N4000	Intel Pentium Silver N5000
Watt	6 W	6 W
Antal kerner	2	4
Antal threads	2	4
Hastighed	Op til 1,1 GHz, 2,6 GHz boost	Op til 1,1 GHz, 2,7 GHz boost
L2 Cache	Ikke understøttet	Ikke understøttet
L3 Cache	4 MB	4 MB
Integrated graphics	Understøttet	Understøttet

Chipsæt

Tabel 4. Chipsæt

Beskrivelse	Værdier	
Processor	Intel Celeron-processor N4000	Intel Pentium Silver N5000
Chipsæt	Integreret i processoren	Integreret i processoren
DRAM-busbredde	x64	x64
Flash EPROM	16 MB	16 MB
PCIe-bus	Op til Gen2	Op til Gen2
Ekstern busfrekvens	Ikke understøttet	Ikke understøttet

Operativsystem

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

Hukommelse

Tabel 5. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Slots	Et SODIMM-slot
Type	Single-channel DDR4
Hastighed	Op til 2400 MHz
Hukommelse (maksimum)	8 GB
Hukommelse (minimum)	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr slot	4 GB og 8 GB
Understøttede konfigurationer	<ul style="list-style-type: none">· 4 GB DDR4 ved 2400 MHz (1 x 4 GB)· 8 GB DDR4 (1 x 8 GB)

Porte og stik

Tabel 6. Eksterne porte og stik

Ekstern:	
USB	<ul style="list-style-type: none">· To USB 3.1 Gen 1-porte

Ekstern:

	· En USB 2.0-port
Audio (Lyd)	En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)
Video	En HDMI 1.4-port
Mediekortlæser	Et SD-kortslot
Docking-port	Ikke understøttet
Port til strømsadapter	4,5 mm
Sikkerhed	Kileformet låseslot

Tabel 7. Interne porte og stik

Internt:

M.2	Et M.2 2280-slot til solid state-drev
-----	---------------------------------------

 **BEMÆRK:** For at lære mere om funktionerne i forskellige typer M.2-kort, se vidensbaseartiklen [SLN301626](#).

Kommunikation

Trådløs modul

Tabel 8. Specifikationer for trådløs modul

Beskrivelse	Værdier				
Modelnummer	Qualcomm QCA9565 (DW1707)	Qualcomm QCA9377 (DW1810)	Qualcomm QCA61x4A (DW1820)	Intel 9462	Intel 9560
Overførselshastighed	Op til 150 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 867 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 867 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz	Dobbelt bånd 2,4 GHz/5 GHz
Trådløse standarder	WiFi 802.11b/g/a/n	WiFi 802.11a/b/g/n/ac	WiFi 802.11a/b/g/n/ac	WiFi 802.11a/b/g/n/ac	WiFi 802.11a/b/g/n/ac
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	<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	<ul style="list-style-type: none">· 64-bit/128-bit WEP· AES-CCMP· TKIP
Bluetooth	Bluetooth 4.0	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 4.2	Bluetooth 5.0

Audio (Lyd)

Tabel 9. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Controller	Realtek ALC3204
Stereokonvertering	Understøttet
Internt interface	High-definition audio
Eksterne interfaces	Kombistik headset (stereohovedtelefon/mikrofonindgangsstik)
Højtalere	To
Intern højttalerforstærker	Understøttet (integreret lyd-codec)
Ekstern volumestyring	Understøttet
Højtaleroutput:	
Middel	2 W
Spids	2,5 W
Subwoofer-output:	Ikke understøttet
Mikrofon	Understøttet

Opbevaring

Tabel 10. Lagerspecifikationer

Lagringstype	Interfacetype	Kapacitet
Harddisk	En 2,5" harddisk, SATA 3	<ul style="list-style-type: none">• 500 GB (5400 RPM/7200 RPM)• 1 TB (5400 RPM/7200 RPM)• 2 TB 5400 RPM
Solid-state-drev	Et M.2 2280 solid state-drev, klasse 40	Op til 256 GB
Optisk drev (valgfrit)	9,5 mm DVD-RW	

Mediekortlæser

Tabel 11. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Type	Et SD-kortslot
Understøttede kort	SD (Secure Digital)

Tastatur

Tabel 12. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	<ul style="list-style-type: none">Standardtastatur uden baggrundsoplysningBaggrundsoplyst tastatur
Layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">USA og Canada: 101 tasterStorbritannien: 83 tasterJapan: 105 taster
Størrelse	X= 19,05 mm mellem midten af tasterne Y= 18,05 mm mellem midten af tasterne
Genvejstaster	<p>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.</p> <p>ⓘ BEMÆRK: Du kan definere den primære funktion for funktionstasterne (F1–F12) ved at ændre Function Key Behavior (Funktionstastens funktion) i BIOS-konfigurationsprogrammet.</p> <p>Se Tastaturgenveje.</p>

Kamera

Tabel 13. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	En
Type	HD RGB-kamera
Placering	Forside (over LCD-skærmen)

Beskrivelse	Værdier
Sensortype	CMOS-sensorteknologi
Opløsning:	
Stillbillede	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD) ved 30 fps
Diagonal betragningsvinkel	78,6 grader

Berøringsplade

Tabel 14. Touchpad-specifikationer

Beskrivelse	Værdier
Opløsning:	
Horisontalt	3215
Lodret	2429
Mål:	
Horisontalt	105 mm (4,13")
Lodret	80 mm (3,15")

Pegefeltbevægelser

Du kan finde flere oplysninger om pegefeltbevægelser i Windows 10 i Microsoft Knowledge Base-artiklen [4027871](https://support.microsoft.com/4027871) på support.microsoft.com.

Strømadapter

Tabel 15. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	45 W
Diameter (stik)	4,5 mm
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC
Indgangsfrekvens	50 Hz–60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)	1,30 A
udgangsstrøm (kontinuerligt)	2,31 A
Nominel udgangsspænding	19,50 VDC
Temperaturområde:	

Beskrivelse	Værdier
Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Opbevaring	-40°C til 70°C (-40°F til 158°F)

Batteri

Tabel 16. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	3-cellet "smart" litium-ion (42 Whr)
Spænding	11,40 VDC
Vægt (maksimum)	0,2 kg (0,44 lb)
Mål:	
Højde	5,90 mm (0,24")
Bredde	175,37 mm (6,9")
Dybde	90,73 mm (3,57")
Temperaturområde:	
Drift	0°C til 35°C (32°F til 95°F)
Opbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Opladningstid (omtrentlig)	4 timer (når computeren er slukket)
	<p>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> (Mig og mit Dell) på https://www.dell.com/</p>
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser
Møntcellebatteri	COM -2032
Driftstid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.

Skærm

Tabel 17. Skærmspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Type	<ul style="list-style-type: none"> 15,6" HD 15,6" FHD (valgfrit) 15,6" HD touch (valgfrit)

Beskrivelse	Værdier
	<ul style="list-style-type: none"> 15,6" FHD touch (valgfrit)
Panelteknologi	Twisted nematic (TN)
Oplysning (typisk)	220 nits
Mål (aktivt område):	
Højde	344 mm (13,54")
Bredde	194 mm (7,64")
Diagonalt	395 mm (15,55")
Standardopløsning	<ul style="list-style-type: none"> 1366 x 768 HD 1920 x 1080 (FHD, valgfrit) 1366 x 768 (HD touch, valgfrit) 1920 x 1080 (FHD touch, valgfrit)
Megapixels	1,0
Pixel pr tomme (PPI)	100
Kontrastforhold (minimum)	400:1
Responstid (maks)	25 ms
Opdateringshastighed	60 Hz
Horisontal synsvinkel	<ul style="list-style-type: none"> Venstre: 40 grader Højre: 40 grader
Vertikal synsvinkel	<ul style="list-style-type: none"> Top: 10 grader Bund: 30 grader
Pixelafstand	0,252 mm
Strømforbrug (maksimum)	3,7 W
Antiskær mod blank finish	<ul style="list-style-type: none"> Blank Antirefleks (valgfrit)
Berøringsmuligheder	Understøttet

Fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)

Tabel 18. Specifikationer fingeraftrykslæser

Beskrivelse	Værdier
Sensortechnologi	Kapacitiv
Sensoropløsning	500 PPI
Sensorområde	5,50 mm x 4,50 mm (0,22" x 0,17")
Sensors pixelstørrelse	108 pixels x 88 pixel

Video

Tabel 19. Videospecifikationer

Diskret grafikkort			
Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
Ikke understøttet	Ikke understøttet	Ikke understøttet	Ikke understøttet

Tabel 20. Videospecifikationer

Integreret grafikkort			
Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel UHD Graphics 605/600	En HDMI-port	Delt systemhukommelse	<ul style="list-style-type: none">Intel Pentium Silver N5000 processorIntel Celeron processor N4000

Computermiljø

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

Tabel 21. Computermiljø

	Drift	Opbevaring
Temperaturområde	0°C til 40°C (32°F til 104°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)	140 G†	160 G‡
Højde over havet (maksimum)	0 til 3.048 m (0 til 10.000 fod)	0 til 10.668 m (0 til 35.000 fod)

* Målt ved brug af et vilkårligt vibrationsspektrum, 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

ⓘ BEMÆRK: Tegn på tastaturet kan være anderledes afhængigt af det valgte 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, der vises på den nederste del af tasten, refererer til de tegn, der indtastes, når der trykkes på tasten. Hvis du trykker på shift og tasten, vil symbolet i den øverste del af tasten blive indtastet. Hvis du for eksempel trykker på **2**, så indtastes 2; hvis du trykker på **Shift + 2**, så indtastes @.

Tasterne F1-F12 øverst på tastaturet er funktionstaster til multimediestyring som indikeret på ikonet nederst på tasten. Tryk på funktionstasten for at aktivere den opgave, som ikonet repræsenterer. Hvis man for eksempel trykker på F1, slukkes der for lyden (se skemaet nedenfor).

Hvis funktionstasterne F1-F12 skal bruges til bestemte programmer, så kan multimedie-funktionerne nemt deaktiveres ved at trykke på **Fn + Esc**. Efterfølgende kan multimediestyringen aktiveres ved at trykke på **Fn** og den pågældende funktionstast. Sluk for eksempel for lyden 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
		Slå lyden fra
		Formindske lydstyrke
		Forøge lydstyrke
		Afspille forrige nummer/kapitel
		Afspille/Pause
		Afspille næste nummer/kapitel
		Skifte til ekstern skærm
		Søg
		Skift mellem tastaturets baggrundslys (valgfrit tilbehør)
		Formindske lysstyrke
		Forøg lysstyrke

Fn-tasten anvendes også sammen med udvalgte taster på tastaturet for at aktivere andre sekundære funktioner.

Tablet 23. Liste med tastaturgenveje

Funktionstast	Funktion
	Slå trådløs fra/til
	Pause/Skift
	Slumre
	Skifter scroll lock
	Skift mellem strøm- og batteristatusindikator/ harddiskaktivitetsindikator
	Systemanmodning
	Åbner programmenuen
	Tænder/slukker for FN-tastlås
	Side op
	Side ned
	Start
	Slut

Rekvirere hjælp og kontakte Dell

Selvhjælpsressourcer

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

Tabel 24. Selvhjælpsressourcer

Selvhjælpsressourcer	Ressourceplacering
Information om Dells produkter og services	www.dell.com
Mit Dell	
Tips	
Kontakt supporten	I Windows-søgning, skriv <code>Contact Support</code> , og tryk på Enter.
Online-hjælp til operativsystem	www.dell.com/support/windows www.dell.com/support/linux
Fejlfindingsinformation, brugermanualer, installationsvejledning, produktspecifikationer, teknisk hjælpe-blogs, drivere, software-opdateringer, osv.	www.dell.com/support
Dell Knowledge Base-artikler indeholder oplysninger om mange computerproblemer.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Gå til www.dell.com/support. 2 Indtast emnet eller et nøgleord i feltet Søg. 3 Klik på Søg for at hente de relaterede artikler.
Få følgende oplysninger om dit produkt:	Se <i>Me and My Dell</i> på www.dell.com/support/manuals .
<ul style="list-style-type: none"> • Produktspecifikationer • Operativsystem • Installation og brug af produktet • Sikkerhedskopiering af data • Fejlfinding og diagnosticering • Systemgendannelse • BIOS-oplysninger 	Find dit produkt ved at bruge en af følgende muligheder på <i>Me and My Dell</i> : <ul style="list-style-type: none"> • Vælg Registrer produkt. • Find dit produkt i rullemenuen under Se produkter. • Indtast Servicekodenummer eller Produkt-id i søgefeltet.

Kontakt Dell

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

ⓘ BEMÆRK: Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande/regioner og produkter, og visse tjenester er muligvis ikke tilgængelige i dit land/område.

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