

Inspiron 15 3511

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: Opsætning af din Inspiron 15 3511.....	4
Kapitel 2: Visninger af Inspiron 15 3511.....	6
Højre.....	6
Venstre (integreret grafikkort).....	6
Venstre (dedikeret grafikkort).....	7
Top.....	8
Forside.....	8
Underside.....	10
LED for batteriopladning og -status.....	10
Kapitel 3: Specifikationer for Inspiron 15 3511.....	11
Mål og vægt.....	11
Processor.....	11
Chipset.....	12
Operativsystem.....	12
Hukommelse.....	12
Eksterne porte.....	13
Interne slotte.....	13
Trådløst modul.....	14
Lyd.....	14
Opbevaring.....	15
Mediekortlæser.....	15
Tastatur.....	16
Kamera.....	16
Pegefelt.....	16
Strømadapter.....	17
Batteri.....	17
Skærm.....	18
Fingeraftrykslæser.....	19
GPU – indbygget.....	20
GPU–adskilt.....	20
Drifts- og stagemiljø.....	20
Kapitel 4: ComfortView.....	21
Kapitel 5: Tastaturgenveje.....	22
Kapitel 6: Få hjælp, og kontakt Dell.....	23

Opsætning af din Inspiron 15 3511

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 batteriet muligvis slå over til strømbesparende tilstand. Tilslut strømadapteren og tryk på tænd/sluk-knappen for at tænde computeren.

2. Afslut konfiguration af operativsystem.

Til Ubuntu:

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. Du kan finde flere oplysninger om installation og konfiguration af Ubuntu i Knowledge Base-artiklerne [SLN151664](#) og [SLN151748](#) på www.dell.com/support.

Følg instruktionerne på skærmen for at færdiggøre konfigurationen. 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

Table 1. Find Dell-apps

Ressourcer	Beskrivelse
	Dell Product Registration Registrer din computer hos Dell.

Table 1. Find Dell-apps (fortsat)

Ressourcer	Beskrivelse
	<p>Dell Help & Support</p> <p>Få adgang til hjælp og support til din computer.</p>
	<p>SupportAssist</p> <p>SupportAssist er en smart teknologi, der holder din computer bedst kørende ved at optimere indstillinger, registrere problemer, fjerne vira og give dig besked, når systemopdateringer skal foretages. SupportAssist udfører en proaktiv kontrol af systemets hardware- og softwaretilstand. Når der registreres et problem, sendes de nødvendige systemtilstandsoplysninger til Dell for at påbegynde fejlfinding. SupportAssist er forudinstalleret på de fleste Dell-enheder med Windows-operativsystemet. Se brugervejledningen for SupportAssist til hjemme-pc'er på www.dell.com/serviceabilitytools.</p> <p> BEMÆRK: I SupportAssist skal du klikke på garantiens udløbsdato for at forny eller opgradere garantien.</p>
	<p>Dell Update</p> <p>Opdaterer computeren med vigtige rettelser og de nyeste enhedsdrivere, når de bliver tilgængelige. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Update i Knowledge Base-artiklen 000149088 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. Du kan finde flere oplysninger om at anvende Dell Digital Delivery i Knowledge Base-artiklen 000129837 på www.dell.com/support.</p>

Visninger af Inspiron 15 3511

Højre



1. Slot til SD-kortlæser (valgfrit)

Læser fra og skriver til SD-kort. Computeren understøtter følgende korttyper:

- SD
- SDHC
- SDXC

2. USB 2.0-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 480 Mbps.

3. Stik til headset

Tilslut hovedtelefoner eller headset (hovedtelefoner kombineret med mikrofon).

Venstre (integreret grafikkort)

BEMÆRK: Typene af USB-portene kan variere baseret på systemer konfigureret med integrerede og dedikerede grafikkort.



1. Strømadapterport

Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.

2. Diagnosticerings-LED

Angiver diagnosticeringsoplysninger og bruges til fejlfinding.

3. HDMI 1.4-port

Tilslut et tv, en ekstern skærm eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

Skærmoutput understøtter op til 1920x1080 ved 60 Hz. Intet 4K/2K-output er understøttet.


4. USB 3.2, 1. gen.-port

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps. Antallet af porte kan variere på systemer konfigureret med integrerede og dedikerede grafikkort.

5. **USB 3.2, 1. gen.-port**

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps. Antallet af porte kan variere på systemer konfigureret med integrerede og dedikerede grafikkort.

Venstre (dedikeret grafikkort)

 **BEMÆRK:** Typerne af USB-portene kan variere på systemer konfigureret med dedikerede grafikkort.



1. **Strømadapterport**

Tilslut strømadapteren for at forsyne computeren med strøm og oplade batteriet.

2. **Diagnosticerings-LED**

Angiver diagnosticeringsoplysninger og bruges til fejlfinding.

3. **HDMI 1.4-port**

Tilslut et tv, en ekstern skærm eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed. Giver video- og lyd-output.

Skærmoutput understøtter op til 1920x1080 ved 60 Hz. Intet 4K/2K-output er understøttet.

4. **USB 3.2, 1. gen.-port**

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5. **USB 3.2, 1. gen.-port/USB 3.2, 1. gen.-Type C-port (valgfrit)**

Tilslut udstyr som f.eks. ekstern storage og printere. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

Top



1. Tænd/sluk-knap med valgfri fingeraftryklæser

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 gennemtvunge slukning af computeren.

Hvis der sidder en fingeraftryklæser i tænd/sluk-knappen, skal du placere fingeren på tænd/sluk-knappen for at logge på.

2. Tastatur

3. Pegefelt

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

BEMÆRK:

Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens funktion i Windows. Få nærmere oplysninger under *Me and my Dell* på www.dell.com/support/manuals.

BEMÆRK:

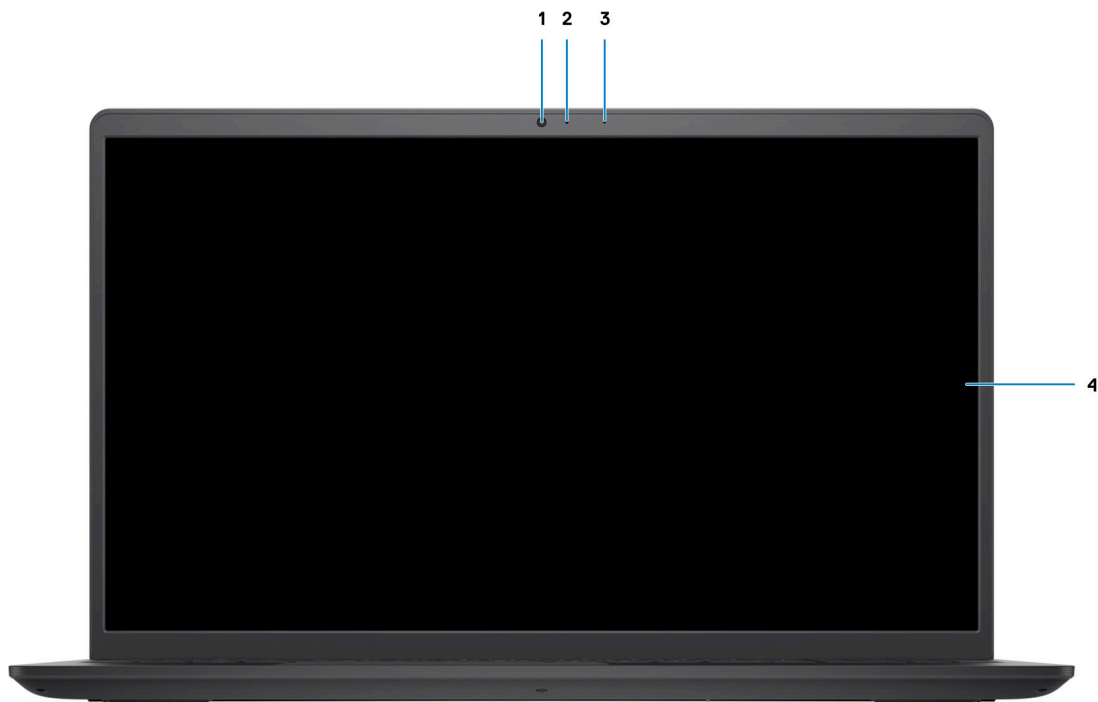
Strømstatusindikatoren på tænd/sluk-knappen fås kun på computere uden fingeraftryklæser. Computere, der leveres med fingeraftryklæser indbygget i tænd/sluk-knappen, er der ikke en strømstatusindikator på tænd/sluk-knappen.

BEMÆRK:

For at nulstille batteriet skal du holde tænd/sluk-knappen nede i 25 sekunder.

Forside

⚠ FORSIGTIG: Den maksimale driftsvinkel for skærmpanelets hængsel er 135 grader.



1. Kamera

Gør det muligt at videochatte, tage fotos og optage videoer.

2. Kamerastatusindikator

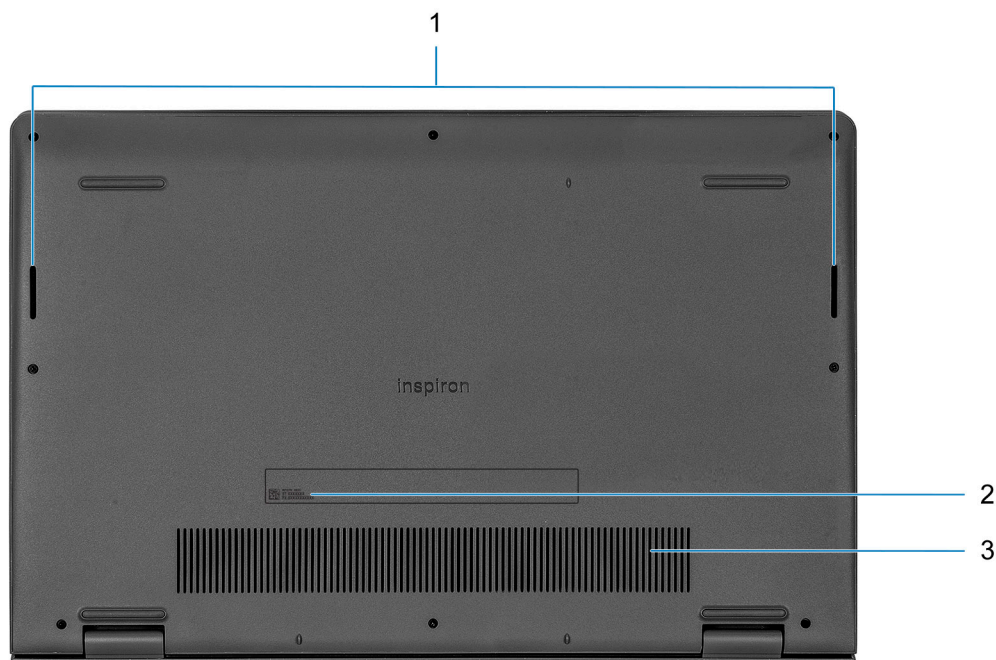
Tænder, når kameraet er i brug.

3. Mikrofon

Giver digitalt lyd-input til lydoptagelse, taleopkald osv.

4. LCD-panel

Underside



1. Højtalere

Giver lydudgangssignal.

2. Servicekode

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. Lufthuller

LED for batteriopladning og -status

Tabel 2. LED-indikator for batteriopladning og -status

Strømkilde	LED-adfærd	Strømtilstand	Batteriniveau
Vekselstrømsadapter	Fra	S0-S5	Fuldt opladet
Vekselstrømsadapter	Lyser konstant hvidt	S0-S5	< fuldt opladet
Batteri	Fra	S0-S5	11-100 %
Batteri	Konstant ravgul (590+/-3 Nm)	S0	< 10 %


- S0 (tændt) – Systemet er tændt.
- S4 (dvale) – Systemet forbruger mindst strøm sammenlignet med alle andre dvaletilstande. Systemet er næsten slukket med undtagelse af en svag strømtilførsel. Kontekstdata skrives til harddisken.
- S5 (slukket) – Systemet er i slukket tilstand.

Specifikationer for Inspiron 15 3511

Mål og vægt

Følgende skema viser højden, bredden, dybden og vægten for din Inspiron 15 3511.

Tabel 3. Mål og vægt

Beskrivelse	Værdier
Højde:	
Højde fortil	17,50 mm (0,68")
Bagsidens højde	18,90 mm (0,74")
Bredde	358,50 mm (14,11")
Dybde	235,56 mm (9,27")
Startvægt	1,73 kg (3,82 lb)
 BEMÆRK: Computerens vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.	

Processor

Følgende tabel viser oplysninger om de processorer, der understøttes af din Inspiron 15 3511 .

Tabel 4. Processor

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire	Valgmulighed fem	Valgmulighed seks	Valgmulighed syv	Valgmulighed otte
Processortype	Intel Celeron 6305	Intel Pentium 7505	10. generations Intel Core i3-1005G1	10. generation af Intel Core i5-1035G1	11. generations Intel Core i3-1115G4	11. generations Intel Core i3-1125G4	11. generations Intel Core i5-1135G7	11. generations Intel Core i7-1165G7
Processorens effektforbrug	15 W	15 W	15 W	15 W	15 W	15 W	15 W	15 W
Antal processorkerner	2	2	2	4	2	4	4	4
Antal processortråde	2	4	4	8	4	8	8	8
Processorhastighed	Op til 1,8 GHz	2,00 GHz til 3,5 GHz	1,20 GHz til 3,40 GHz	1,00 GHz til 3,60 GHz	3,00 GHz til 4,10 GHz	2,00 GHz til 3,70 GHz	2,40 GHz til 4,20 GHz	2,80 GHz til 4,70 GHz
Processorcache	4 MB	4 MB	4 MB	6 MB	6 MB	8 MB	8 MB	12 MB

Tabel 4. Processor (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire	Valgmulighed fem	Valgmulighed seks	Valgmulighed syv	Valgmulighed otte
Integreret grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel® UHD-grafikkort	Intel Iris Xe-grafikkort	Intel Iris Xe-grafikkort

Chipset

Følgende tabel viser oplysninger om de chipset, der understøttes af Inspiron 15 3511.

Tabel 5. Chipset

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Processorer	<ul style="list-style-type: none"> Intel Core i3/i5/i7 Intel Celeron/Pentium 	Intel Core i3/i5
Chipset	Intel Tiger Lake (integreret i processoren)	Intel Ice Lake (integreret i processoren)
DRAM-busbredde	64-bit	64-bit
Flash EPROM	16 MB + 8 MB	16 MB + 8 MB
PCIe-bus	Op til 3. gen.	Op til 3. gen.

Operativsystem

Inspiron 15 3511 understøtter følgende operativsystemer:

- Windows 11 Home, 64-bit
- Windows 11 Home National Academic, 64-bit
- Windows 11 Home i S-tilstand, 64-bit
- Windows 11 Pro, 64-bit
- Windows 10 Home, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit
- Windows 10 Pro, 64-bit
- Windows 10 Home i S-tilstand, 64-bit
- Ubuntu 20.04 LTS, 64-bit

Hukommelse

Følgende tabel viser hukommelsesspecifikationerne for Inspiron 15 3511.

Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Hukommelsesslots	To SODIMM-slots
Hukommelsestype	DDR4
Hukommelseshastighed	<ul style="list-style-type: none"> 2666 MHz (med integreret grafikkort) 3200 MHz (med dedikeret grafikkort)
Maksimumkonfiguration af hukommelse	16 GB


Tabel 6. Hukommelsesspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Værdier
Minimumkonfiguration af hukommelse	4 GB
Hukommelsesstørrelse pr. slot	4 GB, 8 GB, 16 GB
Understøttede hukommelseskonfigurationer	<ul style="list-style-type: none"> • 4 GB, 1 x 4 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz • 8 GB, 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz • 8 GB, 2 x 4 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz • 12 GB, 1 x 4 GB + 1 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz • 16 GB, 2 x 8 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz • 16 GB, 1 x 16 GB, DDR4, 2666 MHz/3200 MHz

Eksterne porte

Følgende tabel viser de eksterne porte til din Inspiron 15 3511.


Tabel 7. Eksterne porte

Beskrivelse	Værdier
Netværksport	Understøttes ikke
USB-porte	<ul style="list-style-type: none"> • To USB 3.2, 1. gen.-porte • En USB 3.2, 1. gen. Type-C-port (valgfri med dedikeret grafikkort) • En USB 2.0-port
Lydport	Et headsetstik
Videoport	En HDMI 1.4-port  BEMÆRK: HDMI-output understøtter op til 1920x1080 ved 60 Hz. Intet 4K/2K-output er understøttet.
Mediekortlæser	En SD-kortslot
Strømadapterport	4,5 mm (rund)
Sikkerhedskabelslot	En kileformet slot til lås (tilvalg)

Interne slotte

Følgende tabel viser de interne slots på din Inspiron 15 3511.

Tabel 8. Interne slotte

Beskrivelse	Værdier
M.2	<ul style="list-style-type: none"> • En M.2 2230-slot til Wi-Fi- og Bluetooth-kort • En M.2 2230/2280-slot til solid state-drev/Intel Optane  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 .

Trådløst modul

Følgende tabel viser WLAN-modulspecifikationer (Wireless Local Area Network) for Inspiron 15 3511.

Tabel 9. Trådløse modulspecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre	Valgmulighed fire
Modelnummer	Intel 9462	Qualcomm QCNFA435 (DW1810)	Realtek RTL8821CE	Intel AX201
Overførselshastighed	Op til 433 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 433 Mbps	Op til 2400 Mbps
Understøttede frekvensbånd	2,4 GHz/5 GHz	2,4 GHz/5 GHz	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 (Wi-Fi 802.11n) • Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> • WiFi 802.11a/b/g • Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) • Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> • Wi-Fi 802.11 b/g • Wi-Fi 4 (Wi-Fi 802.11n) • Wi-Fi 5 (Wi-Fi 802.11ac) 	<ul style="list-style-type: none"> • WiFi 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-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 5.1	Bluetooth 4.1	Bluetooth 5.0	Bluetooth 5.2

Lyd

Tabel 10. Lydspecifikationer

Beskrivelse	Værdier	
Controller	Realtek ALC3204	Cirrus CS8409 (CS42L42 + TI SN005825)
Stereokonvertering	Understøttet	Understøttet
Intern grænseflade	HD-lyd	HDA-bridge + CS42L42-lyd-codec
Eksterne grænseflader	Et headsetstik	Stik til headset i BEMÆRK: Funktionalitet for 3,5 mm headsetstik varierer efter modelkonfiguration. Anvend Dell-anbefalet lydtilbehør for at opnå det bedste resultat
Højtalere	To	To
Intern højttalerforstærker	Understøttet	Understøttet
Eksterne volumenkontroller	Tastaturets genvejsbetjening	Tastaturets genvejsbetjening
Gennemsnitligt output for højttaler	2 W	2 W
Maksimalt output for højttaler	2,5 W	2,5 W

Tabel 10. Lydspecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Værdier	
Subwoofer-output	Understøttes ikke	Understøttes ikke
Mikrofon	Enkelt digital mikrofon	Enkelt digital mikrofon

Opbevaring

Dette afsnit indeholder en liste over harddiskvalgmuligheder til Inspiron 15 3511.

Din computer understøtter en af følgende konfigurationer:

- En 2,5-tommers SATA-harddisk
- Et M.2 2230/2280-slot til solid state-drev
- En 2,5-tommers harddisk og et M.2 2230/2280-solid state-drev/Intel Optane H20

Din computers primære drev varierer afhængigt af lagringskonfigurationen. For computere:

- med en 2,5-tommers harddisk er den 2,5-tommers harddisk det primære drev
- med et M.2 2230/2280-drev er M.2 2230/2280-drevet det primære drev
- med en 2,5-tommers harddisk og et M.2 2230/2280-solid state-drev/Intel Optane H10 er M.2 2230/2280-solid state-drev/Intel Optane H10 det primære drev

Tabel 11. Lagerspecifikationer

Lagertype	Grænsefladetype	Kapacitet
2,5-tommers harddisk med 5400 rpm BEMÆRK: Systemer, der er konfigureret med et 54 Wh batteri, vil ikke kunne understøtte en 2,5-tommers harddisk.	SATA	op til 2 TB
M.2 2230-solid state-drev	PCIe NVMe 3x4	op til 1 TB
M.2 2280-solid state-drev	PCIe NVMe 3x4	op til 2 TB
M.2 2280 Intel Optane-hukommelse i H20-serien	PCIe NVMe 3x4	32 GB med 512 GB SSD

Mediekortlæser

Følgende tabel viser, hvilke mediekort der understøttes på din Inspiron 15 3511.

Tabel 12. Specifikationer for mediekortlæser

Beskrivelse	Værdier
Mediekorttype	Et SD 3.0-kort
Mediekort, der understøttes	<ul style="list-style-type: none"> • SD • SDHC • SDXC
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 Inspiron 15 3511.

Tabel 13. Tastaturspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Tastaturtype	<ul style="list-style-type: none">• Standardtastatur• Tastatur med hvid baggrundsbelysning
Tastatur-layout	QWERTY
Antal taster	<ul style="list-style-type: none">• USA og Canada: 99 taster• Storbritannien: 100 taster• Japan: 103 taster
Tastaturstørrelse	X= 18,70 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 Inspiron 15 3511.

Tabel 14. Kameraspecifikationer

Beskrivelse	Værdier
Antal kameraer	Et
Kameratype	RGB HD-kamera
Kameraets placering	Forside
Kamerasensortype	CMOS-sensorteknologi
Kameraopløsning:	
Stillbillede	0,92 megapixel
Video	1280 x 720 (HD ved 30 fps)
Diagonal synsvinkel:	78,6 grader

Pegefelt

Følgende tabel viser pegefeltsspecifikationerne til din Inspiron 15 3511.


Tabel 15. Specifikationer for pegefelt

Beskrivelse		Værdier
Pegefeltopløsning:		
	Horisontalt	> 300 DPI
	Lodret	> 300 DPI
Pegefeltdimensioner:		
	Horisontalt	115 mm (4,52")
	Lodret	80 mm (3,14")
Pegefeltbevægelser		Du kan finde flere oplysninger om pegefeltbevægelser til Windows i Microsofts vidensartikel på support.microsoft.com .

Strømadapter

Følgende skema viser strømadapterspecifikationer for Inspiron 15 3511.

Tabel 16. Strømadapterspecifikationer

Beskrivelse		Værdier
Type		65 W
Stikdimensioner:		<ul style="list-style-type: none"> • Ekstern diameter: 4,50 mm • Intern diameter: 2,90 mm
Indgangsspænding		100 VAC x 240 VAC
Indgangsfrekvens		50 Hz x 60 Hz
Indgangsstrøm (maksimum)		1,70 A
Udgangsstrøm (kontinuerligt)		3,34 A
Nominel udgangsspænding		19,50 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 komponents ydelse.		

Batteri

Følgende tabel viser batterispecifikationerne for din Inspiron 15 3511.

Tabel 17. Batterispecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to
Batteritype	Lithium-polymer, 3 celler, 41 Wh	Lithium-polymer, 4 celler, 54 Wh

Tabel 17. Batterispecifikationer (fortsat)

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	
		BEMÆRK: Systemer, der er konfigureret med et 54 Wh batteri, vil ikke kunne understøtte en 2,5-tommers harddisk.	
Batterispænding	11,25 VDC	15,0 VDC	
Batterivægt (maks.)	0,19 kg (0,41 lb)	0,24 kg (0,55 lbs)	
Batterimål:			
	Højde	206,4 mm (8,12")	271,90 mm (10,70")
	Bredde	82 mm (3,22")	82 mm (3,22")
	Dybde	5,75 mm (0,22")	5,75 mm (0,22")
Temperaturområde:			
	Drift	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)	0 °C til 35 °C (32 °F til 95 °F)
	Storage	-20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F)	-20 °C til 65 °C (-4 °F til 149 °F)
Batterilevetid	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	Varierer alt afhængigt af driftsbetingelserne, og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.	
Batteriopladningstid (omtrentlig) 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 .	4 timer (når computeren er slukket)	4 timer (når computeren er slukket)	
Møntcellebatteri	I/R	I/R	
⚠ FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller opbevaring uden for disse intervaller kan have indflydelse på de specifikke komponents ydelse. BEMÆRK: Dell anbefaler, at du oplader batteriet jævnlgt for at få et optimalt strømforbrug. Hvis dit batteri er helt afladet, skal du sætte strømadapteren i, tænde for din computer og herefter genstarte computeren for at reducere strømforbruget.			

Skærm

Følgende tabel viser skærmspecifikationerne for din Inspiron 15 3511.

Tabel 18. Skærmspecifikationer

Beskrivelse	Valgmulighed ét	Valgmulighed to	Valgmulighed tre
Skærmtype	High Definition (HD)	Full High Definition (FHD)	Full High Definition (FHD)
Skærmpanelteknologi	TN (Twisted Nematic)	WVA (Wide View Angle – bred visningsvinkel)	WVA (Wide View Angle – bred visningsvinkel)
Skærmpanelets mål (aktivt område):			

Table 18. Screen specifications (continued)

Description		Option 1	Option 2	Option 3
	Height	193,54 mm (7,62")	193,54 mm (7,62")	193,54 mm (7,62")
	Width	344,23 mm (13,55")	344,23 mm (13,55")	344,23 mm (13,55")
	Diagonal	394,90 mm (15,54")	394,90 mm (15,54")	394,90 mm (15,54")
Screen panel resolution		1366 x 768	1920 x 1080	1920 x 1080
Luminance (typical)		220 nit	220 nit	220 nit
Megapixel		1,05	2,07	2,07
Color gamut		NTSC 45 % typ.	NTSC 45 % typ.	NTSC 45 % typ.
Pixel per inch (PPI)		100	141	141
Contrast ratio (min.)		400:1	400:1	600:1
Response time (max.)		25 ms	35 ms	35 ms
Refresh rate		60 Hz	60 Hz	60 Hz
Horizontal viewing angle (min.)		+/- 40 degrees	+/- 80 degrees	+/- 80 degrees
Vertical viewing angle (min.)		10 degrees (top)/30 degrees (bottom)	+/- 80 degrees	+/- 80 degrees
Pixel pitch		0,252 mm	0,179 mm	0,179 mm
Power consumption (maximum)		4,2 W	4,2 W	4,6 W
Reflection vs. blank finish		Reflection-free	Reflection-free	Reflection-free
Touch capabilities		No	No	Yes

Fingerprint scanner

The following table shows the specifications for the fingerprint scanner on the Inspiron 15 3511.

NOTE: The fingerprint scanner is located on the power/off button.

NOTE: The fingerprint scanner is an optional product.

Table 19. Specifications for fingerprint scanner

Description	Values
Fingerprint scanner sensor technology	Capacitive
Fingerprint scanner sensor resolution	500 dpi
Fingerprint scanner sensor pixel size	108 x 88

GPU – indbygget

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed (GPU), der understøttes på Inspiron 15 3511.

Tabel 20. GPU – indbygget

Controller	Hukommelsesstørrelse	Processor
Intel® UHD-grafikkort	Delt systemhukommelse	<ul style="list-style-type: none">• 10. generation af Intel Core i3/i5-processorer• 11. generation af Intel Core i3-processorer• 11. generation af Intel Celeron-processorer• 11. generation af Intel Pentium-processorer
Intel Iris Xe-grafikkort	Delt systemhukommelse	<ul style="list-style-type: none">• 11. generation Intel Core i5/i7-processorer

GPU–adskilt

Følgende tabel viser specifikationerne for den indbyggede grafikprocessorenhed, GPU (Graphics Processing Unit), der understøttes på din Inspiron 15 3511.

Tabel 21. GPU–adskilt

Controller	Ekstern skærmunderstøttelse	Hukommelsesstørrelse	Hukommelsestype
Nvidia GeForce MX350-grafikkort	Understøttes ikke	2 GB	GDDR5

Drifts- og storagemiljø

Denne tabel viser drifts- og opbevaringsspecifikationerne for din Inspiron 15 3511.

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

Tabel 22. Computermiljø

Beskrivelse	Drift	Storage
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†
Højdeområde	0 til 3.048 m (0 til 10.000 fod)	0 m til 10.668 m (0 ft til 35.000 ft)

⚠️ FORSIGTIG: Drifts- og opbevaringstemperaturerne kan variere komponenter imellem, så drift eller lagring 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

 **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.

ComfortView-tilstand kan aktiveres og konfigureres ved hjælp af Dell CinemaColor-applikationen.

ComfortView-tilstand overholder kravene fra TÜV Rheinland til skærme med lavt blåt lys.

Lavt blåt lys: Dell ComfortView-softwareteknologi sænker udstrålingen af skadeligt blåt lys for at gøre lang skærmtid rarere for dine øjne.

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

BEMÆRK: Tegn på tastaturet kan være anderledes afhængigt af konfiguration af tastatursprog. Taster, der bruges som genvejstaster, forbliver de samme med alle sprogkonfigurationer.

Tabel 23. Liste med tastaturgenveje



Taster	Primær funktionsmåde	Sekundær funktionsmåde (fn + tast)
fn + Esc	Escape	Aktivér/deaktiver fn-tastlåsen
Fn + F1	Slå lyden fra	F1-funktionsmåde
Fn + F2	Formindske lydstyrke	F2-funktionsmåde
Fn + F3	Forøge lydstyrke	F3-funktionsmåde
Fn + F4	Afspille/Pause	F4-funktionsmåde
Fn + F5	Baggrundsoplyst tastatur BEMÆRK: Ikke relevant for tastaturer uden baggrundsbelysning.	F5-funktionsmåde
Fn + F6	Sænk skærmens lysstyrke	F6-funktionsmåde
Fn + F7	Øg skærmens lysstyrke	F7-funktionsmåde
Fn + F8	Skifte til ekstern skærm	F8-funktionsmåde
Fn + F10	Print Screen	F10-funktionsmåde
Fn + F11	Home	F11-funktionsmåde
Fn + F12	End	F12-funktionsmåde
Fn + Ctrl	Åbner programmenuen	Kontrol
Fn + Page Up	Rulning op	Side op
Fn + Page Down	Rulning ned	Side ned

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 Knowledge Base-artikler 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 tjenester 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.