

Alienware 15



[Visninger](#)

[Specifikationer](#)

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

Copyright © 2015 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdt. Dette produkt er beskyttet af USA's og international lovgivning for copyright og intellektuelle ejendomsrettigheder. Dell™ og Dell-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc. i USA og/eller andre jurisdiktioner. Alle andre mærker og navne nævnt heri, kan være varemærker for deres respektive firmaer.

2015 - 08 Rev. A00
Regulatorisk model: P42F | Type: P42F002
Computermodel: Alienware 15 R2

ALIENWARE 



Bagside



Venstre



Højre



Basisenhed



Skærm

Bagside



- 1 Ekstern grafikport**
Tilslut en Alienware grafikforstærker.

- 2 HDMI-port**
Tilslut et tv eller en anden HDMI-in-aktiveret enhed.
Giver video- og lydoutput.



Bagside



Venstre



Højre

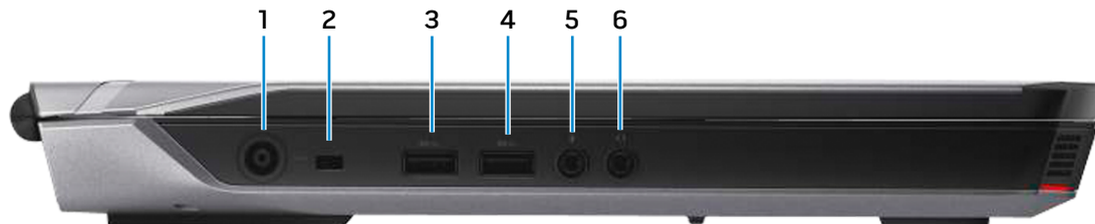


Basisenhed



Skærm

Venstre



1 Port til strømadapter

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

2 Sikkerhedskabelslot

Tilslut et sikkerhedskabel for at forhindre at computeren flyttes uautoriseret.

3 USB 3.0-port med PowerShare

Tilslutning for eksternt udstyr som lagerenheder, printere, osv. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

Med PowerShare kan du oplade USB-enhederne, selv når computeren er slukket.

BEMÆRK: Hvis computeren er slukket eller i dvaletilstand, skal du tilslutte strømadapteren for at oplade enhederne vha. PowerShare-porten. Du skal aktivere funktionen i BIOS-konfigurationsprogrammet.

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

4 USB 3.0-port

Tilslutning for eksternt udstyr som lagerenheder, printere, osv. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

5 Port til mikrofon/hovedtelefon

Tilslut en eksternt mikrofon for at få lyd-input eller tilslut en hovedtelefon.

6 Headset-port

Tilslut en hovedtelefon, en mikrofon eller en hovedtelefon og mikrofon-kombination (headset).



Bagside



Venstre



Højre



Basisenhed



Skærm

Højre



1 Mediekortlæser

Læser fra, og skriver til mediekort.

2 Thunderbolt 3-port (USB type-C)

Understøtter USB 3.1 Gen 2 og Thunderbolt 3. Giver dataoverførselshastigheder op til 10 Gbps for USB 3.1 Gen 2 og op til 40 Gbps for Thunderbolt 3.

3 USB 3.0-port

Tilslutning for eksternt udstyr som lagerenheder, printere, osv. Giver dataoverførselshastigheder op til 5 Gbps.

4 Netværksport

Tilslut et Ethernet (RJ45)-kabel fra en router eller et bredbåndsmodem for at få adgang til netværk eller internet. De to lys ved siden af stikket viser status for tilslutning og netværksaktivitet.



Bagside



Venstre



Højre



Basisenhed



Skærm

Basisenhed



1 Indikator for harddiskaktivitet

Tændes, når computeren læser fra, eller skriver data til harddisken.

2 Statusindikator for trådløst

Tænder når trådløst er aktiveret.

3 Caps Lock-statusindikator

Tænder når Caps Lock er tændt.

4 Venstreklik-knap

Tryk for at venstreklikke.

5 Berøringsplade

Flyt fingeren på berøringspladen for at flytte musemarkøren. Tryk på for at venstreklikke.

6 Højreklik-knap

Tryk for at højreklikke.

7 Tænd/sluk-knap/strømstatusindikator

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.

Konstant hvidt lys viser at computeren er tændt, og pulserende hvidt lys viser, at computeren er i slumretilstand. Lyset er slukket, når computeren er i dvaletilstand eller er slukket.

BEMÆRK: Du kan tilpasse tænd/sluk-knappens funktion i Power Options (Strømindsstillinger). Du kan finde flere oplysninger i *Mig og min Dell* på www.dell.com/support/manuals.



Bagside



Venstre



Højre

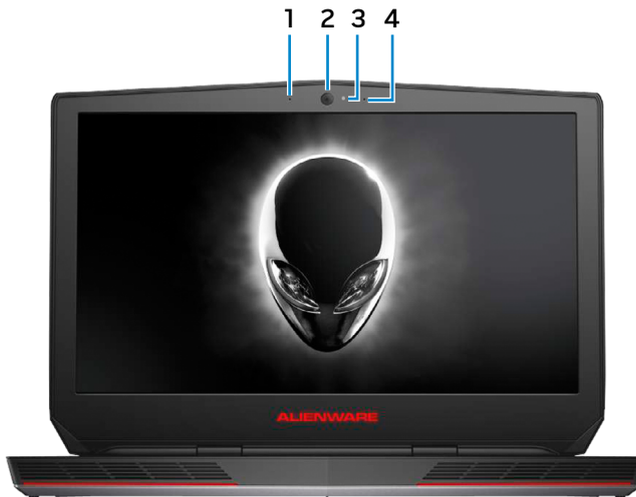


Basisenhed



Skærm

Skærm



1 Venstre mikrofon

Giver lyd-input til lydoptagelse, taleopkald osv.

2 Kamera

Lader dig video-chatte, tage fotos og optage videoer.

3 Kamerastatusindikator

Tænder når kameraet er i brug.

4 Højre mikrofon

Giver lyd-input til lydoptagelse, taleopkald osv.



Mål og vægt

Højde	34 mm (1,34")
Bredde	385,80 mm (15,19")
Dybde	270,20 mm (10,64")
Vægt (maksimum)	3,21 kg (7,08 lb)

BEMÆRK: Den bærbare pc's vægt afhænger af den bestilte konfiguration og produktionsvariationer.



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Systemoplysninger

Computermodel	Alienware 15 R2
Processor	<ul style="list-style-type: none">• 6. generation af Intel Core i5• 6. generation af Intel Core i7
Chipsæt	Intel HM170 serier chipset



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



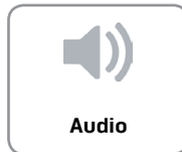
Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



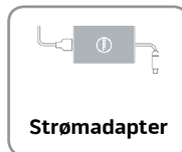
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter

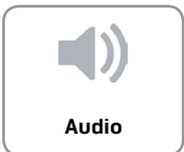


Computermiljø



Hukommelse

Slot	To SODIMM-slots
Type	DDR4
Hastighed	2133 MHz
Understøttede konfigurationer	8 GB, 12 GB, og 16 GB





Porte og stik

Ekstern:

Netværk

En RJ45-port

USB

- En USB 3.0-port med PowerShare
- To USB 3.0-porte
- En Thunderbolt 3-port (USB type-C)

Audio/Video

- En HDMI-port
- En headset-port (hovedtelefon og mikrofon-kombination)
- En port til mikrofon/hovedtelefon
- En ekstern grafikport

Internt:

M.2-kort

Et M.2-kortslot til Wi-Fi, Bluetooth og Intel WiDi (valgfrit tilbehør)



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Kommunikation

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet-controller integreret på systemkort

Trådløst

- WiFi 802.11ac
- Bluetooth 4.1
- Intel WiDi (valgfrit tilbehør)
- Miracast (Windows 8.1 og Windows 10)



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Video

	Controller	Hukommelse
Integreret	Intel HD Graphics 530	Delt systemhukommelse
Diskret	<ul style="list-style-type: none">• NVIDIA GeForce GTX 965M• NVIDIA GeForce GTX 970M• NVIDIA GeForce GTX 980M• AMD Radeon R9 M395X	<ul style="list-style-type: none">• 2 GB GDDR5• 3 GB GDDR5• 4 GB GDDR5• 4 GB GDDR5



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Audio

Controller	Creative Sound Core3D-EX med Creative Sound Blaster X-Fi MB3
Højttaler	To Klipsch strømforsynede stereohøjttalersystemer
Højttaleroutput:	
Middel	1,5 W
Spids	2 W
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumenkontroller	Genvejstaster til mediestyring



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Specifikationer

Lager

Interface	SATA 6 Gbps
Harddisk	Et 2,5"-drev
Solid-state-drev	To M.2 PCIe/SATA-drev



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



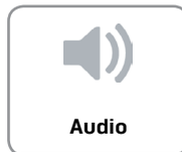
Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



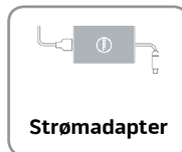
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Mediekortlæser

Type	Et 3-i-1-slot
Understøttede kort	<ul style="list-style-type: none">• SD• (SDHC) SD med høj kapacitet• (SDXC) SD med udvidet kapacitet



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



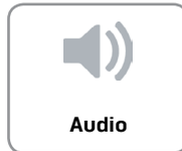
Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



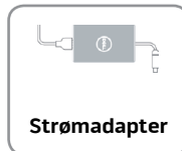
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Skærm

	Fuld HD	Ultra HD
Type	15,6"	15,6"
Opløsning (maksimum)	1920 x 1080	3840 x 2160
Mål:		
Højde	224,30 mm (8,83")	219,31 mm (8,63")
Bredde	360 mm (14,17")	358,62 mm (14,12")
Diagonal	396,24 mm (15,60")	396,24 mm (15,60")
Pixelafstand	0,179 x 0,179 mm	0,090 x 0,090 mm
Opdateringshastighed	60 Hz	
Betjeningsvinkel	0 grader (lukket) til 140 grader	
Kontroller	Lysstyrke kan styres vha. genvejstaster	



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



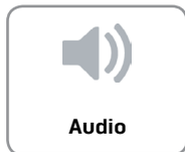
Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Tastatur

Type	Baggrundsoplyst tastatur
Genvejstaster	<p>Der er to symboler på nogle af tastaturets taster. Disse taster kan anvendes til at indtaste alternative tegn eller 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 genvejstasters primære funktionsmåde ved at ændre funktionstastens funktionsmåde i BIOS-konfigurationsprogrammet.</p>

[Liste med genvejstaster.](#)



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Genvejstaster

	+		Gør det muligt at frakoble Alienware grafikforstærker	
	+		Deaktivere/aktivere trådløs	
	+		Slår lyden fra	
	+		Formindske lydstyrke	
	+		Forøge lydstyrke	
	+		Skifte til ekstern skærm	
	+		Formindske lysstyrke	
	+		Forøge lysstyrke	
	+		Aktivere/deaktivere berøringsplade	
	+		Deaktivere/aktivere AlienFX	

Makro-taster

BEMÆRK: Du kan konfigurere funktioner og tildele forskellige opgaver til makro-tasterne.



Kamera

Opløsning:

Stillbillede 2,1 megapixel

Video 1920 x 1080 (Fuld HD) ved 30 fps (maksimum)

Diagonal synsvinkel 74 grader



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Berøringsplade

Opløsning:

Horisontal 1727 dpi

Lodret 1092 dpi

Mål:

Højde 56 mm (2,20")

Bredde 100 mm (3,94")



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



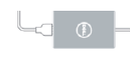
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Batteri

Type	Litium-ion med 8 celler (92 Watt-timer)
Mål:	
Højde	19,85 mm (0,78")
Bredde	333,85 mm (13,14")
Dybde	79,10 mm (3,11")
Vægt (maksimum)	0,497 kg (1,10 lb)
Spænding	14,8 VDC
Opladningstid når computeren er slukket (omtrentlig)	4 timer
Driftstid	Variører alt afhængigt af driftsbetingelserne og kan reduceres betydeligt under visse strømkrævende betingelser.
Levetid (omtrentlig)	300 afladnings-/opladningscyklusser
Temperaturområde:	
Drift	0°C til 35°C (32°F til 95°F)
Opbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Møntcellebatteri	CR-2032



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



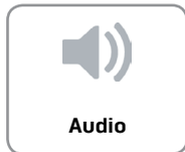
Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



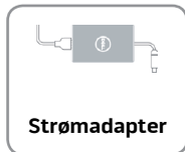
Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Strømadapter

Type	<ul style="list-style-type: none">• 180 W• 240 W
Indgangsspænding	100 VAC–240 VAC
Lysnetfrekvens	50 Hz–60 Hz
Inputstrøm	<ul style="list-style-type: none">• 2,34 A• 2,50 A• 3,50 A
Udgangsstrømstrøm	<ul style="list-style-type: none">• 9,23 A• 12,30 A
Normeret udgangsspænding	19,50 VDC
Temperaturområde:	
Drift	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Opbevaring	–40°C til 70°C (–40°F til 158°F)



Mål og vægt



Systemoplysninger



Hukommelse



Porte og stik



Kommunikation



Video



Audio



Lager



Mediekortlæser



Skærm



Tastatur



Kamera



Berøringsplade



Batteri



Strømadapter



Computermiljø



Computermiljø

Luftbåret forureningsniveau	G1 eller lavere som defineret i ISA-S71.04-1985	
	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 3048 m (-50 ft til 10.000 ft)	-15,2 m til 10.668 m (-50 ft til 35.000 ft)

* Målt vha. et vilkårligt vibrationspektrum, som simulerer et brugermiljø.

† 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.

