

Alienware 17



[Oversikt](#)

[Spesifikasjoner](#)

MERK: Bildene i dette dokumentet kan avvike fra datamaskinen din, og dette avhenger av konfigurasjonen du har bestilt.

Copyright © 2016 Dell Inc. Med enerett. Dette produktet er beskyttet av amerikanske og internasjonale opphavsrettslover og åndsrett. Dell og Dell-logoen er varemerker for Dell Inc. i USA og/eller andre jurisdiksjoner. Alle andre merker og og navner som nevnes heri, kan være varemerker til de respektive selskapene.

2016 - 09 Rev. A01

Regulerende modell: P43F | Type: P43F001

Datamaskinmodell: Alienware 17 R2

ALIENWARE 



Bak



Venstre



Høyre

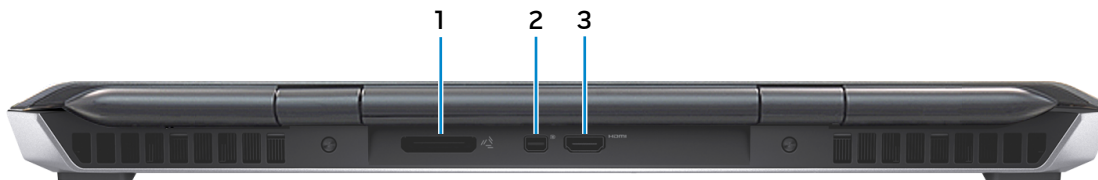


Base



Skjerm

Bak



1 Ekstern grafikkport

Koble til en Alienware-grafikkforsterker.

2 Mini-DisplayPort

Koble til en ekstern skjerm eller en fremviser.

3 HDMI-port

Koble til et TV-apparat eller en annen HDMI-aktivert enhet. Tilbyr både lyd og bilde.



Bak



Venstre



Høyre

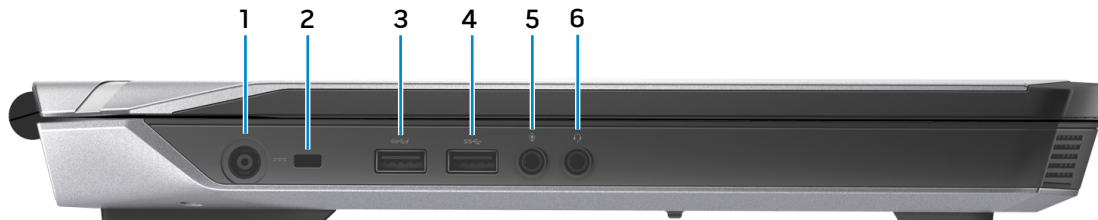


Base



Skjerm

Venstre



1 Kontakt for strømforsyning

Koble til en strømforsyning for å forsyne datamaskinen med strøm og lade batteriet.


2 Spor for sikkerhetskabel


Koble til en sikkerhetskabel slik at du kan forhindre uautorisert forflytning av datamaskinen.

3 USB 3.0-kontakt med PowerShare

For tilkobling av ekstrautstyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

Med PowerShare kan du lade dine USB-enheter selv når datamaskinen er slått av.

 **MERK:** Hvis batteriet er ladet mindre enn 10 %, må strømadapteren kobles til for å lade enheter som er koblet til PowerShare-porten.

 **MERK:** Hvis en USB-enhet kobles til PowerShare-porten får datamaskinen er slått eller i dvalemodus, må den kobles fra på nytt for å lades.

4 USB 3.0-port

For tilkobling av ekstrautstyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

5 Mikrofon/hodetelefon-port

Koble til en ekstern mikrofon for å gi lydinnatak eller en hodetelefon for å gi lydinnatak.

6 Hodetelefonport

Koble til en hodetelefon, mikrofon eller et kombinert mikrofon+hodetelefonsett (hodesett).



Bak



Venstre



Høyre



Base



Skjerm

Høyre



1 Mediekortleser

Leser og skriver til minnekort.

2 USB 3.0-porter (2)

For tilkobling av ekstrautstyr som lagringsenheter, skrivere og lignende. Gir dataoverføringshastigheter på opptil 5 Gbps.

3 Nettverksport

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

De to lampene ved siden av kontakten viser status og aktivitet for en kablet nettverksforbindelse.



Bak



Venstre



Høyre

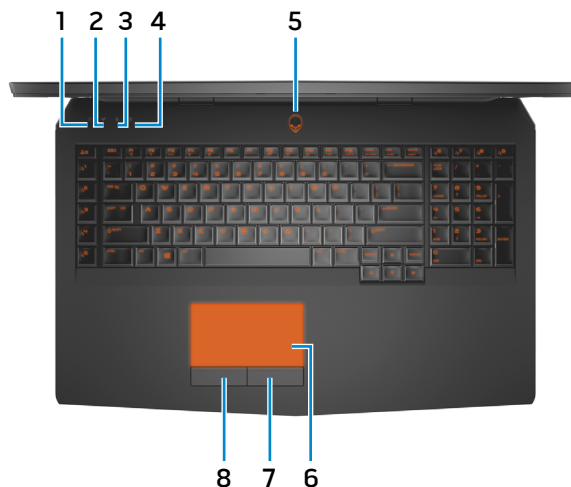


Base



Skjerm

Base



1 Aktivetslampe for harddisk

Slår seg på når datamaskinen leser eller skriver data til harddisken.

2 Statuslampe for trådløs

Slår seg på når trådløs er slått på.

3 Statuslys for versallås

Slår på når versallåsen er slått på.

4 Statuslys for nummerlås

Slår på når nummerlåsen er slått på.

5 Strømknapp/Strømstatuslampe

Trykk for å slå på datamaskinen hvis den er slått av eller i ventemodus.

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

Trykk inn i 4 sekunder hvis du vil tvinge fram at datamaskinen slås av.

Viser strømstatusen til datamaskinen.

6 Styreplate

Flytt fingeren din på styreplaten for å flytte musepekeren. Trykk for venstreklikking.

7 Høyreklikk-knapp

Trykk for høyreklikking.

8 Venstreklikk-knapp.

Trykk for venstreklikking.



Skjerm



Bak



Venstre



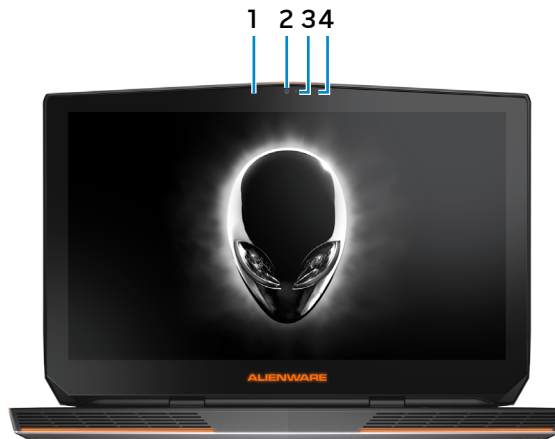
Høyre



Base



Skjerm



1 Venstre digital-array mikrofon

Gir en høykvalitets digital lydinnngang på datamaskinen for opptak av lyd, samtaler og lignende.

2 Kamera

Gir deg muligheten til å ha videochatter, ta bilder og ta opp video.

3 Statuslys for kamera

Slår seg på når kameraet er i bruk.

4 Høyre digital-array mikrofon

Gir en høykvalitets digital lydinnngang på datamaskinen for opptak av lyd, samtaler og lignende.



Spesifikasjoner

Dimensjoner og vekt

Bredde 430 mm (16,93 tommers)

Dybde 292 mm (11,50 tommers)

Høyde 34,40 mm (1,35 tommers)

Vekt (maksimal):

Ikke berøringsskjerm 3,68 kg (8,11 lb)

Berøring 3,88 kg (8,56 lb)

MERK: Vekten til den bærbare datamaskinen din kan variere ut fra bestilt konfigurasjon og produksjonsvarians.



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Systeminformasjon

Datamaskinmodell	Alienware 17 R2
Prosesor	4. generasjon Intel Core i7
L3-buffer	inntil 6 MB



Dimensjoner og vekt




Systeminformasjon



Minne




Porter og kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort




Lyd



Oppbevaring




Mediekortleser




Skjerm



Tastatur




Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Minne

Spør	To SODIMM-spor
Type	DDR3L
Hastighet	1600 MHz
Konfigurasjoner som støttes	8 GB, 12 GB og 16 GB



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Porter og tilkoblinger

Eksternt:

Nettverk	Én RJ45-port
USB	<ul style="list-style-type: none">• Én USB 3.0-port med PowerShare• Tre USB 3.0-porter
Lyd/video	<ul style="list-style-type: none">• Én HDMI-port• Én komboport for hodetelefon/mikrofon (hodesett)• Én flerbruksmikrofon/hodetelefon• Én ekstern grafikkport• Én mini-DisplayPort

Internt:

M.2-kort	Ett M.2-spor til Wi-Fi, Bluetooth-kombo og trådløs skjerm (ekstrautstyr)
----------	--



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Kommunikasjoner

Ethernet

10/100/1000 Mbps Ethernet på integrert hovedkortet

Trådløst

- Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac
- Bluetooth 4.0
- Trådløs skjerm (WiDi)
- Miracast (Windows 8.1)



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Skjermkort

Kontroller

- Intel HD Graphics 4600
- Intel Iris Pro Graphics 5200

Minne

Delt systemminne

Digital:

Kontroller

- NVIDIA GeForce GTX 970M
- NVIDIA GeForce GTX 980M

Minne

inntil 4 GB GDDR5



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Lyd

Kontroller	Creative Sound Core 3D med SBX Pro Studio
Høytalere	To
Høytalereffekt:	
Gjennomsnittlig	1,5 W
Peak	2 W
Subwoofer	Én
Subwoofer-utgang:	
Gjennomsnittlig	2 W
Peak	2,5 W
Mikrofon	Digitale array-mikrofoner
Volumkontroller	Mediesnarveier



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Oppbevaring

Grensesnitt

- SATA 6 Gbps (SSD spor 1 til spor 3)
- SATA 3 Gbps (SSD spor 4)

Harddisk

Én 2,5-tommers harddisk

SSD (Solid state drive)

Fire M.2-stasjoner



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



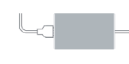
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Mediekortleser

Type

Ett 3-i-1-spor

Kort som støttes

- SD-kort
- SD Hi-Capacity SD-kort (SDHC)
- SDXC-kort (SD Extended Capacity)



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Skjerm

Type	<ul style="list-style-type: none">• 17,3-tommers med full HD• 17,3-tommers med full HD og berøring
Skjermopløsning (maks)	1920 x 1080
Dimensjoner:	
Høyde	245,50 mm (9,67 tommers)
Bredde	400 mm (15,75 tommers)
Diagonalt	439,42 mm (17,3 tommers)
Piksel-pitch	0,252 mm x 0,252 mm
Oppdateringsfrekvens	60 Hz
Visningsvinkel	0 grader (lukket) til 140 grader
Kontroller	Lysstyrken kan styres ved hjelp av hurtigtastene.



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



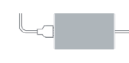
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Tastatur

Type	Bakgrunnsbelyst tastatur
Snarveistaster	<p>Norn av tastene på tastaturet har to symboler. Disse tastene kan benyttes til å taste spesialtegn eller utføre sekundære funksjoner. Hvis du vil bruke spesialtegnene må du trykke Shift og ønsket tast. Hvis du vil utføre de sekundære funksjonene, må du trykke Fn og ønsket tast.</p> <p>MERK: Du kan definere den primære handlingen til hurtigtastene ved å endre Function Key Behavior (funksjonstast-handling) i BIOS-oppsettsprogrammet.</p>

For å finne mer informasjon se "[Snarveistaster](#)".





Snarveistaster

FN	+	F1	Brukes til å koble fra Alienware-grafikkforsterkeren	↵ X
FN	+	F2	Aktiver/deaktiver trådløs	↵ 1
FN	+	F3 MUTE	Demp lyden	↵ 2
FN	+	F4	Reduser lyden	↵ 3
FN	+	F5	Øk lyden	↵ 4
FN	+	F8	Bytt til ekstern skjerm	↵ 5
FN	+	F9	Demp lysstyrken	
FN	+	F10	Øk lysstyrken	
FN	+	F11 T-PAD	Aktiver/deaktiver styreplaten	
FN	+	F12 ALIEN FX	Aktiver/deaktiver AlienFX	

Mikro-taster

MERK: Du kan konfigurere moduser og tildele flere oppgaver med mikro-tastene på tastaturet.



Spesifikasjoner

Kamera

Oppløsning:

Stillbilder

2,07 megapiksler

Skjermkort

1920 x 1080 (full HD) ved 30 fps (maks)

Diagonal visningsvinkel

74 grader



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Styreplate

Oppløsning:

Horisontal	1727 dpi
Vertikal	1092 dpi

Dimensjoner:

Bredde	100 mm (3,94 tommers)
Høyde	56 mm (2,20 tommers)



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



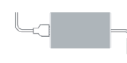
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



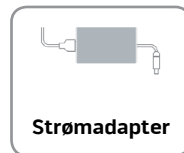
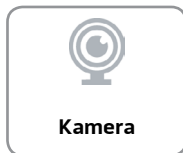
Omgivelser



Spesifikasjoner

Batteri

Type	8-cellers litiumion 92 WHr
Dimensjoner:	
Bredde	383,20 mm (15,09 tommers)
Dybde	79,05 mm (3,11 tommers)
Høyde	19,80 mm (0,78 tommers)
Vekt (maksimal)	0,516 kg (1,14 lb)
Spenning	14,8 VDC
Ladetid når datamaskinen er slått av (omtrentlig)	Innen 4 timer
Driftstid	Varyerer etter driftsforholdene og kan bli betraktelig redusert under visse strømkrevende forhold.
Levetid (omtrent)	300 utladinger/oppladinger
Temperaturomfang:	
Ved bruk	0°C til 35°C (32°F til 95°F)
Oppbevaring	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Klokkebatteri	CR-2032





Spesifikasjoner

Strømadapter

Type	180 W
Inngangsspenning	100 VAC–240 VAC
Inngangsfrekvens	50 Hz–60 Hz
Inngangsstrøm	2,34 A / 2,50 A
Utgangsstrøm	9,23 A
Normert utgangsspenning	19,50 VDC
Temperaturomfang:	
Ved bruk	0°C til 40°C (32°F til 104°F)
Oppbevaring	–40°C til 70°C (–40°F til 158°F)



Dimensjoner
og vekt



System-
informasjon



Minne



Porter og
kontakter



Kommunikasjoner



Skjermkort



Lyd



Oppbevaring



Mediekortleser



Skjerm



Tastatur



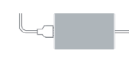
Kamera



Styreplate



Batteri



Strømadapter



Omgivelser



Spesifikasjoner

Omgivelser

Luftforurensningsnivå	G1 som definert i henhold til ISA-S71.04-1985	
	Ved bruk	Oppbevaring
Temperaturområde	0°C til 35°C (32°F til 95°F)	-40°C til 65°C (-40°F til 149°F)
Relativ fuktighet (maksimal)	10% til 90% (ikke-kondenserende)	0% til 95% (ikke-kondenserende)
Vibrasjon (maksimal)*	0,66 GRMS	1,30 GRMS
Støt (maksimal)	110 G [†]	160 G [‡]
Høyde over havet (maksimal)	-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 ved bruk av et tilfeldig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljø.

† Målt ved bruk av en 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i bruk.

‡ Målt ved bruk av en 2 ms halvsinuspuls når harddisken er i parkert posisjon.

