




Latitude 13-7350-serier

Brugervejledning

Forordningsmodel: P58G
Forordningstype: P58G001



Bemærk, forsigtig og advarsel

-  **BEMÆRK:** BEMÆRK! angiver vigtige oplysninger om, hvordan du bruger computeren 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 © 2015 Dell Inc. Alle rettigheder forbeholdes. Dette produkt er beskyttet af amerikansk og international copyright og lovgivning om immateriel ejendom. Dell™ og Dell-logoet er varemærker tilhørende Dell Inc. i Amerikas Forenede Stater og/eller andre jurisdiktioner. Alle andre mærker og navne nævnt heri, kan være varemærker for deres respektive firmaer.

2014 -12


Rev. A01

Indholdsfortegnelse

1 Kontakt Dell.....	5
2 Systemoversigt.....	6
3 Fradockning/tildockning af tabletten	8
Sådan bruges Dells tablet-dock.....	8
4 Indsætning af et SD-kort.....	10
5 Sådan installeres mocr-SIM-kortet.....	11
6 Sådan konfigureres din tablet.....	12
Sådan oplades tabletten.....	12
Sådan tændes tabletten.....	13
Sluk skærmen.....	14
Sådan anvendes tænd/sluk-knapSådan anvendes amuletter.....	14
Sådan slukkes tabletten.....	14
Ved brug af tænd/sluk-knappenVed brug af amuletter.....	14
7 Sådan anvendes tabletten.....	16
Skærmretning.....	16
Hvordan skærmretningen låses / låses op.....	16
Sådan justeres skærmens lysstyrke.....	16
Håndbevægelser.....	17
Højreklik.....	19
Windows-startskærmen.....	19
Hvordan Startskærmen åbnes.....	19
Kom i gang med Windows 8.1.....	20
Stryg til højre.....	20
Stryg til venstre.....	20
Stryg Op/Ned.....	20
Opdelt skærm.....	21
Brug af headset.....	21
8 Sådan håndteres tabletens indstillinger.....	23
Wi-Fi-indstilling.....	23
Sådan slås Wi-Fi Til/FraSådan oprettes forbindelse til et netværk.....	23
Indstillinger for mobilbredbånd.....	24

Sådan slås mobilbredbånd Til/Fra	Sådan oprettes forbindelse til et netværk til mobilbredbånd	Sådan afbrydes forbindelsen fra et netværk til mobilbredbånd	Indstillinger for mobilbredbånd	Oplysninger om tjenesteudbyderens hardware	Sådan aktiveres pinkodelås.....	24
Sådan Opdaterer / Genoprettes / Nulstilles tabletten.....	Optimer din pc uden at påvirke filerne	Fjern alt, og geninstaller Windows	Avanceret start.....			27
9 Sådan synkroniseres tabletten.....						28
Sådan anvendes Microsoft-konto.....						28
Sådan kopieres musik, fotos og videoer.....						28
10 Sådan rengøres tabletten.....						29
11 Fejlfinding.....						30
Batteriproblem.....						30
Systemproblem.....						31
Problem med berøringsskærm.....						32
Kontrol af trådløs-netværkskortet.....						32
Opsætning af et WLAN ved brug af en trådløs router og et bredbåndsmodem.....						33
Netværksproblem.....						33
12 System Setup (Systeminstallation).....						35
Sådan opdateres BIOS'en						35
Indstillinger i systeminstallationsmenuen (BIOS).....						36
Specifikationer.....						45

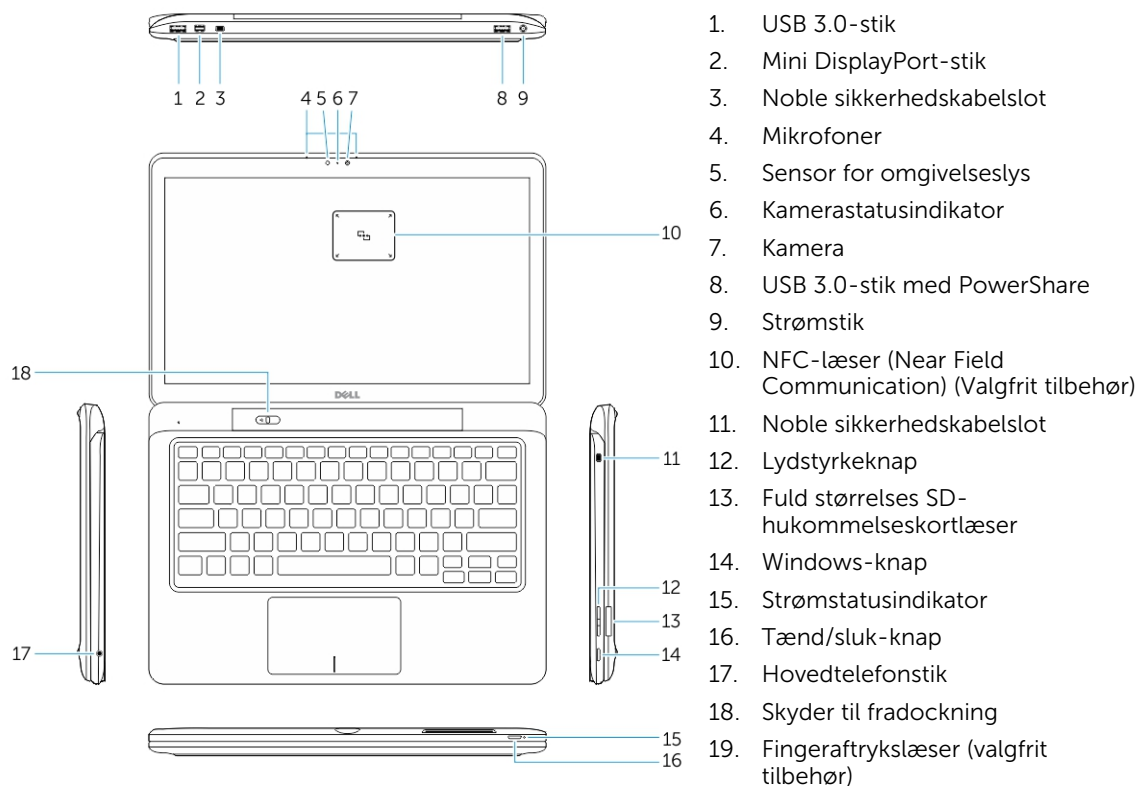
Kontakt Dell

 **BEMÆRK:** Hvis du ikke har en aktiv internetforbindelse, kan du finde kontaktoplysninger på købskvitteringen, pakkeslippen, fakturaen eller i Dells produktkatalog.

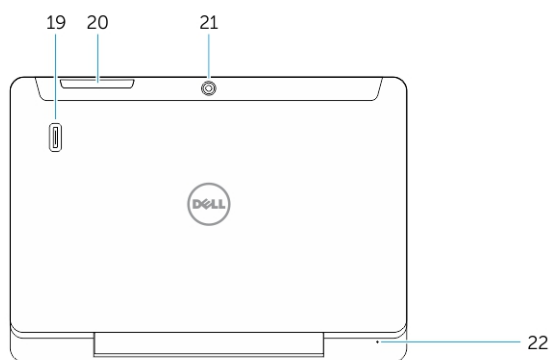
Dell giver flere muligheder for online- og telefonbaseret support og service. Tilgængeligheden varierer for de enkelte lande og produkter, og nogle tjenester findes muligvis ikke i dit område. Sådan kontakter du Dell omkring salg, teknisk support eller kundeservice:

1. Gå til **dell.com/support**.
2. Vælg supportkategori.
3. Bekræft dit land eller område i rullemenuen **Choose a Country/Region** (Vælg land/område) fra listen nederst på siden.
4. Vælg det relevante service- eller supportlink alt afhængigt af, hvad du har brug for.

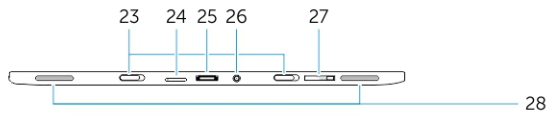
Systemoversigt



Figur 1. Oversigt



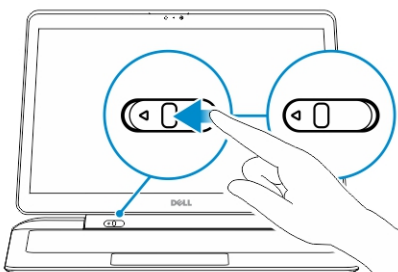
Figur 2. Set ovenfra



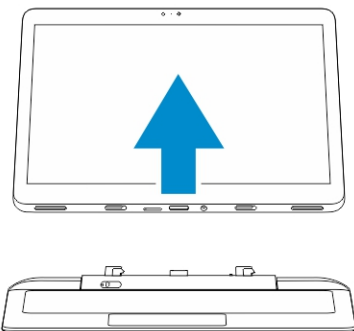
Figur 3. Set fra siden

Fradockning/tildockning af tabletten

1. Træk knappen til venstre for at fradocke tabletten fra bunden.



2. Løft opad, og frigør tabletten fra bunden for at afslutte fradockningsprocessen.



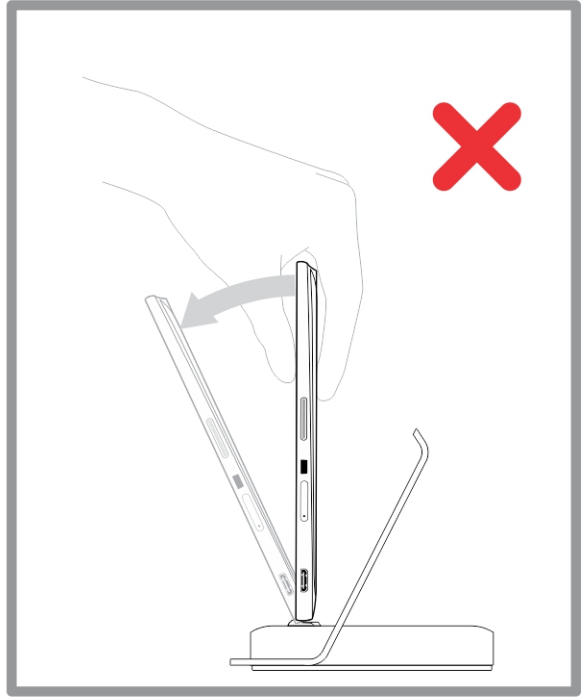
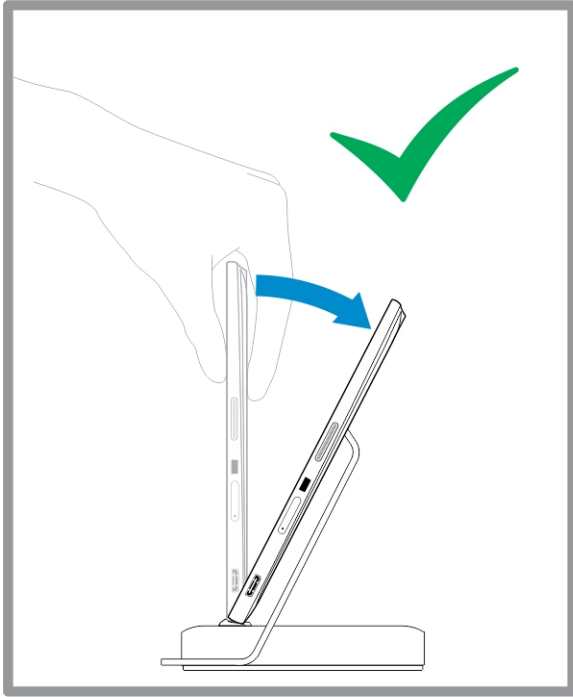
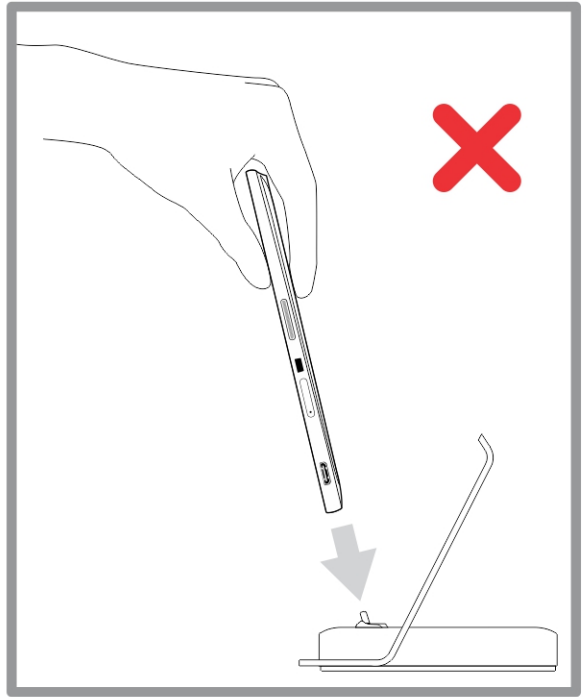
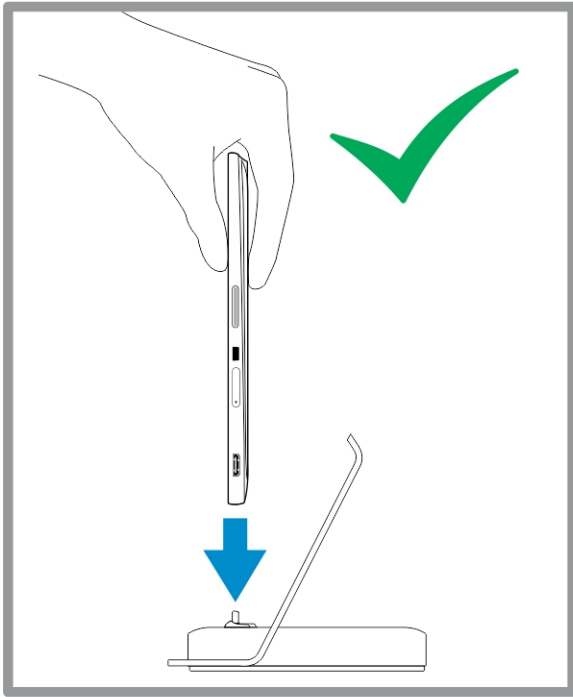
3. For at tildocke tabletten til bunden, skub knappen til venstre for at sikre at krogen er inde i den dockede stift.



BEMÆRK: Trykkes der for hårdt, kan det beskadige dock-stikkene.

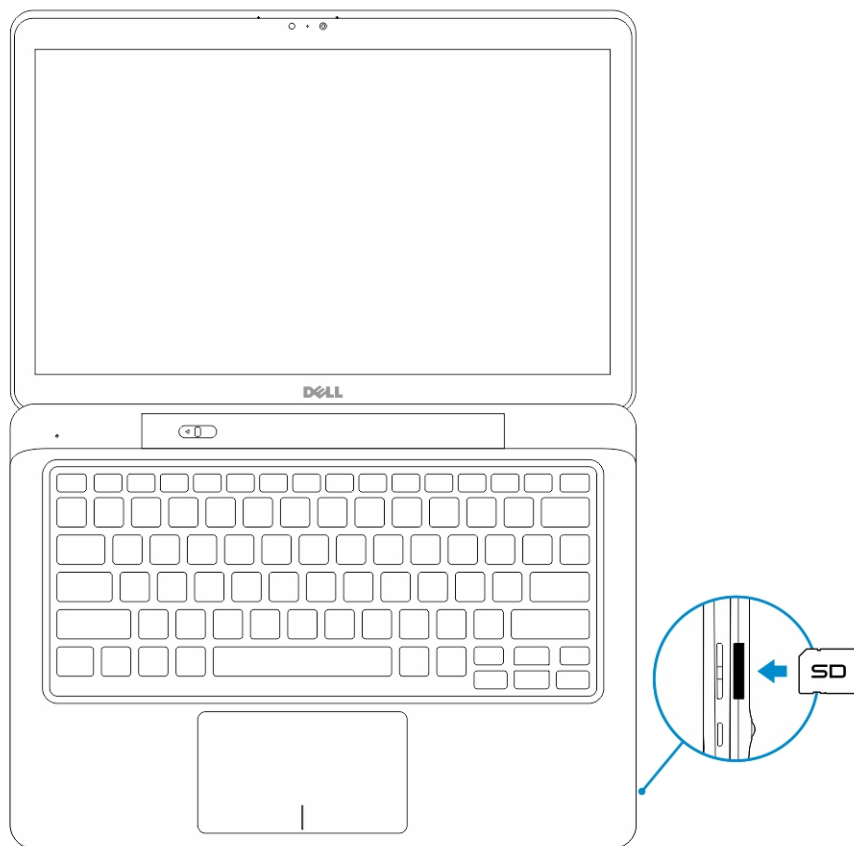
Sådan bruges Dells tablet-dock


De følgende billeder viser hvordan, du tildocker din tablet:



Indsætning af et SD-kort

1. Indsæt SD-kortet i dets slot i tastaturbunden.

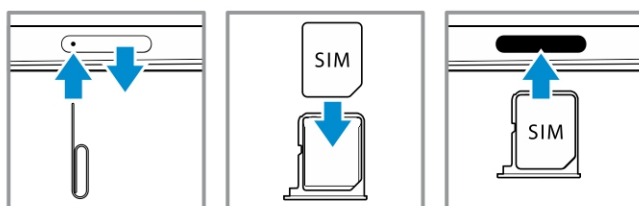
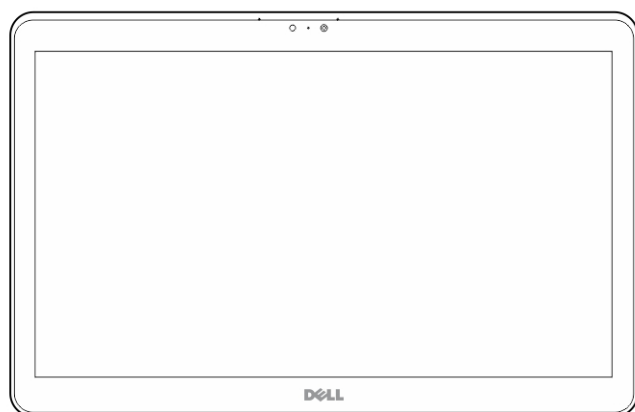


 **BEMÆRK:** Fyldstykket af plastik skal fjernes først, inden SD-kortet kan indsættes.

Sådan installeres micro-SIM-kortet




△ FORSIGTIG: Ved at fjerne Micro-SIM-kortet kan du miste data eller kortet kan blive beskadiget. Sørg for at tabletten er slukket eller netværksforbindelser er deaktiveret.

1. Indsæt en papirclips eller et værktøj til fjernelse af SIM-kort for at frigøre SIM-kortbakken fra tabletten.
2. Placer SIM-kortet på bakken.
3. Skub SIM-kortbakken med SIM-kortet ind i dets slot på tabletten, indtil den klikker på plads.

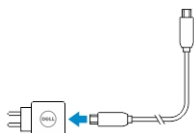


Sådan konfigureres din tablet


Sådan oplades tabletten

-  **FORSIGTIG:** Oplad batteriet i en omgivelsestemperatur på 0 °C til 40 °C.
-  **FORSIGTIG:** Anvend kun strømadapteren og strømkablet, der fulgte med tabletten. Brug af uautoriserede strømadaptere eller strømkabler kan forårsage alvorlige skader på tabletten.
-  **BEMÆRK:** Batteriet er ikke fuldt opladet, når du pakker tabletten ud.

1. Tilslut strømkablet til strømadapteren.




2. Tilslut strømforsyningen til en stikkontakt, og oplad tabletten, indtil batteriet er fuldt opladet.

 **BEMÆRK:** Det tager omkring 4 timer at oplade tabletens batteri helt.




Du kan tjekke tabletens batteriopladningsstatus fra:


- Batteriopladningsindikator på tabletens front:

LED-adfærd	Beskrivelse
Konstant hvidt farve tændt	Batteriet oplades.
Slukket	Batteriet oplader ikke. Enten er der ikke tilslutte en vekselstrømsadapter, eller batteriet er fuldt opladet.
Mørkegul farve tændt kortvarigt	<ul style="list-style-type: none"> – LED bliver konstant gul i 2 sekunder, og derefter skifte til helt hvidt. Dette er en indikation af, at systemet ikke kan tændes med den aktuelle opladningstilstand, men batteriet oplades. – Batteriet oplades – Tabletten vil ikke tænde.

 **BEMÆRK:** Du kan tjekke det nøjagtige batteriniveau ved at starte operativsystemet.


- Batteriikoner vises på skærmen:

Batteriikon	Beskrivelse
	Batteriet er fuldt opladet, og vekselstrømsadapter er tilsluttet.
	Batteret oplades med vekselstrømsadapter.
	Tabletten kører på batteri og batteriet aflades.
	Tabletten er tilsluttet, og enten er der ikke registreret noget batteri, eller batteriet fungerer ikke korrekt.
	Batteriniveauet er lavt.
	Batteriniveauet er kritisk.

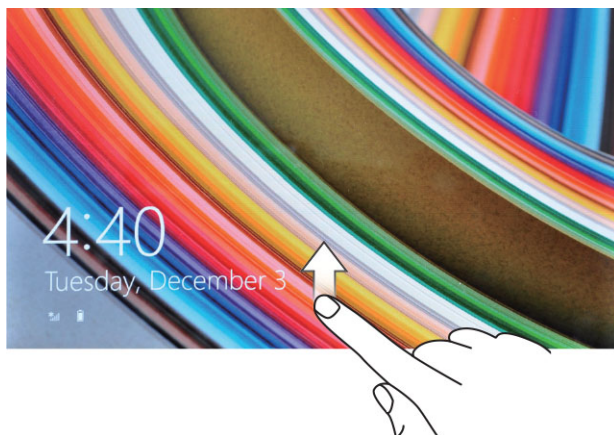
 **BEMÆRK:** Tabletten vil ikke tænde med det samme, når batteriet er helt afladet, selv om man har tilsluttet opladeren. Tabletten skal oplades i mindst 5 minutter, inden den kan tændes.


Sådan tændes tabletten

 **BEMÆRK:** Anvend tabletten i en omgivelsestemperatur mellem 0 °C og 40 °C.

1. Tryk på og hold **Tænd/sluk**-knappen  i 2 sekunder for at tænde tabletten.
2. Stryg, hvis billedet for låst skærm vises, med fingeren fra skærmens bund for at skifte til logon-skærmen, og angiv derefter adgangskoden til at logge på Windows.

Tabletten er klar til brug efter Windows-startskærmen.



 **BEMÆRK:** Hvis logon-skærmen ikke er aktiveret i Windows 8.1, kommer du direkte fra skærmen låst til startskærmen.

 **BEMÆRK:** Skærmen låst vises kunne fra en Slumretilstand.




Sluk skærmen

Sådan anvendes tænd/sluk-knap

Tryk på **Tænd/sluk**-knappen  for at slukke skærmen.

Sådan anvendes amuletter

1. Stryk med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amuletlinjen.
2. Berøringsindstillinger  → **Strøm**  → **Slumre** for at slukke skærmen.


 **BEMÆRK:** Tryk, hvis tabletten er i slimretilstand, på **Tænd/sluk**-knappen  eller **Windows**-knappen  en gang for at tænde skærmen.

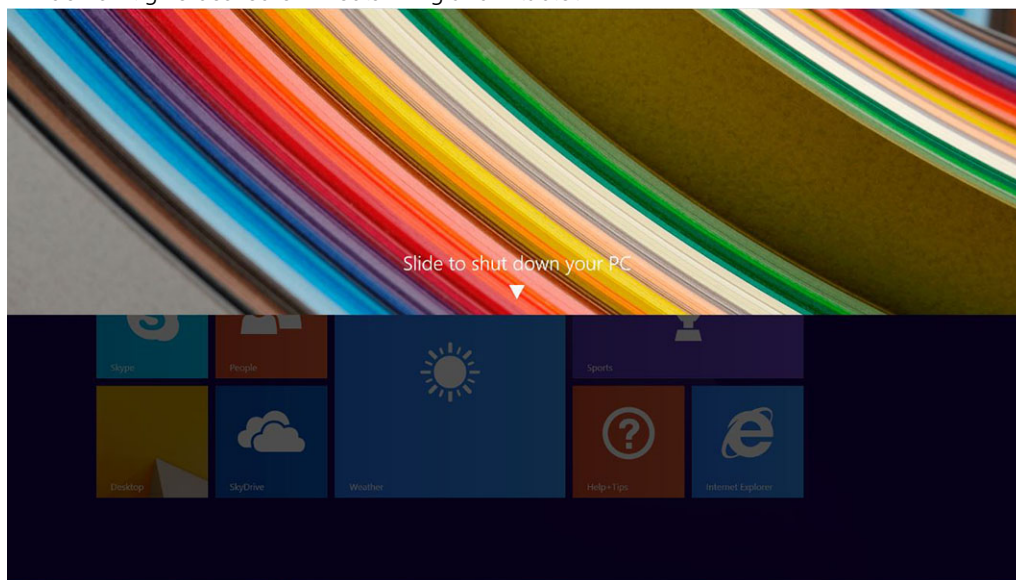
Sådan slukkes tabletten

Slukkes der for tabletten, lukkes den helt ned. Du kan slukke for din tablet på to måder:

1. Ved brug af strømknappen
2. Ved brug af amulet-menuen



Ved brug af tænd/sluk-knappen

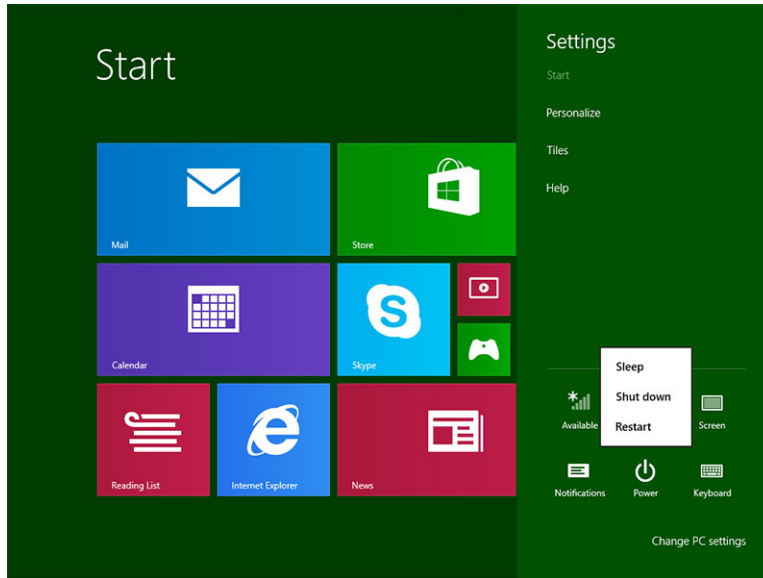
1. Tryk og hold **tænd/sluk**-knappen  i mindst 4 sekunder.
2. Windows vil give besked om nedlukning af din tablet.



3. Skub for at lukke tabletten.
4. En alternativ måde at slukke for din tablet er at holde tænd/sluk-knappen nedtrykket i mindst 10 sekunder. Der vil stadigvæk vises en Windows-besked. Hvis du imidlertid fortsætter med at holde tænd/sluk-knappen nedtrykket, vil tabletten slukkes, uden der er behov for at skubbe ned på beskedmenuen.

Ved brug af amuletter


1. Svip fra skærmens højre kant for at åbne **Amulet**-menuen
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Strøm**  → **Luk computeren** for at slukke tabletten.







Sådan anvendes tabletten

Skærmretning


Skærmretningen skifter for optimal oplevelse automatisk til stående eller liggende format, afhængigt af hvordan du holder tabletten.

 **BEMÆRK:** Nogle programmer understøtter ikke automatisk skærmrotation til stående eller liggende format.

Hvordan skærmretningen låses / låses op


1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Skærm** .
3. Berør  til/fra-tast for at låse skærmretningen, eller berør  til/fra-tast for at låse skærmretningen op.


Sådan justeres skærmens lysstyrke

Du kan også justere skærmens lysstyrke her vha. skyderen under til/fra  menuen.



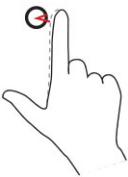

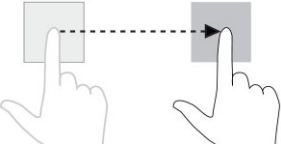
Du kan også justere skærmen automatisk. For at justere skærmens lysstyrke automatisk:

1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Ændr Pc-indstillinger** → **Pc og enheder** → **Strømstyring og slumring**.
3. Skub under Lysstyrke til venstre eller højre for at slå automatisk indstilling af lysstyrke til eller fra.

 **BEMÆRK:** Du kan slå skyderen til eller fra for automatisk at justere skærmens lysstyrke, baseret på det omgivende lys.

Håndbevægelser

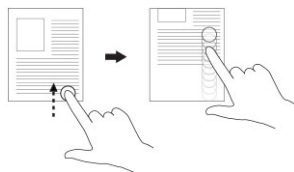
Tabletten har en multiberøringskærm. Du kan trykke på skærmen for at betjene tabletten.

Håndbevægelseshandlinger	Funktioner
<p>Berør Tap forsigtigt på skærmen med din fingerspids.</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Vælg elementer på skærmen, herunder indstillinger, poster, billeder og ikoner• Start programmer• Berør knapper på skærmen• Indtast tekst vha. skærmtastaturet
<p>Berør og hold Berør med og hold fingeren på skærmen</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Vise detaljerede oplysninger om et element• Åbn et elements genvejsmenu for at udføre yderligere handlinger
<p>Træk og slip</p> <ol style="list-style-type: none">1. Tryk på og hold fingeren på et element på skærmen2. Bevæg, mens fingeren holder kontakt med skærmen, fingerspidsen til den ønskede placering3. Løft fingeren fra skærmen for at slippe elementet på det ønskede sted 	<p>Flyt elementer f.eks. billeder og ikoner på skærmen</p>

Håndbevægelseshandlinger	Funktioner
--------------------------	------------

Stryg eller skub

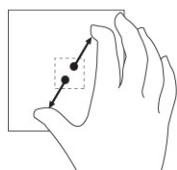
Bevæg fingeren i en lodret eller vandret retning på skærmen



- Rul gennem Startskærmen, websider, lister, poster, fotos, kontakter osv.
- Luk et program. (Stryg programmet til skærmens bund)

Zoom ind

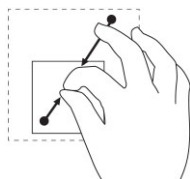
Berør skærmen med to fingre og bevæg derefter fingrene fra hinanden



Forstør visningen af et billede eller en webside

Zoom ud

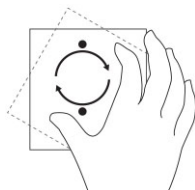
Berør skærmen med to fingre og Bevæg derefter fingrene mod hinanden



Formindsk visningen af et billede eller en webside

Rotér

Berør skærmen med to eller flere fingre, og bevæg derefter fingrene i en bue med uret eller mod uret



Rotér et element 90 grader

Højreklik

Berør og hold fingeren i 2 sekunder på ethvert område af skærmen eller et ikon og løft derefter fingeren for at udføre et højreklik på tabletten.

Menuen indstillinger vises på skærmen.

Windows-startskærmen

Windows-startskærmen viser en liste over standard og brugerdefinerede Live Tiles, der fungerer som en genvej til Kontrolpanel, Windows Stifinder, Vejr-program, RSS, Windows Store, Internet Explorer og andre installerede programmer.

Live Tiles på startskærmen ændres og opdateres i realtid, så du kan få opdateringer i realtid om nyheder eller sport, tjekke hvad dine venner laver, og få de seneste vejrudsigter.

Den Feltbaserede brugergrænseflade giver dig direkte adgang til de senest anvendte programmer, e-mails, fotos, musik, videoer, kontakter, Facebook- og Twitter-opdateringer, og ofte besøgte websteder. Du kan fastgøre dine ofte anvendte programmer som Live-Tiles for at tilpasse Startskærmen.



Du kan også tilpasse Startskærmen ved at indstille dit yndlingsbillede som tapet.



BEMÆRK: Live Tiles kan tilføjes eller fastgøres vha. Fastgør  eller Frigør  indstillinger

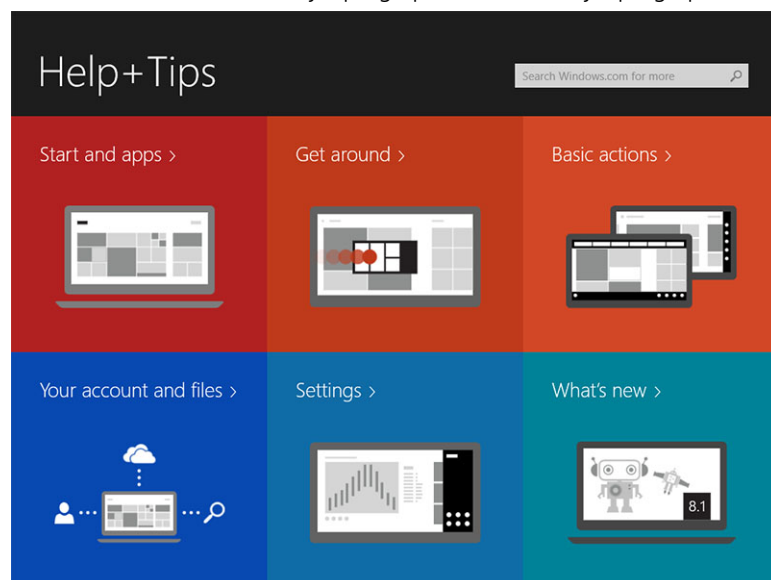
Hvordan Startskærmen åbnes

Følg en af metoderne for at åbne Startskærmen:

- Tryk på **Windows**-knappen .
- Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen, og berør derefter **Start**-ikonet .



Kom i gang med Windows 8.1

Du kan berøre skærmens Hjælp og tip-felt for at få hjælp og tip om brug af Windows 8.1.



Stryg til højre

Stryg med fingeren ind fra skærmens højre kant for at få vist amulettlinjen. Amuletter giver adgang til systemkommandoer, f.eks. Start, Søg, Del, Enheder og Indstillinger.


Hvis tabletten kører et program eller udfører handlinger, vil tryk på **Start**-ikonet  føre dig tilbage til Startskærmen. Tryk, hvis du er ved Startskærmen, på **Start**-ikonet  fører dig til de senest anvendte programmer eller de senest viste skærme.

 **BEMÆRK:** Funtionen af **Start**-ikonet  er den samme som for **Windows**-knappen .

Stryg til venstre


- Ved at stryge langsomt med fingeren fra skærmens venstre kant vises miniaturer af de åbne programmer og cykler miniaturer af de åbne programmer.
- Ved at stryge ind og ud af skærmens venstre kant åbnes en liste med de senest anvendte programmer

Stryg Op/Ned



- Ved at stryge ind fra skærmens nederste eller øverste kant vises **Alle apps**-ikonet . Berør **Alle apps** for at få vist en alfabetisk liste over alle programmer, der er installeret på tabletten.
- Ved at stryge ind fra et programs top til bund docker eller lukker programmet.

Du kan finde flere oplysninger om at anvende Windows-startskærmen på windows.microsoft.com/en-us/windows-8/start-screen-tutorial.

Du kan også aktivere kameraet (front), når skærmen er i låst tilstand. For at aktivere kameraet, når skærmen er i låst tilstand:

1. Stryk med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Klik på **Indstillinger**  → **Skift pc-indstillinger** → **Pc og enheder**
3. Rul ned og naviger til **Kamera**.
4. Stryk for at tænde, for at bruge kameraet i tilstanden låst skærm.


For at sikre, at du kan bruge kameraet i tilstanden låst skærm:

1. Tryk på **Tænd/sluk**  knappen for at slukke skærmen.
2. Tryk på **Tænd/sluk**  knappen igen for at aktivere tilstanden låst skærm.
3. Stryk ned for at aktivere **kameraet**.

Opdelt skærm

Med indstillingen opdelt skærm kan du åbne to programmer på samme skærm, hvilket hjælper dig med at multitaske. For at opdele skærmen:

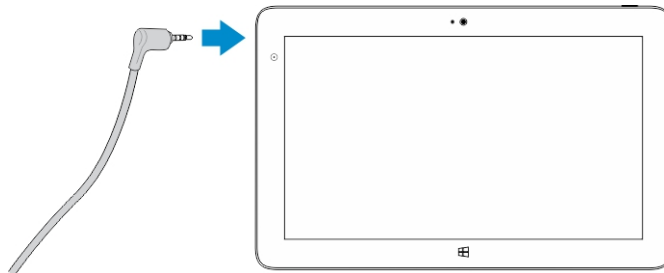
1. Åbn to vilkårlige programmer, som du vil have til at udføre opdelt skærm.
2. Stryk fra venstre for at åbne det andet program, og hold fingeren indtil skærmen opdeles.
3. Slip fingeren for at slippe det andet program.

 **BEMÆRK:** Med Windows 8.1 kan du opdele skærmen i variabel bredde.


Brug af headset


Du kan anvende et headset til at lytte til musik og lyde, optage lyd eller foretage opkald.


 **ADVARSEL:** Det medføre høretab at lytte til høj musik i længere tid.



1. Tilslut headsettet til tabletens lydport (3,5 mm).
2. Sæt hovedtelefonerne i ørerne og juster lydstyrken til et behageligt niveau.

 **BEMÆRK:** Når du tilslutter et headset eller en ekstern lydenhed til lydstikket, slås tabletens indbyggede højttalere automatisk fra.

 **BEMÆRK:** Headset med mikrofoner understøttes også.

 **FORSIGTIG:** For at undgå skader på headsettet, når du frakobler dem fra tabletten, skal du trække i stikket og ikke i kablet.




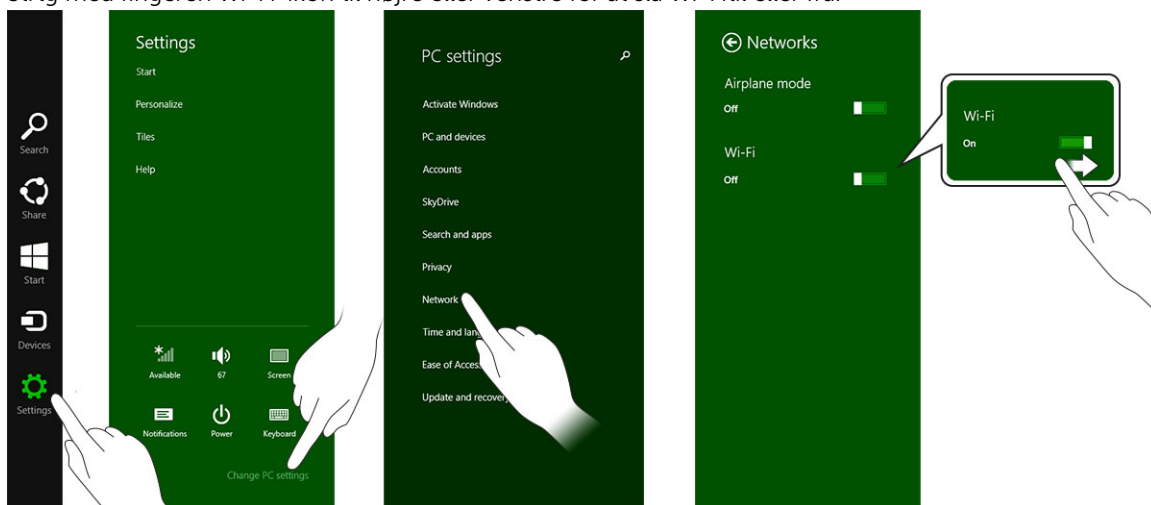
BEMÆRK: Det anbefales, at du sænker lydstyrken, før du sætter headsettet i, og derefter justere til et komfortabelt niveau. Det kan medføre høreskader at blive udsat for pludselige høje lyde.

Sådan håndteres tabletens indstillinger

Wi-Fi-indstilling

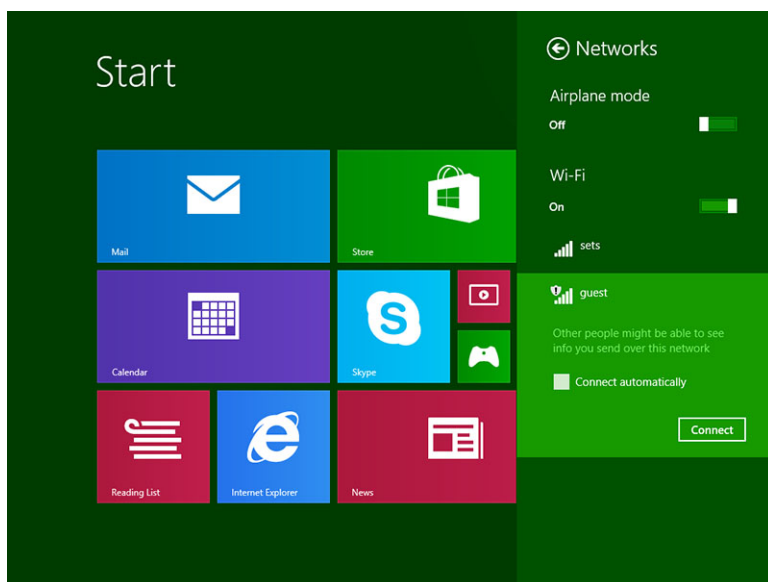
Sådan slås Wi-Fi Til/Fra


1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Skift pc-indstillinger** → **Netværk** → **Flytilstand**.
3. Strg med fingeren Wi-Fi-ikon til højre eller venstre for at slå Wi-Fi til eller fra.



Sådan oprettes forbindelse til et netværk


1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Tilgængelig**  → **Select an available network (Vælg et tilgængeligt netværk)** → **Connect (Opret forbindelse)**

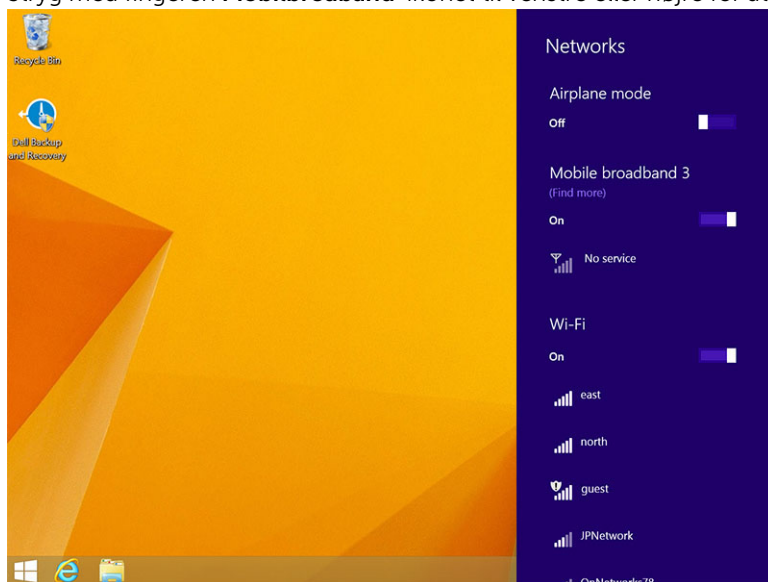


-  **BEMÆRK:** Ved skjulte SSID'er og avancerede konfigurationer skal man måske gå til netværk- og delecentret, og vælge indstillingen til manuel konfiguration af forbindelsen.



Indstillinger for mobilbredbånd

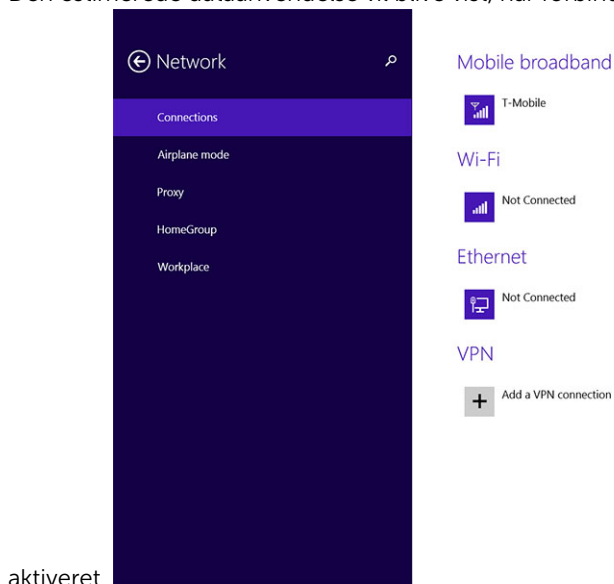
Sådan slås mobilbredbånd Til/Fra

1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amuletlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Skift pc-indstillinger** → **Netværk** → **Flytilstand**.
3. Stryg med fingeren **Mobilbredbånd**-ikonet til venstre eller højre for at slå mobilbredbånd til eller fra.





Sådan oprettes forbindelse til et netværk til mobilbredbånd




1. Sørg for at et aktivt SIM-kort er sat i tabletten.
2. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
3. Berør **Indstillinger**  → **Netværk** → **Forbindelser**  → **Tjenesteudbyderen** → **Opret forbindelse**.
4. Den estimerede dataanvendelse vil blive vist, når forbindelse til et netværk til mobilbredbånd er





aktiveret.

-  **BEMÆRK:** Du kan vælge indstillingen **Opret automatisk forbindelse** til automatisk at oprette forbindelse til et mobilbredbånd.
-  **BEMÆRK:** Tabletten vil automatisk prioritere Wi-Fi-netværk over netværk til mobilbredbånd, når begge er tilgængelige. Hvis tabletten har oprettet forbindelse til mobilbredbånd, og nogen af de gemte Wi-Fi-forbindelser kommer inden for rækkevidde, vil den afbryde forbindelsen til mobilnetværket og automatisk oprette forbindelse til Wi-Fi.


Sådan afbrydes forbindelsen fra et netværk til mobilbredbånd

1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
 2. Berør **Indstillinger**  → **Netværk**  → **Tjenesteudbyderen** → **Afbryd forbindelse**.
-  **BEMÆRK:** Når tabletten har afbrudt forbindelsen fra mobilbredbånd deaktiveres indstillingen **Opret automatisk forbindelse** også.


Indstillinger for mobilbredbånd

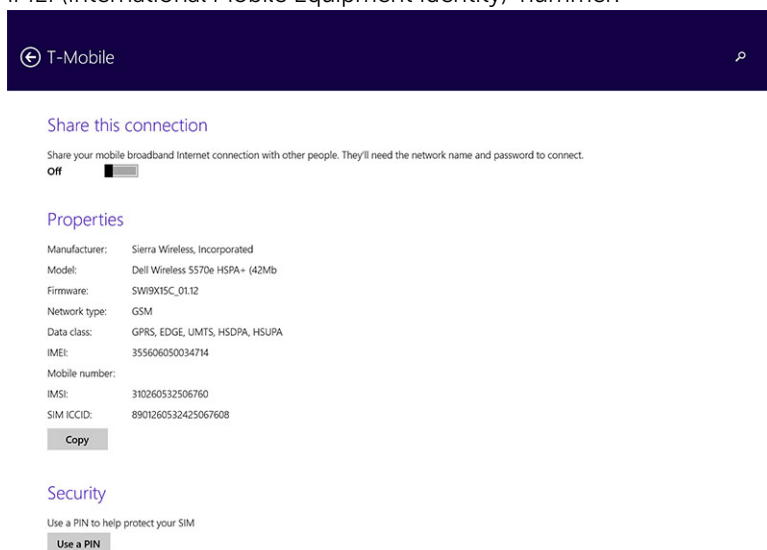
1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Netværk** .
3. Berør og hold **Tjenesteudbyder** eller højreklik hvis docket.
 - Berør **Vis estimeret dataanvendelse/Skjul estimeret dataanvendelse** for at få vist eller skjult dataanvendelsen.

- Berør **Angiv som forbrugsafregnet forbindelse/Fastprisforbindelse** for at indstille en bestemt forbindelse som en forbrugsafregnet forbindelse/Fastprisforbindelse.
- Berør **Vis egenskaber for forbindelse** for at få vist egenskaber for det mobilbredbånd der er oprettet forbindelse til.



 **BEMÆRK:** Hvis indstillingen **Angiv som forbrugsafregnet forbindelse** er aktiveret, vil Windows Update ikke automatisk hente opdateringer medmindre, det er en opdatering med høj prioritet, kritisk sikkerhedsopdatering.


Oplysninger om tjenesteudbyderens hardware


1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Skift pc-indstillinger** → **Netværk**.
3. Berør **Tjenesteudbyderen** for at få vist oplysninger om hardwaren herunder abonnentoplysninger og IMEI (International Mobile Equipment Identity)-nummer.




Sådan aktiveres pinkodelås

1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amulettlinjen.
2. Tryk på **Indstillinger**  → **Netværk** .
3. Berør og hold **Tjenesteudbyderen** eller højreklik hvis docket.
4. Berør **Vis egenskaber for forbindelse** → **Sikkerhed** → **Brug en pinkode**.
5. Angiv din **SIM-pinkode**.


 **BEMÆRK:** **Tjenesteudbyderen** henviser til tilgængelige netværksudbydere i dit område.

 **FORSIGTIG:** Hvis du angiver den forkerte PIN-kode, vil der ikke blive oprettet forbindelse via mobilbredbånd. Hvis du angiver koden forkert tre gange, låses SIM-kortet. For at låse SIM-kortet op, skal du kontakte tjenesteudbyderen for at få en PUK (Personal Unblocking Key) til at låse SIM-kortet op.

 **BEMÆRK:** Inden du kontakter udbyderen, skal du have IMEI-nummeret klar.

Sådan Opdaterer / Genoprettes / Nulstilles tabletten

Du kan opdatere / genoprette / gendanne tabletten til de originale fabriksstandarderne.

1. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at åbne amuletlinjen.
2. Berøringsindstillinger  → Skift pc-indstillinger → Opdatering og genoprettelse → Genoprettelse.
 - **Optimer din pc uden at påvirke filerne**
 - **Flyt alt og geninstaller Windows**
 - **Avanceret start**
3. Vælg en genoprettelsesindstilling til at fuldføre opgaven.

Optimer din pc uden at påvirke filerne

Med denne indstilling kan du opdatere tabletten uden at miste fotos, musik, videoer og andre personlige filer. Hvis du vil udføre denne handling:

1. Klik på **Kom i gang**. Optimer din pc-vinduet åbnes.
2. Klik på **Næste**.
3. Klik på **Optimer**.

Klik på **Annuller** for at annullere handlingen.

Fjern alt, og geninstaller Windows

Med denne indstilling kan du genbruge eller starte tabletten helt forfra, og du kan nulstille til standard- / fabriksindstillinger. Hvis du vil udføre denne handling:

1. Klik på **Kom i gang**. Optimer din pc-vinduet åbnes.
2. Klik på **Næste**.

Efter du klikker på **Næste**, skal du nu vælge en af de to indstillinger nedenfor for at udføre opgaven:

- Fjern bare mine filer – Hvis du vælger denne indstilling, fjerner Windows alle dine filer herunder fotos, musik, videoer og andre personlige filer.
- Rens drevet helt – Hvis du vælger denne indstilling nulstiller Windows tabletten.



FORSIGTIG: Nulstilling af tableten sletter alle data fra tablettet, herunder konfiguration af konto, musik, billeder, filer osv. Sørg for at sikkerhedskopiere alle nødvendige data inden du fortsætter.

Klik på **Annuller** for at annullere handlingen.

Avanceret start

Med denne indstilling kan du starte fra en enhed eller en cd (f.eks. dvd eller USB-drev) og ændre indstillinger for tablettens firmware, ændre indstillinger for Start i Windows eller gendanne Windows fra afbildning af systemet. Klik, hvis du vil udføre denne handling, på **Genstart nu**.






BEMÆRK: Programmer fra tredjeparter vil blive fjernet.

Sådan synkroniseres tabletten

Sådan anvendes Microsoft-konto

Hvis computeren har Microsoft Windows 8.1 installeret, kan du synkronisere brugerens indstillinger på tabletten med computeren med en Microsoft-konto. Når du logger på med Microsoft-kontoen på tabletten, kan du automatisk synkronisere dine indstillinger, herunder internet browseroversigt, programindstillinger og personlige filer osv. med andre Windows 8.1-pc'er og Windows 8.1-tabletter.


 **BEMÆRK:** Du skal bruge en trådløs forbindelse til både computeren og tabletten.

1. Gå til Amulettlinje, klik derfter på **Indstillinger**  → **Pc-indstillinger** → **Konti** → **Skift til en Microsoft-konto** for at skifte computeren fra lokal konto til din Microsoft-konto.
2. En ny indstilling tilføjes til **Pc-indstillinger** kaldet **Synkroniser dine indstillinger**.
3. Klik på **Indstillinger**  → **Pc-indstillinger** → **Flere pc-indstillinger** → **Synkroniser dine indstillinger** for at vise alle slags til/fra-knapper til synkronisering af dine data og indstillinger.

Sådan kopieres musik, fotos og videoer


1. Tilslut en USB-nøgle eller et Micro-SD-kort til computeren og kopiér de nødvendige filer.
2. Når kopieringen er færdig, skal du bruge guiden **Safely Remove Hardware** (Sikker fjernelse af hardware) til at fjerne tabletten fra computeren.
3. Du kan også anvende Skydrive-funktionen i Win 8.1 til at kopiere musik, fotos og videoer.

Sådan rengøres tabletten

 **FORSIGTIG:** Frakobl inden du rengør tabletten, alle kabler. Rengør tabletten med en blød klud fugtet med vand. Anvend ikke flydende rengøringsmidler eller rengøringsmidler på spraydåse, der kan indeholde brændbare stoffer.

1. Sluk tabletten. Du kan finde flere oplysninger om at slukke tabletten i **Sådan slukker du tabletten**.
2. Frakobl alle tilsluttede enheder, hovedtelefoner, højttalere og tastaturdoc fra tabletten og deres stikkontakter.
3. Fjern alle installerede Micro-SD- og Micro-SIM-kort. Du kan finde flere oplysninger om at fjerne Micro-SD-kort og Micro-SIM-kort i **Fjern Micro-SD-kortet** og **Fjern Micro-Sim-kortet**.
4. Fugt en blød, fnugfri klud med vand eller et skærmrensemiddel, og tør skærmen af, indtil den er ren. Sørg for, at der ikke siver vand fra kluden ned til tablettens porte og omkring **Windows**-knappen.

 **BEMÆRK:** Følg for at undgå tabletten eller skærmen, instruktionerne, der fulgte med produktet.

 **BEMÆRK:** Rengør ikke tastaturet med en fugtet klud.

Fejlfinding

Batteriproblem

Problemer

Batteriet oplades ikke

Mulige årsager

Tablettens temperatur er under 0 °C eller højere end 40 °C.


Batteriet eller strømforsyningen er beskadiget.

Mulige løsninger

- Tag Dell-vekselstrømsadapteren ud af vægstikket og bekræft at stikkontakten fungerer.
- Tjek at alle kabelforbindelser og stik tilbage er sat ind i vægstikket igen, og derefter tilbage i tabletten.
- Tjek vekselsstrømsadapterens LED lys for at sikre at vekselsstrømsadapteren fungerer.
- Tjek alle stik for at sikre god forbindelse.

Hvis vekselsstrømsadapteren fungerer, og batteriet ikke oplades, så prøv at:

- Fjern og sæt batteriet i igen for at sikre, at batteriet passer ordentligt til dets.
- Genmonter med et andet batteri, hvis tilgængeligt.

 **BEMÆRK:** Det tager omkring 4 timer at oplade tablettens batteri helt.

Oplad batteriet i en omgivelsestemperatur mellem 0 °C til 40 °C.

Kontakt en autoriseret Dell-forhandler for at få udskiftet batteriet eller strømsadapteren.

Batteriet aflades hurtigt, selv når tabletten er i standbytilstand

Hvis tabletten ikke er inden for rækkevidde af et netværk den kan oprette forbindelse ti, fortsætter tabletten med at sende signaler for at finde en basestation og aflader batteriet.

- Sluk tabletten midlertidigt.
- Flyt tablet inden for rækkevidde af et netværk, den kan oprette forbindelse til, eller sluk midlertidigt tablettens trådløse forbindelse.
- Anvend tabletten i Flytilstand.

Systemproblem

Problemer

Tablet tænder ikke

Mulige årsager

Batteriet er helt afladet.

Mulige løsninger

1. Oplad tabletten i mindst 4 timer.
2. Tryk på og hold **Tænd/sluk** - knappen inde i mindst 4 sekunder.

Tablet slukker ikke

Tryk på og hold **Tænd/sluk** - knappen i 11 sekunder for at udføre en hård nedlukning.

Tabletten låser

1. Tryk på og hold tænd/sluk-knappen i 11 sekunder for at udføre en hård nedlukning.
2. Fjern strømforsyningen og tag batteriet og sæt det i igen.

Tabletten svarer ikke eller opfører sig uventet

- Driverfejl
- Operativsystemfejl
- Virus/Malware

1. Luk og genstart tabletten.
2. Optimer tabletten.
3. Kontakt Dells supportservice. Gå til dell.com/support eller dell.com/contactdell.

Software eller funktion fungerer ikke som forventet

Genstart tabletten.
Softwareopdateringer kan have været hentet i baggrunden. Stryg med fingeren fra skærmens højre kant for at få adgang til Amulettlinjen og berør **Indstillinger** → **Tænd/sluk** → **Genstart** for at genstarte tabletten.

Dockingstation fungerer ikke som forventet

Fradock / Dock igen tabletten.
Genstart, hvis problemet fortsætter tabletten på docken.

Problem med berørings-skærm

Problemer

Berørings-skærmen reagerer langsomt eller forkert

Mulige årsager

Beskyttende film forhindrer tabletten i at genkende dine indput.


Mulige løsninger

- Luk og genstart tabletten.
- Aftør forsigtigt skærmen med en ren tør klud.
- Fjern alle beskyttende film fra den berørings-skærmen.
- Sørg, hvis operativsystemet er geninstalleret, for at alle drivere er installeret.

Kontrol af trådløs-netværkskortet

Du kan kontrollere i enhedshåndtering, hvis din computer er udstyret med et WLAN/WWAN-kort.

Windows 7

1. Klik på Windows-startknappen  → Åbn kontrolpanel → Enhedshåndtering. Hvis du bliver bedt om en administratoradgangskode eller bekræftelse, indtast adgangskoden eller fremskaf bekræftelse. Skærbilledet, Enhedshåndtering, vises.
2. Udvid **Netværksadapters**, det trådløse netværk vil blive listet under netværksadapters hvis tilgængeligt.

Windows 8:

1. Klik på skrivebordsikonet → Computer → Åbn kontrolpanel → Enhedshåndtering. Hvis du bliver bedt om en administratoradgangskode eller bekræftelse, indtast adgangskoden eller fremskaf bekræftelse. Skærbilledet, Enhedshåndtering, vises.
2. Udvid **Netværksadapters**, det trådløse netværk vil blive listet under netværksadapters hvis tilgængeligt.

Din computer har flere forskellige konfigurationer, afhængig af hvad du valgte, da du købte din computer. For at bestemme din computers konfiguration, se et af følgende:

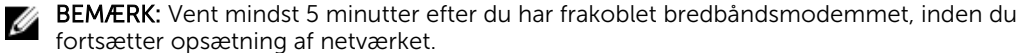
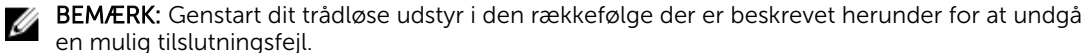
- Din ordrebekræftelse
- Microsoft Windows Hjælp- og support-center
- Under værktøj, klik på, Mine computeroplysninger → Find oplysninger om installeret hardware på denne computer.

For at kontrollere dit Mobil-bredbåndskort i Windows Help and Support Center:

1. Klik på Start → Help and Support (Hjælp og support) → Use Tools (Brug værktøj) for at se dine computeroplysninger og diagnosticerede problemer.

I, Mine computeroplysninger - Hardware-skærbilledet, kan du se typen af Mobil-bredbåndskort der er installeret i din computer ligesom andre hardwarekomponenter.

Opsætning af et WLAN ved brug af en trådløs router og et bredbåndsmodem

1. Kontakt din internetudbyder (ISP) for at få specifikke oplysninger om tilslutningskravene for dit bredbåndsmodem.
2. Sørg for, at du har en kabelført internetadgang igennem bredbåndsmodemet, før du forsøger at oprette en trådløs internetforbindelse.
3. Installer alt nødvendigt software til din trådløse router. Din trådløse router kan være leveret sammen med en installations-cd. Installations-cd'er indeholder normalt oplysninger om installation og fejlfinding. Installer den krævede software i henhold til vejledningen leveret af routerfabrikanten.
4. Sluk for din computer og alle andre trådløs-aktiverede computere i nærheden ved brug af startmenuen.
5. Frakobl dit bredbåndsmodems strømkabel fra stikkontakten.
6. Frakobl netværkskablet fra computeren og modemmet.
7. Frakobl AC-adapterkablet fra din trådløse router for at sikre, at der ikke er strøm til routeren.

8. Indsæt netværkskablet i (RJ-45) stikket på det strømløse bredbåndsmodem.
9. Tilslut den anden ende af netværkskablet til internetstikket (RJ-45) på den strømløse trådløse router.
10. Kontroller, at det kun er netværkskablet der er tilsluttet bredbåndsmodemet, og der ikke er andre netværks- eller USB-kabler, der er tilsluttet mellem modemmet og den trådløse router.

11. Tænd kun for dit bredbåndsmodem og vent i mindst 2 minutter for at bredbåndsmodemet kan stabiliseres. Efter 2 minutter fortsæt med trin 12.
12. Tænd for din trådløse router og vent i mindst 2 minutter for at den trådløse router kan stabiliseres. Efter 2 minutter fortsæt med trin 13.
13. Tænd for din computer og vent indtil opstartprocessen er afsluttet.
14. Se dokumentationen der fulgte med din trådløse router for at gennemføre det følgende for at opsætte din trådløse router:
 - Etabler kommunikation mellem din computer og din trådløse router.
 - Konfigurer din trådløse router til at kommunikere med din bredbåndsrouter.
 - Find navnet på din trådløse routers kommunikationsnavn. Den tekniske term for navnet på din routers kommunikationsnavn er SSID (Service Set Identifier) eller netværksnavn.
15. Om nødvendigt, konfigurer dit trådløs-netværk kort til at tilslutte til det trådløse netværk.

Netværksproblem

Problemer	Mulige årsager	Mulige løsninger
Ingen trådløs forbindelse		<ol style="list-style-type: none">1. Kontroller, at der er tændt for trådløs radio.2. Prøv at komme tættere på det trådløse adgangspunkt.3. Nulstil den trådløse router, hvis du bruger et privat netværk, åbn browseren for

Ingen forbindelse via mobilbredbånd

- Mobilbredbåndet har nået loftet
- Der er ikke noget signal fra tjenesteudbyderen.

at se landingssiden, hvis du bruger et offentligt netværk.

4. Kontakt din internetudbyder for hjælp.

1. Kontroller, at der er tændt for mobilt bredbånd.

2. Flyt tabletten til et andet sted for at få en bedre signalmodtagelse.

Kontakt tjenesteudbyderen for at skifte bredbåndsplan.


System Setup (Systeminstallation)

Med System Setup (Systeminstallation) kan du administrere computerens hardware og angive BIOS-niveauindstillinger. Fra System Setup (Systeminstallation) kan du:


- Ændre NVRAM-indstillinger når du har tilføjet eller fjernet hardware
- Få vist systemhardwarekonfigurationen
- Aktivere eller deaktivere indbyggede enheder
- Indstille tærskler for ydelse og strømstyring
- Administrer computersikkerhed


For at få adgang til indstillingerne i System Setup (Systeminstallation).

1. Tilslut tabletten til tastaturdoken eller tilslut et USB-aktiveret tastatur til tabletten.
2. Tryk på **Tænd/sluk**  knappen for at tænde tabletten eller genstarte tabletten, hvis du allerede har tændt tabletten.
3. Tryk på **F2** efter at Dell-logoet vises.

 **BEMÆRK:** Du skal muligvis trykke på **F2** flere gange, indtil Windows omdirigerer til indstillinger i system Setup (Systeminstallation).

For at få adgang til installationsindstillingerne (BIOS) uden et eksternt tastatur:

1. Tryk på **Tænd/sluk**  knappen for at tænde tabletten eller genstarte tabletten, hvis du allerede har tændt tabletten.
2. Tryk på og hold **Lydstyrke op**-knappen når Dell-logoet vises på skærmen.
3. Tryk, når F12 Boot-menuen vises, på **Lydstyre op**-knappen for at ændre startvalget i indstillingen BIOS-opsætning.

 **BEMÆRK:** Knappen **Lydstyrke op** cykler gennem menuindstillingerne (Boot Options (Startvalg), BIOS Setup (BIOS-opsætning), Diagnostics (Diagnostik) osv.. Du kan vælge den ønskede indstilling ved at trykke på knappen **Lydstyrke op**.


4. Tryk på knappen **Lydstyrke ned** for at vælg en indstilling.

Sådan opdateres BIOS'en

Det anbefales at opdatere BIOS (system setup (systeminstallation)), ved genmontering af bundkort eller hvis en opdatering er tilgængelig. Sørg ved tablet at batteriet er fuldt opladet og tilsluttet en stikkontakt

1. Genstart tabletten.
2. Gå til dell.com/support.
3. Indtast **Servicekoden** eller **Kode til ekspres-service** og klik på **Submit** (Send).

 **BEMÆRK:** Klik, for at finde Servicekoden, på **Hvor er min Servicekode?**

 **BEMÆRK:** Vælg, hvis du ikke kan finde Servicekoden, på **Detect My Product** (Registrer mit produkt). Fortsæt med vejledningen på skærmen.

4. Hvis du ikke kan lokalisere eller finde Servicekoden, kan du vælge produktet fra produktlisten **General Support** (Generel support).
5. Vælg **Product Type** (Produkttype) fra listen.
6. Vælg produktmodel og produktets **Product Support** (Produktsupport)-siden vises.
7. Klik på **Get Drivers** (Hent driver) og klik på **View All Drivers** (Vis alle drivere).
Siden Drivers and Downloads (Drivere og overførsler) åbnes.
8. Vælg, på skærmen Drivers and Downloads (Drivere og overførsler), under rullelisten **Operativsystem, BIOS**.
9. Identificer den seneste BIOS-fil og klik på **Hent fil**.
Du kan også analysere, hvilke drivere der skal opdateres. For at gøre dette til dit produkt, skal du klikke på **Analyze System for Updates** (Analyser systemet for opdateringer) og følg vejledningen på skærmen.
10. Vælg din foretrukne overførselsmetode i **Vælg overførselsmetode nedenfor-vinduet**; klik på **Hent fil**.
Vinduet **Filoverførsel** vises.
11. Klik på **Gem** for at gemme filen på tabletten
12. Klik på **Kør** for at installere de opdaterede BIOS-indstillinger på tabletten.
Følg vejledningen på skærmen.

Indstillinger i systeminstallationsmenuen (BIOS)

Tabel 1. System Information (Systemoplysninger)

Indstilling	Funktion
BIOS Version	Viser BIOS-versionen.
Service Tag	Viser tablettens servicemærke.
Asset Tag	Viser tablettens aktivkode.
Ownership Tag	Viser oplysninger om ejerskab.
Manufacture Date	Viser fremstillingsdatoen.
Ownership Date	Viser dato for ejerskab.
Express Service Code	Viser tablettens ekspresservicekode.
Memory Installed	Viser hukommelsen installeret i tabletten.
Memory Available	Viser tilgængelig hukommelse i tabletten.
Memory Speed	Viser hukommelseshastigheden.
Memory Channel Mode	Viser tablettens hukommelseskapaciteter.
Memory Technology	Viser ny type enhedsfil i Linux til at interagere med flashhukommelse.

Indstilling	Funktion
Processor Type	Viser processortypen tilgængelig i tabletten.
Core Count	Viser tablettens kerne-tælling.
Processor ID	Viser tablettens processor-id.
Current Clock Speed	Viser tablettens aktuelle klokkehastighed.
Minimum Clock Speed	Viser tablettens mindste klokkehastighed.
Maximum Clock Speed	Viser tablettens maksimale klokkehastighed.
Processor L2 Cache	Viser tablettens L2 cache-lager.
Processor L3 Cache	Viser tablettens L3 cache-lager.
HT Capable	Viser at tabletten understøtter Hyper-Threading.
64-bit Technology	Viser at tabletten fungerer med 64-bit-teknologi (Intel EM64T).
miniCard SSD Device	Viser oplysningerne for den installerede SSD-enhed i tabletten.
Video Controller	Viser skærmcontrolleren anvendt i tabletten.
Video BIOS Version	Viser tablettens BIOS-versionsnummer.
Video Memory	Viser tablettens skærmkorthukommelse.
Panel Type	Viser tablettens paneltype.
Native Resolution	Viser tablettens opløsning.
Audio Controller	Viser lydcontrolleren anvendt i tabletten.
WiGig Device	Viser tablettens WiGig-enhed.

Indstilling	Funktion
Wi-Fi Device	Viser tablettens Wi-Fi-enhed.
Cellular Device	Viser tablettens mobilenhed.
Bluetooth Device	Viser tablettens Bluetooth-enhed.

Tabel 2. Battery Information (Batteriinformation)

Indstilling	Funktion
AC Adapter	Viser oplysningerne om vekselstrømsadapter.
Battery Status	Viser den aktuelle batteristatus.
Battery Charge State	Viser om batteriet oplader/aflader.
Battery Health	Viser batteriets tilstand.

Tabel 3. Boot Sequence (Bootrækkefølge)

Indstilling	Funktion
Boot Sequence	<p>Viser rækkefølgen BIOS afsøger enheder, når den forsøger at finde et operativsystem at starte. Indstillingerne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Windows Boot Manager • UEFI
Boot List Option	<p>Lader dig ændre indstillingen for startlisten.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Legacy • UEFI <p>Du kan også udføre andre indstillinger. Indstillingerne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Add Boot Option (Tilføj startindstilling) – Med denne indstilling kan du tilføje en startindstilling • Delete Boot Option (Slet startindstilling) – Med denne indstilling kan du slette en startindstilling • View (Vis) – Med denne indstilling kan du få vist en startindstilling.

Tabel 4. Advanced Boot Options (Avancerede startindstillinger)

Indstilling	Funktion
Enable Legacy Option ROMs	Under UEFI starttilstand, muliggør indstillingen Enable Legacy Option ROMs (Aktivér Legacy Option ROMs) at ældre ROM'er kan indlæses.

Indstilling	Funktion
Enable UEFI Network Stack	Denne indstilling er ikke tilladt, hvis Secure Boot (Sikker opstart) er aktiveret. Aktiverer UEFI netværksstakindstilling med understøtning af IPV4/IPV6 PXE-protokol.

Tabel 5. Date/Time (Dato/Tid)

Indstilling	Funktion
System Date	Viser systemdato.
System Time	Viser systemtid.

Tabel 6. Systemkonfiguration

Indstilling	Funktion
SATA Operation	Lader dig konfigurere den integrerede SATA harddisk-controllers driftstilstand.
Drives	Aktiverer eller deaktiverer forskellige indbyggede drev.
SMART Reporting	Dette felt styrer, om harddiskfejl skal vises under opstart.
USB Configuration	Lader dig konfigurere den indbyggede USB-controller. Indstillingerne: <ul style="list-style-type: none"> • Enable Boot Support (Aktivér opstartsunderstøttelse) • Enable USB3.0 Controller (Aktiver USB 3.0-controller) • Enable External USB Port (Aktiver ekstern USB-port) Standardindstilling, alle indstillinger er aktiveret.
USB PowerShare	Lader dig konfigurere, hvordan funktionen USB PowerShare fungerer. Standard: Not enabled (Ikke aktiveret)
Audio	Med dette felt kan du aktivere eller deaktivere det indbyggede lydстик <ul style="list-style-type: none"> • Enable Audio (Aktivér lyd). Standard: Enabled (Aktiveret)


Indstilling	Funktion
Keyboard Illumination	Gør det muligt at vælge tastaturbelysningsfunktionerne.
Keyboard Backlight with AC	Gør det muligt for brugeren at anvende tastaturbelysningsfunktionerne, når der er tilsluttet AC-netstrøm.
Miscellaneous Devices	Lader dig aktivere eller deaktivere forskellige indbyggede enheder. <ul style="list-style-type: none"> • Enable Microphone (Aktivér mikrofon). Standard: Enabled (Aktiveret) • Enable Camera (Aktivér kamera). Standard: Enabled (Aktiveret) • Enable Media Card (Aktivér mediekort). Standard: Enabled (Aktiveret) • Disable Media Card (Deaktiver mediekort)

Tabel 7. Video

Indstilling	Funktion
LCD Brightness	Viser panelets lysstyrke når sensoren for omgivende lys er slukket. <ul style="list-style-type: none"> • Brightness on Battery (Lysstyrke på batteri) • Brightness on AC (Lysstyrke på vekselstrøm)

Tabel 8. Sikkerhed


Indstilling	Beskrivelse
Admin Password	Med dette felt kan du indstille, ændre eller slette administratoradgangskoden (admin) (også kendt som setup password (installationsadgangskode)). Administratoradgangskoden aktiverer flere sikkerhedsfunktioner. Drevet har som standard ikke sat en adgangskode. For at tilføje en ny adgangskode: <ul style="list-style-type: none"> • Indtast den gamle adgangskode • Indtast den nye adgangskode • Bekræft den nye adgangskode Klik på OK efter indtastning af adgangskodeoplysninger.
System Password	Lader dig indstille, ændre eller slette tabletadgangskoden (tidligere kaldet den primære adgangskode). Drevet har som standard ikke sat en adgangskode.

Indstilling	Beskrivelse
	<p>For at tilføje en ny adgangskode:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Indtast den gamle adgangskode • Indtast den nye adgangskode • Bekræft den nye adgangskode <p>Klik på OK efter indtastning af adgangskodeoplysninger.</p>
Strong Password	Enable strong password (Aktivér stærk adgangskode) - Denne indstilling er som standard deaktiveret.
Password Configuration	<p>Dette felt kontrollerer det minimalt og maksimalt tilladte antal tegn i administrator- og systemadgangskoder. Ændringer i disse felter er ikke aktive førend de er bekræftet vha. Knappen apply (anvend) eller ændringer er gemt inden Setup (Konfiguration) forlades.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Admin Password Min (Administratoradgangskode Min.) • Admin Password Max (Administratoradgangskode Maks.) • System Password Min (Systemadgangskode Min.) • System Password Max (Systemadgangskode Maks.)
Password Bypass	<p>Med denne indstilling kan du omgå systemadgangskoden (ved start) og meddelelserne for adgangskoder til det interne harddiskdrev under genstart af systemet.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disabled (Deaktiveret) • Reboot Bypass (Omgåelse ved genstart) (Standard er aktiveret)
Password Change	<p>Lader dig bestemme om det er tilladt at foretage ændringer i systemets og harddiskens adgangskoder, når der er oprettet en administratoradgangskode.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allow Non-Admin Password Changes (Tillad ændringer af ikke-administratoradgangskoder) (Standard)
Non-Admin Setup Changes	<p>Denne indstilling bestemmer, om det er tilladt at foretage ændringer i indstillingerne for installationsprogrammet, når der er oprettet en administratoradgangskode.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Allow Wireless Switch Changes (Tillad ændringer for knap til trådløst netværk) (Standard)
TPM Security	<p>Denne indstilling lader dig styre om TPM (Trusted Platform Module) for systemet er aktiveret og synlig for operativsystemet.</p> <p>TPM Security (TPM-sikkerhed) (Standard)</p> <ul style="list-style-type: none"> • TPM ACPI Support (TPM ACPI-understøttelse) • Deactivate (Deaktiver) • Activate (Aktiver) <p> BEMÆRK: Indstillinger til aktivering, deaktivering og rydning er ikke påvirket, hvis du indlæser installationsprogrammets standardværdier. Ændringer i denne indstilling træder i kraft med det samme.</p>

Indstilling	Beskrivelse
PTT Security	Lader dig aktivere eller deaktivere PTT-understøttelse. <ul style="list-style-type: none"> • PTT Security (PTT-sikkerhed) (Standard) • Revoke Trust (Tilbagekald tillid) (Standard)
Computrace (R)	Med dette felt kan du aktivere/deaktivere, eller deaktivere grænsefladen til BIOS-modulet i den valgfrie <i>Computrace Service</i> fra <i>Absolute Software</i> . <ul style="list-style-type: none"> • Deactivate (Deaktiver) (Standard) • Disable (Deaktiver) • Activate (Aktiver)
CPU XD Support	Dette felt aktiverer eller deaktiverer processorens Execute Disable-tilstand. <ul style="list-style-type: none"> • Enable CPU XD Support (Aktiver CPU XD-understøttelse) (Standard aktivér)
Admin Setup Lockout	Lader dig aktivere eller deaktivere indstillingen til at åbne installationsprogrammet, når der er oprettet en administratoradgangskode. <ul style="list-style-type: none"> • Enable Admin Setup Lockout (Aktivér spærring af administrationsindstilling) (Standard)

Tabel 9. Secure Boot (Sikker opstart)

Indstilling	Funktion
Secure Boot	Lader dig aktivere eller deaktivere funktionen sikker opstart. Standard: Disabled (Deaktiveret)
Expert Key Management	Giver dig mulighed for at manipulere sikkerhedsnøgledatabaserne, men kun, hvis systemet er i Custom Mode (Brugerdefineret tilstand). Indstillingen Enable Custom Mode (Aktivér brugerdefineret tilstand) er som standard deaktiveret. Indstillingerne er: <ul style="list-style-type: none"> • PK • KEK • db • dbx <p>Hvis du aktiverer Custom Mode (Brugerdefineret tilstand), vises de relevante indstillinger for PK, KEK, db og dbx. Indstillingerne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Save to File (Gem til fil)- Gemmer nøglen til en brugervalgt fil • Replace from File (Erstat fra fil)- Erstatte den aktuelle nøgle med en nøgle fra en brugervalgt fil • Append from File (Tilføj fra fil)- Tilføjer en nøgle til den aktuelle database fra en brugervalgt fil • Delete (Slet)- Sletter den valgte nøgle • Reset All Keys (Nulstil alle nøgler)- Nulstiller til standardindstilling


Indstilling	Funktion
	<ul style="list-style-type: none"> • Delete All Keys (Slet alle nøgler)- Sletter alle nøglerne <p> BEMÆRK: Hvis du deaktiverer Custom Mode (Brugerdefineret tilstand), slettes alle ændringerne, og nøglerne genoprettes til standardindstillinger.</p>

Tabel 10. Performance (Ydelse)


Indstilling	Beskrivelse
Multi Core Support	<p>Specificerer om processoren vil have en eller alle kerner aktiveret. Nogle programmer har en forbedret ydeevne med flere kerner.</p> <ul style="list-style-type: none"> • All (Alle) (standard) • 1 • 2
Intel SpeedStep	<p>Lader dig aktivere eller deaktivere processorens Intel SpeedStep-tilstand.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable Intel(R) SpeedStep (Aktivér Intel(R) SpeedStep) (Standard)
C States Control	<p>Lader dig aktivere eller deaktivere yderligere dvaletilstande for processoren.</p> <ul style="list-style-type: none"> • C states (C-tilstande) (Standard)
Intel TurboBoost	<p>Lader dig aktivere eller deaktivere processorens tilstand Intel TurboBoost.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable Intel TurboBoost (Aktivér Intel TurboBoost) (Standard) — Tillader at Intel TurboBoost-driveren øger CPU'ens eller grafikprocessorens ydelse.
HyperThread control	<p>Lader dig aktivere eller deaktivere processorens HyperThreading (Hypertrådning). Standard: Enabled (Aktiveret)</p>

Tabel 11. Power Management (Strømstyring)

Indstilling	Beskrivelse
Auto On Time	<p>Lader dig indstille klokkeslæt hvor systemet skal tænde automatisk. Indstillingerne er:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Disabled (Deaktiveret) (standard) • Every day (Hver dag) • Weekdays (Hverdage) • Select days (Udvalgte dage)
Peak Shift	<p>Denne indstilling tillader at minimere vekselstrømsforbruget i dagens spidsbelastningsperiode.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monday (Mandag) • Tuesday (Tirsdag) • Wednesday (Onsdag) • Thursday (Torsdag) • Friday (Fredag) • Saturday (Lørdag)

Indstilling	Beskrivelse
	<ul style="list-style-type: none"> • Sunday (Søndag)
Advanced Battery Charge Configuration	<p>Denne indstilling sætter systemets batterier i Advanced Battery Charging Mode (Avanceret batteriopladningstilstand) for at maksimere batteriets tilstand.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Monday (Mandag) • Tuesday (Tirsdag) • Wednesday (Onsdag) • Thursday (Torsdag) • Friday (Fredag) • Saturday (Lørdag) • Sunday (Søndag)
Primary Battery Charge Configuration	<ul style="list-style-type: none"> • Adaptive (Tilpasset) • Standard • ExpressCharge • Primary AC Use (Primært vekselstrømsbrug) • Custom (Tilpasset) <p> BEMÆRK: Nogle batteriindstillinger er muligvis ikke tilgængelige til alle batterityper. For at aktivere denne indstilling, skal du deaktivere tilstanden Advanced Battery Charge Configuration (Konfiguration af avanceret opladning af batteri).</p>
Intel Smart Connect Technology	<p>Denne indstilling vil, hvis aktiveret, periodisk opfange trådløse forbindelser, mens tabletten er i slumretilstand. Standard: Deaktiveret</p>

Tabel 12. POST Behavior (POST-adfærd)

Indstilling	Beskrivelse
Adapter Warnings	<p>Lader dig aktivere adapterens advarselsmeddelelser, når bestemte strømadaptere anvendes. Indstillingen er som standard aktiveret.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable Adapter Warnings (Aktiver adaptermeddelelser)
Fastboot	<p>Denne indstilling kan gøre opstartsprocessen hurtigere, ved at omgå nogle kompatibilitetstrin.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Minimal • Thorough (Grundig) • Auto (Standard Aktiveret) <p> BEMÆRK: Aktivering af Fastboot (Hurtig start) forhindrer F2 BIOS-adgang via USB eller Tynd / rejsetastatur. Du kan stadig få adgang til BIOS-opsætning, ved at trykke på Volume Up-knappen (Lydstyrke op) efter at Dell-logoskærmen vises.</p>

Tabel 13. Virtualization Support (Virtualiseringsunderstøttelse)

Indstilling	Beskrivelse
Virtualization	<p>Dette felt angiver, om en VMM (Virtual Machine Monitor) kan anvende de yderligere hardwarefunktioner i Intel Virtualization Technology.</p>

Indstilling	Beskrivelse
	<ul style="list-style-type: none"> • Enable Intel Virtualization Technology (Aktivér Intel-virtualiseringsteknologi) (Standard)
VT for Direct I/O	<p>Denne mulighed specificerer om en Virtual Machine Monitor (VMM) kan anvende de yderligere hardwarekapabiliteter, der findes i Intel Virtualization Technology for Direct I/O.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Enable VT for Direct I/O (Aktivér VT til Direct I/O) (Standard)
Trusted Execution	<p>Denne mulighed specificerer om en Measured Virtual Machine Monitor (MVMM) kan anvende de yderligere hardwarekapabiliteter, som findes i Intel Trusted Execution Technology. Standard: disabled (deaktiveret)</p>

Tabel 14. Wireless (Trådløst)

Indstilling	Beskrivelse
Wireless Device Enable	<p>Lader dig aktivere eller deaktivere trådløse enheder</p> <ul style="list-style-type: none"> • WWAN (Standard aktiveret) • WLAN / WiGig • GPS • Bluetooth
Wireless Switch	<p>Bestemmer om trådløse enheder kan styres med trådløs-kontakten.</p>


Tabel 15. Maintenance (Vedligeholdelse)

Indstilling	Beskrivelse
Service Tag	<p>Viser tabletens servicemærke.</p>
Asset Tag	<p>Giver dig mulighed for at oprette en systemaktivkode, hvis der ikke allerede er angivet en aktivkode. Indstillingen er som standard ikke aktiveret.</p>

Tabel 16. System Logs (Systemlogfiler)

Indstilling	Beskrivelse
BIOS events	<p>Viser systemets hændelseslog og lader dig rydde loggen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clear Log (Ryd log)
Power events	<p>Viser systemets strøm- hændelseslog og lader dig rydde loggen.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Clear Log (Ryd log)

Specifikationer

 **BEMÆRK:** Produktudbud kan variere fra område til område. Følgende specifikationer er udelukkende dem, som ifølge loven skal følge med computeren. Klik, for at finde flere oplysninger om computerens konfiguration, på **Help and Support (Hjælp og support)** i Windows operativsystem, og vælg indstillingen at få vist oplysninger om computeren.

Systemoplysninger	
Systemchipsæt	Broadwell PCH
SPI Flash ROM	16 MB SPI ROM
Processor	
Processortype	Intel Broadwell Y-processor med gen. 8 Gfx
Hukommelse	
Hukommelseskapacitet	4 GB / 8 GB (afhængig af den valgte konfiguration)
Hukommelsestype	Dual-kanal DDR3L-RS
Hukommelseshastighed	1600 MHz
Hukommelse (minimum)	4 GB
Hukommelse (maksimum)	8 GB
Video	
Skærmcontroller	Integreret grafik (iGPU GT2)
Opløsning	1920 x 1080 pixel
Kommunikation	
Netværkskort	LTE, HSPA+
Trådløst	WLAN, BT
Porte og stik	
Audio	et globalt 3,5 mm-jackstik
Video	en Mini DisplayPort i tablettens bund
USB 3.0	to USB 3.0-stik
SD 4.0	et SD 4.0-stik med fuld størrelse i tablettens bund
Dockingport	Dell-dockstik med 40 ben x1
Port til SIM-kort (Subscriber Identity Module)	micro-SIM-læser (kun modellerne LTE/HSPA+)
NFC	en NFC-læser (valgfrit tilbehør)
Fingeraftrykslæser	en fingeraftrykslæser (valgfrit tilbehør)
Chipkortlæser	en chipkort-læser (valgfrit tilbehør)
Skærm	
Type	Normalt sort
Størrelse	13,3"
Mål:	

Skærm	
Højde	179,36 mm (maksimum)
Bredde	305,65 mm (maksimum)
Diagonalt	13,3" diagonalt
Aktivt område (X/Y)	293,76 mm / 165,24 mm
Maksimal opløsning	1920 x 1080
Maksimal lysstyrke	400 nits
Opdateringshastighed	60 Hz
Mindste betragtningsvinkel:	
Horisontalt	160 (80/80)
Vertikalt	160 (80/80)
Pixelafstand	0,1529 mm x 0,1529 mm
Kamera (Forside)	
Type	OV 2724 (2 MP)
Opløsning	1080p understøttet
Kamera (Bagside)	
Type	IMX 134 (8 MP)
Opløsning	1080p understøttet
Lager	
Lager	128 GB / 256 GB / 512 GB solid-state-drev
Batteri	
Type	<ul style="list-style-type: none"> • Tablet – 30,5 Watt-timer (Nominel) • Bund – 20,3 Watt-timer (Nominel)
Mål	
Dybde	
Højde	
Bredde	
Vægt	
Spænding	
Temperaturområde	
Drift	Opladning:

Batteri

	0 °C til 50 °C; 32 °F til 158 °F
	Afladning:
	0 °C til 70 °C; 32 °F til 122 °F
Ikke i drift	-20 °C til 65 °C; 4 °F til 149 °F
Møntcellebatteri	3 V CR1220 litium-ion Spænding: 3 V Kapacitet: 35 mAh (23+/- 3 grader) Vægt: 0,8 g Temperatur: -20 ~ +60 grader.

AC-adapter

Type	
Lysnetsspænding	100 VAC til 240 VAC
Indgangsstrøm (maksimum)	1,3 A
Lysnetfrekvens	50 til 60 Hz
Udgangseffekt	23,4 W / 30 W
Udgangsstrøm (30 W)	2,31 A
Nominel udgangsspænding	19,5 Vdc
Temperaturområde:	
Drift	0 °C til 40 °C (32 °F til 104 °F)
Ikke i drift	-40 °C til 70 °C (-40 °F til 158 °F)

Fysisk (Notebook)

Højde	320,0 mm
Bredde	229,7 mm
Dybde	19,9 mm
Vægt (minimum)	1668,3 g

Fysisk (Tablet)

Højde	320,0 mm
Bredde	206,0 mm
Dybde	10,5 mm
Vægt (minimum)	904,1 g

Miljø

Temperatur:

Drift -0 °C til 40 °C

Opbevaring -40 °C til 65 °C

Relativ luftfugtighed (maksimum):

Drift Drift 10% til 90% (ikke-kondenserende)

Opbevaring Opbevaring 5% til 95% (ikke-kondenserende)

Højde over havet (maksimum):

Drift -16 m til 3048 m (-50 til 10.000 ft)

Ikke i drift -15,2 m til 10.668 m (-50 ft til 35.000 ft)

Luftbåret forureningsniveau

G1 som defineret i ISA-71.04-1985