

XPS 10-tablet

Brukerhåndbok



Merknader, forsiktighetsmerknader og advarsler



MERK: MERK angir viktig informasjon som hjelper deg å utnytte tableten bedre.



FORSIKTIG: FORSIKTIG angir fare for skade på maskinvare eller tap av data hvis instruksjonene ikke følges.



ADVARSEL: En ADVARSEL angir fare for skade på eiendom, personskade eller død.

© 2012 Dell Inc.

Varemerker som brukes i denne teksten: Dell™ og DELL-logoen er varemerker som tilhører Dell Inc.; Adobe Acrobat® er et varemerke som tilhører Adobe Systems Incorporated, og som kan være registrert i visse jurisdiksjoner; Microsoft®, Windows®, Excel®, Powerpoint® og Internet Explorer® er enten varemerker eller registrerte varemerker som tilhører Microsoft Corporation i USA og/eller andre land; Bluetooth® er et registrert varemerke som eies av Bluetooth SIG, Inc. og brukes av Dell ifølge lisens.

Mai 2013

Rev. A01

Erklæring fra Federal Communications Commission (FCC)

Denne tablet-PC-en overholder del 15 av FCC-reglene. Bruk er underlagt to vilkår:

- 1) denne tablet-PC-en må ikke forårsake skadelig interferens, og
- 2) denne tablet-PC-en må godta mottatt interferens, også interferens som kan føre til uønsket drift av tablet-PC-en.

Regulerende erklæring fra Mexico COFETEL

http://www.dell.com/downloads/global/corporate/enviro/comply/Mexico_all_pdf.pdf

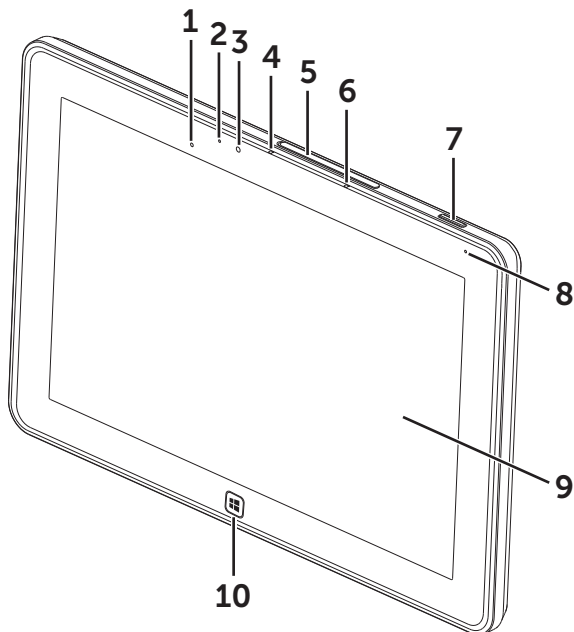
Innhold

1	XPS 10 Tablet-funksjoner	5
2	Tilbehør for XPS 10-tablet	10
3	Sette opp XPS 10-tableten	11
	Klargjøre tableten for bruk.	11
	Lade tableten	12
	Slå på tableten.	14
	Slå av tableten	15
	Slå av skjermen	15
	Sette inn et microSD-kort	16
4	Bruke XPS 10-tableten	17
	Skjermens retning.	17
	Gester	17
	Startskjermbildet i Windows 8.	20
	Bruke hodetelefoner	23
	Håndtere tabletinnstillinger	24
5	Synkronisere tableten	27

6	Bruke XPS 10 Mobil tastaturdokk	28
	Den mobile tastaturdokkens funksjoner	28
	Dokking av tableten i tastaturdokken.	30
	Frigjøring av tableten fra tastaturdokken	32
	Lade tableten og dokken	33
7	Rengjøre tableten	36
8	Feilsøking	37
9	Finne servicetagg og ekspress servicekode.	40
10	Spesifikasjoner.	41
11	Ordliste	43
12	Indeks	47

XPS 10 Tablet-funksjoner

Dette avsnittet inneholder informasjon om de tilgjengelige funksjonene på tableten din.



Funksjon	Funksjonalitet
1 Omgivelseslyssensor	Justerer automatisk styrken på skjermens bakgrunnslys basert på lysnivået i omgivelsene.
2 Kamerastatuslampe	Angir kameraaktiviteten.
3 Frontkamera	<ul style="list-style-type: none">• Ta et forovervendt bilde eller spill inn video.• Foreta videoanrop med webprogrammer, for eksempel Skype.
4 Frontmikrofon 1	<ul style="list-style-type: none">• Spiller inn lyd.• Registrerer tale for samtaler gjort fra webprogrammer, for eksempel Skype.

Funksjon	Funksjonalitet
5 Spordeksel	Gir tilgang til spor for microSD-kort.
6 Frontmikrofon 2	<ul style="list-style-type: none"> • Spiller inn lyd. • Registrerer tale for samtaler gjort fra webprogrammer, for eksempel Skype.
7 Strøm- og dvaleknapp	<ul style="list-style-type: none"> • Trykk og hold for å slå tableten av eller på. • Trykk for å slå berøringsskjermen av eller på.
8 Batteristatuslampe	Angir batteriets ladestatus.
9 Berøringsskjerm	Berør skjermen for å bruke skjermkontroller som knapper, menyelementer og skjermtastatur.
10 Windows-knapp	<ul style="list-style-type: none"> • Trykk for å åpne startskjermbildet i Windows. • Trykk for rask tilgang til de sist brukte programmene eller skjermbildene.

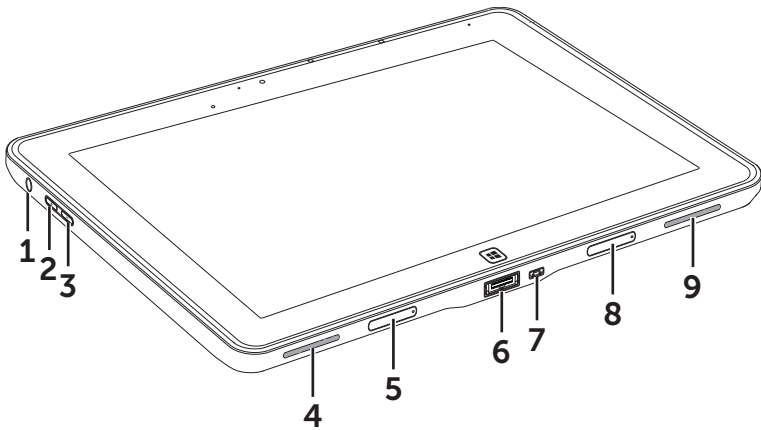


MERK: Standardoppløsningen til frontkameraet er omtrent 0,9 MP (16:9). Hvis du endrer kameraoppløsningen, vil innstillingen huskes av Windows.



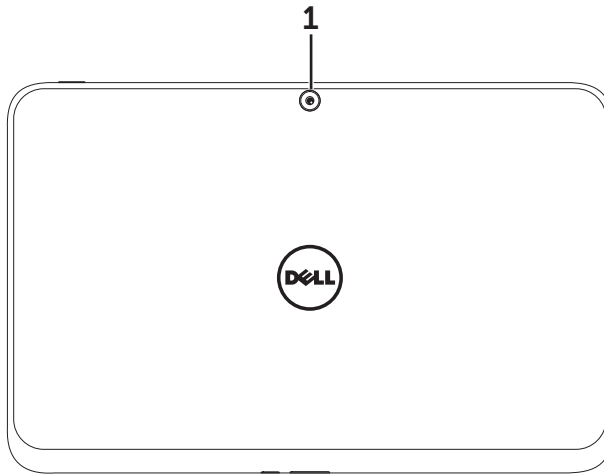
MERK: Frontkameraet støtter ikke zoom, ansiktssporing eller berøringsfokus.

Regulatorisk modell: J42A





Funksjon	Funksjonalitet
1 Lydport (3,5 mm)	Koble til hodetelefoner, mikrofoner og annet lydutstyr for å lytte på stereolyd, spille inn lyd eller foreta anrop.
2 Volum opp-knapp	<ul style="list-style-type: none"> • Trykk for å øke volumet ett nivå. • Trykk og hold for å øke volumet trinnløst.
3 Volum ned-knapp	<ul style="list-style-type: none"> • Trykk for å redusere volumet ett nivå. • Trykk og hold for å redusere volumet trinnløst.
4 Høytaler	Tilbyr lydudata for video- og musikkavspilling.
5 Avtakbart dokkingportdeksel	<ul style="list-style-type: none"> • Beskytter dokkingporten. • Fjern dekselet for å koble til en Dell-dokk for mobiltastatur (selges separat).
6 Strømadapter/dokkingport	<ul style="list-style-type: none"> • Koble til den medfølgende strømadapteren for å tilby strøm til tableten og lade batteriet. • Koble til en Dell-dokk for mobiltastatur (selges separat).

Funksjon	Funksjonalitet
7 Mikro-USB-port	<ul style="list-style-type: none"> • Koble til USB-enheter for å overføre data, musikk, fotografier, videoer, og så videre. • Koble til USB-kabelen for å drypplade batteriet. • Strømstyrke på opptil 1 A.
8 Avtakbart dokkingportdeksel	<ul style="list-style-type: none"> • Beskytter dokkingporten. • Fjern dekselet for å koble til en Dell-dokk for mobiltastatur (selges separat).
9 Høytaler	Tilbyr lyduddata for video- og musikkavspilling.



Funksjon	Funksjonalitet
1 Bakre kamera	Ta bilder eller spill inn videoer.

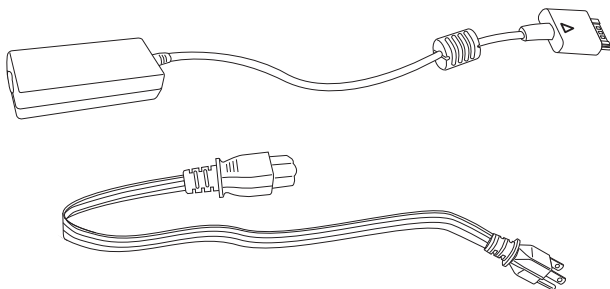
 **MERK:** Standardoppløsningen til det bakre kameraet er omtrent 0,9 MP (16:9). Hvis du endrer kameraoppløsningen, vil innstillingen huskes av Windows.

 **MERK:** Det bakre kameraet støtter kontinuerlig autofokus, men støtter ikke zoom, ansiktssporing eller berøringsfokus. Autofokus kan deaktiveres som standard, men kan være aktivert i kamerainnstillingene.

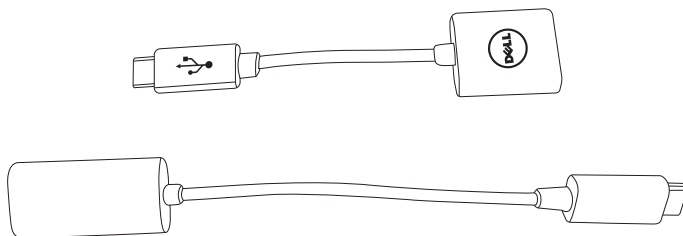
Tilbehør for XPS 10-tablet

Pakken med XPS 10-tableten inneholder følgende tilbehør:

30 W AC-strømadapter og-strømkabel: Sørger for strøm til tableten og lader batteriet.



Konverteringskabel for mikro-USB til standard USB: Sørger for tilkobling mellom tableten og USB-enhetene.



MERK: Denne konverteringskabelen er ikke kompatibel med USB-enheter som harddisker eller CD-ROM-plater. Disse krever mer strøm.

Mini-HDMI- til HDMI-kabel: Sørger for tilkobling mellom tableten og enheter som støtter lyd/video-signaler i HDMI-format.



MERK: Mini-HDMI- til HDMI-kabelen leveres med XPS 10 mobil tastaturdokk (selges separat).

Sette opp XPS 10-tableten

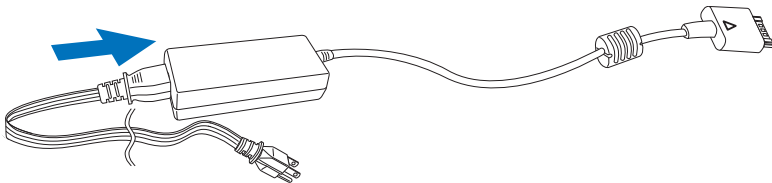
Dette avsnittet inneholder informasjon om hvordan du setter opp XPS 10-tableten for første gangs bruk.

⚠ ADVARSEL: Før du starter noen av prosedyrene i dette avsnittet, må du lese sikkerhetsinformasjonen som fulgte med tableten. Du finner informasjon om beste praksis under www.dell.com/regulatory_compliance.



Klargjøre tableten for bruk

Koble til nettstrømadapteren og strømkabelen

- 1 Koble den medfølgende strømkabelen til den medfølgende strømadapteren.

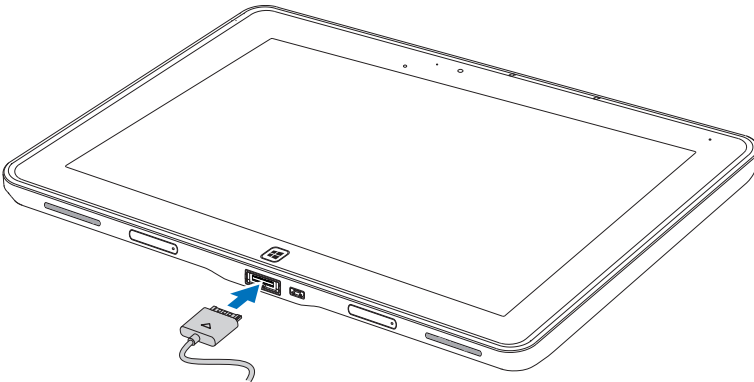


Lade tableten

-  **FORSIKTIG:** Lad batteriet i omgivelsestemperatur fra 0 °C til 35 °C.
-  **FORSIKTIG:** Bruk bare den medfølgende strømadapteren og strømkabelen til å lade tableten. Bruk av uautoriserte strømadaptere eller strømkabler kan føre til alvorlig skade på tableten.


 **MERK:** Batteriet er ikke fulladet når du pakker ut tableten.

- 1 Koble strømadapteren til den 40-pinneres strømadapterporten på tableten.



- 2 Koble strømadapteren til en stikkontakt, og lad tableten inntil batteriet er fulladet.

 **MERK:** Tablet-batteriet trenger omtrent 4 timer på å bli fulladet.

 **MERK:** Du kan også drypplade tableten via USB-tilkobling. Batteriet krever opptil 24 timer på å bli fulladet, avhengig av strømeffekten til USB-porten.

Du kan kontrollere tabletbatteriets ladestatus fra:

- Batteriladelampen på forsiden av tableten:

Lampens virkemåte	Beskrivelse
Hel hvit farge på	Batteriet lades.
Blinker hurtig (4 ganger per sekund)	Systemet slås av ved å trykke på og holde strømknappen.
Av	Batteriet lades ikke. Enten er ikke nettstrøm tilkoblet, eller batteriet er fulladet.
Av i øyeblikket	Batteriet drypplades, men har ennå ikke nok strøm til å starte opp. Hvis strømknappen trykkes inn i denne tilstanden, vil lampen slukkes et øyeblikk. Fortsett å drypplade eller koble til nettstrømadapteren for å starte opp umiddelbart.





MERK: Du kan undersøke nøyaktig batteriladenivå ved å starte opp operativsystemet.

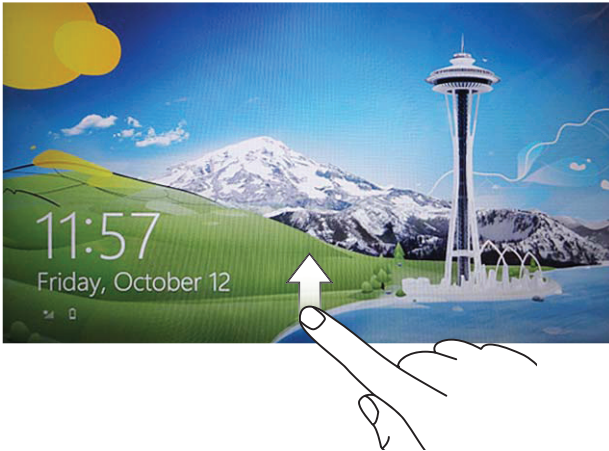
- Batteriikonet vises på skjermen:

Batteriikon	Beskrivelse
	Batteriet er fulladet.
	Batteriet lades med nettstrøm.
	Tableten kjører på batteristrøm, og batteriet lades ut.
	Tableten er plugget inn, og enten er ingen batterier oppdaget, eller batteriet virker ikke som det skal.
	Batteriet er på lavt nivå.
	Batteriet er på kritisk nivå.


Slå på tableten

 **MERK:** Bruk denne tableten ved en omgivelsestemperatur mellom 0 °C og 35 °C.

- 1 Trykk på og hold **strøm- og dvaleknappen**  i 2 sekunder for å slå på tableten.
- 2 Hvis låseskjermen vises, sveiper du fingeren fra bunnen av skjermbildet for å bytte til påloggingskjermen, og angir passordet for å logge på Windows.



Tableten er klar til bruk når startskjermbildet i Windows vises.

 **MERK:** Hvis påloggingskjermbildet ikke er aktivert i Windows 8, blir du ført direkte fra låseskjermen til startskjermbildet.

 **MERK:** Låseskjermen vises bare når du vender tilbake fra en dvaletilstand.

Slå av tableten

- Bruke strømknappen:

Trykk og hold **strøm- og dvaleknappen**  i minst 4 sekunder for å slå av tableten.

- Bruke perler:

1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.

2 Berør **Innstillinger**  → **Strøm**  → **Avslutt** for å slå av tableten.

Slå av skjermen

- Bruke strømknappen:

Trykk på **strøm- og dvaleknappen**  for å slå av skjermen.


- Bruke perler:

1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.

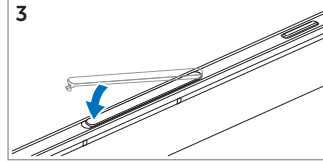
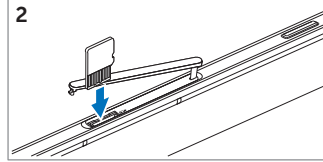
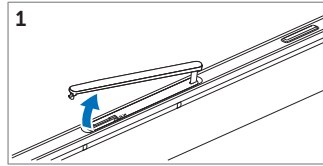
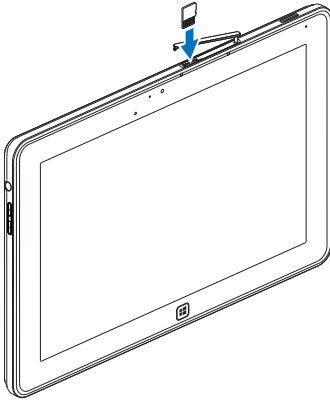
2 Berør **Innstillinger**  → **Strøm**  → **Dvale** for å slå av skjermen.



MERK: Hvis tableten er i dvaletilstand (tableten er på, men skjermen er av), trykker du på **strøm- og dvaleknappen**  eller

Windows-knappen  en gang for å slå på skjermen.

Sette inn et microSD-kort



-
- 1 Åpne spordekslet.

 - 2 Følg illustrasjonen for å sette inn microSD-kortet i sporet for microSD-kortet.


 - 3 Lukk spordekslet.

Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du fjerner microSD-kortet, se [Fjern microSD-kortet](#).





Bruke XPS 10-tableten

Skjermens retning

For en optimal visningsopplevelse endres skjermretningen automatisk til stående eller liggende format avhengig av hvordan du holder tableten.

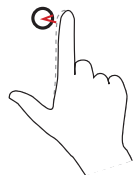
 **MERK:** Noen programmer støtter kanskje ikke automatisk skjermrotasjon til stående eller liggende format.


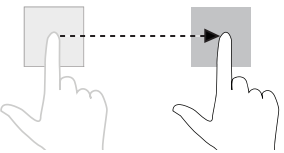
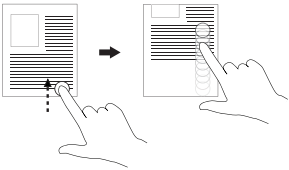
Hvordan låse skjermretningen

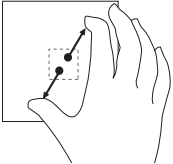
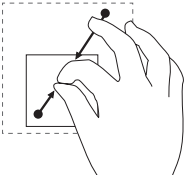
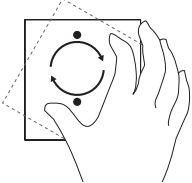
- 1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.
- 2 Berør **Innstillinger**  → **Skjerm** .
- 3 Berør -bryteren for å låse skjermretningen, eller berør -bryteren for å låse opp skjermretningen.

Gester

Tableten har en multiberøringsskjem. Du kan berøre skjermen for å betjene tableten.

Fingergester	Lar deg:
<p>Berøre</p> <p>"Tapp" lett med fingertuppen på skjermen.</p> 	<ul style="list-style-type: none">• Velg elementer på skjermen, medregnet alternativer, oppføringer, bilder og ikoner.• Start programmer.• Berøringsknapper på skjermen.• Legg inn tekst ved hjelp av skjermtastaturet.

Fingergester	Lar deg:
<p>Berør og hold</p> <p>Berør og hold fingeren på skjermen.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Vis detaljert informasjon om et element. • Åpne kontekstmenyen til et element for å utføre flere handlinger.
<p>Dra</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Berør og hold fingeren på et element på skjermen. 2 Hold fingeren i kontakt med skjermen, og beveg fingertuppen til ønsket plassering. 3 Ta fingeren bort fra skjermen for å slippe elementet på ønsket plassering. 	<ul style="list-style-type: none"> • Flytt elementer som bilder og ikoner på skjermen.
<p>Sveip eller skyv</p> <p>Beveg fingeren i vertikal eller horisontal retning på skjermen.</p> 	<ul style="list-style-type: none"> • Rull gjennom startskjermbildet, websidene, oppføringene, fotografiene, kontaktene, og så videre. • Lukk en app. (Sveip en app til bunnen av skjermen.)

Fingergester	Lar deg:
<p>Zoom inn</p> <p>Berør skjermen med to fingre og flytt fingrene fra hverandre.</p> 	<p>Forstørr visningen av et bilde eller en webside.</p>
<p>Zoom ut</p> <p>Berør skjermen med to fingre og flytt fingrene nærmere hverandre.</p> 	<p>Forminsk visningen av et bilde eller en webside.</p>
<p>Roter</p> <p>Berør skjermen med to eller flere fingre, og beveg fingrene i en bue med eller mot klokken.</p> 	<p>Roter et objekt 90 grader.</p>

Startskjermbildet i Windows 8

Startskjermbildet i Windows 8 viser en liste over standard og egendefinerte live-fliser, som fungerer som snarveier til kontrollpanelet, Windows Utforsker, Vær-appen, RSS, Windows Butikk, Internet Explorer og andre installerte programmer.

Live-fliser på startskjermbildet endres og oppdateres i sanntid slik at du kan få sanntidsoppdateringer om nyheter eller sport, undersøke hva vennene dine holder på med, og se den siste værmeldingen.

Det flisbaserte brukergrensesnittet gir deg direkte tilgang til de sist brukte programmene dine, e-post, fotografier, musikk, videoer, kontakter, Facebook- og Twitter-oppdateringer og ofte besøkte webområder. Du kan feste ofte brukte programmer som live-fliser for å tilpasse startskjermbildet.

Du kan også personalisere startskjermbildet ved å bruke favorittbildet ditt som bakgrunn.



MERK: Live-fliser kan legges til eller fjernes ved hjelp av alternativene

Fest  eller Løsne .

Hvordan du får tilgang til startskjermbildet

Følg en av disse metodene for å få tilgang til startskjermbildet:

- Trykk på **Windows**-knappen .
- Sveip fra høyre kant av skjermen for å vise perlene, og berør deretter **Start**-ikonet .



Bli kjent med Windows 8

Du kan berøre Dells komme i gang-flis på startskjermbildet for å utforske Windows 8.



Sveip til venstre

Når du sveiper inn fra høyre kant av skjermen, vises perler. Perler gir deg tilgang til systemkommandoer, for eksempel Start, Søk, Del, Enheter og Innstillinger.


Hvis tableten kjører et program eller utfører handlinger, trykker du på **Start**-ikonet  for å gå tilbake til startskjermbildet. Hvis du er på startskjermbildet, kan du trykke på **Start**-ikonet  for å gå til det sist brukte programmet eller sist viste skjermbildet.

 **MERK:** Funksjonaliteten til **Start**-ikonet  er den samme som **Windows**-knappen .

Sveip til høyre

- Sveip raskt inn fra venstre kant av skjermen for å bytte mellom programmene som kjører i øyeblikket.
- Å sveipe sakte fra venstre til høyre kant av skjermen viser miniatyrer av åpne apper.
- Sveiping inn og ut fra venstre kant av skjermen åpner en liste over de sist brukte programmene.

Sveip opp/ned

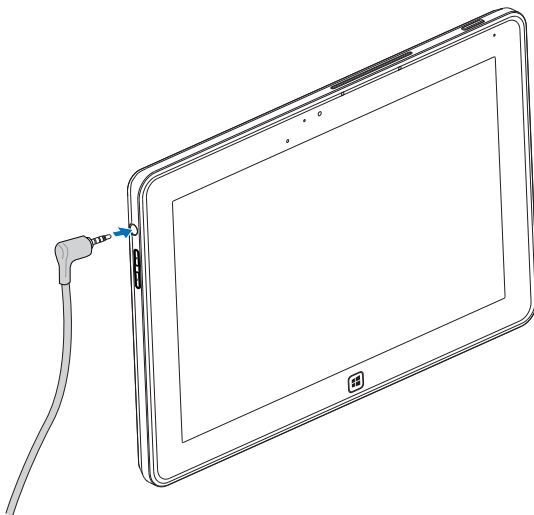
- Sveiping inn fra nederste eller øverste kant viser ikonet **Alle apper** . Berør **Alle apper** for å vise en alfabetisk liste over alle applikasjoner som er installert på tableten din.
- Sveiping inn fra topp til bunn av en app dokker eller lukker applikasjonen.

Hvis du vil ha mer informasjon om bruk av startskjermbildet i Windows 8, se <http://windows.microsoft.com/en-US/windows-8/get-started>.

Bruke hodetelefoner

Du kan bruke 3,5 mm hodetelefoner til å lytte på musikk og lyder, registrere lyd eller foreta anrop.

⚠ ADVARSEL: Å lytte på høy musikk i en lengre tidsperiode kan føre til hørselstap.




- 1 Koble hodetelefoner til lydporten (3,5 mm) på tableten.
- 2 Sett inn hodetelefonen i ørene, og juster lydnivået til et komfortabelt nivå.


✍ MERK: Når du kobler en lydenhet til den 3,5 mm lydporten, slås lyden på de integrerte høyttalerne av automatisk.

⚠ FORSIKTIG: For å forhindre skade på hodetelefonene når du kobler dem fra tableten, trekker du i selve kontakten og ikke kablen.

Håndtere tabletinnstillinger

Fjern microSD-kortet

 **FORSIKTIG:** Hvis du fjerner microSD-kortet under overføring av data, kan det føre til datatap eller programfeil. Sørg for at tableten er ferdig med alle lagringsoperasjoner til microSD-kortet.

1 Gå inn i skrivebordsmodus. Berør **Trygg fjerning av maskinvare**  i varslingsområdet i nederste høyre hjørne av skjermen.

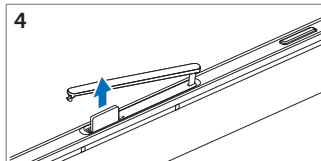
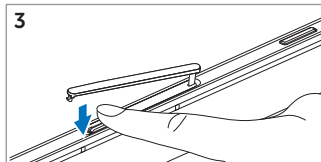
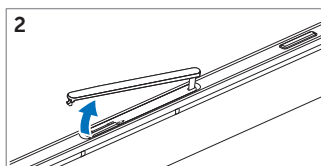
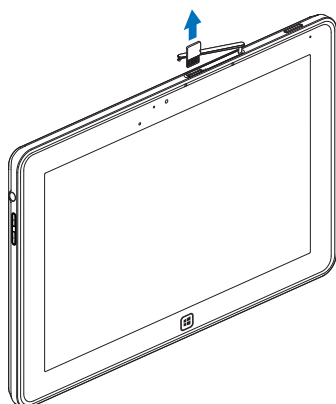
 **MERK:** Hvis du ikke ser **Trygg fjerning av maskinvare** , berører du **Vis skjulte ikoner** for å vise alle ikoner i varslingsområdet.

2 Berør **Løs ut SD-minnekort**. Det vises en melding som bekrefter at microSD-kortet trygt kan fjernes. Hvis en advarsmelding vises for å angi at microSD-kortet ikke kan fjernes, må du sørge for at alle dataoverføringer til og fra microSD-kortet er fullført.




3 Åpne spordekselet.

4 Trykk på det innsatte microSD-kortet for å frigjøre det.

5 Skyv ut kortet når det er løsnet fra microSD-kortsporet.




Wi-Fi-innstilling

- Slå Wi-Fi av/på:
 - 1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.
 - 2 Berør **Innstillinger**  → **Endre PC-innstillinger** → **Trådløst**.
 - 3 Sveip **Wi-Fi**-ikonet til venstre eller høyre for å slå Wi-Fi av eller på.
- Koble til et nettverk:
 - 1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.
 - 2 Berør **Innstillinger**  → **Tilgjengelig**  → **Velge et tilgjengelig nettverk** → **Koble til**.

Oppdater tableten

Oppdatering av tableten vil gjenopprette systemet til opprinnelige fabrikkinnstillinger uten å slette dine personlige filer, installerte applikasjoner fra Windows Butikk eller personaliseringsinnstillinger.


- 1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.
- 2 Berør **Innstillinger**  → **Endre PC-innstillinger** → **Generelt** → **Oppdater PC-en uten å påvirke filene dine**.
- 3 Berør **Kom i gang**.
- 4 Berør **Neste** etter at du har lest advarselen.



MERK: Tredjeparts programmer vil fjernes.

Tilbakestill tableten

Tilbakestilling av tableten setter systemet tilbake til de opprinnelige fabrikkinnstillingene.


- 1 Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler.
- 2 Berør **Innstillinger**  → **Endre PC-innstillinger** → **Generelt** → **Tilbakestill PC-en og start på nytt**.
- 3 Berør **Kom i gang**.
- 4 Berør **Neste** etter at du har lest advarselen.



FORSIKTIG: Tilbakestilling av tableten sletter alle data fra tableten, medregnet kontokonfigurasjon, musikk, bilder, filer og så videre. Sørg for å sikkerhetskopiere alle nødvendige data før du fortsetter.

Gjenopprett tableten

Hvis tableten ikke starter opp i Windows 8 RT, må du kanskje utføre gjenoppretingsprosedyrer.

- 1 Slå av tableten. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du slår av tableten, se [Slå av tableten](#).
- 2 Trykk på og hold **volum opp**-knappen og trykk på **strøm- og dvaleknappen**  for å slå på tableten.
- 3 Slipp **volum opp**-knappen når "Forsøk på oppstart fra Windows Recovery..." vises øverst til venstre på skjermen.
- 4 Følg skjerminstruksjonene for å oppdatere eller tilbakestille tableten.



Synkronisere tableten

Bruk Microsoft-kontoen

Hvis datamaskinen din har Microsoft Windows 8 installert, kan du synkronisere brukerinnstillingene på tableten med datamaskinen ved hjelp av en Microsoft-konto. Når du logger deg på Microsoft-kontoen på tableten, kan du automatisk synkronisere innstillingene dine, medregnet nettleserhistorikk, applikasjonsinnstillinger, personlige filer osv. med andre Windows 8-PC-er og -tableter.



MERK: Du trenger en trådløs tilkobling for både datamaskinen og tableten.

- 1 Gå til Perler og klikk på **Innstillinger**  → **PC-innstillinger** → **Brukere** → **Bytt til en Microsoft-konto** for å bytte datamaskinens lokale konto til Microsoft-kontoen din.
- 2 Et nytt alternativ vil legges til i **PC-innstillinger**, kalt **Synkroniser innstillingene dine**.
- 3 Klikk på **Innstillinger**  → **PC-innstillinger** → **Flere PC-innstillinger** → **Synkroniser innstillingene dine** for å vise alle slags brytere for synkronisering av data og innstillinger.

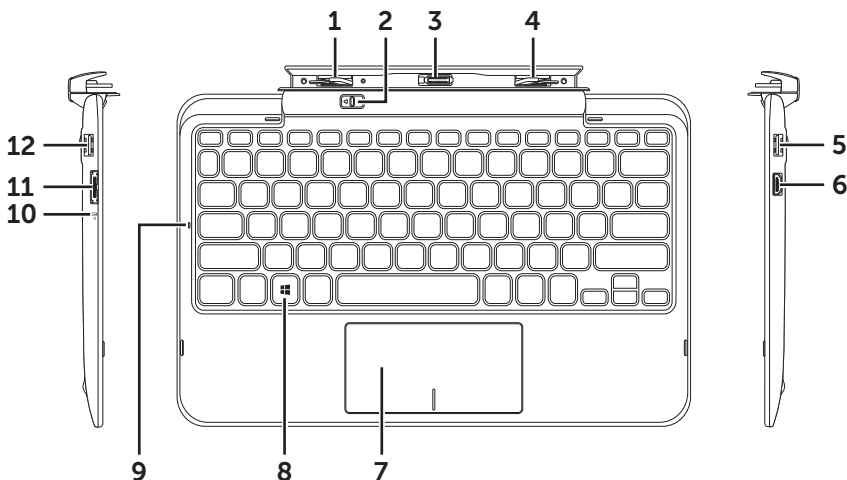
Kopier musikk, fotografier og videoer

- 1 Koble tableten til en USB-lagringsenhet ved hjelp av den medfølgende konverteringskabelen for mikro-USB til standard USB, og kopier deretter filene til eller fra USB-lagringsenheten.
- 2 Etter at kopieringen er fullført, bruker du veiviseren **Trygg fjerning av maskinvare** til å fjerne USB-lagringsenheten fra datamaskinen.

Bruke XPS 10 Mobil tastaturdokk

Den mobile tastaturdokkens funksjoner

Dette avsnittet tilbyr informasjon om de tilgjengelige funksjonene på tastaturdokken.



Funksjon	Funksjonalitet
1 Dokkinglås	Koble til en Dell-tablet.
2 Tabletlås	Frigjør tableten fra tastaturdokken.
3 Dokkingkontakt	Koble til strømadapteren/dokkingporten på tableten.
4 Dokkinglås	Koble til en Dell-tablet.
5 USB 2.0-port	Koble til USB-enheter, for eksempel flashminne.
6 Mini-HDMI-port	Koble til enheter som støtter lyd-/videosignaler i HDMI-format.
7 Pekeplate og pekeplateknapper	Lar deg flytte musepekeren på skjermen og sørger for musefunksjonen.

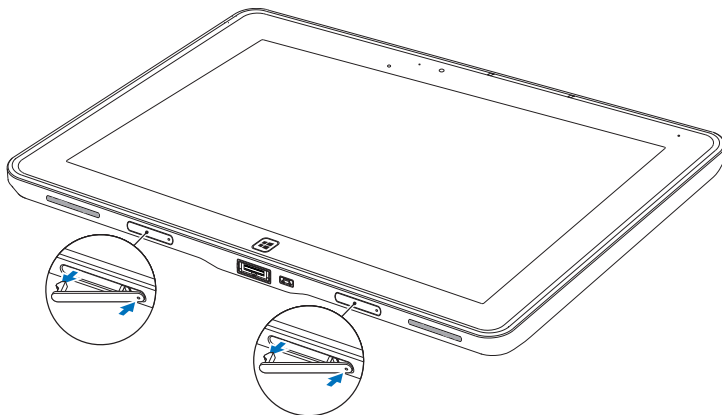
Funksjon	Funksjonalitet
8 Windows-tast	<ul style="list-style-type: none"> • Trykk for å åpne startskjermbildet i Windows. • Trykk for rask tilgang til de sist brukte programmene eller skjermbildet du var på sist.
9 Caps Lock-lampe	Angir at Caps Lock (store bokstaver) er på.
10 Batteriladelampe	Angir batteriets ladestatus.
11 Strømadapterport	Koble til den medfølgende strømadapteren for å tilby strøm til tableten og dokken, og lade batteriet.
12 USB 2.0-port	Koble til USB-enheter, for eksempel flashminne.



MERK: Tastaturdokken selges separat og følger ikke med tableten.

Dokking av tableten i tastaturdokken

- 1 Fjern de to dokkingportdekslene fra tableten.

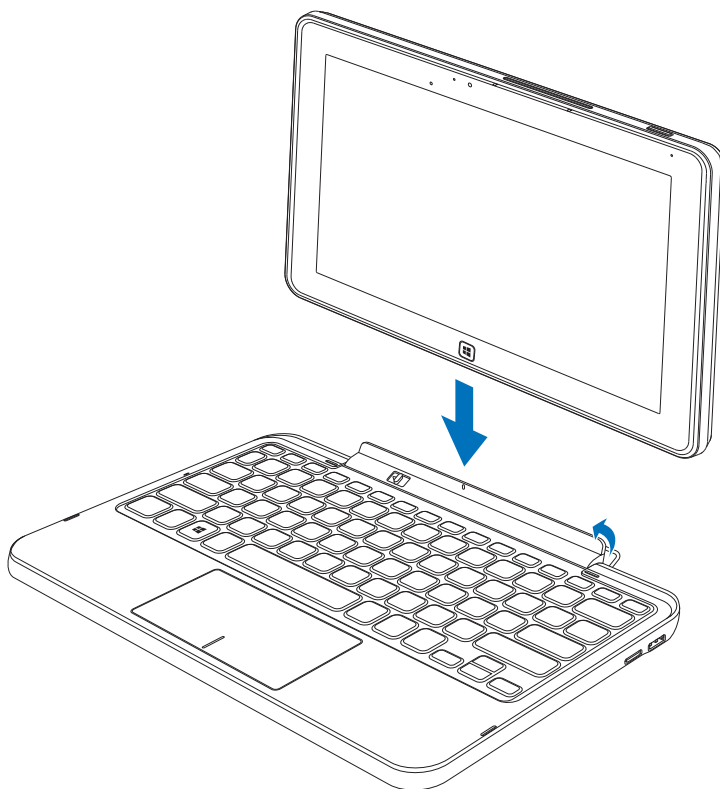



- 2 Juster strømadapteren/dokkingporten på tableten med den 40-pinner dokkingkontakten i tastaturdokken. Eller du kan midtstille **Windows**-knappen i forhold til den lakkerte streken foran på hengselholderen.




MERK: Hengselholderen kan roteres manuelt til en bedre posisjon for enkel dokking.

- 3 Skyv tableten nedover inntil tableten klikker på plass. Når tableten er riktig tilkoblet, vil tabletlåsen i dokken flyttes til låst posisjon.

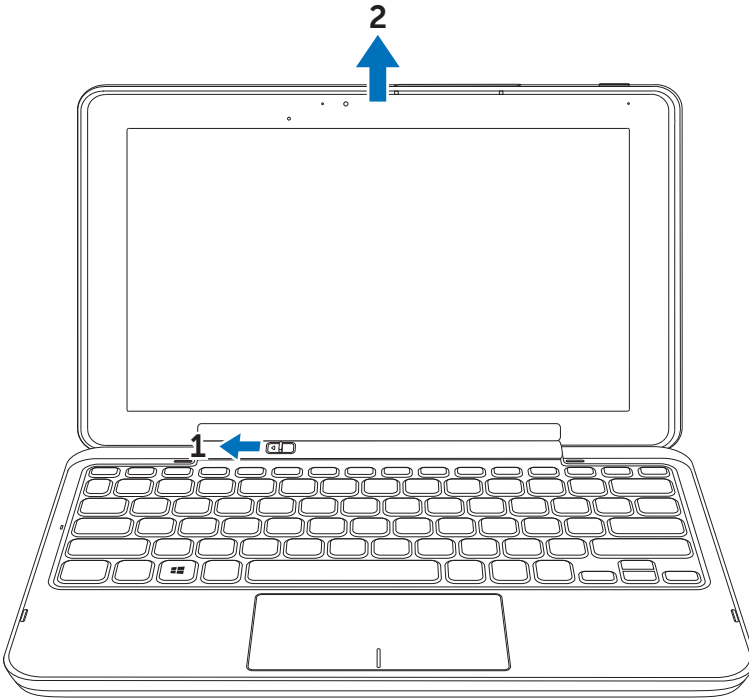


 **MERK:** Når tilkoblingen er etablert, må du slå av skjermtastaturet manuelt hvis det vises på skjermen.

 **MERK:** Du kan installere dokkingportdekslene manuelt når tableten ikke er dokket.

Frigjøring av tableten fra tastaturdokken

- 1 Skyv og hold tabletlåsen til *frigjort* posisjon.
- 2 Løft tableten fra tastaturdokken.

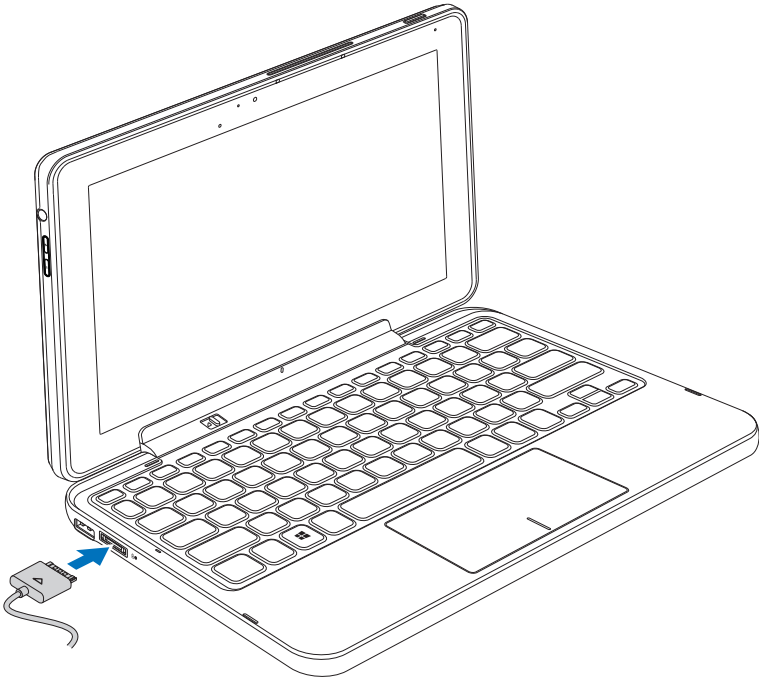


MERK: Tabletlåsen vil automatisk flyttes til *låst* posisjon så snart tableten er fjernet fra tastaturdokken.

Lade tableten og dokken

△ FORSIKTIG: Bruk bare den medfølgende strømadapteren og strømkabelen for å lade tableten og dokken. Bruk av uautoriserte strømadaptere eller strømkabler kan føre til alvorlig skade på tableten og dokken.

- 1 Koble strømadapteren til den 40-pinneres strømadapterporten på tastaturdokken.



- 2 Koble strømadapteren til en stikkontakt, og lad tableten og dokken inntil batteriet er fulladet.

✍ MERK: Dokkbatteriet trenger omtrent 4 timer på å bli fulladet.

Hvis du vil ha mer informasjon om tabletbatteriets ladetid, se [Lade tableten](#).

Du kan fastslå batteridokkens status ved hjelp av:

- Batteriladelampen på venstre side av tastaturdokken:

Lampens virkemåte	Beskrivelse
Hel hvit farge på	Batteriet lades med nettstrøm.
Av	Batteriet lades ikke. Enten er ikke nettstrøm tilkoblet, eller batteriet er fulladet.

Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du undersøker tabletbatteriets status, se [tabletbatteriets ladestatus](#).

Batteriets virkemåte


Når du bruker tableten, kan du oppleve følgende 4 scenarier i forbindelse med batteriets virkemåte.

Betingelser	Tabletbatteriets virkemåte	Dokkbatteriets virkemåte
1 Strømadapteren er koblet til dokken.	Lader både tablet- og dokkbatteriet.	Lader både tablet- og dokkbatteriet.
2 Strømadapteren er ikke tilkoblet. Både tableten og dokken har batterikapasitet.	Tableten bruker sitt eget batteri som støtte for tabletfunksjonene.	Dokken bruker sitt eget batteri til å støtte dokkfunksjonene (f.eks. høyttalere, USB og HDMI...osv).
3 Strømadapteren er ikke tilkoblet. Tableten har MINDRE enn 5 % batterikapasitet, men dokken har batterikapasitet.	Tabletfunksjonene støttes av dokkbatteriet. Tableten vil bruke minst 5 % av sitt eget batteri etter at dokkbatteriet er brukt opp.	Dokken bruker sitt eget batteri til å støtte dokkfunksjonene (f.eks. høyttalere, USB og HDMI...osv).
4 Strømadapteren er ikke tilkoblet. Tableten har batterikapasitet, men dokken har INGEN batterikapasitet.	Tableten bruker sitt eget batteri som støtte for tabletfunksjonene, men støtter ikke noen dokkfunksjoner.	Dokkfunksjoner er deaktivert (f.eks. tastatur, pekeplate, høyttalere, USB og HDMI...osv). Brukeren mottar ikke indikasjon på dokkstatus.




MERK: Når tableten har batterikapasitet og dokken ikke har det, fungerer tableten normalt, men dokken kan ikke utføre noen funksjoner. Du kan løsne tableten fra tastaturdokken og fortsette å bruke tableten inntil batteriet er tomt.

Rengjøre tableten

 **FORSIKTIG:** Før du rengjør tableten, må du koble fra alle kabler. Rengjør tableten med en myk klut fuktet med vann. Ikke bruk flytende eller aerosolbaserte rengjøringsmidler, som kan inneholde brennbare stoffer.

- 1 Slå av tableten. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du slår av tableten, se [Slå av tableten](#).
- 2 Koble eventuelle tilkoblede enheter, hodetelefoner, høyttalere og tastaturdokk fra tableten og de respektive stikkontaktene.
- 3 Fjern et eventuelt microSD-kort. Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan du undersøker tabletbatteriets status, se [Fjern microSD-kortet](#).
- 4 Fukt en myk, løfri klut med enten vann eller skjermrensmiddel, og tørk av overflaten på tableten til den er ren. Ikke la vann fra kluten sive ned i tabletens porter og området rundt **Windows**-knappen.

 **MERK:** For å unngå skade på tableten eller skjermen må du ikke spraye rengjøringsmiddel direkte på skjermen. Bruk bare produkter som er spesielt beregnet på rengjøring av skjermer, og følg instruksjonene som følger med produktet.

 **MERK:** Ikke rengjør tastaturet med en fuktet klut.

Feilsøking

Batteriproblem

Problemer	Mulige årsaker	Mulige løsninger
Batteriet lades ikke		1 Plugg den medfølgende nettstrømadapteren fra Dell ut av veggen, og bekreft at stikkontakten fungerer. 2 Kontroller alle kabeltilkoblinger og plugg kontakten tilbake i veggen og deretter tilbake i tableten. 3 Kontroller alle kontakter for å sikre god tilkobling.
	Tabletens temperatur er under 0 °C eller over 35 °C.	Lad batteriet i omgivelsestemperatur fra 0 °C til 35 °C.
	Batteriet eller strømadapteren er skadet.	Kontakt en autorisert Dell-forhandler for å skifte batteriet eller strømadapteren.
Batteriet tappes raskt selv når tableten er i standbymodus	Hvis tableten ikke er innenfor rekkevidden til et nettverk den kan kobles til, fortsetter tableten å sende ut signaler for å finne en basestasjon. Dette tapper batteriet.	<ul style="list-style-type: none">• Slå av tableten midlertidig.• Flytt tableten innenfor rekkevidde av et nettverk den kan kobles til, eller slå midlertidig av den trådløse tilkoblingen på tableten.

Systemproblem

Problemer	Mulige årsaker	Mulige løsninger
Tableten slås ikke på	Batteriet er helt utladet.	<ol style="list-style-type: none"> 1 Lad tableten i minst 4 timer. 2 Trykk på og hold strøm- og dvaleknappen i 4 sekunder.
Tableten slås ikke av		Trykk på og hold strøm- og dvaleknappen i 11 sekunder for å foreta en hard avslutning.
Tableten går i heng		Trykk på og hold strøm- og dvaleknappen i 11 sekunder for å foreta en hard avslutning.
Tableten reagerer ikke eller oppfører seg på en uventet måte		<ol style="list-style-type: none"> 1 Start tableten på nytt. Se Slå av tableten og Slå på tableten. 2 Oppdater tableten. Se Tilbakestill tableten. 3 Kontakt Dell kundeservice. Gå til support.dell.com eller dell.com/ContactDell.
Tableten kan ikke starte opp i Windows		Start opp fra Windows Recovery. Se Gjenopprett tableten .
Programvare eller funksjon fungerer ikke som forventet		Start tableten på nytt. Programvareoppdateringer kan være lastet ned i bakgrunnen. Sveip fra høyre kant av skjermen for å få tilgang til perler, og berør Innstillinger → Strøm → Start på nytt for å starte tableten på nytt.

Berørings skjermproblem

Problemer	Mulige årsaker	Mulige løsninger
Berørings skjermen reagerer tregt eller feilaktig	Beskyttelsesdekslet forhindrer at tableten gjenkjenner dine inntastinger.	<ul style="list-style-type: none">• Tørk forsiktig av skjermen med en ren, tørr klut.• Fjern eventuelle beskyttelsesdeksler fra berørings skjermen.

Nettverksproblem

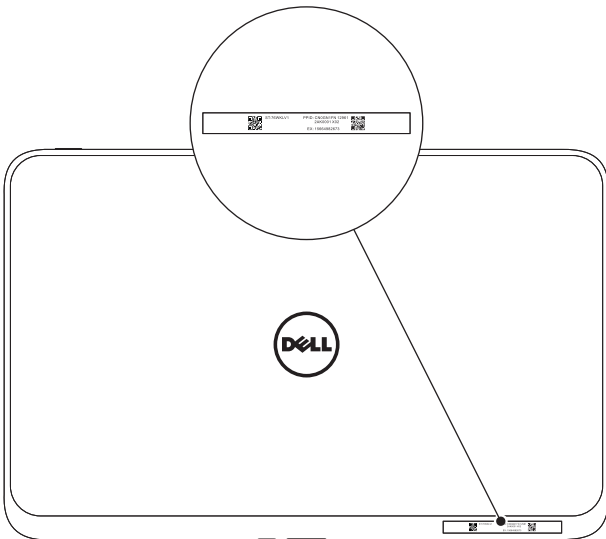
Problemer	Mulige årsaker	Mulige løsninger
Ingen trådløs tilkobling		<ol style="list-style-type: none">1 Undersøk om den trådløse radioen er på. Se Wi-Fi-innstilling.2 Prøv å plassere deg nærmere det trådløse tilgangspunktet.3 Tilbakestill den trådløse ruterens hvis du bruker et privat nettverk. Åpne nettleseren for å vise landingssiden hvis du bruker et offentlig nettverk.
Trege Internett-tilkoblinger	Signalstyrken er ikke høy nok.	Flytt tableten til en annen plassering for å oppnå bedre signalmottak.

Finne servicetagget og ekspress servicekode

Hvis du fortsatt ikke kan løse problemene eller krever mer hjelp til tableten, kan du kontakte DELL for å oppnå ytterligere teknisk assistanse.

MERK: Før du ringer, sørg for å ha "ekspress servicekode" for hånden. Koden gjør at telefonsystemet hos Dell kan dirigere anropet ditt mer effektivt. Du kan også bli bedt om å oppgi "servicetagget".

Servicetagget og ekspress servicekode for tableten finnes på en etikett nederst til høyre på tabletens bakdeksel.



Spesifikasjoner

Fysiske mål

Høyde	9,2 mm (0,36 tommer)
Bredde	274,7 mm (10,81 tommer)
Dybde	177,3 mm (6,98 tommer)
Vekt	623~633g (1,37~1,39 lb)

Miljøkrav

Temperaturområde:

Drift	0° til 35 °C (32° til 95 °F)
Utenom drift	-40° til 65 °C (-40° til 149 °F)

Relativ fuktighet (maksimum):

Drift	10 % til 90 % (ikke-kondenserende)
Utenom drift	5 % til 95 % (ikke-kondenserende)

Maksimumsvibrasjon (ved hjelp av et vilkårlig vibrasjonsspektrum som simulerer brukermiljøet):

Drift	20 G 0,66 G (tablet + dokk)
Utenom drift	1,30 G

Maksimumsstøt

Drift	60 G 140 G (tablet + dokk)
Utenom drift	120 G 163 G (tablet + dokk)

Høyde over havet (maksimum, ikke under trykk):

Drift	-15,2 til 3048 m (-50 til 10 000 ft)
Oppbevaring	-15,2 til 10 668 m (-50 til 35 000 ft)

Luftbærent begrensingsnivå	G2 eller lavere som definert av ISA-S7 1.04-1985
----------------------------	--

Berøringskjerm

Type	10,1" WXGA med flerpunkts kapasitiv berøring
Maksimal oppløsning	1366 x 768 HD
Sideforhold	16:9
Lysstyrke	360 nits
Visningsvinkel	Symmetrisk 85 grader
Kontrastforhold	800:1
Fargedybde	24 bit/piksel

Porter og tilkoblinger

Lyd	En mikrofon/stereo hodetelefon/høytaler-port
MicroSD-kort	Ett spor for microSD-kort
Dokk	En 40-pinner port for strømadapter/dokking
USB	En mikro-USB-port

Nettstrømadapter (AC)

Inngangsspenning	100-240 VAC
Inngangsstrøm (maksimum)	1,0 A
Inngangsfrekvens	50-60 Hz
Utgangseffekt	30 W
Utgangsstrøm	19 V
Nominell utgangsspenning	+19,5 VDC
Temperaturområde:	
Drift	0° til 40 °C (32° til 104 °F)
Oppbevaring	-40° til 70 °C (-40° til 158 °F)

Ordliste

Dette avsnittet inneholder informasjon om termene som brukes i dette dokumentet. Det er bare for informasjonsformål og beskriver ikke nødvendigvis alle funksjoner som følger med tableten din.

A

A (Ampere) - et mål på mengden elektrisk lading som passerer et punkt i en elektrisk krets.

AC - "alternating current" (vekselstrøm) - formen for elektrisitet som driver tableten når du plugger nettstrømadapteren (AC) inn i en stikkontakt.

B

Bakgrunn - bakgrunnsmønsteret eller -bildet på Windows-skrivebordet.

D

Dvalemodus - en strømstyringsmodus som stenger av alle unødvendige datamaskinoperasjoner for å spare strøm.

E

Enhet - maskinvare som diskstasjon, skriver og tastatur som installeres i eller kobles til tableten.

E-post - elektronisk post - en metode for utveksling av digitale meldinger fra en avsender til en eller flere mottakere via Internett. E-postservere mottar, videresender, leverer og oppbevarer meldinger, og verken brukerne eller deres datamaskiner må være online samtidig.

G

GRMS - en enhet for akselerasjon forårsaket av tyngdekraften. GRMS-verdien brukes vanligvis til å uttrykke samlet energi i en spesielt vilkårlig vibrasjonshendelse og er en statistisk verdi som brukes i mekanikk for formålet strukturell design og analyse.

H

HDMI - High-Definition Multimedia Interface - et kompakt lyd/video-grensesnitt for overføring av ukomprimerte digitale lyd/video-data fra en HDMI-standard enhet. Mini-HDMI er mindre enn en standard HDMI-pluggkontakt. Mini-HDMI-porten kan kobles til en standard HDMI-port ved hjelp av Mini-HDMI- til HDMI-kabler.

Hz - Hertz - en måleenhet for frekvens som tilsvarer 1 syklus per sekund. Datamaskiner og elektroniske enheter måles ofte i kilohertz (KHz), megahertz (MHz), gigahertz (GHz) eller terahertz (THz).

M

MicroSD - micro-Secure Digital - en mindre utgave av SD, som er et flyttbart flashminnekort som brukes til å oppbevare informasjon i portable enheter som mobiltelefoner, digitale kameraer og tabletdatamaskiner. Standardstørrelsen på SD er 32 x 24 x 2,1 mm og Micro-SD er 15 x 11 x 1 mm.

Mikro-USB - universell seriebuss - et maskinvaregrensesnitt for lavhastighetsenheter som USB-kompatible skannere, høyttalere, skrivere, bredbåndsenheter, bildebehandlingsenheter eller lagringsenheter. Enheter plugges direkte inn i en 5-pinner kontakt på tableten, både for å kommunisere og levere elektrisk strøm. Mikro-USB-porten kan kobles til en standard USB-port ved hjelp av en mikro-USB- til USB-kabel.

O

Omgivelseslyssensor - en funksjon som bidrar til å regulere skjermens lysstyrke.

Oppløsning - skarpheten og tydeligheten til et bilde som produseres av en skriver eller vises på en skjerm. Jo høyere oppløsning, desto skarpere bilde.

P

Perler - en Microsoft Windows 8-betegnelse på ikonene som vises når du sveiper fra høyre kant av skjermen. Det gir rask tilgang til de vanligste systemkommandoene, blant annet for søking, deling, start, enheter og innstillinger.

S

Servicetag - en strekkodeetikett på tableten som identifiserer den når du ringer Dell for kundeservice eller teknisk støtte.

Skype - en proprietær protokoll for tale på Internett (voice-over-Internet Protocol [VoIP]) med tilhørende tjeneste- og programvareapplikasjon som gjør at brukere kan kommunisere med hverandre med tale og chatting over Internett. Samtaler til andre brukere av Skype-tjenesten er gratis, mens anrop via vanlige telefonlinjer og mobilnettet belastes via debitering av brukerkontoer.

Snarvei - et ikon som gir rask tilgang til mye brukte programmer, filer, mapper og stasjoner. Når du plasserer en snarvei på startskjermbildet i Windows 8, vil du se at det består av "levende fliser". Hvis du berører flisen, kan du åpne dens tilsvarende mappe eller fil uten at du må finne den først. Snarveisfliser endrer ikke filenes plassering.

T

Tastaturdokk - tilbyr dokkingfunksjon slik at tableten kan fungere som en bærbar datamaskin.

V

V - volt - måleenheten for elektrisk potensiale eller elektromotiv kraft. En V vises over en motstand på én ohm når en strøm på én ampere strømmer gjennom motstanden.

VAC - spenning i vekselstrøm - en matematisk gjengivelse av AC-spenninger, ettersom vekselstrøm genereres av vekslende spenninger.

VDC - spenning i likestrøm - en måling i et DC-system. Strømmen går direkte i én retning i kretsen, med en bestemt, konstant spenning.

W

W - watt - måleenheten for elektrisk kraft. En W er 1 ampere strømstyrke ved 1 volt.

Wi-Fi - en teknologi (synonymt med WLAN - Wireless Local Area Network) som kobler til Internett når en enhet er innenfor rekkevidden til et trådløst nettverk.

WXGA - wide-aspect extended graphics array - en videostandard for skjermkort og -kontrollere som støtter oppløsninger på opptil 1280 × 800.

Indeks

B

- Batteri
 - Tabletens batteristatus, 13
 - Tabletlading, 12
 - Tastaturdokk, 33

Berøringsskjerm

- Retning, 17
- Slå av/på, 15

F

- Feilsøking
 - Batteri, 37
 - Berøringsskjerm, 39
 - Nettverk, 39
 - System, 38

G

- Gester
 - Berør og hold, 18
 - Berøre, 17
 - Dra, 18
 - Roter, 19
 - Sveip eller skyv, 18
 - Zoom inn, 19
 - Zoom ut, 19

K

- Knapp
 - Strøm- og dvale, 6
 - Volum opp/ned, 7
 - Windows, 6

L

- Lade
 - Tablet, 12
- Lading
 - Tastaturdokk, 33
- Låst skjerm, 14

M

- MicroSD-kort
 - Fjerne, 24
 - Sette inn, 16

P

- Perler, 21
- Påloggingsskjerm, 14

S

- Servicetagg
 - Finne, 40

Skjerm

- Låst skjerm, 14
- Påloggingskjerm, 14
- Slå av/på, 15
- Sveip opp/ned, 22
- Sveip til høyre, 21
- Sveip til venstre, 21

Startikon

- Funksjon, 21

Synkronisere med datamaskin, 27

T

Tablet

- Innstilling, 11
- Lade, 12
- Oppdatere, 25
- Oversikt, 5
- Slå av, 15
- Slå på, 14
- Tilbakestille, 26

Tastaturdokk

- Lade, 33
- Løsne tablet fra dokk, 32
- Oversikt, 28
- Plasser tablet i dokk, 30

Tilbehør

- Mikro-USB- til USB-kabel, 10
- Mini-HDMI- til HDMI-kabel, 10
- Strømadapter, 10
- Strømkabel, 10

Tilkobling

- Wi-Fi, 25

W

Wi-Fi-innstilling, 25

Windows-knapp

- Funksjon, 6
- Plassering, 5

Windows-startskjermbildet, 20