

E-MANUAL

Takk for at du kjøpte dette Samsung-produktet. For å motta en mer fullstendig service bør du registrere produktet på

www.samsung.com/register

Modellen _____ Serienr. _____

Innhold

Koble til antenne og eksterne enheter

Tilkobling – antenne

Tilkobling til videoenhet

- 3 Tilkobling – HDMI
- 4 Tilkobling – komponent
- 5 Tilkobling – ekstern inngang
- 6 Tilkobling – SCART

TV-lyd via de eksterne høyttalerne

- 8 Tilkobling – Digital lyd (optisk)
- 9 Tilkobling – Lydutgang

Koble til en datamaskin

- 11 Tilkobling – HDMI-port
- 12 Tilkobling – HDMI (DVI)-port
- 13 Tilkobling – Hjemmenettverk

Koble til med en mobilenhet

- 15 Tilkobling – MHL-til-HDMI-kabel
- 16 Skjerm til mobil enhet på TV (Skjerm speiling)
- 17 Koble til mobile enheter uten en trådløs ruter (Wi-Fi Direct)
- 17 Tilkobling – Hjemmenettverk
- 18 Navn på TV-en på nettverket

Valg av inngangssignal

Bruke eksterne enheter

Styre TV-en med et tastatur

- 19 Koble til et tastatur
- 19 Bruke tastaturet

Styre TV-en med en mus

- 21 Koble til en mus
- 22 Bruke musen

Skrive inn tekst ved hjelp av QWERTY

- 23 Bruke tilleggsfunksjoner

Internett-tilkobling

Opprette en kablet Internett-tilkobling

- 24 Koble til en LAN-kabel
- 25 Koble til et kablet Internett-nettverk automatisk
- 25 Koble til et kablet Internett-nettverk manuelt

Opprette en trådløs Internett-tilkobling

- 27 Koble til et trådløst Internett-nettverk automatisk
- 28 Koble til et trådløst Internett-nettverk manuelt
- 29 Koble til et trådløst Internett-nettverk med WPS

Feilsøke problemer med Internett-tilkobling

- 30 Feilsøke problemer med kablet Internett-tilkobling
- 31 Feilsøke problemer med trådløs Internett-tilkobling

Mobilnettverk

- 32 Støttet telekommunikasjons- og modellnavn

Kontrollere statusen for Internett-tilkoblingen

Smartfunksjoner

Smart Hub

- 34 Teste Smart Hub-tilkoblingen
- 35 Åpne Første skjerm
- 36 Gå til panelskjermbildet
- 36 Bruke Smart Hub-veiledning
- 36 Resetarea Smart Hub

Bruke Smart Hub med Samsung-konto

- 37 Opprette en Samsung-konto
- 39 Logge på Samsung-konto
- 40 Koble sammen min Samsung-konto og appkontoene mine
- 41 Endre og legge til informasjon i Samsung-konto
- 41 Slette alle Samsung-kontoer fra TV-en
- 42 Bruk funksjoner på popup-menyer
- 43 Installere en app
- 44 Standardapper
- 44 Bruke Web Browser
- 47 Omorganisere apper på SAMSUNG APPS-skjermen
- 48 Fjerne en app fra TV-en
- 48 Rangere/anmelde en app
- 49 Oppdatere en app
- 49 Funksjoner for SAMSUNG APPS

Spille av bilder, videoer og musikk

- 51 Spille av medieinnhold fra en USB-enhet
- 52 Spille av medieinnhold lagret på en datamaskin/mobilenhet
- 53 Spille av bilder
- 54 Spille av videoer
- 56 Spille av musikk
- 57 Funksjoner på skjermen med listen over medieinnhold

TV-visningsfunksjoner

Oversikt over informasjon om digital kringkasting

- 58 Bruke Veiledning
- 59 Kontrollere informasjon om det aktuelle programmet
- 59 Endre kringkastingssignal
- 59 Informasjon om digitalt signal og styrke

Konfigurere en Planlegg visning

- 60 Sette opp Planlegg visning
- 61 Administrere listen Planlegg visning

Bruke Kanalliste

Registrere, fjerne og redigere kanaler

- 63 Registrere og fjerne kanaler
- 63 Redigere registrerte kanaler
- 64 Aktivere/deaktivere passordbeskyttelse for kanaler
- 64 Endre tall
- 64 Låse / låse opp kanaler
- 64 Rediger kanalnummer

Opprette en personlig Favorittliste

- 65 Registrere en kanal som Favoritt
- 66 Vise bare kanaler under Favorittliste
- 66 Redigere en Favorittliste

Øke realismen under sportsbegivenheter

- 69 Aktivere Sportsmodus
- 69 Bruke Sportsmodus (for det russiske markedet)
- 70 Tilgjengelige funksjoner i Sportsmodus

African Cinema Mode

- 70 Bruke African Cinema Mode

Funksjoner for å støtte TV-visning

- 71 Vise undertekster
- 71 Alternativer for undertekst
- 72 Endre Språk, tekst-TV
- 72 Digital tekst
- 73 Visning av PIP-sendinger
- 74 Skanne etter tilgjengelige kanaler
- 75 Velge lydalternativer for kringkastingen
- 75 Lydbeskrivelse
- 75 Sjangervalg
- 75 Aktiv. av voksensj.

Bruke Kanalinnstillinger

- 76 Land (område)
- 76 Manuell innstilling
- 77 Finjustere skjermen
- 78 Overfør kanalliste
- 78 Slett CAM-brukerprofil
- 78 Satellittsystem
- 80 Felles inngang

Innstillinger for bilde og lyd

Endre bildemodus og justere bildekvaliteten

- 81 Velge riktig bildemodus for visningsmiljøet
- 82 Justere bildekvaliteten for den enkelte bildemodus
- 83 Finjustere hver bildemodus (Avanserte innstillinger)
- 85 Justere bildet for enklere visning (Bildealternativer)

Funksjoner for å støtte bilder

- 86 Visning av PIP-sendinger
- 87 Endre Bildestørrelse og Plass.
- 88 Bare høre på lyd med skjermen slått av (Bilde av)
- 88 Tilbakestille innstillingene for Bildemodus

Endre Lydmodus og bruke lydeffekter

- 89 Velge riktig Lydmodus for miljøet
- 90 Bruke lydeffekter

Funksjoner for å støtte lyd

- 91 Velge høyttalere
- 91 Angi hvordan TV-en er montert
- 91 Aktivere lyd (Ekstra innstillinger)
- 92 Tilbakestille alle lydinnstillinger

Generelt

Angi klokkeslettet og bruke timeren

- 93 Angi gjeldende klokkeslett
- 94 Bruke timerne

Bruke beskyttelse mot fastbrent bilde og energisparing

- 96 Forhindre fastbrent bilde
- 96 Bruke funksjoner for energisparing

Bruke Anynet+ (HDMI-CEC)

- 97 Sette opp Anynet+ (HDMI-CEC)
- 98 Bruke Anynet+ (HDMI-CEC)

Bruke e-Manual

- 99 Åpne e-Manual
- 99 Flere funksjoner i e-Manual
- 100 Oppdatere e-Manual til den nyeste versjonen

Oppdatere programvaren

- 101 Oppdatere programvare over Internett
- 101 Oppdatere programvare med en USB-tilkobling
- 102 Aktivere automatiske programvareoppdateringer
- 102 Programvareoppdatering via satellittkanal

Beskytte TV-en fra hacking og ondsinnet kode

- 103 Sjekke TV-en og tilkoblede lagringsmedier
- 103 Automatisk skanning når TV-en slås på
- 103 Legge til ondsinnet kode i listen over blokkert kode automatisk

Bruke andre funksjoner

- 104 Aktivere Høy kontrast
- 104 Justere Gj.siktig meny
- 104 Utvide fokusområdet for Smart Hub
- 104 Endre Menyspråk
- 105 Sjekke Varsler
- 105 Konfigurere en Passord

- 106 Programrangeringslås
- 106 Aktivere Spillmodus
- 106 Låse / låse opp panelastene
- 107 Vise/skjule Samsung-logoen under oppstart
- 107 Registrere TV-en som en DivX-sertifisert enhet (se på betalte DivX-filmer)
- 108 Tilbakestille TV-en til fabrikkinnstillingene
- 108 Gjøre om TV-en til en utstillingsmodell (for forhandlere)

Koble til et TV-visningskortspor

- 109 Følg disse trinnene for å koble til et CI-kort:
- 110 Følg disse trinnene for å koble til CI-kortadapteren:

Tekst-TV-funksjon

Feilsøking

Få Kundesupport

- 114 Kundestøtte via Ekstern styring
- 116 Finne informasjonen du trenger for service

Det er et problem med skjermen

- 116 Teste bildet

Jeg hører ikke lyden tydelig

- 119 Teste lyden

Det er et problem med kringkastingen.

Datamaskinen kobler seg ikke til.

Jeg kan ikke koble til Internett.

Anynet+ (HDMI-CEC) virker ikke.

Jeg problemer med å starte/bruke apper.

Filen spilles ikke av.

Jeg ønsker å tilbakestille TV-en.

Andre problemer

Merknader og forholdsregler

Les før du bruker SAMSUNG APPS

Begrensninger for Web Browser

Begrensninger for Bilde-, Video- og Musikk-filer

- 128 Filoverføringer fra lagringsenheter
- 129 Eksterne undertekster som støttes
- 129 Interne undertekster som støttes
- 130 Bildeformater og oppløsninger som støttes
- 130 Musikkformater og kodeker som støttes
- 131 Videokodeker som støttes

Les etter at TV-en er installert

- 133 Bildestørrelser og inngangssignaler
- 133 Montere en antityverilås fra Kensington
- 134 Les før du konfigurerer en trådløs Internett-tilkobling

Forholdsregler for datamaskintilkobling

- 135 LED 5-serien
- 135 IBM
- 135 MAC
- 136 VESA DMT
- 137 LED 4-serien
- 137 IBM
- 137 MAC
- 138 VESA DMT

Støttede videooppløsninger

Lisens

Ordliste

Tilkobling – antenne

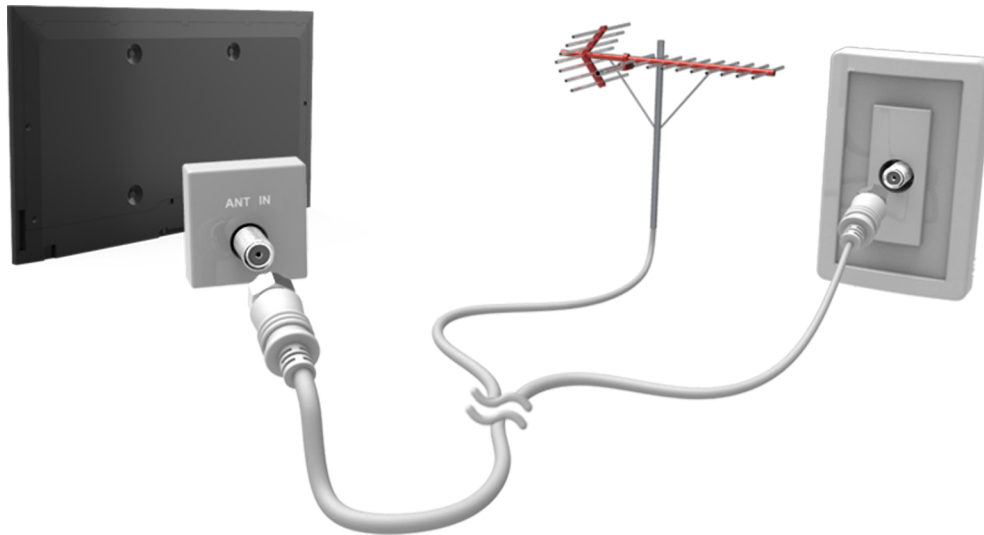
 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte modellnummeret. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

En antenne må være koblet til TV-en for at du skal kunne motta kringkastingssignaler.

 En antennetilkobling er ikke nødvendig når en kabelboks eller satellittmottaker brukes.

Koble riktig antennekabel i henhold til visningsmiljøet til antennekontakten på TV-en, som vist i diagrammet.



Tilkobling til videoenhet


 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

TV-en har et bredt utvalg kontakter for videosignaler fra eksterne enheter som kabelbokser, satellittmottakere, Blu-ray-spillere, DVD-spillere, videokameraer og spillkonsoller. Under vises en liste over utvalgte kontakter vist i synkende rekkefølge når det gjelder bildekvalitet.

- HDMI
- Komponent
- Ekstern inngangskilde

Koble en videoenhet til TV-en via en HDMI-kontakt for å få best bildekvalitet. Hvis ikke enheten har HDMI-kontakt, kan du prøve en komponentkontakt for å oppnå den nest beste bildekvaliteten.

 Antall kontakter og navnet på dem og plasseringen av dem kan variere avhengig av modell.

 Se i brukerveiledningen for den eksterne enheten når du skal koble den til TV-en. Antall eksterne enheter og navnet på dem og plasseringen av dem kan variere avhengig av produsent.





Tilkobling – HDMI

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte TV-ens modellnummer. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Følgende typer HDMI-kabler anbefales:

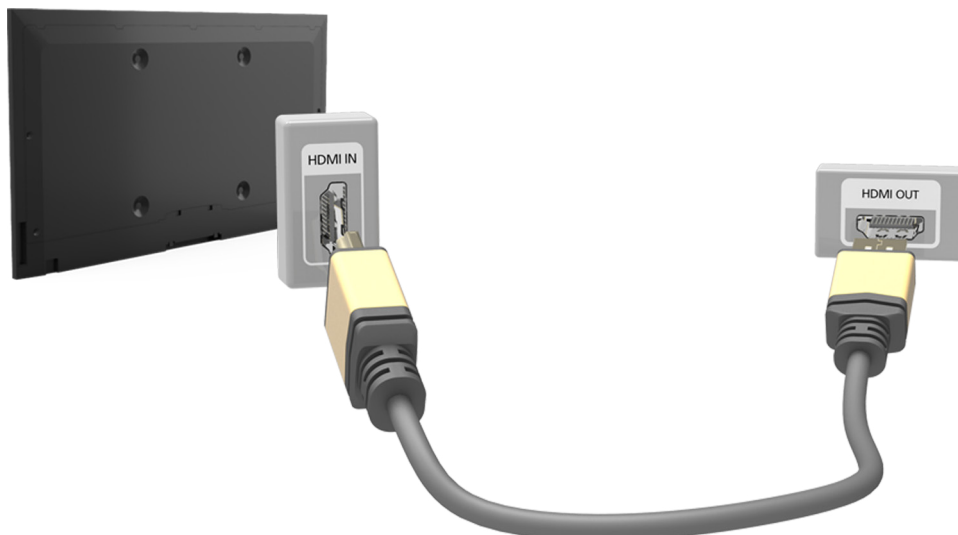
- Høyhastighets HDMI-kabel
- Høyhastighets HDMI-kabel med Ethernet

HDMI-kabler har visse krav:

-  Bruk en HDMI-kabel med en tykkelse på 14 mm eller mindre.
-  Bruk av ikke-godkjent HDMI-kabel kan føre til svart skjerm eller tilkoblingsfeil.
-  Enkelte HDMI-kabler og enheter er kanskje ikke kompatible med TV-en på grunn av ulike HDMI-spesifikasjoner.
-  Denne TV-en støtter ikke HDMI Ethernet Channel. Ethernet er et LAN (lokalnettverk) bygget med IEEE-standardiserte koaksialkabler.

Se diagrammet og koble HDMI-kabelen til videoenhetens HDMI-utgang og TV-ens HDMI-inngang.

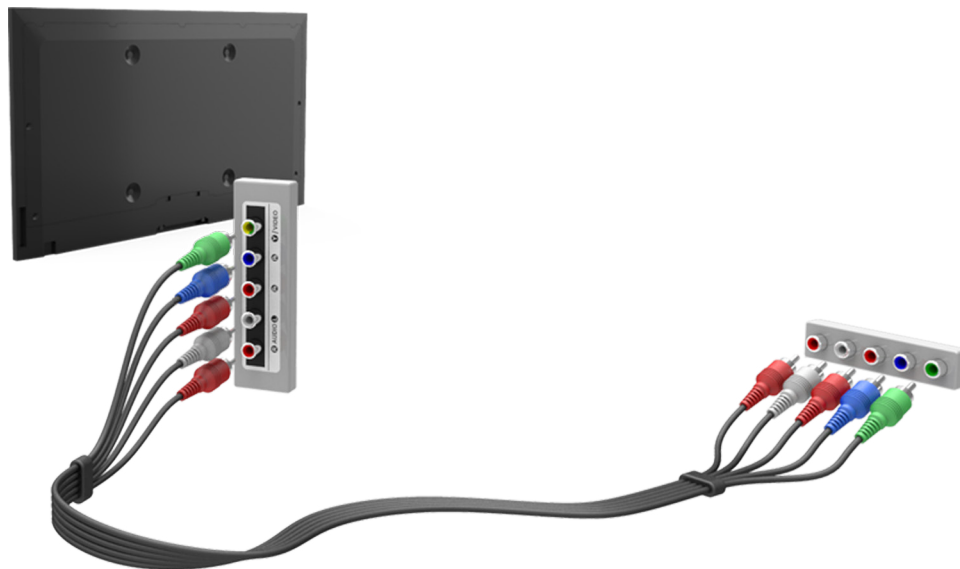
-  Antall kontakter og navnet på dem og plasseringen av dem kan variere avhengig av modell.



Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

Tilkobling – komponent

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte modellnummeret for TV-en du har kjøpt. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell. Se diagrammet og koble Komponent-kabelen til TV-ens komponentinnganger og enhetens komponentutganger. Pass på at fargene på kablene stemmer overens med fargene på kontaktene.



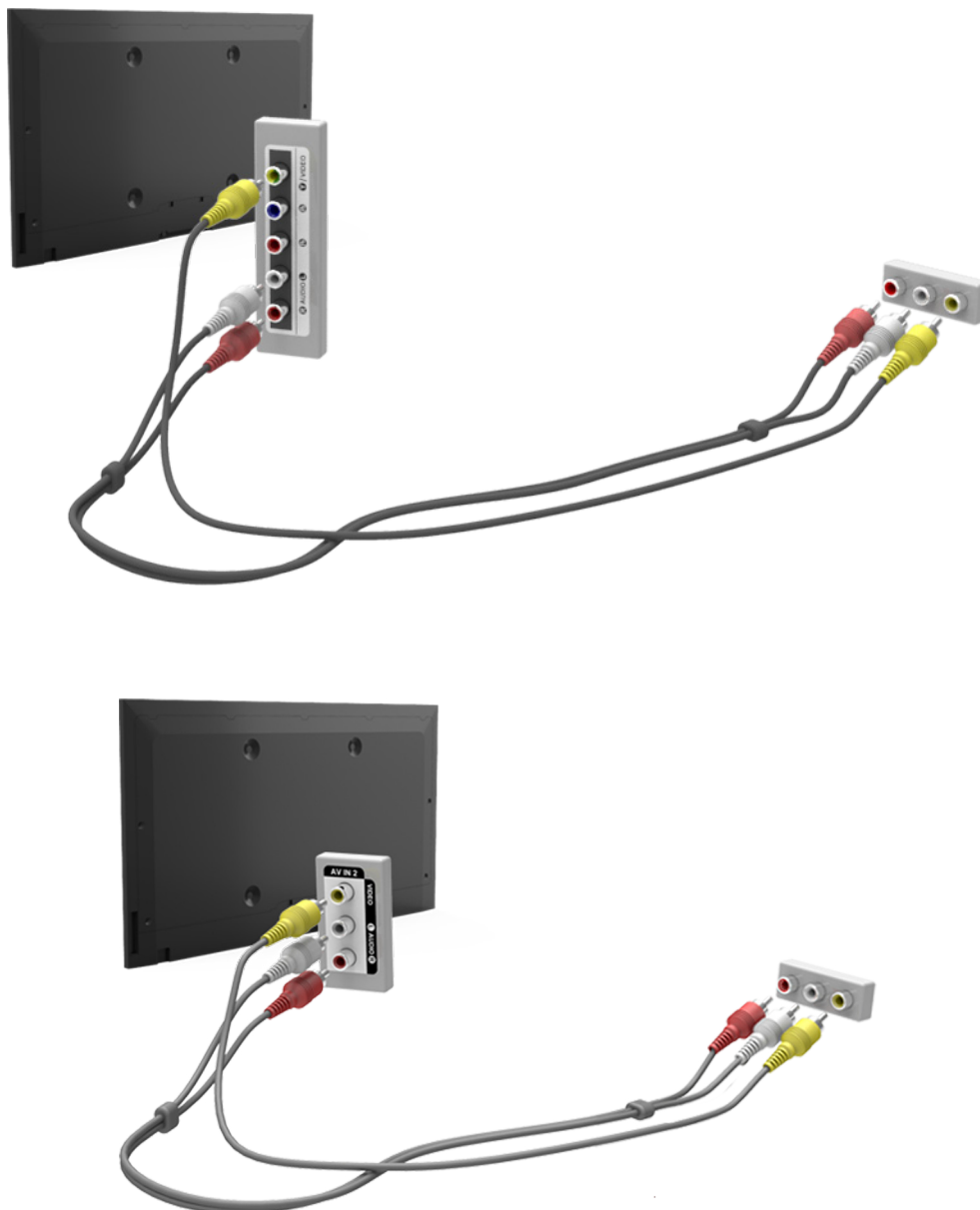
Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

Tilkobling – ekstern inngang

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte TV-ens modellnummer. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Se diagrammet og koble AV-kabelen til TV-ens AV-innganger og enhetens AV-utganger.

Hvis du bruker TV-ens AV-innganger, kobler du videokabelen til Y-kontakten. Noen modeller har også en videokontakt. I så fall kobler du kabelen til videokontakten.



Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

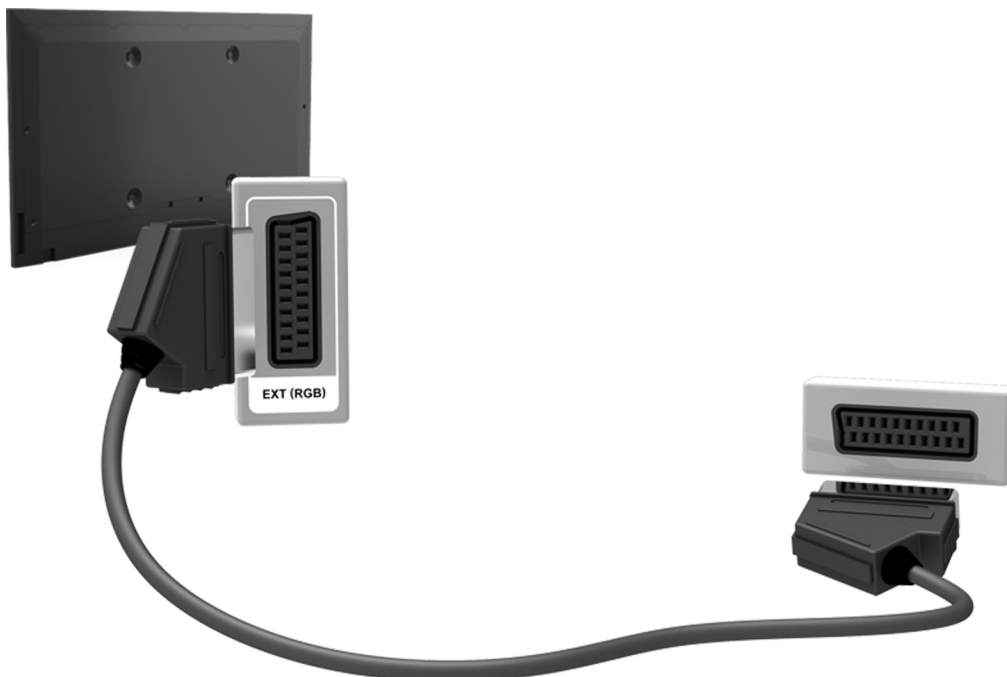
Tilkobling – SCART

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte modellnummeret for TV-en du har kjøpt. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Koble SCART-inngangen på TV-en til enhetens SCART-utgang ved hjelp av en SCART-kabel. Det er ikke nødvendig med en ekstra lydkabel, ettersom SCART også overfører lyd.

 SCART kan bare overføre video i standardoppløsning.



TV-lyd via de eksterne høyttalerne

TV-en har et bredt utvalg kontakter for lydsignaler inn fra enheter som for eksempel Blu-ray-spillere og DVD-spillere, og for lydsignaler ut til for eksempel forsterkere. Kontaktene er oppført nedenfor.

- Digital lyd (optisk)

Det er flere ting du må huske på når du bruker lydinngangen:

- Det er lurt å bruke en AV-mottaker for å oppnå bedre lydkvalitet.
- Antall kontakter og navnet på dem og plasseringen av dem kan variere avhengig av modell.
- Se i brukerveiledningen for den eksterne enheten når du skal koble den til TV-en. Antall eksterne enheter og navnet på dem og plasseringen av dem kan variere avhengig av produsent.

Tilkobling – Digital lyd (optisk)


 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte TV-ens modellnummer. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Ved å koble en AV-mottaker til TV-en via en digital lydkontakt (optisk) kan du få digital lyd.

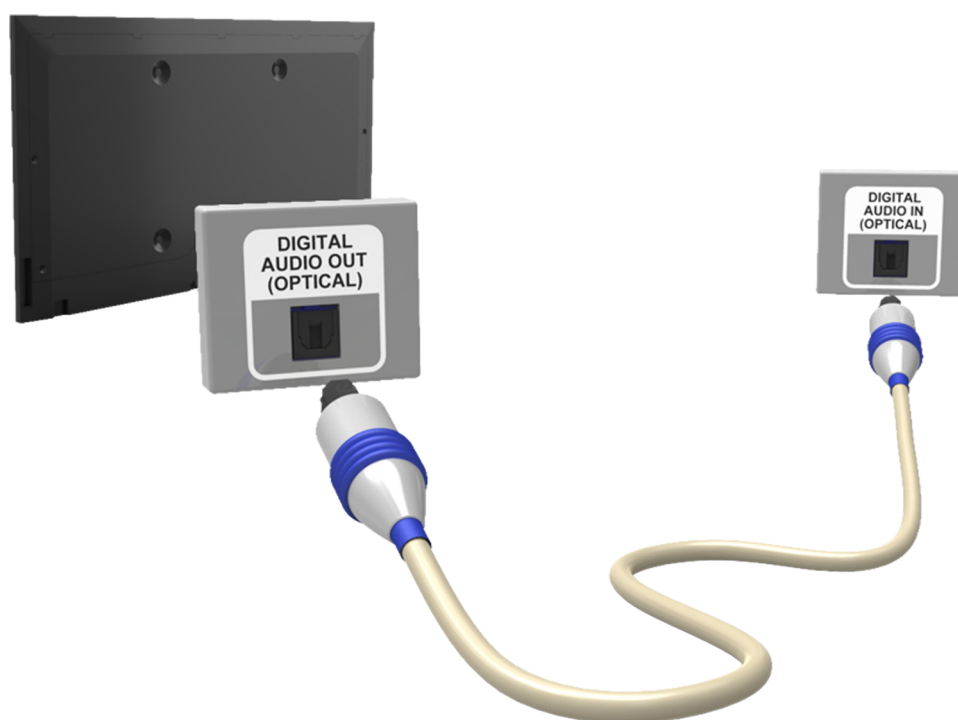
Tilkobling av en enhet via en optisk kabel slår ikke automatisk av TV-høytalerne. Hvis du vil slå av høytalerne på TV-en, må du angi **TV-lydutgang** (**Lyd** > **Høytalerinnstillinger** > **TV-lydutgang**) til noe annet enn TV-høytaler.

Juster volumet til lydenheten ved hjelp av fjernkontrollen.

 Hvis det kommer en uvanlig lyd fra lydenheten mens du bruker den, kan det tyde på et problem med selve lydenheten. Hvis dette skjer, må du be om hjelp fra produsenten av lydenheten.

 Digital lyd er bare tilgjengelig med 5.1-kanals kringkastinger.

Se diagrammet og koble den optiske kabelen til TV-ens digitale lydutgang og enhetens digitale lydinngang.



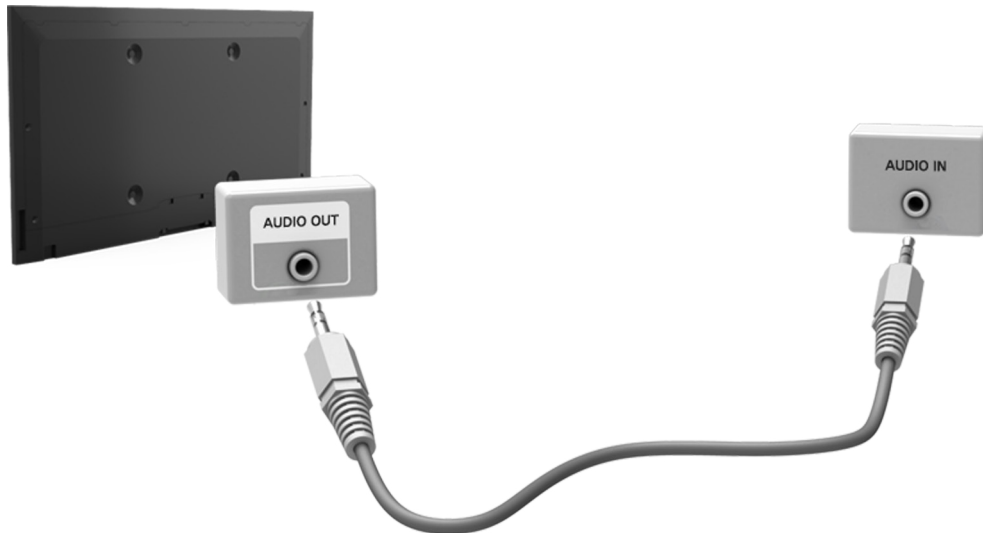
Tilkobling – Lydutgang

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen.

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte TV-ens modellnummer. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

 Navnet på kontaktene og plasseringen av dem kan variere avhengig av modellen.

Se diagrammet og koble lydkabelen til TV-ens lydutgang og enhetens lydinngang.



Koble til en datamaskin

Du kan koble en datamaskin direkte til TV-en eller til nettverket for å vise dataskjermen eller innholdet på TV-en. Du kobler datamaskinen til TV-en som vist nedenfor.

- **Koble til via HDMI-porten**

Du kan koble datamaskinen til TV-en via HDMI-kabelen for å vise dataskjermen på TV-en.

- **Koble til med HDMI-porten (DVI)**

Du kan koble en datamaskin til TV-en ved å koble DVI-porten på datamaskinen til HDMI-porten på TV-en med DVI-til-HDMI-kabelen for å vise dataskjermen på TV-en.

- **Koble til via hjemmenettverket**


Du får rask tilgang til bilde-, video- og musikkfiler lagret på en datamaskin ved å koble TV-en og datamaskinen til samme ruter eller tilgangspunkt.

Tilkobling – HDMI-port

Før du kobler eksterne enheter og kabler til TV-en, må du bekrefte TV-ens modellnummer. Et klistremerke med modellnummeret er festet bak på TV-en. Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.


For HDMI-tilkobling anbefales en av følgende typer HDMI-kabler:

- Høyhastighets HDMI-kabel
- Høyhastighets HDMI-kabel med Ethernet

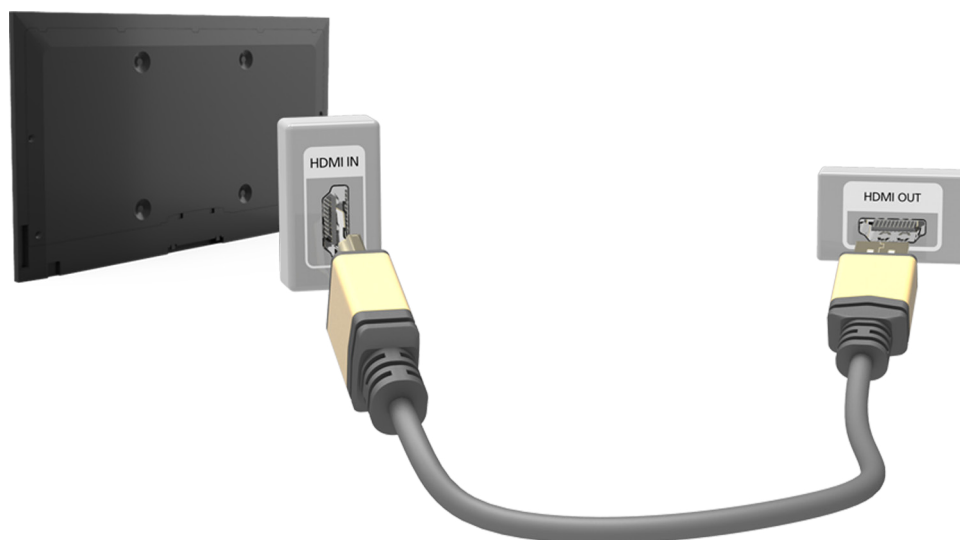
 Bruk en HDMI-kabel med en tykkelse på 14 mm eller mindre. Bruk av ikke-godkjent HDMI-kabel kan føre til svart skjerm eller tilkoblingsfeil.

 Enkelte HDMI-kabler og enheter er kanskje ikke kompatible med TV-en på grunn av ulike HDMI-spesifikasjoner.

 Denne TV-en støtter ikke HDMI Ethernet Channel. Ethernet er et LAN (lokalnettverk) bygget på IEEE-standardiserte koaksialkabler.

 Enkelte datamaskiner støtter ikke HDMI-grensesnittet, avhengig av spesifikasjonene for skjermkortet. I så fall bruker du en DVI-til-HDMI-kabel til å koble datamaskinen til TV-en.

Se diagrammet og koble HDMI-kabelen til HDMI-utgangen på den eksterne videoenheten og HDMI-inngangen på TV-en.



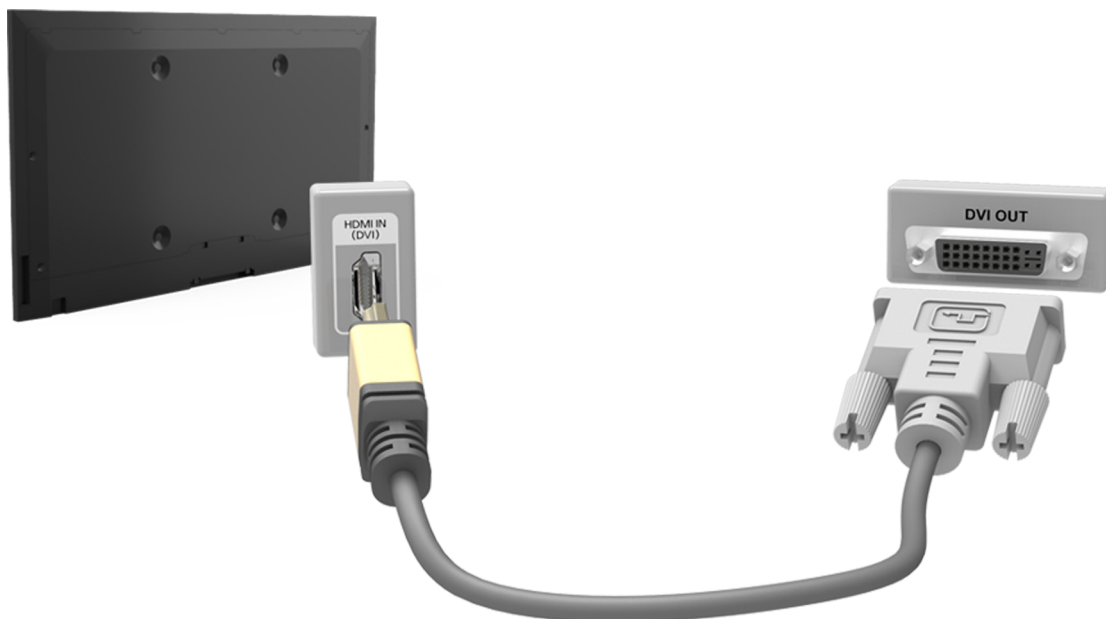
Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

Tilkobling – HDMI (DVI)-port

Hvis skjermkortet på datamaskinen ikke støtter HDMI-grensesnittet, kan du koble datamaskinen til TV-en med DVI-til-HDMI-kabelen. DVI-til-HDMI-tilkobling støttes imidlertid bare for DVI på HDMI-porten, og overføring av lydsignaler støttes ikke. Hvis du vil høre lyder fra datamaskinen, må du koble eksterne høyttalere til datamaskinens lydutgangstilkobling.

 Du finner informasjon om oppløsningene som støttes av TV-en, under «Forholdsregler for datamaskintilkobling».

Bruk diagrammet som referanse, og koble en DVI-til-HDMI-kabel til TV-ens HDMI-port (DVI) og datamaskinens DVI-utgangsport.



Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

Tilkobling – Hjemmenettverk

Du får rask tilgang til å vise / spille av bilde-, video- og musikkfiler fra en datamaskin på TV-skjermen.

1. Koble TV-en og datamaskinen til samme ruter eller tilgangspunkt. Et hjemmenettverk konfigureres når de to tilkoblingene er opprettet.



Med et hjemmenettverk kan du dele innhold mellom TV-en, datamaskiner og mobile enheter som er koblet til den samme ruter (kablet eller trådløs).

2. På datamaskinen velger du [Kontrollpanel] > [Nettverk og Internett] > [Nettverks- og delingssenter] > [Endre innstillinger for avansert deling] og velger [Velg alternativer for mediedeling...] for å aktivere mediedeling.
3. Sett TV-en til [Tillatt] fra listen.
4. Start Windows Media Player fra datamaskinen, velg [Innstillinger] > Bibliotekadministrasjon], og legg deretter til plasseringen der bilde-, video- og musikkfilene er lagret, for å vise / spille av filene på TV-skjermen.



Det er mulig å vise / spille av filer som er flyttet til standardmappen i Windows Media Player, på skjermen.



Så lenge fildeling er aktivert, kan uautorisert tilgang forekomme. Deaktiver fildeling hvis datatilgang ikke er nødvendig.

Koble til med en mobilenhet

Du kan koble en mobil enhet, for eksempel en smarttelefon eller et nettbrett, til TV-en direkte eller indirekte over et delt nettverk og vise skjermen eller innholdet på den mobile enheten på TV-skjermen. Du kobler den mobile enheten til TV-en som vist nedenfor.

- **Koble til med en MHL-til-HDMI-kabel**

Koble USB-porten på mobilenheten til HDMI-porten på TV-en med MHL-til-HDMI-kabelen for å vise skjermen til mobilenheten på TV-en.

- **Skjerm til mobil enhet på TV (Skjermspeiling)**

Koble TV trådløst til den mobile enheten med speilingsfunksjonen for å vise skjermen på den mobile enheten på TV-en.



Dette alternativet er bare tilgjengelig med mobile enheter som støtter speiling.



Avhenger av programvaren på mobilen din.

- **Koble til mobile enheter uten en trådløs ruter (Wi-Fi Direct)**

Med Wi-Fi Direct kan du koble TV-en til en mobil enhet uten en ruter eller et tilgangspunkt. Du får rask tilgang til å spille av bilde-, video- og musikkfiler fra en tilkoblet mobil enhet på TV-skjermen.



Dette alternativet er bare tilgjengelig med mobile enheter som støtter Wi-Fi Direct.



- **Koble til via hjemmenettverket**

På TV-en kan du vise / spille av bilde-, video- og musikkfiler fra en mobil enhet som er koblet til samme ruter eller tilgangspunkt som TV-en.

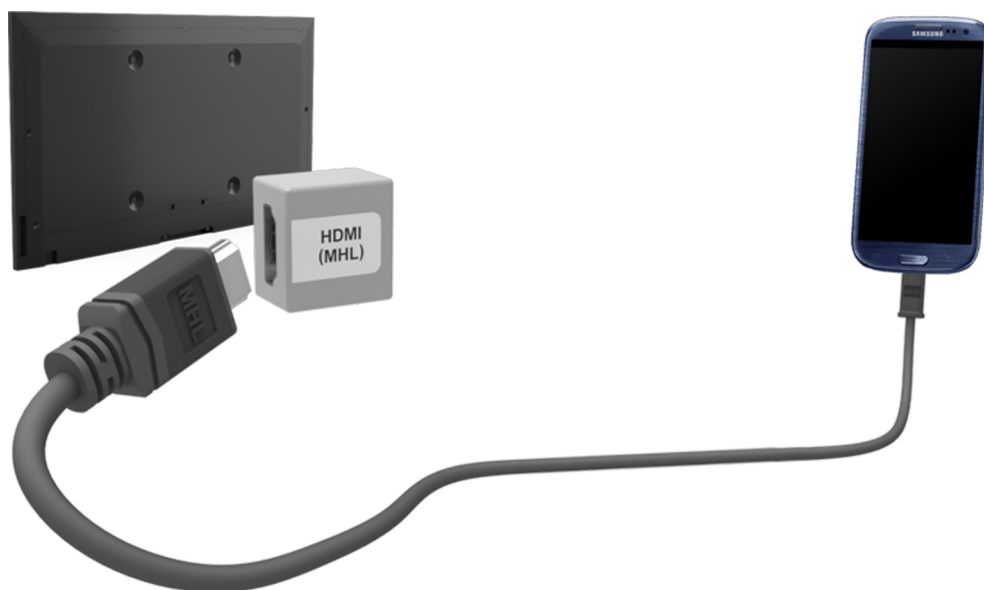
Tilkobling – MHL-til-HDMI-kabel

Denne TV-en støtter MHL (Mobile High-definition Link) via en MHL-kabel. Med MHL kan du vise og spille av video-, bilde- og lydfiler fra mobile enheter på TV-en. MHL er imidlertid bare tilgjengelig via TV-ens HDMI-port (MHL) og bare når det brukes sammen med en mobil enhet med MHL-støtte.

For informasjon om hvordan du konfigurerer MHL på den mobile enheten din, kan du se i brukerhåndboken for enheten.



-  Når du kobler til en MHL-til-HDMI-kabel, byttes **Bildestørrelse** automatisk til **Skjermtilpasning**. Denne innstillingen endres ikke automatisk hvis du bruker en HDMI-adapter. I så fall må du endre innstillingen manuelt i menyen.
-  Hvis du bruker en HDMI-kabel, gjenkjenner TV-en signalet som et HDMI-signal, og den kan reagere annerledes enn den ville gjort med en MHL-til-HDMI-kabeltilkobling.

Bruk diagrammet som referanse, og koble en MHL-til-HDMI-kabel til TV-ens HDMI-port (MHL) og USB-porten på den mobile enheten.





Når tilkoblingen er utført, kan du velge den tilkoblede eksterne enheten ved hjelp av **SOURCE**-knappen.

Skjerm til mobil enhet på TV (Skjermspeiling)

-  Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.
-  Avhenger av programvaren på mobilen din.



Nettverk > Skjermspeiling [Prøv nå](#)

Koble en speilingsaktivert mobilenhet trådløst til TV-en og spill av video- og lydfilet som er lagret på enheten, på TV-en. Speiling viser til funksjonen som spiller video- og lydfilet som befinner seg på en mobilenhet, på en TV og på mobilenheten samtidig.

-  For å bruke **Skjermspeiling**-funksjonen må mobilenheten støtte en speilingsfunksjon som AllShare Cast eller **Skjermspeiling**. For å sjekke om mobilenheten din støtter speilingsfunksjonen går du til nettstedet til produsenten av mobilenheten.
-  Video eller lyd kan stoppe midlertidig avhengig av nettverksforhold.

Koble til via en mobilenhet

1. På mobilenheten kjører du **Skjermspeiling**. Mobilenheten søker etter tilgjengelige enheter den kan koble til.
2. Fra søkeresultatlisten velger du TV. TV-en viser et vindu.
3. I vinduet velger du **Tillat** for å koble til mobilenheten.


-  Alle tidligere tillatte mobilenheter vil automatisk koble seg til uten at de trenger godkjenning.
-  Hvis du velger Avvis, vises ikke enheten og kan ikke aktiveres på denne måten. Naviger til **Nettverk > Skjermspeiling > Enhetsstyring** for å tillate den tidligere avviste mobilenheten.

Søker ikke etter TV-en på mobilenheter...

1. Naviger til **Nettverk > Skjermspeiling** for å kjøre **Skjermspeiling**. Du kan også velge **Skjermspeiling** på en liste ved å trykke på **SOURCE**.
2. Kjør speiling på mobilenheten. Vis en liste mens du søker etter mobilenheter automatisk.
3. Velg TV-en og den kobler seg til automatisk.

-  Når mobilenhetene ikke kan koble seg til, prøver du å slå TV-en av og på.

Tillat/avvis tilkoblingen via mobilenheter

-  Dette er bare tilgjengelig når mobilenheter tillater tilkoblingen.
- 1. Naviger til **Nettverk > Skjermspeiling > Enhetsstyring** for å aktivere **Enhetsstyring**. Dette viser en liste over nødvendig mobilenhetstilkobling.
- 2. Du kan gi tilgang eller avvise tilkobling med mobilenheter.

Koble til mobile enheter uten en trådløs ruter (Wi-Fi Direct)

Nettverk > Wi-Fi Direct [Prøv nå](#)

Med Wi-Fi Direct kan du koble mobile enheter direkte til TV-en ved hjelp av trådløs teknologi. Når du har koblet en enhet til TV-en via Wi-Fi Direct, kan du vise / spille av video-, bilde- og musikkfiler fra enheten på TV-en.


 Den mobile enheten må støtte Wi-Fi Direct. Kontroller at den mobile enheten du har tenkt å bruke, støtter Wi-Fi Direct.

1. Aktiver Wi-Fi Direct på den mobile enheten, og start deretter [Wi-Fi Direct](#). TV-en søker automatisk etter tilgjengelige enheter og viser en liste over disse. Navnet på TV-en vises også på den mobile enheten.
2. Velg enheten fra listen for å starte opp en tilkobling. Hvis en tilkoblingsforespørsel gjøres av TV-en, vises en melding om tillatelse på den mobile enheten og omvendt.
3. Tillat tilkoblingen. Dette fullfører tilkoblingsprosessen.


Tilkobling – Hjemmenettverk

Du kan vise / spille av bilde-, video- og musikkfiler fra en mobil enhet på TV-en.

1. Koble både TV-en og den mobile enheten til samme ruter eller tilgangspunkt. Et hjemmenettverk konfigureres når tilkoblingene er opprettet.

 Med et hjemmenettverk kan du dele innhold mellom TV-en, datamaskiner og mobile enheter som er koblet til den samme ruter (kablet eller trådløs).

2. Aktiver fildeling på den mobile enheten. Delt innhold på den mobile enheten kan vises / spilles av på TV-en.

 Så lenge fildeling er aktivert, kan uautorisert tilgang forekomme. Deaktiver fildeling hvis datatilgang ikke er nødvendig.

Navn på TV-en på nettverket

Nettverk > Enhetsnavn [Prøv nå](#)

Velg eller skriv inn et navn på TV-en som skal vises på nettverket.

1. Velg **Enhetsnavn** fra **Nettverk**-menyen. En liste vises.
2. Velg et navn fra listen. Du kan også velge **Brukerinndt.** hvis du vil skrive inn et navn manuelt. Du kan vise det angitte TV-navnet på nettverket.

Valg av inngangssignal

Du kan velge en tilkoblet ekstern enhet ved å bruke **SOURCE**-knappen.

Hvis du for eksempel vil bytte til en spillkonsoll som er koblet til HDMI-kontakt nummer to, trykker du på **SOURCE**-knappen. Fra **Kilde**-listen velger du **HDMI2** for å endre inngangssignalet til HDMI-modus. Navn på kontakter kan variere avhengig av modellen.

Følgende alternativer er tilgjengelig i skjermbildet **Kilde**:

- **TOOLS**-knappen

Velg en port som er koblet til en ekstern enhet, og trykk på og hold inne Enter-knappen. Følgende funksjoner er tilgjengelige:

 Tilgjengelige alternativer for hver kontakt kan variere.

- **Rediger navn:** Endre navnet på enheter som er koblet til TV-en, slik at det blir enklere å identifisere eksterne kilder. Du kan for eksempel angi en datamaskin som er koblet til TV-en via en HDMI-DVI-kabel, som **DVI PC**. Du kan også ganske enkelt angi en datamaskin som er koblet til TV-en via en HDMI-kabel, som **PC**. Du kan også angi en AV-enhet som er koblet til TV-en via en HDMI-DVI-kabel, som **DVI-enheter**.
- **Informasjon:** Viser detaljert informasjon om de tilkoblede enhetene.
- **Fjern USB:** Brukes til sikker fjerning av en USB-enhet som er koblet til TV-en.

 Dette alternativet er bare tilgjengelig når en USB-enhet er valgt.

- **Anynet+ (HDMI-CEC):** Dette viser en liste over Anynet+ (HDMI-CEC)-kompatible enheter som er koblet til TV-en.

 Dette alternativet er bare tilgjengelig når **Anynet+ (HDMI-CEC)** er satt til **På**.

Styre TV-en med et tastatur

[System](#) > [Enhetsstyring](#) > [Tastaturinnst.](#) [Prøv nå](#)

Du kan bruke et tastatur til å styre TV-en.



Enkelte modeller støtter ikke tastatur av USB HID-typen.

Koble til et tastatur

Koble til et USB-tastatur

Koble tastaturkabelen til USB-porten på TV-en. En tilkoblingsmelding vises på skjermen.

Bruke tastaturet

Du kan bruke følgende fjernkontrollfunksjoner med USB-tastaturet som er koblet til TV-en.

- Piltastene (flytte fokus), Windows-tasten (**MENU**-knappen), menylistetasten (**TOOLS**-knappen), Enter-tasten (velge/kjøre element), ESC-tasten (**RETURN**-knappen), talltastene (tallknappene)
- F1 (**A**), F2 (**B**), F3 (**C**), F4 (**D**), F5 (**E**), F6 (**SOURCE**-knapp), F7 (**CH.LIST**-knapp), F8 (**MUTE**-knapp), F9/F10 (volumknapper), F11 / F12 (kanalknapper)
- Side opp / Side ned: Bla oppover/nedover på sider i nettleseren.
- **Holde nede Enter-tasten:** På Smart Hub-skjermen navigerer du til et element og holder nede Enter-tasten for å vise Options-menyen (Alternativer).



Options-menyen (Alternativer) avhenger av konteksten.

Bytte tastaturer [Prøv nå](#)

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Velg **System** > **Enhetsstyring** > **Tastaturinnst.** > **Velg tastatur**. Velg hvilket tastatur du vil bruke.

 Bare ett tastatur kan brukes om gangen.

Inndataspråk, tastaturtype og nøkkel for å bytte språk [Prøv nå](#)

Velg **System** > **Enhetsstyring** > **Tastaturinnst.** > **Tastaturalternativer**. Følgende alternativer er tilgjengelige:

- **Tastaturspråk**

Hvis tastaturet støtter flere språk, velger du hvilket språk du vil bruke fra listen.

- **Tastaturtype**

Angi typen språk som er valgt, under **Tastaturspråk**.

 Listen **Tastaturtype** varierer alt etter hvilket språk som ble valgt under **Tastaturspråk**.

- **Bytt inndataspråk**

Hvis tastaturet støtter flere språk, velger du hvilken tast du vil bruke til å bytte mellom språk, fra listen.

Styre TV-en med en mus

[System](#) > [Enhetsstyring](#) > [Museinnstillinger](#) [Prøv nå](#)

Denne TV-en kan enkelt betjenes med en mus i stedet for en fjernkontroll.



Enkelte modeller støtter ikke mus av USB HID-typen.

Koble til en mus

Koble til en USB-mus

Koble musekabelen til USB-porten på TV-en. En tilkoblingsmelding vises på skjermen.

Bruke musen

Når en USB-mus er koblet til TV-en, vises en peker på TV-skjermen. Du kan bruke denne pekeren til å styre TV-en på samme måte som en datamaskin.

- **Velge og kjøre et element**

Venstreklikk på musen.

- **Vise volum-, demp- og kanalknappene**

Velg volum-/kanalikonet på skjermen mens du ser på TV. Bruk knappene på skjermen til å justere volumet eller bytte kanal.

 Velg volum-/kanalikonet på nytt for å skjule knappene.

- **Vise snarveiikoner**

Ved å høyreklikke vises snarveiikonene på skjermen, slik at det er enkelt å bruke TV-funksjonene.

 Snarveiikonene som vises, kan variere avhengig av modellen.

- **Vise den kontekstavhengige menyen på Smart Hub**

På Smart Hub-skjermen navigerer du til et element og holder nede den venstre museknappen i 1 sekund. Options-menyen (Alternativer) som er tilgjengelig for det valgte elementet, vises.

 Options-menyen (Alternativer) avhenger av konteksten.

- **Bla i TV-menyen eller på TV-skjermen**

Flytt musehjulet oppover eller nedover. Dette blar TV-menyen eller TV-skjermen oppover/nedover.

- **Avslutte TV-menyen eller -funksjonen**

Klikk på X-knappen. Dette lukker menyen.

 X-knappen vises når en mus brukes. Hvis du venstreklikker én gang mens du bruker en funksjon, vises X-knappen.

Bytte mus [Prøv nå](#)

Velg **System** > **Enhetsstyring** > **Museinnstillinger** > **Velg mus**. Velg hvilken mus du vil bruke.

 Bare én mus kan brukes om gangen.

Endre museknapper og pekerhastighet [Prøv nå](#)

Velg **System** > **Enhetsstyring** > **Museinnstillinger** > **Alternativer for mus**. Følgende alternativer er tilgjengelige:

- **Hovedknapp**

Velg hvilken knapp (venstre eller høyre) du vil bruke til å velge og kjøre elementer.


- **Pekerhastighet**

Juster bevegelseshastigheten til pekeren som vises på skjermen.

Skrive inn tekst ved hjelp av QWERTY

Et QWERTY-tastatur vises når det er nødvendig å skrive inn tekst (oppgi nettverkspassordet, logge på Samsung-kontoen din og så videre), slik at du kan skrive inn tekst med fjernkontrollen.

Bruke tilleggsfunksjoner

Velg  på QWERTY-tastaturskjermen. Følgende alternativer er tilgjengelige:

- **Språk**

Velg et språk fra listen.

- **Anbefalt tekst**

Aktiver/deaktiver funksjonen for anbefalt tekst. Ved å aktivere **Anbefalt tekst** kan du raskt skrive inn tekst som begynner med tegnene du skriver inn, ved å vise anbefalte ord. Hvis du for eksempel vil skrive "Internett", trenger du bare å skrive "In" og velge ordet "Internett" fra listen over anbefalte ord. Ordet memoreres slik at du enklere kan skrive inn samme tekst på nytt.

- **Tilbakestill data for anbefalt tekst**

Slett både de anbefalte ordene og de memorerte ordene for å tømme listen.

- **Forutsi neste bokstav**

Aktiver/deaktiver funksjonen for forutsigelse av tekst. Når du aktiverer funksjonen for forutsigelse av tekst, elimineres behovet for å finne og velge individuelle taster for tegn. Hvis du for eksempel vil skrive "Internett", velger du "I". Et foreslått ord vises ved siden av I-tasten. Bare velg det foreslåtte ordet for å skrive "Internett".





Denne funksjonen er begrenset til ord som tidligere har blitt lagt til i ordlisten.

Opprette en kablet Internett-tilkobling

Ved å koble TV-en til Internett får du tilgang til nettjenester og SMART-funksjoner, og du kan oppdatere programvaren på TV-en raskt og enkelt via Internett.

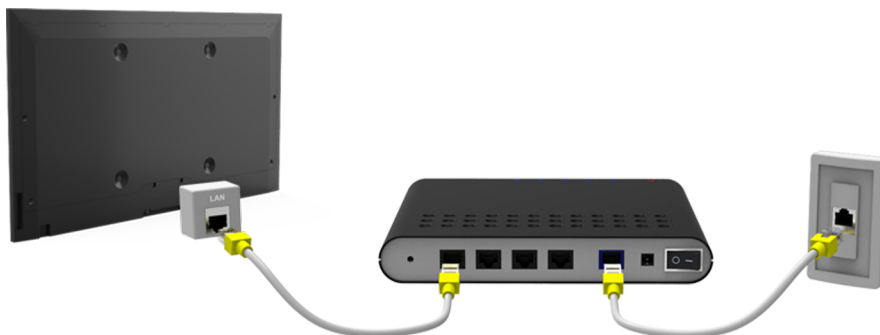
Koble til en LAN-kabel

Bruk en LAN-kabel.

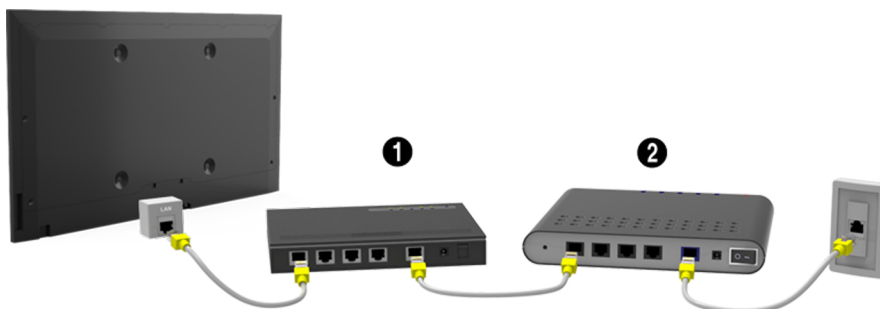
-  Du kan ikke koble TV-en til Internett hvis nettverkshastigheten er under 10 Mbps.
-  Bruk Cat 7 LAN-kabler til å koble TV-en til Internett-tilgangspunkter.

Du kan koble TV-en til Internett på tre måter. Bruk diagrammene som referanse, og koble LAN-kabelen til LAN-kontakten bak på TV-en.

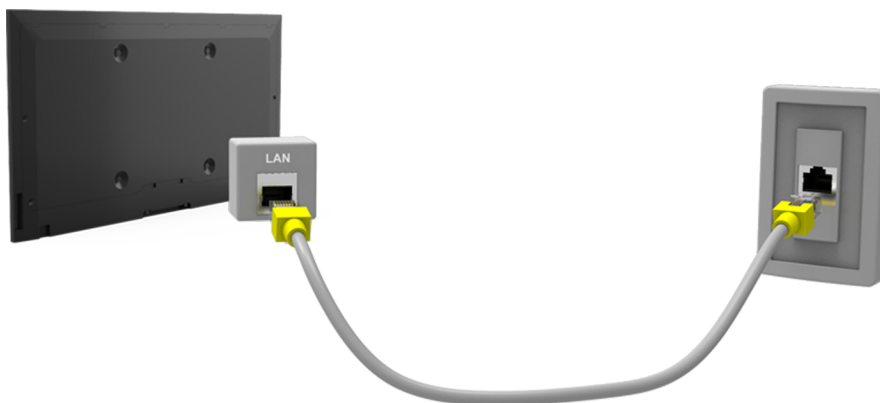
- Eksternt modem



- ① IP-ruter + ② Eksternt modem



- Veggmontert LAN-utgang



Koble til et kablet Internett-nettverk automatisk

Nettverk > **Nettverksinnstillinger** [Prøv nå](#)

Koble til et tilgjengelig nettverk automatisk.

1. Angi **Nettverkstype** to Kabel , og velg deretter **Koble til**.
2. TV-en forsøker å koble seg til et tilgjengelig nettverk. Du får en bekreftelsesmelding når tilkoblingen er fullført. Velg **OK**. Hvis forsøket mislykkes, prøver du på nytt eller kobler til manuelt.

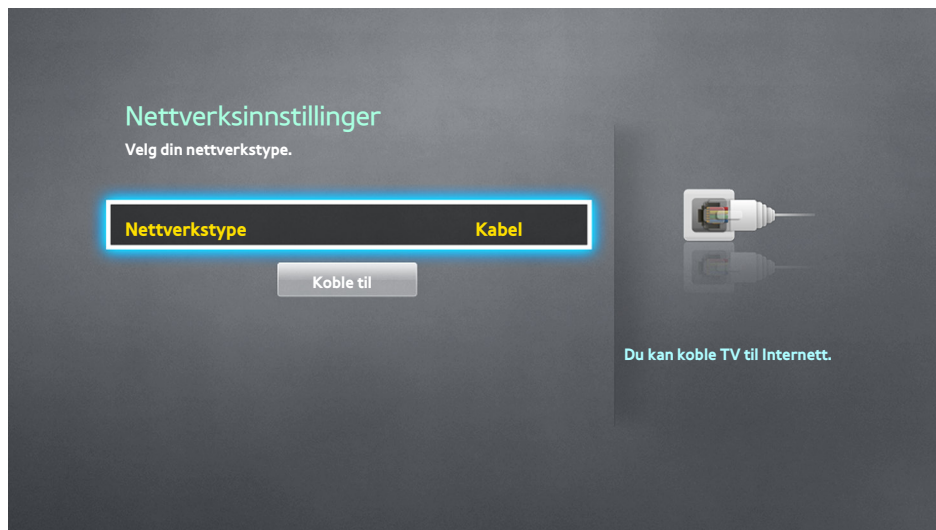
Koble til et kablet Internett-nettverk manuelt

Nettverk > **Nettverksinnstillinger**

Med nettverk som krever en statisk IP-adresse, må du angi IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS-verdier manuelt for å koble til nettverket. Du kan få disse verdiene ved å kontakte Internett-leverandøren.

 Du finner mer informasjon om dynamiske og statiske IP-adresser i delen «Dynamiske IP-adresser i motsetning til statiske».

1. Angi **Nettverkstype** to Kabel , og velg deretter **Koble til**.





2. Velg **Stopp** når TV-en forsøker å koble seg til nettverket. Når nettverksforbindelsen har blitt avbrutt, velger du **IP-innst.**.



3. I skjermbildet **IP-innst.** angir du **IP-innst.** til **Angi manuelt**. Angi verdiene for **IP-adresse**, **Delnettverksmaske**, **Gateway** og **DNS-server**, og velg deretter **OK**.

- Bruk en av metodene nedenfor til å angi de numeriske verdiene.
Angi tallene ved å bruke knappene ▲ og ▼.
Angi tallene direkte ved å bruke de numeriske knappene.

4. TV-en forsøker å koble seg til nettverket igjen ved hjelp av de angitte innstillingene. En bekreftelsesmelding vises så snart forbindelsen er opprettet. Velg **OK**.

-  Nettverkstilkoblingens hastighet kan variere avhengig av DNS-serverinnstillingene.
-  For nærmere informasjon om DNS-serverinnstillingene kan du kontakte Internett-leverandøren.

Opprette en trådløs Internett-tilkobling

 Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Ved å koble TV-en til Internett får du tilgang til nettjenester og SMART-funksjoner, og du kan oppdatere programvaren på TV-en raskt og enkelt via Internett.



Koble til et trådløst Internett-nettverk automatisk

Nettverk > Nettverksinnstillinger


Koble TV-en til Internett via en trådløs ruter. Pass på at du har den trådløse ruterens SSID (navn) og sikkerhetsnøkkelen før du forsøker å koble til. Sikkerhetsnøkkelen finner du på den trådløse ruterens konfigurerings skjerm bilde.

1. På **Nettverksinnstillinger**-skjermen angir du **Nettverkstype** til **Trådløst**. TV-en viser automatisk en liste over tilgjengelige trådløse nettverk.
2. Velg et nettverk (SSID). Hvis nettverket du vil ha, ikke vises i listen, velger du **Legg til nettverk** og skriver inn nettverkets SSID manuelt.
3. Oppgi sikkerhetsnøkkelen og velg **Utført**. Hvis det valgte nettverket ikke er sikkerhetsaktivert, vil TV-en forsøke å få forbindelse med én gang.
4. Det blir gjort et forsøk på en nettverkstilkobling. En bekreftelsesmelding vises på TV-en når en tilkobling er opprettet. Velg **OK**. Hvis forsøket mislykkes, prøver du på nytt eller kobler til manuelt.

Koble til et trådløst Internett-nettverk manuelt

Nettverk > Nettværksinnstillinger

Med nettverk som krever en statisk IP-adresse, må du angi IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS-verdier manuelt for å koble til nettverket. Kontakt Internett-leverandøren din for å få verdiene for IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS.

 Du finner mer informasjon om dynamiske og statiske IP-adresser i delen «Dynamiske IP-adresser i motsetning til statiske».

1. Når du angir **Nettverkstype** til **Trådløst**, vises automatisk en liste over tilgjengelige trådløse nettverk.



2. Velg nettverket (SSID) du ønsker å koble til. Hvis den trådløse ruterer ikke vises i listen, velger du **Legg til nettverk** og skriver inn nettverkets SSID manuelt.
3. Oppgi sikkerhetsnøkkelen og velg **OK**. Hvis det valgte nettverket ikke er sikkerhetsaktivert, vil TV-en forsøke å få forbindelse med én gang.
4. Velg **Stopp** når TV-en forsøker å koble seg til nettverket. Når nettverksforbindelsen har blitt avbrutt, velger du **IP-innst.**



5. I skjermbildet **IP-innst.** angir du **IP-innst.** til **Angi manuelt**. Angi verdiene for **IP-adresse**, **Delnettverksmaske**, **Gateway** og **DNS-server**, og velg deretter **OK**.

- Bruk en av metodene nedenfor til å angi de numeriske verdiene.

Angi tallene ved å bruke knappene ▲ og ▼.

Angi tallene direkte ved å bruke de numeriske knappene.

The screenshot shows a dark-themed interface titled "IP-innst.". At the top, there are two tabs: "IP-innst." (selected) and "Angi manuelt". Below the tabs, there are three rows of configuration fields, each with a label on the left and a numerical value on the right: "IP-adresse" with "0.0.0.0", "Delnettverksmaske" with "0.0.0.0", and "Gateway" with "0.0.0.0". Below these fields, there is a section titled "DNS-innst." with a sub-tab "Angi manuelt". Under this, there is a "DNS-server" field with the value "0.0.0.0". At the bottom of the screen, there are two buttons: "OK" and "Avbryt".

6. TV-en forsøker å koble seg til nettverket igjen ved hjelp av de angitte innstillingene. En bekreftelsesmelding vises så snart forbindelsen er opprettet. Velg **OK**.

 Nettverkstilkoblingens hastighet kan variere avhengig av DNS-serverinnstillingene.

 For nærmere informasjon om DNS-serverinnstillingene kan du kontakte Internett-leverandøren.

Koble til et trådløst Internett-nettverk med WPS

Nettverk > Nettværksinnstillinger

Med trådløse rutere som støtter WPS (Wi-Fi Protected Setup) eller PBC (Push Button Configuration), er det mulig å trykke på en knapp på ruterens for å koble TV-en til Internett.

 Denne funksjonaliteten er ikke tilgjengelig med trådløse rutere som ikke støtter WPS. Se om den trådløse ruterens din støtter WPS.

1. Når du angir **Nettverkstype** til **Trådløst**, vises automatisk en liste over tilgjengelige trådløse nettverk.
2. Velg **WPS(PBC)**, og trykk deretter på WPS- eller PBC-knappen på den trådløse ruterens innen to minutter.
3. TV-en utveksler nettverksnavnet (SSID) og sikkerhetsnøkkelen automatisk og forsøker deretter å koble seg til Internett. En bekreftelsesmelding vises så snart forbindelsen er opprettet. Velg **OK**.

Feilsøke problemer med Internett-tilkobling

Hvis du ikke kan koble TV-en til Internett, kan du lese informasjonen nedenfor.

Feilsøke problemer med kablet Internett-tilkobling

Ingen nettverkskabel funnet

Kontroller at nettverkskabelen er koblet til. Hvis den er det, må du kontrollere at ruterens er slått på. Hvis den er på, kan du slå den av og deretter på igjen.

Automatisk IP-innstilling mislyktes

Følg instruksjonene nedenfor, eller konfigurer **IP-innst.** manuelt.

1. Pass på at DHCP-serveren er aktivert på ruterens og tilbakestilt på ruterens.
2. Hvis dette ikke fungerer, må du kontakte Internett-leverandøren for å få mer informasjon.

Kan ikke koble til nettverket

Gjør følgende:

1. Kontroller alt under **IP-innst.**
2. Sørg for at DHCP-serveren er aktivert på ruterens. Koble deretter fra ruterens, og koble den til igjen.
3. Hvis dette ikke fungerer, må du kontakte Internett-leverandøren for å få mer informasjon.

Koblet til et lokalt nettverk, men ikke til Internett

1. Pass på at Internett LAN-kabelen er koblet til ruterens eksterne LAN-port.
2. Kontroller DNS-verdiene under **IP-innst.**
3. Hvis problemet vedvarer, må du kontakte Internett-leverandøren.

Nettverksoppsettet er fullført, men du kan ikke koble deg til Internett

Hvis problemet vedvarer, må du kontakte Internett-leverandøren.

Feilsøke problemer med trådløs Internett-tilkobling

Den trådløse tilkoblingen mislyktes,

Finner ikke den valgte trådløse ruter. Gå til **Nettverksinnstillinger** og velg riktig ruter.

Kan ikke koble til en trådløs ruter

Kontroller følgende:

1. Kontroller om ruter. I så fall slår du den av og deretter på igjen.
2. Oppgi riktig sikkerhetsnøkkel om nødvendig.

Automatisk IP-innstilling mislyktes

Følg instruksjonene nedenfor, eller konfigurer **IP-innst.** manuelt.

1. Sørg for at DHCP-serveren er aktivert på ruter. Koble deretter fra ruter, og koble den til igjen.
2. Oppgi riktig sikkerhetsnøkkel om nødvendig.
3. Hvis dette ikke fungerer, må du kontakte Internett-leverandøren for å få mer informasjon.

Kan ikke koble til nettverket

Gjør følgende:

1. Kontroller alt under **IP-innst.**
2. Oppgi riktig sikkerhetsnøkkel om nødvendig.
3. Hvis dette ikke fungerer, må du kontakte Internett-leverandøren for å få mer informasjon.

Koblet til et lokalt nettverk, men ikke til Internett

1. Pass på at Internett LAN-kabelen er koblet til ruterens eksterne LAN-port.
2. Kontroller DNS-verdiene under **IP-innst.**
3. Hvis problemet vedvarer, må du kontakte Internett-leverandøren.

Nettverksoppsettet er fullført, men du kan ikke koble deg til Internett

Hvis problemet vedvarer, må du kontakte Internett-leverandøren.

Mobilnettverk

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Mens du kobler til mobilnettverket kan enkelte funksjoner være utilgjengelige.

Se i diagrammet og sett inn mobildongelen (selges separat) i USB-porten. Mobildongelen må kobles til TV-en for å kunne kobles til mobilnettverket. Men mobildongelen selges separat og er ikke tilgjengelig fra Samsung.

 Hvis du får problemer med bruk av onlinetjenester, kontakter du Internett-leverandøren din.

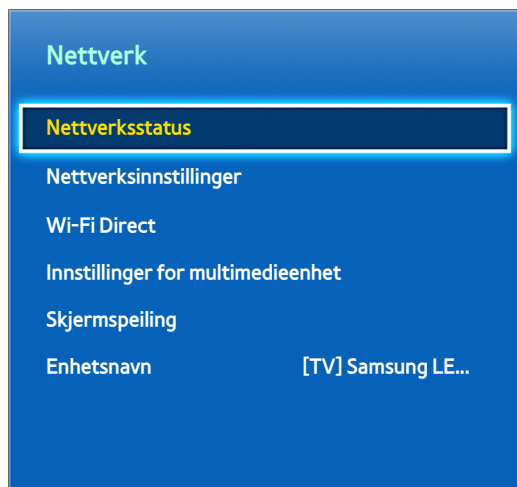


Støttet telekommunikasjons- og modellnavn

- Vodacom (Modellnr.: K4605)
- MTN (Modellnr.: E3131S, E3251)
- Safaricom (Modellnr.: E303)

Kontrollere statusen for Internett-tilkoblingen

Nettverk > Nettverksstatus [Prøv nå](#)








Den faktiske menyskjermen som vises, kan variere avhengig av TV-modellen.

Vis gjeldende status for nettverket og Internett.

Smart Hub

[Smart Hub](#) > [Åpne Smart Hub](#) [Prøv nå](#)

Med Smart Hub kan du surfe på nettet og laste ned apper. I tillegg kan du bruke bilde-, video- og musikkfiler lagret på eksterne lagringsenheter.

-  Enkelte Smart Hub-tjenester er betalingstjenester. Du trenger en konto hos tjenesteleverandøren eller Samsung Apps TV (Samsung-konto) for å kjøpe slike tjenester.
-  Kontroller om TV-en er koblet til Internett. TV-en må være koblet til Internett for at du skal kunne bruke Smart Hub.
-  Enkelte Smart Hub-funksjoner krever en Internett-tilkobling og er kanskje ikke tilgjengelige, avhengig av tjenesteleverandør, språk eller region.
-  Hvis du vil bruke Smart Hub, må du godta sluttbrukeravtalen og personvernerklæringen. Ellers vil du ikke få tilgang til funksjonene og tjenestene relatert til funksjonene. Du kan vise hele innholdet i [Vilkår og personvern](#) ved å gå til [Smart Hub](#) > [Vilkår og personvern](#). Hvis du ikke vil bruke Smart Hub lenger, kan du oppheve avtalen. [Prøv nå](#)
-  Smart Hub-tjenestebrudd kan forårsakes av forstyrrelser i Internett-tjenesten din.

Teste Smart Hub-tilkoblingen

[Kundesupport](#) > [Egendiagnose](#) > [Smart Hub-forbindelsestest](#)

-  Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Hvis Smart Hub ikke fungerer, navigerer du til [Kundesupport](#) > [Egendiagnose](#) > [Smart Hub-forbindelsestest](#).

Diagnostiser problemet ved å kontrollere Internett-tilkoblingen, leverandøren, Samsung-serveren og Samsung Apps-panelene.

-  Hvis det fortsatt er problemer med Smart Hub når du har fullført testen, kontakter du leverandøren eller Samsungs kontaktsenter.

Åpne Første skjerm

Trykk på **SMART HUB** mens du ser på TV for å åpne **Første skjerm**.

På **Første skjerm** søker du gjennom favorittapper, kanaler eller kilder og får tilgang til tidligere kjørte eller ofte brukte funksjoner.

Stille inn ditt favorittelement

1. Trykk på **SMART HUB** mens du ser på TV for å åpne **Første skjerm**, og gå til et ønsket element.
2. Trykk på og hold Enter-knappen. Alternativmenyen vises.
3. I Alternativmenyen velger du **Legg i Favoritter** for å legge det valgte elementet til på favorittlisten, som flyttes til toppen av listen.



For å slette et favorittelement velger du det og trykker på og holder Enter-knappen for å vise kontekstmenyen. Deretter velger du **Fjern fra Favoritter**.

Slette nettlesingshistorikk

1. Trykk på **SMART HUB** mens du ser på TV for å åpne **Første skjerm**, og velg **Fjern alle**. Du blir bedt om å bekrefte valget ditt.
2. Velg **Ja** på skjermen. Nettlesingshistorikken slettes helt.





Elementene på favorittlisten slettes derimot ikke.



Du kan også slette nettlesingshistorikken ved å velge **Fjern alle** i **Smart Hub** > **Første skjerm-innstillinger**-menyen.

Gå til panelskjermbildet

Trykk på **SMART HUB**-knappen for å åpne **Første skjerm**, og velg panelikonet. På panelskjermbildet for hvert tjenestepanel er følgende tilgjengelig:

-  Om dette kan brukes, avhenger av den spesifikke modellen og den lokale regionen.
-  **SAMSUNG APPS**
- Du har tilgang til diverse nyheter, sport, vær og spillapper på TV-en, både gratis og mot betaling, på samme måte som på en smarttelefon eller et nettbrett.

Bruke Smart Hub-veiledning

Kundesupport > **Smart Hub-veiledning**

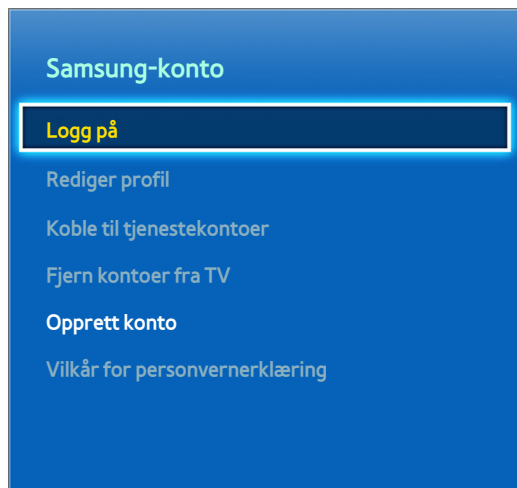
Fra **Kundesupport**-menyen velger du **Smart Hub-veiledning**. Dette vil gjøre deg kjent med det grunnleggende om Smart Hub og paneler.

Resetarea Smart Hub

Smart Hub > **Tilbakestill Smart Hub** **Prøv nå**

Tilbakestill all lagret informasjon relatert til Samsung-kontoer og tilknyttede tjenestekontoer, samt Smart Hub-tjenesteavtaler og -applikasjoner.

Bruke Smart Hub med Samsung-konto



Den faktiske menykjermen som vises, kan variere avhengig av TV-modellen.

Opprette en Samsung-konto

Smart Hub > **Samsung-konto** **Prøv nå**

Enkelte Smart Hub-tjenester er betalingstjenester. Du trenger en konto hos tjenesteleverandøren eller Samsung Apps TV (Samsung-konto) for å kjøpe slike tjenester.

Du kan opprette en Samsung-konto ved hjelp av e-postadressen din.



Hvis du vil opprette en Samsung-konto, må du godta sluttbrukeravtalen og personvernerklæringen for Samsung-konto. Hvis ikke kan du ikke opprette en Samsung-konto. Du kan vise hele innholdet i avtalen ved å gå til **Smart Hub** > **Samsung-konto** > **Vilkår for personvernerklæring**.



Du kan også opprette en Samsung-konto på <http://content.samsung.com>. Du kan bruke én ID både for TV-en og nettsiden.


Opprette en Samsung-konto ved å bruke menyen for å registrere en Samsung-konto

1. Naviger til **Smart Hub** > **Samsung-konto** > **Opprett konto**, og velg **Opprett Samsung-konto**.
2. Godta å bruke en Samsung-konto, og velg **Neste**.
3. Opprett en Samsung-konto i henhold til instruksjonene i skjermbildet **Opprett konto**.

Når en Samsung-konto er opprettet, logges du automatisk på **Smart Hub**.

Opprette en Samsung-konto ved å bruke en Facebook-konto

En Facebook-bruker kan enkelt få tak i nødvendig informasjon fra Facebook og opprette en Samsung-konto.

1. Naviger til **Smart Hub** > **Samsung-konto** og velg **Logg på**.
2. Velg , og velg deretter **Opprett med Facebook**.
3. Skriv inn ID-en og passordet for Facebook, og velg deretter **Logg på**.
4. Godta å bruke en Samsung-konto, og velg **Neste**.
5. Opprett en Samsung-konto i henhold til instruksjonene i skjermbildet **Opprett konto**. Når en Samsung-konto er opprettet, logges du på automatisk.




Hvis du oppretter en Samsung-konto med Facebook-kontoen din, kobles de sammen automatisk.

Logge på Samsung-konto

[Smart Hub](#) > [Samsung-konto](#) > [Logg på](#)

Logge på og lagre en Samsung-konto

Hvis du ikke har logget på din Samsung-konto på TV-en, må du lagre din Samsung-konto på TV-en.

1. Naviger til [Smart Hub](#) > [Samsung-konto](#) og velg [Logg på](#).
2. Velg , og velg deretter [Logg på](#).
3. Skriv inn ID-en og passordet og velg deretter [Logg på](#).



Merk av for [Logg meg på automatisk](#) hvis du ønsker å logge på [Smart Hub](#) automatisk.



Hvis du har glemt passordet ditt, kan du velge [Tilbakestill passord](#) for å få instruksjoner på e-post om hvordan du kan tilbakestille det.

4. Velg et bilde som skal brukes som profilbilde. [Samsung-konto](#) er lagret på TV-en.
5. Velg [Utført](#) for å logge på din Samsung-konto.

Logge på din Samsung-konto som er lagret på TV-en, på en enkel måte

1. Naviger til [Smart Hub](#) > [Samsung-konto](#) og velg [Logg på](#).
2. Velg Samsung-konto, og velg [Logg på](#).
3. Bruk påloggingsmetoden som er konfigurert for den valgte Samsung-konto, og logg på Samsung-konto.

Koble sammen min Samsung-konto og appkontoene mine

Smart Hub > Samsung-konto > Koble til tjenestekontoer

Ved å koble sammen din Samsung-konto med kontoer for apper som er installert på TV-en, kan du automatisk logge på dine koblede appkontoer når du logger på din **Samsung-konto**. Du kan for eksempel laste ned Facebook-appen og koble Facebook-kontoen din til din **Samsung-konto**. Ved å logge deg på din **Samsung-konto** i dette tilfellet logges du da også automatisk på Facebook-kontoen din.



Hvis du vil bruke **Koble til tjenestekontoer**, må du først logge deg på din Samsung-konto.

Koble til en appkonto

1. Naviger til **Smart Hub > Samsung-konto** og velg **Koble til tjenestekontoer**. En liste over apper som kan kobles til din **Samsung-konto**, vises.
2. Velg en app fra listen. Vinduet for å koble til andre kontoer vises på skjermen.
3. Angi gjeldende ID og passord for appen for å logge på. Når påloggingen er fullført, er appkontoen koblet til Samsung-konto.

Koble fra en koblet konto

1. Naviger til **Smart Hub > Samsung-konto**, og velg **Koble til tjenestekontoer**. Velg en app som skal kobles fra.
2. En bekreftelsesdialogboks vises. Velg **Ja** for å koble fra appen.

Endre og legge til informasjon i Samsung-konto

Smart Hub > Samsung-konto

Du kan bruke **Samsung-konto**-menyen til å administrere din **Samsung-konto**.

 Du må være logget på din Samsung-konto din for å endre kontoinformasjonen.

1. Naviger til **Smart Hub > Samsung-konto** og velg **Rediger profil**.
2. Angi passordet, og velg deretter **Utført**. Skjermbildet for å redigere profil vises.

Skjermen for å redigere profilen har følgende funksjoner.

- **Endre profilbilde**

Hvis du velger **Rediger profilbilde** på påloggingsskjermen, kan du endre profilbildet.

- **Velge en påloggingsmetode for Samsung-konto for TV**

Velg **Påloggingsmetode** på påloggingsskjermen, og velg en påloggingsmetode. Du kan bestemme hvordan du vil logge på TV-en med den lagrede Samsung-konto.

- **Angi automatisk pålogging**

Merk av for **Logg meg på automatisk** hvis du ønsker å logge på **Smart Hub** automatisk.

- **Angi grunnleggende brukerinformasjon**

Du kan angi fornavn, etternavn og fødselsdato.

- **Motta e-post om Samsung-tjenester**

Du kan bestemme om du vil motta e-post om Samsung-tjenester. Inneholder den nyeste informasjonen.

Slette alle Samsung-kontoer fra TV-en

Smart Hub > Samsung-konto > Fjern kontoer fra TV

Naviger til **Smart Hub > Samsung-konto** og velg **Fjern kontoer fra TV**. Informasjonen om konto og passord som er lagret på TV-en, slettes, og kontoinformasjonen for eventuelle tilkoblede apper slettes også.

 Hvis du vil slette kontoinformasjonen, må du være logget på med din Samsung-konto.

Bruk funksjoner på popup-menyer

Flytt fokus til en app, og trykk på og hold Enter-knappen. Du kan bruke følgende funksjoner:

- **Flytt**

Flytter den valgte appen.

- **Slett**

Fjerner den valgte appen.

- **Slett flere**

Fjerner flere apper samtidig

- **Vis detaljer**

Gå til den detaljerte informasjonen om den valgte appen.

- **Endre visning**

Du kan endre sortering for visningsmodusen ved å velge **egentilpasset visning** eller **Mest spilt**.




- **Lås/Lås opp**

Du kan låse eller låse opp en valgt app fra skjermen.


- **Oppdater apper**

Du kan oppdatere den valgte appen.




Installere en app

-  Hvis det ikke er nok plass i TV-ens internminne, kan du installere en app på en USB-enhet.
-  USB-enheten må være tilkoblet for at ikonene for appene som er installert, skal vises på **SAMSUNG APPS**-skjermen. Du kan bare bruke en app som er installert på en USB-enhet, når USB-enheten er koblet til TV-en. Hvis USB-enheten kobles fra mens appen kjører, avsluttes appen.
-  Appen som er installert på USB-enheten, er ikke tilgjengelig på en annen TV eller på en PC.

Hurtiginstallasjon

1. På **SAMSUNG APPS**-skjermen velger du **Mest populær**, **Hva skjer** eller **Kategorier**.
 -  Under **Mest populær** og **Hva skjer** vises de mest populære og de nyeste Samsung-appene. Hvis du vil vise hele applisten, velger du **Kategorier**. Du kan vise alle Samsung-apper klassifisert etter sjanger.
2. Flytt fokus til en app, og trykk på og hold Enter-knappen. En popup-meny vises.
3. Velg **Last ned** fra popup-menyen på skjermen.
 -  Mens en app installeres, vises fremdriftslinjen under appikonet, slik at det er enkelt å følge med på installasjonsprosessen.
4. Den valgte appen installeres på TV-en.
 -  Du kan vise installerte apper på **SAMSUNG APPS**-skjermen.

Installere en app fra skjermen med detaljert appinformasjon

1. På **SAMSUNG APPS**-skjermen velger du **Mest populær**, **Hva skjer** eller **Kategorier**.
 -  Under **Mest populær** og **Hva skjer** vises de mest populære og de nyeste Samsung-appene. Hvis du vil vise hele applisten, velger du **Kategorier**. Du kan vise alle Samsung-apper etter kategori.
2. Velg en app fra listen. Detaljert informasjon om valget ditt vises på skjermen.
3. Velg **Last ned** på skjermen med detaljert informasjon for å installere den valgte appen på TV-en.
 -  Når en app installeres, vises en fremdriftslinje under appikonet.
4. Når installasjonen er fullført, endres **Last ned**-knappen til **Åpne**.
 -  Du kan vise installerte apper på **SAMSUNG APPS**-skjermen.

Starte en app

Velg en app på **SAMSUNG APPS**-skjermen for å starte den.

Ikonene angir følgende:

- : Appen er installert på en USB-enhet.

Standardapper

e-Manual

Den innebygde e-Manual inneholder informasjon.

Bruke Web Browser

Web Browser er en app for å surfe på Internett.



Bruk tastatur og mus for en mer behagelig opplevelse av nettsurfingen.



Nettlesingsskjermen kan se annerledes ut enn på en PC.










Nettlesingsmetoder


Web Browser tilbyr to nettlesingsmetoder:  Med **Pekersurfing** og  **Linksurfing**. **Pekersurfing** kan du flytte markøren for å gjøre valg mens med **Linksurfing** kan du bruke retningstastene til å flytte fokuset.

Standard nettlesingsmetode for Web Browser er **Pekersurfing**. For å aktivere **Linksurfing**, velger du **Linksurfing**-ikonet.

Oversikt over kommandolinje og statuslinje

Åpne Web Browser for å vise kommandolinjen og statuslinjen øverst på skjermen. Følgende elementer er tilgjengelige:

-  **Tilbake**
Gå til forrige side.
-  **Forover**
Gå til neste side.
-  **Bokmerker og historikk**
Gå til **Bokmerker og historikk**-skjermen. På denne skjermen legger du til gjeldende side i Bokmerker eller flytter, redigerer eller sletter en bokmerket side. Få enkel tilgang til besøkte sider ved å navigere på Historikk-skjermen.
-  **Startside**
Gå til hovedskjermen.
- **Adresselinje**
Sjekk adresselinjen for gjeldende side eller skriv inn en nettsideadresse for å gå til siden.
-  **Oppdater** /  **Stopp**
Last gjeldende side på nytt eller stopp lasting av gjeldende side.
-  **Legg til bokmerke**
Legg til gjeldende side i Bokmerker.
- **Søk**
Foreta et nøkkelordsøk med den brukerspesifiserte søkemotoren.
 For å endre søkemotor velger du -ikonet og deretter velger du en søkemotor i **Still inn søkemotor**-menyen.

-  **Zoom**

Zoom inn eller ut av gjeldende nettside.

-  **PIP**

Bruk **Web Browser** mens du ser på et TV-program på samme skjerm.

 Avhenger av landet og modellen.

-  **Linksurfing** /  **Pekersurfing**

Velg én av to nettlesingsmetoder som støttes av **Web Browser**.

-  **Innstill.**

Konfigurer **Web Browser**-innstillingene.

-  **Lukk**

Avslutt **Web Browser**.

- **Ny fane**

Åpne en ny fane.

Nettlesingspreferanser

Velg -elementet på skjermen. Konfigurer nettlesingsinnstillingene etter dine behov eller ønsker.

 Enkelte elementer kan være utilgjengelige avhengig av nettsiden. Utilgjengelige elementer er tonet ned.

- **Aktiver fangst / Deaktiver fangst**

Trykk på Enter og piltastene for å aktivere fangst og så på Enter en gang til for å deaktivere fangst når alt er på plass på skjermen.

- **Godkjente nettsteder**

For å hindre barn i å få tilgang til upassende nettsider begrenser du tilgangen til forhåndsregistrerte nettsider.

 Du blir bedt om å oppgi et passord når du velger **Godkjente nettsteder**. Skriv inn passordet. Standard passord er 0000.

Funksjon for godkjente nettsteder: Aktiver/deaktiver **Funksjon for godkjente nettsteder**.

Tilb.st. passord for Godkj. nettsteder: Endre passordet.

Legg til området: Legg til gjeldende nettside på **Godkjente nettsteder**.

Administrer Godkjente nettsteder: Oppgi adressen til nettsiden som du ønsker å legge til i **Godkjente nettsteder**, eller velg én fra listen og slett den.

 Hvis du aktiverer **Funksjon for godkjente nettsteder** uten en nettside på listen, begrenses tilgangen til alle nettsider.

- **Privat surfing på / Privat surfing av**

Aktiver/deaktiver **Privat blaing**-funksjonen. Hvis du aktiverer **Privat blaing**, lagres ikke nettlesingshistorikken.

 Når du aktiverer **Privat blaing**, vises -ikonet på begynnelsen av adresselinjen.

- **Still inn søkemotor**

Angi standard søkemotor fra listen.

- **Nettleserinnstilling**

Konfigurer **Nettleserinnstilling**, som nettlesingsoppførsel eller sikkerhet.

Angi som startside: Velg en nettside og angi den som hjemmeside.

Blokker popups: Blokker eller opphev blokkering av popup-vinduer.

Sideblokkering: Blokker eller opphev blokkering av sider som reklamesider. Administrer en liste over sider du vil blokkere ved å skrive inn adressen til en nettside.

Generelt: Slett nettlesingshistorikk eller informasjon om Internett-bruk, eller tilbakestill **Web Browser**. Angi **Sikkerhetsmodus** to **På** for å begrense tilgang fra ondsinnede koder eller phishing-sider.

Koding: Angi **Automatisk valg** til **På**, eller velg en kodingsmetode fra listen.

Peker: Juster markørhastigheten i **Pekersurfing**-modus eller endre koblingstilgangsmetoden.

Nettleserinformasjon: Kontroller gjeldende versjon av **Web Browser**.

- **Hjelp**

Dette vil gjøre deg kjent med det grunnleggende om **Web Browser**.

Omorganisere apper på SAMSUNG APPS-skjermen

1. Flytt appen du vil endre rekkefølgen for, i SAMSUNG APPS-skjermbildet.
2. Trykk og hold Enter-knappen. En popup-meny vises.
3. Velg **Flytt** på popup-menyen.
4. Flytt en app til en ønsket plassering, og velg appen på nytt.

Fjerne en app fra TV-en



Legg merke til at hvis en app fjernes, slettes også dataene som er relatert til appen.

Fjerne en app

1. Flytt appen du vil fjerne, på **SAMSUNG APPS**-skjermen.
2. Trykk og hold Enter-knappen. En popup-meny vises.
3. Velg **Slett** fra popup-menyen på skjermen. Et bekreftelsesvindu for fjerningen vises. Velg **Ja**. Den valgte appen fjernes.

Fjerne flere apper

1. Flytt appen du vil fjerne, på **SAMSUNG APPS**-skjermen.
2. Trykk og hold Enter-knappen. En popup-meny vises.
3. Velg **Slett flere** fra popup-menyen på skjermen. En avkrysningsboks vises på appikonene.
4. Velg alle appene du vil fjerne, og velg deretter **Slett**. Et bekreftelsesvindu for fjerningen vises. Velg **Ja**. De valgte appene fjernes.

Rangere/anmelde en app

På skjermen med detaljert appinformasjon kan du rangere appen eller sende en anmeldelse til apputvikleren.



Du må logge på din Samsung-konto for å rangere eller anmelde en app. Du kan bare rangere eller evaluere med en TV når du kjøper apper og spill.

Oppdatere en app

1. Flytt appen du vil oppdatere, på **SAMSUNG APPS**-skjermen.
2. Trykk og hold Enter-knappen. En popup-meny vises.
3. Velg **Oppdater apper** fra popup-menyen på skjermen. Et popup-vindu vises.
4. Velg alle appene du vil oppdatere, og velg deretter **Oppdater**. Alle de valgte appene oppdateres til de nyeste versjonene.

Angi Oppdater apper automatisk

Smart Hub > App-innstillinger

Hvis du vil oppdatere apper automatisk, navigerer du til **Smart Hub > App-innstillinger** og stiller **Oppdater automatisk** til **På**. Appene som er installert på TV-en, oppdateres automatisk etter hvert som oppdateringer blir tilgjengelige.

Funksjoner for SAMSUNG APPS

Smart Hub > App-innstillinger **Prøv nå**

Du kan konfigurere funksjoner relatert til appene som er installert på TV-en.

Angi Push-varsling

Funksjonen for push-varslinger gjør at apper som er installert på TV-en, kan sende varslinger og meldinger til brukeren.

1. Naviger til **Smart Hub** > **App-innstillinger** > **Innstillinger for Push-varsling**, og angi **Push-varsling** til **På**.
2. Angi innstillingen **Push-varsling** for apper du vil motta push-varslinger fra, til **På**. Funksjonen for push-varslinger for de valgte appene aktiveres.



Listen over apper med **Push-varsling** viser bare installerte apper som støtter **Innstillinger for Push-varsling**.

Bruke en app mens du ser på TV



Hvis en app som er koblet til en kanal, er installert på TV-en, kan du vise programinformasjonen og bruke relaterte tjenester gjennom appen mens du ser på TV.

Naviger til **Smart Hub** > **App-innstillinger**, og angi **Kanalbundne apper** til **På**.






Denne funksjonen er bare tilgjengelig med apper som støtter **Kanalbundne apper** installert på TV-en.

Spille av bilder, videoer og musikk

-  Du kan ikke spille av medieinnhold hvis innholdet eller lagringsenheten ikke støttes av TV-en. Du finner mer informasjon under «Begrensninger for Bilde-, Video- og Musikk-filer».
-  Sikkerhetskopier viktige filer før du kobler til en USB-enhet. Samsung skal ikke holdes ansvarlig for skadede eller tapte filer.

Spille av medieinnhold fra en USB-enhet

1. Du kan bruke multimediafunksjonen ved å trykke på **SOURCE**-knappen. USB-enhetene som er koblet til TV-en, vises.
2. Velg enheten du ønsker tilgang til. Mapper og filer på den valgte USB-enheten vises.
3. Velg medieinnholdet du vil spille av. Det valgte innholdet spilles av.

-  Du kan også gå til medieinnholdet som skal spilles av, og trykke på ►-knappen for å spille av innholdet.
-  Hvis du kobler en USB-enhet til TV-en mens du ser på TV, vises et popup-vindu på skjermen, slik at det er enkelt å navigere i mappene og filene på USB-enheten.
-  Hvis du velger en USB-enhet på **Kilde**-skjermen, vises et popup-vindu på skjermen, slik at det er enkelt å navigere i mappene og filene på USB-enheten.


Trygg fjerning av en USB-enhet

1. Trykk på **SOURCE**-knappen. Kilde-skjermen vises.
2. Naviger til USB-enheten du vil fjerne, og trykk på og hold Enter-knappen. Et vindu med alternativer vises.
3. Velg **Fjern USB** fra listen.

Spille av medieinnhold lagret på en datamaskin/mobilenhet

Tillate tilkobling med en datamaskin / mobil enhet


Hvis du vil spille av multimedieinnhold fra en datamaskin eller en mobil enhet på TV-en, må du tillate tilkoblingen til datamaskinen på TV-en.

 Du kan koble til en datamaskin eller mobil enhet på en hvilken som helst DMC-enhet. Denne funksjonen gjør det mulig å koble mobilenheter til TV-en, søke etter multimedieinnhold og kontrollere avspillingsoperasjoner på TV-en.

1. Naviger til **Nettverk** > **Innstillinger for multimedieenhet**. Enheter som er koblet til TV-en, listes opp.

Prøv nå


2. Tillat tilkobling med enheten du vil koble til TV-en. Du kan bare spille av mediefiler fra enheter som har fått tillatelse til å kobles til TV-en.


 Hvis en datamaskin eller mobil enhet spør etter multimedieinnholdet som skal spilles av, vises et bekreftelsesvindu for å tillate tilkoblingen på TV-en, slik at det er enkelt å koble til datamaskinen eller den mobile enheten.

Når du er tilkoblet via hjemmenettverket

 Slik kobler du til en datamaskin via hjemmenettverket.

 Slik kobler du til en mobilenhet via hjemmenettverket.

 Det kan imidlertid hende at innhold som deles av en datamaskin eller mobil enhet, ikke spilles av, alt etter kodingstypen og filformatet for innholdet. Dessuten kan det hende at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.

 Det kan hende at multimedieinnholdet ikke spilles av jevnt, alt etter nettverksstatusen. Hvis dette er tilfelle, bruker du en USB-lagringsenhet.

1. Naviger til **Nettverk** > **Innstillinger for multimedieenhet**. Enheter som er koblet til TV-en, listes opp.
2. Velg en enhet som er koblet til via hjemmenettverket. Mapper og filer som deles av den valgte enheten, vises.
3. Velg medieinnholdet du vil spille av, fra listen. Det valgte innholdet spilles av.

 Du kan også gå til medieinnholdet og trykke på ► for å spille det av.

Spille av bilder

Du kan spille av bilder.

Tilgjengelige knapper og funksjoner når du ser på bilder

Trykk på Enter for å få tilgang til følgende knapper. Du kan trykke på **RETURN** for å skjule knappene for avspilling.






- **Pause / Spill av**

Starter eller stopper bildeserien. Med bildeseriefunksjonen kan du vise alle bildene i den valgte mappen, ett bilde om gangen.

- **Forrige / Neste**

Viser forrige/neste bilde i køen.

- **Innst.**

Funksjon	Beskrivelse
Lysbildeshowinnstillinger	Hastighet: Brukes til å angi hastigheten for bildeserien. Effekter: Bruk overgangseffekter for bildeserien.
Roter	Roter bildet.
Zoom	Zoom inn med en faktor på opptil 4.
Bildemodus	Endre Bildemodus.
Bakgrunnsmusikk	Hør på musikk i bakgrunnen mens du viser bilder.  Musikkfilen må være på samme enhet som bildefilene.  En minispiller vises på skjermen når bakgrunnsmusikk spilles av. Bruk minispilleren til å sette musikken på pause eller spille av en annen musikkfil.
Lydmodus	Endre Lydmodus.  Dette alternativet støttes bare når bakgrunnsmusikk spilles av.
Velg høyttalere	Velg høyttalere for bakgrunnsmusikken.  Dette alternativet støttes bare når bakgrunnsmusikk spilles av.
Send	Denne funksjonen er den samme som Kopier-funksjonen på en datamaskin. Du kan bruke denne funksjonen til å sende det gjeldende bildet til en annen lagringsenhet.  Du finner informasjon om lagringsenheter som støttes av denne funksjonen, under «Filoverføringer fra lagringsenheter».
Informasjon	Vis detaljert informasjon om det aktuelle bildet.

Spille av videoer

Du kan spille av videoer.

Tilgjengelige knapper og funksjoner når du ser på video

Trykk på Enter for å få tilgang til følgende knapper. Du kan trykke på **RETURN** for å skjule knappene for avspilling.

- **Pause / Spill av**

Sett videoen på pause eller spill den av.

Når videoen er satt på pause, kan du bruke følgende funksjoner. Lyden kan imidlertid ikke høres mens videoen er satt på pause.

- **Trinn:** Trykk på **II** for å søke ett bilde om gangen i den pausede videoen.
- **Slow Motion:** Velg knappen **▶▶** for å spille av videoen i redusert hastighet (1/8, 1/4, 1/2).

- **Spol tilbake / Spol fremover**

Spol tilbake eller Spol fremover videoen. Trykk gjentatte ganger på knappen for å øke hastigheten for tilbake-/fremoverspolingen opptil 3 ganger. For å gå tilbake til normal avspillingshastighet kan du velge **▶**.

- **Forrige / Neste**

Velg **◀◀** to ganger for å spille av forrige video. Hvis du velger **◀◀** én gang, lastes den gjeldende videoen inn på nytt fra begynnelsen.

Hvis du vil spille av neste video, velger du **▶▶**-knappen.

- **Innst.**

Funksjon	Beskrivelse
Velg scene	<p>Kapitteltitler: Velg og spill av en annen video i den samme mappen.</p> <p>Tidslinje: Du kan bruke knappene ◀, ▶ til å skanne gjennom videoen med 10-sekunders intervaller eller angi en spesifikk tidsverdi for å hoppe til det punktet i videoen.</p>
Undertekster	<p>Kontroller underteksten i videoen.</p> <p>Språk: Slår undertekstene på eller av.</p> <p>Synk: Når videoen og undertekstene ikke er synkronisert, kan du justere synkroniseringen.</p> <p>Tilbakestill synk: Tilbakestill justeringen av synkroniseringen av underteksten til 0.</p> <p>Str.: Endre skriftstørrelsen for undertekstene.</p> <p>Koding: Hvis undertekstene er brutt, kan du endre kodingsspråket.</p>
Gjenta	Angi repetisjonsmodus. Gjenta en gjentar bare gjeldende program. Gjenta alle gjentar alle programmer som finnes i mappen.
Bildestørrelse	Endre bildestørrelsen. Bildestørrelsen som støttes, avgjøres imidlertid av videoinnholdet.
Bildemodus	Endre Bildemodus-innstillingen.
Lydmodus	Endre Lydmodus-innstillingen.
Velg høyttalere	Velg en høyttaler for å spille av lyd.
Lydspråk	Velg et ønsket lydspråk. Dette alternativet virker bare når videoen støtter flersporslyd.
Informasjon	Vis detaljert informasjon om videoen.

Spille av musikk

Du kan spille av musikk.

Tilgjengelige knapper og funksjoner når du spiller musikk

Trykk på Enter for å få tilgang til følgende knapper. Du kan trykke på **RETURN** for å skjule knappene for avspilling.

- **Pause / Spill av**

Sett musikken på pause eller gjenoppta musikken.

- **Spol tilbake / Spol fremover**

Spol musikken tilbake eller fremover. For å gå tilbake til normal avspillingshastighet kan du velge ►.

- **Forrige / Neste**

Velg ◀◀ to ganger for å spille av forrige musikkfil. Hvis du velger ◀◀ én gang, lastes den gjeldende musikkfilen inn på nytt fra begynnelsen.

Hvis du vil spille av neste musikkfil, velger du ▶▶-knappen.

- **Gjenta**

Angi repetisjonsmodus. **Gjenta en** gjentar bare gjeldende musikkfil. **Gjenta alle** gjentar alle musikkfiler som finnes i mappen.

- **Tilfeldig**

Spill musikkfilene i rekkefølge eller tilfeldig.

- **Velg høyttalere**

Velg en høyttaler for å spille av lyd.

- **Lydmodus**

Endre Lydmodus-innstillingen.

Funksjoner på skjermen med listen over medieinnhold

Medieinnholdsskjermen for den valgte lagringsenheten inkluderer følgende funksjoner.

- **Filter**

Bruk dette alternativet til å filtrere listen for å se bare bilde-, video- eller musikkfilene som finnes på lagringsenheten.

- **Alt.**



Denne funksjonen er ikke tilgjengelig når **Filter** er stilt til **Alle**.

Funksjon	Beskrivelse
Lysbildeframvisning	Start bildeserievisningen. Dette alternativet er tilgjengelig for bildefiler.
Spill av valgte	Bare det valgte innholdet spilles av.
Send	Denne funksjonen er den samme som Kopier-funksjonen på en datamaskin. Du kan bruke denne funksjonen til å sende medieinnholdet til en annen lagringsenhet. Du finner informasjon om lagringsenheter som støttes av denne funksjonen, under «Filoverføringer fra lagringsenheter».
Koding	Hvis tittelen på medieinnholdet vises feil, kan du endre kodingsmetoden. Denne funksjonen er bare tilgjengelig for musikkfiler.
Gi spilleliste nytt navn	Gi nytt navn til spillelisten. Denne funksjonen er bare tilgjengelig når medieinnholdet er musikk.
Slette spilleliste	Slett en spilleliste du har opprettet. Denne funksjonen er bare tilgjengelig for musikkfiler.
Legg til i spilleliste	Legg til en fil i en eksisterende spilleliste, eller opprett en ny spilleliste. Denne funksjonen er bare tilgjengelig for musikkfiler.

Oversikt over informasjon om digital kringkasting

Kringkasting > Veiledning

Veiledning gir deg en oversikt over programoppsettet på den enkelte digitale kanal. Du kan sjekke programtidsplanene og konfigurere **Planlegg visning**.

Trykk på **GUIDE** for å starte veiledningen.



Informasjonen i **Veiledning** er bare for digitale kanaler. Analoge kanaler støttes ikke.

Bruke Veiledning

Gå til programtidsplanen, og trykk på og hold Enter-knappen. Følgende alternativer er tilgjengelige:

- **Endre Kanalliste**

Hvis du velger **Kanalfilter**, kan du endre kanalene som vises i kanallisten.

- **Navigere i programtidsplanen**

Trykk på knappene ◀, ▶ for å navigere programtidsplanen med 24 timer. Du kan bare vise den fremtidige programtidsplanen.

Du kan gå fra side til side ved å bruke knappen ▲, ▼.

- **Gå til Tidsplanhåndtering**

Du kan gå til **Tidsplanhåndtering**-skjermen.

- **Legge til Favoritt**

Klikk på **Rediger favorittkanaler** for å legge til det valgte programmet i Favoritt.



- **Vise detaljert informasjon**

Vis detaljert informasjon om det valgte programmet. Programinformasjonen kan variere avhengig av typen innkommende signal og er kanskje ikke tilgjengelig i det hele tatt for enkelte programmer.

- Velg et aktuelt program på en annen kanal, og velg **Vis detaljer** for å **Se** programmet.
- Velg et kommende program, og velg **Vis detaljer** for **Planlegg visning**.

Kontrollere informasjon om det aktuelle programmet

Mens du ser på TV, kan du velge **INFO** for å vise informasjon om det aktuelle programmet.

-  For å kunne vise programinformasjon må du først stille TV-klokken. Still **Klokke** (**System** > **Tid** > **Klokke**).
-  Programinformasjonen kan variere avhengig av typen innkommende signal og er kanskje ikke tilgjengelig i det hele tatt for enkelte programmer.

I tillegg kan du velge den høyre knappen for å vise informasjon om neste program og trykke Enter, eller du kan sette opp **Planlegg visning** for det kommende programmet.

Endre kringkastingssignal



Kringkasting > **Antenne** **Prøv nå**

Velg metoden du foretrekker for å motta digitale kringkastinger.


Informasjon om digitalt signal og styrke

Kundesupport > **Egendiagnose** > **Signalinformasjon** **Prøv nå**

Velg **Kundesupport** > **Egendiagnose** > **Signalinformasjon**. Viser signalinformasjon og styrke for den digitale kanalen.

-  Hvis TV-en er koblet til en separat antenne, kan du bruke informasjonen om signalstyrken til å justere antennen for å få bedre signalstyrke og forbedret mottak av HD-kanaler.
-  Dette er bare tilgjengelig for digitale kanaler.

Konfigurere en Planlegg visning

Konfigurer TV-en til å vise en bestemt kanal eller et bestemt program på et bestemt klokkeslett og en bestemt dato. Ikonet  vises ved siden av programmer som er konfigurert for **Planlegg visning**.



For å konfigurere en **Planlegg visning** må du først stille klokken på TV-en. Gå til **Klokke** (**System** > **Tid** > **Klokke**).

Sette opp Planlegg visning

Digital kanal Planlegg visning

Du kan sette opp **Planlegg visning** for programmer på digitale kanaler på følgende skjermer:

- **Veiledning-skjermen**

Velg et kommende program fra **Veiledning** for å sette opp en **Planlegg visning** for det.

- **Programinfo-skjermen**

Velg **INFO** for å vise informasjon om det aktuelle programmet. Fra skjermen med programinformasjon kan du velge den høyre knappen for å vise informasjon om det neste programmet og trykke Enter, eller du kan sette opp **Planlegg visning** for det kommende programmet.

Analog kanal Planlegg visning

Kringkasting > Tidsplanhåndtering

Funksjonen **Planlegg visning** for programmer på analoge kanaler kan settes opp ved å angi klokkeslett og dato.

1. Velg **Kringkasting** > **Tidsplanhåndtering**.
2. Velg **Timeplan** fra **Tidsplanhåndtering** for å vise en popup-meny. Velg **Planlegg visning**.
3. Angi alternativene **Antenne**, **Kanal**, **Gjenta** og **Starttid** for programmet du vil se på, og velg deretter **OK** for å fullføre.

Administrere listen Planlegg visning

Kringkasting > Tidsplanhåndtering

Du kan endre innstillingene for **Planlegg visning**-økter eller avbryte planlagte økter fullstendig.

Slette Planlegg visning-økter

Du kan slette **Planlegg visning**-økter.

1. Velg **Kringkasting > Tidsplanhåndtering**.
2. Velg en økt fra **Tidsplanhåndtering**. Et popup-vindu vises.
3. Velg **Slett**. Dette avbryter den valgte visningsøkten.

Redigere Planlegg visning-økter

1. Du kan endre innstillingene for **Planlegg visning**-økter. Velg **Kringkasting > Tidsplanhåndtering**.
2. Velg en økt fra **Tidsplanhåndtering**. Et popup-vindu vises.
3. Velg **Rediger** og endre innstillingene for den valgte økten.
4. Velg **OK** når du er ferdig. Dette aktiverer endringene du har foretatt for den gjeldende visningsøkten.




Bruke Kanalliste

Kringkasting > Kanalliste [Prøv nå](#)

Du kan starte **Kanalliste** mens du ser på TV for å bytte kanal eller for å se hva som vises på andre kanaler.

Velg en kanal fra **Kanalliste** for å gå direkte til den. For å rulle raskt gjennom listen bruker du knappene kanal opp/ned. Dette flytter fokus én side om gangen.

Følgende ikoner finnes på **Kanalliste**-skjermen:


-  : En analog kanal
-  : En favorittkanal
-  : En låst kanal

- **Bruke Alt.**

Trykk på -knappen for å velge **Alt.** Følgende alternativer er tilgjengelige:

Funksjon	Beskrivelse
Antenne	Velg mellom Antenne , Kabel og Satellitt .  Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.
Kategori	Hvis du velger en Kategori , vises kanalene i listen over TV-kanaler.
Sorterer	Sorter listen etter Nummer eller etter Gi navn (Bare digitale kanaler).
Red. favoritter	Angi favorittkanaler.




- **Endre til Favoritt**

Trykk på  for å velge **Favoritter 1** til **Favoritter 5**. Dette viser kanalene i den valgte listen. En favorittliste kan imidlertid bare velges hvis den inneholder minst én favorittkanal. Hvis du ikke har opprettet en favorittliste ennå, må du opprette en først.

Registrere, fjerne og redigere kanaler

Kringkasting > Rediger kanal [Prøv nå](#)

Fjern kanaler fra kanalindeksen, gjenopprett fjernede kanaler og gi nytt navn til analoge kanaler. Skjermikonene **Rediger kanal** angir følgende:

-  : En analog kanal
-  : En favorittkanal
-  : En låst kanal

Registrere og fjerne kanaler

Kringkasting > Rediger kanal

Fjerne registrerte kanaler

Fjerne registrerte kanaler fra indeksen.

1. Velg kanalene du vil fjerne. Opphev valg av kanaler ved å velge dem på nytt. Hvis du vil velge alle kanaler, velger du **Alt.** nederst på skjermen og velger deretter **Velg alle** fra listen.
2. Når du har angitt valget, velger du **Slett** nederst på skjermen for å fjerne de valgte kanalene.

Redigere registrerte kanaler

Kringkasting > Rediger kanal

Velg **Alt.** nederst på skjermen for å få tilgang til følgende alternativer. De tilgjengelige alternativene kan imidlertid variere avhengig av kringkastingssignalet.

- **Velg alle**

Velger alle kanaler som vises i skjermbildet **Rediger kanal**.

- **Sorterer**

(Bare digitale kanaler)

Endre listen sortert etter **Gi navn** eller **Nummer** for kanalen.

- **Antenne**

Velg mellom **Antenne**, **Kabel** og **Satellitt**.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

- **Kategori**

Hvis du velger en **Kategori**, vises kanalene i listen over TV-kanaler.

- **Red. favoritter**

Organiser favorittlistene for enklere å finne favorittkanaler samt veksle mellom kanaler.

- **Gi kanal nytt navn**

Gi nytt navn til analoge kanaler. Det nye navnet kan være opptil 5 tegn langt.

- **Kanalinfo**

Kontroller informasjonen til kanalen.

- **Informasjon**

Viser detaljert informasjon om gjeldende program.

Aktivere/deaktivere passordbeskyttelse for kanaler

Kringkasting > Rediger kanal

Du kan låse kanaler du ikke vil at barna skal se på.

 Hvis du vil aktivere passordbeskyttelse, angir du **Kanallås** til **På**. Naviger først til **Kringkasting** > **Kanallås**, og angi det til **På**. 

Endre tall

Endre numrene til kanalene i rediger kanaler-listen. Velg kanaler fra **Rediger kanal**-skjermen, og velg deretter **Endre nummer** nederst på skjermen.

Låse / låse opp kanaler

Velg kanaler fra **Rediger kanal**-skjermen, og velg deretter **Lås** eller **Lås opp** nederst på skjermen. Angi passordet når vinduet for passordoppføring vises. Dette låser eller låser opp de valgte kanalene.

Rediger kanalnummer


 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Kringkasting > Rediger kanalnummer

Bruk dette til å endre kanalnummer. Når kanalnummeret endres, oppdateres ikke kanalinformasjonen automatisk.

Opprette en personlig Favorittliste

Kringkasting > Red. favoritter [Prøv nå](#)

Du kan angi hyppig brukte kanaler som favoritter. Favorittkanaler er uthevet i skjermbildene [Rediger kanal](#) og [Kanalliste](#) med -symbolet. Du kan opprette opptil 5 favorittkanallister.

Registrere en kanal som Favoritt

Kringkasting > Red. favoritter

Registrere den gjeldende kanalen som Favoritt

Legg til den gjeldende kanalen i en favorittliste.

1. Velg [TOOLS](#) mens du ser på TV for å vise en liste over alternativer. Velg [Red. favoritter](#) fra listen.
2. Velg alle favorittlistene der du vil legge til den valgte kanalen, i popup-vinduet, og velg deretter [OK](#).
3. Dette legger til den gjeldende kanalen i de(n) valgte favorittlisten(e). Velg [OK](#).


Registrere flere kanaler som Favoritt

Det er mulig å registrere flere kanaler som favoritter samtidig.

1. Velg [Kringkasting](#) > [Red. favoritter](#).
2. Velg [Kategori](#) nederst på skjermen for å endre kanallisten til den som inneholder kanalene du vil registrere.
3. Velg kanalene fra listen midt på skjermen.
4. Velg [Endre fav.](#), og endre deretter [Favoritter 1](#) til [Favoritter 5](#) du vil bruke.
5. Velg [Legg til](#).

Vise bare kanaler under Favorittliste

Det er mulig å gå gjennom kanaler på favorittlisten bare ved å bruke knappene for kanal opp/ned.

 En favorittliste kan bare velges hvis den inneholder minst én favorittkanal.

1. Kjør **Kanalliste**. (**Kringkasting** > **Kanalliste**).
2. Trykk på ► for å velge **Favoritter 1** til **Favoritter 5**.
3. Velg en kanal fra den valgte favorittlisten. Dette endrer kanalene, og **Kanalliste** endres til den valgte favorittkanalen.

Redigere en Favorittliste

Kringkasting > **Red. favoritter**

Du kan gi nytt navn til og redigere favorittlister.

Funksjoner for Red. favoritter

Velg **Alt.** nederst på **Red. favoritter**-skjermen for å få tilgang til følgende alternativer:


- **Kopier til Favoritt.**

Kopier kanaler fra én favorittkanalliste til en annen.

 Dette kan bare brukes når fokus har valgt en kanal registrert til en favorittliste.

- **Endre favorittnavn**

Gi nytt navn til en eksisterende favorittkanalliste.

 Dette kan bare brukes når fokus har valgt en kanal registrert til en favorittliste.

- **Sorterer**

Endre listen sortert etter **Gi navn** eller **Nummer** for kanalen. Denne funksjonen er ikke tilgjengelig for analoge kanaler.

- **Antenne**

Velg mellom **Antenne**, **Kabel** og **Satellitt**.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

- **Rediger kanal**

Lar deg håndtere kanalene som er lagret på TV-en.

- **Informasjon**

Viser detaljert informasjon om gjeldende program.

Fjerne registrerte kanaler fra en Favorittliste

Fjerne kanaler fra en favorittkanalliste.

1. Velg **Endre fav.** nederst på skjermen, og endre deretter favorittlisten til favorittlisten du vil bruke.
2. Velg kanalene du vil fjerne fra den valgte favorittlisten.
3. Velg **Slett**.

Omorganisere en Favorittliste

Du kan gjøre om på rekkefølgen for kanalene i en favorittkanalliste.

1. Velg **Endre fav.** nederst på skjermen, og endre deretter favorittlisten til favorittlisten du vil bruke.
2. Velg kanalene du vil omorganisere, fra den valgte favorittlisten.
3. Velg **Endre rekkef.** nederst på skjermen, og omorganiser deretter de valgte kanalene. Trykk på Enter for å fullføre.

Gi nytt navn til en Favorittliste

Gi nytt navn til en eksisterende favorittkanalliste.

1. Velg **Endre fav.** nederst på skjermen, og endre deretter favorittlisten til favorittlisten du vil bruke.
2. Velg **Alt..** En liste vises.
3. Velg **Endre favorittnavn** fra listen. Et popup-vindu vises. Gi nytt navn til listen i popup-vinduet. Det nye navnet kan være opptil 20 tegn langt.

Kopiere en Favorittliste til en annen Favorittliste

Kopier kanaler fra én favorittkanalliste til en annen.

1. Velg **Endre fav.,** og endre deretter favorittlisten på siden av skjermen til favorittlisten du vil bruke.
2. Velg alle kanalene du vil kopiere, fra favorittlisten som vises på siden av skjermen.
3. Velg **Alt..** En liste vises.
4. Velg **Kopier til Favoritt.** fra listen. Et popup-vindu vises.
5. Velg favorittlistene du vil kopiere de valgte kanalene til, i popup-vinduet som vises på skjermen. Dette kopierer de valgte kanalene til den valgte favorittlisten.



Kopier til Favoritt. er bare tilgjengelig når det finnes kanaler i favorittlisten.

Øke realismen under sportsbegivenheter

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

System > Sportsmodus [Prøv nå](#)

Sportsmodus gir optimale bilde- og lydinnstillinger for sportsbegivenheter, slik at det høres og ser ut som om du faktisk er der det skjer.

Aktivere Sportsmodus

System > Sportsmodus > Sportsmodus

Velg **System > Sportsmodus**, og still deretter **Sportsmodus** til **På**. Bilde- og lydinnstillingene på TV-en optimaliseres automatisk for sportsbegivenheter.

 Ved å aktivere **Sportsmodus** endres **Bildemodus** til **Stadion** og **Lydmodus** til **Stadion**, og noen av menyene for **Bilde** og **Lyd** deaktiveres.

 Trykk på **SPORTS** mens du ser på TV for å aktivere/deaktivere **Sportsmodus**. Hvis **SPORTS** ikke er tilgjengelig, kan du bruke **TOOLS** til å aktivere/deaktivere **Sportsmodus**.


Bruke Sportsmodus (for det russiske markedet)

System > Innstillinger for Sportsmodus

Du kan bruke **Innstillinger for Sportsmodus** til å få optimale bilde- og lydinnstillinger for sportsbegivenheter, slik at det høres og ser ut som om du selv er på stadion.

- **Sportsmodus**


Du kan sette **Sportsmodus** til **På** for å optimalisere bilde- og lydmodusene til TV-en automatisk når du ser på idrettsarrangementer.

 Hvis du aktiverer **Sportsmodus**, endres **Bildemodus** til **Stadion** og **Lydmodus** til **Stadion**. Enkelte **Bilde**- og **Lyd**-menyer deaktiveres også.

- **Sportstype**

Du kan få optimale bilde- og lydinnstillinger for forskjellige idrettstyper. Velg mellom **Fotball** og **Ishockey**.

 Hvis du slår av TV-en mens du ser på **Sportsmodus**, deaktiveres **Sportsmodus**.

 Zoom fungerer ikke i følgende moduser: PIP På, Media play-videoer

Tilgjengelige funksjoner i Sportsmodus

Trykk på Enter. Følgende knapper vises.

- **Zoom**

Du kan pause den gjeldende videoen og zoome inn på en av 9 ulike deler av skjermen. Du kan panorere det innzoomede bildet ved hjelp av knappene ▲, ▼, ◀, ▶ buttons.



Du kan ikke bruke denne funksjonen når **PIP** er aktiv.

- **Informasjon**

Viser detaljert informasjon om det gjeldende programmet.

African Cinema Mode

Bruke African Cinema Mode

System > **African Cinema Mode**

Når du stiller **African Cinema Mode** til **På**, gir TV-en best mulig bilde og lyd for populært innhold.





Denne funksjonen er bare tilgjengelig på visse modeller i bestemte geografiske områder.

Funksjoner for å støtte TV-visning

Vise undertekster

[System](#) > [Tilgjengelighet](#) > [Undertekst](#) [Prøv nå](#)

Vis undertekster. Undertekster vil vises når du ser på en sending som støtter undertekster. Bytter undertekster **På** eller **Av**.

-  DVD-undertekster er bare tilgjengelig hvis DVD-spilleren er koblet til en ekstern inngangskontakt.
- **Undertekstmodus**
Angi undertekstmodus.
- **Språk, undertekster**
Angi undertekstspråket.
-  TV-en kan ikke styre eller endre undertekster for DVD eller Blu-ray. Du kan styre undertekster for DVD eller Blu-ray ved å bruke funksjonen for undertekster på DVD- eller Blu-ray-spilleren og spillerens fjernkontroll.

Alternativer for undertekst

[System](#) > [Tilgjengelighet](#) > [Undertekst](#)

Angi undertekstmodus. Listen over moduser kan variere avhengig av sendingen.

- **Primær undertekst**
Angi primært undertekstspråk.
- **Sekundær undertekst**
Angi sekundært undertekstspråk.

Endre Språk, tekst-TV

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Språk, tekst-TV](#)



Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Bruk dette alternativet til å velge tekst-TV-språk.

- **Primær tekst-TV**

Angi primært tekst-TV-språk.

- **Sekundær tekst-TV**

Angi sekundært tekst-TV-språk.

Digital tekst

Denne funksjonen er bare tilgjengelig i Storbritannia.

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Digital tekst](#)



Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Hvis programmet kringkastes med digital tekst, er denne funksjonen aktivert.



MHEG (Kodingsekspertgruppe for multimedia- og hypermediainformasjon) En internasjonal standard for datakodingssystemer som brukes i multimedia og hypermedia. Dette er på høyere nivå enn MPEG-systemet, som omfatter datakoblingshypermedier som stillbilder, tegntjeneste, animasjon og grafikk og videofiler i tillegg til multimediedata. MHEG er brukerinteraktiv teknologi på kjøretidspunktet og brukes på forskjellige felter, medregnet VOD (Video-On-Demand), ITV (Interactive TV), EC (Electronic Commerce), fjernundervisning, telekonferanser, digitale biblioteker og nettverksspill.

Visning av PIP-sendinger

Bilde > PIP [Prøv nå](#)

Bruk **PIP**-funksjonen (Picture-In-Picture) til å se på TV i et lite vindu samtidig som du ser på bilder fra en ekstern kilde, for eksempel en DVD-spiller, Blu-ray-spiller eller en datamaskin, i bakgrunnen.

Velg **Bilde > PIP** for å vise vinduet for PIP-innstillinger. Følgende alternativer vises i innstillingsvinduet:

- **PIP**

Aktiverer/deaktiverer **PIP**.

- **Antenne**

Velg kringkastingssignal for **PIP**-underbildet.

- **Kanal**

Velg kanal for **PIP**-underbildet.

- **Str.**

Velg størrelse for **PIP**-underbildet.

- **Plass.**

Velg posisjon for **PIP**-underbildet.

- **Lydvalg**

Velg lydkilden.

PIP-begrensninger:


- PIP kan ikke brukes mens Smart Hub er aktiv.
- Hvis du slår av TV-en, deaktiveres PIP automatisk.
- Når du spiller spill eller bruker karaokefunksjonen på hovedskjermen, kan det føre til lavere PIP-bildekvalitet.
- For at PIP skal virke, må kilden til hovedskjermen være Komponent eller HDMI, og signaloppløsningen må være lavere enn FHD (Full HD – 1080p). Delskjermen støtter kun analoge kanaler og AV. Analog kanaler og AV støttes kanskje ikke, avhengig av land eller modell.

Skanne etter tilgjengelige kanaler

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Kringkasting > Automatisk kanalsøk [Prøv nå](#)

Skanner og indekserer automatisk alle kanaler mottatt gjennom TV-ens antenneinngang.

 Hvis det er lagrede kanaler, sletter denne funksjonen den eksisterende listen og lagrer deretter kanalene som nylig er skannet.

Hvis TV-en er koblet til en kabelboks eller satellittmottaker, trenger du ikke gjøre dette.

1. Velg **Kringkasting > Automatisk kanalsøk**.
2. Velg **Start** når du blir bedt om det. Dette starter opp den automatiske programmeringsfunksjonen. Prosessen kan ta opptil 30 minutter å fullføre.

- **Automatisk kanalsøk**

Søker etter kanaler automatisk og lagrer dem i TV-minnet.

- **Alternativ for kabelsøk** (når antennen er angitt til Kabel)

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Angir ekstra søkealternativer som frekvens og symbolhastighet for et kabelnettverksøk.

- **Standby autoinnstilling**

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Autoinnstill kanaler mens TV-en er i standbymodus.

- **Alarm**

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Klokke som slår på TV-en og søker etter kanaler automatisk.

Velge lydalternativer for kringkastingen

Kringkasting > Lydalternativer [Prøv nå](#)


- **Lydspråk**

(Bare digitale kanaler)

Endre standardverdien for lydspråk.

Primær lyd: Angir det primære lydspråket.

Sekundær lyd: Angir det sekundære lydspråket.

 Det tilgjengelige språket kan variere avhengig av kringkastingen.

- **Lydformat**

(Bare digitale kanaler)

Bytt til et ønsket lydformat. Det støttede lydformatet kan variere avhengig av kringkastingsprogrammet.

Lydbeskrivelse

System > Tilgjengelighet > Lydbeskrivelse

(Bare digitale kanaler)

Denne funksjonen håndterer lydstrømningen for AD (lydbeskrivelse) som sendes sammen med hovedlyden fra kringkasteren.

 **Lydbeskrivelse:** Slår lydbeskrivelsesfunksjonen på eller av.

 **Volum:** Justerer volumet på lydbeskrivelsen.

Sjangervalg

Kringkasting > Sjangervalg

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Slå på eller av funksjonen for kanalsjangervalg når du bruker veiledningen.

Aktiv. av voksensj.

Kringkasting > Aktiv. av voksensj.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Aktiverer eller deaktiverer alle tjenester for voksne. Når deaktivert, vil ikke tjenester for voksne være tilgjengelige.

Bruke Kanalinnstillinger

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#)

Land (område)

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Land \(område\)](#)

Velg land, slik at TV-en kan stille inn kanalene automatisk på riktig måte. Dette avhenger av land eller område. Når inndataskjermen for PIN-kode vises, angir du den 4-sifrede PIN-koden din.

- **Digital kanal**

Endre landet for digitale kanaler.

- **Analog kanal**

Endre landet for analoge kanaler.

Manuell innstilling

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Manuell innstilling](#)

Søker manuelt etter en kanal og lagrer i TV-en.

Hvis en kanal er låst med funksjonen Kanallås, vises inndatavinduet for PIN-kode.

Denne funksjonen avhenger av land og område.

Når Aerial Source (Antennekilde) er angitt til Antenne eller Kabel

- **Digital kanalinnstilling**

Søker etter en digital kanal.

1. Velg **Ny**.

 Når du velger **Antenne** → **Antenne: Kanal, Frekvens, Båndbredde**

 Når du velger **Antenne** → Kabel : **Frekvens, Modulasjon, Symbolhastighet**

2. Velg **Søk**. Når søkingen er ferdig, oppdateres kanalen i kanallisten.

- **Analog kanalinnstilling**

Søker etter en analog kanal.

1. Velg **Ny**.

2. Angi **Program, Fargesystem, Lydsystem, Kanal** og **Søk**.

3. Velg **Lagre**. Når søkingen er ferdig, oppdateres kanalen i kanallisten.

Kanalmodus

- **P** (programmodus)

Når du er ferdig med innstillingen, er kringkastingsstasjonene i ditt område tildelt plassnumre fra P0 til P99. I denne modusen kan du velge en kanal ved å angi posisjonsnummeret til kanalen.

- **C** (antennekanalmodus) / **S** (kabelkanalmodus):

Med disse to modusene kan du velge en kanal ved å legge inn det tilhørende nummeret for hver antennekringkastingsstasjon eller kabelkanal.

Finjustere skjermen

Kringkasting > Kanalinnstillinger > Finjuster

 Bare tilgjengelig for analoge sendinger.

Analoge bilder kan bli uskarpe og fulle av støy. Hvis dette skjer, kan du finjustere signalet og/eller redusere støyen for å gjøre bildet klarere.

1. Velg **Kanalinnstillinger > Finjuster**. En fremdriftslinje vises på skjermen.

2. Trykk på ◀ eller ▶ for å foreta justeringer. Velg **Lagre** eller **Lukk** for å bruke den nye innstillingen. Velg **Tilbakest.** for å tilbakestille finjusteringen.

Overfør kanalliste

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Overfør kanalliste](#) [Prøv nå](#)

Importerer eller eksporterer kanalkartet. Angi PIN-koden når inndataskjermen for PIN-kode vises.

Du bør koble til en USB-lagringseenhet for å bruke denne funksjonen.

- **Importer fra USB:** Importerer en kanalliste fra USB.
- **Eksporter til USB:** Eksporterer en kanalliste til USB. Denne funksjonen er tilgjengelig når USB er tilkoblet.

Slett CAM-brukerprofil

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Slett CAM-brukerprofil](#)

Velg CAM-operatør for å slette.

Satellittsystem

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

[Kringkasting](#) > [Kanalinnstillinger](#) > [Satellittsystem](#)

Det må konfigureres et sett med innstillinger for parabolantenne for hver ønsket parabol før kanalsøk utføres.

Satellittsystem er tilgjengelig når **Antenne** er angitt til **Satellitt**. Angi PIN-koden når inndataskjermen for PIN-kode vises.

- **Satellittvalg:** Du kan velge satellittene for denne TV-en.
- **LNB-strøm:** Aktiverer eller deaktiverer strømforsyningen for LNB.
- **LNB-innstillinger:** Konfigurerer utedelens utstyr.

Satellitt: Velger satellitten som skal motta digitale sendinger.

Transponder: Velger en transponder fra listen eller legger til en ny transponder.

DiSEqC-modus: Velger DiSEqC-modus for valgt LNB.

LNB-oscillator, nedre: Stiller LNB-oscillatorer på en lavere frekvens.

LNB-oscillator, øvre: Stiller LNB-oscillatorer på en høyere frekvens.

Tone 22 kHz: Velger Tone 22 kHz avhengig av LNB-type. For universal-LNB skal den være **Auto**.

- **Plasseringsenhetinnstillinger:** Konfigurerer antenneplasseringsenheten.

Plasseringsenhet: Aktiverer eller deaktiverer den plasserte kontrollen.

Posisjoneringstype: Angir plasseringstypen mellom DiSEqC 1.2 og USALS (Universal Satellite Automatic Location System).

- **Lengdegrad:** Angir lengdegraden for min plassering.
- **Breddegrad:** Angir breddegraden for min plassering.
- **Innst. for satellittlengdegrad:** Angir lengdegraden for brukerdefinerte satellitter.

Brukermodus: Angir posisjonen til satellittantennen i henhold til hver satellitt.

Hvis du lagrer den gjeldende posisjonen til satellittantennen i henhold til en bestemt satellitt, kan satellittantennen flyttes til en forhåndsbestemt posisjon når signalet fra satellitten trengs.

- **Satellitt:** Velger satellitten som det skal angis posisjon for.
- **Transponder:** Velger en transponder fra listen for signalmottak.
- **Bevegelsesmodus:** Velger mellom bevegelsesmodusene diskret og kontinuerlig bevegelse.
- **Trinnstørrelse:** Justerer trinnstørrelsesgradene for antennerotasjonen. Trinnstørrelse er tilgjengelig når Bevegelsesmodus er angitt til Trinn.
- **Gå til lagret posisjon:** Roterer antennen til den lagrede satellittposisjonen.
- **Antenneplassering:** Justerer og lagrer antenneplasseringen for den valgte satellitten.
- **Lagre gjeldende posisjon:** Lagrer gjeldende posisjon som den valgte grensen for plasseringsenhet.

Installatørmodus: Angir grenser for bevegelsesområdet til satellittantennen eller tilbakestiller posisjonen. Vanligvis bruker monteringsveiledningen denne funksjonen.

- **Begrens posisjon:** Velger retningen på grensen for plasseringsenhet.
 - **Antenneplassering:** Justerer og lagrer antenneplasseringen for den valgte satellitten.
 - **Lagre gjeldende posisjon:** Lagrer gjeldende posisjon som den valgte grensen for plasseringsenhet.
 - **Tilbakestill posisjon:** Beveger antennen til referanseposisjonen.
 - **Tilb.still posisj.enh.grense:** Tillater antennen å rotere over hele buen.
- **Tilbakestill alle innstillinger:** Alle satellittinnstillinger blir tilbakestilt til de opprinnelige verdiene.

Felles inngang

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Kringkasting > Felles inngang

- **CI-meny**

Gjør at brukeren kan velge fra CAM-menyen. Velg CI-menyen basert på PC-kortmenyen.

- **CAM-videotranskoding**

Du kan konfigurere innstillingen for å automatisk transkode videokodeken fra CAM. Slå den **Av** hvis du ikke vil bruke den.

 Du må bruke en CAM som støtter transkoding av videokodeken.

- **Programinformasjon**

Vis informasjonen om CAM som er satt inn i CI-sporet, og om "CI eller CI+ CARD", som er satt inn i CAM. Du kan installere CAM når som helst, med TV-en både slått på og slått av.

1. Kjøp en CI CAM-modul hos din nærmeste forhandler eller på telefon.
2. Sett "CI eller CI+ CARD" inn i CAM i pilretningen.
3. Sett CAM med "CI eller CI+ CARD" inn i common interface-sporet i pilretningen slik at det er parallelt med sporet.
4. Kontroller om du kan se et bilde på en forvrengt signalkanal.

Endre bildemodus og justere bildekvaliteten

Velge riktig bildemodus for visningsmiljøet

Bilde > Bildemodus [Prøv nå](#)

Følgende bildemoduser drar nytte av forskjellige innstillinger for kontrast og lysstyrke for å gi best mulig visningsopplevelse for miljøet.

 Når en PC er koblet til TV-en, **Standard** og **Underholdning** er de eneste funksjonene tilgjengelig.

- **Dynamisk**

Hvis bakgrunnsbelysningen er for lys og gjør skjermen uklar, kan du bruke denne modusen for å få klarere bilde.

- **Standard**

Dette er standardmodusen som passer til de fleste miljøer.

- **Naturlig**

Denne modusen er nyttig for å redusere belastningen på øynene.


 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

- **Film**

Egnet for mørkere rom, for å se på film og når man kjenner tretthet i øynene. Gjør skjermen mørkere og reduserer gjenskinnet.


- **Underholdning**

Skjerper bildet og gir en mer dynamisk seeropplevelse.

 Når en PC er koblet til TV-en, **Underholdning** funksjonen er tilgjengelig. Dersom **Underholdning** funksjonen ikke er tilgjengelig, still inn **Rediger navn** til **DVI PC** eller **PC**.

- **Stadion**

Ved å stille **Sportsmodus** (**System** > **Sportsmodus**) til **På** konfigureres **Bildemodus** automatisk til **Stadion** for en mer realistisk visningsopplevelse.

 **Stadion** kan ikke velges av brukeren.

Justere bildekvaliteten for den enkelte bildemodus

Bilde > **Bakg.belysn.**, **Kontrast**, **Lysstyrke**, **Skarphet**, **Farge** eller **Nyanse (G/R)**

Velg en av innstillingene for å vise glidebryteren. Endre justeringsverdien ved hjelp av ◀, ▶. Endre elementet ved hjelp av ▲, ▼. Justerte verdier brukes på den gjeldende kilden og bildemodusen.

 Innstillingene **Farge** og **Nyanse (G/R)** kan ikke justeres når TV-en er koblet til en datamaskin via en HDMI-til-DVI-kabel.

Velg en **Bildemodus**, og juster innstillingene.

- **Bakg.belysn.** **Prøv nå**

Justerer lysstyrken til de enkelte pikslene. Hvis du reduserer bildets lysstyrke, reduseres strømforbruket.

- **Kontrast** **Prøv nå**

Justerer skjermkontrasten.

- **Lysstyrke** **Prøv nå**

Justerer generell lysstyrke.

- **Skarphet** **Prøv nå**

Gjør objektenes kanter skarpere eller mykere.

- **Farge** **Prøv nå**

Justerer generell fargemetning.

- **Nyanse (G/R)** **Prøv nå**

Justerer forholdet mellom grønt og rødt. Øk verdien for grønt for å mette grønnfargene og verdien for rødt for å mette rødfargene.

 Justerte verdier lagres på TV-en for den gjeldende kilden og bildemodusen, og de trer i kraft hver gang kilden og bildemodusen velges. TV-en kan ha forskjellige bildeinnstillinger for hver eksterne kilde.

Bruke de gjeldende bildeinnstillingene på andre inngangskilder

Bilde > **Bruk bildemodus** **Prøv nå**

Du kan bruke bildekvalitetsinnstillingene du har konfigurert for TV-en, på alle eksterne enheter som er koblet til TV-en, eller bare på den gjeldende kilden.

Hvis du vil bruke disse innstillingene for alle eksterne enheter som kobles til TV-en, velger du **Alle kilder**. Hvis du vil bruke innstillingene bare for gjeldende inngangskilde, velger du **Gjeldende kilde**.

Finjustere hver bildemodus (Avanserte innstillinger)

Bilde > **Avanserte innstillinger** [Prøv nå](#)

Velg **Bilde** > **Avanserte innstillinger** for å finjustere hvordan bilder vises på TV-skjermen for hver **Bildemodus**.

 **Avanserte innstillinger** er bare tilgjengelig når **Bildemodus** er angitt til **Standard** eller **Film**.

 Når TV-en er koblet til en PC via en HDMI-DVI-kabel, kan bare **Hvitbalanse** og **Gamma** justeres.

Velg en **Bildemodus**, og juster innstillingene.

- **Dynamisk kontr.** [Prøv nå](#)

Dette justerer skjermkontrasten automatisk. Bruk dette alternativet til å oppnå optimal kontrastinnstilling.

- **Svarttone** [Prøv nå](#)

Justerer fargedybden i den svarte fargen.

- **Hudfarge** [Prøv nå](#)

Gjør hudtonene mørkere eller lysere.

- **Bare RGB-modus** [Prøv nå](#)

Justerer det røde, grønne og blå nivået separat.

- **Fargerom** [Prøv nå](#)

Justerer spekteret av farger som kan vises på skjermen. **Auto** justerer automatisk fargerommet avhengig av inngangssignalet, og **Naturlig** bruker et område som er bredere enn inngangssignalet. Med **Tilpasset** kan du justere fargerommet manuelt.

 Tilgjengeligheten til **Tilpasset** avhenger av den spesifikke modellen og området.

- **Hvitbalanse** [Prøv nå](#)

Justerer fargetemperaturen på bildet for å gjøre at hvite gjenstander ser hvite ut og hele bildet ser naturlig ut.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Juster hver farges klarhet med forskyvningsmenyen og lysstyrken med forsterkningsmenyen. Du kan gjenopprette standardverdiene ved å velge **Tilbakest.**

R-Kontrast / **G-Kontrast** / **B-Kontrast**: Juster mørkheten for hver farge (rød, grønn, blå).

R-Økning / **G-Økning** / **B-Økning**: Juster lysstyrken for hver farge (rød, grønn, blå).

- **Gamma** [Prøv nå](#)


Justerer primærfargenes intensitet.

- **Bevegelsesbelysn.** [Prøv nå](#)

Justerer lysstyrken avhengig av bevegelsene på skjermen for å redusere strømforbruket.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

 Denne funksjonen er bare tilgjengelig når **Bildemodus** er angitt til **Standard**.

 Justering av **Kontrast**, **Lysstyrke** og andre bildekvalitetsinnstillinger deaktiverer funksjonen.

Justere bildet for enklere visning (Bildealternativer)

Bilde > Bildealternativer [Prøv nå](#)

Velg **Bilde > Bildealternativer** for å foreta ytterligere justeringer for en enklere visningsopplevelse.

 Når TV-en er koblet til en PC via en HDMI-DVI-kabel, kan bare **Fargetone** justeres.

Velg en **Bildemodus**, og juster innstillingene.

- **Fargetone** [Prøv nå](#)

Justerer fargetonen. Innstillingen brukes enkeltvis på **Bildemodus**. Når en **Bildemodus** endres, vil tilsvarende innstilling gjelde automatisk.

 Hvis **Bildemodus** er angitt til **Dynamisk**, kan du bare velge **Kjølig** eller **Standard**.

- **Digital støyfri visning** [Prøv nå](#)

Reduserer støy og skygger som skyldes et svakt signal. Hvis du velger **Autovisualisering**, vises signalstyrken nederst på skjermen. Grønt angir best mulig signal.

 Bare tilgjengelig for analoge kanaler.

- **MPEG-støyfilter** [Prøv nå](#)

Reduserer MPEG-støy og forbedrer videokvaliteten.

- **Svartnivå for HDMI** [Prøv nå](#)

Enkelte eksterne enheter koblet til TV-en via HDMI-kabel kan få problemer, for eksempel som svartnivå, lav kontrast og matte farger. Bruk **Svartnivå for HDMI** til å justere svartnivået for å kompensere.

 Dette er bare tilgjengelig når du bruker en ekstern enhet som er koblet til TV-en via en HDMI-kontakt.

- **Filmmodus** [Prøv nå](#)

Tilpasser bildekvaliteten for filmer. Velg denne modusen når du vil se på film.

 Denne funksjonen er bare tilgjengelig når du ser på TV eller når inngangssignalet er AV, Komponent (480i, 1080i) eller HDMI (1080i).

- **LED klar bevegelse**

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Fjerner drag fra hurtige scener med mye bevegelse for å gi et klart bilde.

 Når **LED klar bevegelse** er **På**, er skjermbildet mørkere enn når den er satt til **Av**.

 Hvis **LED klar bevegelse** er **På** ved et videosignal på 60 Hz, kan det hende at skjermen vil flimre.

Funksjoner for å støtte bilder

Visning av PIP-sendinger

Bilde > PIP

Bruk **PIP**-funksjonen (Picture-In-Picture) til å se på TV i et lite vindu samtidig som du ser på innhold fra en DVD-spiller, Blu-ray-spiller datamaskin eller annen ekstern enhet i bakgrunnen.

Velg **Bilde > PIP** for å vise vinduet for PIP-innstillinger. Følgende alternativer vises i innstillingsvinduet:

- **PIP**
Aktiverer/deaktiverer **PIP**.
- **Antenne**
Velg kringkastingssignal for **PIP**-underbildet.
- **Kanal**
Velg kanal for **PIP**-underbildet.
- **Str.**
Velg størrelse for **PIP**-underbildet.
- **Plass.**
Velg posisjon for **PIP**-underbildet.
- **Lydvalg**
Velg lydkilden.

PIP-begrensninger:


- PIP kan ikke brukes mens Smart Hub er aktiv.
- Hvis du slår av TV-en, deaktiveres PIP automatisk.
- Når du spiller spill eller bruker karaokefunksjonen på hovedskjermen, kan det føre til lavere PIP-bildekvalitet.
- For at PIP skal virke, må kilden til hovedskjermen være Komponent eller HDMI, og signaloppløsningen må være lavere enn FHD (Full HD – 1080p). Delskjermen støtter kun analoge kanaler og AV. Analog kanaler og AV støttes kanskje ikke, avhengig av land eller modell.

Endre Bildestørrelse og Plass.

Velge riktig skjermstørrelse

Bilde > **Bildestørrelse** > **Bildestørrelse** [Prøv nå](#)

De fleste TV-programmer og videoer vises i fullskjermmodus, men enkelte programmer og videoer kan være mindre eller større. Du kan endre skjermstørrelsen for slike programmer og videoer, slik at bildet passer bedre til skjermen.

 De støttede skjermstørrelsene varierer etter inngangssignalet. Se delen «Bildestørrelser og inngangssignaler» for mer informasjon om støttede skjermstørrelser.

- **Autobredde**

Justerer automatisk bildestørrelsen til forholdet 16:9.

- **16:9**

Setter bildet til 16:9-format (bredskjermformat).

- **Bred zoom**

Forstørrer bildestørrelsen mer enn 4:3. Et forstørret bilde kan flyttes opp og ned.


- **Zoom**

Forstørrer 16:9-bredskjermbildene loddrett for at de skal passe til skjermstørrelsen. Et forstørret bilde kan flyttes opp og ned.

 **Zoom** er ikke tilgjengelig når **Bildestørrelse** er angitt til **Bred zoom**.

- **4:3**

Setter bildeformatet til normal 4:3modus.

 **Ikke la TV-en være innstilt på 4:3-modus over lengre perioder. De mørke kantene som vises på venstre og høyre side / øverst og nederst på skjermen, kan føre til ekkobilder. Dette fenomenet kan dukke opp på LED- og PDP-TV-er. (Innbrenning – dette fenomenet kan dukke opp på PDP-TV-er.) Dette dekkes ikke av garantien.**

- **Skjermtilpasning**

Viser det fulle bildet uten noen avskjæring.

- **Tilpasset**

Forstørrer eller forminsker 16:9-bilder i vertikal og/eller horisontal retning. Et forstørret eller forminsket bilde kan flyttes mot venstre, mot høyre, oppover eller nedover.

Justere skjermposisjonen

Bilde > Bildestørrelse > Zoom/posisjon eller **Plass.**

Justerer skjermposisjonen.

Dette alternativet er bare tilgjengelig med **Bildestørrelse** angitt til **Bred zoom**, **Zoom** eller **Skjermtilpasning**. Når TV-en er stilt inn på en digital kanal, kan ikke skjermposisjonen justeres hvis **Bildestørrelse** er angitt til **Skjermtilpasning**.

1. Hvis du vil justere skjermposisjonen, velger du **Bilde > Bildestørrelse > Zoom/posisjon** eller **Plass.**. Et popup-vindu vises.
2. Velg **Zoom** eller **Plass.** på nytt fra popup-vinduet.
3. Juster skjermen. Når du er ferdig, velger du **Zoom** eller **Plass.** og deretter **Lukk**. Velg **Tilbakest.** for å tilbakestille skjermbildeplasseringen.

Justere 4:3 skjermstr.

Bilde > Bildestørrelse > 4:3 skjermstr. **Prøv nå**

Bare tilgjengelig når bildestørrelsen er angitt til Autobredde. Du kan bestemme ønsket bildestørrelse i størrelsen 4:3 WSS (Wide Screen Service) eller i originalstørrelsen. Alle europeiske land krever forskjellige bildestørrelser.

 Ikke tilgjengelig i Komponent- eller HDMI-modus.

Bare høre på lyd med skjermen slått av (Bilde av)

Bilde > Bilde av **Prøv nå**

Slår av skjermen og spiller av lyd bare gjennom høyttalerne. Trykk på en hvilken som helst knapp bortsett fra **TV** og **VOLUME** for å slå på skjermen igjen.

Tilbakestille innstillingene for Bildemodus

Bilde > Tilbakestill bilde **Prøv nå**


Bruk dette alternativet til å tilbakestille gjeldende **Bildemodus** til fabrikkinnstillingene. Dette påvirker ikke innstillingene for andre bildemoduser.

Endre Lydmodus og bruke lydeffekter

Velge riktig Lydmodus for miljøet

Lyd > **Lydmodus** [Prøv nå](#)

Lydmoduser bruker forhåndsinnstilte justeringer for lyden, optimalisert for forskjellige visnings- og lyttesituasjoner.

 Lydmodusene kan ikke brukes når du hører på lyd gjennom eksterne høyttalere.

- **Standard**

Dette er normal lydmodus.

- **Musikk**

Denne modusen legger vekt på normal musikk i stedet for stemmer.

- **Film**

Denne modusen er kalibrert for å gi optimal lyd for filmer.

- **Klar tale**

Denne modusen legger vekt på stemmer.

- **Forsterk**

Denne modusen øker den totale intensiteten til høyfrekvente lyder for å gi en bedre lytteopplevelse. Den er beregnet på lyttere med svekket hørsel.

- **Stadion**

Ved å stille **Sportsmodus** (**System** > **Sportsmodus**) til **På** konfigureres **Lydmodus** automatisk til **Stadion** for en mer realistisk visningsopplevelse.

 **Stadion** kan ikke velges av brukeren.

Bruke lydeffekter

Lyd > Lydeffekt [Prøv nå](#)

Bruk lydeffekter til å endre måten TV-en avgir lyd på.

Begrensninger:

- Lydeffekter kan bare brukes med **Lydmodus** angitt til **Standard**.
- Lydeffekter kan ikke brukes når du hører på lyd gjennom eksterne høyttalere.

Velg en **Lydeffekt**, og juster innstillingene.

- **DTS TruSurround** [Prøv nå](#)

Produserer lyd som får deg til å føle at du sitter i en kinosal eller i en konserthall.

- **DTS TruDialog** [Prøv nå](#)

Øker stemmeintensiteten slik at dialogen blir klarere.

- **Equalizer** [Prøv nå](#)


Lar deg justere høyttalerbalansen og foreta båndbreddejusteringer. Velg **Tilbakest.** for å tilbakestille innstillingene.


Funksjoner for å støtte lyd

Velge høyttalere [Prøv nå](#)

[Lyd](#) > [Høyttalerinnstillinger](#) > [TV-lydutgang](#)

Dette lar deg velge hvilke høyttalere som skal brukes til lyden fra TV-en. Hvis du vil høre på lyd bare gjennom høyttalerne som er koblet til en mottaker eller et hjemmekinoanlegg, velger du Mottaker eller Audio Out. Hvis du vil høre på lyd gjennom TV-høyttalerne og høyttalerne som er koblet til en AV-mottaker eller et hjemmekinoanlegg samtidig, velger du [TV-høyttaler](#). Hvis dette forårsaker en ekkoeffekt, må du velge et annet høyttaleralternativ enn [TV-høyttaler](#) for å dempe TV-høyttalerne eller slå av mottakeren eller hjemmekinoanlegget.

 Hvis du bare bruker eksterne høyttalere, deaktiveres volumknappen og dempingsfunksjonen. Dessuten vil enkelte [Lyd](#)-alternativer også være deaktivert.

 Koble til en SPDIF-kabel for å bare høre på lyd gjennom høyttalerne til en tilkoblet mottaker eller hjemmekinoanlegg.

Angi hvordan TV-en er montert

[Lyd](#) > [Høyttalerinnstillinger](#) > [TV-høyttaler](#) > [TV-installasjonstype](#)

Angi hvordan TV-en er montert. Velg mellom [Veggfeste](#) og [Stativ](#) for å optimalisere TV-lyden automatisk.

Aktivere lyd (Ekstra innstillinger)

[Lyd](#) > [Ekstra innstillinger](#) [Prøv nå](#)

Konfigurere flere innstillinger for optimal lydutgang.

- [DTV-lydnivå](#) [Prøv nå](#)

(Bare digitale kanaler)

TV-en kan ikke fritt styre volumet på den digitale lyden som den sender til AV-mottakeren. Bruk dette til å angi det digitale lydvolument til et behagelig nivå.

 Avhengig av typen kringkastingssignal kan MPEG / HE-AAC justeres til mellom -10 dB og 0 dB.

 For å øke eller dempe volumet justerer du mellom området 0 og -10.

- [Lydformat, Lydforsinkelse](#)

Denne Smart-TV-en er SPDIF-aktivert. Sony Philips Digital Interface (SPDIF) leverer utgående digital lyd til høyttalere og ulike digitale enheter, inkludert AV-mottakere og hjemmekinoanlegg.

[Lydformat](#) [Prøv nå](#)

Velger digitalt lydutgangsformat (SPDIF). Hvilke digitale lydformater (SPDIF) som er tilgjengelig, kan variere avhengig av inngangskilde.

Lydforsinkelse [Prøv nå](#)

Denne innstillingen hjelper med å korrigere timinguoverensstemmelser mellom lyden og videosporene mens du ser på TV og hører på lyd gjennom en digital lydenhet. Aktivering av denne funksjonen viser et glidende bånd som du kan bruke til å justere forsinkelsen med opptil 250 ms.

- **Dolby Digital-komp** [Prøv nå](#)

Enkelte digitale TV-programmer har 5.1-kanals Dolby-lyd. Denne TV-en omformer Dolby-lyd til stereolyd slik at den kan spille av lyden gjennom TV-ens høyttalere. Det er to måter å velge mellom. **RF** gir bedre lyd ved lavere volum, og **Line** er for høyere volum.

- **Auto-volum** [Prøv nå](#)

Når du endrer kanaler, videokilder eller innhold, justerer Auto-volum volumnivået på TV-en, slik at volumnivået blir værende likt for alle kilder. Hvis du for eksempel bytter til et program for streaming av video til en Blu-ray-spiller eller en TV-favorittkanal, kan Automatisk volum endre volumet opptil 12 dB for å utjevne lyden.

Funksjonen Auto-volum har to innstillinger: **Normal** og **Natt**. **Normal** bruker et vanlig nivå for volumjustering. **Natt** bruker et litt lavere volumnivå og er ideelt for å se på TV sent om natten. Hvis du vil bruke volumkontrollen til en tilkoblet kildeenhet til å kontrollere lyden, deaktiverer du funksjonen Auto-volum. Ved bruk av funksjonen Auto-volum med en kildeenhet, fungerer kanskje ikke volumkontrollen til enheten som den skal.

Tilbakestille alle lydinnstillinger

Lyd > Tilbakest. lyd [Prøv nå](#)

Bruk dette til å tilbakestille alle lydinnstillinger til fabrikkstandardverdier.

Angi klokkeslettet og bruke timeren

Angi gjeldende klokkeslett

System > Tid > Klokke [Prøv nå](#)

Still klokken automatisk eller manuelt. Så snart klokken er innstilt, kan du trykke på **INFO**-knappen for å sjekke gjeldende tid.

 Klokken må stilles på nytt hver gang strømmen kobles fra.

Stille klokken ved å bruke informasjon om digital kringkasting

System > Tid > Klokke > Klokkemodus [Prøv nå](#)


Sett **Klokkemodus** til **Auto**. TV-en laster automatisk ned riktig klokkeslett fra en digital kanal. For å aktivere dette alternativet må TV-ens antennekontakt være koblet til en antenne- eller en kabelutgang og motta digitale sendinger. Nøyaktigheten for tidsinformasjonen du mottar, kan variere avhengig av kanalen og signalet. Hvis TV-en er koblet til en digitalboks eller satellittboks via HDMI- eller komponenttilkobling, må du stille tiden manuelt.

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Tidsforskyvning

System > Tid > Klokke > Tidsforskyvning [Prøv nå](#)

Hvis klokkeslettet som er angitt automatisk, er feil, kan du forskyve klokken i intervaller på 1 time opptil +/- 12 timer. Velg **System > Tid > Klokke > Tidsforskyvning**, og forskyv klokken til riktig klokkeslett.

 **Tidsforskyvning** justerer tiden via nettverkstilkoblinger og er bare tilgjengelig hvis **Klokkemodus** er angitt til **Auto** og TV-en er koblet til Internett via et lokalnettverk.

 **Tidsforskyvning** vil justere tiden hvis TV-en ikke mottar tidsinformasjon via normale digitale kringkastingssignaler.

Stille klokken manuelt

Angi klokkeslettet manuelt. Sett **Klokkemodus** til **Manuell** og velg deretter **Still klokke** for å oppgi gjeldende klokkeslett og dato.

- **Still klokke:** Angi **Dato** og **Tid**.
- **Tidssone:** Velg tidssone.

 Denne funksjonen er bare tilgjengelig når **Klokkemodus** er angitt til **Auto**.

- **DST:** Slår sommertidfunksjonen på eller av.

 Denne funksjonen er bare tilgjengelig når **Klokkemodus** er angitt til **Auto**.

- **GMT:** Velger tidssone.

 Når Land er angitt til andre land, kan du bruke denne funksjonen.

Bruke timerne

Bruke Deaktiver.timer

System > Tid > Deaktiver.timer [Prøv nå](#)

Dette slår av TV-en automatisk etter en forhåndsinnstilt periode. Velg **System > Tid > Deaktiver.timer**. Du kan stille inn timeren på opptil 180 minutter i 30-minutters trinn.

Slå på TV-en ved å bruke På-timer

System > Tid > På-timer [Prøv nå](#)

Still inn PÅ-timer slik at TV-en automatisk slår seg på på et bestemt tidspunkt. Velg **System > Tid > På-timer**. Vinduet for å konfigurere timeren vises. Konfigurer følgende innstillinger:

 **På-timer** er bare tilgjengelig hvis **Klokke** er stilt.

- **Oppsett**

Angi datoene og varigheten. Bruk **Manuell** til å angi dagene i uken.

- **Tid**

Still inn tiden som TV-en skal slå seg på automatisk.

- **Volum**

Angi volumet når TV-en slås på.

- **Kilde**

Velg signalkilden fra listen. Angi kanalen eller kilden som skal vises når TV-en slås på. For å kunne angi en USB-enhet må en USB-enhet først være koblet til TV-en. Når du skal spille av medier fra en HDMI- eller komponentkilde, for eksempel en DVD-spiller eller Blu-ray-spiller, må enheten allerede være slått på og må spille av medier når TV-en slås på.

- **Antenne**

Angi **Kilde** til **TV** for å velge et kringkastingssignal.

- **Kanal**

Angi **Kilde** til **TV** for å velge en kanal.

- **Musikk / Bilde**

Angi **Kilde** til **USB** for å velge en USB-mappe som inneholder musikk- eller bildefiler. Ved å velge både musikk- og bildefiler spilles musikkfilene av samtidig som bildene vises.

Begrensninger:

- Denne funksjonen vil bare virke ordentlig hvis den valgte USB-enheten inneholder mediefiler eller en mappe er angitt.
- Lysbildefremvisningen vil ikke starte hvis det bare er én bildefil på USB-enheten.
- Mapper med lange navn kan ikke velges.
- Bruk alltid ulike mappenavn hvis du har flere USB-enheter.
- Bruk en USB-minnepinne eller multikortleser. **På-timer** vil kanskje ikke virke med visse batteridrevne USB-enheter, MP3-spillere eller PMP-enheter fordi TV-en bruker for lang tid på å gjenkjenne enheten.

Slå av TV-en ved å bruke Av-timer

System > Tid > Av-timer **Prøv nå**

Still inn AV-timeren hvis du vil at TV-en skal slås av automatisk på et bestemt tidspunkt. Velg **System** > **Tid** > **Av-timer**. Vinduet for å konfigurere timeren vises. Konfigurer følgende innstillinger:



Av-timer er bare tilgjengelig hvis **Klokke** er stilt.

- **Oppsett**

Angi datoene og varigheten. Bruk **Manuell** til å angi dagene i uken.

- **Tid**

Still inn tiden som TV-en skal slå seg av automatisk.

Bruke beskyttelse mot fastbrent bilde og energisparing

Forhindre fastbrent bilde

System > Autobeskyttelsestid **Prøv nå**

Stillbilder kan etterlate seg fastbrente bilder på skjermen hvis de blir værende lenge. Bruk beskyttelse mot fastbrent bilde til å beskytte skjermen. Velg **System > Autobeskyttelsestid** og velg deretter en tidsinnstilling fra listen. Hvis et stillbilde vises på skjermen lengre enn tiden du har valgt, aktiveres automatisk beskyttelse mot fastbrent bilde på TV-en for å forhindre innbrente etterbilder som kan skade skjermen.

Bruke funksjoner for energisparing

System > Økoløsning **Prøv nå**

Økoløsning justerer TV-ens lysstyrkenivå og forhindrer overoppheting slik at det reduserer generelt strømforbruk.

- **Energisparing** **Prøv nå**

Velg en lysstyrkeinnstilling fra listen for å redusere TV-ens strømforbruk.

- **Økosensor**

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Justerer TV-ens lysstyrkenivå automatisk basert på omgivelseslyset for å redusere TV-ens strømforbruk. Hvis Økosensor har justert skjermens lysstyrkenivå, kan du manuelt justere skjermens minimumsnivå for lysstyrke ved å justere **Min. bakgr.belysn.** Hvis du endrer **Bilde**-menyens innstilling for **Bakg.belysn.** mens **Økosensor** kjører, deaktiveres **Økosensor** automatisk.

 Når **Økosensor** er satt til **På** vil skjermen være mørkere enn vanlig.

- **Ingen sign.standby** **Prøv nå**

Velg et klokkeslett fra listen. Hvis du ikke mottar noe signal i løpet av den angitte varigheten, vil TV-en automatisk slå av strømmen for å redusere strømforbruket.

- **Automatisk avslåing** **Prøv nå**

Hvis TV-en forblir påslått i fire timer uten noen brukerinngripen, vil TV-en automatisk slå seg av for å forhindre overoppheting.

Bruke Anynet+ (HDMI-CEC)

Bruk Anynet+ (HDMI-CEC) til å styre alle eksterne enheter som støtter HDMI-CEC, ved bare å bruke TV-ens fjernkontroll. Legg merke til at Anynet+ (HDMI-CEC) bare virker med TV-ens fjernkontroll og ikke med paneltastene.

Du kan konfigurere universalfjernkontrollen på TV-en til å styre kabelbokser, Blu-ray-spillere og hjemmekinoanlegg fra tredjeparter som ikke støtter HDMI-CEC, ved hjelp av TV-ens fjernkontroll.

Krav til Anynet+:

- Anynet+ kan ikke brukes til å styre eksterne enheter som ikke støtter HDMI-CEC.
- Anynet+-enheter må være koblet til TV-en med en HDMI-kabel. Enkelte HDMI-kabler støtter kanskje ikke Anynet+ (HDMI-CEC). I så fall må du bytte ut HDMI-kabelen.
- Det kan hende at TV-ens fjernkontroll ikke fungerer under visse forhold. Hvis dette skjer, velger du Anynet+-enheten på nytt.
- Anynet+ (HDMI-CEC) virker bare med eksterne enheter som støtter HDMI-CEC, og bare når disse enhetene enten er i standbymodus eller er slått på.
- Anynet+ (HDMI-CEC) kan styre opptil 12 compatible eksterne enheter (opptil 3 av samme type). Men med hjemmekinosystemer er antall systemer som kan styres, begrenset til ett.
- For å lytte til 5.1-kanals lyd fra en ekstern enhet kobler du enheten til TV-en via en HDMI-kabel og enhetens digitale utgangskontakt direkte til hjemmekinosystemet.
- Et hjemmekinosystem som er koblet til TV-en med en HDMI-kabel og en optisk kabel, støtter bare 2-kanals lyd. 5.1-kanals lyd er imidlertid tilgjengelig for digitale kringkastinger med 5.1-kanals lyd.

Sette opp Anynet+ (HDMI-CEC)

System > Anynet+ (HDMI-CEC) [Prøv nå](#)

- **Anynet+ (HDMI-CEC)** [Prøv nå](#)

Aktiverer/deaktiverer **Anynet+ (HDMI-CEC)**. Angi det til **Av** for å deaktivere alle Anynet+-relaterte funksjoner. Angi det til **På** for å aktivere alle **Anynet+ (HDMI-CEC)**-relaterte funksjoner.

- **Automatisk avslåing** [Prøv nå](#)

Når det er angitt til **Ja**, deaktiveres **Anynet+ (HDMI-CEC)**-kompatible eksterne enheter når TV-en slås av.



Enkelte **Anynet+ (HDMI-CEC)**-kompatible enheter støtter ikke denne funksjonen.

- **Søk etter enhet** [Prøv nå](#)

Søk etter **Anynet+ (HDMI-CEC)**-kompatible enheter.

Bruke Anynet+ (HDMI-CEC)

Velge en ekstern enhet

1. Velg **TOOLS**. Listen **Verktøy** vises.
2. Velg **Anynet+ (HDMI-CEC)** fra listen. **Velg enhet**-skjermen vises.
3. Velg en enhet og vent til vekslingen skjer. Denne prosessen kan ta opptil 2 minutter å fullføre og kan ikke avbrytes når den har startet.

Få tilgang til menyen på den eksterne enheten

Så snart TV-en har byttet over til den valgte enheten, kan du gå inn i enhetsmenyen ved hjelp av TV-ens fjernkontroll.

Velg **TOOLS**. Følgende liste vises, selv om den kan se forskjellig ut basert på den eksterne enheten:

- **Anynet+ (HDMI-CEC)**

Dette viser en liste over HDMI-CEC-kompatible enheter som er koblet til TV-en. Velg **Vis TV** for å avslutte Anynet+ (HDMI-CEC) og begynne å se på TV. For å bytte til skjermen på en ekstern enhet trenger du bare å velge ønsket enhet.

- (Tilkoblet enhet) **Meny**

Viser menyen til den tilkoblede enheten. Hvis målenheten er en DVD-spiller, vises DVD-menyen.

- (Tilkoblet enhet) **Verktøy**

Viser en liste over ofte brukte funksjoner som er tilgjengelige for enheten. Hvis målenheten er en DVD-spiller, vises DVD-avspillingsmenyen.

 Noen eksterne enheter støtter kanskje ikke dette alternativet.

- (Tilkoblet enhet) **Tittelmeny**

Viser tittelmenyen til den tilkoblede enheten. Hvis målenheten er en DVD-spiller, vises DVD-tittelmenyen.



 Noen eksterne enheter støtter kanskje ikke dette alternativet.

Bruke e-Manual

Åpne e-Manual

Kundesupport > e-Manual

Den innebygde e-Manual inneholder informasjon.

-  Du kan også laste ned en kopi av e-Manual fra Samsungs nettside og lese den på datamaskinen eller skrive den ut.
-  Ord i gul skrift indikerer et menyelement. Ord i hvit, fet skrift indikerer knapper på fjernkontrollen. Piler brukes til å angi menybanen. (Eksempel: **Bilde** > **Bildemodus**)

1. Velg **e-Manual**. e-Manual åpnes.
2. Velg en kategori fra siden av skjermen. Når du har angitt et valg, vises innholdet i den valgte kategorien.
3. Velg et element fra listen. Dette åpner e-Manual på den tilsvarende siden.

Hvis en beskrivelse ikke får plass på én skjerm ...

Du kan bla gjennom sider på følgende måter.

- Plasser fokus på siden for å vise  /  på skjermen. Trykk på knappen  eller .

Flere funksjoner i e-Manual

Laste inn sider ved hjelp av nøkkelord

Velg **Søk** fra siden av skjermen for å vise søkeskjermen. Skriv inn et søkeuttrykk, og velg deretter **Utført**. Velg et element fra søkeresultatene for å laste inn den tilsvarende siden.


Laste inn sider fra indekssiden

Velg **Indeks** fra siden av skjermen for å vise indeksskjermen. Velg et nøkkelord fra listen for å gå til den relevante siden.

Bruke Historikk til å laste inn tidligere leste sider

Velg **Åpnet side** fra siden av skjermen. En liste over tidligere leste sider vises. Velg en side. e-Manual går til den valgte siden.

Tilgang til menyen fra e-Manual (Prøv nå)

Velg  (**Prøv nå**) i en funksjonsbeskrivelse for å gå direkte til den tilsvarende menyen og prøve funksjonen. Hvis du vil lese en oppføring i **e-Manual** om en bestemt skjermmenyfunksjon, trykker du på **E-MANUAL**-knappen.



Enkelte menyalternativer kan ikke brukes.

Laste inn referansesider

Velg  (**Kobling**) fra kanten av en side med funksjonsbeskrivelse for å få tilgang til den tilhørende referansesiden.

Oppdatere e-Manual til den nyeste versjonen

Du kan oppdatere e-Manual på samme måte som når du oppdaterer apper.

1. Velg **e-Manual** på **SAMSUNG APPS**-skjermen.
2. Trykk og hold Enter-knappen. Alternativmenyen vises.
3. Velg **Oppdater apper** fra Options-menyen (Alternativer) på skjermen. Et popup-vindu vises.



Oppdater apper vises bare på skjermen når en oppdatering er nødvendig.

4. Velg **e-Manual** i popup-vinduet, og velg deretter **Oppdater**. Du kan oppdatere e-Manual til nyeste versjon.

Oppdatere programvaren

[Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) [Prøv nå](#)

Du kan sjekke TV-ens programwareversjon og oppgradere den om nødvendig.

Hvis TV-en er koblet til Internett, er TV-en satt til å oppdatere programvare automatisk. Hvis du ikke vil oppdatere den automatisk, stiller du [Oppdater automatisk](#) ([Programvareoppdatering](#) > [Oppdater automatisk](#)) til **Av**.

Oppdatere programvare over Internett

[Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater nå](#)

Velg [Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater nå](#). Ved oppgradering via Internett lastes oppgraderingsprogramvaren ned og installeres direkte fra Internett.

 Dette alternativet krever en Internett-tilkobling.

⚠ IKKE slå av strømmen til TV-en før oppgraderingen er fullført. TV-en slår seg av og på igjen automatisk når programvareoppgraderingen er fullført. Alle bilde- og lydinnstillinger går tilbake til standardinnstillingene etter en programvareoppgradering.

Oppdatere programvare med en USB-tilkobling

[Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater nå](#)

1. Gå til Samsungs nettside på en datamaskin, og last ned oppdateringspakken på en USB-enhet.

 Lagre oppdateringspakken i mappen på det øverste nivået i USB-enheten. Ellers vil ikke TV-en finne oppdateringspakken.

2. Koble USB-enheten med oppdateringspakken til TV-en.
3. Velg [Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater nå](#). Programvaren oppdateres med oppdateringspakken på USB-enheten.

⚠ IKKE slå av strømmen til TV-en før oppgraderingen er fullført. TV-en slår seg av og på igjen automatisk når programvareoppgraderingen er fullført. Alle bilde- og lydinnstillinger går tilbake til standardinnstillingene etter en programvareoppgradering.

Aktivere automatiske programvareoppdateringer

[Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater automatisk](#) **Prøv nå**

Hvis TV-en er koblet til Internett, vil alternativet **Oppdater automatisk** oppgradere programvaren på TV-en mens den er i standbymodus. I standbymodus ser TV-en ut til å være slått av, men den har fortsatt tilgang til Internett. Dette gjør det mulig for TV-en å oppgradere seg selv automatisk mens den ikke er i bruk.



Dette alternativet krever en Internett-tilkobling.

Fordi TV-ens interne prosesser er i gang, kan det hende skjermen gir fra seg et svakt lys, og dette kan fortsette i mer enn 1 time, til programvarenedlastingen er fullført.

Hvis du godtar betingelsene og vilkårene for Smart Hub, blir **Oppdater automatisk** angitt til **På**. Hvis du ikke vil at programvaren på TV-en skal oppdateres automatisk, angir du **Oppdater automatisk** ([Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater automatisk](#)) til **Av**.

1. Velg [Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Oppdater automatisk](#).
2. Du kan bestemme når du vil at oppgraderingen skal utføres. TV-en kobler seg til serveren på det angitte tidspunktet, laster ned oppdateringspakken og oppgraderer sin egen programvare.

Programvareoppdatering via satellittkanal



Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

[Kundesupport](#) > [Programvareoppdatering](#) > [Administrere satellittkanaler](#)

(Når **Antenne** er angitt til **Satellitt**) Administrer programvarenedlastinger via en satellittkanal.

Beskytte TV-en fra hacking og ondsinnet kode

[System](#) > [Smart sikkerhet](#) [Prøv nå](#)

Når TV-en er koblet til Internett, er den sårbar for hacking og ondsinnet kode. [Smart sikkerhet](#) beskytter TV-en og lagringsmedier som er koblet til TV-en, mot slike trusler.

Naviger til [System](#) > [Smart sikkerhet](#), og angi [Smart sikkerhet](#) til **På**. [Prøv nå](#)

Sjekke TV-en og tilkoblede lagringsmedier

[System](#) > [Smart sikkerhet](#) > [Søk](#)

Naviger til [System](#) > [Smart sikkerhet](#) og velg [Søk](#). Dette sjekker om det finnes ondsinnet kode på TV-en og tilkoblede medier. Hvis ingen ondsinnet kode registreres, vises et varslingsvindu på skjermen.

Hvis ondsinnet kode registreres ...

Hvis ondsinnet kode ble funnet, vises resultatene av skanningen på skjermen. All ondsinnet kode som ble funnet, vises i resultatvinduet sammen med alternativer for å sette koden i karantene eller tillate at den fortsetter.

1. Velg om du vil tillate all ondsinnet kode eller sette den i karantene.
2. Velg **Blokker** eller **Tillat**. Dette flytter den valgte ondsinnede koden til **Isolert-liste** eller **Tillatt-liste**.



I **Isolert-liste** vises all ondsinnet kode som er blokkert. Du kan også flytte koder fra denne listen til Tillatt-liste.



I **Tillatt-liste** vises all ondsinnet kode som er tillatt. Du kan også flytte koder fra denne listen til Isolert-liste.

Automatisk skanning når TV-en slås på

[System](#) > [Smart sikkerhet](#) > [Innst.](#) > [Autom. skanning](#)

Naviger til [System](#) > [Smart sikkerhet](#) > [Innst.](#), og angi deretter [Autom. skanning](#) til **På**. Dette skanner TV-en og tilkoblede lagringsmedier automatisk når TV-en slås på.

Legge til ondsinnet kode i listen over blokkert kode automatisk

[System](#) > [Smart sikkerhet](#) > [Innst.](#) > [Flytt til Isolert-liste automatisk](#)

Naviger til [System](#) > [Smart sikkerhet](#) > [Innst.](#), og angi [Flytt til Isolert-liste automatisk](#) til **På**. Ondsinnet kode funnet under skanningsprosessen legges til automatisk i listen over blokkert kode.

Bruke andre funksjoner

Aktivere Høy kontrast

System > Tilgjengelighet > Høy kontrast [Prøv nå](#)

Naviger til **System > Tilgjengelighet**, og angi **Høy kontrast** til **På**. Dette alternativet endrer hovedtjenesteskjermene til hvit tekst på svart bakgrunn eller endrer de gjennomsliktige TV-menyene til ugjennomskinnelige, slik at det er enklere å lese teksten.

Justere Gj.siktig meny

System > Tilgjengelighet > Gj.siktig meny [Prøv nå](#)

Naviger til **System > Tilgjengelighet**, og juster gjennomsliktighetsnivået. Juster menyens gjennomsliktighet.



Når **Høy kontrast** (**System > Tilgjengelighet > Høy kontrast**) er angitt til **På**, er menyvisningen angitt automatisk til ugjennomskinnelig, og du kan ikke endre innstillingene for **Gj.siktig meny**.

Utvide fokusområdet for Smart Hub

System > Tilgjengelighet > Forstørr [Prøv nå](#)

Naviger til **System > Tilgjengelighet**, og angi **Forstørr** til **På**. Dette zoomer inn på det fokuserte elementet når du bruker Smart Hub.

Endre Menyspråk

System > Menyspråk [Prøv nå](#)

Velg **System > Menyspråk**, og velg deretter et språk fra listen. Bruk dette alternativet til å endre menyspråket.

Sjekke Varsler

System > Varsler [Prøv nå](#)

Velg **Varsler** fra **System**-menyen for å vise listen over hendelsesmeldinger generert av TV-en. **Varsler** vises på skjermen når hendelser inntreffer, for eksempel en ny oppdatering for en app eller ved pålogging/avlogging til/fra Samsung-konto.



Velg **Slett alle** hvis du vil slette alle varsler.



Velg **Tjenestemerknad** hvis du vil sjekke SMART TV-tjenestevarslerne i en nettleser.


Konfigurere en Passord

System > Endre PIN-kode [Prøv nå](#)

Du kan angi en PIN-kode for å låse kanaler, tilbakestille TV-en og endre TV-innstillingene.

1. Velg **System > Endre PIN-kode**. Inndatavinduet for PIN-kode vises.
2. Skriv inn en PIN-kode. Standard PIN-kode er 0000. (For Frankrike, Italia: "1-1-1-1")
3. Skriv inn en ny PIN-kode, og skriv den deretter inn på nytt for å bekrefte den. Endringen av PIN-koden er fullført.



Hvis du glemmer PIN-koden, kan du, ved å trykke på knappene i følgende rekkefølge, tilbakestille PIN-koden til "0-0-0-0" (for Frankrike, Italia: "1-1-1-1"): I ventemodus kan du trykke på følgende knapper på fjernkontrollen for å tilbakestille PIN-koden til 0000:  → **8** → **2** → **4** → **POWER** (på).

Programrangeringslås

Kringkasting > Programrangeringslås [Prøv nå](#)



Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Programrangeringslås blokkerer programmer som har høyere aldersgrense enn ønsket. Dette er nyttig for å bestemme hva barna skal se på TV. Dette fungerer ikke for programmer som stammer fra eksterne kilder, for eksempel DVD-spillere eller USB-enheter.

PIN-koden kreves for å se på blokkerte programmer.

Programrangeringslås er ikke tilgjengelig i HDMI- eller Komponent-modus.

Aktivere Spillmodus

System > Generelt > Spillmodus [Prøv nå](#)

Spillmodus tilpasser TV-innstillingene til spilling av videospill på en spillkonsoll, for eksempel PlayStation™ eller Xbox™.

Krav:

- Spillmodus kan ikke brukes til vanlig TV-titting.
- Koble til spillkonsollen før du aktiverer spillmodus. Ellers kan bildekvaliteten bli redusert.
- Skjermen kan riste litt.
- Ved aktivering av spillmodus angis **Bildemodus** til **Standard** og **Lydmodus** til **Film** automatisk.
- Hvis du vil bruke en annen ekstern enhet, må du først koble fra spillkonsollen og deaktivere spillmodus.

Låse / låse opp paneltastene

System > Generelt > Panellås [Prøv nå](#)

Brukes til å låse og låse opp knappene på TV-ens panelknapper.

Vise/skjule Samsung-logoen under oppstart




System > Generelt > Oppstartslogo [Prøv nå](#)

Brukes til å aktivere eller deaktivere visningen av Samsung-logoen som vises når TV-en startes opp.

Registrere TV-en som en DivX-sertifisert enhet (se på betalte DivX-filmer)

System > DivX®-video på foresp. [Prøv nå](#)

Hvis du vil vise DivX® DRM-beskyttede DivX-filmer på TV-en, må du først registrere TV-en som en DivX-sertifisert enhet.

-  DRM ("Digital Rights Management") er et digitalt sikkerhetstiltak utformet for å beskytte opphavsrett.
 -  Du kan se på gratis DivX-innhold du har opprettet selv, uten å registrere TV-en.
 -  Gå til DivX-nettstedet (<http://www.divx.com>), og logg deg på brukerkontoen din før du registrerer TV-en som en DivX-sertifisert enhet. Hvis du ikke har en konto, må du opprette en.
1. Velg **System > DivX®-video på foresp.** Et vindu med en registreringskode vises på skjermen.
 2. Gå til DivX-nettstedet på en datamaskin, og klikk [Registrer enheten] under [Støtte] på den øverste menyen.
 3. Angi registreringskoden som vises på TV-skjermen, i feltet [Angi registreringskoden].
 4. Skriv inn navnet på TV-en i feltet [Gi navn til enheten], og velg deretter [NESTE].
 5. Klikk [Last ned], og lagre filen [enhetsnavn.divx].
 6. Overfør filen [enhetsnavn.divx] fra datamaskinen til en USB-enhet, og koble deretter USB-enheten til TV-en.
 7. Spill av filen [enhetsnavn.divx] på TV-en for å registrere TV-en som en DivX-sertifisert enhet.

Tilbakestill TV-en til fabrikkinnstillingene

[Kundesupport](#) > [Egendiagnose](#) > [Tilbakest.](#) [Prøv nå](#)

Dette alternativet tilbakestiller alle TV-innstillinger (bortsett fra Internett) til fabrikkstandardene.

1. Velg [Kundesupport](#) > [Egendiagnose](#) > [Tilbakest.](#). Vinduet for oppføring av PIN-kode for sikkerhet vises på skjermen.
2. Angi PIN-koden for sikkerhet, og velg deretter [Ja](#). Alle innstillingene tilbakestilles. TV-en slår seg av og på igjen automatisk og viser deretter [Oppsett](#)-skjermen.



Du finner mer informasjon om oppsettet i brukerveiledningen som fulgte med TV-en.

Gjøre om TV-en til en utstillingsmodell (for forhandlere)

[Kundesupport](#) > [Bruk modus](#) [Prøv nå](#)

Velg [Kundesupport](#) > [Bruk modus](#) > [Butikkdemo](#). Dette gjør TV-en om til en utstillingsmodell for å brukes i et forhandlermiljø.





Alle andre brukere skal velge [Hjemmebruk](#).



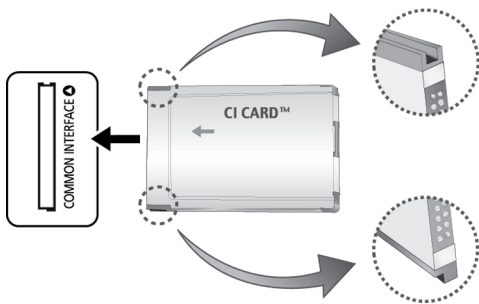
[Butikkdemo](#) må bare brukes i forhandlermiljøer. Med [Butikkdemo](#) er enkelte funksjoner deaktivert, og TV-en tilbakestiller seg selv automatisk etter en bestemt periode.

Koble til et TV-visningskortspor


-  Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.
-  Tilkoblingsmetoden varierer avhengig av modell.

Følg disse trinnene for å koble til et CI-kort:

Bruke CI- eller CI+-kortet





Hvis du vil se på betalkanaler, må CI- eller CI+-kortet være satt inn.

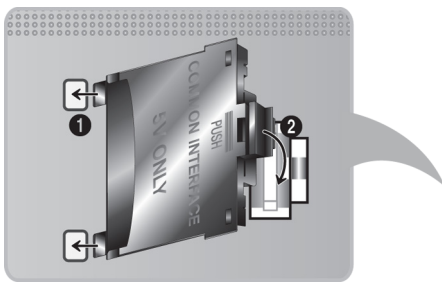
-  Slå av TV-en når du skal koble til eller koble fra et CI-kort.
- Samsung TV følger CI+ 1.3-standarden. Hvis TV-en viser et kryptert signal, kan dette skyldes at det er brukt inkonsekvente CI+ 1.3-versjoner. Hvis du opplever problemer, bør du kontakte Samsungs kundesenter.
- Hvis du ikke setter inn CI- eller CI+-kortet, vil noen kanaler vise meldingen "Forvrengt signal".
- Sammenkoblingsinformasjonen som inneholder et telefonnummer, ID-en til CI- eller CI+-kortet, verts-ID og annen informasjon, vises i omtrent 2-3 minutter. Hvis det vises en feilmelding, kontakter du tjenesteleverandøren.
- Når konfigureringen av kanalinformasjon er ferdig, vises meldingen "Oppdatering fullført", noe som betyr at kanallisten er oppdatert.

Krav:

- Du må anskaffe et CI- eller CI+-kort fra en lokal kabelleverandør.
- Når du fjerner CI- eller CI+-kortet, må du dra det forsiktig ut med hendene. Hvis du mister CI- eller CI+-kortet, kan kortet bli skadet.
- Sett inn CI- eller CI+-kortet i retningen som er avmerket på kortet.
- Plasseringen av **COMMON INTERFACE**-sporet kan variere, avhengig av modellen.
- CI- eller CI+-kort støttes ikke i alle land og regioner. Undersøk med din autoriserte forhandler.
- Hvis du har problemer, kontakter du tjenesteleverandøren.
- Sett inn CI- eller CI+-kortet som støtter gjeldende antenneinnstillinger. Skjermen vil bli forvrengt eller ikke vises.


Følg disse trinnene for å koble til CI-kortadapteren:

-  Vi anbefaler at du fester adapteren før du installerer veggfestet eller setter inn CI- eller CI+-kortet.
-  Slå av TV-en når du skal koble til eller koble fra en CI-kortadapter.




<TV-bakside>

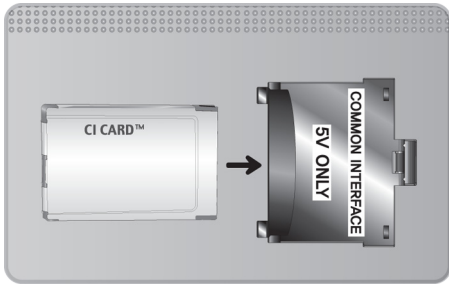
1. Sett inn CI-kortadapteren i de to hullene på produktet 1.

 Du finner to hull på baksiden av TV-en. Det er to hull ved siden av **COMMON INTERFACE**-porten.

2. Sett inn CI-kortadapteren i **COMMON INTERFACE**-porten på produkt 2.
3. Sett inn CI- eller CI+-kortet.

 **Vi anbefaler at du setter inn CI-kortet før du monterer TV-en på veggen. Det kan være vanskelig å sette det inn etter montering. Sett inn kortet etter at du har festet CI-modulen på TV-en. Det er vanskelig å feste modulen hvis du setter inn kortet før du fester den.**

Bruke CI- eller CI+-kortet



Hvis du vil se på betalkanaler, må CI- eller CI+-kortet være satt inn.

- Samsung TV følger CI+ 1.3-standarden. Hvis TV-en viser et kryptert signal, kan dette skyldes at det er brukt inkonsekvente CI+ 1.3-versjoner. Hvis du opplever problemer, bør du kontakte Samsungs kundesenter.
- Hvis du ikke setter inn CI- eller CI+-kortet, vil noen kanaler vise meldingen "Forvrengt signal".
- Sammenkoblingsinformasjonen som inneholder et telefonnummer, ID-en til CI- eller CI+-kortet, verts-ID og annen informasjon, vises i omtrent 2-3 minutter. Hvis det vises en feilmelding, kontakter du tjenesteleverandøren.
- Når konfigurasjonen av kanalinformasjon er ferdig, vises meldingen "Oppdatering fullført", noe som betyr at kanallisten er oppdatert.

Krav:


- Du må anskaffe et CI- eller CI+-kort fra en lokal kabelleverandør.
- Når du fjerner CI- eller CI+-kortet, må du dra det forsiktig ut med hendene. Hvis du mister CI- eller CI+-kortet, kan kortet bli skadet.
- Sett inn CI- eller CI+-kortet i retningen som er avmerket på kortet.
- Plasseringen av **COMMON INTERFACE**-sporet kan variere, avhengig av modellen.

Tekst-TV-funksjon


 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.


Indekssiden i tekst-TV-tjenesten inneholder informasjon om bruk av tjenesten. For at tekst-TV-informasjon skal vises riktig, må kanalmottaket være stabilt. Ellers kan det forekomme at informasjon mangler eller at enkelte sider ikke vises.

 Du kan endre tekst-TV-sider ved å velge nummer på fjernkontrollen.



 **Tekst-TV på / miks / av:** Aktiverer tekst-TV-modus for gjeldende kanal. Trykk to ganger for å overlapp tekst-TV-modus med det vanlige TV-bildet. Trykk en gang til for å gå ut av tekst-TV.

 **Lagre:** Lagrer tekst-TV-sidene.

 **Størrelse:** Viser tekst-TV på øvre halvdel av skjermen i dobbel størrelse. Hvis du vil flytte teksten til nederste halvdel av skjermen, trykker du en gang til. For normal visning trykker du en gang til.

 **Vent:** Holder skjermen på gjeldende side i tilfelle det er flere sekundære sider som følger automatisk. Hvis du angir, trykker du på den en gang til.

Fargeknapper (rød, grønn, gul, blå): Hvis FASTEXT-systemet brukes av kringkastingsselskapet, er de forskjellige emnene på en tekst-TV-side fargekodet og kan velges med fargeknappene. Trykk på fargen som tilsvarer emnet du ønsker. En ny fargekodet side vises. Elementer kan velges på samme måte. Hvis du vil se forrige eller neste side, velger du tasten med tilsvarende farge.

 **Modus:** Velg tekst-TV-modus (LISTE/FLOF). Hvis du trykker på denne i LISTE-modus, byttes modusen til listelagringsmodus. I listelagringsmodus kan du lagre en tekst-TV-side i en liste med knappen  (lagre).

 **Underside:** Viser den tilgjengelige undersiden.

 **Side opp:** Viser neste tekst-TV-side.

 **Side ned:** Viser forrige tekst-TV-side.

 **Indeks:** Viser indekssiden (innholdsfortegnelsen) når som helst når du bruker tekst-TV.

 **Vis:** Viser skjult tekst (for eksempel svar på spørrekonkurranser). Trykk en gang til for å vise skjermbildet normalt.

 **Avbryt:** Forminsker tekst-TV-visningen så den overlapper det gjeldende TV-bildet.

Vanlig tekst-TV-side

The diagram shows a rectangular frame representing a TV screen. At the top, there are four small rectangular boxes labeled A, B, C, and D from left to right. In the center of the screen is a large rectangular area labeled E. At the bottom of the screen is a single horizontal rectangular box labeled F.

Del	Innhold
A	Valgt sidenummer.
B	Sendestasjonsidentitet.
C	Gjeldende sidenummer eller søkestatus.
D	Dato og klokkeslett.
E	Tekst.
F	Statusinformasjon. FASTEXT-informasjon.

Få Kundesupport

TV-en har flere innebygde systemer med støttefunksjoner for brukeren og TV-en.

Kundestøtte via Ekstern styring

Kundesupport > Ekstern styring [Prøv nå](#)

Hvis du trenger hjelp med TV-en, kan du bruke denne funksjonen til å la Samsung Electronics feilsøke TV-en din eksternt. Du må lese og samtykke i brukeravtalen før du bruker denne funksjonen. En tekniker fra Samsung Electronics vil deretter feilsøke, reparere og oppdatere TV-en din eksternt.



Dette alternativet krever en Internett-tilkobling.

Hva gjør tjenesten for ekstern service?

Samsungs tjeneste for ekstern brukerstøtte tilbyr direkte brukerstøtte med en Samsung-tekniker som kan gjøre følgende eksternt:

- **Feilsøke** TV-en din
- **Justere TV-innstillingene** for deg
- **Utføre en fabrikk-tilbakestilling** av TV-en din
- Installere anbefalte **fastvareoppdateringer**

Hvordan fungerer det?

Det er enkelt å la en Samsung-tekniker utføre service på TV-en din eksternt.



Ring Samsungs kontaktsenter, og be om ekstern brukerstøtte.



Åpne menyen på TV-en din, og gå til Kundesupport-delen.



Velg Ekstern styring, og les og godta serviceavtalene. Når skjermbildet for PIN-kode vises, oppgir du PIN-koden din til agenten.



Agenten får tilgang til TV-en din.

Finne informasjonen du trenger for service

[Kundesupport](#) > [Kontakt Samsung](#) [Prøv nå](#)

Bruk dette alternativet til å finne nettstedadressen og kontaktnummeret til brukerstøttetjenesten, TV-modellnummeret, programvareversjonen på TV-en, informasjon om Smart Hub og annen informasjon du trenger for å motta brukerstøttetjenesten.



Trykk på **A** for å vise lisensen for åpen kildekode.

Det er et problem med skjermen

Teste bildet

[Kundesupport](#) > [Egendiagnose](#) > [Bildetest](#) [Prøv nå](#)

Før du ser gjennom listen over problemer og løsninger nedenfor, kan du kjøre bildetesten for å finne ut om problemet er forårsaket av TV-en. Bildetesten viser et bilde i høy oppløsning som du kan undersøke for å finne defekter eller problemer. Hvis testbildet ikke vises, eller hvis du ser støy eller forvrengning, kan det være et problem med TV-en. Kontakt Samsungs kundesupport for å be om hjelp. Hvis testbildet vises som det skal, kan det hende det er et problem med en ekstern enhet. Sjekk tilkoblingene. Hvis problemet vedvarer, kan du sjekke signalstyrken eller se brukerveiledningen til den eksterne enheten.



Hvis testbildet ikke vises, eller hvis du ser støy eller forvrengning, kan det være et problem med TV-en. Kontakt Samsungs kundesupport for å be om hjelp.



Hvis testbildet vises som det skal, kan det hende det er et problem med den eksterne enheten. Sjekk tilkoblingene. Hvis problemet vedvarer, kan du sjekke signalstyrken eller se brukerveiledningen til den eksterne enheten.

Problemet	Prøv dette!
Flimring og mørkere skjerm	Hvis bildet på Samsung-TV-en flimrer eller blir mørkere sporadisk, kan det hende at du må deaktivere noen av strømsparingsfunksjonene. Deaktiver Energisparing (System > Økoløsning > Energisparing) eller Økosensor (System > Økoløsning > Økosensor) .
Komponenttilkoblinger/ skjermfarge	Hvis fargene på Samsung-TV-en ikke er riktige, eller hvis svart- og hvitfargen er feil, kan du kjøre Bildetest (Kundesupport > Egendiagnose > Bildetest) . Hvis testresultatene indikerer at problemet ikke er forårsaket av TV-en, gjør du følgende: <ul style="list-style-type: none"> • Bekreft at TV-ens videoinnganger er koblet til de riktige videoutgangene på de eksterne enhetene. • Sjekk de andre tilkoblingene også. Hvis TV-en er koblet til en ekstern enhet via en komponentkabel, må du kontrollere at Pb-, Pr- og Y-pluggene er koblet til de riktige kontaktene.
Skjermlysstyrke	Hvis fargene på Samsung-TV-en er riktige, men litt for mørke eller lyse, kan du prøve å justere følgende innstillinger først. <ul style="list-style-type: none"> • Gå til menyen Bilde, og juster innstillingene Bakg.belysn., Kontrast, Lysstyrke, Skarphet, Farge og Nyanse (G/R).
Slår seg av uten at du vil det	Hvis Samsung-TV-en ser ut til å slå seg av på egen hånd, kan du prøve å deaktivere noen av strømsparingsfunksjonene på TV-en. Se om Deaktiver.timer (System > Tid > Deaktiver.timer) har blitt aktivert. Deaktiver.timer slår av TV-en automatisk etter en angitt tidsperiode. Hvis deaktiveringstimeren ikke har blitt aktivert, kan du se om Ingen sign.standby (System > Økoløsning > Ingen sign.standby) eller Automatisk avslåing (System > Økoløsning > Automatisk avslåing) har blitt aktivert og deaktivere dem.
Problemer med å slå på	Når TV-en slås på, blinker fjernkontrollmottakeren 5 ganger før skjermen slås på. Hvis du har problemer med å slå på Samsung-TV-en, er det flere ting du kan kontrollere før du ringer til serviceavdelingen. Kontroller at TV-ens strømkabel er koblet til på riktig måte i begge ender, og at fjernkontrollen fungerer normalt. Kontroller at antennekabelen eller kabelen til kabel-TV er ordentlig koblet til. Hvis du har en kabel-/satellittboks, må du bekrefte at den er koblet til og slått på.
Finner ikke en kanal	Start Oppsett (System > Oppsett) eller Automatisk kanalsøk (Kringkasting > Automatisk kanalsøk) . Hvis TV-en ikke er koblet til en kabelboks eller satellittboks, kan du kjøre Oppsett (System > Oppsett) eller Automatisk kanalsøk (Kringkasting > Automatisk kanalsøk) .



Problemet	Prøv dette!
TV-bildet ser ikke like bra ut som i butikken.	<p>I butikker er alle skjermer innstilt på digitale HD-kanaler.</p> <p>Hvis du har en analog kabel-/satellittboks, bør du oppgradere til en digital boks. Bruk HDMI- eller Komponent-kabler til å levere HD-bildekvalitet (høydefinisjon).</p> <p>Mange HD-kanaler er oppgradert fra SD-innhold (Standard Definition). Se etter en kanal som sender i ekte HD.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Kabel-/satellittabonnenter: Prøv HD-kanaler fra kanaloppsettet. • Antenne-/kabeltilkobling: Prøv HD-kanaler etter at du har kjørt den automatiske innstillingsfunksjonen. <p>Juster oppløsningen for kabel-/satellittboksen til 1080i eller 720p.</p>
Bildet er forvrengt.	<p>Komprimering av videoinnhold kan forårsake bildeforvrengning, spesielt på bilder med raske bevegelser fra sportsprogrammer og actionfilmer.</p> <p>Et svakt signal eller et signal med dårlig kvalitet kan føre til bildeforvrengning. Dette er ikke et problem med TV-en.</p> <p>Mobiltelefoner som brukes i nærheten av TV-en (innenfor 1 meter), kan føre til støy på analoge og digitale kanaler.</p>
Fargene er feil eller mangler.	<p>Hvis du bruker en komponenttilkobling, må du kontrollere at komponentkablene er koblet til de riktige kontaktene. Feil eller løse tilkoblinger kan føre til fargeproblemer eller en tom skjerm.</p>
Fargen er dårlig, eller bildet er ikke lyst nok.	<p>Gå til menyen Bilde, og juster innstillingene Bildemodus, Lysstyrke, Skarphet og Farge.</p> <p>Se om Energisparing(System > Økosensor > Energisparing) har blitt aktivert.</p> <p>Prøv å tilbakestille bildet. (Bilde > Tilbakestill bilde)</p>
Det er en prikkete linje på kanten av skjermen.	<p>Hvis Bildestørrelse er angitt til Skjermtilpasning, endrer du innstillingen til 16:9.</p> <p>Endre oppløsningen for kabel-/satellittboksen.</p>
Bildet er svart/hvitt.	<p>Hvis du bruker en AV-komposittinngang, kobler du videokabelen (gul) til den grønne komponentkontakten på TV-en.</p>
Fargene er feil eller mangler.	<p>Hvis du bruker en komponenttilkobling, må du kontrollere at komponentkablene er koblet til de riktige kontaktene. Feil eller løse tilkoblinger kan føre til fargeproblemer eller en tom skjerm.</p>
Når du bytter kanal, fryser bildet, eller det blir forvrengt eller forsinket.	<p>Hvis TV-en er koblet til en kabelboks, kan du prøve å tilbakestille boksen. (Koble fra og koble deretter til strømledningen igjen, og vent til kabelboksen starter på nytt. Det kan ta opp til 20 minutter.)</p> <p>Still kabelboksens utgangsolpløsning til 1080i eller 720p.</p>

Jeg hører ikke lyden tydelig

Teste lyden

Kundesupport > Egendiagnose > Lydtest [Prøv nå](#)

Før du ser gjennom listen over problemer og løsninger nedenfor, må du kontrollere at menyelementet **Velg høyttaler** er angitt til **TV-høyttaler**, og deretter må du høre på høyttalerne på nytt. Hvis TV-en fortsatt ikke spiller av lyd, må du kjøre **Lydtest**. **Lydtest** bruker en innebygd melodi til å kontrollere lydproblemer. Hvis TV-en ikke spiller av lyd under **Lydtest**, eller hvis lyden er forvrengt, kan det være et problem med TV-en. Kontakt Samsungs kundesupport for å be om hjelp. Hvis TV-en spiller melodien i lydtesten uten forvrengning, kan det være et problem med en ekstern enhet. Sjekk tilkoblingene. Hvis problemet vedvarer, kan du se brukerhåndboken til den eksterne enheten.

-  Hvis du ikke kan høre melodien, eller hvis det er et problem, må du kontrollere at **Lyd > Høyttalerinnstillinger > TV-lydutgang** er angitt til **TV-høyttaler** og deretter prøve på nytt. Hvis problemet vedvarer, kan det være et problem med TV-en. Kontakt Samsungs kundesupport for å be om hjelp.
-  Hvis melodien spilles av, kan det være et problem med den eksterne enheten. Sjekk tilkoblingene. Hvis problemet vedvarer, kan du se brukerhåndboken til den eksterne enheten.

Problemet	Prøv dette!
Det er ingen lyd, eller lyden er for lav på maksimalt volum.	Kontroller volumkontrollen til enheten (kabel-/satellittboks, DVD, Blu-ray osv.) som er koblet til TV-en.
Bildet er bra, men det er ingen lyd.	<p>Angi Lyd > Høyttalerinnstillinger > TV-lydutgang til TV-høyttaler.</p> <p>Hvis du bruker en ekstern enhet, kontrollerer du alternativene for lydutgangen på enheten (Det kan for eksempel hende at du må sette kabelboksens lydinnstilling til HDMI hvis boksen er koblet til TV-en med en HDMI-kabel.)</p> <p>Hvis du vil høre lyder fra datamaskinen, må du koble eksterne høyttalere til datamaskinens lydutgangstilkobling.</p> <p>Hvis TV-en har en hodetelefonkontakt, må du kontrollere at ingenting er koblet til den. Start den tilkoblede enheten på nytt ved å koble fra og deretter koble til enhetens strømkabel igjen.</p>
Høyttalerne produserer en merkelig lyd.	<p>Kontroller at lydkabelen er koblet til den riktige lydutgangen på den eksterne enheten. For antenne- eller kabeltilkoblinger kontrollerer du signalinformasjonen. Et lavt signalnivå kan forårsake lydforvrengninger.</p> <p>Kjør Lydtest(Kundesupport > Egendiagnose > Lydtest).</p>

Det er et problem med kringkastingen.

Problemet	Prøv dette!
TV-en mottar ikke alle kanalene.	Hvis TV-en ikke er koblet til en kabelboks eller en satellittboks: <ul style="list-style-type: none">• Kontroller at koaksialkabelen er ordentlig koblet til TV-en.• Hvis du bruker en antenne, må du kontrollere at den er riktig plassert, og at alle tilkoblingene er koblet ordentlig til.• Kjør Oppsett(System > Oppsett) eller Automatisk kanalsøk(Kringkasting > Automatisk kanalsøk).
Teksting mangler på digitale kanaler.	Gå til Undertekst (System > Tilgjengelighet > Undertekst), og endre Undertekstmodus . Enkelte kanaler har kanskje ikke undertekster.
Bildet er forvrengt.	Komprimering av videoinnholdet kan forårsake bildeforvrengninger. Dette gjelder særlig for bilder med mye bevegelse fra sportsprogrammer og actionfilmer. Et svakt signal kan føre til bildeforvrengning. Dette er ikke et problem med TV-en.

Datamaskinen kobler seg ikke til.

Problemet	Prøv dette!
Meldingen "Modus støttes ikke" vises.	Konfigurer oppløsningen på signalet fra PC-en slik at det samsvarer med oppløsningen som støttes av TV-en.
Videoen er OK, men det er ingen lyd.	Hvis du bruker en HDMI-tilkobling, bør du kontrollere lydutgangsinnstillingen på PC-en. Hvis du bruker en DVI-til-HDMI-kabel, må du bruke en separat lydkabel.

Jeg kan ikke koble til Internett.

Problemet	Prøv dette!
Den trådløse nettverksforbindelsen sviktet.	Kontroller at TV-en er koblet til en trådløs IP-ruter.
Programvareoppdateringen over Internett mislyktes.	Sjekk statusen til nettverkstilkoblingen. Hvis TV-en ikke er koblet til et nettverk, kobler du den til et nettverk. Oppgraderingen stopper hvis du allerede har den nyeste programvareversjonen.

Anynet+ (HDMI-CEC) virker ikke.

Problemet	Prøv dette!
Anynet+ virker ikke.	<p>Kontroller om enheten er en Anynet+-enhet. Anynet+-systemet støtter kun Anynet+-enheter.</p> <p>Kontroller om strømledningen til Anynet+enheten er skikkelig tilkoblet.</p> <p>Kontroller kabeltilkoblingene til Anynet+-enheten.</p> <p>Gå til System, og se om Anynet+ (HDMI-CEC) er angitt til På.</p> <p>Kontroller at TV-ens fjernkontroll er i TV-modus.</p> <p>Kontroller om fjernkontrollen er kompatibel med Anynet+.</p> <p>Det kan hende at Anynet+ ikke virker når visse funksjoner er i drift. (Kanalsøk, Smart Hub, oppsett osv.)</p> <p>Hvis du har koblet fra og deretter koblet til HDMI-kabelen igjen, kan du søke etter enheter igjen eller slå TV-en av og på.</p>
Jeg vil starte Anynet+.	<p>Kontroller om Anynet+-enheten er riktig koblet til TV-en, og gå deretter til System-menyen for å se om Anynet+ (HDMI-CEC) er satt til På.</p> <p>Når dette er bekreftet, velger du TOOLS-knappen. En liste vises. Velg Anynet+ (HDMI-CEC) fra listen, og velg deretter en enhet.</p>
Jeg vil avslutte Anynet+.	<p>Velg Vis TV fra Anynet+-menyen.</p> <p>Velg en enhet uten Anynet+ fra Kilde-listen.</p>
Meldingen "Kobler til Anynet+-enhet" eller "Kobler fra Anynet+-enhetstilkobling" vises på skjermen.	<p>Du kan ikke bruke fjernkontrollen når du konfigurerer Anynet+ eller bytter til en visningsmodus. Bruk fjernkontrollen etter at TV-en har fullført Anynet+-konfigurasjonen eller har byttet til en visningsmodus.</p>
Anynet+-enheten spiller ikke av.	<p>Du kan ikke bruke avspillingsfunksjonen når Oppsett pågår.</p>
Den tilkoblede enheten vises ikke.	<p>Kontroller om enheten støtter Anynet+.</p> <p>Kontroller om HDMI-kabelen er koblet til ordentlig.</p> <p>Gå til System, og se om Anynet+ (HDMI-CEC) er angitt til På.</p> <p>Søk etter Anynet+-enheter på nytt.</p> <p>Anynet+-enheter må være koblet til TV-en med en HDMI-kabel. Kontroller at enheten er koblet til TV-en med en HDMI-kabel. Enkelte HDMI-kabler støtter kanskje ikke Anynet+.</p> <p>Hvis tilkoblingen avbrytes fordi det har vært et strømbrudd eller HDMI-kabelen har blitt frakoblet, må du søke etter enheten på nytt.</p>
TV-lyden spilles ikke av gjennom mottakeren.	<p>Koble en optisk kabel til TV-en og mottakeren.</p> <p>ARC gjør det mulig å sende utgående digital lyd via HDMI-porten (ARC).</p> <p>ARC er imidlertid bare tilgjengelig når TV-en er koblet til en lyd-mottaker som støtter ARC.</p>

Jeg problemer med å starte/bruke apper.

Problemet	Prøv dette!
Jeg har startet en app, men den er på engelsk. Hvordan kan jeg bytte språk?	Språkene som støttes av en app, kan være forskjellig fra brukergrensesnittspråket. Muligheten for å bytte språk avhenger av tjenesteleverandøren.
Programmet virker ikke.	Undersøk med tjenesteleverandøren. Se hjelpedelen på nettstedet til leverandøren av programtjenesten.

Filen spilles ikke av.

Problemet	Prøv dette!
Enkelte filer kan ikke spilles av.	Dette problemet kan forekomme med filer med høy bithastighet. De fleste filer kan spilles av, men du kan oppleve problemer med filer med høy bithastighet.

Jeg ønsker å tilbakestille TV-en.

Tilbakestill	Bane	Beskrivelse
Tilbakestill innstillinger	Kundesupport > Egendiagnose > Tilbakest.	Tilbakestill Bilde , Lyd , Kanal , Smart Hub og alle andre innstillinger, bortsett fra nettverksinnstillingene, til standardinnstillingene fra fabrikk.
Tilbakestill Smart Hub	Smart Hub > Tilbakestill Smart Hub	Tilbakestill all lagret informasjon relatert til Samsung-kontoer og tilknyttede tjenestekontoer, samt Smart Hub-tjenesteavtaler og -applikasjoner.

Andre problemer

Problemet	Prøv dette!
TV-en er varm.	TV-bruk over lengre perioder fører til at panelet genererer varme. Varmen fra panelet spres gjennom innvendige luftkanaler som går langs den øvre delen av TV-en. Den nedre delen kan imidlertid føles varm å ta på etter langvarig bruk. Barn som ser på TV, må kontinuerlig overvåkes av voksne for å hindre dem i å ta på TV-en. Varmen er imidlertid ikke en defekt, og den påvirker ikke TV-ens funksjonalitet.
Bildet vises ikke i fullskjerm.	HD-kanaler har svarte linjer på begge sider av skjermen når oppskalert SD-innhold (4:3) vises. Det vises svarte felter øverst og nederst på skjermen når du ser på filmer som har andre størrelsesforhold enn TV-en. Juster alternativene for bildestørrelse på den eksterne enheten, eller sett TV-en til fullskjerm.
Meldingen "Modus støttes ikke" vises.	Oppløsningen til den tilknyttede enheten støttes ikke av TV-en. Kontroller hvilke oppløsninger som støttes for TV-en, og juster oppløsningen til signalet fra den eksterne enheten slik at det samsvarer.
Undertekst-objektet på TV-menyen er tonet ut.	Du kan ikke velge Undertekst -menyen hvis du har valgt en kilde som er koblet til TV-en via HDMI eller Komponent. Du må aktivere undertekstfunksjonen på den eksterne enheten for å vise undertekster.
TV-en lukter plast.	Denne lukten er normal, og forsvinner med tiden.
Alternativet Signalinformasjon under Egendiagnose er ikke aktivert.	Kontroller at gjeldende kanal er en digital kanal. Signalinformasjon er bare tilgjengelig for digitale kanaler.
TV-en vipper mot en side.	Fjern stativsokkelen fra TV-en, og sett den sammen igjen.
Alternativet Kringkasting er deaktivert.	Kringkasting er bare tilgjengelig når Kilde er angitt til TV . Kringkasting -menyen er ikke tilgjengelig mens du ser på TV via en kabelboks eller satellittmottaker.

Problemet	Prøv dette!
Innstillingene går tapt etter 5 minutter eller hver gang TV-en slås av.	Hvis Bruk modus er angitt til Butikkdemo , tilbakestilles TV-ens lyd- og bildeinnstillinger automatisk hvert 5. minutt. Endre Bruk modus (Kundesupport > Bruk modus) til Hjemmebruk .
Lyden eller bildet forsvinner med jevne mellomrom.	Kontroller kabeltilkoblingene, og koble dem til på nytt. Tap av lyd eller bilde kan forårsakes av bruk av for stive eller tykke kabler. Sørg for at kablene er fleksible nok for bruk over lengre tid. Hvis du monterer TV-en på en vegg, anbefaler vi at du bruker kabler med 90-graders kontakter.
Det er små partikler på TV-rammen.	Dette er en del av produktets design, og er ikke en feil.
PIP-menyen er ikke tilgjengelig.	PIP -funksjonen er bare tilgjengelig når du bruker en HDMI- eller komponentkilde.
En POP (TV-ens interne banner-annonsering) vises på skjermen.	Endre Bruk modus (Kundesupport > Bruk modus) til Hjemmebruk .
TV-en lager en smell-lyd.	Utvidelsen og sammentrekningen av TV-ens ytre ramme kan forårsake en smell-lyd. Dette er ikke et tegn på en feil ved produktet. TV-en er trygg å bruke.
TV-en lager en summelyd.	TV-en benytter seg av høyhastighetskretser og sterk elektrisk strøm. Avhengig av lysstyrken på TV-en kan TV-en virke en anelse mer støyende enn en vanlig TV. TV-en har vært gjennom strenge kvalitetskontrollprosedyrer og tilfredsstiller våre krevende standarder for ytelse og holdbarhet. Det anses som normalt at det kommer litt støy fra TV-en, og dette er ikke en gyldig grunn til bytte av produktet eller refundering.

Les før du bruker SAMSUNG APPS

- På grunn av produkttegenskapene til produkter på Samsung Smart Hub, i tillegg til begrensninger i det tilgjengelige innholdet, kan noen funksjoner, programmer og tjenester være utilgjengelige på alle enheter eller i alle områder. Noen Smart Hub-funksjoner krever kanskje også ekstra eksterne enheter eller medlemsavgifter. Gå til <http://www.samsung.com> for mer informasjon om spesifikk enhetsinformasjon og innholdstilgjengelighet. Tilgjengeligheten til tjenester og innhold kan endres uten forvarsel.
- Samsung Electronics tar ikke på seg noe som helst juridisk ansvar for noen avbrytelser av apptjenesten som forårsakes av tjenesteleverandøren, uansett årsak.
- Programtjenester kan bare tilbys på engelsk, og innholdet som er tilgjengelig, kan variere avhengig av hvor du er.
- For mer informasjon om programmer kan du gå til nettsiden til den aktuelle tjenesteleverandøren.
- En ustabil Internett-tilkobling kan føre til forsinkelser og avbrudd. Dessuten kan programmene avsluttes automatisk avhengig av nettverksmiljøet. Hvis dette skjer, kontrollerer du Internett-tilkoblingen og prøver på nytt.
- Programtjenester og oppdateringer kan bli utilgjengelige.
- Programinnhold kan endres av tjenesteleverandøren uten forutgående varsel.
- Spesifikke tjenester kan variere avhengig av versjonen av programmet som er installert på TV-en.
- Funksjonaliteten i et program kan endres i fremtidige versjoner av programmet. Hvis dette skjer, kjører du programmets veiviser eller går til tjenesteleverandørens nettside.
- Alt etter retningslinjene fra tjenesteleverandøren kan det hende at enkelte programmer ikke støtter fleroppgavekjøring.

Begrensninger for Web Browser

- Velg **Web Browser**. Nettleserskjermen kan avvike fra skjermen på datamaskinen din.
- Nettleseren er ikke kompatibel med Java-programmer.
- Du kan ikke laste ned filer. Hvis du prøver å laste ned en fil, får du en feilmelding i stedet.
- Nettleseren har kanskje ikke tilgang til enkelte nettsteder.
- Avspilling av Flash-videoer støttes ikke.
- E-handel for kjøp via Internett støttes ikke.
- For nettsteder som har rullbare vinduer kan det forekomme ugyldige tegn når du blar gjennom et vindu.
- ActiveX støttes ikke.
- Enkelte alternativer er ikke tilgjengelige i linksurfing-modus. (Bytt til pekersurfing for å aktivere disse alternativene.)
- Bare et begrenset antall skrifttyper støttes. Enkelte symboler og tegn vises kanskje ikke riktig.
- Responsen på eksterne kommandoer og den påfølgende skjermvisningen kan forsinkes mens en nettside lastes inn.
- Innlasting av en nettside kan forsinkes eller avbrytes fullstendig med enkelte operativsystemer.
- Operasjonene Kopier og Lim inn støttes ikke.
- Mens du skriver en e-post eller en enkel melding, kan det hende enkelte funksjoner, som valg av skriftstørrelse og -farge, ikke er tilgjengelige.
- Det er en grense på antall bokmerker og størrelsen på loggfilen som kan lagres.
- Antall vinduer som kan åpnes samtidig, varierer avhengig av søkeforholdene og TV-modellen.

- Nettlesingshastigheten varierer avhengig av nettverksmiljøet.
- Avspilling av innebygget video deaktiverer PIP automatisk. Videoavspillingen starter kanskje ikke etter at PIP er deaktivert. I så fall må du laste inn siden på nytt.
- Nettleseren støtter bare lydfiler i .mp3-format.
- Nettleseren støtter et bestemt filformat for import og eksport av bokmerker. (Kompatibelt format: Netscape-bokmerke-fil-1)
- Mappetre-informasjonen tas ikke med ved import og eksport av bokmerker.
- Ved eksport av bokmerker til en USB-enhet som er koblet til TV-en, lagres bokmerkene under en mappe ved navn "Samsung SmartTV Bookmark".
- Hvis **Klokke** (**System** > **Tid** > **Klokke**) ikke er angitt, lagres ikke nettlesingshistorikken.
- Nettlesingshistorikken lagres fra nyest til eldst, og de eldste oppføringene overskrives først.
- Videokilder fra PC-optimaliserte streamingtjenesteleverandører fungerer kanskje ikke ordentlig på vår egenutviklede nettleser.
- Bruk av QWERTY-tastaturet på skjermen deaktiverer PIP automatisk. (Bortsett fra ved inntasting av en URL-adresse.)

Begrensninger for Bilde-, Video- og Musikk-filer

- TV-en støtter bare MSC (Mass Storage Class) USB-enheter. MSC er en klassebetegnelse for USB-stasjoner. Typer av MSC-enheter inkluderer eksterne harddisker, flash card-lesere og digitale kameraer. (USB-huber støttes ikke.) Slike typer enheter må kobles direkte til USB-porten på TV-en. TV-en klarer kanskje ikke å gjenkjenne USB-enheten eller lese filene på enheten hvis den kobles til TV-en via en USB-skjøteledning. Ikke koble fra USB-enheten mens den overfører filer.
- Hvis en USB-enhet krever mye strøm (mer enn 500 mA eller 5 V), kan det hende at den ikke støttes. TV-en støtter ikke harddisker (HDD) som er koblet til USB-porten.
- Enkelte digitale kameraer og lydenheter er kanskje ikke kompatible med TV-en.
- Hvis flere USB-enheter er koblet til TV-en, klarer TV-en kanskje ikke å gjenkjenne noen av eller alle enhetene.
- TV-en støtter filsystemene FAT, exFAT og NTFS.
- Når filene er sortert i mappevisningsmodus, kan du vise opptil 1000 filer per mappe. Hvis USB-enheten inneholder flere enn 8000 filer og mapper, kan enkelte filer og mapper være utilgjengelige.
- PTP-tilkoblingsmodusen (Picture Transfer Protocol) er bare tilgjengelig for digitalkameraer. Hvis du kobler til en smarttelefon eller et nettbrett til TV-en i PTP-modus, vil ikke TV-en gjenkjenne enheten.
- Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Filoverføringer fra lagringsenheter

Lagringsenhet med medieinnhold	Målenhet
USB-enhet	SugarSync, Dropbox, SkyDrive, mobilenhet
SugarSync, Dropbox, SkyDrive	USB-enhet
Mobil enhet	USB-enhet

Eksterne undertekster som støttes



Visse filer, avhengig av hvordan de er kodet, kan ikke spilles av på TV-en.



Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Navn	Format
MPEG-4 timet tekst	.txt
SAMI	.smi
SubRip	.srt
SubViewer	.sub
Micro DVD	.sub eller .txt
SubStation Alpha	.ssa
Advanced SubStation Alpha	.ass
Powerdivx	.psb
SMPTE-TT-tekst	.xml

Interne undertekster som støttes




Visse filer, avhengig av hvordan de er kodet, kan ikke spilles av på TV-en.




Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Navn	Beholder
Xsub	AVI
SubStation Alpha	MKV
Advanced SubStation Alpha	MKV
SubRip	MKV
VobSub	MKV
MPEG-4 timet tekst	MP4
TTML i jevn streaming	MP4
SMPTE-TT TEXT	MP4
SMPTE-TT PNG	MP4

Bildeformater og oppløsninger som støttes


 Visse filer, avhengig av hvordan de er kodet, kan ikke spilles av på TV-en.

 Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Filendelse	Format	Oppløsning
*.jpg *.jpeg	JPEG	15360 x 8640
*.png	PNG	4096 x 4096
*.bmp	BMP	4096 x 4096
*.mpo	MPO	15360 x 8640

Musikkformater og kodeker som støttes

 Visse filer, avhengig av hvordan de er kodet, kan ikke spilles av på TV-en.

 Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Filendelse	Format	Kodek	Merk
*.mp3	MPEG	MPEG1 Audio Layer 3	
*.m4a *.mpa *.aac	MPEG4	AAC	
*.flac	FLAC	FLAC	Støtter opptil 2 kanaler
*.ogg	OGG	Vorbis	Støtter opptil 2 kanaler
*.wma	WMA	WMA	Støtter opptil 10 Pro 5.1-kanaler WMA tapsfri lyd støttes ikke Støtter opptil M2-profilen
*.wav	wav	wav	
*.mid *.midi	midi	midi	Støtter type 0 og type 1 «Søk» støttes ikke Kun tilgjengelig på USB-lagringenheter
*.ape	ape	ape	
*.aif *.aiff	AIFF	AIFF	
*.m4a	ALAC	ALAC	

Videokodeker som støttes



Visse filer, avhengig av hvordan de er kodet, kan ikke spilles av på TV-en.



Enkelte filer er kanskje ikke tilgjengelige, alt etter modellen.

Filformat	Beholder	Videokodeker	Oppløsning	Bildehastighet (fps)	Bithastighet (Mbps)	Lydkodek
*.avi *.mkv *.asf *.wmv *.mp4 *.mov	AVI MKV	Motion JPEG	640 x 480	MAX 30	8	Dolby Digital LPCM ADPCM (IMA, MS) AAC HE-AAC WMA Dolby Digital Plus MPEG (MP3) DTS (Core, LBR) G.711 (A-Law, μ-Law)
*.3gp *.vro	ASF MP4	DivX 3.11 / 4 / 5 / 6	1920 x 1080		30	
*.mpg *.mpeg *.ts *.tp *.trp *.mov	3GP MOV	MPEG4 SP/ASP				
	FLV VRO	Window Media Video v9(VC1)				
	VOB PS	MPEG2				
	TS	MPEG1				
*.flv *.vob *.svi *.divx						
*.webm	WebM	VP8	1920 x 1080	6~30	20	Vorbis

Andre begrensninger

- Dersom det er et problem med datainnholdet vil kanskje ikke kodeken fungere som den skal.
- Videoinnhold vil ikke spilles av eller spilles av ordentlig dersom det er en feil i innholdet eller filen.
- Lyd eller video vil kanskje ikke fungere hvis de har standard bilde- eller datahastighet høyere enn det TV-en klarer å vise.
- Hvis det er en feil med indeksen vil ikke søkefunksjonen fungere.
- Videoavspilling over nettverk kan hakke eller ikke spilles av jevnt på grunn av dataoverføringshastigheter.
- Noen USB-enheter / digitale kameraer er kanskje ikke compatible med spilleren.
- Menyvisningen blir forsinket ved overføring på 10 Mbps eller høyere.

Videodekodere

- Støtter opptil H.264, nivå 4.1 (støtter ikke FMO/ASO/RS)
- VC1 AP L4 støttes ikke.
- GMC 2 eller over støttes ikke.

Audiodekodere

- WMA støttes opptil 10 Pro 5.1-kanaler. Støtter opptil M2-profilen.
- WMA tapsfri lyd støttes ikke.
- QCELP og AMR NB/WB støttes ikke.
- Vorbis støttes for opptil 2 kanaler.
- Dolby Digital Plus støttes for opptil 5.1-kanals.
- DTS LBR-kodeken er bare tilgjengelig for MKV-/MP4-/TS-beholdere.

Les etter at TV-en er installert


Bildestørrelser og inngangssignaler

 Tilgjengeligheten avhenger av den spesifikke modellen og området.

Bildestørrelse	Inngangssignal
Autobredde	ATV, EXT, AV, DTV (576i/p, 720p), DTV (1080i, 1080p)
16:9	ATV, EXT, AV, DTV (576i/p, 720p, 1080i, 1080p), komponent (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p), HDMI (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p)
Bred zoom, Zoom	ATV, EXT, AV, DTV (576i/p, 720p, 1080i, 1080p), komponent (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p), HDMI (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p)
4:3	ATV, EXT, AV, DTV (576i/p, 720p, 1080i, 1080p), komponent (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p), HDMI (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p)
Skjermtilpasning	DTV (1080i, 1080p), komponent (1080i, 1080p), HDMI (720p, 1080i, 1080p)
Tilpasset	ATV, EXT, AV, DTV (576i/p, 720p, 1080i, 1080p), komponent (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p), HDMI (480i/p, 576i/p, 720p, 1080i, 1080p)

Innstillingen **Bildestørrelse** brukes på den gjeldende kilden. Innstillingen for **Bildestørrelse** blir gjeldende når du velger denne kilden, hvis du ikke endrer den.

Montere en antityverilås fra Kensington

En Kensington-lås er en fysisk lås som kan brukes til å beskytte TV-en mot tyveri. Se etter Kensington-sporet på baksiden av TV-en. Sporet har et -ikon ved siden av seg. Når du skal bruke låsen, må du feste låsekabelen rundt en gjenstand som er for tung til å bære, og deretter tre den gjennom Kensington-sporet på TV-en. Låsen selges separat.

Fremgangsmåten for bruk av Kensington-lås kan variere for hver TV-modell. Se brukerveiledningen for Kensington-låsen for nærmere informasjon.

Les før du konfigurerer en trådløs Internett-tilkobling

Forholdsregler for trådløst Internett

- Denne TV-en støtter kommunikasjonsprotokollene IEEE 802.11a/b/g/n. Samsung anbefaler bruk av IEEE 802.11n. Videofiler som er lagret på en enhet som er koblet til TV-en via Hjemmenettverk, spilles kanskje ikke av jevnt.
- For å bruke trådløst Internett må TV-en være koblet til en trådløs ruter eller et trådløst modem. Hvis den trådløse ruterens støtter DHCP, kan TV-en bruke en DHCP-adresse eller en statisk IP-adresse til å koble seg til det trådløse nettverket.
- Velg en kanal for den trådløse ruterens som ikke brukes for øyeblikket. Hvis kanalen som er angitt for den trådløse ruterens, for øyeblikket brukes av en annen enhet, fører dette vanligvis til interferens og/eller kommunikasjonsfeil.
- De fleste trådløse nettverk har et valgfritt sikkerhetssystem. For å aktivere et sikkerhetssystem i et trådløst nettverk må du opprette en sikkerhetsnøkkel som består av tegn og tall. Denne sikkerhetsnøkkelen er deretter nødvendig for å koble til et sikkerhetsaktivert tilgangspunkt.

Trådløse sikkerhetsprotokoller

TV-en støtter bare følgende sikkerhetsprotokoller for trådløse nettverk og kan ikke koble til ikke-sertifiserte trådløse rutere:

- Godkjenningssmoduser: WEP, WPAPSK, WPA2PSK
- Krypteringstyper: WEP, TKIP, AES

I samsvar med de nyeste spesifikasjonene for Wi-Fi-sertifisering støtter ikke Samsung-TV-er WEP- eller TKIP-sikkerhetskryptering i nettverk som kjører i 802.11n-modus.

Hvis den trådløse ruterens støtter WPS (Wi-Fi Protected Setup), kan du koble TV-en til nettverket ved hjelp av PBC (Push Button Configuration) eller en PIN-kode (personlig identifikasjonsnummer). WPS konfigurerer automatisk SSID- og WPA-nøkkelinstillinger.

Forholdsregler for datamaskintilkobling

LED 5-serien

Når du kobler TV-en til en datamaskin, stiller du skjermkortet på datamaskinen til en av standardoppløsningene som er oppført i tabellene nedenfor eller på den neste siden. TV-en justerer seg automatisk til oppløsningen du velger. Vær oppmerksom på at den optimale og anbefalte oppløsningen er 1920 x 1080 ved 60 Hz.

Valg av en oppløsning som ikke er inkludert i tabellene, kan føre til tom skjerm eller at bare strømindikatoren blir slått på. Se brukerveiledningen for skjermkortet for kompatible oppløsninger.

IBM

Oppløsning (Punkt x linjer)	Skjermformat	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens (MHz)	Polaritet (horisontal/ vertikal)
720 x 400	70Hz	31.469	70.087	28.322	-/+

MAC

Oppløsning (Punkt x linjer)	Skjermformat	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens (MHz)	Polaritet (horisontal/ vertikal)
640 x 480	67Hz	35.000	66.667	30.240	-/-
832 x 624	75Hz	49.726	74.551	57.284	-/-
1152 x 870	75Hz	68.681	75.062	100.000	-/-

VESA DMT

Oppløsning (Punkt x linjer)	Skjermformat	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens (MHz)	Polaritet (horisontal/ vertikal)
640 x 480	60Hz	31.469	59.940	25.175	-/-
640 x 480	72Hz	37.861	72.809	31.500	-/-
640 x 480	75Hz	37.500	75.000	31.500	-/-
800 x 600	60Hz	37.879	60.317	40.000	+/+
800 x 600	72Hz	48.077	72.188	50.000	+/+
800 x 600	75Hz	46.875	75.000	49.500	+/+
1024 x 768	60Hz	48.363	60.004	65.000	-/-
1024 x 768	70Hz	56.476	70.069	75.000	-/-
1024 x 768	75Hz	60.023	75.029	78.750	+/+
1152 x 864	75Hz	67.500	75.000	108.000	+/+
1280 x 720	60Hz	45.000	60.000	74.250	+/+
1280 x 800	60Hz	49.702	59.810	83.500	-/+
1280 x 1024	60Hz	63.981	60.020	108.000	+/+
1280 x 1024	75Hz	79.976	75.025	135.000	+/+
1366 x 768	60Hz	47.712	59.790	85.500	+/+
1440 x 900	60Hz	55.935	59.887	106.500	-/+
1600 x 900 RB	60Hz	60.000	60.000	108.000	+/+
1680 x 1050	60Hz	65.290	59.954	146.250	-/+
1920 x 1080	60Hz	67.500	60.000	148.500	+/+

LED 4-serien

Når du har koblet en datamaskin til TV-en, velger du skjermoppløsning for TV-en på datamaskinen. Den optimale oppløsningen er 1366 x 768 ved 60 Hz. Hvis du ikke bruker innstillingene i tabellen nedenfor, kan det hende at TV-en ikke viser noen ting. Angi riktig oppløsning i henhold til brukerveiledningen til datamaskinen eller grafikkortet.

IBM

Oppløsning	Standardfrekvens	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens for piksler (MHz)	Synk.polaritet (H/V)
720 x 400	70Hz	31.469	70.087	28.322	-/+

MAC

Oppløsning	Standardfrekvens	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens for piksler (MHz)	Synk.polaritet (H/V)
640 x 480	67Hz	35.000	66.667	30.240	-/-
832 x 624	75Hz	49.726	74.551	57.284	-/-

VESA DMT

Oppløsning	Standardfrekvens	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens for piksler (MHz)	Synk.polaritet (H/V)
640 x 480	60Hz	31.469	59.940	25.175	-/-
640 x 480	72Hz	37.861	72.809	31.500	-/-
640 x 480	75Hz	37.500	75.000	31.500	-/-
800 x 600	60Hz	37.879	60.317	40.000	+/+
800 x 600	72Hz	48.077	72.188	50.000	+/+
800 x 600	75Hz	46.875	75.000	49.500	+/+
1024 x 768	60Hz	48.363	60.004	65.000	-/-
1024 x 768	70Hz	56.476	70.069	75.000	-/-
1024 x 768	75Hz	60.023	75.029	78.750	+/+
1280 x 720	60Hz	45.000	60.000	74.250	+/+
1366 x 768	60Hz	47.712	59.790	85.500	+/+

Støttede videoopløsninger

Oppløsning (Punkt x linjer)	Skjermformat	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)	Klokkefrekvens (MHz)	Polaritet (horisontal/ vertikal)
720(1440)x480i	60Hz	15.734	59.940	27.000	-/-
720(1440)x576i	50Hz	15.625	50.000	27.000	-/-
720x480	60Hz	31.469	59.940	27.000	-/-
720x576	50Hz	31.250	50.000	27.000	-/-
1280 x 720	60Hz	45.000	60.000	74.250	+/+
1280 x 720	50Hz	37.500	50.000	74.250	+/+
1920x1080i	60Hz	33.750	60.000	74.250	+/+
1920x1080i	50Hz	28.125	50.000	74.250	+/+
1920 x 1080	60Hz	67.500	60.000	148.500	+/+
1920 x 1080	50Hz	56.250	50.000	148.500	+/+
1920 x 1080	30Hz	33.750	30.000	74.250	+/+
1920 x 1080	25Hz	28.125	25.000	74.250	+/+
1920 x 1080	24Hz	27.000	24.000	74.250	+/+

Lisens



This DivX Certified® device has passed rigorous testing to ensure it plays DivX® video.

To play purchased DivX movies, first register your device at vod.divx.com. Find your registration code in the DivX VOD section of your device setup menu.

DivX Certified® to play DivX® video up to HD 1080p, including premium content.

DivX®, DivX Certified® and associated logos are trademarks of DivX, LLC and are used under license.

Covered by one or more of the following U.S. patents: 7,295,673; 7,460,668; 7,515,710; 7,519,274.

This device supports DivX Plus Streaming® for enjoying HD movies and TV shows with advanced features (multi-language subtitles, multiple audio tracks, chapters, smooth FF/RW, etc.) streamed to your device.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS, Inc. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, DTS Premium Sound|5.1, DTS Digital Surround, DTS Express, and DTS Neo2:5 are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries.

© DTS, Inc. All Rights Reserved.



For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, DTS in combination with the Symbol, and DTS Studio Sound are registered trademarks or trademarks of DTS, Inc. in the United States and/or other countries. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



Produsert under lisens fra Dolby Laboratories.

Dolby og symbolet med den doble D-en er varemerker tilhørende Dolby Laboratories.



The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing LLC in the United States and other countries.

Open Source Licence Notice

Open Source used in this product can be found on the following webpage. (<http://opensource.samsung.com>)

Open Source Licence Notice is written only English.



Ordliste

- **480i/480p/720p/1080i/1080p**

Refererer generelt til antallet effektive skannelinjer som bestemmer skjermopløsningen. Det finnes to skannemetoder: sammenflettet og progressiv.

- Skanning
Sekvensiell projisering av piksler for å danne bilder. Jo høyere antall piksler, jo mer tydelig og livlig blir bildet.
- Progressiv
En sekvensiell skannemetode som skanner hver linje én etter én.
- Sammenflettet
En spredt skannemetode som skanner annenhver linje til slutten av skjermen og deretter fyller ut resten av linjene.

Eksempel: Hvis antallet horisontale skannelinjer er 480i

Skanner 240 linjer from start til mål og skanner deretter de resterende 240 linjene, totalt 480 linjer.

* Nedenfor vises de generelle forskjellene mellom 480i og 480p:

	480i	480p
Horisontal frekvens	15,75 Khz	31,5 Khz
FPS	30	60
Linjer på skjermen	480	480

- **DVI (Digital Visual Interface)**

Hvis du kobler DVI-kontakten på TV-en til DVI-kontakten på en datamaskin via en HDMI-til-DVI-kabel, kan du bruke TV-en som en dataskjerm. HDMI-til-DVI-kabler kan imidlertid bare overføre videosignaler. Du må koble et sett med høyttalere til datamaskinen via en separat kabel for å høre lyden på datamaskinen.

- **HDMI (High Definition Multimedia Interface)**

HDMI er en metode for å overføre både video- og lydsignaler via én enkelt kabel.

- **Dynamiske IP-adresser i motsetning til statiske**

Hvis nettverket krever en dynamisk IP-adresse, må du bruke et ADSL-modem eller en ruter som støtter DHCP (Dynamic Host Configuration Protocol). Modemer og rutere som støtter DHCP, tilordner automatisk verdiene for IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS som TV-en trenger for å få tilgang til Internett, slik at du ikke må oppgi dem manuelt. De fleste hjemmenettverk bruker en dynamisk IP-adresse.

Hvis nettverket krever en statisk IP-adresse, må du oppgi verdier for IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS manuelt når du konfigurerer nettverkstilkoblingen. Kontakt Internett-leverandøren din for å få verdiene for IP-adresse, delnettverksmaske, gateway og DNS.

Hvis nettverket krever en statisk IP-adresse, må du bruke et ADSL-modem som støtter DHCP. ADSL-modemer som støtter DHCP, tillater også statiske IP-adresser.

- **Ethernet**

Ethernet er et LAN (lokalnettverk) som bruker IEEE-standardiserte koaksialkabler.

- **Komponenttilkobling**

Komponenttilkoblinger brukes for det meste til spillkonsoller og overfører videosignalet ved å dele det opp i et luminanssignal (Y) og to fargesignaler (Pb og Pr). Kontakten er merket som [Component IN]_ (Pr, Pb, Y) på baksiden av TV-en. På enkelte enheter er den noen ganger merket som Cr, Cb, Y. Cb og Cr er de digitale konverteringene av Pb- og Pr-signalene.

Kontaktene er vanligvis fargekodet i rødt (R), blått (B) og grønt (G) og gir den beste bildekvaliteten som kan oppnås for en analog tilkobling.