



Brukerveiledning

Les gjennom manualen nøye før bruk av TV. Ta vare på denne informasjonen for fremtidig referanse.

Innholdsfortegnelse

Komme i gang med webOS

Veiledning for hjemmebruk	5
Administrer Hjem	6
Ser på sendinger	8
Koble til et nettverk	8
Administrere LG-kontoen	10
Om Bruerveiledning	12
Enkelt å bruke enheten	12

Slik bruker du enheten

Pare Magic Remote	14
Bruke Magic Remote	15
Bruke enhetsfunksjoner via tale	17
Tale til tekst	19
Hvordan bruke Alexa på enheten din	21
Bruke Flere handlinger	22
Konfigurere universalfjernkontrollen	22
Bruke Hurtigtilgang	23
Kobler til SIMPLINK (HDMI-CEC)	25
Bruke et tastatur, en mus og en håndkontroll	26
Bruke en USB-inngangsmikrofon	27

Nyt Live Channel

Bruke Levende meny	27
Vise Guide	28
Kontrollere programinformasjon	30
Who.Where.What?	31
Live Playback	33
Ta opp	34
Bruke Planlegger	36
Spille av opptak	38
Å se på LG Channels	40
TEKST-TV	41
HbbTV	43
CI-informasjon	44

Apper og innhold

Installere programmer	45
---------------------------------	----

For å bruke Magic Explorer	47
Innholdssøk	47
Bruke Hjemmekontor	48
Nyte Spill	50
Bruke Læring-tjenesten	51
Nyte Musikk	52
Bruke Sport-tjenesten	53

Koble til eksterne enheter

Bruke Hjemmehub	54
Koble til en smartenhet med LG ThinQ	57
Koble til en smartenhet med NFC-tagging	58
Speiling av skjermen til en smartenhet	59
Spille av lyd fra en smartenhet gjennom de interne høyttalerne	60
Koble til et kamera	61
Koble til USB-lagringsenheter	62
Dele PC-innhold	64
Speile PC-skjerm	65

Få mest mulig ut av smart-funksjonen

Bruke Multi-view	66
Få mest mulig ut av Kunstgalleri	69
Bruke Nettleser	69
Bruk av Mediespiller	72
Live Plus	76
Varslinger	77

Innstillinger

Hurtiginnstillinger	77
Bilde	79
Lyd	89
Tilgjengelighet	99
AI-tjeneste	104
Spilloptimalisering	106
Familieinnstillinger	110
Kanaler	111
Nettverk	117
Eksterne enheter	118
System	122
Strømsparing	129
Støtte	130

Feilsøking

Utfør sjekk med Hurtighjelp	133
Feilsøke problemer med strøm/fjernkontroll	134
Feilsøke skjermproblemer	136
Feilsøke lydproblemer	139
Feilsøke enhetstilkoblingsproblemer	141
Feilsøke avspillingsproblemer	142
Feilsøke opptaksproblemer	144
Feilsøke nettverkstilkoblingsproblemer	145
Feilsøke LG-kontoproblemer	147
Feilsøke innholdsproblemer	148
Feilsøke nettleserproblemer	149

Være kjent med informasjonen

Støttede bildefilformater	150
Støttede videofilformater	150
Støttede musikkfilformater	153
Støttet oppløsning : HDMI-DTV	155
Støttet oppløsning : HDMI-PC	158
Lisensinformasjon	163
LG TV Content Policy	164


Komme i gang med webOS

Veiledning for hjemmebruk

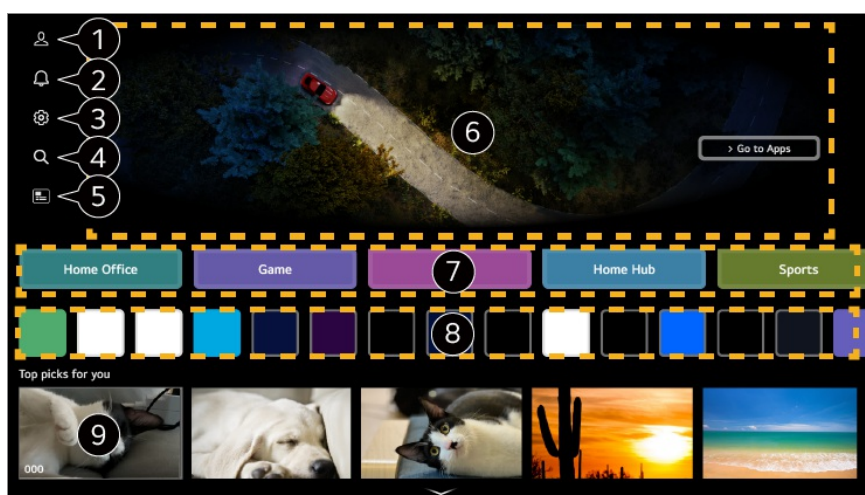
Bruke startskjermfunksjonen på LG webOS

Du kan åpne startskjermen ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen.

Rull **Hjul (OK)** på Magic Remote for å bla gjennom menyen. Du kan åpne apper og innhold eller bruke forskjellige funksjoner på smartfunksjonen.

Trykk på -knappen på fjernkontrollen. Du kan bruke eller lukke nylig brukte apper som er lagret for hver LG-konto-konto.

- Standard fjernkontroll lar deg bla gjennom menyen med /-knappene.



- 1 Start **LG-konto**.
Se mer informasjon i **Komme i gang med webOS** → **Administrere LG-kontoen** i **Bruerveiledning**.
- 2 Start **Varslinger**.
Se mer informasjon i **Få mest mulig ut av smart-funksjonen** → **Varslinger** i **Bruerveiledning**.
- 3 Start **Hurtiginnstillinger**.
Se mer informasjon i **Innstillinger** → **Hurtiginnstillinger** → **Bruke funksjonen Innstilling hurtig** i **Bruerveiledning**.
- 4 Start **Søk**.
Se mer informasjon i **Apper og innhold** → **Innholdssøk** i **Bruerveiledning**.
- 5 Start **Guide**.

Se mer informasjon i **Nyt Live Channel** → **Vise Guide** i **Bruerveiledning**.



6 Annonser vises.

Du kan slå annonser på eller av i  →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Hjem-innstillinger** → **Home Promotion**.

7 Du kan bruke forskjellige funksjoner eller tjenester.


8 Du kan kjøre, flytte og slette alle appene som er installert på enheten.

9 Går tilbake til sist brukte eksterne inngang.

- Startskjermen vises automatisk hver gang du slår på enheten. For å deaktivere denne funksjonen gå til  →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Hjem-innstillinger** og innstill **Slå på skjermen** til **Nylig inngang**.
- Tilgjengeligheten av og tilgangen til innhold og tjenester på enheten kan endres når som helst uten forvarsel.
- Tilgjengelige funksjoner varierer avhengig av region eller tjeneste.

Administrer Hjem

Administrer LG webOS Home

Du kan endre rekkefølgen for apper som vises eller innholdslister ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen.

- For hver LG-konto er listen du redigerer, kun lagret på den enheten.

Endre kortliste

01 Velg kortet du vil redigere, og trykk på og hold inne **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen.

Alternativt kan du trykke på **Rediger**-knappen som befinner seg på slutten av kortlisten.

02 Gå til ønsket posisjon og trykk på **Hjul (OK)**-knappen for å endre appens posisjon.

Du kan også flytte kort ved hjelp av knappene   på fjernkontrollen.


Velg kortene du ønsker, og legg dem til i listen.

Hvis du vil slette et kort, velger du -ikonet over kortet.





- Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

Hjem-innstillinger : Når du slår på strømmen, går du til skjermen som angir startskjermatferd eller annonsering.

Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.







- 03 Etter at du er ferdig med å redigere, trykker du på  -knappen for å avslutte Rediger kort-modus.

Rediger applisten

- 01 Velg appen du ønsker å redigere, og trykk deretter og hold **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen for å gå til **Rediger applisten**-modus.
Alternativt kan du trykke på **Rediger applisten**-knappen som befinner seg på slutten av Appliste.
- 02 Gå til ønsket posisjon og trykk på **Hjul (OK)**-knappen for å endre appens posisjon. Hvis du vil slette et program, velger du -ikonet over programmet. Du kan tilbakestille rekkefølgen på applisten ved å trykke på **Tilbakestill app-rekkefølge**.
- Du kan også flytte programmene ved hjelp av knappene   på fjernkontrollen.
 - Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
Hjem-innstillinger : Når du slår på strømmen, går du til skjermen som angir startskjermatferd eller annonsering.
Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
- 03 Etter at redigeringen er fullført, klikker du på **Lukk** nederst på skjermen for å gå ut av Edit App-modus.

- Standard apper kan ikke slettes.

Rediger innholdsliste

- 01 Rull ned til bunnen av startskjermen ved å bruke **Hjul (OK)**-knappen, og velg  for å gå inn i Rediger innholdsliste modus.
- 02 Velg listen du vil flytte med **Hjul (OK)** for å flytte den til ønsket sted, og trykk deretter på **Hjul (OK)** for å endre listens plassering. Du kan også flytte listen ved hjelp av knappene     på fjernkontrollen.
- Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
Hjem-innstillinger : Når du slår på strømmen, går du til skjermen som angir startskjermatferd eller annonsering.
Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
- 03 Etter at redigeringen er fullført, klikker du på **Lukk** nederst på skjermen for å gå ut av Rediger innholdsliste-modus.
- Noen lister kan ikke flyttes.

Ser på sendinger

Ser på sendinger

01 Koble antennen/kabelen til enheten.

02 Starter ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling** (**Kanalinnstilling og innstillinger**) → **Automatisk søk**.

Du kan søke etter gjeldende kringkastingskanal og lagre den på enheten.

- Du kan også koble til utstyr som kan motta kringkastede signaler i stedet for antennen, f.eks. en digitalboks.

Starter ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Eksterne enheter** → **Universalkontroll-innstillinger**.

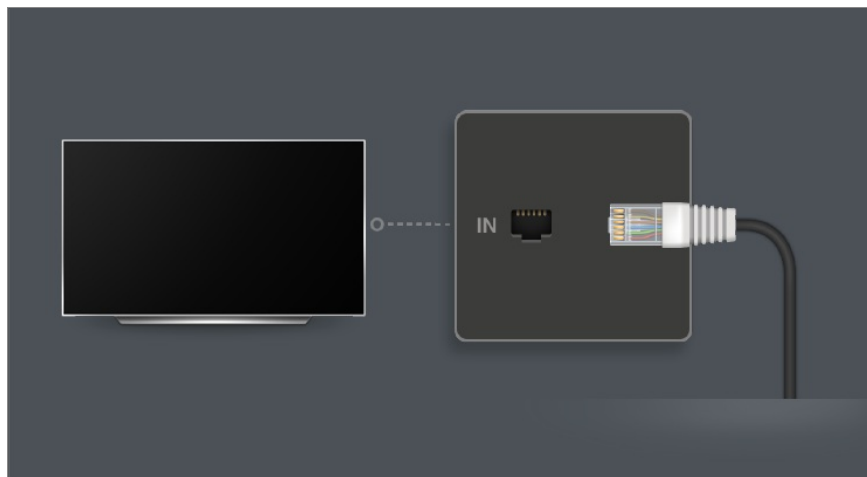
- For å løse problemer relatert til denne funksjonen, kan du se **Feilsøking**-delen i **Bruerveiledning**.

Koble til et nettverk

Koble til et nettverk

Hvis du konfigurerer innstillinger for nettverket, kan du bruke ulike tjenester som innhold og programmer på nettet.

Kablet tilkobling (Ethernet)



01 Bruk en LAN-kabel til å opprette en tilkobling mellom enheten LAN-port og ruterens.

Ruteren bør være koblet til Internett før du gjør dette.

- Når du kobler enheten til nettverket med en LAN -kabel, kobles enheten automatisk til nettverket hvis ruteren støtter DHCP.

Hvis nettverket ikke kobles til automatisk

02 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

03 Velg  → **Generell** → **Nettverk** → **Kablet tilkobling (Ethernet)**.

Se detaljer i **Kablet tilkobling (Ethernet)** i **Innstillinger** → **Nettverk** i **Brukerveiledning**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Wi-Fi-tilkobling



01 Slå på strømmen på ruteren som er koblet til Internett.

02 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

03 Velg  → **Generell** → **Nettverk** → **Wi-Fi-tilkobling**.

04 Når nettverkssøket er fullført, vises listen over tilgjengelige nettverk.

05 Velg et nettverk å koble til.

Hvis den trådløse LAN-ruteren er passordbeskyttet, angir du passordet som er konfigurert for ruteren.

Se detaljer i **Wi-Fi-tilkobling** i **Innstillinger** → **Nettverk** i **Brukerveiledning**.

Nettverksinnstilling – Advarsler

- Bruk en standard LAN-kabel (Cat7 eller høyere med RJ45-kontakt, 10 Base-T- eller 100 Base TX-LAN-port).

- Hvis du nullstiller ruteren, kan det føre til problemer med nettverkstilkoblingen. I dette tilfellet vil ruteren fungere normalt hvis du slår den av og kobler fra enheten, og deretter kobler den til igjen og slår den på.
- Produsenten er ikke ansvarlig for nettverkstilkoblingen eller driftsfeil på grunn av problemer som f.eks. utstyrssvikt eller frakoblede linjer.
- Nettverkstilkoblingen fungerer kanskje ikke slik den skal pga. nettverksinnstillinger eller Internett-leverandøren.
- DSL må bruke DSL-modem og kabel må bruke kabelmodem. Det kan være begrenset hvor mange nettverkstilkoblinger som er tilgjengelige, og innstillingene for enhetsnettverket er kanskje ikke tilgjengelige, avhengig hva slags avtale du har med internett-leverandøren. (Hvis avtalen bare tillater én enhet per linje, kan du bare bruke en allerede tilkoblet PC.)
- Forstyrrelser kan oppstå på et trådløst nettverk pga. andre enheter som bruker 2,4 GHz-frekvens (trådløse telefoner, Bluetooth-enheter og mikrobølgeovner). Selv om forstyrrelser kan oppstå når du bruker 5 GHz-frekvensen, er det mindre sannsynlig at det skjer.
- Hastigheten til den trådløse nettverkstjenesten kan svekkes av det trådløse miljøet.
- Hvis du bruker flere nettverksenheter samtidig, kan det gjøre nettverket ditt langsommere.
- Tilgangspunktenheten må støtte trådløse tilkoblinger, og funksjonen for trådløs tilkobling må aktiveres på enheten for å koble til tilgangspunktet. Spør Internett-leverandøren om tilgangspunktet støtter trådløs tilkobling.
- Kontroller tilgangspunktets SSID- og sikkerhetsinnstillinger. Se den aktuelle dokumentasjonen for SSID- og sikkerhetsinnstillinger for tilgangspunktet.
- Hvis nettverket endres ved å flytte enheten eller endre ruteren, må du konfigurere det trådløse nettverket på nytt. Eksisterende trådløse nettverkstilkoblinger blir ikke lagret.
- Ugyldige innstillinger på nettverksenheter (kablet/trådløs linjedeler, hub) kan gjøre enheten treg eller føre til at den ikke fungerer som den skal. Installer enhetene riktig i samsvar med den tilhørende håndboken og nettverket.
- Leverandører av tilgangspunkter kan bruke forskjellige tilkoblingsmetoder.
- For å løse problemer relatert til denne funksjonen, kan du se **Feilsøking**-delen i **Bruerveiledning**.



Administrere LG-kontoen

LG-medlemsskap

Pålogging med **LG-konto** lar deg bruke tilpasset anbefalt innhold og ulike apptjenester. Du kan registrere deg for et LG-medlemskap og logge på med e-postadressen din i **LG-konto**.


Alternativt kan du registrere deg for et LG-medlemskap med ID og passord fra en

ekstern tjenestekonto.

- 01 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg .
- 02 Begynn å registrere deg for LG-medlemskap ved å velge en av de foreslåtte påloggingsmetodene.
- 03 Samtykk til Brukeravtaler og angi informasjonen som er nødvendig for å registrere deg.
 - Nødvendig informasjon kan variere avhengig av land.
- 04 En bekreftelseslenke vil bli sendt til e-postadressen du anga da du registrerte deg. Fullfør e-postbekreftelsen innen tiden går ut.
- 05 Når e-postadressen er verifisert, kan du logge på med ditt brukernavn og passord.
 - Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land.
 - Aldersbegrensninger kan gjelde hvis du registrerer deg.
 - For å løse problemer relatert til denne funksjonen, kan du se **Feilsøking**-delen i **Brukerveiledning**.




Bytte påloggingskontoer

Du kan enkelt bytte mellom tidligere påloggede kontoer.

- 01 Velg  → **LG-konto**.
- 02 En liste over tidligere påloggede kontoer vises. Velg kontoen du ønsker å endre. For å logge på med en ny konto, velg **Legg til konto**.
 - Du kan lagre opptil 10 kontoer. Hvis antallet kontoer overstiger 10, slettes den tidligst påloggede kontoen.



Administrere LG-kontoen

Du kan redigere listen over påloggede kontoer.

- 01 Velg  → **LG-konto**.
- 02 Trykk på  for å velge **Mer kontoinformasjon**.
 - Du finner grunnleggende informasjon om kontoen ved å velge **Kontobehandling** under den påloggede kontoen. Du kan også endre passordet ditt eller redigere kontoinformasjonen.
Trykk på  for å slette den lagrede kontoen.

Bruke et enkelt passord



Du kan angi et enkelt passord som skal angis når du bytter konto.

- 01 Velg  → **LG-konto**.
 - 02 Trykk på  for å velge **Mer kontoinformasjon**.
 - 03 Velg **Kontobehandling**. Du kan kun velge kontoen du er logget på for **Kontobehandling**.
 - 04 Velg **Sikkerhetsinnstillinger** → **Endre sikkerhetsinnstillinger**, og skriv inn passordet for den kontoen.
 - 05 Velg **Enkelt passord** til **Kontobyttemetoder**.
 - 06 Tast inn ønsket firesifrede nummer, og trykk **OK**.
- Du kan bare bruke **Enkelt passord** når du bytter konto på denne enheten.

Om Brukerveiledning



Om Brukerveiledning

For informasjon om hver funksjon i webOS, se **Brukerveiledning** som er tilgjengelig for enheten.

Du kan sjekke beskrivelsen av den tilknyttede **Brukerveiledning** ved å klikke på  → **Brukerveiledning** øverst til høyre mens du bruker appen, eller ved å klikke  under oppsett i **Innstillinger**.

Hvis du klikker på **Prøv nå** i **Brukerveiledning**, kan du navigere til den funksjonen eller innstillingen.

Tekstfargene i denne **Brukerveiledning** brukes til å angi følgende:


-  Rødt : navn på fjernkontrollknapper.
-  Gult : knappene og teksten som skal vises på skjermen.
- Bildene og informasjonen i **Brukerveiledning** kan avvike avhengig av modell og driftsmiljø.
- Produktspesifikasjonene kan endres uten forvarsel ved oppgradering av produktfunksjoner.

Enkelt å bruke enheten

Enkelt å bruke enheten

Hvis du har problemer med å se eller høre, prøv å bruke den audiovisuelle assistansefunksjonen. Du kan også finne ut hvordan du bruker fjernkontrollen og enheten, og feilsøke problemer.

Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Tilgjengelighet**.

For å aktivere **Tilgjengelighet** fra en skjerm, trykk og hold inne -knappen på fjernkontrollen.

Synsfunksjoner

Det finnes innstillinger for å forbedre skjermvisningen.

Hørselsfunksjoner

Det finnes tilgjengelige innstillinger for å forbedre lydkvaliteten.

Lær fjernkontroll

Trykk på en knapp på fjernkontrollen ved å følge instruksjonene på skjermen for å få informasjon om knappen.

Tips

Du kan finne tips om ulike funksjoner.

Hurtighjelp

Du kan få hjelp til å diagnostisere og løse problemer med enheten.

Du kan også trykke lenge på tallknappen **9** på fjernkontrollen for å kjøre **Hurtighjelp**.

Chatbot

Du kan løse problemer med enheten ved å chatte med Chatbot.

Slik bruker du enheten

Pare Magic Remote

Lær mer om Magic Remote

Du kan enkelt velge de funksjonene du ønsker ved å bevege og klikke med markøren på skjermen, på samme måte som du bruker en mus på en dataskjerm.

- Du kan kjøpe Magic Remote separat hvis den ikke følger med.

Pare Magic Remote

Du må pare Magic Remote med enheten for å kunne bruke den.



Slik parer du Magic Remote før bruk:

- 01 Slå på enheten. Etter ca. 20 sekunder retter du fjernkontrollen mot enheten og trykker på **Hjul (OK)**.
- 02 Fjernkontrollen registreres automatisk, og meldingen om utført paring vises på skjermen.

- Dersom Magic Remote ikke ble registrert, kan du slå av enheten og slå den på igjen, og deretter prøve å registrere på nytt.

Registrere Magic Remote på nytt

Dersom pekeren til Magic Remote ikke vises på skjermen, må du registrere den på nytt.

- 01 Hold fjernkontrollen mot enheten, og trykk på - og -knappene samtidig i rundt fem sekunder til instruksjonene dukker opp.
- 02 Den tidligere registrerte fjernkontrollen avregistreres og registreres deretter på nytt.

Avregistrering av Magic Remote

Hvis du har flere LG Smart-enheter og vil registrere Magic Remote som for øyeblikket er i bruk på en annen enhet, må du avregistrere den forrige.

- 01 Hvis du trykker på -knappen og -knappen samtidig i mer enn fem sekunder, vil lampen på Magic Remote blinke og registreringen avbrytes.

02 Hvis du vil avregistrere deg og registrere deg for en annen LG Smart-enhet, kan du følge registreringsmetoden ovenfor.

Bruke Magic Remote

Bruke fjernkontrollknappen

Trykk raskt på-knappen, eller trykk og hold på-knappen på fjernkontrollen for å få tilgang til ulike funksjoner.

Velg  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lær fjernkontroll**. Trykk på en knapp på fjernkontrollen ved å følge instruksjonene på skjermen for å få informasjon om knappen.

- Symbolene og plasseringene av knappene kan variere i henhold til modell.
- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.



For knapper med ☉, kan du trykke lenge (hold inne i mer enn et sekund).

- **9** ☉ : Start **Hurtighjelp**.
- **GUIDE** : Start **Guide**.
- **GUIDE** ☉ : Viser **Kanaler**.
- **0** ☉ : Skjermbildet for redigering av **Hurtigtilgang** vises.
- **...** : Vis de ekstra knappene på fjernkontrollen.
- **...** ☉ : Den leser innholdet på skjermen høyt eller innstiller multiplex-tale.
- **+ -** : Juster lydnivået.
- **🔇** : Velg for å slå av lyden fra enheten.
- **🔇** ☉ : Gå til **Tilgjengelighet**-menyen.
- **↕** : Du kan bytte kanal.
- **🗣️** : Viser anbefalte talekommandoer. Du kan bruke talegjenkjenningsfunksjonen ved å holde inne knappen og snakke mot fjernkontrollen.
- **🏠** : Brukes til å vise hovedmenyen.
- **🏠** ☉ : Starter den sist brukte appen.
- **📺** : Velger en inngangskilde.
- **📺** ☉ : Går inn i **Hjemmehub**.
- **↶** : Gå til forrige trinn.
- **↶** ☉ : Lukker menyen.
- **⚙️** : Brukes til å gå inn på menyen for hurtiginnstillinger.
- **⚙️** ☉ : Brukes til å gå inn på menyen for alle innstillinger.
- **🔴** ☉ : Start **Ta opp**.

Bruke Magic Remote

- 01 Hvis du rister Magic Remote mot venstre og høyre eller peker den mot enheten mens du blar med hjulet, kommer pekeren til syne på skjermen.
Hvis du beveger fjernkontrollen i den retningen du ønsker, følger pekeren med.
- 02 Beveg pekeren dit du ønsker, og trykk på **Hjul (OK)**-knappen for å utføre funksjonen.
- 03 Hvis pekeren ikke brukes på en stund, forsvinner den. Når pekeren forsvinner fra skjermen, kan du riste Magic Remote fra side til side. Pekeren kommer da til syne igjen.



Pekeren forsvinner hvis du trykker på knappene ▲/▼/◀/▶, og fjernkontrollen vil fungere som en standard fjernkontroll.

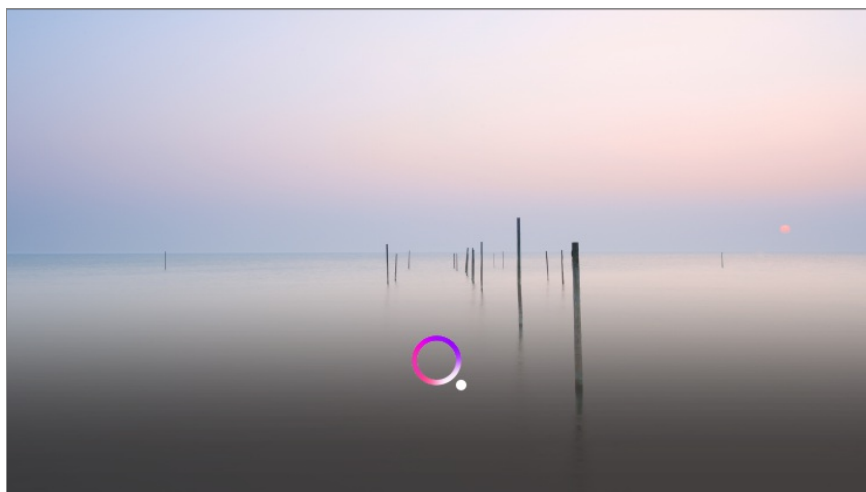
- 04 Du kan kontrollere enheten ved å bla eller trykke på **Hjul (OK)**-knappen i midten av ▲/▼/◀/▶-knappene. Når du ser på en skjerm som krever blaing, kan du enkelt bevege deg opp og ned ved å bla med **Hjul (OK)**-knappen. Når du ser på en video, kan du trykke på **Hjul (OK)**-knappen for å sette på pause/spille av.
- Hvis pekeren ikke reagerer, kan du tilbakestille den ved å flytte den til kanten av skjermen.
 - Bruk fjernkontrollen innenfor funksjonsrekkevidden (10 meter). Hvis det er en hindring mellom enheten og fjernkontrollen, kan det hende at den ikke fungerer som den skal.
 - Avhengig av de periferiske enhetene (trådløse ruter, mikrobølgeovn osv.), kan kommunikasjonsfeil oppstå.
 - Støt kan føre til feil på Magic Remote.
 - Pass på at du ikke dunker bort møbler, elektronisk utstyr eller andre mennesker når du bruker Magic Remote.
 - For mer informasjon om konfigurering av pekeren til Magic Remote, se **Bruerveiledning** → **Innstillinger** → **System** → **Pekeralternativ**.

Bruke enhetsfunksjoner via tale

Bruke enhetsfunksjoner via tale

Du kan raskt og enkelt få tilgang til enhetens ulike funksjoner via talegjenkjenningen.



- 01 Trykk og hold på -knappen på fjernkontrollen, og si navnet på funksjonen du vil starte, eller søkeordet du vil bruke.
- 02 Når du slipper -knappen etter at du har snakket, åpnes den aktuelle funksjonen.





- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- **Menyspråk (Menu Language)** må angis som det offisielle språket i landet **Lokasjon** for å se riktige søkeresultater. Hvis **Menyspråk (Menu Language)** ikke er angitt som det offisielle språket, kan enkelte funksjoner være begrenset.
- Du kan endre språk i  →  → **Generell** → **System** → **Språk (Language)** → **Menyspråk (Menu Language)**.
- Språkene som er tilgjengelig for talegjenkjenning kan endres i samsvar med retningslinjene for tjenesteoperasjon.
- Tjenestedetaljene kan variere etter modell.
- Vær oppmerksom på at tjenestene som muliggjør talekommandoer, stemmegjenkjenning og andre smarte funksjoner kan endres, fjernes eller avsluttes, uten forvarsel, av produsenten eller dets tredjepartsleverandører.
- Du kan endre talerelaterte innstillinger eller se hvilke funksjoner som er tilgjengelige for tale i  →  → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Innstillinger for stemmegjenkjenning/Stemmegjenkjenningassistanse**.

Bruke stemmen som din **Stemme-ID**

Registrer stemmen din på din **LG-konto**. Vi kan gjenkjenne deg med din registrerte stemme for å tilby personlig tilpasset innhold og tjenester.

- 01 Logg inn på din LG-konto for å registrere stemmen din.
- 02 Velg  →  → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Innstillinger for stemmegjenkjenning**.
- 03 Velg **Stemme-ID** → **Administrer stemme-ID**.
- 04 Trykk på **Registrer stemme-ID** og følg instruksjonene på skjermen for å registrere stemmen din.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Språkene som er tilgjengelig for **Stemme-ID**-funksjonen kan endres i samsvar med retningslinjene for tjenesteoperasjon.
- Etter å ha registrert stemmen din med din **LG-konto** må du sette **Bruk stemme-ID på denne TV-en** til **På** å bruke den.
- Du kan registrere, registrere på nytt eller slette stemmen din fra **Stemme-ID** i  →  → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Innstillinger for stemmegjenkjenning**.
- Med **Stemme-ID** trenger du ikke oppgi passordet ditt når du bytter konto.
- En person med en lignende stemme kan låse opp enheten, og hvis stemmen din er annerledes på grunn av helserelaterte årsaker, blir den kanskje ikke gjenkjent.

Bruke talegjenkjenningsfunksjonen med LG ThinQ-appen



Du kan bruke talegjenkjenningsfunksjonen ved å trykke på -knappen på LG ThinQ-

appen installert på smartenheten din.

For å koble smartenheten til denne enheten med LG ThinQ-appen se **Koble til eksterne enheter → Koble til en smartenhet med LG ThinQ** i **Brukerveiledning**.


- Når du bruker talegjenkjenningsfunksjonen gjennom LG ThinQ-appen, kan det hende at enkelte funksjoner eller enheter ikke fungerer.

Forholdsregler for talegjenkjenning

- For å bruke stemmegjenkjenning
Du må bruke Magic Remote.
Du må angi kanaler, region osv. De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
Du må være koblet til et nettverk. Du må godta vilkårene for talegjenkjenning når du kobler til nettverket.
- For å kontrollere digitalboksen koblet til enheten med talegjenkjenningsfunksjonen, må du stille inn den integrerte fjernkontrollen i  →  → **Generell → Eksterne enheter → Universalkontroll-innstillinger**.
Det anbefales at du peker Magic Remote mot digitalboksen etter at du har gitt en talekommando.
- Talegjenkjenningsfrekvensen kan variere med brukerens særpreg (stemmevolum, uttale, aksent og talehastighet) og omgivelsene (støy og enhetsvolum).
Du må uttale ordene langsomt og nøyaktig med passende stemmevolum med en avstand på ca. 10 cm fra mikrofonen på Magic Remote for å få nøyaktig talegjenkjenning.
- Hvis stemmen din ikke gjenkjennes skikkelig, kan talegjenkjenning fungere annerledes enn du opprinnelig hadde tenkt.

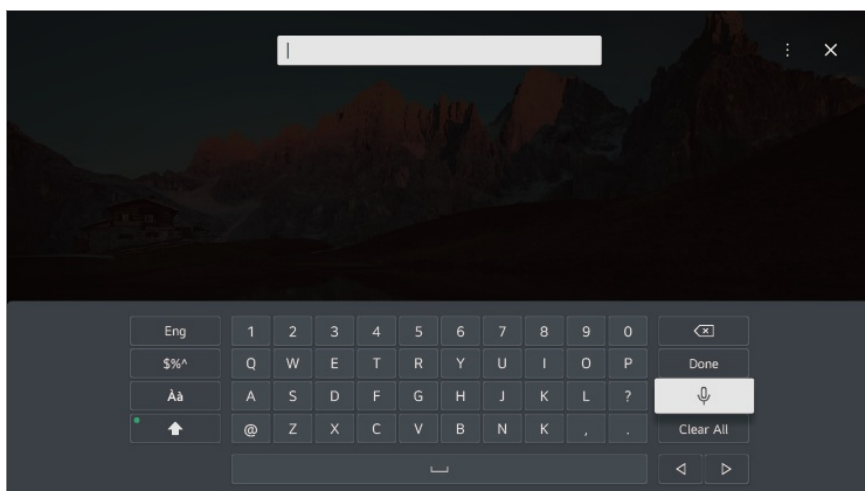
Tale til tekst


Angi tekst gjennom tale

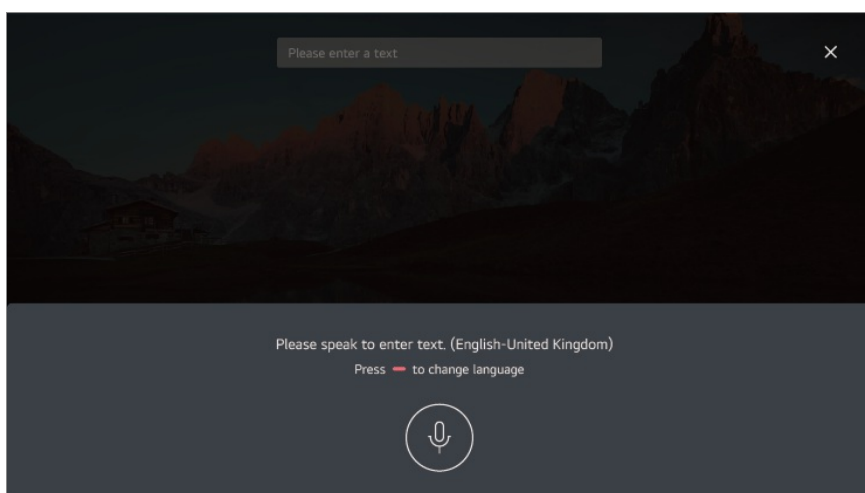
Du kan skrive inn tekst i tekstfeltene ved hjelp av funksjonen for talegjenkjenning. Velg -knappen på fjernkontrollen for å bytte til inndatamodus for tale.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

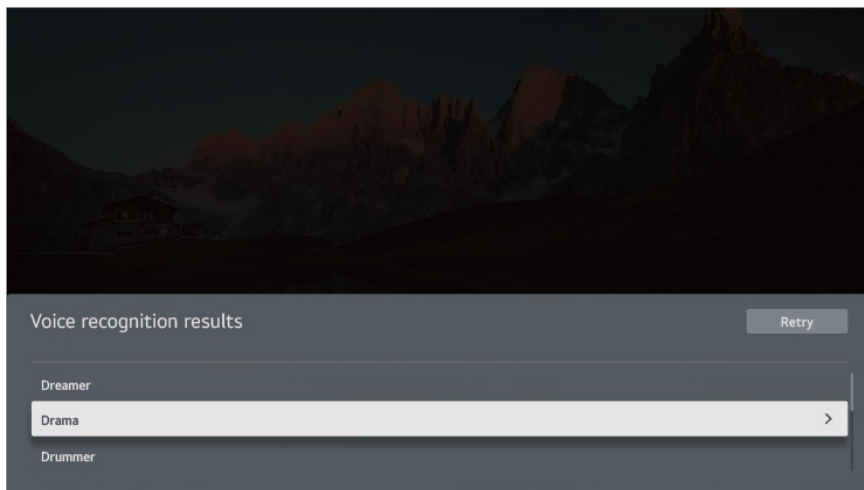
01 Beveg Magic Remote i tekstboksen for å åpne det virtuelle tastaturet.





- 02 Trykk på -knappen på det virtuelle tastaturet.
- 03 Når informasjonsvinduet for talegjennkjenning åpnes som vist nedenfor, snakker du sakte og tydelig inn i mikrofonen på fjernkontrollen.



- 04 Hvis det er ord som ligner på det du sa, kan du se en liste over flere resultater, som vist nedenfor. Hvis du ikke får de ønskede resultatene, kan du trykke på **PRØV IGJEN**. Velg et resultat for å vise det i tekstboksen.





Forholdsregler ved bruk av tale til tekst

- Kontroller nettverksforbindelsen før du bruker funksjonen for tale til tekst.
- Du kan endre språk i  →  → **Generell** → **System** → **Språk (Language)** → **Menyspråk (Menu Language)**. Hvis du vil bytte midlertidig til et annet språk for talegjenkjenning, trykker du på knappen Rød i informasjonsvinduet for talegjenkjenning.
- Du kan bare bruke denne funksjonen til å godta vilkår for talegjenkjenning.
- Talegjenkjenningsfrekvensen kan variere med brukerens særpreg (stemmевolum, uttale, aksent og talehastighet) og omgivelsene (støy og enhetsvolum).
- Hvis du vil gjøre tale til tekst-funksjonen mer nøyaktig, må du snakke høyt og tydelig ca. 10 cm fra mikrofonen på Magic Remote.
- Talegjenkjenning er ikke tilgjengelig i inndatafelt for passord og adressefeltet i **Nettleser** (ikke inkludert generelt søk).

Hvordan bruke Alexa på enheten din

Hvordan bruke Alexa på enheten din

Sørg først for at Alexa er satt opp på enheten. For å begynne trykk på  (Alexa)-knappen på Magic Remote. Under konfigureringen logger du på din Alexa-konto, gjør en rask testkommando for å være sikker på at Alexa fungerer og du er klar til å kjøre.

For å bruke Alexa trykker du på og holder nede  (Alexa)-knappen på Magic Remote. Når den blå animasjonen vises nederst på skjermen, kan du si en kommando, som «Alexa, åpne Prime Video.»

Trykk på  (Alexa)-knappen på Magic Remote én gang (uten å holde) for å få tilgang

til Alexa-appen på enheten din. Her finner du flere måter å bruke Alexa på, i tillegg til å stille inn funksjoner som å slå på Hands-Free-alternativet (hvis tilgjengelig).

- Alexa er ikke tilgjengelig på alle språk og i alle land.
- Alexa-funksjoner og -funksjonalitet kan variere fra sted til sted.

Bruke Flere handlinger

Bruke **Flere handlinger**

Du kan kontrollere flere funksjoner eller eksterne enheter som er tilkoblet produktet ditt, ved å bruke knappene som vises på skjermen.

01 Trykk på **...**-knappen på fjernkontrollen.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en **...**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.

02 Ved bruk av fjernkontrollen velger du ønsket knapp på **Flere handlinger** som vises på skjermen.

- Knappene som vises på **Flere handlinger** varierer avhengig av region og typen tilkoblet enhet.

Konfigurere universalfjernkontrollen

Konfigurere universalfjernkontrollen

Når du konfigurerer universalfjernkontrollen kan du kontrollere de periferiske enhetene (Blur-ray/DVD-spiller, hjemmekino, digitalboks, osv.) med Magic Remote i stedet for å bruke de dedikerte fjernkontrollene.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Denne funksjonen kan bare brukes med Magic Remote.
Du kan kjøpe Magic Remote separat hvis den ikke følger med.
Noen modeller lar deg koble til den medfølgende IR-blasteren, slik at du kan bruke en vanlig fjernkontroll ved å stille inn den integrerte fjernkontrollen.
- Når du endrer innstillingene på en enhet, må du først forsikre deg om at den er slått på.

- For å sette opp en universal fjernkontroll med den siste informasjonen må du koble til nettverket og godta Brukeravtaler.
- Manuell innstilling-funksjonen for universell fjernkontroll støttes ikke for en spillkonsoll.
- Noen knapper fungerer kanskje ikke, avhengig av hvilken modell den eksterne enheten er.
- For å kontrollere enheten du ønsker å kontrollere, pek på enheten med Magic Remote. Sørg for at det ikke står noe i veien mellom kontrollen og enheten for å forsikre at fjernkontrollsignalet når frem.

Innstille universalfjernkontrollen automatisk



Koble til enhetene som skal konfigureres til enhetens HDMI, og slå på strømmen på enheten.

Enheten vil gjenkjenne den tilkoblede enheten for å automatisk konfigurere universalfjernkontrollen uten manuell konfigurering.

- Etter innstillingen av universalfjernkontrollen kan det hende du må utføre noen ekstra brukerinnstillinger.
- Det kan ta flere sekunder å fullføre innstillingene for universalfjernkontrollen.
- På enkelte modeller kan du kun innstille universalfjernkontrollen etter at du har konvertert til en inngang på en tilkoblet enhet.
- Avhengig av den tilkoblede enheten støttes automatisk innstilling-funksjonen for universell fjernkontroll (automatisk enhetstilkobling) kanskje ikke.

Innstille universalfjernkontrollen manuelt

Hvis den universale fjernkontrollen ikke innstilles automatisk, kan du sette den opp manuelt.

- 01 Velg  →  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **Universalkontroll-innstillinger**.
 - 02 Velg HDMI koblet til enheten du ønsker å stille inn, og velg **Administrer innstillinger**.
 - 03 Trykk på **Start innstilling** for å stille inn den nye integrerte fjernkontrollen ved å følge instruksjonene på skjermen.
Du kan hente en tidligere innstilt integrert fjernkontroll fra **Vis innstillingslogg**.
- For å slette de integrerte fjernkontrollinnstillingene, velg **Slett innstillinger** fra **Administrer innstillinger** for ønsket HDMI.

Bruke Hurtigtilgang

Slik bruker du apper raskt og enkelt med Hurtigtilgang

Trykk på og hold nede en talltast på fjernkontrollen for å åpne en app eller for å aktivere en ekstern inngang som er registrert for knappen.

Konfigurere Hurtigtilgang

01 Start appen eller velg kanalen eller inngangen du vil tilordne.

- Elementene som kan registreres på snarveiknappen, varierer avhengig av modell.

02 Trykk på og hold nede nummertasten (1~8) du vil registrere.

Nr. 9 er festet til Hurtighjelp.

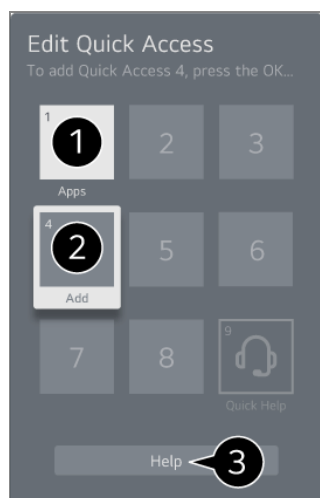
03 Når popup-vinduet for registrering vises, velger du Ja.

- Hvis du trykker på og holder nede en talltast som allerede er registrert, vil den registrerte funksjonen bli utført.
- Hvis du vil se hvilke elementer som kan registreres, må du velge et nummer som ikke har blitt registrert i redigeringsmodusen Hurtigtilgang.
- Hvis du er i en modus der Hurtigtilgang ikke kan kjøre, blir ingen handling utført.
- Hvis du sletter en registrert app, blir Hurtigtilgang også avregistrert.

Slik kontrollerer og redigerer du Hurtigtilgang

Trykk på og hold nede knappen 0 på fjernkontrollen.

Skjermbildet for redigering av Hurtigtilgang vises.



- 1 Hvis du velger et nummer som allerede er registrert, kan dette nummeret avregistreres.
- 2 Når du velger et nummer som ikke er registrert, vises elementer som kan registreres.
 - Et element som har blitt registrert til et annet nummer, er merket med en hake.

- 3 Du kan vise en kort veiledning for denne funksjonen.

Kobler til SIMPLINK (HDMI-CEC)

Bruk av SIMPLINK

Du kan enkelt betjene enheter som lydplanken eller dekoderen koblet til via HDMI med én enkelt fjernkontroll.

- Du kan koble til og bruke opptil tre enheter samtidig.


01 Koble SIMPLINK HDMI-utgangsporten til HDMI-port med en HDMI-kabel.


02 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

03 Velg  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **HDMI-innstillinger**.

04 Angi **SIMPLINK (HDMI-CEC)** til **På**.

05 Slå på strømmen til den tilkoblede enheten. Når den kobles til enheten automatisk, endres den eksterne inngangen.

Hvis enheten ikke kobles til automatisk, klikker du på  og velger enheten du vil koble til.

- Denne funksjonen fungerer bare med enheter med logoen . Kontroller at den eksterne enheten har SIMPLINK-logoen.
Bruk av andre produkter enn de som er spesifisert, kan forårsake problemer under drift.
- For å bruke SIMPLINK må du bruke en høyhastighets-HDMI[®]-kabel med CEC (Consumer Electronics Control)-funksjon. Høyhastighets-HDMI[®]-kabelen har pin 13 for å muliggjøre informasjonsutveksling mellom enheter.
- For å sende lyd fra en ekstern lydenhet kobler du lydenheten til enhetens HDMI-port med en HDMI-kabel. Sett **Lyd ut** til **HDMI-enhet (ARC)**, og sett **SIMPLINK (HDMI-CEC)** til **På**.

Støttede SIMPLINK-funksjoner

Umiddelbar avspilling

Når du starter en multimediaenhet, kan du umiddelbart se på innhold fra enheten på skjermen uten å gjøre noe.

Kontrollere enheter med fjernkontrollen

Brukeren kan styre multimediaenheter med fjernkontrollen som følger med, for å se på innhold.

- Menyen for multimediaenheter kan betjenes med piltastene på fjernkontrollen.

Hovedstrøm av

Hvis du slår av enheten, vil dette også slå av enhetene som er tilkoblet gjennom SIMPLINK.

- Denne funksjonen er bare tilgjengelig på enkelte enheter.

Hovedstrøm på

Hvis du slår på SIMPLINK-enheten, vil også enheten bli slått på.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Bruke et tastatur, en mus og en håndkontroll

Koble til et tastatur, en mus og en håndkontroll

Du kan skrive inn tekst eller flytte markøren for bruk ved å koble til et tastatur eller en mus.

Du kan spille gamepad-spill ved å koble til en gamepad.

Koble til en USB-port med en kabel eller trådløst

Koble musen, tastaturet eller gamepaden til en USB-port.

- Vi anbefaler at du bruker et produkt som er testet for å være kompatibelt med enhetene.
Tastatur : Logitech K360, Logitech K400, Logitech K750
Gamepads : Sony DualShock 4, Sony DualShock 3, Sony DualSense Controller, Sony DualSense Edge Controller, Microsoft Xbox 360 Controller, Microsoft Xbox Adaptive Controller, NVIDIA SHIELD Controller, Logitech F310, Logitech F710, Amazon Luna Controller, Shaks S3b, Shaks S2b, Nintendo Switch Pro Controller, MOGA XP5-X Plus Controller
- Tilkoblingen kan gå tapt eller reduseres avhengig av avstanden og det trådløse miljøet.
- Det kan hende at høyre museknapp og spesielle museknapper ikke fungerer.
- Tastaturinndata kan være begrenset på enkelte skjermer.

- Du kan endre inndataspråk ved å trykke på tasten for å bytte språk eller Alt-tasten til høyre. Du kan også endre språk ved å trykke Ctrl-tasten og mellomromstasten samtidig.
- Bruk skjermtastaturet eller et USB-tastatur til å skrive inn tekst i tekstfeltet.
- Du kan bruke de tilkoblede gamepad-knappene som fjernkontrollknapper. Knappens navn eller bruk kan variere avhengig av gamepad-modellen.
Logoknapp : Start **Spill**.
Venstre spake : Du kan bevege deg i alle fire retninger.
Høyre spake : Du kan endre volum eller kanal.
A-knapp : Velger gjeldende element.
B-knapp : Går tilbake til forrige skjerm.

Kobler til via Bluetooth

Du kan koble til og bruke inngangsenheter som f.eks. Bluetooth-aktivert tastatur, mus, eller en spillkontroll.

Se mer informasjon i **Innstillinger** → **Eksterne enheter** → **Koble til Bluetooth-kontrollen** i **Brukerveiledning**.

Bruke en USB-inngangsmikrofon

Bruke en USB-inngangsmikrofon

Koble mikrofonen til USB-porten. Du kan nyte innhold eksklusivt for mikrofon.

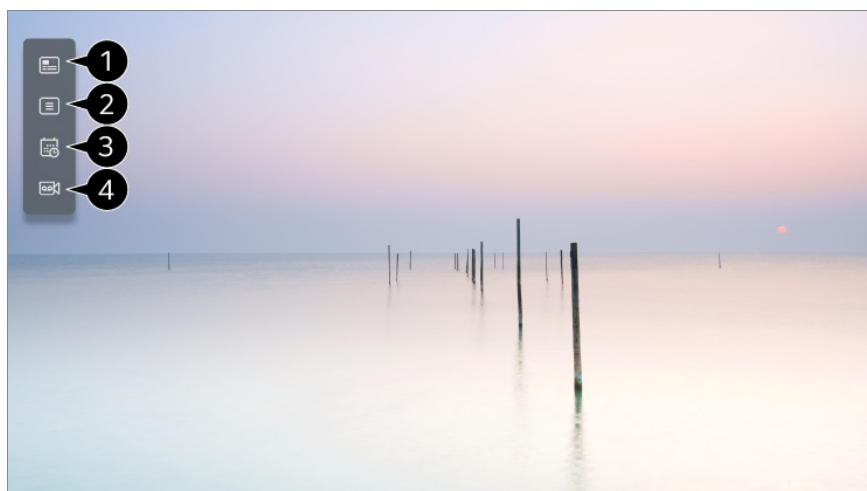
Nyt Live Channel

Bruke Levende meny

Bruke Levende meny

Du kan enkelt bruke de relevante funksjonene når du ser på programmer. Trykk og hold nede knappen **GUIDE** på Magic Remote.

Eller trykk på knappen **LIST** på den standard fjernkontrollen.



- ❶ **Guide** : Du kan vise programmer og tidsplanen for hvert program.
Se mer informasjon i **Nyt Live Channel → Vise Guide** i **Brukerveiledning**.
 - ❷ **Kanaler** : Se en liste over kringkastet innhold som sendes for øyeblikket.
 - ❸ **Planlegger** : Du kan angi klokkeslettet og datoen for et program for å planlegge å se på det eller ta det opp på det angitte tidspunktet.
Se mer informasjon i **Nyt Live Channel → Bruke Planlegger** i **Brukerveiledning**.
 - ❹ **Opptak** : Du kan sjekke opptakene som er lagret i lagringsenheten og spille opptakene.
Se mer informasjon i **Nyt Live Channel → Spille av opptak** i **Brukerveiledning**.
 - Menyen vises kun hvis en ekstern lagringsenhet er tilkoblet og videoopptaket kan vises.
- Kanalene som vises i kanallisten, leveres av kringkasteren. Derfor, hvis kringkasteren endrer kanalkonfigurasjoner uten forvarsel, kan noen av kanalene på listen avvike fra kanalene til den faktiske enheten.
 - Ettersom kanalinformasjonen som vises i kanallisten, inkluderer informasjon levert av den eksterne elektroniske programguiden (EPG), kan de avvike fra de faktiske TV-kanalene.
 - Du må fullføre nettverksinnstillingene, regioninnstillingene, og autokanal-innstillingene for å motta tjenesten for live-sendinger.
 - De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Vise Guide

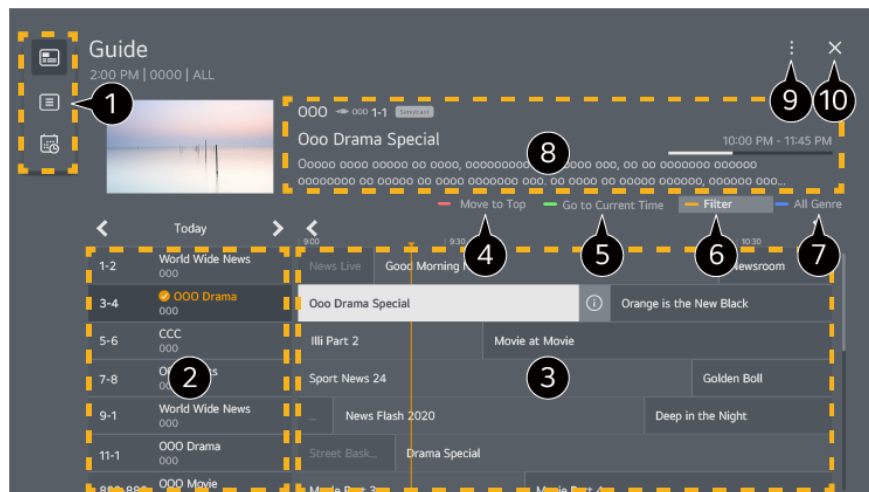
Vise Guide

Du kan vise programmer og tidsplanen for hvert program.

01 Kjør **Live TV** ved å trykke på .

02 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Guide** på skjermen.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.



- 1 Velg hvert område for å få tilgang til den korresponderende funksjonen.
 - 2 Du kan vise informasjon på kanalen og kringkasteren.
 - 3 Du kan bla gjennom sider ved å trykke på  (**Kanaler**) -knappene på fjernkontrollen. Velg -knappen eller tittelen på det ønskede programmet. Du kan vise mer informasjon om programmet og utføre **Se/Ta opp** (kun tilgjengelig på visse modeller) eller **Påminnelse/Planlagt opptak** (kun tilgjengelig på visse modeller) osv.
 - 4 Flytt til toppen av listen over programmer.
 - 5 Du sendes til programlisten for gjeldende dato og klokkeslett.
 - 6 Typen kanal som vises på skjermen kan stilles inn.
 - 7 Viser sjangrene valgt i **Guide** med farge.
 - 8 Du kan vise informasjon om programmet du ser på, i tillegg til informasjon om det fokuserte programmet.
 - 9 **Kanalhåndtering** : Start **Kanalhåndtering**.
Kanalrad : Du kan endre størrelsen på programlisten for å justere antall kanaler som vises på skjermen.
Filtre : Typen kanal som vises på skjermen kan stilles inn.
Mini-TV : Skjermen kan slås på eller av for å forhåndsviser den valgte kanalen.
Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
 - 10 Lukker appen.
- Programinformasjon vises ikke for kanaler uten medfølgende sendningsinformasjon.
 - De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell eller land.

Viser veiledning til digitalboks

Etter at du har koblet til digitalboksen, kan du se programmer og tidsplanen for digitalboksen og bruke Magic Remote.

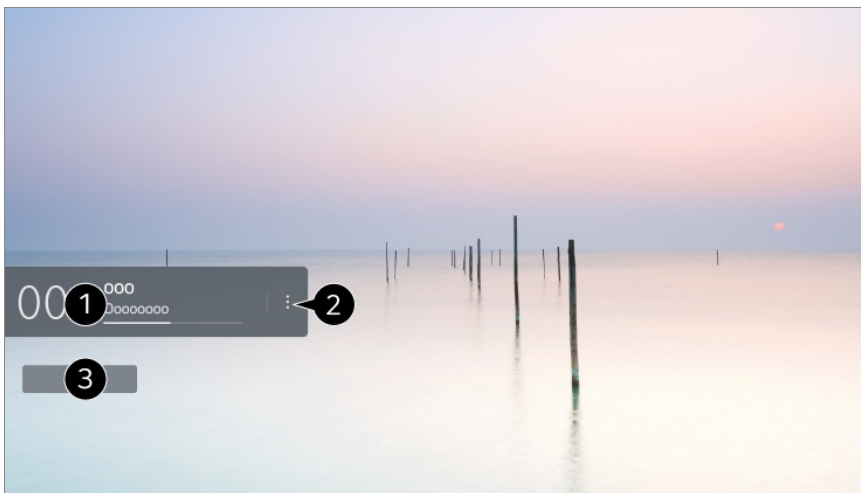
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Kontrollere programinformasjon

Vise programinformasjon

Når du ser på TV-sendingen, trykker du på **Hjul (OK)**-knappen. Kanalbanneret vises. Du kan flytte bannerets posisjon ved å trykke på **...**-knappen på fjernkontrollen og velge **Endre banner**.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en **...**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.



- 1 Den viser informasjon om programmet du ser på. Velg et kanalbanner for å se hurtigvinduet med detaljert programinformasjon, eller kjøre ytterligere funksjoner tilknyttet banneret.

Du kan vise kringkastingsinformasjon om andre kanaler ved hjelp av knappene **▲/▼**.

Du kan vise kringkastingsinformasjon om kanalen du ser på, ved hjelp av knappene **◀/▶**.

- Funksjonene kan kun kontrolleres innenfor det detaljerte pop-up-vinduet med informasjon.
- 2 Start **Flere handlinger**.
Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Slik bruker du enheten** → **Bruke Flere**

handlinger i **Brukerveiledning**.

3 Start **Guide**.

Se mer informasjon i **Nyt Live Channel** → **Vise Guide** i **Brukerveiledning**.

- Innstillingene kan variere avhengig av kringkastingssignalet.
- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.

Who.Where.What?

Bruke **Who.Where.What?**

Den gir mye informasjon om scenen eller innholdet du ser på for øyeblikket.

- Informasjon kan variere avhengig av programmet.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Du må koble til nettverket og samtykke til **Brukeravtaler** før du bruker det.



Går til **Who.Where.What?**

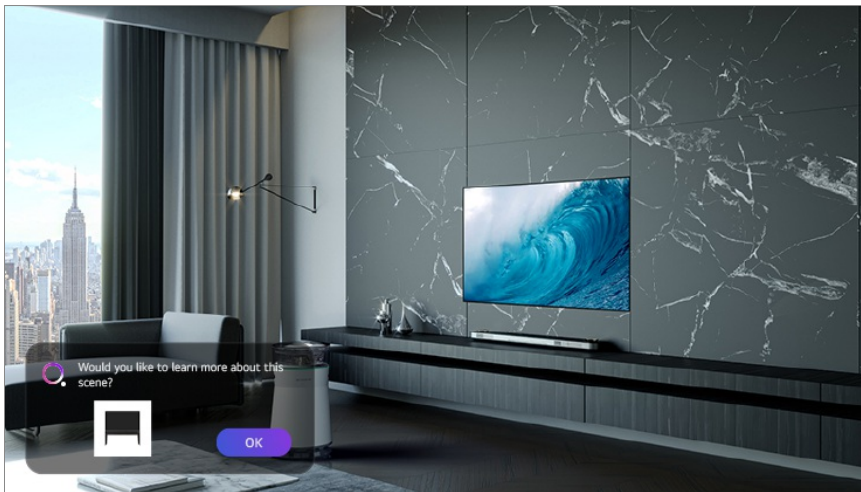
Metode 1. Trykk på knappen **Hjul (OK)** på fjernkontrollen.

Trykk på **Who.Where.What?** på kanalbanneret.



Metode 2. Hvis informasjon gjenkjennes mens du ser på et program, vil et varsel automatisk vises. Trykk på varselet som vises.

- For å motta automatiske anbefalinger, må du stille inn  →  → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI-anbefalinger** → **Who.Where.What?** til På.



Metode 3. Det kan også brukes til talegjenkjenning.

Eksempel) Hvem er dette?/Hvor er dette stedet?/Hva er i posen?

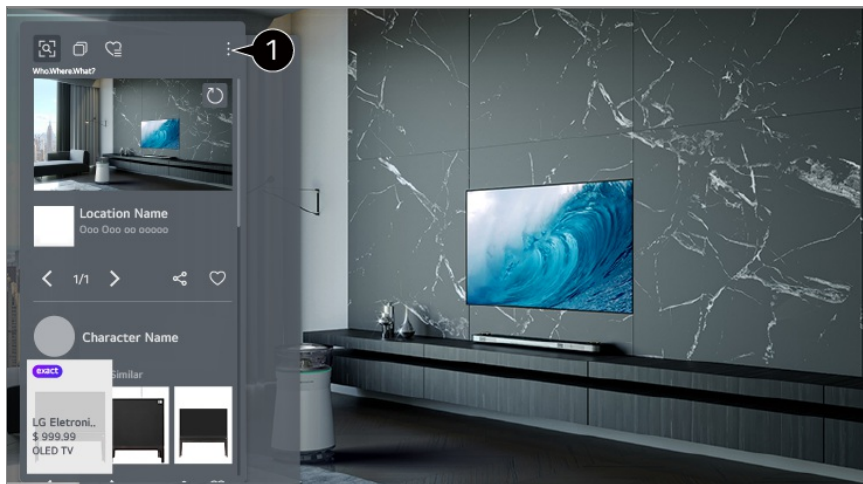
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Vise informasjon om scenen ved å bruke **Who.Where.What?**

Informasjon om scenen du ser på vil dukker opp på skjermen.

Velg informasjonen du vil få detaljer om.


Lagre informasjonen i **Ønskeliste** og kom tilbake til den når du vil.



- 1 Du kan bruke tilleggsfunksjoner, for eksempel å endre sorteringsalternativene, slette eller dele.

- Tilgjengelig i live TV eller HDMI. Men enkelte OTT-enheter med universelle fjernkontrollinnstillinger støttes ikke.
- Den er ikke tilgjengelig hvis du ser på **LG Channels** (IP-kanal) eller når det ikke vises noe bilde på skjermen.

Dele informasjon ved å bruke **Who.Where.What?**





Hvis du trykker på -knappen, kan du dele adresssen til nettstedet som inneholder informasjonen gjennom en tekstmelding, QR-kode eller LG ThinQ-appen eller sende den til en smartenhet.

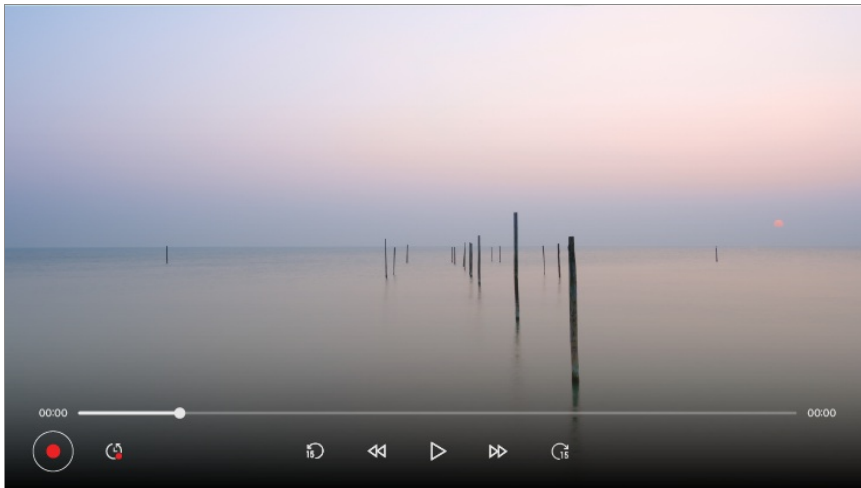
- For å bruke delefunksjonen må smartenheten ha den siste versjonen av LG ThinQ-appen installert, og den må være tilkoblet denne enheten.

Live Playback

Bruke Live Playback (avspilling i sanntid)

Denne funksjonen lar deg midlertidig lagre programmet som vises på en USB-harddisk, og spille av tapte scener på nytt mens du ser på sendingen, noe som sikrer kontinuitet hvis du går bort et øyeblikk.

- 01 Sett USB-harddisken inn i USB-porten.
- 02 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Live Playback**.
 - Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.
- 03 **Live Playback** innstillingen bekreftelsesskjermen vises.
Fullfør innstillingene og trykk på **OK**-knappen.
 - Hvis det bare er koblet til en USB-lagringsenhet, kan det hende at innstillingsskjermen ikke vises og **Live Playback** kjører.
- 04 Mens du ser på et direktesendt program, velger du et punkt på fremdriftslinjen du vil gå til, med pekeren. Du kan også trykke på knappene / på fjernkontrollen for å bruke denne funksjonen.
Velg et tidligere punkt enn det gjeldende punktet på fremdriftslinjen.



- Du kan bare bruke Live Playback-funksjonen på digitale kringkastingskanaler du ser gjennom antenneinngangsporten. Denne funksjonen kan ikke brukes når du hører på en radiokanal.
- Når mer enn én USB-harddisk er koblet til enheten, velg enheten du vil bruke for tidsforskyvning.
- Du kan ikke bruke en USB-minnepinne. Bruk istedet en USB-harddisk med 80 GB diskplass eller mer.
- Hvis det ikke er nok ledig plass på USB-harddisken, fungerer kanskje ikke Live Playback som det skal. Hvis du skal kunne bruke Live Playback-funksjonen, må du ha en USB-harddisk med minst 2.3 GB ledig haddiskplass.
- Med **Live Playback**-funksjonen kan du spole et program tilbake opptil to timer, avhengig av den gjenværende kapasiteten på USB-harddisken. Denne tiden kan variere avhengig av land.
- Innhold lagret i tidsforskyvning slettes hvis du slår av enheten uten å ta opp.
- Hvis du bytter kanal mens du ser på Live Playback, slettes dataene fra den forrige kanalen.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Ta opp

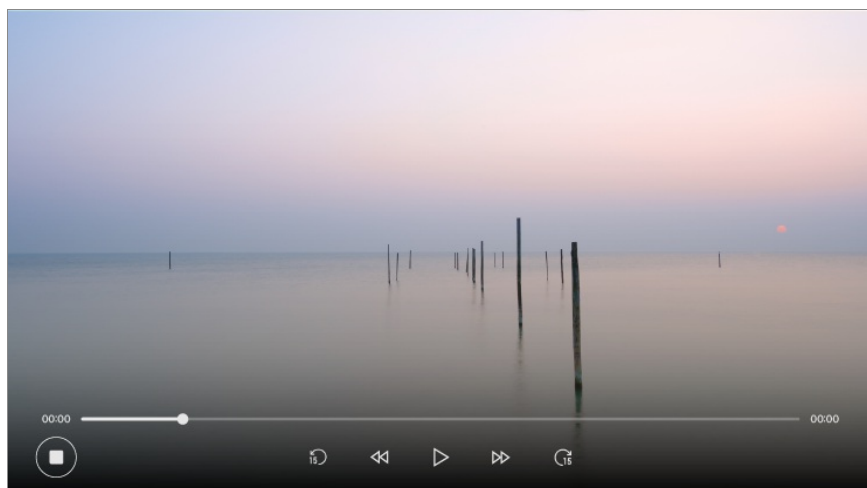
Bruke direkte avspilling

01 Koble en USB-harddisk eller USB-pinne til en USB-port.
Du bør ta opp på en USB-harddisk.

02 Trykk på knappen **•••** på fjernkontrollen og velg **Ta opp**.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en **•••**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.
- For å avslutte opptak, trykk på **•••**-knappen på fjernkontrollen under opptaket og velg **Ta**

opp.



Husk på dette mens opptak pågår

- Når du tar opp, kan du trykke på knappen **Hjul (OK)** for å vise informasjon om opptaket. Funksjonen for **Hjul (OK)**-knappen kan variere avhengig av land.
- Du kan angi opptakstiden før opptaket starter. Når du tar opp, kan du endre tiden ved å velge knappen Ta opp.
- Innspilte videoer har innholdsbeskyttelsesteknologi og kan ikke spilles av på en PC eller andre enheter. Videoene vil heller ikke spilles av hvis videokretsen til enheten byttes ut.
- Ikke koble fra USB-kabelen mens du tar opp.
- Hvis du tvinger enheten til å slå seg av mens den tar opp, lagres kanskje ikke programmet. Før du slår av strømmen, bør du avslutte opptaket og kontrollere at kanalen ble tatt opp.
- Mens opptaket pågår, kan du se på andre kanaler eller bruke andre funksjoner. Du kan imidlertid bare bruke kanalen der det gjøres opptak, og gratis kanaler mens du tar opp en kodet kanal.
(Noen modeller støttes kanskje ikke.)
 - Du kan ikke endre kanalmodus mens opptak pågår.
 - Når du er koblet til én satellitt :
Hvis du begynner å ta opp noe på en kanal mens du ser på en annen kanal i en annen modus, endres kanalen til den kanalen der det gjøres opptak.
 - Når du er koblet til to satellitter :
Selv om du begynner å ta opp noe på en kanal mens du ser på en annen kanal i en annen modus, endres ikke kanalen til den kanalen der det gjøres opptak.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Enkelte funksjoner er kanskje ikke tilgjengelige mens opptak pågår.
- Du kan bare ta opp digitale kringkastingskanaler du ser gjennom antenneinngangsporten.
- Bluetooth og USB-porten vil kanskje ikke fungere slik den skal når du lagrer opptak på en

USB-enhet.

- Opptak på mindre enn ti sekunder lagres ikke.
- Du kan lagre opptil 600 innholdselementer på en stasjon.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.




Om USB-lagringsenheter for opptak

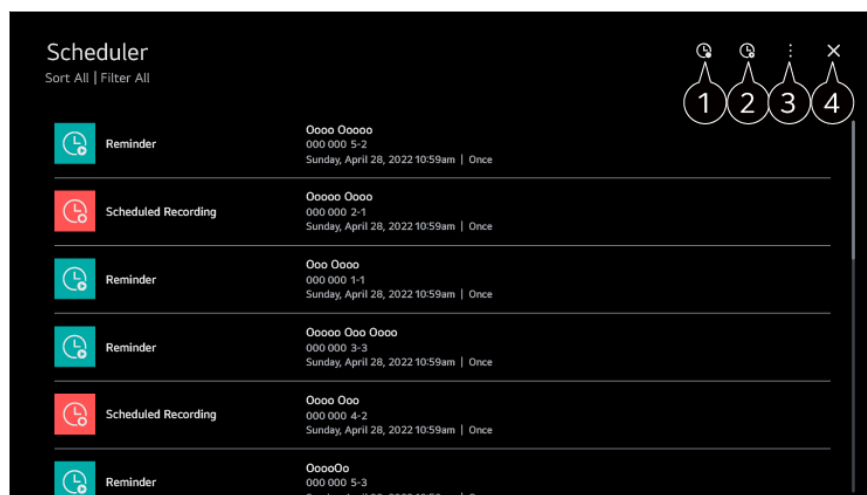
- Opptakstiden kan variere, avhengig av USB-enhetens kapasitet.
- Når du prøver å ta opp på USB-minne for første gang, utfører enheten en ytelsessjekk. Denne kontrollen må fullføres for at opptaket skal begynne.
- Bare NTFS-, FAT32- eller exFAT-filsystemer som brukes i Windows-operativsystemer, støtter formatering av USB-lagringsenheter. USB-lagringsenheter som er formatert med hjelpeprogrammer som ikke er støttet av Windows, gjenkjennes kanskje ikke.
- Formatering av en USB-lagringsenhet på enheten formaterer lagringsenheten som det forrige filsystemet til den USB-lagringsenheten, NTFS, FAT32 eller exFAT.
- Anbefalt kapasitet for USB-minne er 32 GB, og anbefalt kapasitet for USB-harddisk er 4 TB eller mindre. Enheter som overskrider den anbefalte kapasiteten, fungerer kanskje ikke som de skal.
- Det må finnes minst 1 GB ledig plass på USB-harddisken.
- Det må være minst 4 GB ledig plass på USB-minnepinnen.
- Innspillingen kan bli avbrutt hvis den gjenværende lagringskapasiteten er utilstrekkelig. Det anbefales at det brukes en lagringsenhet med tilstrekkelig plass for opptak.
- Hvis flere USB-lagringsenheter er koblet til, velges minneenheten som ble brukt sist, automatisk.
- Overføringshastighetene til USB-minnet er forskjellige for hver minneenhet.
- Kvaliteten på opptaket avhenger av USB-lagringsenhetens ytelse.
- Hvis en USB-lagringsenhet er defekt, kan det hende at opptak ikke utføres riktig.
- USB-lagringsenheter som brukes til opptak, fungerer ikke når de er koblet til en USB-hub. Fordi opptaket kanskje ikke blir fullført riktig når det er koblet til en USB-skjøtekabel, må du koble den direkte til USB-porten.
- Vi anbefaler å bruke en USB-lagringsenhet som drives av en AC-adapter koblet til en stikkontakt.

Bruke Planlegger

Bruke Planlegger

Du kan angi klokkeslettet og datoen for et program for å planlegge å se på det eller ta det opp på det angitte tidspunktet.




- 01 Trykk  på fjernkontrollen for å velge **Live TV** og se direktesendingen.
- 02 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Planlegger** på skjermen.
Skjermen **Planlegger** vil bli vist.
 - Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.



- ① Du kan angi nytt planlagt opptak.
- ② Du kan angi ny påminnelse.
- ③ **Sorter** : Du kan sortere listen.
Filter : Stiller inn filter.
Slett : Du kan angi slettemodus.
Guide : Start **Guide**.
Brukerveiledning : Start **Brukerveiledning**.
Avslutt app : Slår av at appen kjører i bakgrunnen.
- ④ Lukker appen.

Planlegge en valgt sending fra **Guide**

Du kan velge et program du vil planlegge å se eller ta opp.

- 01 Kjør **Live TV** ved å trykke på .
- 02 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Guide** på skjermen.
 - Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.
- 03 Velg ønsket program.
Hvis du vil ta opp et program som sendes nå, klikker du på **Ta opp** eller **Se**.
Hvis du vil ta opp et program som blir sendt senere, klikker du på **Planlagt opptak**

eller **Påminnelse**.

- **Ta opp/Planlagt opptak** støttes kanskje ikke av noen modeller.
- Planlagt opptak har ingen garanti for å ta opp programmets nøyaktige visningstid. Det er fordi programmet blir tatt opp basert på informasjon fra kringkasteren.
- Gjelder for digitale sendinger.

Manuell planlegging

Du kan velge dato, tid og programmer du vil se eller ta opp.

01 Kjør **Live TV** ved å trykke på .

02 Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **Planlegger** på skjermen.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.

03 Velg  eller .

04 Velg **Opprett manuelt**.

05 Angi dato, klokkeslett og kanal for å ta opp eller se et program.

- Lengden på det planlagte opptaket må være på minst ett minutt.

Ta opp en serie

Funksjonen for opptak av serier brukes til å ta opp hver episode av programmet du velger, automatisk.

Hvis det er serieinformasjon, kan du stille inn serieopptak via **Planlagt opptak** i **Guide** eller **Ta opp** mens du ser.

- Du kan se opptaksfremdriften for en serie på detaljskjermen under Serieopptak.
- Du kan spille av serieopptak i **Opptak**-programmet.
- Kontroller regionen og nettverkets tilstand for å bruke disse funksjonene.
- Hvis det planlagte serieopptaket og et annet planlagt opptak skjer samtidig, eller hvis det er et problem med kringkastingsinformasjonen, blir kanskje ikke serien tatt opp i riktig rekkefølge.
- Serieopptak kan være utilgjengelig avhengig av episodetypen til programmet fra kringkasteren.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Spille av opptak

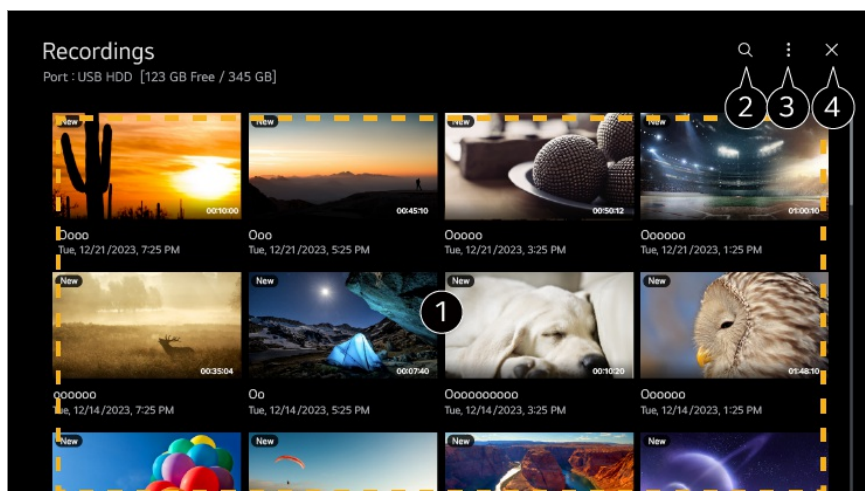
Administrere opptak

Du kan vise og spille av opptak som er lagret på lagringsenheter, ved hjelp av programmet **Opptak**.

01 Kjør **Live TV** ved å trykke på .

02 Trykk på -knappen på fjernkontrollen for å starte **Opptak** med skjermen på.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.



1 Du kan bla gjennom sider ved å trykke på  (**Kanaler**) /-knappene på fjernkontrollen. Trykk på **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen for å spille av innholdet.

Trykk på og hold inne **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen for å utføre følgende handlinger:

- **Slett** : Du kan slette innholdet som ble tatt opp.
- **Mer informasjon** : Du kan se informasjonen om det registrerte innholdet, **Spill av** eller **Rediger tittel**.

2 Start **Søk**.

3 Du kan bruke innstillinger, som lagringsenheter og sorteringsvalg, for innholdslisten.

4 Lukker appen.

- Bare opptak gjort på denne enheten kan spilles av fra **Opptak**.
- Når du spiller av et opptak med høy rammerate (HFR), vil bevegelsene på skjermen kanskje se annerledes ut enn det originale opptaket.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Spille av opptak

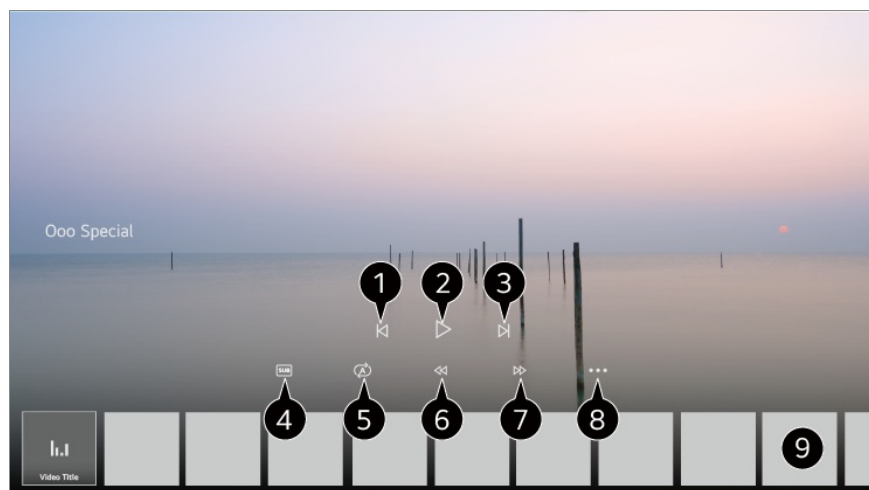
Du kan få tilgang til og bruke grunnleggende funksjoner som for eksempel avspilling og pause på avspillingsskjermbildet.

01 Velg ønsket opptak fra **Opptak**-appen.

02 Hvis du trykker på ◀/▶-knappene på fjernkontrollen kan du gå ti sekunder frem eller tilbake.

Du kan kontrollere avspillingen av ønsket opptak ved å trykke på knappen **Hjul (OK)** under avspilling.

Du kan få tilgang til flere funksjoner ved å trykke på ▼ på skjermen mens du bruker avspillingskontrollen.



① Viser forrige opptak.

② Spiller eller pauser opptaket.

③ Viser neste opptak.

④ Slå undertekster av eller på.

⑤ Du kan angi kontinuerlig avspilling.

⑥ Spoler videoen tilbake i høyere hastigheter.

⑦ Spoler videoen fremover ved høyere hastigheter.

⑧ Du kan innstille funksjoner som Gjenoppta og lydspråket som kan høres.

⑨ En liste over opptak vises under.

• De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Å se på LG Channels




Å se på LG Channels

Du kan se på kringkastinger i sanntid via denne tjenesten over Internett.

Du kan se informasjon om nye Internett-kanaler eller administrere kanalene du liker i **LG Channels**.

Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg **LG Channels** på skjermen. Du kan også se på **LG Channels** ved å trykke på  (**Kanaler**)  -knappene på fjernkontrollen.

Du kan bruke “Interaktiv kanal»-tjenesten som gjør det mulig for brukere å se innhold tilknyttet den nåværende kanalen på en praktisk måte uten å måtte bytte apper. Du kan bruke “Interaktiv kanal» ved å trykke på knappene på fjernkontrollen eller klikke på skjermen i henhold til instruksjonene som vises på Internettkanal-skjermen.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Du må koble til nettverket og samtykke til **Brukeravtaler** før du bruker det.
- I  →  → **Generell** → **System** → **Lokasjon**, må **Kringkastingsland** og **Land for LG-tjenester** være det samme. Hvis du endrer noen av dem, vil du ikke kunne bruke tjenesten.
- Når du ser på en Internett-kanal, kan du klikke på -knappen på fjernkontrollen. Du kan starte **LG Channels**.
- Dersom du velger **LG Channels**, blir inngangsmodus endret til **LG Channels**. Noe innhold kan bli erstattet med andre apper.
- Noen Internett-kanaler støtter kanskje ikke denne enheten.
- Live-avspilling og opptak er ikke tilgjengelig for Internett-kanaler.
- Internettkanal-tjenesten kan stoppes eller endres uten forhåndsvarsel av kringkastingsselskapet.

TEKST-TV

Slik bruker du tekst-TV

Tekst-TV er en gratistjeneste fra TV-stasjoner som tilbyr tekstbasert informasjon om TV-programmer, nyheter og vær.

Enhetens tekst-TV-dekoder støtter SIMPLE-, TOP- og FASTEXT-systemer.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en -knapp, trykk og hold Gul-knappen.

02 Velg **Tekst-TV** på skjermen.

03 TEKST-TV vinduet vises.

- 04 For å vise sendinger og tekst-TV samtidig, trykker du på **...**-knappen på fjernkontrollen og velger **Tekst-TV**.

Fargeknapp

Velg forrige eller neste side.

Talltaster

Angi sidennummeret du vil gå til.

 **(Kanaler)** /-knapp

Velg forrige eller neste side.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Spesialfunksjoner for tekst-TV

- 01 Trykk på **...**-knappen på fjernkontrollen.

- Hvis fjernkontrollen din ikke har en **...**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.





- 02 Velg **Tekst-TV alternativ** på skjermen.

- 03 Velg menyen **Tekst-TV**.

Indeks

Velg hver enkelt indeksside.

Tid

Når du ser på en sending, velg den tilsvarende menyen for å se klokkeslettet øverst til høyre på skjermen. Trykk på denne knappen for å velge et undersidetall når du er i tekst-TV-modus. Undersidetallet vises nederst på skjermen. Trykk på /, /, eller på nummerknappene for å holde eller skifte underside.

Hold

Stopper det automatiske sideskiftet som trer i kraft hvis en tekst-TV-side inneholder to eller flere undersider. Antallet undersider og hvilken underside som vises, angis som regel under klokkeslettet på skjermen. Når denne menyen er valgt, vises stoppsymbolet i øverste venstre hjørne av skjermen, og den automatiske sideendringen er inaktiv.

Vis

Velg denne menyen for å vise skjult informasjon, for eksempel løsninger på spørsmål.

Oppdater

Viser TV-bildet på skjermen mens du venter på en ny tekst-TV-side. Bildet vises øverst til venstre på skjermen. Når den oppdaterte siden er klar, endres visningen til det angitte sidenummeret. Velg denne menyen igjen for å vise den oppdaterte tekst-TV-siden.

Språk

Angir språk for tekst-TV.

- Bare i digital modus

Angi språk for tekst-TV

Bruk funksjonen for språk for tekst-TV når to eller flere språk for tekst-TV kringkastes.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.


02 Velg  → **Generell** → **System** → **Språk (Language)** → **Hovedspråk for teletekst/Sekundært språk for teletekst..**

- Bare i digital modus
- Hvis data for tekst-TV på et valgt språk ikke kringkastes, vises standardspråket.
- Hvis du velger feil land, kan det være at tekst-TV ikke vises korrekt på skjermen og at det oppstår problemer ved bruk av tekst-TV.

HbbTV

Lær mer om HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) er en ny kringkastingsstandard som muliggjør super-tekst-TV-tjenester. Den gjør det mulig for de overførte programmene å integreres med smartenheter som er i bruk eller koble til nettjenester som overføres via bredbånd. Derfor kan forbrukere nyte funksjoner som TV-replay (Catch-up TV, Video on Demand) og kan få tilgang til en rekke nettjenester koblet til appen, i tillegg til de rike

informasjonstjenestene til den eksisterende digitale tekst-TV. HbbTV-tjenester kan aktiveres på forskjellige måter, den vanligste metoden er å trykke på -knappen på fjernkontrollen. Generelt kan denne tjenesten betjenes med eksisterende navigasjonsknapper. (Inkludert 'OK'-knappen, , , , ) De nyeste HbbTV-spesifikasjonene støtter "Adaptive Streaming" på videoer gjennom bredbåndstilkoblinger, slik at seerne kan glede seg over videoer av høyeste kvalitet. Se www.hbbtv.org for mer detaljert informasjon om HbbTV.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Bruke HbbTV

 →  → **Generell** → **Kanaler** → **HbbTV**

Slår på HbbTV.

Se mange forskjellige typer innhold fra HbbTV-aktiverte tjenester.

- Uten Internett-tilkobling kan tjenesten være begrenset.
- Funksjonaliteten og kvaliteten til HbbTV-tilbudet kan variere avhengig av bredbåndstilkobling.
- HbbTV-tjenester kan ikke garanteres å være tilgjengelige for alle programmer – kun dem som kringkasteren velger å støtte.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- HbbTV deaktiveres når Live Playback er i bruk.
- Navigeringsknapper og **Hjul (OK)**-knappen vises kanskje ikke på skjermen hvis Magic Remotes peker aktiveres mens HbbTV-tjenesten er i bruk. Trykk i så tilfelle på tastene venstre, høyre, opp eller ned for å deaktivere pekeren. (Dette gjelder bare for modeller som støtter Magic Remote.)

CI-informasjon

CI-informasjon

Du kan vise informasjon om CI-modulen som er koblet til.

 →  → **Generell** → **Kanaler** → **CI-informasjon**

Hvis du bruker en CI- eller CAM-modul:



- Med denne funksjonen kan du se enkelte krypterte tjenester (betalingstjenester).
- Dersom du fjerner CI-modulen, kan du ikke se på betalingstjenester.
- CI-funksjonene (Common Interface) kan kanskje ikke brukes, avhengig av landets kringkastingsforhold.
- Når modulen er satt inn i CI-sporet, får du tilgang til modulmenyen.
- Ta kontakt med en forhandler hvis du vil kjøpe en modul og et smartkort.
- Hvis enheten slås på etter at CI-modulen er satt inn, kan det hende at enheten ikke sender ut video og lyd fra det krypterte programmet.
- Hvis du bruker en CAM (Conditional Access Module), må du påse at den oppfyller alle kravspesifikasjonene til enten DVB-CI eller CI plus.
- En unormal prosess i CAM (Conditional Access Module) kan forårsake dårlig bildekvalitet.
- Hvis video og lyd ikke sendes ut fra enheten når du kobler til CI+CAM, kan du kontakte leverandøren av antenne-/kabel-/satellittjenester. (Noen modeller støttes kanskje ikke.)
- Denne enheten støtter europeisk standard DVB-CI+-baserte ladede TV-kanaler. Men hvis leverandørene bruker et eget proprietært CAS-system, kan det være begrensninger for enkelte kanaler.
- Hvis både PCMCIA- og USB-typemoduler settes inn samtidig, brukes modulen PCMCIA.
- Hvis en annen modul av USB-type også settes inn mens en modul av USB-type er satt inn, brukes modulen som ble satt inn først.

Apper og innhold

Installere programmer

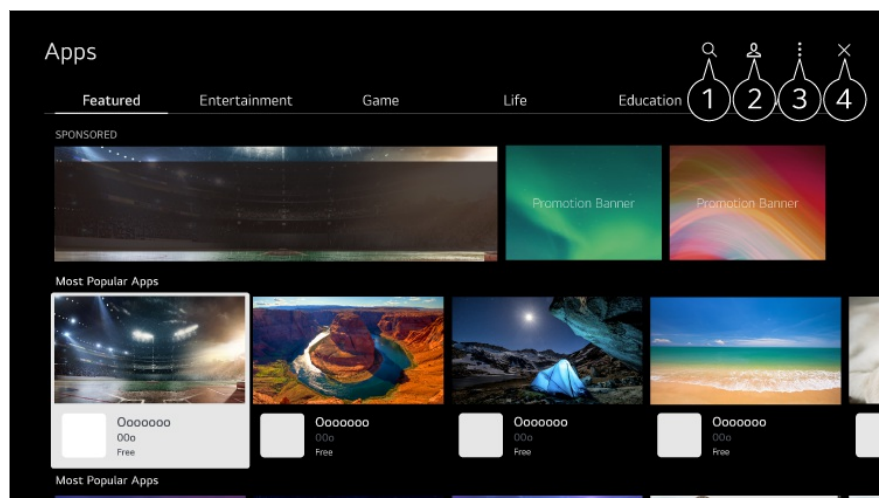
Installere programmer

Du kan installere apper i en rekke kategorier som f.eks. spill, utdanning og nyheter, og bruke dem på produktet ditt.

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Starter **Apps**.
- 03 Velg en kategori eller trykk på -knappen for å søke etter en app.
- 04 Velg en app du vil installere.

05 Les detaljene for programmet, og trykk deretter på **Installer**.

06 Du kan kjøre programmet straks installasjonen er fullført.



❶ Søker etter innhold.

Se mer informasjon i **Apper og innhold** → **Innholdssøk** i **Brukerveiledning**.

❷ Du kan logge på din LG-konto.

Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Komme i gang med webOS** → **Administrere LG-kontoen** i **Brukerveiledning**.

❸ Du kan administrere apper, som for eksempel oppdatering eller sletting av installerte apper.





❹ Lukker appen.

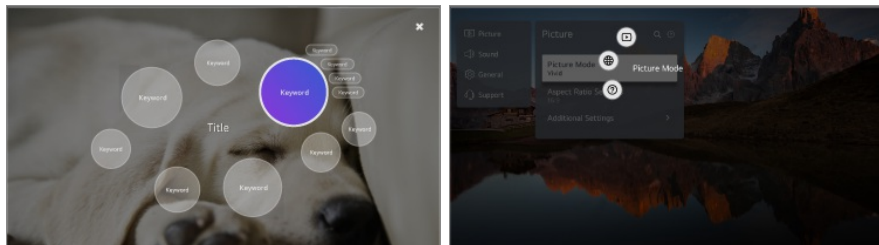
- Trykk på **...** på fjernkontrollen og velg **Avslutt app** for å slå av at appen kjører i bakgrunnen.
Hvis fjernkontrollen din ikke har en **...**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.
- For å installere apper må du være logget på.
- Tilgjengelige kategorier kan variere avhengig av land eller tjenestestatus.
- Hvis du har for lite lagringsplass på enheten, kan du installere programmene ved å koble til en ekstern minneenhet.
- Noen USB-lagringenheter støttes kanskje ikke eller fungerer kanskje ikke som de skal.
- Det kan hende at en USB-pinne med programmer fra andre enheter ikke kan brukes.
- Vær forsiktig med barn som bruker det. Barn kan få tilgang til upassende innhold på nettet gjennom dette produktet. Du kan blokkere upassende innhold på Internett ved å begrense tilgangen til enkelte apper.
Konfigurere innstillingene i **⚙️** → **⚙️** → **Generell** → **System** → **Sikkerhet** → **Applikasjonslåser**.

For å bruke Magic Explorer

For å bruke Magic Explorer

Du kan lett kjøre et søk gjennom forskjellige apper basert på tekst på skjermen eller videoinformasjon.

- 01 Magic Explorer kan brukes hvis pekeren på Magic Remote endes (f.eks. Til .
- 02 Trykk på og hold inne **Hjul (OK)**-knappen på bildet hvis du ser på en sending, eller på teksten hvis du bruker **Sport**, **Guide** eller **Innstillinger**-apper.
- 03 På sendingsskjermen vises passordet som er tilknyttet programmet.
På teksten i appen vises et ikon som lar deg gå til et element, som f.eks. Nettleser eller Søk.
- 04 Velg et element for å bruke det.
 - Du kan flytte et element ved å trykke på ///-knappene på fjernkontrollen.
- 05 Du kan avslutte Magic Explorer ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen.



- Du kan også bruke denne funksjonen ved å trykke på og holde **OK**-knappen på den standard fjernkontrollen.
- Tilgjengelige funksjoner varierer avhengig av region eller tjeneste.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Innholdssøk

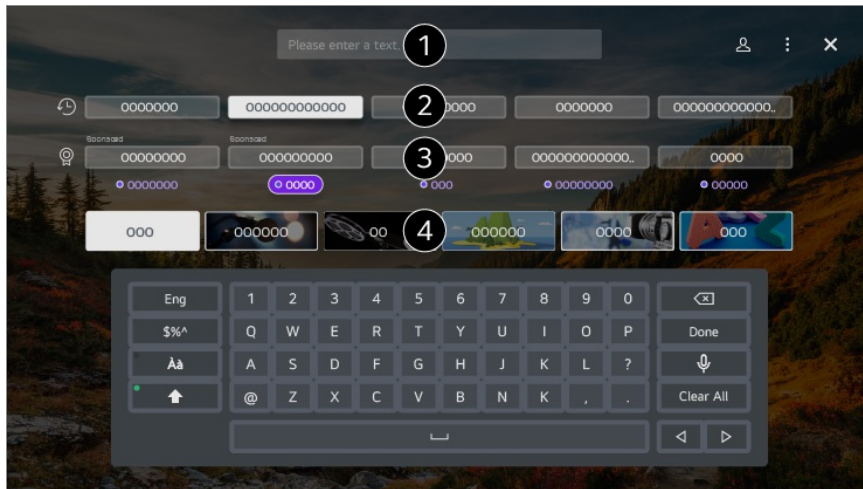
Innholdssøk

Søker etter innhold etter tittel, skuespiller/skuespillerinne og sjanger.

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Starter .

03 Søk etter flere typer innhold og informasjon ved hjelp av ønsket søkeord.



❶ Skriv inn et søkeord.

❷ Viser nylige søk.


❸ Du kan velge ett fra de foreslåtte nøkkelordene og gå videre til søk.

❹ Du kan søke i innhold etter sjanger.

- Du må koble til nettverket for å bruke søkefunksjonen.
- Søkeresultatene kan variere avhengig av kanal, region, nettverksinnstillinger og hvorvidt du har godtatt betingelser og vilkår.
De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Bruke Hjemmekontor

Bruke Hjemmekontor

Trykk på -knappen på fjernkontrollen for å starte **Hjemmekontor** med skjermen på. PC-en kan fjernstyres fra enheten.

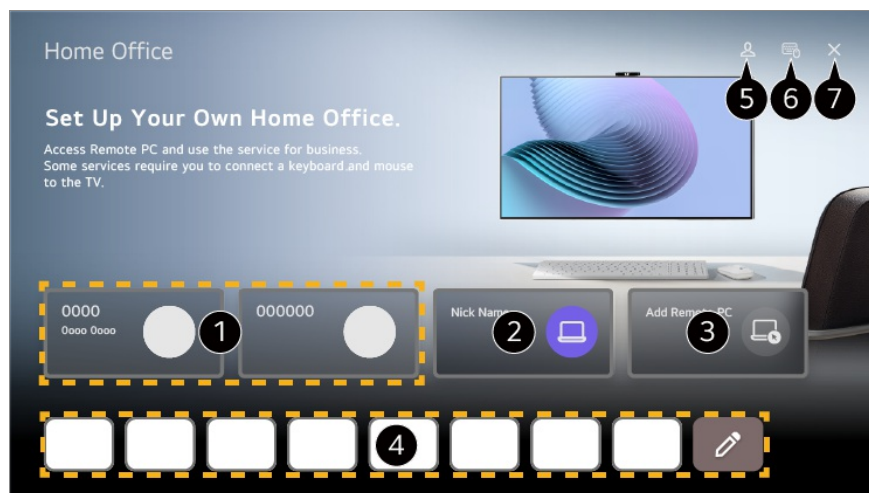
01 Slå på strømmen til PC-en du vil koble til.

02 Trykk på -knappen på fjernkontrollen for å starte **Hjemmekontor** med skjermen på.

03 Velg **Legg til ekstern PC**. En ny PC kan kobles til.

- PC-en som skal kobles til, må være slått på, og 'Aktiver Eksternt skrivebord' må være slått på i PC-innstillingene.

- Opptil fire enheter kan kobles til **Legg til ekstern PC**. Slett den tidligere registrerte PC-en for å legge til en annen PC.
- Du kan bare koble til Windows 10 Professional eller nyere eller Mac-operativsystemer. Et Windows-brukernavn og passord må angis. Pålogging via PIN-kode støttes ikke.
- Før du kobler til må du slå på Mac-en og sørge for at skjermdeling er aktivert i Mac-ens Innstillinger → Deling.



- 1 Du kan bruke den valgte sky-PC-tjenesten.
 - 2 Du kan bruke den ved å bytte til en tilkoblet PC.
✎ : Du kan redigere tilkoblingsinformasjonen.
🗑 : Du kan slette den tilkoblede PC-en.
 - 3 En ny PC kan kobles til.
 - 4 Du kan bruke Internett-tjenesten fra PC-en på enheten.
Velg ✎ for å redigere listen.
 - Tilgjengelige funksjoner kan variere avhengig av land.
 - 5 Start **LG-konto**.
For hver pålogget konto kan du konfigurere en liste over eksterne PC-er og Internett-tjenester som skal kobles til.
 - 6 Du kan koble til et Bluetooth-tastatur eller en Bluetooth-mus og angi om du vil bruke den tilkoblede enheten.
 - For tilkobling av Bluetooth-tastatur eller -mus, se **Innstillinger → Eksterne enheter → Koble til Bluetooth-kontrollen** i **Brukerveiledning**.
 - 7 Lukker appen.
- Å koble et tastatur og en mus til enheten gir smidig drift.
Hvis tastaturoppsettet til tastaturet som er koblet til PC-en og tastaturet som er koblet til enheten er forskjellig, kan det hende at enkelte taster ikke fungerer.
 - Både enheten og PC-en kan kun kobles til etter at nettverkstilkobling og innstillinger er angitt.

- Hvis enheten og PC-en ikke er koblet til samme nettverk, kreves offentlig IP-informasjon, og portvideresendingsinnstillinger for ruterer kan være nødvendig.
- Hvis tilkoblingen er begrenset av PC-sikkerhetsretningslinjene, kontakt nettverkssikkerhetsadministratoren.
- Enkelte funksjoner eller programmer på PC-en kan ikke brukes.
- Når strømsparingsfunksjonen til PC-en er aktivert, blir tilkoblingen brutt og kan ikke kobles til igjen. Vi anbefaler å deaktivere PC-strømsparingsfunksjonen før bruk.

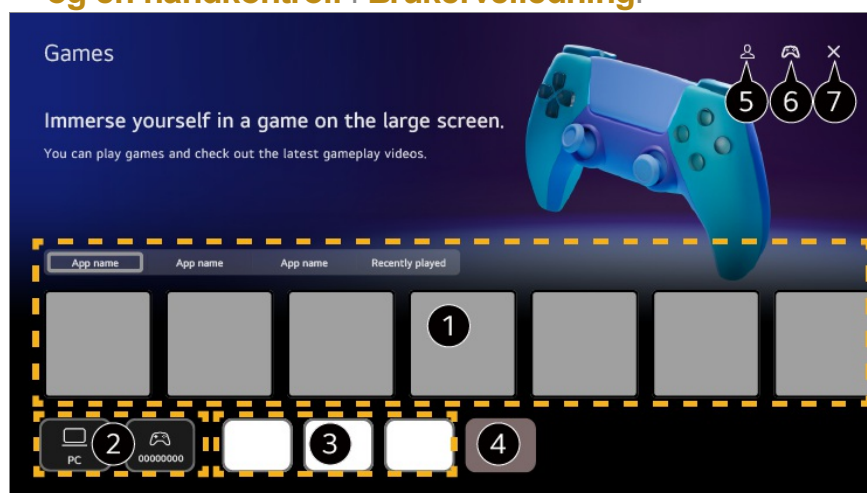
Nyte Spill

Nyte Spill

Du kan velge en spillrelatert app, en tilkoblet spillenhet eller en PC.

Trykk på knappen  på fjernkontrollen for å starte **Spill**.

- Starter umiddelbart, selv når du kobler til en gamepad.
Vi anbefaler at du bruker en spillkontroll som er testet for kompatibilitet med enhetene.
For compatible Bluetooth-gamepads, se **Innstillinger** → **Eksterne enheter** → **Koble til Bluetooth-kontrollen** i **Bruerveiledning**.
For compatible USB-gamepads, se **Slik bruker du enheten** → **Bruke et tastatur, en mus og en håndkontroll** i **Bruerveiledning**.



- 1 Velg ønsket skyspilltjeneste. Viser spillene anbefalt av den valgte tjenesten. Velg **Nylig spilt** for å vise tidligere spilte spill.
- 2 Du kan velge en tilkoblet spillenhet eller en PC. Enheter som ikke er tilkoblet vises ikke.
- 3 Du kan kjøre en app relatert til spillet.
- 4 Går inn i **Rediger applisten**-modus.

- 5 Start **LG-konto**.
 - 6 Indikerer om en Bluetooth-inngangsenhet er tilkoblet. Videresender til **Koble til Bluetooth-kontrollen** når valgt.
 - 7 Lukker appen.
- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land eller modeller.
 - Spillenheter og PC-er koblet til HDMI legges automatisk til **Spill**.

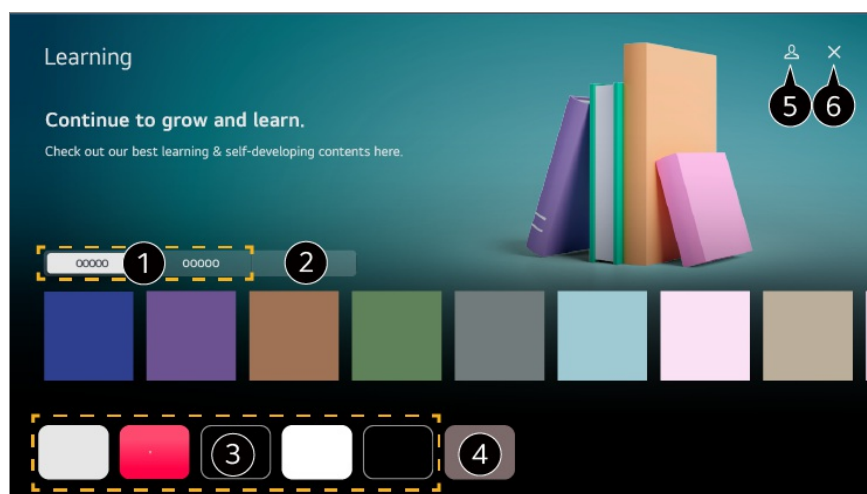
Bruke Læring-tjenesten

Bruke Læring-tjenesten

Du kan velge fremhevede tjenester eller relevant innhold relatert til utdanning.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Velg et **Læring**-kort.



- 1 Velg ønsket tjeneste. Innholdet som leveres av tjenesten, vises nedenfor.
 - 2 De tidligere valgte elementene er oppført. Hvis antallet varer overstiger 16, slettes de eldste automatisk i rekkefølge.
 - 3 Du kan kjøre en app relatert til utdanning.
 - 4 Går inn i **Rediger applisten**-modus.
 - 5 Start **LG-konto**.
 - 6 Lukker appen.
- Du må koble til et nettverk for å bruke **Læring**-tjenesten.

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land eller modeller.
- Tilgjengelige funksjoner varierer avhengig av region eller tjeneste.
- Anbefalinger og søkeresultater kan avvike på en PC eller smartenhet.

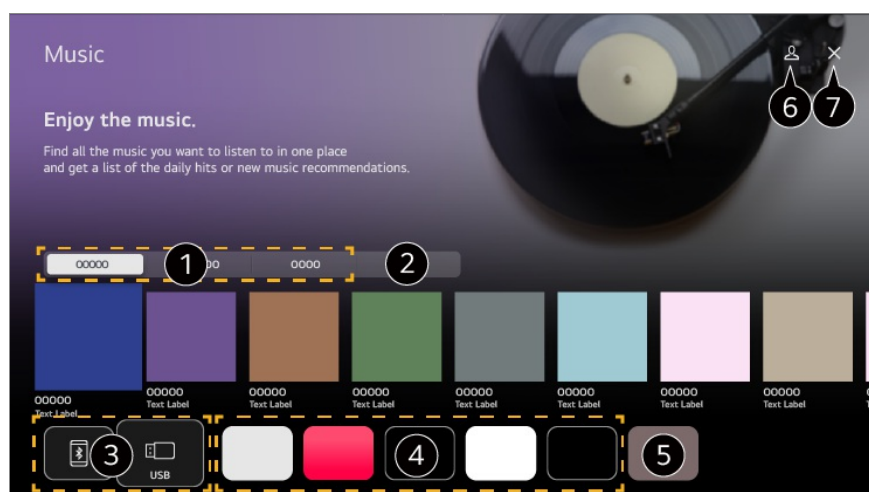
Nyte Musikk

Nyte Musikk

Du kan finne musikken du foretrekker, på ett sted og få anbefalinger for populære eller nye sanger.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Velg et **Musikk**-kort.




- 1 Velg ønsket tjeneste. Innholdet som leveres av tjenesten, vises nedenfor.
 - 2 Tidligere valgt musikk vises i en liste. Hvis antallet varer overstiger 16, slettes de eldste automatisk i rekkefølge.
 - 3 Du kan lytte til musikk fra en tilkoblet USB- eller smartenhet. Velg ønsket element for å navigere til den tilsvarende appen.
 - 4 Viser musikkapper som er tilgjengelige på enheten. Velg ønsket element for å navigere til den tilsvarende appen.
 - 5 Du kan redigere app-listen.
 - 6 Start **LG-konto**.
 - 7 Lukker appen.
- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land.

- Du må koble til et nettverk for å bruke **Musikk**-funksjonen.
- Tilgjengelige funksjoner varierer avhengig av region eller tjeneste.
- Anbefalinger og søkeresultater kan avvike på en PC eller smartenhet.

Bruke Sport-tjenesten

Bruke **Sport**-tjenesten

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
 - 02 Velg et **Sport**-kort.
 - 03 Du kan se listen over lag etter liga og detaljert informasjon.
Ved å velge ønsket sportsliga kan du sjekke informasjon om den ligaen.
 - 04 Trykk **Mitt lag** for å registrere ditt favorittlag eller -spiller.
Registrere et lag eller en spiller for å se live kampoppdateringer og kommende kamper i **Mitt lag**.
- Du må logge inn på LG-kontoen din for å registrere ditt foretrukne lag eller spiller.
 - Tidsplaner og stillinger for kamper kan variere avhengig av dataleverandørens situasjon.
 - Sanntidsalarm kan være utilgjengelig når du bruker visse apper.
 - Denne funksjonen er bare tilgjengelig når nettverket er koblet til.
 - Noen modeller støttes kanskje ikke.

Endre varslingsinnstillinger for enkelte lag eller spillere

Du kan motta meldinger om kampene til lagene eller spillerne du har registrert i **Mitt lag**, selv mens du ser en kamp.

- 01 I **Mitt lag** velger du laget eller spilleren du ønsker å endre.
- 02 Velg **Still inn alarmer** på den detaljerte siden.

Alarm for kampstart

Varsler kampstart for det registrerte laget eller spilleren.

Alarm for sanntidsskåring

Varsler poengendringene i kamper hvor det registrerte laget eller spilleren deltok.

- Hyppigheten av varsler kan variere avhengig av sporten.

Alarm for kampresultat

Varsler kampresultatene til det registrerte laget eller spilleren.

- For å slå av varsler for alle **Sport**, trykk på **...** knappen på fjernkontrollen fra **Sport**-hjemmesiden, og sett **Alarmfunksjon** til **Av**.

Koble til eksterne enheter

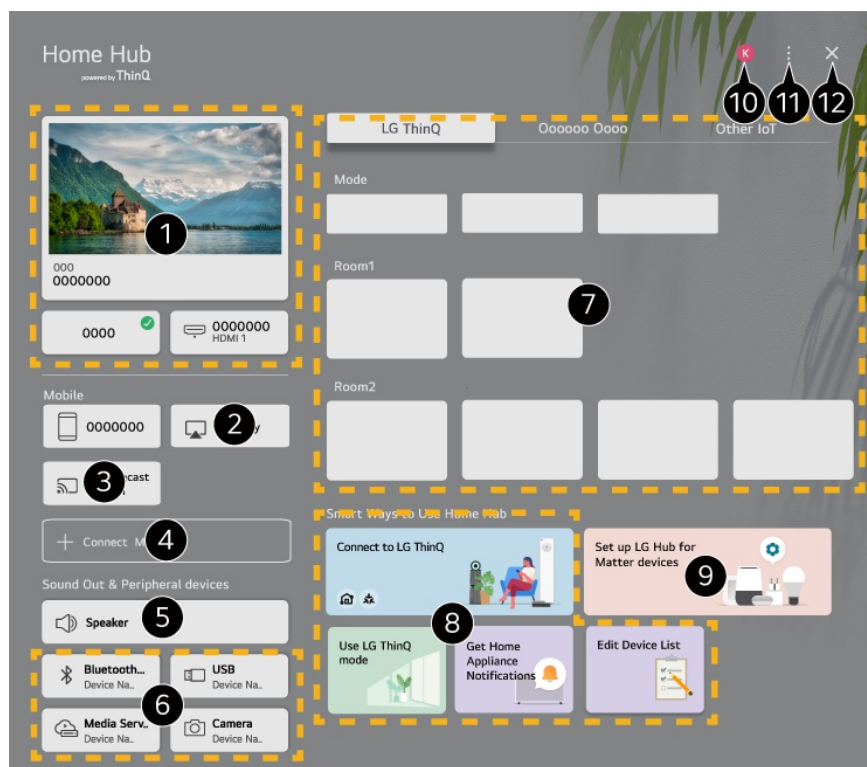
Bruke Hjemmehub

Bruke Hjemmehub

Du kan velge eller kontrollere tilkoblede enheter (mobil, eksterne enheter, Hjem IoT-enheter osv.).

Kjør **Hjemmehub** ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen.

Du kan også trykke og holde på -knappen på Magic Remote.




- ❶ Du kan velge sendinger eller eksterne enheter som er koblet til den eksterne inngangsporten.
- ❷ Bruk Apple Home, AirPlay for å kontrollere enheten din og se innholdet fra iPad-en eller Mac-en på skjermen.
 - Innholdet og tjenestene som er tilgjengelige når du kobler til Apple Home og AirPlay, kan endres uten varsel.
- ❸ Du kan motta og se innhold som filmer, kringkastingsprogrammer, bilder og nettsteder på alle enheter som støtter Chromecast-overføring, for eksempel en smarttelefon eller nettbrett.
 - Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land.
 - Enhetene du ønsker å koble til Chromecast, må være koblet til samme nettverk.
- ❹ Du kan dele skjermen på smartenheten din eller se innholdet ved å koble til smartenheten.
- ❺ Den nåværende valgte høyttaleren vises, og du kan gå til innstillingsskjermen for høyttaler.
- ❻ Du kan velge tilkoblede Bluetooth-enheter, USB-lagringsenheter, nettverksserverenheter og kameraer.
- ❼ Fanene er kategorisert etter de tilkoblede IoT-enhetstjenestene. Ved å velge hver fane kan du se statusinformasjonen til tilkoblede IoT-enheter og utføre relevante operasjoner.
- ❽ Du kan sjekke veiledningene for tilkobling til hver type **Hjem IoT-enheter**. Du kan koble til og se enheter som er registrert på din LG ThinQ-konto eller IoT-enheter.
 - Hvis du er i et område der LG ThinQ-appen ikke er i tjeneste, støttes ikke LG ThinQ-enhetsforbindelse.

- For å registrere dine IoT-enheter velger du **Koble til IoT-enheter** og følger instruksjonene for å bruke innstillingene.
 - Hvis du kontrollerer den eksterne enheten fra mobilappen din, kan det hende du ikke kan kontrollere enheten fra denne enheten. Avslutt mobilappen for å kontrollere den fra denne enheten.
 - IoT-enheter som kan kobles til en enhet, kan endres uten varsel.
 - Hvilke LG ThinQ-enheter som kan kobles til og støttede funksjoner, kan avvike fra mobile enheter.
- 9 Du kan lære hvordan du setter opp **LG Hub** for å styre Matter-enheter. Hvis du stiller inn denne enheten som **LG Hub**, kan du kontrollere Matter-enheter ved å bruke LG ThinQ-appen, selv når du er ute.
- Matter er en global kommunikasjonsstandard som lar smarthusenheter fra forskjellige produsenter fungere sammen i én app.
- 10 Start **LG-konto**.
- 11 **Rediger innganger** : Du kan redigere navnet på den tilkoblede enheten eller bruke de relaterte innstillingene.
Universalkontroll-innstillinger : Gå til **Universalkontroll-innstillinger**-appen.
Rediger liste : Du kan skjule eller vise den tilkoblede Hjem IoT-enheter og omorganisere listen.
Slett enheter : Du kan slette den tilkoblede enheten. Du kan kun slette enkelte enheter fra enheten.
Varsling : Du kan slå av eller på varslene på den tilkoblede enheten.
Vis IoT-enheter som kan kobles til : Vise enheter som er tilgjengelige for tilkobling på skjermen.
Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
Avslutt app : Slår av at appen kjører i bakgrunnen.
- 12 Lukker appen.
- Elementer tilgjengelige for konfigurering varierer avhengig av modell og region.

Koble til Hjem IoT-enheter

Du kan sjekke og kontrollere statusen til den tilkoblede Hjem IoT-enheter.

- 01 Installer LG ThinQ-appen på smarttelefonen din.
 - 02 Logg på din LG ThinQ-konto og registrer din egen LG ThinQ-enhet.
 - 03 Kjør **Hjemmehub** ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen.
 - 04 Velg  øverst til høyre.
 - 05 Logg på din LG ThinQ-konto. En liste over registrerte LG ThinQ-enheter vil vises.
- Elementer tilgjengelige for konfigurering varierer avhengig av modell og region.

- Hvis du er i et område der LG ThinQ-appen ikke er i tjeneste, støttes ikke LG ThinQ-enhetsforbindelse.
- For å registrere dine IoT-enheter velger du **Koble til IoT-enheter** og følger instruksjonene for å bruke innstillingene.
- Hvis du kontrollerer den eksterne enheten fra mobilappen din, kan det hende du ikke kan kontrollere enheten fra denne enheten. Avslutt mobilappen for å kontrollere den fra denne enheten.
- IoT-enheter som kan kobles til en enhet, kan endres uten varsel.
- Hvilke LG ThinQ-enheter som kan kobles til og støttede funksjoner, kan avvike fra mobile enheter.

Koble til en smartenhet med LG ThinQ

Koble til en smartenhet med LG ThinQ

Du kan bruke en rekke funksjonen ved å koble denne enheten til en smartenhet.

Koble til smartenheten din til et produkt ved å bruke LG ThinQ-appen

- 01 Last ned LG ThinQ-programmet fra programbutikken på smartenheten.
 - 02 Koble enheten og smartenheten til det samme nettverket.
 - 03 Kjør LG ThinQ-programmet du har installert på smartenheten.
 - 04 Følg instruksjonene på LG ThinQ-appen for å koble til smartenheten din.
- Når kontoinformasjonen din for LG ThinQ er koblet til enheten, kan du administrere IoT-enheterne som er koblet til kontoen, via **Hjemmehub**.
 - Talekommandoer kan også gis gjennom Smarthøytaler linket til kontoen i innstillingene for LG ThinQ-appen.
 - Tjenesten tilbys kanskje ikke avhengig av land.

Kontrollere enheten med LG ThinQ-appen

Du kan trykke på knappene på skjermen på smartenheten for å kontrollere enheten.

- Noen kontroller kan være begrenset i modusen for ekstern inngang.
- Appskjermen og -funksjonaliteten kan endres uten forvarsel.
- Tilgjengelige funksjoner kan variere avhengig av land og operativsystem.

Bruke kameraet til en tilkoblet smartenhet på enheten

Du kan bruke kameraet til en smartenhet koblet til LG ThinQ på enheten.

- Ha alltid denne enheten oppdatert med den nyeste OS-versjon for å ha en pålitelig tilkobling.
- Avhengig av modell eller produsent av smartenheten, er kameraet kanskje ikke tilkoblet.
- Det anbefales at du kobler enheten til en 5 GHz-ruter, siden ytelsen vil kunne påvirkes av det trådløse miljøet.
- Responshastigheten kan variere avhengig av miljøet.
- Hvis tilkoblingen mislykkes gjentatte ganger, kan du slå av produktet og enheten du prøver å koble til. Slå dem deretter på og prøv igjen.

Koble til en smartenhet med NFC-tagging

Koble til en smartenhet med NFC-tagging

Near Field Communication (NFC) er en teknologi som gjør det mulig for deg å sende og motta informasjon uten separate innstillinger.

Ved å sette en smartenheten i nærheten av NFC som er innebygget i fjernkontrollen, kan du installere LG ThinQ-appen og koble enheten til enheten.

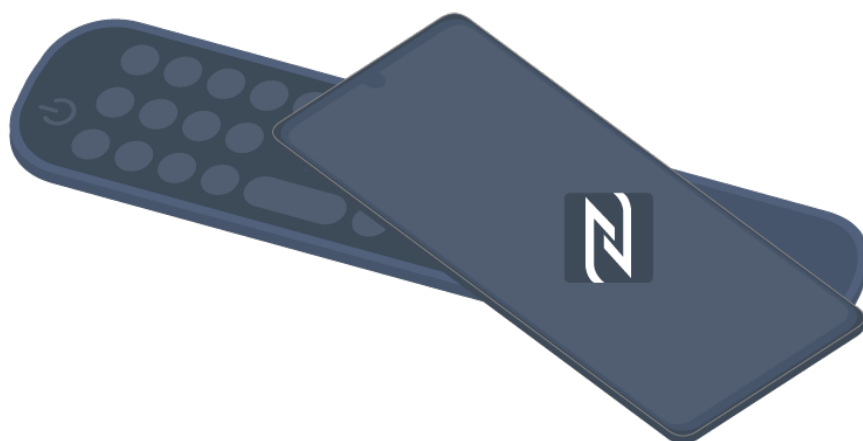
01 Slå på NFC i smartenhetens innstillinger.

For å bruke NFC med Android-enheter kan du innstille NFC-alternativet for å aktivere lese-/skrive-tagger i smartenhetens innstillinger.

NFC-innstillingene kan variere avhengig av enheten.

02 Slå på skjermen for smartenheten, og plasser den i nærheten av på fjernkontrollen.

Maksimumavstand for NFC-tagging er rundt 1 cm.





- 03 Følg instruksjonene for å installere LG ThinQ-appen på smartenheten din.
 - 04 Merk smartenheten din til fjernkontrollen igjen. Du kan nyte innholdet på smartenheten eller koble den til skjermen via LG ThinQ-appen.
- Noen land støtter ikke LG ThinQ-appinstallasjon med NFC-koder. I dette tilfellet laster du ned LG ThinQ-appen fra hver app store.
 - Denne funksjonen er kun tilgjengelig for NFC-aktiverte smartenheter.
 - Avhengig av smartenheten kan NFC-plasseringen være annerledes. Se bruksanvisningen til enheten for mer informasjon.
 - Funksjoner som er koblet til via NFC, kan variere avhengig av smartenhet.
 - Denne funksjonen er kun tilgjengelig hvis fjernkontrollen har en NFC-logo.
 - Noen fjernkontroller har  på baksiden av fjernkontrollen.

Speiling av skjermen til en smartenhet

Speiling av skjermen til en smartenhet

- 01 Aktiver skjermdelingsmodus på smartenheten.
 - 02 Enheten din vises i listen over tilgjengelige enheter.
 - 03 Velg enheten din, og be om tilkobling.
 - 04 Velg **Godta** i hurtigvinduet med tilkoblingsforespørsel.
 - 05 Når tilkoblingen er fullført, vises skjermen til den tilkoblede enheten.
- Når du kobler til **Screen Share** for første gang, vil en popup-beskjed la deg velge **Godta**, **Avslå** eller **Blokker**.
 - **Godta** : Du kan koble til enheten. Popup-beskjeden vil ikke vises fra og med andre gang.

- **Avslå** : Ikke koble til enheten. Hvis du prøver å koble til igjen, vil popup-beskjeden vises.
- **Blokker** : Ikke koble til enheten. Selv om du prøver å koble til igjen, vil popup-beskjeden ikke vises igjen og tilkoblingen vil ikke opprettes.
For å slå av **Blokker** gå til  →  → **Generell** → **Eksterne enheter** og velg **Slett tilkoblingshistorikk**.

- Ha alltid denne enheten oppdatert med den nyeste OS-versjon for å ha en pålitelig tilkobling.
- Avhengig av modell eller produsent av smartenheten, støttes kanskje ikke Screen Share-funksjonen.
- iPad, iPhone, Mac osv. kan kobles til via AirPlay. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Koble til eksterne enheter** → **Bruke Hjemmehub** i **Bruerveiledning**.
- Det anbefales at du kobler enheten til en 5 GHz-ruter, siden ytelsen vil kunne påvirkes av det trådløse miljøet.
- Responshastigheten kan variere avhengig av miljøet.
- Det varierer for de forskjellige enhetene. Se brukerveiledningen for enheten du vil koble til, hvis du vil ha mer informasjon.
- Hvis tilkoblingen mislykkes gjentatte ganger, kan du slå av produktet og enheten du prøver å koble til. Slå dem deretter på og prøv igjen.

Spille av lyd fra en smartenhet gjennom de interne høyttalerne

Spille av lyd fra en smartenhet gjennom de interne høyttalerne

Koble til en smartenhet via Bluetooth for å spille av lyd fra smartenheten via den interne høyttaleren.

01 Slå på smartenhetens Bluetooth, og velg deretter denne enheten fra listen over enheter.

02 Denne enheten kobles til smartenheten.

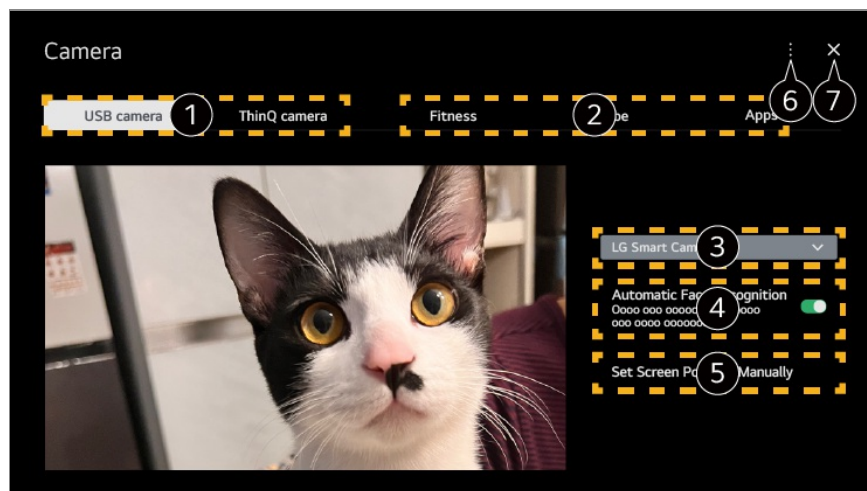
- Det er ikke sikkert at enheten finnes i listen over smartenheter mens du utfører handlinger, slik som å søke etter en kringkastingskanal eller konfigurere en Bluetooth-høyttaler. De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Hvis du kobler en smartenhet til enheten via Bluetooth og hører lyden til smartenheten via den interne høyttaleren, er det ikke sikkert at enheten er koblet til noen annen smartenhet.

Koble til et kamera

Koble til et kamera

Ved å koble et kamera til enheten kan du bruke det til videokonferanser osv.

Trykk på knappen  på fjernkontrollen for å starte **Kamera**.



1 Velg hvilken type kamera du vil bruke. Kamerainnstillingsskjermen nedenfor endres.

- Du kan koble USB-kameraer til USB-inngangsporten og bruke dem umiddelbart ved å velge **Åpne kamera**.
- Du kan bruke kameraet til en smartenhet koblet til LG ThinQ på enheten. Se **Koble til eksterne enheter** → **Koble til en smartenhet med LG ThinQ** i **Brukerveiledning** for mer informasjon om handlingen.

2 Velg appen du vil bruke som kamera.

- Tilgjengelige apper og tjenester kan variere fra land til land.

3 Du kan slette det tilkoblede kameraet. Hvis du har koblet til flere USB-kameraer, kan du velge det du ønsker å bruke.

4 Angi til **På**. Justerer kameraet til automatisk å sentrere en person eller et objekt som gjenkjennes som et ansikt på skjermen.

- Gjenkjenner opptil seks personer.
- Den kan bli gjenkjent som et ansikt, selv om det ikke er en person.
- Hvis avstanden mellom kameraet og motivet er for stor, kan det hende at ansiktsgjenkjenning ikke vil fungere.

5 Du kan stille inn posisjonen til kameraet og zoome inn eller ut på skjermen.

6 **Brukerveiledning** : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
Avslutt app : Slår av at appen kjører i bakgrunnen.

7 Lukker appen.

- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.
- For en detaljert beskrivelse av kameraets funksjoner, se enhetens håndbok.
- Kameraet må kjøpes separat.
Vi anbefaler at du bruker et produkt som er testet for å være kompatibelt med enhetene.
Kompatible kameraer kan endres uten forvarsel.
Amcrest : AWC496, AWC195-B
Logitech : BRIO, C920, C920c, C920e, C920s, C920x, C922 Pro, C922x, C925e, C930c, C930e
LG Smart Cam
- Avhengig av installasjonsstatusen til enheten, kan det hende at kameraet ikke er montert på enheten.
- USB-enheten fungerer kanskje ikke eller fungerer ikke slik den skal når en USB-hub eller -skjøtekabel brukes.

Videokonferanse

Du kan ha en videokonferanse ved å bruke et Internett-nettsted eller en app som muliggjør videokonferanser.

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land eller modeller.
- Du må ha en Internett-tilkobling for å kunne bruke denne funksjonen.
- Avhengig av kameraytelse eller nettverksomgivelsene, kan det hende at bildekvaliteten ikke er klar.
- Du kan sjekke videokonferansesider eller apper i Internett-tjenestelisten for **Hjemmekontor**. Avhengig av tjenesteleverandøren kan bruken av videokonferansenettstedet eller appen bli stanset eller endret.

Få mest mulig ut av **Multi-view**

Ved å trykke **Multi-view** kan du kjøre videoskjermen eller kringkastingsskjermen og kameraet samtidig. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Få mest mulig ut av smart-funksjonen → Bruke Multi-view i Bruerveiledning**.



- Denne funksjonen er bare tilgjengelig på modeller som støtter **Multi-view**-funksjonen.
- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.

Koble til USB-lagringsenheter

Koble til USB-lagringsenheter

Koble en USB-lagringsenhet (USB-harddisk, USB-pinne) til USB-porten på denne enheten for å se innholdet fra USB-enheten på denne enheten.

Tips for bruk av USB-enheter

- En USB-enhet som har et innebygd program for automatisk gjenkjenning eller bruker sin egen driver, vil kanskje ikke bli gjenkjent.
- Noen USB-lagringsenheter støttes kanskje ikke eller fungerer kanskje ikke som de skal.
- Hvis du bruker en USB-skjøtekabel, er det ikke sikkert at USB-enheten blir gjenkjent, eller at den fungerer som den skal.
- Bruk bare USB-enheter som er formatert med FAT32, exFAT- eller NTFS-filsystemet i Windows-operativsystemet.
- Du bør bruke en ekstern USB-harddisk med en spenning på maksimalt 5 V og maksimalt 500 mA. Dersom du bruker en enhet med høyere spenning/strøm enn nominell mengde, kan det være den ikke fungerer riktig på grunn av for lite strøm.
- Vi anbefaler at du bruker en USB-hub eller -lagringsenhet med strømforsyning.
- Vi anbefaler å bruke en lagringsenhet med kapasitet på 32 GB for USB-minne og 2 TB eller mindre for USB-harddisk.
- Hvis en ekstern USB-harddisk med strømsparingsfunksjon ikke fungerer, kan du prøve å slå harddisken av og deretter på igjen. Se brukerhåndboken for USB-harddisken hvis du vil ha mer informasjon.
- Data på en USB-enhet kan skades. Du bør derfor sikkerhetskopiere alle viktige filer. Brukerne er selv ansvarlige for databehandling, ikke produsenten.
- Trykk på -knappen på fjernkontrollen. For å fjerne USB-lagringsenheten trykker du på knappen **Støt ut** som vises øverst når du fokuserer på USB-lagringsenheten du vil fjerne. Hvis du kobler fra USB-enheten uten å velge **Støt ut**, kan det oppstå en feil på enheten eller lagringsenheten.
- Når du kobler til en USB-lagringsenhet med et filsystem som ikke støttes av enheten i USB-porten, vises meldingen om format. For å bruke den tilkoblede USB-lagringsenheten, må du formatere enheten først. Formateringen sletter alle data som er lagret på USB-minneenheden og enheten formateres med FAT32, exFAT eller NTFS filsystem.
- Kjør **Hjemmehub** ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen. Velg den tilkoblede USB-enheten fra **Hjemmehub**, og trykk på **Formater**-knappen for å formatere USB-lagringsenheten.
- Når du kobler til en USB-lagringsenhet, kan en tilfeldig fil/mappe bli opprettet for å gjennomføre tjenester, som å lagre eller hente miniatyrbilder.

Dele PC-innhold

Se innhold som er lagret på PC-en på produktet

Du kan la deg underholde av videoer/musikk/bilder fra PC-en på skjermen når disse enhetene er koblet til samme nettverk.

Bla gjennom innholdet på PC-en din for å vise det på skjermen (Windows 10/Windows 11)

- 01 Koble enheten og PC-en til samme nettverk.
 - 02 Høyreklikk på filen du vil spille av og velg «Spill av på enhet».
 - 03 Velg navnet på enheten du vil se på fra listen som vises, så vil innholdet spilles av på den enheten.
- Den valgte filen spilles av på bare én enhet, selv om flere enheter er tilkoblet. Avspillingshastigheten kan variere avhengig av nettverkstilkoblingen.
 - For å spille av i andre operativsystemer eller enheter kan du se håndboken for operativsystemet/enheten.

Bla gjennom og se på innhold lagret på PC-en ved å bruke enheten (Windows 10/Windows 11)

- 01 Koble enheten og PC-en til samme nettverk.
 - 02 Åpne start-menyen på PC-skjermen, søk etter «alternativer for direkteavspilling», og velg resultatet som dukker opp.
 - 03 Velg «Aktiver direkteavspilling»-knappen i vinduet som åpnes.
 - 04 Tillat alle «alternativer for direkteavspilling».
 - 05 Velg «OK» for å lagre innstillingene.
 - 06 Velg den tilkoblede PC-en i **Hjemmehub**-appen på enheten for å velge og spille av filen du ønsker.
- For å spille av i andre operativsystemer eller enheter kan du se håndboken for operativsystemet/enheten.

Husk på dette når du bruker Deling av innhold

- Kontroller nettverksinnstillingene hvis alternativet for innholdsdeling ikke fungerer som det

skal.

- Det anbefales at du kobler enheten til en 5 GHz-ruter, siden ytelsen vil kunne påvirkes av det trådløse miljøet.
- Funksjonen fungerer kanskje ikke optimalt, avhengig av nettverksmiljø.
- Hvis du har flere enheter koblet til én enhet, er det ikke sikkert at innholdet spilles av som det skal, avhengig av serverytelsen.
- For å se en 1080p-video gjennom innholdsdelingsfunksjonen, kreves det en ruter som bruker 5 GHz-frekvens. Hvis du bruker den eksisterende 2,4 GHz-ruteren, kan det hende det oppstår forsinkelser, eller at videoen ikke spilles av riktig.
- Deling av innhold støttes kanskje ikke for en ruter som ikke støtter multikasting. Se brukerveiledningen for ruteren eller kontakt produsenten hvis du vil ha mer informasjon.
- Undertekster støttes bare på noen tilkoblede enheter.
- Hvis du har lagt til en bildetekstfil etterpå, må du deaktivere den delte mappa på PC-en og deretter aktivere den igjen.
- DRM-filer på den tilkoblede enheten kan ikke spilles av.
- Det støttede filformatet kan være et annet, selv for filformatet som støttes av enheten, avhengig av tilkoblet enhetsmiljø.
- Hvis det er for mange undermapper eller filer i en mappe, kan det hende at funksjonen ikke fungerer som den skal.
- Informasjonen om en fil som importeres fra den tilkoblede enheten, vises kanskje ikke riktig.
- Noen strømmere vil kanskje ikke spilles av i innholdsdelingsmodus, avhengig av kodingen.

Speile PC-skjerm

Speile PC-skjerm


Trådløs tilkobling (Windows 10/Windows 11)

- 01 Klikk på meldingssenter-ikonet på oppgavelinjen på PC-skjermen, og velg Koble til.
 - 02 Velg enheten du vil koble til, og be om tilkobling.
 - 03 Når tilkoblingen er opprettet, vises skjermen til den tilkoblede PC-en på enheten.
- Ha alltid denne enheten oppdatert med den nyeste OS-versjon for å ha en pålitelig tilkobling.
 - Vi anbefaler at du bruker denne funksjonen på nært hold.
 - Start Screen Share raskere ved å ha smartenheten eller PC-en koblet til samme nettverk

som denne enheten.

- Selv om den kan tilkobles uten en trådløs ruter, anbefales det at du kobler enheten til en 5 GHz ruter fordi ytelsen kan bli påvirket av det omkringliggende trådløse miljøet.
- Responshastigheten kan variere avhengig av miljøet.
- Den er forskjellig fra Windows-versjonen. Se brukerveiledningen for enheten du vil koble til, hvis du vil ha mer informasjon.
- Hvis tilkoblingen mislykkes gjentatte ganger, kan du slå av produktet og enheten du prøver å koble til. Slå dem deretter på og prøv igjen.

Tilkobling med kabel


- 01 Koble PC-en til enheten ved hjelp av en HDMI-kabel.
 - 02 Bytt gjeldende inngangskilde til porten der HDMI-kabelen er koblet til  → **Hjemmehub**.
 - 03 Når tilkoblingen er opprettet, vises skjermen til den tilkoblede PC-en på enheten.
- Hvis det er et problem med tilkoblingen din, se **Feilsøking** → **Feilsøke enhetstilkoblingsproblemer** i **Brukerveiledning**.

Få mest mulig ut av smart-funksjonen

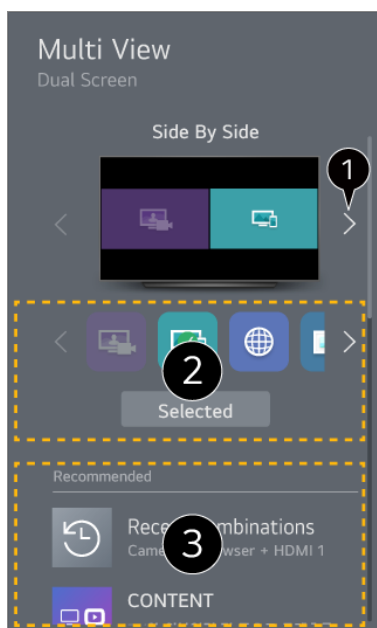
Bruke Multi-view

Bruke **Multi-view**

Du kan dele skjermen og bruke apper samtidig.

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Velg **Multi-view**.
- 03 Velg et element for å bruke det.
Dobbel skjerm / Multiskjerm : Du kan velge flere apper og se dem på én skjerm.
Dobbel PC-skjerm : Du kan se skjerminngangen via HDMI samtidig.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.



- 1 Når du velger to apper, kan du bytte mellom visningene **Side ved side** og **Bilde i bilde**.
- 2 Du kan velge hvilke apper eller innganger du kan kjøre i **Multi-view**.
 - HDMI-inngangen vises kanskje ikke når strømmen til enheten som er koblet til HDMI, er slått av.
- 3 Du kan velge den sist brukte appkombinasjonen.
 - Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.
 - Det kan være begrensninger på å kjøre **Multi-view** på enkelte innholdstyper.
 - Hvis appen som kjører ikke støtter **Multi-view**, anbefaler den en kombinasjon av apper som kan kjøres.

Bruk av **Multi-view**-modus

Velg på skjermen. Bytter for å høre lyden på skjermen som for øyeblikket ikke sender ut lyd.

Velg på skjermen. Du kan angi flere alternativer.

Endre visningstype

Endre **Multi-view**-modus.

Legg til app

Du kan legge til / slette appen du vil bruke i **Multi-view**.

Bytt app

Du kan endre appen du vil bruke i **Multi-view**.

Kontroll på fullskjerm

Du kan betjene appen ved å bytte til fullskjerm.

Flytt

Du kan flytte posisjonen til underskjermen.

Størrelse

Du kan endre størrelsen på underskjermen.

Avslutt app

Lukker appen.

Endre inngangskilde

Du kan endre inngangen du skal bruke til **Dobbel PC-skjerm**.

Avslutt Dobbel PC-skjerm

Lukker **Dobbel PC-skjerm**.

- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.
- Tilgjengelige alternativer kan variere avhengig av **Multi-view**-modusen du kjører.

Støttet oppløsning : Dobbel PC-skjerm

Oppløsning	Vertikal frekvens (Hz)
1024 × 768	60
1360 × 768	60
1280 × 720	60
	50

1280 × 1024	60
1920 × 1080	60
	50

Få mest mulig ut av Kunstgalleri

Få mest mulig ut av Kunstgalleri

Du kan se et HD-bilde for hvert tema.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Kjør programmet **Kunstgalleri**.

Du kan vise informasjonen og bildet for det fokuserte temaet på forhånd.

Velg innholdet du vil spille.

- **Mine tema**

Du kan slette et nedlastet tema eller velge det ønskede temaet for avspilling.



Lukker appen.

Trykk på  på fjernkontrollen og velg **Avslutt app** på skjermen for å slå av at appen kjører i bakgrunnen.

Bruke Nettleser

Bruke Nettleser

Du kan åpne et nettsted ved å skrive nettadressen inn i URL-feltet.

Hvis du skriver inn et søkeord, finner den informasjonen om søkeordet basert på søkemotoren.

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Kjør programmet **Nettleser**.



- 1 Du kan oppdatere nettsiden du er på.
- 2 Du kan skrive inn en nettadresse for å gå til en spesifikk nettside eller skrive inn et søkeord direkte.
- 3 Du kan se fanene som er åpne.
- 4 Du kan zoome inn og ut på nettsiden.

Blokker annonser : Du kan blokkere annonser på nettsiden du er på.

Denne knappen vises kun dersom **⋮** → **Innstillinger** → **Bruk Blokker annonser** er satt til **På**.

TV-visning : Deler enhetens skjerm for visning. Du kan surfe på nettet mens du ser på denne enheten.

Logg : Du kan se og slette besøkshistorikken for nettsider.

Legg til bokmerker : Du kan legge til nettsiden du er på i Favoritter.

Legg til snarvei til startskjermen : Du kan legge til nettsiden du ser på, som en snarvei til startskjermen din.

Legg til snarvei for Hjemmekontor : Du kan legge til nettsiden du ser på, som en snarvei til **Hjemmekontor**.

Bokmerker : Du kan se og slette listen over nettsider du har lagt til i Favoritter.

Innstillinger : Du kan endre nettleserinnstillingene.



Brukerveiledning : Start **Brukerveiledning**.

Avslutt app : Slår av at appen kjører i bakgrunnen.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

- 5 Lukker appen.

- **Nettleser**-appen er en nettleser for denne enheten, så det kan fungere annerledes enn nettleseren som du har på PC-en din.
 - Noe innhold spilles kanskje ikke av på riktig måte.
 - Flash Plugin støttes ikke, kun HTML5-media.
 - Plugin-installasjon støttes ikke.
 - Media i formater som ikke er JPEG/PNG/GIF vises kanskje ikke.
 - Apper kan tvinges til å slå seg av hvis enheten går tom for minne.
 - Fontene som finnes på enheten, er benyttet. Avhengig av innholdet, vil symboler kanskje se annerledes ut fra PC- eller mobilnettlesere.
 - Utøv forsiktighet da skadelig innhold og phishing-sider ikke blokkeres automatisk.
 - Det kan hende at noen av funksjonene i nettleseren ikke støttes midlertidig på grunn av eksterne faktorer.

- Du kan besøke nettsiden via **Nettleser**-appen, så vær forsiktig for å forhindre at barn har tilgang til sider med skadelig innhold.
Du kan låse **Nettleser**-appen for å forhindre tilgang til skadelig innholdet på nettet. Konfigurere innstillingene i  →  → **Generell** → **System** → **Sikkerhet** → **Applikasjonslåser**.
- Hvis du opplever problemer når du bruker **Nettleser**, prøv **Feilsøking** i **Brukerveiledning**.

Endre **Nettleser**-innstillingene

Velg  → **Innstillinger** øverst i **Nettleser**-appen.

Ved Oppstart

Du kan velge hvilken side som vises når du starter **Nettleser**-appen.

Søkemotorer

Du kan velge hvilken søkemotor du vil søke med når du skriver inn et nøkkelord i adressefeltet.

- Søkemotorinnstillinger kan endres uten varsel basert på leverandørens forhold.

Vis anbefalte nettsteder

Du kan velge om du vil vise en liste over **Anbefalte nettsider** på ny fane-skjermen.


Vis alltid adresselinje

Når satt til **På**, vil området med adressefeltet og menyfeltet øverst alltid vises.

Automatisk feilrapport for nettleser

Når den er innstilt til **På**, ved en svikt (funksjonsfeil, avspillingsfeil i media, feil ved sideinnlasting, unormal avslutning, forsinkelse i respons på grunn av utilstrekkelig minne osv.) oppstår når du bruker nettleseren, og informasjon vil automatisk blir sendt til nettleserutviklingsteamet på produsentens hovedkontor (Korea). Informasjonen som sendes vil kun brukes til å forbedre nettleserytelsen.

Bruk Blokker annonser

Når den er satt til **På**, hvis du trykker på  øverst på **Nettleser**, vil en knapp for å slå på eller av **Bruk Blokker annonser** vises på skjermen. Hvis du slår på **Bruk Blokker annonser**-funksjonen, vil siden laste raskere ved å blokkere annonser på siden.

Nettstedsfiltrering

Du kan registrere hvilke nettsider du vil blokkere eller tillate.

Godkjente Nettsteder : Du kan konfigurere innstillingene til å bare åpne tidligere registrerte nettsider.

Blokkerte Nettsteder : Du kan konfigurere innstillingene til å blokkere bestemte nettsteder.

- For å bruke **Nettstedsfiltrering**-funksjonen må du angi enhetens passord.

Blokkering av pop-up-vinduer

Den blokkerer popuper som automatisk vises på nettsider.

Privat Nettlesing

Dersom satt til **På**, vil den logge nettleserhistorikken.

Ikke spor

Du kan sende forespørsel om at nettsiden ikke logger besøket ditt. Dette kan fungere på ulike måter avhengig av nettsidens retningslinjer.

Adaptiv strømming ved bruk av JavaScript

Mediastrømmingsteknologi som bruker JavaScript lar deg se video med optimalisert oppløsning.

Hvis dette er satt til **Av**, er oppløsningen for videoer som spilles av i **Nettleser**, begrenset til 720p.

Innstillinger for informasjonskapsler

Den lar nettsiden lagre og bruke informasjonskapsler.

Slett nettleserdata


Slett informasjonskapsler : Slett informasjonskapsler. Ved sletting logges du ut av de fleste nettsider.

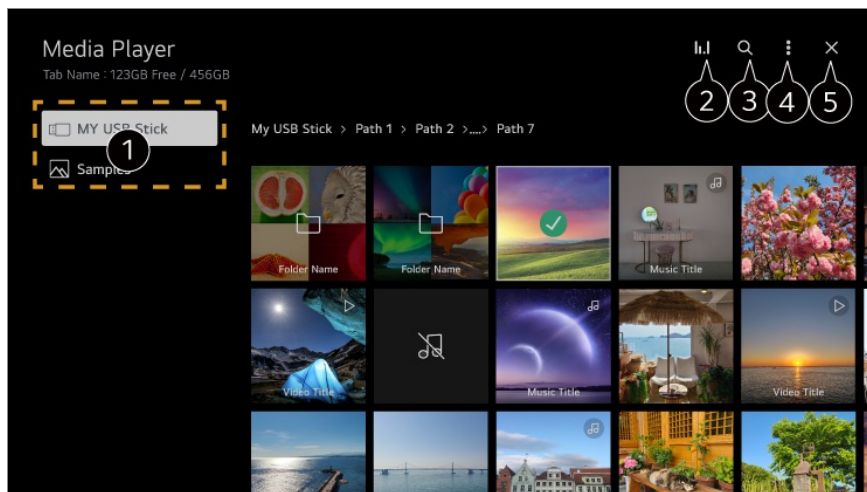
Slett all nettleserdata : Sletter all nettleserlogg, inkludert informasjonskapsler.


Bruk av Mediespiller

Bruk av Mediespiller

Du kan søke etter og vise bilder eller spille videoer og sanger med **Mediespiller**-appen.

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Kjør programmet **Mediespiller**.
- 03 Velg en enhet du vil bruke fra enhetslisten.
- 04 Velg innholdet du vil spille.



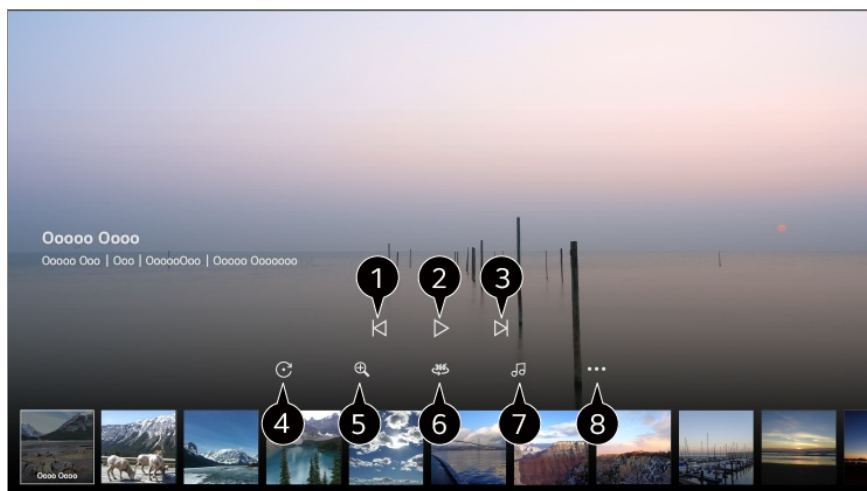
- ① Du kan velge en enhet som er tilkoblet denne enheten.
 - ② Viser bare når musikk spilles. Trykk  for å få tilgang til Spill musikk-skjermen.
 - ③ Start **Søk**.
 - ④ **Vis type** : Velger en visningsmodus for innholdet.
Sorter : Velg alternativet for å sortere innhold.
Gruppe : Hvis du filtrerer etter **Musikk**, kan du sortere innhold i flere kategorier som f.eks. **Artist** og **Album**.
Spill av utvalg : Du kan velge og spille flere typer innhold.
Slett : Du kan velge og slette flere typer innhold.
Brukerveiledning : Gå til **Brukerveiledning**-appen.
Avslutt app : Lukker appen.
 - ⑤ Lukker appen.
- Du kan ikke slette filer som deles fra andre enheter.
 - Forskjellige innstillingselementer er tilgjengelige avhengig av filtreringen eller modellen du har valgt.
 - Enkelte typer innhold kan ikke vises i listen hvis antall innhold overskrider 40 000.

Viser bilder

Du kan velge et bilde fra **Mediespiller**-appen og vise bildet.

Trykk på **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen og velg  på skjermen for å bruke flere

funksjoner.



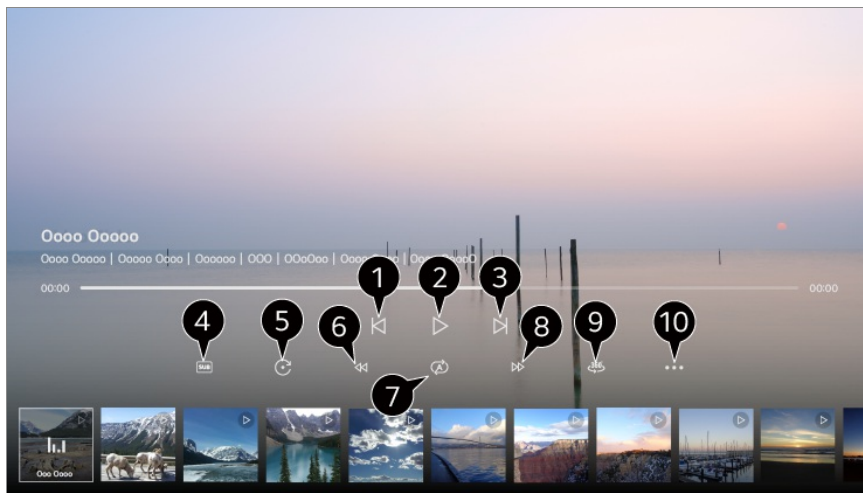
- ❶ Viser tidligere innhold.
- ❷ Starter lysbildefremvisningen.
- ❸ Viser neste innhold.
- ❹ Roterer bilder.
- ❺ Forstørrer eller reduserer bildet.
- ❻ 360-graders bilder kan vises i 360 grader.
 - Hvis 360°-VR-AVSPILLING brukes på et vanlig bilde kan det forvrengte bildet.
 - Noen modeller støttes kanskje ikke.
- ❼ Spiller en musikkfil som er valgt fra lagringsenheten som bakgrunnsmusikk.
- ❽ Innstiller bildestørrelsen eller endrer hastigheten eller effekter for videoavspilling.
 - Noen modeller støttes kanskje ikke.

Spille videoer

Du kan velge en video fra **Mediespiller**-appen og spille videoen.

Hvis du trykker på ◀/▶-knappene på fjernkontrollen kan du gå ti sekunder frem eller tilbake.


Trykk på **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen og velg ▼ på skjermen for å bruke flere funksjoner.

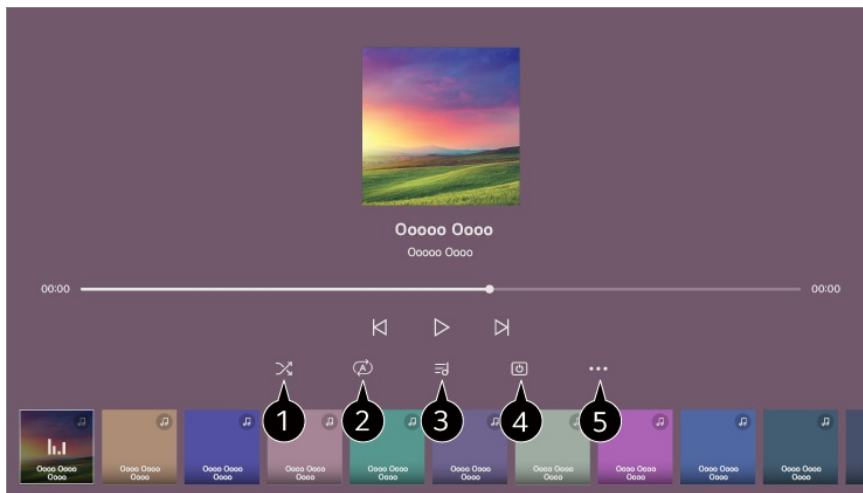


- ❶ Viser den forrige videoen.
- ❷ Spiller eller pauser videoen.
- ❸ Viser den neste videoen.
- ❹ Du kan endre undertekstinnstillinger.
- ❺ Roterer videoer.
- ❻ Spoler videoen tilbake i høyere hastigheter.
- ❼ Du kan utføre innstillingene tilknyttet avspilling av videoen på nytt.
- ❽ Spoler videoen fremover ved høyere hastigheter.
- ❾ 360-graders videoer kan vises i 360 grader.
 - Hvis 360°-VR-AVSPILLING brukes på en vanlig video kan det forvrengte bildet.
 - Noen modeller støttes kanskje ikke.
- ❿ **Fortsett avspilling** : Du kan angi fortsett avspilling for å gjenoppta avspillingen fra den siste scenen du viste.
Avspillingshastighet : Innstiller avspillingshastighet.
Lydspor : Du kan angi lydspor.
Vis fremdriftslinjen når videoen starter : Du kan angi å skjule avspillingslinjen når du begynner å spille av videoen.

Lytte til musikk

Du kan velge en sang fra **Mediespiller**-appen og spille sangen.

Trykk på **Hjul (OK)**-knappen på fjernkontrollen og velg  på skjermen for å bruke flere funksjoner.



- ❶ Du kan stille inn tilfeldig spillemodus.
- ❷ Du kan stille inngjenta-spillemodus.
- ❸ Sangtekster er tilgjengelig for musikkfiler som omfatter disse.
I enkelte musikkfiler, kan du velge et tekstavsnitt og flytte avspillingsposisjonen.
 - Sangtekstfunksjonen støttes bare på enkelte enheter.
 - Tekstvisningen er kanskje ikke synkronisert. Dette avhenger av tekstdataene i musikkfilen.
- ❹ Du kan lytte til musikk med skjermen slått av.
- ❺ **Tekstsynk.** : Du kan stille inn teksthastighet.
 - Denne funksjonen er kanskje ikke støttet, avhengig av musikken.

Live Plus

Bruke **Live Plus**-funksjonen

Live Plus gir deg en bedre seeropplevelse knyttet til innholdet du ser på samt at du kan se ytterligere informasjon, delta i arrangementer, samhandle med reklamer osv.

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Velg → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger**.
- 03 Angi **Live Plus** til **På**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- For å deaktivere denne funksjonen i Live Plus går du til → → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** og innstill **Live-kampanje** til **Av**. Noen modeller støttes kanskje




ikke.

- Du kan fortsatt få tilgang til noen av **Live Plus**-funksjonene når du bruker eksterne enheter som f.eks. en dekode.
- Hvis du setter opp en universal fjernkontroll, kan du bruke **Live Plus** selv når du bruker eksterne enheter.
- Denne tjenesten tilbys kun for utvalgt innhold fra leverandørpartnere.

Varslinger

Bruke **Varslinger**


Du kan se eller slette varsler fra webOS-apper og -tjenester. For varsler som støtter snarveier, kan du gå direkte til appen eller nettstedet.

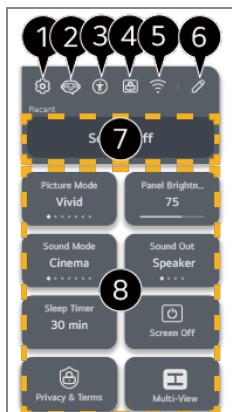
- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Velg  på skjermen.
- 03 Du kan sjekke detaljene ved å velge ønsket element. Hvis den støtter snarveier, kan du starte appen.
 - Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
 - Marker alle som lest** : Endrer alle varsler til «Lest».
 - Slett** : Du kan slette varsler.
 - Varslingsinnstillinger** : Du kan angi om du vil motta varsler for hver app. Hvis den er satt til **Av**, vil eventuelle varsler tidligere mottatt fra appen også bli slettet. For eksterne tjenesteapper kan du sjekke varsler i **Varslingsinnstillinger** etter å ha godtatt å motta varsler fra appen.
 - Brukerveiledning** : Gå til **Brukerveiledning**-appen.

Innstillinger

Hurtiginnstillinger

Bruke funksjonen Innstilling hurtig

Du kan raskt og enkelt bruke ofte brukte innstillinger eller funksjoner. Trykk på -knappen på fjernkontrollen.



1 Du kan angi flere alternativer.

- Du kan også trykke lenge på -knappen på fjernkontrollen for å kjøre alle innstillinger direkte.

2 Du kan løse problemer med enheten ved å chatte med Chatbot.

3 Viser til **Tilgjengelighet**-innstillingene.

4 Viser til **Sikkerhet**-innstillingene.

5 Viser til **Nettverk**-innstillingene.

6 Du kan legge til/slette elementer i **Hurtiginnstillinger** og endre rekkefølgen.

7 Det sist valgte elementet i **Hurtiginnstillinger** vises.

8 Du kan endre innstillingene for skjerm, lyd osv. eller kjøre funksjoner.

- Du kan redigere til et hvilket som helst element du ønsker.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Spilldashbord

Under et spill kan du raskt endre Spillsjanger og sjekke innstillingsstatusen i sanntid.

Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

- Når du kobler til en spillkonsoll og kjører et spill, er **Generell** → **Spilloptimalisering** endret til **På**, og **Bilde** / **Lyd** → **Velg modus** er endret til **Spilloptimalisering**. Hvis Spilldashbord ikke vises, bør du sjekke hver innstilling.



- 1 Du kan optimere skjermen avhengig av spillets sjanger.
- 2 Sanntidssignaler og den valgte sjangerens innstillingsverdier vises.
 - Elementene som vises, kan variere avhengig av modell.
- 3 Start **Bruerveiledning**.
- 4 **Dark Room-modus** : Du kan justere lysstyrken på hele skjermen for å redusere belastningen på øynene i mørke omgivelser eller når du ser på den lenge for å gjøre skjermen lettere å se.
Multi-view : Du kan dele skjermen og bruke to apper samtidig.
Menyfarge : Du kan endre fargen på menyen.
Spilloptimalisering : Viser til **Spilloptimalisering**-innstillingene. Se mer informasjon i **Innstillinger** → **Spilloptimalisering** i **Bruerveiledning**.
Alle innstillinger : Du kan angi flere alternativer. Du kan også trykke lenge på -knappen på fjernkontrollen for å kjøre alle innstillinger direkte.
 - Det kan være begrensninger på å kjøre **Multi-view** på enkelte innholdstyper.
- 5 Rekkefølgen på elementene som vises på **Spilldashboard**, kan endres eller erstattes med andre elementer.
 - De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Bilde

Velge bildemodus

 →  → **Bilde** → **Velg modus**

Velg bildemodusen som passer best for visningsmiljøet, preferansene eller videotypen du har valgt.

Velg bildemodus. Ved å justere og stille inn hvert element mer detaljert basert på modus, optimaliseres videoen basert på dens egenskaper.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Hvilke bildemodi som er tilgjengelige, avhenger av innsignalet.
- Når du ser på innhold fra en nettbasert tjeneste, kan bildemodusen endres slik at den samsvarer med innholdet som vises.
- Endring av **Velg modus** kan føre til endringer av innstillingene for **Strømsparing** og **Motion Eye Care**, noe som kan påvirke strømforbruket. Du kan endre innstillingene i **Generell → Strømsparing** og **Bilde → Avanserte innstillinger → Lysstyrke → Motion Eye Care**.

Personlig tilpasset bilde

Den er angitt til den analyserte bildekvaliteten ved hjelp av kunstig intelligent dyplæringsteknologi.

Livlig

Gjør bildet skarpere ved å øke kontrasten, lysstyrken og skarpheten.

Standard

Viser bildet med naturlig kontrast, lysstyrke og skarphetsnivåer.

Hvis du velger dette under et HDR-signal, vises en skjerm som kan vise uttrykket og lysstyrken til HDR-bilder i et normalt visningsmiljø.

Grunnleggende

Viser bildet i produsentens grunninnstilling, som er optimalisert for normal visning.

Automatisk strømsparing

Automatisk strømsparing-modus reduserer strømforbruket ved hjelp av dimming.

- Energisparingsfunksjonen, som **Strømsparing → Strømsparingsmetode**, er byttet til **Auto**, og strømbruken er mye mindre enn **Livlig**-modus.
- Sensoren for omgivelseslys justerer automatisk **Panelets lysstyrke** eller **OLED-piksellysstyrke** basert på omgivende lysforhold.
- Under mørke forhold dimmes enheten gradvis i henhold til lysstyrken til lyskilden. En mørkere skjerm betyr mindre strømforbruk.

Kino Hjem

Skjermbildet vises skarpere og klarere enn **Kino**.

Kino

Egnet bilde for filmer.

Hvis du velger dette under et HDR-signal, vises en skjerm som er optimert for HDR-videosignaler.

Sport / Fotball / Cricket

Egnet bilde for sportsspill. Gjør bildet skarpere ved raske bevegelser, som sparking eller kasting av ball.

- Navnet på sporten kan variere avhengig av region.

Spilloptimalisering

Egnet bilde for spilling.

FILMMAKER MODE

Den leverer optimalisert kino-bildekvalitet sertifisert av UHD Alliance, standardorganet for UHD-relaterte teknologier.

- For å auto-bytte til **FILMMAKER MODE** når et signal som kan brukes i denne modusen angis, sett **FILMMAKER MODE Autostart** til **På**.

Ekspert (lyst rom, dagtid) / Ekspert (mørkt rom, natt)

Denne modusen passer til filmer osv. som du ser på i et mørkt miljø.

Ekspert (mørkt rom, natt) har lavere fargetemperatur enn **Ekspert (lyst rom, dagtid)**.

Velg en fargemodus som passer til filmen du ser på.

- ISFccc : Imaging Science Foundation Certified Calibration Control
 Expert er et alternativ som gjør det mulig for en spesialist å finjustere bildekvaliteten på standardbildet. Derfor kan det hende at det ikke er effektivt for et normalt bilde.




Personlig tilpasset bildeveiviser

 →  → **Bilde** → **Personlig tilpasset bildeveiviser**

Den analyserer bildet som er valgt av brukeren, med kunstig intelligent dyplæringsteknologi og setter det til en optimal bildekvalitet foretrekkes av brukeren. Trykk på **Start** på skjermen, og velg ditt favorittbilde for hvert trinn.

- Etter å ha logget inn med din LG-konto og kjørt **Personlig tilpasset bildeveiviser**, lagres innstillingene for hver konto.
- Når du fullfører konfigurasjonen av **Personlig tilpasset bildeveiviser**-innstillingene, blir

Bildemodus for alle innganger endret til **Personlig tilpasset bilde**.

For å konfigurere Bildemodus forskjellig for hver inngang, trykker du på  for å velge inngangen du vil endre, og endrer deretter til ønsket Bildemodus i  →  → **Bilde** → **Velg modus**.

- Avhengig av innstilt bildekvalitet, kan **Strømsparingsmetode** endre og påvirke energiforbruket.

Stille inn skjermstørrelse

 →  → **Bilde** → **Høyde/bredde-forhold** → **Brukervalg**

Du kan endre skjermstørrelse avhengig av hvilken type innhold du ser på.

16:9

Viser et høyde / bredde-forhold på 16:9.

Original

Det optimale skjermstørrelsesforholdet på inngangsbildesignalet.

Full bredde

Du kan se innhold på hele skjermen.

Vær oppmerksom på at bildeforvrengning kan forekomme avhengig av signaltype.

4:3

Viser et høyde / bredde-forhold på 4:3.

Vertikal zoom

Du kan justere den loddrette dimensjonen for skjermen samt justere skjermen loddrett ved hjelp av **Juster zoomens sideforhold** og **Juster skjermposisjonen**.

4-veis-zoom

Du kan justere den vannrette/loddrette/diagonale dimensjonen for skjermen samt justere skjermen vannrett/loddrett ved hjelp av **Juster zoomens sideforhold** og **Juster skjermposisjonen**.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Bildet kan forvrenges hvis du zoomer inn eller ut.
- Hvis du velger en skjermstørrelse som er annerledes enn den originale størrelsen, kan dette gjøre at bildet ser annerledes ut.

- Avhengig av kombinasjonen av bildeformat og skjermstørrelse kan kantene bli skjult eller vises i svart, eller det kan oppstå flimring på begge sider av bildet. Når du velger et element som vises på skjermen, kan det hende at omriset ikke er justert riktig.
- De tilgjengelige skjermstørrelsene kan være annerledes, avhengig av inngangssignalet.

Vis skjermen med **Bare skann**

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Høyde/bredde-forhold** → **Bare skann**

Hvis du setter denne funksjonen til **På**, kan du se innholdet i samme høyde / bredde-forhold som i kringkastingssignalet eller innholdskilden. Hvis kanten av skjermen er ikke tydelig, setter du den til **Av**.

Hvis innstillingen er satt til **Auto**, veksler funksjonen mellom **På** eller **Av** avhengig av informasjonen i videosignalet.

- Hvilke elementer du kan velge, varierer avhengig av den gjeldende inngangen.

Justere bildets lysstyrke

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Lysstyrke**

Du kan justere lysstyrken på hele skjermen.

Panelets lysstyrke

Styrer skjermens lysstyrke ved å justere bakgrunnslyset. Jo nærmere verdien er 100, desto klarere vil skjermen være.

- Reduser **Panelets lysstyrke** for å redusere strømforbruket.
- Avhengig av **Strømsparing (Auto/Maksimalt)** kan du kanskje ikke justere **Panelets lysstyrke**.
I dette tilfellet navigerer du til ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Strømsparing** → **Strømsparingsmetode** og velger **Av** eller **Minimum**.
- Avhengig av modellen er det kanskje ikke et for innstillingsalternativ **Panelets lysstyrke**.

OLED-piksellysstyrke

Justerer skjermens lysstyrke ved å variere lysstyrken til OLED-panelet.

- Avhengig av **Strømsparing (Auto/Maksimalt)** kan du kanskje ikke justere **OLED-piksellysstyrke**.
I dette tilfellet navigerer du til ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Strømsparing** → **Strømsparingsmetode** og velger **Av** eller **Minimum**.
- Avhengig av modellen er det kanskje ikke et for innstillingsalternativ **OLED-piksellysstyrke**.

Juster kontrast

Justerer kontrasten mellom lyse og mørke deler av bildet. Jo nærmere verdien er 100, desto høyere vil kontrasten være.

Svartnivå

Justerer lysstyrken til mørke områder på skjermen. Jo nærmere det er 100, desto lysere blir skjermen.

Automatisk dynamisk kontrast

Korrigerer forskjellen mellom lyse og mørke sider av skjermen slik at resultatet blir optimalt i forhold til bildets lysstyrke.

Dynamisk tonetilordning

Angi til **På**. Passende kontrastinnstillinger basert på bildelysstyrken til HDR-innholdet. Angi til **Av**. Hvis du setter **Profesjonell** til **På**, kan du finjustere uttrykket av HDR-innhold.

Uttrykksforsterker

Det er en teknologi for å forbedre kontrasten og uttrykket til forgrunnen, bakgrunnen og objektet ved å analysere informasjonen i HDR-bildet.

Maksimal lysstyrke

Justerer den maksimale lysstyrken på skjermen.

Gamma (juster lysstyrke)

Justerer mellomlysstyrken i bildet.

- **BT.1886** uttrykker graderingen i ITU-R BT.1886, som er en internasjonal standard.

Videoområde

Justerer mørkhetsnivået på skjermen for å vise perfekt svart. Velg **Videoområde** for å samsvare med fargespekteret til den eksterne inngangsenheten.

- Denne funksjonen kan kun brukes når du ser på innhold via en ekstern inngang.

LED lokal dimming

Maksimerer kontrastforholdet ved å gjøre den lyse siden av skjermen lysere, og den mørke siden av skjermen mørkere.

- **Av** : Deaktiverer **LED lokal dimming**-funksjonen.
- **Lav** / **Medium** / **Høy** : Endrer kontrastforholdet.

- Hvis du setter dette alternativet til **Av**, kan det føre til høyere strømforbruk.

Motion Eye Care

Justerer lysstyrke og reduserer uskarphet automatisk basert på bildedata for å hindre at du blir sliten i øynene.

- Hvis du setter dette alternativet til **Av**, kan det føre til høyere strømforbruk.
- Hvilke alternativer som er tilgjengelige, avhenger av innsignal eller valgt bildemodus.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Justere fargen i et bilde

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Farge**

Fargedybde

Toner fargene på skjermen opp eller ned. Jo nærmere verdien er 100, desto dypere vil fargen være.

Fargetone

Justerer fargebalansen mellom rødt og grønt på skjermen. Jo nærmere rødverdien er 50, desto rødere vil fargen være. Jo nærmere grønnverdien er 50, desto grønnere vil fargen være.

Fargeskala

Velger fargespekteret som kan gjengis.

Innebygd

Viser mer levende og rikere farger.

Autooppdag

Det angir **Fargeskala** automatisk for å samsvare med signalet.

Dynamisk

Det utvider **Fargeskala** for å matche scenen.

Adobe RGB

Stiller inn **Fargeskala** til Adobe RGB-standarder.

Finjuster

Dette brukes når eksperter kontrollerer den ved å bruke et testmønster. Du kan kontrollere den ved å velge områder med seks farger (**Rød/Grønn/Blå/Cyan/Magenta/Gul**).

For normale bilder vil justeringer kanskje ikke gi merkbare fargeendringer.

Fargejustering

Justerer fargen og metningen i bildet for å gjøre det mer fargerikt og levende.

Velg farge

Fra **Rød/Grønn/Blå/Cyan/Magenta/Gul**, velg hvilken tone du vil justere.

Juster metning / Juster fargenyans / Juster luminans

Juster fargemetningen/nyansen/glansen i tonen innenfor spekteret -30 til +30.

Hvitbalanse

Funksjonen for å justere hver farge som skal reproduseres mer nøyaktig basert på hvitt, lar deg justere den generelle fargetonen på skjermen etter dine ønsker.

Fargetemperatur

Du kan stille inn farge for å få skjermen til å virke kaldere eller varmere.

Metode

Denne metoden brukes til å finjustere innstillingen for fargetemperatur. Du kan kontrollere fargetemperaturen på to punkter i den lyse delen og den mørke delen av videoen du velger **2 punkter**, på hvert punkt på 10 nivåer hvis du velger **10 punkt signalnivå (%)**, og på hvert punkt på 22 nivåer i videoen hvis du velger **22 punkt signalnivå (%)**.

Pek

Velg skjermens lysstyrke for å justere fargetemperaturen.

Dersom **Metode** er satt til **2 punkter**; bruk Lav for å velge skygger og Høy for å velge høylys.

Dersom **Metode** er satt til **10 punkt signalnivå (%)**; kan du velge lysstyrke ved å bruke tallene, som indikerer 10 nivåer.

Når **Metode** er innstilt til **22 punkt signalnivå (%)**, kan du velge lysstyrke med de 22 lysstyrkenivåene.

Signalnivå (%)

Velg skjermens lysstyrke for å justere fargetemperaturen.

Dersom **Metode** er satt til **10 punkt signalnivå (%)**; kan du velge lysstyrke ved å bruke tallene, som indikerer 10 nivåer.

Når **Metode** er innstilt til **22 punkt signalnivå (%)**, kan du velge lysstyrke med de 22 lysstyrkenivåene.

- Navnet til **Signalnivå (%)** kan variere avhengig av signalet.

Vis lysstyrkenivå på maksimalt signalnivå (%)

Justerer luminansen til det høyeste 100 %-signalnivået.

Juster lysstyrkenivå på valgt signalnivå (%)

Lysstyrken til det valgte signalnivået kan justeres.

- Du kan kun utføre disse innstillingene når **Bilde** → **Velg modus** er **Kino**, **Ekspert (lyst rom, dagtid)** eller **Ekspert (mørkt rom, natt)** og når **Metode** er satt til **10 punkt signalnivå (%)** eller **22 punkt signalnivå (%)**.

Rød / Grønn / Blå

Juster fargetemperaturen til det valgte punktet.

Juster intensiteten av **Rød/Grønn/Blå** innenfor spekteret -50 til +50.

Du kan justere de respektive verdiene for lysstyrken valgt i **Pek**.

- Hvilke alternativer som er tilgjengelige, avhenger av innsignal eller valgt bildemodus.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Justere kontrasten i et bilde

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Klarhet**

Du kan justere kontrasten i et bilde for å vise det klarere.

Juster skarphet

Justerer skarpheten i bildet. Jo nærmere verdien er 50, desto skarpere og klarere vil bildet være.

Superoppløsning

Justerer oppløsningen for å gjøre lyssvake og uskarpe bilder klarere.

Støyreduksjon

Fjerner små, fremtredende prikker slik at bildet fremstår rent.

MPEG-støyreduksjon

Reduserer støyen som oppstår under opprettelse av digitale videosignaler.

Jevn gammaverdi

Det reduserer fenomenet der bildets omriss er ujevnt eller trappeformet, og viser et jevnere skjermbilde.

Ekte kino

Optimer visning for filmer.

TruMotion

Passende kvalitet for bilder med rask bevegelse.

- **Av** : Deaktiverer **TruMotion**.
- **Kinoaktig bevegelse** : Juster ristingen i bevegelsen på skjermen for å få det til å føles som du er på kino.
- **Naturlig** : Still inn bilder med mye bevegelse slik at de ser naturlige og klare ut.
- **Jevn bevegelse** : Gjør bilder med rask bevegelse mykere.
- **Brukervalg** : Angir **TruMotion** manuelt.
 - **Anti-vibrasjon** : Justerer støy på skjermen.
 - **Gjør skarpere** : Reduserer uskarphet i bevegelser.
 - **OLED Motion / Motion Pro** : Du kan gjøre videoene dine klarere ved å eliminere etterbilder.
- De avanserte innstillingene kan bare endres i **Brukervalg**-modus.
- Hvilke alternativer som er tilgjengelige, avhenger av innsignal eller valgt bildemodus.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Bruke nåværende bildeinnstillinger på alle innganger

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Gjelder for alle innganger**

Innstillingene du angir, gjelder bare den valgte inngangsmodusen.

Hvis du vil bruke de gjeldende bildeinnstillingene i alle inngangsmoduser, velger du **Gjelder for alle innganger**.

Tilbakestille bildemodus

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Nullstill**

Hvis du ønsker å tilbakestille bildeinnstillingene til fabrikkinnstillingene etter at du har angitt dem, velg tilbakestill for hver bildemodus.

FILMMAKER MODE Autostart

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **FILMMAKER MODE Autostart**

Dersom satt til **På**, vil **Bildemodus** automatisk endres til **FILMMAKER MODE** når et signal som kommuniserer med **FILMMAKER MODE** angis.

- Selv om denne modusen effektivt formidler skaperens intensjon, kan den vises som mørkere enn andre Bildemodus.

Bruk av **Reduser blått lys**-funksjonen

⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Reduser blått lys**

Fargetemperaturen blir justert for å redusere trette øyne.

På

Fargetemperaturen på skjermen din blir justert.

Av

Slår av **Reduser blått lys**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Lyd

Velg modus

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Velg modus**

Du kan velge lydmodusen som egner seg best, for hver sjanger.

AI-lyd / AI-lyd pro

Avhengig av innholdet du ser, kan du nyte godt av optimalisert lyd og virtuell surround i sanntid.

Standard

Optimaliserer lyden for alle typer innhold.

Kino

Optimaliserer lyden for film.

Klar stemme / Klar stemme Pro

Gjør stemmer klarere.

Sport / Fotball / Cricket

Optimaliserer lyden for sportspill.



- Navnet på sporten kan variere avhengig av region.

Musikk

Optimaliserer lyden for musikk.

Spilloptimalisering

Optimaliserer lyden for spill.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Hvis du kobler til en LG-lydplanke som støtter **TV-lydmodusdeling** til HDMI-terminalen, kan du velge Lydmodus levert av LG-lydplanken på enheten.
Hvis  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **TV-lydmodusdeling** er angitt til **På**, sendes enhetene Lydmodus ut til LG-lydplanken.

Bruk TV-høytaler

 →  → **Lyd** → **Lyd ut** → **Bruk TV-høytaler**

Lyden spilles av på de interne høytalerne i enheten.

Bruk trådløs høyttaler

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Lyd ut** → **Bruk trådløs høyttaler**

Bluetooth-enhet

Koble til en trådløs Bluetooth-enhet for å nyte lyden enklere.

Se brukerhåndboken til Bluetooth-lydenheten for detaljer om hvordan du kobler til og bruker enheten.


- Trykk på **ⓘ** for å vise de tilkoblede enhetene eller enhetene som kan kobles til for å koble til hvilken som helst av dem.
 - For enkelte Bluetooth-enheter kan enhetsvolumet styres ved å velge fra tilkoblingslisten.
 - Hvis LG Sound Sync-enheten ble tilkoblet sist, vil den forsøke å koble til automatisk når enheten slås på.
 - Vi anbefaler at du kobler til en LG-lydenhet som støtter LG Sound Sync ved hjelp av modusen LG TV eller modusen LG Sound Sync på enheten.
-
- Noen modeller støttes kanskje ikke.
 - Lydkodeken som kan sendes ut via Bluetooth, er SBC/aptX™.
 - Hvis enheten ikke kan koble til, må du kontrollere at enheten du prøver å koble til er slått på, og at lydenheten fungerer som den skal.
 - Bruk av et Bluetooth-hodesett anbefales når du kobler til to Bluetooth-enheter.
 - Avhengig av typen Bluetooth-enhet, kan det hende at enheten ikke kobler til på riktig måte eller at unormal oppførsel oppstår, for eksempel at lyd og bilde ikke er synkronisert.
 - Hodetelefoner kun ment for mobile enheter fungerer kanskje ikke.
 - Hvis to forskjellige Bluetooth-enheter er tilkoblet og brukes samtidig, vil stemmen kanskje ikke samsvare.
 - Lyden kan hakke eller lyd kvaliteten kan bli redusert hvis
 - Bluetooth-enheten er for langt unna denne enheten;
 - det finnes hindringer mellom Bluetooth-enheten og enheten; eller
 - Bluetooth-enheten brukes sammen med radioutstyr, for eksempel en mikrobølgeovn eller et trådløst lokalnettverk
 - Hvis **Bilde** → **Velg modus** er satt til **Spilloptimalisering** og **Lyd ut** er satt til **Bluetooth-enhet**, endres **Bilde** → **Velg modus** til **Standard**.
 - Hvis du fortsetter å oppleve problemer, anbefaler vi at du bruker en lydenhet med ledning. (Optisk digital HDMI-port)

LG WOWCAST-enhet

Du kan nyte den rike lyden uten forringet kvalitet, selv ved en trådløs tilkobling til lydplanken som støtter LG WOWCAST.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Det anbefales å koble til et trådløst nettverk med 5 GHz. Nettverket fungerer ikke på 6 GHz- eller DFS-kanaler. Hvis du deler skjermen med smartenheter eller kobler til Wi-Fi Direct når du er koblet til et 2,4 GHz-nettverk, blir LG WOWCAST koblet fra.
- Hvis du kobler til LG WOWCAST-dongelen, må dongelen kobles til først.

WiSA-høytalere

Du kan koble enheten trådløst til **WiSA-høytalere** for å nyte høykvalitets lyd. Velg  for å justere detaljerte innstillinger for **WiSA-høytalere**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- For å bruke WiSA-høytalerne må du koble til den eksklusive donglen.
- Det kan oppstå tilkoblingsproblemer mellom WiSA-donglen og WiSA-høytaleren i miljøer med trådløs interferens. I så tilfelle kan du kontakte høytalerprodusenten.
- For mer informasjon om kjøp av WiSA-autoriserte produkter, gå til www.wisaassociation.org.

Mobilenhet



Hvis du installerer LG ThinQ-appen på en smartenhet og kobler den til denne enheten, kan du bruke enheten som en høytaler for denne enheten.

Bruk kablet høytaler

 →  → **Lyd** → **Lyd ut** → **Bruk kablet høytaler**

Optisk ut-enhet

Du kan koble til en lydenhet som støtter Optisk til den optiske digitale porten for å nyte enhetens lyd med høyere kvalitet på en enklere måte.

- Bare tilgjengelig for modeller med optisk digital port.
- For å justere volumet til en lydplanke som støtter LG Sound Sync med denne enhetens fjernkontroll, sett  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **LG Sound Sync** til **På**.

HDMI-enhet (ARC)

Lyd kan sendes ut via en ekstern lydenhet som er tilkoblet via en HDMI (eARC/ARC)-port.

- Velg **HDMI-enhet (ARC)** for å slå på SIMPLINK automatisk. Når SIMPLINK er slått av, tilbakestilles innstillingene for utgangshøytaleren automatisk til standardinnstillingene for uavbrutt lydutgang.

Lyd ut-enhet / Hodetelefoner med ledning

Velg **Hodetelefoner med ledning** eller **Lyd ut-enhet** for å optimalisere lyd ut i henhold til enheten som er tilkoblet.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Hvis du kobler til hodetelefoner med kabler når enheten er slått på, registreres de kablede hodetelefonene automatisk, og lyden spilles av via dem.

Bruk eksterne høyttalere med TV-høytaler

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Lyd ut** → **Bruk eksterne høyttalere med TV-høytaler**

Lyd kan spilles av på flere lydenheter samtidig.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Bluetooth-enhet + TV-høytaler

Både enhetens interne høyttaler og Bluetooth-høytaleren kan brukes for å avgi lyden samtidig, eller du kan bruke en surroundlyd.

Opp til to Bluetooth-enheter av samme modell kan kobles til.

- 01 Velg  for å koble til Bluetooth-høytalere.
 - 02 Kjør **Lydforsinkelse** for å synkronisere enhetens interne høyttaler med Bluetooth-høytaleren. Du kan justere det automatisk eller manuelt.
- Hvis du stiller **Lyd ut** til **Bluetooth-enhet + TV-høytaler**, hvis **Bilde** → **Velg modus** er **Spilloptimalisering**, vil det endres til **Standard** og **Dolby Atmos** vil slås av.
 - Når du bruker Screen Share-funksjonen, kan det hende video og lyd ikke er synkronisert. Vi anbefaler å bruke **Bruk TV-høytaler** i **Lyd ut**.
 - For å justere volumet med volumknappen på Bluetooth-enheten din, sett ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lytt sammen med høreapparat** til **Bluetooth-enhet**. For Bluetooth-enheter som ikke har volumknapper, kan du justere volumet på enheten i skjermbildet med detaljerte innstillinger **Bluetooth-enhet + TV-høytaler**.
 - Hvis ⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lytt sammen med høreapparat** er satt til **Bluetooth-enhet**, kan bare én Bluetooth-enhet kobles til.

- Avhengig av hvilken type Bluetooth-enhet du har, kan det hende to enheter ikke kan kobles til samtidig.
- Avhengig av typen Bluetooth-enhet, kan det hende at enheten ikke kobler til på riktig måte eller at unormal oppførsel oppstår, for eksempel at lyd og bilde ikke er synkronisert.

LG WOWCAST-enhet + TV-høytaler

Sender ut lyden samtidig gjennom enhetens interne høyttalere og en lydplanke som støtter LG WOWCAST.

Du kan velge dette alternativet hvis du kobler til en lydplanke som støtter LG WOWCAST.

Optisk ut-enhet + TV-høytaler

Lyden spilles av via de interne høyttalerne på enheten og lydenheten som er koblet til den digitale optiske lydporten, samtidig.

HDMI-enhet (ARC) + TV-høytaler

Koble til en LG-lydplanke med WOW Orchestra-funksjonen

Enhetens interne høyttalere og lydplanken kan sende ut lyd samtidig for en rikere lydopplevelse.

Hvis du kobler LG-lydplanken til HDMI (eARC/ARC)-terminalen, kobles den til automatisk.

- Sett **Lyd ut** til **Bruk TV-høytaler** eller **Bruk kablet høyttaler** for å koble fra.
- Kodekutdata med en enhet kan skille seg fra inndatasignaler.

Koble til et høreapparat

Du kan justere volumet på de interne høyttalerne og høreapparatet hver for seg. Koble senderen til høreapparatet til HDMI (eARC/ARC)-terminalen.

Gå til  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lytt sammen med høreapparat** og velg **HDMI-enhet (ARC)**

- Trykk på  ved siden av **HDMI-enhet (ARC) + TV-høytaler** for å justere volumet til det tilkoblede høreapparatet på enheten.

Hodetelefoner med ledning + TV-høytaler

Lyd spilles av samtidig gjennom interne høyttalere og **Hodetelefoner med ledning**.

- Hvis du kobler til hodetelefoner med kabler når enheten er slått på, registreres de kablede hodetelefonene automatisk, og lyden spilles av via dem.

Balanse

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Balanse**

Du kan justere volumet til de venstre og høyre høyttalerne.

- Denne innstillingen er bare tilgjengelig for høyttaleren til den interne enheten.

Equalizer

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Equalizer**

Du kan justere lyden ved å øke eller redusere effekten for det spesifikke frekvensområdet på talesignalet.

- Dette alternativet kan aktiveres hvis **Lyd** → **Velg modus** er satt til **Standard**.
- Denne innstillingen gjelder bare for interne høyttalere på enheten eller LG-lydplanker som støtter **TV-lydmodusdeling**.

Bruker nåværende lydinnstillinger på alle innganger

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Gjelder for alle innganger**

Innstillingene du angir, gjelder bare den valgte inngangsmodusen.

For å bruke de gjeldende lydinnstillingene på alle inngangsmoduser velg **Gjelder for alle innganger**.

Initialisere lydinnstillinger

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Nullstill**

Gjenopprettet detaljerte effektinnstillinger for **Standard** lydmodus til de opprinnelige innstillingene.

- Denne innstillingen gjelder bare for interne høyttalere på enheten eller LG-lydplanker som støtter **TV-lydmodusdeling**.

Installasjonstype

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Installasjonstype**

I denne modusen optimaliseres lyden basert på enhetens oppsett.

Stativ

Velg dette hvis enheten er montert stående.

Veggmontert

Velg dette alternativet hvis enheten er montert på veggen.

- Denne innstillingen er bare tilgjengelig for høyttaleren til den interne enheten.

Automatisk volumjustering

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Automatisk volumjustering**

Hvis det er innstilt til **På**, vil volumet bli automatisk justert til et egnet nivå for hvert innhold du ser, for å hjelpe deg å se på en komfortabel måte.

- Denne innstillingen gjelder bare for interne høyttalere på enheten eller LG-lydplanker som støtter **TV-lydmodusdeling**.

DTV Lyd-innstilling

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **DTV Lyd-innstilling**

Når det finnes forskjellige lydtyper i et innsignal, gir denne funksjonen deg mulighet til å velge ønsket lydtype.

Hvis du velger **Auto**, er søkerekkefølgen AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG, og lyden produseres i det første lydformatet som blir funnet.

- Følgende søkerekkefølge kan variere mellom ulike land : AC4 → HE-AAC → Dolby Digital Plus → Dolby Digital → MPEG.
- Hvis det valgte lydformatet ikke støttes, kan et annet lydformat brukes.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Justere AV-synkronisering

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Samsvarende skjerm og lyd**

Justerer lydsynkroniseringen til den aktive høyttaleren.

Når innstillingsverdien øker, blir stemmeutdata tregere enn standardverdien.

Hvis du velger **Bypass**, spilles lyden eller signalet fra den eksterne enheten av uten noen lydforsinkelse. Lyden kan høres før videoen på grunn av tiden enheten bruker på å behandle videoinnsignalet.

- Tilgjengelige alternativer varierer avhengig av **Lyd ut**-innstillingen.

Velg HDMI-inndatalydfORMAT

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Velg HDMI-inndatalydfORMAT**

Du kan innstille lydfORMAT for hver HDMI-inngang.

Når du er koblet til enheter eller innhold som støtter den nyeste surroundlydteknologien, vil innstilling til **Bitstream** gjøre det mulig for deg å lytte til den tiltenkte lydkvaliteten.

Når stemmen som kommer gjennom HDMI-porten ikke er synkronisert, må den innstilles til **PCM**.

TV-lydmodusdeling

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **TV-lydmodusdeling**

Angi til **På**.

Spill av lydmodusen som er brukt på enhetens interne høyttalere på LG-lydplanken.

- En LG-lydplanke som støtter **TV-lydmodusdeling**, må kobles til HDMI for å sette den opp.

LG Sound Sync

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **LG Sound Sync**

Koble en LG Sound Sync-enhet til den optiske digitalutgangsporten og sett **Lyd ut** til **Optisk ut-enhet**.

Ved å konfigurere denne funksjonen til **På**, kan du justere volumet på den tilkoblede LG Sound Sync-enheten ved å bruke enhetens fjernkontroll.

- Hvis autopower-funksjonen til lyd Stolpen som støtter LG Sound Sync er slått på, vil lyd Stolpen slå seg av og på samtidig som enheten slås av og på.

Stille inn Digital lydutgang

⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Digital lydutgang**

Du kan konfigurere innstillingene for **Digital lydutgang**.

- Denne innstillingen er kun tilgjengelig når ⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Lyd ut** → **Bruk kablet høyttaler** er satt til **Optisk ut-enhet/HDMI-enhet (ARC)**.
- Når **Pass Through** er aktivert, kommer det kanskje ikke ut lydeffekter.
- Kodekutdata med en enhet kan skille seg fra inndatasignaler.

Lyd inn	Digital lyd ut
---------	----------------

PCM	Alt	PCM
Auto / Pass Through	MPEG	PCM
	Dolby Digital	(Optical / HDMI ARC) Dolby Digital (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT
	Dolby Digital Plus / Atmos	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT / Atmos
	Dolby TrueHD (Bare HDMI)	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Atmos (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby TrueHD / Dolby MAT / Atmos
	HE-AAC / AAC	(Optical) Dolby Digital (HDMI ARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus (HDMI eARC) Dolby Digital / Dolby Digital Plus / Dolby MAT
	DTS / DTS Express / DTS-HD MA	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA
	DTS-HD	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD / DTS-HD MA
	DTS:X	(Optical / HDMI ARC) DTS (HDMI eARC) DTS / DTS-HD MA / DTS:X

- Dolby TrueHD , HDMI eARC , Dolby Atmos , DTS : Noen modeller støttes kanskje ikke.

- Når du er koblet til med HDMI eARC, vil typen utgangsslyd avhenge av lydtypen som støttes av den tilkoblede enheten.
 - Avhengig av den tilkoblede enheten og inngangsslydtypen, kan det bli sendt ut som Dolby Metadata-Enhanced Audio Transmission PCM (Dolby MAT PCM).
 - Hvis **Digital lydutgang** er innstilt til **Pass Through** og HDMI-inngangen er Dolby TrueHD eller Multi-Channel PCM, kan lyden bli sendt ut som Bypass.

Bruk av eARC-støttet lydenhet

 →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **eARC-støtte**

eARC er en teknologi som kan sende og motta mer lydinformasjon raskere, takket være bredere båndbredde enn eksisterende ARC. Du kan nyte enhetslyden med høyere kvalitet enn ARC gjennom en tilkoblet lydenhet.

- 01 Koble til en lydenhet som støtter eARC til HDMI (eARC/ARC)-porten.
- 02 Gå til **Lyd ut** → **Bruk kablet høyttaler** og velg **HDMI-enhet (ARC)**
- 03 Angi **eARC-støtte** til **På**.

Tilgjengelighet

Bruk av lydveiledning

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Lydveiledning**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydveiledning**

Hvis **Lydveiledning** er angitt til **På**, vil du få lydveiledninger i ulike situasjoner, for eksempel når du endrer program, justerer volumet eller endrer innstillinger og inngangssignaler.

Hastighet

Juster hastigheten for lydveiledning.

Volum

Juster volumet for lydveiledning.

Pitch

Juster tonen for lydveiledning.

- Denne funksjonen er bare tilgjengelig for visse språk.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- For synshemmede brukere.
- Når man innstiller **Lydveiledning** til **På**, byttes **Enhetslyd ved av/på** (kun tilgjengelig på visse modeller) automatisk til **På** også.


Lær fjernkontroll

 → **Tilgjengelighet** → **Lær fjernkontroll**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lær fjernkontroll**

Trykk på en knapp på fjernkontrollen ved å følge instruksjonene på skjermen for å få informasjon om knappen.

Trykk på  knappen to ganger etter hverandre for å avslutte **Lær fjernkontroll**.

Trykk på -knappen for å slå av enheten. Deretter vil produkter med **Alltid klar** gå i **Alltid klar** hvis **Alltid klar** er slått på.

Enhetslyd ved av/på

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Enhetslyd ved av/på**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Enhetslyd ved av/på**

Med denne funksjonen kan du slå på/av lydeffektene som du hører når enheten din slås av eller på.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Når du stiller **Lydveiledning** til **På**, bytter **Enhetslyd ved av/på** også automatisk til **På**.

Lytt sammen med høreapparat

 → **Tilgjengelighet** → **Hørselsfunksjoner** → **Lytt sammen med høreapparat**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lytt sammen med høreapparat**

Et høreapparat kan kobles til Bluetooth eller HDMI for å sende ut lyd samtidig med de interne høyttalerne og høreapparatet.

Av

Slår av **Lytt sammen med høreapparat**.

Bluetooth-enhet

Lyd ut endres til **Bluetooth-enhet + TV-høytaler**. Den eksisterende Bluetooth-tilkoblingshistorikken blir deretter slettet.

HDMI-enhet (ARC)

Lyd ut endres til **HDMI-enhet (ARC) + TV-høytaler**.

- Hvis du kobler til en annen enhet enn et høreapparat, kan det hende at denne funksjonen ikke fungerer som den skal.
- For Bluetooth-enheter anbefales øretelefon- eller hodesetttype.
- For instruksjoner om hvordan du kobler til og konfigurerer en Bluetooth-enhet, se **Innstillinger → Lyd → Bruk eksterne høyttalere med TV-høytaler** i **Bruerveiledning**.

Tegnspråkzoom





 → **Tilgjengelighet → Hørselsfunksjoner → Tegnspråkzoom**

 →  → **Generell → Tilgjengelighet → Tegnspråkzoom**

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**. Du kan zoome inn på en spesifikk del av skjermen for å se den.

Velg område

Du kan velge plasseringen eller størrelsen du ønsker å zoome inn på.

Du kan velge plasseringen for å zoome inn med pekeren på skjermen eller ///-knappene på fjernkontrollen.

Du kan velge området å zoome inn på ved å trykke -knappen på fjernkontrollen.

- For å bruke **Tegnspråkzoom** må du sette **Inverter farger** til **Av**.

Innstillinger for undertekst

 → **Tilgjengelighet → Hørselsfunksjoner → Undertekster**

 →  → **Generell → Tilgjengelighet → Undertekster**

Hvis en kringkaster leverer innhold med bildetekster, kan du se dem.

Endre **Teksting for hørselshemmede** til **På**, og velg undertekstinnstilling.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Angi språk for undertekst

Bruk undertekstfunksjonen når to eller flere språk for undertekst kringkastes.

- Bare i digital modus
- Hvis det valgte undertekstspråket ikke støttes av sendingen, brukes standardinnstillingen for undertekstspråk.

Meny for synshemmede

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Lydbeskrivelse**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydbeskrivelse**

Innholdet på skjermen vil beskrives med stemme for seere med nedsatt syn.

Denne funksjonen kan bare brukes hvis den støttes av kringkasteren **Lydbeskrivelse** for synshemmede.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Lydtype

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Lydtype**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydtype**

Lydkommentarer og undertekster lages for personer med dårlig syn eller hørsel.

Normal

Velger standard lyd.

Lydbeskrivelse

For synshemmede: velg ønsket standard lyd kombinert med lyd for synshemmede.

Talt undertekst

For de med svekket syn velger du kun foretrukket lyd for synshemmede.

Alle ekstra lydkilder

Viser all tilleggslyd.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Hørselshemmede

 → **Tilgjengelighet** → **Hørselsfunksjoner** → **Hørselssvekket**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Hørselssvekket**

01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.

02 Velg  → **Generell** → **Tilgjengelighet**.

03 Angi **Undertekster** til **På**.

04 Angi **Hørselssvekket** til **På**.

Hørselshemmede vil se et skjermbilde.

- Når **Hørselssvekket** er satt til **På**, vil det bli prioritert over de generelle skjermbildene.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Slik endrer du menyen til skjerm med høy kontrast

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Høy kontrast**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Høy kontrast**

Når denne funksjonen er satt til **På**, justerer den bakgrunnen til noen av menyene på skjermen og skriftfarger for å fremheve kontrasten mellom de lyse og mørke områdene.

Gråtoner

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Gråtoner**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Gråtoner**

Endre fargen på menyen på videoen og skjermen til svart-hvitt for mer klarhet. Angi til **På**.

Inverter farger

 → **Tilgjengelighet** → **Synsfunksjoner** → **Inverter farger**

 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Inverter farger**

For å forsterke synligheten til menyene på skjermen, kan du invertere og kalibrere visse farger i noen menyer. Angi til **På**.

AI-tjeneste

AI-bilde pro

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI-bilde pro**

Når den er satt til **På**, kunstig intelligens, som er opplært med produsentens 'dyplæringsteknikker, finner den mest passende oppløsningen i henhold til videotypen og viser den med levende, realistiske og rike farger.

- Den støttes for kun digital kringkasting, videoer fra en USB-minneenhet og HDMI-videoinngang.
Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.
- Dersom ⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Velg modus** er satt til **Spilloptimalisering**, kan du ikke sette opp denne funksjonen.
- Enkelte modeller fungerer ikke med opphavsrettsbeskyttet innhold.

Innstillinger for AI-lysstyrke

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Innstillinger for AI-lysstyrke**

Angi til **På**. Kunstig intelligens (AI) uttrykker effektivt mørkere områder basert på omgivelsene og innholdsegenskapene til enheten.

AI-sjangervalg

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI-sjangervalg**

Når satt til **På**, vil bildekvaliteten automatisk optimaliseres for sjangeren til innholdet ved bruk av kunstig intelligens.

- Det fungerer ikke med kopibeskyttet innhold.
- Dersom ⚙️ → ⚙️ → **Bilde** → **Velg modus** er satt til **Spilloptimalisering**, kan du ikke sette opp denne funksjonen.

AI-lyd / AI-lyd pro

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI-lyd / AI-lyd pro**

Basert på kunstig intelligens analyserer den egenskapene til innhold i sanntid for å gi optimale lydeffekter og en klar stemme, og gir realistisk 3D-lyd med den nyeste lydteknologien.

- Denne innstillingen gjelder bare for interne høyttalere på enheten eller LG-lydplanker som støtter **TV-lydmodusdeling**.
- Når funksjonen er satt til **På**, Lydmodus endres til **AI-lyd/AI-lyd pro**.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

AI akustisk innstilling

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI akustisk innstilling**

Med **AI akustisk innstilling**-funksjonen, kan du oppdage hvor enheten er installert ved å bruke din Magic Remotes mikrofon for å optimere lyden på enheten for ditt miljø.

Velg **Start ny lydjustering** for å måle rommet enheten står i.

Når den innledende registreringsprosessen er fullført, kan du velge ønsket lydmodus.

- **Av** : Dette alternativet deaktiverer **AI akustisk innstilling**-justert lyd.
Hvis du velger dette alternativet, bruker du enhetens standardlyd uten å justere den.
- **Standard** : Hvis du velger dette alternativet, bruker du **AI akustisk innstilling**-justert lyd i Standard-modus.
Denne modusen gir en ren og naturlig lyd.
- **Økt bass** : Hvis du velger dette alternativet, bruker du **AI akustisk innstilling**-justert lyd med hovedvekt på bass.
- **Økt diskant** : Hvis du velger dette alternativet, bruker du **AI akustisk innstilling**-justert lyd med hovedvekt på diskant.
- Hvis støynivået er høyere enn det som finnes i et bibliotek (over 30 ~ 40 dBA), anbefaler vi at du installerer den maksimalt tre meter unna.
- Denne funksjonen fungerer kanskje ikke som den skal
 - Bakgrunnsstøyen er over 40 dBA og dermed for høy.
 - Enheten og Magic Remote med en avstand 5 meter (16,4 fot) eller mer.

Vise Stemmegjenkjenningassistanse

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Stemmegjenkjenningassistanse**

Den viser en liste over talekommandoer enheten kan utføre.

Bruke Innstillinger for stemmegjenkjenning

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **Innstillinger for stemmegjenkjenning**

Du kan bruke innstillinger for talegjenkjenningsfunksjoner.

AI-anbefalinger

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **AI-tjeneste** → **AI-anbefalinger**

Du kan få meldinger om innholdsanbefalinger i henhold til din innholdsvisningshistorikk og appbrukshistorikk.

Who.Where.What?

Du kan motta anbefalinger relatert til sendingen du ser på.

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land.

Smarte tips

Du kan få en introduksjon til smartfunksjoner som du kan bruke når du ser på en sending eller bruker en app.

Smarte tips i Innstillinger

Når du konfigurerer detaljerte innstillinger, kan du også motta anbefalinger for relaterte funksjoner.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Spilloptimalisering

Spilloptimalisering

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Spilloptimalisering**

Setter opp funksjonene for en altoppslukende opplevelse når du spiller med en videospillkonsoll.

Hvis du velger **På**, blir alle tilknyttede innstillinger aktivert.

- Det fungerer bare med HDMI-innganger.
- Hvis du setter ⚙️ → ⚙️ → **Bilde/Lyd** → **Velg modus** til en annen modus enn **Spilloptimalisering**, kan enkelte elementer i **Spilloptimalisering** ikke angis.
- Hvis du slår denne funksjonen **På**, kan du ikke endre noen videoinnstillingselementer.
- Når **Spilloptimalisering** er satt til **På**, kan det oppstå lydforsinkelser hvis du angir **Lyd ut** til **Bluetooth-enhet/WiSA-høytalere/Optisk ut-enhet/HDMI-enhet (ARC)**. Bytt til **Bruk TV-høytaler** eller endre ⚙️ → ⚙️ → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Velg HDMI-**

inndatalydformat til **PCM**.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Spill

Spillsjanger

Du kan optimere skjermen avhengig av spillets sjanger.

OLED Motion / OLED Motion Pro

Du kan gjøre videoene dine klarere ved å eliminere etterbilder.

Reduser blått lys

Du kan justere det blå lyset for å hvile øynene mens du ser på skjermen.


Dark Room-modus

Du kan justere lysstyrken på hele skjermen for å redusere belastningen på øynene i mørke omgivelser eller når du ser på den lenge for å gjøre skjermen lettere å se.

Forhindre inngangsforsinkelse

Minimer inngangsforsinkelsen i henhold til bildesignalet.

Spilldashbord

Angi til **På**. Trykk på -knappen på fjernkontrollen under et spill for å vise **Spilldashbord**. Sett til **Av** for å vise som **Hurtiginnstillinger** under et spill.

- Se **Innstillinger** → **Hurtiginnstillinger** → **Spilldashbord** i **Brukerveiledning** for mer informasjon om **Spilldashbord**.

VRR

Dette reduserer skjermknitring og videoforsinkelser under spilling.

VRR og G-Sync

NVIDIAs visningsadaptive synkroniseringsteknologi justerer rammene for å minimere skjermriving og -hacking.

AMD FreeSync Premium

Angi til **På**. AMDs visningsadaptive synkroniseringsteknologi justerer

injeksjonshastigheten for å minimere skjermbrudd og -hacking.

- LED/QNED-modellen kan konfigureres som følger:
Høy : Utvalget av støttede oppdateringsfrekvenser er 90 Hz - 120 Hz.
Bred : Utvalget av støttede oppdateringsfrekvenser er 48 Hz - 120 Hz.
Skjermflimring kan forekomme i enkelte spillmiljøer. Sett den i så fall til **Høy**.

144 Hz-modus

Skjermen vises jevnere når du spiller.

- Dette fungerer kun for spill eller PC-innganger som støtter 144 Hz.

ALLM

Enheten vil automatisk bytte til lav ventetid-modus hvis denne funksjonen er slått på mens du spiller spill. I dette tilfellet kan det hende at enkelte bildeinnstillinger på enheten ikke blir brukt.

- Enheten som er koblet til bør støtte denne tjenesten.

Finjuster mørke områder

Du kan kalibrere lysstyrken på de mørke områdene med **VRR**, **VRR** og **G-Sync** eller **AMD FreeSync Premium** innstilt til **På**.

- Det fungerer kanskje ikke normalt, avhengig av funksjonene eller innstillingene til den tilkoblede PC-en eller spillkonsollen.

Menyfarge

Menyfargen på **Spilloptimalisering** og **Spilldashboard** kan endres.

Brukerveiledning

Gå til **Brukerveiledning**-appen.

Bilde

Svart stabilisator

Du kan finjustere mørke områder.

Hvit stabilisator

Du kan finjustere lyse områder.

Spillkontrast

Justerer kontrasten mellom lyse og mørke deler av bildet.

Spill svartnivå

Justerer skjermens generelle lysstyrke.

Du kan bruke **Spill svartnivå**-innstillingene til å stille inn den mørke delen av bildet.

Juster spillskarphet

Justerer skarpheten i bildet.

Spillets fargedybde

Toner fargene på skjermen opp eller ned.

Dynamisk tonetilordning

Passende kontrastinnstillinger basert på bildelysstyrken til HDR-innholdet.

Nullstill

Du kan tilbakestille innstillingene.

Bredt sideforhold

Støtter oppløsninger med et skjermforhold på **21:9** eller **32:9**.

- Det fungerer bare når spillet eller PC-inngangen støtter et skjermforhold på 21:9 eller 32:9.
- For å vise skjermen i valgt skjermforhold må oppløsningen settes opp som vist nedenfor for å matche ønsket skjermforhold, selv på den tilkoblede PC-en.
 - **21:9** : 3840 × 1600 (kun 60 Hz-signaler), 2560 × 1080
 - **32:9** : 3840 × 1080

Skjermposisjon

Du kan endre posisjonen til skjermen når du setter den til et widescreen-format.

Avanserte bildeinnstillinger

Gå til  →  → **Bilde** → **Avanserte innstillinger**.

Lyd

AI-spillyd

Optimaliserer lyden for spill.

- Denne innstillingen gjelder bare for interne høyttalere på enheten eller LG-lydplanker som støtter **TV-lydmodusdeling**.

Spillequalizer

Lyden kan justeres ved å øke eller redusere visse frekvensbånd i stemmesignalet.

Dolby Atmos

Dolby Atmos-effekten gjelder for Dolby Atmos-innholdet.

For mer informasjon om **Dolby Atmos**, se **Innstillinger** → **Lyd** → **Dolby Atmos** i **Bruerveiledning**.

Lyd ut

Du kan velge en lydenhet som sender ut lyd fra enheten.

- Hvis du har valgt en USB-lydenhet når du spiller spill på en PC, endre lydenheten til **Bruk i PC** i **Bytte hub**. Lydtreghet kan minimeres. Noen modeller støttes kanskje ikke.

Avanserte lydinnstillinger

Gå til  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger**.

Familieinnstillinger

Innstillinger for bruksgrense

 →  → **Generell** → **Familieinnstillinger** → **Innstillinger for bruksgrense**

Du kan bare bruke enheten i den angitte tidsperioden. Utenfor den angitte tidsperioden må du skrive inn passordet ditt for å bruke enheten.

01 Sett **Aktiver funksjonen** til **På**.

02 Angi **Starttidspunkt** og **Sluttidspunkt**.

Dersom du velger **Gjenta**, blir denne funksjonen aktivert hver dag.

03 Velg **Angi**.

- For instruksjoner om hvordan du tilbakestiller passordet, se **Innstillinger** → **System** → **Sikkerhet** i **Bruerveiledning**.

Øyepleiemodus

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Familieinnstillinger** → **Øyepleiemodus**

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**. En skjerm med redusert blått lys vises for å beskytte øynene dine.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Dersom du bruker **Øyepleiemodus**, blir **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Reduser blått lys** satt til **På**.

Volumgrensemodus

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Familieinnstillinger** → **Volumgrensemodus**

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**. For å beskytte hørselen din kan ikke volumet økes over et visst nivå.

- **Volumgrensemodus** fungerer kanskje ikke for lydenheter som er koblet til den optiske digitale/HDMI/hodetelefonporten.

Rapport om skjermtid

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Familieinnstillinger** → **Rapport om skjermtid**

Du kan sjekke brukstiden for enheten.

Kanaler

Sette opp kanaler automatisk

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling (Kanalinnstilling og innstillinger)** → **Automatisk søk**

Søker automatisk etter programmer.

- 01 Velg landet der enheten brukes. Kanalinnstillingene varierer avhengig av det valgte landet.
- 02 Start **Automatisk søk**.
- 03 Velg riktig inngangskilde.
- 04 Følg instruksjonene på skjermen for å konfigurere automatisk søk.

- Hvis inngangskilden ikke er ordentlig koblet til, kan det hende at programregistrering ikke fungerer.
- **Automatisk søk** finner bare programmer som kringkaster for øyeblikket.
- Hvis **Kanallåser** er slått på, vises det et popup-vindu som ber om passord.

Angi kabelinnstilling

Hvis du søker etter programmer med innstillingen FULL, kan det ta lang tid. Følgende verdier er påkrevd for å søke etter alle tilgjengelige programmer raskt og korrekt. De mest brukte verdiene tilbys som "standard". De konfigurerbare elementene varierer avhengig av land **Type**.

Frekvens (kHz)

Angi en brukerdefinert frekvens.

Symbolfrekvens (kS/s)

Dette er hastigheten en enhet, for eksempel et modem, bruker for å sende symboler til et program.

Modulering

Innlasting av lyd- eller videosignaler på medium.

Nettverks-ID

Unik identifikator for hver bruker.

Startfrekvens (kHz)

Angi et brukerdefinert startfrekvensområde.

Sluttfrekvens (kHz)

Angi et brukerdefinert sluttfrekvensområde.

Angi satellittinnstilling

Du kan legge til/slette/angi ønsket satellitt.

- Denne funksjonen fungerer bare når kanalmodusen er satellitt.

Satellitt

Velg ønsket satellitt.

LNB-frekvens

Velg en av disse verdiene: 9750/10600, 9750/10750, 9750, 10600, 10750, 11300, 5150, MDU1, MDU2, MDU3, MDU4, MDU5. Hvis du velger 9750/10600, 9750/10750 (MHz), er **22 KHz Tone** deaktivert. Hvis du ikke kan finne LNB-frekvensverdien i listen, velger du Bruker og angir frekvensen manuelt.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Transponder

Velg ønsket transponder.

22 KHz Tone

Velg 22 kHz eller 0 Hz ved bruk av 22 kHz Tone-bryteren. Når du bruker **22 KHz Tone**, deaktiveres Unicable og Motortype.

LNB-effekt

Velg **På** for å slå på strømtilførselen til LNB. Hvis du velger **Av**, deaktiveres **Motortype**.

DiSEqC

Når du skal bruke DiSEqC, velger du et alternativ fra A–D/ToneA–B. Hvis du bruker **DiSEqC**, deaktiveres Unicable og Motortype.

Unicable

Velg På for å bruke Unicable, og angi Unicable på menyen for **Unicable-innstillinger**-innstillinger. Når Unicable er aktivert, deaktiveres **22 KHz Tone**, **DiSEqC**, **Motortype**.

Motortype

Velg Motortype for å bruke Motor, og angi Motor i menyen Motorinnstilling. Når Motor er aktivert, deaktiveres **22 KHz Tone**, **DiSEqC** og **Unicable**.

- Hvis du setter Satellitt til Andre, må du legge til en transponder ved hjelp av Rediger transponder.
- Når du velger **22 KHz Tone** og **DiSEqC**, må du tilkoble dem i samme posisjon som den som vises på skjermmenyen.
- Hvis du sletter en satellitt, slettes også alle programmer lagret for denne satellitten.

Angi motorinnstilling

DiSEqC 1.2 : Kontroller motoren for å endre posisjonen til satellittantennen.

Driftsretning

Velg hvilken retning du vil flytte motoren i.

Driftsmodus

To modi er tilgjengelige: Trinn og Kontinuerlig.

- Trinn : Motoren flytter seg basert på verdien du angir (fra 1 til 128).
- **Kontinuerlig** : Motoren flytter seg kontinuerlig til du trykker på Stopp.

Test transponder

Velg testtransponderen du vil stille inn.

Sett grense

Sett motorbevegelsen til øst eller vest for at motoren bare skal bevege seg i den angitte retningen.

- På : Du kan begrense bevegelsen til den gjeldende retningen ved å velge Vest/Øst.
- Av : Du kan avbryte begrensningen du har angitt.

Gå til 0

Du kan flytte motoren til Null.

USALS : Angi gjeldende plassering (lengdegrad/breddegrad).

Bruke Manuell justering

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling** (**Kanalinnstilling og innstillinger**) → **Manuell justering**

Denne funksjonen er for å søke blant og lagre kanaler manuelt.



Du kan kontrollere signalstyrke og signalkvalitet for digital kringkasting.

Redigere Transponder

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling og innstillinger** → **Rediger**

transponder

Du kan legge til / endre / slette en transponder.

- Denne funksjonen fungerer bare når kanalmodusen er satellitt.
 - Hvis systemoperatøren leverer funksjonen Brukerredigering av TP, kan du se  på skjermen.
Du kan da angi ønsket **Transponder** til Hjemme ved å trykke på .
- (Denne funksjonen er bare tilgjengelig med enkelte tjenesteleverandører.)

Regionalt program

 →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling og innstillinger** → **Regionalt program**

Hvis du setter opp funksjonen, kan du vise de lokale kanalene som sendes.

Velg en lokal kringkaster og en region som leverer lokale kanaler i  →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling og innstillinger** → **Kanalinnstilling** og fullført kanalinnstillingene for å se kanaler i den valgte regionen.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Tjenesteleverandører eller regioner er underlagt endring, og tjenestene kan avsluttes uten forhåndsvarsel.

Oppdater kanalliste

 →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling og innstillinger** → **Oppdater kanalliste**

Denne funksjonen oppdaterer den endrede kanallisteinformasjonen avhengig av kringkastingssituasjonen eller satellittmiljøet i landet der enheten er installert.

Oppdaterer kanallisten når enheten er slått av.

Programlisten kan bli endret etter oppdatering. Hvis dette ikke er ønsket, velger du **Av**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Bruke signaltest

 →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling (Kanalinnstilling og innstillinger)** → **Signaltest**

Viser multipleks- og tjenesteinformasjon osv.

- Signaltest vises bare for antenne eller kabel.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Redigere kanaler

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalhåndtering**

Du kan redigere de valgte kanalene fra alle de lagrede kanalene, eller legge dem til eller slette dem fra favorittkanalene.

- Hvis det er angitt Internett-kanaler, kan du også administrere kanalene i **Kanalhåndtering**.

Rediger til alle kanaler

I hele kanallisten kan du sette valgte kanaler til **Lås / lås opp** eller angi at de skal hoppes over når du bytter kanal.

- Innstillingene kan variere avhengig av kringkastingssignalet.

Rediger til favoritter

Du kan legge til / slette ønskede kanaler til og fra favorittkanaler, endre rekkefølgen og mer.

Rediger satellittkanaler (avansert)

I satellittkanallisten kan du stille inn valgte kanaler til **Lås / lås opp**, eller angi at de skal hoppes over når du bytter kanal.

- Gjelder kun modeller som støtter satellitt.

Multi Feed

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Multi Feed**

Du kan se vinkelen du ønsker på enheten i sendinger som er filmet fra ulike vinkler.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Lær mer om HbbTV

HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) er en ny kringkastingsstandard som muliggjør super-tekst-TV-tjenester. Den gjør det mulig for de overførte programmene å integreres med smartenheter som er i bruk eller koble til nettjenester som overføres via bredbånd.

Se mer informasjon i **Nyt Live Channel** → **HbbTV** i **Brukerveiledning**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Hva er CI-informasjon?

Med denne funksjonen kan du se enkelte krypterte tjenester (betalingstjenester).

Se mer informasjon i **Nyt Live Channel** → **CI-informasjon** i **Brukerveiledning**.

Lagre CI-passord

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Lagre CI-passord**

Angi PIN-koden i **Lagre CI-passord**. Du trenger ikke å skrive inn PIN-koden etter at du har lagret den.

- **Lagre CI-passord** vises når du setter inn en CI CAM (Conditional Access Module) som støtter PIN-kode.
- Hvis CI CAM har en PIN-kode, vises **Tilbakestill CI-passord**.

Kopier programmer

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Kanaler** → **Kopiere kanaler**

Du kan lagre enhetens kanalliste på den tilkoblede USB-lagringsenheten eller lagre USB-kanallisten på enheten.

- For satelittmodeller

Nettverk

Kablet tilkobling (Ethernet)

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Nettverk** → **Kablet tilkobling (Ethernet)**

Dersom ruterens som er tilkoblet nettverket støtter DHCP-funksjonen, vil tilkobling mellom enheten og ruterens med ledning automatisk koble til nettverket. Hvis den ikke støtter automatisk konfigurering, kan du velge **Rediger** for å konfigurere nettverkstilkoblingen manuelt.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Wi-Fi-tilkobling

 →  → **Generell** → **Nettverk** → **Wi-Fi-tilkobling**

Du kan sjekke og koble til de tilgjengelige trådløse Internett-nettverkene, hvis du har konfigurert enheten for et trådløst nettverk. Velg trådløs ruter for å koble til.

For mer detaljerte innstillinger, kan du velge **Andre nettverksinnstillinger**.

Legg til et skjult trådløst nettverk

Hvis du legger inn nettverksnavnet direkte, kan du legge til et trådløst nettverk.

Koble til via WPS PBC

Hvis den trådløse ruter du vil koble til har funksjonen Wi-Fi-beskyttet oppsett med trykk-på-knappen-konfigurering (WPS-PBC), kan du enkelt koble til den trådløse ruter ved å trykke på WPS-PBC-knappen på ruter. Trykk på den trådløse ruterens WPS-PBC-knapp og deretter på enhetens [Koble til]-knapp.

Koble til via WPS PIN

Dette er en metode for å koble til et tilgangspunkt ved bruk av et Wi-Fi-beskyttet oppsett med personlig identifiseringsnummer (WPS-PIN). Velg hvilket tilgangspunkt (AP) du vil koble til. Skriv inn PIN-koden som vises på tilgangspunktets Wi-Fi-enhet.

Avanserte Wi-Fi-innstillinger

Når du har koblet til et trådløst nettverk kan du se tilkoblingsinformasjonen, inkludert den detaljerte IP-adressen. I tillegg kan du endre IP-adresse og DNS-serveradresse ved å trykke på **Rediger**-knappen.

- For mer informasjon om hvordan du kobler til nettverket, se **Komme i gang med webOS** → **Koble til et nettverk** i **Brukerveiledning**.

Eksterne enheter

Koble til Bluetooth-kontrollen

 →  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **Koble til Bluetooth-kontrollen**

Du kan koble til og bruke inngangsenheter som f.eks. Bluetooth-aktivert tastatur, mus, eller en spillkontroll.

Slå på inngangsenheten du ønsker å koble til, sett den i paringsmodus, og trykk deretter på **Koble til** på skjermen. Hvis du slår på inngangsenheten du tidligere har koblet til, kobles den til automatisk. Hvis du vil koble fra den eksisterende tilkoblingen, klikker du **Koble fra**.

- Vi anbefaler at du bruker et produkt som er testet for å være kompatibelt med enhetene.
Bluetooth-mus : Logitech M535, Logitech MX Master 2S, Apple Magic Mouse2
Bluetooth-tastatur : Logitech K480, Artec HB030B, Artec HB192, Apple Magic Keyboard
Bluetooth Gamepad : Sony Dualshock4, Sony DualSense Controller, Sony DualSense Edge Controller, Microsoft Xbox One S Controller, Microsoft Xbox Series X Controller, Microsoft Xbox Adaptive Controller, NVIDIA SHIELD Controller, Amazon Luna Controller, Shaks S3b, Shaks S2b, Nintendo Switch Pro Controller, Nintendo Joy-con Controller, MOGA XP5-X Plus Controller
- Denne funksjonen er kun tilgjengelig for Bluetooth-aktiverte modeller.
- Hvis du kobler til flere Bluetooth-enheter, kan det føre til dårlig tilkobling eller drift.
- Hvis Bluetooth-enheten er for langt unna denne enheten eller det er hindringer mellom dem, vil de kanskje ikke fungere optimalt.
- Avhengig av de periferiske enhetene (trådløse ruter, mikrobølgeovn osv.), kan kommunikasjonsfeil oppstå.
- Hvis enheten du valgte fra **Registrerte enheter** ikke kobles til på nytt, må du **Koble fra** og deretter koble til enheten på nytt.
- Det varierer for de forskjellige enhetene. Se brukerveiledningen for enheten du vil koble til, hvis du vil ha mer informasjon.

Universalkontroll-innstillinger

 →  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **Universalkontroll-innstillinger**

Hvis du konfigurerer universalfjernkontrollen, kan du kontrollere de eksterne enhetene som er koblet til enheten med Magic Remote i stedet for deres egne fjernkontroller. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Slik bruker du enheten** → **Konfigurere universalfjernkontrollen** i **Brukerveiledning**.

Stille inn HDMI ekstern inngang

 →  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **HDMI-innstillinger**

Du kan bruke innstillinger for å sikre et tydelig bilde og enkel kontroll for HDMI-tilkoblede enheter.

4:4:4 Pass Through

Send 4:4:4-signaler til enheten utenfor PC-modus, men behandlingsfunksjoner som **Støyreduksjon**, **TruMotion** og flere kan bli omgått. Denne innstillingen er kun

foreslått for innholdsskapere som ønsker å sende et signal som ikke trenger ytterligere behandling.

HDMI Deep Colour

Hvis du kobler til en enhet som støtter **HDMI Deep Colour**, kan du nyte et enda klarere bilde. Etter tilkobling av avspillingsenheten, sett **HDMI Deep Colour** til **4K**.

Hvis den tilkoblede enheten ikke støtter denne funksjonen, fungerer den kanskje ikke slik den skal.

Hvis det oppstår et problem, endre **HDMI Deep Colour**-innstillingen til **Av**.

Visningsoppløsning som støttes

- 4K : Støtter 4K@120 Hz (4:4:4, 4:2:2, 4:2:0) (bare 120 Hz-modeller), 4K@60 Hz (4:4:4, 4:2:2 og 4:2:0)
- Av : Støtter 4K ved 60 Hz (4:2:0)

Formater som støtter 4K

Oppløsning	Bildefrekvens (Hz)	Fargedybde/Chromasampling		
		8 biter	10 biter	12 biter
3840 × 2160p	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
	59,94		¹⁾	¹⁾
4096 × 2160p	60			
	(bare 60 Hz-modeller)	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
		¹⁾	¹⁾	¹⁾
		YCbCr 4:4:4	-	-
		¹⁾		
		RGB 4:4:4 ¹⁾	-	-
	50	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
	59,94		¹⁾	¹⁾
	60			
	(bare 120 Hz-modeller)	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
		¹⁾	¹⁾	¹⁾

	YCbCr 4:4:4 ¹⁾	YCbCr 4:4:4 ¹⁾	YCbCr 4:4:4 ¹⁾
	RGB 4:4:4 ¹⁾	RGB 4:4:4 ¹⁾	RGB 4:4:4 ¹⁾
100 ¹⁾ 120 ¹⁾ (bare 120 Hz-modeller)	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0	YCbCr 4:2:0
144 ²⁾ (bare 144 Hz-modeller)	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2	YCbCr 4:2:2
	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4	YCbCr 4:4:4
	RGB 4:4:4	RGB 4:4:4	RGB 4:4:4

¹⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **4K**.

Støttes når ²⁾ **Spilloptimalisering → 144 Hz-modus** er satt til **På**.

- Du kan bare endre innstillingene for den HDMI du ser på for øyeblikket.
- Du kan angi ulike innstillinger for hver HDMI-port.

Raskt mediebytte

Når innhold med et annet antall bilder per sekund (FPS) spilles av på en ekstern enhet som støtter QMS, gjør det skjermovergangen jevn og avbruddsfri.

- Kun tilgjengelig for noen modeller.

SIMPLINK (HDMI-CEC)

Du kan bruke enhetens fjernkontroll til å kontrollere og bruke ulike multimediaenheter som er koblet til gjennom HDMI.

Se mer informasjon i **Slik bruker du enheten → Kobler til SIMPLINK (HDMI-CEC)** i **Bruerveiledning**.

Dolby Vision PC

Du kan nyte Dolby Vision-skjermen ved å aktivere HDR i skjerminnstillingene på den tilkoblede PC-en.

- Kun tilgjengelig for noen modeller.

TV På med mobilen

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Eksterne enheter** → **TV På med mobilen**

Hvis **Slå på via Wi-Fi/Slå på via Wi-Fi (nettverk i standbymodus)** eller **Slå på via Bluetooth/Slå på via Bluetooth (nettverk i standbymodus)** er satt til **På**, kan du slå på enheten via en app som støtter **TV På med mobilen**.

- Enheten må være koblet til et nettverk.
- Denne enheten og enheten som skal brukes, må være koblet til samme nettverk.
- Funksjonen **Slå på via Wi-Fi/Slå på via Wi-Fi (nettverk i standbymodus)** må brukes i en app på en smartenhet som støtter funksjonen.
- **Slå på via Bluetooth/Slå på via Bluetooth (nettverk i standbymodus)** er bare tilgjengelig på enkelte smarttelefoner.
- Enheten må være koblet til strøm.
- Sørg for at enheten er klar til å kobles til, før du kobler den til for første gang.
- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Slett tilkoblingshistorikk

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Eksterne enheter** → **Slett tilkoblingshistorikk**

Du kan slette tilkoblingshistorikken til enhetene som er tilkoblet enheten på det trådløse nettverket.

System

Konfigurere språkinnstillinger

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Språk (Language)**

Du kan velge språket menyen skal vises i på skjermen, og velge lydsspråket for den digitale sendingen.

Menyspråk (Menu Language)

Du kan velge et av språkene menyen skal vises i på skjermen. Språket for talegjenkjenning vil innstilles automatisk i henhold til det valget språket for menyen.

- Talegjenkjenning brukes kun på enkelte modeller.

Primært språk for lyd / Sekundært språk for lyd

Du kan velge språket du ønsker, når du ser en digital sending med flere lydspråk. Standardspråket brukes for sender som ikke støtter flere språk.

- Gjelder for digitale sendinger.

Tastaturspråk

Velg språket du vil bruke for tastaturet på skjermen.

Angi språk for tekst-TV

Angir språk for tekst-TV.

Se mer informasjon i **Nyt Live Channel → TEKST-TV i Brukerveiledning**.

- Bare i digital modus
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Angi sted

 →  → **Generell** → **System** → **Lokasjon**

Du kan endre stedsinnstillingen for enheten.

Adresseinnstilling

Du kan stille inn **Område** og **By** for enheten din.

Kringkastingsland

Du kan angi sendingslandet på enheten.

Postnummer

Denne funksjonen brukes til å angi området enheten brukes i, ved å angi postkoden din.

Land for LG-tjenester

Hvis du ikke setter **Still inn automatisk** til automatisk, kan du velge land manuelt.

Vær Posisjonsinnstilling

Vennligst still inn din region til å vise været på skjermsparereren osv.

- Du må angi land manuelt når du ikke er koblet til nettverket.
- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Klokkeslett og tidtaker

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Klokkeslett og tidtaker**

Du kan sjekke tidspunktet eller konfigurere relaterte innstillinger.

Still inn automatisk

Enhetstiden innstilles automatisk til tiden for den digitale kringkastingsinformasjonen som sendes fra kringkastingsstasjonen eller tiden som sendes fra serveren.

Tid / Dato / Tidssone

Angir dato og klokkeslett manuelt hvis den automatiske innstillingen ikke samsvarer med riktig klokkeslett.

- Hvis du stiller inn tiden manuelt mens antennen er tilkoblet, vil kanskje ikke informasjonen om tidsplaner, programmer osv. fungere riktig.

Egendefinert tidssone

Når du velger **Tilpasset** i **Tidssone**, **Egendefinert tidssone** blir menyen aktivert.

Timere

Dvaletimer

Stiller inn enheten til å slå seg av på et angitt tidspunkt.
Hvis du ikke vil bruke **Dvaletimer**, velger du **Av**.

Slå på timer

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**.
Enheten slås på ved det angitte tidspunktet.

- **Tid** : Angi hvilket tidspunkt du vil slå på strømmen.
- **Timer gjentakning** : Angi ukedag. Angi alternativet til **Ingen** for å kun bruke funksjonen én gang.
- **Inngang** : Angi hvilken ekstern inngang som skal vises når strømmen slås på.
- **Timer for kanal** : Angi hvilken kanal som skal vises når strømmen slås på. Dette alternativet kan kun angis når **Inngang** er stilt inn til **TV**.

- **Volum** : Angi lydvolumet som skal gjelde når strømmen slås på.

Slå av timer

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**.
Enheden slås av på det angitte tidspunktet.

- **Tid** : Angi hvilket tidspunkt du vil slå av strømmen.
- **Timer gjentakning** : Angi ukedag. Angi alternativet til **Ingen** for å kun bruke funksjonen én gang.

Slå automatisk av etter 4 timer

Hvis du ikke trykker på noen knapper i 4 timer etter at enheten har blitt slått på av en funksjon, som for eksempel **Slå på timer**, slås enheten av automatisk.

Sett **Slå automatisk av etter 4 timer** til **Av** for å sikre at produktet ikke slås av automatisk.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Hvis du vil bruke **Slå på timer/Slå av timer**, angir du gjeldende klokkeslett.

Konfigurere Sikkerhet

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Sikkerhet** / **Sikkerhet (Foreldrekontroll)**

Du kan sette en lås på sendinger eller apper.

Sett **Aktiver funksjonen** til **På**.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

TV-programlåser

Denne funksjonen opererer på grunnlag av informasjon fra kringkastingsstasjonen. Derfor aktiveres ikke funksjonen dersom det sendes feil signal.

Begrenser barns visning av spesifikt voksent innhold basert på innstillinger for vurderingsbegrensninger. Skriv inn passordet for å se blokkert innhold.

Seervurderinger varierer fra land til land.

- Støttes bare i digital modus.

Kanallåser

Blokkerer programmer med innhold som ikke egner seg for barn. Programmene kan velges, men skjermen er tom, og lyden er dempet. Hvis du vil se på et låst program, må du angi passordet.

Applikasjonslåser

Du kan låse eller låse opp programmet.

- Låsefunksjonen blir ikke tilgjengelig umiddelbart for programmet som kjører.

Inngangslåser

Du kan låse eller låse opp inndatablokkering.

Innstillinger for bruksgrense

Du kan bare bruke enheten i den angitte tidsperioden.

Se **Innstillinger** → **Familieinnstillinger** → **Innstillinger for bruksgrense** i **Bruerveiledning** hvis du vil ha mer informasjon.

Hjem-anbefaling og promotering

Du kan velge å vise eller skjule sponsede annonser og innholdsanbefalingskategorier i Hjem-menyen.

Se **Innstillinger** → **System** → **Hjem-innstillinger** i **Bruerveiledning** hvis du vil ha mer informasjon.












Tilbakestill passord

Angi eller endre passordet på enheten.

- Standardpassordet er satt til "0000".
Når Frankrike, Norge eller Belgia velges som land, er ikke passordet "0000", men "1234".

Tilbakestill et glemt passord

Hvis du glemmer passordet du har angitt, kan du tilbakestill det på følgende måte:

- 01 Trykk på -knappen på fjernkontrollen.
- 02 Velg  → **Generell** → **System** → **Sikkerhet**.
- 03 Trykk på følgende på fjernkontrollen:  (**Kanaler**)  →  (**Kanaler**)  → 
 (**Kanaler**)  →  (**Kanaler**) . Vinduet for innskriving av hovedpassordet vises.
- 04 Skriv inn tallene "0313" i hovedvinduet for inntasting av passord. Passordet tilbakestilles.

Quick Start+

 →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Quick Start+**

Denne innstillingen gjør at enheten går i standbymodus når den slås av, slik at den starter opp raskere neste gang den slås på.

Angi **Quick Start+** til **På**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.
- Bruk av dette alternativet kan føre til høyere strømforbruk.

Hjem-innstillinger

 →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Hjem-innstillinger**

Slå på skjermen

Du kan velge skjermen som skal vises når enheten er slått på.

Home Promotion

Du kan slå av eller på reklame på Start-skjermen.

Innholdsanbefaling

Du kan motta innholdsanbefalinger på startskjermen.

Bakgrunn

Det valgte hjemmebakgrunnen vises i svart modus.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Skjermsparer-kampanje

 →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Skjermsparer-kampanje**

Du kan slå på eller av annonsene som vises på skjermsparerne til enkelte apper. Hvis du setter det til **Av**, kan du slå av annonsene som vises på skjermspareren.

Stille inn strømindikator

 →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Standby Lys**

Du kan slå standby-lyset på eller av.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Angi innstillinger for pekeren på Magic Remote

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Pekeralternativ**

Du kan angi pekerhastighet og -størrelse mens pekeren vises på skjermen.

Sporingshastighet

Angir pekerhastigheten.

Pekerstørrelse

Velger pekerstørrelse.

Bruke Live Plus

Live Plus er en tjeneste som gir en rekke informasjon om programmene du ser på. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Få mest mulig ut av smart-funksjonen** → **Live Plus** i **Bruerveiledning**.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Bruke Settings Help

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Innstillinger for hjelp**

Når den er satt til **På**, kan du få hjelp for de valgte elementene når du navigerer gjennom Innstillinger-menyen.

Still inn ID

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Still inn ID**

Du kan angi et nummer (ID) for å administrere flere enheter.

- Denne funksjonen er for administratorer. Den anbefales ikke til bruk i et vanlig hjemmemiljø.

Tilbakestill til standardinnstillinger

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **System** → **Nullstill til opprinnelige innstillinger**

Returner enheten til dens opprinnelige innstillinger. Etter tilbakestillingen slås enheten automatisk av og deretter på igjen.

Tilbakestill alle

Dette returnerer alle innstillinger til standardinnstillinger.

Tilbakestill alle unntatt nettverksinnstillinger

Alle elementene unntatt nettverksinnstillingene endres til standardinnstillingene.

- Hvis **Sikkerhet** er angitt til **På**, må du skrive inn passordet for å kunne bruke **Nullstill til opprinnelige innstillinger**.
- Ikke slå av strømmen under initialisering.
- Vi anbefaler at du tilbakestiller enheten til **Nullstill til opprinnelige innstillinger** før du selger eller overfører den til en tredjepart.

Strømsparing

Bruk av Strømsparing-funksjonen

⚙️ → ⚙️ → **Generell** → **Strømsparing**

Strømforbruket reduseres ved å justere skjermens høyeste lysstyrke.

Strømsparingsmetode

Auto : Produktets sensor registrerer lysnivået i omgivelsene og justerer automatisk skjermens lysstyrke.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Minimum lysstyrke : Du kan stille inn hvor mørk skjermen er når **Strømsparingsmetode** er satt til **Auto**.

Av : Slår av **Strømsparingsmetode**.

Minimum / Medium / Maksimalt : Bruk strømsparingsfunksjonen i henhold til **Strømsparingsmetode** på enheten.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Hvis du bruker **Strømsparingsmetode**-funksjonen, vil lysstyrken på enheten påvirkes.

Slå automatisk av

Når enheten er på, slår den seg av automatisk hvis du ikke trykker på en knapp innenfor den innstilte tidsperioden.

- Noen modeller støttes kanskje ikke.

Skjerm av

Skjermen slås av, og bare lyden høres.

Trykk på hvilken som helst knapp bortsett fra av / på-knappen og volumknappene for å slå skjermen på igjen.

- Den støttes kanskje ikke, avhengig av appen eller funksjonen som kjører.

Støtte

Programvareoppdatering

 →  → **Støtte** → **Programvareoppdatering**

Bruk Programvareoppdat. til å kontrollere og hente siste versjon.

Automatisk oppdatering

Når den er innstilt til **På**, gjøres oppdateringer automatisk uten en separat bekreftelsesprosedyre bortsett fra noen viktige oppdateringer.

Se etter oppdateringer

Når du ser etter den nyeste versjonen, kan du bare utføre oppdateringer hvis det er en oppdateringsfil for en nyere versjon som er tilgjengelig. Enheten kontrollerer automatisk programvareversjonen, men du kan om nødvendig utføre en manuell kontroll.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.
- Den nyeste versjonen kan hentes via digital sending eller Internett.
- Hvis du bytter kanal under nedlasting av programvaren via digital sending, avbrytes nedlastingen. Gå tilbake til den opprinnelige kanalen for å fortsette nedlastingen.
- Hvis programvaren ikke oppdateres, vil noen funksjoner kanskje ikke fungere normalt.
- I enkelte land vises ikke **Automatisk oppdatering** hvis du ikke er koblet til Internett.
- Enheten må av og til laste ned og installere programvareoppdateringer for å opprettholde optimal funksjonalitet. Mens programvaren oppdateres, kan skjermen på enheten slås av hvis det ikke registreres noen brukeraktivitet innen fire timer, men enheten går ikke helt inn i dvalemodus før installasjonen er fullført. Dette kan føre til økt strømforbruk under oppdateringen av programvaren.

Selvdiagnose av skjerm

→ → **Støtte** → **Selvdiagnose av skjerm**

Du kan velge om bildesignalet ser unormalt ut etter en test for å bekrefte at bildesignalet sendes normalt.

Hvis det ikke er noen problemer med testen, kontrollerer du den tilkoblede eksterne enheten eller det kringkastede signalet.

Selvdiagnose av lyd

→ → **Støtte** → **Selvdiagnose av lyd**

Start lydtesten for å kontrollere om lydsignalet er normalt, og angi deretter om noe er feil.

Hvis det ikke er noen problemer med testen, kontrollerer du den tilkoblede eksterne enheten eller det kringkastede signalet.

Minneoptimering

→ → **Støtte** → **Minneoptimering**

Du kan optimere enheten ved å rydde opp i ubrukte apper eller unødvendig minne.

Hjemme-/butikkmodus

→ → **Støtte** → **Hjemme-/butikkmodus**

Du kan velge mellom **Start-modus** og **Lagringsmodus**.

Velg **Start-modus** for å bruke enheten hjemme.

Velg **Lagringsmodus** kun når enheten vil bli vist i butikken. **Lagringsmodus** leverer innstillinger som er optimert for butikkvisning.

TV-informasjon

→ → **Støtte** → **TV-informasjon**

Du kan se informasjon som for eksempel **Modell**, **Serienummer**, **Enhetsnavn**.

IP-kontrollinnstillinger

→ → **Støtte** → **IP-kontrollinnstillinger**

Bruker IP-kontrollenheten til å kontrollere enheten som er koblet til nettverket.

Personvern og vilkår

⚙️ → ⚙️ → **Støtte** → **Personvern og vilkår**

Brukeravtaler

Dette er vilkårene og betingelsene knyttet til bruk av Smart-funksjonsrelaterte tjenester og beskyttelse av personvernet.

Juridisk merknad

Det er en juridisk merknad for tjenester via enheten.

Åpne melding om kildeprogramvare

Du kan se instruksjonene for hvert element.

Reklame

Du kan tilbakestille informasjonen som samles inn med det formål å tilby tilpasset annonsering eller nekte innsamling av annonserelatert informasjon.

Begrens AD-sporing

Hvis angitt til **På**, leveres kanskje ikke personlig tilpassede annonser basert på brukerinteresser.

Tilbakestill AD ID

Det er nylig samlet inn informasjon om brukerens interesser, og vi viser annonser i henhold til informasjonen.

Apptillatelser

Kamera

Du kan angi tilgangstillatelser til kameraet for hver app.

Mikrofon

Du kan angi tilgangstillatelser til mikrofonen for hver app.

Enheter i nærheten

Tilgang til enheter i nærheten blir tilpasset til hvert enkelt app.

Slett min personlige informasjon

Slett visningsinformasjon

Du kan slette visningsinformasjonen som er samlet inn fra enheten til serveren. Sletting av denne informasjonen kan påvirke anbefalingstjenestene som tilbys basert på visnings- eller enhetsbrukshistorikk.

Slett stemmeinformasjon

Du kan slette taleinformasjonen som er samlet inn fra enheten til serveren. Sletting av denne informasjonen kan påvirke anbefalingstjenestene som tilbys basert på stemmehistorikken din.

- Sletting av denne informasjonen krever en nettverkstilkobling og samtykke til vilkårene og betingelsene.

Slett stemme-ID

Slett stemme-ID-informasjonen som er samlet inn fra enheten.

- De konfigurerbare elementene varierer avhengig av modell.

Feilsøking

Utfør sjekk med Hurtighjelp

Utfør sjekk med **Hurtighjelp**

Når enheten ikke fungerer, kan du få hjelp til å løse problemet.

Trykk på knappen  på fjernkontrollen og velg  → **Støtte** → **Hurtighjelp**.

Du kan også trykke lenge på tallknappen **9** på fjernkontrollen for å kjøre **Hurtighjelp**.

Optimaliseringsinnstillinger

Du kan sjekke generell status for enheten din automatisk og se og endre de anbefalte innstillingsverdiene.

Hjelpebibliotek

Velg elementet som samsvarer med symptomet for å finne instruksjoner som kan hjelpe deg med å løse problemet.

Selvdiagnose og vedlikehold

Du kan sjekke enhetens gjeldende status for det valgte elementet.

LG Fjernhjelp

Du kan få hjelp til feilsøk via fjernkontrollen.

For **LG Fjernhjelp**, kontakt produsentens kundeservicesenter.

- Denne funksjonen er ikke tilgjengelig i enkelte land eller modeller.
- Når det ikke er noe tilknyttet innhold i **Hurtighjelp**, kan du se **Feilsøking** i **Bruerveiledning**.
- Hvis problemet vedvarer, kontakt produsentens kundeservicesenter.

Feilsøke problemer med strøm/fjernkontroll

Feilsøke problemer med strøm/fjernkontroll

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.

 Jeg kan ikke slå på enheten.




- Sjekk at Standby Lys for strøm på enheten er rød. Hvis Standby Lys er slått av, sjekk tilkoblingen til enhetens strømkontakt, som vist nedenfor.
- Hvis du bruker et multi-uttak, må du kontrollere at det fungerer som det skal. For å se om en strømskinne fungerer som den skal, kan du prøve å koble støpselet til enheten direkte i en stikkontakt og se hvordan den fungerer da.
- Prøv å slå på ved å trykke på knappen på enheten.

 Strømmen er på, men skjermen slår seg på senere.

- Dette skyldes en støyfjerningsprosess som kjøres for å bli kvitt eventuell støy under

oppstart. Det betyr ikke at produktet er defekt.



Pekeren for Magic Remote vises ikke på skjermen.

- Hold fjernkontrollen mot enheten, og trykk på  og -knappene samtidig i rundt fem sekunder til instruksjonene dukker opp. Den tidligere registrerte fjernkontrollen avregistreres og registreres deretter på nytt.
- Bytt ut batteriene når du får beskjed om å gjøre det på skjermen. (Bruk alkaliske batterier.)
- Hvis  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydveiledning** er satt til **På**, vises ikke Magic Remote-pekeren. Angi **Lydveiledning** til **Av**. (Noen modeller støttes kanskje ikke.)

Jeg kan ikke slå på enheten med fjernkontrollen.

- Forsikre deg om at enhetens strømkontakt er koblet til stikkontakten.
- Bytt batteriene i fjernkontrollen. (Bruk alkaliske batterier.)
- Hvis du plasserer en hindring, for eksempel en lydplanke, foran enhetens fjernkontrollmottaker, kan det forstyrre mottaket av fjernkontrollsignalet. Installer den minst ti cm unna enhetens fjernkontrollmottaker.
- Når du bruker en digitalboks-fjernkontroll, og hvis den enhetsintegreerte skjermfunksjonen på fjernkontrollen til dekoderen er slått av, kan du ikke slå på eller av enheten med digitalboks-fjernkontrollen. Ta kontakt med din dekoderleverandør.


Strømmen slås av plutselig.

- Sjekk om følgende innstillinger er slått på.
 →  → **Generell** → **System** → **Klokkeslett og tidtaker** → **Timere** → **Slå av timer**
- Enheten vil slås av automatisk hvis du ikke trykker på noen knapper i løpet av 4 timer, selv etter at enheten ble slått på ved tidspunktet som ble stilt inn av **Påminnelse** eller **Slå på timer**.
- Det er også mulig at det interne kretssystemet for beskyttelse har blitt aktivert fordi den interne temperaturen til produktet er unormalt høy.
- Hvis du bruker en dekoder, kan det hende at enheten er slått av når dekoderen er slått av. For å forhindre at enheten slås av når du slår av digitalboksen, slår du av synkroniseringsfunksjonen på digitalboksen.

Hver gang jeg slår på enheten, vises startskjermen.

- Startskjermen vises automatisk hver gang du slår på enheten. For å deaktivere denne

funksjonen gå til  →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Hjem-innstillinger** og innstill **Slå på skjermen** til **Nylig inngang**.

 Jeg kan ikke slå på eller betjene enheten med enhetens fjernkontroll, selv etter at jeg har stilt inn den universelle fjernkontrollen.

- Forsikre deg om at enhetens strømkontakt er koblet til stikkontakten.
- Bytt batteriene i fjernkontrollen. (Bruk alkaliske batterier.)
- Sjekk om det er noen hindringer som blokkerer signalet foran fjernkontrollmottakeren til enheten.

Feilsøke skjermproblemer


Feilsøke skjermproblemer


Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.

Begynn med å utføre en  →  → **Støtte** → **Selvdiagnose av skjerm** for å sjekke om det er feil på enheten.



Hvis du bruker en digitalboks, slår du den av og deretter på igjen.

Forsikre deg om at en digitalboks er riktig koblet til enheten din.



 Det står at det ikke er noe signal på skjermen.

- Sørg for at kablene fra antenner eller eksterne enheter er riktig koblet til denne enheten.
- Gå til  for å velge den tilkoblede inngangen.
- Kontroller at den eksterne enheten, for eksempel digitalboksen eller Blu-ray-spilleren, er slått på.

 Ingen programmer vises.

- Starter  →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling** (**Kanalinnstilling og innstillinger**) → **Automatisk søk**.
- Hvis du bruker en digitalboks, bør du kontakte leverandøren.

Skjermen slås av.

- Gå til  →  → **Bilde** og endre **Høyde/bredde-forhold**.
- Når du ser videoer gjennom en ekstern enhet (dekoder, spillkonsoll, osv.) eller innholdsapp, må du kontrollere innstillingene for skjermstørrelse i Innstillinger-menyen på enheten. Det kan være forskjeller i skjermforholdet gitt av hver enhet/app.

Vertikale/horisontale linjer og et nettmønster vises en kort stund på skjermen, og deretter begynner bildet å riste.

- Interferens kan oppstå fra sterke radiobølger som fra andre elektriske enheter. Bruk derfor enheter som hårføner eller elektriske drill i andre uttak.



Hver kanal har ulik bildekvalitet.

- Kanaler kan ha ulik bildekvalitet avhengig av videotypen kringkasterne bruker.
- Hvis du bruker en digitalboks, bør du kontakte leverandøren.
- Kjør **Selvdiagnose av skjerm** først. Hvis det er normalt, kan det være et problem med kringkastingssignalet.

Bildekvaliteten er annerledes enn den du så i butikken.

- Bildekvaliteten til videoer kan være annerledes enn den du så i butikken avhengig av videotypen kringkasterne bruker.
- Kjør **Selvdiagnose av skjerm** først. Hvis det er normalt, kan det være et problem med kringkastingssignalet.

Et digitalt kringkastet program stopper, eller skjermen blir svart.


- Dette skjer når et signal er svakt eller mottaksforholdene er ustabile. Juster antenneretningen, eller kontroller kabeltilkoblingen.
-  →  → **Generell** → **Kanaler** → **Kanalinnstilling** (**Kanalinnstilling og innstillinger**) → **Manuell justering**
Hvis signalstyrken er for lav under **Manuell justering**, bør du kontakte kringkastingssasjonen eller brukerstøtte for å få kontrollert signalene.
- Hvis du bruker en digitalboks, bør du kontakte leverandøren.

En vertikal, heltrukket linje eller uskarphet i farger på øvre / nedre / venstre / høyre kant på skjermen vises når HDMI-inngangen er i bruk.

-  →  → **Bilde** → **Høyde/bredde-forhold** → **Bare skann**

Sett **Bare skann** til **Av**.

Bare skann viser deg det originale bildet som det er. Hvis signalet er svakt, kan toppen / bunnen / venstre / høyre side av skjermen være snøhvit.



 Jeg ser ikke noe, eller bildet flimrer når jeg prøver å koble til HDMI-kabelen.

- Kontroller om HDMI®-kabelen oppfyller spesifikasjonene. Det kan hende du opplever flimring eller en tom skjerm hvis HDMI®-kabelen er defekt (bøyd, ødelagt).
- Kontroller at kabelen er riktig koblet til porten. En dårlig eller løs kontakt kan føre til visningsproblemer på skjermen.
- Hvis du bruker en UHD-digitalboks, må du justere  →  → **Generell** → **Eksterne enheter** → **HDMI-innstillinger** → **HDMI Deep Colour**.

 Skjermbildet er for svakt eller mørkt.


-  →  → **Bilde** → **Velg modus**
Bytt **Velg modus** til ønsket bildemodus. (**Standard**, **Livlig** osv.)
Dette gjelder kun for gjeldende inngangsmodus.
-  →  → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Lysstyrke** → **Motion Eye Care**
Sett **Motion Eye Care** til **Av**. Dette gjelder kun for gjeldende inngangsmodus.
-  →  → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Reduser blått lys**
Sett **Reduser blått lys** til **Av**.
-  →  → **Generell** → **Strømsparing**
Sett **Strømsparingsmetode** til enten **Av** eller **Minimum**.

 Spillskjermen er for mørk.

- Hvis du kobler til en ekstern enhet for å kjøre HDR-spillet, optimeres skjermens lysstyrke til den tiltenkte innstillingen mens du laster spillet.
Hvis du vil endre den optimerte lysstyrken for skjermen, kan du endre innstillingene nedenfor.
 →  → **Bilde** → **Avanserte innstillinger** → **Lysstyrke** → **Dynamisk tonetilordning**
Sett **Dynamisk tonetilordning** til **Av**.

 Skjermens lysstyrke endres stadig.

-  →  → **Generell** → **Strømsparing**
Sett **Strømsparingsmetode** til enten **Av** eller **Minimum**.

 Skjermen er i sort / hvitt eller viser rare farger.

-  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Gråtoner**
Sett **Gråtoner** til **Av**.
-  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Inverter farger**
Sett **Inverter farger** til **Av**.

 ULTRA HD-video vises ikke.

- Det kan hende at signalene ikke mottas ved bruk av enkelte HDMI-kabler.
- Endre innstillingene for den tilkoblede enheten til det støttede signalet.

Feilsøke lydproblemer

Feilsøke lydproblemer



Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.

Begynn med å utføre en  →  → **Støtte** → **Selvdiagnose av lyd** for å sjekke om det er feil på enheten.

Hvis du bruker en digitalboks, slår du den av og deretter på igjen.


Forsikre deg om at en digitalboks er riktig koblet til enheten din.



 Skjermen er fin, men den spiller ikke av lyd.

- Prøv et annet program.
- Juster volumet med fjernkontrollen til enheten.
- Når du bruker en digitalboks, kommer det ingen lyd hvis volumet på digitalboksen er satt til 0 eller dempet. Still inn volumet slik du ønsker med volumknappen på digitalboksens fjernkontroll.
-  →  → **Lyd** → **Lyd ut**
Innstill **Lyd ut** til **Optisk ut-enhet + TV-høytaler** eller **Bruk TV-høytaler**, og sjekk den igjen. Hvis du hører lyden uten problem, bør du kontrollere tilkoblingen til de eksterne høytalerne med for eksempel lydbaren og innstillingene til de eksterne høytalerne.



 En av høytalerne avgir ikke lyd.

-  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Balanse**
Juster balansen med navigeringsknappen under **Balanse**.

 Lyden er ikke synkronisert med bildet, eller lyden brytes opp av og til.

- Hvis dette bare skjer for noen programmer, kan problemet skyldes kringkastingsselskapets overføringssignal. Be kringkasteren (kablet/kabel) undersøke problemet.
- Hvis alle kanaler er usynkroniserte, kan du gå til  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Samsvarende skjerm og lyd** og justere synkroniseringen.
- Hvis du bruker en digitalboks, bør du kontakte leverandøren.

 Volumet endres når jeg bytter program.

- Volumet på overføringssignalet kan variere for de forskjellige kringkastingsstasjonene.
-  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Automatisk volumjustering**
Sett **Automatisk volumjustering** til **På**.
- Hvis du bruker en digitalboks, bør du kontakte leverandøren.

 Volumet endres stadig.


-  →  → **Lyd** → **Avanserte innstillinger** → **Automatisk volumjustering**
Sett **Automatisk volumjustering** til **På**.

 Lyden virker ikke for noen programmer, eller det høres bare bakgrunnsmusikk.

- Angi ønsket språk under  → **Lydspråk**.

 Stemmen resonerer overdrevent.

-  →  → **Lyd** → **Velg modus**
Angi **Velg modus** til **Klar stemme/Klar stemme Pro**.

 En stemme høres når du stiller inn menyer eller betjener kanaler, volum osv. med fjernkontrollen.

-  →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydveiledning**
 →  → **Generell** → **Tilgjengelighet** → **Lydbeskrivelse**

Angi til **Av**.

- Avhengig av modellen kan det være at enkelte funksjoner ikke er tilgjengelige.

Feilsøke enhetstilkoblingsproblemer

Feilsøke enhetstilkoblingsproblemer

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.



Screen Share fungerer ikke.

- Sjekk om smartenheten din støtter Screen Share-funksjonen.
- Hvis denne enheten ikke oppdages på smartenheten din, kan du prøve å slå alle enhetene av og på igjen.
- Påse at du har valgt enheten fra listen over enheter som finnes på smartenheten.
- Navnet på enheten kan endres i **Enhetsnavn** på  →  → **Støtte** → **TV-informasjon**.
- Når du bruker AirPlay-funksjonen, sørg for at enheten koblet til samme Wi-Fi. Sørg for at **Hjemmehub** → **AirPlay** er satt til **På**. Enkelte modeller støtter ikke AirPlay.

Skjermen forblir tom når den kobles til en PC.


- Kontroller at PC-en er koblet riktig til enheten.
- Slå enheten av og deretter på igjen med fjernkontrollen.
- Start PC-en på nytt med enheten på.
- Sørg for at utgangssoppløsningen på PC-en er satt til HDMI-PC som støtter oppløsningen til enheten.
- Hvis du vil bruke to skjermer, må du kontrollere at PC-en støtter toskjermsmodus.
- Koble til HDMI-kabelen på nytt.
- Hvis du har koblet til RGB-utgangsporten på PC-en din til HDMI på enheten, trenger du en RGB-til-HDMI-adapter. Du vil ikke se noe på skjermen hvis du bruker en HDMI til RGB-kontakt.

Skjermen vises ikke fullstendig, eller er skjev når den er koblet til en PC.


- Angi PC-ens oppløsning til en som støttes av enheten. Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Være kjent med informasjonen → Støttet oppløsning : HDMI-PC i Brukerveiledning**.
- Angi PC som navn for den tilkoblede HDMI-enheten.
Kjør **Hjemmehub** ved å trykke på -knappen på fjernkontrollen. Velg  → **Rediger innganger** i øvre høyre hjørne. Endre ikonet til HDMI-porten som er koblet til **Innganger** til PC og trykk på **Lagre**.



 Lyden avspilles ikke når PC-en er tilkoblet via HDMI-kabel.

- I PC-innstillingene går du til Kontrollpanel → Lyd → Avspilling for å sikre at riktig enhet er valgt som standard.
- Ta kontakt med produsenten for å finne ut om grafikkortet støtter HDMI-lydutgang.

 Jeg kan ikke sette oppdateringsfrekvensen til 144 Hz for en PC koblet til en modell som støtter 144 Hz.

- Sett **144 Hz-modus** i  →  → **Generell** → **Spilloptimalisering** til **På**.


 Skjermen til digitalboksen som er koblet til modellen som støtter 144 Hz, vises ikke.

- Noen enheter kan ha kompatibilitetsproblemer med 144 Hz. Sett **144 Hz-modus** i  →  → **Generell** → **Spilloptimalisering** til **Av**.

Feilsøke avspillingsproblemer

Feilsøke avspillingsproblemer

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet. Du finner mer informasjon om støttede filer i **Være kjent med informasjonen → Støttede videofilformater i Brukerveiledning**.

 Jeg finner ikke en fil i **Mediespiller**.

- Sjekk at filene som er lagret på USB-lagringenheten, kan leses av PC-en.

- Kontroller om filtypen støttes.
- Endre filter til **Alle**.



Jeg ser en melding som sier at filen ikke støttes.

- Kontroller at filen kan avspilles uten problemer på videospilleren på en PC. (Kontroller om filen er skadet)
- Kontroller om filtypen støttes.
- Kontroller at oppløsningen støttes.
- Kontroller at videokodeken støttes.
- Kontroller at bildefrekvensen støttes.

Jeg får melding om at lyden ikke støttes, eller videoen avspilles riktig, men ikke lyden.

- Kontroller at filen kan avspilles uten problemer på videospilleren på en PC. (Kontroller om filen er skadet)
- Kontroller om filtypen støttes.
- Kontroller at lydkodeken støttes.
- Kontroller at bitfrekvensen støttes.
- Kontroller at samplingsfrekvensen støttes.
- Kontrollerer at antall lydkanaler støttes.

Jeg ser ingen undertekster.

- Kontroller at filen kan avspilles uten problemer på videospilleren på en PC. (Kontroller om filen er skadet)
- Kontroller at video- og undertekstfilen har samme navn.
- Kontroller også at videofilen og undertekstfilen er i samme mappe.
- Kontroller at filformatet for undertekst støttes.
- Kontroller at språket støttes.
(Du kan kontrollere språket i undertekstfilen ved å åpne filen i Notisblokk.)
- Hvis undertekstkoding ikke er riktig angitt, kan det hende undertekster ikke vises på riktig måte.
Trykk på -knappen på skjermen mens du bruker avspillingskontrollen. Velg  og endre **Kodeside**-verdien.
- Hvis du spiller av en videofil som er lagret på en annen enhet, ved hjelp av funksjonen for innholdsdeling, kan det hende undertekster ikke er tilgjengelige. Dette avhenger av

programmet du bruker.

- Enkelte NAS-enheter støtter kanskje ikke teksting når du spiller av en video.

 USB-lagringsenheten min gjenkjennes ikke når den er tilkoblet.

- Sjekk om USB-lagringsenheten støttes av enheten.
Hvis du vil ha mer informasjon, kan du se **Koble til eksterne enheter** → **Koble til USB-lagringsenheter** i **Brukerveiledning**.

Feilsøke opptaksproblemer

Feilsøke opptaksproblemer

Se **Nyt Live Channel** → **Ta opp** i **Brukerveiledning** hvis du vil ha mer informasjon om opptak.

 Hvordan starter jeg opptak?

- Koble til en USB-minneenhet med minst 4 GB plass totalt. Avhengig av ytelsen til USB-minnet, kan det være at opptaksfunksjonen ikke støttes. For jevnt opptak anbefales det å bruke en USB-harddisk. (Se **Koble til eksterne enheter** → **Koble til USB-lagringsenheter** i **Brukerveiledning** hvis du vil ha mer informasjon om USB-minneenheter.)
Trykk på knappen **...** på fjernkontrollen og velg **Ta opp**. Hvis fjernkontrollen din ikke har en **...**-knapp, trykk og hold Gul-knappen.
Du kan også starte opptak ved å trykke lenge på Rød-knappen på Fjernkontroll.
- Enkelte USB-lagringsenheter krever at du formaterer denne enheten. Formateringen sletter alle data som er lagret på USB-minneenheten og enheten formateres med FAT32, exFAT eller NTFS filsystem. Før du kobler til en USB-minneenhet til denne enheten, må du sikkerhetskopiere alle data som er lagret på enheten din til PC-en din.

 Hvilke signaler støtter opptak?

- Du kan bare ta opp i **Live TV**-modus, som mottas gjennom antennes port på denne enheten.
- Beskyttet innhold tas ikke opp.

 Kan jeg bruke **Planlagt opptak** selv om jeg slår av denne enheten?

- Selv når enheten er slått av, vil den starte og fullføre opptaket på den angitte tiden **Planlagt opptak**.
- Hvis enheten er slått helt av på følgende måte, kan ikke **Planlagt opptak** brukes.
 - Når enheten ikke er koblet til en stikkontakt
 - Når bryteren på fleruttaket som strømpluggen til enheten er koblet til, er slått av
 - Når strømbryteren i standby-modus er på, slik at strømmen ikke tilføres enheten

Feilsøke nettverkstilkoblingsproblemer



Feilsøke nettverkstilkoblingsproblemer

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet. Før du logger på et trådløst nettverk, må du sjekke navn og passord for Wi-Fi-enheten du ønsker å koble til.

Du kan kontrollere statusen for nettverkstilkoblingen som vist nedenfor.

-  →  → **Generell** → **Nettverk** → **Kablet tilkobling (Ethernet)**
-  →  → **Generell** → **Nettverk** → **Wi-Fi-tilkobling** → **Andre nettverksinnstillinger** → **Avanserte Wi-Fi-innstillinger**
- Noen modeller støtter kanskje bare **Wi-Fi-tilkobling**-funksjonen.

 Den trådløse nettverkstilkoblingen fungerer ikke.

- 1. Endre  →  → **Generell** → **System** → **Ytterligere innstillinger** → **Quick Start+** til **Av**.
- 2. Slå av enheten og slå den på igjen, og koble deretter til det trådløse nettverket.
- Hvis den ikke kan koble til ruter, kan du prøve å koble den til en mobil Wi-Fi-sone på smarttelefonen. Hvis den kan kobles til den mobile Wi-Fi-sonen, indikerer dette at det er et ruterproblem. I så fall må du sjekke ruter.
- Hvis du bruker nettverket med en enhet som er koblet til en mobil Wi-Fi-sone, kan du bli belastet i henhold til avtalen med mobiloperatøren din.



Når X vises ved siden av enheten

- Kontroller enheten eller tilgangspunktet (ruterens).
- Kontroller tilkoblingsstatus for enheten, tilgangspunktet (ruterens) og det kablede modemmet.
- Slå av og på i følgende rekkefølge;
 1. Slå kabelmodemet av og på igjen, og vent mens enheten starter på nytt.
 2. Slå den trådløse/kablede ruterens av og på igjen, og vent mens enheten starter på nytt.
 3. Slå enheten av og på.
- Hvis du ønsker å opprette en kablet LAN-tilkobling, sjekk om du kan motta en IP-adresse fra ruterens din på riktig måte. Hvis du konfigurerer nettverket ditt manuelt, sjekk at alle innstillingene er riktige.
- Hvis du ønsker å opprette en trådløs tilkobling, sjekk følgende punkter også.
 - ① Angi ruterens SSID (nettverksnavn) eller trådløse kanal.
 - ② Angi ruterens sikkerhetsnøkkel.Hvis du ikke kan fullføre denne innstillingen, kan du se i ruterens brukerhåndbok og instruksjonene fra Internett-leverandøren din. Hvis du fremdeles ikke får til å fullføre konfigurasjonen, kontakt ruterens produsent eller Internettleverandøren din.
- Hvis du bruker en statisk IP-adresse, angir du IP-adressen direkte.



Når X vises ved siden av Gateway

- Kontroller tilgangspunktet (ruterens), eller kontakt Internett-leverandøren.
- Trekk ut ruterens/kabelmodemet fra stikkontakten, vent 10 sekunder og koble den/det til igjen.
- Initialiser (tilbakestill) tilgangspunktet eller det kablede modemmet.
- Gå til produsenten av tilgangspunktets (ruterens) nettsted for å kontrollere om ruterens har den nyeste programvareversjonen installert.
- Hvis du ikke kan fullføre denne innstillingen, kan du se i ruterens brukerhåndbok og instruksjonene fra Internett-leverandøren din. Hvis du fremdeles ikke får til å fullføre konfigurasjonen, kontakt ruterens produsent eller Internettleverandøren din.



Når X vises ved siden av DNS


- Kontroller tilgangspunktet (ruterens), eller kontakt Internett-leverandøren.
- Trekk ut ruterens/kabelmodemet fra stikkontakten, vent 10 sekunder og koble den/det til

igjen.

- Initialiser (tilbakestill) tilgangspunktet eller det kablede modemmet.
- Kontroller at MAC-adressen til enheten / tilgangspunktet (ruterens) er registrert hos internett-leverandøren. (MAC-adressen som vises i feltet i vinduet for nettverksstatus, skal være registrert hos internett-leverandøren.)
- Hvis du ikke kan fullføre denne innstillingen, kan du se i ruterens brukerhåndbok og instruksjonene fra Internett-leverandøren din. Hvis du fremdeles ikke får til å fullføre konfigurasjonen, kontakt ruterens produsent eller Internettleverandøren din.

Feilsøke LG-kontoproblemer

Feilsøke LG-kontoproblemer

 Jeg har registrert meg for å bli medlem på enheten. Må jeg registrere meg på nytt på nettsiden (www.lgappstv.com)?

- Du kan bruke nettsiden og LG ThinQ-appen med medlemsinformasjonen registrert på enheten.

 Jeg har glemt passordet. Hva gjør jeg?

- Trykk på **Glemt passordet?**-knappen på enhetens innloggingsskjerm for å gå til Finn passord-siden. Oppgi e-postadressen din på finn passord-siden, så sender vi deg en kobling for å tilbakestille passordet.
- Du kan også tilbakestille passordet ditt på LG-kontosiden → Tilbakestill passord på nettsiden (www.lgappstv.com).

 Jeg ønsker å slette kontoen som er lagret på enheten.

- Når du logger deg på LG -kontoen din på enheten, blir kontoen lagret på enheten. Du kan når som helst slette kontoer som er lagret på enheten, som følger.

01 Velg  → **LG-konto**.

02 Velg  → **Mer kontoinformasjon** øverst på skjermen.

03 Velg .

04 Trykk på **Slett** for å slette kontoen.

Det vil ikke slette påloggingshistorikken eller lukke kontoen.

 Jeg ønsker å slette visningsinformasjonen som er samlet inn basert på LG-konto, fra enheten.

- Du kan slette visningsinformasjonen som er lagret basert på den påloggede LG-konto når som helst.

01 Velg  → **LG-konto**.

02 Velg  → **Mer kontoinformasjon** øverst på skjermen.

03 Velg **Kontobehandling** for kontoen du vil konfigurere.

04 Velg **Slett visningsinformasjon** og følg instruksjonene på skjermen for å slette informasjonen.

 Jeg ønsker å lukke kontoen min på enheten.

- Du kan også lukke din LG-konto på enheten som følger.

01 Velg  → **LG-konto**.

02 Velg  → **Mer kontoinformasjon** øverst på skjermen.

03 Velg **Kontobehandling** for kontoen du vil konfigurere.

04 Velg **Avslutt kontoen min**.

05 Skriv inn passordet ditt, og trykk **OK** for å lukke kontoen din.

- Tilgangen til nettstedet (www.lgappstv.com) kan være begrenset i enkelte land.

Feilsøke innholdsproblemer

Feilsøke innholdsproblemer

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.

 Jeg ser ikke noe innhold på Home-skjermen.

- Du ser kanskje ikke innholdet hvis landsinnstillingen er endret. Endre til tjenestelandet

der hvor tjenesten skal brukes under  →  → **Generell** → **System** → **Lokasjon** → **Land for LG-tjenester**.


(Noen modeller støttes kanskje ikke.)


- Hvis du ikke kan se noen apper, kan det være fordi du har slettet dem. Installer den aktuelle appen på nytt.
- Hvis appen slettes, kan du laste den ned fra **Apps** og installere den på nytt. Gå til  → **Apps** for å finne og installere den appen du ønsker.
- Typen innhold som støttes varierer fra land til land.
- Utvalget av innhold kan endres eller avbrytes av tjenesteleverandøren.

Feilsøke nettleserproblemer

Feilsøke nettleserproblemer

Hvis du opplever noen av problemene nedenfor under bruk av produktet, bør du kontrollere følgende: Det kan hende at det ikke er noen problemer med produktet.

 Enkelte deler av et nettsted vises ikke når jeg bruker Internett.

- **Nettleser** støtter bare HTML5-medier, og ikke Flash-plugin.
- **Nettleser** støtter ikke plugin-installasjon.
- I **Nettleser** vil det kanskje ikke være mulig å spille av mediefiler i andre formater enn: JPEG/PNG/GIF
- Hvis **Bruk Blokker annonser**-funksjonen er slått på, vil reklameområdene på nettsiden være blanke. Hvis noe av innholdet på nettsiden er gjemt eller usynlig, prøv å stille inn  → **Innstillinger** → **Bruk Blokker annonser** til **Av** i **Nettleser**. **Sponset reklame** på ny fane-siden vil vises selv om du stiller inn **Bruk Blokker annonser**-funksjonen til **Av**.

 **Nettleser** lukkes automatisk når jeg går til et nettsted.

- Nettleseren kan bli tvunget til å lukkes hvis det ikke er nok minne til å håndtere bildeinformasjonen for et nettsted. Sjekk om du kan få tilgang til nettstedet med problemet på PC-en din.

 Når du ser på en video i **Nettleser**, slås videoen av.

- Det kan hende at du kan løse dette problemet ved å sette  → **Innstillinger** → **Adaptiv strømming ved bruk av JavaScript** til **Av** i **Nettleser**. Innstillingen brukes ikke på faner som var åpne før endringen, men bare på faner som åpnes etter endringen.

Være kjent med informasjonen

Støttede bildefilformater

Støttede bildefilformater

Filtype	Oppløsning
jpeg, jpg, jpe	Minimum : 64 × 64 Maksimum Normal Type : 15360 (B) × 8640 (H) Progressiv type : 4800 (B) × 3600 (H)
png	Minimum : 64 × 64 Maksimum : 5760 (B) × 5760 (H)
bmp	Minimum : 64 × 64 Maksimum : 1920 (B) × 1080 (H)
avif, heic, heif	Minimum : 64 × 64 Maksimum : 4800 (B) × 3600 (H) 9600 (B) × 7200 (H) (Kun 8K-modeller)

Støttede videofilformater

Støttede videofilformater

Maksimal dataoverføringshastighet

- Full HD-video
H.264 1920 × 1080 @60P BP/MP/HP@L4.2 maksimalt 40 Mbps
HEVC 1920 × 1080 @60P Main/Main10@L4.1 maksimalt 40 Mbps
- ULTRA HD-video (Kun ULTRA HD-modeller)
H.264 3840 × 2160 @30P BP/MP/HP@L5.1 maksimalt 50 Mbps
HEVC 3840 x 2160 @ 60P Main/Main10 @L5.1 maksimalt 60 Mbps
- HFR-video (Kun HFR-støttede modeller)
HEVC 3840 x 2160 @ 120P Main/Main10 @L5.2 maksimalt 60 Mbps
- Dolby Vision-video (Kun Dolby Vision-støttede modeller)
HEVC 3840 x 2160 @ 60P Main/Main10 @L5.1 maksimalt 50 Mbps
- 8K-video (Kun 8K-modeller)
AV1 7680 x 4320 @ 60P maksimalt 50 Mbps
HEVC 7680 x 4320 @ 60P Main/Main10 @L6.1 maksimalt 100 Mbps

Støttede eksterne undertekstformater

smi, srt, sub (MicroDVD, SubViewer 1.0/2.0), ass, ssa, txt (TMPlayer), psb (PowerDivX), dcs (DLP Cinema)

Format på innebygde undertekster

Matroska (mkv) : Sub Station Alpha (SSA), Advanced Sub Station Alpha (ASS), SRT
MP4 : Timed Text

Støttede videokodeker

Filtype	Kodek	
asf wmv	Video	VC-1, Advanced-profil (unntatt WMVA), VC-1, Simple-profil og Main-profil
	Audio	WMA-standard (unntatt WMA v1-/WMA-tale)
avi	Video	Xvid (GMC er ikke støttet), H.264/AVC, Motion Jpeg, MPEG-4

	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, LPCM, ADPCM
mp4 m4v mov	Video	H.264/AVC, MPEG-4, HEVC, AV1
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby AC-4, DTS, DTS-HD, DTS:X
3gp 3g2	Video	H.264/AVC, MPEG-4
	Audio	AAC, AMR-NB, AMR-WB
mkv	Video	MPEG-2, MPEG-4, H.264/AVC, VP8, VP9, HEVC, AV1
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
ts trp tp mts	Video	H.264 /AVC, MPEG-2, HEVC
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3), Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC, PCM, DTS, DTS-HD, DTS:X, Dolby AC-4
mpg mpeg dat	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	MPEG-1 Layer I, II, MPEG-1 Layer III (MP3)
vob	Video	MPEG-1, MPEG-2
	Audio	Dolby Digital, MPEG-1 Layer I, II, DVD-LPCM

- Dolby AC-4 , DTS , DTS-HD , DTS:X : Noen modeller støttes kanskje ikke.

Forholdsregler for videoavspilling

- Noen brukeropprettede undertitler vil kanskje ikke fungere skikkelig.
- En videofil og den tilhørende undertekstfilen må ligge i samme mappe. For at undertekster skal vises riktig, må du forsikre deg om at videofilen og undertekstfilen har samme navn.
- Undertekster på en NAS-enhet (Network Attached Storage) støttes kanskje ikke, avhengig av merke og modell.
- Strømmer som inneholder GMC (Global Motion Compensation) og Qpel (Quarterpel Motion Estimation) støttes ikke.
- ULTRA HD-video (Kun ULTRA HD-modeller) : 3840 × 2160, 4096 × 2160
Noen HEVC-kodede ULTRA HD-videoer som ikke er en del av det offisielle innholdet fra produsenten, kan ikke spilles av.
Noen kodeker kan støttes etter oppgradering av programvaren.

Filtype	Kodek	
mkv/mp4/ts	Video	H.264/AVC, HEVC
	Audio	Dolby Digital, Dolby Digital Plus, AAC

- Bare Windows Media Audio V7 og nyere støttes.
- AAC main-profil støttes ikke.
- Videofiler opprettet med enkelte kodefunksjoner kan kanskje ikke spilles av.
- Det er mulig at videofiler i et annet format enn det som er angitt, ikke spilles av på riktig måte.
- Avspilling av videofiler lagret på en USB-lagringsenhet som ikke støtter High Speed, vil kanskje ikke fungere ordentlig.

Støttede musikkfilformater

Støttede musikkfilformater

Filformat	Info	
mp3	Bitfrekvens	32–320 kbps
	Samplingsfrekvens	16–48 kHz

	Støtte	MPEG-1, MPEG-2
	Kanaler	mono, stereo
wav	Bitfrekvens	-
	Samplingsfrekvens	8–96 kHz
	Støtte	PCM
	Kanaler	mono, stereo
ogg	Bitfrekvens	64–320 kbps
	Samplingsfrekvens	8–48 kHz
	Støtte	Vorbis
	Kanaler	mono, stereo
wma	Bitfrekvens	128–320 kbps
	Samplingsfrekvens	8–48 kHz
	Støtte	WMA
	Kanaler	opp til 6 kanaler
flac	Bitfrekvens	-
	Samplingsfrekvens	8–96 kHz
	Støtte	FLAC

Kanaler

mono, stereo

- Antall støttede programmer kan variere avhengig av samplingsfrekvens.

Støttet oppløsning : HDMI-DTV

HDMI-DTV-støttet modus

Oppløsning	Horizontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)
640 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 480p	31,46	59,94
	31,5	60
720 × 576p	31,25	50
1280 × 720p	37,5	50
	44,95	59,94
	45	60
1920 × 1080i	28,12	50
	33,71	59,94

	33,75	60
1920 × 1080p	26,97	23,97
	27	24
	28,12	25
	33,71	29,97
	33,75	30
	56,25	50
	67,43	59,94
	67,5	60
1920 × 1080p (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	112,5	100
	134,86	119,88
	135	120
2560 × 1080p ^{4) 5)} (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	66	60
2560 × 1080p ^{4) 5)} (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	131,74	120
3840 × 2160p (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	53,94	23,97

	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160p ^{1) 2) 3)} (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
4096 × 2160p (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94

	135	60
4096 × 2160p ^{1) 2) 3)} (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
7680 × 4320p ^{1) 2)} (Kun 8K-modeller)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30
	220	50
	263,74	59,94
	264	60

¹⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **4K**.

²⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **8K**.

³⁾ (Kun ULTRA HD-modeller) Bare noen av HDMI-portene støttes.

⁴⁾ Støttes når **Bredt sideforhold** er **21:9**.

⁵⁾ Støttes når **Bredt sideforhold** er **32:9**.

Støttet oppløsning : HDMI-PC

HDMI-PC-støttet modus

Oppløsning	Horisontal frekvens (kHz)	Vertikal frekvens (Hz)
640 × 350	31,46	70,09
720 × 400	31,46	70,08
640 × 480	31,46	59,94
800 × 600	37,87	60,31
1024 × 768	48,36	60
1152 × 864	54,34	60,05
1360 × 768 ³⁾	47,71	60,01
1280 × 1024 (Kun Full HD, ULTRA HD, 8K-modeller)	63,98	60,02
1920 × 1080	67,5	60
1920 × 1080 (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	134,86	119,88
	135	120
1920 × 1080 ⁶⁾ (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	166,58	144
2560 × 1080 ^{4) 5)} (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	66	60

2560 × 1080 ^{4) 5)} (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	131,74	120
2560 × 1080 ^{4) 6)} (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	166,54	144
2560 × 1440 ¹⁾ (Gjelder kun for UltraHD 60 Hz, 8K 60 Hz modeller)	88,78	59,95
2560 × 1440 ¹⁾ (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	182,99	119,99
2560 × 1440 ⁶⁾ (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	222,15	144
3840 × 1080 ⁵⁾ (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	66,62	60
3840 × 1080 ⁵⁾ (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	137,25	120
3840 × 1080 ^{5) 6)} (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	166,56	144
3840 × 1600 ⁴⁾ (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	99,41	60
3840 × 1600 ^{4) 6)} (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	246,81	144
3840 × 2160 (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	53,94	23,97

	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30
	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
3840 × 2160 ¹⁾ (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
3840 × 2160 ⁶⁾ (Gjelder kun for 144 Hz-modeller)	333,18	144
4096 × 2160 (Kun ULTRA HD, 8K-modeller)	53,94	23,97
	54	24
	56,25	25
	67,43	29,97
	67,5	30

	112,5	50
	134,86	59,94
	135	60
4096 × 2160 ¹⁾ (Gjelder kun for UltraHD 120/144 Hz, 8K 120/144 Hz modeller)	225	100
	269,73	119,88
	270	120
7680 × 4320 ²⁾ (Kun 8K-modeller)	107,89	23,97
	108	24
	110	25
	131,87	29,97
	132	30
	220	50
	263,74	59,94
	264	60

¹⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **4K**.

²⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **8K**.

³⁾ Støttes når **HDMI Deep Colour** er **Av**.

⁴⁾ Støttes når **Bredt sideforhold** er **21:9**.

⁵⁾ Støttes når **Bredt sideforhold** er **32:9**.

⁶⁾ Støttes når **144 Hz-modus** er **På**.

- Støttet HDMI-PC-port varierer på ulike modeller. Se håndboken som fulgte med produktet.

Lisensinformasjon

Lisensinformasjon

Hvilke lisenser som støttes avhenger av modellen.

Dolby

Produsert på lisens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Audio, Dolby Atmos og dobbel-D-symbolet er varemerker som tilhører Dolby Laboratories Licensing Corporation.

DTS

Se <http://patents.dts.com> for informasjon om DTS-patenter. Produsert under lisens fra DTS, Inc. (for selskaper med hovedkontor i USA/Japan/Taiwan) eller under lisens fra DTS Licensing Limited (for alle andre selskaper). DTS, DTS:X og DTS:X-logoen er registrerte varemerker eller varemerker som tilhører DTS, Inc. i USA og andre land. © 2021 DTS, Inc. MED ENERETT.

HDMI

Begrepene HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-merkevarer og HDMI-logoene er varemerker eller registrerte varemerker som tilhører HDMI Licensing Administrator, Inc.

Bluetooth

The Bluetooth® word mark and logos are registered trademarks owned by the Bluetooth SIG, Inc. and any use of such marks by LG Electronics Inc. is under license. Other trademarks and trade names are those of their respective owners.

Quickset

QUICKSET®

HEVC

LG TV Content Policy

LG TV Content Policy

Innholdsretningslinjene kan endres i henhold til tjenesteleveranseretningslinjene. Se nettsiden <http://www.lg.com/tv-contents-policy> for siste nytt.

Vorwort

LG Electronics Deutschland GmbH (nachfolgend „LG“ genannt) vertreibt in Deutschland unter anderem auch TV-Geräte.

Mit Inkrafttreten des Medienstaatsvertrages fallen Hersteller von TV-Geräten unter die Aufsicht der Medienanstalt des jeweiligen Bundeslandes, in dem der Hersteller seinen (Vertriebs-)Sitz hat. Für LG ist somit die Landesmedienanstalt Hessen zuständig. Aus dem Inhalt des Medienstaatsvertrags (MStV) ergeben sich Rechte und Pflichten aller Anbieter von TV-Geräten und deren Benutzeroberflächen in Deutschland.

Im Vorwort zum Medienstaatsvertrag heißt es „Der Staatsvertrag enthält grundlegende Regelungen für die Veranstaltung und das Angebot, die Verbreitung und die Zugänglichmachung von Rundfunk und Telemedien in Deutschland“.

Unter anderem werden Hersteller von sogenannten Benutzeroberflächen durch den deutschen Medienstaatsvertrag verpflichtet, eine Transparenzerklärung abzugeben. LG TV-Geräte fallen somit unter die Vorschriften des Medienstaatsvertrages und müssen damit auch eine Transparenzerklärung enthalten, die unter Punkt II. dargestellt wird.

Die Vorschrift zur Transparenzerklärung nach dem Wortlaut des § 85 MStV:

Die einer Medienplattform oder Benutzeroberfläche zugrunde liegenden Grundsätze für die Auswahl von Rundfunk, rundfunkähnlichen Telemedien und Telemedien nach § 19 Abs. 1 und für ihre Organisation sind vom Anbieter transparent zu machen. Dies umfasst die Kriterien, nach denen Inhalte sortiert, angeordnet und präsentiert werden, wie die Sortierung oder Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden kann und nach welchen grundlegenden Kriterien Empfehlungen erfolgen und unter welchen Bedingungen Rundfunk oder rundfunkähnliche Telemedien nach § 80

nicht in ihrer ursprünglichen Form dargestellt werden. Informationen hierzu sind den Nutzern in leicht wahrnehmbarer, unmittelbar erreichbarer und ständig verfügbarer Weise zur Verfügung zu stellen.

Informationen für den TV-Benutzer:

Der einfachen Verständlichkeit halber beschreibt LG seine Transparenzgrundsätze mit Fragen und Antworten:

1. Nach welchen Grundsätzen wählt LG Sender, sendernahe Angebote und reine „Video on demand“ (VOD) Anbieter aus?

- Begriffsdefinition Sender: Unter einem Sender versteht LG einen Anbieter eines linearen Fernsehprogrammes. „Linear“ bedeutet vereinfacht, dass der Sender ein Programm ausstrahlt, auf das der TV-Benutzer keinen Einfluss nehmen kann.
- Begriffsdefinition sendernahes Angebot: Hier handelt es sich beispielsweise um die Mediatheken linearer TV-Sender, die durch den Benutzer abgerufen werden können.
- Begriffsdefinition reine „VOD“ Anbieter: Hierbei handelt es sich um Anbieter von Fernsehinhalten ohne einen angeschlossenen linearen Sender.

LG nimmt keinerlei Einfluss auf die Sortierung der linearen Sender, die über den Kanalsuchlauf des TV-Gerätes gefunden werden. Dies ist auch abhängig von der zur Verfügung stehenden Empfangsart (Kabel, Terrestrisch, Satellit). Die Kanalinformationen und Sortierung der Kanäle werden vom jeweiligen Betreiber des Übertragungsweges vorgegeben (beispielsweise Satelliten- oder Kabelnetzbetreiber).

2. Wie werden bei LG Programminhalte ausgewählt, angeordnet und präsentiert?

Eine Auswahl der sendernahen Angebote und der reinen VOD Anbieter findet nur insofern statt, als hierfür eine vom Anbieter programmierte Applikation für unser Betriebssystem zur Verfügung gestellt werden muss.

Sobald eine solche Applikation alle notwendigen Tests durchlaufen hat, um eine einwandfreie Funktion sicherzustellen, wird diese in unserem „Content Store“ zur Verfügung gestellt. Hier ist sie dann auch diskriminierungsfrei auffindbar mittels Suchfunktion oder Genre-Sortierung.

Die Anzeige und Reihenfolge der aus dem Content Store ausgewählten Applikationen kann vom Benutzer selbst festgelegt werden, nachdem diese auf den TV heruntergeladen wurden. Weitere Informationen dazu sind im Benutzerhandbuch zu finden.

Die „Kacheln“ der verschiedenen VOD Anbieter werden zufällig sortiert im „Home Menu“ (Home-Taste) des TV-Gerätes angezeigt. Es findet jede Stunde eine zufällige Neusortierung dieser Kacheln Server-seitig statt. Das bedeutet, wird das TV-Gerät ausgeschaltet und nach mehr als einer Stunde später wieder eingeschaltet, wird eine

neue Sortierung vom Server abgerufen und angezeigt. Auf die Inhalte und deren Sortierung innerhalb der einzelnen „Kacheln“ der jeweiligen Anbieter hat LG keinerlei Einfluss.

Empfehlungen durch LG, auf Basis bestehender Marketing-Kooperationen, beschränken sich auf die Vorauswahl von Apps in der Schnellstart-Leiste. Diese können selbstverständlich vom Benutzer komplett verändert oder entfernt werden und mit einer eigenen Auswahl von Applikationen aus dem Content-Store ersetzt werden.

3. Kann die Anordnung von Inhalten durch den Nutzer individualisiert werden und wenn ja, wie?

Der Benutzer kann die gewünschten Applikationen (siehe dazu Punkt 4.) und deren Reihenfolge selbst bestimmen. Dafür gibt es ein Bearbeitungssymbol in der Schnellstartleiste.

Die linearen Sender können ebenfalls frei nach eigenen Wünschen sortiert werden. Es können hierfür auch verschiedenen Favoritenlisten erstellt werden.

4. Apps im LG Content Store

Auf der Startseite des LG Content Stores zeigt LG drei Arten von App-Kategorien an.

- Neu aktualisierte Apps: enthält neu herausgegebene und kürzlich aktualisierte Apps. Die Liste wird jeden Tag aktualisiert.
- Beliebteste Apps: besteht aus den am häufigsten heruntergeladenen und am besten bewerteten Apps innerhalb der letzten 30 Tage, basierend auf den LG Smart TV-Nutzerverhalten des jeweiligen Landes. Apps im Launcher und im Premium-Bereich sind in dieser Liste nicht enthalten. Die Reihenfolge wird in den Top 50 für jeden Aufruf zufällig geändert. Die Top 50 App-Liste wird ebenfalls täglich aktualisiert.
- Apps in der Premium-Kategorie: werden in Übereinstimmung mit der Anzahl der jährlichen Nutzung durch alle LG Smart TV-Nutzer eines Landes (Anzahl der App-Zugriffe) sortiert. (Die am häufigsten verwendeten Apps werden zuerst dargestellt.) Die Anzahl der Apps kann je nach Plattform zwischen 7 und 20 variieren, und die Anordnung kann nicht angepasst werden.

Auf der Seite „Alle Apps“ sind Apps in jeder Kategorie in alphabetischer Reihenfolge angeordnet. (außer „Neu aktualisiert“ und „Am Beliebtesten“) Außerdem ist eine Suchfunktion integriert.

5. Nach welchen grundlegenden Kriterien erfolgen Empfehlungen / Vorauswahlen?

LG möchte in seinen TV-Geräten möglichst viele qualitativ hochwertige Programmangebote und Applikationen anbieten. Daher gibt es mit vielen Medienschaffenden Kooperationen.

LG installiert einige der meistgenutzten Applikationen bereits vor, damit diese leicht

vom Benutzer gefunden werden können. Selbstverständlich können diese - wie in Punkt 3 erwähnt - jederzeit vollständig entfernt werden und durch Applikationen ersetzt werden, die im „Content Store“ verfügbar sind.

Über die Suchfunktion werden, basierend auf einem Algorithmus, Empfehlungen angezeigt, die auf Basis der Nutzung des TV-Gerätes die passenden Informationen findet. (Über Fernbedienung, Sprachsuche usw.)

LG zeigt einige weitere Inhaltsempfehlungen basierend auf den Suchinformationen wie Genre, Besetzung, Regisseur usw. an, welche die meistgesehenen und kürzlich veröffentlichten Inhalte der letzten 30 Tage berücksichtigt. Die Liste der empfohlenen Inhalte wird täglich aktualisiert.

6. Wie findet Werbung auf den TV-Geräten statt?

LG benutzt ab der WebOS Version 4.5 (ab Modelserie 2019) kleine „Werbekacheln“ im Home-Menü. Das heisst, es findet keine automatische Überblendung des laufenden Programms statt, sondern der Benutzer muss beispielsweise das Abspielen eines Videos selbst auslösen, indem er auf diese „Werbekachel“ klickt.

7. Werden bei LG laufende Programme überlagert? Wenn JA, wie und aus welchem Grund?

LG unterscheidet drei Arten von Überlagerungen:

- Systemmeldungen

Überblendungen werden ausschließlich für wichtige Systemmeldungen verwendet (beispielsweise bei einer unmittelbar bevorstehenden Beendigung einer Applikation). Dies ist notwendig um gegenfalls Datenverlust vorzubeugen.

- Vom Benutzer ausgelöste Menüs oder Anzeigen

Es kann beispielsweise ein „Sport-Alarm“ eingestellt werden, wenn man über Sportereignisse informiert werden möchte, die das Lieblingsteam betreffen. In unserem aktuellen Betriebssystem WebOS 6.0 findet darüber hinaus keine Überlagerung des Programmes statt, da LG sämtliche Aktionen in einem Vollbildmenü stattfinden lässt.

In Betriebssystemen früherer Geräte gibt es vom Benutzer ausgelöste Überlagerungen, da hier noch nicht mit einem Vollbildmenü gearbeitet werden konnte.

- Überlagerungen die von den Sendern selbst eingespielt werden (via HbbTV)

Auf diese Einblendungen der jeweiligen Sender hat LG keinen Einfluss.

8. Warum werden Sender mit öffentlichem Wert („Public Value“) prominent

dargestellt?

Auf Grund der aktuellen Rechtslage, hier im Besonderen des Medienstaatsvertrages, ergibt sich die Notwendigkeit für eine einfache Auffindbarkeit, der durch die Behörden definierten Anbieter von Inhalten, zu sorgen.

9. Was ist der „Magic Link“?

Empfehlungen auf der Magic Link-Seite beinhalten empfohlene Inhalte von YouTube, anderen Kanälen und zusätzliche Inhalte, die den Inhalten (Titel, Genre, Beschreibung, Besetzung, Regisseur usw.) der Programme ähneln, die der Nutzer gerade anschaut. Diese Funktion kann über die Fernbedienung aktiviert werden (Siehe Bedienungsanleitung des TV-Gerätes, da es unterschiedliche TV-Versionen gibt).

10. Was wird mir im EPG (Electronic Program Guide) angezeigt?

Hier werden das laufende Fernsehprogramm und folgende Sendungen in Textform und auch grafisch dargestellt. Die Inhalte, Logos und Vorschaubilder werden durch einen externen Anbieter in Kombination mit DVB-eigenen Informationen angezeigt.

11. Gibt es regelmäßige Updates für mein TV-Gerät?

Da es sich bei Ihrem TV-Gerät um ein Gerät mit „digitalen Elementen“ handelt, gibt es kontinuierliche Aktualisierungen (Leistungsverbesserungen, Sicherheitsupdates) um eine optimale Funktion sicherzustellen. Es gilt allerdings zu beachten, dass LG keinen Einfluss auf die Aktualisierungen der „Dritt-Anbieter-Applikationen (Apps)“ auf Ihrem TV-Gerät hat. Die Verantwortung hierfür liegt allein bei dem jeweiligen Eigentümer der App. Es werden jedoch umgehend Aktualisierungen vorgenommen, sobald diese uns vom Eigentümer der App zur Verfügung gestellt werden.

Kontakt

Bei Fragen oder Anregungen zu dieser Transparenzerklärung wenden Sie sich bitte an:

E-MAIL: smart.affairs@lge.com

Sonstiges

Alle in diesem Dokument beschriebenen Funktionen beziehen sich auf die aktuelle Benutzeroberflächen-Version WebOS 6.0. Dies kann je nach technischen Gegebenheiten in den Vorgängerversionen abweichen. Die Funktionalitäten einer Benutzeroberflächen-Version richten sich stets nach den zur Verfügung stehenden technischen Möglichkeiten (Prozessoren/Speicherkapazitäten usw.).

Diese Transparenz-Erklärung finden Sie online und auch in Ihrem LG TV-Gerät.