

AKAI

LED-TV / DVB-T/C TUNER

AL4222SMART



Gebrauchsanleitung
Manual de instrucciones
Brugsanvisning

1

31

60

Optagelse af et program

VIGTIGT: Når du bruger en ny USB harddisk, anbefales det at du først formaterer disken ved hjælp af dit tv's "Format disk" funktion.

Hvis du vil optage et program, skal du først tilslutte en USB-disk til tv'et, mens det er slukket. Der skal derefter tændes for tv'et for at aktivere optagefunktionen.

For at bruge til at optage skal dit USB-stik have 1 GB ledig plads og være USB 2.0 kompatibel. Hvis USB-drevet ikke er kompatibelt, vil en fejlmeddelelse blive vist.

Optagede programmer gemmes på den tilsluttede USB-disk. Hvis du ønsker det, kan du gemme/kopiere optagelser til en computer, men disse filer vil ikke være tilgængelige til afspilning på computeren. Du kan kun afspille optagelserne via dit tv.

Forsinkelse af læbesynkronisering kan forekomme under tidsforskydning. Radiooptagelse understøttes ikke. Tv'et kan optage programmer i op til ti timer.

Optagede programmer opdeles i partitioner på 4 GB. Hvis skrivehastigheden for den tilsluttede USB-disk ikke er tilstrækkelig, kan optagelsen mislykkes, og tidsforskydningsfunktionen vil muligvis ikke være tilgængelig.

Af denne grund anbefales det at bruge USB-harddiskdrev til optagelse af HD-programmer.

USB/HDD må ikke frakobles under optagelsen. Dette kan beskadige det tilsluttede USB/HDD.

Multipartitionsunderstøttelse er til rådighed. Der understøttes højst to forskellige partitioner. USB-diskens første partition bruges til PVR-kompatible funktioner. Den skal også formateres som den primære partition for at kunne bruges til PVR-kompatible funktioner.

Nogle stream-pakker ikke kan registreres på grund af signalproblemer, så nogle gange kan billederne fryse under afspilning.

Tasterne Optag, Afspil, Pause, skærmen (til PlaylistDialog) kan ikke bruges, mens tekst-tv er aktiveret. Hvis timeren starter en optagelse, når tekst-tv er tændt, slukkes tekst-tv automatisk. Tekst-tv deaktiveres også ved løbende optagelse eller afspilning.

Tidsforskuet optagelse

Tryk på knappen Pause, mens du ser en udsendelse for at aktivere tidsforskydningstilstand. I tidsforskydningstilstand, sættes programmet på pause og optages samtidigt på den tilsluttede USB-disk.

Tryk på Play-knappen igen for at genoptage det midlertidigt stoppede program fra hvor du stoppede. Tryk på Stop-knappen for at standse tidsforskuet optagelse og vende tilbage til den direkte udsendelse.

Tidsforskydning kan ikke bruges, mens du er i radiotilstand.

Du kan ikke bruge den hurtige tilbagespolingsfunktion for tidsforskydning, før afspilningen med hurtig fremspolingsmuligheden rykkes frem.

Øjeblikkelig optagelse

Tryk på knappen **Optag** for at starte optagelsen af en begivenhed med det samme, mens du ser et program. Du kan trykke på knappen **Optag** på fjernbetjeningen igen for at indspille den næste begivenhed på EPG. I dette tilfælde viser skærmeddelelsen de programmerede hændelser, der skal optages. Tryk på Stop for at annullere øjeblikkelig optagelse.

Du kan ikke skifte udsendelser eller se mediebrowseren under optagelse. Når du optager et program eller under tidsforskydning, vises en advarsel på skærmen, hvis din USB-enheds hastighed ikke er tilstrækkelig.

Visning af optagede programmer

Vælg **Optagelsesbibliotek** fra **Media Gennemse** menu. Vælg et optaget element fra listen (hvis det er optaget tidligere). Tryk på knappen **OK** for at se **Afspilningsmuligheder**. Vælg en indstilling og tryk på **OK**.

Bemærk: Hovedmenuen og menupunkter kan ikke åbnes under afspilningen.

Tryk på knappen **Stop** for at stoppe en afspilning og vende tilbage til Recordings Library.

Langsom fremadspoling

Hvis du trykker på knappen Pause, mens du ser optagede programmer, vil den langsomme fremadspolingsfunktion være tilgængelig. Du kan bruge knappen **hurtig fremadspoling** til at spole langsomt fremad. Ved flere tryk på knappen **hurtig fremadspoling** ændres fremadspolingshastigheden.

Optagelseskonfiguration

Vælg punktet optagelseskonfiguration i menuen Indstillinger for at konfigurere optageindstillingerne.

Formater disk: Du kan bruge Formater Disk-funktionen til formatering af den tilsluttede USB-disk. Din PIN-kode er nødvendig for at bruge Formater Disk-funktionen (standardpinkoden er 0000).

Standard PIN-koden kan skifte afhængigt af det valgte land.

Hvis du bliver bedt om at indtaste en PIN-kode for at se en menu, skal du bruge en af følgende koder: **4725.0000** eller **1234**.




VIGTIGT: Formattering af USB-stikket vil slette ALLE data på det, og dets filsystem vil blive konverteret til FAT32. I de fleste tilfælde vil driftsfejl blive ordnet efter en formattering, men du vil miste ALLE dine data.

Hvis meddelelsen "USB er for langsom" vises på skærmen under start af en optagelse, skal du forsøge at genstarte optagelsen. Hvis du stadig får vist samme fejl, er det muligt, at USB-disken ikke

opfylder hastighedskravene. Prøv at tilslutte en anden USB-disk.

Mediebrowsermenu

Du kan afspille billede-, musik- og filmfiler gemt på en USB-disk ved at slutte den til dit tv. Tilslut en USB-disk til en af USB-indgangene, der er placeret på siden af TV'et. Tryk på knappen **Menu**, mens du er i mediebrowserstilstand for at få adgang til menupunkterne **Billede, Lyd Menuindstillinger**. Tryk på knappen **Menu** igen vil forlade skærmen. Du kan indstille dine **Media Browser** præferencer ved at bruge menuen **Indstillinger**.

Sløjfe-/blandfunktion	
Start afspilning på knappen Afspil og aktiver 	TV afspiller næste fil og afspiller listen i sløjfe.
Start afspilning på OK og aktiver 	Den samme fil afspilles i sløjfe (gentag)
Start afspilning med OK-knappen Afspil og aktiver 	Den samme fil vil blive afspillet i en blanding

Hurtigmenu

Menuen med lynindstillinger giver dig mulighed for at få adgang til nogle valgmuligheder hurtigt. Denne menu indeholder **Power Save Mode Picture Mode, Foretrukne, Sleep-timer, FollowMe TV, FollowMe TV til DMR, CEC RC Passthrough og informationsbrochure** muligheder. Tryk på **Quick Menu** på fjernbetjeningen, for at se hurtigmenuen. Se de følgende kapitler for detaljer om de anførte funktioner.

FollowMe TV

Med din tablet kan du streamere den aktuelle udsendelse fra dit smart-tv ved hjælp af **FollowMe TV**-funktionen. Installer et passende **Smart Center** program til din mobile enhed. Start applikationen.

For yderligere oplysninger om brug af denne funktion henvises til instruktionerne for det program, du bruger.

Bemærk: Denne applikation er ikke kompatibel med alle mobile enheder.

FollowMe TV to DMR

Denne funktion giver mulighed for video-streaming fra dit tv til et andet tv eller mobile enheder, som anvender de rette applikationer (f.eks UPnP - Universal Plug and Play-applikationer som BubbleUPnP). Aktiver **FollowMe TV to DMR** for at starte tidsforskydning. Tryk på den røde knap og for at åbne enhedens menuvalg. Vælg din enhed, og tryk på **OK**.

Bemærk: Funktionerne, FollowMeTV og FollowMe TV to DMR, arbejder sammen med PVR-funktionen og kræver en tilsluttet USB-lagerenhed med FAT32 format og tilstrækkelig ledig hukommelse. HD-kanaler

er ikke understøttet, og begge enheder skal være tilsluttet det samme netværk.

E-Manual

Du kan finde en vejledning til tv'ets funktioner i E-Manualen.

For at bruge E-Manual, skal du trykke på **Info-knappen**, mens hovedmenuen vises på skærmen.

Brug navigationsknapperne til at vælge en ønsket kategori. Hver kategori omfatter forskellige emner. Vælg et emne og tryk på **OK**, for at læse vejledningen.

Tryk på knappen Exit for at lukke skærmen E-Manual.

Bemærk: Indholdet i E-Manual kan variere afhængigt af modellen.

CEC og CEC-RC-passthrough

Denne funktion gør det muligt at styre CEC-kompatible enheder, der er tilsluttet via HDMI-porte ved hjælp af fjernbetjeningen til TV'et.

CEC muligheden i **Andre indstillinger** menuen under menuen **Settings** bør fastsættes som **blev aktiveret første gang**. Tryk på knappen **Source**, og vælg HDMI-indgang på den tilsluttede CEC-enhed fra menuen **Source List**. Når nye CEC kilde-enhed er tilsluttet, vil den blive vist i menuen kilde med sit eget navn i stedet for den tilsluttede HDMI-porte navn (DVD-afspiller, optager 1 osv.).

TV'ets fjernbetjening er automatisk i stand til at udføre de væsentlige funktioner efter den tilsluttede HDMI-kilde er valgt.

For at afslutte denne funktion og styre TV via fjernbetjeningen igen, tryk på og hold tasten "0-nul"-knappen på fjernbetjeningen i 3 sekunder. Eller tryk

Q.Menu knappen på fjernbetjeningen, markere **CEC**

RC Passthrough og indstillet som **Off** ved at trykke på **venstre** eller **højre** knap. Denne funktion kan også aktiveres eller deaktiveres under **Indstillingsmenuen Indstillinger**.

TV'et understøtter også ARC (Audio Return Channel). Denne funktion er en audio link til at erstatte andre kabler mellem TV og audio system A/V-receiver eller højtalersystem).

Når ARC er aktiv, slår TV ikke sine øvrige lydudgange fra automatisk. Så du har brug for at reducere TV-lyden til nul manuelt, hvis du vil høre lyd fra tilsluttede lydenhed (samme som andre optiske eller koaksiale digitale lydudgange). Hvis du vil ændre tilsluttede enheders lydstyrke, skal du vælge enheden fra listen kilde. I så fald er lydstyrketaster er knyttet til den tilsluttede lydenhed.

TV-menuegenskaber og -funktioner

Billedmenuindhold	
Tilstand	Du kan ændre billedtilstanden, så den passer til dine præferencer eller behov. Billedtilstand kan indstilles til en af følgende: Biograf, Spil, Sport, Dynamisk Og Naturlige .
Kontrast	Indstiller lyse og mørke værdier på skærmen.
Lysstyrke	Justerer skærmens lysstyrkeværdier.
Skarphed	Indstiller skarphedsværdien for de genstande, der vises på skærmen.
Farve	Indstiller farvевærdien og justerer farverne.
Strømsparetilstand	For at indstille strømsparetilstand til øko, billede fra og deaktiveret. (Når tilstanden er Dynamisk, er strømsparetilstanden automatisk sat som deaktiveret.)
Baglys (ekstra)	Denne indstilling kontrollerer baglysniveauet. Baggrundslysfunktionen vil være usynlig, hvis strømsparetilstand er sat til Øko. Baglyset kan ikke aktiveres i VGA, mediebrowserstand eller mens billedtilstanden er indstillet til Spil.
Støjreduktion	Hvis signalet er for svagt, og der er støj på billedet, benyttes indstillingen støjreduktion til reduktion af støj.
Avancerede indstillinger	
Dynamisk kontrast	Du kan ændre kontrastforholdet med funktionen Dynamisk kontrast.
Farvetemperatur	Indstiller den ønskede farvetone.
Billedzoom	Indstiller den ønskede billedstørrelse fra billedzoommenuen. Bemærk: Funktionen Auto er kun tilgængelig i scarttilstand med SCART PIN8 høj spænding/lav spænding skift.
Filmtilstand	Film optages med et andet antal billeder per sekund end normale tv-programmer. Når du ser film, skal du aktivere denne funktion for tydeligt at kunne se scener i hurtig bevægelse.
Hudfarvetone	Balanceniveauet kan indstilles til mellem -5 og 5.
Farveskift	Indstiller den ønskede farvetone.
RGB-gain	Du kan konfigurere farvetemperaturens værdier med RGB-gain-funktionen.
HDMI True Black	Denne funktion vil være tilgængelig i menuen billedindstillinger ved visning fra en HDMI-kilde. Du kan bruge denne funktion til at forstærke de sorte farver i billedet.
PC-position	
Autoposition	Optimerer automatisk skærmen. Tryk på OK, for at optimere.
V-position	Dette punkt rykker billedet vandret mod skærmens højre eller venstre side.
L-position	Denne funktion rykker billedet lodret mod skærmens top eller bund.
Pixeltakt	Pixeltakt-justeringer korrigerer interferens, der ses som lodrette bånd i pixel-intensive præsentationer som regneark eller sætninger eller tekst i lille skriftstørrelse.
Fase	Afhængigt af indgangskilden (computer osv.) vil du muligvis se et sløret eller støjende billede på skærmen. Du kan bruge fase til at få et klarere billede ved at prøve dig frem.
Nulstilling	Nulstiller billedindstillingerne til fabriksstandarderne. (Undtagen Spiltilstand)
<i>I VGA (PC) tilstand er visse ikoner i billedmenuen ikke tilgængelige. I stedet vil indstillingerne for VGA-tilstand blive tilføjet til Billedindstillingerne, så længe den er i PC-tilstand.</i>	

Lydmenuindhold	
Lydstyrke	Justerer lydstyrken.
Equalizer	Vælger equalizertilstanden. Brugerdefinerede indstillinger kan kun foretages, når du er i brugertilstand.
Balance	Justerer om lyden kommer fra den venstre eller højre højttaler.
Hovedtelefon	Indstiller lydstyrke for hovedtelefoner.
Lydtilstand	Du kan vælge en lydtilstand (hvis den viste kanal understøtter).
AVL (Automatisk volumegrænse)	Funktion indstiller lyden for at opnå fast udgangsniveau mellem programmer.
Hovedtelefoner/Lineout	Når du tilslutter en ekstern forstærker til dit tv ved hjælp af hovedtelefonstikket, kan du vælge denne indstilling som Lineout. Hvis du har tilsluttet hovedtelefoner til tv'et skal du indstille denne mulighed til Hovedtelefoner.
Dynamisk bas	Aktiverer eller deaktiverer den dynamiske bas.
Digital Out	Indstiller lydtype for digital udgang.
Indstillingsmenuens indhold	
Betinget adgang	Styrer moduler for betinget adgang, når tilgængelig.
Sprog	Du kan indstille et andet sprog afhængigt af stationen og landet.
Forældre(*)	Indtast korrekt adgangskode for at ændre indstillinger for forældrekontrol. Du kan nemt justere menulås, forældrelås (kan variere afhængigt af det valgte land) og børnesikringen i denne menu. Du kan også indstille ny pinkode. Bemærk: Standard-pinkoden kan indstilles til 0000 eller 1234. Hvis du har defineret PIN-koden (anmodning afhængigt af landevalget) under Første gangs installation, skal du bruge den pin-kode, du har angivet.
Timere	Indstiller sleep-timer til at slukke for tv'et efter en vis tid. Indstiller timere til valgte programmer.
Optagelseskonfiguration	Viser optagelseskonfigurationsmenuen (USB-forbindelse kræves).
Dato/Klokkeslæt	Indstiller dato og klokkeslæt.
Kilder	Aktiverer eller deaktiverer valgte kildeindstillinger.
Netværks indstillinger	Viser netværksindstillinger.
Andre indstillinger	Viser tv'ets andre indstillingsmuligheder.
Menu Timeout	Ændrer timeout-varighed for menuskærme.
Skan kodede kanaler	Når denne indstilling er aktiveret, findes også de kodede kanaler under søgeprocessen.
Blå Baggrund	Aktiverer eller deaktiverer blå baggrundssystem, når signalet er svagt eller mangler.
Softwareopgradering	Sikrer, at dit tv har den nyeste firmware.
Programversion	Viser programversion.
Hørehæmmede	Aktiverer en særlig funktion, der sendes fra sendestationen.

Lydbeskrivelse	En fortællespor vil blive afspillet for blinde eller svagsynede publikum. Denne funktion er kun tilgængelig, hvis tv-stationen understøtter den. Bemærk: Lydbeskrivelseslydfunktionen er ikke til rådighed i optagelses- eller tidsforskydningstilstand.
Automatisk slukning af tv	Indstiller den ønskede tid for at tv'et automatisk går i standby, når det ikke er i brug.
Standbysøgning (ekstra)	Dit tv vil søge efter nye eller manglende kanaler, mens det er i standby. Eventuelle nye fundne udsendelser vil blive vist.
Butikstilstand	Vælg kun denne tilstand til butiksmål. Når butikstilstand er aktiveret, er nogle punkter i tv-menuen ikke tilgængelige.
Media Renderer	Medie gengivelsesenhed funktion gør det muligt at dele filer, der er gemt på din smartphone eller tablet-pc'en. Hvis du har en DLNA-kompatibel smartphone eller tablet-pc og den nødvendige software er installeret, kan du dele/afspille fotos på dit TV. Se vejledning om delingssoftware for mere information. Media renderer er ikke tilgængelig med internetportalfunktion.
Strømsparetilstand	Denne indstilling konfigurerer præferencen for strømsparetilstand.
Virtuel fjernbetjening	Aktiverer eller deaktiverer den virtuelle fjernbetjeningsfunktion.
CEC	Med denne indstilling kan du aktivere og deaktivere CEC-funktionen helt. Tryk på venstre- eller højre-knappen for at aktivere eller deaktivere funktionen.
FollowMe TV	Aktiver eller deaktiver denne funktion.
FollowMe TV to DMR	Aktiver eller deaktiver denne funktion.
Netflix	Du kan se dit ESN(*)-nummer og deaktivere Netflix. (*) ESN-nummer er et unikt id-nummer for Netflix, skabt specielt til at identificere dit tv.
Installér og genindstil menuindhold	
Automatisk kanalscanning (genindstilling)	Viser automatiske indstillingsmuligheder. Digital antenne: Søger efter og gemmer antenne DVB-stationer Digitalkabel: Søger efter og gemmer antenne DVB-stationer Analog: Søger efter og gemmer analoge stationer. Digital antenne og analog: Søger efter og gemmer antenne DVB-stationer Digital kabel og analog: Søger efter og gemmer kabel-DVB- og analoge stationer.
Manuel kanalscanning	Denne funktion kan bruges til indtastning af direkte udsendelser.
Netværkskanalscanning	Søger efter de sammenkædede kanaler i udsendelsessystemet.
Analog finindstilling	Du kan bruge denne indstilling til at finindstille analoge kanaler. Denne funktion er ikke tilgængelig, hvis der ikke er gemt nogle analoge kanaler.
Førstegangsinstallation	Sletter alle gemte kanaler og indstillinger, nulstiller tv'et til fabriksindstillingerne og starter førstegangsinstallation.
Slet serviceliste	(*) Denne indstilling er kun synlig, når landevalg er Danmark, Sverige, Norge eller Finland. Brug denne indstilling til at rydde de lagrede kanaler.

Almindelig anvendelse

Brug af kanallisten

Tv'et sorterer alle gemte stationer i kanallisten. Du kan redigere denne kanalliste, indstille favoritter eller indstille aktive stationer som skal vises med kanallisteindstillingerne.

Konfigurerer forældreindstillinger.

Du kan bruge forældrekontrollsystemet til at spærre visning af bestemte programmer, kanaler og menuer.

For at vise menufunktionerne for forældrelås, skal PIN-koden indtastes. Når den korrekte PIN-kode er blevet indstillet, vises menuen forældreindstillinger:

Menulås: Menulås aktiverer eller deaktiverer menuadgangen.

Aldersgrænse: Når dette er aktiveret, vil enheden modtage forældreinformation fra udsendelsen, og hvis denne forældrelås er aktiveret, vil der ikke blive afspillet video eller audio.

Børnesikring: Når Børnesikring er valgt, kan TV et kun betjenes med fjernbetjeningen. I så tilfælde virker knapperne på betjeningspanelet ikke.

Indstil PIN-kode: Angiver en ny PIN-kode.

Den åbne browser-applikation i portalen kan blive deaktiveret på grund af ændringer foretaget i forældreindstillingerne. Dette kan gøres på tre forskellige måder, alt efter det valgte land i førstegangsinstallationen.

Hvis det valgte land er England vil aktivering af børnesikring deaktivere den åbne browser.

Hvis det valgte land er Frankrig, vil justering af børnesikringen for brugere i alderen 15 og yngre vil deaktivere den åbne browser.

Hvis der vælges et andet land med undtagelse af de to ovennævnte, vil aktivering af en eller flere af børnesikringsindstillingerne deaktivere den åbne browser

Bemærk: *Standard-pinkoden kan indstilles til 0000 eller 1234. Hvis du har defineret ben(er anmodet om afhængigt af valg af land) under den første Installation brug ben, du har defineret.*

Nogle indstillinger er muligvis ikke tilgængelige afhængigt af det valgte land.

Elektronisk programguide (EPG)

Nogle kanaler sender information om deres udsendelsestider. Tryk på knappen **EPG** for at se EPG-menuen.

Rød knap (Forr. Dag): Viser programmerne fra forrige dag.

Grøn knap (Næste dag): Viser programmerne for næste dag.

Gul knap (Zoom): Tryk på den Gule knap for at se begivenheder i et bredere tidsinterval.

Blå knap (Filter): Visninger filtreringsmuligheder.

SUBTTL: Tryk på knappen **SUBTITLE** for at åbne menuen Vælg genre. Med denne funktion kan du søge efter genrer i programguidens database. Info til rådighed i programoversigten vil der blive søgt og resultater, der matcher dine kriterier vil blive fremhævet.

Info-knap: Viser detaljeret information om valgte programmer.

Talknapper (spring): Springer til den foretrukne kanal direkte via numeriske taster.

OK: Viser programindstillingerne.

Tekst (søgning): Displays "**Guide Søgning**" menuen.

Swap-knap (nu): Viser den aktuelle begivenhed fra den fremhævede kanal.

Optage-knap: Tv'et vil begynde at optage det valgte program. Tryk igen for at stoppe optagelsen.

VIGTIGT: *USB-disken skal tilsluttes og frakobles, mens tv'et er slukket. Der skal derefter tændes for tv'et for at aktivere optagefunktionen.*

Bemærk: *Skift til et andet program eller kilde er ikke muligt under optagelsen.*

Programindstillinger

Tryk på OK i EPG-menuen for at åbne menuen Event Options (hændelsesindstillinger).

Valg af kanal

I EPG-menuen kan denne indstilling bruges til at skifte til den valgte kanal.

Optag/slet optage-timer

Når du har valgt et program i **EPG-menuen**, skal du trykke **på** knappen **OK**. Vælg funktionen **Optag og tryk på** knappen OK. Efter denne operation bliver en optagelse indstillet til det valgte program.

Hvis du vil annullere en allerede indstillet optagelse, skal du fremhæve programmet, trykke på **OK**-knappen og vælge muligheden "**Delete Rec. Timer**" Optagelsen annulleres.

Indstil timer/slet timer

Når du har valgt et program i **EPG-menuen**, skal du trykke **på** knappen **OK**. Vælg funktionen **Indstil timer** til hændelse og tryk på **OK**. Du kan indstille en timer til fremtidige programmer. Hvis du vil annullere en allerede indstillet timer, skal du markere det pågældende program og trykke på knappen **OK**. Vælg derefter "**Slet Timer**". Timeren slettes.

Bemærk: *Det er ikke muligt at optage to kanaler på samme tid.*

Softwareopgradering

Dit TV er i stand til at finde og opdatere automatisk via sendesignalet.

Søgning efter softwareopgradering via brugergrænseflade

I hovedmenuen vælg **Indstillinger** og derefter **andre indstillinger**. Naviger til **softwareopgradering** og tryk på knappen **OK**. I menuen **Opgraderingsindstillinger** skal du vælge **Søg** efter opgradering og trykke på **OK** for at søge efter en ny softwareopgradering.

Hvis der findes en ny opgradering, påbegyndes installationen af denne. Tryk på **OK** for at fortsætte med at genstarte.

3 AM-søgning og opgraderingsfunktion

Tv'et søger efter nye opdragninger kl. 3:00, hvis **Automatisk skanning** i indstillingsmenuen er slået til, og hvis **tv'et er tilsluttet** et antennesignal.

***Bemærk:** Hvis tv'et ikke tændes efter en opdragering, skal du tage stikket ud, vente to minutter og derefter sætte stikket i igen.*

Fejlfinding & råd

Tv vil ikke tænde

Sørg for, at strømledningen er sat korrekt i stikkontakten. Tjek om batterierne er brugt op. Tryk på tænd-/sluk-knappen på TV et.

Dårligt billede

- Tjek, om du valgt det rigtige tv-system.
- Lavt signalniveau kan medføre billedforvrængning. Tjek antenneadgangen.
- Kontrollér om du har indstillet den rigtige frekvenskanal, hvis du har udført manuel indstilling.
- Billedkvaliteten kan forringes, hvis to enheder er tilsluttet tv'et samtidigt. I så fald skal du frakoble den ene enhed.

Intet billede

- Dette betyder, at dit tv ikke modtager nogen transmission. Tjek, at du har valgt den korrekte kilde.
- Er antennen korrekt tilsluttet?
- Er antenneledningen beskadiget?
- Er der brugt de rigtige stik til tilslutning af antennen?
- Hvis De er i tvivl, skal De kontakte Deres forhandler.

Ingen lyd

- Tjek, om tv'et er sat på lydløs. Tryk på knappen **Lydløs** eller skru op for lydstyrken for at tjekke.
- Der kommer kun lyd fra én højttaler. Tjek balanceindstillingerne i lydmenuen.

Fjernbetjening - ingen funktion

- Måske er batterierne brugt op. Skift batterierne.

Indgangskilder - kan ikke vælges

- Hvis man ikke kan vælge en signalkilde, kan det være fordi, at ingen enheder er blevet tilsluttet. Hvis ikke;
- Undersøg AV-kabler og forbindelser, hvis du har forsøgt at forbinde en enhed.

Optagelse ikke tilgængelig

Hvis du vil optage et program, skal du først tilslutte en USB-disk til tv'et, mens det er slukket. Der skal derefter tændes for tv'et for at aktivere optagefunktionen. Hvis du ikke kan optage, kan du prøve at slukke for tv'et og derefter genindsætte USB-enheden.

USB er for langsom

Hvis meddelelsen "USB er for langsom" vises på skærmen under start af en optagelse, skal du forsøge at genstarte optagelsen. Hvis du stadig får vist samme fejl, er det muligt, at USB-disken ikke opfylder hastighedskravene. Prøv at tilslutte en anden USB-disk.

Typiske skærmtilstande for PC-indgang

Den følgende tabel illustrerer nogle af de typiske video-displaytilstande. Dit tv understøtter muligvis ikke alle opløsninger.

Indeks	Opløsning	Frekvens
1	640x350	85Hz
2	640x400	70Hz
3	640x400	85Hz
4	640x480	60Hz
5	640x480	66Hz
6	640x480	72Hz
7	640x480	75Hz
8	640x480	85Hz
9	800x600	56Hz
10	800x600	60Hz
11	800x600	70Hz
12	800x600	72Hz
13	800x600	75Hz
14	800x600	85Hz
15	832x624	75Hz
16	1024x768	60Hz
17	1024x768	66Hz
18	1024x768	70Hz
19	1024x768	72Hz
20	1024x768	75Hz
21	1024x768	85Hz
22	1152x864	60Hz
23	1152x864	70Hz
24	1152x864	75Hz
25	1152x864	85Hz
26	1152x870	75Hz
27	1280x768	60Hz
28	1360x768	60Hz
29	1280x768	75Hz
30	1280x768	85Hz
31	1280x960	60Hz
32	1280x960	75Hz
33	1280x960	85Hz
34	1280x1024	60Hz
35	1280x1024	75Hz
36	1280x1024	85Hz
37	1400x1050	60Hz
38	1400x1050	75Hz
39	1400x1050	85Hz
40	1440x900	60Hz
41	1440x900	75Hz
42	1600x1200	60Hz
43	1680x1050	60Hz
44	1920x1080	60Hz
45	1920x1200	60Hz

Signalkompatibilitet for AV og HDMI

Kilde	Understøttede signaler		Tilgængelig
Ekst. (SCART)	PAL		O
	NTSC 60		O
	RGB 50/60		O
	SECAM		O
Side AV	PAL 50/60		O
	NTSC 60		O
	SECAM		
YPbPr	480i, 480P	60Hz	O
	576i-576p	50Hz	O
	720p	50Hz0,60Hz	O
	1080i	50Hz0,60Hz	O
HDMI 1 HDMI 2	480i	60Hz	O
	480P	60Hz	O
	576i-576p	50Hz	O
	720p	50Hz0,60Hz	O
	1080i	50Hz0,60Hz	O
	1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

(X: Ikke tilgængelig, O: Tilgængelig)

I visse tilfælde kan et signal ikke vises ordentligt på LCD-TV'et. Problemet kan være manglende overensstemmelse med standarder fra kildeudstyr (DVD, antenneboks osv.). Hvis man oplever sådanne problemer, bør man kontakte forhandleren samt producenten

Understøttede filformater til USB-tilstand

Medie	Endelse	Formater	Noter	
Video	.dat, .mpg, .mpeg	Mpeg1-2	1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.ts, .trp, .tp, .m2ts	MPEG2, H.264, VC1, AVS, MVC	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps MVC:1080P@ 24fps Andet: 1080P@30fps - 50Mbit/sek	
	.vob	MPEG2	1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.mkv	MPEG1-2-4, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.mp4	MPEG4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.avi	MPEG2-4, Xvid, H.264	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@ 50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.fla, .flv	H.264, Sorenson H.263	H.264:1080Px2@25fps, 1080P@50fps, 1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
	.3gp	MPEG4, H.264	1920x1080@30P 20Mbit/sek.	
	.asf, .wmv	VC1	1080P@30fps, 50Mbit/sek.	
Audio	.mp3	MPEG1/2 Layer 1/2/3 (MP3)	Layer1: 32Kbps ~ 448Kbps (bithastighed) / 16KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens) Layer2: 8Kbps ~ 384Kbps (bithastighed) / 16KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens) Layer3: 8Kbps ~ 320Kbps (bithastighed) / 16KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)	
	.wav	LPCM		
	.WMA/ ASF	WMA, WMA Pro	WMA 128bps ~ 320Kbps(bithastighed) / 8KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens) WMA Pro: < 768kbps (bithastighed) / ~ 96KHz (samplingfrekvens)	
	.m4a/ .aac	AAC, HEAAC	Frit format (bithastighed) / 8KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)	
	.pcm	PCM	8Kbps ~ 320Kbps (bithastighed) / 16KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)	
	(virker kun med videofiler)		AC3	32Kbps ~ 640Kbps (bithastighed) / 32KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)
			EAC3	32Kbps ~ 6 Mbps (bithastighed) / 32KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)
			LPCM	64Kbps ~ 1m5 Mbps (bithastighed) / 8KHz ~ 48KHz (v)
IMA-ADPCM/ MS-ADPCM			384Kbps (bithastighed) / 8KHz ~ 48KHz (samplingfrekvens)	
G711 A/mu-law			64~128Kbps (bithastighed) / 8KHz (samplingfrekvens)	
Billede	.jpeg	Grundlinje	Opløsning (BxH): 15360x8640, 4147200 bytes	
		Progressiv	Opløsning (BxH): 1024x768, 6291456 bytes	
	.png	non-interlace	Opløsning (BxH): 9600x6400, 3840000 bytes	
		interlace	Opløsning (BxH): 1200x800, 3840000 bytes	
	.bmp		Opløsning (BxH): 9600x6400, 3840000 bytes	
Undertekst	.sub	-	Sub1, Sub2, Sub3	
	.srt	-		

Understøttede DVI-opløsninger

Ved tilslutning af enheder til tv'ets forbindelser ved brug af DVI-konverteringskabler (medfølger ikke), skal du se følgende opløsningsinformationer.

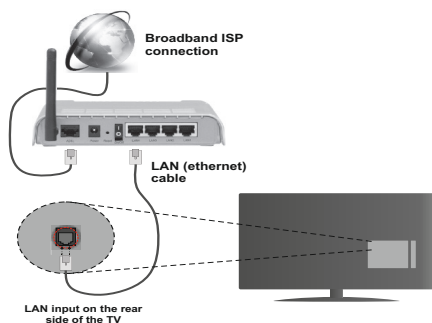
	56Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x400				<input checked="" type="checkbox"/>		
640x480		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
800x600	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
832x624						<input checked="" type="checkbox"/>
1024x768		<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>
1152x864		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>		<input checked="" type="checkbox"/>
1152x870						<input checked="" type="checkbox"/>
1280x768		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1360x768		<input checked="" type="checkbox"/>				
1280x960		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1280x1024		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1400x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1440x900		<input checked="" type="checkbox"/>				<input checked="" type="checkbox"/>
1600x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				
1680x1050		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1080		<input checked="" type="checkbox"/>				
1920x1200		<input checked="" type="checkbox"/>				

Tilslutningsmuligheder

Kabelforbundet forbindelse

Tilslutning til et kabelforbundet netværk

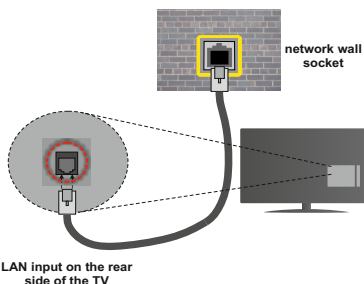
- Du skal have et modem eller en router, som er sluttet til en aktiv bredbåndsforbindelse.
- Sørg for, at Nero Media Home software er installeret på din PC (For DLNA-funktion). Se afsnittet "Installation af Nero Media Home".
- Slut din PC til dit modem eller din router. Dette kan være en kabelforbundet eller trådløs forbindelse.
- Slut dit tv til dit modem eller din router via et ethernet-kabel. Der er en LAN-port på bagsiden af dit tv.



- For at få adgang til og afspille delte filer, skal du vælge Mediebrowsersen. Tryk på knappen Menu og vælg Mediebrowser. Tryk på OK for at fortsætte. Vælg den ønskede fil og tryk på OK. Du skal altid bruge mediebrowsersens skærm for at få adgang til og afspille delte netværksfiler.
- PC/HDD/Media Player eller andre enheder, der er DLNA 1.5 kompatible, bør være forbundet med kabel for højere afspilningskvalitet.

Vejledning til konfiguration af kabelindstillingerne er beskrevet i afsnittet Network Settings (netværksindstillinger) i menuen Settings (indstillinger).

- Du vil måske være i stand til at forbinde dit tv til dit LAN-netværk, afhængigt af dit netværks konfiguration. I et sådant tilfælde skal du bruge et Ethernet-kabel til at tilslutte dit TV direkte til netværkets stikkontakt..



Konfiguration af kabelforbundne enhedsindstillinger

Netværkstype

Netværkstypen kan vælges som kabelforbundet eller trådløs enhed i overensstemmelse med den aktive forbindelse til tv'et. Indstil denne til "kabelforbundet", hvis du forbinder ved brug af et ethernet-kabel.

Konfigurationsstatus

Dette afsnit viser status for forbindelsen.

IP-adresse

Hvis en aktiv forbindelse er tilgængelig, vil IP-adressen blive vist i denne sektion. Hvis du vil konfigurere IP-adressens indstillinger, skal du trykke på den **Grønne** knap og skifte til avanceret tilstand.

Konfiguration af Wired Network Settings (indstillinger for kabelforbundet netværk) i avanceret tilstand

Når du har trykket på den **Grønne** knap, vil avanceret tilstand blive tilgængelig. Under avanceret tilstand skal du trykke på den **Røde** knap for at redigere indstillinger. Når du er færdig, skal du trykke **OK** for at gemme, og trykke på **Retur/Tilbage** for at annullere

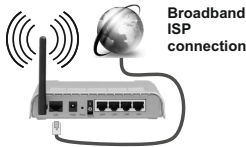
Trådløs forbindelse

Tilslutning til et trådløst netværk

Tv'et kan ikke oprette forbindelse til netværk med skjult SSID. For at gøre dit modems SSID synlig, skal du ændre dine SSID-indstillinger via modemets software.

For tilslutning til et kabelforbundet LAN-netværk, skal du udføre følgende trin:

1. Sørg for, at Nero Media Home software er installeret på din PC (For DLNA-funktion).
2. For at konfigurere dine indstillinger for trådløst netværk henvises til afsnittet netværksindstillinger i denne manual.



En trådløs N-router (IEEE 802.11a/b/g/n) med simultan 2.4 og 5 GHz-bånd er udviklet til at øge båndbredden. Disse er optimeret for en lettere og hurtigere HD-streaming af videoer, filoverførsler og trådløs gaming.

- Brug en LAN-forbindelse for hurtigere fildeling mellem andre enheder såsom computere.
- Hyppigheden og kanalen varierer afhængigt af området.
- Transmissionshastigheden varierer afhængigt af afstanden og antallet af forhindringer mellem transmissionsprodukterne, konfigurationen af disse produkter, radiobølgeførholdene, ledningstrafik og de produkter, du bruger. Transmissionen kan også falde ud eller blive afbrudt afhængigt af radiobølgeførhold, DECT-telefoner eller andre WiFi 11b-apparater. Standardværdierne for overførselshastigheden er de teoretiske maksimumværdier for de trådløse standarder. De er ikke de faktiske hastigheder på datatransmission.
- Den placering, hvor overførslen er mest effektiv, varierer afhængigt af brugsmiljøet.
- Den trådløse LAN-adapter understøtter 802.11 a, b, g og n-type modemmer. Det anbefales kraftigt, at du bruger IEEE 802.11n-kommunikationsprotokollen for at undgå eventuelle problemer, mens du ser videoer.
- Du skal bruge dit modems SSID, når der er andre modemmer i nærheden med samme SSID. Ellers kan det støde på forbindelsesproblemer. Brug en kabelforbundet forbindelse i stedet, hvis du oplever problemer med den trådløse forbindelse.

Konfiguration af trådløse enhedsindstillinger

Wi-Fi-funktionerne aktiveres ved at tilslutte Wi-Fi-donglen til en af USB-portene. Åbn menuen **Netværksindstillinger** og vælg **Netværkstype** til Trådløs enhed for at starte tilslutningsprocessen.

Tryk på **GUL** knap for at scanne de trådløse netværk. En liste over tilgængelige netværk vises. Vælg dit ønskede netværk fra listen.

Bemærk: Hvis modemmet understøtter N-tilstand, skal du ændre indstillingerne for N-tilstanden.

Hvis det valgte netværk er beskyttet med en adgangskode, kan du indtaste den rigtige kode ved at bruge det virtuelle tastatur. Du kan bruge dette tastatur via navigationsknapperne og knappen OK på fjernbetjeningen.

Vent, indtil IP-adressen vises på skærmen.

Det betyder, at forbindelsen nu er etableret. Hvis du vil afbryde forbindelsen til et trådløst netværk, skal du fremhæve Netværkstype og trykke på **OK**.

Du kan navigere mellem faner ved at trykke på venstre-/højreknap. Hjælpebjælken nederst i dialogboksen viser funktioner, du kan bruge. Tryk på den **BLÅ** knap for at kontrollere hastigheden på din internetforbindelse. Tryk på den **GRØNNE** knap for at skifte til avanceret tilstand, og tryk derefter på **OK**-knappen for at redigere indstillingerne.

Anden information

Konfigurationsstatus: Viser wi-fi-status som tilsluttet eller ikke tilsluttet.

IP-adresse: Viser den aktuelle IP-adresse.

Netværksnavn: Navnet på det tilsluttede netværk vil blive vist.

Slet gemte Wi-Fi-profiler

Gemte profiler vil blive slettet, hvis du trykker på den røde knap, mens det trådløse enhedsvalg OSD vises på skærmen.

Tilslutning til din mobiltelefon via WiFi

- Hvis din mobile enhed har WiFi-funktionen, kan du slutte den til dit tv via en router, for at få adgang til indholdet på din enhed. Til dette skal din mobiltelefon have en hensigtsmæssig fordelingssoftware.
- Opret forbindelse til din router ifølge trinene angivet ovenfor i afsnittet trådløs forbindelse.
- Bagefter skal du forbinde din mobilenhed med routeren og derefter aktivere deling af software på din mobilenhed. Vælg derefter filer, som du gerne vil dele med dit TV.
- Hvis forbindelsen er etableret korrekt, bør du nu få adgang til de delte filer på din mobiltelefon via mediebrowseren i dit tv.
- Åbn mediebrowsermenuen for at se afspilningsenhedens OSD-valg. Vælg din mobiltelefon og tryk på knappen **OK** for at fortsætte.

Hvis den er tilgængelig, kan du hente en virtuel fjernbetjeningsapplikation på din mobile enhedsapplikationsudbyders server.

Bemærk: Denne funktion understøttes muligvis ikke af alle mobiltelefoner.

TRÅDLØS SKÆRM

Wireless Display er en standard for streaming af video og lyd skabt af Wi-Fi Alliance. Denne funktion giver mulighed for at bruge dit TV som trådløse skærm.

- Brug med mobile enheder

Der er forskellige standarder, som muliggør deling af skærme, herunder grafik-, video- og lyd-indhold mellem din mobilenhed og TV.

Tilslut den trådløse USB-dongle til dit TV først, hvis TV'et ikke har en intern WiFi-funktion.

Tryk derefter på knappen **Source** på fjernbetjeningen og skift til kilden **Trådløs skærm**.

Der vises et skærbillede, som fortæller at TV'et er klar til tilslutning.

Åbn delingsapplikationen på din mobile enhed. Disse applikationer er opkaldt forskelligt for hvert mærke, se betjeningsvejledningen til din mobile enhed for detaljerede oplysninger.

Scan efter enheder. Når du har valgt dit tv og tilslutter, vil skærmen på din enhed blive vist på dit TV.

Bemærk: Denne funktion kan kun bruges, hvis den mobile enhed understøtter denne funktion. Scanning og forbindelsesprocesser varierer alt efter hvilket program, du bruger. Android-baserede mobile enheder bør have softwareversion V4.2 og derover.

Tilslutningsfejlfinding

Trådløst netværk ikke tilgængeligt

- Sørg for, at dit netværks firewalls tillader tv'ets trådløse forbindelse.
- Prøv at søge efter trådløse netværk igen via skærmen med **netværksindstillinger**.

Hvis det trådløse netværk ikke fungerer korrekt, skal du prøve at bruge det kabelforsynede netværk i dit hjem. Se kapitlet Kabelforbundet forbindelse for flere oplysninger om processen.

Hvis tv'et ikke fungerer ved hjælp af kabelforbindelsen, skal du kontrollere modemmet (routeren). Hvis routeren ikke er fejlbefæftet, skal du kontrollere dit modems internetforbindelse.

Forbindelsen er langsom

Se brugervejledningen til dit trådløse modem for at få oplysninger om det interne service-område, forbindelseshastighed, signalkvalitet og andre indstillinger. Du skal have en højhastighedsforbindelse til dit modem.

Forstyrrelse under afspilningen eller langsomme reaktioner

I så fald kan du forsøge følgende:

Hold mindst tre meters afstand fra mikrobølgeovne, mobiltelefoner, Bluetooth-enheder eller andre Wi-Fi-kompatible enheder. Prøv at ændre den aktive kanal på WLAN-routeren.

Brug af DLNA-netværkstjeneste

DLNA (Digital Living Network Alliance) er en standard, der letter visningsprocessen for digital elektronik og gør

det mere bekvemt at bruge på et hjemmenetværk. For yderligere information, besøg www.dlna.org.

Med DLNA-standard kan du få vist og afspille billeder, musik og videoer lagret i DLNA-medieserveren, som er tilsluttet til dit hjemmenetværk.

1. Installation af Nero Media Home

DLNA-funktionen kan ikke anvendes, hvis serverprogrammet ikke er installeret på din PC. Klargør din PC med det medfølgende Nero Media Home-programmel. For mere information om installationen, henvises til afsnittet "Nero Media Home Installation"

2. Tilslutning til et kabelforbundet eller trådløst netværk

Se kapitlet netværksindstillinger for detaljeret konfigurationsinformation.

3. Afspilning af delte filer via mediebrowseren

Vælg Indstillinger i hovedmenuen ved hjælp af Venstre- eller Højre-knappen, og tryk på OK-knappen. Mediebrowsersen vises derefter.

DLNA

DLNA-support er kun tilgængelig i tilstanden mediebrowsermappe. For at aktivere mappe-tilstand, skal du gå til fanen Indstillinger på mediebrowserens hovedskærm og trykke på **OK**. Under indstillingsmuligheder skal du fremhæve Visningsstil og skifte til **Mappe** ved hjælp af **Venstre-** eller **Højre** knappen. Vælg den ønskede medietype og tryk på **OK**.

Hvis deling af konfigurationer er indstillet korrekt, vises skærmen Enhedsvalg, når den ønskede medietype er valgt. Vælg den ønskede og tryk **OK** for at vise indholdet fra det valgte netværk eller USB-hukommelse. Hvis du ønsker at opdatere listen over enheder, skal du trykke på den **GRØNNE** knap. Du kan trykke på **MENU** for at afslutte.

Hvis tilgængelige netværk bliver fundet, vil de blive vist på denne skærm. Vælg den medieserver eller det netværk, som du ønsker at oprette forbindelse til ved at anvende knapperne **Op** eller **Ned** og tryk på **OK**.

Hvis du vælger medietype som Video, og vælger en enhed på valgmenuen, vil en ny menu blive vist på skærmen.

Vælg Videoer fra dette skærbillede for at se alle de tilgængelige videofiler fra det valgte netværk.

Hvis du vil afspille andre medietyper fra dette skærbillede, skal du gå tilbage til **mediebrowsersens** hovedskærm og vælge den ønskede medietype og derefter vælge netværk igen. Der henvises til afsnittet Mediebrowsersmenu for yderligere information om filafspilning.

Undertekstfiler fungerer ikke, hvis du ser video fra dit netværk via DLNA.

Du kan kun tilslutte kun ét tv med DLNA til samme netværk. Hvis der opstår et problem med DLNA-netværket, skal du slukke for dit tv på stikkontakten og tænde det igen. Trick-funktion og spring understøttes ikke med DLNA-funktion.

Bemærk: Der kan være nogle PC'er der kan ikke være i stand til at udnytte DLNA-funktionen på grund af administrator- og sikkerhedsindstillinger (såsom virksomheds-pc'er).

For at opnå den bedste hjemmenetværkstreaming med dette tv, skal den medfølgende Nero-software installeres.

Installation af Nero MediaHome

For at installere Nero MediaHome, skal du gøre følgende:

Bemærk: Denne software skal være installeret på din PC, før du kan bruge DLNA-funktionen.

1. Indtast nedenstående link helt i adresse-baren i din webbrowser.

<http://www.nero.com/mediahome-tv>

2. Tryk på **Download**-knappen på åbningsside. Installations filen downloades til din computer.
3. Når download er fuldført, dobbeltklik på installationsfilen for at påbegynde installationen.
4. **Installationsguiden** fører dig gennem installationsprocessen.
5. Følgende skærmeddelelse vises: **Installationsguiden** kontrollerer tilgængeligheden af den fornødne tredjepartssoftware på din pc. Hvis der mangler programmer, bliver disse opført og skal installeres, før du fortsætter installationen.
6. Klik på **Installer**. Den integrerede serie vises. Den viste serie må ikke ændres.
7. Klik på **Næste**. Licensbetingelserne (EULA) vises. Læs venligst licensaftalen omhyggeligt, og vælg det relevante afkrydsningsfelt, hvis du accepterer vilkårene i aftalen. Installation er ikke mulig uden denne aftale.
8. Klik på **Næste**. Installationsguiden fører dig gennem installationsprocessen.
9. Klik på **Installer**. Installation starter og slutter automatisk. En statuslinje informerer dig om forløbet af installationsprocessen.
10. Klik på **Slut**. Installation er færdig. Du vil blive dirigeret videre til et websted for nero software.
11. En genvej er nu placeret på dit skrivebord.

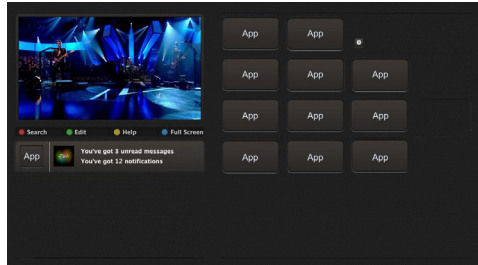
Tillykke! Du har nu installeret Nero MediaHome på din pc.

Kør Nero MediaHome ved at trykke på genvejsikonet.

TIP: Det er nødvendigt at have en bredbåndsforbindelse for at opnå et billede af høj kvalitet. Du skal indstille land og sprogdata korrekt under førstegangsinstallation for at internetportalen fungerer korrekt.

Sørg for, at tv'et er tilsluttet en kabelforbundet/trådløs internetforbindelse, hvis en er tilgængelig. Når forbindelsen er etableret, kan du vælge eller se portalmuligheder.

Tryk på knappen **Internet** på din fjernbetjening og portalapplikationens muligheder vil blive vist på en lignende måde som skabelonen nedenfor.



Bemærkning vedrørende PIP-vindue

Nuværende kildeindhold vil blive vist i PIP-vinduet, hvis du skifter til portaltilstand, mens du ser tv via en HDMI-kilde.

Hvis du skifter til portaltilstand, mens du ser tv-kanaler, vil det aktuelle program vises i PIP-vinduet. Du kan skifte kanaler ved hjælp knapperne **Programme +/-**.

Brug op / ned og **venstre / højre** til at navigere mellem punkterne på portalskærmen. Tryk på knappen **OK** for at bekræfte dit valg. Tryk på knappen **Return/Back** for at gå til det forrige skærbillede.

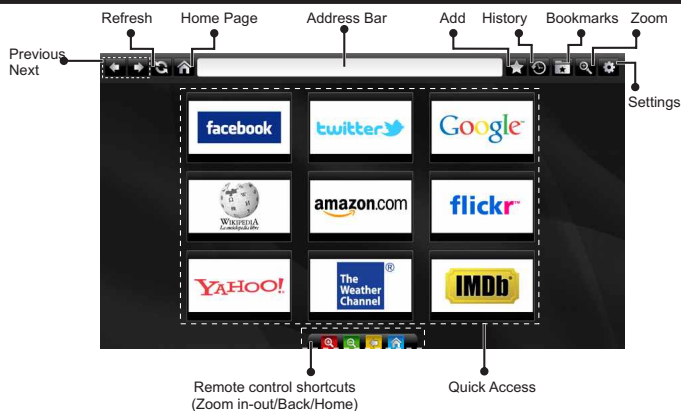
Tryk på knappen **EXIT** for at afslutte internetportaltilstanden.

Bemærk: Mulige applikationsafhængige problemer kan skyldes tjenesteudbyderen.

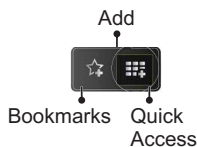
Nogle applikationer kan blive deaktiveret grundet ændringer lavet under **Forældreindstillinger**.

Internetbrowser

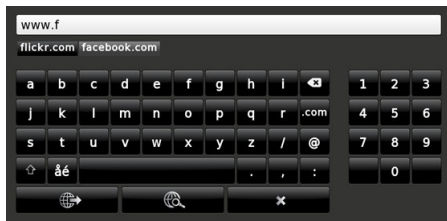
Hvis du vil bruge internetbrowseren, skal du vælge internetbrowserlogoet fra portalsektionen.



- Du kan bruge piletasterne på fjernbetjeningen til at navigere i webbrowseren. Tryk på **OK** for at fortsætte.
- Efter førstegangsinstallationen vises foruddefinerede hjemmesider og logoer på browserens adgangssiden (se billedet ovenfor). Hvis du vil tilføje en ønsket webside til hurtig adgang side, mens på det websted, du ønsker at tilføje, skal du vælge "Tilføj" menuen og vælg "Hurtig adgang"-knappen.
- Hvis du ønsker at tilføje bogmærker, skal du vælge dette punkt, mens den ønskede webside er på skærmen.



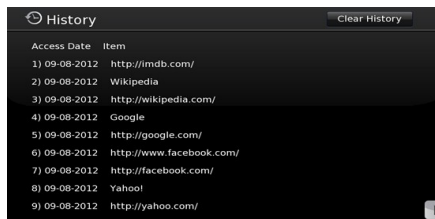
- Du kan navigere webbrowseren på tre måder. Først kan du indtaste en URL i adresselinjen.



- Du kan søge på søgeord ved at klikke på søgeknappen i adressefeltets dialogboks eller på anden måde navigere til sider ved at klikke på

links på websider, hvorefter disse vil tage dig til de relevante sider.

- Når du ruller markøren ned til midten af skærmen, vises fjernbetjeningens genveje.
- Brug zoom-genvejsknapperne eller menuen Zoom til at zoome ind eller ud.
- Du kan slette cookies eller slette alle browserdata fra menuen Indstillinger.
- Dit TV er kompatibelt med USB-mus. Forbind din mus eller trådløse museadapter til USB-indgangen på dit tv.
- Hvis du vil se din browserhistorik skal du klikke på knappen Historik. Du kan også slette din browserhistorik herfra.



- Browseren understøtter ikke flere faner.
- Nogle internetsider indeholder flash-indhold. Disse er ikke understøttet af browseren.
- Tv'et understøtter ikke downloadprocesser fra webbrowseren.