

AMBILIGHT tv

8500 Series

Vejledning

75PUS8500 85PUS8500

Register your product and get support at www.philips.com/TVsupport

Indhold

1 Oversigt over startskærmen	4	8.1 Det skal du bruge	29
		8.2 Brug af TV-guiden	29
2 Få support	5		
2.1 Identificer og registrer dit TV	5	9 Videoer, fotos og musik	30
2.2 TV-hjælp og brugerveiledning	5	9.1 Fra en USB-forbindelse	
2.3 TV-diagnosticering og selvdiagnosticering	5	9.2 Fra en computer eller en hukommelsesenhed tilsluttet netværket	
2.4 Kundeservice/reparation	5	9 3 Ectos	30
		9.4 Videoer	30
3 Lynvejledning	7	9.5 Musik	31
3.1 Fjernbetjening	7	S.S Masik	
3.2 Parring af fjernbetjeningen med TV'et	8	10 Åbn menuer med TV-indstillinger	
3.3 IR-sensor	9	10.1 Hurtigmenu og Hyppige	
3.4 Batterier og rengøring	9	10.2 Allo indetillinger	
3.5 Appen Simple Setup til set-top- boks	9	10.3 Eco-indstillinger	50
		11 Spilbiælke	52
4 Opsætning	10	n Spilojærke	52
4.1 Læs sikkerhedsanvisningerne	10		
4.2 TV-placering	10	12 Smart TV og apps	
4.3 Tænd for TV'et	10	12.1 Opsætning af Smart TV	54
		12.2 Appbutik	54
5 Tilslutninger	12		
5.1 Tilslutningsguide	12	13 Netflix	55
5.2 Antenne	12		
5.3 Satellit	12	14 Amazon Prime Video	56
5.4 Videoenhed	12		
5.5 Lydenhed	12	15 YouTube	
5.6 Mobil enhed	13		
5.7 Anden enhed	14	10 11	
5.8 Bluetooth®	15	16 Alexa	
5.9 Computer	16	16.1 Om Alexa	58
		16.2 Brug af Alexa	58
6 Skift kilde	17	16.3 Alexa-stemmekommandoer	58
6.1 Liste over kilder	17		
6.2 Omdøb enhed	17	17 Google Assistent	60
7 Kanaler	18	18 Software	61
7.1 Om kanaler, og skift kanaler	18	18.1 Opdater software	61
7.2 Installer kanal	18	18.2 Softwareversion	
7.3 Kanalliste	24	18.3 Automatisk softwareopdatering	
7.4 Favoritkanaler	25	18.4 Vis historik over	
7.5 Tekst/tekst-TV	26	softwareopdateringer	
7.6 Streamingkanaler	27		
		19 Miljø	63
8 TV-guide	29	19.1 European Energy Label	63
		19.2 EPREL-registreringsnummer	63

19.3 Bortskaffelse	63
20 Specifikationer	64
20.1 Strøm	64
20.2 Modtagelse	64
20.3 Skærmonløsning	64
20.4 Understøttet indgangsonløsning	64
20.5 Lvd	64
20.6 Multimedie	64
20.7 Tilslutningsmuligheder	65
	05
21 Fejlfinding	66
21.1 Tips	66
21.2 Tænd	66
21.3 Fiernbetiening	66
21.4 Kanaler	66
21.5 Satellit	67
21.6 Billede	67
21.7 Lyd	68
21.8 HDMI - UHD	68
21.9 USB	69
21.10 Wi-Fi og internet	69
21.11 Forkert sprog i menuerne	69
22 Sikkerhed og pleje	70
22.1 Sikkerhed	70
22.2 Vedligeholdelse af skærmen	71
23 Vilkår for anvendelse	72
24 Ophavsrettigheder	74
24.1 HDMI	74
24.2 HEVC Advance	74
24.3 DTS:X	74
24.4 Dolby ATMOS	74
24.5 Wi-Fi Alliance	74
24.6 Andre varemærker	74
25 Open source	75
25.1 Open source-software	75
25.2 Open Source-licens	75
26 Ansvarsfraskrivelse vedrørende	79
tjenester og/eller software fra	
tredjeparter	
Indeks	80

Indeks			

1. Oversigt over startskærmen

For at drage fordel af dit Smart TV skal du oprette forbindelse fra TV'et til internettet. Tryk på **(Hjem)** på fjernbetjeningen for at få din startskærm. Ligesom på din smartphone eller tablet er startskærmen midt på TV-skærmen. Fra startskærmen kan du beslutte, hvad du vil se, ved at gennemse underholdningsmuligheder fra apps.

Startskærmen er organiseret i rækker, så du kan se det fantastiske indhold fra dine foretrukne apps. Apps kan udfylde deres anbefaling (hvis tilgængelig) i henhold til deres eget valg som en individuel række på startskærmen.

Højdepunkter på startskærmen

Med flere faner såsom Hjem, Kanaler, Apps

og **P** Søg efter , kan du opdage film og serier fra dine tjenester og populære apps. Kanaler tab er en samling af gratis onlineindhold, herunder nyheder, tv og film, livsstil, underholdning, sport, musik, børne- og komediekanaler. Fanen Apps er et udvalg af apps, hvor du kan leje film online, læse aviser, se videoer og lytte til musik, shoppe online eller se TV-programmer, når det passer dig med Online TV. Du kan også udløse et inputfelt til søgning med **P** Søgning fane.

Foretrukne apps

Dine foretrukne apps er placeret i den første række. Denne række indeholder et antal forudinstallerede apps. Rækkefølgen af disse apps er i overensstemmelse med forretningsaftaler med udbydere af indholdstjenester. I denne række finder du også apps som **Se TV**, **Internetbrowser**, **Medier** og andre.

YouTube og Netflix

Denne række indeholder dine Anbefalede, Abonnementer eller Populære YouTube- og Netflixvideoer.

Adgang til indstillingerne fra startsiden

Du kan få adgang til menuen **Alle indstillinger** via ikonet øverst til højre. Du kan også finde **Hyppige indstillinger** og **Hurtigmenu** med almindelige indstillinger i Philips TV-menuen, som kan hentes frem direkte fra fjernbetjeningen.

TV-guide

Vælg **TV-guide** for at åbne TV-guiden for dine installerede tv-kanaler.

Kilder

Vælg TKILDER for at se og skifte til tilgængelige kilder i dette TV.

Bemærk:

• Hvis dit installerede land er Tyskland eller Frankrig, vil der være yderligere **Offentlig værdi** på Hjemskærmen til en liste **Udvalgt** apps.

• Hvis dit installerede land er UK, vil der være yderligere **TV-guide** på Hjem-skærmen for at linke til tv-guiden for dine installerede tv-kanaler.

2.1. Identificer og registrer dit TV

Identificer dit TV - TV'ets modelnummer og serienummer

Du bliver muligvis bedt om at oplyse TV'ets modelnummer og serienummer. Find disse numre på pakkesedlen eller på typeetiketten på bagsiden eller i bunden af TV'et.

Registrer dit TV

Registrer dit TV, og få glæde af flere fordele, herunder fuld support (herunder downloads), adgang til særlige oplysninger om nye produkter, særtilbud og -rabatter, mulighed for at vinde præmier og deltage i særlige undersøgelser om nye udgaver.

Gå til <u>www.philips.com/TVsupport</u>

2.2. TV-hjælp og brugervejledning

➡ Hurtigmenu > Hjælp

Du kan bruge hjælpefunktionen til at udføre fejlfinding på og få flere oplysninger om dit TV.

• TV-oplysninger - Se modelnavn, serienummer og softwareversion for dit tv.

• Sådan gør du – Du kan se instruktioner om, hvordan du installerer kanaler, sorterer kanaler*, opdaterer tvsoftware, tilslutter eksterne enheder og bruger Smartfunktioner på dit tv.

 \cdot TV-diagnosticering – Kør diagnosticering af TV'et for at kontrollere TV'ets tilstand.

• Selvdiagnosticering – Du kan kontrollere, om billede, lyd, netværk og andre indstillinger fungerer korrekt.

• Opdater softwaren - Kontroller tilgængelige softwareopdateringer.

• Brugervejledning - Læs brugervejledningen for at få TV-oplysninger.

• Fejlfinding – Find svar på ofte stillede spørgsmål.

• Fabriksindstillinger - Nulstil alle indstillinger til fabriksindstillingerne.

• Geninstaller tv'et - Geninstaller og lav hele tvinstallationen om.

• Kontaktoplysninger – Vis telefonnummeret eller webadressen for dit land eller din region.

* Sortering af kanaler er kun relevant for visse lande.

** Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller,

2.3. TV-diagnosticering og selvdiagnosticering

TV-diagnosticering

Du kan køre TV-diagnosticeringstesten for at kontrollere TV'ets tilstand. Når diagnosticeringen er afsluttet, rydder TV'et cachehukommelsen og lukker alle ubrugte apps for at fortsætte med at fungere optimalt på dit TV.

Sådan kører du TV-diagnosticeringstesten:

 Vælg ➡ Hurtigmenu > Hjælp > TVdiagnosticering, og tryk på OK.
 Vælg Start for at køre en række diagnosticeringstest.

3 - Når testen er afsluttet, kan du se status for følgende elementer.

- Fjernbetjening
- Strøm
- Billede
- Lyd
- Tilslut eksterne enheder
- Netværk
- TV-tuner
- Ryd cachehukommelse
- Apps

4 - Vælg OK for at lukke resultatsiden og gå tilbage til guiden til TV-diagnosticering.

5 - Tryk på 🗲 Tilbage for at afslutte TV-

diagnosticering, vælg Selvdiagnosticering For at udføre andre diagnosetjek, vælg Se resultater for at se resultatsiden igen.

Selvdiagnosticering

Selvdiagnosticering kan hjælpe dig med at udføre fejlfinding på dit TV ved at kontrollere TV'ets konfigurationer.

Sådan køres selvdiagnosticeringen:

1 - Vælg **≕** Hurtigmenu > Hjælp >

Selvdiagnosticering, og tryk på OK.

2 - Vælg følgende punkter for at kontrollere konfigurationerne.

• Kontrollér TV'et – Du kan kontrollere, om billede, lyd og andre indstillinger fungerer godt nok.

• Kontroller netværket - Kontroller netværksforbindelsen.

• Kontroller fjernbetjeningen – Udfør testen for at bekræfte den medfølgende fjernbetjenings funktionalitet.

• Se historik for svagt signal – Få vist listen over kanalnumre, der automatisk blev gemt, da signalstyrken var svag.

2.4. Kundeservice/reparation

Du kan få support eller få foretaget reparation ved at ringe til Kundeservice i dit land. Vores serviceteknikere sørger for en reparation, hvis det er nødvendigt.

Find telefonnummeret i den trykte dokumentation, der fulgte med TV'et.

Eller se vores hjemmeside

www.philips.com/TVsupport og vælg dit land, hvis det er nødvendigt.

TV'ets modelnummer og serienummer

Du kan blive bedt om at oplyse TV'ets modelnummer og serienummer. Find disse numre på pakkesedlen eller på typeetiketten på bagsiden eller i bunden af TV'et.

Advarsel

Prøv ikke at reparere TV'et selv. Dette kan medføre alvorlig personskade, uoprettelige skader på TV'et eller gøre garantien ugyldig.

6

3. Lynvejledning

3.1. Fjernbetjening

Tastoversigt

Тор

Den funktion eller skjulte taster

Skjulte taster vises for at vise flere kontrolfunktioner, mens du trykker på tasten 123. Tasten 123 findes midt på fjernbetjeningen og kan bruges til at tænde/slukke for skjulte taster. Når skjulte taster slås til, vises taltasterne 0 til 9 og tasterne til styring af medieafspilning med baggrundslys og udløser funktionerne. Når skjult taster-tilstanden slås fra ved at trykke på tasten 123 igen eller automatisk slås fra, fungerer fjernbetjeningen med normale taster.

Advarsel

Kvælningsfare! Denne TV-fjernbetjening indeholder små dele og er ikke egnet til børn under 5 år.



1 - 🙂 (Standby / Til)

For at tænde for TV'et eller sætte det i standby igen.

2 - VOICE-mikrofon

3 – Ambilight

For at vælge en af Ambilight-stilene. * Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller, der

understøtter Ambilight-funktionen.

4 - 💵 (KILDER) / PAR

- For at åbne eller lukke menuen Kilder.
- For at parre fjernbetjeningen med tv'et.

5 - ≝ (Hurtigmenu/MENU)

For at åbne hurtigmenuen med typiske tv-funktioner. Hold den MENU for at vise spilkontrolbjælken, når spilsignalet er registreret, og spiltilstanden er aktiveret.

6 - 🔿 Alexa

Tryk og hold nede for at tale med Alexa, afbryde et Alexa-svar eller stoppe en advarsel. Når Alexa svarer på din ytring eller afspiller medier, skal du trykke igen for at stoppe eller dæmpe afspilningen.

Mellem



1- TV-guide

Åbner eller lukker TV-guiden.

2 - OK-tast

Bekræfter et valg eller en indstilling. Åbner kanallisten, mens du ser TV.

3 - Pile-/navigationstaster

Ruller op, ned, til venstre og højre.

4 - OPTIONS

For at åbne eller lukke valgmenuen.

5 - 🗲 (Tilbage)

For at skifte tilbage til den forrige kanal, du valgte. For at gå tilbage til forrige menu. For at gå tilbage til den forrige app/internetside.

6 - Lydstyrke / **4**× (Lydløs)

Bevæg dig ned eller op for at justere lydstyrken. Tryk på midten af tasten for at slå lyden fra eller til.

7 - 123-tast

Tænder eller slukker de skjulte taster og skifter tasterne mellem forskellige sæt af funktioner.

8 - INFO

Åbner eller lukker programoplysninger.

9 - Taltaster (skjulte taster, tilgængelige efter tryk på 123-tast)

Vælger en kanal direkte.

10 - SUBTITLE

Åbner siden Undertekst. Tryk længe for at åbne eller lukke tekst/tekst-tv.

11 - TV / EXIT

Skifter tilbage til at se TV eller forlader en interaktiv TVapplikation. Det virker dog muligvis ikke på nogle programmer. Adfærden afhænger af tredjeparts TVapps.

Denne tast ændres til nummer **0**, når **der** trykkes på tasten 123.

12 角 Hjem

Sådan åbner du menuen Hjem.

13 - 🔳 (Kanal)

Bevæg dig ned eller op for at skifte til den næste eller forrige kanal på kanallisten. Sådan åbner du næste eller forrige side i tekst/Tekst-tv. Tryk på midten af tasten for at åbne kanallisten.

Nederst



1 - 🗕 🗕 🗕 🗕 Farvetaster

Direkte valg af muligheder. Tryk på den blå tast – for at åbne Hjælp.

2 - NETFLIX

• Hvis du har et Netflix-abonnement, kan du nyde Netflix på dette TV. Dit tv skal være forbundet til internettet.

• For at åbne Netflix skal du trykke på **NETFLIX** for at åbne Netflix-appen. Du kan åbne Netflix med det samme fra et tv i standby. www.netflix.com

www.netflix.com

3 - Disnep+

For at starte Disney+ App.

4 - 😺 Øko/grøn nøgle

Tryk for at fremkalde en besked, der minder dig om at indtaste Eco-indstillinger menu; tryk længe for at åbne Eco settings menuen direkte. Når menuen Ecoindstillinger aktiveres med et langt tryk på tasten et par gange, vises meddelelsen ikke længere.

5 - Afspilning (skjulte taster, tilgængelige efter tryk på 123-tast)

- Play ▶, for afspilning.
- \cdot Pause $\,\,I\!I$, for at sætte afspilningen på pause
- Spol tilbage 📢, for at spole tilbage
- Spol frem \rightarrow , for at spole frem

6 - prime video

For at starte Amazon Prime video App.

7 - Tr Channels

For at starte Titan-kanaler App.

8 - Hurtigtaster

Tryk på hurtigtasten for at starte en app eller et streamingmedie direkte. De faktiske hurtigtaster varierer fra region til region eller fra land til land.

3.2. Parring af fjernbetjeningen med TV'et

Denne fjernbetjening bruger både Bluetooth® og IR (infrarød) til at sende sine kommandoer til tv'et.

• Du kan bruge denne fjernbetjening via IR (infrarød) til de fleste funktioner.

• For at bruge Alexa-stemmekontrol skal du parre (forbinde) TV'et med fjernbetjeningen.

Da du startede TV-installationen, blev du bedt om at trykke på PAIR-tasten og på denne måde udføre parringen.

Bemærk:

1 - Når fjernbetjeningen er gået i parringstilstand, begynder den blå LED-indikator omkring mikrofonen foran på fjernbetjeningen at blinke.

2 - Fjernbetjeningen skal holdes tæt på TV'et (inden for en afstand på 1 m) under parringen, for at det lykkes.

3 - If the TV does not launch the Alexa voice control operations when press **O** AlexaParringen lykkedes ikke.

4 - Det anbefales at vente, indtil sættet er startet helt op og har igangsat alle baggrundsprocesser, før parringstilstand aktiveres, da velkomstmeddelelsen med yderligere anvisninger muligvis vises for sent, hvilket kan påvirke parringsproceduren negativt.

Parring og parring igen

Hvis parringen med fjernbetjeningen ikke lykkedes, kan du parre TV'et med fjernbetjeningen igen.

Du kan blot trykke længe på tasten SOURCES (PAIR) (ca. 3 sekunder) for at udføre parring.

Alternativt kan du gå til **A** (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Fjernbetjening > Par fjernbetjeningog følg derefter instruktionerne på skærmen.

Der vises en meddelelse, når parringen er lykkedes.

Fjernbetjeningssoftware

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs &

netværk > Fjernbetjening > Oplysninger om fjernbetjening Når fjernbetjeningen er parret, kan du kontrollere fjernbetjeningens aktuelle softwareversion.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Fjernbetjening > Opdater fjernbetjeningens software

Kontroller, om der er tilgængelige opdateringer til fjernbetjeningens software.

3.3. IR-sensor

TV'et kan modtage kommandoer fra en fjernbetjening, som bruger IR (infrarød) til at sende kommandoer. Hvis du bruger denne type fjernbetjening, skal du altid pege med fjernbetjeningen på den infrarøde sensor på forsiden af TV'et.



Advarsel

Undgå at stille genstande foran TV'ets infrarøde sensor, da det kan blokere det infrarøde signal.

3.4. Batterier og rengøring

Udskiftning af batterier

Se Lynhåndbog i produktpakken for at få detaljerede oplysninger om batterier til fjernbetjeningen.

Hvis TV'et ikke reagerer på et tastetryk på fjernbetjeningen, er batterierne måske løbet tør for strøm.

For at udskifte batterierne skal du åbne batterirummet på fjernbetjeningens bagside.

1 - Skyd batteridøren i pilens retning.

2 - Udskift de gamle batterier med nye. Sørg for, at batteriernes + og - poler er placeret korrekt.

3 - Sæt batteridækslet tilbage på plads, og skyd det tilbage, indtil det klikker på plads.

Fjern batterierne, hvis du ikke bruger

fjernbetjeningen i lang tid.

Bortskaf de gamle batterier i overensstemmelse med

reglerne for bortskaffelse.

Du kan finde flere oplysninger i Hjælp > Brugervejledning > Bortskaffelse.

Rengøring

Din fjernbetjening er behandlet med en belægning, der kan modstå ridser.

Rengør fjernbetjeningen med en blød, fugtig klud. Brug aldrig stoffer som sprit, kemikalier eller husholdningsprodukter på fjernbetjeningen.

3.5. Appen Simple Setup til set-top-boks

Appen Simple Setup giver brugeren mulighed for at styre sin set-top-boks ved hjælp af TVfjernbetjeningen (via IR-kontrol til set-top-boksen).

Opsætning via app til tilsluttet set-top-boks

- 1 Tilslut en set-top-boks via HDMI til TV'et.
- 2 Start appen Simple Setup på TV

3 - Vælg mærke og model for din set-top-boks for at konfigurere den til en ny set-top-boks.

Simple Setup-appen på tv'et sender set-top-boksens IR-kodedatabase via Bluetooth® til tvfjernbetjeningen.

Styring af set-top-boksen ved hjælp af TV-

fjernbetjeningen

1 - Når brugeren ser TV-kilde, er TV-fjernbetjeningen i TV-tilstand og sender TV IR-koder.

2 - Når appen Simple Setup kører på TV'et, registrerer den, når brugeren skifter til HDMI-indgang for set-top-boks, og får TV-fjernbetjeningen til at skifte til at sende set-top-boksens IR-koder, mens der trykkes på en tast.

4. Opsætning

4.1. Læs sikkerhedsanvisningerne

Læs sikkerhedsanvisningerne, før du anvender TV'et.

For at læse instruktionerne, se Hjælp > Brugervejledning > Sikkerhed og pleje.

4.2. TV-placering

Tip om placering

• Placer TV'et et sted, hvor der ikke falder lys direkte på skærmen.

• Dæmp lysforholdene i rummet for at opnå den bedste Ambilight-effekt.

• Den ideelle afstand til at se tv er 2 til 5 gange skærmens højde. Når du sidder ned, skal dine øjne være i niveau med midten af skærmen.

Anbefalet afstand til væggen:

A. Hvis du vil montere TV'et på væggen, skal det placeres 7 til 10 cm fra væggen.

B. Når TV'et står på en stander, skal det placeres 10 til 20 cm fra væggen, afhængigt af standerens størrelse.



Bemærk:

Hold TV'et væk fra støvproducerende kilder som f.eks. komfurer. Det anbefales at fjerne støv regelmæssigt for at undgå, at der kommer støv ind i TV'et.

TV-stander

Du finder anvisningerne til montering af TV-standeren i den medfølgende Lynhåndbog. Har du mistet denne vejledning, kan du downloade den

fra <u>www.philips.com/TVsupport</u>.

Brug modelnummeret på TV'et til at finde Lynhåndbogen til download.

Vægmontering

Dit tv er også forberedt til vægbeslaget (sælges separat).

Størrelsen på vægbeslaget kan variere afhængigt af de forskellige typer back cases. **Vejledning til hurtig start** i din produktpakke for at se, hvilken størrelse der passer til dit tv.

Brug følgende vægbeslagsmål, når du køber vægbeslaget .



- 43PUS85x0
- 200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm)
- •50PUS85x0

200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm) • 55PUS85x0

200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm) • 65PUS85x0

- 400x300, M8 (min.: 12 mm, maks.: 22 mm) • 75PUS85x0
- 400x300, M8 (min.: 12 mm, maks.: 22 mm) • 85PUS85x0
- 600x400, M8 (min.: 24 mm, maks.: 28 mm)

Forsigtig

Vægmontering af TV'et kræver særlig ekspertise og bør kun udføres af kvalificerede fagfolk. TVvægbeslaget skal opfylde sikkerhedsstandarderne i forhold til TV'ets vægt. Læs også sikkerhedsforanstaltningerne, før du placerer TV'et. TP Vision Europe B.V. påtager sig intet ansvar for ukorrekt montering eller montering, der resulterer i ulykker eller skader.

4.3. Tænd for TV'et

Tilslut strømkablet

- Sæt strømkablet i stikket POWER bag på TV'et.
- Sørg for, at strømkablet er sat ordentligt i stikket.
- Sørg for, at strømstikket i stikkontakten altid er tilgængeligt.
- Når du tager strømkablet ud, skal du altid trække i stikket, aldrig i kablet.



Selvom dette TV har et meget lavt strømforbrug i standby-tilstand, bør stikket tages ud af stikkontakten, hvis TV'et ikke skal benyttes i en længere periode for at spare energi.

Tændt eller Standby

Før du tænder for TV'et, skal du sørge for, at strømstikket er sat i **POWER**-stikket bag på TV'et.

Tænd

Tryk på den lille joystick-tast i bunden af TV'et.



Skifte til standby

For at sætte TV'et i standby skal du trykke på 🕐 på fjernbetjeningen. Du kan også trykke på den lille joystick-tast i bunden af TV'et.

I Standby Mode er TV'et stadig tilsluttet lysnettet, men bruger meget lidt energi.

For at slukke TV'et helt skal du tage stikket ud af stikkontakten.

Når du tager stikket ud af stikkontakten, skal du altid trække i stikket, aldrig i ledningen. Sørg for, at du altid har fuld adgang til strømstikket, netledningen og stikkontakten.

5. Tilslutninger

5.1. Tilslutningsguide

Slut altid en enhed til TV'et med tilslutningen med den bedste tilgængelige kvalitet. Brug også kabler af god kvalitet, så du kan sikre en god overførsel af billede og lyd.

Når du tilslutter en enhed, genkender TV'et dens type og giver hver enhed et korrekt typenavn. Du kan ændre typenavnet, hvis du ønsker det. Hvis et korrekt typenavn er indstillet for en enhed, skifter TV'et automatisk over til de mest ideelle TV-indstillinger, når du skifter over til enheden i kildemenuen.

5.2. Antenne

Tilslut antennestikket til Antennetilslutningen bag på TV'et, og kontrollér, at det sidder korrekt.

Du kan tilslutte din egen antenne eller et antennesignal fra et antennedistributionssystem. Brug et IEC Coax 75 Ohm RF-antennestik.

Brug denne antennetilslutning til DVB-T- og DVB-Cindgangssignaler.

ANTENNA



5.3. Satellit

Sæt satellitstikket af F-typen i satellittilslutningen SAT bag på TV'et.



5.4. Videoenhed

HDMI

En HDMI-forbindelse har den bedste billed- og lydkvalitet.

For at opnå den bedste signalkvalitet skal du bruge et HDMI-kabel med høj hastighed og ikke bruge et HDMI-kabel, der er længere end 5 m, samt tilslutte enheder, der understøtter HDR, på en af HDMItilslutningerne.



Kopibeskyttelse

HDMI-porte understøtter HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection). HDCP er et kopibeskyttelsessignal, der forhindrer kopiering af indhold fra en dvd-disk eller Blu-ray-disk. Også kaldet DRM (Digital Rights Management).

5.5. Lydenhed

HDMI ARC/eARC

Kun HDMI 1 på TV'et har HDMI ARC (Audio Return Channel).

Hvis enheden, typisk et hjemmebiografsystem (HTS), også har en HDMI ARC-forbindelse, skal du slutte den til en af HDMI-forbindelserne på dette tv. Med HDMI ARC-forbindelsen behøver du ikke at tilslutte det ekstra lydkabel, der sender lyden fra tv-billedet til HTS'en. HDMI ARC-forbindelsen kombinerer begge signaler.

HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) er et fremskridt i forhold til den tidligere ARC. Den understøtter de nyeste lydformater med høj bitrate op til 192 kHz, 24-bit og ukomprimeret 5.1 og 7.1 samt 32-kanals ukomprimeret lyd.

Bemærk: HDMI eARC er kun tilgængelig på HDMI 1. Brug HDMI-kabel med ultrahøj hastighed til eARC. Kun én eARC-enhed er tilgængelig ad gangen.



Digital lydudgang - optisk

Lydudgang - optisk er en lydtilslutning af høj kvalitet.

Denne optiske forbindelse kan overføre 5.1 lydkanaler. Hvis din enhed, typisk et hjemmebiografsystem (HTS), ikke har nogen HDMI ARC-forbindelse, kan du bruge denne forbindelse med Audio In – Opticalforbindelsen på HTS'en. Audio Out – Opticalforbindelsen sender lyden fra TV'et til HTS'en.



Hovedtelefon

Du kan tilslutte et sæt hovedtelefoner til 🎧 tilslutning på siden af TV'et. Tilslutningen er et minijack på 3,5 mm. Du kan justere hovedtelefonernes lydstyrke separat.



5.6. Mobil enhed

Send til dit TV

For at caste streaming-indhold til dit tv:

1 - Sørg for, at din mobile enhed og dit tv er på det samme Wi-Fi-netværk.

2 - Start en casting-aktiveret app på din mobilenhed, og tryk på cast-ikonet ज⊐.

3 - Vælg PHILIPS_TV_(Modelnavn) på dit tv for at starte castingen.

Philips Smart TV-app

Appen **Philips Smart TV** på din smartphone eller tablet er din nye TV-ven. Appen giver dig mulighed for at skifte kanal og justere lydstyrken — ligesom en fjernbetjening.

Download appen Philips Smart TV fra din foretrukne appbutik i dag.

Appen Philips Smart TV er tilgængelig til iOS og Android og er gratis.

Alternativt kan du gå til **h** (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Kabelbaseret eller trådløs > QR-kode for Remote App og trykke på OK, en QRkode vises på tv-skærmen. Scan QR-koden med din mobile enhed, og følg instruktionerne for at downloade og installere appen Philips Smart TV. Når du bruger appen, skal din mobilenhed og dit Philips TV oprette forbindelse til det samme Wi-Fi-netværk.

Get Connected



www.philips.to/smartTV

The Philips Smart TV app lets you switch channels and adjust the volume - just like a remote control.

5.7. Anden enhed

CAM med smartkort – CI+

Om Cl+

Dette TV er klar til CI+ Conditional Access.

Med CI+ kan du se premium-HD-programmer, f.eks. film og sport, som udbydes af digital-TV-udbydere i din region. Disse programmer er kodet af TVoperatøren og skal afkodes med et forudbetalt CI+-modul.

Udbydere af digital-TV leverer et CI+-modul (Conditional Access Module - CAM) og et medfølgende smartkort, når du abonnerer på deres premium-programmer. Disse programmer har et højt niveau af kopibeskyttelse.

Kontakt en udbyder af digital-TV for at få flere oplysninger om vilkår og betingelser.



Smartkort

Udbydere af digital-TV leverer et CI+-modul (Conditional Access Module - CAM) og et medfølgende smartkort, når du abonnerer på deres premium-programmer.

Indsæt smartcardet i CAM-modulet. Se den instruktion, du har modtaget fra operatøren.

Sådan sættes CAM'et i TV'et...

1. Se på CAM'en for den korrekte metode til indsættelse. Forkert indsættelse kan beskadige CAM og TV.

 Mens du kigger på bagsiden af TV'et med forsiden af CAM'et vendt mod dig, sætter du forsigtigt CAM'et ind i åbningen. FÆLLES GRÆNSEFLADE.
 Skub CAM'en så langt ind, som den kan komme. Lad den sidde i åbningen hele tiden.

Når du tænder for TV'et, kan det tage et par minutter, før CAM'et aktiveres. Hvis der er indsat et CAM, og der er betalt abonnementsgebyr

(abonnementsmetoderne kan variere), kan du se de krypterede kanaler, der understøttes af CAMchipkortet.

CAM og smartcard er udelukkende til dit tv. Hvis du fjerner CAM'et, vil du ikke længere kunne se de krypterede kanaler, der understøttes af CAM'et.



Angiv adgangskoder og PIN-koder

For nogle CAM-moduler skal du indtaste en PIN-kode for at kunne se kanalerne. Når du angiver PIN-koden til CAM-modulet, anbefaler vi, at du bruger samme kode som den, du bruger til at låse TV'et op med.

Sådan indstilles PIN-koden til CAM...

- 1. Tryk på 🛛 💵 KILDER .
- 2. Vælg den kanaltype, du bruger CAM-modulet til.
- 3. Tryk på OPTIONS og vælg Fælles interface.

4. Vælg CAM-modulets TV-udbyder. Følgende skærmbilleder kommer frem fra TV-udbyderen. Følg vejledningen på skærmen for at finde PINkodeindstillingen.

USB-lagerenhed

You can view photos or play your music and videos from a connected USB flash drive. Insert a USB flash drive in one of the **USB** tilslutninger på TV'et, mens TV'et er tændt.

Tv'et registrerer flashdrevet og åbner en liste, der viser dets indhold.

Hvis indholdslisten ikke vises automatisk, skal du trykke på 📮 KILDER og vælge USB.

USB



Du kan finde flere oplysninger om at se eller afspille indhold fra et USB-flashdrev i Hjælp > Brugervejledning > Fotos, videoer og musik.

5.8. Bluetooth®

Det skal du bruge

Du kan tilslutte en trådløs enhed med Bluetooth® til dette tv – en trådløs højttaler eller hovedtelefoner.

For at afspille TV-lyden på en trådløs højttaler skal du parre den trådløse højttaler med TV'et. TV'et kan kun afspille lyd fra én højttaler ad gangen.

Vigtigt – Lyd til videosynkronisering

Mange Bluetooth[®]-højttalersystemer har en høj såkaldt "forsinkelse". Høj forsinkelse betyder, at lyden er bagud i forhold til videoen, hvilket forårsager forsinkelse for synkronisering af mundbevægelser. Før du køber et trådløst Bluetooth[®]-højttalersystem, skal du holde dig selv orienteret omkring de nyeste modeller og se efter en enhed med kort forsinkelse. Spørg din forhandler til råds.

Parring af en enhed

Placer den trådløse højttaler inden for 5 meters afstand af TV'et. Læs enhedens brugervejledning for at få særlige oplysninger om parring og trådløs rækkevidde. Sørg for, at Bluetooth®-indstillingen på TV'et er aktiveret.

Når en trådløs højttaler er parret, kan du vælge den til afspilning af TV-lyden. Når en enhed er parret, behøver du ikke at parre den igen, medmindre du fjerner enheden.

Sådan parrer du en Bluetooth®-enhed med TV'et:

1 - Tænd for Bluetooth®-enheden, og placer den inden for TV'ets rækkevidde.

2 - Vælg ♠ (Hjem) > Indstillinger > Wireless & Networks og tryk på > (højre) for at åbne menuen.

3 - Vælg Bluetooth > Søg efter

Bluetooth-enhed, og tryk på OK.

4 - Vælg Søgning og tryk på OK. Følg instruktionerne på skærmen. Du parrer enheden med TV'et, og TV'et gemmer forbindelsen. Du skal muligvis annullere en parret enhed først, hvis det maksimale antal parrede enheder er nået.

5 - Vælg enhedstype, og tryk på OK.

6 - Tryk på ≮ (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

Vælg en enhed

Sådan vælger du en trådløs enhed:

1 - Vælg ♠ (Hjem) > Indstillinger > Wireless & Networks og tryk på OK.

- 2 Vælg Bluetooth > Bluetooth-enheder og tryk på OK.
- . 3 - Vælg den trådløse enhed fra listen og tryk
- på OK.

4 - Tryk på ≮ (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

Fjern en enhed

Du kan tilslutte eller frakoble en trådløs Bluetooth®-enhed. Du kan også fjerne en trådløs Bluetooth®-enhed. Hvis du fjerner en Bluetooth®-enhed, vil enhedens parring blive annulleret.

Sådan fjerner eller afbryder du en trådløs enhed:

 Vælg ♠ (Hjem) > Indstillinger > Wireless & Networks og tryk på OK.

2 - Vælg Bluetooth > Fjern Bluetooth-enhed, og tryk på OK.

- 3 Vælg den trådløse enhed fra listen og tryk
- på OK.
- 4 Vælg Afbryd forbindelsen eller Frakobling, og

tryk på OK.

5 - Vælg OK, og tryk på OK for at bekræfte.

6 - Tryk på ≮ (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

Philips easy-pair

Philips easy-pair er en metode til hurtig parring, der er designet specielt til Philips

Bluetooth[®]-hovedtelefonprodukter. Du kan trykke på en knap og straks begynde at parre dine Philipshovedtelefoner med Philips TV.

Sådan parrer du Philips easy-pair-hovedtelefoner med tv'et:

1 - Sæt Philips easy-pair-hovedtelefonerne i parringstilstand, og placer dem inden for en afstand af 5 meter fra tv'et.

2 - Tryk længe på den – blå tast (ca. 3 sekunder) for at parre Philips easy-pair-hovedtelefonerne med tv'et.

3 – Når parringen er startet, søger tv'et efter Philips easy-pair-hovedtelefoner, dette vil tage et par sekunder.

4 - Når parringen er udført, vises en meddelelsesskærm for at informere og angive batteristatus for dine hovedtelefoner.

Bemærk, at kun Philips easy-pair-hovedtelefoner understøtter easy-pair-funktionen. Philips Bluetooth®-hovedtelefoner, der understøtter Philips easy-pair-funktionen: TAA6709 TAA6219 TAH8506 TAH4209 TAT2149 TAK4206 TAH6509 TAH5209 TAT2139 TAT3509 Hvis easy-pair ikke er tilgængelig for dine Bluetooth®-hovedtelefoner, kan du gå til **f**

Bluetooth®-hovedtelefoner, kan du gå til **A** (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Bluetooth for at parre hovedtelefonerne med tv'et manuelt.

5.9. Computer

Du kan tilslutte computeren til TV'et ved hjælp af et HDMI-kabel af høj kvalitet og bruge TV'et som computerskærm.

* Bemærk for brugere med Nvidia-grafikkort: Hvis du slutter computeren til TV'et via HDMI, kan Nvidia-kortet muligvis automatisk vise VRR-video (Variable Refresh Rate) på TV'et, når TV'ets HDMI Ultra HD-indstilling er Optimal (automatisk spil). Sørg altid for at slå VRR-funktionen fra i grafikkortet, før du ændrer TV'ets HDMI Ultra HD til Optimal eller Standard. Når du vælger TV'ets UI som Optimal eller Standard, deaktiveres VRR-understøttelse i TV'et.

* Bemærk til brugere af AMD-grafikkort: Hvis du tilslutter din computer til TV'et via HDMI, skal du sørge for følgende indstillinger på det anvendte grafikkort for at opnå korrekt ydelse.

- Hvis grafikkortets outputvideo er 4096 x 2160p eller 3840 x 2160p, og der bruges RGB-pixelformat, skal RGB 4:4:4 pixelformatstudie (begrænset RGB) indstilles i computerens grafikkort.

6.1. Liste over kilder

• For at åbne menuen Kilder skal du trykke på 📮 KILDER.

• Hvis du vil skifte til en tilsluttet enhed, skal du vælge enheden med **pile-/navigationstasterne** og trykke på **OK**.

• Hvis du vil se de tekniske oplysninger om den tilsluttede enhed, du ser, skal du trykke på OPTIONS og vælge Enhedsoplysninger.

• Hvis du vil lukke kildemenuen uden at skifte til en enhed, skal du trykke på 📮 KILDER igen.

6.2. Omdøb enhed

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Rediger inputkilder > Kilde

 Vælg et af enhedsikonerne, navnet på forudindstillingen vises i skrivefeltet, og vælg.
 Vælg Skift navn for at åbne tastaturet på skærmen.

3 - Brug navigationstasterne til at vælge tegn.

4 - Vælg Luk, når du er færdig med redigeringen.

7.1. Om kanaler, og skift kanaler

Sådan vises TV-kanaler

• Tryk på TV / EXIT. TV'et stiller ind på den TV-kanal, du sidst har set.

Tryk på ▲ (Hjem) > TV > Kanaler og tryk på OK.
 Tryk på ➡ + or ➡ - for at skifte kanal.

• Hvis du kender kanalnummeret, kan du indtaste det med taltasterne. Tryk på **OK** når du har indtastet nummeret for at skifte kanal.

 For at skifte tilbage til den tidligere indstillede kanal, tryk på ← Tilbage .

Sådan skifter du til en kanal fra en kanalliste

• Mens du ser en TV-kanal, skal du trykke på **OK** for at åbne kanallisterne.

• Kanallisten kan have adskillige sider med kanaler. To view the next eller previous page, press \blacksquare + or \blacksquare .

 Hvis du vil lukke kanallisterne uden at skifte kanal, skal du trykke på ← Tilbage eller TV / EXIT.

Kanalikoner

Efter en automatisk kanalopdatering af kanallisten markeres nyligt fundne kanaler med en * (stjerne). Hvis du låser en kanal, vil den blive markeret med en \bigcirc (lås).

Radiokanaler

Hvis der er digitale udsendelser tilgængelige, installeres de digitale radiostationer i forbindelse med installationen. Du kan skifte til en radiostation på samme måde, som du skifter til en TV-kanal.

Dette TV kan modtage den digitale TV-standard DVB. TV'et fungerer muligvis ikke med visse udbydere af digitalt TV, som ikke fuldt ud overholder kravene for standarden.

7.2. Installer kanal

Antenne og kabel

Søg manuelt efter kanaler og kanalindstillinger

Søg efter kanaler

Opdater kanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation* > Søg efter kanaler

1 - Vælg Opdater digitale kanaler for kun at tilføje

nye digitale kanaler.

2 - Tryk på **OK** for at søge efter kanaler. Det kan tage et par minutter.

Hurtig geninstallation

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation* > Søg efter kanaler

1 - Vælg Hurtig geninstallation eller Geninstallation af kanal (hvis landeindstillingen er Storbritannien) for at installere alle kanaler igen med standardindstillinger.

2 - Tryk på **OK** for at søge efter kanaler. Det kan tage et par minutter.

Avanceret geninstallation af kanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation* > Søg efter kanaler

1 - Vælg Avanceret geninstallation af kanaler eller Freely applikationsopsætning (hvis landeindstillingen er UK) for at foretage en fuld geninstallation, som fører dig gennem hvert trin.

2 - Tryk på **OK** for at søge efter kanaler. Det kan tage et par minutter.

* Bemærk: Hvis landeindstillingen er UK, er kun Antenneinstallation tilgængelig.

Kanalindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation > Søg efter kanaler > Avanceret geninstallation af kanaler

1 - Vælg Avanceret geninstallation af kanaler for at foretage en fuld geninstallation, som fører dig gennem hvert trin.

2 - Vælg Antenne (DVB-T) eller Kabel (DVB-C), og vælg et element, som du vil geninstallere.

3 - Vælg Digitale og analoge^{*} kanaler, Kun digitale kanaler eller Kun analoge kanaler.

- 4 Vælg Indstillinger og tryk på OK.
- 5 Tryk på 🗕 Nulstil for at nulstille, eller tryk på
- Færdig når du er færdig med indstillingerne.

* Bemærk: Understøttelse af analoge kanaler er ikke tilgængelig i lande, der har slukket for de analoge kanaler.

Frekvensscanning

Vælg metoden til at søge efter kanaler.

• Hurtigt: Vælg den hurtigste metode, og brug de foruddefinerede indstillinger, som de fleste kabeludbydere i dit land bruger.

• Fuld: Hvis dette resulterer i, at der ikke er installeret nogen kanaler, eller hvis der mangler nogle kanaler, kan du vælge den udvidede Full metode. Denne metode vil tage længere tid at søge efter og installere kanaler. • Avanceret: Hvis du har modtaget en bestemt netværksfrekvensværdi for at søge efter kanaler, skal du vælge Advanced.

Trinstørrelse for frekvens

TV'et søger efter kanaler i trin på **8 MHz**. Hvis dette resulterer i, at der ikke er installeret nogen kanaler, eller hvis der mangler nogle kanaler, kan du søge i mindre trin på **1 MHz**. Hvis du bruger 1 MHztrinnet, tager det længere tid at søge efter og installere kanaler.

Netværksfrekvenstilstand

Hvis du har tænkt dig at bruge den hurtige Hurtigt metode i Frekvensscanning for at søge efter kanaler, vælg Automatisk. The TV will use 1 of the predefined network frequencies (or HC – homing channel) as used by most cable providers in your country.

Hvis du har modtaget en bestemt netværksfrekvensværdi til at søge efter kanaler, skal du vælge **Manual**.

Netværksfrekvens

Med den Netværksfrekvenstilstand indstillet til Manualkan du indtaste den

netværksfrekvensværdi, du har modtaget fra din kabeludbyder, her. Brug taltasterne til at indtaste værdien.

Netværks-ID

Indtast det netværks-ID, du har fået fra din kabeludbyder.

Symbolhastighedstilstand

Hvis din kabeludbyder ikke har givet dig en bestemt **Symbolhastighed** værdi for at installere tvkanalerne, lad **Symbol rate mode** indstilling på **Automatisk**. Hvis du har modtaget en bestemt

symbolfrekvensværdi, skal du vælge Manual.

Symbolhastighed

Hvis **Symbolhastighedsstilstand** er indstillet til **Manuelt**, kan du indtaste symbolhastighedsværdien med taltasterne.

Gratis/kodet

Hvis du har et abonnement og et CAM-modul – Conditional Access Module til betalings-TV-tjenester, skal du vælge **Gratis + kodet**. Hvis du ikke abonnerer på betalings-tv-kanaler eller -tjenester, kan du vælge **Kun gratis kanaler**.

Automatisk søgning efter kanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation > Automatisk kanalopdatering

Hvis du modtager digitale kanaler, kan du indstille TV'et til automatisk at opdatere listen med nye kanaler. Alternativt kan du selv starte en kanalopdatering.

Automatisk kanalopdatering

En gang om dagen, kl. 6 om morgenen, opdaterer TV'et kanalerne og gemmer nye kanaler. Nye kanaler gemmes i listen Alle kanaler, men også i listen Nye kanaler. Tomme kanaler fjernes.

Hvis der findes nye kanaler, eller hvis kanaler opdateres eller fjernes, vises der en meddelelse ved starten af TV'et. TV'et skal være på standby for automatisk at kunne opdatere kanaler.

Kanal, automatisk kanalopdatering

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation > Kanal opdateringsmeddelelse

Når nye kanaler er fundet, eller hvis kanaler opdateres eller fjernes, vises en meddelelse, når TV'et tændes. For at undgå, at denne meddelelse vises efter hver kanalopdatering, kan du slå den fra.

Digital: Test af modtagelse

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation > Digital: Modtagelsestest

Den digitale frekvens vises for denne kanal. Hvis modtagelsen er dårlig, kan du flytte antennen. For at kontrollere signalkvaliteten for denne frekvens igen, skal du vælge **Søgning** og tryk på **OK**. Brug fjernbetjeningens ciffertaster til selv at indtaste en bestemt digital frekvens. Alternativt kan du vælge frekvensen, placere pilene på et tal

med ≺og → og ændre nummeret med ∧ and ∨. Vælg Søg, og tryk på OK for at kontrollere frekvensen.

Analog: Manuel installation

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenne-/kabel installation > Analogt: manuel installation

Analoge TV-kanaler kan installeres manuelt en efter en.

System

Vælg System for at konfigurere TV-systemet.

 \cdot Søg kanal

For at finde en kanal, vælg **Søg Channel** og tryk på **OK**. Du kan selv indtaste en frekvens for at finde en kanal eller lade TV'et søge efter en kanal. Tryk på **OK**, vælg **Søgning** og tryk på **OK** for automatisk at søge efter en kanal. Den fundne kanal vises på skærmen, og hvis modtagelsen er dårlig, skal du trykke på **Søg** igen. Hvis du vil gemme kanalen, skal du vælge **Færdig** og tryk på **OK**.

Finjustering

For at finjustere en kanal, vælg Fine tune og tryk på OK. Du kan finjustere kanalen med ∧ eller ∨. Hvis du vil gemme den fundne kanal, skal du vælge Færdig og trykke på OK.

\cdot Blind

You can store the channel on the current channel number or as a new channel number. Vælg **Store** og tryk på **OK**. Det nye kanalnummer vises kortvarigt.

Trinene kan gentages, indtil du har fundet alle tilgængelige, analoge TV-kanaler.

Satellit

Søg efter satellit og Satellitindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Søg efter satellit

Geninstaller alle kanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Søg efter satellit > Geninstaller kanaler

Vælg den gruppe af kanaler, du ønsker at installere.
Satellitudbydere kan tilbyde kanalpakker, som samler gratis kanaler og tilbyder en sortering, som passer til det enkelte land. Nogle satellitter tilbyder abonnementspakker – en samling af kanaler, du betaler for.

Forbindelsestype

Vælg det antal satellitter, du ønsker at installere. TV'et indstiller den korrekte tilslutningstype automatisk.

• Op til 4 satellitter – Du kan installere op til 4 satellitter (4 LNB'er) på dette TV. Vælg det antal satellitter, du vil installere, i starten af installationen. Dette får installationen til at gå hurtigere.

• Unicable – Du kan bruge et Unicable-system til at tilslutte parabolantennen til TV'et. Du kan vælge Unicable for 1 eller 2 satellitter i starten af installationen.

LNB-indstillinger

I nogle lande kan du tilpasse ekspertindstillingerne for homing transponder og hver enkelt LNB. Disse indstillinger skal kun bruges eller ændres, når en normal installation mislykkes. Hvis du har ikkestandardiseret satellitudstyr, kan du bruge disse indstillinger til at tilsidesætte standardindstillingerne. Nogle udbydere kan give dig nogle transponder- eller LNB-værdier, som du kan indtaste her.

• Universel eller Cirkulær - Den generelle type LNB. Normalt kan du vælge denne type for din LNB.

 Lav LO frekvens / Høj LO frekvens - De lokale oscillatorfrekvenser er indstillet til standardværdier. Tilpas kun værdierne ved ekstraordinært udstyr, der kræver forskellige værdier.

• 22 kHz tone - Som standard er Tone indstillet til Automatisk.

• LNB-strøm - Som standard er LNB-strøm indstillet til Automatisk.

Automatisk søgning efter kanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Automatisk kanalopdatering

Hvis du modtager digitale kanaler, kan du indstille TV'et til automatisk at opdatere listen med nye kanaler.

Alternativt kan du selv starte en kanalopdatering.

Automatisk kanalopdatering

En gang om dagen, kl. 6 om morgenen, opdaterer TV'et kanalerne og gemmer nye kanaler. Nye kanaler gemmes i listen Alle kanaler, men også i listen Nye kanaler. Tomme kanaler fjernes.

Hvis der findes nye kanaler, eller hvis kanaler opdateres eller fjernes, vises der en meddelelse ved starten af TV'et. TV'et skal være i standby for automatisk at opdatere kanalerne.

* Kun tilgængelig, når **Satellitkanallisten** er indstillet til Fra en sorteret pakke

Kanal, automatisk kanalopdatering

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Kanal opdateringsmeddelelse

Når der findes nye kanaler, eller hvis kanaler opdateres eller fjernes, vises en meddelelse ved tvstart. For at undgå, at denne meddelelse vises efter hver kanalopdatering, kan du slå den fra.

Indstilling for automatisk opdatering

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Mulighed for automatisk opdatering

Fravælg en satellit, hvis du ikke vil opdatere automatisk.

* Kun tilgængelig, når **Satellitkanallisten** er indstillet til **Fra en sorteret pakke**

Manuel installation

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af satellit > Manuel installation

Installer satellitten manuelt.

- LNB Vælg den LNB, du vil tilføje nye kanaler for.
- Polarisering Vælg den polarisering, du har brug for.
 Symbolhastighedstilstand Vælg Manuel for at angive symbolhastighed.
- Frekvens Indtast transponderens frekvens.
- Søg Søg efter transponder.

Satellit-CAM-moduler

Hvis du bruger et CAM – et betinget adgangsmodul med et chipkort – til at se satellitkanaler, anbefaler vi at udføre satellitinstallationen med CAM indsat i tv'et.

De fleste CAM-moduler anvendes til at afkode kanaler.

CAM-moduler (CI+ 1.3 med operatørprofil) kan selv installere alle satellitkanalerne på dit TV. CAMmodulet vil tilbyde dig at installere dets satellit(ter) og kanaler. Disse CAM-moduler installerer og afkoder ikke kun kanaler, men håndterer samtidig almindelige kanalopdateringer.

Kopiering af kanalliste

Introduktion

Kopiering af kanalliste og Satellitlistekopiering er beregnet til forhandlere og ekspertbrugere.

Med Kopiering af kanalliste/Satellitlistekopiering kan du kopiere de kanaler, der er installeret på et TV, til et andet Philips TV i samme serie. Du kan undgå en tidskrævende kanalsøgning ved at uploade en foruddefineret kanalliste på et TV.

Betingelser

- Begge TV er fra det samme årsline-up.
- Begge TV'er har samme hardwaretype. Kontroller hardwaretypen på TV'ets identifikationsplade bag på TV'et.
- Begge TV har kompatible softwareversioner.
- Brug et USB-flashdrev med mindst 1 GB.

Kopier en kanalliste, Kontroller version af kanalliste

Kopier en kanalliste til et USB-flashdrev

Sådan kopieres en kanalliste...

1 - Tænd for TV'et. Dette TV bør have kanaler installeret.

- 2 Tilslut et USB-flash-drev til porten USB 2*.
- 3 Vælg A (Hjem) > Indstillinger
- > Kanaler > Kopi af kanalliste eller Kopi af satelitlliste og trykke på OK.
- 4 Vælg Kopier til USB, og tryk på OK.
- 5 Når kopieringen er færdig, skal du USBflashdrevet ud igen.

Du kan nu uploade den kopierede kanalliste til et andet Philips TV.

* Bemærk: kun den USB-port, der er markeret med USB 2 understøtter kopiering af kanallister.

Kontroller version af kanalliste

▲ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Kopi af kanalliste eller Kopi af satellitliste > Nuværende version

Upload en kanalliste

Til TV'er, der ikke er installeret

Afhængigt af, om TV'et allerede er installeret eller ej, skal du bruge en anden metode til at uploade en kanalliste.

Til et TV, som endnu ikke er installeret

1 - Tilslut strømstikket for at starte installationen, og vælg sprog og land. Du kan springe kanalsøgningen over. Afslut installationen.

2 - Tilslut USB-flashdrevet, der indeholder kanallisten til det andet TV.

3 - For at starte upload af kanallisten skal du vælge
 ▲ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Kopi af kanalliste or Satellitliste Kopi > Kopier til TV og tryk på OK. Indtast din PIN-kode, hvis det er nødvendigt.
 4 - En meddelelse bekræfter, når kanallisten er kopieret til TV'et. Tag USB-flashdrevet ud.

Til TV, der allerede er installeret

Afhængigt af, om TV'et allerede er installeret eller ej, skal du bruge en anden metode til at uploade en kanalliste.

Et allerede installeret TV

1 - Tilslut USB-flashdrevet, der indeholder kanallisten til det andet TV.

2 - For at starte upload af kanallisten skal du vælge
 ▲ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Kopi af kanalliste or Satellitliste Kopi > Kopier til TV og tryk på OK. Indtast din PIN-kode, hvis det er nødvendigt.
 3 - En meddelelse bekræfter, når kanallisten er kopieret til TV'et. Tag USB-flashdrevet ud.

* Bemærk: Tv'ets land ændres til kildens (USB), når kloningen er fuldført.

Installation af internetkanal

Søg efter og opdater internetkanaler

Søg i internetkanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af internetkanal > Søg efter kanaler

Vælg Søg efter kanaler, og tryk på OK.
 Vælg Opdater digitale kanaler for udelukkende at tilføje nye digitale kanaler.

Vælg Hurtig geninstallation af kanaler for at installere alle kanaler igen med standardindstillingerne. Vælg Avanceret geninstallation af kanaler for at udføre op fuld geninstallation, som fører dig gennom

udføre en fuld geninstallation, som fører dig gennem hvert trin.

3 - Tryk på **OK** for at søge efter kanaler. Det kan tage et par minutter.

Automatisk kanalopdatering for internetkanaler

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Installation af internetkanal > Automatisk kanalopdatering

Aktiver for at indstille tv'et til automatisk at opdatere internetkanalerne.

Automatisk kanalopdatering

En gang om dagen, kl. 6 om morgenen, opdaterer TV'et kanalerne og gemmer nye kanaler. Nye kanaler gemmes i listen Alle kanaler, men også i listen Nye kanaler. Tomme kanaler fjernes.

Hvis der findes nye kanaler, eller hvis kanaler opdateres eller fjernes, vises der en meddelelse ved starten af TV'et. TV'et skal være på standby for automatisk at kunne opdatere kanaler.

Freely App

Freely App

Freely App^{*} er en tv-app leveret af Everyone TV til britiske brugere. Det britiske publikum kan streame live-tv-kanaler sammen med on demand-indhold gratis via tv'et, hvilket fjerner behovet for en antenne.

Du skal have internetforbindelse og acceptere Philips' vilkår for anvendelse, politik om personlige oplysninger og betingelser for brug af Smart TV for at installere Freely App. Du kan installere appen ved hjælp af enten Apps-skærmen eller **indstillingen Søg efter antenne i menuen Indstillinger**.

Hvis Freely App ikke kan downloades eller installeres, kan du prøve at downloade igen senere. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte Everyone TV.

Når Freely App er blevet installeret, skal du skifte kilden til **Watch Antenna** for at få glæde af funktionerne. Når Freely App er installeret, er der nogle funktioner, der vil blive påvirket.

• Kanalvalget, **TV-guiden** og kanaloplysningerne erstattes af App-brugergrænsefladen.

• Omdøbning og kloning af antennekanaler vil blive deaktiveret.

* Bemærk: Freely App er kun tilgængelig, når landeindstillingen er UK.

Udbyderapps

HD+ OpApp

HD+ OpApp

HD+ OpApp^{*} er en app fra HD+ til tyske brugere, der kan køre en virtuel set-top-boks på TV. Appen indeholder de programmer og funktioner, som man tidligere skulle bruge en fysisk set-top-boks for at få adgang til.

Du skal have internetforbindelse og acceptere Philips' vilkår for anvendelse, politik om personlige oplysninger og betingelser for brug af Smart TV for at installere HD+ OpApp. Du kan installere appen enten ved hjælp af skærmen Apps eller indstillingen **Søg efter satellitter** i menuen **Indstillinger**.

Hvis HD+ OpApp ikke kan downloades eller installeres, kan du prøve at downloade igen senere. Hvis problemet fortsætter, skal du kontakte HD+.

Når HD+ OpApp er blevet installeret, kan du påbegynde den gratis prøveperiode. Skift kilde til **Se satellit** efter installationen. Hvis du har brugt et CAMmodul til HD+ før, kan du fjerne det nu. Hvis der er sat et CICAM i TV'et, vil det ikke blive brugt til at afkode signalet, når du ser en satellitkanal.

Når HD+ OpApp er installeret, er der nogle funktioner, der vil blive påvirket.

- Optagelses- og påmindelsesfunktioner er ikke tilladt for satellitkanaler.
- Liste over foretrukne er kun tilgængelig i Antenne/kabel.
- Kanalvalget, TV-guiden, kanaloplysningerne
- erstattes af OpApp-brugergrænsefladen
- Omdøbning og kloning af satellitkanaler deaktiveres.
- * Bemærk: HD+ OpApp er kun tilgængelig for HD+-abonnenter, og landeindstillingen er Tyskland.

Kanalindstillinger

Åbn Indstillinger

Mens du ser en kanal, kan du angive nogle indstillinger.

Afhængig af hvilken type kanal du ser, eller afhængig af de TV-indstillinger du har angivet, vil nogle indstillinger være tilgængelige.

Sådan åbnes indstillingsmenuen...

- 1 Mens du ser en kanal, skal du trykke på OPTIONS.
- 2 Tryk på OPTIONS igen for at lukke.

Programoplysninger

Vælg **Programoplysninger** for at se oplysningerne om det program, du ser.

For at hente oplysninger om det valgte program...

- 1 Stil ind på kanalen.
- 2 Tryk på 🛛 INFO for at åbne eller lukke

Programoplysninger.

3 - Du kan også trykke på OPTIONS,

vælge **Programoplysninger** og trykke på **OK** for at åbne Programoplysninger.

4 - Tryk på 🗲 Tilbage for at lukke programinfoen.

Undertekst

Tryk på **OPTIONS**, og vælg **Undertekst** for at aktivere undertekster.

Du kan slå **Undertekster til** eller **Undertekster fra**. Du kan også vælge **Automatisk**.

Automatisk

Hvis sproginformation er en del af den digitale udsendelse, og det udsendte program ikke er på dit sprog (sproget, der er indstillet på TV), kan TV'et vise undertekster automatisk på et af dine foretrukne undertekstsprog. Et af disse undertekstsprog skal også være en del af udsendelsen.

Du kan vælge dit foretrukne sprog for undertekster i **Undertekstsprog**.

Undertekstsprog

Hvis ingen af de foretrukne undertekstsprog er tilgængelige, kan du muligvis vælge et andet undertekstsprog. Hvis intet undertekstsprog er tilgængeligt, kan du ikke vælge denne funktion.

Lydsprog

Hvis ingen af de foretrukne lydsprog er tilgængelige, kan du muligvis vælge et andet lydsprog. Hvis ingen lydsprog er tilgængelige, kan du ikke vælge denne funktion.

Dual I-II

Hvis et lydsignal indeholder to lydsprog, men et af sprogene eller begge ikke har nogen sprogindikation, er denne indstilling tilgængelig.

Fælles interface

Hvis forudbetalt premium-indhold er tilgængeligt fra en CAM, kan du indstille udbyderindstillingerne med denne funktion.

Mono/stereo

Du kan skifte lyden på en analog kanal til mono eller stereo.

Sådan skifter du til mono eller stereo...

Stil ind på en analog kanal.

1 - Tryk på OPTIONS, vælg Mono/stereo, og tryk på> (højre).

2 - Vælg Mono eller Stereo, og tryk på OK.

3 - Tryk på ≮ (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

Kanalinfo

Vælg Kanalinfo for at få vist tekniske oplysninger om kanalen.

Sådan får du vist detaljerne for den valgte kanal...

1 - Stil ind på kanalen.

2 - Tryk på OPTIONS, vælg Kanalinfo og tryk på OK for at åbne Kanalinfo.

3 - Tryk på OPTIONS igen, eller tryk på 🗲 Tilbage for at lukke programoplysningerne.

HbbTV på denne kanal

Hvis du ønsker at undgå adgang til HbbTV-sider på en bestemt kanal, kan du blokere for HbbTV-siderne specifikt for denne kanal.

1 - Find den kanal, hvor du vil blokere HbbTV-siderne.

2 - Tryk på OPTIONS, vælg HbbTV på denne kanal og tryk på **>** (højre).

3 - Vælg Fra, og tryk på OK.

4 - Tryk på < (venstre) for at gå et trin tilbage, eller tryk på
 ← Tilbage for at lukke menuen.

Sådan blokerer du HbbTV på TV helt:

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > HbbTV settings > HbbTV > Af

Universaladgang

Kun tilgængelig, når **Universaladgang** er indstillet til **Til**.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Universal access > På.

For at læse mere information kan du se i Hjælp > Brugervejledning > Indstillinger for universaladgang.

Indstillinger for HbbTV - Hybrid Broadcast Broadband TV

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > HbbTV settings > HbbTV

Hvis en tv-kanal tilbyder HbbTV-tjenester, skal du først slå HbbTV til i tv-indstillingerne for at få adgang til disse avancerede tjenester, f.eks. video on-demand og catch-up tv-tjenester.

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Kanaler > HbbTV-indstillinger > HbbTV-sporing

Slå sporing af HbbTV-browsingadfærd til eller fra. Hvis du slår sporingen fra, får HbbTV-tjenesterne besked om ikke at spore din browsingaktivitet.

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Kanaler > HbbTV-indstillinger > HbbTV-cookies

Slå lagring af tredjepartscookies, webstedsdata og cache fra HbbTV-tjenester til eller fra.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > HbbTV settings > HbbTV Nulstilling af enheds-ID

Du kan nulstille dit TV's unikke enhedsidentifikator. Der oprettes et nyt ID.

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Kanaler > HbbTV-indstillinger > Ryd listen over godkendte apps

Giver dig mulighed for at rydde listen over HbbTVapplikationer, som du har givet tilladelse til at køre på TV'et.

CAM-indstillinger

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Kanaler > CAM-operatørprofil

Når installationen af CAM-profilen er udført, skal du vælge at aktivere eller deaktivere pop-opmeddelelser i CAM-operatørprofilen.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > CAMprofilens navn

Når **CAM-operatørprofilen** er aktiveret, skal du vælge at få vist profilnavnet på det aktuelt tilsluttede CAMkort.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > CAMinterface

Vælg USB for at aktivere USB CAM. Derefter vil PCMCIA CAM blive deaktiveret. Vælg PCMCIA for at aktivere PCMCIA CAM. Derefter vil USB CAM blive deaktiveret.

7.3. Kanalliste

Åbn kanalliste

Sådan åbnes den aktuelle kanalliste...

1 - Tryk på TV / EXIT for at skifte til TV.

2 - Tryk på **OK** for at åbne kanallisten, hvis Interactive Service ikke er tilgængelig, eller tryk på

- E Liste over kanaler for at åbne kanallisten.
- 3 Tryk på OPTIONS > Vælg kanalliste.
- 4 Vælg den kanalliste, du ønsker at se.
- 5 Tryk på 🗲 Tilbage for at lukke kanallisten.

Kanalerne på listen Alle kanaler vises efter genre*. For eksempel: Premium, Premium-nyheder, Premiumlokalt, Børn, Sport og lignende. Premium-genren er de bedste udsendelseskanaler med en markedsandel på over 3 %.

* Bemærk: Funktionen til visning efter genre gælder kun for Tyskland.

Indstillinger for kanalliste

Åbn Valgmenu

Du kan åbne indstillingsmenuen for kanaler:

• Tryk på TV / EXIT for at skifte til TV.

• Tryk på **≡** Liste over kanaler for at åbne kanallisten.

• Tryk på OPTIONS, og vælg en af indstillingerne.

• Tryk på 🗲 Tilbage for at lukke kanallisten.

Omdøb kanal

1 - Tryk på TV / EXIT for at skifte til TV.

2 - Tryk på **≡** Liste over kanaler for at åbne kanallisten.

3 - Vælg en kanal, du vil omdøbe.

4 - Tryk på OPTIONS > Omdøb kanal, og tryk på OK for at åbne tastaturet på skærmen.

- 5 Brug navigationstasterne til at vælge tegn.
- 6 Vælg Enter, når du er færdig med redigeringen.

7 - Tryk på 🗲 Tilbage for at lukke kanallisten.

Vælg kanalfilter

1 - Tryk på TV / EXIT for at skifte til TV.

3 - Tryk på OPTIONS > Digital/analog, Gratis/kodet

4 - Vælg en af de kanalkombinationer, der vises i kanaloversigten.

Opret eller rediger en liste over foretrukne kanaler

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Opret favoritliste

Vælg en kanal, og tryk derefter på **OK** for at tilføje en favoritkanalliste, når du er færdig, skal du trykke på **— Færdig**.

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Rediger favoritter

Vælg en kanal, og tryk derefter på **OK** for at tilføje til eller fjerne fra en favoritkanalliste, når du er færdig, skal du trykke på **— Færdig**.

Vælg kanalområde

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Vælg kanalområde

Vælg en række kanaler i en kanalliste. Tryk på OK for at markere begyndelsen af området, og tryk derefter på OK igen for at afslutte valg af område. De valgte kanaler vil blive markeret som favoritter.

Vælg kanalliste

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Vælg kanalliste

Vælg en af de kanallister, der er sorteret efter forskellige typer kanaler.

Søg efter kanaler

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Søg efter kanal

Du kan søge efter en kanal for at finde den i en lang liste af kanaler. Søgningen returnerer det matchende kanalnavn med resultatet arrangeret i alfabetisk rækkefølge.

1 - Tryk på TV / EXIT for at skifte til TV.

2 - Tryk på **≡** Liste over kanaler for at åbne kanallisten.

- 3 Tryk på OPTIONS > Søg efter kanal, og tryk
- på OK for at åbne skærmtastaturet.
- 4 Brug navigationstasterne til at vælge et tegn, og tryk derefter på **OK**.
- 5 Vælg Enter, når du er færdig med indtastningen.
- 6 Tryk på 🗲 Tilbage for at lukke kanallisten.

Lås kanal eller lås kanal op

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Lås kanal, Lås kanal op

Hvis du vil forhindre, at dine børn ser en kanal, kan du låse kanalen. Visning af en låst kanal kræver, at den 4-cifrede PIN-kode til **Børnesikringen** indtastes først. Du kan ikke låse programmer fra tilsluttede enheder.

Den låste kanal vil have 🔒 ved siden af kanalens logo.

Fjern liste over foretrukne

TV / EXIT > OK > OPTIONS > Fjern favoritlisten

Vælg **Ja** for at fjerne den eksisterende liste over foretrukne.

7.4. Favoritkanaler

Om favoritkanaler

Du kan oprette en liste over foretrukne kanaler, der kun indeholder de kanaler, du vil se. Med den valgte liste over foretrukne kanaler, vil du kun kunne se dine foretrukne kanaler, når du skifter mellem kanalerne.

Opret en Liste over foretrukne

1 - Mens du ser en tv-kanal, skal du trykke på **≡** Liste over kanaler for at åbne kanallisten.

2 - Vælg kanalen, og tryk på 🗕 Markér som

favoritter at markere som favorit.

3 - Den valgte kanal er markeret med en ♥.

Fjern kanal fra liste over foretrukne

Hvis du vil fjerne en kanal fra favoritlisten, skal du vælge kanalen med ♥, og tryk derefter på ← Fjern markering som favorit igen for at fjerne markeringen som favorit.

Omplacer kanaler

Du kan ændre rækkefølgen – flytte – kanaler på listen over foretrukne kanaler (kun tilgængelig i visse lande).

1 - Mens du ser en TV-kanal, skal du trykke på OK > OPTIONS > Vælg kanalliste.

2 - Vælg Antennefavorit, Kabelfavorit eller Satellitfavorit*, og tryk på OPTIONS.

3 - Vælg Omplacer kanaler, vælg den kanal, du ønsker at omplacere, og tryk på OK.

4 - Tryk på Navigationsknapperne for at flytte den fremhævede kanal til en anden placering, og tryk derefter på OK.

5 - Når du er færdig, skal du trykke på 🗕 Færdig.

* Det er kun muligt at søge efter satellitkanaler på TVmodeller af typen xxPxSxxxx.

Liste over foretrukne på TV-guide

Du kan knytte TV-guide til din liste over foretrukne.

1 - Mens du ser en TV-kanal, skal du trykke på OK > OPTIONS > Vælg kanalliste.

2 - Vælg Antennefavorit, Kabelfavorit eller Satellitfavorit^{*}, og tryk på OK.

3 - Tryk på TV GUIDE for at åbne den.

Med TV-guide kan du se en oversigt over aktuelle og planlagte TV-programmer på dine foretrukne kanaler. Sammen med dine yndlingskanaler tilføjes de 3 første mest brugte kanaler fra tv-stationernes standardliste efter dine yndlingskanaler, så du kan se dem. Du skal tilføje disse kanaler til din favoritliste for at kunne bruge dem (se kapitlet "TV-guide").

På hver side i TV Guide er der et "Vidste du"-gitter indsat på din favoritkanalliste. "Vidste du det?"-kanalen indeholder nyttige tip til at forbedre den måde, du bruger dit TV på.

7.5. Tekst/tekst-TV

Undertekster fra tekst-TV

Hvis du stiller ind på en analog kanal, skal du gøre undertekster tilgængelige for hver kanal manuelt.

1 - Tryk på **OPTIONS**, mens du ser TV-kanaler, og vælg **Tekst-TV** for at åbne tekst/tekst-TV.

2 - Tast sidenummeret for undertekster, normalt **888**.

3 - Tryk på ← (Tilbage) for at lukke siden Tekst.

Vælger du Til i menuen Undertekst, mens du ser denne analoge kanal, vises der undertekster, hvis de er tilgængelige.

Hvis du vil vide, om en kanal er analog eller digital, skal du skifte til kanalen og trykke på **INFO**.

Tekst-TV-sider

Hvis fjernbetjeningen har tasten TEXT, kan du trykke på TEXT for at åbne tekst/tekst-TV, mens du ser TVkanaler. Hvis du vil lukke Tekst, skal du trykke på TEXT-tasten igen.

Hvis din fjernbetjening ikke har tasten TEXT, skal du trykke på OPTIONS, mens du ser TV-kanaler, og vælge Tekst-TV for at åbne tekst/tekst-TV.

Vælg en tekst-TV-side

Hvis du vil vælge en side . . .

- 1 Indtast sidenummeret med taltasterne.
- 2 Brug piletasterne til at navigere.
- 3 Tryk på en farvetast for at vælge et af de
- farvekodede punkter nederst på skærmen.

Tekst-TV-undersider

En tekst-TV-side kan indeholde adskillige undersider. Undersidernes numre vises på en bjælke ved siden af hovedsidens nummer.

For at vælge en underside skal du trykke på \checkmark eller \blacktriangleright

T.O.P. Tekst-TV-sider

Visse TV-stationer udbyder T.O.P.- tekst-TV. Åbner T.O.P.- Tekstsider i tekst, tryk på OPTIONS og vælg T.O.P.-oversigt.

* Tekst-tv kan kun nås, når kanalerne er installeret direkte på tv'ets interne tuner, og apparatet er i tvtilstand. Hvis der anvendes en set-top-boks, er tekst-TV utilgængelig via TV'et. I så fald kan set-topboksens tekst-tv bruges i stedet.

Indstillinger for tekst-TV

I Tekst/Teletekst skal du trykke på OPTIONS for at vælge følgende...

• Frys side/Aktiver side Stopper automatisk rotation af undersider. · Dobbeltskærm/Fuld skærm Viser TV-kanalen og tekst-TV ved siden af hinanden. • T.O.P.-oversigt Åbner T.O.P.- tekst-TV. Forstør/Normal visning Forstørrer tekst-TV-siden for at lette læsningen. Afslør Afslører skjulte oplysninger på siden. • Bladr i undersider Bladrer i undersider, når de er tilgængelige. Sprog Skifter den gruppe tegn, som tekst-TV anvender, for at få vist teksten korrekt. Tekst-TV 2.5 Aktiverer tekst-TV 2.5, så der fremkommer flere farver og bedre grafik.

Opsætning af tekst-TV

Sprog for tekst-TV

Nogle digitale tv-stationer har flere tekstsprog til rådighed.

Indstil tekst-tv-præferencesprog

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Sprog > Primær tekst, Sekundær tekst

Tekst-TV 2.5

Hvis Tekst-TV 2.5 er tilgængeligt, opnår du bedre farver og grafik. Tekst 2.5 er aktiveret som en standard fabriksindstilling.

For at slukke for tekst 2.5...

1 - Tryk på TEXT eller tryk på OPTIONS og vælg derefter Tekst-tv.

2 - Tryk på OPTIONS, når Tekst/tekst-TV er åben på skærmen.

3 - Vælg Tekst 2.5 > Fra for at deaktivere Text 2.5.

7.6. Streamingkanaler

Streamingkanaler er gratis TV-kanaler med reklamer. Når dit tv er forbundet til internettet, og streamingkanaler er tilgængelige i din region, kan dit tv automatisk tilføje streamingkanaler til din tv-guide helt gratis. Du kan få adgang til disse kanaler ved at trykke på en knap, når du vil.

Se streaming-kanaler

Dit tv skal være tilsluttet et hjemmenetværk med en internetforbindelse. Du skal acceptere vilkårene for brug af streamingkanaler og politikken om beskyttelse af private oplysninger.

Sådan installerer og ser du satellitkanaler:

1 - Tryk på knappen KILDER på fjernbetjeningen for at åbne menuen Kilder.

2 - Vælg **Streaming*** for at skifte til kilden Streamingkanaler.

3 - Følg instruktionerne på skærmen for at acceptere brugsbetingelserne og privatlivspolitikken.

4 - Tv'et vil installere de streamingkanaler, der er tilgængelige i din region, vent venligst, indtil installationen er færdig.

5 - Nu kan du se streamingkanaler på dit tv.

Streamingkanaler omfatter en kanalliste, kanal-/programoplysninger, en TV-guide, kanal-/programlås og kanalindstillinger, ligesom antenne-, kabel- og satellitkanaler.

* Bemærk: **Streamingkanalen** er ikke tilgængelig, når landeindstillingen er UK.

Skift indstillinger for beskyttelse af reklamer

Gratis streamingkanaler er reklamefinansierede. Du kan ændre indstillingerne for beskyttelse af private oplysninger i forbindelse med reklamer for at aktivere eller deaktivere relevante reklamer.

For at se streamingkanalernes brugsbetingelser eller for at ændre streamingkanalernes privatlivsindstillinger for reklamer skal du gå til ♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for privatlivets fred og vælg nedenstående indstillinger.

Center for privatlivets fred: se og indstille de privatlivsindstillinger, du foretrækker. Reklame-ID: se det aktuelle reklame-id, der identificerer dit tv for at aktivere reklamer, der er relevante for dig. Tryk på OK for at nulstille reklameid'et til et nyt tilfældigt tal.

Begrænset sporing af annoncer: Når begrænset reklamesporing er aktiveret, kan reklamer være

mindre relevante for dig. Dette vil ikke påvirke antallet af viste reklamer. Tryk på **OK** for at aktivere eller deaktivere begrænset reklamesporing.

8. TV-guide

8.1. Det skal du bruge

Med TV-guide kan du se en oversigt over aktuelle og planlagte TV-programmer for dine kanaler. Afhængig af hvor TV-guideoplysningerne (data) kommer fra, vises analoge og digitale kanaler eller kun digitale kanaler. Ikke alle kanaler tilbyder TVguideoplysninger.

TV'et kan indsamle TV-guideoplysninger for de kanaler, der er installeret på TV'et (f.eks. kanaler, du ser med Se tv). TV'et kan ikke indsamle TVguideoplysninger for de kanaler, der ses fra en digital modtager.

8.2. Brug af TV-guiden

Åbn TV-guiden

Tryk på TV GUIDE for at åbne TV-guiden.

Tryk på TV GUIDE igen for at lukke.

Første gang du åbner TV-guiden, scanner TV'et alle TV-kanalerne for programoplysninger. Dette kan tage flere minutter. TV-guidens data gemmes på TV'et.

Stil ind på et program

Skift til et program

• Fra TV-guiden kan du skifte til et aktuelt program.

• For at vælge et program skal du bruge piletasterne til at markere programnavnet.

• Naviger til højre for at få vist programmer, som er programlagt senere samme dag.

• For at skifte program (kanal) skal du vælge programmet og trykke på OK.

Vis programoplysninger

Tryk på INFO for at hente detaljerne for det valgte program.

Opdatér tv-oversigt

Du kan opdatere tv-oversigten for at få de seneste programoplysninger.

Hvis du vil opdatere tv-guiden, skal du trykke på OPTIONS og vælge Opdater tv-guide. Det kan tage et par minutter at fuldføre opdateringen.

Skift dag

Hvis tv-guide-informationerne kommer fra tvstationen, kan du trykke på Kanal op for at se tidsplanen for en af de næste dage. Tryk på Kanal ned for at gå tilbage til den foregående dag.

Alternativt kan du trykke på OPTIONS og vælge Skift dag.

Søg efter genre

Hvis oplysningerne er tilgængelige, kan du søge efter planlagte programmer efter genre som f.eks. film, sport osv.

Du kan søge efter programmer efter genre ved at trykke på OPTIONS og vælge Søg efter genre. Vælg en genre, og tryk på OK. Der vises en liste med de fundne programmer.

9.1. Fra en USB-forbindelse

Du kan se dine fotos eller afspille musik og videoer fra et tilsluttet USB-flashdrev eller en USB-harddisk.

Når TV'et er tændt, skal du tilslutte et USB-flashdrev eller en USB-harddisk til en af USB-tilslutningerne.

Tryk på P KILDER, og vælg derefter USB, du kan gennemse dine filer i den mappestruktur, du har organiseret på USB-harddisken.

9.2. Fra en computer eller en hukommelsesenhed tilsluttet netværket (NAS)

Du kan få vist dine fotos eller afspille din musik og dine videoer fra en computer eller en NAS på dit hjemmenetværk.

TV'et og computeren eller NAS'en skal være i samme hjemmenetværk. På din computer eller NAS skal du installere Media Server Software. Din medieserver skal være indstillet til at dele filer med TV'et. TV'et viser dine filer og mapper, som de er organiseret af medieserveren, eller som de er struktureret på din computer eller på NAS.

Dette TV understøtter ikke undertekster på videostreams fra en computer eller NAS.

Hvis medieserveren understøtter søgning efter filer, vises et søgefelt.

Sådan gennemser og afspiller du filerne på din computer...

1 - Tryk på 💵 KILDER, vælg Netværk og tryk på OK.

2 - Når en enhed er forbundet, erstattes elementet **Netværksenhed** af den forbundne enheds navn.

3 - Du kan gennemse og afspille dine filer.

4 - Hvis du vil stoppe afspilningen af videoer, fotos og musik, skal du trykke på **EXIT**.

9.3. Fotos

Vis fotos

1 - Tryk på TKILDER, vælg USB og tryk på OK.
2 - Vælg USB-flashdrev, og vælg derefter den

ønskede USB-enhed.

3 - Vælg et foto, og tryk på **OK** for at få vist det valgte foto.

• For at få vist fotos, vælg Fotos i menubjælken, vælg en fotominiature, og tryk på OK.

• Se fotofilerne med kontrolmenuen:

Kontrolbjælke til afspilning, ◄ (Gå til det forrige foto i en mappe), ► (Gå til næste foto i en mappe), ► (Start afspilning af diasshow), II (Sæt afspilningen på pause).

- Tryk på ikonerne på afspilleren for at:
- Start et diasshow
- Roter fotoet
- Shufflefunktion: afspil dine filer i tilfældig rækkefølge
- Gentag: Afspiller alle fotos i denne mappe én gang eller kontinuerligt
- Indstil hastigheden for diasshowet
- Stop musikken, der afspilles i baggrunden.

Fotoindstillinger

Når du gennemser fotofiler, kan du trykke på OPTIONS for at få flere muligheder.

Diasshow

Hvis der er flere fotos i samme mappe, skal du vælge at starte et diasshow med alle fotos i denne mappe.

Sorter

Gennemse dine fotos efter dato, tidslinje eller filnavn.

Liste/miniaturebilleder

Se fotos med listevisning eller miniaturevisning.

Shufflefunktion

Vis billederne i rækkefølge eller tilfældig rækkefølge.

Gentag

Se billederne gentagne gange eller kun én gang.

Stop musikken Stop musikken, hvis musikafspilningen er i gang.

Diasshowets hastighed Angiv diasshowets hastighed.

Diasshowovergang

Indstil overgangen fra et billede til det næste.

Info

Vis oplysninger om fotofiler.

Når du får vist en fotofil, skal du trykke på OPTIONS for at få flere muligheder.

Info Vis oplysninger om fotofiler.

9.4. Videoer

Afspil videoer

Sådan afspilles en video på TV:

Vælg Videoer, vælg filnavnet, og tryk på OK.

• Hvis du vil sætte videoen på pause, skal du trykke på **OK**. Tryk på **OK** igen for at fortsætte.

• To rewind eller go fast forward, press → or ←. Tryk på tasterne flere gange for at øge hastigheden – 2x, 4x, 8x, 16x, 32x.

 For at springe til den næste video i en mappe skal du trykke på OK for at sætte på pause og vælge ▶ på skærmen og tryk på OK.

Tryk på ← Tilbage for at gå tilbage til mappen.
 Åbn mappe med videoer

1 – Tryk på 📮 KILDER, vælg USB og tryk på OK.

2 - Vælg **USB-flashdrev**, og vælg derefter den ønskede USB-enhed.

3 - Vælg Videoer, vælg en af dine videoer, og tryk på OK for at afspille den valgte video.

• Vælg en video, og tryk på INFO for at få vist filoplysninger.

• Afspil en videofil med kontrolmenuen:

Fremdriftslinje, kontrollinje for afspilning, ⊮ Gå til den forrige video i en mappe), ▶ (Gå til den næste video i en mappe), ▶ (Afspilning), ◄ (Spol tilbage), ▶ (Spol frem), ॥ (Sæt afspilningen på pause).

• Tryk på ikonerne på afspilleren for:

- Afspil en video/alle videoer

- Undertekst: Slå undertekster til, fra eller til under lydløs.

- Undertekstsprog: Vælg et undertekstsprog

- Vælg tegnsættet, hvis ekstern undertekst er tilgængelig.

- Lydsprog: Vælg et lydsprog

- Shufflefunktion: afspil dine filer i tilfældig rækkefølge

- Gentag: Afspiller alle videoer i denne mappe én gang eller kontinuerligt

Videoindstillinger

Når du gennemser videofiler, kan du trykke på OPTIONS for at få flere muligheder.

Afspil alle Afspil alle filer i mappen.

Liste/miniaturebilleder Vis videofiler med listevisning eller miniaturevisning.

Shuffle fra, Shuffle til Afspil videoer i rækkefølge eller tilfældig rækkefølge.

Gentag, afspil én gang Afspil videoer gentagne gange eller én gang.

Info Vis oplysninger om videofil.

Under videoafspilningen kan du trykke på OPTIONS for at få flere muligheder.

Undertekstindstillinger

Angiv underteksternes skriftstørrelse, underteksternes farve, underteksternes placering og forskydning af tidssynkronisering, hvis indstillingerne er til rådighed.

Info

Vis oplysninger om videofil.

9.5. Musik

Afspil musik

Åbn mappe med musik

1 - Tryk på ■ KILDER, vælg USB og tryk på OK.
2 - Vælg USB-flashdrev og tryk på > (højre) for at

vælge den USB-enhed, du skal bruge.

3 - Vælg Musik, og vælg et musiknummer, tryk på OK for at afspille det valgte musiknummer.
Vælg musik, og tryk på INFO for at få vist filoplysninger.

Afspil en musikfil med kontrolmenuen:
Fremdriftslinje, kontrollinje for afspilning, ◄ Gå til den forrige musikfil i en mappe), ► (Gå til næste musikfil i en mappe), ► (Afspilning), ◄ (Spol tilbage), ► (Spol frem), ॥ (Sæt afspilningen på pause).

- Tryk på ikonerne på afspilleren for:
- Afspil al musik
- Shufflefunktion: afspil dine filer i tilfældig rækkefølge

- Gentag: afspiller al musik i denne mappe én gang eller kontinuerligt

Musikindstillinger

Når du gennemser musikfiler, kan du trykke på OPTIONS for at få flere muligheder.

Afspil alle Afspil alle filer i mappen.

Liste/miniaturebilleder Vis musikfiler med listevisning eller miniaturevisning.

Shuffle fra, Shuffle til Afspil sange i rækkefølge eller tilfældig rækkefølge.

Gentag, afspil én gang Afspil sange gentagne gange eller én gang.

10. Åbn menuer med TV-indstillinger

10.1. Hurtigmenu og Hyppige indstillinger

Tryk på tasten Hurtigmenu/MENU på fjernbetjeningen for at finde Hurtigmenu, og tryk derefter på pilene **<** (venstre) for at finde Hyppige indstillinger.

* Bemærk: mulighederne på **Hurtigmenu** og **Hyppige indstillinger** kan variere afhængigt af forskellige produktfunktioner eller forskellige brugsscenarier.

Hurtigmenu:

• Hjælp — Diagnosticér og få flere oplysninger om dit tv.

- Alle indstillinger Menuen Vis alle indstillinger.
- Kilder For at åbne menuen Kilder.
- · Aurora* Åbner appen Aurora.
- Ambilight Suite* Åbner Ambilight Suite.
- \cdot Se tv For at skifte tilbage til at se TV.
- TV-guide For at åbne TV-guiden.
- Kanaler For at åbne kanallisten.
- Medier For at starte mediefilafspilleren for at afspille filer fra USB eller netværk.
- Eco-indstillinger Åbner menuen Eco-indstillinger.
- Demo Me For at administrere demofiler.

Hyppige indstillinger:

• AI-billedtype* / Billedtype — Vælg en af de forudindstillede billedtyper for at få den ideelle billedvisning.

• Billedformat — Vælg et af de forudindstillede billedformater, der passer til skærmen.

• Lydtype — Vælg en af forudindstillede lydtyper for at få ideelle lydindstillinger.

EasyLink 2.0 — Kontroller og juster indstillingerne for det EasyLink 2.0-kompatible HDMI-lydsystem.
Lydudgang — Indstil tv'et til at afspille lyden på

tv'et eller på det tilsluttede lydsystem.

• Bluetooth[®]-enheder^{*} — Indstilling for Bluetooth[®]-enheder.

• DTS Play-Fi* — Start DTS Play-Fi-appen.

Høreprofil* – Tilpas lyden fra dine tv-højttalere.
Ambilight-stil* – Vælg en af de forudindstillede Ambilight-stilarter.

• Installer kanaler — Opdater kanaler, eller start en helt ny kanalinstallation.

Trådløst og netværk – Opret forbindelse til dit hjemmenetværk, eller juster netværksindstillingerne.
Skærm fra – Hvis du kun lytter til musik på tv, kan du slukke for tv-skærmen. • Sleep-timer — Indstil TV'et til at skifte til standby automatisk efter en forudindstillet tid.

 \cdot Opdater software — Søg efter software opdateringer til dit TV.

Du kan trykke på — Tilpasning for at aktivere eller deaktivere emnerne fra listen over Hyppige indstillinger.

Alle indstillinger menu:

Tryk på **(Hjem)** på fjernbetjeningen går tilbage til startskærmen. Du kan få adgang til **Indstillinger** menuen via indstillingsikonet i øverste højre hjørne på startskærmen.

* Ambilight-relaterede indstillinger, AI-billedtype, Bluetooth®-enheder, DTS Play-Fi og Høreprofil er kun for modeller, der understøtter funktionerne.

10.2. Alle indstillinger

Billedindstillinger

Om menuen Billedindstillinger

Menuen Billedindstilling giver et let flow til at få adgang til billedindstillinger på flere niveauer fra generelt til avanceret. For nogle billedindstillinger kan værdierne ændres ved at afbryde menuen, så du kan se alle indstillingsværdierne og få vist de effekter, der vil blive anvendt.

På det første niveau i menuen Billedindstillinger kan du altid vælge et element og trykke på OK for at gå til næste niveau. Hvis der vises en afbrydelsesmenu, kan du skubbe eller markere for at vælge indstillingsværdierne og få vist effekten og derefter trykke på OK for at bekræfte ændringen. Hvis der er andre indstillingsmuligheder på samme niveau, kan du trykke på ∧ (op) eller ∨ (ned) for at rulle til andre indstillingsmuligheder og fortsætte indstillingen uden at forlade udbrydermenuen. Når alle indstillingsændringer er udført, kan du fortsætte med at trykke på ← Tilbage for at forlade eller lukke indstillingsmenuerne.

Billedtype

Vælg en stil

For nem billedjustering kan du vælge en forudindstillet billedstil.

↑ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedtype,

tryk på **OK** for at skifte til næste tilgængelige mulighed.

De tilgængelige billedstile er:

- **Personlig** De billedpræferencer, du indstiller, første gang du tænder.
- Crystal Clear Ideel til visning i dagslys.
- Hjemmebiograf Ideel til daglig
- hjemmeunderholdning.
- ECO Den mest energibevidste indstilling
- \cdot Film Ideel til film med original studieeffekt.
- Spil* Ideel til spil.
- Skærm^{**} Ideel til visning på computerskærm. Den originale video vises med minimal behandling.

* Billedtype - Spillet er kun tilgængeligt i HDMI-video og streaming video apps.

** Billedtype - Skærm er kun tilgængelig, når HDMIkildevideoen kan anvendes til pc-applikationer.

• TV'et kan afspille HDR-programmer fra en af HDMItilslutningerne, broadcasting, fra en internetkilde (f.eks. Netflix) eller fra en tilsluttet USBhukommelsesenhed.

• TV'et skifter automatisk til HDR-tilstand med indikation. TV understøtter følgende HDR-formater: Hybrid Log Gamma, HDR10 og HDR10+, men det afhænger af tilgængeligheden af sådanne HDRformater hos indholdsleverandører.

Til HDR-indhold (Hybrid Log Gamma, HDR10 og HDR10+)

HDR-indholdstyperne (Hybrid Log Gamma, HDR10 og HDR10+) er:

- HDR Personlig
- \cdot HDR Krystalklar
- \cdot HDR -hjemmebiograf
- \cdot HDR ECO
- HDR Film
- \cdot HDR-spil
- HDR-skærm

Gendan billedtype

For at gendanne typen til dens oprindelige indstilling skal du gå til ♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede og derefter vælge Gendan billedtype.

Kontrastindstillinger

Lysstyrke

Optimering af omgivende lysniveau

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Lysstyrke > Optimering af omgivende lysniveau.

Tænd for at reducere overanstrengelse af øjnene automatisk under forskellige omgivende lysforhold.

Baggrundslyskontrast

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Lysstyrke > Backlight-kontrast.

Juster billedets kontrastværdi. Du kan mindske kontrasten for at reducere strømforbruget.

Kontrasttilstand

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Lysstyrke > Kontrasttilstand.

VælgNormal, Optimeret til billede, Optimeret til energibesparelse for at indstille TV'et til automatisk at reducere kontrasten for at opnå det bedste strømforbrug eller den bedste billedoplevelse, eller vælg Fra for at slå justeringen fra.

Videoniveau

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Lysstyrke > Videoniveau.

Juster kontrastniveauet for video.

Mørke detaljer

Gamma

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Mørke detaljer > Gamma.

Indstil en ikke-lineær indstilling for billedets lysstyrke og kontrast.

Bemærk: Ikke tilgængelig på nogle modeller, når Optimering af mørke detaljer i omgivelserne eller Optimering af mørke detaljer er sat til På.

Sortniveau

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > Mørke detaljer > Sortniveau.

Sådan indstilles sort niveau for billede.

Bemærk: Hvis sortniveauet indstilles langt væk fra referenceværdien (50), kan det resultere i lavere kontrast (mørke detaljer forsvinder, eller det sorte billede bliver gråt).

Kontrastforbedring

Dynamisk forstærkningsniveau

(Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast
 > Kontrastforbedring > Dynamisk
 forstærkningsniveau.

Vælg Fra, Maksimum, Middel eller Minimum for at angive det niveau, hvor TV'et automatisk forbedrer detaljerne i billedets mørke, mellemmørke og lyse områder.

Bemærk: Ikke til rådighed, når HDR-signalet registreres. Ikke til rådighed i Skærm-tilstand

HDR-styring

HDR-effektindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast
 > HDR-styring > HDR10/ HDR10+ effekt / HLG effekt.

Du kan justere HDR-effektniveauet til Fra, Flere detaljer, Balanceret eller Større lysstyrke for HDR-indhold.

Farveindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve.

Mætning

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Mætning.

Sådan justeres værdien for farvemætning.

Bemærk: ikke tilgængelig, når billedtype er Skærm eller HDR-skærm.

Juster farveforbedring

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Forbedring af farver.

Vælg Maximum, Medium, Minimum eller Fra for at indstille niveauet for farveintensitet og detaljer i lyse farver.

Bemærk: ikke tilgængelig, når billedtype er Skærm / HDR-skærm

Juster den brede farveskalaen

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Bred farveskala.

Sådan tænder/slukker du for et bredt farveområde. Gælder kun for visse TV-modeller.

Juster farvetemperatur

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Farvetemperatur > Hvidt punkt.

Vælg Varm, Normal, Kold eller Brugerdefineret for at indstille farvetemperaturen efter dine præferencer.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Farvetemperatur > 2-hvidpunktsjustering.

Tilpas hvidpunktsjusteringen baseret på billedets valgte farvetemperatur.

Skarphed

Forbedring

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Skarphed > Forbedring.

Sådan justeres billedets skarphedsværdi.

Teksturforbedring

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Skarphed > Teksturforbedring.

Slå til for at få en enestående skarphed i linjernes kanter og detaljer.

Billedstøj

Støjreduktion

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedstøj
 > Støjreduktion

Vælg Fra, Maksimum, Middel, Minimum for at indstille niveauet for fjernelse af støj i videoindhold. Støj ses for det meste som små bevægelige prikker på billederne på skærmen.

* Bemærk: Den **Støjreduktion** indstillingerne er ikke tilgængelige, når inputkildens billedhastighed er højere end 120 Hz.

Reduktion af artefakter

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedstøj > Reduktion af artefakter

Vælg Fra, Maksimum, Middel, Minimum for at få forskellige grader af udglatning af artefaktet i digitalt videoindhold.

MPEG-artefakt ses mest som små blokke eller takkede kanter på billederne på skærmen.

* Bemærk: Den **Reduktion af artefakter** indstillingerne er ikke tilgængelige, når inputkilden er 4K-opløsning.

Bevægelsesindstillinger

Bevægelsestyper

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Bevægelse
 > Bevægelsestyper.

Motion styles giver optimerede bevægelsesindstillinger til forskelligt videoindhold.

Vælg en af bevægelsestyperne for at få en anden billedoplevelse i forbindelse med video. (Fra, Ægte biografoplevelse, Film, Standard, Glidende, Personlig)

Ikke tilgængelig for nedenstående tilfælde:

Indstillinger > Skærm og
 Billede > Billedtype > Skærm/HDR-skærm

Indstillinger > Skærm og
 Billede > Billedstil > Spil/HDR Spil

Videokilden har variabel opdateringshastighed

Videokildens billedhastighed er 120 Hz eller højere

Jævnhed

▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Bevægelse > Jævnhed.

Sådan gøres billeder med bevægelse jævne ved at minimere sløring.

Vælg fra 0 til 10 for at få forskellige grader af reduktion i den sløring, der ses i film på TV. Vælg 0, når støj forekommer ved afspilning af levende billeder på skærmen.

Bemærk: Kun tilgængelig, når Bevægelsestyper er indstillet til Personlig.

Hurtige billedindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Hurtige billedindstillinger

• Ved den første installation foretog du nogle billedindstillinger i nogle få enkle trin. Du kan gennemgå disse trin igen med menuen **Hurtige billedindstillinger**.

• Vælg den billedindstilling, du foretrækker, og gå til næste indstilling.

• For at gennemgå disse trin skal du sørge for, at TV'et kan stille ind på en TV-kanal eller kan vise et program fra en tilsluttet enhed.

Skærmindstillinger

Billedformat

♠ (Hjem) > Indstillinger > Skærm > Billedformat

Hvis billedet ikke udfylder hele skærmen, hvis der vises sorte bjælker i top og bund eller i begge sider, kan du indstille billedet, så det passer i fuldt skærmformat.

For at vælge en af de standard- indstillinger til at udfylde skærmen...

• Bredformat – zoomer automatisk ind på billedet, så det vises i fuld 16:9-format. Aspektforholdet for billedindholdet ændres.

• Udfyld skærm – forstørrer automatisk billedet for at fylde skærmen. Billedforvrængning er minimal, undertekster forbliver synlige. Ikke velegnet til pcindgang. For visse ekstreme billedformater kan der stadig være sorte bjælker. Aspektforholdet for billedindholdet ændres.

• Tilpas til skærm – zoomer automatisk ind på billedet for at fylde skærmen uden forvrængning. Der vil muligvis være sorte bjælker. Understøtter ikke input fra computer.

• Original – zoomer automatisk ind på billedet, så det passer til skærmen med det originale billedformat. Intet indhold tabt synlig.

(Hjem) > Indstillinger > Skærm > Billedformat > Avanceret

Sådan formaterer du billedet manuelt...

• Skift – Klik på pilene for at skifte billede. Du kan kun skifte billede, når det er zoomet ind.

- Zoom vælg på pilene for at zoome ind.
- Stræk vælg på pilene for at strække billedet lodret eller vandret.
- Fortryd Vælg for at vende tilbage til det billedformat, du startede med.

Nogle indstillinger for billedformat er muligvis ikke tilgængelige under visse forhold. For eksempel ved videostreaming, Android-apps, spiltilstand osv.

Automatisk pixelforskydning

♠ (Hjem) > Indstillinger > Skærm > Automatisk pixelforskydning

Slå Til for automatisk at skifte pixelposition over tid for at reducere pixelbelastning. Det anbefales stærkt, at du aktiverer indstillingen for at reducere risikoen for fastfrosset billede.
Lydindstillinger

IntelliSound

IntelliSound Engine

IntelliSound Engine består af forskellige virkningsfulde lydbehandlingsteknologier, der indfanger essensen af lyd, og hvordan den forbedrer den samlede lydoplevelse. Du kan vælge mellem tre IntelliSoundtilstande.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > IntelliSound

De tilgængelige IntelliSound-tilstande er:

• Forudindstillet – lydtyper, der er optimalt indstillet til specifikke brugstilfælde. Vælg mellem

Underholdning, Musik, Dialog og Original.

• Brugerdefineret — aktiver brugerdefinerede indstillinger for yderligere at tilpasse lydindstillingerne, så de passer til dine behov. Forskellige lydindstillinger giver adgang til forskellige lydbehandlingsindstillinger.

• AI — Registrer automatisk indholdstype og juster automatisk lydindstillingen til det optimale.

Forudindstillede lydtyper

Vælg en forudindstillet type

Når IntelliSound er sat til Forudindstillet, kan du gå til ▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Lydtype for at vælge en forudindstillet lydtype.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Lydtype

De tilgængelige lydstile er:

- Underholdning ideel til at se film.
- Musik ideel til at lytte til musik.
- Dialog ideel til tale.
- \cdot Original vælg for generel tv-visning.

Brugerdefinerede indstillinger

Indstillinger for underholdningstype

Når IntelliSound er indstillet til Brugerdefineret og indstillingen Lydtype er Underholdning, kan du gå til ▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger for at justere detaljerede indstillinger for lydtypen Underholdning.

Dolby Atmos

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Dolby Atmos Vælg Til eller Auto for at aktivere Dolby Atmosfunktionen.

Fordybende niveau

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Fordybende niveau

Indstil mængden af Fordybende niveau, kun tilgængelig, når **Dolby Atmos** er indstillet til **Til** eller **Auto**.

Stemmeforstærkning

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Stemmeforstærkning

Juster mængden af dialogindhold.

Forbedring af bassen

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Forbedring af bassen

Juster niveaet af forbedring af bassen.

Equalizer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Equalizer

Juster equalizer-indstillingerne.

Nulstil alle til standard

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Nulstil alle til standard.

Nulstil alle personlige indstillinger tilbage til de oprindelige fabriksindstillinger.

Indstillinger for musikstil

Når IntelliSound er indstillet til Brugerdefineret og indstillingen Lydtype er Musik, kan du gå til A (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger for at justere detaljerede indstillinger for lydtypen Musik.

Musiktilstand

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Musiktilstand

Vælg **Ren** for at lytte til det originale indhold eller **Rumlig** for at tilføje rumlig effekt til indholdet.

Rumlig effekt

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Rumlig effekt

Juster mængden af rumlig effekt, kun tilgængelig, når Musiktilstand er indstillet til Rumlig.

Forbedring af bassen

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Forbedring af bassen

Juster niveaet af forbedring af bassen.

Equalizer

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Equalizer

Juster equalizer-indstillingerne.

Nulstil alle til standard

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Nulstil alle til standard.

Nulstil alle personlige indstillinger tilbage til de oprindelige fabriksindstillinger.

Indstillinger for dialogtype

Når IntelliSound er indstillet til Brugerdefineret, og indstillingen Lydtype er Dialog, kan du gå til A (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger for at justere detaljerede indstillinger for lydtypen Dialog.

Stemmeforstærkning

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Stemmeforstærkning

Juster mængden af dialogindhold.

Equalizer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Equalizer

Juster equalizer-indstillingerne.

Nulstil alle til standard

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Nulstil alle til standard. Nulstil alle personlige indstillinger tilbage til de oprindelige fabriksindstillinger.

Indstillinger for personlig stil

Når IntelliSound er indstillet til Brugerdefineret, og indstillingen Lydtype er Personlig, kan du gå til **A** (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger for at justere detaljerede indstillinger for lydtypen Personlig.

Stemmeforstærkning

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Stemmeforstærkning

Juster mængden af dialogindhold.

Forbedring af bassen

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Forbedring af bassen

Juster niveaet af forbedring af bassen.

Equalizer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Equalizer

Juster equalizer-indstillingerne.

Nulstil alle til standard

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Brugerdefinerede indstillinger > Nulstil alle til standard.

Nulstil alle personlige indstillinger tilbage til de oprindelige fabriksindstillinger.

EasyLink 2.0

Kontrollér lydindstillingerne for HDMI-lydsystemet via EasyLink 2.0

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink 2.0.

Du kan justere lydindstillingerne individuelt på HDMIlydsystemet via Hyppige indstillinger eller Indstillinger > Lyd > EasyLink 2.0. Dette gælder kun for EasyLink 2.0-kompatible HDMI-lydsystemer. Indstillingsmulighederne varierer afhængigt af, hvad Easylink 2.0 HDMI-lydsystemet er i stand til at understøtte.

Juster basniveauet.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Bas.

Tryk på **pile-/navigationstasterne** for at justere basniveauet. Indstillingen er tilgængelig, når Lydtype ikke er indstillet til Brugerdefineret.

Juster diskantniveauet

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Diskant.

Tryk på **pile-/navigationstasterne** for at justere diskantniveauet. Indstillingen er tilgængelig, når Lydtype ikke er indstillet til Brugerdefineret.

Brugerdefineret equalizer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Brugerdefineret equalizer.

Justerbare frekvensbånd, når lydtypen er indstillet til Brugerdefineret. Tryk på Pile-/navigationstasterne for at justere AI-equaliserniveauet. Indstillingen er kun tilgængelig, når den tilsluttede enhed er kompatibel med TV'et for funktionen.

Surround-lyd

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Surround Sound / Surround-tilstand

Vælg en surround-effekt blandt de forudindstillede typer*.

• Upmix – Upmix udnytter alle højttalere fuldt ud.

• Standard - Højttalerens output følger de oprindelige kanaler.

• Surround AI – Optimal surround-lydeffekt ved hjælp af AI-analyse.

* Nogle af Easylink 2.0 HDMI-lydsystemerne understøtter kun **Lydtilstand** for at tænde eller slukke for virtuel surround-lydeffekt.

DRC

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > DR CONGO.

Vælg den foretrukne DRC (Dynamic Range Control).

· Automatisk - dynamisk område justeres automatisk.

- Til optimer det dynamiske område.
- Fra slå dynamisk områdeindstilling fra.

Højdehøjtalere

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Højttalere i højden.

Vælg den foretrukne bevægelse for højdehøjtaler.

Indstillingen er kun tilgængelig, når den tilsluttede enhed er kompatibel med TV for funktionen.

Automatisk - dynamisk bevægelse følger indholdet.

- Til altid hævet.
- Fra flad position.

Vælg lydbillede

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Lydscene.

Vælg en lytteoplevelse. Indstillingen er kun tilgængelig, når den tilsluttede enhed er kompatibel med TV for funktionen.

• Automatisk - dynamisk indstilling følger indholdet.

• Til - fordybende lydbillede, velegnet til film.

• Fra-krystalklart lydbillede, velegnet til musik og dialog.

Subwoofer

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Subwoofer.

Juster subwooferlydstyrke.

Dolby Atmos

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink 2.0 > Dolby Atmos.

Juster Dolby Atmos-højdelydstyrken.

DTS TruVolume

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > DTS TruVolume.

Vælg ensartet lydstyrkeniveau.

Nattilstand

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink 2.0 > nattilstand.

Vælg behageligt stille lytteniveau.

Automatisk lydstyrke

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Automatisk lydstyrke.

Kontroller lydens lytteniveau.

Display

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink 2.0 > Skærm.

Nulstil alle til standard

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > EasyLink
 2.0 > Nulstil alt til standard.

Nulstil alle EasyLink 2.0-lydindstillinger til de oprindelige fabriksindstillinger.

Kalibrering i rum

Kalibrering i rum

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Kalibrering af rummet.

Denne kalibrering gør TV'et i stand til at bestemme akustikken i rummet og levere den optimerede lydkvalitet i TV-højttalerne, der passer bedst til akustikken.

Du skal parre din fjernbetjening med tv'et, før du starter opsætningen, og sørge for, at tv'et **Lydudgang** Indstillingen er **TV-højttalere**. For at få et mere præcist resultat skal der være ro i lokalet.

Sådan starter du kalibreringen i rummet:

 Hold fjernbetjeningen mod lyttepositionen, og peg den mod TV'et under indstillingsprocessen.
 Vælg Kalibrer nu eller Kalibrer igen for at starte kalibreringen.

3 - En testlyd afspilles og måles via fjernbetjeningen.
Hold fjernbetjeningen, og peg den hen mod TV'et.
Det kan tage flere sekunder.

4 - Når TV-højttalerne er kalibreret, skal du vælge Test for at lytte til lyden, før og efter TV-højttalerne er kalibreret. Vælg Ansøg for at acceptere indstillingen, vælg Prøv igen for at gentage kalibreringen, eller vælg Annuller for at afbryde kalibreringen.

Når opsætningen af rumkalibrering er vellykket og anvendt, kan du gå

til ♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Kalibrering af rummet og vælg Anvend kalibrering Off/On for at deaktivere/aktivere de kalibrerede indstillinger.

TV-placering

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Placering på tv

Vælg **På en TV-stand** eller **På væggen** for at opnå den bedste lydgengivelse i henhold til indstillingen.

Avancerede Sound Settings

Lydstyrkeregulering

Automatisk lydstyrke

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Lyd > Avanceret > Automatisk lydstyrke

Vælg På til automatisk at udjævne pludselige lydstyrkeforskelle. Typisk når du skifter kanal. Vælg Nat-tilstand for en mere behagelig og stille lytteoplevelse.

Delta-lydstyrke

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Lyd > Avanceret > Delta volumen

Delta volume-indstillingen kan bruges til at justere lydniveauforskellen mellem tv-kanalen og HDMIkildeindgangen. Tryk på knappen **Pil / navigation** for at justere delta-værdien for TV-højttalerens lydstyrke.

* Bemærk: Delta-lydstyrke er til rådighed, når inputkilden er indstillet til HDMI eller Analoge kilder, og Lydudgangen er indstillet til **TV-højttalere** eller **HDMI-lydsystem**.

Indstillinger for lydudgang

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Lyd > Avanceret > Audio ud

Indstil tv'et til at afspille lyden på tv'et eller på det tilsluttede lydsystem.

Du kan vælge, hvor du vil høre tv-lyden, og hvordan du vil styre den.

• Hvis du vælger **TV-højttalere**, er tv-højttalerne altid aktive. Alle lydrelaterede indstillinger gælder for denne tilstand.

• Hvis du vælger Hovedtelefoner med ledning, afspilles lyden gennem hovedtelefoner.

• Hvis du vælger **Optisk**, slukkes tv'ets højttalere, og lyden afspilles via den enhed, der er tilsluttet Digital Audio Out - Optisk.

• Hvis du vælger TV-højttalere + Hovedtelefoner med ledning, afspilles lyden gennem TV-højttalere og hovedtelefoner.

Med en lydenhed tilsluttet med HDMI CEC skal du vælge HDMI-lydsystem. TV'et slukker for TVhøjttalerne, når enheden afspiller lyd.

For at justere lydstyrken på tv'ets højttalere eller hovedtelefoner, tryk på Lydstyrke og tryk på pilene > (højre) eller < (venstre) for at vælge den outputkilde, du vil justere. Tryk på Lydstryke + eller for at justere lydstyrkeniveauet for den valgte udgangskilde.

eARC

eARC-indstilling

(Hjem) > Indstillinger
 Lyd > Avanceret > eARC

Indstil eARC-tilstand til **Automatisk** eller **Fra**. HDMI eARC (Enhanced Audio Return Channel) er et fremskridt i forhold til den tidligere ARC. Den understøtter de nyeste lydformater med høj bitrate op til 192 kHz, 24-bit og ukomprimeret 5.1 og 7.1 samt 32-kanals ukomprimeret lyd.

HDMI eARC er kun tilgængelig på HDMI 1.

Indstillinger for digital udgang

Indstillinger for digital udgang er tilgængelige for SPDIF-udgang (optiske lydsignaler) og HDMI ARClydsignaler.

Digitalt udgangsformat

♠ (Hjem) > Indstillinger

> Lyd > Avanceret > Digitalt udgangsformat

Indstil TV'ets lydudgangssignal, så det passer til det tilsluttede Home Theater Systems egenskaber.

Stereo (ukomprimeret): Hvis dine

lydafspilningsenheder ikke har multikanalslydbehandling, skal du vælge kun at overføre stereoindhold til dine lydafspilningsenheder. • Multikanal: Vælg at overføre lydindhold (komprimeret multikanalslydsignal) eller stereolydindhold til dine lydafspilningsenheder. • Multikanal (bypass) Vælg for at sende original bitstrøm fra HDMI ARC til det tilsluttede HDMI-

lydsystem.

- Kontroller, at dine lydafspilningsenheder understøtter Dolby Atmos-funktionen.

 SPDIF-udgangen (DIGITAL AUDIO OUT) deaktiveres, når der streames Dolby Digital Plusindhold.

Justering af digital udgang

▲ (Hjem) > Indstillinger
 > Lyd > Avanceret > Digital udjævning

Juster lydstyrken fra den enhed, som er sluttet til

digital lydudgang (SPDIF) eller HDMI.

- · Vælg Mere for højere lydstyrke.
- Vælg Mindre for lavere lysstyrke.

Forsinkelse af digital udgang

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Lyd > Avanceret > Forsinkelse af digital udgang

For nogle hjemmebiografsystemer kan det være nødvendigt at justere lydsynkroniseringsforsinkelsen for at synkronisere lyden med videoen. Vælg Af hvis der er indstillet en lydforsinkelse på dit Home Theatre System.

Forskydning af digital udgang (kun tilgængelig, når Forsinkelse af digital udgang er slået Til)

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Lyd > Avanceret > Offset for digital udgang

• Hvis du ikke kan indstille en forsinkelse på Home Theatre System, kan du indstille TV'et til at synkronisere lyden.

• Du kan indstille en forskydning, som kompenserer for den tid, det tager for Home Theatre System at frembringe lyden til TV-billedet.

• Du kan indstille værdien fra 0 til 60 ms.

Høreprofil

Indstillinger for høreprofil

▲ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Høreprofil.

Tilpas lyden i dine TV-højttalere

Høreprofilindstillingen er til at oprette en personlig profil baseret på dine høreevner ved at tage en høretest. Du kan vælge din foretrukne lyd, så du kan høre mere og opleve bedre lyd og på den måde forbedre TV-oplevelsen.

Hvordan tester jeg min hørelse og konfigurerer min høreprofil?

Start høretesten

fra **(Hjem)** > Indstillinger > Lyd > Høreprofil > Konfigurer. Opret din egen høreprofil med en kort høretest.

Før testen skal du ændre den aktuelle lydudgang til TV-højttalere, da opsætningen kun påvirker TVhøjttalerne. Høretesten fungerer bedst, når den udføres i stilhed. Sørg for stille omgivelser, når du tester.

Vælg Start og indtast et profilnavn for at starte testen.

Under testen:

- Du vil høre en stigende biplyd.
- Tryk på OK-knappen, når du hører biplyden.
- Derefter vil du høre en faldende biplyd.
- Tryk på OK-knappen, når du ikke hører biplyden.
- \cdot Testen gentages 5 gange for forskellige toner.

Når testen er afsluttet, vises dine høretestresultater. Vælg derefter **Gem og afslut** for at gemme profilen. Du kan anvende den aktuelle profil eller oprette andre profiler op til maksimalt 3 profiler. Du kan også omdøbe profil eller fjerne profil, når det er nødvendigt.

Dolby Atmos til hovedtelefoner

♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Dolby Atmos til hovedtelefoner

Slå Dolby Atmos til hovedtelefoner Til eller Fra, når Dolby Atmos-indhold er tilgængeligt. Vælg Hovedtelefoner med ledning fra Lydudgang, eller tilslut en Bluetooth[®]-enhed for at få glæde af Dolby Atmos-lydoplevelsen med dine hovedtelefoner.

Ambilight

Ambilight, Til eller Fra.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Ambilightstil

Du kan vælge den måde, hvorpå Ambilight skifter, eller vælge **Fra** for at slukke Ambilight.

Hvis du vælger én af de typer, der skifter dynamikken på billedet på TV-skærmen.

- AI Vælg AI for intelligent skift af Ambilight-stil baseret på videoindhold.
- Standard Ideel til at se tv dagligt.
- Sport Ideel til sportsprogrammer.
- \cdot Biograf Ideel til film- og
- hjemme under hold ning sople velse.
- Spil Ideel til at spille spil.
- Musik Lyt til musik og følg lydens dynamik.
- Fast farve Vælg en statisk farve efter eget valg.

Skift app

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Ambilight > Ambilight-stil > Følg app

Denne funktion er tilgængelig, når du betjener Ambilight med **Philips Smart TV**..

Ambilight-tilpasning

Ambilight-tilpasning

(Hjem) > Indstillinger > Ambilight >
 Personalisering af Ambilight
 / Ambilight-personalisering (aktuelt valgt stil)

Du kan tilpasse den nuværende stil til dine præferencer.

• Tilpasning af Eco-rum – Aktiver eller deaktiver automatisk justering af lysstyrke, der er knyttet til

rumforholdene.

- Lysstyrke For at indstille niveauet for Ambilightlysstyrke.
- Mætning For at indstille niveauet for Ambilightmætning.
- Dynamisk Indstil hastigheden af dynamiske effekter for Ambilight.
- Ambilight på mørkt indhold Vælg den mindste lysstyrke for Ambilight, mens mørkt indhold vises.

Personlige indstillinger for Fast farve og Musikstil

Når **1** (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Ambilight-stil er indstillet til Fast farve, kan du tilpasse formatet:

• Valg af faste farver – Vælg din foretrukne statiske farve fra farvepaletten, og indstil den via farveskydere efter dine præferencer.

• Dynamiske effekter – Tilføj dynamiske effekter til den valgte farve.

Når A (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Ambilight-stil er indstillet til Musik, kan du vælge foruddefinerede Ambilight-musikprofiler fra Valg af musikstil:

- Lumina Ideel til at se musikvideoer.
- Disko Ideel til at lytte til høj retromusik.
- Rytme Ideel til at lytte til rytmisk musik.

Nulstil alle til standard

 (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Ambilighttilpasning/Ambilight-tilpasning (aktuelt valgt stil)
 > Nulstil alle til standard

Nulstil alle indstillinger for Ambilight-tilpasning tilbage til de oprindelige fabriksindstillinger.

Avancerede Ambilight-indstillinger

Vægfarve bag TV'et

- ▲ (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Avanceret > Vægfarve bag tv'et
- Neutraliser indflydelsen fra en farvet væg på Ambilight-farverne

• Vælg farven på væggen bag TV'et, så tilpasser TV'et Ambilight-farverne, som de var tænkt.

Tone ud til sluk

♠ (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Avanceret > Fade ud til off

Indstil Ambilight til at slukke straks eller langsomt tone ud, når du slukker TV'et. Den langsomme nedtoning giver dig nogen tid til at tænde lyset i stuen.

Autostart af lounge light

♠ (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Avanceret > Autostart af lounge light

Aktiver Lounge light automatisk, når tv'et går på standby.

Ambilight Suite

Introduktion

Ambilight Suite er et integreret kontrolcenter, hvor du kan gøre brug af hele Ambilight-funktionen i din hverdag. Tryk på ≅ Hurtigmenu/MENU på fjernbetjeningen for at finde Hurtigmenu, vælg Ambilight Suite, og tryk på OK for at gå ind i kontrolcenteret. Alternativt kan du gå til ↑ (Hjem) > Indstillinger > Ambilight > Ambilight Suite og trykke på OK for at starte Ambilight Suite.

Ambilight Suite kan skifte mellem Lounge, Indslumring og Solopgang til forskellige scenarier. Hver stil har sine egne hurtigindstillinger til at justere de indstillinger, du behøver.

Lounge

Lounge-tilstand

Lounge-tilstanden på dit tv giver dig mulighed for at tænde for Ambilight, når tv'et er i standby. På den måde kan du tænde lys i lokalet med Ambilight. Du kan vælge et tema fra de nederste ikoner med forskellige forudindstillede Ambilight-farver eller tilpasse dit eget for at skabe stemning i dit rum og slappe af.

Vælg en af de forudindstillede farver fra de nederste ikoner, og tryk på **OK** for at justere detaljerede indstillinger for den valgte farve.

Start nu

Start Lounge-tilstanden med det samme med den valgte Ambilight-farve.

Farve

Indstillingen er kun tilgængelig, når du vælger Personlig farve. Du kan vælge din foretrukne Lounge light-farve fra farvepaletten og indstille den via farveskydere efter dine præferencer.

Dynamiske effekter

Aktivér dynamiske effekter for din valgte Ambilightfarve.

Lysstyrke

Valg af lysstyrkeniveau for Lounge Light.

Varighed

Indstil varigheden (i minutter) af Lounge-tilstand.

Indstil som standard

Indstil den aktuelle valgte Ambilight-farve og relaterede indstillinger som standardindstilling for Lounge-tilstand.

Indslumring

Indslumrings-tilstand

Indslumrings-tilstand simulerer solnedgang for at hjælpe dig med at slappe af, før du falder i søvn. Ved afslutningen af simuleringen skifter tv'et automatisk til standby. Du kan vælge et tema med Ambilight-farve og naturlyd eller tilpasse dit eget, så du kan lulle dig selv i søvn.

Vælg et af de forudindstillede temaer fra de nederste ikoner, og tryk på **OK** for at justere detaljerede indstillinger for det valgte tema.

Start nu

For at starte indslumrings-tilstand med det samme med det valgte tema.

Farve

Juster Ambilight-farven for det valgte tema.

Dynamiske effekter

Aktivér dynamiske effekter for din valgte Ambilightfarve.

Lysstyrke

Indstil startlysstyrken for indslumrings-tilstand.

Varighed

Indstil varigheden (i minutter) af indslumrings-tilstand.

Indstil som standard

Indstil det aktuelle valgte tema og relaterede indstillinger som standardindstilling for indslumringstilstand.

Solopgang

Solopgangsalarm

Solopgangsalarm benytter Ambilight, musik og vejrudsigter til en ny vækningsoplevelse.

• TV'et vågner op på et tidspunkt og en dag, som du har angivet.

• Tænder Ambilight med nedtonet farveskærm og musik.

• Slår langsomt over til vejrudsigten med matchende baggrund.

Fra de nederste ikoner skal du vælge **Tilføj alarm** for at indstille en ny alarm, vælge **Indstillinger** for at justere alarmindstillingerne, vælge en allerede indstillet alarm for at kontrollere indstillingsdetaljerne.

Indstil alarm

For at aktivere eller deaktivere alarmen.

Tid

Indstil alarmtid.

Gentag

Indstil til at udløse alarmen gentagne gange.

Baggrundstema

Indstil til at angive vejrudsigten, eller vælg mellem fotokategorier.

Musik

Indstil musiknummeret til at blive afspillet ved opvågning.

Tænd for lydstyrken

Indstil lydstyrken ved opvågning.

Forhåndsvisning

Se et eksempel på vækningseffekten.

Hvis tv'et er i standby, og alarmtiden er nået, vågner tv'et fra standby. Vækningsskærmen fader ind, Ambilight er slået til, musik fader ind og viser derefter vejrinformation med baggrund.

For at afslutte solopgangsalarmen skal du trykke på ● Standby / Til, ← Tilbage eller ♠ (Hjem) på fjernbetjeningen.

- O Standby / Til: Afslutter Solopgangsalarm og sætter tv'et på standby.

- ← Tilbage : afslutter Solopgangsalarm og skifter til den sidst viste tv-kilde.

- A (Hjem): Afslutter Solopgangsalarmen og skifter til launcher.

- Hvis solopgangsalarmen ikke afsluttes til et andet program efter 30 minutter siden solopgangsvækning, skal tv'et automatisk lukke ned til standby.

Bemærk:

Sluk ikke for netværksforbindelsen, for at Solopgangsalarm fungerer korrekt. Solopgangsalarm kan ikke køre, når TV'ets urfunktion er indstillet til manuel. Gå til indstillingsmenuen, og ændr urfunktionen til automatisk. Alarmen virker ikke, hvis Placering er indstillet til Butik.

Trådløs og netværk

Hjemmenetværk

For at få mest muligt ud af funktionerne i dit Philips Smart TV skal dit TV være forbundet til internettet.

Tilslut TV'et til et hjemmenetværk med en højhastighedsinternetforbindelse. Du kan tilslutte dit tv trådløst eller med kabel til din netværksrouter.

Opret forbindelse til netværk

Trådløs forbindelse

Det skal du bruge

For at forbinde TV'et trådløst til internettet skal du bruge en Wi-Fi-router med forbindelse til internettet. Brug en højhastighedsforbindelse (bredbånd) til internettet.





Opret forbindelse – trådløst

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Opret forbindelse til netværk > Wireless (Wi-Fi)

1 - I listen over registrerede netværk skal du vælge dit trådløse netværk. Hvis dit netværk ikke er på listen, fordi netværksnavnet er skjult (du har slukket for routerens SSID-udsendelse), skal du vælge Tilføj nyt netværk for selv at indtaste netværksnavnet.
2 - Indtast din krypteringsnøgle. Hvis du har indtastet krypteringsnøglen for dette netværk før, kan du vælge OK for at oprette forbindelsen med det samme.

3 - Der vises en besked, når forbindelsen er oprettet.

Slå Wi-Fi til eller fra

 ▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Wi-Fi til/fra

Kablet forbindelse

Det skal du bruge

For at tilslutte TV'et til internettet skal du bruge en netværksrouter med forbindelse til internettet. Brug en højhastighedsforbindelse (bredbånd) til internettet.





Skab forbindelsen

♠ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelforbundet or Wi-Fi > Opret forbindelse til netværk > Wired

1 - Forbind routeren til TV'et med et netværkskabel (Ethernet-kabel**).

- 2 Sørg for, at routeren er tændt.
- 3 TV'et søger konstant efter netværksforbindelsen.

4 - Der vises en besked, når forbindelsen er oprettet.

Hvis forbindelsen mislykkes, kan du kontrollere routerens DHCP-indstilling. DHCP skal være slået til.

**For at opfylde EMC-bestemmelserne skal du bruge en skærmet FTP Cat. 5E Ethernet-kabel.

Trådløs og netværk - indstillinger

Kontroller netværket

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Kontroller netværket

Kontroller netværksforbindelsens status.

Vis netværksindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Se netværksindstillinger

Du kan se alle aktuelle netværksindstillinger her. IPog MAC-adresse, signalstyrke, hastighed, krypteringsmetode osv.

Netværkskonfiguration

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Netværkskonfiguration

Er du avanceret bruger og vil installere dit netværk med statisk IP-adresse, skal du indstille TV'et til **Statisk IP**.

Konfiguration af statisk IP

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Statisk IPkonfiguration

1- Vælg Konfiguration af statisk IP, og konfigurer forbindelsen.

2 - Du kan indstille nummeret

for IP-adresse, Netmaske, Gateway, DNS 1, eller DNS 2.

Tænd med LAN

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Tænd med LAN

Du kan tænde dette TV fra din smartphone eller tablet, hvis TV'et er i standby. Indstillingen **Tænd med** LAN skal være tændt.

Digital Media Renderer - DMR

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs og netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Digital Media Renderer
 - DMR

Hvis dine mediefiler ikke afspilles på TV'et, skal du

kontrollere, at Digital Media Renderer er aktiveret. Som fabriksindstilling er DMR tændt.

Slå Wi-Fi-forbindelsen til

♠ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Wi-Fi til/fra

Du kan slå Wi-Fi-forbindelsen på TV'et til eller fra.

TV-netværksnavn

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Navn på tvnetværk

Hvis du har mere end ét TV på dit hjemmenetværk, kan du give TV'et et unikt navn.

Vilkår for anvend.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Vilkår for brug

Du kan se indholdet i Vilkår for anvend., som vises, når du første gang opretter forbindelse til internettet.

Privatlivsindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for privatlivets fred

Du kan se indholdet af Indstillinger for private oplysninger, som vises, når du første gang opretter forbindelse til internettet fra dit TV.

Netflix-indstillinger

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Netflix-indstillinger

Med **Netflix-indstillinger** kan du se ESN-nummeret eller deaktivere Netflix-enheden.

Ryd internethukommelse

▲ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Ryd internethukommelsen

Med Ryd internethukommelse kan du rydde indstillingerne for serverregistrering hos Philips og forældrevurdering, dine app-logins til videobutikker, alle foretrukne fra Philips App-galleriet, internetbogmærker og historik. Interaktive MHEGapplikationer kan også gemme såkaldte 'cookies' på dit tv. Disse filer vil også blive slettet. Tilsluttes til Control4®

Skift for at aktivere tilslutning til Control4®

♠ (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kablet eller Wi-Fi > Kan forbindes med Control4

Control4[®] er udbyder af personlige automatiseringsog kontrolløsninger, der hjælper med at styre flere enheder i dit hjem. For at tilslutte dit Philips Smart TV til Control4[®] skal du sørge for, at dit Control4[®] miljø og dine enheder er korrekt indstillet.

Generelle indstillinger

Forbindelsesrelaterede indstillinger

Indstillinger for USB-tastatur

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for USB-tastatur

For at installere USB-tastaturet skal du tænde TV'et og slutte USB-tastaturet til én af USB-tilslutningerne på TV'et. Når TV'et registrerer tastaturet første gang, kan du vælge dit tastaturlayout og teste dit valg.

Indstillinger for mus

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for mus

Juster USB-musens bevægelseshastighed.

Strøm og energi

Indstil adfærden ved opstart

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Strøm og energi > Opførsel ved opstart

Indstil TV'et til at forblive på **Startskærmen** eller på **Sidste kilde**, når der tændes for TV'et.

Indstil Skærm fra for at spare på energiforbruget

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Strøm og energi > Skærm fra

Vælg Skærm fra, tv-skærmen er slukket, og for at tænde tv-skærmen igen skal du trykke på en vilkårlig tast (undtagen AMBLIGHT, (1)) Lydstyrke + eller - og 123-tast) på fjernbetjeningen.

Indstil TV'et til at skifte til standby automatisk efter en forudindstillet tid.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger >

Strøm og energi > Sleep-timer

Indstil TV'et til automatisk at skifte til standby efter et forudindstillet tidsrum. Du kan indstille tiden til op til 180 minutter i intervaller på 10 eller 30 minutter. Indslumringstimeren slås fra, hvis den er indstillet til Fra. Du kan altid slukke dit tv tidligere eller nulstille tiden under nedtællingen.

Indstil timer til slukning af TV

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Strøm og energi > Sluk-timer

Indstil Timer for slukning, hvorefter TV'et slukker automatisk for at spare på strømmen. Indstillingsværdien **Fra** deaktiverer den automatiske slukning.

• TV slukker, hvis der modtages et TV-signal, men du ikke trykker på en tast på fjernbetjeningen i en periode på 4 timer.

TV'et slukker, hvis det ikke modtager et TV-signal eller en fjernbetjeningskommando i 10 minutter.
Hvis du bruger TV'et som skærm eller bruger en digital modtager til at se TV (en set-top-boks – STB) uden at bruge TV-fjernbetjeningen, skal du deaktivere denne automatiske slukning for at indstille værdien til Fra.

Indstil timeren til at slukke automatisk, når TV'et ikke har noget signal

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Strøm og energi > Ingen signaltimer

Dit TV slukker automatisk, hvis der ikke er noget signal tilgængeligt efter 10/15/20 minutter.

HDMI-CEC-forbindelse – EasyLink

Tilslut HDMI CEC-kompatible enheder til dit TVV, så du kan betjene dem med TV'ets fjernbetjening. EasyLink HDMI CEC skal være tændt på TV'et og den tilsluttede enhed.



Tænd for EasyLink

▲ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger

> EasyLink > Til

Betjen HDMI CEC-kompatible enheder med TVfjernbetjeningen

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger
 > EasyLink-fjernbetjening > Til

Bemærk:

- EasyLink fungerer muligvis ikke sammen med enheder fra andre producenter.

- HDMI CEC-funktionaliteten har forskellige navne hos forskellige producenter. Eksempler: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink og Viera Link. Ikke alle fabrikater er fuldt kompatible med EasyLink. Eksemplerne på HDMI CECvaremærker tilhører de respektive ejere.

Indstillinger for pauseskærm

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Screensaver settings > Screensaver

Vælg **Baggrundstema** for at aktivere pauseskærmen. Vælg **Fra** for at deaktivere pauseskærmen.

▲ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for pauseskærm > Hvornår skal man starte?

Angiv (i minutter), hvor længe TV'et skal være inaktivt, før pauseskærmen aktiveres.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Indstillinger for pauseskærm > Forhåndsvisning

Tryk på OK for at se et eksempel på pauseskærmen.

Placering - hjem eller butik

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Placering

• Vælg TV'ets placering

- Vælg Butik, hvorefter billedtypen skifter tilbage til
- Krystalklar, og du kan justere butiksindstillingerne.
- Butikstilstand er til kampagner i butikker.

Butikskonfiguration

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Opsætning af butik

Hvis TV'et er indstillet til **Butik**, kan du få vist funktionslogoer eller indstille tilgængeligheden for en

bestemt demo til brug i butikken.

Justering af billede og lyd

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Opsætning af butik > Billede og lyd

Vælg Optimeret til at handle eller Brugerdefinerede indstillinger til billed- og lydindstillinger.

Logoer og banner

▲ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Opsætning af butik > Logoer og bannere

Indstil udstyret, så der vises Funktionslogoer og Reklamebanner.

Autostart Demo Me

▲ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Opsætning af butik > Demo Me autostart / Ambilight Demo autostart

Tænd/sluk for Autostart Demo Me eller Autostart Demonstration af Ambilight.

POS-lyd

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Butikskonfiguration > POS-lyd

Tænd eller sluk for POS-lyd. Denne funktion er beregnet til forhandlere.

HDMI Ultra HD

Indstil signalkvaliteten for hver enkelt HDMI-stik

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > HDMI Ultra HD > HDMI (port)

Dette tv kan vise Ultra HD-signaler. Nogle enheder tilsluttet med HDMI - genkender ikke et tv med Ultra HD og fungerer måske ikke korrekt eller viser forvrænget billede eller lyd.

For at undgå fejlfunktion af en sådan enhed kan du justere HDMI Ultra HD indstilling, når TV'et er i HDMIkilden. Anbefalet indstilling for ældre enheder er Standard.

• Indstillingen **Optimal** tillader maksimalt op til Ultra HD (50Hz eller 60Hz) RGB 4:4:4 eller YCbCr 4:4:4/4:2:2/4:2:0 signaler.

• Indstillingen **Standard** tillader maksimalt op til Ultra HD (50Hz eller 60Hz) YCbCr 4:2:0-signaler.

Maksimalt understøttet videotimingformat for HDMI

Ultra HD-indstillinger:

- Opløsning: 3840 x 2160
- Billedhastighed (Hz): 50 Hz, 59.94 Hz, 60 Hz
- Undersampling af videodata (bitdybde)

- 8 bit: YCbCr 4:2:0, YCbCr 4:2:2*, YCbCr 4:4:4*, RGB 4:4:4*

- 10 bit: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*
- 12 bit: YCbCr 4:2:0*, YCbCr 4:2:2*

* Understøttes kun, når HDMI Ultra HD er sat til Optimaleller Optimal (automatisk spil) / Optimal (Auto Game 120Hz Pro).

Vælg Standard hvis billedet eller lyden er forvrænget.

• Indstil Optimal (Automatisk spil) / Optimal (Automatisk spil 120Hz Pro) for at gøre det muligt for TV'et at understøtte HDMI-opdateringshastighed* video (kun på nogle modeller og på Billedtype indstillingen ikke er Skærm). Denne indstilling gør det også muligt for TV'et automatisk at indstille Picture/Sound style til Game, når det får besked fra den HDMI-enhed, der er tilsluttet TV'et.

* Med understøttelse af HDMI Variable Refresh Rate ændrer TV'et sin opdateringshastighed i realtid i henhold til billedhastighedssignalet for at synkronisere med hvert billede. Det bruges til at reducere forsinkelse, judder og frame tearing for en bedre spiloplevelse.

Bemærk:

Hvis du vil se HDR10+-indhold fra en HDMI-kilde, kan det være nødvendigt at slukke for afspilleren og tænde den igen, når afspilleren er tilsluttet et tv, der afspiller sådant indhold for første gang. HDR10+ indhold understøttes kun, når HDMI Ultra HD er sat til Optimal eller Optimal (automatisk spil) / Optimal (automatisk spil 120Hz Pro).

Automatisk filmtilstand

Indstil automatisk filmtilstand

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Automatisk filmtilstand

Indstil **Automatisk filmtilstand** til **Til**, hvis du vil have TV'et til automatisk at indstille **billedtypen** til **Spil**, når det anmodes af den HDMI-enhed, der er tilsluttet TV'et.

Administrer demoer

♠ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer

Hvis TV'et er indstillet til **Butik**, kan du administrere demovideoerne i appen **Demo me**.

Afspil en demovideo

 ♠ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Leg
 Vælg en demovideofil, og afspil.

Kopier demofil

♠ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Kopier til USB Kopier demofilen til USB-drevet.

Slet demofil

♠ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Slet Slet demofilen fra dit tv.

Konfiguration af demo

▲ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Konfiguration Indstil TV'et til Hoved-tv eller Sub-TV.

Download ny demofil

▲ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer
 demoer > Download ny
 Hvis den Konfiguration er indstillet til Hoved-tvkan du
 downloade den nye demofil.

Indstilling for automatisk forsinkelse

♠ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Autil delay setting Indstil den automatiske forsinkelsestid fra 15 sekunder to 5 minutter.

Valg til automatisk loop

 ▲ (Hjem) > Apps > Demo mig > Administrer demoer > Automatisk valg af loop
 Vælg en demofil til automatisk loop-afspilning.

Nulstil TV-indstillinger og Geninstaller TV

Nulstil alle indstillingsværdier til oprindelige TVindstillinger

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Fabriksindstillinger

Udfør en fuld TV-installation igen, og sæt TV'ets status tilbage til første gang, du tændte det

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Geninstaller TV'et

Indtast PIN-kode, og vælg Jageninstalleres TV'et fuldstændigt. Alle indstillinger bliver nulstillet, og installerede kanaler bliver udskiftet. Installationen kan tage et par minutter.

Indstillinger for universaladgang

♠ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang

Med **Universaladgang** slået til er TV'et forberedt til brug for døve, hørehæmmede, blinde eller svagtseende personer.

Aktivér indstillinger for universaladgang

♠ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Universal access > På.

Universaladgang til hørehæmmede

▲ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Hørehæmmede > På

• Visse digitale TV-kanaler udsender speciallyd og -undertekster, der er tilpasset hørehæmmede eller døve personer.

• Når den er aktiveret, skifter TV'et automatisk til den tilpassede lyd og de tilpassede undertekster, såfremt disse er tilgængelige.

Universaladgang for blinde og svagtseende

▲ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Lydbeskrivelse > Audio description > På

Digitale TV-kanaler kan udsende særlige lydkommentarer, der beskriver, hvad der sker på skærmen.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Lydbeskrivelse > Blandet volumen, Lydeffekter, Tale

 Vælg Blandet volumenkan du blande lydstyrken for den normale lyd med lydkommentaren. Tryk på pilene > (højre) eller < (Venstre) for at justere værdien.

• Indstil Lydeffekter til Til for ekstra lydeffekter i lydkommentarer, f.eks. stereo eller nedtoning.

 \cdot Vælg Tale for at angive

talepræference, Beskrivende eller Undertekst.

Dialogforbedring

♠ (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Forbedring af dialog

Gør dialog og kommentarer mere tydelige. Kun til rådighed når audioindstillingen **Clear dialogue** er **aktiveret** og audiostrøm er AC-4.

Lås indstillinger

Indstil kode og Ændre kode

♠ (Hjem) > Indstillinger > Børnesikring > Indstil kode, Skift kode

Indstil ny kode eller nulstil ændringskode. Børnesikringskoden bruges til at låse eller låse op for kanaler eller programmer.

Bemærk: Hvis du har glemt din PIN-kode, kan du tilsidesætte den aktuelle kode ved at bruge 8888 og indtast en ny kode.

Lås til program

- ▲ (Hjem) > Indstillinger
- > Børnesikring > Forældrebedømmelse

Indstil en minimumsalder for aldersbestemte programmer.

App-lås

▲ (Hjem) > Indstillinger > Børnesikring > App-lås

Du kan låse apps, der er uegnede for børn. App-låsen beder om en PIN-kode, når du forsøger at starte en 18+ kategoriseret app. Denne lås kan kun bruges til 18+ kategoriserede apps fra Philips-appsene.

Indstillinger for region og sprog

Sprog

▲ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Sprog

Skift sprog for TV-menu og meddelelser

▲ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Sprog > Sprogmenu

Indstil foretrukket lydsprog

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Sprog > Primær lyd, sekundær lyd

Digitale TV-kanaler kan sende lyd på flere sprog for et program. Du kan angive et primært og sekundært lydsprog. Hvis et af disse lydsprog er tilgængelige, skifter TV'et til dette sprog.

Indstil foretrukket undertekstsprog

▲ (Hjem) > Indstillinger > Region og

sprog > Sprog > Primær undertitel, Sekundær undertitel

Digitale kanaler kan tilbyde flere undertekstsprog for et program. Du kan indstille et foretrukket primært og sekundært undertekstsprog. Hvis undertekster på et af disse sprog er tilgængelige, viser TV'et de undertekster, ud har valgt.

Indstil tekst-tv-præferencesprog

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Sprog > Primær tekst, Sekundær tekst

Nogle digitale tv-stationer har flere tekstsprog til rådighed.

Ur

▲ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Ur

Automatisk indstilling af uret

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Ur > Automatisk ur-tilstand

• Standardindstillingen for tv-uret er Automatisk. Tidsinformationen kommer fra den udsendte UTC – Coordinated Universal Time information.

• Hvis uret ikke er korrekt, kan du indstille tv-uret til Afhængig af land.

• Når du vælger Afhængig af land, you can set the time for Automatisk, Standardtid, eller Sommertid.

Ret uret manuelt

▲ (Hjem) > Indstillinger > Region og

sprog > Ur > Automatisk ur-tilstand > Manual

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Ur > Dato, klokkeslæt

Go to previous menu, og select **Dato** and **Tid** for at justere værdien.

Bemærk:

• Hvis ingen af de automatiske indstillinger viser tiden korrekt, kan du indstille tiden manuelt.

• Indstillingen for Automatisk urfunktion vender tilbage til Automatisk, når TV'et slukkes og tændes igen.

Indstil tidszone eller indstil en tidsforskydning for din region

♠ (Hjem) > Indstillinger > Region og sprog > Ur > Tidszone

Vælg en af tidszonerne.

10.3. Eco-indstillinger

Indstillinger for energibesparelse

MENU > Eco-indstillinger > Energibesparende

Tryk på MENU-tasten på fjernbetjeningen for at finde Hurtigmenu, og vælg Eco-indstillinger for at angive indstillingerne. Vælg og bekræft for at anvende Eco-indstillingerne på TV'et. Dette kan nulstille nogle billedindstillinger til de oprindelige og reducere lysstyrken i Ambilight*. Bemærk, at TV-oplevelsen kan blive påvirket af denne indstilling. Den ✔ Der tilføjes et grønt bladikon, når Eco-indstillingerne anvendes.

* Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller, der understøtter Ambilight-funktionen.

Indstil Skærm fra for at spare på energiforbruget

MENU > Eco-indstillinger > Skærm fra

Vælg Skærm fra, tv-skærmen slukkes, og for at tænde tv-skærmen igen skal du trykke på en vilkårlig tast (undtagen AMBILIGHT, (-) Lydstyrke + eller - og 123-tast) på fjernbetjeningen.

Indstil timer til slukning af TV

MENU > Eco-indstillinger > Timer for slukning

Indstil Timer for slukning, hvorefter TV'et slukker automatisk for at spare på strømmen. Indstillingsværdien **Fra** deaktiverer den automatiske slukning.

• TV slukker, hvis der modtages et TV-signal, men du ikke trykker på en tast på fjernbetjeningen i en periode på 4 timer.

TV'et slukker, hvis det ikke modtager et TV-signal eller en fjernbetjeningskommando i 10 minutter.
Hvis du bruger TV'et som skærm eller bruger en digital modtager til at se TV (en set-top-boks – STB) uden at bruge TV-fjernbetjeningen, skal du deaktivere denne automatiske slukning for at indstille værdien til Fra.

Indstil timeren til at slukke automatisk, når TV'et ikke har noget signal

MENU > Eco-indstillinger > Timer for intet signal

Dit TV slukker automatisk, hvis der ikke er noget signal tilgængeligt efter 10/15/20 minutter.

11. Spilbjælke

Game bar er et integreret center for

informationsvisning og styring af indstillinger, mens du spiller. Den giver en hurtig måde at ændre billed-, lyd- og Ambilight*-indstillinger på. Du kan også oprette op til 10 separate spilprofiler til forskellige typer spil efter eget ønske. It is applicable for HDMI source as long as the Billedtype er sat til Spil/HDRspil/Dolby Vision-spil.

Skift for at aktivere eller deaktivere fra HDMI (havne) > Valgmuligheder > Spilbjælkeeller tryk længe på MENU for at aktivere/deaktivere spilbjælken, når der registreres spilsignal, og spiltilstand er aktiveret.

* Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller, der understøtter Ambilight-funktionen.

Aktivering og deaktivering

Når tv'et automatisk skifter til spiltilstand (via spilregistrering), viser tv'et en meddelelse for at informere brugeren om, at spiltilstand er aktiveret, og at spilbjælken er tilgængelig, tryk på OK for at aktivere Game-baren. For at deaktivere spilbaren kan du trykke på 🗲 Tilbage ellers lukkes den automatisk efter 20 sekunder uden interaktion.

Oplysninger om spil

Spilbjælken viser de vigtigste oplysninger om spillet.

Billedhastighed: aktuel FPS (billede pr. sekund), vises øverst på skærmen.

Profilnavn: aktuel anvendt profil af indstillinger, vises øverst på Game bar.

HDMI-information: aktuel HDMI-port,

hastighed/tilstand og HDCP-version, som vises under profilnavnet.

Information om videokilde: vises i bunden af Game bar.

- VRR-type: nuværende type VRR

- Opløsning: videokildens opløsning

- Bitdybde og pixelformat: dataoplysninger om den aktuelle kilde

- SDR/HDR-format: Den understøttede HDR-type eller SDR for kilde

- ALLM: for at vise, at HDMI ALLM understøttes

- Indstilling af bevægelse: nuværende indstilling af Motion

Spilværktøjer

Spilværktøjerne* indeholder ofte anvendte værktøjer,

der kan forbedre din spiloplevelse. Flyt markøren til profilnavnelinjen, og tryk på OK for at aktivere eller deaktivere spilværktøjerne. Flyt markøren til ikonet for spilværktøj, og tryk på OK kan tænde det grønne lys på ikonet og aktivere værktøjet. Tryk på OK igen vil deaktivere værktøjet. Gå ned for at vælge ••• under ikonet kan du åbne indstillingsmulighederne for spilværktøjet.

Hårkors: aktivere/deaktivere for at vise opkaldspunktet. Du kan justere Type, Størrelse, Tykkelse og Farve af trådkorset fra indstillingsmulighederne. Skyggeforstærker: deaktivere for at bruge nuværende Sort niveau i Billedindstillinger; aktiver for at overskrive indstillingen til et højere sortniveau. Du kan justere typen i indstillingsmulighederne for at anvende forskellige niveauer af forstærkning. Farvefilter: gør det muligt at justere farven på

skærmen. Du kan vælge en af farveindstillingerne og indstille til at styrke farven ved at En enkelt farve eller udelukke farven ved at Udelad farve. Mens Farvefilter er aktiveret, vil Farveforbedring og Farvestyring under Billede > Farve indstillingerne er ikke tilgængelige, da kun én af de tre brugergrænseflader kan tage kontrol hver gang.

Zoom i midten: aktivér at zoome ind på den midterste del af skærmen. Du kan indstille Styrke, Størrelse og gennemsigtighed af Centre zoom-effekt fra indstillingsmulighederne.

Kantforstærker: aktivér at forstærke kanten af objekter på skærmen. Du kan indstille størrelsen på Området, aktivere/deaktivere Farvetilstand eller Bland til originalen.

* Afhængigt af din tv-model er nogle værktøjer muligvis ikke tilgængelige på dit tv.

Indstillinger for spilbar

Vælg indstillingsikonet 🌣 på venstre side af Game bar, og tryk på OK for at ændre følgende indstillinger:

Profil: Profilen gemmer indstillingerne for Gamebaren. Du kan vælge en Standard profil eller oprette dine egne profiler. Spilbarens indstillinger kan justeres til forskellige typer spil. Når du er tilfreds med de aktuelle indstillinger for et bestemt spil eller en bestemt spiltype, kan du gå til Indstilling af spilbar > Profil og vælg Tilføj profil for at gemme de aktuelle indstillinger og navngive profilen. Sammen med Standard profil, kan der oprettes op til otte brugerdefinerede profiler. Når den tilpassede profil er oprettet, kan du trykke på venstre eller højre tast for at skifte mellem profilerne fra Navn på profil bar.

FPS-indikator: indstilles til at aktivere/deaktivere og vise positionen for FPS-oplysningerne. HDMI Ultra HD: hurtigt link til at justere HDMI Ultra HDindstillingen.

Bevægelse: hurtigt link til at justere

bevægelsesindstillingen.

HDR-farvetoneindstilling: hurtigt link til at justere

indstillingen for HDR-farvetoneindstilling.

Alle billedindstillinger: hurtigt link til at justere alle billedindstillinger.

Ambilight* Stil: hurtigt link til at justere Ambilightindstillingerne.

Lydtype: hurtigt link til at justere lydstilindstillingen Gendannelse af profil: gendanne standardindstillingerne for den aktuelle profil.

* Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller, der understøtter Ambilight-funktionen.

12. Smart TV og apps

12.1. Opsætning af Smart TV

Første gang du åbner Smart TV, skal du konfigurere din forbindelse. Læs og accepter vilkårene og betingelserne for at fortsætte.

Smart TV-startskærmen er dit link til internettet. Du kan leje film online, læse aviser, se videoer og lytte til musik, shoppe online eller se TV-programmer, når det passer dig med Online TV.

TP Vision Europe B.V. er ikke ansvarlig for indholdet i og kvaliteten af det indhold, der leveres af indholdstjenesteudbyderne.

12.2. Appbutik

Åbn fanen **Apps** på startskærmen for at gennemse apps, samlingen af skræddersyede websteder til TV.

Find appen for YouTube-videoer, en landsdækkende avis, et onlinefotoalbum osv. Der er apps til at leje en video i en online-videobutik og apps til at se programmer, du gik glip af. Hvis appen i **Apps** ikke indeholder det, du søger, kan du prøve det globale netværk og surfe efter TV på internettet.

Kategorier af apps

Du kan sortere apps i **Apps** efter forskellige kategorier som **Ny**, **Video**, **Underholdning**, **Nyheder** eller Livsstil.

Udvalgte apps

I dette vindue præsenterer Philips en række anbefalede apps til dig. Du kan vælge og installere dem for at optimere brugen af dit Smart TV.

Internettet

Appen Internet åbner World Wide Web på dit TV. På dit TV kan du se alle internetwebsteder, men de fleste er ikke tilpasset en TV-skærm.

- Nogle tilføjelsesprogrammer (f.eks. til visning af sider eller videoer) er ikke tilgængelige på TV'et.

Internetsider vises én side ad gangen i fuld skærm.

13. Netflix

Hvis du har et Netflix-abonnement, kan du nyde Netflix på dette TV. Dit tv skal være forbundet til internettet.

For at åbne Netflix skal du trykke på **NETFLIX** for at åbne Netflix-appen. Du kan åbne Netflix med det samme fra et TV på standby.

www.netflix.com

14. Amazon Prime Video

Med et medlemskab af Amazon Prime får du adgang til tusindvis af populære film og TV-serier, herunder specielle Prime Originals.

Tryk på knappen *primevideo* for at åbne Amazon Prime Video-appen. Dit TV skal have forbindelse til internettet for at bruge appen. Gå til www.primevideo.com for yderligere oplysninger om Amazon Prime Video. YouTube er en platform, der forbinder hele verden. Se og opdag populære videoer, der uploades af YouTube-brugere globalt. Brug YouTube-appen til at udforske det nyeste inden for musik, nyheder og meget mere.

Tryk på app-ikonet for at åbne YouTube-appen. Dit tv skal være forbundet til internettet for at kunne bruge appen. For flere oplysninger om YouTube, besøg venligst www.youtube.com.

16.1. Om Alexa

Dit TV understøtter Amazon Alexa*-stemmestyringsfunktioner.

Om Alexa

Alexa er en cloud-baseret stemmetjeneste, der er tilgængelig på Alexa Echo-enheder fra Amazon og enhedsproducenter. Når Alexa arbejder på dit tv, kan du skifte kanal, ændre lydstyrke og meget mere.

For at styre dit tv med Alexa skal du bruge:

- Philips Smart TV, der understøtter Alexa
- Amazon-konto
- Alexa-app* (mobil/tablet-version)
- Trådløs eller kablet netværksforbindelse

Amazon, Alexa og alle relaterede logoer er varemærker tilhørende Amazon.com, Inc. eller dets tilknyttede selskaber. Amazon Alexa er tilgængelig på udvalgte sprog og i udvalgte lande.

Tjenesternes tilgængelighed afhænger af regionen. En del af eller hele den software/de tjenester, der er installeret i eller tilgængelig via produktet, kan ændres, ophøre, fjernes, suspenderes eller bringes til ophør uden varsel.

16.2. Brug af Alexa

For at bruge Alexa skal du først konfigurere Alexaklienttjenesten på dit Philips Smart TV. Start opsætningen ved at starte appen "Amazon Alexa" fra startskærmen på dit tv. Følg instruktionerne, og udfør følgende trin:

- Vælg en Amazon-konto, og log ind.

- På din mobile enhed skal du linke konto og finde dine enheder.

- Vend tilbage til dit tv for at afslutte opsætningen.

Opsætning på TV til Alexa

1 - Tryk på A Hjem og åbn appen "Amazon Alexa".
2 - Du skal bruge Alexa-appen (på mobilenhed eller webversion) for at være klar til at starte opsætningen.
3 - Følg instruktionerne på skærmen for at logge ind på din Amazon-konto og acceptere vilkårene i privatlivspolitikken.

4 - Log ind med den samme Amazon-konto i Amazon Alexa-appen på din mobile enhed.

5 - I slutningen af opsætningsskærmen kan du vælge

16.3. Alexastemmekommandoer

Her er nogle ting, du kan prøve:

"Alexa, hvordan er vejret i dag?" "Alexa, spil en sang" "Alexa, læs min lydbog" "Alexa, vis min huskeliste" "Alexa, indstil en timer til 5 minutter" "Alexa, hvor stor er Jorden?" "Alexa, vis mig nyheder?"

"Alexa, hvad gik jeg glip af?"

Ting, du kan prøve, når funktionen "Philips Smart TV" er aktiveret***

UNDERSTØTTEDE LANDE**

Storbritannien, Irland, Frankrig, Tyskland, Østrig, Italien, Spanien, Portugal, Danmark, Nederlandene, Norge, Sverige, Finland, Schweiz, Belgien, Luxembourg, Polen, Tyrkiet.

UNDERSTØTTEDE SPROG

Engelsk (GB), engelsk (USA), fransk, tysk, italiensk, spansk.

TÆND/SLUK FOR TV'ET

"Alexa, tænd TV i stuen" (se note nedenfor) "Alexa, sluk TV"

Bemærk: At tænde TV fungerer kun, hvis Alexa Switch On-indstillingen er aktiveret på TV'et via de foretrukne indstillinger i "Amazon Alexa"-appen fra Hjem.

SKIFT KANAL

"Alexa, næste kanal på TV" "Alexa, skift til kanal 5 på TV"

SKIFT LYSSTYRKE

"Alexa, indstil lydstyrken til 15 på TV i stue" "Alexa, skrue ned for lydstyrken" "Alexa, lydstyrke op"

SLÅ LYDEN FRA ELLER TIL PÅ TV

"Alexa, slå lyden fra på TV'et i stuen" "Alexa, slå lyden fra"

SKIFT INPUTKILDE

"Alexa, skift input til Blu-ray på TV'et i stuen" "Alexa, skift indgang til HDMI 1"

KONTROLLÉR AFSPILNING

"Alexa, afspil på TV" "Alexa, sæt TV på pause"

STARTE PROGRAMMER ELLER GENVEJE**

"Alexa, start Prime Video på Living Room TV" "Alexa, gå til Indstillinger på Kitchen TV" "Alexa, gå hjem på tv"

NAVIGER I MENUERNE**

"Alexa, gå til højre" "Alexa, flyt dig ned" "Alexa, vælg dette"

SØG EFTER VIDEOINDHOLD**

"Alexa, vis mig hotte nyheder på YouTube" "Alexa, søg efter Mr. Bean"

Bemærk:

** Understøttede stemmekommandoer er muligvis ikke tilgængelige i visse lande. *** Skill er kun tilgængelig i understøttede lande og sprog.

17. Google Assistent

Dit TV kan fungere med Google Assistent. Google Assistant giver dig mulighed for at bruge din stemme til at styre dit tv – f.eks. ændre lydstyrke, kanaler og mere.

Bemærk: Google Assistent er ikke til rådighed på alle sprog og i alle lande.

Hvis du vil aktivere Google Assistent på dit TV, skal du bruge:

- En Google Home-enhed, f.eks. Google Home Mini
- Internetforbindelse på dit TV
- Google-konto
- Google Home-app (mobil-/tablet-version)

Konfigurer TV-betjening med Google Assistant

1 - Følg instruktionerne på skærmen for at acceptere Politik om personlige oplysninger i forbindelse med brug af funktionen til stemmestyring i Google Assistent på dette TV.

2 - Vælg et navn til dit TV, så Google Assistent kan genkende det.

3 - Log på din Google-konto. Hvis du allerede har en Google-konto, skal du logge på. Hvis du ikke har en konto, skal du oprette en og logge på. Når du er logget på, skal du vælge Get Code (Hent kode) for at få enhedskoden til dette TV i forbindelse med registrering af din enhed.

4 - På din mobil/tablet skal du søge efter "Google Home"-appen i app-butikken (iOS og Android). Download og åbn Google Home-appen. Log på med den samme Google-konto, som du brugte til at registrere dette TV. Du skal fortsætte opsætningen i Google Home-appen på din mobil/tablet for at styre dit TV med stemmekommandoer.

5 - I Google Home-appen skal du vælge "Konfigurer enhed", derefter vælge "Fungerer med Google" og søge efter Philips Smart TV. Log på for at oprette et link til din Google-konto og aktivere TV-betjening i Google Home-appen.

6 - Du kan bruge Google Assistant til at tænde for dit TV vha. en stemmekommando. Dette kræver, at TV'et forbliver i en særlig strømtilstand, når det er i standby. Dette kan resultere i et lidt højere strømforbrug, når TV'et er i standby.

Du er klar til at bruge din Google Home-enhed til at betjene dette TV. Her er nogle ting, du kan prøve:

- Sluk for TV
- Skift til kanal 10 på TV
- Gå en kanal ned på TV
- Sæt TV på lydløs

Bemærk: Hvis du logger af Google Assistent, kan du ikke længere bruge stemmekommandoer på dette TV. Du skal gentage Konfiguration af TV-betjening med Google Assistent for at bruge funktionen igen.

Google Assistent er til rådighed på udvalgte sprog og i lande, hvor engelsk (Storbritannien) og tysk (Tyskland) understøttes fra starten. Listen over understøttede sprog/lande vil med tiden blive udvidet. Kontakt vores kundeservice for at få den nyeste liste over understøttede sprog og lande.

Tjenesternes tilgængelighed afhænger af regionen. En del af eller hele den software/de tjenester, der er installeret i eller tilgængelig via produktet, kan ændres, ophøre, fjernes, suspenderes eller bringes til ophør uden varsel.

18. Software

18.1. Opdater software

Søg efter opdateringer

Opdater fra internettet

♠ (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Søg efter opdateringer > Internet (Recommended)

Find selv en softwareopdatering.

• Hvis TV'et har forbindelse til internettet, vil du muligvis modtage en meddelelse om at opdatere TVsoftwaren. Du har brug for en

højhastighedsinternetforbindelse (bredbånd). Hvis du modtager denne meddelelse, anbefaler vi, at du udfører opdateringen.

• Under opdateringen af software er der ikke noget billede, og TV'et slukkes og tændes igen. Dette kan ske flere gange. Opdateringen kan tage et par minutter.

 Vent, indtil TV-billedet kommer tilbage. Tryk ikke på afbryderen ⁽¹⁾ på TV'et eller på fjernbetjeningen under softwareopdateringen.

Opdater fra USB

♠ (Hjem) Indstillinger > Opdater software > Søg efter opdateringer > USB

• Du skal bruge en computer med en hurtig

internetforbindelse og en USB-hukommelsesenhed til at uploade softwaren på TV'et.

• Brug en USB-hukommelsesenhed med mindst 750MB ledig plads. Kontroller, at skrivebeskyttelsen er deaktiveret.

1 - Start opdateringen på TV'et

Vælg Opdater software > Søg efter opdateringer > USB, og tryk derefter på OK.

2 - Identificer TV'et

Sæt USB-hukommelsesstikket i én af TV'ets USBtilslutninger.

Vælg**Start**, og tryk på **OK**. En identifikationsfil skrives på USB-hukommelsesenheden.

3 - Download TV-softwaren

- Insert the USB memory into your computer.

- På USB-hukommelsesenheden skal du finde

filen opdatering.html og dobbeltklik på den.

- Klik på Send ID.

- Hvis ny software er tilgængelig, skal du downloade .zip-filen.

- Efter download skal du pakke filen ud og kopiere filen **autorun.upg** på USB-hukommelsesenheden.

- Placer ikke denne fil i en mappe.

4 - Opdater TV-softwaren

Sæt USB-enheden i TV'et igen. Opdateringen starter automatisk.

TV'et slukker af sig selv i 10 sekunder og tænder derefter igen. Vent venligst.

Undgå at . . .

- \cdot bruge fjernbetjening
- \cdot fjerne USB-hukommelsesenheden fra TV'et
- presse 🕐 to gange
- trykke på tænd/sluk-kontakten på TV'et

TV'et slukker (i 10 sekunder) og tænder derefter igen. Vent venligst.

TV-softwaren er blevet opdateret. Du kan bruge TV'et igen.

Slet filen autorun.upg fra USB-hukommelsen med henblik på at forebygge utilsigtet opdatering af TVsoftwaren.

Lokale opdateringer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Opdater
 software > Søg efter
 opdateringer > USB > Lokale opdateringer.

Kun til forhandlere og ekspertbrugere.

18.2. Softwareversion

▲ (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Aktuel software-info

Sådan ser du den nuværende TV-softwareversion.

18.3. Automatisk softwareopdatering

▲ (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Automatisk softwareopdatering

Aktiver automatisk softwareopdatering for at opdatere dit TV's software automatisk. Lad TV'et være på standby.

Når indstillingen er aktiveret, downloades opgraderingen, når fjernsynet tændes, og installeres 15 min. efter TV'et er gået i standby (forudsat der ikke er planlagt alarmer).

Når indstillingen er deaktiveret, vises "Opgrader nu" / "Senere" på skærmen.

18.4. Vis historik over softwareopdateringer

♠ (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Se historik for softwareopdateringer

Vis liste med softwareversioner, der er blevet opdateret på TV'et.

19.1. European Energy Label

European Energy Label informerer dig om dette produkts energieffektivitetsklasse. Jo grønnere energieffektivitetsklassen for dette produkt er, jo mindre energi bruger det.

På mærkaten finder du energieffektivitetsklassen, det gennemsnitlige strømforbrug ved brug af produktet. Du kan også finde strømforbruget for dette produkt på Philips' websted for dit land

på www.philips.com/TVSupport

19.2. EPRELregistreringsnummer

EPREL-registreringsnummer

43PUS8500 : 2206259 50PUS8500 : 2217811 55PUS8500 : 2217826 65PUS8500 : 2249039 75PUS8500 : 2250118 85PUS8500 : 2249235 43PUS8510 : 2232897 50PUS8510 : 2232899

55PUS8510 : 2243374 65PUS8510 : 2249055 75PUS8510 : 2250122 85PUS8510 : 2249304

43PUS8550 : 2243365 50PUS8550 : 2243372 55PUS8550 : 2243378 65PUS8550 : 2249134

43PUS8560 : 2243371 50PUS8560 : 2243373 55PUS8560 : 2243381 65PUS8560 : 2249138

19.3. Bortskaffelse

Bortskaffelse af udtjente produkter og batterier

Dit produkt er udviklet og fremstillet i materialer og komponenter af høj kvalitet, som kan genbruges.



Når et produkt er forsynet med dette symbol med en overkrydset affaldsspand på hjul, betyder det, at produktet er omfattet af EU-direktiv 2012/19/EU.



Forhør dig på den lokale genbrugsstation for elektriske og elektroniske produkter.

Dine gamle produkter skal bortskaffes i overensstemmelse med den lokale lovgivning og ikke sammen med almindeligt husholdningsaffald. Korrekt bortskaffelse af udtjente produkter er med til at forhindre negativ påvirkning af miljø og mennesker.

Dit produkt indeholder batterier, der er omfattet af den europæiske forordning (EU) 2023/1542, og som ikke må bortskaffes sammen med almindeligt husholdningsaffald.



Undersøg lokale regulativer vedr. separat indsamling af batterier, eftersom korrekt bortskaffelse af batterier er med til at forhindre negativ påvirkning af miljø og mennesker.

20. Specifikationer

20.1. Strøm

Produktspecifikationerne kan ændres uden varsel. Du kan finde flere oplysninger om produktet på <u>www.philips.com/TVsupport</u>

Strøm

- Strømstik: AC 100-240V
- Omgivende temperatur : 5 °C til 35 °C

20.2. Modtagelse

- Antenneindgang: 75 ohm koaksial (IEC75)
- Tunerbånd: Hyperband, S-kanal, UHF, VHF
- DVB: DVB-T/T2, DVB-C (kabel) QAM
- Analog videoafspilning: SECAM, PAL
- Digital videoafspilning: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC
- 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC* • Digital lydafspilning (ISO/IEC 13818-3)
- Satellit-antenneindgang: 75 ohm F-type
- Indgangsfrekvensområde : 950 til 2150 MHz
- Inputniveauområde : 25 til 65 dBm
- DVB-S/S2 QPSK, symbolhastighed 2 til 45 mio. symboler, SCPC og MCPC

• LNB: DiSEqC 1.0, 1 til 4 LNB'er understøttes, valg af polaritet 14/18 V, båndvalg 22 kHz, tonespidstilstand, LNB-strømstyrke 300 mA maks.

* Kun til DVB-T2, DVB-S2

20.3. Skærmopløsning

Diagonal skærmstørrelse

- 105 cm / 42 tommer
- 108 cm / 43 tommer
- 121 cm / 48 tommer
- 126 cm / 50 tommer
- 139 cm / 55 tommer
- 164 cm / 65 tommer
- 189 cm / 75 tommer
- 194 cm / 77 tommer
- 215 cm / 85 tommer

Skærmopløsning

• 3840 x 2160

20.4. Understøttet indgangsopløsning

Understøttet opløsning for computer/video

Opløsning – opdateringshastighed

Videoindgange – Maks. billedhastighed er 60 Hz (TV'et kan være i tilstanden Video/Spil/Computer)

- 640 x 480 60Hz
- 576p 50Hz
- 720p 50Hz, 60Hz
- 1920 x 1080p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz
- 2560 x 1440 60 Hz
- 3840 x 2160p 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

Understøttet opløsning kun for video

Opløsning – opdateringshastighed

Videoindgange (TV'et kan være i tilstanden Video eller Spil)

- 480i 60 Hz (når HDMI Ultra HD er indstillet til Standard)
- 576i 50Hz (når HDMI Ultra HD er indstillet til Standard)
- 1080i 50Hz, 60Hz

• Video med variabel opdateringshastighed på 1080p, 1440p, 2160p med billedhastighed op til 48-60 Hz, når HDMI Ultra HD er indstillet til Optimal (automatisk spil)

* Bemærk: Nogle opløsninger og billedhastigheder understøttes muligvis ikke i alle inputkilder.

20.5. Lyd

- Udgangseffekt (RMS): 20 W
- IntelliSound
- Dolby MS12
- \cdot Dolby Atmos
- DTS:X
- Surround-virtualisering
- Dolby[®]-dialogforbedring
- \cdot Dolby-basforbedring
- Dolby Volume Leveler / Nattilstand
- Stemmeforstærkning
- Equalizer
- AI-lyd
- \cdot Kalibrering i rum
- Høreprofil

20.6. Multimedie

Tilslutninger

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- Wi-Fi 802.11ac Dual Band
- Bluetooth® 5.2
- Understøttede USB-filsystemer
- \cdot FAT, NTFS

Afspilningsformater

• Videocodec: AVI, MKV, HEVC, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VP9, HEVC (H.265), AV1

- Lydcodec: MP3, WAV, AAC, FLAC
- Undertekster:
- Format: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

- Tegnkodninger: Vesteuropa, tyrkisk, Centraleuropa, kyrillisk, græsk, UTF-8 (Unicode), hebraisk, arabisk, baltisk

Maksimal understøttet datahastighed:

– MPEG-4 AVC (H.264) understøttes op til High Profile @ L5.1. 30 Mbps

H.265 (HEVC) understøttes op til Main / Main 10
 Profile op til niveau 5.1 40 Mbps

• Billedcodec: JPEG, GIF, PNG, BMP, HEIF

Wi-Fi-certificeret

Dette TV er en Wi-Fi Certified-enhed.

20.7. Tilslutningsmuligheder

Til 75"

TV'ets sider

- Fælles interface-stik: CI+/CAM
- Hovedtelefoner 3,5 mm stereo-mini-jackstik
- HDMI 3-indgang UHD HDR
- HDMI 2-indgang UHD HDR
- HDMI 1-indgang ARC/eARC UHD HDR
- Antenne (75 ohm)
- Satellittuner
- USB 1 USB 2.0
- USB 2 USB 2.0

Bagpå TV'et

- Lydudgang optisk Toslink
- Netværk LAN RJ45

Til 85"

TV'ets sider

• Fælles interface-stik: CI+/CAM

• USB 2 - USB 2.0

- Hovedtelefoner 3,5 mm stereo-mini-jackstik
- HDMI 3-indgang UHD HDR

I bunden af TV'et

- Lydudgang optisk Toslink
- USB 1 USB 2.0
 - Netværk LAN RJ45
 - Satellittuner
 - Antenne (75 ohm)
 - \cdot HDMI 1-indgang ARC/eARC UHD HDR
 - HDMI 2-indgang UHD HDR

21. Fejlfinding

21.1. Tips

Hvis du ikke kan finde en løsning på dit tv-problem i Fejlfinding, kan du gå til Hjælp > Brugervejledning for at finde den mest relevante side i brugervejledningen.

Hvis brugervejledningen ikke besvarer dit spørgsmål, kan du gå til Philips' supportwebsted.

Du kan finde løsninger på problemer, der vedrører dit Philips TV, ved at åbne vores onlinesupport. Du kan vælge sprog og indtaste produktets modelnummer.

Gå til www.philips.com/TVsupport.

På supportwebstedet kan du finde dit lands kontakttelefonnummer samt svar på ofte stillede spørgsmål. I nogle lande kan du chatte med en af vores medarbejdere og stille spørgsmål direkte eller via e-mail.

Du kan downloade ny TV-software eller brugervejledningen og læse den på computeren.

TV-hjælp på din tablet, smartphone eller computer

For at gøre det lettere at udføre længere sekvenser af instruktioner, kan du downloade TV-hjælpen i PDFformat og læse den på din smartphone, tablet eller computer. Alternativt kan du udskrive den relevante hjælpeside fra din computer.

For at downloade hjælpen (brugermanualen) skal du gå til <u>www.philips.com/TVsupport</u>

21.2. Tænd

TV'et tænder ikke

• Tag strømkablet ud af stikkontakten. Vent et minut, og sæt det derefter i igen. Sørg for, at strømledningen sidder ordentligt i stikket. Prøv at tænde igen.

• Slut TV'et til en anden stikkontakt, og prøv at tænde.

• Afbryd forbindelsen til alle enheder, der er sluttet til TV'et, og prøv at tænde.

• Hvis standby-indikatoren på TV'et er tændt, kan TV'et muligvis ikke reagere på fjernbetjeningen.

Knirkende lyd ved tænd og sluk

Når du tænder eller sætter TV'et på standby, kan du høre en knirkende lyd fra TV-kabinettet. Den knirkende lyd forårsages af normal udvidelse og sammentrækning af TV'et, når det køler af og varmer op. Dette påvirker ikke ydeevnen.

TV'et vender tilbage til standby, efter det har vist Philips-opstartsskærmbilledet

Når TV'et er på standby, vises et Philipsopstartsskærmbillede, og TV'et vender tilbage til standbytilstand. Dette er normalt. Når TV'et har været frakoblet strømmen og tilsluttes til strømforsyningen igen, vises opstartsskærmbilledet, næste gang TV'et startes op. For at tænde TV'et fra standby, tryk på **0** (Standby / Til) på fjernbetjeningen eller TV'et.

Standby-lyset bliver ved med at blinke

Tag strømkablet ud af stikkontakten. Vent i 5 minutter, før du tilslutter strømkablet igen. Hvis blinket gentager sig, skal du se **Hjælp** > **Kontaktoplysninger** og kontakte Philips TV Consumer Care.

TV slukker af sig selv

Hvis TV'et slukker pludseligt, kan indstillingen **Sluk-timer** kan være tændt. Ved hjælp af funktionen **Sluk for timer** slukker TV'et efter 4 timer, hvis der ikke modtages fjernbetjeningssignaler. For at undgå denne automatiske slukning kan du deaktivere den. Derudover vil TV'et slukke automatisk, hvis det ikke modtager et TV-signal eller en fjernbetjeningskommando i 10 minutter.

21.3. Fjernbetjening

TV'et reagerer ikke, når jeg anvender fjernhetjeningen

fjernbetjeningen.

• TV'et bruger noget tid på at starte op. I det tidsrum reagerer TV'et ikke på fjernbetjeningen eller TVbetjeningsknapperne. Det er normal adfærd.

• Batterierne i fjernbetjeningen kan være afladte. Udskift batterierne med nye.

21.4. Kanaler

Der blev ikke fundet nogen digitale kanaler under installationen

• Kontrollér, om TV'et er tilsluttet en antenne eller anvender et udbydersignal. Kontrollér kabelforbindelserne.

• Tjek, om det land, hvor du installerer TV'et, har digitale kanaler til rådighed.

• Kontrollér, om du har valgt det korrekte DVB-system (Digital Video Broadcast). Vælg DVB-T

(antennebaseret), når du bruger en antenne eller fællesantenne, eller vælg DVB-C (kabel), hvis du bruger en TV-kabeltjeneste.

• Gentag installationen, og kontrollér, at du har valgt

det rigtige land og system.

Der blev ikke fundet analoge kanaler under installationen

• Kontrollér, om TV'et er sluttet til en antenne. Kontrollér kabelforbindelserne.

• Kontroller, om du har valgt det korrekte DVB-system (Digital Video Broadcast). Vælg DVB-T (terrestrisk), når du bruger en antenne eller fællesantenne.

• Gør installationen igen, og vælg **Digitale og analoge** kanaler under installationen.

Nogle kanaler forsvandt, kan ikke finde alle eller

nogle tidligere installerede kanaler

Check if you selected the cellerrect Liste over kanaler or Liste over favoritter du normalt bruger.
Nogle kanaler kan blive flyttet eller endda slettet af tv-selskabet. Prøv at søge efter den kanal, du mangler, i listen over normale kanaler. Hvis kanalen stadig er tilgængelig, kan du sætte den tilbage på favoritlisten.

• En kanal kan slettes fra kanallisten i løbet af Automatisk kanalopdatering. Disse automatiske opdateringer udføres natten over, hvis TV'et er på standby.

Kanaler, der ikke længere findes, slettes, og nye kanaler føjes til kanallisten. Undtagelsesvis kan en kanal slettes, fordi TV'et ikke kunne finde den, da det undersøgte, om den var der. It might not broadcast at night.

For at undgå, at kanaler bliver slettet

under Automatisk kanalopdatering because the TV could not find them although these channels are still there, you can switch off Automatic channel update.

▲ (Hjem) > Indstillinger

> Channels > Antenne/kabel installation,

Satellitinstallation* > Automatic channel update

* Satellitinstallation gælder kun for modeller, der understøtter satellitfunktioner.

DVB-T2 HEVC-kanal

• Se de tekniske specifikationer for at sikre dig, at TV'et understøtter DVB-T2 HEVC i dit land, og geninstaller DVB-T-kanalen.

21.5. Satellit

TV'et kan ikke finde de satellitter, jeg ønsker, eller TV'et installerer den samme satellit to gange

Kontrollér, om det korrekte antal satellitter er angivet under indstillingerne i starten af installationen. Du kan indstille TV'et til at søge efter én, to eller 3/4 satellitter.

En dobbelthoved-LNB kan ikke finde satellit nummer to

• Hvis TV'et finder én satellit, men ikke kan finde

nummer to, kan du dreje parabolantennen et par grader. Juster parabolen, så den får det stærkeste signal på den første satellit. Kontrollér signalstyrkeindikatoren for den første satellit på skærmen.

• Kontrollér, om indstillingerne er angivet til to satellitter.

Ændring af installationen løste ikke problemet

Alle indstillinger, satellitter og kanaler gemmes først, når du afslutter installationen.

Alle satellitkanaler er forsvundet

Hvis du bruger et Unicable-system, kan det skyldes, at en anden satellitmodtager i Unicable-systemet anvender det samme brugerbåndnummer.

Nogle satellitkanaler ser ud til at være forsvundet fra kanallisten.

Hvis nogle kanaler ser ud til at være forsvundet eller fejlplaceret, kan udbyderen have ændret transponderplaceringen for disse kanaler. For at gendanne positionerne på kanallisten kan du prøve at opdatere kanalpakken.

Jeg kan ikke fjerne en satellit

Abonnementspakker tillader ikke fjernelse af en satellit. Hvis du vil fjerne satellitten, skal du udføre en komplet installation igen og vælge en anden pakke.

Modtagelsen er periodisk dårlig

Kontrollér, om satellitparabolen sidder godt fast.

- Stærk vind kan flytte parabolen.
- \cdot Sne og regn kan forringe modtagelsen.

21.6. Billede

Intet billede/forvrænget billede

• Kontrollér, om TV'et er tilsluttet en antenne eller anvender et udbydersignal. Kontrollér kabelforbindelserne.

• Kontrollér, om den korrekte kilde/indgang er valgt i kildemenuen. Tryk på 🔁 Kilder og vælg den kilde/indgang, du har brug for.

• Kontrollér, om den eksterne enhed eller kilde er korrekt tilsluttet.

- Kontrollér, om modtagelsen er dårlig.
- Kontrollér, om billedet er indstillet til en
- minimumværdi. Vælg **Billedtype**, vælg en type, og tryk på **OK**.

Kontrollér, om TV'et er gået i stykker, ved at prøve at afspille et videoklip. Tryk på ≅ Hurtigmenu >
 Hjælp > TV-diagnosticering > Kontroller TV'et. Hvis videoklippet er sort, skal du ringe til Philips. Vent, indtil klippet slutter, og vælg Kontaktoplysninger i menuen Hjælp. Ring til telefonnummeret i dit land.

Lyd, men intet billede

• Skift til andre videokilder, og skift derefter tilbage til den aktuelle kilde.

• Vælg Billedstil og vælg en stil, og tryk på OK.

• Gendan billedtype, vælg tilbage til **Billedtype**, og tryk derefter på **Gendan billedtype**.

• Nulstil alle TV-indstillinger, gå

til ♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Geninstaller TV'et.

Kontrollér kilde-/indgangsenhedernes tilslutninger.

Dårlig modtagelse

Hvis TV-billedet er forvrænget eller varierende i kvalitet, kan indgangssignalet være dårligt. Et svagt digitalt signal ses som et billede, der brydes op i firkantede blokke og fryser af og til. Meget hurtigere end et dårligt analogt signal vil et dårligt digitalt signal falde væk.

• Kontrollér, om antennekablet er tilsluttet korrekt.

Store højttalere, ikke-jordede lydenheder, neonlys, høje bygninger og andre store genstande kan have indflydelse på modtagelseskvaliteten, når du bruger en antenne. Prøv at forbedre modtagelsen ved at ændre antenneretningen eller flytte enheder væk fra TV'et. Dårligt vejr kan forringe modtagelsen.
Kontrollér, om alle tilslutninger til og fra enhederne er tilsluttet korrekt.

• Hvis modtagelsen kun er dårlig på én kanal, skal du finjustere denne kanal med **Analogt: manuel installation**. (Kun for analoge kanaler)

 Kontrollér, at det indgående digitale signal er tilstrækkeligt kraftigt. Mens du ser en digital kanal, skal du trykke på OPTIONS og vælge Status og trykke på OK. Kontrollér Signalstyrke og Signalkvalitet.

Dårligt billede fra en enhed

• Sørg for, at enheden er korrekt tilsluttet. Sørg for, at enhedens videoudgangsindstilling er sat til den højest mulige opløsning.

• Gendan billedtypen, eller skift til en anden billedtype.

Billedindstillinger ændrer sig efter et stykke tid

Sørg for, at Lokalitet er indstillet til Hjem . Du kan ændre og gemme indstillinger i denne tilstand.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Placering

Der vises et banner

Hvis der lejlighedsvis vises et reklamebanner på skærmen, eller **Billedtype** automatisk skifter tilbage til Livagtig ved opstart, er TV'et i **Butikslokation**. Indstil TV'et til **Hjem** placering til brug derhjemme.

♠ (Hjem) > Indstillinger > Generelle

indstillinger > Placering

Billedet passer ikke til skærmen / forkert eller ustabil billedstørrelse / billedplaceringen er forkert

• Hvis billedstørrelsen – billedformatet – ikke passer til

skærmen med sorte bjælker foroven og forneden eller i venstre og højre side af skærmen, skal du trykke på

♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede >

Billedformat > Fyld skærmen.
Hvis billedstørrelsen ændrer sig hele tiden, skal du trykke på ▲ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedformat > Passer til skærmen.
Hvis billedets position er forkert på skærmen, skal du prøve at kontrollere signalopløsningen og outputtypen på den tilsluttede enhed, tryk

på ♠ (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedformat > Original.

Computerbilledet er ikke stabilt

Sørg for, at din pc kører med den understøttede opløsning og opdateringshastighed.

21.7. Lyd

Ingen lyd eller dårlig lydkvalitet

Kontroller, om lydindstillingerne på TV'et er OK, tryk på knappen () volumen eller (× mute-tasten.
Hvis du bruger en digital modtager (set-top-boks), skal du kontrollere, at lydstyrken på modtageren ikke er indstillet til nul eller lydløs.

• Tjek, om tv'et – lydsignalet – er korrekt forbundet med hjemmebiografsystemet, hvis du bruger et sådant system til tv-lyden. Kontrollér, om du har tilsluttet HDMI-kablet til en HDMI ARC/eARC forbindelse på hjemmebiografsystemet.

• Sørg for, at TV'ets lydudgang er forbundet til lydindgangen på hjemmebiografsystemet. Lyden skal kunne høres fra HTS-højttalerne (Home Theatre System).

Lyd med høje lyde

Hvis du ser en video fra et tilsluttet USB-flashdrev eller tilsluttet computer, kan lyden fra dit Home Theatre System være forvrænget. Lyden høres, når lyd- eller videofilen har DTS-lyd, men Home Theatre System ikke har nogen DTS-lydbehandling. Du kan løse dette ved at indstille **Digitalt udgangsformat** af TV'et til **Stereo**.

Tryk på ♠ (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Avanceret > Digital out format

21.8. HDMI - UHD

HDMI

• Vær opmærksom på, at understøttelse af HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) kan forsinke TV'ets gengivelse af indhold fra en HDMIenhed. • Hvis TV'et ikke genkender HDMI-enheden, og der ikke vises noget billede, skal du skifte kilde fra en enhed til en anden og tilbage igen.

• Dette er et Ultra HD-tv. Nogle ældre enheder – forbundet med HDMI – genkender ikke et Ultra HD-tv elektronisk og fungerer måske ikke korrekt eller viser forvrænget billede eller lyd. For at undgå, at en sådan enhed ikke fungerer korrekt, kan du indstille signalkvaliteten til et niveau, som enheden kan håndtere. Hvis enheden ikke bruger Ultra HD-signaler, kan du slå Ultra HD fra for denne HDMI-forbindelse. Hvis billedet og lyden af en enhed, der er tilsluttet med HDMI, er forvrænget, skal du kontrollere, om en anden HDMI Ultra HD indstilling kan løse dette problem. Du kan tjekke Hjælp > Brugervejledning > Generelle indstillinger > HDMI Ultra HD.

• Hvis der forekommer periodiske lydforstyrrelser, skal du sørge for, at udgangsindstillingerne fra HDMIenheden er korrekte.

HDMI EasyLink virker ikke

• Tjek, om dine HDMI-enheder er HDMI-CECkompatible. EasyLink-funktioner fungerer kun med enheder, der er HDMI-CEC-kompatible.

HDMI eARC fungerer ikke korrekt

Kontroller, at HDMI-kablet er tilsluttet HDMI 1.
Sørg for, at HDMI-kablet med ultrahøj hastighed

bruges til eARC-tilslutning.

• Kun én eARC-enhed er tilgængelig ad gangen.

Intet ikon for lydstyrke vises

• Når en HDMI-CEC-lydenhed er tilsluttet og du bruger TV'ets fjernbetjening til at justere lydstyrken fra enheden, er dette normalt.

21.9. USB

Fotos, videoer og musik fra en USB-enhed vises ikke

Kontrollér, om USB-lagringsenheden er indstillet til at være kompatibel med masselagringsenhed som beskrevet i dokumentationen til lagringsenheden.
Kontrollér, om USB-lagringsenheden er kompatibel med TV'et.

 Kontrollér, om lyd- og billedfilformater understøttes af TV'et. Du kan finde flere oplysninger i Hjælp > Brugervejledning > Specifikationer > Multimedier.

Hakkende afspilning af USB-filer

• USB-enhedens overførselsydeevne begrænser muligvis overførselshastigheden til TV'et, hvilket fører til dårlig afspilning.

21.10. Wi-Fi og internet

Wi-Fi-netværk blev ikke fundet eller er forvrænget. • Kontrollér, om firewalls i dit netværk tillader adgang

for den trådløse TV-forbindelse.

• Hvis det trådløse netværk i dit hjem ikke fungerer korrekt, kan du prøve med en kablet netværksinstallation.

Internettet fungerer ikke

• Hvis forbindelsen til routeren er OK, skal du kontrollere routeren, der er forbundet til internettet.

PC'en og internetforbindelsen er langsom

• Se i brugervejledningen til din trådløse router for at få oplysninger om indendørs rækkevidde, overførselshastighed og andre faktorer for signalkvalitet.

• Brug en højhastighedsinternetforbindelse (bredbånd) til din router.

DHCP

• Hvis forbindelsen mislykkes, kan du kontrollere routerens DHCP-indstilling (Dynamic Host Configuration). DHCP skal være slået til.

21.11. Forkert sprog i menuerne

Skift sproget tilbage til dit eget sprog

1 - Tryk på **A** Hjem og vælg Indstillinger via ikonet i øverste højre hjørne.

- 2 Tryk 9 gange ✔ (ned) og tryk på OK.
- 3 Tryk på OK igen for at indtaste Sprog, vælg det første punkt Menusprog og tryk på OK.
- 4 Vælg et sprog, og tryk på OK.

22. Sikkerhed og pleje

22.1. Sikkerhed

Vigtigt!

Sørg for at læse og forstå alle sikkerhedsinstruktioner, før du bruger TV'et. Hvis der opstår skader, fordi instruktionerne ikke følges, bortfalder garantien.

Risiko for elektrisk stød eller brand

• Udsæt ikke TV'et for regn eller vand. Stil aldrig væskebeholdere, som f.eks. vaser, i nærheden af TV'et.

Hvis der spildes væske på eller i tv'et, skal du straks tage stikket ud af stikkontakten.

Kontakt Philips TV Kundeservice for at få TV'et kontrolleret før brug.

• Udsæt ikke TV'et, fjernbetjeningen eller batterierne for ekstrem varme. Anbring dem aldrig i nærheden af brændende stearinlys, åben ild eller andre varmekilder, herunder direkte sollys.

• Indsæt aldrig genstande i ventilationsristene eller andre åbninger på TV'et.

• Stil ikke tunge genstande oven på netledningen.

• Undgå belastning af strømstik. Løse strømstik kan forårsage lysbuer eller brand. Sørg for ikke at belaste netledningen, når du drejer TV-skærmen.

• Du kan tage strømmen fra TV'et ved at frakoble TV'ets strømstik. Ved frakobling af strømmen må du kun trække i strømstikket, ikke i ledningen. Sørg for, at du altid har fuld adgang til strømstikket, netledningen og stikkontakten.

Risiko for personskade eller beskadigelse af TV'et

• Der kræves to personer til at løfte og bære et TV, der vejer mere end 25 kg eller 55 lbs.

• Hvis du monterer TV'et på en fod, må du kun anvende den, der fulgte med TV'et. Fastgør stativet godt til TV'et.

Placer tv'et på en flad, plan overflade, der kan bære vægten af TV'et og stativet.

• Hvis du vil vægmontere TV'et, skal du sikre dig, at vægmonteringen er i stand til at bære TV'et. TP Vision er ikke ansvarlig for ukorrekte vægmonteringer, der medfører ulykker, kvæstelse eller skader.

• Dele af dette produkt er fremstillet af glas. Vær forsigtig for at undgå personskade og beskadigelse af produktet.

Risiko for beskadigelse af TV'et!

Før du slutter TV'et til strømmen, skal du sikre dig, at spændingen svarer til den værdi, der er trykt bagpå TV'et. Tilslut aldrig TV'et til stikkontakten, hvis spændingen er forskellig fra denne værdi.

Faremomenter i forbindelse med stabilitet

Dette produkt er designet og beregnet til forbrugere og personlig brug i hjemmet, medmindre andet er aftalt skriftligt med producenten. Hvis du ikke følger denne anbefaling eller instruktionerne i produktbrugervejledningen og dokumentationen til produktet, kan det forårsage skade på produktet og vil i sådanne tilfælde gøre garantien ugyldig.

Et TV-apparat kan falde ned og forårsage alvorlig personskade eller dødsfald. Mange skader, især for børn, kan undgås ved at tage enkle forholdsregler som f.eks.:

• Sørg ALTID for, at TV'et ikke hænger ud over kanten af det understøttende møbel.

ALTID at bruge kabinetter, stativer eller

monteringsmetoder, som anbefales af producenten af TV-apparatet.

• ALTID at bruge møbler, der kan understøtte TVapparatet på en sikker måde.

• ALTID at lære børn om farerne ved at klatre op på møbler for at nå TV-apparatet eller dets betjeningsknapper.

• ALTID at føre ledninger og kabler, der er sluttet til dit TV, så der ikke er risiko for at snuble over dem, trække eller gribe fat i dem.

 \cdot ALDRIG at placere et TV-apparat et ustabilt sted.

• ALDRIG at placere TV-apparatet på høje møbler (f.eks. skabe eller bogreoler) uden at forankre både møblet og TV-apparatet, så det udgør en passende støtte.

• ALDRIG at placere TV-apparatet på et stykke klæde eller andre materialer, der kan være placeret mellem TV-apparatet og det understøttende møbel.

• ALDRIG at placere genstande, der kan friste børn til at klatre op, f.eks. legetøj og fjernbetjeninger, oven på TV-apparatet eller på møbler, hvor TV'et er placeret.

Hvis det nuværende TV-apparat skal gemmes og flyttes, skal ovenstående også tages i betragtning.

Risici ved batterier

Slug ikke batteriet. Fare for kemisk ætsning.

• Fjernbetjeningen kan indeholde et knapcellebatteri. Hvis knapcellebatteriet sluges, kan det forårsage alvorlige indre ætsninger på blot 2 timer og medføre dødsfald.

 \cdot Opbevar nye og brugte batterier uden for børns

rækkevidde.

• Hvis batterirummet ikke lukker sikkert til, bør man ikke bruge produktet, og det bør opbevares uden for børns rækkevidde.

• Hvis du har mistanke om, at batterier er blevet slugt eller kommet ind i kroppen på anden vis, skal du straks kontakte lægen.

• Risiko for brand eller eksplosion, hvis batteriet udskiftes med en forkert type.

• Udskiftning af et batteri med en forkert type, der kan overvinde en beskyttelsesforanstaltning (f.eks. i forbindelse med visse typer litiumbatterier).

• Bortskaffelse af et batteri i ild eller en varm ovn eller mekanisk knusning eller skæring af et batteri, der kan resultere i en eksplosion.

• Efterlade et batteri i omgivelser med ekstremt høj temperatur, som kan resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.

• Et batteri, der udsættes for ekstremt lavt lufttryk, som kan resultere i en eksplosion eller lækage af brandfarlig væske eller gas.

Risiko for overophedning

Installer ikke TV'et på et trangt sted. Sørg altid for, at der er mindst 20 cm fri plads rundt om TV'et til ventilation. Sørg for, at gardiner eller andre genstande ikke dækker ventilationsristene på TV'et.

Tordenvejr

Frakobl TV'et fra stikkontakten og antennen før tordenvejr.

Under tordenvejr må du aldrig røre ved nogen del af TV'et, netledningen eller antennekablet.

Risiko for høreskade

Undgå at bruge øretelefoner eller hovedtelefoner ved høj lydstyrke eller i længere perioder.

Lave temperaturer

Hvis tv'et transporteres i temperaturer under 5°C eller 41°F, skal du pakke tv'et ud og vente, indtil tvtemperaturen når stuetemperatur, før du tilslutter tv'et til stikkontakten.

Fugtighed

I sjældne tilfælde, afhængigt af temperatur og luftfugtighed, kan der forekomme en smule kondensering på den indvendige side af TV-glasset (på nogle modeller). Du kan undgå dette ved ikke at udsætte TV'et for direkte sollys, varme eller ekstrem luftfugtighed. Hvis der opstår kondens, forsvinder det spontant, mens TV'et kører i et par timer. Kondensvandet vil ikke skade TV'et eller forårsage funktionsfejl.

22.2. Vedligeholdelse af skærmen

Rens

• Du må aldrig røre ved, skubbe til, gnide på eller slå til skærmen med nogen genstand.

• Tag stikket ud af TV'et, før du rengør skærmen.

• Rengør TV'et og rammen med en blød, fugtig klud, og tør forsigtigt. Brug aldrig stoffer som sprit, kemikalier eller rengøringsmidler på TV'et.

• For at undgå deformationer og falmede farver skal du tørre vanddråber af så hurtigt som muligt.

• Undgå så vidt muligt statiske billeder. Statiske billeder er billeder, der vises på skærmen i lang tid ad gangen. Statiske billeder omfatter skærmmenuer, sorte bjælker, tidsvisninger m.v. Hvis du er nødt til at benytte statiske billeder, kan du reducere skærmens kontrast og lysstyrke for at forebygge skader på skærmen.

23. Vilkår for anvendelse

2025 © TP Vision Europe B.V. Alle rettigheder forbeholdes.

Dette produkt blev bragt på markedet af TP Vision Europe B.V. eller et af dets datterselskaber, i det følgende benævnt TP Vision, som er producenten af produktet. TP Vision er garantistiller i forhold til det TV, som dette hæfte blev pakket sammen med. Philips og Philips Shield Emblem er registrerede varemærker tilhørende Koninklijke Philips N.V.

Specifikationerne kan ændres uden varsel. Varemærker tilhører Koninklijke Philips N.V. eller deres respektive ejere. TP Vision forbeholder sig ret til at ændre produkter til enhver tid uden at være forpligtet til at justere tidligere leverancer tilsvarende.

Det skriftlige materiale, der fulgte med TV'et, og den manual, der findes i TV'ets hukommelse, eller som kan downloades fra

Philips-webstedet <u>www.philips.com/TVsupport</u>, anses for at være passende til den påtænkte brug af systemet.

Materialet i denne manual anses for at være tilstrækkeligt til den tilsigtede brug af systemet. Hvis produktet eller dets individuelle moduler eller procedurer anvendes til andre formål end dem, der er specificeret heri, skal der indhentes bekræftelse på deres gyldighed og egnethed. TP Vision garanterer, at selve materialet ikke krænker nogen amerikanske patenter. Ingen yderligere garanti er udtrykt eller underforstået. TP Vision kan hverken holdes ansvarlig for eventuelle fejl i indholdet af dette dokument eller for eventuelle problemer som følge af indholdet i dette dokument. Fejl, der rapporteres til Philips, vil blive tilpasset og offentliggjort på Philips' supportwebsted så hurtigt som muligt.

Garantibetingelser - Risiko for personskade, beskadigelse af TV eller bortfald af garanti! Forsøg aldrig selv at reparere TV'et. Brug TV'et og tilbehøret kun på den måde, som det er beregnet af producenten. Forsigtighedsskiltet på bagsiden af TV'et angiver risikoen for elektrisk stød. Fjern aldrig tvdækslet. Kontakt altid Philips TV Customer Care for service eller reparationer. Find telefonnummeret i den trykte dokumentation, der fulgte med TV'et. Eller se vores hjemmeside www.philips.com/TVsupport og vælg dit land, hvis det er nødvendigt. Enhver handling, der udtrykkeligt er forbudt i denne manual, eller enhver justering og monteringsprocedure, der ikke er anbefalet eller godkendt i denne manual, medfører bortfald af garantien.

Pixel-egenskaber

Dette tv-produkt har et højt antal farvepixels. Selvom den har effektive pixels på 99,999% eller mere, kan der konstant vises sorte prikker eller lyse punkter (rød, grøn eller blå) på skærmen. Dette er en strukturel egenskab ved skærmen (inden for almindelige industristandarder) og er ikke en fejlfunktion. Bemærk derfor, at den ikke kan repareres, ombyttes eller refunderes inden for og/eller uden for garantiperioden.

Egenskaber for baggrundsbelysning Alle Philips TV har gennemgået strenge tests og kontroller, før de sendes til dig. Du kan være sikker på, at vi lægger stor vægt på kvaliteten af vores tv'er, så du ikke bliver utilfreds, når du ser på dit tv. Bemærk dog, at baggrundsbelysningsblødning ("Mura-effekt") og/eller ujævnhed i baggrundslys, der kun kan observeres i mørke billeder eller i et meget mørkt og svagt rum, anses for at være inden for tvspecifikationerne. Sådanne hændelser udgør ikke en forringelse og skal heller ikke betragtes som en defekt ved TV'et. Derfor beklager vi, at reklamationer af denne art vedrørende garanti, gratis service, udskiftning eller refusion ikke kan godkendes inden for og/eller uden for garantiperioden.

CE-overensstemmelse

Hermed erklærer TP Vision Europe B.V., at dette fjernsyn er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiv 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS) og forordning (EU) 2024/1781 (Eco Design) (forordning (EU) 2019/2021).

UKCA-kompatibilitet

TP Vision Europe B.V. erklærer hermed, at dette TV er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i Radio Equipment Regulations 2017, Ecodesign for Energy-Related Products and Energy Information (Amendment) (EU Exit) Regulations 2019 og Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012.

Overensstemmelse med EMF-standarderne TP Vision producerer og sælger mange forbrugerrelaterede produkter, som for ethvert andet elektronisk apparat generelt er i stand til at udsende og modtage elektromagnetiske signaler. Et af TP Visions førende forretningsprincipper er at træffe alle nødvendige sundheds- og sikkerhedsforanstaltninger for vores produkter, at overholde alle gældende lovkrav og at holde sig godt inden for de elektromagnetiske feltstandarder (EMF), der gælder på tidspunktet for produktionen af produkterne.

TP Vision har forpligtet sig til at udvikle, producere og sende produkter på markedet, der ikke har sundhedsskadelige virkninger. TP Vision bekræfter, at dets produkter, så længe de håndteres korrekt i overensstemmelse med deres tiltænkte formål, kan
anvendes sikkert i henhold til den videnskabelige dokumentation, der foreligger i dag. TP Vision spiller en aktiv rolle i udviklingen af internationale EMF- og sikkerhedsstandarder, der gør TP Vision i stand til at forudse yderligere udvikling inden for standardisering, som kan integreres i deres produkter på et tidligt stadie.

24. Ophavsrettigheder

24.1. HDMI

Begreberne HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-karakteristikaene og HDMI-logoerne er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc.



24.4. Dolby ATMOS

Dolby, Dolby ATMOS og dobbelt-D-symbolet er registrerede varemærker tilhørende Dolby Laboratories Licensing Corporation. Produceret under licens fra Dolby Laboratories. Fortroligt ikke publiceret materiale. Copyright © 2012–2024 Dolby Laboratories. Alle rettigheder forbeholdes.



24.5. Wi-Fi Alliance

Wi-Fi CERTIFIED® Logoet er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.



24.2. HEVC Advance

Dækket af en eller flere krav fra HEVC-patenter, der er angivet på patentlist.accessadvance.com. Fremtidigt bevis med avanceret HEVC-afkodning.



24.6. Andre varemærker

Alle andre registrerede og uregistrerede varemærker tilhører de respektive ejere.

24.3. DTS:X

FOR DTS-PATENTER, SE HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/. FREMSTILLET UNDER LICENS FRA DTS, INC. OG DETS ASSOCIEREDE SELSKABER. DTS, DTS:X OG DTS:X-LOGOET ER REGISTREREDE VAREMÆRKER ELLER VAREMÆRKER TILHØRENDE DTS, INC. OG DETS ASSOCIEREDE SELSKABER I USA OG/ELLER ANDRE LANDE. © DTS, INC. OG DETS ASSOCIEREDE SELSKABER. ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDES.



25. Open source

25.1. Open source-software

Dette TV indeholder open source-software. TP Vision Europe B.V. tilbyder hermed at levere, efter anmodning, en kopi af den komplette, tilsvarende kildekode for de ophavsretligt beskyttede open source-softwarepakker, der anvendes i dette produkt, for hvilke der anmodes om et sådant tilbud af de respektive licenser.

Dette tilbud er gyldigt i op til tre år efter køb af produktet for alle, der har modtaget disse oplysninger.

Kildekoden kan fås ved at sende en meddelelse på engelsk til . . .

open.source@tpv-tech.com

25.2. Open Source-licens

Om Open Source-licens

README til kildekoden for dele af TP Vision Europe B.V. TV-software, der falder ind under open sourcelicenser.

Dette er et dokument, der beskriver distributionen af kildekoden, der bruges på TP Vision Europe B.V. TV, som enten falder ind under GNU General Public License (GPL), GNU Lesser General Public License (LGPL) eller en anden open source-licens. Vejledning til at få fat i kopier af denne software finder du i brugsvejledningen.

TP Vision Europe B.V. GIVER INGEN GARANTIER AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKKELIGE ELLER UNDERFORSTÅEDE, HERUNDER GARANTIER FOR SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, VEDRØRENDE DENNE SOFTWARE. TP Vision Europe B.V. tilbyder ingen support til denne software. Det foregående påvirker ikke dine garantier og lovmæssige rettigheder, hvad angår købte TP Vision Europe B.V.-produkter. Det gælder kun for denne kildekode stillet til din rådighed.

Open Source

apr (1.7.0)

The Apache Portable Runtime Library provides a predictable and consistent interface to underlying platform-specific implementations, with an API to which software developers may code and be assured of predictable if not identical behavior regardless of the platform on which their software is built, relieving them of the need to code special-case conditions to work around or take advantage of platform-specific deficiencies or features. Source: https://github.com/apache/apr

bind (9.11.36)

BIND (Berkeley Internet Name Domain) is a complete, highly portable implementation of the Domain Name System (DNS) protocol. Source: https://github.com/isc-projects/bind9

busybox (1.31.1)

BusyBox combines tiny versions of many common UNIX utilities into a single small executable. It provides replacements for most of the utilities you usually find in GNU fileutils, shellutils, etc. The utilities in BusyBox generally have fewer options than their full-featured GNU cousins; however, the options that are included provide the expected functionality and behave very much like their GNU counterparts. BusyBox provides a fairly complete environment for any small or embedded system. Source: https://www.busybox.net/downloads/

binutils (2.31.510

The GNU Binutils are a collection of binary tools. The main ones are: ld - the GNU linker. as - the GNU assembler. Source: https://www.gnu.org/software/binutils/

bzip2 (1.0.6)

bzip2 is a free and open-source file compression program that uses the Burrows–Wheeler algorithm. It only compresses single files and is not a file archiver. It was developed by Julian Seward, and maintained by Mark Wielaard and Micah Snyder. Source: https://sourceware.org/bzip2/

c-ares (1.10.1)

c-ares is a C library for asynchronous DNS requests (including name resolves) Source: https://c-ares.org/

cario (1.16.0) Cairo is a 2D graphics library with support for multiple output devices. Currently supported output targets include the X Window System (via both Xlib and XCB), Quartz, Win32, image buffers, PostScript, PDF, and SVG file output. Experimental backends include OpenGL, BeOS, OS/2, and DirectFB. source https://www.cairographics.org/

dbus (1.11.2)

D-Bus is a simple system for interprocess communication and coordination. The "and coordination" part is important; D-Bus provides a bus daemon that does things like: - notify applications when other apps exit

- notify applications when other app

- start services on demand

- support single-instance applications Source: https://github.com/freedesktop/dbus

e2fsprogs (1.43.3)

e2fsprogs (sometimes called the e2fs programs) is a set of utilities for maintaining the ext2, ext3 and ext4 file systems. Since those file systems are often the default for Linux distributions, it is commonly considered to be essential software Source: http://e2fsprogs.sourceforge.net/

expat (2.2.9)

xml paser; Expat is an XML parser library written in C. It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags). An introductory article on using.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Expat license, which can be found below.

Source: http://expat.sourceforge.net/

fuse (2.9.7)

JBoss Fuse is an open source ESB with capabilities based on Apache Camel, Apache CXF, Apache ActiveMQ, Apache Karaf and Fabric8 in a single integrated distribution.

Source https://github.com/jboss-fuse/fuse

gdb (8.2.1)

GDB, the GNU Project debugger, allows you to see what is going on 'inside' another program while it executes -- or what another program was doing at the moment it crashed.

Source: https://www.sourceware.org/gdb/

glibc (2.30.0)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the "system calls" and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel This piece of software is made available under the terms and conditions of the glibc license, which can be found below.

Source: http://www.gnu.org/software/libc/

gstreamer (1.18.3)

The GStreamer team is excited to announce a new major feature release of your favourite cross-platform multimedia framework! Source: https://gstreamer.freedesktop.org/

libasound (1.1.8)

The Advanced Linux Sound Architecture (ALSA) provides audio and MIDI functionality to the Linux operating system. ALSA has the following significant features:

Efficient support for all types of audio interfaces, from consumer sound cards to professional multichannel audio interfaces.

Fully modularized sound drivers.

SMP and thread-safe design (PLEASE READ THIS). User space library (alsa-lib) to simplify application programming and provide higher level functionality. Support for the older Open Sound System (OSS) API, providing binary compatibility for most OSS programs. Source: https://www.alsaproject.org/wiki/Main_Page

Libcurl (7.79.1)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use clientside URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP, LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Libcurl license, which can be found below.

Source: http://curl.haxx.se/

libevent (1.4.13)

The libevent API provides a mechanism to execute a callback function when a specific event occurs on a file descriptor or after a timeout has been reached. Furthermore, libevent also support callbacks due to signals or regular timeouts. source: https://libevent.org/

libjpeg-turbo (2.1.1)

libjpeg-turbo is a JPEG image codec that uses SIMD instructions (MMX, SSE2, AVX2, Neon, AltiVec) to accelerate baseline JPEG compression and decompression on x86, x86-64, Arm, and PowerPC systems, as well as progressive JPEG compression on x86 and x86-64 systems. On such systems, libjpegturbo is generally 2-6x as fast as libjpeg, all else being equal. On other types of systems, libjpeg-turbo can still outperform libjpeg by a significant amount, by virtue of its highly-optimized Huffman coding routines. In many cases, the performance of libjpegturbo rivals that of proprietary high-speed JPEG codecs.

Source: https://libjpeg-turbo.org/

libjpg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpg license, which can be found below.

Source: http://www.ijg.org/

libpng (1.0.1)

libpng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining png Image Network Graphics. This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: http://sourceforge.net/projects/libpng/files/

libffi (3.2.1)

Compilers for high level languages generate code that follows certain conventions. These conventions are necessary, in part, for separate compilation to work. One such convention is the "calling convention". The "calling convention" is a set of assumptions made by the compiler about where function arguments will be found on entry to a function. A "calling convention" also specifies where the return value for a function is found.

Source: https://sourceware.org/libffi/

libjansson (2.13.1)

Jansson is a C library for encoding, decoding and manipulating JSON data. Its main features and design principles are:

Simple and intuitive API and data model Comprehensive documentation No dependencies on other libraries Full Unicode support (UTF-8) Extensive test suite Source: https://github.com/akheron/jansson

libmicrohttpd (0.9.73)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application. GNU Libmicrohttpd is free software and part of the GNU project Source:https://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/

libupnp (1.6.10)

The portable SDK for UPnP[™] Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the Universal Plug and Play Device Architecture Specification and support several operating systems like Linux, *BSD, Solaris and others.

Source: https://pupnp.sourceforge.io/

libuuid (1.3.0)

This library is free software; you can redistribute it and/or

modify it under the terms of the Modified BSD License.

The complete text of the license is available at the Documentation/licenses/COPYING.BSD-3 file Source:https://sourceforge.net/projects/libuuid/

Libxml2 (2.9.12)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license. Source: http://www.xmlsoft.org

linux_kernel (4.19)

The Linux kernel is a mostly free and open-source,[11] monolithic, modular, multitasking, Unix-like operating system kernel. It was originally authored in 1991 by Linus Torvalds for his i386-based PC, and it was soon adopted as the kernel for the GNU operating system, which was written to be a free (libre) replacement for UNIX.

Source: https://www.kernel.org/

mbed TLS (2.26.0)

Mbed TLS is a C library that implements cryptographic primitives, X.509 certificate manipulation and the SSL/TLS and DTLS protocols. Its small code footprint makes it suitable for embedded systems.

Source: https://github.com/ARMmbed/mbedtls

ncurses (6.1)

The ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0 (SVr4), and more. It uses terminfo format, supports pads and color and multiple highlights and forms characters and function-key mapping, and has all the other SVr4-curses enhancements over BSD curses. SVr4 curses is better known today as X/Open Curses. Source: http://www.gnu.org/software/ncurses/

nghttp2 (1.6.3)

nghttp2 is an implementation of HTTP/2 and its header compression algorithm HPACK in C Source: https://nghttp2.org/

NTFS-3G (7.8)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku,MorphOS, and Mac OS X It is licensed under either the GNU General Public License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development. This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below. Source: http://www.tuxera.com

openssl (1.1.1l)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

Source: http://www.openssl.org/

pcre (8.45)

The PCRE library is a set of functions that implement regular expression pattern matching using the same syntax and semantics as Perl 5. PCRE has its own native API, as well as a set of wrapper functions that correspond to the POSIX regular expression API. The PCRE library is free, even for building proprietary software.

https://www.pcre.org/

procps (ps, top) (3.3.15)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem.

The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: http://procps.sourceforge.net/index.html

SQLite3 (3.36.0)

SQLite is a in-process library that implements a selfcontained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine. This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite3 license, which can be found below. Source: http://www.sqlite.org/

util-linux-ng (2.35.2) Various system utilities. Source: http://userweb.kernel.org/⊠kzak/util-linuxng/

wpa_supplicant (2.9)

wpa_supplicant is a WPA Supplicant for Linux, BSD, Mac OS X, and Windows with support for WPA and WPA2 (IEEE 802.11i / RSN). It is suitable for both desktop/laptop computers and embedded systems. Supplicant is the IEEE 802.1X/WPA component that is used in the client stations. It implements key negotiation with a WPA Authenticator and it controls the roaming and IEEE 802.11 authentication/association of the wlan driver. Source: https://w1.fi/wpa_supplicant/

zlib (1.2.8)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including

integrity checks of the uncompressed data. This piece of software is made available under the terms and conditions of the zlib license, which can be found below. Source: http://www.zlib.net/

26. Ansvarsfraskrivelse vedrørende tjenester og/eller software fra tredjeparter

Tjenester og/eller software fra tredjeparter kan ændres, ophæves eller opsiges uden varsel. TP Vision kan ikke tilskrives noget ansvar i sådanne tilfælde.

Indeks

А

Adfærd ved opstart	46
Alexa	58
Alexa	58
Ambilight	42
Ambilight Suite	43
Ambilight Suite, Indslumring	43
Ambilight Suite, Lounge	43
Ambilight Suite, Solopgang	44
Ambilight, Til eller Fra.	42
Ambilight-tilpasning	42
App-lås	50
Appen Simple Setup	9
Arkivér	54
Audio Out Menu	40
Automatisk filmtilstand	48
Automatisk softwareopdatering	61
Automatisk ur-tilstand	50
Avancerede Ambilight-indstillinger	42
Avancerede Sound Settings	40

В

Baggrundslyskontrast	34
Børnesikring	50
Børnesikring, ændre kode	50
Børnesikring, indstil kode	50
Billedbevægelse	36
Billede, skarphed	35
Billedformat	36
Billedkontrasttilstand	34
Billedstøj, reduktion af artefakter	35
Billedstøj, støjreduktion	35
Billedtype	36
Billedtype	33
Bluetooth®	15
Bluetooth®, enheder	15
Bluetooth®, Fjern enhed	15
Bluetooth [®] , Parring	15
Bluetooth [®] , Vælg enhed	15
Bortskaffelse	63
Bred farveskala	35
Brugerdefineret indstilling af	37
lydtype, Musik	
Brugerdefineret indstilling af	37
lydtype, Underholdning	
Brugerdefineret indstilling for	38
lydtype, personlig	
Brugervejledning	5
Butikskonfiguration	47
c	
L	
Casting	13
CI-kort	14
П	
Data	FO
Dialogforbodring	10
Digital lydudgang - optick	49 17
Digital Modia Pondoror - DMP	
Digital Media Renderer - DMR	45 71
Digitali uugarigsi Ulfildi Dolby Atmos til boyodtolofonor	41 42
Dolby Almos III novealeleroner	42

Е

E	
EasyLink 2.0 Eco-indstillinger Equalizer Europæisk miljømærke	38 51 38 63
F	
Farvetemperatur Favoritkanaler Få support Fejlfinding Fjernbetjening, infrarød sensor Forældrevurdering Forbedring af bassen Forbindelse, Satellit Forbrugerlinje Forsinkelse af digital udgang Forskydning af digital udgang Forudindstillede lydtyper Fotos, videoer og musik Freely App	35 26 5 66 9 50 38 12 6 41 41 37 30 22
G	
Gamma Generelle indstillinger Google Assistent	34 46 60
Н	
Høreprofil HbbTV HDMI - ARC/eARC HDMI - CEC HDMI Ultra HD HDMI-lydsystem HDR-effektindstillinger Hjem eller butik Hovedtelefon Hurtige billedindstillinger Hurtigmenu Hyppige indstillinger	41 24 13 47 48 40 35 47 40 36 33 33
I Identificer TV Indstillinger for mus Indstillinger for pauseskærm Indstillinger for USB-tastatur Installér kanal – antenne Installér kanal – antenl Installér kanal – satellit Installer kanal – Internet IntelliSound Engine	5 46 47 46 18 20 22 37
J	_
Justering af digital udgang Justering af hvidt punkt	41 35
ĸ	
Kanal, kanalfilter Kanal, omdøb kanal Kanaler Kanalindstillinger Kanalliste	25 25 18 23 24

Kontaktoplysninger Kopiering af kanalliste	5 21	Stemmeforstærkning Strøm og energi Stropmingkapplor	38 46 27
L		Streamingkanater	27
Lås kanal	25	Т	
Lås kanal op	25	Tænd med LAN	45
Liste over foretrukne kanaler, flere	25	Tænding	11
kanaler		Tekst	26
Liste over foretrukne kanaler, opret	25	Tekst-tv	26
Liste over foretrukne kanaler,	25	Tid	50
rediger		Tidszone	50
Liste over kilder	17	Tilslut enhed	12
Lokalitet	47	Tilslutning, Antenne	12
Lyd, automatisk lydstyrkeniveau	40	Tilslutning, HDMI	12
Lyd, delta-lydstyrke	40	Tilslutning, Hovedtelefoner	13
Lydsprog	50	Tilslutning, strømkabel	10
Lydtype, brugerdefineret indstilling,	38	Tilsluttes til Control4®	46
dialog		Timer for intet signal	46
C		Timer for slukning	46
M		TV-diagnosticering	5
Menu for digital udgang	41	TV-guide	29
Menuen Billedkontrast	34	TV-høittaler	40
Menuen Hjælp	5	TV-netværksnavn	45
Menuen Lyd	37	TV-oplysninger	5
Menuen Netværksindstillinger	45	TV-placering	40
Menusprog	50		
Modtagelse	64	U	
		Udbyderapps	22
Ν		Undertekstsprog	50
Netflix-indstillinger	45	Universaladgang	49
Netværk - trådløst	44	Universaladgang, hørehæmmet	49
Netværksindstillinger	44	Universaladgang, kombineret	49
Nulstil indstillinger	49	lydstyrke	
0		Universaladgang, lydbeskrivelse	49
0		Universaladgang, lydeffekter	49
Omdøb eller udskift enhedsikon	17	Universaladgang, tale	49
Opdater software	61	Ur	50
Opdater software – internet	61		
Opdater software – lokale	61	V	
opdateringer		Videoniveau	34
Opdater software - USB	61	Vilkår for anvend.	45
Optimering af omgivende lysniveau	34	Vis historik over	62
П		softwareopdateringer	
	0	Vis netværksindstillinger	45
Parring af fjernbetjeningen	8	14/	
Philips easy-pair	16	VV	
Philips Smart IV-app	13	Wi-Fi	45
Privatlivsindstillinger	45		
Problemer	66		
R			
Pogistror TV	5		
Reparer	6		
Ryd internetbukommelsen	45		
Nyu internethukommetsen	45		
S			
Selvdiagnosticering	5		
Sikkerhed og pleie	70		
Skærm fra	46		
Sleep-timer	46		
Smart TV	54		
Softwareversion	61		
Sommertid	50		
Sortniveau	34		
Spilbiælke	52		
Standby Mode	11		
Statisk IP	45		
	13		



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' Shield Emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V. and are used under license from Koninklijke Philips N.V.

This product has been manufactured by and is sold under the responsibility of TP Vision Europe B.V., and TP Vision Europe B.V. is the warrantor in relation to this product.

2025© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome