

PHILIPS

Television
7001 Series

Vejledning

43PUS7001
50PUS7001
55PUS7001
65PUS7001
75PUS7001

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

Indhold

1	Oversigt over startskærmen	4	9.1	Fra en USB-forbindelse	31	
			9.2	Fotos	31	
2	Få support	5	9.3	Videoer	31	
	2.1	Identificer og registrer dit TV	5	9.4	Musik	32
	2.2	TV-hjælp og brugervejledning	5	9.5	Moments-appen	32
	2.3	TV-diagnosticering og selvdiagnosticering	5	10	Åbn menuer med TV-indstillinger	34
	2.4	Kundeservice/reparation	6	10.1	TV-menu og Hyppige indstillinger	34
3	Lynvejledning	7	10.2	Alle indstillinger	34	
	3.1	Fjernbetjening	7	10.3	Eco-indstillinger	47
	3.2	IR-sensor	8	11	Universaladgang	49
	3.3	Batterier og rengøring	8	11.1	Indstillinger for universaladgang	49
4	Opsætning	10	12	Aurora	50	
	4.1	Læs sikkerhedsanvisningerne	10	12.1	Aurora-appen	50
	4.2	TV-placering	10	13	Spilbjælke	51
	4.3	Tænd for TV'et	10	14	Smart TV og apps	53
5	Tilslutninger	12	14.1	Opsætning af Smart TV	53	
	5.1	Tilslutningsguide	12	14.2	Appbutik	53
	5.2	Antenne	12	15	Netflix	54
	5.3	Satellit	12	16	Amazon Prime Video	55
	5.4	Videoenhed	12	17	YouTube	56
	5.5	Lydenhed	12	18	Alexa	57
	5.6	Mobil enhed	13	18.1	Om Alexa	57
	5.7	Anden enhed	15	18.2	Brug af Alexa	57
	5.8	Bluetooth®	16	18.3	Alexa-stemmekommandoer	57
	5.9	Computer	17	19	Google Assistent	58
6	Skift kilde	18	20	Software	59	
	6.1	Liste over kilder	18	20.1	Opdater software	59
	6.2	Omdøb enhed	18	20.2	Softwareversion	59
7	Kanaler	19	20.3	Automatisk softwareopdatering	59	
	7.1	Om kanaler, og skift kanaler	19	20.4	Vis historik over softwareopdateringer	59
	7.2	Installér kanal	19	21	Miljø	61
	7.3	Kanalliste	26	21.1	European Energy Label	61
	7.4	Favoritkanaler	27			
	7.5	Tekst/tekst-TV	27			
	7.6	Streamingkanaler	28			
8	TV-guide	30				
	8.1	Det skal du bruge	30			
	8.2	Brug af TV-guiden	30			
9	Videoer, fotos og musik	31				

21.2 EPREL-registreringsnummer	61
21.3 Bortskaffelse	61
22 Specifikationer	62
22.1 Strøm	62
22.2 Modtagelse	62
22.3 Skærmopløsning	62
22.4 Understøttet indgangsopløsning	62
22.5 Lyd	62
22.6 Multimedie	62
22.7 Tilslutningsmuligheder	63
23 Fejlfinding	64
23.1 Tips	64
23.2 Tænd	64
23.3 Fjernbetjening	64
23.4 Kanaler	64
23.5 Satellit	65
23.6 Billede	65
23.7 Lyd	66
23.8 HDMI – UHD	66
23.9 USB	67
23.10 wi-fi og internet	67
23.11 Forkert sprog i menuerne	67
24 Sikkerhed og pleje	68
24.1 Sikkerhed	68
24.2 Vedligeholdelse af skærmen	69
25 Vilkår for anvendelse	70
26 Ophavsrettigheder	72
26.1 HDMI	72
26.2 HEVC Advance	72
26.3 Fungerer med Apple AirPlay og Fungerer med Apple Home	72
26.4 DTS:X	72
26.5 Dolby Audio	72
26.6 wi-fi Alliance	72
26.7 Andre varemærker	73
27 Open source	74
27.1 Open source-software	74
27.2 Open Source-licens	74
28 Ansvarsfraskrivelse vedrørende tjenester og/eller software fra tredjeparter	79
Indeks	80

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 som **Hjem**, **Kanaler/Gratis***, **Spil**, **Apps** og **🔍 Søg**, du kan finde film og serier fra dine tjenester og populære apps. Fanen **Kanaler/Gratis** er et udvalg af gratis onlineindhold, herunder nyheder, TV og film, livsstil, underholdning, sport, musik og børne- og komediekanaler. Fanen **Spil** er centrum for spilinformation og spilapps. Fanen **Apps** er en samling af apps, hvor du kan leje film online, læse aviser, se videoer og lytte til musik samt handle online eller se TV-programmer, når det passer dig, via streaming. Du kan også udløse et inputfelt til søgning med **🔍 Søgning** fane.

* Fanen **Gratis** er kun tilgængelig for visse lande.

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 Netflix-videoer.

Adgang til indstillingerne fra startside

Du kan få adgang til menuen **Alle indstillinger** via ikonet øverst til højre. Du kan også finde **Hyppe indstillinger** og **TV-menu** 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 **📺 SOURCES** 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 Hjem-skærmen 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. Få support

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 www.philips.com/tvsupport

2.2. TV-hjælp og brugervejledning

≡ (TV-menu) > Hjælp

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

- **TV-oplysninger** – Se modelnavn, serienummer, softwareversion og driftstimer for dit TV.
- **Sådan gør du** – Du kan se instruktioner om, hvordan du installerer kanaler, sorterer kanaler*, opdaterer TV-software, tilslutter eksterne enheder og bruger Smart-funktioner på dit TV.
- **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 TV-installationen 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,

der understøtter Ambilight-funktionen.

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:

- 1 - Vælg ≡ (TV-menu) > Hjælp > TV-diagnosticering og tryk OK.
- 2 - Vælg Start for at køre en række diagnosticeringstest.
- 3 - Når testen er afsluttet, kan du se status for følgende elementer.
 - 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 diagnose tjek, 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 ≡ (TV-menu) > Hjælp > Selvdiagnosticering, og tryk 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 HDMI-lydsystemet** – Gennemfør denne test for at bekræfte TV'ets lydforbindelse og understøttelse af dit HDMI-lydsystem.
 - **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 emballagens etiket eller på typeskiltet på bagsiden eller undersiden 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.

3. Lynvejledning

3.1. Fjernbetjening

Top

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 baggrundsllys 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 - **AMBILIGHT**

For at vælge en af Ambilight-stilene.

* Ambilight-indstillingen gælder kun for modeller, der understøtter Ambilight-funktionen.

3 - (KILDER)

For at åbne eller lukke menuen Kilder.

4 - (TV-menu)

Åbner TV-menuen med typiske TV-funktioner.

5 - (Søg)

- Åbner fanen **Søg** på startskærmen.
- For at starte søgegrænsefladen for nogle af de understøttede apps.

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/ (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 TV-applikation. Det virker dog muligvis ikke på nogle programmer. Adfærden afhænger af tredjeparts TV-apps.

Denne tast ændres til nummer 0, når der trykkes på

tasten 123.

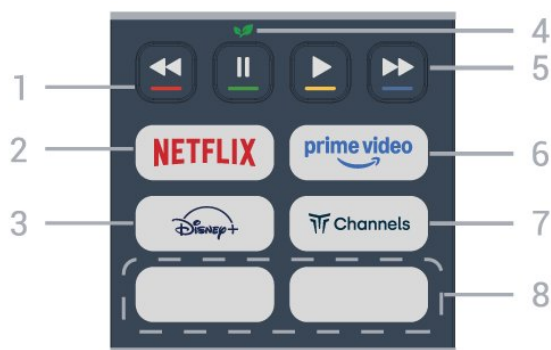
12 🏠 Hjem

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





3 -

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 Eco-indstillinger aktiveres med et langt tryk på tasten et par gange, vises meddelelsen ikke længere.

5 - Afspilning (skjulte taster, tilgængelige efter 123 taste er trykket)

- Afspil , for at afspille.
- Pause , for at sætte afspilningen på pause
- Spol tilbage , Hurtigt frem
- for at spole hurtigt frem , for at gå spole hurtigt frem

6 -

For at starte Amazon Prime video App.

7 -

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. 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.

3.3. 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.
 - Brug kun LR03 alkalisk batteri
 - Fjern batterierne, hvis du ikke bruger fjernbetjeningen i lang tid.
 - Bortskaf de gamle batterier i overensstemmelse med reglerne for bortskaffelse.
 - Kontroller tilstanden af fjernbetjeningens batterier regelmæssigt for at forhindre korrosion af

kontakterne.

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.

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.
- 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 www.philips.com/tvsupport.

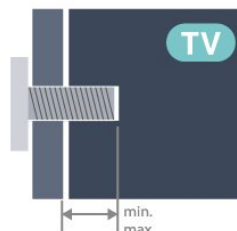
Brug modelnummeret på TV'et til at finde [Lynhåndbogen](#) til download.

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.



- 43PUS70x1
200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm)
- 50PUS70x1
200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm)
- 55PUS70x1
200x100, M6 (min.: 9 mm, maks.: 10 mm)
- 65PUS70x1
400x300, M8 (min.: 12 mm, maks.: 22 mm)
- 75PUS70x1
400x300, M8 (min.: 12 mm, maks.: 22 mm)

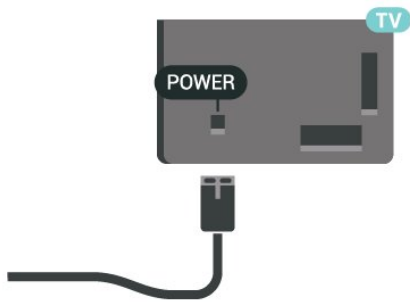
Forsigtig

Vægmontering af TV'et kræver særlig ekspertise og bør kun udføres af kvalificerede fagfolk. TV-vægbeslaget 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 strømtikket 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.



Skift 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 antenedistributionssystem. Brug et IEC Coax 75 Ohm RF-antennestik.

Brug denne antennetilslutning til DVB-T- og DVB-C-indgangssignaler.



5.3. Satellit

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

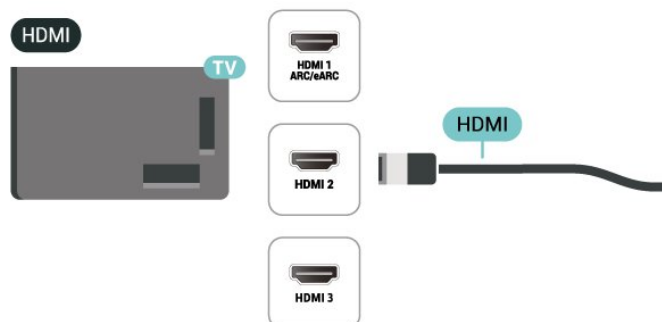


5.4. Videoenhed

HDMI

HDMI-forbindelsen giver den bedste billed- og lyd kvalitet.

For at få den bedste signaloverførselskvalitet skal du bruge et Ultra High Speed-certificeret HDMI-kabel. Brug ikke HDMI-kabel længere end 5 m. Enheder, der understøtter HDR-signaler, kan tilsluttes enhver HDMI-indgang.



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 lyd-kabel, 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.

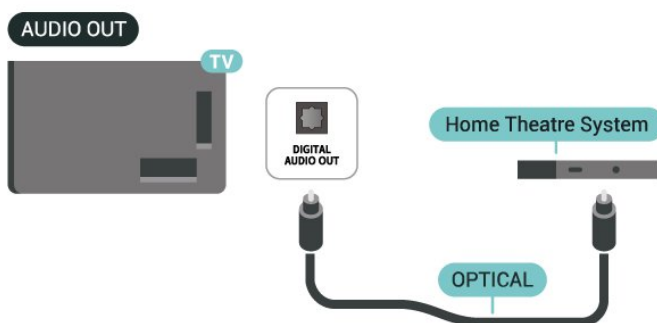
Bemærk: HDMI eARC er kun tilgængelig på HDMI 1. Brug HDMI-kabel med ultrahøj hastighed til eARC. Kun én eARC-enhed er tilgængelig ad gangen.



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 – Optical-forbindelsen på HTS'en. Audio Out – Optical-forbindelsen 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 .
- 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. Med appen kan du skifte kanal og justere lydstyrken – ligesom med 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.

Du kan også gå til  (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > QR-kode for Remote App og trykke OK. Herefter vises en QR-kode 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.

Skærmspejling

Om skærmspejling

Du kan få vist dine fotos eller afspille din musik og dine videoer fra en mobil enhed på dit TV med Skærmspejling. Den mobile enhed og TV'et skal være inden for rækkevidde, hvilket normalt betyder i det samme lokale.

Brug af Skærmspejling

Aktivér Skærmspejling

Tryk på **SOURCES** > **Skærmspejling**

Del en skærm på TV'et

- 1 - Aktivér Skærmspejling på din mobile enhed.
- 2 - Vælg TV'et på din mobile enhed. (Dette TV vil blive vist som TV-modelnavn)
- 3 - Vælg TV-navnet på din mobile enhed efter tilslutning, så kan du bruge Skærmspejling.

Stop deling

Du kan stoppe deling af en skærm fra TV'et eller fra den mobile enhed.

Fra enheden

Ved hjælp af det program, du bruger til at starte Skærmspejling, kan du frakoble og stoppe visning af enhedsskærmen på TV'et. TV'et skifter tilbage til de senest valgte program.

Fra TV'et

Hvis du vil stoppe med at få vist en enheds skærm på TV'et, kan du. . .

- presse **TV EXIT** at se en TV-udsendelse
- presse **(Hjem)** at starte en anden aktivitet på TV
- presse **SOURCES** for at åbne menuen Kilder og vælge en tilsluttet enhed.

Bloker en enhed

Første gang, du modtager en anmodning fra en enhed om at oprette forbindelse, kan du blokere enheden. Anmodningen fra denne enhed og alle dens anmodninger i fremtiden vil blive ignoreret.

Sådan blokerer du en enhed...

Vælg **Bloker...**, og tryk på **OK**.

Fjern blokering af alle enheder

Alle tidligere tilsluttede og også blokerede enheder gemmes i Screen Mirroring-listen over tilslutninger. Hvis du sletter denne liste, vil alle blokerede enheder blive frigivet.

Sådan fjerner du blokeringen af alle blokerede enheder...

(Hjem) > **Indstillinger** > **Trådløs & netværk** > **Kabel eller wi-fi** > **Nulstil skærmspejlingsforbindelser**.

Blokering af en tidligere tilsluttet enhed

Hvis du vil blokere en enhed, som du tidligere har tilsluttet, skal du først rydde listen over Screen Mirroring-forbindelser. Hvis du rydder denne liste, skal du bekræfte eller blokere forbindelsen for hver enhed igen.

Nulstil Skærmspejling-tilslutninger

Alle tidligere tilsluttede enheder gemmes på listen med Skærmspejling-tilslutninger.

Sådan rydder du alle tilsluttede skærmspejlingsenheder:

(Hjem) > **Indstillinger** > **Trådløs & netværk** > **Kabelbaseret eller trådløs** > **Nulstil skærmspejlingsforbindelser**.

Skærmforsinkelse

Den normale forsinkelse ved deling af en skærm med Skærmspejling er omkring 1 sekund. Forsinkelsen kan være længere, hvis du anvender ældre enheder med mindre processorkraft.

5.7. Anden enhed

CAM med smartkort – CI+

Om CI+

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 TV-operatøren 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.

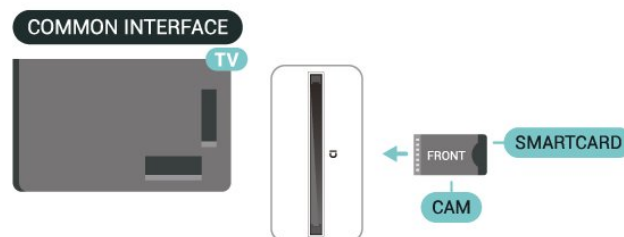
Indsæt smartcardet i CAM-modulet. Se den instruktion, du har modtaget fra operatøren.

Sådan sætter du CAM'et i TV'et...

1. Se på CAM'en for den korrekte metode til indsættelse. Forkert indsættelse kan beskadige CAM og TV.
2. 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.**
3. 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 CAM-chipkortet.

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 indstiller du PIN-koden til CAM...

1. Tryk på **SOURCES**.
2. Vælg den kanaltype, du bruger CAM-modulet til.
3. Tryk på **OPTIONS** og vælg **Fælles grænseflade**.
4. Vælg CAM-modulets TV-udbyder. Følgende skærbilleder kommer frem fra TV-udbyderen. Følg vejledningen på skærmen for at finde PIN-kodeindstillingen.

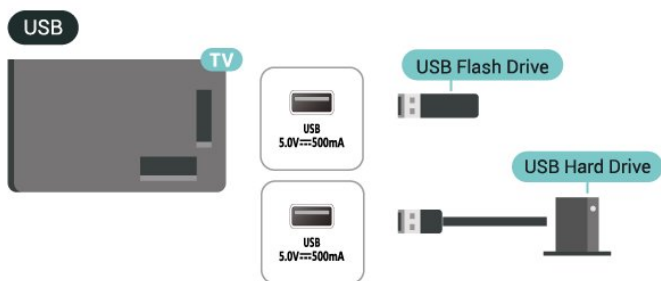
USB-lagerenhed

Du kan se fotos eller afspille musik og videoer fra et tilsluttet USB-flashdrev. Indsæt et USB-flashdrev i en af **USB**-tilslutningerne 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 **SOURCES** og vælge **USB**.

* **Bemærk:** Tilslut en USB-lagerenhed med en størrelse på mindre end 2 TB.



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 slutte en trådløs enhed til dette TV med Bluetooth® – 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 tændt.

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 &**

- 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.

Bluetooth®-enheder

Vælg en enhed

Sådan vælger du en Bluetooth®-enhed:

- 1 - Vælg **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Wireless & Networks** og tryk på **OK**.
- 2 - Vælg **Bluetooth > Bluetooth-enheder** og tryk på **OK**.
- 3 - Vælg Bluetooth®-enheden, og tryk **OK**.
- 4 - Tryk på **◀** (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

Afbryd forbindelsen, eller ophæv parringen for en enhed.

Fra listen over parrede Bluetooth®-enheder kan du vælge en enhed og oprette eller afbryde forbindelsen til enheden. Du kan også fjerne parringen for en Bluetooth®-enhed. Så vil enheden blive fjernet fra listen over parrede enheder.

Sådan afbryder du forbindelsen til eller fjerner parringen for en Bluetooth®-enhed:

- 1 - Vælg **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Wireless & Networks** og tryk på **OK**.
- 2 - Vælg **Bluetooth > Bluetooth-enhed**, og tryk **OK**.
- 3 - Vælg Bluetooth®-enheden, og tryk **OK**.
- 4 - Vælg **Afbryd forbindelsen eller Frakobling**, og tryk på **OK**.
- 5 - Vælg **OK** for at bekræfte.
- 6 - Tryk på **◀** (venstre) gentagne gange, hvis det er nødvendigt, for at lukke menuen.

LE Audio*

Hvis dit TV og din Bluetooth®-enhed understøtter både Bluetooth® LE Audio, vil muligheden **LE Audio** være tilgængelig til at aktivere eller deaktivere LE Audio.

Sådan aktiverer eller deaktiverer du LE Audio for en Bluetooth®-enhed:

- 1 - Vælg **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Wireless &**

Networks og tryk på OK.

2 - Vælg Bluetooth > Bluetooth-enheder og tryk på OK.

3 - Vælg en Bluetooth®-enhed, og tryk OK.

4 - Vælg LE Audio for at aktivere det, enheden vil fungere med LE Audio-tilstand.

5 - Vælg LE Audio igen for at deaktivere det, enheden vil fungere med Classic Audio-tilstand.

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

* Bemærk: LE Audio-funktionen er kun tilgængelig på TV-modeller, der understøtter Bluetooth® LE Audio.


Philips easy-pair

Philips easy-pair er en hurtig parringsmetode, der udelukkende er designet til Philips' Bluetooth®-hovedtelefoner. Du kan trykke på en knap og straks begynde at parre dine Philips-hovedtelefoner med Philips TV.

Aktiver Philips easy-pair

Sådan parrer du manuelt 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 meddelelseskærm for at informere og angive batteristatus for dine hovedtelefoner.

Bemærk, at kun Philips Bluetooth®-hovedtelefoner understøtter Philips easy-pair-funktionen. Nogle Philips Bluetooth®-hovedtelefoner kræver manuel aktivering af Philips easy-pair-funktionen.

Modelnavnene er listet som følger.

TAA6709

TAA6219

TAH8506

TAH4209

TAT2149

TAK4206

TAH6509


TAH5209


TAT2139

TAT3509

Automatisk nem sammenkobling

Philips-hovedtelefonmodellerne fra 2025 og frem er

udvidet til at understøtte Auto easy-pair. Du kan gå til  (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & Netværk > Bluetooth > Automatisk nem sammenkobling og aktivere funktionen til hurtig parring. Parringen udløses automatisk, når Philips easy-pair-kompatible hovedtelefoner er i parringstilstand.

Hvis easy-pair ikke er tilgængelig for dine Bluetooth®-hovedtelefoner, kan du gå til  (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & Netværk > Bluetooth og manuelt parre dine hovedtelefoner med TV'et.

5.9. Computer

Du kan tilslutte computeren til TV'et ved hjælp af et Ultra High Speed-certificeret HDMI-kabel 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 video med variabel opdateringshastighed (VRR) på TV'et, når TV'ets HDMI Ultra HD-indstilling er automatisk. Sørg altid for at slå VRR-funktionen fra på grafikkortet, før du ændrer TV'ets HDMI Ultra HD til Optimal til spil eller Optimal til film.

* 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 videooutput er 4096 x 2160p eller 3840 x 2160p, og der bruges RGB-pixelformat, skal RGB 4:4:4-pixelformatstudio (begrænset RGB) indstilles på computerens grafikkort.
- Hvis grafikkortets videooutput er 2560 x 1440p 120 Hz, og der bruges RGB-pixelformat, skal RGB 4:4:4 Pixel Format PC Standard (Full RGB) indstilles på computerens grafikkort.

6. Skift kilde

6.1. Liste over kilder

- For at åbne menuen Kilder skal du trykke på  SOURCES.
 - 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  SOURCES igen.
-

6.2. Omdøb enhed





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

- 1 - Vælg et af enhedsikonerne, navnet på forudindstillingen vises i skrivefeltet, og vælg.
- 2 - 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. Kanaler

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.
- Kender du nummeret på kanalen, tastes det ind med taltastaturet. Tryk på OK, når du har indtastet nummeret, for at skifte kanaler.
- For at skifte tilbage til den tidligere indstillede kanal, tryk på .

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  + or .
- Hvis du vil lukke kanallisterne uden at skifte kanal, skal du trykke på  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  (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. Installér 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 Geninstallation af kanaler (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.


Freely internetkanal

Freely internetkanal* refererer til Freely, en britisk streamingplatform, der leverer gratis tilgængelig live- og on-demand-TV via en bredbåndsforbindelse. Den er udviklet af Everyone TV. Du har brug for en wi-fi-forbindelse for at streame indholdet.

Du kan aktivere eller deaktivere Freely internetkanal under  (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenneinstallation. Hvis Freely internetkanal er aktiveret, vil kanalsøgningen inkludere Freely internetkanaler. Hvis indstillingen er deaktiveret, vil kanalsøgning ikke inkludere Freely internetkanaler, og tidligere installerede Freely internetkanaler vil blive fjernet fra kanallisten. Denne ændring træder kun i kraft ved næste kanalopdatering (under TV-standby-opdatering eller opdatering af kanal via indstillingsmenuen). For øjeblikkelig virkning, udfør venligst en opdateringsscaning på  (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > Antenneinstallation > Søg efter kanaler > Opdater digitale kanaler.

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

Kanalindstillinger

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

- 1 - Vælg **Start** nu og tryk på **OK**.
- 2 - Vælg **Avanceret** geninstallation af kanaler for at foretage en fuld geninstallation, som fører dig gennem hvert trin.
- 3 - Vælg **Start** og tryk på **OKAY**.
- 4 - Vælg det land, du befinder dig i nu, og tryk på **OK**.
- 5 - Vælg **Antenne (DVB-T)** eller **Kabel (DVB-C)**, og vælg et element, som du vil geninstallere.
- 6 - Vælg **Digitale og analoge* kanaler**, **Kun digitale kanaler** eller **Kun analoge kanaler**.
- 7 - Vælg **Indstillinger** og tryk på **OK**.
- 8 - 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 MHz-trinnet, 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 **Manu**l kan du indtaste den netværksfrekvensværdi, du har modtaget fra din kabeludbyder, her. Brug tasterne 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 TV-kanalerne, lad **Symbol rate mode** indstilling på **Automatisk**.

Hvis du har modtaget en bestemt symbolfrekvensværdi, skal du vælge **Manual**.

Symbolhastighed

Hvis **Symbolhastighedstilstand** er indstillet til **Manuelt**, kan du indtaste symbolhastighedsværdien med tasterne.

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 cifertaster 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, kanal for kanal.

• System

For at konfigurere TV-systemet skal du vælge **System**.

Vælg dit land eller den del af verden, hvor du er nu, og tryk på **OK**.

• 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 **Søg**, og tryk på **OK** for at søge efter en kanal automatisk. Den fundne kanal vises på skærmen, og hvis der er dårlig modtagelse, 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**.

• 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.

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

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 ikke-standardiseret 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 TV-start. 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](#)

Installér 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-modul – et Conditional Access Module med et smartkort – til at se satellitkanaler, anbefaler vi, at du foretager satellitinstallationen med CAM-modulet sat 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. CAM-modulet 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 årslinje-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 kopierer du 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 [Hjem](#) > [Indstillinger](#) > [Kanaler](#) > [Kopi af kanalliste](#) eller [Kopi af satellitliste](#) og tryk på **OK**.
- 4 – Vælg **Kopier til USB**, og tryk på **OK**.
- 5 – Når kopieringen er færdig, skal du USB-flashdrevet 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: Landets indstilling på TV'et vil ikke blive ændret, når kloningen er afsluttet.

Installation af internetkanal

Søg efter og opdater internetkanaler

Søg i internetkanaler*

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

1 - Vælg **Søg efter kanaler**, og tryk på OK.

2 - Vælg **Opdater kanaler** for kun at tilføje nye digitale kanaler.

Vælg **Geninstaller kanal** for at foretage en fuld geninstallation, som fører dig igennem hvert trin.

Vælg **Installér nye kanaler** for at installere en ny

online kanalliste. (Ikke tilgængeligt, hvis der allerede er installeret 3 internetkanaler.)

Vælg **Afinstallér kanaler** for at vise en liste over installerede online kanallister med mulighed for at slette.

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.

* Bemærk: Internetkanaler er kun tilgængelige, når landeindstillingen er UK eller i andre lande, der understøtter DVB-I.

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' brugsbetingelser, privatlivspolitik og brugsbetingelser for smart-TV for at installere Freely app. Du kan installere appen ved hjælp af enten app-skærmen eller indstillingen **Søg efter antenne** under **Indstillinger** i menuen.

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

Når appen Freely er installeret, skal du skifte kilde til **Freely** for at få glæde af funktionerne.

Når Freely app er installeret, er der nogle funktioner, der vil blive påvirket.

- Kanalvalget, **TV-guiden**, kanaloplysningerne erstattes af appens brugergrænseflade.
- Omdøbning af antennekanaler, kloning og favorittliste 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 CAM-modul 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.

- 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 åbner du 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.

Sådan hentes detaljerne for det valgte program...

- 1 - Stil ind på kanalen.
- 2 - Tryk på **ℹ️ 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

To switch on Undertekster, press **≡ OPTIONS** og vælg **Subtitles**.

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 hentes 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 HbbTV-applikationer, 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-op-meddelelser i CAM-operatørprofilen.

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Kanaler > CAM-profilens navn

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

7.3. Kanalliste

Åbn kanalliste

Sådan åbner du 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 ≡ 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, Premium-lokalt, 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.
- 2 - Tryk på ≡ Liste over kanaler for at åbne kanallisten.
- 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 et område over kanaler i en kanalliste. Tryk på OK for at markere begyndelsen af området og tryk derefter på OK igen for at afslutte valg af området. De valgte kanaler vil blive markeret som foretrukne.

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**, 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 .
- 4 - Tryk på  for at afslutte **Tilbage**. Kanalerne tilføjes til listen over foretrukne.

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 omplacere – omfordele – kanaler på listen over yndlingskanaler (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 TV-modeller 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.

* Det er kun muligt at søge efter satellitkanaler på TV-modeller af typen xxPxSxxxx.

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 TV-kanaler. Hvis du vil lukke Tekst, skal du trykke på tasten **TEXT** 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 hovedsiden nummer.

For at vælge en underside skal du trykke på **<** eller **>**.

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 installeres direkte på TV'ets indbyggede tuner, og der er tændt for TV-tilstand. Hvis der anvendes en set-top-boks, er tekst-TV utilgængelig via TV'et. Hvis det er tilfældet, kan set-top boksens tekst-TV bruges i stedet.

Indstillinger for tekst-TV

I Tekst-TV 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**
Forstørret 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 foretrukket sprog for tekst-TV

▲ (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 standard fabriksindstilling.

Sådan slukker du for tekst 2.5...

- 1 - Tryk på **TEXT** eller tryk på **OPTIONS** og vælg derefter **Tekst-TV**.
- 2 - Når tekst/Tekst-tv er åben på skærmen, skal du trykke på **≡** **OPTIONS**.
- 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 **SOURCES** 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 reklame-id'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 TV-guideoplysninger.

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 TV-guideoplysninger 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.

Skift dag

Hvis TV-guide-informationerne kommer fra TV-stationen, 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. Videoer, fotos og musik

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  SOURCES, vælg derefter USB, og gennemse dine filer i den mappestruktur, du har organiseret på USB-harddisken.





9.2. Fotos

Vis fotos

- 1 - Tryk på  SOURCES, vælg USB og tryk 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),  (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 listevision eller miniaturevision.

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.



9.3. 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  SOURCES, vælg USB og tryk 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 tildløs.
 - Undertekstsprog: Vælg et undertekstsprog
 - Vælg tegnsættet, hvis eksternt 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 listevision eller miniaturevision.

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.

9.4. Musik

Afspil musik

Åbn mappe med musik

- 1 – Tryk på **SOURCES**, 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 listevision eller miniaturevision.

Shuffle fra, Shuffle til

Afspil sange i rækkefølge eller tilfældig rækkefølge.

Gentag, afspil én gang

Afspil sange gentagne gange eller én gang.

9.5. Moments–appen

Moments – digitalt album til TV

Moments er en digital fotoalbum-app, der integreres med dit TV. Du kan oprette, redigere og dele fotoalbum på en intuitiv og tilpasset måde.

Moments er udviklet til at integrere med dine mobile enheder og til udvalgte Philips Smart TV'er og giver dig mulighed for at organisere dine minder på en innovativ måde med redigeringsværktøjer og en brugervenlig grænseflade. Omdan dine billeder til smukke visuelle historier, der nemt kan deles og nydes på den store skærm.


Hovedfunktioner

Hurtigt album: Du kan blot tilføje billeder, og albummet er klar til at blive sendt til TV'et. Derudover er det muligt valgfrit at inkludere baggrundslyd, justere overgangstiden mellem billeder og vælge den ønskede overgangseffekt til albummet.

Skabelon–album: Du kan få adgang til flere tilpasningsmuligheder, der giver mulighed for at oprette albummet side for side. Processen begynder med at vælge en skabelon/model, som kan ændres efter dine behov. Du kan ændre billeder, tilpasse


tekst, ændre farver og udforske andre tilpasningsmuligheder.

Parrede TV'er: Denne funktion giver dig mulighed for at administrere TV'er, hvilket muliggør tilføjelse af nye paringer og vedligeholdelse af allerede tilsluttede TV'er.


Du kan trykke  på (Hurtigmenu/TV-menu) -tasten og vælge **Moments**; en QR-kode vises på TV-skærmen. Scan QR-koden med din mobilenhed, og følg instruktionerne for at downloade og installere **Moments**-appen. Når du bruger appen, skal din mobilenhed og dit Philips TV oprette forbindelse til det samme wi-fi-netværk.

10. Åbn menuer med TV-indstillinger

10.1. TV-menu og Hyppige indstillinger

Tryk på knappen  (TV-menu) på fjernbetjeningen for at aktivere fanerne TV-menu og Hyppige indstillinger på startskærmen. Begge faner giver hurtig adgang til at justere TV-indstillinger, starte apps eller finde hjælp.

Mens fanerne TV-menu/Hyppige indstillinger åbnes:

- Tryk på **op**-tasten for at rykke til øverste række, og tryk derefter på **venstre** eller **højre** tast for at skifte mellem fanerne TV-menu og Hyppige indstillinger.
- Tryk på **ned**-tasten for at rykke til nederste række, og tryk derefter på **venstre** eller **højre** tast for at få vist elementerne under fanerne.
- Tryk på tasten **OK** på det valgte element for at aktivere elementet eller vise valgmulighederne for elementet.
- Tryk på tasten  (TV-menu) igen, eller tryk på tasten **←** (Tilbage) for at forlade den nuværende status.

Elementplaceringen i Hyppige indstillinger kan tilpasses via omarrangeringsfunktionen. Hold tasten **OK** nede i mere end 3 sekunder på elementerne i Hyppige indstillinger (undtagen elementet **Alle indstillinger**) for at aktivere **omplaceringstilstand**. Mens du er i **omplaceringstilstand**, kan du flytte elementet til en ny placering, men du kan ikke flytte dem forbi elementet **Alle indstillinger** helt til venstre. Tryk **OK** for at bekræfte og forlade **omplaceringstilstand**.

* Bemærk: valgmulighederne på TV-menu og Hyppige indstillinger kan variere afhængigt af forskellige produktfunktioner eller forskellige brugsscenarier.

TV-menu:


- **Meddelelser** – Her kan du se eller slette meddelelserne.
- **Se TV** – For at skifte tilbage til at se TV.
- **HDMI-kilder** – For at liste tilsluttede HDMI-kilder.
- **Aurora*** – For at starte **Aurora-appen**.
- **Ambilight-suite*** – For at starte **Ambilight Suite**.
- **AmbiScape*** – For at lancere **AmbiScape**.
- **Moments** – Her kan du oprette forbindelse til appen **Moments**.
- **Smart Home*** – Åbner **Smart Home**-dashboardet.
- **Eco-indstillinger** – For at åbne menuen **Eco**-indstillinger.
- **Demo Me** – Til at administrere demofiler.

- **Hjælp** – Diagnosticer og få flere oplysninger om dit TV.

Hyppige indstillinger:

- **Alle indstillinger** – Vis alle indstillinger i menuen.
- **AI Billedtype*/Billedtype** – Vælg en af de forudindstillede billedtype for at få den ideelle billedvisning.
- **IntelliSound*** – Vælg en af de forudindstillede IntelliSound-tilstande for at opnå ideelle lydindstillinger.
- **Lydtype** – Vælg eller juster lydtypeindstillinger.
- **Ambilight-stil*** – Vælg en af de forudindstillede Ambilight-stilarter.
- **Trådløst og netværk** – Opret forbindelse til dit hjemmenetværk, eller juster netværksindstillingerne.
- **Bluetooth®*** – Indstilling for Bluetooth®-enheder.
- **Lyddudgang** – Indstil TV'et til at afspille lyden på TV'et eller på det tilsluttede lydsystem.
- **Høreprofil*** – Tilpas lyden fra dine TV-højtalere.
- **Stemmevejledning*** – Indstilling til stemmevejledning.
- **Skærm fra** – Hvis du kun lytter til musik på TV, kan du slukke for TV-skærmen.
- **Sleep-timer** – Indstil TV'et til automatisk at skifte til standby efter en forudindstillet tid.
- **Opdater software** – Se efter TV-softwareopdatering.

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.

* Indstillinger relateret til **Ambilight**, **Smart Home**, **AI-billedtype**, **IntelliSound**, **Bluetooth®**, **Høreprofil** og **Stemmevejledning** 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.

Visningstilstand

Vælg en visningstilstand

Vælg din foretrukne visningstilstand for din HDMI-kilde. Gå til 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Visningstilstand for at indstille visningstilstanden.

De tilgængelige visningstilstande er:

- **Auto** – TV vil automatisk opdage indholdet og indstille visningstilstanden derefter.
- **Video** – Når visningstilstand manuelt eller automatisk indstilles til Video, vil Indstillinger > Billede > Billedtype/AI-billedtype kunne vælges.
- **Spil** – Ideelt, når du spiller spil med hurtig respons (lav indgangsforsinkelse). Når visningstilstand manuelt eller automatisk sættes til Spil, vil indstillingerne > Billede > Spilprofil være tilgængelige.
- **Skærm** – Ideel til computerapplikationsvisning. Original video vises med minimal behandling og hurtig respons (lav indgangsforsinkelse) for at bevare den visuelle effekt af det originale indhold.

Billedtype

Vælg en type

For nem billedjustering kan du vælge en foruddefineret billedtype.

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Billedtype, tryk på OK for at skifte til næste tilgængelige mulighed.

De tilgængelige billedstile er:

- **Krystalklar** – Ideel til visning i dagslys.
- **Naturlig** – Ideel til daglig filmvisning i hjemmet.
- **Film** – Ideel til at se film med original studieeffekt.
- **ECO** – Den mest energibevarende indstilling
- **Personlig (kildetype)** – Personlig stil for den enkelte kilde.

- TV'et kan afspille HDR-programmer fra en af HDMI-tilslutningerne, broadcasting, fra en internetkilde (f.eks. Netflix) eller fra en tilsluttet USB-hukommelsesenhed.
- 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 HDR-formater hos indholdsudbydere.

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

De forskellige typer af HDR-indhold (Hybrid Log Gamma, HDR10 og HDR10+) er kompatible med generelle billedtyper.

Nulstil til standard

For at nulstille de nuværende billedindstillinger til fabriksindstillinger skal du gå til 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede og derefter vælge Nulstil til standard.

Spilprofil

Vælg en spilprofil

Når 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Visningstilstand er indstillet til Spil eller til Auto, mens spilindhold registreres, vil indstillingen Spilprofil kunne vælges.

Spilprofilen gemmer relaterede indstillinger for at give den bedste spiloplevelse. Du kan vælge en forudindstillet spilprofil, som du kan anvende på den rigtige type spil.

Gå til 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Spilprofil og vælg en af de foruddefinerede profiler.

De tilgængelige foruddefinerede spilprofiler er:

- **Standard** – Standardindstillinger optimeret til gaming.
- **First-Person Shooter (FPS)** – Optimerede indstillinger til FPS-spiltype.
- **Spil med lav billedhastighed (30-60 fps)** – Optimerede indstillinger til spil med lav billedhastighed.

Når TV'et manuelt eller automatisk indstilles til spiltilstand via spilregistrering, viser TV'et en meddelelse for at informere brugeren om, at Spilbjælke er tilgængelig. Tryk OK for at aktivere Spilbjælken. Du kan gå til Spilbjælke-indstilling > Profil og vælge Tilføj profil for at gemme aktuelle indstillinger og oprette en ny spilprofil. Når de brugerdefinerede spilprofiler er oprettet via Spilbjælken, vil de samme spilprofiler også kunne

vælges i indstillingen **Spilprofil**.

• **Reference** – Optimerede indstillinger for visuelle effekter til professionel gaming.

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. Funktionen er kun tilgængelig, når **Indstillinger > Billede > Kontrast > Lysstyrke > Kontrasttilstand** er indstillet til **Fra**.

Baggrundslskontrast

🏠 (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.

Vælg **Normal**, **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 omgivende mørke detaljer** eller **Optimering af omgivende mørke detaljer** er indstillet 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

🏠 (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, mellem mørke og lyse områder.

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

HDR-styring

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Kontrast > HDR-styring > HDR-farvetoneindstilling.

Angiv den metode, der bruges i behandlingen HDR-farvetoneindstilling. **Fra** deaktiverer TV'ets interne farvetoneindstilling eller følger HDR-standarden for HGiG (HDR Gaming Interest Group) til den matchende spilenhed. Du kan justere metoden til **Statisk** eller **Dynamisk**.

Bemærk: Tilgængelig, når signalet HDR10 eller HDR10+ registreres.

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

Når HDR10/HDR10+/HLG-signal registreres, og HDR-farvetoneindstilling ikke er slået **Fra**, kan du justere HDR-effektniveauet til **Flere detaljer**, **Afbalanceret** eller **Større lysstyrke** for hver type HDR-indhold.

Farveindstillinger

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve.

Mætning

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

Sådan justeres værdien for farvemætning.

Bemærk: Ikke tilgængelig, når **Visningstilstanden** er **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 **Visningstilstanden** er **Skærm**.

Juster farvetemperaturen

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Farve > Farvetemperatur > Hvidbog.

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

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

Tilpas justering af hvidt punkt baseret på den valgte farvetemperatur i billedet.

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.

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.

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:

- 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > **Visningstilstand** er indstillet til **Skærm**
- 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > **Visningstilstand** er indstillet til **Spil**
- Videokilden har variabel opdateringshastighed
- Videokildens billedhastighed er 120 Hz eller højere

Stilarter for spilbevægelser

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > Bevægelse > Stilarter for spilbevægelser.

Stilarter for spilbevægelser giver optimerede bevægelsesindstillinger til forskelligt spilindhold.

Vælg en af **Game** bevægelsestyper for at få en anden oplevelse af bevægelsesvideo. Tilgængelige indstillingsmuligheder for **Game**-bevægelsestyper er **Fra** (laveste latenstid), **Jævn** og **Personlig**.

Kun tilgængelig for nedenstående sager:

- 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede > **Visningstilstand** er indstillet til **Spil**

- Videokilden har ikke variabel opdateringshastighed
- Videokildens billedhastighed er ikke mere end 60 Hz

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 / Stilarter for spilbevægelser** indstillet til **Brugertilpasset**.

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.

Sådan vælger du en af de grundlæggende indstillinger for at udfylde skærmen...

- **Bredformat** – zoomer automatisk ind på billedet, så det vises i fuld 16:9-format. Aspektforholdet for billedindholdet ændres.
- **Udfyld skærm** – forstørrelser automatisk billedet, så det udfylder skærmen. Billedforvrængningen er minimal, og undertekster forbliver synlige. Ikke velegnet til pc-indgang. For visse ekstreme billedformater kan der stadig være sorte bjælker. Billedindholdets størrelsesforhold kan ændre sig.
- **Tilpas til skærm** – zoomer automatisk ind på billedet, så det fylder så meget af skærmen som

muligt 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 formateres billedet manuelt...

- **Skift** – klik på pilene for at skifte billede. Du kan kun skifte billede, når det er zoomet ind.
- **Stræk** – klik på pilene for at trække billedet ud lodret eller vandret.
- **Fortryd** – klik 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

Lydtype

Vælg en stil

For nem justering af lyd kan du vælge en foruddefineret 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
- **Personlig** – Vælg for at justere dine foretrukne lydindstillinger

EasyLink 2.0

Kontrollér lydindstillingerne for HDMI-lydsystemet via EasyLink 2.0

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

Du kan justere lydindstillingerne individuelt på HDMI-lydsystemet 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 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 højdehøjttaler. 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-højdehøjttalerstyrken.

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 lydets lytteniveau.

Display

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

Indstil til at slukke for skærmen automatisk.

Nulstil alle til standard

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

Nulstil alle EasyLink 2.0-lydindstillinger til de oprindelige fabriksindstillinger.

TV-placering

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Placering på TV

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

Avancerede Sound Settings

Lyd styrkeregulering

Automatisk lydstyrke

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Avanceret > Automatisk lydstyrke

Vælg Til for automatisk at udligne pludselige forskelle i lydstyrken. Typisk, når du skifter kanaler.

Vælg Natindstilling for at få en mere behagelig, rolig lytteoplevelse.

Delta volumen

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Avanceret > Delta volumen

Indstillingen for Delta-lydstyrke kan bruges til at afbalancere lydniveauforskellen mellem TV-kanalen og HDMI-kildeindgangen. Tryk på pile-/navigationstasterne for at justere delta-værdien for TV-højttalerens lydstyrke.

* Bemærk: Delta-lydstyrke er tilgængelig, når inputkilden er HDMI eller analoge kanaler, og lyden afspilles via TV-højttalerne.

Indstillinger for lydudgang

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Avanceret > Audio ud

Indstil TV'et til at afspille lyden på TV eller på det tilsluttede lydssystem.

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

- Hvis du vælger **TV-højttalere** er TV'ets højttalere altid tændt. Alle lydrelaterede indstillinger gælder for denne tilstand.

- Hvis du vælger **Kablede hovedtelefoner**, afspilles lyden via hovedtelefoner.

- Hvis du vælger **Optisk**, slås TV-højttalerne fra, og lyden vil blive afspillet via den enhed, der er tilsluttet Digital lydudgang – Optisk.

- Hvis du vælger **TV-højttalere + Hovedtelefoner med ledning**, afspilles lyden gennem TV-højttalerne og hovedtelefonerne.

Med en lydenhed tilsluttet via HDMI CEC vælges **HDMI-lydsystem**. TV'et slår TV-højttalerne fra, når enheden afspiller lyden.

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 lyd signaler) og HDMI ARC-lyd signaler.

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 multikanalslyd behandling, skal du vælge kun at overføre stereoindhold til dine lyd afspilningsenheder.

- **Multikanal**: Vælg at overføre lydindhold (komprimeret multikanalslydsignal) eller stereolydindhold til dine lyd afspilningsenheder.

• **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 Plus-indhold.

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

På visse Home Theatre Systems kan det være nødvendigt at justere forsinkelsen af lydssynkroniseringen for at synkronisere lyd og billede. Vælg **Fra**, hvis der er indstillet en lydforsinkelse i 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 TV-højttalerne. 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.
- 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.

Trådløs og netværk

Hjemmenetværk

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

Opret forbindelse fra TV'et til et hjemmenetværk med en hurtig internetforbindelse. Du kan tilslutte dit TV trådløst eller kabelbaseret til din netværksrouter.

Opret forbindelse til netværk

Trådløs forbindelse

Det skal du bruge

For at tilslutte 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.

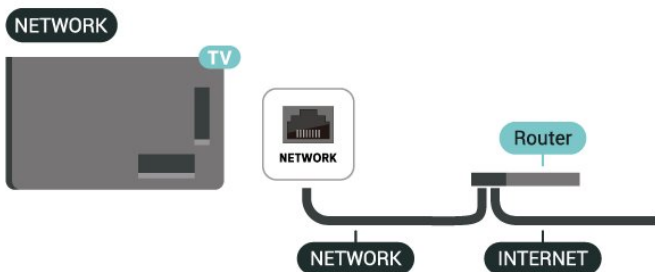
Slå wi-fi til eller fra

🏠 (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. IP- og 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 IP-konfiguration

- 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.

Slå til via hjemmeenheder

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kablet eller wi-fi > Slå til via hjemmeenheder

Lad dine hjemmeenheder slå TV'et til fra standby. Dette kan påvirke TV'ets energiforbrug under standby.

Tænd for wi-fi-forbindelsen

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabel eller wi-fi > wi-fi til/fra

Du kan slå wi-fi-forbindelsen på TV'et til eller fra.

Nulstil skærmspejlingsforbindelser

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > Nulstil skærmspejlings-forbindelsen

Slet listen over tilsluttede og blokerede enheder, der bruges med Skærmspejling.

TV-netværksnavn

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabel eller wi-fi > Navn på TV-netværk

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 MHEG-applikationer kan også gemme såkaldte 'cookies' på dit TV. Disse filer vil også blive slettet.

TV-betjening med Matter

Slut dit TV til et Matter-smarthjemmenetværk

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Trådløs & netværk > Kabelbaseret eller trådløs > TV-betjening med Matter.

Matter er udgangspunktet for dine tilsluttede enheder og en protokol til tilslutning af kompatible enheder og systemer. Du kan tilføje dit TV til et Matter-smarthjemmenetværk ved at scanne nedenstående QR-kode eller indtaste konfigurationskoden.

Generelle indstillinger

Forbindelsesrelaterede indstillinger

Tastaturindstillinger

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Tastaturindstillinger

For at installere tastaturet, tænd for TV'et og tilslut tastaturet til TV'et. Når TV'et registrerer tastaturet for første gang, kan du vælge hovedlayoutet på dit tastatur og et ekstra alternativt layout, hvis nødvendigt.

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, når TV-skærmen er slukket, skal du trykke på en vilkårlig tast for at slå TV-skærmen til igen (undtagen 🔊) Volumen + eller - Spil ▶, Pause || og 123 taster) 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

Ved at slutte HDMI CEC-kompatible enheder til TV'et kan du betjene det med TV-fjernbetjeningen.

EasyLink HDMI CEC skal være aktiveret på TV'et og den tilsluttede enhed.



Tænd for EasyLink

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > EasyLink > EasyLink

For at tænde eller slukke for EasyLink.

Betjen HDMI CEC-kompatible enheder med TV-fjernbetjeningen

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > EasyLink > EasyLink fjernbetjening

Sådan tændes eller slukkes EasyLink-funktionen på fjernbetjeningen.

Sæt HDMI-enheder til at slukkes samtidig med TV'et.

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > EasyLink > EasyLink til automatisk slukning

Tænd for at lade TV'et sætte HDMI-enhederne i standby. Sluk for at deaktivere denne funktion.

Sæt TV'et til at tændes samtidig med HDMI-enheder.

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > EasyLink > EasyLink til automatisk tænding af TV

Tænd for at tillade HDMI-enheder at vække TV'et fra standby-status. Sluk for at deaktivere denne funktion.

Tænd for HDMI-lydsystemet med TV

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > EasyLink > EasyLink automatisk ARC til

Tænd for at lade TV'et vække HDMI-lydsystemet, der er forbundet med HDMI ARC/eARC-porten, fra standby-status. Sluk for at deaktivere denne funktion.

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 CEC-varemærker tilhører de respektive ejere.

Apple AirPlay og HomeKit

Streaming af indhold via AirPlay

Du kan streame mediefilerne fra Apple-enheder til dit TV via AirPlay. Gå til **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Apple AirPlay og HomeKit** for at åbne AirPlay- og HomeKit-indstillingssiden og sørg for, at AirPlay er slået til. Din Apple-enhed skal være tilsluttet det samme wi-fi-hjemmenetværk som TV'et for at streame indhold.

Føj dit TV til Apple HomeKit

Sådan føjer du dit TV til HomeKit og styrer dit TV via Apple-enheder:

- 1 - Gå til **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Generelle indstillinger > Apple AirPlay og HomeKit** for at gå til siden **Indstillinger for AirPlay og HomeKit**.
- 2 - Vælg **Konfigurer** i afsnittet **HomeKit** for at generere en QR-kode på dit TV.
- 3 - På din Apple-enhed skal du åbne **Hjem** app og tryk på **Tilføj +** og scan derefter QR-koden på TV'et.
- 4 - Følg instruktionerne på din Apple-enhed, og slut dit TV til HomeKit.

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.

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 butiksideindstillingerne.
- 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

Tænd/sluk for **Autostart Demo Me**.

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 HDMI-kilden. Anbefalet indstilling for en ældre enhed er **Basic**.

Afhængigt af forskellige brugsscenerier kan du vælge en af nedenstående muligheder for at matche signalkvaliteten.

- **Grundlæggende** – Bedste kompatibilitet med ældre enheder.
- **Optimal til film** – Anbefales til filmvisning.
- **Optimal til spil** – Ideel til spil.

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-TV** kan 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 TV-indstillinger

🏠 (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 **Ja**, hvorefter TV'et foretager en komplet geninstallation. Alle indstillinger nulstilles, og installerede kanaler vil blive erstattet. Installationen kan tage et par minutter.

Lås indstillinger

Indstil kode og Ændre kode

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Børnesikring > Indstil kode, Skift kode

Indstil ny kode, eller nulstil Ændre kode. Koden til børnesikring bruges til at låse kanaler eller programmer eller låse dem op.

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 lydssprog

🏠 (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 lydssprog. Hvis et af disse lydssprog 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 bruge Tidszonen til at justere.

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 Auto clock mode vil blive indstillet tilbage til Automatic, 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

☰ (TV-menu) > Eco-indstillinger > Energibesparende

Tryk på tasten ☰ (TV-menu) på fjernbetjeningen for at finde TV-menuen, vælg Eco-indstillinger for at indstille valgmulighederne. 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

☰ (TV-menu) > Eco-indstillinger > Skærm fra

Vælg **Skærm fra**, når TV-skærmen er slukket, skal du trykke på en vilkårlig tast for at slå TV-skærmen til igen (undtagen **Volumen +** eller **- Spil**, **Pause** og **123** taster) på fjernbetjeningen.

Indstil timer til slukning af TV

≡ (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

≡ (TV-menu) > Eco-indstillinger > Timer for intet signal

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

11. Universaladgang

11.1. 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 > Lydbeskrivelse > Til

Digitale TV-kanaler kan udsende særlige lydkommentarer, der beskriver, hvad der sker på skærmen.

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Lydbeskrivelse > Blandet volumen, Lydeffekter, Tale

- Vælg **Kombineret lydstyrke** for at kombinere lydstyrken for normal lyd med lydkommentarer. Tryk på pilene **➤** (højre) eller **➤** (venstre) for at justere værdien.
- Indstil **Lydeffekter til** Til for ekstra lydeffekter i lydcommentarer, f.eks. stereo eller nedtoning.
- Vælg **Tale** for at angive talepræference, **Beskrivende** eller **Undertekst**.

Dialogforbedring

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Forbedring af dialog

Gør dialog og kommentarer mere tydelige. Kun

tilgængelig, når lydstrømmen er AC-4.

Stemmevejledning

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universaladgang > Stemmevejledning

Tænd for at aktivere stemmevejledningsfunktionen ved hjælp af tekst til tale-programmet. Funktionen er kun tilgængelig på udvalgte sprog.

Indstil talehastighed eller talelydstyrke

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universaladgang > Talehastighed/Talelydstyrke

Når 🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universaladgang > Stemmevejledning er slået til, skal du vælge Talehastighed eller Talelydstyrke for at indstille den hastighed eller lydstyrke, hvormed teksten læses op.

Tekstforstørrelse

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Universel adgang > Tekstforstørrelse


Slå til for at forstørre tekster på skærmen.

12. Aurora


12.1. Aurora-appen

Appen **Aurora** er en applikation, der forbedrer stemningen i TV-stuen med mønstre og farvestrålende Ambient. **Aurora** bruger billeder, animation, lyd og Philips' karakteristiske Ambient til at forbedre omgivelserne, så de passer til din nye livsstil.

Sådan starter du Aurora-appen:

- 1 - Tryk på tasten  (TV-menu) for at åbne TV-menuen.
- 2 - Vælg **Aurora**, og tryk på **OK** for at åbne.

Generativ musik

Der er fire kategorier af temaer: **Forår**, **Sommer**, **Efterår** og **Vinter**. Når Aurora-appen er aktiveret, skal du trykke på **OPTIONS** og vælge **Generativ musik**. Vælg et tema for at starte afspilningen. Tryk på  **Tilbage** for at afslutte Aurora-programmet. Når temaet spiller, tryk på **OPTIONS**-tasten for at få mere detaljerede indstillingsmuligheder.

Aurora-autostart

Når Aurora-appen er aktiveret, skal du trykke på **OPTIONS** og aktivere **Aurora-autostart**. Aurora-appen aktiveres automatisk, når TV'et går i standby.

Sæt på standby

Du kan indstille varigheden af Aurora-temaafspilningen. TV'et går i standby, når tidsgrænsen er nået.

Sådan sætter du TV'et på standby:

- 1 - Når Aurora-appen er aktiveret, tryk **OPTIONS** og vælg **Sæt i standby**.
- 2 - Vælg **1 time**, **2 timer** eller **4 timer** til at sætte TV'et på standby.
- 3 - To minutter, før timeren udløber, viser TV'et en dialogboks, hvor du kan skifte til standby med det samme eller udskyde den til 1 eller 2 timer senere. Timeren, der er indstillet til nedtælling eller udsættelse, må ikke overskride det maksimalt tilladte tidsrum på 4 timer.

13. Spilbjælke

Spilbjælken er et integreret center til informationsvisning og indstillingsstyring, mens du spiller. Det giver en hurtig måde at ændre billede, lyd og Ambilight*-indstillinger på. Du kan også oprette op til 9 separate spilprofiler til forskellige typer spil efter eget ønske. Det gælder for HDMI-kilde, så længe **visningstilstanden** er indstillet til **Spil** eller **Auto**, mens spilindhold registreres.

* 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 (frame per second), vist øverst på skærmen.

Profilnavn: aktuel anvendt profil af indstillinger, vises øverst på Spilbjælke.

HDMI-information: aktuel HDMI-port, hastighed/tilstand og HDCP-version, som vises under profilnavnet.

Information om videokilde: vises i bunden af Spilbjælke.

- 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** på trådkorset i indstillingsmulighederne.

skyggeforstærker: Aktivér mørk detaljeforstærkning for at forbedre synligheden af skyggedetaljer. Du kan justere typen i indstillingsmulighederne for at anvende forskellige forbedringsniveauer. Indstilling **8** er en særlig tilstand, som anvender omvendt effekt for lysstyrke og mørke i spilindhold.

Farvefilter: Aktiver for at anvende visuel filtereffekt på video baseret på den farve, der er valgt i indstillinger. **Enkelt farve** er at filtrere andre farver fra og kun vise den valgte farve. **Udelad farve** er at filtrere kun den valgte farve fra og lade andre farver blive vist. Hvis farvefilterfunktionen er aktiveret, er **Farveforbedring** og **Farvestyring** under **Billede > Farve** indstillinger ikke tilgængelige.

Centerzoom*: aktivér at zoome ind på den midterste del af skærmen. Du kan indstille **Styrke**, **Størrelse** og gennemsigtigheden af centerzoom-effekten i indstillingerne. Understøttes ikke til 144Hz-input.

Kantforstærker*: aktivér at forstærke kanten af objekter på skærmen. Du kan indstille størrelsen på **Området**, aktivere/deaktivere **Farvetilstand** eller **Bland til originalen**.

Minikort-zoom*: Aktiver/deaktiver for at vise minimappen. Du kan justere placeringen og gennemsigtigheden af minikortet via indstillinger.

* Afhængigt af din TV-model er nogle værktøjer muligvis ikke tilgængelige på dit TV.

Indstillinger for spilbar

Vælg indstillingsikonet **⚙** på venstre side af Spilbjælke, og tryk på **OK** for at ændre følgende indstillinger:

Profil: Profilen gemmer indstillingerne for Game-baren. Du kan vælge mellem de foruddefinerede profiler **Standard/Førstepersons skydespil (FPS)** og **Spil med lav billedhastighed (30/60 fps)*** 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 **Standardprofilen** kan op til 9 tilpassede profiler oprettes. Når den tilpassede profil er oprettet, kan du trykke på venstre eller højre tast for at skifte mellem profilerne fra **Navn på profil** bar.

Billedhastighedsindikator: indstilles til at aktivere/deaktivere og vise positionen for oplysninger

om billedhastighed.

HDMI Ultra HD: hurtigt link til at justere HDMI Ultra HD-indstillingen.

Bevægelse: hurtigt link til at justere bevægelsesindstillingen.

HDR-farvetoneindstilling: hurtigt link til at justere indstillingen for HDR-farvetoneindstilling.

Alle billedindstillinger: hurtigt link til justering af alle billedindstillinger.

Ambilight-stil:** hurtigt link til justering af Ambilight-indstillingerne.

IntelliSound: hurtigt link til justering af IntelliSound-indstillingen.

Lydstil: hurtigt link til at justere lydstilindstillingen

Gendannelse af profil: gendanne standardindstillingerne for den aktuelle profil.

* Afhængigt af din TV-model kan nogle værktøjer ikke være tilgængelige på dit TV.

** Ambilight-indstillingen er kun for modeller, der understøtter Ambilight-funktionen.

14. Smart TV og apps

14.1. 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. påtager sig intet ansvar for indholdet og kvaliteten af det indhold, som indholdstjenesteudbydere leverer.

14.2. 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.

15. 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

16. 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  tasten for at åbne Amazon Prime Video-appen. Dit TV skal være forbundet til internettet for at kunne bruge appen. Gå til www.primevideo.com for yderligere oplysninger om Amazon Prime Video.

17. YouTube

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 have forbindelse til internettet for at bruge appen. Gå til www.youtube.com for at få flere oplysninger om YouTube.

18. Alexa

18.1. 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.

18.2. Brug af Alexa

For at bruge Alexa skal du først konfigurere Alexa-klienttjenesten 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  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

Udført til at begynde at bruge Alexa.

18.3. Alexa-stemmekommandoer

Her er nogle ting, du kan prøve:

SLÅ TV TIL/FRA

"Alexa, tænd for stue-TV" (se note nedenfor)
"Alexa, sluk for TV'et"

Bemærk: At slå for TV'et til fungerer kun, hvis indstillingen Alexa Switch on er aktiveret i TV'et via appen "Amazon Alexa".

SKIFT KANAL

"Alexa, næste kanal på TV"
"Alexa, skift kanal til 5 på TV"

ÆNDRE LYDSTYRKE

"Alexa, sæt lydstyrken til 15 på stue-TV'et"
"Alexa, skru ned for lyden"
"Alexa, skru op for lyden"

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"

STYRE AFSPILNING

"Alexa, spil på TV"
"Alexa, sæt TV'et på pause"

STYR AMBILIGHT (se bemærkning nedenfor):

"Alexa, tænd for Ambilight"
"Alexa, sluk for Ambilight"

Bemærk: De understøttede Ambilight-stemmekommandoer kan afhænge af specifikke TV-modeller.

STARTE PROGRAMMER ELLER GENVEJE**

"Alexa, start Prime Video på Living Room TV"
"Alexa, gå til Indstillinger på Kitchen TV"
"Alexa, gå hjem på TV"

UNDERSTØTTEDE LANDE

Storbritannien, Irland**, Frankrig, Tyskland, Østrig**, Italien, Spanien og Brasilien.

UNDERSTØTTEDE SPROG

Engelsk (GB), engelsk (USA), fransk, tysk, italiensk, spansk, portugisisk (BR), spansk (USA).

** Understøttede landestandarder er muligvis ikke tilgængelige for disse lande.

19. Google Assistant

Dit TV kan fungere med Google Assistant. Med Google Assistant kan du bruge din stemme til at styre dit TV – for eksempel ændre lydstyrke, skifte kanaler og meget mere.

Bemærk: Google Assistant er ikke til rådighed på alle sprog og i alle lande.

Hvis du vil aktivere Google Assistant 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 Assistant på dette TV.

2 - Vælg et navn til dit TV, så Google Assistant 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" og derefter vælge "Arbejder 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 Assistant, kan du ikke længere bruge stemmekommandoer på dette TV. Du skal gentage Konfiguration af TV-betjening med Google Assistant for at bruge funktionen igen.

Google Assistant 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.

20. Software

20.1. 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 TV-softwaren. Du skal bruge 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 🔴 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 1.2GB 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 USB-tilslutninger.

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...

- bruge fjernbetjening
 - 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 TV-softwaren.

Lokale opdateringer

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Søg efter opdateringer > USB > Lokale opdateringer.

Kun til forhandlere og ekspertbrugere.

20.2. Softwareversion

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Aktuel software-info

Sådan ser du den nuværende TV-softwareversion.

20.3. 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, bliver opgraderingen downloadet, når TV'et tændes og installeres 15 minutter efter, at TV'et er gået i standby (så længe der ikke er planlagt alarm).

Hvis indstillingen er deaktiveret, vil filen være tilgængelig under **TV-menu > Meddelelser**.

20.4. Vis historik over softwareopdateringer

🏠 (Hjem) > Indstillinger > Opdater software > Se historik for softwareopdateringer

Vis liste med softwareversioner, der er blevet opdateret på TV'et.

21. Miljø

21.1. 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

21.2. EPREL- registreringsnummer

43PUS7001 : 2677902
50PUS7001 : 2677907
55PUS7001 : 2677952
65PUS7001 : 2677955
75PUS7001 : 2677960

21.3. 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.

22. Specifikationer

22.1. Strøm

Produktspecifikationerne kan ændres uden varsel. Du kan finde flere oplysninger om produktet på www.philips.com/tvsupport

Strøm

- Strømskik: AC 100–240V
- Omgivende temperatur: 5°C til 35°C

22.2. 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

22.3. 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

22.4. Understøttet indgangsopløsning

Understøttet opløsning for computer/video

Opløsning – opdateringshastighed

- 640 x 480 – 60Hz
- 576p – 50Hz
- 720p – 50 Hz, 60 Hz
- 1920 x 1080p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz
- 2560 x 1440p – 60 Hz
- 3840 x 2160p – 24 Hz, 25 Hz, 30 Hz, 50 Hz, 60 Hz

Understøttet opløsning kun for video

Opløsning – Opdateringshastighed

- 480 i – 60 Hz (når HDMI Ultra HD er indstillet til Basic)
- 576 i – 50 Hz (når HDMI Ultra HD er indstillet til Basic)
- 1080i – 50Hz, 60Hz
- Video med variabel opdateringshastighed 1080p, 1440p, 2160p med billedhastighed op til 48-60Hz, når HDMI Ultra HD er indstillet til Optimal til spil.

* Bemærk: Nogle opløsninger og billedhastigheder understøttes muligvis ikke i alle inputkilder.

22.5. Lyd

- Udgangseffekt (RMS): 20 W
- Dolby MS12
- DTS:X
- Dolby®-dialogforbedring
- Bass+
- Dolby Volume Leveler/Nattilstand
- Stemmemeforstærkning
- Equalizer
- Høreprofil

22.6. Multimedie

Tilslutninger

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45
- wi-fi 802.11ac, dobbeltbånd
- Bluetooth® 5.0

Understøttede USB-filsystemer

- 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 Level 5.1 40Mbps
- Billedcodec: JPEG, GIF, PNG, BMP

wi-fi-certificeret

Dette TV er en wi-fi Certified-enhed.

22.7. Tilslutningsmuligheder

Til 43"/50"/55"

TV'ets sider

- Fælles interface-stik: CI+/CAM
- Hovedtelefoner – 3,5 mm stereo-mini-jackstik
- USB 1 – USB 2.0
- USB 2 – USB 2.0
- HDMI 3-indgang – UHD – HDR
- HDMI 2-indgang – UHD – HDR
- HDMI 1-indgang – ARC/eARC – UHD – HDR

I bunden af TV'et

- Lydudgang – optisk Toslink
- Netværk LAN – RJ45
- Satellittuner
- Antenne (75 ohm)

Til 65"/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

23. Fejlfinding

23.1. 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 kontakttelfonnummer 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 udføre udvidede anvisningssekvenser på en nemmere måde, kan du downloade TV-Hjælp i PDF-format, der kan læses på din smartphone, tablet eller computer. Du kan også udskrive den pågældende Hjælp-side fra computeren.

Download Hjælp (brugervejledning) ved at gå til www.philips.com/tvsupport

23.2. 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 Philips-opstartsskærmbillede, 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 **⏻** (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 pludselig slukker, kan indstillingen **Timer for slukning** være aktiveret. Med **Timer for slukning** slukker TV'et efter 4 timer, hvis det ikke modtager signaler fra fjernbetjeningen. 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.

23.3. Fjernbetjening

TV'et reagerer ikke, når jeg anvender fjernbetjeningen.

- TV'et bruger noget tid på at starte op. I det tidsrum reagerer TV'et ikke på fjernbetjeningen eller TV-betjeningsknapperne. Det er normal adfærd.
 - Batterierne i fjernbetjeningen kan være afladte. Udskift batterierne med nye.
-

23.4. 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.

23.5. 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.
- Sne og regn kan forringe modtagelsen.

23.6. 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/TV-menu** > **Hjælp** > **TV-diagnosticering** > **Kontroller TV'et**. Hvis videoklipet 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** til originalindstillingen ved at gå til **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Billede** og derefter vælge **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 opdeles i firkantede blokke, og som lejlighedsvis fryser. Et dårligt digitalt signal vil falde meget hurtigere ud end et dårligt analogt signal.

• 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 indstillet til den højeste 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.

23.7. Lyd

Ingen lyd eller dårlig lyd kvalitet

• Kontrollér, om lydindstillingerne på TV'et er OK, tryk på **🔊** 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.

• Kontrollér, om TV'et – lydsignalet – er sluttet korrekt til hjemmebiografssystemet, hvis du bruger et sådant system til TV-lyd. Tjek om du har tilsluttet HDMI-kablet til en **HDMI ARC/eARC** forbindelse på Home Theatre System.

• Sørg for, at TV'ets lydudgang er forbundet til lydindgangen på hjemmebiografssystemet. 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-lyd behandling. Du kan løse dette ved at indstille **Digitalt udgangsformat** af TV'et til **Stereo**.

Tryk på **🏠 (Hjem) > Indstillinger > Lyd > Avanceret > Digital out format**

23.8. HDMI – UHD

HDMI

- Vær opmærksom på, at understøttelse af HDCP (High-bandwidth Digital Content Protection) kan forsinke TV'ets gengivelse af indhold fra en HDMI-enhed.
- 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 HDMI-enheden er korrekte.

HDMI EasyLink virker ikke

- Tjek, om dine HDMI-enheder er HDMI-CEC-kompatible. EasyLink-funktioner fungerer kun med enheder, der er HDMI-CEC-kompatible.

HDMI eARC fungerer ikke korrekt

- Sørg for, at HDMI-kablet er forbundet til den HDMI-port, der er mærket med eARC.
- 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.

23.9. 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.

23.10. 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.

23.11. Forkert sprog i menuerne

Skift sproget tilbage til dit eget sprog

- 1 - Tryk på  **Hjem** og vælg **Indstillinger** via ikonet i øverste højre hjørne.
- 2 - Tryk 8 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**.

24. Sikkerhed og pleje

24.1. 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 TV-apparatet 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.
- 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 fjernbetjeningen, 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.
- 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

Installér 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 ved temperaturer under 5° C eller 41° F, skal du pakke TV'et ud og vente, indtil TV'ets temperatur 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.

24.2. 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.

25. Vilkår for anvendelse

2026 © 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 www.philips.com/tvsupport, 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 TV-dækslet. Kontakt altid Philips TV Customer Care for service eller reparationer. Find telefonnummeret i den trykte dokumentation, der fulgte med TV'et. Eller gå til vores websted 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. Vær dog opmærksom på, at backlight bleeding ("Mura-effekt") og/eller ujævnheder i baggrundslyset, som kun kan observeres i mørke billeder eller i et meget mørkt og dunkelt rum, anses for at være inden for TV'ets specifikationer. 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-overholdelse

Hermed erklærer TP Vision Europe B.V., at dette fjernsyn er i overensstemmelse med de væsentlige krav og andre relevante bestemmelser i direktiverne 2014/53/EU (RED), 2011/65/EU (RoHS), 2019/882 (EAA) og ESPR-forordning (EU) 2024/1781 (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 overordnede forretningsprincipper er at tage alle nødvendige sundheds- og sikkerhedsforanstaltninger i forbindelse med vores produkter, så de på produktionstidspunktet overholder alle gældende lovkrav og ligger langt inden for de til enhver tid gældende standarder for elektromagnetiske felter (EMF).

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.

26. Ophavsrettigheder

26.1. HDMI

Begreberne HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface, HDMI-karakteristikaene og HDMI-logoerne er varemærker eller registrerede varemærker tilhørende HDMI Licensing Administrator, Inc.



26.2. HEVC Advance

Dækket af et eller flere krav i HEVC-patenterne, der er anført på patentlist.accessadvance.com. Fremtidssikret med avanceret HEVC-afkodning.



26.3. Fungerer med Apple AirPlay og Fungerer med Apple Home

Brugen af Works with Apple-badges betyder, at et tilbehør er designet til specifikt at fungere med de teknologier, der er identificeret i badges, og er certificeret af udvikleren til at opfylde Apples præstationsstandarder. Apple er ikke ansvarlig for driften af denne enhed eller dens overholdelse af sikkerheds- og lovgivningsstandarder.

Apple, AirPlay, Apple Home og HomeKit er varemærker tilhørende Apple Inc., registreret i USA samt andre lande og regioner. IOS er et varemærke eller registreret varemærke tilhørende Cisco i USA og andre lande og bruges under licens.



26.4. DTS:X

VEDR. DTS-PATENTER, SE [HTTP://XPERI.COM/DTS-PATENTS/](http://XPERI.COM/DTS-PATENTS/). FREMSTILLET UNDER LICENS FRA DTS, INC. OG DETS DATTERSELSKABER. DTS, DTS:X OG DTS:X-LOGOET ER REGISTREREDE VAREMÆRKER ELLER VAREMÆRKER TILHØRENDE DTS, INC. OG DETS DATTERSELSKABER I USA OG/ELLER ANDRE LANDE. © DTS, INC. OG DETS TILKNYTTED E SELSKABER. ALLE RETTIGHEDER FORBEHOLDES.



26.5. Dolby Audio

Produceret under licens fra Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio og dobbelt-D-symbolet er registrerede varemærker tilhørende Dolby Laboratories Licensing Corporation.



26.6. wi-fi Alliance

Wi-Fi CERTIFIED®-logoet er et registreret varemærke tilhørende Wi-Fi Alliance®.



26.7. Andre varemærker

Alle andre registrerede og uregistrerede varemærker tilhører de respektive ejere.

27. Open source

27.1. 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

27.2. Open Source-licens

Om Open Source-licens

README til kildekode for dele af TP Vision Europe B.V. TV-software, der falder ind under open source-licenser.

Dette er et dokument, der beskriver distributionen af kildekode, 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. FREMSÆTTER INGEN GARANTIER AF NOGEN ART, HVERKEN UDTRYKKELIGE ELLER STILTIENDE, HERUNDER GARANTIER FOR SALGBARHED ELLER EGNETHED TIL ET BESTEMT FORMÅL, FOR DENNE SOFTWARE. TP Vision Europe B.V. understøtter ikke 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

ncurses (6.2) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://invisible-island.net/ncurses/>

Detailed description:

ncurses is a programming library that provides an API for writing text-based user interfaces in a terminal-independent manner.

mDNSResponder (765.50.9) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://opensource.apple.com/>

Detailed description:

mDNSResponder implements multicast DNS (mDNS) and DNS Service Discovery (DNS-SD), enabling zero-configuration networking and service discovery on local networks.

util-linux (2.37.4) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/pub/linux/utils/util-linux/>

Detailed description:

util-linux is a collection of essential utilities for Linux systems, including tools for filesystem management, process control, and system configuration.

coreutils (6.9) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/coreutils/>

Detailed description:

GNU Core Utilities provide the basic file, shell, and text manipulation commands that are fundamental to Unix-like operating systems.

bash (3.2.57) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/bash/>

Detailed description:

Bash is the GNU Project's command-line shell, providing scripting capabilities and interactive command execution.

SELinux (2.7) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://github.com/SELinuxProject>

Detailed description:

SELinux provides a mandatory access control security mechanism for Linux, enforcing security policies that limit system and application privileges.

grep (2.5.1a) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/grep/>

Detailed description:

grep is a command-line utility used to search text using regular expressions.

gzip (1.3.12) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/gzip/>

Detailed description:

gzip is a data compression utility used to reduce file sizes using the DEFLATE algorithm.

net-tools (1.6) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceforge.net/projects/net-tools/>

Detailed description:

net-tools provides legacy networking utilities such as ifconfig, route, and netstat for Linux systems.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.netfilter.org/>

Detailed description:

iptables is a user-space utility program that allows administrators to configure packet filtering and NAT rules in the Linux kernel.

fuse (2.9.9) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libfuse/libfuse>

Detailed description:

FUSE (Filesystem in Userspace) allows non-privileged applications to implement custom filesystems.

libjpeg (9d) (IJG License)

The original download site for this software is:

<https://ijg.org/>

Detailed description:

libjpeg is a widely used library for JPEG image compression and decompression.

libmtp (1.1.18) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://libmtp.sourceforge.net/>

Detailed description:

libmtp implements the Media Transfer Protocol (MTP) for communicating with portable media devices.

libpng (1.2.59) (libpng License)

The original download site for this software is:

<http://www.libpng.org/>

Detailed description:

libpng is the official PNG image format reference library.

popt (1.16) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://rpm.org/api/popt/>

Detailed description:

popt is a command-line option parsing library used by many Unix utilities.

libseccomp (2.4.2) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/seccomp/libseccomp>

Detailed description:

libseccomp provides an API for restricting the system calls available to a process.

systemd (253) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.freedesktop.org/wiki/Software/systemd/>

Detailed description:

systemd is a system and service manager for Linux operating systems, providing parallel startup and service supervision.

sed (4.1.5) (GPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/sed/>

Detailed description:

sed is a stream editor used for parsing and transforming text data.

tar (1.17) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/tar/>

Detailed description:

tar is an archiving utility used to combine multiple files into a single archive file.

FLAC (1.4.2) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://xiph.org/flac/>

Detailed description:

FLAC is a lossless audio compression format for efficient audio storage.

libjpeg-turbo (2.1.5.1) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libjpeg-turbo.org/>

Detailed description:

libjpeg-turbo provides accelerated JPEG image encoding and decoding using SIMD optimizations.

Material Design Icons (0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://materialdesignicons.com/>

Detailed description:

Material Design Icons is a vector icon set for modern user interfaces.

ALSA (1.0.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.alsa-project.org/>

Detailed description:

ALSA provides audio support libraries and utilities for Linux-based systems.

curl (8.5.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

curl enables data transfer using URLs across multiple protocols.

Lua (5.3.5) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.lua.org/>

Detailed description:

Lua is a lightweight scripting language designed for embedded use.

Mini-XML (2.9) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://www.msweet.org/mxml/>

Detailed description:

Mini-XML is a compact XML parsing library.

wpa_supplicant (2.9) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

https://w1.fi/wpa_supplicant/

Detailed description:

wpa_supplicant manages wireless network authentication and security.

jsoncpp (1.8.4) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/open-source-parsers/jsoncpp>

Detailed description:

jsoncpp provides C++ APIs for reading and writing JSON.

Mosquitto (2.0.20) (EPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://mosquitto.org/>

Detailed description:

Mosquitto is an MQTT message broker for publish/subscribe messaging.

GStreamer (1.26.4) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://gstreamer.freedesktop.org/>

Detailed description:

GStreamer is a multimedia framework for audio and video processing.

GnuTLS (3.8.3) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnutls.org/>

Detailed description:

GnuTLS provides secure communications using TLS and cryptographic protocols.

Nettle (3.9) (LGPL-3.0+ / GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.lysator.liu.se/~nisse/nettle/>

Detailed description:

Nettle is a low-level cryptographic library.

libtasn1 (4.19.0) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://www.gnu.org/software/libtasn1/>

Detailed description:

libtasn1 implements ASN.1 encoding and decoding.

curl (7.79.1) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

This curl version provides stable URL-based data transfer.

elfutils (0.189) (GPL-2.0+ / LGPL-3.0+)

The original download site for this software is:

<https://sourceware.org/elfutils/>

Detailed description:

elfutils provides ELF and DWARF debugging utilities.

curl (8.13.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://curl.se/>

Detailed description:

This release of curl includes protocol and security improvements.

Minizip (1.1) (zlib)

The original download site for this software is:

<https://github.com/nmoinvaz/minizip>

Detailed description:

Minizip provides ZIP archive creation and extraction functionality.

Linux Kernel (5.15.151) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://www.kernel.org/>

Detailed description:

The Linux kernel is the core component of the Linux operating system. It manages hardware resources, process scheduling, memory management, and device drivers. Version 5.15.151 is a long-term support (LTS) release with stability and security fixes.

U-Boot (2019.04) (GPL-2.0+)

The original download site for this software is:

<https://www.denx.de/wiki/U-Boot/>

Detailed description:

U-Boot 2019.04 is a stable bootloader release used in embedded systems to initialize hardware, load firmware components, and start the operating system.

BLUEDROID (1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/bt>

Detailed description:

Bluedroid is the Bluetooth protocol stack used in Android systems. It provides support for Bluetooth communication including device discovery, pairing, profiles, and data exchange.

e2fsprogs (1.46.2) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://e2fsprogs.sourceforge.net>

Detailed description:

e2fsprogs provides utilities for creating, checking, and

maintaining ext2/3/4 filesystems in Linux environments.

iptables (1.6.0) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.netfilter.org/projects/iptables/>

Detailed description:

iptables is a user-space tool used to configure packet filtering, NAT, and firewall rules in the Linux kernel.

cJSON (MIT)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/cjson>

Detailed description:

cJSON is a lightweight C library for parsing and generating JSON data, designed for minimal memory usage and simplicity.

libcap (2.69) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://git.kernel.org/pub/scm/libs/libcap/libcap.git/>

Detailed description:

libcap provides APIs for managing POSIX capabilities, enabling fine-grained privilege control for Linux processes.

c-ares (1.19.1) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://c-ares.haxx.se/>

Detailed description:

c-ares is an asynchronous DNS request library written in C. It enables non-blocking DNS resolution for networked applications.

libexif (0.6.23) (LGPL-2.1+)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libexif/libexif>

Detailed description:

libexif is a library for reading, writing, and manipulating EXIF metadata embedded in JPEG image files.

fdk-aac (0.1.5) (Fraunhofer FDK AAC License)

The original download site for this software is:

<https://github.com/mstorsjo/fdk-aac>

Detailed description:

FDK-AAC is an AAC audio codec library providing encoding and decoding functionality for Advanced Audio Coding streams.

HarfBuzz (7.1.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<http://harfbuzz.org/>

Detailed description:

HarfBuzz is a text shaping engine that converts Unicode text into positioned glyphs suitable for rendering complex scripts.

mdroid (2.3 – 8.0) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/>

Detailed description:

mdroid provides Android Binder-based inter-process communication mechanisms used for IPC services.

libmng (1.0.10) (zlib License)

The original download site for this software is:

<http://sourceforge.net/projects/libmng/files/>

Detailed description:

libmng is a reference library for reading and writing MNG (Multiple-image Network Graphics), an extension of PNG for animations.

libnl (3.3.0) (LGPL-2.1)

The original download site for this software is:

<http://www.infradead.org/~tgr/libnl/>

Detailed description:

libnl is a Netlink protocol library suite used for communication between the Linux kernel and user space.

sqlite3 (3.17.0) (Public Domain)

The original download site for this software is:

<http://www.sqlite.org/>

Detailed description:

SQLite is a self-contained, serverless SQL database engine providing transactional storage in embedded systems.

libuv (1.48.0) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://github.com/libuv/libuv>

Detailed description:

libuv is a multi-platform asynchronous I/O library providing event loops, networking, and file system operations.

libwebsockets (3) (MIT)

The original download site for this software is:

<https://libwebsockets.org/>

Detailed description:

libwebsockets is a lightweight C library for building WebSocket servers and clients.

procrank (2) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

https://github.com/csimmonds/procrank_linux

Detailed description:

procrank is a Linux utility used for memory usage analysis of running processes.

gdisk (0.8.1) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<http://www.rodsbooks.com/>

Detailed description:

gdisk is a disk partitioning tool for GPT partition tables.

Android platform system extras (16.0.1) (Apache-2.0)

The original download site for this software is:

<https://android.googlesource.com/platform/system/extras>

Detailed description:

Android system extras provide debugging and system utility tools, including showmap.

strace (5.11) (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://strace.io/>

Detailed description:

strace is a diagnostic tool used to monitor system calls made by a process.

valgrind (GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://valgrind.org/>

Detailed description:

Valgrind is a dynamic analysis framework used for debugging memory errors and profiling Linux applications.

FreeType (2.13.2) (FTL / GPL-2.0)

The original download site for this software is:

<https://freetype.org/>

Detailed description:

FreeType is a font rendering engine supporting scalable and bitmap fonts across platforms.

libevent (1.4.15) (BSD-3-Clause)

The original download site for this software is:

<https://libevent.org/>

Detailed description:

libevent is an event notification library for asynchronous I/O and network programming.

zlib (1.3.0.1) (zlib License)

The original download site for this software is:

<https://zlib.net/>

Detailed description:

zlib is a general-purpose lossless compression library implementing the DEFLATE algorithm.

ICU (60) (Unicode License)

The original download site for this software is:

<https://icu.unicode.org/>

Detailed description:

ICU enables internationalized text handling including collation, formatting, and locale-sensitive operations.

28.

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

A			
Adfærd ved opstart	44	Forbrugerlinje	6
Alexa	57	Forsinkelse af digital udgang	40
App-lås	47	Forskydning af digital udgang	40
Apple AirPlay og HomeKit	45	Fotos, videoer og musik	31
Arkivér	53	Freely App	23
Audio Out Menu	40	G	
Aurora-appen	50	Gamma	36
Automatisk filmtilstand	46	Generelle indstillinger	43
Automatisk softwareopdatering	59	Google Assistent	58
Automatisk ur-tilstand	47	H	
Avancerede Sound Settings	40	Høreprofil	41
B		HbbTV	25
Baggrundslyskontrast	36	HDMI – ARC/eARC	13
Børnesikring	46	HDMI – CEC	44
Børnesikring, ændre kode	46	HDMI Ultra HD	45
Børnesikring, indstil kode	46	HDMI-lydsystem	40
Billedbevægelse	37	HDR-styring	36
Billede, skarphed	37	Hjem eller butik	45
Billedformat	38	Hovedtelefon	40
Billedkontrasttilstand	36	Hurtige billedindstillinger	38
Billedstøj, reduktion af artefakter	37	Hyppige indstillinger	34
Billedstøj, støjreduktion	37	I	
Billedtype	37	Identificer TV	5
Billedtype	35	Indstillinger for mus	43
Bluetooth®	16	Indstillinger for pauseskærm	45
Bluetooth®, enheder	16	Installér kanal – antenne	19
Bluetooth®, Fjern enhed	16	Installér kanal – Internet	23
Bluetooth®, LE Audio	16	Installér kanal – kabel	19
Bluetooth®, LE Audio	16	Installér kanal – satellit	21
Bluetooth®, Parring	16	J	
Bluetooth®, Vælg enhed	16	Justering af digital udgang	40
Bortskaffelse	61	Justering af hvidt punkt	37
Brugervejledning	5	K	
Butikskonfiguration	45	Kanal, kanalfilter	26
C		Kanal, omdøb kanal	26
Casting	13	Kanaler	19
CI-kort	15	Kanalindstillinger	24
D		Kanalliste	26
Dato	47	Kontaktoplysninger	5
Dialogforbedring	49	Kontrastforbedring	36
Digital lydudgang – optisk	13	Kopiering af kanalliste	22
Digitalt udgangsformat	40	L	
Dynamisk forstærkningsniveau	36	Lås kanal	27
E		Lås kanal op	27
EasyLink 2.0	38	Liste over foretrukne kanaler, flere	26
Eco-indstillinger	47	kanaler	
Europæisk miljømærke	61	Liste over foretrukne kanaler, opret	26
F		Liste over foretrukne kanaler,	26
Farveforbedring	37	rediger	
Farvetemperatur	37	Liste over kilder	18
Favoritkanaler	27	Lokalitet	45
Få support	5	Lyd, automatisk lydstyrkeniveau	40
Fejlfinding	64	Lyd, delta-lydstyrke	40
Fjernbetjening, infrarød sensor	8	Lydssprog	47
Forældrevurdering	46	Lydtyper	38
Forbindelse, Satellit	12		

M		Tilslutning, strømkabel	10
Mætning	37	Timer for intet signal	44
Menu for digital udgang	40	Timer for slukning	44
Menuen Billedkontrast	36	TV-betjening med Matter	43
Menuen Hjælp	5	TV-diagnosticering	5
Menuen Lyd	38	TV-guide	30
Menuen Netværksindstillinger	42	TV-højttaler	40
Menusprog	47	TV-menu	34
Modtagelse	62	TV-netværksnavn	42
Moments-appen	32	TV-oplysninger	5
		TV-placering	40
N		U	
Netflix-indstillinger	42	Undertekstsprog	47
Netværk – trådløst	41	Universaladgang	49
Netværksindstillinger	41	Universaladgang, hørehæmmet	49
Nulstil indstillinger	46	Universaladgang, kombineret	49
O		lydstyrke	
Omdøb eller udskift enhedsikon	18	Universaladgang, lydbeskrivelse	49
Opdater software	59	Universaladgang, lydeffekter	49
Opdater software – internet	59	Universaladgang, stemmevejledning	49
Opdater software – lokale	59	Universaladgang, tale	49
opdateringer		Universaladgang, tekstforstørrelse	49
Opdater software – USB	59	Ur	47
Optimering af omgivende lysniveau	36	V	
P		Videoniveau	36
Philips easy-pair	17	Vilkår for anvend.	42
Philips Smart TV-app	13	Vis historik over	60
Privatlivsindstillinger	42	softwareopdateringer	
Problemer	64	Vis netværksindstillinger	42
R		Visningstilstand	35
Registrer TV	5	W	
Reparer	6	wi-fi	42
Ryd internethukommelse	42		
S			
Selvdiagnosticering	5		
Sikkerhed og pleje	68		
Skærm fra	44		
Skærmspejling	14		
Skærmspejling-tilslutning	14		
Sleep-timer	44		
Smart TV	53		
Softwareversion	59		
Sortniveau	36		
Spilbjælke	51		
Spilprofil	35		
Standby Mode	11		
Statisk IP	42		
Strøm og energi	44		
Streamingkanaler	28		
Synsafstand	10		
T			
Tastaturindstillinger	43		
Tænd med Wi-Fi	42		
Tænding	11		
Tekst	27		
Tekst-TV	27		
Tid	47		
Tidszone	47		
Tilslut enhed	12		
Tilslutning, Antenne	12		
Tilslutning, HDMI	12		
Tilslutning, Hovedtelefoner	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.

2026© TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com/welcome