

Panasonic

Modelnr.

*e***HELP**

Lees dit eerst

Voordat u het product gebruikt

- Licentie 13
- Opmerking 16

Functies

- 4K-resolutie 17
- Home 18
- DVB-via-IP 19
- Dual tuner 20
- Eenvoudig reproduceren 21

Home

Home

- Informatie 22
- Gebruik 24
- Op Home-scherm plaatsen 26
- Optiemenu 27

Apparaten

- Gebruik 28
- Optiemenu 29

Apps

- Gebruik 31
- Optiemenu 32

Live tv

- Gebruik 33
- Optiemenu 34

my Scenery

- Gebruik 36

Kijken

Algemene functies

- Satellietverbinding 38
- Basisaansluitingen 41

• Een kanaal selecteren	44
• Informatiebalk	45
• AV-opties	48
• Ondertitels	50
• Laatst bekeken	51
• Timer TV uitschakelen	52
• Functies voor energiebesparing	53
• De tijd aanpassen	57
• Taal	58
4K-resolutie	
• Met 4K compatibele apparatuur	59
• HDMI autom. Instellen	60
• Geldig 4K-formaat	61
Externe apparatuur	
• Externe aansluiting	62
• Externe apparatuur weergeven	68
• Bediening met de afstandsbediening van de tv	70
• HDMI-functies	72
• HDMI HDR-instelling	74
• HDMI-siganaal Powerlink-instelling	75
• Geldige ingangssignalen	76
Voor het beste beeld	
• Beeld Instelling	77
• Beeldverhouding wijzigen	81
• Controlesignaal voor de beeldverhouding	82
• Basisinstellingen	84
• Instellingen omgevingssensor	88
• Instellingen voor ruisvermindering	89
• Geavanceerde instellingen	90
• Optie-instellingen	97
• Beeld instellingen	102
• Instellingen slot	104
• Kopieerafstelling	105

Voor beste audio

• Geluidsmodus	106
• Instellingen geluidsfocus line array-luidspreker	108
• Basisinstellingen	109
• Volume-instellingen	113
• Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon	116
• Stembegeleiding	118
• Audiodescriptie	120
• Geavanceerde instellingen	121

Programma gids

• Tv-gids gebruiken	126
• Timer programmeren	129

Teletext

• Teletekst lezen	131
• Teletekst-stand	133
• Teletekst instelling	134

Kanalen afstemmen en bewerken

• Menu Instellingen	135
• Bewerking zenderlijst	136
• Favorieten bewerken	139
• Auto set-up	141
• Handm. afstemming	145
• Zenderlijst updaten	148
• Signaalconditie	149
• Tv-signalen instellen	150
• Andere instellingen	151
• Beschikbare satellieten	152

Opnemen

USB HDD instellen

• Voorbereidingen	153
• Instelling voor USB HDD	155

Het huidige programma opnemen	
• One Touch Recording	157
• REW LIVE TV	158
Timer programmeren	
• Timer-programmering instellen	160
• Timer-programmering bewerken	162
• Opmerking	163
Technische informatie	
• USB HDD	164
Mediaspeler	
Mediaspeler gebruiken	
• Informatie	165
• Een apparaat of stand selecteren	167
Eenv. lijstweergave	
• Een bestand selecteren	168
• Bestanden filteren	170
Gem. mapweergave	
• Een bestand selecteren	171
• Bestanden filteren	173
• Bestanden sorteren	174
Afspelen	
• Afspelen	175
• Inst. Diavoorstelling	177
• Video-instellingen	179
• Audio-uitganginstellingen	180
Tv-opnamemodus	
• Inhoud selecteren	181
• Opgenomen tv kijken	182
• Inhoud groeperen	184
• Inhoud verwijderen	185
• Hoofdstukkenlijst	186
• Audio-uitganginstellingen	187

Aangesloten apparaat	
• Waarschuwing over omgang met het apparaat	188
• USB-apparaten	189

Ondersteund formaat	
• Fotoformaat	190
• Videoformaat	191
• Muziekformaat	194

Netwerk

Internetinhoud	
• Informatie	195
• Internetinhoud selecteren	196
• Opmerking	197

Thuisnetwerk	
• In-house streaming	198
• Voorbereidingen	201

Netwerkverbindingen	
• Internetverbinding	202
• Thuisnetwerkverbinding	203
• Opmerking	206

Netwerkinstellingen	
• Netwerkverbinding	207
• Handmatig - Draadloos	209
• Handmatig - Bedraad	212
• Handmatig - Draadloos toegangspunt	214
• Netwerkstatus	215
• TV Naam	216
• TV Remote App Settings	217
• Netwerkverbindinginst.	219
• Inst. slimme luidspreker	221
• Instellingen DVB-via-IP-server	222
• Instellingen reproduceren	223
• Control4-instellingen	224

• VOD-inhoud Vernieuwen	225
• Software-update	226
• Nieuw softwarebericht	227
• IPv6	228
• Service- en instelvoorwa.	229
• Instellingen Samba Interactive TV	230
Foto's	
• Een bestand selecteren	231
• Foto's bekijken	232
• Diavoorstelling gebruiken	233
Video's	
• Een bestand selecteren	234
• Video kijken	235
• Video-instellingen	237
• Audio-uitganginstellingen	239
Muziek	
• Een bestand selecteren	241
• Muziek afspelen	242
• Muziek afstellingen	243
Ondersteund formaat	
• Fotoformaat	244
• Videoformaat	245
• Muziekformaat	248
Functies	
Menu	
• Gebruik	249
Spraakbediening	
• Informatie	250
• Gebruik	251
• Instellingen	252
• Opmerking	254

Spiegelen	
• Gebruik	255
• Instellingen reproduceren	256
DVB-via-IP	
• DVB-via-IP-serververbinding	258
• Instellingen DVB-via-IP-server	260
• DVB-via-IP-clientverbinding	261
• DVB-via-IP-server selectie	263
• Opmerking	264
Meerder beelden	
• Informatie	265
• Meerder beelden	266
• Opmerking	269
VIERA Link “HDAVI Control™”	
• Samenvatting van VIERA Link	270
• Voorbereidingen	276
• Eenvoudig afspelen	277
• Aan via Link	278
• Uit via Link	279
• Standby energiebesparing	280
• Standby Intelligent Auto	281
• VIERA Link Control	282
• Luidspreker kiezen	284
• Opmerking	285
Kinderslot	
• Kinderslot gebruiken	286
• Pincode	288
• Leeftijds blokkade	289
Power LED Indicator	
• De indicator van het voedingslampje gebruiken	290
Data Service Applicatie (HbbTV)	
• Toepassing Gegevensservice gebruiken	291
• Privacy-instelling	292

• Opmerking	293

Gemeensch. interface	
• Let op	294
• Algemene interface gebruiken	295

Fabrieksinstellingen	
• Fabrieksinstellingen	296

De tv-software bijwerken	
• Informatie	297
• Automatisch bijwerken	298
• Handmatig bijwerken	299

Tekens instellen	
• Cijfertoetsen gebruiken	300

Bluetooth-apparaten	
• Bluetooth-instellingen	301

Toetsenbord	
• Toetsenbord	305

Instellingen	
Hoofdmenu instellen	
• Gebruik	306

Beeld	
• Beeld Instelling	308
• Basisinstellingen	309
• Instellingen omgevingssensor	311
• Instellingen voor ruisvermindering	312
• Geavanceerde instellingen	313
• Optie-instellingen	314
• Beeld instellingen	317
• Instelling knop PICTURE	318
• Instellingen slot	319
• Kopieerafstelling	320
• Fabrieksinstellingen	321

Geluid

• Geluidsfunctie	322
• Basisinstellingen	323
• Volume-instellingen	325
• Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon	326
• Stembegeleiding	327
• Audiodescriptie	328
• Geavanceerde instellingen	329
• Fabrieksinstellingen	331

Netwerk

• Netwerkverbinding	332
• Netwerkstatus	333
• TV Naam	334
• TV Remote App Settings	335
• Netwerkverbindingsinst.	336
• Inst. slimme luidspreker	337
• Instellingen DVB-via-IP-server	338
• Instellingen reproduceren	339
• Control4-instellingen	340
• Andere instellingen	341

Timer

• Aan-timer	342
• Timer TV uitschakelen	343
• Timer programmeren	344
• Tijdzone	345
• Automatisch in Stand-by	346
• Automatisch uitschakelen	347

Instellingen

• Spraakbesturing	348
• Econavigatie	349
• Instelling USB-apparaat	350
• Opname-instelling	351
• Bluetooth-instellingen	352
• Kinderslot	353

• Afstemmenu	354
• Tv-signalen instellen	356
• Taal	357
• Tv instellingen	358
• HDMI autom. Instellen	360
• HDMI HDR-instelling	361
• Gemeensch. interface	362
• VIERA Link Instellingen	363
• Data Service Applicatie (HbbTV)	364
• Home Instellingen	365
• Systeemmenu	366
• Overige instellingen	367

Ondersteuning

Help-menu

• Gebruik van het Help-menu	368
-----------------------------	-----

Veelgestelde vragen

• Afbeelding	369
• Digitale tv	371
• Analoge tv	373
• Geluid	374
• HDMI	375
• Netwerk	376
• Overige	378
• Gedetailleerde informatie	381

Onderhoud

• Onderhoud en reiniging	382
--------------------------	-----

Gebruik

■ Betekenis van de tekens

OK :

Letters tussen haakjes verwijzen naar knoppen op de afstandsbediening.

Hoofdmenu :

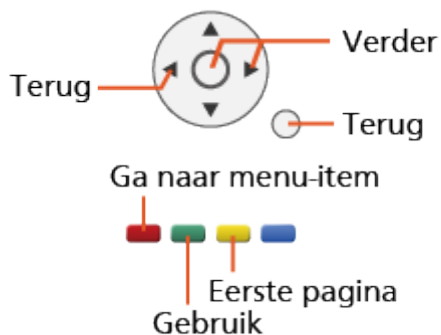
Letters in cyaan verwijzen naar onderdelen die op het scherm worden weergegeven.

 → :

Verwijst naar deze eHELP

U kunt direct naar de pagina gaan door op **OK** te drukken terwijl de cursor zich op de verwijzingen bevindt.

■ Bedieningsinstructies



= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- De afbeeldingen in deze eHELP dienen slechts als voorbeeld.
- Deze eHELP is van toepassing op alle modellen, maar het is mogelijk dat sommige functies niet beschikbaar zijn op bepaalde modellen.
- Raadpleeg de papieren handleiding en het werkelijke menu op het televisietoestel, enz. om te controleren over welke functies uw model beschikt.

Lees dit eerst

Voordat u het product gebruikt

Licentie

Andere ondernemingen en productnamen zijn de handelsmerken of wettig gedeponeerde handelsmerken van de betreffende ondernemingen.

DVB en de DVB-logo's zijn handelsmerken van het DVB Project.

DiSEqC™ is een handelsmerk van EUTELSAT.

Wi-Fi® is een geregistreerd handelsmerk van Wi-Fi Alliance®.

WPA3™, WPA2™, WPA™ zijn handelsmerken van Wi-Fi Alliance®.

Het woordmerk Bluetooth® en de logo's ervan zijn gedeponeerde handelsmerken van Bluetooth SIG, Inc. en Panasonic Holdings Corporation gebruikt deze uitsluitend in licentie.

De begrippen HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface en het HDMI-logo zijn handelsmerken of geregistreerde handelsmerken van HDMI Licensing Administrator, Inc.

x.v.Colour™ is een handelsmerk.

© 2020 Advanced Micro Devices, Inc.

Alle rechten voorbehouden. AMD en FreeSync en combinaties daarvan zijn handelsmerken van Advanced Micro Devices, Inc.

Dolby, Dolby Vision, Dolby Vision IQ, Dolby Atmos, Dolby Audio en het dubbele-D-symbool zijn handelsmerken van Dolby Laboratories Licensing Corporation.

Geproduceerd onder licentie van Dolby Laboratories.

Vertrouwelijke ongepubliceerde werken.

Copyright © 1992–2021 Dolby Laboratories.

Alle rechten voorbehouden.

Text-to-Speech Powered by Nuance

2002-2022 Nuance Communications, Inc. All rights reserved.

Google is een handelsmerk van Google LLC.

“PlayReady” is een geregistreerd handelsmerk van Microsoft. Houd rekening met het volgende.

(a) Dit product bevat technologie die valt onder bepaalde intellectuele eigendomsrechten van Microsoft. Het gebruik of de verspreiding van deze technologie buiten dit product zonder geldige licentie(s) van Microsoft is verboden.

(b) Eigenaars van inhoud gebruiken inhoudtoegangstechnologie van Microsoft PlayReady™ om hun intellectuele eigendom, inclusief auteursrechtelijk beschermde inhoud, te beschermen. In dit apparaat wordt PlayReady-technologie toegepast voor gebruik van inhoud die beveiligd is door PlayReady en/of WMDRM. Als het apparaat gebruiksbepalingen van de betreffende inhoud niet correct uitvoert, kunnen de eigenaars van de inhoud Microsoft verzoeken de mogelijkheid op te heffen om PlayReady-beveiligde inhoud op dit apparaat af te spelen. De opheffing mag geen effect hebben op onbeveiligde inhoud of inhoud die beveiligd is door een andere toegangstechnologie.

Eigenaars van inhoud kunnen eisen dat gebruikers PlayReady bijwerken voor toegang tot hun inhoud.

Indien u deze upgrade afslaat, bent u niet meer in de mogelijkheid toegang te verkrijgen tot de inhoud die deze upgrade vereist.

Dit product bevat de volgende software:

- (1) software die onafhankelijk door of voor Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd. is ontwikkeld,
- (2) software in eigendom van derden waarvoor aan Panasonic Entertainment & Communication Co., Ltd. een licentie is verleend,
- (3) software onder licentie van GNU GENERAL PUBLIC LICENSE, Versie 2.0 (GPL V2.0),
- (4) software onder licentie van GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE Versie 2.1 (LGPL V2.1) en/of
- (5) openbronsoftware die niet onder de GPL-licentie V2.0 en/of LGPL V2.1-licentie valt.

De software die gecategoriseerd is als (3) - (5) wordt verspreid in de hoop dat deze nuttig is, maar ZONDER ENIGE GARANTIE, zelfs zonder impliciete garantie van VERKOOPBAARHEID of GESCHIKTHEID VOOR EEN BEPAALD DOEL. Raadpleeg de gedetailleerde voorwaarden en bepalingen ervan in het menu "Softwarelicentie" van dit product.

Na minstens drie (3) jaar na levering van het product, geeft Panasonic aan derden die ons daarvoor op onderstaand adres contacteren, een volledige machineleesbare kopie van de broncode onder GPL-licentie V2.0, LGPL-licentie V2.1. of van andere licenties, samen met de auteursrechtelijke nota ervan en dit uitsluitend voor de kosten van de fysieke verspreiding van de betreffende broncode.

Contactinformatie: oss-cd-request@gg.jp.panasonic.com

De broncode en de auteursrechtelijke nota zijn tevens gratis beschikbaar op onze website, zie hieronder

<https://panasonic.net/cns/oss/tv/EUIDTV22.html>

Opmerking

- Wanneer u uw eigen inhoud (muziek, video, foto, enz.) met dit toestel gebruikt, let er dan op dat u het auteursrecht, het intellectueel eigendom, de privacy, enz. van het onderwerp niet schendt. Let op de privacy, beeldrechten, enz. van getoonde beelden, en gebruik dit toestel op eigen risico.
- Bewaar uw persoonlijke informatie (wachtwoord van breedbandrouter, enz.) op een veilige plaats om te voorkomen dat deze door derden wordt gestolen terwijl u de informatie invoert of op het tv-scherm weergeeft.

Funcities

4K-resolutie

U kunt inhoud van 4K-formaat bekijken die twee keer de horizontale en verticale resolutie van het 1080p signaal heeft.

 → [Kijken > 4K-resolutie > Met 4K compatibele apparatuur](#)

Home

“Home” biedt toegang tot tv-programma’s, toepassingen en aangesloten apparaten.

Hiermee krijgt u eenvoudig toegang tot alle functies.

 → [Home](#) > [Home](#) > [Informatie](#)

DVB-via-IP

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

Deze tv kan worden geconfigureerd als een DVB-via-IP-server en inhoud streamen naar een andere tv die als DVB-via-IP-client functioneert of naar SAT>IP-compatibele apparaten.


 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-serververbinding](#)

Deze tv is voorzien van een DVB-via-IP-clientfunctie en kan verbonden worden met een DVB-via-IP-server of SAT>IP-compatibele servers om gestreamde inhoud te ontvangen.

 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-clientverbinding](#)

Dual tuner

U kunt 2 programma's tegelijkertijd kijken of opnemen, een programma kijken en ondertussen een ander programma opnemen, enz.

 → [Functies](#) > [Meerder beelden](#) > [Meerder beelden](#)

Eenvoudig reproduceren

U kunt afbeeldingen van andere apparaten (smartphone, enz) op het tv-scherm bekijken en weergeven met een reproduceerfunctie. U kunt de reproduceerfunctie ook starten vanaf de andere apparaten zonder de tv te bedienen.

 → [Functies](#) > [Spiegelen](#) > [Gebruik](#)

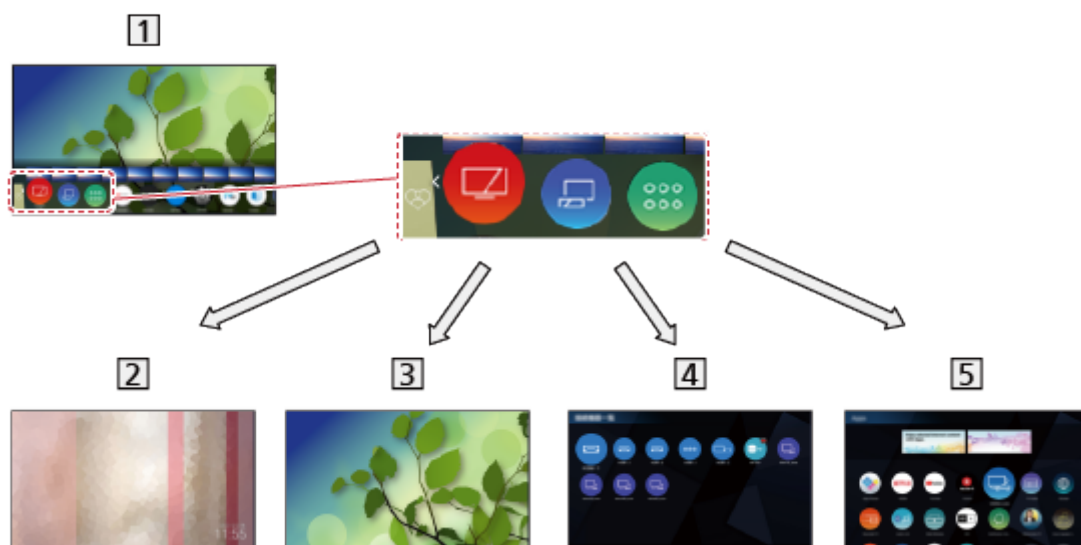
Home

Home

Informatie

“Home” biedt toegang tot tv-programma’s, toepassingen en aangesloten apparaten.

Home wordt weergegeven door op **HOME** te drukken en geeft eenvoudig toegang tot alle functies, zoals hieronder wordt getoond (voorbeeld).



1 Home

2 my Scenery

- Geeft de foto's of video's weer die zijn opgeslagen in deze tv, aangesloten USB-apparaat enz.

 → Home > my Scenery

3 Live tv

- Toegang tot tv-programma's

 → Home > Live tv

4 Apparaten

- Toegang tot aangesloten apparaten (HDMI-apparatuur, USB-apparaat, netwerkapparatuur, enz.)

 → Home > Apparaten

5 Apps

- Toegang tot verschillende toepassingen (internetinhoud, enz.)

 → Home > Apps

= Opmerking =

- Werk de software bij wanneer een software-updatebericht wordt weergegeven op het tv-scherm. Als u de software niet bijwerkt, kunt u Home mogelijk niet gebruiken. U kunt de software later handmatig bijwerken.

 → Netwerk > Netwerkinstellingen > Software-update

Gebruik

Vanuit Home kunt u alle functies gebruiken zoals tv-programma's, toepassingen en aangesloten apparaten.

- Voor gebruik van internetservices is een breedbandnetwerk vereist.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkverbindingen](#) > [Internetverbinding](#)

1. Geef Home weer met **HOME**.

(Voorbeeld)



2. Selecteer een functie (apparaat / toepassing / tv-programma) en druk op **OK** om deze te openen.

- Om tv te kijken op volledige schermgrootte, selecteer [Live tv](#).

(Voorbeeld)



- U kunt ook de inhoud uit de relevante programma-informatie, aanbevolen inhoud, enz. selecteren door voor elke functie op **△** te drukken.

= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

■ Zoeken

U kunt naar inhoud zoeken van verschillende bronnen.

1. Geef Home weer met **HOME**.

2. Selecteer [Zoeken](#) en druk op **OK** om te openen.

- Mogelijk wordt een zoekgeschiedenis weergegeven en kunt u deze selecteren voor zoeken met trefwoorden.

- De zoekgeschiedenis verwijderen

- 1) Selecteer [Zoeken](#) en druk op **OPTION**.

- 2) Selecteer [Alle gesch verw](#) en druk op **OK**.

3. Volg de aanwijzingen op het scherm.

■ Een Operator-app gebruiken

1. Geef het menu van de Operator-app weer in Home door op **OK** op het specifieke pictogram van de app te drukken.
2. Als de app al geïnstalleerd is op een specifieke ingang, wordt overgeschakeld naar de gerelateerde ingang en wordt de gebruikersinterface van de Operator-app gestart.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - U kunt de gebruikersinterface van de Operator-app ook starten door op **PROVIDER LIST** te drukken.
 - Als de specifieke Operator-app niet geïnstalleerd is, wordt in plaats daarvan het installatiemenu van de Operator-app van de tv weergegeven.

■ Automatisch vastmaken

Selecteert of er automatisch een snelkoppeling voor een vaak gebruikte functie op Home wordt toegevoegd.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen > Home Instellingen > Automatisch vastmaken** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.

■ Game Control Board

U kunt de beeldinstellingen voor het spelen van games via HDMI-input instellen of de status van de instelling controleren.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Game Control Board** en druk op **OK** om te openen.
4. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - De items van de instellingen zijn afhankelijk van het invoersignaal of het verbonden apparaat.

Op Home-scherm plaatsen

U kunt in Home een snelkoppeling toevoegen voor een vaak gebruikte functie.

1. Geef Home weer met **HOME**.
 2. Selecteer [Apparaten / Apps / Live tv](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een functie (apparaat / toepassing / tv-programma).
 4. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 5. Selecteer [Op Home-scherm plaatsen](#) en druk op **OK** om in te stellen.
 6. Selecteer in Home de positie die u wilt toevoegen en druk op **OK** om dit in te stellen.
- Als u een snelkoppeling van Home wilt verwijderen, selecteert u [Van Home-scherm verwijderen](#).

 → [Home > Home > Optiemenu](#)

Optiemenu

U kunt Home aanpassen.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.

[Van Home-scherm verwijderen](#) / [Verplaat](#) / [Sorteermodus](#)

3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Van Home-scherm verwijderen](#)

Verwijdert een snelkoppeling van Home.

[Verplaat](#)

Rangschikt de positie van de pictogrammen.

[Sorteermodus](#)

Hiermee worden de kanalen gesorteerd die in Home worden weergegeven.

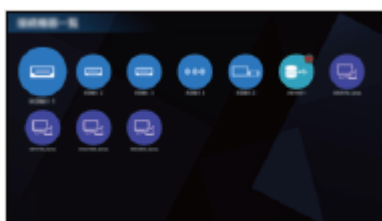
Apparaten

Gebruik

Aangesloten apparaten (HDMI-apparatuur, USB-apparaat, netwerkapparatuur, enz.) kunnen eenvoudig geopend worden via [Apparaten](#).

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer [Apparaten](#) en druk op **OK** om te openen.

(Voorbeeld)



- [Apparaten](#) verlaten

EXIT

- Een snelkoppelingspictogram toevoegen

 → Home > Home > Op Home-scherm plaatsen

3. Selecteer een apparaat en druk op **OK** om te openen.

- Voor externe apparatuur

 → Kijken > Externe apparatuur

- Voor USB-apparaat

 → Mediaspeler > Mediaspeler gebruiken

- Voor netwerkapparatuur

 → Netwerk > Thuisnetwerk

- Voor reproduceerfunctie

 → Functies > Spiegelen

= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Optiemenu

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Op Home-scherm plaatsen](#) / [Toegankelijkheid](#) / [Info tonen](#).
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Op Home-scherm plaatsen

Voegt een snelkoppeling toe voor een vaak gebruikte functie op Home.

 → [Home](#) > [Home](#) > [Op Home-scherm plaatsen](#)

Toegankelijkheid

Stembegeleiding:

Hulpinstellingen voor visueel gehandicapte gebruikers

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Spraakbesturing:

Hiermee selecteert u de spraakservice voor de spraakbedieningsfunctie.

 → [Functies](#) > [Spraakbediening](#) > [Instellingen](#)

Audiodescriptie:

Instellingen voor gesproken tekst voor visueel gehandicapten

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Audiodescriptie](#)

Verbetering van dialoog:

Verbetert de verstaanbaarheid van dialoog en commentaar.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Volume-instellingen](#)

Voorkeur type ondertitels:

Selecteert de voorkeursondertiteling.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Ondertitels](#)

Scheruweergave:

Schakelt het scherm uit als u **Uit** selecteert.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeld instellingen](#)

Radio modus:

Stelt de timer in voor het automatisch uitschakelen van het scherm wanneer een radiokanaal is geselecteerd.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Info tonen.

Toont informatie over het geselecteerde apparaat.

Apps



Gebruik

Verscheidene toepassingen (internetinhoud, enz.) zijn gemakkelijk toegankelijk via **Apps**.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.
 - U kunt ook **Apps** weergeven door op **APPS** te drukken.

(Voorbeeld)



- **Apps** verlaten
EXIT
 - Een snelkoppelingspictogram toevoegen
 → Home > Home > Op Home-scherm plaatsen
 - U kunt een favoriete toepassing toekennen aan **MY APP** van de afstandsbediening van de tv.
 → Home > Apps > Optiemenu
3. Selecteer een toepassing en druk op **OK** om te openen.
 4. Volg de aanwijzingen op het scherm.

= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Internetapps worden geleverd door hun respectievelijke serviceproviders en kunnen op elk moment worden gewijzigd, onderbroken of gestopt.
- Voor volledig gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist.

Optiemenu

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Op Home-scherm plaatsen](#) / [Toewijzen als Mijn app](#) / [Verplaat.](#) / [Slot](#) / [Deblokkeren](#) / [Inst. ong. maken](#) / [Info tonen](#).
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-


Op Home-scherm plaatsen

Voegt een snelkoppeling toe voor een vaak gebruikte functie op Home.

 → [Home](#) > [Home](#) > [Op Home-scherm plaatsen](#)

Toewijzen als Mijn app

Kent uw favoriete toepassing toe aan **MY APP** van de afstandsbediening van de tv.

-  wordt weergegeven op de toegekende toepassing.
 - Als u de toekenning wilt wijzigen, stelt u [Toewijzen als Mijn app](#) in terwijl de cursor zich op een andere toepassing bevindt.
-

Verplaat.

Rangschikt de positie van de toepassingen.

Slot, Deblokkeren

Vergrendelt / ontgrendelt een specifieke toepassing om de toegang te beperken (indien beschikbaar).

- De pincode voor het kinderslot is vereist om een vergrendelde toepassing te openen.

 → [Functies](#) > [Kinderslot](#) > [Pincode](#)

Inst. ong. maken

Verwijdert een toepassing van [Apps](#) (indien beschikbaar).

Info tonen.

Toont informatie over de geselecteerde toepassing.

Live tv

Gebruik

Live tv biedt toegang tot tv-programma's.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Live tv**.
3. Druk op **OK** om te openen.

(Voorbeeld)



- Voor details over tv kijken

 → [Kijken > Algemene functies](#)

- Een snelkoppelingspictogram toevoegen

 → [Home > Home > Op Home-scherm plaatsen](#)

Optiemenu

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Op Home-scherm plaatsen](#) / [Toegankelijkheid](#) / [AV-opties](#) / [Categorie](#)
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Op Home-scherm plaatsen

Voegt een snelkoppeling toe voor een vaak gebruikte functie op Home.

 → [Home](#) > [Home](#) > [Op Home-scherm plaatsen](#)

Toegankelijkheid

Stembegeleiding:

Hulpinstellingen voor visueel gehandicapte gebruikers

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Spraakbesturing:

Hiermee selecteert u de spraakservice voor de spraakbedieningsfunctie.

 → [Functies](#) > [Spraakbediening](#) > [Instellingen](#)

Audiodescriptie:

Instellingen voor gesproken tekst voor visueel gehandicapten

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Audiodescriptie](#)

Verbetering van dialoog:

Verbetert de verstaanbaarheid van dialoog en commentaar.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Volume-instellingen](#)

Voorkeur type ondertitels:

Selecteert de voorkeursondertiteling.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Ondertitels](#)

Scheruweergave:

Schakelt het scherm uit als u **Uit** selecteert.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeld instellingen](#)

Radio modus:

Stelt de timer in voor het automatisch uitschakelen van het scherm wanneer een radiokanaal is geselecteerd.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

AV-opties

Eenvoudige optionele instellingen voor weergave, geluid enz.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [AV-opties](#)

- Het menu en de selecteerbare opties verschillen naargelang de tv-stand.
-

Categorie

Hiermee wordt de categorie kanalen voor het selecteren van een kanaal uit de kanalenlijst, informatiebalk, enz. gewijzigd.

my Scenery

Gebruik

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Geeft my Scenery uit Home weer.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **my Scenery** door op ◀ te drukken.
3. Druk op **OK**.

(Voorbeeld)



- Selecteer een scenery en druk op **OK** om over te schakelen naar my Scenery.
- my Scenery verlaten

EXIT

= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- **Beeld Instelling** wordt vastgezet op **my Scenery** wanneer my Scenery wordt weergegeven.
- Wanneer er gedurende 15 minuten geen bewerkingen worden uitgevoerd, wordt het helderheidsniveau automatisch geregeld om inbranden van het beeld te voorkomen.

■ Instellingen

U kunt de scenery instellen (door inhoud te selecteren die in deze tv of aangesloten apparaat is opgeslagen, timerfunctie, achtergrondmuziek enz.) en ook het scherm tv-gids bekijken.

1. Druk op **OK** terwijl my Scenery wordt weergegeven.
2. Selecteer de onderdelen en druk op **OK** om te openen.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - Menu-items en selecteerbare opties verschillen naargelang de scenery.

= Opmerking =

- Afhankelijk van de bestandsgrootte van het beeld is het mogelijk dat het niet wordt weergegeven.
- De foto's / films die in de hoofdmap zijn opgeslagen, kunnen worden geselecteerd en de bestanden in de mappen kunnen niet worden geselecteerd.

Kijken

Algemene functies

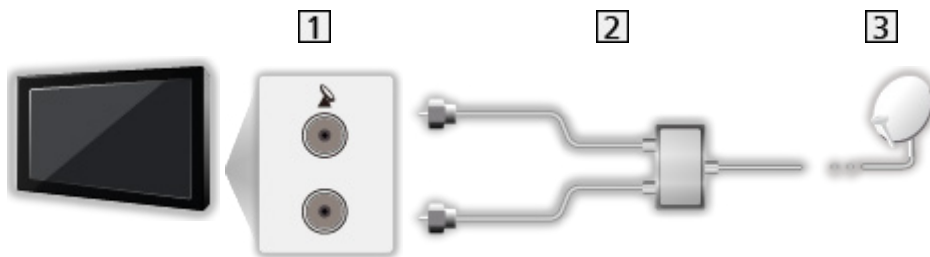
Satellietverbinding

Zorg ervoor dat de stekker van de tv niet in het stopcontact zit als u kabels aansluit of loskoppelt.

- De afgebeelde externe apparatuur en kabels worden niet bij de tv meegeleverd.
- Voor DVB-S

■ Dual tuner (DiSEqC)

Als u beide satellietaansluitingen IN 1 en IN 2 met een multischakelaar op de satellietzender aansluit, kunt u twee DVB-S-programma's tegelijkertijd bekijken en opnemen.



- 1 Satellietaansluitingen IN 1/IN 2
- 2 Satellietkabels met multischakelaar
- 3 Satellietzender

■ Dual tuner (Enkele kabel)

Als u satellietaansluiting IN 1 met de router voor een enkele kabel op de satellietzchotel aansluit, kunt u twee DVB-S-programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, op voorwaarde dat beide programma's op dezelfde transponder zitten.



1 Satellietaansluiting IN 1

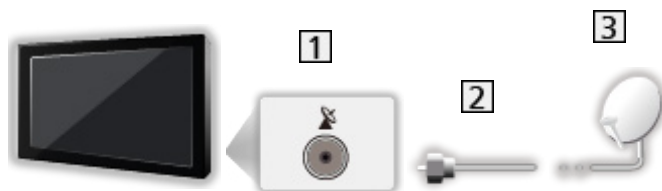
2 Satellietkabel met router voor een enkele kabel

3 Satellietzchotel

■ Enkele tuner

Sluit satellietaansluiting IN 1 aan op de satellietschotel.

- Het is niet mogelijk om 2 DVB-S-programma's tegelijkertijd te bekijken of op te nemen enz. in de enkele tuner-modus.



1 Satellietaansluiting IN 1

2 Satellietkabel

3 Satellietschotel

= Opmerking =

- Neem contact op met uw lokale leverancier om te controleren of uw satellietschotel correct is geïnstalleerd. Raadpleeg ook de maatschappijen van de satellietzenders die u ontvangt voor details.
- Beschikbare satellieten en schoteluitlijning voor het afstemmen op DVB-S-kanalen
 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Beschikbare satellieten](#)
- Houd de tv uit de buurt van elektronische apparaten (videoapparatuur enz.) of apparatuur met een infrarood sensor om vervormingen van het beeld / geluid, en invloed op de bediening van andere apparatuur te voorkomen.
- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.
- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.

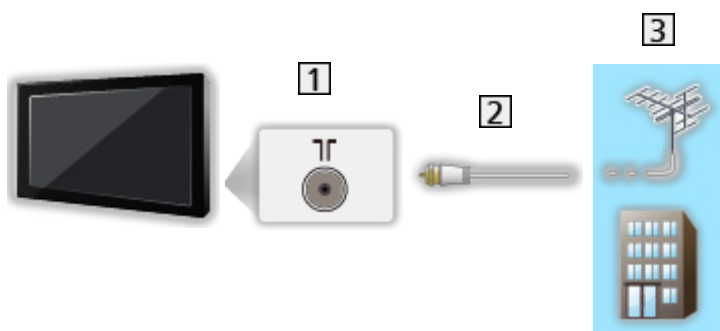
Basisaansluitingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

Zorg ervoor dat de stekker van de tv niet in het stopcontact zit als u kabels aansluit of loskoppelt.

- De afgebeelde externe apparatuur en kabels worden niet bij de tv meegeleverd.

■ Antenne



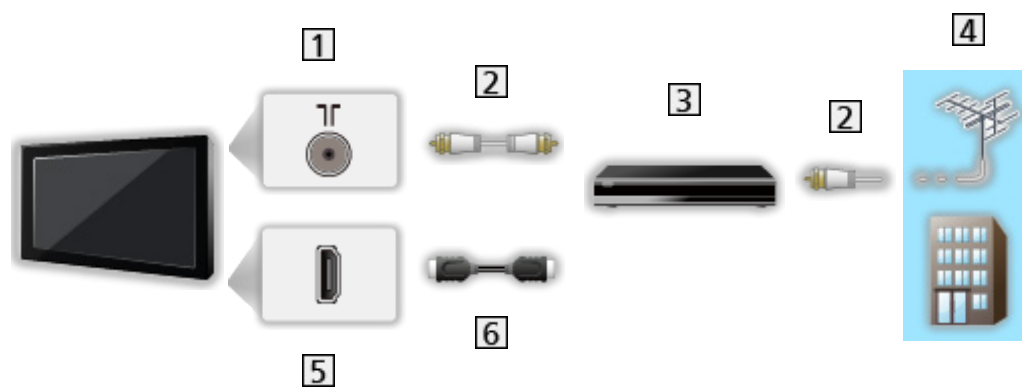
1 Aardse ingang/kabelingang

2 RF-kabel

3 Aardse antenne / Kabel

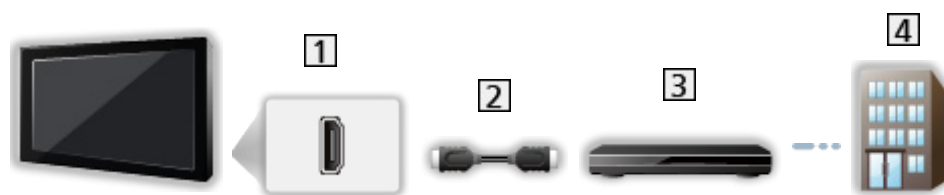
- Voor DVB-C, DVB-T, analoog

■ Dvd-recorder / Blu-ray-recorder, enz.



- 1 Aardse ingang/kabelingang
- 2 RF-kabel
- 3 Dvd-recorder / Blu-ray-recorder, enz.
- 4 Aardse antenne / Kabel
- 5 HDMI-aansluiting
- 6 HDMI-kabel

■ Settopbox



1 HDMI-aansluiting

2 HDMI-kabel

3 Settopbox

4 Kabel

= Opmerking =

- Voor details over DVB-via-IP-verbindingen

 → [Functies > DVB-via-IP](#)

- Voor details over VIERA Link-verbindingen

 → [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link](#)

- Lees ook de handleiding van het apparaat dat moet worden aangesloten.
- Houd de tv uit de buurt van elektronische apparaten (videoapparatuur enz.) of apparatuur met een infrarood sensor om vervormingen van het beeld / geluid, en invloed op de bediening van andere apparatuur te voorkomen.
- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Gebruik een high-speed HDMI-kabel voor beeld met een hoge resolutie.
- Gebruik een premium high-speed HDMI-kabel voor HDR-beelden.
- Gebruik een ultra high-speed HDMI-kabel en sluit deze aan op HDMI1 of HDMI2 voor 4K-beelden met hoge beeldframesnelheid (120 Hz).
- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.

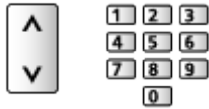
Een kanaal selecteren

1. Selecteer de stand met **TV**.

DVB-S / DVB-C / DVB-T / DVB-via-IP / Analoo

- De selecteerbare modi zijn afhankelijk van de opgeslagen kanalen.

2. Selecteer het kanaal met **Kanaal omhoog/omlaag** of **cijfertoetsen**.



- Druk op **cijfertoetsen** om een kanaalpositie te selecteren die uit 2 of meer cijfers bestaat (bijv. 399, druk op **3** **9** **9**).

■ Een kanaal selecteren met de informatiebalk

1. Geef de informatiebalk weer met **i** als deze niet wordt weergegeven.
2. Selecteer een kanaal en druk op **OK** om te kijken terwijl de balk wordt weergegeven.

 → **Kijken > Algemene functies > Informatiebalk**

■ Een kanaal selecteren in de tv-gids

1. Geef **Programma gids** weer met **GUIDE**.
2. Selecteer het huidige programma en druk op **OK** om te openen.
 - Het huidige programma wordt linksboven in het scherm weergegeven.
3. Selecteer **Weergave** en druk op **OK** om weer te geven.

 → **Kijken > Programma gids > Tv-gids gebruiken**

- Niet geldig in de analoge modus

■ Betaaltelevisie kijken


- Voor details over de gecodeerde kanalen

 → **Functies > Gemeensch. interface > Algemene interface gebruiken**

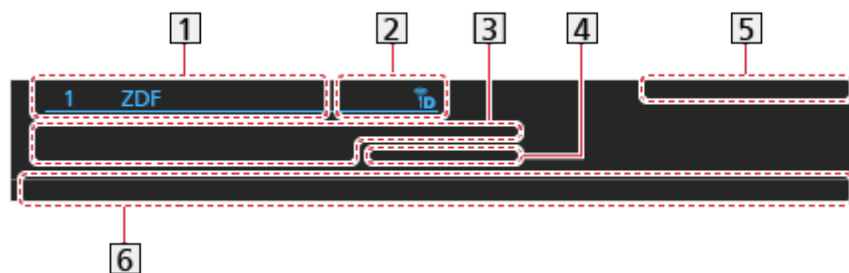
- Raadpleeg de operator / zender of de fabrikant van de CI-module voor meer informatie en voorwaarden van de diensten.

Informatiebalk






De informatiebalk weergegeven met .

- Verschijnt ook als u naar een ander kanaal gaat.
- De gedetailleerde informatie van hetingangssignaal (informatie over het aangesloten apparaat of signaalinformatie zoals resolutie, HDR-type en ALLM-informatie) wordt weergegeven wanneer u  gedurende 3 seconden ingedrukt houdt in de externe ingangsmodus (HDMI). Druk er nogmaals op om de Informatie te verbergen.

(Voorbeeld)



1 Kanaalpositie en -naam

2 Kanaaltipe (Radio, HDTV, enz.) / gecodeerd kanaal () / Tv-stand (, , , )

3 Programma

Begintijd/Eindtijd (behalve analoog)

Kanaalpositie enz. (Analoog)

Voortgangstijdindicator van het geselecteerde programma (behalve analoog)

4 Categorie

- Een andere categorie kiezen (DVB)

 → Home > Live tv > Optiemenu

5 Datum en tijd

6 Beschikbare functies/Meldingen

Slecht signaal:

Slechte tv-signaalkwaliteit

DD, DD+, DAC4, HE-AAC:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos of HE-AAC audiotrack

AD:

Service Audiobeschrijving beschikbaar

- Deze functie kan visueel gehandicapte kijkers helpen door een aanvullende audiotrack te leveren om gebeurtenissen op het scherm te beschrijven.

 → [Kijken > Voor beste audio > Audiodescriptie](#)



Ondertiteling beschikbaar



Teletekstservice beschikbaar



Meerdere audiotracks beschikbaar



Meerdere videotracks beschikbaar



Meerdere audio- en videosignalen beschikbaar

Stereo, Mono:

Audiostand



Gegevensservice (Hybrid Broadcast Broadband tv-toepassing) is beschikbaar

 → [Functies > Data Service Applicatie \(HbbTV\) > Toepassing Gegevensservice gebruiken](#)

1 – 90:

Resterende timertijd

 → [Kijken > Algemene functies > Timer TV uitschakelen](#)

- Een ander ingesteld kanaal bevestigen



- Het kanaal bekijken dat op de informatiebalk staat



- Informatie over het volgende programma (DVB)



- Extra informatie (DVB)



- Druk nogmaals om de balk te verbergen.

- De balk verbergen

EXIT

- Stel **Timeout balkweergave** in om de time-out voor de balk aan te passen.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer **Instellingen > Tv instellingen > Timeout balkweergave** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

AV-opties

De huidige status bevestigen of wijzigen.

- Kies voor volledige schermgrootte om deze functie te benutten.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer **AV-opties** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.


[Audiotype](#) / [Multi Video](#) / [Multi Audio](#) / [Dual Audio](#) / [Subzender](#) / [Taal van ondertitels](#) / [Teletekst instelling](#) / [Taal van teletekst](#) / [MPX](#) / [Volume Correctie](#) / [CAM selecteren](#)

- Afhankelijk van de tv-modus en het land dat u selecteert, verschillen de functie-items.

4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Audiotype

Stel in op [Audiodescriptie](#) als het programma de service Audiobeschrijving heeft. Daarna hoort u een aanvullende audiotrack om gebeurtenissen op het scherm te beschrijven (indien beschikbaar).

- Voor DVB
 - Het volume voor Audiobeschrijving aanpassen
 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Audiodescriptie](#)
 - Niet geldig als meerdere vensters worden weergegeven
-

Multi Video

Selecteert uit een groep van meerdere video's (indien beschikbaar).

- Deze instelling wordt niet opgeslagen en keert terug naar de standaardinstelling zodra u het huidige programma verlaat.
 - Voor DVB
-

Multi Audio

Selecteert een alternatieve taal of audiobeschrijving voor geluidstracks (indien beschikbaar).

- Deze instelling wordt niet opgeslagen en keert terug naar de standaardinstelling zodra u het huidige programma verlaat.
 - Voor DVB
-

Dual Audio

Selecteert stereo / mono (indien beschikbaar).

- Voor DVB
-

Subzender

Selecteert het subkanaal in een multifeed-programma (indien beschikbaar).

- Voor DVB
-

Taal van ondertitels

Selecteert een alternatieve ondertiteltaal of type (indien beschikbaar).

- Deze instelling wordt niet opgeslagen en keert terug naar de standaardinstelling zodra u het huidige programma verlaat.
 - Voor DVB
 - Niet geldig in het subvenster in de stand met meerdere vensters
-

Teletekst instelling

Stelt het lettertype voor de teleteksttaal in.

 → [Kijken > Teletext > Teletekst instelling](#)

Taal van teletekst

Selecteert een alternatieve teleteksttaal (indien beschikbaar).

- Deze instelling wordt niet opgeslagen en keert terug naar de standaardinstelling zodra u het huidige programma verlaat.
 - Voor DVB
-

MPX

Selecteert de multiplex-geluidsmodus (indien beschikbaar).

 → [Kijken > Voor beste audio > Geavanceerde instellingen](#)

- Voor analoog
-

Volume Correctie

Past het volume van de afzonderlijke kanalen of ingangsmodus aan.

CAM selecteren

Selecteert de CI-module (indien beschikbaar).

- Niet geldig wanneer een opname bezig is
- Voor DVB

Ondertitels

U kunt ondertitels (indien beschikbaar) weergeven en verbergen met **STTL**.

- Om de gewenste taal te selecteren voor DVB-ondertitels (indien beschikbaar), kies [Voorkeur ondertitels](#).

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

- U kunt de ondertitels ook instellen onder [Ondertitels](#) in het menu.

1) Geef het menu weer met **MENU**.

2) Selecteer [Ondertitels](#), druk op **OK** en volg de aanwijzingen op het scherm.

- De voorkeursondertiteling selecteren

1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.

2) Selecteer [Instellingen](#) > [Tv instellingen](#) > [Voorkeur type ondertitels](#) en druk op **OK** om te openen.

3) Selecteer [Standaard](#) / [Slechthorend](#) en druk op **OK** om in te stellen.

- [Slechthorend](#) biedt extra ondersteuning voor DVB-ondertitels (afhankelijk van de zender).

- [Voorkeur Ondertitels 1 / 2](#) in [Taal](#) krijgen prioriteit.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

= Opmerking =

- Als u in de analoge stand op **STTL** drukt, schakelt de tv over naar de teletekstdienst en roept de tv een favoriete pagina op. Druk op **EXIT** om terug te keren naar de tv-stand.
- Niet geldig in het subvenster in de stand met meerdere vensters

Laatst bekeken

U kunt met de toets voor de laatste weergave eenvoudig overschakelen naar een eerder bekeken kanaal of ingangsmodus.

 (LAST VIEW)

- Druk opnieuw om terug te keren naar de huidige weergave.

= Opmerking =

- Afhankelijk van de omstandigheden kunt u mogelijk niet overschakelen naar een ander kanaal.
- U kunt met deze functie niet terugschakelen naar een kanaal of ingangsmodus waar u minder dan 10 seconden naar hebt gekeken.

Timer TV uitschakelen

Zet de tv na een bepaalde periode automatisch in de stand-bystand.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Timer** > **Timer TV uitschakelen** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de tijd met intervallen van 15 minuten, en druk op **OK** om in te stellen.


90 / 75 / 60 / 45 / 30 / 15 / **Uit (minuten)**

- Stel in op **Uit** om te annuleren of zet de tv uit.
- De resterende tijd wordt rechtsonder in het scherm weergegeven.
- De resterende tijd zal op het scherm knipperen indien dit minder dan 3 minuten bedraagt.

Functies voor energiebesparing

U kunt de tv milieubewust gebruiken door gebruik te maken van de functies voor energiebesparing.

Onder de volgende omstandigheden schakelt de tv over naar de stand-bystand:

- [Econavigatie](#) is ingesteld op [Eco modus](#).
- [Timer TV uitschakelen](#) is actief.
 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Timer TV uitschakelen](#)
- De tv wordt gedurende 4 uur niet bediend en [Automatisch in Stand-by](#) staat op [Aan](#).
- De tv krijgt gedurende 10 minuten geen signaal en wordt niet bediend, en [Automatisch uitschakelen](#) staat op [Aan](#).

= Opmerking =

- Deze functie heeft geen invloed op een opname.

■ Aan-timer

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Timer](#) > [Aan-timer](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Stel [Aan-timer](#) in op [Uit](#) om door te gaan met de instellingen.
4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

[Aan-timer](#)

Schakelt de tv automatisch in op de ingestelde tijd met het vooraf gekozen kanaal, volume, enz.

Instellen op [Uit](#) om de timerdetails te bewerken of deze functie uit te schakelen.

- Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer [Aan-timer](#) is ingesteld op [Aan](#).

[Herhaling](#)

Hiermee selecteert u de dag waarop de ingestelde timerfunctie moet worden herhaald.

- Om de herhaling te annuleren, schakelt u alle dagen uit.
-

Tijd

Hiermee stelt u de tijd in dat de tv moet worden ingeschakeld.

Tijd spraakbegeleiding

Hiermee stelt u de spraakbegeleiding in van de timerfunctie.

Volume

Hiermee stelt u het volume in wanneer de tv wordt ingeschakeld door de ingestelde timerfunctie.

my Scenery/TV/invoer

Hiermee selecteert u de tv-modus wanneer de tv wordt ingeschakeld met de ingestelde timerfunctie.

Zender

Hiermee selecteert u een zender die getoond wordt wanneer de tv wordt ingeschakeld door de ingestelde timerfunctie.

= Opmerking =

- Tv schakelt in op de ingestelde tijd en schakelt automatisch uit na 60 minuten door de functie timer uit. Stel [Timer TV uitschakelen](#) in op [Uit](#) om tv te blijven kijken.
- De timerfunctie wordt elke dag van de week geactiveerd die is ingesteld in [Herhaling](#). Wanneer [Herhaling](#) niet is ingesteld, schakelt [Aan-timer](#) automatisch over naar [Uit](#) nadat de tv is ingeschakeld.
- De functie is niet beschikbaar als de tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar.

■ Automatisch in Stand-by

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Timer** > **Automatisch in Stand-by** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.
-

Automatisch in Stand-by

(Aan / Uit)

Deze functie schakelt de tv automatisch stand-by om stroom te besparen wanneer hij gedurende 4 uur niet wordt bediend.

- De tijdteller wordt teruggezet als de ingang automatisch wordt geselecteerd in combinatie met een aangesloten apparaat.
- Er verschijnt een melding 3 minuten voordat het toestel in de stand-bystand gaat.
- Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.

■ Automatisch uitschakelen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Timer** > **Automatisch uitschakelen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.
-

Automatisch uitschakelen

(Aan / Uit)

Deze functie schakelt de tv automatisch stand-by om onnodig stroomverbruik te voorkomen, wanneer hij geen signaal ontvangt en gedurende 10 minuten niet wordt bediend.

- Er verschijnt een melding 3 minuten voordat het toestel in de stand-bystand gaat.

■ Econavigatie

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **Econavigatie** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **Eco modus** en druk op **OK** om in te stellen.
-

Econavigatie

Stelt de tv automatisch in op de meest geschikte energiezuinige stand.

De betreffende onderdelen en hun actuele instellingen worden weergegeven. Selecteer **Eco modus** om deze gelijktijdig in te stellen op de energiezuinige stand.

- **Automatisch in Stand-by** en **Automatisch uitschakelen** zijn actief als **Econavigatie** is ingesteld op **Eco modus**.

■ Radio modus

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **Tv instellingen** > **Radio modus** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer de tijd en druk op **OK** om in te stellen.
-

Radio modus

Stelt de timer in voor het automatisch uitschakelen van het scherm wanneer een radiokanaal is geselecteerd.

(**20 / 15 / 10 / 5 / Uit (seconden)**)

- Het geluid blijft ook werken als het scherm is uitgeschakeld. Deze functie helpt het energieverbruik te beperken wanneer u een radiokanaal beluistert.
- Druk op een willekeurige knop (behalve stand-bytoets, **Volume omhoog/omlaag** of **MUTE**) om het scherm aan te zetten.



- Niet geldig in de analoge modus

De tijd aanpassen

Past de tijd aan.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Timer > Tijdzone** en druk op **OK** om te openen.
3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
 - De tijd wordt aangepast op basis van GMT.
 - De beschikbaarheid van deze functie is afhankelijk van het geselecteerde land en de tv-stand.

Taal

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen > Taal** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
OSD-taal / Voorkeur Audio 1 / 2 / Voorkeur Ondertitels 1 / 2 / Voorkeur teletekst
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

OSD-taal

Wijzigt de taal van weergaven op het scherm.

Voorkeur Audio 1 / 2

Selecteert de eerste en tweede voorkeurstaal voor DVB-multi-audio (afhankelijk van de zender).

Voorkeur Ondertitels 1 / 2

Selecteert de eerste en tweede voorkeurstaal voor DVB-ondertitels (afhankelijk van de zender).

- Ondertitels weergeven

 → **Kijken > Algemene functies > Ondertitels**

Voorkeur teletekst

Selecteert de voorkeurstaal voor DVB-teletekst (afhankelijk van de zender).

4K-resolutie

Met 4K compatibele apparatuur

U kunt inhoud van 4K-formaat bekijken die twee keer de horizontale en verticale resolutie van het 1080p signaal heeft.

- Voor details over een geldig 4K-formaat

 → [Kijken > 4K-resolutie > Geldig 4K-formaat](#)

- Sluit met een 4K-compatibele kabel de 4K-compatibele apparatuur aan op een HDMI-aansluiting, en u kunt naar inhoud van 4K-formaat kijken.

■ Met 4K compatibele apparatuur



1 HDMI-aansluiting

2 HDMI-kabel

3 Met 4K compatibele apparatuur

- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.
- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Gebruik een high-speed HDMI-kabel voor beeld met een hoge resolutie.
- Gebruik een premium high-speed HDMI-kabel voor HDR-beelden.
- Gebruik een ultra high-speed HDMI-kabel en sluit deze aan op HDMI1 of HDMI2 voor 4K-beelden met hoge beeldframesnelheid (120 Hz).

HDMI autom. Instellen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **HDMI autom. Instellen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

HDMI autom. Instellen

(Modus 1 / Modus 2 / Modus 3)

Reproduceert het beeld preciezer met het uitgebreide kleurengamma en vloeiender met de hoge beeldframesnelheid wanneer 4K compatibele apparatuur wordt aangesloten. **Modus 2** is een modus die signalen met een hogere definitie ondersteunt dan **Modus 1**. **Modus 3** is een modus die signalen met een hogere beeldframesnelheid ondersteunt dan **Modus 2**. Stel in op **Modus 1** als beeld of geluid op de HDMI-ingang niet goed wordt afgespeeld.

Modus 1:

Voor hoge compatibiliteit. Stel in op **Modus 1** als beeld of geluid op de HDMI-ingang niet goed wordt afgespeeld.

Modus 2:

Voor de met 4K compatibele apparatuur met de functie om de afbeelding precies met het uitgebreide kleurengamma weer te geven

Modus 3:

Voor de 4K 120Hz-compatibele apparatuur die het beeld met de hoge beeldframesnelheid moet uitvoeren (deze modus is beschikbaar voor HDMI1 / HDMI2.)

- Niet geldig wanneer **NVIDIA Auto Game-modus** is ingesteld op **Aan** en er grafische kaarten voor pc van NVIDIA die HDMI 2.1 VRR ondersteunen, worden gedetecteerd (**HDMI autom. Instellen** is vast ingesteld op **Modus 3**.)
- De instelling kan worden opgeslagen voor elke HDMI-ingang.
- Geldige indeling (4K)
 - **Modus 1**: 4:4:4 / 4:2:2 (30p, 25p, 24p), 4:2:0 (60p, 50p)
 - **Modus 2**: 4:4:4 / 4:2:2 (30p, 25p, 24p), 4:4:4 / 4:2:2 / 4:2:0 (60p, 50p)
 - **Modus 3**: 4:4:4 / 4:2:2 (30p, 25p, 24p), 4:4:4 / 4:2:2 / 4:2:0 (120p, 100p, 60p, 50p)

Geldig 4K-formaat

■ Geldig 4K-formaat (HDMI)

- 4K UHD

3 840 × 2 160 (120p, 100p, 60p, 50p, 30p, 25p, 24p)

- Beeldverhouding is vastgesteld op [16:9](#).
-

= Opmerking =

- De bovenstaande signalen worden opnieuw geformatteerd voor optimale weergave op het scherm.
- Gebruik HDMI1 of HDMI2 voor de volgende 4K-indeling.
 - 4K UHD 50 Hz / 60 Hz 4:4:4 (10 bit / 12 bit)
 - 4K UHD 100 Hz / 120 Hz
- Voor details van beeldverhouding



→ [Kijken > Voor het beste beeld > Beeldverhouding wijzigen](#)

Externe apparatuur

Externe aansluiting

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

In de volgende schema's ziet u de aanbevolen wijze van aansluiten van uw tv op de verschillende apparaten. Volg voor andere aansluitingen de aanwijzingen bij de betreffende apparatuur.

- Voor details over de basisaansluiting

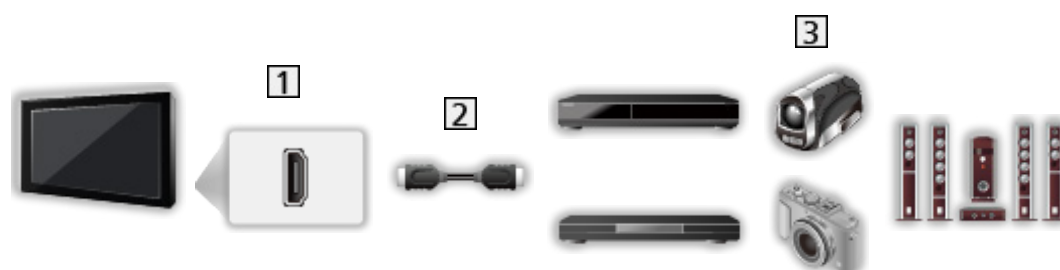
 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Basisaansluitingen](#)

- Voor gebruik van apparaten die Bluetooth draadloze technologie ondersteunen

 → [Functies](#) > [Bluetooth-apparaten](#)

- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.
- De afgebeelde externe apparatuur en kabels worden niet bij de tv meegeleverd.

■ HDMI-apparatuur




1 HDMI-aansluiting

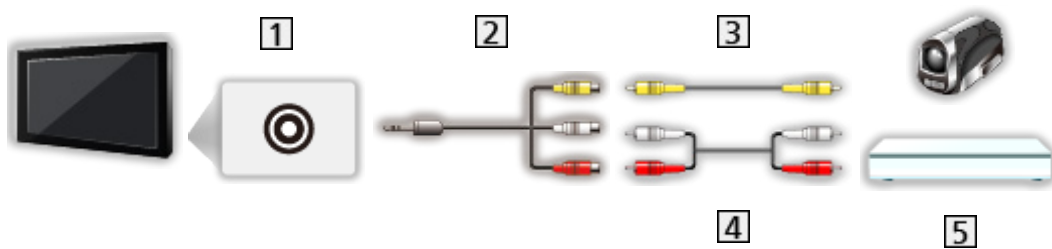
2 HDMI-kabel

3 Recorder / Speler / Settopbox / Camcorder / Versterker met luidsprekersysteem / Game

= Opmerking =

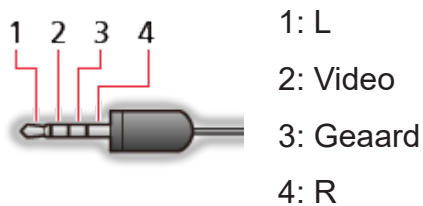
- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Gebruik een high-speed HDMI-kabel voor beeld met een hoge resolutie.
- Gebruik een premium high-speed HDMI-kabel voor HDR-beelden.
- Gebruik een ultra high-speed HDMI-kabel en sluit deze aan op HDMI1 of HDMI2 voor 4K-beelden met hoge beeldframesnelheid (120 Hz).
- Voor details over VIERA Link-verbindingen
 → [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link](#)
- Gebruik HDMI2 om de tv aan te sluiten op een versterker met eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel)-functie.
- Gebruik HDMI1/HDMI2 om het apparaat aan te sluiten dat 4K hoge beeldframesnelheid (120 Hz), VRR (Variable Refresh Rate) en de AMD FreeSync Premium-functie ondersteunt.

- AV-apparaten aangesloten op de tv met een AV (VIDEO)-adaptor (niet meegeleverd)



1 AV IN (VIDEO) aansluitingen

2 AV (VIDEO)-adaptor (afgeschermd / niet meegeleverd)



1: L

2: Video

3: Geaard

4: R

(3,5 mm-ministekker)

3 Composietkabel (afgeschermd)

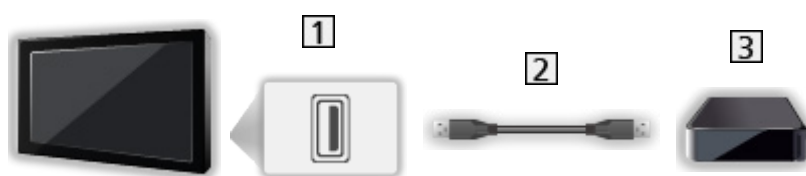
- Gebruik een afgeschermd compositiekabel.

4 Audiokabels (afgeschermd)

- Gebruik afgeschermd audiokabels.

5 Camcorder / Spelsysteem

■ USB-apparaten



1 USB-poort

2 USB-kabel

3 USB HDD, enz.

= Opmerking =

- Het wordt aanbevolen om het apparaat direct aan te sluiten op de USB-poort van de tv.
- Het is niet mogelijk om twee of meer dezelfde USB-apparaten tegelijkertijd te gebruiken, met uitzondering van USB-flashgeheugen of USB HDD.
- Gebruik de USB 1-poort voor aansluiting van de USB HDD.
- Sommige USB-apparaten of USB-hubs kunnen mogelijk niet worden gebruikt met deze tv.
- U kunt geen apparaten aansluiten via een USB-kaartlezer.

■ Luisteren met externe luidsprekers



1 DIGITAL AUDIO

2 Optische digitale audiokabel

3 Versterker met luidsprekersysteem

- Als u wilt genieten van meerkanaalsgeluid van een extern apparaat, bijvoorbeeld Dolby Audio (Dolby Digital) 5.1-kanaals, sluit u het apparaat aan op de versterker. Raadpleeg de handleiding van het apparaat en de versterker voor informatie over de aansluitingen.
- Als u de geluidsuitgang wilt selecteren om het volume aan te passen, stelt u [TV-luidsprekerinstelling](#) in.

 → [Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen](#)

■ Hoofdtelefoon



1 Hoofdtelefoon / ingang subwoofer

2 3,5 mm-stereoministekker

3 Hoofdtelefoon

- Om een hoofdtelefoon te gebruiken, stelt u [Hoofdtelefoonaansluiting](#) in op [Hoofdtelefoon](#).

 → [Kijken > Voor beste audio >](#)
[Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon](#)

- Sluit geen subwoofer aan terwijl [Hoofdtelefoonaansluiting](#) is ingesteld op [Hoofdtelefoon](#).

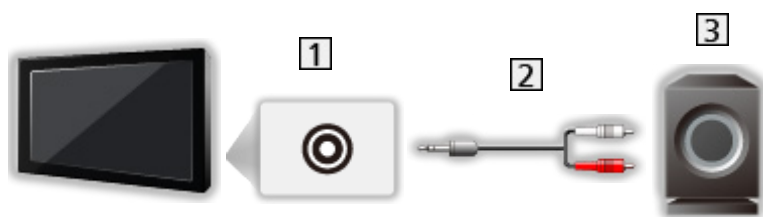
- Als u het volume wilt aanpassen, stelt u [Hoofdtel. Volume](#) in.

 → [Kijken > Voor beste audio >](#)
[Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon](#)

- Als u de geluidsuitgang wilt selecteren om het volume aan te passen, stelt u [TV-luidsprekerinstelling](#) in.

 → [Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen](#)

■ Subwoofer



1 Hoofdtelefoon / ingang subwoofer

2 Audiokabel (3,5 mm-stereoministekker - audiostekker)

3 Subwoofer

- Om een subwoofer te gebruiken, stelt u [Hoofdtelefoonaansluiting](#) in op [Subwoofer](#).

 → [Kijken > Voor beste audio >](#)
[Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon](#)

- Sluit geen hoofdtelefoon aan terwijl [Hoofdtelefoonaansluiting](#) is ingesteld op [Subwoofer](#).
- Als u het volume wilt aanpassen, stelt u [Subwoofer instellingen](#) in.

 → [Kijken > Voor beste audio >](#)
[Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon](#)

- Het volume van de subwoofer kan ook worden geregeld wanneer het volume van dit apparaat wordt bediend met de afstandsbediening van deze tv.
- Als de subwoofer over een volumeregeling beschikt, moet u ook het niveau daarvan controleren.

Externe apparatuur weergeven

U kunt externe apparaten (VCR, DVD, enz.) aansluiten en weergeven.

1. Geef het signaalkeuzemenu weer met **AV**.
2. Selecteer de ingangsmodus voor het aangesloten apparaat en druk op **OK** om weer te geven. (De geselecteerde modus wordt linksboven in het scherm weergegeven.)
 - U kunt de ingang ook selecteren met **AV**. Druk herhaaldelijk tot de gewenste ingang is geselecteerd.
 - U kunt elke ingang labelen of overslaan. Overgeslagen ingangen worden niet weergegeven als u op **AV** drukt. ([Labels voor ingangen](#))
 - Met de afstandsbediening kunt u de inhoud en externe apparaten bedienen.

 → [Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv](#)

- Terug naar de tv-stand



= Opmerking =

- Als de externe apparatuur een aanpassingsfunctie voor de beeldverhouding heeft, stelt u deze in op [16:9](#).
- Raadpleeg voor meer informatie de handleiding bij het apparaat of neem contact op met uw dealer.

■ Labels voor ingangen

Door de lijst waarin u de verschillende ingangen kunt labelen te openen, kunt u de ingangnaam wijzigen of de ingang overslaan indien deze niet aangesloten is, waardoor de identificatie en selectie in de [Ingangssignaal kiezen](#)-balk wordt verbeterd.

 → [Kijken > Algemene functies > Informatiebalk](#)

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Instellingen > Tv instellingen > Labels voor ingangen](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
 - Selecteer [Gebruikersinput](#) om ingangen zelf een naam te geven (maximaal 10 tekens).
 - Selecteer [Overslaan](#) om een ingangsmodus over te slaan.

■ Weergave speeltijd

Selecteer **Aan** om elke 30 minuten rechtsboven in het scherm de tijd weer te geven die doorlopend die in Gamemodus is doorgebracht.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Tv instellingen** > **Weergave speeltijd** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.
 - Deze functie is beschikbaar als **Input Lag** is ingesteld op **Snel**.

Bediening met de afstandsbediening van de tv

Met de volgende toetsen van de afstandsbediening van de tv kunt u inhoud afspelen in Mediaspeler of mediaservers, en opnamefuncties en aangesloten apparatuur bedienen.



Afspelen (VCR / DVD / video-inhoud)



De gekozen handeling stoppen



Terugspoelen, beeld versneld achteruit weergeven (VCR)

Naar de vorige track of titel of het vorige hoofdstuk gaan (DVD / video-inhoud)

Ingedrukt houden om achteruit te zoeken (DVD / video-inhoud)



Vooruit spoelen, beeld versneld weergeven (VCR)

Naar de volgende track of titel of het volgende hoofdstuk gaan (DVD / video-inhoud)

Ingedrukt houden om vooruit te zoeken (DVD / video-inhoud)



Pauze / Hervatten

Indrukken en ingedrukt houden om vertraagd af te spelen (DVD)



[One Touch Recording](#)

 → [Opnemen > Het huidige programma opnemen > One Touch Recording](#)

■ De code wijzigen

Elk type apparaat van Panasonic heeft een eigen afstandsbedieningscode. U kunt de code wijzigen voor het apparaat dat u wilt bedienen.

1. Houd de stand-bytoets ingedrukt tijdens de volgende handelingen.
2. Voer de juiste code als volgt in met **cijfertoetsen**.



- Codes voor elk product en elke functie

70: Dvd-recorder, dvd-speler, Blu-ray speler

71: Speler Theatre, Blu-ray Disc Theatre

72: VCR

73 (standaard):

Gebruik dit bij opname met USB HDD, Mediaspeler, in-house streaming of VIERA Link

3. Druk op  om te wijzigen.

= Opmerking =

- Controleer of de afstandsbediening goed werkt na wijziging van de code.
- Als u de batterijen vervangt, worden de standaardcodes mogelijk teruggezet.
- Bij sommige apparaten zijn niet alle functies beschikbaar.

HDMI-functies

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

HDMI (High-Definition Multimedia Interface) is de eerste geheel digitale AV-interface voor consumentenelektronica die voldoet aan een niet-gecomprimeerde standaard.

Met HDMI geniet u van digitaal high-definition beeld en geluid van topkwaliteit door de tv op externe apparatuur aan te sluiten.

HDMI-compatibele apparatuur* met een HDMI- of DVI-uitgang (zoals een dvd-speler, settopbox of spelsysteem) kan met een volledig bedrade HDMI-compatibele kabel worden aangesloten op de HDMI-aansluiting.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [Externe aansluiting](#)

* : Apparatuur die voldoet aan HDMI is voorzien van het HDMI-logo.

■ Beschikbare HDMI-functies

- Audio-ingangssignaal:

LPCM, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby TrueHD), Dolby Atmos

- U kunt audio-instellingen opgeven voor [HDMI-Audioformaat](#) in het menu Geluid.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

- Video-ingangssignaal:

Komt overeen met de uitvoerinstelling van de digitale apparatuur.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [Geldigeingangssignalen](#)

- VIERA Link (HDAVI Control 5)

 → [Functies](#) > [VIERA Link “HDAVI Control™”](#) > [Samenvatting van VIERA Link](#)

- Content-type
- Deep Colour
- eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel)
 - eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel) zijn functies waarmee u een digitaal audiosignaal kunt verzenden via een HDMI-kabel.
 - Voor HDMI2
- x.v.Colour™
- 4K

 → [Kijken](#) > [4K-resolutie](#) > [Geldig 4K-formaat](#)

- VRR (Variable Refresh Rate) / AMD FreeSync Premium
 - VRR (Variable Refresh Rate) / AMD FreeSync Premium zorgen voor een vloeiender gamebeleving met geringe latentie en zonder schokkerige of vertrokken beelden.
 - Voor HDMI1 / 2

■ DVI-aansluiting

Als het externe apparaat alleen een DVI-uitgang heeft, kunt u deze op de HDMI-aansluiting aansluiten via een DVI-naar-HDMI-adapterkabel. Sluit bij gebruik van de DVI-naar-HDMI-adapterkabel de audiokabel aan op de audio-aansluiting.

- Afhankelijk van het model kan een composietkabel (niet meegeleverd) noodzakelijk zijn om aan te sluiten op de audio-aansluitingen.
- Informeer voor een HDMI-adapterkabel bij uw elektronikawinkel.

= Opmerking =

- U kunt audio-instellingen opgeven voor [HDMI-Audioformaat](#) / [HDMI ingang](#) in het menu Geluid.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

- Als u op het aangesloten apparaat de beeldverhouding kunt aanpassen, stelt u deze in op "16:9".
- Het gaat hier om "type A" HDMI-aansluitingen.
- De HDMI-aansluitingen zijn compatibel met kopieerbeveiliging via HDCP (High-Bandwidth Digital Content Protection).
- Een apparaat zonder digitale uitgang kan worden aangesloten op de analoge aansluitingen voor analoge signaalontvangst.
- De tv is uitgerust met HDMI™-technologie.

HDMI HDR-instelling

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **HDMI HDR-instelling** en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

HDR-instelling

(Dynamisch / Statisch / Uit)

Zet op **Dynamisch** of **Statisch** wanneer het HDR-apparaat is verbonden met de tv.

- Gelieve deze functie op **Uit** te zetten als het beeld er onnatuurlijk uitziet. Dit kan voorkomen in sommige gevallen zoals de compatibiliteit met het verbonden toestel, bronbeelden of tijdens het gebruik van de multi-venster instelling.
 - Beeld kan enkele seconden verdwijnen als de instelling wordt veranderd.
 - Voor HDMI
-

Dynamische HDR-instelling

HDR10+ Functionaliteit

(Aan / Uit)

Schakelt de HDR10+-functie in voor het HDMI-ingangssignaal.

Dolby Vision

(Aan / Uit)

Aan:

Hiermee kan Dolby Vision-verwerking vooral plaatsvinden op de tv of op het bronapparaat.

Uit:

Hiermee wordt de Dolby Vision-functie uitgeschakeld.

= Opmerking =

- Ondersteuning voor HDR verhoogt de maximale helderheid van het tv-scherm niet.

HDMI-signaal Powerlink-instelling

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **Overige instellingen** > **HDMI-signaal Powerlink-instelling** en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

HDMI-signaal Powerlink-instelling

Aan via Link

(Aan / Uit)

Als de aangesloten apparatuur wordt bediend, wordt de tv automatisch ingeschakeld. (Alleen bij de stand-bystand van de tv.)

Uit via Link

(Aan / Uit)

Als de tv in de stand-bystand staat, wordt automatisch ook de stand-bystand van het aangesloten apparaat geactiveerd.

Link terminal

Hiermee selecteert u de HDMI-aansluiting die de power link-functie moet gebruiken.

Geldige ingangssignalen

■ HDMI

Naam signaal
525 (480) / 60p
625 (576) / 50p
750 (720) / 60p, 50p
1 125 (1 080) / 60i, 50i
1 125 (1 080) / 120p, 100p, 60p, 50p, 24p
3 840 × 2 160 / 120p, 100p, 60p, 50p, 30p, 25p, 24p

= Opmerking =

- Andere signalen dan de bovenstaande worden mogelijk niet correct weergegeven.
- De bovenstaande signalen worden opnieuw geformatteerd voor optimale weergave op het scherm.
- Voor details over een geldig 4K-formaat

 → [Kijken > 4K-resolutie > Geldig 4K-formaat](#)

Voor het beste beeld

Beeld Instelling

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Beeld > Beeld Instelling** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de stand en druk op **OK** om in te stellen.

Beeld Instelling

([Dynamisch](#) / [Auto AI](#) / [Normaal](#) / [Professionele foto](#) / [Cinema](#) / [Filmmaker](#) / [True Cinema](#) / [Custom](#) / [Professioneel1](#) / [Professioneel2](#) / [Sport](#) / [Spel](#) / [Dolby Vision Levendig](#) / [Dolby Vision IQ](#) / [Dolby Vision Helder](#) / [Dolby Vision Donker](#))

Selecteert de gewenste beeldstand voor elke ingang.

[Dynamisch](#):

Verbeterd het contrast en de scherpte in helverlichte kamers.

[Auto AI](#):

Hiermee stelt u de helderheid, kleurtemperatuur, zwarttinten enz. in op basis van uw kijkomgeving.

- Als u het effectniveau wilt aanpassen, stelt u [Auto AI - Beeldeffectniveau](#) in.

[Normaal](#):

Normale instelling onder gewone lichtomstandigheden.

[Professionele foto](#):

Reproduceert het originele beeld voor foto.

- Voor foto-inhoud

[Cinema](#):

Verbeterd het contrast, de zwarttinten en de kleurweergave voor films in een donkere ruimte.

[Filmmaker](#):

Reproduceert de originele beeldkwaliteit nauwkeurig. Reageert op de helderheid van de ruimte.

[True Cinema](#):

Reproduceert de oorspronkelijke beeldkwaliteit getrouw zonder aanpassingen.

Custom:

Hiermee kunt u elk onderdeel met de hand aanpassen voor de gewenste beeldkwaliteit.

Professioneel1 / 2:

Hiermee kunt u de professionele beeldinstellingen instellen en vergrendelen.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

- Als een gecertificeerde professionele dealer deze modi instelt, kunnen [Professioneel1](#) en [Professioneel2](#) worden weergegeven als [isf Dag](#) en [isf Nacht](#).

Sport:

Verbetert de beeldkwaliteit bij het bekijken van sportwedstrijden, enz.

- De geluidsmodus wordt automatisch ingesteld op [Stadion](#) wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Sport](#). Als u de koppeling van het geluid en de weergavestand wilt annuleren, stelt u [Sport koppelen](#) in op [Uit](#).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Spel:

Verbetert de beeldkwaliteit voor het spelen van games, enz.

- Voor HDMI, AV
- [Input Lag](#) wordt automatisch ingesteld op [Snel](#) wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Spel](#).

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

Dolby Vision Levendig:

Reproduceert Dolby Vision-inhoud nauwkeurig in een lichte kamer.

Dolby Vision IQ:

Past zich automatisch aan zodat de Dolby Vision-inhoud wordt gereproduceerd op basis van de inhoud, lichtomstandigheden enz.

Dolby Vision Donker:

Reproduceert Dolby Vision-inhoud nauwkeurig in een verduisterde kamer.

- Voor elke stand kunnen de volgende items aangepast en opgeslagen worden.

[Verlichtingssterkte](#) / [Achtergrondlicht](#) / [Kontrast](#) / [Helderheid](#) / [Kleur](#) / [Tint](#) / [Scherpheid](#) / [Warmte kleur](#) / [Kleur remasteren](#) / [Rec.2020 kleur remasteren](#) / [Adaptieve Backlight Controle](#) / [Instellingen omgevingssensor](#) / [Ruis reductie](#) / [MPEG remasteren](#) / [Resolutie remasteren](#) / [Dyn. bereik remasteren](#) / [Dark Visibility Enhancer](#) / [Intelligent Frame Creation](#)

- Deze functie kan worden opgeslagen voor respectievelijk invoer- of tv-modus.
- [Beeld Instelling](#) wordt vastgezet op [my Scenery](#) wanneer my Scenery wordt weergegeven.

■ Gekalibr Netflix-modus

Reproduceert de beeldkwaliteit op basis van de instellingen van de professionele monitor tijdens het kijken naar Netflix.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Beeld](#) > [Gekalibr Netflix-modus](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer [Aan / Uit](#) en druk op **OK** om in te stellen.
 - [Beeld Instelling](#) is vast ingesteld op [Netflix](#) wanneer [Gekalibr Netflix-modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Voor Netflix-content

■ Auto AI - Beeldefectniveau

Past het effectniveau aan wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Auto AI](#). Het effectniveau is automatisch hoger wanneer dit op hoog wordt ingesteld.

- Deze functie is beschikbaar als [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Auto AI](#).
1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Beeld](#) > [Auto AI - Beeldefectniveau](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
 - [Auto AI - Beeldefectniveau](#) is niet beschikbaar als [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).

■ De weergavestand wijzigen met **PICTURE**

U kunt de weergavestand wijzigen met één klik op de knop **PICTURE**.

1. Geef **Beeld Instelling** weer met **PICTURE**.
2. Selecteer de stand en druk op **OK** om in te stellen.
 - U kunt de stand ook wijzigen door op **PICTURE** te drukken.
(Druk zo vaak als nodig om de gewenste stand te selecteren.)
 - De selectie van de weergavestand instellen
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer **Beeld > Instelling knop PICTURE** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer de weergavestand om in te stellen.

Beeldverhouding wijzigen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Wijzigt de beeldverhouding (beeldgrootte).

■ De beeldverhouding handmatig instellen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Beeld > Beeld instellingen** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Beeldverhouding wijzigen** en druk op **OK** om te openen.
4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

Auto:

De beste verhouding wordt automatisch geselecteerd op basis van het controlesignaal voor de beeldverhouding.

 → **Kijken > Voor het beste beeld > Controlesignaal voor de beeldverhouding**

16:9:

Geeft een 16:9-beeld zonder vervorming (anamorf) weer.

4:3:

Geeft een standaard 4:3-beeld zonder vervorming weer.

Zoom:

Geeft een 16:9 letterbox- of 4:3-beeld zonder vervorming weer.

4:3 volledig:

Geeft een 4:3-beeld weer dat in de breedte is vergroot en het scherm vult.

= Opmerking =


- Kies voor volledige schermgrootte om deze functie volledig te benutten.
- Aspectmodus kan afzonderlijk worden opgeslagen voor SD-signalen (Standard Definition) en HD-signalen (High Definition).
- De beeldverhouding kan niet gewijzigd worden voor teletekst.
- De beeldverhouding wordt vastgezet op **Auto** wanneer **Beeld Instelling** is ingesteld op **Filmmaker**.
- Onder de volgende omstandigheden wordt de beeldverhouding vast ingesteld op **16:9**:
 - **Input Lag** is ingesteld op **Snel**.
 - 4K-inhoud
 - **1080p Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - **4K Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.

Controlesignaal voor de beeldverhouding

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

Programma's bevatten gewoonlijk een controlesignaal voor de beeldverhouding. (breedbeeldsignaal, controlesignaal via HDMI-aansluiting)

In de stand **Auto** wordt linksboven in het scherm de beeldstand weergegeven als de tv een breedbeeldsignaal (WSS) of een controlesignaal via de HDMI-aansluiting detecteert. Het beeld wordt automatisch overgeschakeld naar de aangewezen verhouding.

 → **Kijken > Voor het beste beeld > Beeldverhouding wijzigen**

■ Beschikbare mogelijkheden

- Satellietingang (alleen WSS)

Geldig formaat ingangssignaal:

DVB-S

- Aardse ingang/kabelingang (alleen WSS)

Geldig formaat ingangssignaal:

DVB-C

DVB-T / DVB-T2

PAL B, G, H, I, D, K

SECAM B, G, L, L', D, K

Ongeldig formaat ingangssignaal:

PAL 525/60 6,5 MHz

PAL 525/60 6,0 MHz

PAL 525/60 5,5 MHz

M.NTSC 6,5 MHz

M.NTSC 6,0 MHz

M.NTSC 5,5 MHz

- AV IN (VIDEO) aansluitingen

Geldig formaat ingangssignaal:

PAL

SECAM

PAL 525/60*

M.NTSC*

NTSC*

* : Controlesignaal alleen via HDMI-aansluiting

- HDMI-aansluiting

Geldig formaat ingangssignaal:

525 (480) / 60p

625 (576) / 50p

750 (720) / 60p, 50p

1 125 (1 080) / 60i, 50i

1 125 (1 080) / 120p, 100p, 60p, 50p, 24p

3 840 × 2 160 / 120p, 100p, 60p, 50p, 30p, 25p, 24p

- De HDMI-aansluiting ontvangt geen WSS-signaal.
-

= Opmerking =

- Als de schermafmetingen er vreemd uitzien bij het afspelen van een met breedbeeld opgenomen programma, past u de tracking van de videorecorder aan. Raadpleeg hiervoor de handleiding van de videorecorder.
- Voor details over een geldig 4K-formaat

 → [Kijken > 4K-resolutie > Geldig 4K-formaat](#)

Basisinstellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Beeld](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Verlichtingssterkte](#) / [Achtergrondlicht](#) / [Kontrast](#) / [Helderheid](#) / [Kleur](#) / [Tint](#) / [Scherpte](#) / [Warmte kleur](#) / [Kleur remasteren](#) / [Rec.2020 kleur remasteren](#) / [Adaptieve Backlight Controle](#) / [Resolutie remasteren](#) / [Dyn. bereik remasteren](#) / [Dark Visibility Enhancer](#) / [Intelligent Frame Creation](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Verlichtingssterkte](#), [Achtergrondlicht](#), [Kontrast](#), [Helderheid](#), [Kleur](#), [Tint](#), [Scherpte](#)

U kunt deze instellingen aanpassen aan uw voorkeur.

- [Scherpte](#) is niet beschikbaar als [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Dolby Vision IQ](#) of [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

[Warmte kleur](#)

Bepaalt de algemene kleurtoon van het beeld (meer blauw - meer rood).

- Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) op [Dolby Vision IQ](#) staat
-

[Kleur remasteren](#)

([Max](#) / [Min](#) / [Uit](#))

Zorgt voor levendige beelden met een groter kleurbereik.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus [Dolby Vision](#).
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

Rec.2020 kleur remasteren

(Aan / Uit)

Zorgt voor levendige beelden met een geschikt kleurbereik.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Deze functie is alleen beschikbaar voor Rec. 2020 en wordt gebruikt in plaats van [Kleur remasteren](#).
-

Adaptieve Backlight Controle

Regelt automatisch de achtergrondverlichting naargelang het beeld.

Niet geldig wanneer [VRR](#) op [Aan](#) staat

Resolutie remasteren

(Auto / Maximum / Midden / Minimum / Uit)

Verbetert de resolutie om het beeld scherper te maken.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Dolby Vision IQ](#).
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

Dyn. bereik remasteren

(Aan / Uit)

Versterkt lichte gebieden van de afbeelding om de oorspronkelijke helderheid te benaderen voor een verbeterd beeldeffect.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - HDR-videosignaal
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Sport](#) of de modus Dolby Vision.
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

Dark Visibility Enhancer

Hiermee wordt het zwartniveau of het middelmatige luminantieniveau ingesteld.

- Niet geldig wanneer [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#)
-

Intelligent Frame Creation

([Aangepast](#) / [Maximum](#) / [Midden](#) / [Minimum](#) / [Uit](#))

Compenseert automatisch de beeldframesnelheid en verwijdert trillende bewegingen om de beelden zuiver weer te geven.

- Afhankelijk van de inhoud kan het beeld ruis vertonen. Wijzig de instelling om ruis te voorkomen.
- Selecteer [Aangepast](#) om [Intelligent Frame Creation](#) handmatig in te stellen.

Waasreductie:

Vlakt de camera-inhoud af, om onscherpte te minimaliseren

Film afvlakking:

Vlakt de film-inhoud af

Herstel naar beginwaardes:

Stelt items voor [Intelligent Frame Creation](#) opnieuw in.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#).
 - [1080p Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [4K Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Foto-inhoud
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Dolby Vision IQ](#).
 - 120 Hz-videosignaal van 120 Hz-compatibele apparatuur

Auto AI - Combinatie van filmmodi:

Geeft het beeld nauwkeuriger weer voor de filmcontent. Stel dit in op [Uit](#) als het beeld er onnatuurlijk uitziet.

- Stel [Beeld Instelling](#) in op [Auto AI](#) om deze functie te gebruiken.
- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#).
 - [1080p Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [4K Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Foto-inhoud
 - 120 Hz-videosignaal van 120 Hz-compatibele apparatuur

Nauwkeurige IFC:

Reproduceert beeld zoals het originele filmbeeld voor de filmcontent. Stel dit in op **Uit** als het beeld er onnatuurlijk uitziet.

- Stel **Intelligent Frame Creation** in op **Uit** om deze functie te gebruiken.
- Niet geldig in de volgende situaties:
 - **Input Lag** is ingesteld op **Snel**.
 - **1080p Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - **4K Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - Foto-inhoud
 - 120 Hz-videosignaal van 120 Hz-compatibele apparatuur

Zwart kader invoegen:

Maakt het wazige beeld duidelijker voor video-inhoud, enz.

- Wanneer **Input Lag** is ingesteld op **Snel** kan hetingangssignaal worden vertraagd van de HDMI-ingang waarop apparatuur is aangesloten die de VRR-functie ondersteunt.
- Niet geldig in de volgende situaties:
 - Foto-inhoud
 - **VRR** is ingesteld op **Aan**.
 - Meerdere vensters
 - **4K 120Hz Bypass modus** is ingesteld op **Aan**.

Scherpe Bewegingen:

Maakt de bewegende beelden scherper.

- Wanneer **Input Lag** is ingesteld op **Snel** kan hetingangssignaal worden vertraagd van de HDMI-ingang.

Instellingen omgevingssensor

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Beeld** > **Instellingen omgevingssensor** > **Auto Helderheid** / **Auto Witbalans** en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Auto Helderheid

(Aan / Uit)

Past de helderheid automatisch aan, afhankelijk van het omgevingslicht.

- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar wanneer **Beeld Instelling** is ingesteld op de modus Dolby Vision.
-

Auto Witbalans

(Aan / Uit)

Past de witbalans aan, afhankelijk van het omgevingslicht.

- Deze functie is mogelijk niet beschikbaar wanneer **Beeld Instelling** is ingesteld op de modus Dolby Vision.

Instellingen voor ruisvermindering

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Beeld > Ruis reductie / MPEG remasteren** en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Ruis reductie

(Auto / Maximum / Midden / Minimum / Uit)

Vermindert ongewenste beeldruis.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - 1080p Pure Direct is ingesteld op Aan.
 - 4K Pure Direct is ingesteld op Aan.
 - Beeld Instelling is ingesteld op Dolby Vision IQ.
 - 4K 120Hz Bypass modus is ingesteld op Aan.
-

MPEG remasteren

(Auto / Maximum / Midden / Minimum / Uit)

Vermindert ruis door flikkeringen in beeldvlakken met contouren en blokruis.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - 1080p Pure Direct is ingesteld op Aan.
 - 4K Pure Direct is ingesteld op Aan.
 - Beeld Instelling is ingesteld op Dolby Vision IQ.
 - 4K 120Hz Bypass modus is ingesteld op Aan.

Geavanceerde instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

U kunt de gedetailleerde beeldinstellingen aanpassen en instellen als **Beeld Instelling** is ingesteld op **Professionele foto**, **Cinema**, **Filmmaker**, **True Cinema**, **Custom**, **Professioneel 1 / 2**, **Spel**, **Dolby Vision IQ**, **Dolby Vision Helder** of **Dolby Vision Donker**.

 → **Kijken > Voor het beste beeld > Beeld Instelling**

1. Selecteer de ingangsmodus met **AV** of **TV**.
2. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
3. Selecteer **Beeld > Beeld Instelling** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer de stand en druk op **OK** om in te stellen.

Professionele foto / Cinema / Filmmaker / True Cinema / Custom / Professioneel1 / Professioneel2 / Spel / Dolby Vision IQ / Dolby Vision Helder / Dolby Vision Donker

■ De gedetailleerde beeldinstellingen aanpassen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Beeld > Geavanceerde instellingen** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Contrastregeling / Kleurengamma / Kleurengamma foto / Witbalans / Kleurbeheer / Gamma / Dynamic HDR Effect / Knippen in HDR-tonemapping / Fabrieksinstellingen
4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

■ Contrastregeling

Contrastregeling

(Aangepast / Auto / Uit)

Past automatisch de gedetailleerde contrastinstellingen aan. Selecteer **Aangepast** om **Inst. contrastregeling** handmatig in te stellen.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - **Beeld Instelling** is ingesteld op **Filmmaker**.
 - **Knippen in tonemapping** is ingesteld op **Knippen**.
 - **4K 120Hz Bypass modus** is ingesteld op **Aan**.
-

Inst. contrastregeling

- Niet geldig wanneer **4K 120Hz Bypass modus** is ingesteld op **Aan**

Adaptieve gammacontrole:

Past de gammacurve aan om het beeld helderder te maken.

Zwart versterker:

Past de zwarttinten geleidelijk aan.

Fabrieksinstellingen:

Stelt items voor **Inst. contrastregeling** opnieuw in.

■ Kleurengamma / Kleurengamma foto

Kleurengamma

(Moedertaal / Rec. 709 / SMPTE-C / EBU / Rec. 2020 / DCI-P3)

Reproduceert de beeldkleuren nauwkeurig volgens de kleurengammanormen.

Moedertaal:

Geeft diepe kleuren weer door het kleurengamma maximaal te vergroten.

Rec. 709:

Norm voor HD (High Definition)

SMPTE-C:

Norm voor NTSC

EBU:

Norm voor PAL

Rec. 2020:

Biedt het geschikte kleurengamma voor **Rec. 2020**.

DCI-P3:

Biedt het geschikte kleurengamma voor DCI.

- Stel [Kleur remasteren](#) in op [Uit](#) om deze functie te gebruiken.
 - Stel [Rec.2020 kleur remasteren](#) in op [Uit](#) om deze functie te gebruiken voor het Rec. 2020-signaal.
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [Kleurengamma foto](#) wordt weergegeven voor foto-inhoud in plaats van [Kleurengamma](#).
-

Kleurengamma foto

([Auto](#) / [sRGB](#) / [Adobe](#) / [Rec. 2020](#))

[Auto](#):

Past automatisch het kleurengamma aan volgens hetingangssignaal.

[sRGB](#):

Standaard voor sRGB

[Adobe](#):

Standaard voor AdobeRGB

[Rec. 2020](#):

Biedt het geschikte kleurengamma voor [Rec. 2020](#).

- Deze functie is alleen beschikbaar voor foto-inhoud.
- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).

■ Witbalans

[R-Versterkingsfaktor](#) / [G-Versterkingsfaktor](#) / [B-Versterkingsfaktor](#)

Past de witbalans van helder rode / groene / blauwe componenten aan.

[R-blokkering](#) / [G-blokkering](#) / [B-blokkering](#)

Past de witbalans van donker rode / groene / blauwe componenten aan.

[Fijnere aanpassing](#)

Past meer gedetailleerde items aan voor [Witbalans](#).

[Ingangssignaalniveau:](#)

Regelt het ingangssignaalniveau.

[R-Versterkingsfaktor](#) / [G-Versterkingsfaktor](#) / [B-Versterkingsfaktor:](#)

Past de witbalans van helder rode / groene / blauwe componenten nauwkeurig aan.

[Fabrieksinstellingen:](#)

Stelt items voor [Fijnere aanpassing](#) opnieuw in.

[Fabrieksinstellingen](#)

Zet [Witbalans](#) terug naar de standaardinstellingen.

■ Kleurbeheer

- Niet geldig wanneer [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#)
-

[R-gradatie](#) / [R-verzadiging](#) / [R-helderheid](#)

Past de beeldtint / verzadiging / helderheid van rode gebieden aan.

[G-gradatie](#) / [G-verzadiging](#) / [G-helderheid](#)

Past de beeldtint / verzadiging / helderheid van groene gebieden aan.

[B-gradatie](#) / [B-verzadiging](#) / [B-helderheid](#)

Past de beeldtint / verzadiging / helderheid van blauwe gebieden aan.

[Fijnere aanpassing](#)

Past meer gedetailleerde items aan voor [Kleurbeheer](#).

[C-gradatie](#) / [M-gradatie](#) / [Y-gradatie](#):

Past de beeldtint van cyaan, magenta en gele gebieden aan.

[C-verzadiging](#) / [M-verzadiging](#) / [Y-verzadiging](#):

Past de verzadiging van cyaan, magenta en gele gebieden aan.

[C-helderheid](#) / [M-helderheid](#) / [Y-helderheid](#):

Past de helderheid van cyaan, magenta en gele gebieden aan.

[Fabrieksinstellingen](#):

Stelt items voor [Fijnere aanpassing](#) opnieuw in.

[Fabrieksinstellingen](#)

Zet [Kleurbeheer](#) terug naar de standaardinstellingen.

■ Gamma

Gamma

Wijzigt de gammacurve.

- De numerieke waarden zijn bedoeld als referentie voor de aanpassing.
-

Fijnere aanpassing

Past meer gedetailleerde items aan voor [Gamma](#).

Ingangssignaalniveau:

Regelt het ingangssignaalniveau.

Versterking:

Past de gammaversterking van het geselecteerde signaalniveau aan.

Fabrieksinstellingen:

Stelt items voor [Fijnere aanpassing](#) opnieuw in.

Fabrieksinstellingen

Zet [Gamma](#) terug naar de standaardinstellingen.

■ Dynamic HDR Effect

Dynamic HDR Effect

(Aan / Uit)

Past de helderheid automatisch aan volgens een HDR-videosignaal.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [Knippen in tonemapping](#) is ingesteld op [Knippen](#).

■ Knippen in HDR-tonemapping

- Niet geldig wanneer [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#)
-

[Knippen in tonemapping](#)

([Normaal](#) / [Knippen](#))

Beheert de toontoewijzing met contentmetagegevens automatisch.

- Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Dolby Vision IQ](#) of [Dolby Vision Donker](#)
-

[Drempelwaarden clipping](#)

De clipping-helderheid (nit) van de kleurtoewijzing aanpassen.

[Fabrieksinstellingen](#)

Zet [Knippen in HDR-tonemapping](#) terug naar de standaardinstellingen.

■ Fabrieksinstellingen

[Fabrieksinstellingen](#)

Zet [Geavanceerde instellingen](#) terug naar de standaardinstellingen.

Optie-instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Beeld > Optie-instellingen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Input Lag / ALLM / NVIDIA Auto Game-modus / VRR / Film Cadans Modus / 1080p Pure Direct / 4K Pure Direct / 4K 120Hz Bypass modus / 60Hz Refresh Mode / HDMI-bestandstype / HDMI EOTF-Type / EOTF-type / HDMI Colorimetrie type / HDMI RGB-bereik / HDMI YCbCr-bereik / AV-kleursysteem
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Input Lag

(Auto / Snel / Normaal)

Levert beeld dat geschikt is voor snelle responssignalen tijdens het spelen van games.

- Selecteer **Weergave speeltijd** om de tijd weer te geven die doorlopend die in Gamemodus is doorgebracht.
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - Tv-stand
 - **1080p Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - **4K Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - **Beeld Instelling** is ingesteld op **Spel**. (**Input Lag** is vast ingesteld op **Snel**.)
 - **Beeld Instelling** is ingesteld op **Dolby Vision IQ**.
 - **4K 120Hz Bypass modus** is ingesteld op **Aan**.
 - **VRR** is ingesteld op **Aan**. (**Input Lag** is vast ingesteld op **Snel**.)
-

ALLM

(Aan / Uit)

Schakelt de tv automatisch over naar Gamemodus in overeenstemming met de ALLM-gegevens bij gebruik van deze tv in de modus met één venster.

- Voor HDMI
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - [HDMI autom. Instellen](#) is ingesteld op [Modus 1](#).
 - [NVIDIA Auto Game-modus](#) is ingesteld op [Aan](#) en er worden grafische kaarten voor pc van NVIDIA PC gedetecteerd die HDMI 2.1 VRR ondersteunen. ([ALLM](#) is vast ingesteld op [Aan](#).)
-

NVIDIA Auto Game-modus

(Aan / Uit)

Stel dit in op [Aan](#) om de gamingfunctie van NVIDIA HDMI 2.1 in te schakelen.

- Voor HDMI1 / 2
 - Niet geldig als meerdere vensters worden weergegeven
-

VRR

(Aan / Uit)

Zorgt voor een vloeiender gamebeleving met geringe latentie en zonder schokkerige of vertrokken beelden. Ingesteld op [Aan](#) om VRR (Variable Refresh Rate) en AMD FreeSync Premium-functie in te schakelen wanneer apparatuur op de tv is aangesloten die VRR / AMD FreeSync Premium-functie ondersteunt.

- Voor HDMI1 / 2
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - [HDMI autom. Instellen](#) is ingesteld op [Modus 1](#) of [Modus 2](#).
 - [NVIDIA Auto Game-modus](#) is ingesteld op [Aan](#) en er worden grafische kaarten voor pc van NVIDIA PC gedetecteerd die HDMI 2.1 VRR ondersteunen. ([ALLM](#) is vast ingesteld op [Aan](#).)
-

Film Cadans Modus

(Auto / Aan / Uit)

Verbeterd de verticale resolutie van filmbeelden.

- Deze functie is beschikbaar voor interlaced signalen (behalve als meerdere vensters of netwerkdiensten worden weergegeven of als [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#)).
-

1080p Pure Direct

(Aan / Uit)

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 1080p (HDMI) ingangssignaal.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#).
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
-

4K Pure Direct

(Aan / Uit)

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 4K (HDMI) ingangssignaal.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#).
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
 - 4K 120Hz-signaal
-

4K 120Hz Bypass modus

(Aan / Uit)

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 4K 120 Hz-signaal. Sommige onderdelen van het menu [Beeld](#) zijn niet beschikbaar als [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).

- Voor een 4K 120 Hz-signaal (HDMI1 / HDMI2)
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - Meerdere vensters
 - [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision.
-

60Hz Refresh Mode

([Aan](#) / [Uit](#))

Vermindert de input lag bij aansluiting van game-apparatuur met 60 Hz-uitgang.

- Voor HDMI, AV
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - [1080p Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [4K Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [VRR](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Meerdere vensters
-

HDMI-bestandstype

([Graphics](#) / [Foto's](#) / [Auto](#) / [Uit](#))

Past de beeldinstellingen van elke HDMI-ingang aan naargelang het geselecteerde type inhoud.

[Auto](#):

Past de beeldinstellingen automatisch aan naargelang de ontvangen HDMI-inhoud als de aangesloten apparatuur HDMI-inhoud ondersteunt.

- Om de beschikbaarheid van elk type inhoud voor de stand Automatisch in te stellen, selecteer [Automatisch detail](#).
 - Voor HDMI
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Professionele foto](#) of de modus Dolby Vision
-

HDMI EOTF-Type

([Auto](#) / [Traditioneel gamma](#) / [HLG](#) / [PQ](#))

Selecteert het EOTF-type voor elke HDMI-ingang. Stel in op [Auto](#) voor algemeen gebruik.

- Voor HDMI
 - De HDR10+-functie is beschikbaar als [HDMI EOTF-Type](#) is ingesteld op [Auto](#).
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision
-

EOTF-type

(Auto / Traditioneel gamma / HLG / PQ)

Hiermee wordt het EOTF-type van de uitzending of de video-inhoud geselecteerd.

Dit werkt alleen correct wanneer het signaal overeenstemt met het specifieke EOTF-type. Stel in op [Auto](#) voor algemeen gebruik.

- Schakelt automatisch naar [Auto](#) voor uitzending elke keer een andere ingang / kanaal is geselecteerd.
 - Voor DVB, video-inhoud
 - De HDR10+-functie is beschikbaar als [EOTF-type](#) is ingesteld op [Auto](#).
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision
-

HDMI Colorimetrie type

(Auto / Rec. 601 / Rec. 709 / Rec. 2020)

Selecteert het colorimetrie-type voor elke HDMI-ingang.

- Voor HDMI
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision
-

HDMI RGB-bereik

(Automatisch / Volledig / Normaal)

Past het zwartniveau van het beeld aan voor elke HDMI-ingang.

- Als het zwartniveau niet geschikt is, selecteert u [Volledig](#).
 - Voor HDMI
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision
-

HDMI YCbCr-bereik

(Automatisch / Volledig / Normaal)

Past het zwartniveau van het beeld aan in het YCbCr-sigitaal voor elke HDMI-ingang.

- Voor HDMI
 - Niet geldig wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op de modus Dolby Vision
-

AV-kleursysteem

(Auto / PAL / SECAM / M.NTSC / NTSC)

Selecteert een optioneel kleursysteem op basis van het videosignaal.

- Voor AV (VIDEO)

Beeld instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Beeld > Beeld instellingen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Beeldverhouding wijzigen / 16:9 beeldscan / Zoom aanpassen / Schermweergave / Pixelomloop / Logo helderheidscontrole / Schermonderhoud
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Beeldverhouding wijzigen

Wijzigt de beeldverhouding (beeldgrootte).

 → **Kijken > Voor het beste beeld > Beeldverhouding wijzigen**

16:9 beeldscan

(Aan / Uit)

Selecteert het schermoppervlak voor weergave van 16:9-beeld.

Aan:

Vergroot het beeld om de rand te verbergen.

Uit:

Geeft het beeld in de oorspronkelijke grootte weer.

- Selecteer **Aan** als u aan de rand van het scherm ruis opmerkt.
 - Deze functie kan worden opgeslagen voor respectievelijk SD-signalen (Standard Definition) en HD-signalen (High Definition).
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - Foto-inhoud
 - **Input Lag** is ingesteld op **Snel**.
 - 4K-inhoud
 - **1080p Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - **4K Pure Direct** is ingesteld op **Aan**.
 - Meerdere vensters
-

Zoom aanpassen

Past de verticale positie en grootte aan als de beeldverhouding is ingesteld op **Zoom**.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - 4K-inhoud
 - Meerdere vensters
-

Schermsweergave

(Aan / Uit)

Schakelt het scherm uit als u **Uit** selecteert.

- Deze functie helpt het energieverbruik te verminderen wanneer u luistert naar het geluid zonder naar het scherm te kijken.
 - Druk op een willekeurige knop (uitgezonderd stand-bytoets) om het scherm aan te zetten.
-

Pixelomloop

(Aan / Uit)

Stelt de pixelbeweging van het beeld in om inbranden van het beeld te voorkomen.

Logo helderheidscontrole

(Max / Med / Min)

Past het helderheidsniveau van het weergegeven logo aan om inbranden van het beeld te voorkomen.

Schermonderhoud

Hiermee wordt het scherm uitgeschakeld en wordt onderhoud uitgevoerd om inbranden van het beeld te voorkomen.

- Het duurt ongeveer 10 minuten om het onderhoud volledig uit te voeren.
- De ledlamp licht oranje op tijdens de regeling van het scherm.
- Om het onderhoud te annuleren schakelt u de tv in terwijl het onderhoud wordt uitgevoerd.
- Wanneer u de tv inschakelt na het onderhoud van het scherm verschijnt een melding dat het onderhoud voltooid is.

Instellingen slot

Vergrendelt de instellingen van [Professioneel1 / 2](#) / [Dolby Vision IQ](#) / [Dolby Vision Donker](#) voor alle signalen.

- Selecteer op voorhand [Professioneel1](#) / [Professioneel2](#) / [Dolby Vision IQ](#) / [Dolby Vision Donker](#) in de weergavestand.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeld Instelling](#)

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Beeld](#) > [Instellingen slot](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Voer de pincode in (4 cijfers) met **cijfertoetsen**.



- Voer de pincode tweemaal in als u deze voor het eerst instelt.
 - Noteer de pincode voor het geval u die vergeet.
4. Selecteer [Afstelling slot](#) en druk op **OK** om te openen.
 5. Selecteer [Aan](#) en druk op **OK** om in te stellen.
 - De volgende items kunnen vergrendeld worden.
[Verlichtingssterkte](#) / [Kontrast](#) / [Helderheid](#) / [Kleur](#) / [Tint](#) / [Scherpte](#) / [Warmte kleur](#) / [Resolutie remasteren](#) / [Dyn. bereik remasteren](#) / [Zwart kader invoegen](#) / [Geavanceerde instellingen](#) / [Fabrieksinstellingen](#)

■ De pincode wijzigen

1. Selecteer [PIN-code wijzigen](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Voer de nieuwe pincode tweemaal in met **cijfertoetsen**.



Kopieerafstelling

Hiermee kopieert u de beeldinstellingen van [Filmmaker](#), [True Cinema](#), [Custom](#), [Professioneel1](#), [Professioneel2](#), [Spel](#), [Dolby Vision IQ](#), [Dolby Vision Helder](#) of [Dolby Vision Donker](#) naar de andere ingang of weergavestand.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Beeld](#) > [Kopieerafstelling](#) > [Weergavestand](#) / [Bestemming](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de bestemming om te kopiëren en druk op **OK** om in te stellen.
4. Selecteer [Begin met kopiëren](#) en druk op **OK** om te kopiëren.
5. Als een bevestigingsscherm wordt weergegeven, selecteert u [Ja](#) en drukt u op **OK** om in te stellen.

= Opmerking =

- [Optie-instellingen](#) en [Beeld instellingen](#) worden niet gekopieerd.
- U kunt niet in de vergrendelde modus kopiëren.

Voor beste audio

Geluidsmodus

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Geluid** > **Geluidsfunctie** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de stand en druk op **OK** om in te stellen.

Geluidsfunctie

([Auto AI](#) / [Standaard](#) / [Muziek](#) / [Sprak](#) / [Stadion](#) / [Gebruiker](#))

Selecteer de gewenste geluidsstand voor elke ingang.

Auto AI:

Hiermee past u de geluidskwaliteit aan op basis van uw kijkomgeving.

- Als u het effectniveau wilt aanpassen, stelt u [Auto AI - Geluidseffectniveau](#) in.

Standaard:

Leverd geschikte geluidskwaliteit voor alle soorten onderwerpen.

Muziek:

Verbetert de geluidskwaliteit voor muziekvideo's enz.

Spraak:

Verbetert de geluidskwaliteit voor nieuws, televisieseries enz.

Stadion:

Verbetert de geluidskwaliteit bij het bekijken van sportwedstrijden, enz.

- De geluidsmodus wordt automatisch ingesteld op [Stadion](#) wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Sport](#). Als u de koppeling van het geluid en de weergavestand wilt annuleren, stelt u [Sport koppelen](#) in op [Uit](#).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Gebruiker:

In deze stand past u het geluid handmatig aan met de equalizer voor uw favoriete geluidskwaliteit.

- Voor elke stand kunnen de volgende items aangepast en opgeslagen worden.

[Laag](#) / [Hoog](#) / [Surround](#) / [Bass boost](#)

- In de stand Gebruiker is [Equalizer](#) beschikbaar in het menu Geluid in plaats van [Laag](#) en [Hoog](#). Selecteer [Equalizer](#) om de frequentie aan te passen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.

■ Auto AI - Geluidseffectniveau

Past het effectniveau aan wanneer [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#). Een lage instelling is dicht bij het standaardgeluid en een hoge instelling kan een dynamisch geluidseffect geven.

- Deze functie is beschikbaar als [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#).
1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) > [Auto AI - Geluidseffectniveau](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
- [Auto AI - Geluidseffectniveau](#) is niet beschikbaar als [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).

Instellingen geluidsfocus line array-luidspreker

Alleen voor het model met de line array-luidsprekers

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Geluid** > **Geluidsfocus-modus** en druk op **OK** om te openen.
3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

Geluidsfocus-modus

(**Uit** / **Gericht** / **Plek** / **Gebied** / **Omgeving**)

Selecteer uw favoriete geluidsfocusmodus.

Uit:

Zorgt voor de gepaste geluidskwaliteit voor algemeen gebruik (standaardgeluid).

Gericht:

Zorgt voor het stemgeluid in een specifieke richting, met beamforming. Dit is geschikt om alleen het geluid te horen.

Plek:

Zorgt voor zowel het standaardgeluid als voor Pinpoint. Dit is geschikt om het persoonlijke volume in een groep te verhogen.

Gebied:

Zorgt voor het luistergebied in uw omgeving. Dit is geschikt om het geluid van een van de verbonden ruimten te laten horen.

Omgeving:

Standaardiseert de geluidsovername van uw ruimte en zorgt voor een ontspannend geluid, zoals de achtergrondmuziek van een coffeeshop.

- De geluidspositie kan worden geregeld in **Geluidsfocus Positionering**.
- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
- Wanneer dit toestel wordt uit- en ingeschakeld terwijl de favoriete modus is ingesteld, schakelt de instelmodus over naar **Uit**.
- Wanneer **Geluidsfocus-modus** is ingesteld op een andere instelling dan **Uit**, is het mogelijk dat **Space Tune** zwakker wordt.
- **Creatie geluidsveld** is niet beschikbaar wanneer **Geluidsfocus-modus** is ingesteld op **Gericht**, **Gebied** of **Omgeving**.
- **Dolby Atmos** is niet beschikbaar wanneer **Geluidsfocus-modus** is ingesteld op **Gericht**, **Plek**, **Gebied** of **Omgeving**.

Basisinstellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Laag](#) / [Hoog](#) / [Equalizer](#) / [Balans](#) / [Geluidsfocus Positionering](#) / [Dolby Atmos](#) / [Creatie geluidsveld](#) / [Surround](#) / [Bass boost](#) / [Sport koppelen](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Laag

Past het niveau van de lage tonen aan.

- Niet geldig wanneer [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#)
-

Hoog

Past het niveau van de hoge tonen aan.

- Niet geldig wanneer [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#)
-

Equalizer

Hiermee kunt u het frequentieniveau naar wens aanpassen.

- Deze functie is beschikbaar als [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Gebruiker](#).
 - Selecteer de frequentie en wijzig het frequentieniveau.
 - Als u de lage tonen beter wilt laten uitkomen, verhoogt u het niveau van de lage frequenties. Als u de hoge tonen beter wilt laten uitkomen, verhoogt u het niveau van de hoge frequenties.
 - Selecteer [Fabrieksinstellingen](#) en druk op **OK** als u alle frequenties wilt terugzetten naar de standaardwaarde.
 - Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
-

Balans

Hiermee wordt het volume van de rechter- en linkerluidspreker geregeld.

Geluidsfocus Positionering

([Positionering Gericht](#) / [Positionering Plek](#) / [Positionering Gebied](#))

Regelt de geluidsfocuspositie en de balans voor line array-luidsprekers.

Positionering Gericht:

Regelt de positie van [Gericht](#).

Positionering Plek:

Regelt de positie van [Plek](#).

Positionering Gebied:

Regelt de positie van [Gebied](#).

- De instelling van de regelpositie wordt opgeslagen. Selecteer [Fabrieksinstellingen](#) om de standaardpositie te herstellen.
 - Deze functie is beschikbaar als [Geluidsfocus-modus](#) is ingesteld op [Gericht](#), [Plek](#) of [Gebied](#).
-

Dolby Atmos

([Aan](#) / [Uit](#))

Biedt precies het geluid van Dolby Atmos bij het afspelen van Dolby Atmos-inhoud. Stel in op [Aan](#) voor algemeen gebruik.

- Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#).
 - [Geluidsfocus-modus](#) is ingesteld op [Gericht](#), [Gebied](#) of [Omgeving](#).
-

Creatie geluidsveld

([Praten](#) / [Standaard](#) / [Filmzaal](#) / [Live](#) / [Sport](#) / [Directe weergave](#))

Hiermee wordt uw favoriete geluidsveldinstelling geselecteerd.

Praten:

Zorgt voor het geschikte geluidsveld voor praatscènes en maakt het gemakkelijk om stemgeluid te horen.

Standaard:

Zorgt voor het geschikte geluidsveld voor alle soorten scènes.

Filmzaal:

Zorgt voor het geschikte geluidsveld voor bioscoop, zoals een immersief bioscoopgeluidsveld.

Live:

Zorgt voor het geschikte geluidsveld voor live muziek en creëert een krachtig geluidsveld voor live muziek.

Sport:

Zorgt voor het geschikte geluidsveld voor sport en creëert een ruim stadiongeluidsveld.

Directe weergave:

Zorgt voor het geluid volgens de content met de ondersteunde luidsprekers.

- Alle line array-luidsprekers vooraan produceren toegewezen L- of R-geluid wanneer de content van 2 kanalen wordt afgespeeld.
 - Alle line array-luidsprekers vooraan produceren toegewezen L-, C- of R-geluid, en de gebruikte luidsprekers produceren het geluid bij het afspelen van de content van meerdere kanalen.
 - Alle luidsprekers produceren het geluid bij het afspelen van Dolby Atmos-content.
- Niet geldig in de volgende situaties:
 - Dolby Atmos-inhoud
 - [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#) of [Muziek](#).
 - [Geluidsfocus-modus](#) is ingesteld op [Gericht](#), [Gebied](#) of [Omgeving](#).
-

Surround

([Dolby Surround](#) / [Cinema Surround Pro](#) / [Cinema Surround](#) / [Stadion surround](#) / [Uit](#))

Selecteert de surround-geluidsinstellingen.

[Dolby Surround](#):

Biedt een surround-geluid net als de Dolby Atmos-inhoud voor alle invoer.

[Cinema Surround Pro](#):

Biedt een progressiever geluid bij het bekijken van films door de ruimtelijke effecten te verbeteren.

[Cinema Surround](#):

Biedt geschikt geluid bij het bekijken van films door de ruimtelijke effecten te verbeteren.

[Stadion surround](#):

Biedt dynamisch geluid bij het bekijken van films door de ruimtelijke effecten te verbeteren.

- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
 - Niet geldig voor Dolby Atmos-inhoud
-

Bass boost

(Aan / Uit)

Versterkt de bastonen.

- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
 - Niet geldig wanneer [Geluidsfunctie](#) is ingesteld op [Auto AI](#) of [Muziek](#)
-

Sport koppelen

(Aan / Uit)

Stelt de geluidsmodus automatisch in op [Stadion](#) wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Sport](#).

Volume-instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Geluid** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Space Tune-instelling / **Luidspreker kiezen** / **TV-luidsprekerinstelling** / **Automatisch volumebereik** / **Volume Correctie** / **Clear Sound instellingen** / **Verbetering van dialoog**
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Space Tune-instelling

Hiermee wordt de geluidskwaliteit automatisch aangepast op basis van de plaats van installatie of de omstandigheden in de ruimte.

- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
-

Space Tune

(Aan / Uit)

Hiermee wordt de geluidsinstelling ingeschakeld die is aangepast met **Space Tune-aanpassing**.

Space Tune-aanpassing

Hiermee wordt de geluidsinstelling met de functie Space Tune aangepast.

Luidspreker kiezen

(TV / Home Cinema)

Maakt bediening van de theatre-luidspreker via de afstandsbediening van de tv mogelijk door deze naar de signaalontvanger van de tv te wijzen.

TV:

Tv-luidsprekers zijn actief.

Home Cinema:

Het geluid komt van de theatre-luidsprekers. Speler Theatre, Blu-ray Disc Theatre of de versterker worden automatisch ingeschakeld als ze op stand-by staan.

- Het geluid van de tv-luidsprekers wordt uitgeschakeld. Als het apparaat wordt uitgeschakeld, worden de tv-luidsprekers geactiveerd.
- U kunt **Volume omhoog/omlaag** en **MUTE** gebruiken.



- Deze functie is beschikbaar wanneer theatre-luidsprekers die VIERA Link ondersteunen op deze tv zijn aangesloten.

TV-luidsprekerinstelling

(TV Speaker / Hoofdtelefoon / Uit)

Hiermee wordt de geluidsuitgang geselecteerd om het volume aan te passen.

- Het geluid van de luidsprekers van de tv wordt uitgeschakeld als u **Hoofdtelefoon** of **Uit** selecteert.

Automatisch volumebereik

(Aan / Uit)

Regelt automatisch grote geluidsverschillen tussen verschillende kanalen en ingangsmodi.

Volume Correctie

Past het volume van de afzonderlijke kanalen of ingangsmodus aan.

Clear Sound instellingen

(Aan / Uit)

Indien het geluid uit de luidsprekers van de televisie onduidelijk is als gevolg van de omgeving van de installatie, wordt **Aan** aanbevolen.

- Deze functie heeft alleen effect op geluid van de luidsprekers van de tv.
-

Verbetering van dialoog

(Aan / Uit)

Verbeterd de verstaanbaarheid van dialoog en commentaar.

- Niet geldig wanneer **Geluidsfunctie** is ingesteld op **Auto AI**

Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Hoofdtelefoonaansluiting](#) / [Hoofdtel. Volume](#) / [Subwoofer instellingen](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Hoofdtelefoonaansluiting

([Hoofdtelefoon](#) / [Subwoofer](#))

Hiermee wordt de geluidsuitgang van de hoofdtelefoonaansluiting geselecteerd.

Hoofdtelefoon:

De geluidsuitgangen bij gebruik van een hoofdtelefoon.

Subwoofer:

De geluidsuitgangen bij gebruik van een subwoofer.

= Opmerking =

- Gewoonlijk stelt u [Hoofdtelefoonaansluiting](#) in op [Hoofdtelefoon](#).
 - Wanneer [Hoofdtelefoonaansluiting](#) is ingesteld op [Subwoofer](#), kan de hoofdtelefoon niet goed worden gebruikt omdat alleen de lage geluidsfrequenties worden uitgevoerd.
 - Het volume van de subwoofer kan ook worden geregeld wanneer het volume van dit apparaat wordt bediend met de afstandsbediening van deze tv.
-

Hoofdtel. Volume

Past het volume van de hoofdtelefoon aan.

Subwoofer instellingen

Hiermee wordt de geluidsuitgang van de subwoofer geregeld.

Volume van de subwoofer:

Hiermee wordt het volume van de subwoofer geregeld.

- Bevestig het feitelijke geluidsvolume van deze tv en subwoofer en pas het volume aan.

Grensfrequentie:

Past de grensfrequentie van de subwoofersignaaluitvoer aan.

- De frequentie-uitvoer naar de subwoofer is minder dan de ingestelde grensfrequentie.
- De frequentie kan worden ingesteld tussen 100 Hz en 400 Hz.
- Bevestig het feitelijke geluidsvolume van deze tv en subwoofer en pas het volume aan.

Fabrieksinstellingen:

Zet [Subwoofer instellingen](#) terug naar de standaardinstellingen.

Stembegeleiding

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) > [Stembegeleiding](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Stembegeleiding](#) / [Snelheid](#) / [Volume](#) / [Taal](#) / [Gebruikersniveau](#) / [Webbrowser](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Stembegeleiding

([Aan](#) / [Uit](#))

Stel deze optie in op [Aan](#) om spraakbegeleiding in te schakelen bij basisfuncties (schermmeldingen enz.) voor visueel gehandicapte gebruikers.

- Niet geldig als meerdere vensters worden weergegeven
-

Snelheid

([Snel](#) / [Normaal](#) / [Langzaam](#))

Selecteert de spreeknelheid voor spraakbegeleiding.

Volume

([Maximum](#) / [Midden](#) / [Minimum](#))

Selecteert het volume voor spraakbegeleiding.

Taal

Wijzigt de taal voor spraakbegeleiding.

- Mogelijk zijn niet alle talen beschikbaar. Als de geselecteerde taal niet ondersteund wordt, wordt [Taal](#) automatisch ingesteld op [Engels](#).
-

Gebruikersniveau

([Beginner](#) / [Expert](#))

Selecteert hoe uitgebreid de spraakbegeleiding is.

Webbrowser

([Aan](#) / [Uit](#))

Selecteer [Aan](#) als u spraakbegeleiding bij netwerkinhoud wilt inschakelen in de webbrowser.

= Opmerking =

- De functie voor spraakbegeleiding komt mogelijk niet precies overeen.

Audiodescriptie

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) > [Audiodescriptie](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Voorkeursaudiotype](#) / [Volume](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
 - Voor DVB
-

[Voorkeursaudiotype](#)

([AD & gesproken ondertiteling](#) / [Gesproken ondertiteling](#) / [Audiodescriptie](#) / [Standaard](#))

Instellingen voor gesproken tekst voor visueel gehandicapten

Selecteer [Audiodescriptie](#) om de geluidstrack voor gesproken tekst, indien beschikbaar, voor de uitzending in te schakelen.

- In de informatiebalk wordt door [AD](#) de beschikbaarheid van de geluidstrack voor audiobeschrijving aangegeven.
 - Niet geldig als meerdere vensters worden weergegeven
-

[Volume](#)

Past het volume aan voor Audiobeschrijving.

Geavanceerde instellingen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[MPX](#) / [Audiovoorkeur](#) / [AV-synchronisatie](#) / [SPDIF kiezen](#) / [HDMI-Audioformaat](#) / [PCM Optical level](#) / [eARC](#) / [SPDIF-vertraging](#) / [HDMI ingang](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

MPX

Selecteert de multiplex-geluidsmodus (indien beschikbaar).

Stereo:

Gewoonlijk gebruikt u deze instelling.

Mono:

Als er geen stereosignaal kan worden ontvangen

M1 / M2:

Beschikbaar bij uitzending van monosignaal

- Voor analoog
-

Audiovoorkeur

([Auto](#) / [Meerkanaals](#) / [Stereo](#) / [MPEG](#))

- De beschikbare opties variëren afhankelijk van het geselecteerde land.

Selecteert de begininstelling voor audiotracks.

Auto:

Selecteert automatisch de audiotracks als een programma twee of meer tracks heeft. De prioriteit is als volgt: Dolby Audio (Dolby Digital Plus), HE-AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby AC-4), MPEG.

Meerkanaals:

Een meerkanaals-audiotrack krijgt voorrang.

Stereo:

Een stereo (2-kanaals) audiotrack krijgt voorrang.

MPEG:

MPEG krijgt voorrang.

- Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4) en Dolby Atmos zijn de coderingsmethodes voor digitale signalen die zijn ontwikkeld door Dolby Laboratories. Het signaal kan stereo (2-kanaals) of meerkanaalsaudio zijn.
 - HE-AAC is een perceptuele coderingsmethode voor compressie van digitale audio ten behoeve van een efficiënte opslag en overdracht.
 - MPEG is een methode waarmee audio wordt gecomprimeerd zonder groot verlies van audiokwaliteit.
 - Dolby Audio (Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos en HE-AAC zijn technologieën voor HD-programma's (High Definition).
 - Voor DVB
-

AV-synchronisatie

(Aan / Uit)

Vertraagt het videosignaal om het tijdsverschil tussen video- en audio-uitgangssignalen aan te passen.

- Het tijdsverschil in uitvoer tussen video- en audio-uitgangssignalen kan eventueel niet correct worden aangepast afhankelijk van het ingangssignaal en de gebruikte audioapparatuur.
 - Niet geldig in de volgende situaties:
 - [Input Lag](#) is ingesteld op [Snel](#).
 - [1080p Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [4K Pure Direct](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

SPDIF kiezen

(Auto / PCM / Dolby Audio)

Selecteert de begininstelling voor het digitale audio-uitgangssignaal uit de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- SPDIF is een standaard bestandsindeling voor audio-overdracht.

Auto:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos en HE-AAC multi-channel worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream. MPEG wordt uitgevoerd als PCM.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream, Dolby Digital Plus en Dolby AC-4 kunnen worden uitgevoerd als Dolby Digital Plus Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.

PCM:

Het digitale uitgangssignaal is altijd PCM.

Dolby Audio:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC en AAC worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream of Dolby Digital Plus Bitstream.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.
- eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel) zijn functies voor digitale audio-uitvoer via een HDMI-kabel.
- Voor DVB, video-inhoud

 → Mediaspeler > Afspelen > Audio-uitganginstellingen

 → Netwerk > Video's > Audio-uitganginstellingen

HDMI-Audioformaat

(Auto / PCM / Pass Through / Dolby Audio)

Selecteert de audio-indeling voor het HDMI-ingangssignaal.

Auto:

Dolby Audio wordt uitgevoerd als Dolby Audio Bitstream. Andere digitale audio-uitvoersignalen worden uitgevoerd als PCM. Wanneer het geluid van de theatre-luidsprekers komt, wordt Dolby Audio uitgevoerd met een pass-throughmethode.

PCM:

Digitaal audiosignaal wordt uitgevoerd als PCM.

Pass Through:

Wanneer de tv-luidsprekers actief zijn, wordt Dolby Audio uitgevoerd als Dolby Audio Bitstream. Andere digitale audio-uitvoersignalen worden uitgevoerd als PCM. Wanneer het geluid uit de theatre-luidsprekers komt, wordt het ingangssignaal uitgevoerd met een pass-throughmethode.

Dolby Audio:

Wanneer de tv-luidsprekers actief zijn, wordt Dolby Audio uitgevoerd als Dolby Audio Bitstream. Andere digitale audio-uitvoersignalen worden uitgevoerd als PCM. Wanneer het geluid van de theatre-luidsprekers komt, wordt Dolby Audio uitgevoerd met een transcodeermethode.

PCM Optical level

Past het audioniveau aan van PCM-uitvoer van de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie) om het af te stemmen op dat van de andere audiotypen.

eARC

(Aan / Uit)

Stel dit in op **Aan** om de eARC (Enhanced Audio Return Channel)-functie in te schakelen wanneer de apparatuur die de eARC-functie ondersteunt op deze tv is aangesloten.

- De ARC (Audio Return Channel)-functie wordt alleen ingeschakeld wanneer de aangesloten apparatuur de ARC-functie ondersteunt.
- Gebruik HDMI2 om de tv aan te sluiten op een versterker met eARC/ARC-functie.
- Gebruik een HDMI-kabel die de eARC-functie of HEC (HDMI Ethernet Channel)-functie ondersteunt.

SPDIF-vertraging

Past de vertragingstijd aan van de geluidsuitgangen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie) als het geluid niet synchroon is met het beeld.

- Voor DVB
-

HDMI ingang

(Digitaal / AnalooG)

Selecteren om aan te passen aan het ingangssignaal.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [HDMI-functies](#)

Digitaal:

Als het geluid wordt geleverd via de HDMI-kabelaansluiting

AnalooG:

Als het geluid niet wordt geleverd via de HDMI-DVI-adapterkabelaansluiting

- Voor HDMI

Programma gids

Tv-gids gebruiken

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

Programma gids - De elektronische programmagids (EPG) geeft een overzicht op het scherm weer, van de programma's die nu en de komende week worden uitgezonden (afhankelijk van de zender).

- Niet geldig in de analoge modus

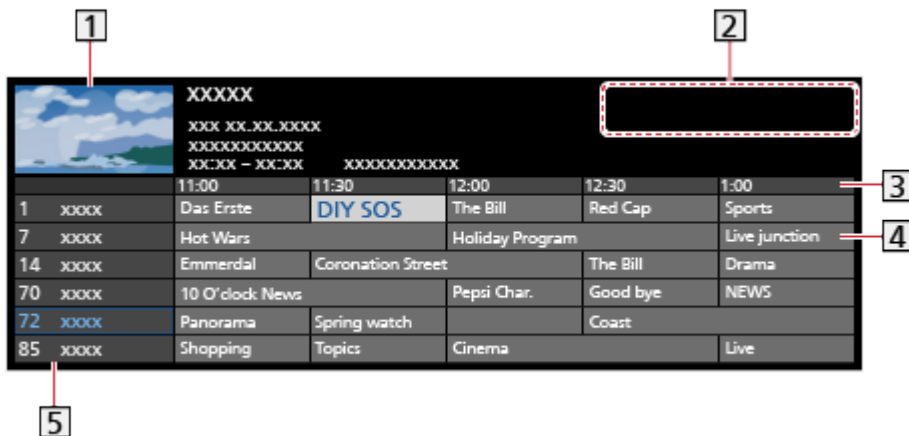
1. Selecteer de stand met **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#)










2. Geef **Programma gids** weer met **GUIDE**.

- Druk op **OPTION** om de indeling te wijzigen. ([Landschap](#) / [Portret](#))
 - Bekijk [Landschap](#) om meerdere kanalen te zien.
 - Bekijk [Portret](#) om één kanaal per keer te zien.
 - De beschikbaarheid van deze functie is afhankelijk van het geselecteerde land.

(Voorbeeld)



- 1** Tv-scherm
- 2** Datum / Zoeken / Categorie
- 3** Tijd
- 4** Programma
- 5** Kanaalpositie en -naam

- Het programma bekijken
 - 1) Selecteer het huidige programma en druk op **OK** om te openen.
 - Het huidige programma wordt linksboven in het scherm weergegeven.
 - 2) Selecteer **Weergave** en druk op **OK** om weer te geven.
 - Gebruik van **Timer programmeren**
 → **Kijken > Programma gids > Timer programmeren**
- Naar de vorige dag
 (Rood)
- Naar de volgende dag
 (Groen)
- Programmatitels zoeken en een lijst van de gezochte programma's weergeven (indien beschikbaar)
 - 1) Geef de zoeklijst weer met  (Geel).
 - 2) Selecteer **Zoeken** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Voer tekst in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen** en druk op **OK** om in te stellen.

 - 4) Druk op  (Groen) om te zoeken.
 - Alle programmatitels die het betreffende woord bevatten, worden in de lijst getoond.
 - Als u zonder tekst zoekt, worden alle programma's inclusief huidige programma's weergegeven.
- Een lijst met kanalen van de geselecteerde categorie weergeven
 → **Home > Live tv > Optiemenu**
 - Stel **Favorieten bewerken** in om een overzicht van uw favoriete kanalen weer te geven.
 → **Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Favorieten bewerken**
- Meer informatie over een programma weergeven
 - 1) Selecteer het programma.
 - 2) Druk op  om te kijken.
 - Druk opnieuw om terug te keren naar **Programma gids**.
- **Programma gids** verlaten
EXIT

= Opmerking =

- Als de tv voor het eerst wordt ingeschakeld of langer dan een week uitgeschakeld was, kan het even duren voordat de tv-gids helemaal geladen is.

Timer programmeren

Met deze functie kunt u programma's selecteren die u wilt opnemen op de USB HDD.

1. Geef [Programma gids](#) weer met **GUIDE**.
2. Selecteer het programma en druk op **OK** om te openen.
 - U kunt ook een timergebeurtenis instellen door op  te drukken.
 - Een timergebeurtenis controleren, wijzigen of annuleren
 → [Opnemen > Timer programmeren > Timer-programmering bewerken](#)
 - Ledlamp gaat oranje branden in stand-by wanneer [Timer programmeren](#) is ingesteld.
 - Terugkeren naar [Programma gids](#)
BACK
 - Als u het huidige programma selecteert, verschijnt er een bevestigingsscherm dat vraagt of u het programma wilt kijken of opnemen. Selecteer [Timer programmeren](#) en druk op **OK** om [USB HDD Rec.](#) in te stellen en op te nemen vanaf het moment waarop u de instelling van de timergebeurtenis voltooit.
 -  wordt op het scherm tv-gids weergegeven als [Timer programmeren](#) is ingesteld.
 - Afhankelijk van het land dat u kiest, kunt u [Signaal ondersteunt opname](#) instellen (zie hieronder).


= Opmerking =

- Niet geldig in de analoge modus
- [Timer programmeren](#) werkt alleen betrouwbaar als de correcte tijdgegevens worden ontvangen van de zender of serviceprovider.
- Wanneer u programma's opneemt op de USB HDD, moet u ervoor zorgen dat die geformatteerd is en ingeschakeld is voor opnemen in [Instelling USB-apparaat](#).

 → [Opnemen > USB HDD instellen](#)

■ Signaal ondersteunt opname

Signaal ondersteunt opname is [Timer programmeren](#) dat wordt gestuurd door de informatie van de tv-gids; als de zender de begin- en eindtijd van het programma wijzigt, zal de timergebeurtenis die wijziging volgen. Let erop dat [Signaal ondersteunt opname](#) uitsluitend betrouwbaar werkt wanneer de informatie correct wordt ontvangen van de zender.


- De beschikbaarheid van deze functie is afhankelijk van het geselecteerde land en de tv-stand.
-  wordt weergegeven op de timergebeurtenis als [Signaal ondersteunt opname](#) is ingesteld.

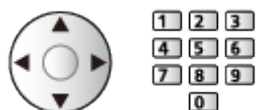
= Opmerking =

- Wanneer u de starttijd en de eindtijd van een signaal ondersteunde opname bewerkt met meer dan 10 minuten, volgt deze de wijzigingen van zender niet meer. De start- en eindtijden zijn dan vast.

Teletext


Teletekst lezen

1. Schakel over op teletekst met **TEXT**.
 - De indexpagina wordt weergegeven. (De inhoud is afhankelijk van de zender.)
 - Het huidige paginanummer en subpaginanummer wordt linksboven in het scherm weergegeven.
 - De datum en tijd worden rechtsboven in het scherm weergegeven.
 - De kleurenbalk wordt onder in het scherm weergegeven.
2. Selecteer de pagina met **Cursortoetsen**, **cijfertoetsen** of  (gekleurde toetsen).




- Het contrast aanpassen
 - 1) Druk drie keer op **MENU** om **Kontrast** te openen.
 - 2) Pas aan en druk op **OK** om in te stellen.
- Teletekst verlaten
EXIT

■ Verborgen gegevens vrijgeven


1. Druk op **MENU**.
2. Geef de gegevens weer met  (Rood).
 - Druk opnieuw om te verbergen.

■ Een opgeslagen voorkeerpagina bekijken

Druk op **STTL** om een favoriete pagina weer te geven.

- Vraag de opgeslagen pagina op in  (Blauw). (Lijstmodus)
- De fabrieksinstelling is "P103".









■ VOLLEDIG / BOVEN / ONDER

1. Druk op **MENU**.
2. Druk op  (Groen) om de indeling te wijzigen.

■ Tv-beeld en teletekst tegelijkertijd weergeven in twee vensters

1. Druk tweemaal op **MENU**.
2. Zet **Beeld en Tekst** op **Aan / Uit**.
 - U kunt deze functie alleen in het teletekstscherf bedienen.



■ Veelbekeken pagina's opslaan op de kleurenbalk (Lijstmodus)






1. Druk op     (gekleurde toetsen) terwijl de pagina wordt weergegeven.
2. Druk op **OK** en houd ingedrukt.
 - Het opgeslagen paginanummer wordt wit.
 - Opgeslagen pagina's wijzigen
 - 1) Druk op     (gekleurde toetsen) om te wijzigen.
 - 2) Voer een nieuw paginanummer in met **cijfertoetsen**.



- 3) Druk op **OK** en houd ingedrukt.

■ Een subpagina bekijken

Het aantal subpagina's wordt bovenaan het scherm weergegeven. Druk op  /  om een subpagina te bekijken. (Alleen als teletekst meer dan één pagina heeft.)

- Het aantal subpagina's varieert per zender (maximaal 79 pagina's).
- Zoeken kan even duren als u tv kijkt.
- Een bepaalde subpagina bekijken
 - 1) Druk op **MENU**.
 - 2) Druk op  (Blauw).
 - 3) Voer het 4-cijferige nummer in (bijv. pagina 6: druk op    ).

Teletekst-stand

Teletekst is een dienst waarbij de zender tekstgegevens aanlevert.

- De beschikbare functies zijn afhankelijk van de zender.
1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **Tv instellingen** > **Teletext** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **TOP (FLOF)** / **List** en druk op **OK** om in te stellen.


■ TOP-stand (voor TOP-tekstuitzending)

TOP is een verbetering van de standaard teletekstservice met snellere zoekopties en een eenvoudige navigatie.

- Snel overzicht van de beschikbare teletekstinformatie
- Gebruiksvriendelijke, stapsgewijze selectie van het onderwerp
- Informatie over de paginastatus onder in het scherm
- Beschikbare pagina omhoog/omlaag

 (Rood) /  (Groen)

- Onderwerpblokken selecteren

 (Blauw)

- Het volgende onderwerp in het blok selecteren

 (Geel)

(Na het laatste onderwerp gaat u naar het volgende blok.)

■ FLOF (FASTEXT)-modus (voor FLOF (FASTEXT) uitzending)

In de FLOF-modus worden onder op het scherm vier gekleurde onderwerpen weergegeven.

Als u meer wilt weten over een van deze onderwerpen, drukt u op de gekleurde toets.

Deze functie biedt snel toegang tot informatie over de weergegeven onderwerpen.

■ Lijstmodus

In de lijstmodus worden onder op het scherm vier gekleurde paginanummers weergegeven. Elk van deze nummers kan worden gewijzigd en opgeslagen in het geheugen van de tv.

 → [Kijken > Teletext > Teletekst lezen](#)

Teletekst instelling

Selecteert lettertype voor teleteksttaal.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Instellingen** > **Tv instellingen** > **Teletekst instelling** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer het lettertype en druk op **OK** om in te stellen.
-

West:

Engels, Frans, Duits, Grieks, Italiaans, Spaans, Zweeds, Turks, enz.

Oost1:

Tsjechisch, Engels, Ests, Lets, Roemeens, Russisch, Oekraïens, enz.

Oost2:

Tsjechisch, Hongaars, Lets, Pools, Roemeens, enz.

Kanalen afstemmen en bewerken

Menu Instellingen

U kunt kanalen opnieuw instellen, kanaallijsten bewerken, lijsten maken met favoriete kanalen, enz.

1. Selecteer de stand met **TV**.
[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#) / [Analoog](#)
2. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
3. Selecteer [Instellingen](#) > [Afstemmenu](#) en druk op **OK** om te openen.
[DVB-S afstemmenu](#) / [DVB-C afstemmenu](#) / [DVB-T afstemmenu](#) / [DVB-via-IP afstemmenu](#) / [Analoog afstemmenu](#)
 - De menunaam verschilt naargelang de tv-stand.
4. Selecteer een van de functies en druk op **OK** om te openen.
[Bewerking zenderlijst](#) / [Favorieten bewerken](#) / [Auto set-up](#) / [Handm. afstemming](#) / [Zenderlijst updaten](#) / [Favoriete netwerk](#) / [Nieuw zenderbericht](#) / [Meld. vervangend zender](#) / [Signaalconditie](#) / [Signaaldemping](#)
 - Afhankelijk van de tv-modus en het land dat u selecteert, verschillen de functie-items.

Bewerking zenderlijst

■ DVB-kanalen bewerken


U kunt de lijst van alle DVB-kanalen bijwerken door kanalen toe te voegen/te verwijderen en te verplaatsen.

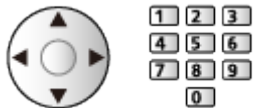
- Kanalen die niet in de lijst met alle DVB-kanalen staan, kunnen niet worden weergegeven behalve in deze functie.
- Niet alle kanalen kunnen worden bewerkt, afhankelijk van de zender.

1. Selecteer **Bewerking zenderlijst** en druk op **OK** om te openen.

- De kanaalpositie omwisselen/verplaatsen

1) Druk op  (Groen) om te bewerken.

2) Stel de nieuwe positie in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen** en druk op  (Groen) om op te slaan.



- Het kanaal verwijderen

 (Blauw)

- Om alle kanalen te verwijderen

 (Geel)

- Kanaal toevoegen

1) Selecteer een kanaal uit **Kanalen Gevonden**.


2) Druk op **OK** om het toe te voegen aan alle kanalen.

- Kanalen in alfabetische volgorde plaatsen

 (Rood)

- Alle kanalen aan de lijst toevoegen (indien beschikbaar)

1) Druk op  (Geel).


2) Druk op  (Groen) om alles toe te voegen (afhankelijk van de zender).

- Opgvolgende kanalen in een keer aan de lijst toevoegen (indien beschikbaar)

1) Druk op  (Geel).

2) Maak de kanaalblokkering en druk op **OK** om toe te voegen.

- De categorie wijzigen van **Kanalen Gevonden**

 (Blauw)

2. Druk op **BACK** en **OK** om op te slaan.

- De kanalenlijst uitwisselen (DVB-S)

1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.

2) Selecteer **Instellingen** > **Overige instellingen** > **Zenderlijst uitwisselen** en druk op **OK** om te openen.

3) Volg de aanwijzingen op het scherm.

- Verwijder USB-apparaten tijdens het gebruik, met uitzondering van het USB-flashgeheugen dat voor deze functie wordt gebruikt.

 → **Instellingen** > **Instellingen** > **Overige instellingen**

■ Ongewenste analoge kanalen overslaan

U kunt ongewenste kanalen verbergen (overslaan). De verborgen kanalen worden niet weergegeven behalve via deze functie.

1. Selecteer **Zenderlijst** en druk op **OK** om te openen.

2. Selecteer een kanaal.

3. Druk op **OK** om **Bekendmaken** / **Verbergen** in te stellen (overslaan).



: **Bekendmaken**

: **Verbergen** (overslaan)

- Alle kanalen weergegeven (indien beschikbaar)


 (Geel)

■ Analoge kanalen bewerken


- De kanaalpositie omwisselen/verplaatsen (indien beschikbaar)
 - 1) Druk op  (Groen) om te bewerken.
 - 2) Stel de nieuwe positie in met **Cursortoetsen** en druk op  (Groen) om op te slaan.

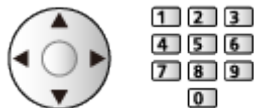


- Kanalen opnieuw instellen ([Handm. afstemming](#))

 (Rood)

- Een kanaal hernoemen

- 1) Druk op  (Blauw) om te bewerken.
- 2) Voer tekst (maximaal 5 tekens) in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen** en druk op **OK** om in te stellen.



- 3) Druk op **BACK** om op te slaan.

= Opmerking =

- Als een videorecorder in de analoge stand alleen met de RF-kabel is aangesloten, bewerkt u [VCR](#).

Favorieten bewerken








De lijsten met favorieten kunnen gebruikt worden voor overschakelen in de informatiebalk en het scherm met de tv-gids.

 → [Kijken > Algemene functies > Informatiebalk](#)

 → [Kijken > Programma gids > Tv-gids gebruiken](#)


■ Een overzicht maken van uw favoriete DVB-kanalen

U kunt uw eigen lijsten met favoriete kanalen van verschillende zenders maken (maximaal 4: [Favoriet 1](#) tot [4](#)).





1. Selecteer [Favorieten bewerken](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Selecteer het DVB-kanaal dat u in uw lijst wilt opnemen.
 - Als het kanaal versleuteld is, verschijnt .
 - Andere favorieten weergeven
 -  (Groen)
 - Kanalen in alfabetische volgorde plaatsen
 -  (Rood)
 - Een andere categorie kiezen
 -  → [Home > Live tv > Optiemenu](#)
3. Druk op **OK** om het toe te voegen aan de lijst met favorieten.
 - Alle kanalen aan de lijst toevoegen (indien beschikbaar)
 - 1) Druk op  (Geel).
 - 2) Druk op  (Groen) om alles toe te voegen.
 - Opvolgende kanalen in een keer aan de lijst toevoegen
 - 1) Druk op  (Geel).
 - 2) Maak de kanaalblokkering en druk op **OK** om toe te voegen.
4. Druk op **BACK** en **OK** om op te slaan.

■ Uw DVB-favorietenlijst bewerken

U kunt de favorietenlijst bewerken als de cursor op het kanaal in de lijst staat.

- Het kanaal verplaatsen
 - 1) Selecteer het kanaal.
 - 2) Druk op  (Groen).
 - 3) Selecteer de nieuwe positie met **Cursortoetsen**.



- 4) Druk op  (Groen) om op te slaan.
- Het kanaal verwijderen
 - 1) Selecteer het kanaal.
 - 2) Druk op  (Blauw) om te verwijderen.
 - Druk op  (Geel) om alle kanalen te verwijderen.
 - De favorieten een naam geven
 - 1) Druk op  (Rood).
 - 2) Voer tekst (maximaal 10 tekens) in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen** en druk op **OK** om in te stellen.



- 3) Druk op **BACK** om op te slaan.

Auto set-up

Met deze functie kunt u automatisch opnieuw afstemmen op kanalen die in het gebied worden ontvangen.

- Deze functie is alleen beschikbaar als de kanalen al afgestemd zijn.
- Alleen in de geselecteerde stand wordt opnieuw afgestemd. Alle vorige afsteminstellingen worden gewist.
- De pincode voor het kinderslot is vereist om vergrendelde kanalen opnieuw af te stemmen.

 → [Functies > Kinderslot > Pincode](#)

- Als het afstemmen nog niet voltooid is, stelt u [Handm. afstemming](#) in.

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Handm. afstemming](#)

■ DVB-S

1. Selecteer [Antennesysteem](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Selecteer [Een LNB / MiniDiSEqC / DiSEqC 1.0 / Enkele kabelverb.](#) en druk op **OK** om in te stellen.

[Een LNB:](#)

Compatibel met één LNB.

[MiniDiSEqC:](#)

Er kunnen maximaal 2 LNB's worden bestuurd.

[DiSEqC 1.0:](#)

Er kunnen maximaal 4 LNB's worden bestuurd.

[Enkele kabelverb.:](#)

Wanneer u een router met enkele kabelverbinding gebruikt, zijn 32 gebruikersbanden beschikbaar.

- Als u een DiSEqC-antennebesturingssysteem gebruikt, kunt u meerdere satellieten ontvangen.
 - Deze tv ondersteunt DiSEqC versie 1.0.
3. Selecteer [LNB configuratie](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Selecteer [Stand dual tuner](#), stel in op [Aan](#) om de dual tuner te gebruiken.

4. Selecteer **LNB / Satelliet** en stel in.

- Selecteer **IN 1 / IN 2** in **Signaalingang** om voor elke tuner in te stellen.

1) Stel eerst **LNB** in.

- Als u instelt op **Een LNB**, is **LNB** niet selecteerbaar.
- Als u instelt op **MiniDiSEqC** of **Enkele kabelverb.**, selecteer uit LNB AA en AB.
- Als u instelt op **DiSEqC 1.0**, selecteer uit LNB AA, AB, BA en BB.

2) Stel **Satelliet** in voor de geselecteerde LNB.

- Selecteer **Geen satelliet** als u niet weet welke satelliet aangesloten wordt. (De satelliet wordt gezocht in **Auto set-up**.)
- Selecteer **Gebuiker bepalen** om **Transponder frequentie testen** handmatig in te stellen.
- Als u dit instelt op **Enkele kabelverb.**, zijn er extra instellingen vereist. Stel **Enkele kabelverb.-versie** en **Gebruiker LNB laagf.** in. Lees de handleiding van de router met enkele kabelverbinding voor meer informatie.

 → **Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Beschikbare satellieten**

5. Druk op **BACK** om op te slaan.

6. Selecteer **Auto set-up** en druk op **OK** om te openen.

7. Selecteer **Zoekmode / Scanmode** en druk op **OK** om te openen.

8. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

- **Scanmode**

Snel:

Scant de geschikte frequentie voor de geselecteerde satelliet.

Volledig:

Scant het hele frequentiebereik.

- Selecteer na de instellingen **Scannen starten** en druk op **OK** om te zoeken.

9. Een bevestigingsscherm wordt weergegeven. Druk op **OK** om **Auto set-up** te starten. (De instellingen worden automatisch gemaakt.)

- Na afloop wordt het kanaal op de laagste positie weergegeven.

= Opmerking =

- Stel **Stand dual tuner** in op **Aan** om het DVB-S-sigitaal te selecteren voor de DVB-via-IP-serverfunctie.

■ DVB-C, DVB-T, Analoo

1. Selecteer [Auto set-up](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Stel [Instellingen DVB-C auto set-up](#) in en druk op **OK** om op te slaan. (DVB-C)

- [Scanmode](#)

[Snel:](#)

Scant de in uw land beschikbare frequentie.

[Volledig:](#)

Scant het hele frequentiebereik.

- Gewoonlijk stelt u [Frequentie](#), [Symboolklasse](#) en [Netwerk ID](#) in op [Auto](#). Als [Auto](#) niet wordt weergegeven of indien nodig, voert u met [cijfertoetsen](#) de instellingen van uw kabelprovider in.



- Selecteer na de instellingen [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.
3. Een bevestigingsscherm wordt weergegeven. Druk op **OK** om [Auto set-up](#) te starten. (De instellingen worden automatisch gemaakt.)
 - Na afloop wordt het kanaal op de laagste positie weergegeven.

■ DVB-via-IP

- Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-clientverbinding](#)

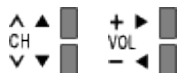
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

1. Selecteer [Auto set-up](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Een bevestigingsscherm wordt weergegeven. Druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer een server uit [Serverlijst](#).
4. Selecteer [Clientinstellingen](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Selecteer [Unicast-omgeving](#) voor gebruik in een thuisnetwerk.
 - Selecteer [Multicast-omgeving](#) voor gebruik in een gebouw met meerdere appartementen, hotel, ziekenhuis, e.d. (Alle servers worden automatisch geselecteerd.)
5. Selecteer [Kanalen zoeken](#) en druk op **OK** om te openen.
6. Stel [DVB-via-IP zoekmodus](#) in en selecteer [Start auto set-up](#).
 - Stel DVB-via-IP-configuratie in om DVB-kanalen af te stemmen.
 - Na afloop wordt het kanaal op de laagste positie weergegeven.

■ Auto set-up met de toetsen op de tv

1. Houd knop "INPUT/OK/HOLD for MENU" 3 seconden ingedrukt om het hoofdmenu weer te geven.
2. Stel **Auto set-up** in met de volgende toetsen op het bedieningspaneel.

- De cursor verplaatsen / een optie selecteren / een menuonderdeel selecteren



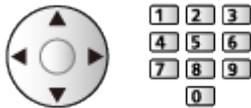
- Gebruik knop "INPUT/OK/HOLD for MENU" om het menu te openen, en gewijzigde instellingen of opties op te slaan

Handm. afstemming

- Gewoonlijk gebruikt u [Auto set-up](#) of [Zenderlijst updaten](#) om DVB-kanalen opnieuw af te stemmen.
- Gebruik deze functie als het afstemmen niet is voltooid of om de richting van de antenne of schotel af te stellen. (DVB)
- Alle gevonden DVB-kanalen worden toegevoegd aan [Bewerking zenderlijst](#).

■ DVB-S

- Raadpleeg de maatschappijen van de ontvangen satellietzenders voor de instelling.
1. Selecteer [Transponderfrequentie](#) / [Symboolklasse](#) / [Polarisatie](#) / [Modulatie](#) / [Service ID](#) en stel in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**.



2. Selecteer [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.

■ DVB-C

1. Voer de frequentie in met **cijfertoetsen**.



- Gewoonlijk stelt u [Symboolklasse](#) en [Service ID](#) in op [Auto](#).
2. Selecteer [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.

■ DVB

1. Selecteer een kanaal en pas de frequentie aan voor elk kanaal.
 - Stel in waar het niveau van [Signaalkwaliteit](#) maximaal wordt.
2. Druk op **OK** om te zoeken.

■ Analooq

Stel het analoge kanaal handmatig in na [Auto set-up](#).

- Stel [Geluidssysteem](#) en [Kleur systeem](#) in en voer deze functie uit. Gewoonlijk stelt u [Kleur systeem](#) in op [Auto](#).
 - SC1: PAL B, G, H/SECAM B, G
 - SC2: PAL I
 - SC3: PAL D, K/SECAM D, K
 - F: SECAM L, L'

1. Selecteer de kanaalpositie met **cijfertoetsen**.



2. Selecteer het kanaal met **Kanaal omhoog/omlaag**.



3. Stel [Handm. afstemming](#) in.

4. Selecteer [Opslaan](#) en druk op **OK** om in te stellen.

- Gebruik [Fijnafstemming](#) om de afstemming van een kanaal een klein beetje aan te passen (bijvoorbeeld bij slechte weersomstandigheden).
- Als een videorecorder alleen met de RF-kabel is aangesloten, selecteert u kanaalpositie **0**.

■ DVB-via-IP (DVB-S)

- Raadpleeg de maatschappijen van de ontvangen satellietzenders voor de instelling.

1. Selecteer [Transponderfrequentie](#) / [Symboolklasse](#) / [Polarisatie](#) / [Modulatie](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) en stel in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**.



2. Selecteer [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.

■ DVB-via-IP (DVB-C)

1. Selecteer [Frequentie](#) / [Bandbreedte](#) / [Modulatietype](#) / [Symboolklasse](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) en stel in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**.



- Gewoonlijk stelt u [Symboolklasse](#) in op [Auto](#).
2. Selecteer [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.


■ DVB-via-IP (DVB-T)

1. Selecteer [Frequentie](#) / [Bandbreedte](#) / [Modulatie](#) / [FEC](#) / [Service ID](#) en stel in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**.



2. Selecteer [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.

= Opmerking =

- Voor details over DVB-via-IP-verbindingen
 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-clientverbinding](#)
- Niet geldig wanneer [Clientinstellingen](#) op [Multicast-omgeving](#) staat (DVB-via-IP)

Zenderlijst updaten

Door de DVB-kanaallijst bij te werken, kunt u automatisch kanalen toevoegen, verwijderde kanalen wissen of de naam en positie van kanalen bijwerken.

- De kanaallijst wordt bijgewerkt met behoud van uw instellingen in [Bewerking zenderlijst](#), [Favorieten bewerken](#), [Kinderslot](#), enz.
- Afhankelijk van de sterkte van het signaal slaagt het bijwerken mogelijk niet.
- Om DVB-S-kanalen bij te werken, stelt u [Zoekmode](#) en [Scanmode](#) in voordat u het bijwerken uitvoert.
 - 1) Selecteer [Zoekmode](#) / [Scanmode](#) en druk op **OK** om te openen.
 - 2) Stel elk item in en druk op **OK** om op te slaan.
 - 3) Selecteer na de instellingen [Scannen starten](#) en druk op **OK** om te zoeken.

= Opmerking =

- Niet geldig wanneer [Clientinstellingen](#) op [Multicast-omgeving](#) staat (DVB-via-IP)

Signaalconditie

Met deze functie kunt u de signaalsterkte van een kanaal controleren met indicatoren.

- Een goede signaalsterkte betekent niet zonder meer dat het signaal geschikt is voor ontvangst.
- De verticale lijnen tonen de maximale signaalsterkte van het geselecteerde kanaal.
- Naar een ander kanaal gaan



- Voor DVB

Tv-signalen instellen

Hiermee worden de tv-signaalingangen ingesteld die met deze tv moeten worden gebruikt.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Tv-signalen instellen** en druk op **OK** om te openen.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.

Andere instellingen

Favoriete netwerk

Selecteert uw favoriete netwerk voor elke zender (alleen in bepaalde landen beschikbaar).

- Voor DVB-C, DVB-T
-

Nieuw zenderbericht

Hiermee bepaalt u of er wel of niet een bericht moet worden ontvangen wanneer een nieuw kanaal wordt gevonden.

- Als een bericht verschijnt, kunt u [Zenderlijst updaten](#) uitvoeren door op **OK** te drukken.
 - Niet geldig in DVB-via-IP
-

Meld. vervangend zender

(Aan / Uit)

Stel in op [Aan](#) om een bericht weer te geven om over te schakelen naar de beschikbare dienst (alleen beschikbaar in sommige landen).

- Voor DVB-C, DVB-T
-

Signaaldemping

(Aan / Uit)

Dempt automatisch het DVB-C-signaal om interferentie te vermijden.

- Als het DVB-C-signaal te sterk is, kan er interferentie optreden. Selecteer in dat geval [Aan](#) om het signaal automatisch te dempen.
-

Voeg TV-signaal toe

Voegt de tv-stand toe.

- Hiermee kunt u elke tv-modus toevoegen die werd overgeslagen tijdens de initiële [Auto set-up](#).

Beschikbare satellieten

■ Beschikbare satellieten en schoteluitlijning voor het afstemmen op DVB-S-kanalen

Neem contact op met uw lokale leverancier om te controleren of uw satellietdish correct is geïnstalleerd.

Raadpleeg ook de maatschappijen van de satellietzenders die u ontvangt voor details.

- Intelsat op 85,2° oost
- ABS 1 op 75° oost
- Express op 53° oost
- Intelsat op 45° oost
- Turksat op 42° oost
- Hellas op 39° oost
- Eutelsat op 36° oost
- Eutelsat op 33° oost
- Astra op 28,2° oost
- Badr op 26° oost
- Eutelsat op 25,5° oost
- Astra op 23,5° oost
- Eutelsat op 21,5° oost
- Astra op 19,2° oost
- Eutelsat op 16° oost
- Hot Bird op 13° oost
- Eutelsat op 10° oost
- Eutelsat op 9° oost
- Eutelsat op 7° oost
- Astra op 4,8° oost
- Thor op 0,8° west / Intelsat op 1° west
- Amos op 4° west
- Eutelsat op 5° west
- Eutelsat op 7° west
- Eutelsat op 8° west
- Eutelsat op 12,5° west
- Telstar op 15° west
- SES op 22° west
- Intelsat op 24,5° west
- Hispasat op 30° west

Opnemen

USB HDD instellen

Vorbereidingen

U kunt digitale tv-programma's op de aangesloten USB HDD opnemen en op verschillende manieren afspelen.

- Gebruik de USB HDD uitsluitend voor opnamen met deze tv.
- Sluit de USB HDD met de USB-kabel aan op de USB 1-ingang.
- Sluit de USB HDD op het stopcontact aan.
- Gebruik [USB Veilig verwijderen](#) in [Instelling USB-apparaat](#) om de USB HDD veilig van de tv te verwijderen.


 → [Opnemen > USB HDD instellen > Instelling voor USB HDD](#)

- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.



- 1** USB-poort
- 2** USB-kabel
- 3** USB HDD
- 4** Stopcontact

= Let op =

- In de volgende gevallen worden alle gegevens op de USB HDD gewist:
 - Wanneer de USB HDD met de tv wordt geformatteerd
 → [Opnemen > USB HDD instellen > Instelling voor USB HDD](#)
 - Wanneer de USB HDD wordt geformatteerd voor gebruik met een pc, enz.
- Als de tv voor een defect is gerepareerd, moet u de USB HDD voor gebruik mogelijk eerst opnieuw met de tv formatteren. (Na het formatteren worden alle gegevens gewist.)
- Als u de USB HDD na tv-opnamen met een pc wilt gebruiken, moet u hem eerst met de pc formatteren. (Voor het formatteren via een pc zijn wellicht specifieke hulpmiddelen of handelingen nodig. Raadpleeg de handleiding van de USB HDD voor meer informatie.)
- Inhoud die met deze tv op de USB HDD is opgenomen, kan alleen op deze tv worden afgespeeld. U kunt de inhoud niet afspelen op een andere tv (inclusief een tv met hetzelfde modelnummer) of andere apparatuur.
- Schakel de tv niet uit, trek de stekker niet uit het stopcontact en verwijder de USB HDD niet tijdens gebruik (formatteren, opnemen, enz.). Dat kan een defect aan het apparaat veroorzaken of de opgenomen gegevens beschadigen. (Een elektrische storing kan ook de oorzaak voor het defect zijn.)

= Opmerking =

- Analoge tv-programma's kunnen niet op een USB HDD worden opgenomen.
- Datatransmissie en radiozenders worden niet opgenomen, en de opnamefunctie werkt niet tijdens periodes zonder signaal.
- Afhankelijk van de zender en de serviceprovider kunnen niet alle programma's worden opgenomen.
- Afhankelijk van de netwerkomstandigheden werkt de opnamefunctie mogelijk niet correct in DVB-via-IP.
- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
- Tv-programma's die zijn opgenomen op de USB HDD kunnen niet worden gekopieerd.
- Opgenomen inhoud wordt wellicht niet correct afgespeeld, afhankelijk van de voortgang van de opname.
- Voor details over de USB HDD

 → [Opnemen > Technische informatie > USB HDD](#)

Instelling voor USB HDD

Formateer en stel de USB HDD met deze tv in als u ermee wilt opnemen.

Alle USB-apparaten die als massaopslagapparaat herkend worden, worden in een lijst weergegeven.

- Houd er rekening mee dat de USB HDD geformatteerd wordt en dat alle gegevens gewist zijn na deze instellingen.
- Sluit de USB HDD aan en schakel hem in voordat u hem instelt.

 → Opnemen > USB HDD instellen > Voorbereidingen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Instelling USB-apparaat** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de USB HDD waarop u wilt opnemen en druk op **OK** om het instellen te starten.

- Sommige USB HDD's kunnen niet worden weergegeven.
- Informatie van het gemarkeerde apparaat weergegeven



4. Als het waarschuwings- en bevestigingsscherm voor USB HDD wordt weergegeven, selecteert u **Ja** en drukt u op **OK** om verder te gaan.
 5. Als het bevestigingsscherm voor de naam voor de USB HDD wordt weergegeven, selecteert u **Ja** en drukt u op **OK** om in te stellen.
 - De naam voor de USB HDD wordt automatisch bepaald. Als u de naam wilt bewerken, selecteert u **Ja**.
- 1) Voer tekst in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen** en druk op **OK** om in te stellen.



- 2) Druk op **BACK** om op te slaan.

6. Als het bevestigingsscherm voor het inschakelen van de USB HDD voor opname wordt weergegeven, selecteert u **Ja** en drukt u op **OK** om in te stellen.
 - Als er al een andere geformatteerde USB HDD is, wordt dit bevestigingsscherm weergegeven om over te schakelen en deze USB HDD voor opnamen geschikt te maken.

- Stand van de USB HDD
 - ◉▶ : De USB HDD is beschikbaar voor opnemen en afspelen.
Slechts één USB HDD in de lijst kan voor opnamen gebruikt worden.
 - ▶ : De USB HDD is beschikbaar voor afspelen.
- De stand wijzigen
 - OK
- De USB HDD-naam bewerken
 - (Groen)
- Formatteren
 - (Rood)
- De USB HDD veilig van de tv verwijderen
 - (Geel)

= Opmerking =

- U kunt voor opnames slechts één USB HDD tegelijk kiezen.
- U kunt de instellingen voor de USB HDD niet wijzigen terwijl een opname bezig is.
- Vergewis u ervan dat [Stand dual tuner](#) is ingesteld op [Aan](#) in [LNB configuratie](#) als u twee programma's tegelijkertijd wilt opnemen in DVB-S.
 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Auto set-up](#)

Het huidige programma opnemen

One Touch Recording

Met deze functie kunt u het huidige programma direct op de USB HDD opnemen.

- Controleer of de code van de afstandsbediening "73" is.

 → Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Opname-instelling** > **One Touch Recording** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de maximale opnametijd **30 / 60 / 90 / 120 / 180 (minuten)** en druk op **OK** om in te stellen.

■ Een One Touch Recording starten

Druk op  om te starten.

■ De opname stoppen

Druk op  om te stoppen.

■ Opgenomen inhoud weergeven of wissen

Opgenomen tv-programma's kunnen worden afgespeeld in de mediaspeler.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de USB HDD waarop u wilt opnemen en druk op **OK** om te openen.

 → Mediaspeler > Tv-opnamemodus

- Zelfs als **One Touch Recording** bezig is, kunt u alle inhoud afspelen. (Afhankelijk van de USB HDD is het afspelen mogelijk niet beschikbaar of werkt het opnemen niet goed tijdens het afspelen.)

REW LIVE TV

Het huidige programma wordt constant binnen de maximale opneembare tijd op de USB HDD opgenomen.

- Controleer of de code van de afstandsbediening "73" is.

 → Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Opname-instelling** > **REW LIVE TV** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Auto** om **REW LIVE TV** te starten.
 - De opname start automatisch als u **Auto** selecteert.
 - De opname wordt mogelijk niet gestart als een andere opname bezig is, als het tv-signaal slecht is of als er geen beeld is.

■ REW LIVE TV bedienen

- Pauzeren



- Achteruit zoeken (tot 90 minuten)



- Na het pauzeren of achteruit zoeken, kunnen de volgende knoppen voor bediening worden gebruikt.

◀ : Achteruit zoeken

▶ : Vooruit zoeken


▽ : Terugkeren naar het huidige programma

OK : Afspelen / Pauze

  : Achteruit zoeken / Vooruit zoeken

 : Pauze / Hervatten

 : Afspelen

 : Terugkeren naar het huidige programma

■ REW LIVE TV stoppen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Opname-instelling** > **REW LIVE TV** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Uit** om **REW LIVE TV** te stoppen.
 - Als u **REW LIVE TV** stopt, wordt de door **REW LIVE TV** opgenomen inhoud gewist.
 - **REW LIVE TV** wordt gestopt en de opgenomen inhoud wordt onder de volgende omstandigheden automatisch gewist: (Ook als **REW LIVE TV** wordt gestopt vanwege de volgende situaties, wordt een nieuwe opname automatisch gestart (indien beschikbaar) zolang de instelling op **Auto** staat.)
 - Andere kanalen geselecteerd
 - Geblokkeerd kanaal geselecteerd
 - Ongeldig kanaal geselecteerd
 - Geen tv-signaal
 - Externe ingang geselecteerd
 - Een schermvullende applicatie (tv-gids, Mediaspeler, eHELP, enz.) wordt gestart
 - De tv wordt uitgeschakeld of in stand-by gezet

Timer programmeren

Timer-programmering instellen

Met deze functie kunt u programma's selecteren die u wilt opnemen op de USB HDD.

- Niet geldig in de analoge modus

1. Selecteer de stand met **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#) / [DVB-via-IP](#)

2. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.

3. Selecteer [Timer](#) > [Timer programmeren](#) en druk op **OK** om te openen.

4. Druk op **OK** om te starten met de instellingen.

USB HDD Rec.:

Het programma wordt opgenomen op de USB HDD.

- Druk op **Geel** (Geel) en selecteer de juiste CI-module voor het programma dat u wilt opnemen.

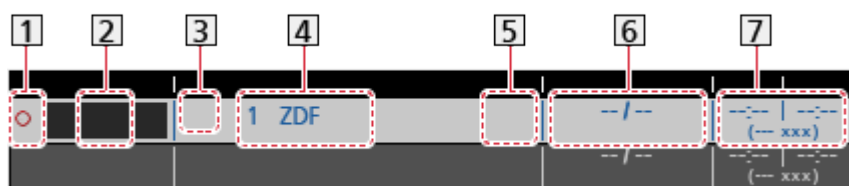
 → [Functies](#) > [Gemeensch. interface](#)

5. Selecteer het item (kanaal, datum, begintijd, eindtijd) en stel het in.

- **4** en **7** kunnen ook worden ingevoerd met **cijfertoetsen**.



(Voorbeeld)



1 !: Overlappende timergebeurtenissen

2 Functie ([USB HDD Rec.](#))

3 Tv-stand

: DVB-S


: DVB-C


: DVB-T

: DVB-via-IP

– U kunt de stand niet wijzigen in het menu.

4 Kanaalpositie, kanaalnaam, enz.


5  : Signaal ondersteunt opname (indien beschikbaar)


 → Kijken > Programma gids > Timer programmeren

6 Datum

- Dagelyks Zo-Za: zondag tot zondag
- Dagelyks Ma-Za: maandag tot zaterdag
- Dagelyks Ma-Vr: maandag tot vrijdag
- Elke Zondag / Maandag / Dinsdag / Woensdag / Donderdag / Vrijdag / Zaterdag: dezelfde tijd op dezelfde dag, elke week



7 Starttijd / eindtijd / duur (automatische weergave)

 : Signaal ondersteunt opname (indien beschikbaar)


 → Kijken > Programma gids > Timer programmeren

6. Sla op met .

Timer-programmering bewerken

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Timer** > **Timer programmeren** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de gebeurtenis.
 - Een timergebeurtenis wijzigen
OK
 - Corrigeer zoals gewenst.
 → **Opnemen > Timer programmeren > Timer-programmering instellen**
 - Een timergebeurtenis verwijderen
 - 1) Druk op  (Rood).
 - 2) Druk op **OK** om te verwijderen.

■ De opname stoppen

1. Druk op .
2. Selecteer het programma en druk op **OK** om te openen (als twee opnamen bezig zijn).
3. Selecteer **Ja** en druk op **OK** om te stoppen.

■ Opgenomen inhoud weergeven of wissen



Opgenomen tv-programma's kunnen worden afgespeeld in de mediaspeler.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de USB HDD waarop u wilt opnemen en druk op **OK** om te openen.

 → **Mediaspeler > Tv-opnamemodus**

- Opgenomen inhoud wordt wellicht niet correct afgespeeld, afhankelijk van de voortgang van de opname.

Opmerking

- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
- U kunt ook een timergebeurtenis instellen met [Programma gids](#).
 → [Kijken > Programma gids > Timer programmeren](#)
- [Timer programmeren](#) U kunt tot 15 events opslaan.
- [Timer programmeren](#) werkt alleen betrouwbaar als de correcte tijdgegevens worden ontvangen van de zender of serviceprovider.
- Voor de opname met gebruik van het [Timer programmeren](#), moet de tv ingeschakeld zijn of in de stand-bystand staan.
- Afhankelijk van de voortgang van een opname kan een analoog kanaal mogelijk niet geselecteerd worden.
- Het is wellicht niet mogelijk een gecodeerd (tegen kopiëren beveiligd) programma op te nemen.
- Afhankelijk van de netwerkomstandigheden werkt de opnamefunctie mogelijk niet correct in DVB-via-IP.
- Op de begintijd kan de tv automatisch naar het ingestelde kanaal overschakelen en kunnen het video- en audiosignaal worden uitgevoerd. Als u tv kijkt, kan 2 minuten vóór de begintijd een herinneringsbericht worden weergegeven.
 - Druk op **OK** om het bericht te verwijderen en de programmering te starten.
 - Druk op **EXIT** om de programmering te annuleren.
- Ledlamp gaat oranje branden in stand-by wanneer [Timer programmeren](#) is ingesteld.
- “!” geeft aan dat drie of meer timergebeurtenissen elkaar overlappen. Als timeropnamen elkaar overlappen, wordt het eerste programma uitgevoerd zoals ingesteld. Daarna kan het volgende programma worden uitgevoerd.
- Tijdens een opname van [Timer programmeren](#) kan het toestel enkele seconden vóór de begintijd automatisch overschakelen naar het geprogrammeerde kanaal.
- Voor details over de USB HDD
 → [Opnemen > Technische informatie](#)

Technische informatie

USB HDD

■ USB HDD

(voor de opname van digitale tv-programma's met deze tv)

- Capaciteit van USB HDD die met deze tv werkt: 160 GB tot 6 TB.
- Sluit de USB HDD op het stopcontact aan als u met deze tv wilt opnemen of afspelen.
- De USB HDD moet met deze tv geformatteerd zijn.
 → [Opnemen > USB HDD instellen > Instelling voor USB HDD](#)
- Wat betreft de prestaties zijn niet alle USB HDD's gegarandeerd.

= Opmerking =

- Op een pc gewijzigde gegevens worden mogelijk niet weergegeven.
- Verwijder het apparaat niet terwijl de tv gegevens erop gebruikt. Anders kan het apparaat of de tv beschadigd worden.
- Raak de contactpunten op het apparaat niet aan.
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge druk en schokken.
- Plaats het apparaat in de juiste richting. Anders kan het apparaat of de tv beschadigd worden.
- Elektrische interferentie, statische elektriciteit en een verkeerde bediening kunnen leiden tot beschadiging van de gegevens of het apparaat.

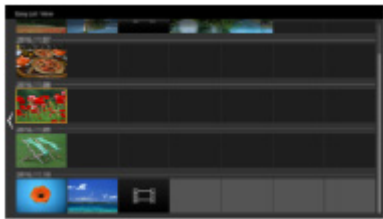
Mediaspeler

Mediaspeler gebruiken

Informatie

Met Mediaspeler kunt u foto's, video of muziek afspelen die op USB-flashgeheugen zijn opgenomen, en inhoud die met deze tv op een geformatteerde USB HDD is opgenomen.

(Voorbeeld)



Eenv. lijstweergave:

Speelt foto's / films af die zijn opgenomen met digitale camera's en digitale videocamera's.

Gem. mapweergave:

Alle bestanden worden gegroepeerd per map weergegeven.

Tv-opnamemodus:

(Alleen voor exclusieve USB HDD) Geeft tv-programma's weer die met deze tv zijn opgenomen op de USB HDD.

- Tijdens de werking wordt het audiosignaal uitgevoerd via de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie). Er wordt geen videosignaal uitgevoerd. Als u HDMI2 met eARC/ARC wilt gebruiken, sluit u een versterker aan met eARC/ARC-functie en stelt u het gebruik van theatre-luidsprekers in.

 → [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™"](#)

- Bij bepaalde opnameapparatuur verschijnen de beelden mogelijk niet juist op de tv.
- Als er veel bestanden en mappen zijn, kan het even duren voordat er beeld verschijnt.
- Bestanden met matige beeldkwaliteit worden mogelijk in een lagere resolutie weergegeven.
- De beeldinstelling werkt mogelijk niet afhankelijk van de omstandigheden.
- De map- en bestandsnamen kunnen verschillen, afhankelijk van de gebruikte digitale camera of videocamera.

■ Een USB-flashgeheugen plaatsen of verwijderen

Houd het geheugen recht en plaats en verwijder het helemaal.



- Gebruik [USB Veilig verwijderen](#) in [Instelling USB-apparaat](#) om het USB-flashgeheugen veilig van de tv te verwijderen.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer [Instellingen](#) > [Instelling USB-apparaat](#) en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer het apparaat en druk op **(Geel)** om in te stellen.

= Opmerking =

- Aansluiten van de USB HDD
 -  → [Opnemen > USB HDD instellen](#)
- Controleer of u de juiste aansluitingen en apparaten gebruikt voor de verbinding.
- Voor details over de apparaten
 -  → [Mediaspeler > Aangesloten apparaat](#)
- Voor details over ondersteunde bestandsindelingen
 -  → [Mediaspeler > Ondersteund formaat](#)

Een apparaat of stand selecteren

1. Sluit het USB-flashgeheugen aan op de tv.

 → Mediaspeler > Mediaspeler gebruiken > Informatie

- Controleer of de verbinding en instellingen zijn voltooid om inhoud in de USB HDD af te spelen.

 → Opnemen > USB HDD instellen

2. Geef Home weer met **HOME**.
3. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer het apparaat (USB-flashgeheugen / USB HDD) en druk op **OK** om te openen.
5. Selecteer **Eenv. lijstweergave** / **Gem. mapweergave** / **Opname van tv** en druk op **OK** om te openen.

Eenv. lijstweergave

 → Mediaspeler > Eenv. lijstweergave

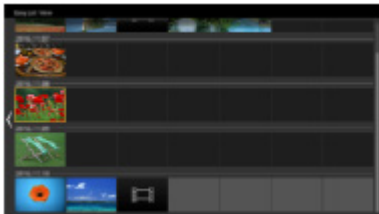
Gem. mapweergave

 → Mediaspeler > Gem. mapweergave

Opname van tv

 → Mediaspeler > Tv-opnamemodus

6. De miniatuurweergave wordt getoond.
(Voorbeeld)



- Informatie van de gemarkeerde inhoud weergeven/verbergen



= Opmerking =

- **Opname van tv** is beschikbaar voor inhoud die met deze tv is opgenomen op de USB HDD.
- Selecteer voor elk bestand dat u wilt afspelen het gewenste toestel en de inhoud.
- Tijdens het afspelen kunt u de volgende toetsen gebruiken. Controleer of de code van de afstandsbediening "73" is.



 → Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv

Eenv. lijstweergave

Een bestand selecteren

Speelt foto's / films af die zijn opgenomen met digitale camera's en digitale videocamera's.


Selecteer het bestand in de miniatuurweergave en druk op **OK** om het afspelen te starten.

- Indien een bestand of map wordt bewerkt of indien de naam ervan wordt gewijzigd met behulp van een digitale camera, een digitale videocamera, een pc enz. is het mogelijk dat de miniatuurweergave niet correct is.

 : Foutweergave

- Sorteren op maand
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer **Kalender** en druk op **OK** om te openen.
- Wanneer een titel of scène is gemarkeerd in de miniatuurweergave en voorvertoning ondersteund wordt, wordt een voorvertoning weergegeven. Stel **Voorvertoning Video** in op **Uit** om de voorvertoning uit te schakelen.
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer  en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer **Video-instellingen** > **Voorvertoning Video** en druk op **OK** om te openen.
 - 4) Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.
 - Er worden mogelijk even geen beelden weergegeven in de miniatuurweergave. Stel het voorbeeld in op **Uit** om dit op te lossen.
 - Deze functie is beschikbaar in de miniatuurweergave.
- Voor details over ondersteunde bestandsindelingen
 -  → **Mediaspeler > Ondersteund formaat**
- Het bestand afspelen
 -  → **Mediaspeler > Afspelen > Afspelen**

■ Instellingen

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer  en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Geselecteerde afspelen](#) / [Herhaling](#) / [Willekeurige volgorde](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Geselecteerde afspelen](#)

Instellingen voor selectie van het weergavebestand

[Herhaling](#)

([Map](#) / [Bestand herhalen](#) / [Uit](#))

Het afspelen herhalen.

[Map:](#)

Het afspelen herhalen binnen de geselecteerde map.

[Bestand herhalen:](#)

Het afspelen herhalen van het ene geselecteerde bestand.

[Willekeurige volgorde](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

De bestanden worden in willekeurige volgorde afgespeeld.

Bestanden filteren

U kunt de bestanden filteren als inhoudtype. (Foto / Video)

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer **Filter** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Foto / Video** en druk op **OK** om in te stellen.
4. Selecteer **OK** en druk op **OK** om te wijzigen.

- Het muziekbestand selecteren

 → [Mediaspeler](#) > [Gem. mapweergave](#) > [Bestanden filteren](#)

Gem. mapweergave

Een bestand selecteren


Toont de miniatuur van alle bestanden die onder een map gegroepeerd zijn.

Selecteer de map / het bestand en druk op **OK** om het afspelen te starten.

 : Foutweergave

- Wanneer een titel of scène is gemarkeerd in de miniatuurweergave en voorvertoning ondersteund wordt, wordt een voorvertoning weergegeven. Stel [Voorvertoning Video](#) in op [Uit](#) om de voorvertoning uit te schakelen.
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer  en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer [Video-instellingen](#) > [Voorvertoning Video](#) en druk op **OK** om te openen.
 - 4) Selecteer [Aan / Uit](#) en druk op **OK** om in te stellen.
 - Er worden mogelijk even geen beelden weergegeven in de miniatuurweergave. Stel het voorbeeld in op [Uit](#) om dit op te lossen.
 - Deze functie is beschikbaar in de miniatuurweergave.
- Voor details over ondersteunde bestandsindelingen
 -  → [Mediaspeler > Ondersteund formaat](#)
- Het bestand afspelen
 -  → [Mediaspeler > Afspelen > Afspelen](#)

■ Instellingen

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer  en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Geselecteerde afspelen](#) / [Herhaling](#) / [Willekeurige volgorde](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Geselecteerde afspelen](#)

Instellingen voor selectie van het weergavebestand

[Herhaling](#)

([Map](#) / [Bestand herhalen](#) / [Uit](#))

Het afspelen herhalen.

[Map:](#)

Het afspelen herhalen binnen de geselecteerde map.

[Bestand herhalen:](#)

Het afspelen herhalen van het ene geselecteerde bestand.

[Willekeurige volgorde](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

De bestanden worden in willekeurige volgorde afgespeeld.

Bestanden filteren

U kunt de bestanden filteren als inhoudtype. (Foto / Video / Muziek)

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer **Filter** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Foto / Video / Muziek** en druk op **OK** om in te stellen.
4. Selecteer **OK** en druk op **OK** om te wijzigen.

Bestanden sorteren

U kunt de bestanden op alfabetische volgorde of op datum sorteren.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer **Sorteren** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Alfabet (A...Z)** / **Alfabet (Z...A)** / **Datum (1...9)** / **Datum (9...1)** en druk op **OK** om te wijzigen.

Afspelen

Afspelen

■ Foto afspelen



Naar de vorige foto



Naar de volgende foto



Stop



Af speelmodus wisselen (Single weerg. / Diavoorstelling).



Draaien



De bedieningsinstructies weergeven of verbergen.



Terugkeren naar de miniatuur.

■ Video / muziek afspelen



Terugspoelen



Snel vooruitspoelen



Stop



Pauze (de tijdzoekbalk wordt weergegeven) / Afspelen

- Naar een bepaald tijdstip gaan

1) Geef de tijdzoekbalk weer met **OK**.

2) Terwijl de tijdzoekbalk wordt weergegeven

Druk op ◀ / ▶:

Ongeveer 10 seconden zoeken

◀ / ▶ ingedrukt houden:

Snel zoeken

3) Naar een bepaald tijdstip gaan met **OK**.



Naar de vorige titel/scène/track



Naar de volgende titel/scène/track



De bedieningsinstructies weergeven of verbergen.



Terugkeren naar de miniatuur.

= Opmerking =

- [Herhaling](#) / [Willekeurige volgorde](#) instellen voor het afspelen



→ Mediaspeler > Eenv. lijstweergave > Een bestand selecteren



→ Mediaspeler > Gem. mapweergave > Een bestand selecteren

Inst. Diavoorstelling

Stel de instellingen in voor de fotomodus.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer **Inst. Diavoorstelling** met **OK**.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Weergave / Interval / Achtergrondmuziek
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Weergave

(**Normaal / Zoom**)

Selecteert vergrote of normale weergave.

- Afhankelijk van het formaat wordt de foto mogelijk niet volledig schermvullend vergroot (bijv. bij een foto in portretstijl).
-

Interval

(**Lang / Normaal / Kort**)

Selecteert het interval voor de diavoorstelling.

Achtergrondmuziek

(**Uit / Type1 / Type2 / Type3 / Type4 / Type5 / Gebruiker / Auto**)

Selecteert de achtergrondmuziek in de fotomodus.

Type1 - 5:

Muziekbestanden die in de fabrieksinstellingen op deze tv zijn geïnstalleerd, worden afgespeeld.

Auto:

Muziekbestanden die in het huidige apparaat zijn opgeslagen, worden afgespeeld.

- Als er geen muziek gevonden wordt, wordt er geen geluid afgespeeld.

Gebruiker:

Muziekbestanden die u zelf op het apparaat hebt geregistreerd, worden afgespeeld.

- Als er geen muziekbestanden geregistreerd zijn of het apparaat met de geregistreerde muziekbestanden verwijderd is, wordt er geen geluid afgespeeld.

- Muziek registreren

1) Selecteer het muziekbestand en druk op **OK** om te openen.

- Blader door de mappen om het gewenste muziekbestand te selecteren (afhankelijk van het apparaat).

2) Selecteer **File / Map** en druk op **OK** om in te stellen.

File:

Het geselecteerde muziekbestand wordt geregistreerd.

Map:

Alle muziekbestanden in de map met het geselecteerde muziekbestand worden geregistreerd.

= Opmerking =

- De beeldkwaliteit kan lager zijn, afhankelijk van de instelling voor de diavoorstelling.
- De beeldinstelling werkt mogelijk niet, afhankelijk van de instelling voor de diavoorstelling.

Video-instellingen

Stel de instellingen in voor de videomodus.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer **Video-instellingen** met **OK**.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
Multi Audio / Dual mono audio / Instellingen ondertitels
 - Het menu en de selecteerbare opties verschillen naargelang de inhoud.
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Multi Audio, Dual mono audio

Kiezen uit de geselecteerde soundtracks (indien beschikbaar).

- Het kan enkele seconden duren om het geluid te wijzigen.
 - Deze functie kan gebruikt worden tijdens het afspelen.
 - Dubbel mono van Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus) wordt niet ondersteund.
-

Instellingen ondertitels

Instelling voor de ondertiteling.

- Deze functie kan gebruikt worden tijdens het afspelen.

Ondertitels:

Hiermee worden ondertitels weergegeven/verborgen (indien beschikbaar).

Tekst ondertiteling:

Selecteert het lettertype voor de ondertiteling (indien beschikbaar).

Tekstgrootte ondertitel:

Selecteert de tekstgrootte van de ondertiteling.

Tekstkleur ondertitel:

Selecteert de kleur van de ondertiteling.

Tekstpositie ondertitel:

Past de positie van de ondertiteling op het scherm aan.

Tekstvertraging ondertitel:

Past de vertragingstijd van de ondertiteling aan.

Audio-uitganginstellingen

U kunt meerkanaalsgeluid afspelen via een versterker die is aangesloten op de aansluiting DIGITAL AUDIO of HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- De huidige geluidsinstelling controleren of wijzigen

 → Mediaspeler > Afspelen > Video-instellingen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Geluid** > **SPDIF kiezen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **Auto** / **PCM** / **Dolby Audio** en druk op **OK** om in te stellen.
-

SPDIF kiezen

(Auto / PCM / Dolby Audio)

Selecteert de begininstelling voor het digitale audio-uitgangssignaal uit de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- SPDIF is een standaard bestandsindeling voor audio-overdracht.

Auto:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos en HE-AAC multi-channel worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream. MPEG wordt uitgevoerd als PCM.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream, Dolby Digital Plus en Dolby AC-4 kunnen worden uitgevoerd als Dolby Digital Plus Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.

PCM:

Het digitale uitgangssignaal is altijd PCM.

Dolby Audio:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC en AAC worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream of Dolby Digital Plus Bitstream.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.
- eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel) zijn functies voor digitale audio-uitvoer via een HDMI-kabel.

Tv-opnamemodus

Inhoud selecteren

- Alleen voor USB HDD
- Controleer of de verbinding en instellingen zijn voltooid om inhoud in de USB HDD af te spelen.

 → [Opnemen > USB HDD instellen](#)

1. De inhoud van het geselecteerde apparaat wordt weergegeven in de tv-opnamemodus.






- De resterende capaciteit van het geselecteerde apparaat wordt weergegeven in de rechter bovenhoek. (Deze waarde kan verschillen van de werkelijke waarde.)
- Een inhoudslijst wordt weergegeven als [Alle](#) of [Niet weergegeven](#).

[Alle](#):

Alle opgenomen tv-programma's in de lijst weergegeven.

[Niet weergegeven](#):

Nog niet afgespeelde inhoud weergegeven.

- Pictogrammen worden weergegeven.
 -  : Nog niet-afgespeelde inhoud (Dit pictogram verdwijnt nadat de inhoud is afgespeeld.)
 -  : Beveiligde inhoud kan niet worden verwijderd.
 -  : Wordt nu opgenomen. (U kunt deze opname-inhoud afspelen.)
 -  : Inhoudsgroep
 -  : Programma met beveiligingsniveau

2. Selecteer de inhoud en druk op **OK** om het afspelen te starten.

- Als u het afspelen de laatste keer voortijdig hebt gestopt, wordt mogelijk gevraagd of u het afspelen vanaf dat punt wilt voortzetten of vanaf het begin wilt afspelen.
- Als de inhoud meerdere programma's bevat met verschillende beveiligingsniveaus, dan geldt de strengste beperking voor alle programma's. Wanneer de beperking wordt opgeheven kunnen alle programma's worden afgespeeld.
- Voor details over ondersteunde bestandsindelingen

 → [Mediaspeler > Ondersteund formaat > Videoformaat](#)

Opgenomen tv kijken

■ Afspelen


- Afspelen bediening

 : [Handm. overslaan](#)

- Indrukken om ongeveer 30 seconden vooruit over te slaan.
- Indrukken en ingedrukt houden om ongeveer 15 seconden achteruit over te slaan.

 : Terugspoelen

 : Snel vooruitspoelen

 : Stop

 : Pauze (de tijdzoekbalk wordt weergegeven) / Afspelen



- Naar een bepaald tijdstip gaan

1) Geef de tijdzoekbalk weer met .

2) Terwijl de tijdzoekbalk wordt weergegeven

Druk op  /  :

Ongeveer 10 seconden zoeken

 /  ingedrukt houden:

Snel zoeken

3) Naar een bepaald tijdstip gaan met .

- De bedieningsinstructies en de informatiebalk weergeven of verbergen



- Herhalen tussen startpunt "A" en eindpunt "B"

 (Blauw)

(Stel achtereenvolgens "A" en "B" in.)

- Als u opnieuw drukt of een andere handeling verricht, worden de punten teruggezet.

- Naar het vorige of volgende hoofdstuk gaan

 (Rood) /  (Groen)

- De opgenomen inhoud wordt automatisch in hoofdstukken van ongeveer 5 minuten verdeeld.

- De beeldverhouding wijzigen

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Beeldverhouding wijzigen](#)

- De ondertiteling weergeven (indien beschikbaar)

 STTL

- De huidige status bevestigen of wijzigen (indien beschikbaar)

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [AV-opties](#)


- Terugkeren naar de lijst

BACK

= Opmerking =

- Opgenomen inhoud wordt wellicht niet correct afgespeeld, afhankelijk van de voortgang van de opname.

Inhoud groeperen

1. Selecteer de inhoud die u wilt bewerken en druk op  (Blauw) om die aan te vinken in de inhoudslijst.
2. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
3. Selecteer [Groep maken](#) / [Groep vrijgeven](#) / [Uitsluiten van groep](#) / [Beveiliging wijzigen](#) en druk op **OK** om in te stellen.

Groep maken:

Maak een inhoudsgroep. Selecteer de gewenste onderdelen, vink deze aan, en selecteer vervolgens [Groep maken](#).

Groep vrijgeven:

Selecteer de groep die u wilt opheffen en vervolgens [Groep vrijgeven](#). (U kunt meerdere groepen tegelijk aanvinken en opheffen.)




Uitsluiten van groep:

Selecteer de groep en druk op **OK** om de gegroepede inhoud weer te geven. Als u bepaalde inhoud uit de groep wilt verwijderen, vinkt u deze aan en selecteert u [Uitsluiten van groep](#). (U kunt meerdere onderdelen tegelijk aanvinken en verwijderen.)

Beveiliging wijzigen:



Selecteer het onderdeel dat u tegen verwijderen wilt beveiligen en vervolgens [Beveiliging wijzigen](#). Doe hetzelfde om de beveiliging op te heffen. (U kunt meerdere onderdelen tegelijk aankruisen om hun status te wijzigen.)

Inhoud verwijderen

1. Selecteer de inhoud die u wilt bewerken en druk op  (Blauw) om die aan te vinken in de inhoudslijst.
2. Verwijder de inhoud met  (Rood).
3. Als een bevestigingsscherm wordt weergegeven, selecteert u **Ja** en drukt u op  om in te stellen.

Hoofdstukkenlijst

U kunt een hoofdstuk selecteren vanwaar u het afspelen wilt beginnen.

1. Geef de hoofdstukkenlijst weer met  (Geel).
2. Selecteer het hoofdstuk en druk op  om het afspelen te starten.

= Opmerking =

- De hoofdstukkenlijst wordt niet weergegeven terwijl de geselecteerde inhoud opgenomen wordt.
- Afhankelijk van de opgenomen programma's, werken sommige afspreekbewerkingen mogelijk niet goed.

Audio-uitganginstellingen

U kunt meerkanaalsgeluid afspelen via een versterker die is aangesloten op de aansluiting DIGITAL AUDIO of HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- De huidige geluidsinstelling controleren of wijzigen

 → Mediaspeler > Afspelen > Video-instellingen

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Geluid** > **SPDIF kiezen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer **Auto** / **PCM** / **Dolby Audio** en druk op **OK** om in te stellen.
-

SPDIF kiezen

(Auto / PCM / Dolby Audio)

Selecteert de begininstelling voor het digitale audio-uitgangssignaal uit de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- SPDIF is een standaard bestandsindeling voor audio-overdracht.

Auto:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos en HE-AAC multi-channel worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream. MPEG wordt uitgevoerd als PCM.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream, Dolby Digital Plus en Dolby AC-4 kunnen worden uitgevoerd als Dolby Digital Plus Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.

PCM:

Het digitale uitgangssignaal is altijd PCM.

Dolby Audio:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC en AAC worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream of Dolby Digital Plus Bitstream.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.
- eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel) zijn functies voor digitale audio-uitvoer via een HDMI-kabel.

Aangesloten apparaat

Waarschuwing over omgang met het apparaat

- Op een pc gewijzigde gegevens worden mogelijk niet weergegeven.
- Verwijder het apparaat niet terwijl de tv gegevens erop gebruikt. Anders kan het apparaat of de tv beschadigd worden.
- Raak de contactpunten op het apparaat niet aan.
- Stel het apparaat niet bloot aan hoge druk en schokken.
- Plaats het apparaat in de juiste richting. Anders kan het apparaat of de tv beschadigd worden.
- Elektrische interferentie, statische elektriciteit en een verkeerde bediening kunnen leiden tot beschadiging van de gegevens of het apparaat.
- Maak regelmatig een back-up van de opnamen om het achteruitgaan van gegevens, beschadiging of incorrecte werking van de tv te voorkomen. Panasonic is niet aansprakelijk voor de achteruitgang of beschadiging van opgeslagen gegevens.

USB-apparaten

- Het wordt aanbevolen om het apparaat direct aan te sluiten op de USB-poort van de tv.
- Sommige USB-apparaten of USB-hubs kunnen mogelijk niet worden gebruikt met deze tv.
- U kunt geen apparaten via een USB-kaartlezer aansluiten.

■ USB-flashgeheugen

Formaat USB-flashgeheugen:

FAT16, FAT32 of exFAT

- USB HDD's die zijn geformatteerd via de pc worden niet gegarandeerd ondersteund in Mediaspeler.

■ USB HDD

- Capaciteit van USB HDD die met deze tv werkt: 160 GB tot 6 TB.
- Sluit de USB HDD op het stopcontact aan als u met deze tv wilt opnemen of afspelen.
- De USB HDD moet met deze tv geformatteerd zijn.



→ [Opnemen > USB HDD instellen > Instelling voor USB HDD](#)

- Wat betreft de prestaties zijn niet alle USB HDD's gegarandeerd.

Ondersteund formaat

Fotoformaat

■ Ondersteunde fotoformaten

- HLG-foto (.hsp)
 - CTA-2072-standaard
 - Foto's die zijn opgenomen met de HLG-standaard worden ondersteund.
-

- JPEG (.jpg, .jpeg)
 - Sub-bemonstering:
 - 4:4:4, 4:2:2, 4:2:0
 - Beeldresolutie (pixels):
 - 8 × 8 naar 30 719 × 17 279
 - DCF- en EXIF-standaarden
 - Progressive JPEG wordt niet ondersteund.
-

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Het is mogelijk dat niet alle bestanden goed worden afgespeeld, afhankelijk van de resolutie enz.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.

Videoformaat

■ Ondersteunde videoformaten

- AVI (.avi)

Videocodec:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocodec:

AAC, ADPCM, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

- MP4 (.f4v, .m4v, .mp4)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC, MP3

- Deze tv ondersteunt deze container die is opgenomen met Panasonic-producten. Lees de handleiding van de producten voor meer informatie.
-

- MKV (.mkv)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, MP3, Vorbis

- ASF (.asf, .wmv)

Videocodec:

MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, LPCM, MP3, WMA, WMA Pro

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- FLV (.flv)

Videocodec:

H.264

Audiocodec:

AAC, MP3

- 3GPP (.3gp, .3g2)

Videocodec:

H.264, MPEG4

Audiocodec:

AAC, HE-AAC

- PS (.mod, .mpg, .mpeg, .vob, .vro)

Videocodec:

H.264, MPEG1, MPEG2, VC-1

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, LPCM, MP3

- TS (.mts, .m2ts, .tp, .trp, .ts, .tts)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2, VC-1

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC, MP3

- WebM (.webm)

Videocodec:

VP9

Audiocodec:

Vorbis

■ Ondersteunde ondertitelformaten

- MicroDVD, SubRip, TMPlayer (.srt, .sub, .txt)
 - Het videobestand en het ondertitelbestand bevinden zich in dezelfde map en hebben dezelfde naam behalve de bestandsextensie.
 - Als er meerdere bestanden met ondertiteltekst in dezelfde map aanwezig zijn, worden ze weergegeven in volgorde van prioriteit: “.srt”, “.sub”, “.txt”.
-

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Het is mogelijk dat niet alle bestanden goed worden afgespeeld, afhankelijk van de resolutie, de beeldframesnelheid enz.
- Sommige ondertitel- of hoofdstukfuncties zijn mogelijk niet beschikbaar.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.
- Ondersteunde formaten verschillen voor Mediaspeler en mediaserver.

Muziekformaat

■ Ondersteunde muziekformaten

- MP3 (.mp3)

- AAC/Apple Lossless (.m4a)

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- FLAC (.flac)

- WMA/WMA Pro (.wma)

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- LPCM (.wav)

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.

Netwerk

Internetinhoud

Informatie

U hebt toegang tot geselecteerde websites die door Panasonic worden ondersteund en u kunt video's, games, communicatieprogramma's enz. op internet gebruiken via [Apps](#).

(Voorbeeld)



- Voor gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist. Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

■ Browser

U kunt websites bekijken.

- Sommige internetservices zijn mogelijk niet beschikbaar of worden mogelijk niet correct weergegeven, afhankelijk van de website.

Internetinhoud selecteren

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.

- Voor details over **Apps**

 → **Home > Apps**

- Afhankelijk van de gebruiksomstandigheden kan het even duren tot alle gegevens zijn gelezen.

3. Selecteer de onderdelen en druk op **OK** om te openen.

(Voorbeeld)



- **Apps** verlaten




EXIT

- U kunt een toetsenbord aansluiten voor tekstinput in de toepassingen. U kunt het toetsenbord ook gebruiken voor bediening van de tv.

 → **Functies > Bluetooth-apparaten**

 → **Functies > Toetsenbord**

Opmerking

- Als u geen toegang hebt tot internetinhoud, controleert u de netwerkverbindingen en de instellingen.
 -  → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)
 -  → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)
- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- Niet alle functies van websites kunnen gebruikt worden.
- Werk de software bij wanneer een software-updatebericht wordt weergegeven op het tv-scherm. Als u de software niet bijwerkt, kunt u [Apps](#) mogelijk niet gebruiken. U kunt de software later handmatig bijwerken.
 -  → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Software-update](#)
- De diensten via [Apps](#) worden geleverd door hun respectievelijke serviceproviders en een dergelijke dienst kan tijdelijk of permanent worden gestopt zonder kennisgeving. Panasonic biedt geen garantie voor de inhoud of de continuïteit van de diensten.
- Inhoud is mogelijk niet beschikbaar afhankelijk van het geselecteerde land.
- Inhoud kan alleen in bepaalde talen beschikbaar zijn.
- Afhankelijk van de verbindingsumgeving, kan de internetverbinding langzaam zijn of mislukken.

Thuisnetwerk

In-house streaming

- Als u deze functie wilt gebruiken, moet u de tv op uw thuisnetwerk aansluiten.

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

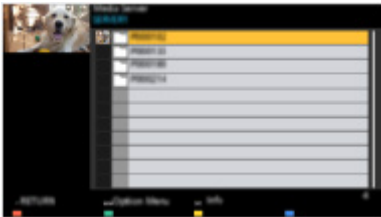
= Opmerking =

- De inhoud die wordt afgeleverd, kan door een derde partij worden verkregen door onbevoegde toegang. Als de tv zonder router verbinding maakt met de netwerkomgeving, zoals die van een kantoor, hotel, kamer enz., moet u de netwerkverbinding controleren.

■ Gedeelde inhoud van de mediaserver afspelen

Via uw thuisnetwerk kunt u foto's, video's en muziek op een mediaserver opslaan. U kunt deze inhoud vervolgens op deze tv afspelen.

(Voorbeeld)



- Voor details over het bedienen en afspelen van inhoud met deze tv

 → [Netwerk > Thuisnetwerk > Voorbereidingen](#)

- Voor details over ondersteunde bestandsindelingen

 → [Netwerk > Ondersteund formaat](#)

■ Gedeelde inhoud op deze tv afspelen via een DMC-netwerkapparaat (Digital Media Controller)

U kunt inhoud die in de mediaserver is opgeslagen, afspelen en bedienen via een DMC-netwerkapparaat dat op uw thuisnetwerk is aangesloten.

- Om deze functie met uw smartphone of pc te gebruiken, stelt u [TV Remote App Settings](#) van deze tv in.

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > TV Remote App Settings](#)

En u moet de toepassing voor bediening van deze tv op uw smartphone installeren.

 → [Ondersteuning > Veelgestelde vragen > Gedetailleerde informatie](#)

Raadpleeg de documentatie van de toepassing voor informatie over de bediening ervan.

■ Inhoud van deze tv met een ander netwerkapparaat delen

U kunt inhoud van deze tv bekijken met een ander netwerkapparaat dat op uw thuisnetwerk is aangesloten.

Beschikbare inhoud:

- Foto's, video's of muziekinhoud van deze tv
- Huidig digitaal tv-programma
- Tv-programma's die met deze tv zijn opgenomen op een USB HDD

Beschikbare netwerkapparatuur:

- Tv die de thuisnetwerkfunctie ondersteunt
- Smartphone, enz.
- Als u deze functie op uw smartphone wilt gebruiken, moet u de toepassing voor bediening van deze tv op de smartphone installeren.

 → [Ondersteuning > Veelgestelde vragen > Gedetailleerde informatie](#)

Raadpleeg de documentatie van de toepassing voor informatie over de bediening ervan.

- Om deze functie op een andere tv te gebruiken, stelt u [Netwerkverbindingst.](#) van deze tv in.

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkverbindingst.](#)

- Het delen van het huidige programma is mogelijk niet beschikbaar bij het kiezen van radiokanalen, gecodeerde (beveiligd tegen kopiëren) programma's of wanneer de zender de uitgang van video en audio verbiedt.
- De tv op volledige schermgrootte weergeven voor het delen van het tv-programma met een ander netwerkapparaat.
- Inhoud van deze tv kan met slechts 1 ander apparaat worden gedeeld.

= Opmerking =

- De functie is niet beschikbaar als de tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar.
- Deze functie is wellicht niet beschikbaar in de volgende status van de tv:
 - Wanneer een opname bezig is
- Het kanaal of de tv-stand kan mogelijk niet op de smartphone geselecteerd worden wanneer een opname bezig is.

Voorbereidingen

Om de in-house streaming-functies te gebruiken, moet u ervoor zorgen dat de mediaserver, de netwerkverbindingen en de netwerkinstellingen gereed zijn.

 → [Netwerk > Thuisnetwerk > In-house streaming](#)

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de mediaserver en druk op **OK** om te openen.
 - Informatie over de gemarkeerde mediaserver weergeven/verbergen
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer **Info tonen.** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer het bestand en druk op **OK** om te openen.

(Voorbeeld)



- Afhankelijk van de mediaserver moet u mogelijk de map selecteren voordat u het bestand kunt selecteren.
- Informatie over het gemarkeerde bestand weergeven/verbergen



= Opmerking =

- Niet-afspeelbare bestanden worden ook weergegeven, maar kunnen niet worden geselecteerd.
- Tijdens het afspelen kunt u de volgende toetsen gebruiken. Controleer of de code van de afstandsbediening “73” is.



 → [Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv](#)

Netwerkverbindingen

Internetverbinding

Voor gebruik van internetservices is een breedbandnetwerk vereist.

- Raadpleeg uw leverancier voor hulp als u geen breedbandnetwerkservices hebt.
- Er kunnen geen inbelverbindingen voor internet worden gebruikt.
- Vereiste snelheid (effectief): minstens 1,5 Mbps voor SD (Standard Definition) en 6 Mbps voor HD-beeldkwaliteit (High Definition). Als de overdrachtsnelheid niet hoog genoeg is, wordt de inhoud wellicht niet goed afgespeeld.

■ Draadloze verbinding



1 Ingebouwde draadloze LAN-adapter (achterzijde van de tv)

2 Toegangspunt

3 Internetomgeving

■ Bekabelde verbinding



1 ETHERNET-aansluiting

2 LAN-kabel (afgeschermd)

- Gebruik een afgeschermd dubbedraadse (getwist paar, STP) LAN-kabel.

3 Internetomgeving

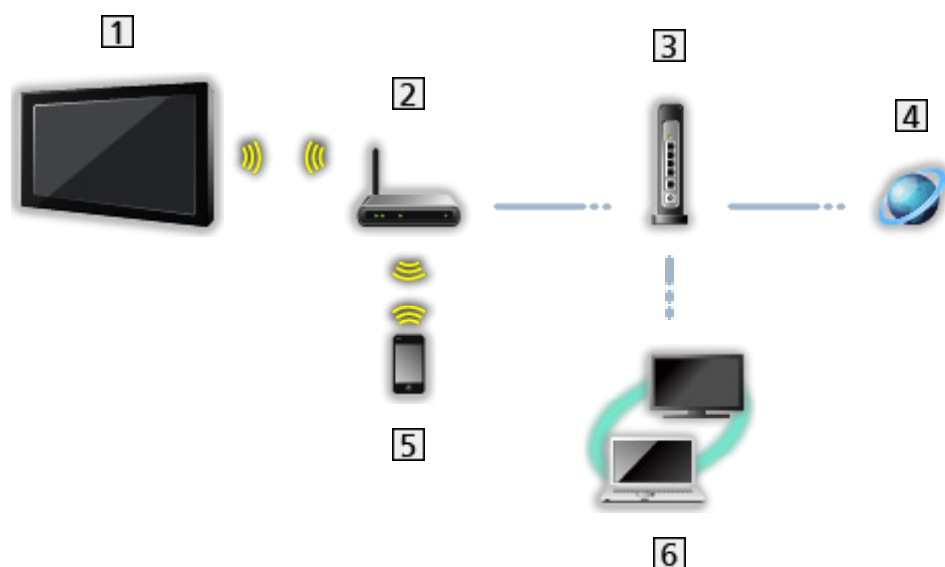
Thuisnetwerkverbinding

Als u in-house streaming-functies wilt gebruiken, moet u over een thuisnetwerk beschikken. U kunt deze functies gebruiken zonder breedbandnetwerk.

- Voor gebruik van internetservices is een breedbandnetwerk vereist.

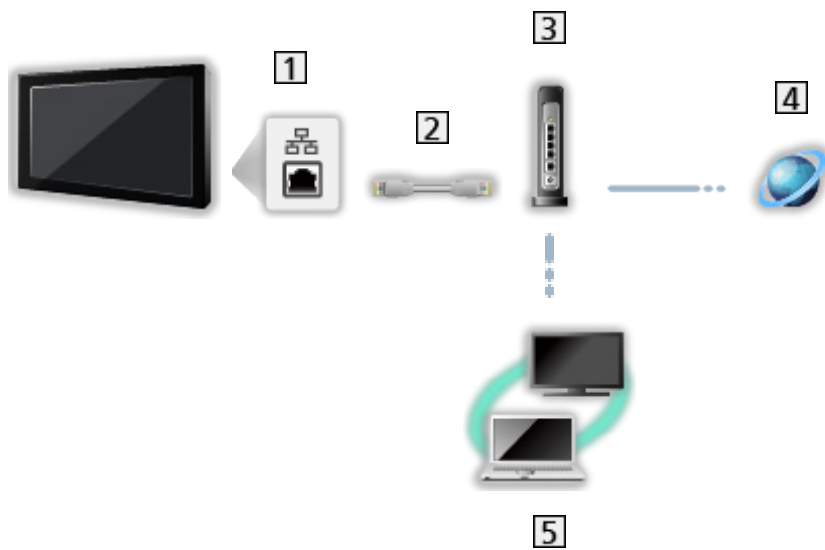
 → [Netwerk > Netwerkverbindingen > Internetverbinding](#)

■ Draadloze verbinding (voor thuisnetwerk en internetservices)



- 1 Ingebouwde draadloze LAN-adapter (achterzijde van de tv)
- 2 Toegangspunt
- 3 Hub / router
- 4 Internetomgeving
- 5 Smartphone, enz.
- 6 Mediaserver (PC, enz.)

■ Bekabelde verbinding (voor thuisnetwerk en internetdiensten)



1 ETHERNET-aansluiting

2 LAN-kabel (afgeschermd)

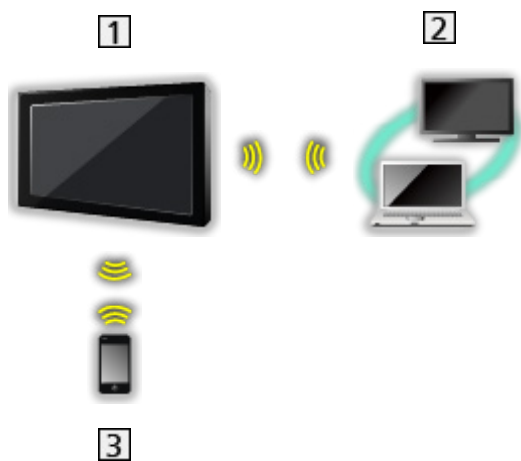
- Gebruik een afgeschermd dubbeldraadse (getwist paar, STP) LAN-kabel.

3 Hub / router

4 Internetomgeving

5 Mediaserver (PC, enz.)

■ Draadloze verbinding (voor thuisnetwerk)



1 TV

- De tv draadloos toegangspunt gebruiken

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Handmatig - Draadloos toegangspunt](#)

2 Mediaserver (PC, enz.)

3 Smartphone, enz.

Opmerking

- Voor een veilige verbinding adviseren wij het gebruik van een apparaat dat WPA2 / WPA3-encryptie gebruikt voor draadloos LAN. Het coderingstype is afhankelijk van het aangesloten apparaat.
- Gebruik een rechte (niet-gekruste) LAN-kabel.
- Stel de apparatuur in die vereist is voor de netwerkomgeving en sluit deze aan. Op deze tv kunt u geen instellingen opgeven. Raadpleeg de handleiding van het apparaat.
- Als uw modem geen breedbandrouterfuncties heeft, gebruikt u een breedbandrouter.
- Als uw modem breedbandrouterfuncties heeft maar er geen poorten vrij zijn, gebruikt u een hub.
- Controleer of de breedbandrouters en hubs compatibel zijn met 10BASE-T/100BASE-TX.
- Als u een apparaat gebruikt dat alleen compatibel is met 100BASE-TX, zijn LAN-kabels van categorie 5 of later vereist.
- Neem contact op met uw internetserviceprovider (ISP) of telecommunicatiebedrijf als u meer hulp nodig hebt bij de netwerkapparatuur.
- Controleer de voorwaarden en bepalingen in het contract met uw internetserviceprovider (ISP) of telecommunicatiebedrijf. Afhankelijk van het contract, kunnen aanvullende bijdragen worden aangerekend of kan het niet mogelijk zijn meerdere internetverbindingen te maken.
- Schakel de tv uit met de hoofdschakelaar en vervolgens opnieuw in wanneer u de netwerkverbinding wijzigt of opnieuw maakt.
- Afhankelijk van de netwerkomstandigheden kan de inhoud mogelijk niet juist worden weergegeven.
- Wanneer het wachtwoord van het geregistreerde apparaat of de geregistreerde gebruiker bekend is bij derden, bestaat het risico van ongeoorloofde toegang. Zorg dat uw wachtwoord veilig is. Panasonic biedt geen garantie voor ongeoorloofde toegang.
- Om het risico van onderschepping, ongeoorloofde toegang en hacking te voorkomen, dient u de juiste beveiligingsinstellingen (coderingsinstelling) in te voeren.
- Voor details over DVB-via-IP-verbindingen



→ [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-clientverbinding](#)


Netwerkinstellingen

Netwerkverbinding

Voltooi de verbindingen voordat u de netwerkinstellingen start.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkverbindingen](#)

■ Automatisch - Draadloos

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Netwerk](#) > [Netwerkverbinding](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Bevestig de coderings sleutel, instellingen en positie van uw toegangspunt voordat u de instelling opgeeft. Raadpleeg de handleiding van het toegangspunt voor meer informatie.
3. Selecteer [Automatisch](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Wanneer de LAN-kabel wordt aangesloten, wordt de instelling voor de bekabelde verbinding automatisch uitgevoerd.
4. Selecteer uw gewenste toegangspunt en druk op **OK** om te openen.
 - De beschikbare draadloze netwerken worden automatisch weergegeven.
 -  : Gecodeerd toegangspunt
 - Voor WPS (Push-knop)
 - 1) Selecteer [Gemakkelijk instellen met de push-drukknop](#). en druk op **OK** om te openen.
 - 2) Houd de WPS-knop op het toegangspunt ingedrukt tot het lampje knippert.
 - 3) Verbind de tv met het toegangspunt met **OK**.
 - WPS: Wi-Fi Protected Setup™
 - Als de verbinding mislukt, controleert u alle instellingen en de posities van uw toegangspunt. Volg daarna de aanwijzingen op het scherm.
 - Het is raadzaam om een versleuteld toegangspunt te selecteren.
5. Voer de coderingssleutel van het toegangspunt in en druk op **OK** om in te stellen.

- U kunt tekst invoeren met **cijfertoetsen**.



- Druk op  (Groen) om op te slaan.

6. De instelling wordt automatisch uitgevoerd en **Netwerkstatus** wordt weergegeven.

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus**

7. Selecteer **Verlaten** en druk op **OK** om in te stellen.

- Handmatig instellen

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Handmatig - Draadloos**

■ Automatisch - Bedraad

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk > Netwerkverbinding** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Automatisch** en druk op **OK** om te openen.
4. De instelling wordt automatisch uitgevoerd en **Netwerkstatus** wordt weergegeven.

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus**

5. Selecteer **Verlaten** en druk op **OK** om in te stellen.

- Handmatig instellen

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Handmatig - Bedraad**

= Opmerking =

- Om het draadloze netwerk uit te schakelen, voert u de volgende procedure uit om het draadloze netwerk uit te schakelen.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer **Netwerk > Netwerkverbinding > Handmatig** en stel dit in op **Bedraad**.
 - 3) Selecteer **Netwerk > Instellingen reproduceren > Eenvoudig reproduceren** en stel dit in op **Uit**.


Handmatig - Draadloos


Voltooi de verbindingen voordat u de netwerkinstellingen start.

 → **Netwerk > Netwerkverbindingen**

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk > Netwerkverbinding > Handmatig > Draadloos** en druk op **OK** om te openen.
 - Bevestig de coderingsleutel, instellingen en positie van uw toegangspunt voordat u de instelling opgeeft. Raadpleeg de handleiding van het toegangspunt voor meer informatie.
3. Selecteer uw gewenste toegangspunt en druk op **OK** om te openen.

- De beschikbare draadloze netwerken worden automatisch weergegeven.

 : Gecodeerd toegangspunt

- Voor **WPS (Push-knop)**
 - 1) Druk op  (Rood).
 - 2) Houd de WPS-knop op het toegangspunt ingedrukt tot het lampje knippert.
 - 3) Verbind de tv met het toegangspunt met **OK**.
 - WPS: Wi-Fi Protected Setup™
 - Als de verbinding mislukt, controleert u alle instellingen en de posities van uw toegangspunt. Volg daarna de aanwijzingen op het scherm.
- Voor **WPS (PIN)**
 - 1) Druk op  (Groen).
 - 2) Voer de pincode van het toegangspunt in.
 - 3) Verbind de tv met het toegangspunt met **OK**.
- Voor **Handmatig**
 - 1) Druk op  (Geel).
 - 2) U kunt de SSID, beveiligingsinstellingen en de coderingsleutel handmatig instellen.
 - 3) Volg de aanwijzingen op het scherm en geef de instellingen handmatig op.
- Opnieuw naar toegangspunten zoeken
 (Blauw)
- Het is raadzaam om een versleuteld toegangspunt te selecteren.

4. Voer de coderingsleutel van het toegangspunt in en druk op **OK** om in te stellen.

- U kunt tekst invoeren met **cijfertoetsen**.



- Druk op **■** (Groen) om op te slaan.

5. **IP/DNS-instellingen** wordt weergegeven.

IP-adres ophalen / DNS-adres ophalen

- **Auto** wordt aanbevolen.
- De beschikbare instellingen worden automatisch weergegeven.
- Voor handmatige instelling selecteert u **IP-adres** / **Subnetmasker** / **Standaardgateway** / **DNS-adres** en stelt u deze in.

Proxy-instellingen

- Dit is niet nodig voor gewoon thuisgebruik.
- Afhankelijk van de proxy-instelling zijn sommige internetdiensten mogelijk niet beschikbaar.

Proxy:

Dit is het adres van de relaisserver die verbonden is tussen de browser en de doelserver en gegevens verstuurt naar de browser.

- 1) Selecteer **Proxy** en druk op **OK** om te openen.
- 2) Voer het adres in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**, en druk op **OK** om in te stellen.



- 3) Druk op **■** (Groen) om op te slaan.

Proxypoort:

Dit nummer wordt ook opgegeven door de provider met het proxy-adres.

- 1) Selecteer [Proxypoort](#).
- 2) Voer het nummer in met **cijfertoetsen**.



- 3) Druk op **BACK** om op te slaan.

-
6. Selecteer [Netwerkstatus](#) en druk op **OK** om te openen.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Netwerkstatus](#)

7. Selecteer [Verlaten](#) en druk op **OK** om in te stellen.

Handmatig - Bedraad

Voltooi de verbindingen voordat u de netwerkinstellingen start.

 → **Netwerk > Netwerkverbindingen**

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer **Netwerk > Netwerkverbinding > Handmatig > Bedraad** en druk op **OK** om te openen.
 3. **IP/DNS-instellingen** wordt weergegeven.
-

IP-adres ophalen / DNS-adres ophalen

- **Auto** wordt aanbevolen.
 - De beschikbare instellingen worden automatisch weergegeven.
 - Voor handmatige instelling selecteert u **IP-adres / Subnetmasker / Standaardgateway / DNS-adres** en stelt u deze in.
-

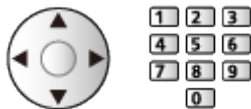
Proxy-instellingen

- Dit is niet nodig voor gewoon thuisgebruik.
- Afhankelijk van de proxy-instelling zijn sommige internetdiensten mogelijk niet beschikbaar.

Proxy:

Dit is het adres van de relaisserver die verbonden is tussen de browser en de doelserver en gegevens verstuurt naar de browser.

- 1) Selecteer **Proxy** en druk op **OK** om te openen.
- 2) Voer het adres in met **Cursortoetsen** of **cijfertoetsen**, en druk op **OK** om in te stellen.



- 3) Druk op  (Groen) om op te slaan.

Proxypoort:

Dit nummer wordt ook opgegeven door de provider met het proxy-adres.

- 1) Selecteer **Proxypoort**.
- 2) Voer het nummer in met **cijfertoetsen**.



- 3) Druk op **BACK** om op te slaan.

-
4. Selecteer **Netwerkstatus** en druk op **OK** om te openen.

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus**

5. Selecteer **Verlaten** en druk op **OK** om in te stellen.

= Opmerking =

- Om het draadloze netwerk uit te schakelen, voert u de volgende procedure uit om het draadloze netwerk uit te schakelen.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer **Netwerk > Netwerkverbinding > Handmatig** en stel dit in op **Bedraad**.
 - 3) Selecteer **Netwerk > Instellingen reproduceren > Eenvoudig reproduceren** en stel dit in op **Uit**.

Handmatig - Draadloos toegangspunt

U kunt de tv gebruiken als draadloos toegangspunt en netwerkapparaten zonder toegangspunt aansluiten.

- Controleer de pincode en de netwerkinstellingen van de apparaten voordat u met de instellingen begint. Lees de handleiding van de betreffende apparatuur voor meer informatie.
1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [Netwerkverbinding](#) > [Handmatig](#) > [Draadloos toegangspunt](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer [Verbind met apparaat](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Voor handmatige instelling selecteert u [Verander instellingen](#) (zie hieronder).
 4. Selecteer en stel [Druk-knop / PIN-code](#) in, en druk op **OK** om te openen.

[Druk-knop:](#)

Stel de apparatuur in voor [Druk-knop](#). Lees de handleiding van de betreffende apparatuur voor meer informatie.

[PIN-code:](#)

Voer de pincode van het apparaat in.

- Als de verbinding is mislukt, controleert u de instellingen en de posities van het apparaat. Volg daarna de aanwijzingen op het scherm.

■ Verander instellingen

U kunt [Netwerknaam \(SSID\)](#), [Wachtwoord](#), [Draadloos type](#) en [Kanaalinstellingen](#) handmatig instellen.

Volg de aanwijzingen op het scherm en geef de instellingen handmatig op.

- Stel [Terugzetten](#) in om de items voor [Verander instellingen](#) te resetten.

= Opmerking =

- Er kan geen verbinding worden gemaakt met een internetdienst als de tv is ingesteld op [Draadloos toegangspunt](#).
- Er kunnen maximaal 7 apparaten worden aangesloten. Maar de overdrachtssnelheid is afhankelijk van de communicatie-omgeving of het aantal aangesloten apparaten.
- De huidige netwerkinstellingen controleren

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Netwerkstatus](#)

Netwerkstatus

Controleert en toont de netwerkstatus (MAC-adres, huidige netwerkinstellingen enz.).

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Netwerk](#) > [Netwerkstatus](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Er wordt een automatische test uitgevoerd en [Netwerkstatus](#) wordt weergegeven.

Opnieuw proberen:

Test de automatische netwerkverbinding van de tv opnieuw en geeft de huidige status weer.

Status details:

Geeft details weer over de netwerkstatus (SSID, beveiligingsinstellingen, enz.).

Terugzetten:

Hiermee worden de netwerkinstellingen hersteld en worden de standaardinstellingen opnieuw ingesteld.

- Selecteer [Help](#) voor informatie over de netwerkverbinding.

TV Naam

Stelt uw favoriete naam voor deze tv in.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk > TV Naam** en druk op **OK** om te openen.
3. Voer tekst in en druk op **OK** om in te stellen.
 - Deze naam van deze tv wordt op de andere netwerkapparatuur weergegeven.
 - Als u in uw netwerkomgeving twee of meer tv's gebruikt, stelt u voor elk de namen van de tv's in.

TV Remote App Settings

Stelt de bediening van de tv in met apparatuur (smartphone e.d.) die is aangesloten op het netwerk.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [TV Remote App Settings](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[TV Remote](#) / [Ingeschakeld door apps](#) / [Networked Standby](#) / [Home streaming](#) / [Apperatuur voor uploaden](#) / [Alle koppelingen wissen](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

TV Remote

([Aan](#) / [Uit](#))

Zorgt dat de tv via de netwerkkaparaat (smartphone, enz.) kan worden bediend.

Ingeschakeld door apps

([Aan](#) / [Uit](#))

Hierdoor kan de tv vanaf de netwerkkaparaat (smartphone, enz.) worden ingeschakeld.

- Afhankelijk van de netwerkomstandigheden, moet u de tv mogelijk inschakelen met stand-bytoets op de afstandsbediening van de tv.
 - Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer [Ingeschakeld door apps](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

Networked Standby

([Aan](#) / [Uit](#))

Instellen of de tv kan worden ingeschakeld via de LAN-kabel of draadloos LAN door een signaal van een netwerkkaparaat in het thuisnetwerk.

- Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
-

Home streaming

(Altijd / Alleen als ingeschakeld)

Instellen dat tv-programma's en inhoud van deze tv met de netwerkapparatuur (smartphone, enz.) binnen het thuisnetwerk worden gedeeld.

- Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer [Home streaming](#) is ingesteld op [Altijd](#).
-


Apperatuur voor uploaden

Selecteert het apparaat waarmee inhoud van netwerkapparatuur wordt geüpload (smartphone, enz.).

Alle koppelingen wissen

Verwijder de koppelinformatie voor alle gekoppelde apparaten.

= Opmerking =

- De functie is niet beschikbaar als de tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar.
- U moet de toepassing voor bediening van deze tv op uw smartphone installeren.
 → [Ondersteuning](#) > [Veelgestelde vragen](#) > [Gedetailleerde informatie](#)
Raadpleeg de documentatie van de toepassing voor informatie over de bediening ervan.
- Afhankelijk van de netwerkomstandigheden is deze functie mogelijk niet beschikbaar.
- Afhankelijk van het gebied is deze functie mogelijk niet beschikbaar. Raadpleeg uw lokale Panasonic-dealer voor meer details.

Netwerkverbindinginst.

Stelt de bediening van de tv in via apparaten die op het netwerk aangesloten zijn.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [Netwerkverbindinginst.](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Thuisnetwerkserver](#) / [Manier van aanmelden](#) / [Lijst externe apparaten](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Thuisnetwerkserver](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

Zorgt ervoor dat tv-programma's en inhoud van de tv gedeeld kunnen worden met de netwerkapparatuur (tv, enz.).

- Om deze functie met een andere tv te gebruiken, selecteert u de naam van deze tv in de mediaserverlijst van de andere tv en selecteert u de inhoud die u wilt delen. Lees ook de handleiding van de andere tv.
- Als u deze functie op uw smartphone wilt gebruiken, moet u de toepassing voor bediening van deze tv op de smartphone installeren.



→ [Ondersteuning](#) > [Veelgestelde vragen](#) > [Gedetailleerde informatie](#)

Raadpleeg de documentatie van de toepassing voor informatie over de bediening ervan.

- Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer [Thuisnetwerkserver](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

[Manier van aanmelden](#)

([Auto](#) / [Handmatig](#))

Bepaalt het type voor beperken van de toegang tot deze tv voor elk apparaat in het thuisnetwerk.

[Auto](#):

Alle beschikbare apparatuur in het thuisnetwerk is toegankelijk (maximaal 16 apparaten).

[Handmatig](#):

Stelt de beperkingen in voor elk apparaat in [Lijst externe apparaten](#).

Lijst externe apparaten

Lijst van de apparaten in het thuisnetwerk die toegang hebben tot de tv.

= Opmerking =

- Afhankelijk van het gebied is deze functie mogelijk niet beschikbaar. Raadpleeg uw lokale Panasonic-dealer voor meer details.

Inst. slimme luidspreker

Hiermee wordt deze tv bediend, zoals voor het selecteren van een kanaal, het wijzigen van het volume, enz., met de slimme luidsprekerfunctie.

- Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [Inst. slimme luidspreker](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Volg de aanwijzingen op het scherm.
- Raadpleeg de documentatie voor informatie over de bediening.

 → [Ondersteuning > Veelgestelde vragen > Gedetailleerde informatie](#)

Instellingen DVB-via-IP-server

Alleen voor het model dat de functie DVB-via-IP-server ondersteunt

Selecteert het tv-sigitaal en maakt afstemmen met de DVB-via-IP-serverfunctie mogelijk.

 → [Functies](#) > [DVB-via-IP](#) > [Instellingen DVB-via-IP-server](#)

Instellingen reproduceren

Instellingen voor de reproduceerfunctie

 → [Functies](#) > [Spiegelen](#) > [Instellingen reproduceren](#)

Control4-instellingen

Instellingen voor de Control4-functie

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [Control4-instellingen](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer [Control4 Discovery](#) / [Identiteit verzenden](#) en druk op **OK** om te openen.
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

[Control4 Discovery](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

Schakelt de Control4-stand in.

[Identiteit verzenden](#)

Stuurt een identificatiebericht naar de Control4-regelaar.

- Deze functie is beschikbaar als [Control4 Discovery](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

= Opmerking =

- Raadpleeg uw lokale Control4-dealer voor details over de instellingen en de bediening.

VOD-inhoud Vernieuwen

Hiermee wordt geselecteerd of de VOD-inhoud moet worden bijgewerkt naar de recentste versie, zelfs wanneer de tv in de standby-modus staat.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **VOD-inhoud Vernieuwen** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om te openen.
 - Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Ledlamp licht oranje op tijdens het bijwerken in stand-by wanneer **VOD-inhoud Vernieuwen** is ingesteld op **Aan**.

Software-update

Werk de software van de tv bij als er updates beschikbaar zijn.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **Software-update** en druk op **OK** om te openen.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - Voor gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist.

Nieuw softwarebericht

Hiermee bepaalt u of een melding moet worden ontvangen wanneer nieuwe software via het netwerk wordt gevonden.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **Nieuw softwarebericht** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.

IPv6

Hiermee wordt de IPv6-functie voor de netwerkverbindingen ingeschakeld.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **IPv6** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Aan / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.

= Opmerking =

- De IPv6-functie is mogelijk niet beschikbaar voor alle combinaties van een toepassing en netwerk. Als een toepassing niet goed werkt, stel dan **IPv6** in op **Uit** en zet de tv uit en vervolgens weer aan.

Service- en instelvoorwa.

Geeft de gebruiksvoorwaarden en instellingen weer.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **Service- en instelvoorwa.** en druk op **OK** om te openen.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.

Instellingen Samba Interactive TV

Instellingen voor de services van Samba Interactieve tv

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Netwerk** > **Instellingen Samba Interactive TV** > **Instellingen** en druk op **OK** om te openen.
3. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - Voor gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist.

Foto's

Een bestand selecteren

Zorg ervoor dat de mediaserver, de netwerkverbindingen en de netwerkinstellingen gereed zijn.

 → Netwerk > Thuisnetwerk > In-house streaming

 → Netwerk > Netwerkverbindingen

 → Netwerk > Netwerkinstellingen

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de mediaserver en druk op **OK** om te openen.
 - Informatie over de gemarkeerde mediaserver weergeven/verbergen
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer **Info tonen**. en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer het bestand en druk op **OK** om te openen.
 - Afhankelijk van de mediaserver moet u mogelijk de map selecteren voordat u het bestand kunt selecteren.
 - Informatie over het gemarkeerde bestand weergeven/verbergen





= Opmerking =


- Niet-afspeelbare bestanden worden ook weergegeven, maar kunnen niet worden geselecteerd.

Foto's bekijken



■ Afspelen

- Enkele weergave gebruiken
 - ◀ : Naar de vorige foto
 - ▶ : Naar de volgende foto
 - ▽ : Stop (terugkeren naar de lijst)
 - OK : Diavoorstelling
- De bedieningsinstructies weergeven of verbergen
 - 
- 90° draaien
 -  (Blauw)
- Terugkeren naar de lijst
 - BACK

Diavoorstelling gebruiken





1. Selecteer het bestand via de miniatuurweergave van foto's voor de eerste weergave.
2. Start de diavoorstelling met  (Rood) en .

 - De bedieningsinstructies weergeven of verbergen

 - Pauzeren (terug naar Enkele weergave)

 - Terugkeren naar de lijst


■ Inst. Diavoorstelling

Hier kunt u de instellingen opgeven voor het weergeven van fotobestanden op de tv.

1. Geef het optiemenu weer met .
2. Selecteer [Inst. Diavoorstelling](#) en druk op  om te openen.
3. Selecteer een van de volgende items en druk op  om te openen.
[Interval](#) / [Herhaling](#) / [Achtergrondmuziek](#)
4. Stel het item in en druk op  om op te slaan.

[Interval](#)

([Lang](#) / [Normaal](#) / [Kort](#))

Selecteert het interval voor de diavoorstelling.

[Herhaling](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

De diavoorstelling herhalen.

[Achtergrondmuziek](#)

([Uit](#) / [Type1](#) / [Type2](#) / [Type3](#) / [Type4](#) / [Type5](#))

Selecteert de achtergrondmuziek in de fotomodus.

Video's

Een bestand selecteren

Zorg ervoor dat de mediaserver, de netwerkverbindingen en de netwerkinstellingen gereed zijn.

 → **Netwerk > Thuisnetwerk > In-house streaming**

 → **Netwerk > Netwerkverbindingen**

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen**

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de mediaserver en druk op **OK** om te openen.
 - Informatie over de gemarkeerde mediaserver weergeven/verbergen
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer **Info tonen**. en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer het bestand en druk op **OK** om te openen.
 - Afhankelijk van de mediaserver moet u mogelijk de map selecteren voordat u het bestand kunt selecteren.
 - Informatie over het gemarkeerde bestand weergeven/verbergen



= Opmerking =

- Niet-afspeelbare bestanden worden ook weergegeven, maar kunnen niet worden geselecteerd.

Video kijken

■ Afspelen

Als u het afspelen de laatste keer voortijdig hebt gestopt, wordt mogelijk gevraagd of u het afspelen vanaf dat punt wilt voortzetten of vanaf het begin wilt afspelen.


- Afspelen bediening

 : **Handm. overslaan** (indien beschikbaar)

– Indrukken om ongeveer 30 seconden vooruit over te slaan.

 : Terugspoelen

 : Snel vooruitspoelen

 : Stop

 : Pauze (geeft de tijdzoekbalk/langzaam afspelen weer)/Afspelen

- Naar een bepaald tijdstip gaan

1) Geef de tijdzoekbalk weer met .

2) Terwijl de tijdzoekbalk wordt weergegeven

Druk op  /  :

Ongeveer 10 seconden zoeken

 /  ingedrukt houden:

Snel zoeken

3) Naar een bepaald tijdstip gaan met .

- De bedieningsinstructies en de informatiebalk weergeven of verbergen



- Naar de vorige inhoud

 (Rood)

- Naar de volgende inhoud

 (Groen)

- De beeldverhouding wijzigen
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer **Beeld** > **Beeld instellingen** > **Beeldverhouding wijzigen** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer de stand en druk op **OK** om in te stellen.

Beeldverhouding 1:

De inhoud in de oorspronkelijke grootte weergeven.

Beeldverhouding 2:

De inhoud vergroot zonder vervorming weergeven.

- Afhankelijk van de inhoud kan de beeldverhouding mogelijk niet aangepast worden.

- Terugkeren naar de lijst

BACK

Video-instellingen

Hier kunt u instellingen opgeven voor het afspelen van videobestanden op de tv.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 2. Selecteer **Video-instellingen** en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
**Voorvertoning Video / Multi Audio / Dual Audio / Dual mono audio /
Herhaling / Instellingen ondertitels**
 - Het menu en de selecteerbare opties verschillen naargelang de inhoud.
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Voorvertoning Video

(Aan / Uit)

Wel of geen voorvertoning van titels of scènes weergeven in de miniatuurweergave.

- Er worden mogelijk even geen beelden weergegeven in de miniatuurweergave. Stel het voorbeeld in op **Uit** om dit op te lossen.
-

Multi Audio, Dual Audio, Dual mono audio

Kiezen uit de geselecteerde soundtracks (indien beschikbaar).

- Het kan enkele seconden duren om het geluid te wijzigen.
 - Deze functie kan gebruikt worden tijdens het afspelen.
 - Dubbel mono van Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus) wordt niet ondersteund.
-

Herhaling

(Aan / Uit)

Het afspelen herhalen.

Instellingen ondertitels

Instelling voor de ondertiteling.

- Deze functie kan gebruikt worden tijdens het afspelen.

Ondertitels:

Ondertitels weergeven/verbergen (indien beschikbaar).

Tekst ondertiteling:

Selecteert het lettertype voor de ondertiteling (indien beschikbaar).

Tekstgrootte ondertitel:

Selecteert de tekstgrootte van de ondertiteling.

Tekstkleur ondertitel:

Selecteert de kleur van de ondertiteling.

Tekstpositie ondertitel:

Past de positie van de ondertiteling op het scherm aan.

Tekstvertraging ondertitel:

Past de vertragingstijd van de ondertiteling aan.

Audio-uitganginstellingen

U kunt meerkanaalsgeluid afspelen via een versterker die is aangesloten op de aansluiting DIGITAL AUDIO of HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- De huidige geluidsinstelling controleren of wijzigen

 → [Netwerk](#) > [Video's](#) > [Video-instellingen](#)

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Geluid](#) > [SPDIF kiezen](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer [Auto](#) / [PCM](#) / [Dolby Audio](#) en druk op **OK** om in te stellen.
-

SPDIF kiezen

([Auto](#) / [PCM](#) / [Dolby Audio](#))

Selecteert de begininstelling voor het digitale audio-uitgangssignaal uit de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie).

- SPDIF is een standaard bestandsindeling voor audio-overdracht.

Auto:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos en HE-AAC multi-channel worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream. MPEG wordt uitgevoerd als PCM.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream, Dolby Digital Plus en Dolby AC-4 kunnen worden uitgevoerd als Dolby Digital Plus Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.

PCM:

Het digitale uitgangssignaal is altijd PCM.

Dolby Audio:

Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC en AAC worden uitgevoerd als Dolby Digital Bitstream of Dolby Digital Plus Bitstream.

- Dolby Atmos kan worden uitgevoerd als Dolby Atmos Bitstream via de HDMI2-uitgang (eARC/ARC-functie), afhankelijk van de aangesloten apparatuur.
- eARC (Enhanced Audio Return Channel) / ARC (Audio Return Channel) zijn functies voor digitale audio-uitvoer via een HDMI-kabel.
-

= Opmerking =

- Tijdens de werking wordt het audiosignaal uitgevoerd via de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie). Er wordt geen videosignaal uitgevoerd. Als u HDMI2 met eARC/ARC wilt gebruiken, sluit u een versterker aan met eARC/ARC-functie en stelt u het gebruik van theatre-luidsprekers in.

 → [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™"](#)

Muziek

Een bestand selecteren

Zorg ervoor dat de mediaserver, de netwerkverbindingen en de netwerkinstellingen gereed zijn.

 → [Netwerk > Thuisnetwerk > In-house streaming](#)

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer [Apparaten](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de mediaserver en druk op **OK** om te openen.
 - Informatie over de gemarkeerde mediaserver weergeven/verbergen
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer [Info tonen](#). en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer het bestand en druk op **OK** om te openen.
 - Afhankelijk van de mediaserver moet u mogelijk de map selecteren voordat u het bestand kunt selecteren.
 - Informatie over het gemarkeerde bestand weergeven/verbergen



= Opmerking =

- Niet-afspeelbare bestanden worden ook weergegeven, maar kunnen niet worden geselecteerd.

Muziek afspelen

■ Afspelen

- Afspelen bediening

◀ : Terugspoelen

▶ : Snel vooruitspoelen

▽ : Stop

OK : Pauze (de tijdzoekbalk wordt weergegeven) / Afspelen

- Naar een bepaald tijdstip gaan

1) Geef de tijdzoekbalk weer met **OK**.

2) Terwijl de tijdzoekbalk wordt weergegeven

Druk op ◀ / ▶ :

Ongeveer 10 seconden zoeken

◀ / ▶ ingedrukt houden:

Snel zoeken

3) Naar een bepaald tijdstip gaan met **OK**.

- De bedieningsinstructies weergeven of verbergen



- Naar de vorige track

 (Rood)

- Naar de volgende track

 (Groen)

- Terugkeren naar de lijst

BACK

Muziek afstellingen

Hier kunt u de instellingen opgeven voor het afspelen van muziekbestanden op de tv.

1. Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
2. Selecteer **Muziek afstellingen** > **Herhaling** met **OK**.
3. Selecteer **Uit / Map / Een** en druk op **OK** om in te stellen.

Map:

Het afspelen herhalen binnen de geselecteerde map.

Een:

Het afspelen herhalen van het ene geselecteerde bestand.

Ondersteund formaat

Fotoformaat

■ Ondersteunde fotoformaten

- JPEG (.jpg, .jpeg)

Sub-bemonstering:

4:4:4, 4:2:2, 4:2:0

Beeldresolutie (pixels):

8 × 8 naar 30 719 × 17 279

- DCF- en EXIF-standaarden
 - Progressive JPEG wordt niet ondersteund.
-

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.

Videoformaat

■ Ondersteunde videoformaten

- AVI (.avi)

Videocodec:

H.264, MPEG1, MPEG2, MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocodec:

AAC, ADPCM, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, LPCM, MP3, WMA

- MP4 (.f4v, .m4v, .mp4)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC, MP3

- Deze tv ondersteunt deze container die is opgenomen met Panasonic-producten. Lees de handleiding van de producten voor meer informatie.
-

- MKV (.mkv)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2, MPEG4

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, MP3, Vorbis

- ASF (.asf, .wmv)

Videocodec:

MPEG4, VC-1, WMV9

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus), HE-AAC, LPCM, MP3, WMA

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- FLV (.flv)

Videocodec:

H.264

Audiocodec:

AAC, MP3

- 3GPP (.3gp, .3g2)

Videocodec:

H.264, MPEG4

Audiocodec:

AAC, HE-AAC

- PS (.mod, .mpg, .mpeg, .vob, .vro)

Videocodec:

MPEG1, MPEG2

Audiocodec:

Dolby Audio (Dolby Digital), LPCM

- TS (.mts, .m2ts, .tp, .trp, .ts, .tts)

Videocodec:

H.264, H.265 (HEVC), MPEG1, MPEG2

Audiocodec:

AAC, Dolby Audio (Dolby Digital, Dolby Digital Plus, Dolby AC-4), Dolby Atmos, HE-AAC

- WebM (.webm)

Videocodec:

VP9

Audiocodec:

Vorbis

■ Ondersteunde ondertitelformaten

- MicroDVD, SubRip, TMLPlayer (.srt, .sub, .txt)
 - Het videobestand en het ondertitelbestand bevinden zich in dezelfde map en hebben dezelfde naam behalve de bestandsextensie.
 - Als er meerdere bestanden met ondertiteltekst in dezelfde map aanwezig zijn, worden ze weergegeven in volgorde van prioriteit: “.srt”, “.sub”, “.txt”.
-

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Sommige ondertitel- of hoofdstukfuncties zijn mogelijk niet beschikbaar.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.
- Ondersteunde formaten verschillen voor Mediaspeler en mediaserver.

Muziekformaat

■ Ondersteunde muziekformaten

- MP3 (.mp3)

- AAC/Apple Lossless (.m4a)

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- FLAC (.flac)

- WMA (.wma)

- Tegen kopiëren beveiligde bestanden kunnen niet worden afgespeeld.
-

- LPCM (.wav)

= Opmerking =

- Bepaalde bestanden kunnen mogelijk niet worden afgespeeld ook al voldoen ze aan deze voorwaarden.
- Gebruik geen multibyte tekens of andere speciale codes voor bestandsnamen.
- Aangesloten apparaten worden mogelijk onbruikbaar met deze tv als bestands- of mapnamen worden gewijzigd.

Functies

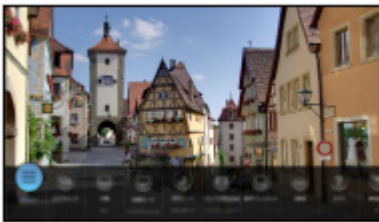
Menu

Gebruik

Vanuit het menuscherm kunt u verschillende functies selecteren zoals het hoofdmenu, weergavemodus, ondertiteling enz.

1. Geef het menu weer met **MENU**.

(Voorbeeld)



2. Selecteer een functie en druk op **OK** om te openen.
 - Om het hoofdmenu in te stellen, selecteert u [Hoofdmenu](#).
 - Om het menu te bewerken / verplaatsen / verbergen, selecteert u [Wijzig](#).
 - Om het menu te verlaten, drukt u op **BACK**.

= Opmerking =

- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.

Spraakbediening

Informatie

Met de Google Assistent-functie kunt u met stemcommando's de tv bedienen (bijvoorbeeld een kanaal selecteren), inhoud zoeken bij bepaalde functies enz., terwijl dit apparaat verbonden is met het internet.

- Wanneer de Google Assistent-functie wordt voorbereid, is de functie beschikbaar als de voorbereiding is voltooid. De Google Assistent-functie is mogelijk niet beschikbaar, afhankelijk van het land, het gebied of de zender.
- De dienst voor de spraakbedieningsfunctie kan tijdelijk of permanent worden gestopt zonder verdere kennisgeving, afhankelijk van serviceprovider. Panasonic biedt geen garantie voor de inhoud of de continuïteit van de service.
- Voor gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist. Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

- Controleer voor gebruik of de afstandsbediening is geregistreerd op deze tv met draadloze Bluetooth-technologie.

 → [Functies > Spraakbediening > Instellingen](#)

Gebruik

1. Druk op .
2. Zeg een woord in de microfoon van de afstandsbediening.
 - Volg de aanwijzingen op het scherm.

Instellingen

■ Koppelen

De registratie start automatisch als u op een knop drukt nadat de batterijen voor het eerst geplaatst zijn na de aankoop. Volg de volgende stappen om de registratie opnieuw uit te voeren.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Systeemmenu** > **Instellingen afstandsbediening** en druk op **OK** om te openen.
 - Selecteer **Ontkoppelen** om de koppeling te verbreken en de Bluetooth-informatie van de afstandsbediening te verwijderen.
3. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.

Koppelen

Registratie-instelling van de afstandsbediening voor de functie
Spraakbediening

Ontkoppelen

Verbreekt de koppeling met de geregistreerde afstandsbediening en verwijdert de Bluetooth-informatie uit de afstandsbediening.

Modus instelling

(**Modus 1** / **Modus 2** / **Modus 3** / **Modus 4**)

Hiermee wordt de afstandsbedieningsmodus van de tv en afstandsbediening ingesteld wanneer infrarood wordt gebruikt.

Foutmelding modus


(Aan / Uit)

Geeft een foutmelding weer als de afstandsbedieningsmodus niet met infrarood werkt.

- Er verschijnt geen foutmelding op de tv wanneer **Uit** is ingesteld, en u kunt niet zien dat de afstandsbedieningsmodi niet overeenstemmen.
- Wanneer de afstandsbediening is kwijtgeraakt in een andere modus dan **Modus 1**
 - De afstandsbedieningsmodus van de tv kan opnieuw worden ingesteld op **Modus 1** met een andere afstandsbediening van een Panasonic-product. Raadpleeg de bedieningsinstructies voor informatie.
 - De afstandsbedieningsmodus kan opnieuw worden ingesteld met **Fabrieksinstellingen**.

■ Spraakbesturing

Hiermee selecteert u de spraakservice voor de spraakbedieningsfunctie.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Spraakbesturing** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de service die de spraakbediening moet gebruiken.
 - Selecteer  om de spraakbedieningsfunctie uit te schakelen.

Opmerking

- Wanneer u de spraakbediening start, wordt het geluid van de tv gedempt.
- De spraakbediening werkt mogelijk niet correct onder de volgende omstandigheden:
 - Een commando wordt niet duidelijk of correct uitgesproken.
 - Te luid of te zacht spreken.
 - Omgeven door luid achtergrondgeluid.
- Aanbevolen wordt om te praten binnen een afstand van ongeveer 15 cm van de microfoon van de afstandsbediening.
- Het ontwerp en de specificaties kunnen zonder voorafgaande kennisgeving worden gewijzigd.
- De beschikbare bedieningen en diensten van dit apparaat kunnen afwijken van de Google Assistent-functie met behulp van smartphone, smartspeakers, enz.
- Voor het gebruik van deze functie is een breedbandnetwerk vereist, omdat deze functie een spraakherkenningsserver via internet gebruikt. Ook als u over een internetverbinding beschikt, is deze functie mogelijk niet beschikbaar afhankelijk van de proxy-instelling. Maak verbinding met internet zonder proxy-instellingen. (Proxy-instellingen zijn niet nodig voor gewoon thuisgebruik. Neem contact op met uw internetserviceprovider (ISP) of telefoonmaatschappij als u meer informatie nodig hebt over uw internetverbinding.)
- Als u de 2,4 GHz-band op de draadloze router gebruikt, kan gelijktijdig gebruik met de afstandsbediening leiden tot onderbrekingen in de verbinding. Als uw draadloze router de 5 GHz-band ondersteunt, kunt u proberen de 5 GHz-band te gebruiken. Als u een bekabelde LAN-verbinding hebt, kunt u proberen de bekabelde LAN-verbinding te gebruiken.

Spiegelen

Gebruik

U kunt afbeeldingen van andere apparaten (smartphone, enz) op het tv-scherm bekijken en weergeven met een reproduceerfunctie.



1 Smartphone, enz.

2 TV

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apparaten** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Spiegelen** en druk op **OK**.
4. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - De koppelinformatie van het apparaat (smartphone, enz) wordt geregistreerd als u deze functie gebruikt.

■ Eenvoudig reproduceren

U kunt de reproduceerfunctie ook vanaf andere apparaten (smartphone, enz.) starten als **Eenvoudig reproduceren** is ingesteld op **Aan**.

 → **Functies > Spiegelen > Instellingen reproduceren**

- De functie Eenvoudig Reproduceren kan niet gebruikt worden wanneer de tv is ingesteld op **Draadloos toegangspunt**.

 → **Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus**

= Opmerking =

- Deze functie kan gebruikt worden als de andere apparaten (smartphone, enz.) de reproduceerfunctie ondersteunen. Raadpleeg de bedieningsinstructies van de apparaten voor informatie.

Instellingen reproduceren

U kunt items instellen voor de reproduceerfunctie.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Netwerk](#) > [Instellingen reproduceren](#) en druk op **OK**.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Eenvoudig reproduceren](#) / [Ingeschakeld door Reproduceren](#) / [Alle koppelingen wissen](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Eenvoudig reproduceren

(Aan / Uit)

Stelt in dat de reproduceerfunctie vanaf andere apparaten (smartphone, enz.) kan worden gestart zonder de tv te bedienen.

- Om het draadloze netwerk uit te schakelen, voert u de volgende procedure uit om het draadloze netwerk uit te schakelen.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer [Netwerk](#) > [Netwerkverbinding](#) > [Handmatig](#) en stel dit in op [Bedraad](#).
 - 3) Selecteer [Netwerk](#) > [Instellingen reproduceren](#) > [Eenvoudig reproduceren](#) en stel dit in op [Uit](#).
 - Niet geldig wanneer de tv op [Draadloos toegangspunt](#) staat
-

Ingeschakeld door Reproduceren

(Aan / Uit)

Stelt in dat de tv automatisch wordt ingeschakeld als de reproduceerfunctie wordt geactiveerd vanaf andere apparaten (smartphone, enz.).

- Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Gebruik de reproduceerfunctie alleen om de tv in te schakelen wanneer u de status van de tv kunt zien.
 - Registreer de apparaten (smartphone, enz.) voordat u deze functie gebruikt.
 - Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer [Ingeschakeld door Reproduceren](#) is ingesteld op [Aan](#).
-

Alle koppelingen wissen

Verwijder de koppelinformatie voor alle gekoppelde apparaten.

DVB-via-IP

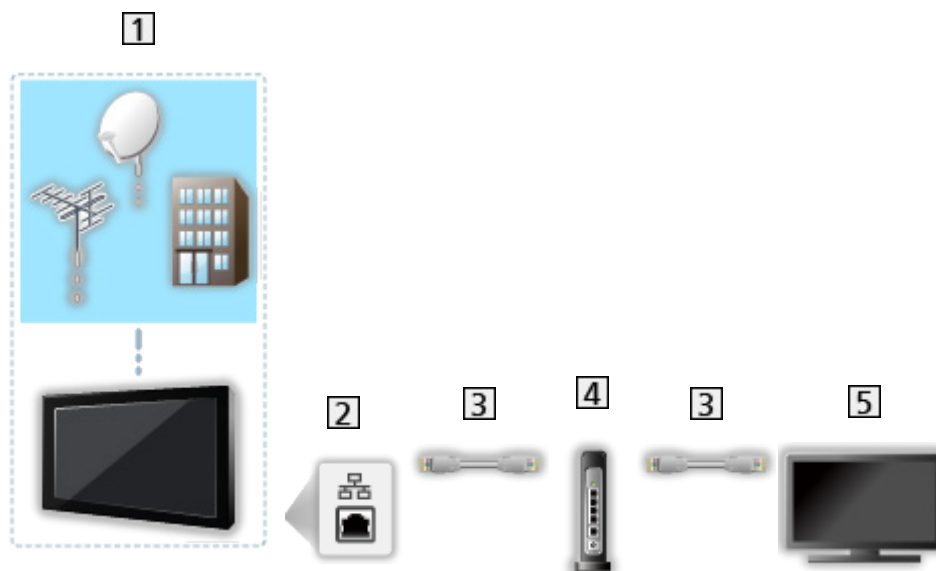
DVB-via-IP-serververbinding

Alleen voor het model dat de functie DVB-via-IP-server ondersteunt

Deze tv kan worden geconfigureerd als een DVB-via-IP-server en inhoud streamen naar een andere tv die als DVB-via-IP-client functioneert of naar SAT>IP-compatibele apparaten.

Zorg ervoor dat de stekker van de tv niet in het stopcontact zit als u kabels aansluit of loskoppelt.

■ Verbinding



1 TV (Satellietschotel / Aardse antenne / Kabel)

2 ETHERNET-aansluiting


3 LAN-kabel (afgeschermd)

- Gebruik een afgeschermd dubbeldraadse (getwist paar, STP) LAN-kabel.

4 Hub / router

5 DVB-via-IP-client (tv, enz.)

= Opmerking =

- De afgebeelde externe apparatuur en kabels worden niet bij de tv meegeleverd.
 - Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.
 - Stel [Instellingen DVB-via-IP-server](#) in als u deze functie wilt gebruiken.
-  → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Instellingen DVB-via-IP-server](#)
- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
 - Door netwerkomstandigheden of bepaalde zenderbeperkingen, is deze functie mogelijk niet beschikbaar.
 - De huidige netwerkinstellingen controleren

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus](#)

Instellingen DVB-via-IP-server

Alleen voor het model dat de functie DVB-via-IP-server ondersteunt

■ Voorbereidingen

- Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-serververbinding](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)


- Controleer of [Stand dual tuner](#) is ingesteld op [Aan](#) in [LNB configuratie](#).

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Auto set-up](#)

■ Instellingen DVB-via-IP-server

Selecteert het tv-sigitaal en maakt afstemmen met de DVB-via-IP-serverfunctie mogelijk.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Netwerk > Instellingen DVB-via-IP-server](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer [DVB-S / DVB-C / DVB-T](#) en druk op **OK** om in te stellen.
 - De selecteerbare tv-standen voor de client zijn afhankelijk van de opgeslagen kanalen.

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Auto set-up](#)
4. Selecteer [Sch. de DVB-via-IP-server in](#) en druk op **OK** om te openen.
5. Een bevestigingsscherm wordt weergegeven. Druk op **OK** om in te stellen. (De tv wordt automatisch opnieuw opgestart.)
 - Wijziging van de standaardconfiguratie kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.
 - Ledlamp licht oranje op in stand-by wanneer deze functie actief is.

= Opmerking =

- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
- De functie is niet beschikbaar als de tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar.
- Door netwerkomstandigheden of bepaalde zenderbeperkingen, is deze functie mogelijk niet beschikbaar.

DVB-via-IP-clientverbinding

Deze tv is voorzien van een DVB-via-IP-clientfunctie en kan verbonden worden met een DVB-via-IP-server of SAT>IP-compatibele servers om gestreamde inhoud te ontvangen.

Zorg ervoor dat de stekker van de tv niet in het stopcontact zit als u kabels aansluit of loskoppelt.

- Het wordt aanbevolen om een LAN-kabel te gebruiken voor verbinding met een DVB-via-IP-server.

■ Bekabelde verbinding



1 ETHERNET-aansluiting

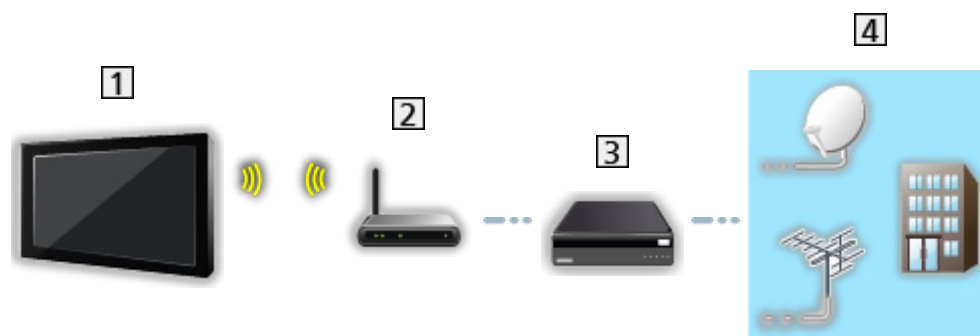
2 LAN-kabel (afgeschermd)

- Gebruik een afgeschermd dubbedraadse (getwist paar, STP) LAN-kabel.

3 DVB-via-IP-server

4 Satellietschotel / Aardse antenne / Kabel

■ Draadloze verbinding




1 Ingebouwde draadloze LAN-adapter (achterzijde van de tv)

2 Toegangspunt

3 DVB-via-IP-server

4 Satellietschotel / Aardse antenne / Kabel

= Opmerking =

- De afgebeelde externe apparatuur en kabels worden niet bij de tv meegeleverd.
- Controleer of u de juiste aansluitingen en connectoren gebruikt voor de verbinding.
- Door netwerkomstandigheden of bepaalde zenderbeperkingen, is deze functie mogelijk niet beschikbaar.
- De huidige netwerkinstellingen controleren
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus](#)
- Lees de handleiding van de DVB-via-IP-server voor informatie over de verbindingen.

DVB-via-IP-server selectie

■ Voorbereidingen

- Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Functies > DVB-via-IP > DVB-via-IP-clientverbinding](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)


- Zorg dat de serverinstellingen voltooid zijn. Lees voor details de handleiding van de DVB-via-IP-server.

■ De DVB-via-IP-server selecteren

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Instellingen > Tv-signalen instellen](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer [DVB-via-IP](#) en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer [Start auto set-up](#) en druk op **OK** om te openen.
5. Selecteer een server uit [Serverlijst](#) en druk op **OK** om in te stellen.
6. Selecteer [Clientinstellingen](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Selecteer [Unicast-omgeving](#) voor gebruik in een thuisnetwerk.
 - Selecteer [Multicast-omgeving](#) voor gebruik in een gebouw met meerdere appartementen, hotel, ziekenhuis, e.d. (Alle servers worden automatisch geselecteerd.)
7. Selecteer [Kanalen zoeken](#) en druk op **OK** om te openen.
8. Stel [DVB-via-IP zoekmodus](#) in en selecteer [Start auto set-up](#).
 - Stel DVB-via-IP-configuratie in om DVB-kanalen af te stemmen.
 - Na afloop wordt het kanaal op de laagste positie weergegeven.

= Opmerking =

- Als het afstemmen nog niet voltooid is, stelt u [Handm. afstemming](#) in.

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Handm. afstemming](#)
- Door netwerkomstandigheden of bepaalde zenderbeperkingen, is deze functie mogelijk niet beschikbaar.
- Indien u de DVB-via-IP client installeert in een multicast-omgeving, raadpleeg dan uw professionele dealer of de fabrikant van de server.

Opmerking

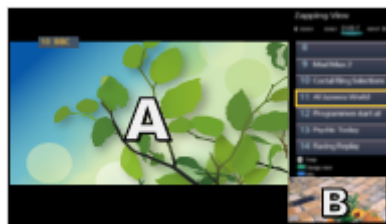
- Door netwerkomstandigheden of bepaalde zenderbeperkingen, is deze functie mogelijk niet beschikbaar.
- De functie is niet beschikbaar als de tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar.
- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
- Lees ook de handleiding van de DVB-via-IP-server.

Meerder beelden

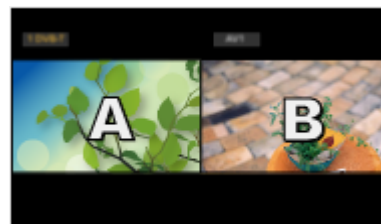
Informatie

■ Meerder beelden

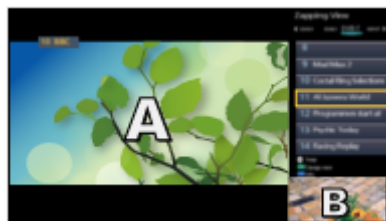
U kunt twee vensters tegelijk weergeven met beeld van tv-programma's of een externe ingang (AV / HDMI) zoals hieronder wordt weergegeven (voorbeeld).



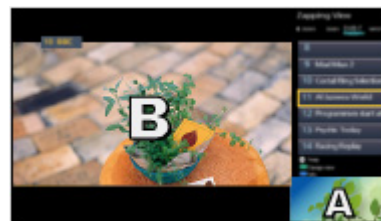
Voorbeeld



Dual weergave



Voorbeeld



Voorbeeld

- [Voorbeeld](#) is niet beschikbaar voor OLED tv.

- De vensters omwisselen

OK

- Niet geldig wanneer een opname bezig is

- Meerdere venster verlaten

EXIT

= Opmerking =

- Niet geldig wanneer [VRR](#) op [Aan](#) staat

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

Meerder beelden

U kunt een kanaal selecteren terwijl u naar een ander programma of een externe invoer kijkt.

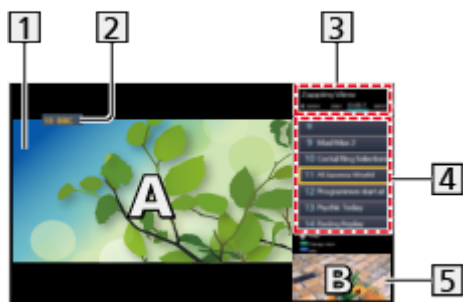
1. Geef het menu weer met **MENU**.
2. Selecteer **Meerder beelden** en druk op **OK** om te openen.


- Niet geldig wanneer **VRR** op **Aan** staat

 → **Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen**

■ Voorbeeld

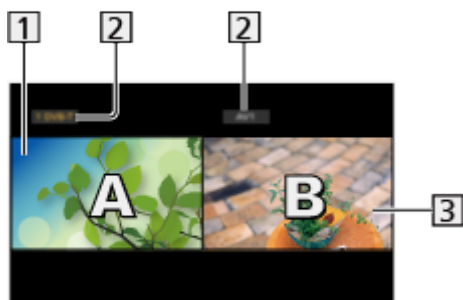
(Voorbeeld)



- 1 Hoofdscherm
- 2 Tv-stand / Ingangsmodus / Kanaalpositie en -naam (voor hoofdscherm)
- 3 Tv-stand / Ingangsmodus (voor subscherm)
 - Druk op ◀ / ▶ om de tv-stand/ingangsmodus van het subscherm te selecteren.
- 4 Informatie over het huidige programma (indien beschikbaar) (voor subscherm)
 - Druk op ▲ / ▼ om het programma van het subscherm te selecteren.
- 5 Subscherm / informatiescherm
 - Druk op  (Blauw) om het scherm te wijzigen.
 - Geluid wordt alleen van het hoofdscherm weergegeven.
 - **Voorbeeld** is niet beschikbaar voor OLED tv.

■ Dual weergave



(Voorbeeld)




1 Hoofdscherm

2 Tv-stand / Ingangsmodus / Kanaalpositie en -naam

3 Subscherf

- Druk op ◀ / ▶ om het scherm te selecteren dat u wilt bedienen.
 -  wordt weergegeven op het scherm.
- Het geluid selecteren
 - 1) Geef het optiemenu weer met **OPTION**.
 - 2) Selecteer **Geluid output** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer **Hoofd / Sub** en druk op **OK** om in te stellen.
 -  wordt weergegeven op het scherm.
- De huidige status controleren of wijzigen

OPTION

 - Het hoofdscherm en het subscherm hebben verschillende menuonderdelen en opties.
 -  ⇒ **Kijken > Algemene functies > AV-opties**
- De bedieningsinstructies weergeven of verbergen




= Opmerking =



- De werking verschilt als volgt tijdens gebruik van de DVB-via-IP-serverfunctie.

PandP:

Druk op  (Geel) om te wisselen naar beeld-en-beeld modus.

PinP:

Druk op  (Groen) om te wisselen naar beeld-in-beeld modus. Het hoofdscherm wordt op het hele scherm weergegeven, en het subscherm wordt rechtsonder in het hoofdscherm weergegeven.

- U kan het hoofd- en subscherm verwisselen met  (Blauw).
- Druk op  om de bedieningsinstructies weer te geven of te verbergen.
- Op een scherm met meerdere vensters wordt alleen het geluid van het hoofdscherm weergegeven.

Opmerking

- Afhankelijk van het signaalformaat werkt deze functie mogelijk niet goed.
- Vergewis u ervan dat **Stand dual tuner** is ingesteld op **Aan** in **LNB configuratie** als u DVB-S in beide vensters wilt weergeven.
 → **Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Auto set-up**
- De dual tuner-functie (2 programma's tegelijkertijd bekijken of opnemen, een programma bekijken terwijl een ander programma wordt opgenomen, enz.) is niet beschikbaar wanneer de DVB-via-IP-serverfunctie gebruikt wordt.
- Niet geldig in de analoge modus
- Niet geldig wanneer **VRR** op **Aan** staat
 → **Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen**
- Gegevensdiensten zijn niet beschikbaar in de stand met meerdere vensters.
- In een scherm met meerdere vensters is het niet mogelijk de beeldverhouding aan te passen.
- De externe ingangsmodus kan alleen op het hoofdscherm of alleen op het subscherm worden weergegeven.
- HDMI kan alleen op het hoofdscherm gebruikt worden.
- Sommige signalen worden opnieuw opgemaakt voor een geschikte weergave op uw scherm.
- Versneld vooruit afspelen of achteruit afspelen op het subscherm kan de beeldkwaliteit van het hoofdscherm beïnvloeden.

VIERA Link “HDAVI Control™”

Samenvatting van VIERA Link

Geniet van de verbeterde interactie via HDMI tussen Panasonic-producten die zijn voorzien van de functie “HDAVI Control™”.

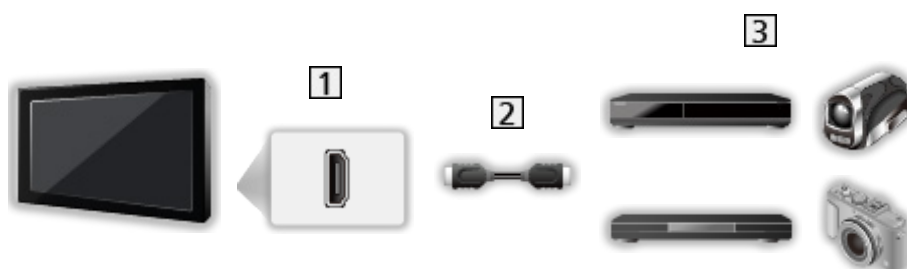
VIERA Link (HDAVI Control) vormt de schakel tussen de tv en apparaten met VIERA Link-functie, en zorgt ervoor dat u zonder ingewikkelde instellingen het apparaat kunt bedienen en afspelen, energie kunt besparen, een thuisbioscoop kunt creëren, enz. Als u de apparatuur (Dvd-recorder, HD-videocamera, Speler Theatre, Versterker, enz.) aansluit via de HDMI-kabel, kunt u de apparatuur automatisch koppelen. Deze functies zijn beperkt tot modellen die beschikken over “HDAVI Control” en “VIERA Link”.

- De tv ondersteunt “HDAVI Control 5”-functionaliteit.
- Afhankelijk van de HDAVI Control-versie zijn sommige functies niet beschikbaar. Controleer welke HDAVI Control-versie wordt gebruikt op de aangesloten apparatuur.
- “HDAVI Control” van VIERA Link is een unieke functie die we hebben ontwikkeld en toegevoegd, gebaseerd op de besturingsfuncties van HDMI, een sectornorm die bekend staat als HDMI CEC (Consumer Electronics Control). Als zodanig kan de werking ervan niet worden gegarandeerd met producten van andere fabrikanten die HDMI CEC ondersteunen.
- VIERA Link-functies kunnen ook beschikbaar zijn voor apparatuur van andere fabrikanten die HDMI CEC ondersteunt.
- Raadpleeg de bijbehorende handleidingen als u producten met VIERA Link-functie van andere fabrikanten gebruikt.
- Neem voor informatie over geschikte Panasonic-producten contact op met uw Panasonic-dealer.

■ VIERA Link (HDMI-aansluiting)

- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Sluit het VIERA Link-apparaat met een HDMI-kabel aan op de HDMI-aansluiting van de tv.

Raadpleeg de handleiding van het apparaat voor informatie over de HDMI-kabel waarmee u de Panasonic HD-videocamera of LUMIX-camera aansluit.



1 HDMI-aansluiting

2 HDMI-kabel

3 Versterker met VIERA Link-functie (Dvd-recorder / dvd-speler / Blu-ray speler / HD-videocamera / LUMIX-camera)

■ Beschikbare functies (HDMI-aansluiting)

Dvd-recorder / dvd-speler / Blu-ray speler

- Eenvoudig afspelen
 - Aan via Link
 - Uit via Link
 - Standby energiebesparing*²
 - Standby Intelligent Auto*²
 - VIERA Link Control*¹
-

HD-videocamera / LUMIX-camera

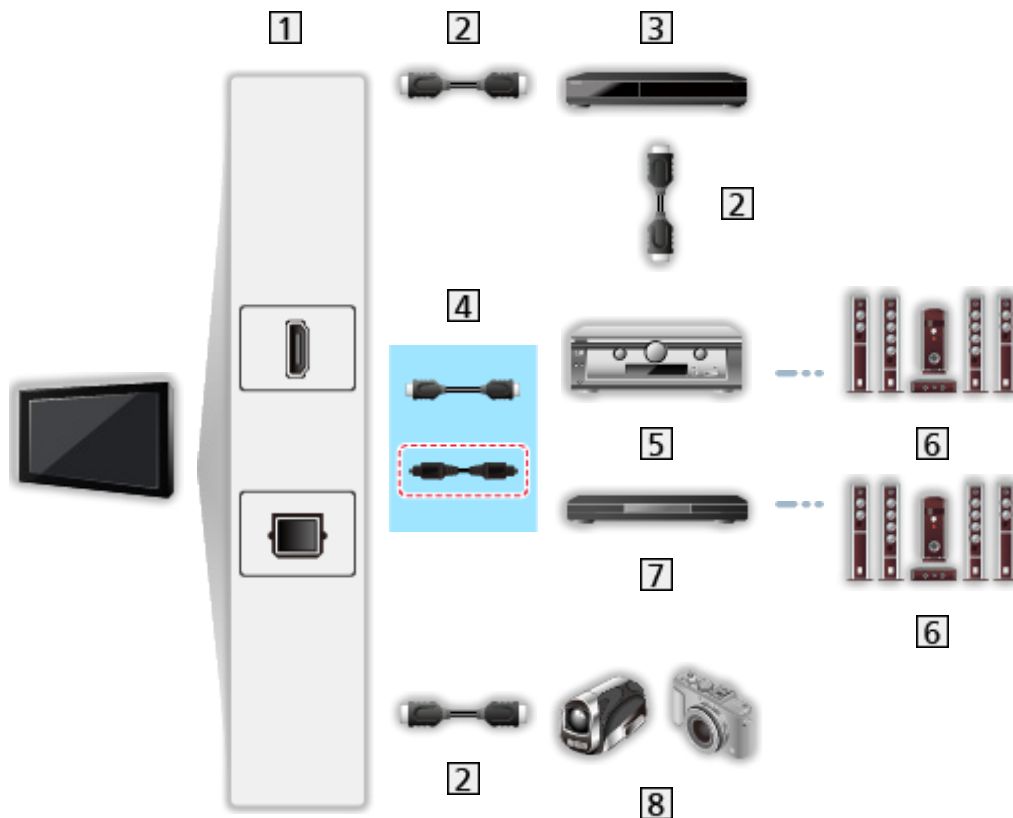
- Eenvoudig afspelen
 - Aan via Link
 - Uit via Link
 - VIERA Link Control*¹
-

*1 : Voor apparatuur met HDAVI Control 2 of hoger.

*2 : Voor apparatuur met HDAVI Control 4 of hoger.

■ VIERA Link (HDMI- en Audio out-aansluitingen)

- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Sluit het VIERA Link-apparaat met een HDMI-kabel aan op de HDMI-aansluiting van de tv.
- Gebruik de optische digitale audiokabel voor de audio-uitgang vanaf de tv.



- 1 HDMI-aansluiting / DIGITAL AUDIO
- 2 HDMI-kabel
- 3 Dvd-recorder met VIERA Link-functie
- 4 HDMI-kabel (Optische digitale audiokabel*)
- 5 Versterker met VIERA Link-functie
- 6 Luidsprekersysteem
- 7 Speler Theatre / Blu-ray Disc Theatre met VIERA Link-functie
- 8 HD-videocamera / LUMIX-camera met VIERA Link-functie

* : Als het aangesloten apparaat HDAVI Control 5 ondersteunt, hoeft u deze audiokabel niet te gebruiken (Optische digitale audiokabel). Sluit in dat geval het apparaat via een HDMI-kabel aan op de HDMI2-aansluiting van de tv.

■ Beschikbare functies (HDMI- en Audio out-aansluitingen)

Speler Theatre

- Eenvoudig afspelen*³
 - Aan via Link
 - Uit via Link
 - Standby Intelligent Auto*² *⁴
 - VIERA Link Control*¹
 - Luidspreker kiezen
-

Blu-ray Disc Theatre

- Eenvoudig afspelen*³
 - Aan via Link
 - Uit via Link
 - Standby energiebesparing*²
 - Standby Intelligent Auto*² *⁴
 - VIERA Link Control*¹
 - Luidspreker kiezen
-

Versterker

- Uit via Link
 - Standby Intelligent Auto*²
 - Luidspreker kiezen
-

*1 : Voor apparatuur met HDAVI Control 2 of hoger.

*2 : Voor apparatuur met HDAVI Control 4 of hoger.

*3 : Tijdens het afspelen van een schijf

*4 : Behalve bij het bekijken van schijven

■ VIERA Link bediening van compatibele apparaten


Het volgende is het maximale aantal compatibele apparaten dat via VIERA Link Control kan worden bediend. Dit omvat de aansluitingen op apparaten die al op de tv zijn aangesloten.

Bijvoorbeeld een dvd-speler die is aangesloten op een versterker die via een HDMI-kabel op de tv is aangesloten.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [VIERA Link Control](#)

- Recorder:
Maximaal 3
- Speler:
Maximaal 3 (dvd-speler, Blu-ray speler, HD-videocamera, LUMIX-camera, Digitale camera, Speler Theatre, Blu-ray Disc Theatre, enz.)
- Audiosysteem:
Maximaal 1 (Speler Theatre, Blu-ray Disc Theatre, Versterker, enz.)
- Tuner:
Maximaal 4 (Settopbox, enz.)

Vorbereidingen

- Sluit het apparaat met VIERA Link-ondersteuning aan.
- Voor details over VIERA Link-verbindingen
 - ➔  → [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link](#)
- Gebruik een HDMI-kabel met volledige bedrading.
- Stel het aangesloten apparaat in. Raadpleeg de handleiding van het apparaat.
- Stel [VIERA Link](#) in op [Aan](#) in het menu Instellingen.
- Stel de tv in. Nadat u de aansluitingen voltooid hebt, schakelt u het apparaat in en zet u de tv aan. Selecteer de HDMI-ingang van [Ingangssignaal kiezen](#) met [AV](#) en controleer of het beeld correct wordt weergegeven. (Deze instelling moet u elke keer uitvoeren als zich één van de volgende situaties voordoet.)
 - Eerste gebruik
 - Een apparaat toevoegen of opnieuw aansluiten
 - Instellingen wijzigen

Eenvoudig afspelen

Automatische ingangselectie - Als de aangesloten apparatuur wordt bediend, wordt automatisch de juiste ingangsmodus gekozen.

Aan via Link

Stel [Aan via Link](#) in op [Aan](#) in [VIERA Link Instellingen](#) als u deze functie wilt gebruiken.

Als de aangesloten apparatuur wordt bediend, wordt de tv automatisch ingeschakeld. (Alleen bij de stand-bystand van de tv.)

Uit via Link

Stel [Uit via Link](#) in op [Aan](#) in [VIERA Link Instellingen](#) als u deze functie wilt gebruiken.

Als de tv in de stand-bystand staat, wordt automatisch ook de stand-bystand van het aangesloten apparaat geactiveerd.

- Deze functie werkt ook als de tv automatisch naar de stand-bystand gaat door de automatische stand-byfunctie van de voeding.

Standby energiebesparing

Stel [Standby energiebesparing](#) in op [Aan](#) in [VIERA Link Instellingen](#) als u deze functie wilt gebruiken.

Om het energieverbruik te verminderen, wordt het verbruik van de aangesloten apparatuur in de stand-bystand bepaald naargelang de stand van de tv (in- of uitgeschakeld).

Als de tv in de stand-bystand staat, wordt automatisch ook de stand-bystand van het aangesloten apparaat geactiveerd en wordt het energieverbruik ervan geminimaliseerd.

Als de tv wordt ingeschakeld, blijft het aangesloten apparaat in de stand-bystand staan, maar met een hoger energieverbruik om het opstarten van de aangesloten apparaten te versnellen.

- Deze functie is effectief als het energieverbruik van het aangesloten apparaat in de stand-bystand kan worden verhoogd.
- Deze functie werkt als [Uit via Link](#) is ingesteld op [Aan](#).

Standby Intelligent Auto

Stel [Standby Intelligent Auto](#) in op [Aan](#) in [VIERA Link Instellingen](#) als u deze functie wilt gebruiken.

Als de tv is ingeschakeld, wordt ongebruikte apparatuur automatisch in de stand-bystand gezet om het energieverbruik te verminderen. Bijvoorbeeld als u een andere ingangsmodus dan HDMI kiest of als u [Luidspreker kiezen](#) instelt op [TV](#) (behalve bij het bekijken van een schijf).

- Afhankelijk van het aangesloten apparaat werkt deze functie mogelijk niet goed. Stel in dit geval in op [Uit](#).

VIERA Link Control

U kunt sommige functies van de aangesloten apparatuur via de afstandsbediening van de tv bedienen, door de afstandsbediening te richten op de signaalontvanger van de tv.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **VIERA Link** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer **VIERA Link Control** en druk op **OK** om te openen.
5. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.

[Recorder](#) / [Speler](#) / [Home Cinema](#) / [Videocamera](#) / [LUMIX](#) / [Digitale camera](#) / [Overige](#)

(Het menu van het aangesloten apparaat wordt weergegeven. De ingangsmodus wordt automatisch gewijzigd.)

- Het weergegeven item kan verschillen afhankelijk van de aangesloten apparatuur.
 - [Home Cinema](#) verwijst naar Speler theatre, Blu-ray Disc theatre of Recorder theatre.
 - [Overige](#) verwijst naar een Tuner settopbox.
6. Volg de aanwijzingen op het scherm om het menu van het apparaat te bedienen.

- Controleer of de code van de afstandsbediening "73" is.



→ [Kijken > Externe apparatuur > Bediening met de afstandsbediening van de tv](#)

- De bedieningsinstructies weergeven

OPTION

(Als u producten van andere fabrikanten gebruikt, wordt mogelijk een installatiemenu of een keuzemenu weergegeven.)

- Welke knoppen van de afstandsbediening gebruikt kunnen worden, hangt af van het aangesloten apparaat.

■ Bij aansluiting van meerdere recorders of spelers

Elke recorder / speler is genummerd. Bij aansluiting van meerdere gelijksoortige apparaten wordt genummerd vanaf de laagste HDMI-aansluiting van de tv. Als u bijvoorbeeld twee recorders op HDMI2 en HDMI3 hebt aangesloten, wordt de recorder die is aangesloten op HDMI2 weergegeven als [Recorder1](#) en de recorder die is aangesloten op HDMI3 als [Recorder2](#).

■ Bij gebruik van apparatuur zonder VIERA Link

Het type aangesloten apparatuur wordt weergegeven. U hebt toegang tot het aangesloten apparaat maar het kan niet bediend worden. Bedien het apparaat via de eigen afstandsbediening.

= Opmerking =

- Controleer de instellingen en de apparatuur als u het apparaat niet kunt bedienen.



→ [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link](#)

- Bij sommige apparaten zijn niet alle functies beschikbaar. Gebruik in dit geval de afstandsbediening van het aangesloten apparaat.
- Raadpleeg de handleiding van het aangesloten apparaat voor informatie over de bediening ervan.

Luidspreker kiezen

U kunt de theatre-luidspreker via de afstandsbediening van de tv bedienen, door met de afstandsbediening naar de signaalontvanger van de tv te wijzen.

1. Geef Home weer met **HOME**.
2. Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **VIERA Link** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer **Luidspreker kiezen** en druk op **OK** om te openen.
5. Selecteer **TV / Home Cinema** en druk op **OK** om in te stellen.

TV:

Tv-luidsprekers zijn actief.

Home Cinema:

Het geluid komt van de theatre-luidsprekers. Speler Theatre, Blu-ray Disc Theatre of de versterker worden automatisch ingeschakeld als ze op stand-by staan.

- Het geluid van de tv-luidsprekers wordt uitgeschakeld. Als het apparaat wordt uitgeschakeld, worden de tv-luidsprekers geactiveerd.
- U kunt **Volume omhoog/omlaag** en **MUTE** gebruiken.



■ Meerkanaals geluid

Als u meerkanaalsgeluid, bijv. Dolby Audio (Dolby Digital) 5.1-kanaal, via een versterker wilt weergeven, sluit u deze aan met een HDMI-kabel en een optische digitale audiokabel en vervolgens selecteert u **Home Cinema**. Als de versterker van de functie "HDAVI Control 5" is voorzien, hoeft u deze alleen maar met een HDMI-kabel aan te sluiten op de HDMI2-aansluiting van de tv.

Als u wilt genieten van meerkanaalsgeluid via de DIGA-recorder, sluit u de DIGA-recorder via een HDMI-kabel aan op de versterker.

= Opmerking =

- Controleer de instellingen en de apparatuur als u het apparaat niet kunt bedienen.



→ **Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link**

- Bij sommige apparaten zijn niet alle functies beschikbaar.

Opmerking

- Afhankelijk van het aangesloten apparaat werken deze functies mogelijk niet goed.
- Mogelijk hebt u de eerste seconden geen beeld of geluid als de ingangsmodus wordt veranderd.
- “HDAVI Control 5” is de nieuwste standaard voor apparatuur die compatibel is met HDAVI Control. Deze standaard is compatibel met conventionele HDAVI-apparatuur.
- Om de HDAVI Control-versie van deze tv te controleren



→ [Ondersteuning](#) > [Help-menu](#) > [Gebruik van het Help-menu](#)






Kinderslot

Kinderslot gebruiken

U kunt de toegang tot bepaalde kanalen / AV-ingangen beperken door ze te blokkeren. Als een geblokkeerd kanaal of een geblokkeerde ingang wordt gekozen, wordt een bericht weergegeven. De kijker moet dan de pincode invoeren om ernaar te kunnen kijken.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Kinderslot** en druk op **OK** om te openen.
3. Voer de pincode in (4 cijfers) met **cijfertoetsen**.



- Voer de pincode tweemaal in als u deze voor het eerst instelt.
 - Noteer de pincode voor het geval u die vergeet.
 - Afhankelijk van het geselecteerde land is de pincode mogelijk standaard ingesteld op "0000".
4. Selecteer **Zender blokkade** en druk op **OK** om te openen.
 5. Selecteer het kanaal / de ingang en druk op **OK** om te blokkeren.
 -  verschijnt als het kanaal / de ingang is geblokkeerd.
 - Annuleren
 - 1) Selecteer het geblokkeerde kanaal / de ingang.
 - 2) Druk op **OK**.
 - Kanalen in alfabetische volgorde plaatsen
 -  (Rood)
 - Alles blokkeren
 -  (Groen)
 - Alle blokkeringen verwijderen
 -  (Geel)
 - Naar de bovenkant van het volgende kanaal / de volgende ingangsgroep gaan
 -  (Blauw)

■ App voor volwass. tonen

Stel in op [Uit](#) om specifieke toepassingen te vergrendelen om ze beperkt toegankelijk te maken (indien beschikbaar).

= Opmerking =

- Voor internetinhoud

Pincode

U kunt de pincode wijzigen.

1. Selecteer [PIN-code wijzigen](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Voer de nieuwe pincode tweemaal in met **cijfertoetsen**.



= Opmerking =

- De instelling [Fabrieksinstellingen](#) wist de pincode en alle instellingen.

Leeftijds blokkade

Als u een DVB-programma met een leeftijdsclassificatie voor de geselecteerde leeftijd wil bekijken, moet u de pincode invoeren (afhankelijk van de zender).

1. Selecteer [Leeftijds blokkade](#) en druk op **OK** om te openen.
2. Selecteer een leeftijdsbeperking voor programma's en druk op **OK** om in te stellen.
 - De beschikbaarheid van deze functie is afhankelijk van het geselecteerde land.

= Opmerking =

- De instelling [Fabrieksinstellingen](#) wist de pincode en alle instellingen.

Power LED Indicator

De indicator van het voedingslampje gebruiken

Hiermee wordt de indicatormodus van het voedingslampje geselecteerd.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Overige instellingen** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Power LED Indicator** en druk op **OK** om te openen.
4. Selecteer **Aan / Aan (alleen stand-by) / Uit** en druk op **OK** om in te stellen.

Aan:

De indicator van het voedingslampje brandt continu.

Aan (alleen stand-by):

De indicator van het voedingslampje licht alleen op wanneer de tv is uitgeschakeld met stand-bytoets op de afstandsbediening van de tv.

Uit:

De indicator van het voedingslampje is uitgeschakeld.

= Opmerking =

- De indicator van het voedingslampje kan oplichten wanneer de tv-status wordt gewijzigd of sommige functies worden geactiveerd.
- Afhankelijk van de ingangsbron geeft de tv na het instellen mogelijk geen beeld op het scherm weer. Hierdoor kunt u niet weten of de tv is ingeschakeld of niet.

In het bijzonder wanneer **Uit** geselecteerd is, kunnen geen meldingen worden gegeven terwijl de tv in stand-by staat, bijvoorbeeld om aan te geven dat een opname via USB bezig is. Als een USB-apparaat tijdens de opname per ongeluk wordt verwijderd in een dergelijke situatie, kan dit leiden tot een defect van het apparaat of gegevensvernietiging.

Data Service Applicatie (HbbTV)

Toepassing Gegevensservice gebruiken


U kunt met deze tv gebruik maken van HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV), een interactieve dienst voor digitale uitzendingen.





1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Data Service Applicatie (HbbTV)** > **Service** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **Automatisch starten** / **Manueel starten** / **Uit** voor elk kanaal.

Automatisch starten:

Start de toepassing automatisch.

Manueel starten:

Start de toepassing door op  (Rood) te drukken.

- Kanalen in alfabetische volgorde plaatsen
 -  (Rood)
 - Om **Automatisch starten** voor alle kanalen in te stellen
 -  (Groen)
 - Om de service voor alle kanalen uit te schakelen
 -  (Geel)
 - Om **Manueel starten** voor alle kanalen in te stellen
 -  (Blauw)
4. Druk op **BACK** om op te slaan.
 - Er verschijnt een melding wanneer de toepassing beschikbaar is. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - Als een programma een HbbTV-toepassing heeft, wordt  weergegeven op de informatiebalk.
 -  → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Informatiebalk](#)
 - De actieve toepassing beëindigen. (De standaardtoepassing start mogelijk onmiddellijk.)

EXIT

Privacy-instelling

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Instellingen](#) > [Data Service Applicatie \(HbbTV\)](#) > [Privacy-instelling](#) en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer [Laag](#) / [Hoog](#) / [Aangepast](#) en druk op **OK** om in te stellen.

■ De privacy-instellingen handmatig wijzigen

U kunt de gedetailleerde privacy-instellingen instellen als [Privacy-instelling](#) is ingesteld op [Aangepast](#).

[Opslaan Cookie](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

Staat toe om technische informatie van een gegevensservice op de tv op te slaan zodat die later opnieuw gebruikt kan worden.

[Verwijder Cookie](#)

Verwijdert alle technische informatie die een gegevensservice op de tv heeft opgeslagen.

[Instel. voor Do Not Track](#)

([Modus 1](#) / [Modus 2](#) / [Modus 3](#))

Stelt in hoe websites en bepaalde toepassingen uw browsegedrag mogen volgen.

[Modus 1:](#)

Informeert websites dat u gevolgd wilt worden.

[Modus 2:](#)

Informeert websites dat u niet gevolgd wilt worden.

[Modus 3:](#)

Verstuurt geen configuratie-informatie over volgen.

[Unieke Apparaat-ID toestaan](#)

([Aan](#) / [Uit](#))

Verstuurt de identificatie van deze tv voor de gegevensservice.

[Unieke Apparaat-ID resetten](#)

Stelt de identificatie van deze tv opnieuw in.

Opmerking

- Voor volledig gebruik van de Hybrid Broadcast Broadband tv-toepassing is een breedbandnetwerk vereist. Zorg dat de netwerkverbindingen en -instellingen zijn voltooid.

 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)

- Afhankelijk van het land, het gebied en de zender zijn sommige diensten niet beschikbaar.
- Niet geldig als meerdere vensters worden weergegeven
- Afhankelijk van de verbindingssomgeving, kan de internetverbinding langzaam zijn of mislukken.
- De bediening is afhankelijk van de zender. Volg de aanwijzingen op het scherm.
- De bedieningsinstructies op het scherm komen mogelijk niet overeen met de toetsen van de afstandsbediening.

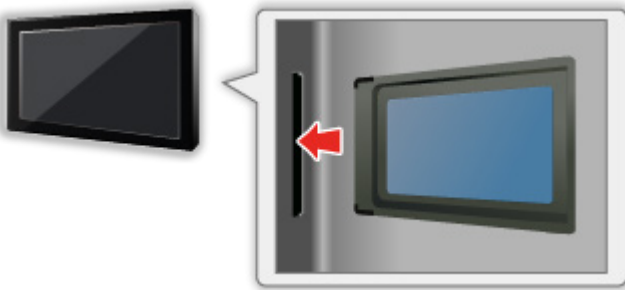
Gemeensch. interface

Let op

Als op het scherm een versleuteld bericht wordt weergegeven, zijn voor deze service geen correcte CI-module (Common Interface) en smartcard geplaatst.

■ De CI-module en de smartcard plaatsen

- Zet de tv altijd met de hoofdschakelaar uit wanneer u de CI-module plaatst of verwijdert.
- Als u een gecombineerde smartcard en CI-module hebt, plaatst u eerst de CI-module en vervolgens steekt u de smartcard in de CI-module.
- Plaats of verwijder de CI-module altijd volledig en in de aangegeven richting.



- Verwijder de CI-module uit de tv als u de tv omhoog plaatst. Anders kunnen de CI-module en de CI-sleuf beschadigd worden.

= Opmerking =

- Sommige in de handel verkrijgbare CI-modules met een oudere firmwareversie werken mogelijk niet correct met deze nieuwe tv met CI+ v1.4. Neem in dat geval contact op met uw inhoudsprovider.

Algemene interface gebruiken

Het menu Algemene interfacemodule biedt toegang tot software op CI-modules (Common Interface).

- Deze functie is niet in alle landen of regio's beschikbaar.
- Afhankelijk van de uitzending of dienst, worden video- en audiosignalen mogelijk niet weergegeven.

Met de CI-module kunt u bepaalde diensten gebruiken, maar het is niet gegarandeerd dat u alle diensten kunt gebruiken (bijvoorbeeld gecodeerde betaal-tv-kanalen). Gebruik alleen de CI-module die door de zender is goedgekeurd. Raadpleeg de operator / zender of de fabrikant van de CI-module voor meer informatie en voorwaarden van de diensten.

■ Plaats de CI-module in het apparaat (optioneel)

- Gewoonlijk worden gecodeerde kanalen weergegeven. (Beschikbare kanalen en functies zijn afhankelijk van de CI-module.) Voer onderstaande procedure uit als er geen gecodeerd kanaal verschijnt.
- Raadpleeg voor informatie de handleiding van de CI-module of neem contact op met de provider van de inhoud.

1. Selecteer de stand met **TV**.

[DVB-S](#) / [DVB-C](#) / [DVB-T](#)

2. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.

3. Selecteer [Instellingen](#) > [Gemeensch. interface](#) en druk op **OK** om te openen.

4. Selecteer [Sleuf 1:](#) / [Sleuf 2:](#), druk op **OK** en volg de aanwijzingen op het scherm.

- Als u de CICAM-pincode wilt invoeren, selecteert u [Optie-instellingen](#).
- De bedieningsinstructies op het scherm komen mogelijk niet overeen met de toetsen van de afstandsbediening.
- U kunt ook de CI-module selecteren onder [CAM selecteren](#) als u gecodeerde kanalen wilt kijken.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [AV-opties](#)

= Opmerking =

- Controleer of de juiste CI-module geplaatst en geselecteerd is als u op gecodeerde kanalen wilt afstemmen.
- Om deze functie (kijken, opnemen, enz.) te gebruiken, plaatst u voor elke sleuf dezelfde CI-module.

Fabrieksinstellingen

Fabrieksinstellingen

Zet de oorspronkelijke instellingen van de tv terug (d.w.z. geen kanalen ingesteld).

Alle instellingen behalve [Instelling USB-apparaat](#) zijn teruggezet (kanalen, beeld, geluidsinstellingen, enz.).

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer [Instellingen](#) > [Systeemmenu](#) > [Fabrieksinstellingen](#) en druk op **OK** om te openen.
 - Afhankelijk van het land is de pincode voor het kinderslot vereist. Wanneer u uw gewijzigde PIN bent vergeten, voer dan "6969" in als PIN-code.

 → [Functies](#) > [Kinderslot](#) > [Pincode](#)

3. Als een bevestigingsscherm wordt weergegeven, selecteert u [Ja](#) en drukt u op **OK** om in te stellen.
4. Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - [Auto set-up](#) start automatisch.

= Opmerking =

- Stel [Auto set-up](#) in om alleen tv-kanalen opnieuw in te stellen (bijv. na een verhuizing).

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Auto set-up](#)

De tv-software bijwerken

Informatie

Er kunnen nieuwe versies van de software beschikbaar komen. U kunt deze downloaden om de prestaties of bediening van de tv te verbeteren.

Er wordt een mededeling weergegeven als het kanaal informatie heeft over een beschikbare update.

- Als u nieuwe software wilt installeren, selecteert u **Standby / Nu** en drukt u op **OK** om in te stellen.

Standby:

Installeert de nieuwe software in de stand-by toestand.

Nu:

Installeert de nieuwe software nu.

= Opmerking =

- Een software-update kan resulteren in een hoger stroomverbruik van het product.

Automatisch bijwerken

U kunt nieuwe software automatisch bijwerken.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen > Systeemmenu > Systeem bijwerken > Autom. bijwerken zoeken standby** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer de tijd en druk op **OK** om in te stellen.
 - Wanneer er software-updates beschikbaar zijn, verschijnt er een bericht. Als u nieuwe software wilt installeren, selecteert u **Standby / Nu** en drukt u op **OK** om in te stellen.

Standby:

Installeert de nieuwe software in de stand-by toestand.

Nu:

Installeert de nieuwe software nu.

Negeer:

Annuleer de software-update.

- Tijdens een systeemupdate wordt de software bijgewerkt (tv-functies kunnen gewijzigd worden). Als u dit niet wilt, stelt u **Autom. bijwerken zoeken standby** in op **Uit**.
- Het automatisch bijwerken kan niet worden uitgevoerd in de volgende situaties:
 - De tv is uitgeschakeld met de hoofdschakelaar
 - Er is een opname bezig.
 - DVB-via-IP

= Opmerking =

- Het downloaden kan enkele uren duren.
- Schakel de tv NIET uit tijdens het downloaden en bijwerken van de software.
- De melding die wordt weergegeven kan een herinnering zijn. In dat geval wordt aangegeven wanneer de nieuwe versie kan worden gebruikt. U kunt instellen wanneer u het systeem wilt bijwerken. Het bijwerken wordt niet uitgevoerd als de tv uitgeschakeld is.

Handmatig bijwerken

U kunt nieuwe software handmatig updaten.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Instellingen** > **Systeemmenu** > **Systeem bijwerken** > **Systeem bijwerken zoekt nu** en druk op **OK** om te openen.
3. De tv zoekt naar updates (dit kan enkele minuten duren) en geeft eventueel een bericht.
4. Download met **OK**.

= Opmerking =

- Het downloaden kan enkele uren duren.
- Schakel de tv NIET uit tijdens het downloaden en bijwerken van de software.

Tekens instellen

Cijfertoetsen gebruiken

Met **cijfertoetsen** kunt u tekst invoeren in tekstvelden.

Druk zo vaak als nodig op **cijfertoetsen** om het gewenste teken te selecteren.

1 : . @ / 1 ! : # + - * _ () “ ‘ % & ? , ; = \$ [] ~ < > { } | ` ^ \

2 : a b c 2 A B C

3 : d e f 3 D E F é ë É Ě

4 : g h i 4 G H I Ĩ

5 : j k l 5 J K L

6 : m n o 6 M N O

7 : p q r s 7 P Q R S

8 : t u v 8 T U V

9 : w x y z 9 W X Y Z

0 : Spatie 0

- Het teken wordt na 1 seconde automatisch ingevoerd.
- U kunt het teken ook invoeren door binnen één seconde te drukken op **OK** of een van **cijfertoetsen**.
- De tekens kunnen verschillen naargelang het soort invoer.

Bluetooth-apparaten

Bluetooth-instellingen

U kunt met deze tv een Bluetooth-toetsenbord*¹, Bluetooth-muis*¹ en Bluetooth-audioapparaten*² (hoofdtelefoon, smartphone, enz.) gebruiken door in het menu Instellingen [Bluetooth-instellingen](#) in te stellen.

*1 : U kunt een toetsenbord en muis gebruiken die conform HID (Human Interface Device Profile) of HOGP (Human interface device Over Generic attribute Profile) zijn.

*2 : Audioapparaten die compatibel zijn met A2DP (Advanced Audio Distribution Profile) en AVRCP (Audio Video Remote Control Profile) kunnen worden gebruikt.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 2. Selecteer [Instellingen](#) > [Bluetooth-instellingen](#) en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer een van de volgende items en druk op **OK** om te openen.
[Apparaten](#) / [Inst. Bluetooth-audiomodus](#) / [Bluetooth audio settings](#)
 4. Stel het item in en druk op **OK** om op te slaan.
-

Apparaten

Beschikbare apparaten worden gezocht en hun status wordt weergegeven.

- Houd het apparaat tijdens de registratie binnen een afstand van 50 cm tot de tv.
- Zet het apparaat aan om het te registreren. Afhankelijk van het apparaat kunnen instellingen nodig zijn voor registratie. Raadpleeg de handleiding van het apparaat.

Niet gekoppeld:

Het apparaat is niet geregistreerd. Volg de aanwijzingen op het scherm om het apparaat voor gebruik met de tv te registreren.

Aangesloten:

Het apparaat is geregistreerd en kan met de tv gebruikt worden.

Niet verbonden:

Het apparaat is al geregistreerd maar niet verbonden met de tv. Controleer of het apparaat is ingeschakeld en binnen bereik is geplaatst.

Inst. Bluetooth-audiomodus

(Zender / Ontvanger)

Selecteert de Bluetooth-audiomodus van de tv.

Zender:

Sluit een audioapparaat aan, zoals een hoofdtelefoon, luidspreker, enz.

- Wanneer de modus is ingesteld op **Zender** sluit u audioapparaten zoals koptelefoon, luidspreker enz. uit **Apparaten** aan.

Ontvanger:

Sluit een audioapparaat aan, zoals een smartphone, audiospeler, enz.

Bluetooth audio settings

Past het volume van een audioapparaat, enz. in de transmittermodus aan.

Audio-uitvoer:

Stelt de tv in op **Alleen Bluetooth** om het geluid van de tv-luidsprekers automatisch uit te schakelen wanneer een Bluetooth-audioapparaat wordt gebruikt. U kunt het volume van het apparaat aanpassen met **Volume omhoog/omlaag**.

Instellen op **Alle** om het geluid van de tv-luidsprekers en een Bluetooth-audioapparaat tegelijkertijd te activeren.

Volume:

Past het volume van een Bluetooth-audioapparaat aan.

- Als het volume laag is, moet u de volumeregeling van het Bluetooth-audio-apparaat controleren.

Audiobediening:

Stelt de tv in om een Panasonic Bluetooth-audioapparaat via deze tv te bedienen.

- Voor het gebruik van deze audiobedieningfunctie zijn ook instellingen op het Panasonic Bluetooth-audioapparaat vereist.

Dual Audio:

Instellen op **Aan** om twee audioapparaten tegelijkertijd te gebruiken.

- Als de geluidsonderbreking aanhoudt, stelt u deze functie in op **Uit** en gebruikt u slechts een apparaat.

Audiobitsnelheid:

wordt gewoonlijk ingesteld op **Hoog** om twee audioapparaten tegelijkertijd te gebruiken.

Hoog: Hoge geluidskwaliteit

Laag: Hoge connectiviteit van geluid

- Wanneer **Dual Audio** is ingesteld op **Aan**, wordt **Audiobitsnelheid** automatisch ingesteld op **Laag**. (**Hoog** kan handmatig worden geselecteerd.)
- Wanneer **Dual Audio** is ingesteld op **Uit**, wordt **Audiobitsnelheid** automatisch ingesteld op **Hoog**. (**Laag** kan handmatig worden geselecteerd.)
- Door deze functie in te stellen op **Laag** kan de geluidsonderbreking worden verholpen.

-
- Instellingen in het menu Geluid hebben mogelijk geen effect op Bluetooth-audioapparaten.
 - Audio Link gebruiken
 - 1) Geef Home weer met **HOME**.
 - 2) Selecteer **Apps** en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer **Audio Link** en druk op **OK** om te openen.
 - 4) Volg de aanwijzingen op het scherm.
 - Deze instelling is niet bedoeld voor gebruik van de afstandsbediening met draadloze Bluetooth-technologie.
 - Voor een veilige verbinding adviseren wij het gebruik van een apparaat dat Bluetooth 4.2 of hoger ondersteunt. Het coderingstype is afhankelijk van het aangesloten apparaat.
 - Als u de 2,4 GHz-band op de draadloze router gebruikt, kan gelijktijdig gebruik met een Bluetooth-apparaat leiden tot onderbrekingen in de verbinding. Als uw draadloze router de 5 GHz-band ondersteunt, kunt u proberen de 5 GHz-band te gebruiken. Als u een bekabelde LAN-verbinding hebt, kunt u proberen de bekabelde LAN-verbinding te gebruiken.

Probeer tevens **Ontkoppelen** in **Instellingen afstandsbediening** in te stellen, om de koppeling te verbreken en de Bluetooth-informatie van de afstandsbediening te verwijderen. (De spraakbedieningsfunctie via de microfoon van de afstandsbediening is alleen uitgeschakeld.)

 → **Funcies > Spraakbediening > Instellingen**
 - Plaats het Bluetooth-apparaat dichterbij de tv als er onderbrekingen in het geluid optreden.

- Wanneer een Bluetooth-apparaat op de tv is aangesloten, is het mogelijk dat de Bluetooth-audio-uitvoer niet synchroon loopt met (vertraagd is ten opzichte van) de beelden op het scherm. Dit is geen storing van de tv of het apparaat. De vertragingstijd hangt af van het gebruikte apparaat.

Toetsenbord

Toetsenbord

- Toetsenborden die een stuurprogramma vereisen, worden niet ondersteund.
- Om de taal te wijzigen, stelt u [Toetsenbordindeling](#) in.
 - 1) Geef het menu weer met **MENU**, selecteer [Hoofdmenu](#) en druk op **OK** om dit te openen.
 - 2) Selecteer [Instellingen](#) > [Systeemmenu](#) > [Toetsenbordindeling](#) en druk op **OK** om te openen.
 - 3) Selecteer de taal en druk op **OK** om in te stellen.
- Tekst wordt mogelijk niet goed weergegeven op het tv-scherm afhankelijk van het aangesloten toetsenbord en de instelling van het toetsenbord.
- Sommige toetsen van het toetsenbord komen mogelijk overeen met bedieningsfuncties van de afstandsbediening.

Toetsenbord	Afstandsbediening
↑ / ↓ / ← / →	△ / ▽ / ◀ / ▶
Enter	OK
Backspace	BACK
Esc	EXIT
0 - 9 / Teken	cijfertoetsen
F1	HOME
F2	Geeft Apps weer.
F3	MENU
F4	AV
F5 / F6	Kanaal omlaag/omhoog
F7 / F8	Volume omlaag/omhoog
F9 / F10 / F11 / F12	Gekleurde toetsen

Instellingen

Hoofdmenu instellen

Gebruik

U kunt via verschillende menu's instellingen voor beeld, geluid en andere functies aanpassen.

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
 - Welke onderdelen weergegeven worden, is afhankelijk van het ingangssignaal.
 2. Selecteer het menu en druk op **OK** om te openen.
 3. Selecteer de onderdelen en druk op **OK** om te openen.
 - U kunt alleen beschikbare opties selecteren.
 - U kunt ook openen vanuit **eHELP** door te drukken op **■** (Rood) op elk onderdeel (indien beschikbaar).
- U kunt alternatieven selecteren met **△ / ▽** en dan drukken op **OK** om in te stellen.
 - U kunt aanpassen met de schuifbalk met **◀ / ▶** en dan drukken op **OK** om in te stellen.
 - U kunt naar het volgende scherm gaan met **OK**.
 - U kunt bij sommige onderdelen zelf tekst of een getal invoeren.
 - 1) Voer de tekens één voor één in met **Cursortoetsen** en druk op **OK** om ze in te stellen.



- U kunt tekst invoeren met **cijfertoetsen**.



→ **Functies > Tekens instellen > Cijfertoetsen gebruiken**

- 2) Druk op **■** (Groen) om op te slaan.

- Instellingen terugzetten
 - Om alleen de afbeeldings- of geluidsinstellingen te initialiseren, selecteert u [Fabrieksinstellingen](#) in het menu Beeld of Geluid.
 - Om alle instellingen te initialiseren, selecteert u [Fabrieksinstellingen](#).

 → [Functies > Fabrieksinstellingen](#)

- Het menuscherm verlaten

EXIT

- Terug naar het vorige scherm

BACK

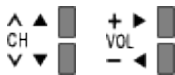
= Opmerking =

- Afhankelijk van de modus (tv-modus, Mediaspeler, Netwerkservices, enz.) kunnen menu-items en selecteerbare opties verschillen.
- Sommige instellingen in het menu Beeld kunnen ook van invloed zijn op het menuscherm tijdens weergave in 4K-formaat.
- Afhankelijk van het model, kan de waarde van de fabrieksinstelling van [Beeld Instelling](#) onder [Thuis](#) en [Winkel](#) verschillen, ook wanneer dezelfde beeldinstelling wordt gekozen.

De instelwaarde kan worden aangepast door op **MENU** te drukken en [Beeld](#) te selecteren.

■ Gebruik van de toetsen op het bedieningspaneel

1. Houd knop “INPUT/OK/HOLD for MENU” 3 seconden ingedrukt om het hoofdmenu weer te geven.
2. U kunt een item selecteren en instellen met de volgende toetsen op het bedieningspaneel.
 - De cursor verplaatsen / een optie selecteren / een menuonderdeel selecteren / niveaus aanpassen



- Gebruik knop “INPUT/OK/HOLD for MENU” om het menu te openen, en gewijzigde instellingen of opties op te slaan

Beeld

Beeld Instelling

Selecteert de gewenste beeldstand voor elke ingang.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeld Instelling](#)

Basisinstellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

[Verlichtingssterkte](#), [Achtergrondlicht](#), [Kontrast](#), [Helderheid](#), [Kleur](#), [Tint](#), [Scherp](#)

U kunt deze instellingen aanpassen aan uw voorkeur.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Warmte kleur

Bepaalt de algemene kleurtoon van het beeld (meer blauw - meer rood).

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Kleur remasteren

Zorgt voor levendige beelden met een groter kleurbereik.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Rec.2020 kleur remasteren

Zorgt voor levendige beelden met een geschikt kleurbereik.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Adaptieve Backlight Controle

Regelt automatisch de achtergrondverlichting naargelang het beeld.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Resolutie remasteren

Verbetert de resolutie om het beeld scherper te maken.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Dyn. bereik remasteren

Versterkt lichte gebieden van de afbeelding om de oorspronkelijke helderheid te benaderen voor een verbeterd beeldeffect.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Dark Visibility Enhancer

Hiermee wordt het zwartniveau of het middelmatige luminantieniveau ingesteld.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Intelligent Frame Creation

Compenseert automatisch de beeldframesnelheid en verwijdert trillende bewegingen om de beelden zuiver weer te geven.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

Instellingen omgevingssensor

Automatische helderheidsregeling

Past beeldinstellingen automatisch aan het omgevingslicht aan.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Instellingen omgevingssensor](#)

Instellingen voor ruisvermindering

Ruis reductie

Vermindert ongewenste beeldruis.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Instellingen voor ruisvermindering](#)


MPEG remasteren

Vermindert ruis door flikkeringen in beeldvlakken met contouren en blokruis.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Instellingen voor ruisvermindering](#)

Geavanceerde instellingen

Met deze functie kunt u geavanceerde beeldinstellingen aanpassen en instellen.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Geavanceerde instellingen](#)

Optie-instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Input Lag

Levert beeld dat geschikt is voor snelle responssignalen tijdens het spelen van games.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

ALLM

Schakelt de tv automatisch over naar Gamemodus in overeenstemming met de ALLM-gegevens bij gebruik van deze tv in de modus met één venster.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

NVIDIA Auto Game-modus

Stel dit in op [Aan](#) om de gamingfunctie van NVIDIA HDMI 2.1 in te schakelen.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

VRR

Zorgt voor een vloeiender gamebeleving met geringe latentie en zonder schokkerige of vertrokken beelden.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

Film Cadans Modus

Verbetert de verticale resolutie van filmbeelden.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

1080p Pure Direct

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 1080p (HDMI) ingangssignaal.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

4K Pure Direct

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 4K (HDMI) ingangssignaal.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

4K 120Hz Bypass modus

Reproduceert de originele beeldkwaliteit in detail voor een 4K 120 Hz-signaal. Sommige onderdelen van het menu Beeld zijn niet beschikbaar als [4K 120Hz Bypass modus](#) is ingesteld op [Aan](#).

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

60Hz Refresh Mode

Vermindert de input lag bij aansluiting van game-apparatuur met 60 Hz-uitgang.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

HDMI-bestandstype

Past de beeldinstellingen van elke HDMI-ingang aan naargelang het geselecteerde type inhoud.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

HDMI EOTF-Type

Selecteert het EOTF-type voor elke HDMI-ingang. Stel in op [Auto](#) voor algemeen gebruik.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

EOTF-type

Hiermee wordt het EOTF-type van de uitzending of de video-inhoud geselecteerd.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

HDMI Colorimetrie type

Selecteert het colorimetrie-type voor elke HDMI-ingang.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

HDMI RGB-bereik

Past het zwartniveau van het beeld aan voor elke HDMI-ingang.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Optie-instellingen](#)

HDMI YCbCr-bereik

Past het zwartniveau van het beeld aan in het YCbCr-sigitaal voor elke HDMI-ingang.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

AV-kleursysteem

Selecteert een optioneel kleursysteem op basis van het videosigitaal.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Optie-instellingen](#)

Beeld instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Beeldverhouding wijzigen

Wijzigt de beeldverhouding (beeldgrootte).

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeldverhouding wijzigen

16:9 beeldscan

Selecteert het schermoppervlak voor weergave van 16:9-beeld.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Zoom aanpassen

Past de verticale positie en grootte aan als de beeldverhouding is ingesteld op **Zoom**.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Schermsweergave

Schakelt het scherm uit als u **Uit** selecteert.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Pixelomloop

Stelt de pixelbeweging van het beeld in om inbranden van het beeld te voorkomen.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Logo helderheidscontrole

Past het helderheidsniveau van het weergegeven logo aan om inbranden van het beeld te voorkomen.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Schermonderhoud

Hiermee wordt het scherm uitgeschakeld en wordt onderhoud uitgevoerd om inbranden van het beeld te voorkomen.

 → Kijken > Voor het beste beeld > Beeld instellingen

Instelling knop PICTURE

Stelt de selectie van de weergavestand in wanneer u op **PICTURE** drukt.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeld Instelling](#)

Instellingen slot

Vergrendelt de instellingen van [Professioneel1 / 2](#) / [Dolby Vision IQ](#) / [Dolby Vision Donker](#) voor alle signalen.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Instellingen slot](#)

Kopieerafstelling

Hiermee kopieert u de beeldinstellingen van [Filmmaker](#), [True Cinema](#), [Custom](#), [Professioneel1](#), [Professioneel2](#), [Spel](#), [Dolby Vision IQ](#), [Dolby Vision Helder](#) of [Dolby Vision Donker](#) naar de andere ingang of weergavestand.

 → [Kijken > Voor het beste beeld > Kopieerafstelling](#)

Fabrieksinstellingen

De huidige beeldinstelling terugzetten naar de standaardwaarden.

Geluid

Geluidsfunctie

Selecteer de gewenste geluidsstand voor elke ingang.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geluidsmodus](#)

Basisinstellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Laag

Past het niveau van de lage tonen aan.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Hoog

Past het niveau van de hoge tonen aan.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Equalizer

Hiermee kunt u het frequentieniveau naar wens aanpassen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Balans

Hiermee wordt het volume van de rechter- en linkerluidspreker geregeld.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Geluidsfocus-modus

Selecteer uw favoriete geluidsfocusmodus.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Instellingen geluidsfocus line array-luidspreker](#)

Geluidsfocus Positionering

Regelt de geluidsfocuspositie en de balans voor line array-luidsprekers.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Dolby Atmos

Biedt precies het geluid van Dolby Atmos bij het afspelen van Dolby Atmos-inhoud. Stel in op [Aan](#) voor algemeen gebruik.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Creatie geluidsveld

Hiermee wordt uw favoriete geluidsveldinstelling geselecteerd.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Surround

Selecteert de surround-geluidsinstellingen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Bass boost

Versterkt de bastonen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Sport koppelen

Stelt de geluidsmodus automatisch in op [Stadion](#) wanneer [Beeld Instelling](#) is ingesteld op [Sport](#).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Basisinstellingen](#)

Volume-instellingen

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Space Tune-instelling

Hiermee wordt de geluidskwaliteit automatisch aangepast op basis van de plaats van installatie of de omstandigheden in de ruimte.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Luidspreker kiezen

Maakt bediening van de theatre-luidspreker via de afstandsbediening van de tv mogelijk door deze naar de signaalontvanger van de tv te wijzen.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

TV-luidsprekerinstelling

Hiermee wordt de geluidsuitgang geselecteerd om het volume aan te passen.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Automatisch volumebereik

Regelt automatisch grote geluidsverschillen tussen verschillende kanalen en ingangsmodi.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Volume Correctie

Past het volume van de afzonderlijke kanalen of ingangsmodus aan.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Clear Sound instellingen

Indien het geluid uit de luidsprekers van de televisie onduidelijk is als gevolg van de omgeving van de installatie, wordt **Aan** aanbevolen.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Verbetering van dialoog

Verbetert de verstaanbaarheid van dialoog en commentaar.

 → Kijken > Voor beste audio > Volume-instellingen

Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon

Hiermee wordt de geluidsuitgang van de hoofdtelefoonaansluiting ingesteld.



→ [Kijken > Voor beste audio >](#)

[Instelling van de uitgang van de aansluiting van de hoofdtelefoon](#)

Stembegeleiding

Stembegeleiding

Stel deze optie in op [Aan](#) om spraakbegeleiding in te schakelen bij basisfuncties (schermmeldingen enz.) voor visueel gehandicapte gebruikers.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Snelheid

Selecteert de spreesnelheid voor spraakbegeleiding.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Volume

Selecteert het volume voor spraakbegeleiding.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Taal

Wijzigt de taal voor spraakbegeleiding.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Gebruikersniveau

Selecteert hoe uitgebreid de spraakbegeleiding is.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Webbrowser

Selecteer [Aan](#) als u spraakbegeleiding bij netwerkinhoud wilt inschakelen in de webbrowser.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Stembegeleiding](#)

Audiodescriptie

Voorkeursaudiotype

Instellingen voor gesproken tekst voor visueel gehandicapten

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Audiodescriptie](#)

Volume

Past het volume aan voor Audiobeschrijving.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Audiodescriptie](#)

Geavanceerde instellingen

MPX

Selecteert de multiplex-geluidsmodus (indien beschikbaar).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

Audiovoorkeur

Selecteert de begininstelling voor audiotracks.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

AV-synchronisatie

Vertraagt het videosignaal om het tijdsverschil tussen video- en audio-uitgangssignalen aan te passen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

SPDIF kiezen

Selecteert de begininstelling voor het digitale audio-uitgangssignaal uit de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

HDMI-Audioformaat

Selecteert de audio-indeling voor het HDMI-ingangssignaal.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

PCM Optical level

Past het audioniveau aan van PCM-uitvoer van de aansluitingen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie) om het af te stemmen op dat van de andere audiotypen.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

eARC

Stel dit in op [Aan](#) om de eARC (Enhanced Audio Return Channel)-functie in te schakelen wanneer de apparatuur die de eARC-functie ondersteunt op deze tv is aangesloten.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

SPDIF-vertraging

Past de vertragingstijd aan van de geluidsuitgangen DIGITAL AUDIO en HDMI2 (eARC/ARC-functie) als het geluid niet synchroon is met het beeld.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

HDMI ingang

Selecteren om aan te passen aan het ingangssignaal.

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

Fabrieksinstellingen

De huidige geluidsstand terugzetten naar de standaardwaarden.

Netwerk

Netwerkverbinding

Stelt de netwerkinstelling in voor gebruik van de tv in uw netwerkomgeving.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Netwerkverbinding](#)

Netwerkstatus

Controleert en toont de netwerkstatus (MAC-adres, huidige netwerkinstellingen enz.).

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Netwerkstatus](#)

TV Naam

Stelt uw favoriete naam voor deze tv in.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [TV Naam](#)

TV Remote App Settings

Stelt de bediening van de tv in met apparatuur (smartphone e.d.) die is aangesloten op het netwerk.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [TV Remote App Settings](#)

Netwerkverbindingsinst.

Stelt de bediening van de tv in via apparaten die op het netwerk aangesloten zijn.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Netwerkverbindingsinst.](#)

Inst. slimme luidspreker

Hiermee wordt deze tv bediend, zoals voor het selecteren van een kanaal, het wijzigen van het volume, enz., met de slimme luidsprekerfunctie.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Inst. slimme luidspreker](#)

Instellingen DVB-via-IP-server

Alleen voor het model dat de functie DVB-via-IP-server ondersteunt

Selecteert het tv-signaal en maakt afstemmen met de DVB-via-IP-serverfunctie mogelijk.

 → [Functies](#) > [DVB-via-IP](#) > [Instellingen DVB-via-IP-server](#)

Instellingen reproduceren

Instellingen voor de reproduceerfunctie

 → [Functies](#) > [Spiegelen](#) > [Instellingen reproduceren](#)

Control4-instellingen

Instellingen voor de Control4-functie

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Control4-instellingen](#)

Andere instellingen

VOD-inhoud Vernieuwen

Hiermee wordt geselecteerd of de VOD-inhoud moet worden bijgewerkt naar de recentste versie, zelfs wanneer de tv in de standby-modus staat.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [VOD-inhoud Vernieuwen](#)

Software-update

Werk de software van de tv bij als er updates beschikbaar zijn.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Software-update](#)

Nieuw softwarebericht

Hiermee bepaalt u of een melding moet worden ontvangen wanneer nieuwe software via het netwerk wordt gevonden.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Nieuw softwarebericht](#)

IPv6

Hiermee wordt de IPv6-functie voor de netwerkverbindingen ingeschakeld.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [IPv6](#)

Service- en instelvoorwa.

Geeft de gebruiksvoorwaarden en instellingen weer.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Service- en instelvoorwa.](#)

Instellingen Samba Interactive TV

Instellingen voor de services van Samba Interactieve tv

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#) > [Instellingen Samba Interactive TV](#)

Timer

Aan-timer

Schakelt de tv automatisch in op de ingestelde tijd met het vooraf gekozen kanaal, volume, enz.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Timer TV uitschakelen

Bepaalt na hoeveel minuten de tv automatisch naar stand-by gaat.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Timer TV uitschakelen](#)

Timer programmeren

Stelt een timer in om een programma op te nemen.

 → [Opnemen > Timer programmeren > Timer-programmering instellen](#)

Tijdzone

Past de tijd aan.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [De tijd aanpassen](#)

Automatisch in Stand-by

Deze functie schakelt de tv automatisch stand-by om stroom te besparen wanneer hij gedurende 4 uur niet wordt bediend.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Automatisch uitschakelen

Deze functie schakelt de tv automatisch stand-by om onnodig stroomverbruik te voorkomen, wanneer hij geen signaal ontvangt en gedurende 10 minuten niet wordt bediend.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Instellingen

Spraakbesturing

Hiermee selecteert u de spraakservice voor de spraakbedieningsfunctie.

Econavigatie

Stelt de tv automatisch in op de meest geschikte energiezuinige stand.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Instelling USB-apparaat

De USB HDD formatteren of het USB-apparaat veilig verwijderen.

 → [Opnemen](#) > [USB HDD instellen](#) > [Instelling voor USB HDD](#)

Opname-instelling

Instellingen voor de opnamefunctie van de USB HDD

 → Opnemen > Het huidige programma opnemen > One Touch Recording

 → Opnemen > Het huidige programma opnemen > REW LIVE TV

Bluetooth-instellingen

Instellingen voor specifieke apparaten die Bluetooth draadloze technologie ondersteunen

 → [Functies](#) > [Bluetooth-apparaten](#) > [Bluetooth-instellingen](#)

Kinderslot

Regelt toegangsbeperkingen voor kanalen en externe apparaten om ongewenste toegang te voorkomen.

 → [Functies > Kinderslot > Kinderslot gebruiken](#)

Afstemmenu

Bewerking zenderlijst

U kunt de lijst van kanalen bijwerken door kanalen toe te voegen of te verwijderen enz.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Bewerking zenderlijst](#)

Favorieten bewerken

Maakt een lijst van favoriete kanalen.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Favorieten bewerken](#)

Auto set-up

Automatisch zoeken naar beschikbare kanalen.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Auto set-up](#)

Handm. afstemming

Handmatig naar kanalen zoeken.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Handm. afstemming](#)

Zenderlijst updaten

Werkt de kanaallijst bij met behoud van uw instellingen.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Zenderlijst updaten](#)

Favoriete netwerk

Selecteert uw favoriete netwerk voor elke zender (alleen in bepaalde landen beschikbaar).

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Andere instellingen](#)

Nieuw zenderbericht

Hiermee bepaalt u of er wel of niet een bericht moet worden ontvangen wanneer een nieuw kanaal wordt gevonden.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Andere instellingen](#)

Meld. vervangend zender

Stel in op [Aan](#) om een bericht weer te geven om over te schakelen naar de beschikbare dienst (alleen beschikbaar in sommige landen).

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Andere instellingen](#)

Signaalconditie

Controleer de signaalsterkte.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Signaalconditie](#)

Antennesysteem

Stelt het antennesysteem in om meerdere LNB's te gebruiken voor de ontvangst van verschillende satellieten.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Auto set-up](#)

LNB configuratie

Selecteert de satelliet voor elke LNB.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Auto set-up](#)

Signaaldemping

Dempt automatisch het DVB-C-signaal om interferentie te vermijden.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Andere instellingen](#)

Voeg TV-signaal toe

Voegt de tv-stand toe.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Andere instellingen](#)

= Opmerking =

- De instellingen in [Afstemmenu](#) zijn alleen van toepassing op de geselecteerde tv-stand. De menunaam verschilt naargelang de tv-stand. ([DVB-S afstemmenu](#) / [DVB-C afstemmenu](#) / [DVB-T afstemmenu](#) / [DVB-via-IP afstemmenu](#) / [Analoog afstemmenu](#))

Tv-signalen instellen

Hiermee worden de tv-signaalingangen ingesteld die met deze tv moeten worden gebruikt.

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Tv-signalen instellen](#)

Taal

OSD-taal

Wijzigt de taal van weergaven op het scherm.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

Voorkeur Audio 1 / 2

Selecteert de eerste en tweede voorkeurstaal voor DVB-multi-audio (afhankelijk van de zender).

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

Voorkeur Ondertitels 1 / 2

Selecteert de eerste en tweede voorkeurstaal voor DVB-ondertitels (afhankelijk van de zender).

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

Voorkeur teletekst

Selecteert de voorkeurstaal voor DVB-teletekst (afhankelijk van de zender).

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Taal](#)

Tv instellingen

Voorkeur type ondertitels

Selecteert de voorkeursorondertiteling.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Ondertitels](#)

Teletext

Selecteert de teletekst-weergavemodus.

 → [Kijken](#) > [Teletext](#) > [Teletekst-stand](#)

Teletekst instelling

Selecteert lettertype voor teleteksttaal.

 → [Kijken](#) > [Teletext](#) > [Teletekst instelling](#)

Labels voor ingangen

Door de lijst waarin u de verschillende ingangen kunt labelen te openen, kunt u de ingangnaam wijzigen of de ingang overslaan indien deze niet aangesloten is, waardoor de identificatie en selectie in de [Ingangssignaal kiezen](#)-balk wordt verbeterd.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [Externe apparatuur weergeven](#)

Timeout balkweergave

Bepaalt hoe lang de informatiebalk op het scherm wordt weergegeven.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Informatiebalk](#)

Weergave speeltijd

Selecteer [Aan](#) om elke 30 minuten rechtsboven in het scherm de tijd weer te geven die doorlopend die in Gamemodus is doorgebracht.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [Externe apparatuur weergeven](#)

Radio modus

Stelt de timer in voor het automatisch uitschakelen van het scherm wanneer een radiokanaal is geselecteerd.

 → [Kijken](#) > [Algemene functies](#) > [Functies voor energiebesparing](#)

Mededeling

(Aan / Uit)

Geeft een melding weer.

Dolby-melding

(Aan / Uit)

Hiermee wordt een Dolby-melding weergegeven.

HDMI autom. Instellen

Stel in op **Modus 1** als beeld of geluid op de HDMI-ingang niet goed wordt afgespeeld.

 → [Kijken > 4K-resolutie > HDMI autom. Instellen](#)

HDMI HDR-instelling

Instellingen voor het ingangsignaal van het aangesloten HDR-apparaat

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#) > [HDMI HDR-instelling](#)

Gemeensch. interface

Instelling voor het weergeven van gecodeerde kanalen, enz.

 → [Functies](#) > [Gemeensch. interface](#) > [Algemene interface gebruiken](#)

VIERA Link Instellingen

VIERA Link

Stelt in of VIERA Link-functies gebruikt worden.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Vorbereidingen](#)

Aan via Link

Stelt in of Aan via Link gebruikt wordt.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Aan via Link](#)

Uit via Link

Stelt in of Uit via Link gebruikt wordt.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Uit via Link](#)

Standby energiebesparing

Regelt aangesloten apparatuur om stroom te besparen in stand-by.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Standby energiebesparing](#)

Standby Intelligent Auto

Zorgt ervoor dat een aangesloten apparaat dat niet gebruikt of waarnaar niet gekeken wordt naar stand-by gaat om het energieverbruik te verminderen.

 → [Functies](#) > [VIERA Link "HDAVI Control™"](#) > [Standby Intelligent Auto](#)

Data Service Applicatie (HbbTV)

Service

Stelt in op het gebruik van de Hybrid Broadcast Broadband tv-toepassing.

 → [Functies > Data Service Applicatie \(HbbTV\) > Toepassing Gegevensservice gebruiken](#)

Privacy-instelling

Instellingen voor privacy in interactieve gegevensservices

 → [Functies > Data Service Applicatie \(HbbTV\) > Privacy-instelling](#)

Home Instellingen

Automatisch vastmaken

Selecteert of er automatisch een snelkoppeling voor een vaak gebruikte functie op Home wordt toegevoegd.

 → [Home](#) > [Home](#) > [Gebruik](#)

Systeemmenu

Toetsenbordindeling

Selecteert de taal voor het USB- of Bluetooth-toetsenbord.

 → [Functies](#) > [Toetsenbord](#) > [Toetsenbord](#)

Instellingen afstandsbediening

Instellingen voor de afstandsbedieningsmodus van de tv en afstandsbediening

 → [Functies](#) > [Sprakbediening](#) > [Instellingen](#)

Fabrieksinstellingen

Alle instellingen terugzetten naar de oorspronkelijke toestand.

 → [Functies](#) > [Fabrieksinstellingen](#) > [Fabrieksinstellingen](#)

Systeem bijwerken

Download nieuwe software naar deze tv.

 → [Functies](#) > [De tv-software bijwerken](#) > [Automatisch bijwerken](#)

Licentiemenu

Geeft informatie over de softwarelicentie weer.

Overige instellingen

Energiebesp.functie

(Aan / Uit)

Vermindert de helderheid van het beeld om stroom te besparen.


Power LED Indicator

Hiermee wordt de indicatormodus van het voedingslampje geselecteerd.

 → [Functies > Power LED Indicator > De indicator van het voedingslampje gebruiken](#)

Zenderlijst uitwisselen

Exporteert/importeert instellingen van de DVB-S-kanaallijst via een USB-apparaat, zodat u dezelfde instellingen kunt delen met een andere tv met dezelfde functie.

 → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Bewerking zenderlijst](#)

HDMI-signaal Powerlink-instelling

Instelling voor powerlink-functie voor de verbonden HDMI-apparaten

 → [Kijken > Externe apparatuur > HDMI-signaal Powerlink-instelling](#)

Ondersteuning

Help-menu

Gebruik van het Help-menu

1. Geef het menu weer met **MENU**, selecteer **Hoofdmenu** en druk op **OK** om dit te openen.
2. Selecteer **Help** en druk op **OK** om te openen.
3. Selecteer **TV Zelfscan Test / Systeem informatie / Apparaat informatie** en druk op **OK** om te openen.

TV Zelfscan Test

Stelt een diagnose van beeld- of geluidsproblemen.

Volg de aanwijzingen op het scherm.

Systeem informatie

Geeft de systeeminformatie van deze tv weer.

Apparaat informatie

Geeft de apparaatinformatie van deze tv weer.

Veelgestelde vragen

Afbeelding

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen. Beschikbare menu-items worden weergegeven op uw tv-scherm.

Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept. Maak ook een diagnose van het beeldprobleem in [TV Zelfscan Test](#).

 → [Ondersteuning](#) > [Help-menu](#) > [Gebruik van het Help-menu](#)


Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

Automatische beeldverhouding

- Automatische beeldverhouding zorgt automatisch voor de beste beeldverhouding op het scherm.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Controlesignaal voor de beeldverhouding](#)

- Stel in het menu Beeld [Beeldverhouding wijzigen](#) in als u de beeldverhouding handmatig wilt wijzigen.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Beeldverhouding wijzigen](#)

Zwart-witbeeld

- Controleer of de uitvoer van het externe apparaat overeenkomt met de ingang van de tv.
-

Chaotisch beeld met veel ruis

- Schakel in het menu Beeld [Ruis reductie](#) en [MPEG remasteren](#) in om ruis te verwijderen.

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Instellingen voor ruisvermindering](#)

- Controleer of er elektrische apparaten in de buurt staan (auto, motor, TL-lamp).
-

Er wordt geen beeld weergegeven

- Controleer of de juiste ingangsmodus is geselecteerd.
- Is [Verlichtingssterkte](#), [Achtergrondlicht](#), [Kontrast](#), [Helderheid](#) of [Kleur](#) in het menu Beeld ingesteld op de minimale waarde?

 → [Kijken](#) > [Voor het beste beeld](#) > [Basisinstellingen](#)

- Controleer of alle vereiste kabels goed zijn aangesloten.
-

Wazig of vervormd beeld (geen of weinig geluid)

- Stel de kanalen opnieuw in.

 → [Kijken](#) > [Kanalen afstemmen en bewerken](#) > [Auto set-up](#)

Het is mogelijk dat kort een zwart beeld verschijnt

- Een zwart beeld verschijnt om te voorkomen dat het beeld wordt vervormd wanneer eeningangssignaal wordt gewijzigd.
-

Er kunnen witte, rode, blauwe, groene en zwarte vlekken op het scherm verschijnen





- Dit kan voorkomen bij de panelen en duidt niet op een defect. Het paneel is met hoogwaardige precisietechnologie ontworpen en levert een scherp beeld. Af en toe kunnen er enkele niet-actieve pixels (vaste witte, rode, groene, blauwe of zwarte puntjes) op het scherm verschijnen. Dit heeft geen effect op de werking van het scherm.

Digitale tv


Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept.

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

Er treedt blokkering op, beeld staat stil of verdwijnt / Op sommige kanalen kan niet afgestemd worden

- Controleer de positie, richting en aansluiting van de antenne of schotel.
 - Controleer [Signaalconditie](#). Als [Signaalkwaliteit](#) laag is, dan is het DVB-signaal zwak. De kwaliteit van het signaal kan verbeteren als de antenne direct op de tv wordt aangesloten in plaats van via andere apparatuur (Settopbox, DVD, enz.).
 -  → [Kijken > Kanalen afstemmen en bewerken > Signaalconditie](#)
 -  → [Kijken > Algemene functies > Basisaansluitingen](#)
 - Weersomstandigheden (zware regen, sneeuw, enz.) beïnvloeden de signaalontvangst, vooral in gebieden met een slechte ontvangst. Ook bij goed weer kan hoge druk een slechte ontvangst van sommige kanalen veroorzaken.
 - Door de gebruikte digitale ontvangsttechnologieën kan de kwaliteit van het digitale signaal soms relatief slecht zijn, ook al ontvangt u analoge kanalen wel goed.
 - Controleer de netwerkaansluitingen en de instellingen (DVB-via-IP).
 -  → [Functies > DVB-via-IP](#)
 -  → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)
 - Schakel de tv uit met de hoofdschakelaar en vervolgens weer in.
-

[DVB-S auto set-up](#) wordt niet volledig uitgevoerd

- Controleer de aansluitingen en de uitlijning van de schotel.
 -  → [Kijken > Algemene functies > Basisaansluitingen](#)
 - Raadpleeg uw lokale leverancier als het probleem zich blijft voordoen.
-

Faulty dish bericht wordt weergegeven

- Er kan kortsluiting in de satellietkabel zijn ontstaan of er doen zich verbindingproblemen met de kabel voor. Controleer de kabel en de verbinding. Zet daarna de tv met de hoofdschakelaar uit en weer aan.
 - Als het bericht blijft terugkomen, moeten de schotel en de kabel gecontroleerd worden door een schotelinstallateur.
-

Er zijn geen programma's in [Programma gids](#)

- Controleer de digitale transmitter.
- Richt de antenne of schotel op een andere transmitter die in de buurt is geïnstalleerd.

Analoge tv

Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept.

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

Witte vlekken of dubbel beeld (ruis) / Op sommige kanalen kan niet worden afgestemd

- Controleer de positie, richting en aansluiting van de antenne.
- Weersomstandigheden (zware regen, sneeuw, enz.) beïnvloeden de signaalontvangst, vooral in gebieden met een slechte ontvangst. Ook bij goed weer kan hoge druk een slechte ontvangst van sommige kanalen veroorzaken.
- Schakel de tv uit met de hoofdschakelaar en vervolgens weer in.
- Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw lokale dealer of de service provider van de dienst.

Geluid

Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept. Maak ook een diagnose van het geluidsprobleem in [TV Zelfscan Test](#).

 → [Ondersteuning](#) > [Help-menu](#) > [Gebruik van het Help-menu](#)

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

Geen geluid

- Is “geluidsuitchakeling” actief? Druk op **MUTE** om het geluid in of uit te schakelen.
- Is het volume ingesteld op de minimale waarde?
- Controleer de aansluiting en de instelling van de externe apparaten.

 → [Kijken](#) > [Externe apparatuur](#)

- Controleer of [Luidspreker kiezen](#) is ingesteld op [TV](#).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Volume-instellingen](#)

 → [Functies](#) > [VIERA Link “HDAVI Control™”](#) > [Luidspreker kiezen](#)

- Controleer of [TV-luidsprekerinstelling](#) is ingesteld op [TV Speaker](#).

 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Volume-instellingen](#)

Zwak of vervormd geluid

- De ontvangst van het geluidssignaal kan slecht zijn.
- Zet [MPX](#) in het menu Geluid op [Mono](#). (Analoog)





 → [Kijken](#) > [Voor beste audio](#) > [Geavanceerde instellingen](#)

HDMI





Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept.

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

Abnormaal geluid

- Controleer of de instelling van **HDMI-Audioformaat** in het menu Geluid overeenkomt met het audiosignaal van de aangesloten apparatuur.
 → **Kijken > Voor beste audio > Geavanceerde instellingen**
 - Controleer de instelling **HDMI ingang** in het menu Geluid.
 → **Kijken > Voor beste audio > Geavanceerde instellingen**
 - Selecteer een analoge audio-aansluiting bij problemen met de digitale audio-aansluiting.
 → **Kijken > Externe apparatuur > HDMI-functies**
 - Stel **HDMI autom. Instellen** in het menu Instellingen in op **Modus 1**.
 → **Kijken > 4K-resolutie > HDMI autom. Instellen**
-

Een extern apparaat geeft abnormaal beeld bij aansluiting via HDMI



- Controleer of de HDMI-kabel goed is aangesloten.
 → **Kijken > Externe apparatuur > Externe aansluiting**
- Schakel de tv en het apparaat uit en vervolgens weer in.
- Controleer het ingangssignaal van het apparaat.
 → **Kijken > Externe apparatuur > Geldige ingangssignalen**
- Gebruik apparatuur die voldoet aan EIA/CEA-861/861D.
- Stel **HDMI autom. Instellen** in het menu Instellingen in op **Modus 1**.
 → **Kijken > 4K-resolutie > HDMI autom. Instellen**
- Het geldige 4K-formaat varieert afhankelijk van de HDMI-aansluiting.
 → **Kijken > 4K-resolutie > Geldig 4K-formaat**

Netwerk

Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept.

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.



Kan geen verbinding maken met het netwerk

- Controleer of de LAN-kabel of draadloze LAN-adapter goed is aangesloten.
 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)
 - Controleer de aansluitingen en de instellingen.
 → [Netwerk > Netwerkverbindingen](#)
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)
 - Controleer de netwerkapparatuur en de netwerkomgeving.
 - De router is mogelijk niet ingesteld om automatisch een IP-adres te verstrekken. Als de netwerkbeheerder het IP-adres wilt toewijzen, stelt u het handmatig in.
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)
 - De router is mogelijk beveiligd met een MAC-adresfilter. Bevestig het MAC-adres van de tv en stel de router zo in dat deze het adres kan gebruiken.
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus](#)
 - Stel de instelgegevens van IP-adres en DNS-adres opnieuw in via [Netwerkstatus](#) en selecteer [Opnieuw proberen](#).
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkstatus](#)
 - Raadpleeg uw internetprovider of telecommunicatiebedrijf als het probleem zich blijft voordoen.
-

Kan het bestand niet selecteren tijdens in-house streaming-bewerkingen

- Is de mediaserver van de aangesloten apparatuur voorbereid?
 → [Netwerk > Thuisnetwerk > In-house streaming](#)
 - Controleer de toepasselijke gegevensindeling.
 → [Netwerk > Ondersteund formaat](#)
 - Controleer de instelling van [Netwerkverbindinginst.](#)
 → [Netwerk > Netwerkinstellingen > Netwerkverbindinginst.](#)
-

Internetinhoud kan niet bediend worden

- Controleer de aansluitingen en de instellingen.
 -  → [Netwerk > Netwerkverbindingen > Internetverbinding](#)
 -  → [Netwerk > Netwerkinstellingen](#)
- De server of verbindinglijn is mogelijk bezet.

Overige

Sommige functies zijn niet beschikbaar voor alle modellen.

Probeer eerst het probleem op te lossen aan de hand van de volgende eenvoudige richtlijnen voordat u hulp inroept.

Als het probleem zich blijft voordoen, neemt u contact op met uw Panasonic-dealer.

VIERA Link werkt niet en er wordt een foutmelding weergegeven

- Controleer de aansluitingen.



→ [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™" > Samenvatting van VIERA Link](#)

- Schakel eerst het aangesloten apparaat in en vervolgens de tv.



→ [Functies > VIERA Link "HDAVI Control™"](#)

Onderdelen van de tv worden warm

- Onderdelen van de tv kunnen heet worden. Deze temperatuurverhoging vormt geen probleem voor de prestaties en de kwaliteit.
-

Er verschijnt een foutmelding over overstroom

- Het aangesloten USB-apparaat kan deze fout veroorzaken. Verwijder het apparaat en zet de tv uit met de hoofdschakelaar en weer aan.
 - Controleer of er geen vreemde voorwerpen in de USB-poort zitten.
-

Er verschijnt een foutmelding

- Volg de aanwijzingen in het bericht.
 - Neem contact op met uw lokale Panasonic-dealer of met een erkend servicecentrum als het probleem zich blijft voordoen.
-

De spraakbediening werkt niet

- Controleer of de afstandsbediening gekoppeld is aan deze tv. Als de afstandsbediening niet gekoppeld is, stelt u [Instellingen afstandsbediening](#) in [Instellingen](#) in.

 → [Functies](#) > [Spraakbediening](#) > [Instellingen](#)

- Spraakbediening werkt mogelijk niet correct afhankelijk van de uitspraak, ruis en de netwerkomgeving.
- Voor details over spraakbediening

 → [Functies](#) > [Spraakbediening](#)

- Controleer de aansluitingen en de instellingen.

 → [Netwerk](#) > [Netwerkverbindingen](#)

 → [Netwerk](#) > [Netwerkinstellingen](#)

Lampje licht niet op

- Stel [Power LED Indicator](#) in het menu [Instellingen](#) in op [Aan](#).

 → [Functies](#) > [Power LED Indicator](#) > [De indicator van het voedingslampje gebruiken](#)

Lampje wordt niet rood in de stand-bystand

- Ledlamp licht oranje op in stand-by onder de volgende omstandigheden:
 - [Aan-timer](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - Er is een opname bezig.
 - [Timer programmeren](#) is ingesteld.
 - [Thuisnetwerkserver](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [Ingeschakeld door apps](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [Home streaming](#) is ingesteld op [Altijd](#).
 - [Ingeschakeld door Reproducieren](#) is ingesteld op [Aan](#).
 - [VOD-inhoud Vernieuwen](#) is ingesteld op [Aan](#) en VOD-inhoud is bijgewerkt.
 - [Instellingen DVB-via-IP-server](#) is ingesteld op [Sch. de DVB-via-IP-server in](#).
 - Ledlamp licht oranje op tijdens de regeling van het paneel (ongeveer 10 minuten). Ledlamp licht nogmaals oranje op in stand-by als de tv wordt in-/uitgeschakeld voordat de paneelinstellingen zijn afgerond. (Schakel altijd de tv uit met de afstandsbediening om het paneel in te stellen.)
-

Als u met uw vinger op het beeldscherm drukt, beweegt hij een beetje en maakt hij geluid

- Er is een beetje ruimte rond het paneel om schade eraan te voorkomen. Dit is normaal.

Gedetailleerde informatie

Ondersteuningsinformatie over de toepassing, optionele apparaten, bediening, enz. vindt u op de volgende website.

<https://panasonic.jp/support/global/cs/tv/> (alleen Engels)

Onderhoud

Onderhoud en reiniging

Verwijder eerst de stekker van het netsnoer uit het stopcontact.

■ Beeldscherm, Behuizing, Standaard

Regelmatig onderhoud:

Veeg de buitenkant van het beeldscherm, de behuizing of de standaard voorzichtig af met een zachte doek om vuil of vingerafdrukken te verwijderen.

Voor hardnekkig vuil:

- (1) Verwijder eerst het stof van de buitenkant.
- (2) Bevochtig een zachte doek met schoon water of een opgelost neutraal schoonmaakproduct (1 deel schoonmaakproduct op 100 delen water).
- (3) Wring de doek goed uit. (Laat geen vloeistof in de tv komen omdat hij daardoor defect kan raken.)
- (4) Veeg hardnekkig vuil weg met een vochtige doek.
- (5) Droog vervolgens al het vocht af.

= Let op =

- Gebruik geen harde of ruwe doek en wrijf niet hard op het oppervlak omdat u daardoor krassen kunt maken.
- Zorg dat er geen insecticiden, oplosmiddelen, verdunners of andere vluchtige stoffen met de tv in aanraking komen. Hierdoor kan de kwaliteit van het oppervlak afnemen of kan de verf afbladderen.
- Het scherm is behandeld en voorzien van een gevoelige oppervlaktelaag. Tik en kras niet op het oppervlak met uw vingernagel of een hard voorwerp.
- Zorg dat de behuizing en de standaard niet gedurende langere tijd in contact zijn met rubber of pvc. Hierdoor kan de kwaliteit van het oppervlak afnemen.

■ Netsnoerstekker

- Maak de netsnoerstekker regelmatig schoon met een droge doek. Vocht en stof kunnen brand of een elektrische schok veroorzaken.

