



40HL7520U

Manual de utilizare  
Operating Instructions  
Használati Utasítás

Инструкции за Употреба  
Instrukcija obstugu



[www.horizon-europe.com](http://www.horizon-europe.com)

Vă mulțumim pentru alegerea acestui produs!

Thank you for choosing this product!

Köszönjük, hogy ezt a terméket választotta!

Благодарим Ви, че избрахте този продукт!

**Vă rugăm să citiți cu atenție instrucțiunile și să păstrați manualul  
pentru informare ulterioară.**

Acest manual este conceput pentru a vă oferi toate instrucțiunile necesare referitoare la instalarea, utilizarea și întreținerea aparatului. Pentru a opera unitatea corect și în siguranță, vă rugăm să citiți acest manual cu atenție înainte de instalare și utilizare.

**Please read the instructions carefully and keep the manual  
for subsequent briefings.**

This manual is designed to give you all necessary instructions concerning installation usage and maintenance of this machine. To operate the unit correctly and safely, please read this manual carefully before installation and usage.

**Kérjük, olvassa el az utasításokat, és tartsa a kézikönyvet  
a későbbi tájékoztatók.**

Ez a leírás célja hogy megadjá az összes szükséges utasítást beüzemelését, használatát és karbantartását a gép. Hogy a berendezés helyes és biztonságos, kérjük, olvassa el a kézikönyvet, mielőtt telepítésével és használatával.

**Моля, прочетете внимателно инструкциите и запазете ръководството  
за следващи консултации.**

Това ръководство е състивено, за да Ви предостави всички необходими инструкции относно инсталацията, употребата и поддръжката на апаратата. За правилна и безопасна работа с устройството, моля, прочетете внимателно това ръководство преди инсталиране и употреба.

## Cuprins

Informații despre siguranță .....	2
Mai multe informații legale de mediu .....	3
Acasă .....	4
Notificare referitoare la licență .....	4
Telecomanda .....	4
Conexuni .....	9
Porneire/Oprit .....	10
Prima instalare .....	10
Media Playback prin intrare USB .....	11
Inregistrare unui program .....	11
Inregistrare cu defază și temporizare .....	11
Vizualizarea programelor înregistrate .....	12
Configurare înregistrare .....	12
Meniu Navigator media .....	12
FollowMe TV (dacă este disponibilă) .....	12
Transmisie CEC și CEC RC .....	12
Manualul electronic (dacă este disponibil) .....	13
Reguli generale de utilizare a televizorului .....	19
Fotoarea listei de canale .....	19
Configurare înregistrare .....	19
Ghid înregistrare .....	19
Service Teletext .....	19
Actualizare software .....	20
Determinate & flaturi .....	20
Moduri tipice de afișare a intrarei PC .....	21
Compatibilitatea AV și a semnaliului HDMI .....	22
Format de fișiere video compatibile cu modul USB .....	23
Format de fișiere imagine compatibile cu modul USB .....	23
Format de fișiere audio compatibile cu modul USB .....	23
Format de fișiere video compatibile cu modul USB .....	25
Rezoluție DVI suportată .....	26

precumvaže că etc. pe sau deasupra televizorului (ex. pe polje deasupra unității).

- Nu expuneți televizorul în lumenă directă a soarelui și nu plasați lângă deschisă precum lumânările, incineratoare sau în apropierea televizorului.
- Nu plasați surse de cultură precum încălzitoare electrice, radiatoare etc. lângă televizor.
- Nu plasați televizorul pe podea sau pe suprafețe încălzite.
- Pentru a evita pericolul de scufacere, nu înjeti punți de plastic la îndemâna bebelușilor, a copiilor sau animalilor domestice.
- Abia după ce atenție să fiți la televizor. De către stand și suportul cu suporturi, strângătorii suntem bine pentru a evita îndinarea televizorului. Nu strângeți prea tare suportul și nu măriți adesea cauciucul standului.
- Nu aruncați bateriile în foc sau cu materialele periculoase sau inflamabile.

- Atenție:** Bateriile nu trebuie expuse la căldura excesivă precum razele soarelui, focul sau altiele.
- Note:** Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru a utiliza funcția corespunzătoare.
- IMPORTANT - Cititi toate aceste instrucțiuni înainte de a instala sau utiliza televizorul**
- AVERTISMENT:** Nu lăsați niciodată persoane (inclusiv copii) cu capacitate fizică, senzorială sau mentală redusă sau fără experiență și/sau cunoștințe să folosească apărătoare electrice nesupraveghetării.
- Folosiți același televizor înălțimea de mai puțin de 2.000 de metri peste nivelul mării. În locuri uscate și în regiuni cu climă moderată sau tropicale.
  - Televizorul are ca domeniu de utilizare gospodăriile sau altă domeniu similară, dar poate fi folosit și în locuri publice.
  - În scopuri veniturii și lăsați cel puțin 5 cm de spațiu în jurul televizorului.
  - Ventilația nu trebuie obstruită prin acoperirea sau blocarea orificiilor de ventilație cu obiecte, precum zări, fețe de masă, perdele etc.
  - Cablu de alimentare ar trebui să fie usor accesibil și să nu fie ascuns în mobilierul etc. pe cablul de alimentare. Un cablu de alimentare defectuos poate duce la incendiu sau electrocucere. Materialele catodice de alimentare ar trebui să nu deconecteze televizorul tragic de cablul de alimentare. Nu atingeți cablul de alimentare și televizorul dacă aveți mâini ude, decare sau alți obiecte care pot scurta circuitul sau un soc electric. Nu împrodonați cablul de alimentare și nu îl legați de alte cabluri. Atunci când este defecționat, acesta trebuie să fie înlocuit exclusiv de personal calificat.
  - Nu expuneți televizorul la surgeri sau străpini cu lichide și nu plasați obiecte umplute cu lichide.

## Informații despre siguranță



**ATENȚIE**  
RISC DE ELECTROCUITARE  
NU DESCHINETI

ATENȚIE: PENTRU A REDUCE RISCUL DE ELECTROCUITARE, SEPTĂNUITĂ ÎN PARȚIA ÎN CARESA (SĂ CAPACUL DIN EXISTAREA PIESEI PENTRU REPARAȚIE ÎNANTRU LUCRAREA DE SERVICIU TREBUIE REALIZATE DE PERSONAL DE SERVICIU CALIFICAT.

În cazul unei conținuturi biologice și/ sau chimice (urină, fulgere) și/ sau poluării lărgite de mănuște și/ sau deținătorul, deconectați televizorul de la rețea electrică. Schimbările de la rețea este utilizat pentru a deconecta televizorul de la rețea și, prin urmare, trebuie să fie în permanență utilizat. Dacă televizorul nu este deconectat de la rețea, dispozitivul va continua să fie alimentat prin șoareci și/ sau prin șoareci, chiar dacă televizorul este în modul standby sau opții.

**Note:** Urmăriți instrucțiunile de pe ecran pentru a utiliza funcția corespunzătoare.

**Atenție**  
Risc de răřire gravă sau deces

Risc de hală tensiune

Mențenanță înainte de

Marcare pe produs

Urmărește simbolurile sunt folosite pe produs ca marcatori pentru restricții și/ sau măsurile de precauție și instrucțiunile de siguranță. Fiecare explicită și va fi în considerare acolo unde produsul doară exclusiv se menține corespunzătoare. Înțelegi cont de acelă informație din motive de siguranță.

**Echipament de clasa II:** Acest aparat este conceput astfel încât să nu necesite o legătură a siguranță de impământare. Împământarea și folosirea în scopuri funcționale.

**Echipamente de impământare de protecție:** Aceast aparat este pentru conectarea conductoarei protector de impământare asociați cu freile de alimentare.

**Bornă sub tensiune periculosa:** Bornă (bornă) marcată este/sunt sub tensiune în condiții normale de funcționare.

**Atenție, vezi instrucțiunile de funcționare:**

Zona (zonele) marcată (marcate) conțin baterii cu celule sau pile care pot fi înlocuite de utilizator.

**Atenție:** Înlocuirea bateriei cu celule sau pile care pot fi înlocuite



## AVERTISMENTE PENTRU MONTAJ - REA DE PERETE

- Citiți instrucțiunile înaintea montării televizorului pe perete.
- Setați de montare pe perete este opțional. Puteti obține de la dealerul dvs. local, dacă nu e lăzită în prezentă cu televizorul.
- Nu instalați televizorul ce plafon sau pe un perete închis.
- Folosiți suruburi speciale pentru montarea pe perete și alte accesorii.
- Strângeți bine șuruburile de montare pe perete pentru a preveni căderea peretei. Nu strângeți prea tare și șuruburile.

## AVERTISMENT

Nu îngerați bateria, prezintă pericol de arsuri chimice. Acest produs său a unelelor furnizat impreuna cu produsul pot conține o baterie cu casă este îngrățată. În cazul în care bateria de casă este îngrățată, acesta poate provoca arsuriri interne grave în curs de 2 ore și poate provoca moarte. Nu îngerați baterile noi sau utilizate la îndemâna copiilor.

## AVERTISMENT

Nu puntează niciodată televizorul într-un loc insălbos sau inclinat. Un televizor poate cădea, provocând vătămare serioase sau chiar moarte. Majoritatea accidentelor, mai aleși cele suferite de copii, pot fi evitabile dacă luaiți simple măsuri de precauție.

- Fotografiați-o după un perioadă sau a suporturilor recomandate de producătorul televizorului.
- Fotografiați-o de corpul de mobilă care pot susține greutatea televizorului.
- Asigurați-vă că mașina televizorului nu depășește capacitatea de mobilă pe care este asezaț.
- Nu plasați televizorul pe conuri de mobilă (de exemplu, dulapuri sau biblioteci) fără să ancorați mobilă cat și televizorul de un suport adevarat.
- Nu aşezați televizorul pe haine sau alte materiale între televizor și suportul pe care este asezaț.
- Instruiți copil și prietenii legile de escaladare mobilă pentru a ajunge la televizor sau la butonurile de comandă ale acestuia. Dacă televizorul dvs. există rămâne în incinta și este mutat, lăsați-o să fie în aer liber.

écranul să se oprească în 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizorul color cu telecomandă

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Accesoriu inclus

- Telecomandă
- Batterie: 2 x AAA

## Notificări pentru modul standby

Dacă televizorul nu primește niciun semnal de intrare (de exemplu, de la antena sau sursa HDMI) împreună cu un semnal de standby, va intra în standby. Când porniți apoi televizorul, va fi afișat un mesaj: "Televizorul a fost comutat automat în modul standby sau în perioada lungă de timp." nu a existat semnal sau perioada lungă de timp." Apăsați OK pentru a continua.

Dacă televizorul nu primește niciun semnal de intrare (de exemplu, de la antena sau sursa HDMI) împreună cu un semnal de standby, va intra în standby. Când porniți apoi televizorul, va fi afișat un mesaj: "Televizorul a fost comutat automat în modul standby sau în perioada lungă de timp." Apăsați OK pentru a continua.

**Sistem >Setar->Ma mutu** poate fi setată la o valoare între 1 și 8 ore în mod implicit. Dacă setarea nu este pusă pe Optimeaza, va fi setată la 10. Dacă setația nu este activată, apăsați și parcurgi impulsul setat, va trece în mod standby după expirarea timpului setat. Când porniți apoi televizorul, va fi afișat un mesaj: "Televizorul a fost comutat automat în modul standby decocat nu a fost efectuat într-o perioadă o perioadă lungă de timp." Apăsați OK pentru a continua.

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Functii

• Televizorul suportă Ultra HD (Definiție ultra înaltă - cunoscută și sub denumirea 4K) ce oferă rezoluția de 3840x2160 (4K2K). Aceasta reprezintă 4 ori rezoluția televizorului Full HD atât pe orizontală, cât și pe verticală. Contrafilmele Ultra HD sunt suportate din intrările USB, HDMI și prin transmisiiile DVB-T2 și DVB-S2.

• Televizor digital cu cablu/sateliții complet integrat (DVB-T/T2/S2).

• Infrătu HDMI pentru a conecta alte dispozitive la mufele HDMI

• Intra USB

• Sistem de meniu OSD  
Prin meniu pentru dispozitive externe (cum ar fi DVD Player, PVR, jocuri video etc.)

• Sistem de sunet stereo

• Teletext

• Conexiuni pentru căști

• Sistem de programare automată

• Setare manuală

• Oprire automată după maximum opt ore.

• Blocare

• Comutare automată sunet metu alunici când nu există nicio transmisie.

• Redare NTSC.

• ANL (Limitare și automată a volumului)

• Intra PC

• Modul joc (optional)

• Funcție fară imagine

• Înregistrare programe

• Dezfațare program

## Oprirea ecranului

• Televizorul va opri după 15 secunde. Acționarea oricărui buton de pe telecomandă sau de pe televizor pentru a activa din nou ecranul.

**Notă:** Optiunea **Ecran opri** nu este disponibilă dacă Modul este setat pe **Joc**.

Aunci, când este la încercare de conectare a sursei de alimentare principală. Astfel, consumul de energie va fi redus.

## Operarea și comutatorul de control al televizorului

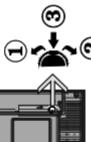
butonul **Source** de pe telecomandă în mod consecutiv pentru a selecta diferite surse.

### Schimbarea canalelor și reglarea volumului

Puteți să schimbați canalul și să reglați volumul utilizând butonile **Volum +/-** și **Program +/-** de pe telecomanda.

### Introducere butonieră în telecomandă

Scaunul și inițial, surubul care fixează capacul compartimentului bateriei de pe partea din spate a telecomenzii, îndepărtați capacul de părțile telecomenzii, pentru a decopera compartimentul pentru baterii. Instalați două baterii **AAA**. Asigurați-vă că însemnile (+) și (-) corespund (respectiv polaritatea corectă). Nu folosiți baterii vechi și noi împreună. Înlocuiți doar cu baterii de același tip sau echivalenți. Montați înapoi capacul. Apoi înghitați capacul din spate din nou.



1. În sus

2. În jos

3. Buton de selecție Volum/informajii/Lista de surse

și butonul de veghe/pornire  
Comutatorul **Control +/ -** permite să se controlă  
**Volume/Volum/Program/Sursă** și **Standby-On** ale  
televizorului.

**Pentru a schimba canalul:** Apăsați butonul apăsând pentru o perioadă superioară a butonului. Reducetă volumul apăsând pe partea inferioară a butonului.

**Pentru a schimba canalul:** Apăsați butonul din mijloc și va apărea banerul cu informații de ecran. Deindejure printre canalele memorate apăsând pe partea superioară sau inferioară a butonului.

**Pentru a schimba surse:** Apăsați partea din mijloc a butonului de două ori (în total, de două ori), iar pe ecran va fi afișată lista surselor. Deindejure printre sursele disponibile apăsând de partea superioară sau inferioară a butonului.

**Pentru a opri televizorul:** Apăsați în jos pe partea centrală a butonului și [înțeli-o] apăsați către tăvă secundă, televizorul va intra în modul standby.

**Pentru a porni televizorul:** Apăsați pe butonul din mijloc, iar televizorul va porni.

**Observații:**

- Dacă opriți televizorul, acesta cere începând din nou cu setarea volumului.

- Meniul principal OSD nu poate fi afișat via butonul de control.

## Folosirea telecomenzii

Apăsați butonul **Meniu** de pe telecomandă pentru a afișa ecranul cu meniul principal. Utilizați butonile direcționale pentru a selecta o selecție și o fila de meniu și spații (OK) pentru a intra. Utilizați butonurile direcționale din nou pentru a selecta sau pentru a seta un element. Apăsați butonul **Return/Back** sau **Meniu** pentru a rezili recăutarea unui meniu.

## Selectarea semnalației

Dacă ce ană conecția sistemelor externe la televizor, puteți consulta pe diferite surse de semnal. Apăsați

## Informatii pentru utilizatori privind eliminarea echipamentelor vechi și a baterilor

### [Drap Uniuenea Europeana]

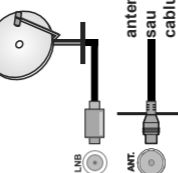
Echipamentul care poartă aceste simboluri nu trebuie să fie aruncat ca un gunoi menajer general. Trebuie să va adresați unor centre corespondanțe de reciclare și să căutați sisteme adecvate pentru eliminarea acestor produse.

**Observație:** Semnul **Po** de dedesubtul simbolului pentru baterii indică faptul că bateria conține plumb.



Baterie

Produse



### Notificare referitoare la licență

Termenii HDMI și High-Definition Multimedia Interface și sigla HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale HDMI Licensing LLC în Statele Unite ale Americii și în alte țări.



© HDMI Licensing LLC 2009

Produsul sub licență Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio și simbolul dublu-D sunt mărci înregistrate ale Dolby Laboratories. Pentru brevetele DTS, consultați <http://patents.dts.com>. Produs sub licență DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, simbolul & DTS sau DTS-HD și simbolul înregistrat și DTS-HD Surround este o marcă a DTS, Inc.® DTS, Inc. Toate drepturile rezervate.



TuSurround

Pentru brevetele DTS, consultați <http://patents.dts.com>. Produs sub licență DTS Licensing Limited. DTS, DTS-HD, simbolul & DTS sau DTS-HD și simbolul înregistrat și DTS-HD Surround este o marcă a DTS, Inc.® DTS, Inc. Toate drepturile rezervate.



### Conectare la sursa de alimentare

**IMPORTANT:** Televizorul este conceput să funcționeze la o priză de **220-240V CA, 50-60 Hz**. Dupa deschidere, lăsați televizorul să ajungă la temperatură camerei înainte de a-l conecta la ursa de curent. Introduceți cablul de alimentare în priză.

### Conexiunea antenei

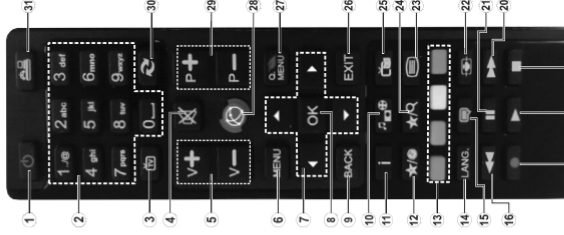
Introduceți faza televizorului și conexiunea pin a antenei sau cablu în multă INTRARE ANTENA (ANT) sau faza cu conexiunea pin satelitului la INTRARE SATELIT (LNB) aflată în partea din spate a televizorului.

### Partea din spate a televizorului

## Specificării

## Telecomandă

Transmisie la televizor	PAL/BG/DTK/LL' SECAM/BG/DK
Canal receptoare	VHF (BAND I/II) - UHF (BAND II/III) - HYPERBAND
Recepție digitală	Televizoare cu cablu terestru digital și prin satelit complet integrat (DVB-T-C-S) (conform cu DVBS2)
Număr de canale prestate	10.000
Indicator canal	Alinaj pe ecran
Înălțări antenă RF	75 Ohm (dezechilibrat)
Tensiune de funcționare	220-240V AC, 50Hz
Audio	DTS TruSurround HD
Pureza înșiruire audio (WRMS) (10% THD)	2 x 8
Consum energie electrică	110 W
Dimensiuni televizor Axii (cu picior) (mm)	274 x 1112 x 709
Dimensiuni televizor Axii (fără picior) (mm)	60/92 x 1112 x 653
Ecran	40"
Temperatura și gradul de umiditate de funcționare	0°C-40°C; 85% umiditate maximă



- Standby: Înclude Deschidere televizorul

- Butonuri numerice: Schimbă canalele, introduce un număr sau o literă în casă de test de pe ecran.
- TV/Comută la Sursa televizorului
- Mut: Suprimă integral volumul televizorului
- Volum +/-
- Meniu: Afisează meniu televizorului
- Butonule direcționale: Ajuta la navegarea în interiorul meniului, al comutării etc. și afisează subpagina în modul TXT la apăsarea butonului dreptă sau stânga.
- OK Confrimă selecția utilizată/realizează pagina din modul TXT vizualizată lista de canale (modul DTV)
- Înapoi/Revine: Revine la ecranul anterior, deschide pagina de index (în modul TXT)
- Navigator media: Deschide ecranul de navigare media
- Info: Afisează informații despre conținutul de pe ecran, prezintă informații asociale (releive - în modul TXT)
- Butonul meu 1 (1')
- Butonule Colorate: Urmări instrucțiunile de ecran pentru funcție butonul colorat
- Limba: Comută între modurile de sunet (televizor analitică) și schimba limba audio/ele subtitrare disponibilă
- Subtitrare: Afisează/schimba subtitrărările (acolo unde acasă oprire este disponibilă)
- Împărțire rapidă: Deosebă/codă în faza în cadrul medierelor de redare, ca de exemplu filme
- Încărcare: Încarcă raportul de aspect al ecranului
- Redare: Începe redarea mediilor selectate
- Oprire: Opresc mediile atât în curs de redare
- Înainte rapidă: Deosebă/codă înainte în cadrul medierelor de redare, ca de exemplu filme
- Paузă: Suspenderă deosebirea surorilor media redată, inițiază înregistrarea dezițării temporale
- Ecran: Modifică raportul de aspect al ecranului
- Test: Afisează televizorul (acolo unde această oprire este disponibilă), iar apăsați din nou suprapunetele (înainte o transmitere normală (mix))
- Butonul meu 2 (1')
- Ghid programelor electronic (GPEB): Afisează ghidul de programe electronic
- Repere: Închide il lese din meniuri afisate sau revine la ecranul anterior
- Meniu rapid: Afisează o listă de meniuri pentru acces rapid
- Fara funcție
- Program +/-
- Comutare: Trece prin canalele sau sursele anterioare și actuale
- Sursă: Indica toate sursele de transmisie și de configurare

## Conexiuni

Conector	Tip	Caburi	Dispozitive
Connexiune VGA (In spate)			
INTRARE AUDIO YPbPr (In spate)			
SPDIF			
AV SPATE			
CASTI			
YPBPR			
Connexiune USB (In lateral)			

finalizare, înainte de începerea căutării prin sateliți, ar trebui realizate disle seără. Meniu **Tip Antena** va fi apăsat primul. Pentru selectă **Timp antena ca Cablu Satelit Simplus sau comunității DISEQC**

- Conectați cablul electric la o surse electrică cu un priza de perie (220-240 V CA, 50 Hz).
- Pentru a porni televizorul din modul standby, apăsați butonul **Standby**.
- Apăsați butonul **Standby** și, sau un buton numeric de pe telecomanda.
- Apăsați conmutatorul funcțional din mijloc pentru a porni televizorul.

### Pentru a opri televizorul

- Apăsați butonul **Standby** de pe telecomanda sau [linie] pe telecomanda.
- Apăsați butonul secundar butonul din mijloc de controluri să întra în modul televizorul, pentru a televizorul să întra în modul standby.

- Pentru a opri televizorul complet, scoateți cablul de alimentare din priză.

- Notă: Aluncați cablul televizor este în modul standby, LED-ul de stare poate fi cip pentru a indica faptul că următoare funcție. Căutați și săptămână, decolare directă sau Cronometru este activă. Este posibil ca LED-ură să lumineze atunci când utilizati setul de montaj sau perete (disponibile recomandat să nu este furnizat), vă informează că conexiuni totale cabluri în spatele televizorului înainte de a monta pe perete. În introducere sau în perete.

- Modulul C numai atunci când televizorul este OPERAT. Televizor să conținăți manualul de instrucțiuni a modului, pentru a le întări referirea și setările. Întrarea și ieșirea din televizorul dumneavoastră este compozită și cu dispozitive de putere de peste 500 mA. Conectați dispozitivele cu o valoare curentului de peste 500 mA poate deteriora televizorul dumneavoastră. Când conectați un cablu HDMI, lărgiți televizorul ova, utilizând un cablu HDMI să conectați la garnitură suporturi în poziție de rezervă și, așadar, va căutați un cablu HDMI de mărimi de înălțime și dimensiuni de cabluri de conectori, cum ar fi conectorul HDMI sau transmisie de către probleme.

- Pentru a opri televizorul și apăsați butonul **OK**.

- În funcție de **trăie selectată**, puteți fi rugat să setați apăsați butonul **OK**.

- În ecranul următor, setați preferințele folosind butonul direcțional.

- Notă: în funcție de **trăie selectată**, puteți fi rugat să setați apăsați butonul **OK**. Rebută să introducă datea sunetului și să introducă un cod PIN pentru actionările ulterioare ale meniului.

### Despre Selectarea Tipului de Transmisie

- Antena Digitală: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei prin **Antena Digitală** este activă,

- televizorul va căuta transmisii digitale terestre după ce să se sănătățile inițiale sunt finalizate.

- Cablu Digital: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei de **Cablu Digital** este activă, după efectuarea altor setări inițiale. Conform altor preferințe ale dumneavoastră în mesaj de confimare poate fi apăsat înaintea unei mesaje de confimare.

- DA și apăsați **OK** pentru a continua. Pentru a anula operațiunea, selectați **Nu** și apăsați **OK**. Puteți selecta **Rețea** sau setați valoari, cum ar fi **Frecvență**, **D. rotez** și **Eșapă de căutare**.

- Notă: Durata căutării se va schimba în funcție de Etapa de căutare și se va selecta.

- Setările: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei prin sateliți, să se conectează la televizor, apăsați butonul **OK** pentru a închide căutarea continuă, poate apărea un mesaj care să vă intreba dacă doriti să sortați canalele în

## Pornire/Opritre

### Pentru a porni televizorul

- Conectați cablul electric la o surse electrică cu un priza de perie (220-240 V CA, 50 Hz).
- Pentru a porni televizorul din modul standby, apăsați butonul **Standby**.

- Apăsați butonul **Standby** și, sau un buton numeric de pe telecomanda.

- Apăsați conmutatorul funcțional din mijloc pentru a porni televizorul.

### Pentru a opri televizorul

- Apăsați butonul **Standby** de pe telecomanda sau [linie] pe telecomanda.
- Apăsați butonul secundar butonul din mijloc de controluri să întra în modul televizorul, pentru a televizorul să întra în modul standby.

- Pentru a opri televizorul complet, scoateți cablul de alimentare din priză.

### Pentru a opri televizorul complet, scoateți cablul de alimentare din priză.

- Notă: Aluncați cablul televizor este în modul standby, LED-ul de stare poate fi cip pentru a indica faptul că următoare funcție. Căutați și săptămână, decolare directă sau Cronometru este activă. Este posibil ca LED-ură să lumineze atunci când utilizati setul de montaj sau perete (disponibile recomandat să nu este furnizat), vă informează că conexiuni totale cabluri în spatele televizorului înainte de a monta pe perete. În introducere sau în perete.

- Modulul C numai atunci când televizorul este OPERAT. Televizor să conținăți manualul de instrucțiuni a modului, pentru a le întări referirea și setările. Întrarea și ieșirea din televizorul dumneavoastră este compozită și cu dispozitive de putere de peste 500 mA. Conectați dispozitivele cu o valoare curentului de peste 500 mA poate deteriora televizorul dumneavoastră. Când conectați un cablu HDMI, lărgiți televizorul ova, utilizând un cablu HDMI să conectați la garnitură suporturi în poziție de rezervă și, așadar, va căutați un cablu HDMI de mărimi de înălțime și dimensiuni de cabluri de conectori, cum ar fi conectorul HDMI sau transmisie de către probleme.

- Pentru a opri televizorul și apăsați butonul **OK**.

- În funcție de **trăie selectată**, puteți fi rugat să setați apăsați butonul **OK**.

- În ecranul următor, setați preferințele folosind butonul direcțional.

- Notă: în funcție de **trăie selectată**, puteți fi rugat să setați apăsați butonul **OK**. Rebută să introducă datea sunetului și să introducă un cod PIN pentru actionările ulterioare ale meniului.

### Modul Antenei

- Antena Digitală: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei prin **Antena Digitală** este activă,

- televizorul va căuta transmisii digitale terestre după ce să se sănătățile inițiale sunt finalizate.

- Cablu Digital: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei de **Cablu Digital** este activă, după efectuarea altor setări inițiale. Conform altor preferințe ale dumneavoastră în mesaj de confimare poate fi apăsat înaintea unei mesaje de confimare.

- DA și apăsați **OK** pentru a continua. Pentru a anula operațiunea, selectați **Nu** și apăsați **OK**. Puteți selecta **Rețea** sau setați valoari, cum ar fi **Frecvență**, **D. rotez** și **Eșapă de căutare**.

- Notă: Durata căutării se va schimba în funcție de Etapa de căutare și se va selecta.

- Setările: Dacă opțiunea de căutare a transmisiiei prin sateliți, să se conectează la televizor, apăsați butonul **OK** pentru a închide căutarea continuă, poate apărea un mesaj care să vă intreba dacă doriti să sortați canalele în



## Sistem>Stările > Mai multe

Televizorul este compatibil și cu funcția ARC (Audio Return Channel - canalul de return al semnalului audio). Această funcție este o legătură audio internă să înclociască atât cablul dintre televizor și sistemul audio (receptor AV sau sistem de difuzoare). Atenție cănd ARC este activ, televizorul nu face ca atât legături audio să fie automat fără sunet. Deci, va trebui să reducă manual volumul televizorului la zero, dacă dorit să auzhi semnalul audio de la dispozitivul audio conectat la fel ca altă legătura audio sau digitală (conexiune). Dacă dorit să schimbiți nivelul de volum al dispozitivului conectat, ar trebui să selectați ace dispozitive din lista sursei. În acest caz, tastele de control ai volumului sunt asociate dispozitivului audio conectat.

**Notă:** ARC este compatibil doar prin interfața *intrării HDMI*.

## Controlul audio al sistemului

Pentru a utiliza un amplificator/receptor audio să fie folosit cu televizorul. Volumul poate să fie controlat folosind telecomanda televizorului. Pentru a activa această funcție, setați opțiunea **Boxe în meniu Sistem>Setări>Meniu** multe ca **Amplicator**. Difuzorul televizorului vor fi făcu sunet, la sunetul sursei următoare și va furniza ceva de la sistemul de sunet conectat.

**Notă:** Dacă puteti alege să se compatibilizeze cu funcția *Controlul sistemului audio și opțiunea CEC* trebuie să setați **Activată**.

## Meniuul electronic (dacă este disponibil)

În meniuul electronic pot fi setați instrucțiunile privind funcțiile televizorului dumneavosă.

Pentru a utiliza meniuul electronic, apăsați pe butonul **Info** alunci când meniul principal este afișat pe ecran sau apăsați pe butonul **Meniu Rapid**, selectați **Brosură Informatică** și apăsați pe **OK**.

Selectați o categorie dorita folosind butonele direcționale. Fiecare categorie include subiecte diferențiate. Selectați un subiect și apăsați butonul **OK** pentru a începe instalație.

Pentru a închide ecranul meniuului electronic, apăsați butonul **Exit** sau butonul **Meniu**.

**Notă:** Conținutul meniuului electronic poate varia în funcție de model.

## Continutul meniului televizorului

Continutul meniului Sistem - Imagine	
Mod	Aveți posibilitatea să modificați modulul imagine după preferințele și dorințele dumneavosă. Modul Imagine poate fi setat la una dintre următoarele opțiuni: Cinema, Joc (optional), Sport, Dinamic și Natural.
Contrast	Adjustează valoarea de lumină și întuneric ale ecranului.
Luminozitate	Adjustează valoarea de luminozitate ale ecranului.
Clăritate	Setează valoarea de claritate pentru obiectele afișate pe ecran.
Culori	Setează valoarea culorilor, ajustând culoriile.
Economisire energie	Pentru setarea opțiunii <b>Economisire energie</b> la <b>Personalizat</b> , <b>Minim</b> , <b>Mediu</b> , <b>Maxim</b> , <b>Nadal</b> . Opțiunile disponibile pot differi în funcție de Modul selectat.
Lumină de fundal	Acesea setează controlarea nivelului lumini de fundal. Funcția lumina de fundal va fi inactivă dacă modul <b>Economisire Energie</b> este setat la o altă opțiune decât <b>Personalizat</b> .
Setări avansate	
Contrast Dinamic	Modifică rată dinamică a contrastului și a valoarei dorite.
Reducere zgromotului	Dacă semnalul este slab și imaginea este brăzdată, utilizați setarea <b>Reducere zgromot</b> pentru a reduce nivelul zgromotului.
Temperatură culori	Setează valoarea temperaturii donote a culorilor. Sună disponibile opțiunile <b>Roce</b> , <b>Normă</b> , <b>Caldă</b> și <b>Personajizată</b> .
Punctul alb	Dacă opțiunea <b>Temperatură Culori</b> este setată la <b>Personajizată</b> , acasă setarea va fi disponibilă. Marți „căldură“ sau „răcorire“ imaginii apăsând pe butonurile Stânga sau Dreapta.
Focalizare imagine	Setează formatul dimensiunii dorite a imaginii.
Mod film	Filme sunt înregistrate la numărul diferit de cadre pe secundă în cadrul operei de film, pentru a vedea mai clar scenele cu mișcare rapidă.
Efect ton	Efectul ton poate fi modificat între -5 și +5.
Schimbare culoare	Setează tonul dorit al culorilor.
Gama completă HDMI	Aunci când primul de la ora și sursele HDMI această funcție va fi vizibilă. Putem utiliza această funcție la săptămână în imagine.
Posiție PC	Este afișată numărul atunci când sursele întră în la VGA/PC.
Posiție automată	Optimează automat afișarea imaginii. Apăsați pe OK pentru a optimiza.
Posiția H	Acești elemente mută imaginea pe orizontală la dreapta sau la stânga ecranului.
Posiție Verticală	Acest articol mută imaginea pe verticală în partea de sus sau de jos a ecranului.
Ceas pixel	Avătarea Ceasului pixel corespunde în modulă cu intervalele care apar ca sferturi unelelor minute.
Fază	În funcție de sursa de intrare (calculator etc.), poate observa pe ecran o imagine neclară sau cu mult zgromot. Putem utiliza fază pentru a obține o imagine mai buna, prin încercări repezute.
Restare	Setările imaginii revin la setările implicate din fabrică (cu excepția modului <b>Joc</b> ).

*În timpul modului VGA/PC, unele elemente din meniu **Imagine** nu vor fi disponibile. În schimb, setările de imagine în timpul modului **PC**,*

Conținutul meniului Sistem - Sunet	
<b>Volum</b>	Reglează nivelul volumului.
<b>Equalizator</b>	Selectează modul Equalizator. Puteți efectua setări personalizate doar în modul Utilizator.
<b>Balans</b>	Stabiliește dacă sunetul este emis din difuzorul din stânga sau din dreapta.
<b>Căști</b>	Sează volumul căștilor. Asigurări și de absență, înainte de a utiliza căștile căd volumul căștilor este setat la un nivel redus pentru a preveni afectarea auzului dumneavoastră.
<b>Mod sunet</b>	Puteți selecta un mod de sunet (în cazul în care canala selectată îl poate susține).
<b>AVL (Limitare automată a volumului)</b>	Această funcție reglează sunetul pentru obținerea unui nivel de ieșire fix în re.
<b>Căști/iesire</b>	Altfel când conectați un amplificator extern la televizor utilizând multă putere căști, aceasta opune căști și iesire. Dacă atunci conectați căști la televizor, se va seta căști opune căști și iesire.
<b>Bas dinamic</b>	Activarează sau dezactivează Basus dinamic.
<b>DTS TruSurround HD</b>	Activarează sau dezactivează DTS TruSurround HD.
<b>Ieșire digitală</b>	Selezionați tipul de ieșire audio digitală.

Sistem - Conținut Meniu Setări	
<b>Acces Conditionat</b>	Controlează modurile de acces condiționate dacă există.
<b>Limbă</b>	Puteți seta o limbă diferită în funcție de emititor și de țară. Introduceti parola corectă pentru a modifica setările parentale. În acest meniu puteți bloca programe cu conținut interzis minorilor și blocare programe cu conținut interzis copiilor sau orientare. De asemenea, puteți seta un Cod PIN nou sau să schimbați codul CICAM PIN implicit folosind o opțiune diferentă.
<b>Parental</b>	Atunci când nu este disponibilă la lucru de pe televizorul la prima inițiativă, codul PIN va fi trimis la e-mail. Pentru a seta un nou PIN, urmați următoarele pași: 1. Deschideți meniul de setări și selectați "Setări". 2. Selectați "Setări" și apăsați butonul "OK". 3. Apăsați butonul "OK" din nou și urmați instrucțiunile de pe ecran.
<b>Cronometru</b>	Setează cronometrul pentru închiderea automată a televizorului după un anumit timp.
<b>Data/Timp</b>	Setează data și ora.
<b>Surse</b>	Activarează sau dezactivează opțiunile sursei selectate. Există opțiunile <b>Obsnapit</b> , <b>Imbutătătit</b> și <b>Dizactivat</b> pentru HDMI. Opțiunea <b>Obsnapit</b> și <b>Imbutătătit</b> afectează setările de culoare ale sursei HDMI selectate. Pentru a putea urmări imagini 4K de la sursele HDMI, selectați sursele respective trebuie să fie <b>Enhanced (Sport)</b> . Dacă dispozitivul conține surse compatibile HDMI 2.0, setați opțiunea <b>Obsnapit</b> dacă dispozitivul conține surse compatibile HDMI 1.4. Setați în consecință sau dezactivați sursa HDMI afișată setând-o ca <b>Dizactivat</b> .
<b>Accesibilitate</b>	Alțiează opțiunile de accesibilitate a televizorului.
<b>Pentru persoanele cu probleme de aud</b>	Activează orice funcție specială permisă de emițător.
<b>Descriere Audio</b>	O piesă narativă va fi redată pentru persoanele care sau cu tulburări de vedere. Apăsați OK pentru a vedea toate opțiunile de meniu. <b>Descriere audio disponibile</b> . Această funcție este disponibilă numai dacă emititorul suportă această funcție.
<b>Mai Multe</b>	<b>Noutăți:</b> Funcția de descriere a audio nu este disponibilă în modul <b>Registrare sau Defizare temporali</b> . Alțiează restul opțiunilor de setare a Televizorului.

<b>Pauză Meniu</b>	Modifică timpul de expirare pentru meniuri.
<b>LED standby</b>	Dacă este opnit (Off), LED-ul de Standby nu se va aprinde când televizorul este în modul de Standby.
<b>Actualizare software</b>	Asigură faptul că televizorul dumneavoastră dispune de cel mai recent/firmware Apăsat!
<b>Versiune Aplicație</b>	Alșeză software versiunea curentă a aplicației.
<b>Modul Subtitrare</b>	Acasă opțiune este utilizată pentru a selecția mod de subtitrare va apărea pe ecran (subtitrare <b>DVB</b> / subtitrare <b>Teletext</b> ), dacă ambele sunt disponibile. Vabarea implicată este subtitrare sau <b>DVB</b> . Această funcție este disponibilă numai dacă Tara selectată este Norvegia.
<b>Opreire Automată TV</b>	Seleziona intervalelor dintre perioada televizorului pentru a trece direct în modul standby atunci când acesta nu este utilizat.
<b>Codul Biss</b>	Biss este un sistem prin sateliți care demodulează și demultiplică semnalul utilizat pentru anunțurile transmise. Dacă trebuie să introduci codul Biss pe o transmisie, alegeți folosi această setare. Evidentul Codul Biss și apăsat <b>OK</b> pentru a intra codul pe transmisie. Este posibil să existe posibilitatea ca unele funcții să nu fie disponibile.
<b>Mod magazin</b>	Acasă și setare configurațiează modul preferat de pornire. Optiunile <b>Ultima stare</b> și <b>Standby</b> sunt disponibile.
<b>Mod de pornire</b>	Cu aceasta setare, puteți activa și dezactiva complet funcționalitatea CEC. Apăsați butonul Stăngă sau Dreapta pentru a activa sau dezactiva funcția.
<b>CEC</b>	

<b>Continutul Meniului Instalare</b>	
<b>Pornirea Automată CEC</b>	Această funcție permite dispozitivului compatibil HDMI CEC să pomosca televizorul și să realizeze comutarea la sașa de intrare în mod automat. Apăsați butonul <b>Stăngă</b> sau <b>Dreapta</b> pentru a activa sau deactiva funcția.
<b>Difuzoare OSS</b>	Pentru a lăua sunetul audio de la dispozitivul audio compatibil conectat la antenă. <b>Amplificator</b> Puteți utiliza telecomanda pentru a controla volumul dispozitivului audio. Alșeză informații de licență a programului Software Open Source.
<b>Scansarea automată a canalelor (Recordare)</b>	Afisează opțiunile de acordare automate. <b>Antena digitală</b> : Caută și stochează posturile DVB prin antenă. <b>Cablu Digital</b> : Caută și stochează posturile DVB prin cablu. <b>Analog</b> : Caută și stochează posturile analogice. <b>Satellite</b> : Caută și memorează posturile prin sateliți.
<b>Scansarea manuală a canalelor</b>	Acasă funcție poate fi folosită pentru introducerea directă a posturilor.
<b>Scansarea canalului de rețea</b>	Caută canalele asociate în sistemul de transmisie. <b>Antena Digitală</b> : Caută canalele de televizor prin antenă. <b>Cablu Digital</b> : Caută canalele de rețea prin cablu.
<b>Acordare fină analogică</b>	Puteți folosi această setare pentru acord în <b>fi</b> al canalelor analogice. Această funcție nu este disponibilă dacă nu sunt memorate canalele analogice.
<b>Selarii Sateliți</b>	Alșeză setările sateliștilor dinisă. <b>Instalație antenelor</b> : Puteți schimba setările antenei prin sateliți și/sau porni o nouă scanare a sateliștilui.
<b>Selari de Instalare</b>	Alșeză meniul de setari de instalare. <b>Setare Standby (optional)</b> : Televizorul dumneavoastră va reziza cădării de noi canale sau canale lipsă atunci când se aține în aspiere. Vor fi afișate toate posturile noii.
<b>Ştergere liste de servicii</b>	Folosind această setare pentru a sterge canalele memorate. Acasă și setare este vizibila numai anumitor opțiuni pentru Tara este setată pentru Danemarca, Suedia, Norvegia sau Finlanda.
<b>Selectarea rețelei active</b>	Acasă și setare vă permite să selecțiați numai transmisii din cadru relași selectate pentru a fi listate în lista de canale. Această funcție este disponibilă numai dacă Tara selectată este Norvegia.
<b>Prima instalare</b>	Șterge toate canalele și setările memorare, și resetează televizorul la setările din fabrică.



- Nivelul scâzut al semnalului poate determina o distorsione a imaginii. Verifica conexiunea prin antena.
  - În cazul în care at îl efectuat căutarea manuală, verifică dacă at introdus frecvența de canal corect.
  - Calitatea imaginii se poate degradă atunci când la televizor sunt conectate două dispozitive în ciclești împ. În acest caz, deconectă una dintre ele.

#### Fără imagine

- Aceasta înseamnă că televizorul dumneavoastră nu recopilează nicio transmisie. De asemenea asigură-ți-va că a fost selectată sursa corectă.
- Antena este conectată corect sau nu?
- Cabuli antenii este defectoară?
- Sunt utilizate fizice și corectătoare de pentru conectarea antenei?
- În cazul în care aveți îndoieli, consultați distribuitorul dumneavoastră.

#### Fără sunet

- Verifică dacă sunoul televizorului a fost dezactivat. Așăzai butonul **Dezactivare sunet** sau măriți volumul pentru a verifica.
- Sunetul provine doar de la un difuzor. Verifică setările de scriitoriu din meniu **Sunet**.

#### Telegămada - nu funcționează

- Bateriile pot fi deschărcate. Înlocuiți bateriile.
- Sursa de intrare - nu poate fi selectată.
  - În cazul în care nu puteți selecta o sursă de intrare, este posibil să nu fie conectat niciun dispozitiv. În caz contrar:
  - Verificați cablurile AV și conexiunile, dacă at încercă să conectează un dispozitiv.
  - Verificați cablurile AV și conexiunile dacă încercă să comunica la sursa de intrare dedicată dispozitivului conectat.

#### Înregistrare indisponibilă

- Pentru a înregistra un program, este necesar să conectați discul USB la televizorul atunci când acesta este opnit. Apoi, porniți dispozitivul cu activa funcție de înregistrare. Dacă nu puteți înregistra, incercați să opniți televizorul și apoi să reintroduceți dispozitivul USB.

#### Unitatea USB și prea lentă

- Dacă mesajul "Vitezza de scire a unității USB este prea mică pentru a înregistra" apare pe ecran în timp ce începe înregistrarea incarcă sau o reporni. Dacă apare în continuare aceeași eroare, este posibil ca discul USB să nu îndeplinească cerințele de viteză. Incercați să conectați alt disc USB.

#### Moduri tipice de afișare la întârzierea PC

Următoarele tabele prezintă căveia moduri tipice de afișare a imaginii. Televizorul dumneavoastră să pună să nu suportă mai multe rezoluții.

Compatibilitatea AV și a semnalului HDMI			
	Sursă	Semnale compatibile	Disponibil
<b>PAL</b>			O
<b>SECAM</b>			O
<b>NTSC 4:3</b>	<b>EXT (SCART)</b>		O
<b>NTSC 3:58</b>			O
<b>RGB 40/60</b>			O
<b>PAL</b>			O
<b>SECAM</b>			O
<b>NTSC 4:3</b>	<b>AV lateral</b>		O
<b>NTSC 3:58</b>			O
<b>480i / 480p</b>			O
<b>60Hz</b>			O
<b>576i / 576p</b>			O
<b>50Hz / 60Hz</b>	<b>YPbPr</b>		O
<b>50Hz / 60Hz</b>			O
<b>1080i</b>			O
<b>480i</b>			O
<b>60Hz</b>			O
<b>480p</b>			O
<b>60Hz</b>			O
<b>576i / 576p</b>			O
<b>50Hz / 60Hz</b>			O
<b>1080i</b>			O
<b>1080p</b>			O
<b>HDMI</b>			O

#### Compatibilitatea AV și a semnalului HDMI

Index	Rezoluție	Frecvență	
1	640x480	85Hz	
2	640x480	60Hz	
3	640x480	76Hz	
4	640x480	76Hz	
5	800x600	70Hz	
6	800x600	70Hz	
7	800x600	70Hz	
8	800x600	76Hz	
9	1024x768	60Hz	
10	1024x768	70Hz	
11	1024x768	76Hz	
12	1024x768	85Hz	
13	1152x864	76Hz	
14	1280x768	60Hz	
15	1280x768	70Hz	
16	1280x768	70Hz	
17	1280x768	76Hz	
18	1280x1024	70Hz	
19	1280x1024	76Hz	
20	1380x1024	60Hz	
21	1380x1024	60Hz	
22	1400x1050	59Hz	
23	1400x1050	60Hz	
24	1400x1050	75Hz	
25	1440x1080	60Hz	
26	1440x1080	75Hz	
27	1600x1200	60Hz	
28	1680x1050	59Hz	
29	1680x1050	60Hz	
30	1920x1080	60Hz	

(X: Indisponibil, O: Disponibil)

In unele cazuri este posibil ca un semnal să nu se afișeze corect pe televizorul . Problema poate fi reprezentată de o incompatibilitate cu standardele a echipamentului sursei (DVD, caseta superbară etc.). Dacă aveți în astfel de problemă, contactați distribuitorul și producătorul echipamentului-sursă.

erminate de fisiere video compatibile cu media USB

Format de fișiere video compatibile cu modul USB					
codice video	rezoluție	raport de transfer	senzor		
JPEG1/2			Pachet de programe MPEG (DAT, VOB, MPG, MP4, M4V, MP3, AAC, MOV, 3GP, 3GPP, 3GP2, 3GPX, 3GP2A, 3GP2V, 3GP2X, 3GP3, 3GP3A, 3GP3V, 3GP3X, 3GP4, 3GP4A, 3GP4V, 3GP4X, 3GP5, 3GP5A, 3GP5V, 3GP5X, 3GP6, 3GP6A, 3GP6V, 3GP6X, 3GP7, 3GP7A, 3GP7V, 3GP7X, 3GP8, 3GP8A, 3GP8V, 3GP8X, 3GP9, 3GP9A, 3GP9V, 3GP9X, 3GP10, 3GP10A, 3GP10V, 3GP10X, 3GP11, 3GP11A, 3GP11V, 3GP11X, 3GP12, 3GP12A, 3GP12V, 3GP12X, 3GP13, 3GP13A, 3GP13V, 3GP13X, 3GP14, 3GP14A, 3GP14V, 3GP14X, 3GP15, 3GP15A, 3GP15V, 3GP15X, 3GP16, 3GP16A, 3GP16V, 3GP16X, 3GP17, 3GP17A, 3GP17V, 3GP17X, 3GP18, 3GP18A, 3GP18V, 3GP18X, 3GP19, 3GP19A, 3GP19V, 3GP19X, 3GP20, 3GP20A, 3GP20V, 3GP20X, 3GP21, 3GP21A, 3GP21V, 3GP21X, 3GP22, 3GP22A, 3GP22V, 3GP22X, 3GP23, 3GP23A, 3GP23V, 3GP23X, 3GP24, 3GP24A, 3GP24V, 3GP24X, 3GP25, 3GP25A, 3GP25V, 3GP25X, 3GP26, 3GP26A, 3GP26V, 3GP26X, 3GP27, 3GP27A, 3GP27V, 3GP27X, 3GP28, 3GP28A, 3GP28V, 3GP28X, 3GP29, 3GP29A, 3GP29V, 3GP29X, 3GP30, 3GP30A, 3GP30V, 3GP30X, 3GP31, 3GP31A, 3GP31V, 3GP31X, 3GP32, 3GP32A, 3GP32V, 3GP32X, 3GP33, 3GP33A, 3GP33V, 3GP33X, 3GP34, 3GP34A, 3GP34V, 3GP34X, 3GP35, 3GP35A, 3GP35V, 3GP35X, 3GP36, 3GP36A, 3GP36V, 3GP36X, 3GP37, 3GP37A, 3GP37V, 3GP37X, 3GP38, 3GP38A, 3GP38V, 3GP38X, 3GP39, 3GP39A, 3GP39V, 3GP39X, 3GP40, 3GP40A, 3GP40V, 3GP40X, 3GP41, 3GP41A, 3GP41V, 3GP41X, 3GP42, 3GP42A, 3GP42V, 3GP42X, 3GP43, 3GP43A, 3GP43V, 3GP43X, 3GP44, 3GP44A, 3GP44V, 3GP44X, 3GP45, 3GP45A, 3GP45V, 3GP45X, 3GP46, 3GP46A, 3GP46V, 3GP46X, 3GP47, 3GP47A, 3GP47V, 3GP47X, 3GP48, 3GP48A, 3GP48V, 3GP48X, 3GP49, 3GP49A, 3GP49V, 3GP49X, 3GP50, 3GP50A, 3GP50V, 3GP50X, 3GP51, 3GP51A, 3GP51V, 3GP51X, 3GP52, 3GP52A, 3GP52V, 3GP52X, 3GP53, 3GP53A, 3GP53V, 3GP53X, 3GP54, 3GP54A, 3GP54V, 3GP54X, 3GP55, 3GP55A, 3GP55V, 3GP55X, 3GP56, 3GP56A, 3GP56V, 3GP56X, 3GP57, 3GP57A, 3GP57V, 3GP57X, 3GP58, 3GP58A, 3GP58V, 3GP58X, 3GP59, 3GP59A, 3GP59V, 3GP59X, 3GP60, 3GP60A, 3GP60V, 3GP60X, 3GP61, 3GP61A, 3GP61V, 3GP61X, 3GP62, 3GP62A, 3GP62V, 3GP62X, 3GP63, 3GP63A, 3GP63V, 3GP63X, 3GP64, 3GP64A, 3GP64V, 3GP64X, 3GP65, 3GP65A, 3GP65V, 3GP65X, 3GP66, 3GP66A, 3GP66V, 3GP66X, 3GP67, 3GP67A, 3GP67V, 3GP67X, 3GP68, 3GP68A, 3GP68V, 3GP68X, 3GP69, 3GP69A, 3GP69V, 3GP69X, 3GP70, 3GP70A, 3GP70V, 3GP70X, 3GP71, 3GP71A, 3GP71V, 3GP71X, 3GP72, 3GP72A, 3GP72V, 3GP72X, 3GP73, 3GP73A, 3GP73V, 3GP73X, 3GP74, 3GP74A, 3GP74V, 3GP74X, 3GP75, 3GP75A, 3GP75V, 3GP75X, 3GP76, 3GP76A, 3GP76V, 3GP76X, 3GP77, 3GP77A, 3GP77V, 3GP77X, 3GP78, 3GP78A, 3GP78V, 3GP78X, 3GP79, 3GP79A, 3GP79V, 3GP79X, 3GP80, 3GP80A, 3GP80V, 3GP80X, 3GP81, 3GP81A, 3GP81V, 3GP81X, 3GP82, 3GP82A, 3GP82V, 3GP82X, 3GP83, 3GP83A, 3GP83V, 3GP83X, 3GP84, 3GP84A, 3GP84V, 3GP84X, 3GP85, 3GP85A, 3GP85V, 3GP85X, 3GP86, 3GP86A, 3GP86V, 3GP86X, 3GP87, 3GP87A, 3GP87V, 3GP87X, 3GP88, 3GP88A, 3GP88V, 3GP88X, 3GP89, 3GP89A, 3GP89V, 3GP89X, 3GP90, 3GP90A, 3GP90V, 3GP90X, 3GP91, 3GP91A, 3GP91V, 3GP91X, 3GP92, 3GP92A, 3GP92V, 3GP92X, 3GP93, 3GP93A, 3GP93V, 3GP93X, 3GP94, 3GP94A, 3GP94V, 3GP94X, 3GP95, 3GP95A, 3GP95V, 3GP95X, 3GP96, 3GP96A, 3GP96V, 3GP96X, 3GP97, 3GP97A, 3GP97V, 3GP97X, 3GP98, 3GP98A, 3GP98V, 3GP98X, 3GP99, 3GP99A, 3GP99V, 3GP99X, 3GP100, 3GP100A, 3GP100V, 3GP100X, 3GP101, 3GP101A, 3GP101V, 3GP101X, 3GP102, 3GP102A, 3GP102V, 3GP102X, 3GP103, 3GP103A, 3GP103V, 3GP103X, 3GP104, 3GP104A, 3GP104V, 3GP104X, 3GP105, 3GP105A, 3GP105V, 3GP105X, 3GP106, 3GP106A, 3GP106V, 3GP106X, 3GP107, 3GP107A, 3GP107V, 3GP107X, 3GP108, 3GP108A, 3GP108V, 3GP108X, 3GP109, 3GP109A, 3GP109V, 3GP109X, 3GP110, 3GP110A, 3GP110V, 3GP110X, 3GP111, 3GP111A, 3GP111V, 3GP111X, 3GP112, 3GP112A, 3GP112V, 3GP112X, 3GP113, 3GP113A, 3GP113V, 3GP113X, 3GP114, 3GP114A, 3GP114V, 3GP114X, 3GP115, 3GP115A, 3GP115V, 3GP115X, 3GP116, 3GP116A, 3GP116V, 3GP116X, 3GP117, 3GP117A, 3GP117V, 3GP117X, 3GP118, 3GP118A, 3GP118V, 3GP118X, 3GP119, 3GP119A, 3GP119V, 3GP119X, 3GP120, 3GP120A, 3GP120V, 3GP120X, 3GP121, 3GP121A, 3GP121V, 3GP121X, 3GP122, 3GP122A, 3GP122V, 3GP122X, 3GP123, 3GP123A, 3GP123V, 3GP123X, 3GP124, 3GP124A, 3GP124V, 3GP124X, 3GP125, 3GP125A, 3GP125V, 3GP125X, 3GP126, 3GP126A, 3GP126V, 3GP126X, 3GP127, 3GP127A, 3GP127V, 3GP127X, 3GP128, 3GP128A, 3GP128V, 3GP128X, 3GP129, 3GP129A, 3GP129V, 3GP129X, 3GP130, 3GP130A, 3GP130V, 3GP130X, 3GP131, 3GP131A, 3GP131V, 3GP131X, 3GP132, 3GP132A, 3GP132V, 3GP132X, 3GP133, 3GP133A, 3GP133V, 3GP133X, 3GP134, 3GP134A, 3GP134V, 3GP134X, 3GP135, 3GP135A, 3GP135V, 3GP135X, 3GP136, 3GP136A, 3GP136V, 3GP136X, 3GP137, 3GP137A, 3GP137V, 3GP137X, 3GP138, 3GP138A, 3GP138V, 3GP138X, 3GP139, 3GP139A, 3GP139V, 3GP139X, 3GP140, 3GP140A, 3GP140V, 3GP140X, 3GP141, 3GP141A, 3GP141V, 3GP141X, 3GP142, 3GP142A, 3GP142V, 3GP142X, 3GP143, 3GP143A, 3GP143V, 3GP143X, 3GP144, 3GP144A, 3GP144V, 3GP144X, 3GP145, 3GP145A, 3GP145V, 3GP145X, 3GP146, 3GP146A, 3GP146V, 3GP146X, 3GP147, 3GP147A, 3GP147V, 3GP147X, 3GP148, 3GP148A, 3GP148V, 3GP148X, 3GP149, 3GP149A, 3GP149V, 3GP149X, 3GP150, 3GP150A, 3GP150V, 3GP150X, 3GP151, 3GP151A, 3GP151V, 3GP151X, 3GP152, 3GP152A, 3GP152V, 3GP152X, 3GP153, 3GP153A, 3GP153V, 3GP153X, 3GP154, 3GP154A, 3GP154V, 3GP154X, 3GP155, 3GP155A, 3GP155V, 3GP155X, 3GP156, 3GP156A, 3GP156V, 3GP156X, 3GP157, 3GP157A, 3GP157V, 3GP157X, 3GP158, 3GP158A, 3GP158V, 3GP158X, 3GP159, 3GP159A, 3GP159V, 3GP159X, 3GP160, 3GP160A, 3GP160V, 3GP160X, 3GP161, 3GP161A, 3GP161V, 3GP161X, 3GP162, 3GP162A, 3GP162V, 3GP162X, 3GP163, 3GP163A, 3GP163V, 3GP163X, 3GP164, 3GP164A, 3GP164V, 3GP164X, 3GP165, 3GP165A, 3GP165V, 3GP165X, 3GP166, 3GP166A, 3GP166V, 3GP166X, 3GP167, 3GP167A, 3GP167V, 3GP167X, 3GP168, 3GP168A, 3GP168V, 3GP168X, 3GP169, 3GP169A, 3GP169V, 3GP169X, 3GP170, 3GP170A, 3GP170V, 3GP170X, 3GP171, 3GP171A, 3GP171V, 3GP171X, 3GP172, 3GP172A, 3GP172V, 3GP172X, 3GP173, 3GP173A, 3GP173V, 3GP173X, 3GP174, 3GP174A, 3GP174V, 3GP174X, 3GP175, 3GP175A, 3GP175V, 3GP175X, 3GP176, 3GP176A, 3GP176V, 3GP176X, 3GP177, 3GP177A, 3GP177V, 3GP177X, 3GP178, 3GP178A, 3GP178V, 3GP178X, 3GP179, 3GP179A, 3GP179V, 3GP179X, 3GP180, 3GP180A, 3GP180V, 3GP180X, 3GP181, 3GP181A, 3GP181V, 3GP181X, 3GP182, 3GP182A, 3GP182V, 3GP182X, 3GP183, 3GP183A, 3GP183V, 3GP183X, 3GP184, 3GP184A, 3GP184V, 3GP184X, 3GP185, 3GP185A, 3GP185V, 3GP185X, 3GP186, 3GP186A, 3GP186V, 3GP186X, 3GP187, 3GP187A, 3GP187V, 3GP187X, 3GP188, 3GP188A, 3GP188V, 3GP188X, 3GP189, 3GP189A, 3GP189V, 3GP189X, 3GP190, 3GP190A, 3GP190V, 3GP190X, 3GP191, 3GP191A, 3GP191V, 3GP191X, 3GP192, 3GP192A, 3GP192V, 3GP192X, 3GP193, 3GP193A, 3GP193V, 3GP193X, 3GP194, 3GP194A, 3GP194V, 3GP194X, 3GP195, 3GP195A, 3GP195V, 3GP195X, 3GP196, 3GP196A, 3GP196V, 3GP196X, 3GP197, 3GP197A, 3GP197V, 3GP197X, 3GP198, 3GP198A, 3GP198V, 3GP198X, 3GP199, 3GP199A, 3GP199V, 3GP199X, 3GP200, 3GP200A, 3GP200V, 3GP200X, 3GP201, 3GP201A, 3GP201V, 3GP201X, 3GP202, 3GP202A, 3GP202V, 3GP202X, 3GP203, 3GP203A, 3GP203V, 3GP203X, 3GP204, 3GP204A, 3GP204V, 3GP204X, 3GP205, 3GP205A, 3GP205V, 3GP205X, 3GP206, 3GP206A, 3GP206V, 3GP206X, 3GP207, 3GP207A, 3GP207V, 3GP207X, 3GP208, 3GP208A, 3GP208V, 3GP208X, 3GP209, 3GP209A, 3GP209V, 3GP209X, 3GP210, 3GP210A, 3GP210V, 3GP210X, 3GP211, 3GP211A, 3GP211V, 3GP211X, 3GP212, 3GP212A, 3GP212V, 3GP212X, 3GP213, 3GP213A, 3GP213V, 3GP213X, 3GP214, 3GP214A, 3GP214V, 3GP214X, 3GP215, 3GP215A, 3GP215V, 3GP215X, 3GP216, 3GP216A, 3GP216V, 3GP216X, 3GP217, 3GP217A, 3GP217V, 3GP217X, 3GP218, 3GP218A, 3GP218V, 3GP218X, 3GP219, 3GP219A, 3GP219V, 3GP219X, 3GP220, 3GP220A, 3GP220V, 3GP220X, 3GP221, 3GP221A, 3GP221V, 3GP221X, 3GP222, 3GP222A, 3GP222V, 3GP222X, 3GP223, 3GP223A, 3GP223V, 3GP223X, 3GP224, 3GP224A, 3GP224V, 3GP224X, 3GP225, 3GP225A, 3GP225V, 3GP225X, 3GP226, 3GP226A, 3GP226V, 3GP226X, 3GP227, 3GP227A, 3GP227V, 3GP227X, 3GP228, 3GP228A, 3GP228V, 3GP228X, 3GP229, 3GP229A, 3GP229V, 3GP229X, 3GP230, 3GP230A, 3GP230V, 3GP230X, 3GP231, 3GP231A, 3GP231V, 3GP231X, 3GP232, 3GP232A, 3GP232V, 3GP232X, 3GP233, 3GP233A, 3GP233V, 3GP233X, 3GP234, 3GP234A, 3GP234V, 3GP234X, 3GP235, 3GP235A, 3GP235V, 3GP235X, 3GP236, 3GP236A, 3GP236V, 3GP236X, 3GP237, 3GP237A, 3GP237V, 3GP237X, 3GP238, 3GP238A, 3GP238V, 3GP238X, 3GP239, 3GP239A, 3GP239V, 3GP239X, 3GP240, 3GP240A, 3GP240V, 3GP240X, 3GP241, 3GP241A, 3GP241V, 3GP241X, 3GP242, 3GP242A, 3GP242V, 3GP242X, 3GP243, 3GP243A, 3GP243V, 3GP243X, 3GP244, 3GP244A, 3GP244V, 3GP244X, 3GP245, 3GP245A, 3GP245V, 3GP245X, 3GP246, 3GP246A, 3GP246V, 3GP246X, 3GP247, 3GP247A, 3GP247V, 3GP247X, 3GP248, 3GP248A, 3GP248V, 3GP248X, 3GP249, 3GP249A, 3GP249V, 3GP249X, 3GP250, 3GP250A, 3GP250V, 3GP250X, 3GP251, 3GP251A, 3GP251V, 3GP251X, 3GP252, 3GP252A, 3GP252V, 3GP252X, 3GP253, 3GP253A, 3GP253V, 3GP253X, 3GP254, 3GP254A, 3GP254V, 3GP254X, 3GP255, 3GP255A, 3GP255V, 3GP255X, 3GP256, 3GP256A, 3GP256V, 3GP256X, 3GP257, 3GP257A, 3GP257V, 3GP257X, 3GP258, 3GP258A, 3GP258V, 3GP258X, 3GP259, 3GP259A, 3GP259V, 3GP259X, 3GP260, 3GP260A, 3GP260V, 3GP260X, 3GP261, 3GP261A, 3GP261V, 3GP261X, 3GP262, 3GP262A, 3GP262V, 3GP262X, 3GP263, 3GP263A, 3GP263V, 3GP263X, 3GP264, 3GP264A, 3GP264V, 3GP264X, 3GP265, 3GP265A, 3GP265V, 3GP265X, 3GP266, 3GP266A, 3GP266V, 3GP266X, 3GP267, 3GP267A, 3GP267V, 3GP267X, 3GP268, 3GP268A, 3GP268V, 3GP268X, 3GP269, 3GP269A, 3GP269V, 3GP269X, 3GP270, 3GP270A, 3GP270V, 3GP270X, 3GP271, 3GP271A, 3GP271V, 3GP271X, 3GP272, 3GP272A, 3GP272V, 3GP272X, 3GP273, 3GP273A, 3GP273V, 3GP273X, 3GP274, 3GP274A, 3GP274V, 3GP274X, 3GP275, 3GP275A, 3GP275V, 3GP275X, 3GP276, 3GP276A, 3GP276V, 3GP276X, 3GP277, 3GP277A, 3GP277V, 3GP277X, 3GP278, 3GP278A, 3GP278V, 3GP278X, 3GP279, 3GP279A, 3GP279V, 3GP279X, 3GP280, 3GP280A, 3GP280V, 3GP280X, 3GP281, 3GP281A, 3GP281V, 3GP281X, 3GP282, 3GP282A, 3GP282V, 3GP282X, 3GP283, 3GP283A, 3GP283V, 3GP283X, 3GP284, 3GP284A, 3GP284V, 3GP284X, 3GP285, 3GP285A, 3GP285V, 3GP285X, 3GP286, 3GP286A, 3GP286V, 3GP286X, 3GP287, 3GP287A, 3GP287V, 3GP287X, 3GP288, 3GP288A, 3GP288V, 3GP288X, 3GP289, 3GP289A, 3GP289V, 3GP289X, 3GP290, 3GP290A, 3GP290V, 3GP290X, 3GP291, 3GP291A, 3GP291V, 3GP291X, 3GP292, 3GP292A, 3GP292V, 3GP292X, 3GP293, 3GP293A, 3GP293V, 3GP293X, 3GP294, 3GP294A, 3GP294V, 3GP294X, 3GP295, 3GP295A, 3GP295V, 3GP295X, 3GP296, 3GP296A, 3GP296V, 3GP296X, 3GP297, 3GP297A, 3GP297V, 3GP297X, 3GP298, 3GP298A, 3GP298V, 3GP298X, 3GP299, 3GP299A, 3GP299V, 3GP299X, 3GP300, 3GP300A, 3GP300V, 3GP300X, 3GP301, 3GP301A, 3GP301V, 3GP301X, 3GP302, 3GP302A, 3GP302V, 3GP302X, 3GP303, 3GP303A, 3GP303V, 3GP303X, 3GP304, 3GP304A, 3GP304V, 3GP304X, 3GP305, 3GP305A, 3GP305V, 3GP305X, 3GP306, 3GP306A, 3GP306V, 3GP306X, 3GP307, 3GP307A, 3GP307V, 3GP307X, 3GP308, 3GP308A, 3GP308V, 3GP308X, 3GP309, 3GP309A, 3GP309V, 3GP309X, 3GP310, 3GP310A, 3GP310V, 3GP310X, 3GP311, 3GP311A, 3GP311V, 3GP311X, 3GP312, 3GP312A, 3GP312V, 3GP312X, 3GP313, 3GP313A, 3GP313V, 3GP313X, 3GP314, 3GP314A, 3GP314V, 3GP314X, 3GP315, 3GP315A, 3GP315V, 3GP315X, 3GP316, 3GP316A, 3GP316V, 3GP316X, 3GP317, 3GP317A, 3GP317V, 3GP317X, 3GP318, 3GP318A, 3GP318V, 3GP318X, 3GP319, 3GP319A, 3GP319V, 3GP319X, 3GP320, 3GP320A, 3GP320V, 3GP320X, 3GP321, 3GP321A, 3GP321V, 3GP321X, 3GP322, 3GP322A, 3GP322V, 3GP322X, 3GP323, 3GP323A, 3GP323V, 3GP323X, 3GP324, 3GP324A, 3GP324V, 3GP324X, 3GP325, 3GP325A, 3GP325V, 3GP325X, 3GP326, 3GP326A, 3GP326V, 3GP326X, 3GP327, 3GP327A, 3GP327V, 3GP327X, 3GP328, 3GP328A, 3GP328V, 3GP328X, 3GP329, 3GP329A, 3GP329V, 3GP329X, 3GP330, 3GP330A, 3GP330V, 3GP330X, 3GP331, 3GP331A, 3GP331V, 3GP331X, 3GP332, 3GP332A, 3GP332V, 3GP332X, 3GP333, 3GP333A, 3GP333V, 3GP333X, 3GP334, 3GP334A, 3GP334V, 3GP334X, 3GP335, 3GP335A, 3GP335V, 3GP335X, 3GP336, 3GP336A, 3GP336V, 3GP336X, 3GP337, 3GP337A, 3GP337V, 3GP337X, 3GP338, 3GP338A, 3GP338V, 3GP338X, 3GP339, 3GP339A, 3GP339V, 3GP339X, 3GP340, 3GP340A, 3GP340V, 3GP340X, 3GP341, 3GP341A, 3GP341V, 3GP341X, 3GP342, 3GP342A, 3GP342V, 3GP342X, 3GP343, 3GP343A, 3GP343V, 3GP343X, 3GP344, 3GP344A, 3GP344V, 3GP344X, 3GP345, 3GP345A, 3GP345V, 3GP345X, 3GP346, 3GP346A, 3GP346V, 3GP346X, 3GP347, 3GP347A, 3GP347V, 3GP347X, 3GP348, 3GP348A, 3GP348V, 3GP348X, 3GP349, 3GP349A, 3GP349V, 3GP349X, 3GP350, 3GP350A, 3GP350V, 3GP350X, 3GP351, 3GP351A, 3GP351V, 3GP351X, 3GP352, 3GP352A, 3GP352V, 3GP352X, 3GP353, 3GP353A, 3GP353V, 3GP353X, 3GP354, 3GP354A, 3GP354V, 3GP354X, 3GP355, 3GP355A, 3GP355V, 3GP355X, 3GP356, 3GP356A, 3GP356V, 3GP356X, 3GP357, 3GP357A, 3GP357V, 3GP357X, 3GP358, 3GP358A, 3GP358V, 3GP358X, 3GP359, 3GP359A, 3GP359V, 3GP359X, 3GP360, 3GP360A, 3GP360V, 3GP360X, 3GP361, 3GP361A, 3GP361V, 3GP361X, 3GP362, 3GP362A, 3GP362V, 3GP362X, 3GP363, 3GP363A, 3GP363V, 3GP363X, 3GP364, 3GP364A, 3GP364V, 3GP364X, 3GP365, 3GP365A, 3GP365V, 3GP365X, 3GP366, 3GP366A, 3GP366V, 3GP366X, 3GP367, 3GP367A, 3GP367V, 3GP367X, 3GP368, 3GP368A, 3GP368V, 3GP368X, 3GP369, 3GP369A, 3GP369V, 3GP369X, 3GP370, 3GP370A, 3GP370V, 3GP370X, 3GP371, 3GP371A, 3GP371V, 3GP371X, 3GP372, 3GP372A, 3GP372V, 3GP372X, 3GP373, 3GP373A, 3GP373V, 3GP373X, 3GP374, 3GP374A, 3GP374V, 3GP374X, 3GP375, 3GP375A, 3GP375V, 3GP375X, 3GP376, 3GP376A, 3GP376V, 3GP376X, 3GP377, 3GP377A, 3GP377V, 3GP377X, 3GP378, 3GP378A, 3GP378V, 3GP378X, 3GP379, 3GP379A, 3GP379V, 3GP379X, 3GP380, 3GP380A, 3GP380V, 3GP380X, 3GP381, 3GP381A, 3GP381V, 3GP381X, 3GP382, 3GP382A, 3GP382V, 3GP382X, 3GP383, 3GP383A, 3GP383V, 3GP383X, 3GP384, 3GP384A, 3GP384V, 3GP384X, 3GP385, 3GP385A, 3GP385V, 3GP385X, 3GP386, 3GP386A, 3GP386V, 3GP386X, 3GP387, 3GP387A, 3GP387V, 3GP387X, 3GP388, 3GP388A, 3GP388V, 3GP388X, 3GP389, 3GP389A, 3GP389V, 3GP389X, 3GP390, 3GP390A, 3GP390V, 3GP390X, 3GP391, 3GP391A, 3GP391V, 3GP391X, 3GP392, 3GP392A, 3GP392V, 3GP392X, 3GP393, 3GP393A, 3GP393V, 3GP393X, 3GP394, 3GP394A, 3GP394V, 3GP394X, 3GP395, 3GP395A, 3GP395V, 3GP395X, 3GP396, 3GP396A, 3GP396V, 3GP396X, 3GP397, 3GP397A, 3GP397V, 3GP397X, 3GP398, 3GP398A, 3GP398V, 3GP398X, 3GP399, 3GP399A, 3GP399V, 3GP399		

Formato de fisiere audio compatibile cu mediu USB

Formate de fișiere audio compatibile cu modul USB					
Codecs audio	Rată de transmitere	Senzori	Rețea de transfer	Format de fișier	Compatibilitate
MPEG 1/2 Layer1	16KHz ~ 48KHz		32Kbps ~ 44Kbps	MP3 (mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), flux de transport MPEG (dat, .dat), MP3 (.mp3), WMA (.wma)	
MPEG 1/2 Layer2	16KHz ~ 48KHz		6Kbps ~ 38.4Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), flux de transport MPEG (dat, .dat), VOB (.mpg), MP3 (.mp3), WMA (.wma)	
MPEG 1/2 Layer3	16KHz ~ 48KHz		8Kbps ~ 32.0Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), (3096, 3090, 3040, 3030, 3020, 3010) flux de transport MPEG (dat, .dat), VOB (.mpg), MP3 (.mp3), WMA (.wma)	
AC3	32KHz ~ 44.1KHz, 48KHz		32.0Kbps ~ 64.0Kbps	AC3 (.ac3), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .m4a), flux de transport MPEG (dat, .dat), MP3 (.mp3), WMA (.wma)	
EAC3	32KHz ~ 44.1KHz, 48KHz		32.0Kbps ~ 6 Mbps	EAC3 (.eac3), 3GPP (.3gpp, .3gp), MP4 (.mp4, .m4a), flux de transport MPEG (dat, .dat), VOB (.mpg), MP3 (.mp3), WMA (.wma)	
VMA	8KHz ~ 48KHz		12.0Kbps ~ 32.0Kbps	ASF (.wma, .wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka)	
VMA 10.0 T0 M0	48KHz		< 192Kbps	WMA (.wma), MP3 (.mp3), WMA 10.0 T1 M1	
VMA 10.0 T0 M2	48KHz		< 384Kbps	WMA (.wma), MP3 (.mp3), WMA 10.0 T1 M2	
G711 Anzu-Jaw	8KHz		< 788Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka)	
LBR (cock)	8KHz, 11.025KHz, 44.1KHz		64Kbps ~ 128Kbps	WAV (.wav), MP4 (.mp4, .m4a)	
FLAC	8KHz ~ 96KHz		22.05KHz, 128Kbps	RM (.ra)	
					Matroska (.mkv, .mka)

### Formate de fișiere de subtitrare compatibile cu modul US3

Subtitrare internă		
Extensie	Senzor	Cod subtitrare
.dat, .mp3, .mp4g, .vob	MPC, MPEG	Subtitrare DVD
.ts, .tp, .tp	TS	Subtitrare DVD
mp4	MP4	Subtitrare DVD UTT-3 text simplu
		ASS
mkv	MKV	SSA UTF-8 text simplu VobSub
		Subtitrare DVD
avi	AVI (1.0, 2.0), DMF0.1, 2	XSUB XSUB+

Subtitrare externă		
Extensie	Analișor Subtitrare	Observație
.srt	Subrip	
.sss/.ass	SubStation Alpha	
.smi	SAMI	
	SubViewer	
.sub	MicroDVD DVD/SubtitleSystem	Doar SubViewer 1.0 & 2.0
	SubDirect (VobSub)	
.txt	TMP4Player	

### Rezoluțiile DVI suportate

Atunci când conectați dispozitivele la conectorul dumneavoastră folosind cabluri adaptoare DVI (cablul adaptor DVI - HDMI nu este furnizat), puteți să folosiți următoarele rezoluții cu privire la rezoluții.

	59Hz	60Hz	69Hz	70Hz	72Hz	75Hz
	640x480	D				D
	800x600	D				D
	1024x768	D		D		D
	1280x768	D				D
	1280x800	D				D
	1360x768	D				D
	1360x800	D				D
	1400x768	D				D
	1400x1050	D				D
	1600x600	D				D
	1600x800	D				D

## Contents

Safety Information .....	28
Markings on the Product .....	29
Environmental Information .....	29
Features .....	30
Accessories included .....	30
Standby Notifications .....	30
TV Control Switch & Operation .....	31
Inserting the Batteries into the Remote .....	31
Connecting Power .....	31
Antenna Connection .....	31
License Notification .....	32
Remote Control .....	34
Connections .....	35
Switching On/Off .....	36
First Time Installation .....	36
Media Playback via USB Input .....	37
Recording a Programme .....	37
Timeshift Recording .....	37
Instant Recording .....	37
Watching Recorded Programmes .....	37
Recording Configuration .....	38
Media Browser Menu .....	38
FollowMe TV (if available) .....	38
CEC and CEC RC Passthrough .....	38
E-Manual (if available) .....	39
General TV Operation .....	44
Using the Channel List .....	44
Configuring Parental Settings .....	44
Electronic Programme Guide (EPG) .....	44
Teletext Services .....	45
Software Upgrade .....	45
Troubleshooting & Tips .....	45
PC Input Typical Display Modes .....	46
AV and HDMI Signal Compatibility .....	47
Supported Video File Formats for USB Mode .....	48
Supported Picture File Formats for USB Mode .....	48
Supported Audio File Formats for USB Mode .....	49
Supported Subtitle File Formats for USB Mode .....	50
Supported DVI Resolutions .....	51

## Safety Information



**CAUTION**

RISK OF ELECTRIC SHOCK

DO NOT OPEN

**CAUTION:** TO REDUCE THE RISK OF ELECTRIC SHOCK DO NOT USE SERVICABLE PARTS INSIDE. REFER SERVICING TO QUALIFIED SERVICE PERSONNEL.

\* Carefully attach the stand to the TV. If the stand is provided with screws, tighten the screws firmly to prevent the TV from tilting. Do not over-tighten the screws and mount the stand rubber properly.

\* Do not dispose of the batteries in fire or with hazardous or flammable materials.

**Warning:** Batteries must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

\* To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of the babies, children and domestic animals.

\* Do not expose the TV to extreme weather (storms, lightning) and long inactive periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains.

The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is not disconnected electrically from the mains, the device will still draw power for all situations even if the TV is in standby mode or switched off.

Note: Follow the on screen instructions for operating the related features.

## IMPORTANT - Please read these instructions fully before installing or operating

**WARNING:** Never let people (including children) with reduced physical, sensory or mental capabilities (or lack of experience and/or knowledge) use electrical devices unsupervised.

\* Use this TV set at an altitude of less than 2000 meters above the sea level, in dry locations and in regions with moderate or tropical climates.

\* The TV set is intended for household and similar general use but may also be used in public places.

\* For ventilation purposes, leave at least 5cm of free space around the TV.

\* The ventilation should not be impeded by covering or blocking the ventilation openings with items, such as newspapers, table-cloths, curtains, etc.

\* The power cord plug should be easily accessible. Do not place the TV, furniture, etc. on the power cord. A damaged power cord/plug can cause a fire or give you an electric shock. Handle the power cord by the plug, do not unplug the TV by pulling the power cord. Never touch the power cord/plug with wet hands as this could cause a short circuit or electric shock. Never make a knot in the power cord or tie it with other cords. When damaged it must be replaced, this should only be done by qualified personnel.

\* Do not expose the TV to dripping or splashing of liquids, such as vases, cups, etc. on or over the TV (e.g., on shelves above the unit).

\* Do not expose the TV to direct sunlight or do not place open flames such as lit candles on the top of or near the TV.

- Do not place any heat sources such as electric heaters, radiators, etc. near the TV set.
- Do not place the TV on the floor and inclined surfaces.
- To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of the babies, children and domestic animals.

- Carefully attach the stand to the TV. If the stand is provided with screws, tighten the screws firmly to prevent the TV from tilting. Do not over-tighten the screws and mount the stand rubber properly.
- Do not dispose of the batteries in fire or with hazardous or flammable materials.

- Warning:** Batteries must not be exposed to excessive heat such as sunshine, fire or the like.

- \* To avoid danger of suffocation, keep plastic bags out of the reach of the babies, children and domestic animals.

- \* Do not expose the TV to extreme weather (storms, lightning) and long inactive periods (going on holiday) disconnect the TV set from the mains.

- The mains plug is used to disconnect TV set from the mains and therefore it must remain readily operable. If the TV set is not disconnected electrically from the mains, the device will still draw power for all situations even if the TV is in standby mode or switched off.

- Note: Follow the on screen instructions for operating the related features.

## Markings on the Product

The following symbols are used on the product as a marker for restrictions and precautions and safety instructions. Each explanation shall be considered where the product bears related marking only. Note such information for security reasons.

**Class II Equipment:** This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth.

**Class II Equipment With Functional Earthing:** This appliance is designed in such a way that it does not require a safety connection to electrical earth, the earth connection is used for functional purposes.

**Protective Earth Connection:** The marked terminal is intended for connection of the protective earthing conductor associated with the supply wiring.

**Hazardous Live Terminal:** The marked terminal(s) are hazardous live under normal operating conditions.

**Caution, See Operating Instructions:** The marked area(s) contain(s) user replaceable coin or button cell batteries.

**Class 1 Laser Product:** This product contains Class 1 laser source that is safe under reasonably foreseeable conditions of operation.



**Note:** Screen Off option is not available if the Mode is set to Game. When the TV is not in use, please switch off or reduce energy consumption.

The AutoTVOffoption/intheSystem>Settings>More menu) may be set to a value between 1 and 8 hours by default. If this setting is not set as Off and the TV has been left on and not been operated during the set time, it will switch into standby mode after the set time has expired. When you next switch on the TV, the following message will be displayed: "TV switched to standby mode automatically because no operation was made for a long time." Press OK to continue.

## WALL MOUNTING WARNINGS

- Reach the instructions before mounting your TV on the wall.
- The wall mount kit is optional. You can obtain from your local dealer, if not supplied with your TV.
- Do not install the TV on a ceiling or on an inclined wall.
- Use the specified wall mounting screws and other accessories.
- Tighten the wall mounting screws firmly to prevent the TV from fall. Do not over-tighten the screws.

## WARNING

Do not ingest the battery. Chemical Burn Hazard This product or the accessories supplied with the product may contain a combination cell battery. If the combination cell battery is swallowed, it can cause severe internal burns in just 2 hours and can lead to death.

If new and used batteries away from children. If the battery compartment does not close securely, stop using the product and keep it away from children. If you think batteries might have been swallowed or placed inside any part of the body, seek immediate medical attention.

## WARNING

Never place a television set in unstable or inclined locations. A television set may fall, causing serious personal injury or death. Many injuries, particularly to children, can be avoided by taking simple precautions such as:

- Using cabinets or stands recommended by the manufacturer of the television set.
- Only using furniture that can safely support the television set.
- Ensuring the television set is not overhanging the edge of the supporting furniture.
- Not placing the television set on tall furniture (for example, cupboards or bookcases) without anchoring both the furniture and the television set to a suitable support.
- Not standing the television set on cloth or other materials placed between the television and supporting furniture.
- Educating children about the dangers of climbing on furniture to reach the television set or its controls. If your existing television set is being retained and relocated, the same considerations as above should be applied.

## WARNING

Apparatus connected to the protective earthing of the building installation through the MAINS connection or through other apparatus with a connection to protective earthing - and to a television distribution system using coaxial cable, may in some circumstances create a fire hazard. Connection to a television distribution system has therefore to be provided through a device providing electrical isolation below a certain frequency range (Galvanic isolator, see EN 60728-11).

## Environmental Information

This television is designed to be environment friendly. To reduce energy consumption, you can follow these steps:

- If you set the Energy Saving to Minimum, Medium, Maximum or Auto the TV will reduce the energy consumption accordingly. If you like to set the Backlight to a fixed value set as Custom and adjust the Backlight (located on the Energy Saving setting) manually using Left or Right buttons on the remote. Set Off to turn off its setting off.

**Note:** Available Energy Saving options may differ depending on the selected Mode in the System>Picture menu. The Energy Saving settings can be found in the System>Picture menu. Note that some picture settings will be unavailable to be changed.

If pressed Right button while Auto option is selected or Left button while Custom option is selected, "Screen will be off in 15 seconds." message will be displayed on the screen. Select Proceed and press OK to turn the screen off immediately. If you don't press any button, the screen will be off in 15 seconds. Press any button on the remote or on the TV to turn the screen on again.

**Note:** Screen Off option is not available if the Mode is set to Game.

When the TV is not in use, please switch off or reduce energy consumption.

## Features

- HDMI inputs to connect other devices with HDMI sockets
- USB input
- OSD menu system
- Scart socket for external devices (such as DVD Players, PVR, video games, etc.)
- Stereo sound system
- Teletext
- Headphone connection
- Automatic programming system
- Manual tuning
- Automatic power down after up to eight hours.
- Sleep timer
- Child lock
- Automatic sound mute when no transmission.
- ANL (Automatic Volume Limiting)
- AVL (Frequency Search)
- PC input
- Game Mode (Optional)
- Picture off function
- Programme recording
- Programme timeshifting

## Accessories Included

- Remote Control
- Batteries: 2 x AAA
- Instruction Book
- Standby Notifications

If the TV does not receive any input signal (e.g. from an aerial or HDMI source) for 3 minutes, it will go

## Information for Users on Disposal of Old Equipment and Batteries [European Union only]

Equipment bearing these symbols should not be disposed as general household waste.

You should look for appropriate recycling facilities and systems for the disposal of these products.

Notice: The sign Pb below the symbol for batteries indicates that this battery contains lead.



## License Notification

The terms HDMI and HDMI High-Definition Multimedia Interface, and the HDMI Logo are trademarks or registered trademarks of HDMI Licensing Administrator, Inc. in the United States and other countries.



© HDMI Licensing LLC. All Rights Reserved.

Manufactured under license from Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio and the double-D symbol are trademarks of Dolby Laboratories.

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD™ and TriSurround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



DTS Surround

For DTS patents, see <http://patents.dts.com>. Manufactured under license from DTS Licensing Limited. DTS, the Symbol, & DTS and the Symbol together are registered trademarks, and DTS-HD™ and TriSurround is a trademark of DTS, Inc. © DTS, Inc. All Rights Reserved.



## Changing Channels and Volume

You can change the channel and adjust the volume by using the **Volume +/–** and **Programme +/-** buttons on the remote.

### Inserting the Batteries into the Remote

Remove the screw that secures the battery compartment cover on the back side of the remote control first. Lift the cover to reveal the battery compartment. Insert two size AAA batteries. Make sure the (+) and (-) signs match (observe correct polarity). Do not mix old and new batteries. Replace only with same or equivalent type. Place the cover back on. Then screw the cover back on again.



1. Up direction

2. Down direction

3. Volume / Info / Sources List selection and

The Standby-On button allows you to control the Volume / Programme / Source and Standby-On functions of the TV.

To **change volume**: Increase the volume by pushing the button up. Decrease the volume by pushing the button down.

To **change channel**: Press the middle of the button in the information banner will appear on the screen. Scroll through the stored channels by pushing the button up or down.

To **change source**: Press the middle of the button twice for the second time (in total), the source list will appear on the screen. Scroll through the available sources by pushing the button up or down.

To **turn the TV off**: Press the middle of the button in and hold it down for a few seconds. The TV will turn into standby mode.

To **turn on the TV**: Press the middle of the button in, the TV will turn on.

**Notes:**  
• If you turn the TV off, this circle starts again beginning with the volume setting.  
• Main menu OSD cannot be displayed via control button.

### Operation with the Remote Control

Press the **Menu** button on your remote control to display main menu screen. Use the directional buttons to select a menu tab and press **OK** to enter. Use the directional buttons again to select or set an item. Press **Return/Back** or **Menu** button to quit a menu screen.

### Input Selection

Once you have connected external systems to your TV you can switch to different input sources. Press the **Source** button on your remote control consecutively to select the different sources.

## TV Control Switch & Operation



1. Up direction

2. Down direction

3. Volume / Info / Sources List selection and

The Control button allows you to control the Volume / Programme / Source and Standby-On functions of the TV.

To **change volume**: Increase the volume by pushing the button up. Decrease the volume by pushing the button down.

To **change channel**: Press the middle of the button in the information banner will appear on the screen. Scroll through the stored channels by pushing the button up or down.

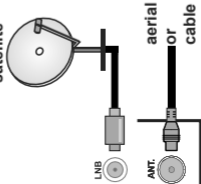
To **change source**: Press the middle of the button twice for the second time (in total), the source list will appear on the screen. Scroll through the available sources by pushing the button up or down.

To **turn the TV off**: Press the middle of the button in and hold it down for a few seconds. The TV will turn into standby mode.

To **turn on the TV**: Press the middle of the button in, the TV will turn on.

**Notes:**  
• If you turn the TV off, this circle starts again beginning with the volume setting.  
• Main menu OSD cannot be displayed via control button.

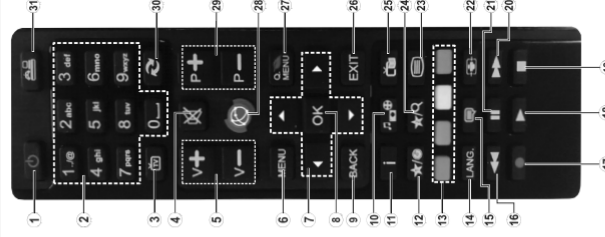
### Rear side of the TV satellite



## Specification

TV Broadcasting	PAL/BIG/DK/L' SECAM/BG/DK
Receiving Channels	VHF (BAND III) – UHF (BAND U) - HYPERBAND
Digital Reception	Fully integrated digital terrestrial/cable-satellite TV(DVB-T/C/S) (DVB-S2 compliant)
Number of Preset Channels	10,000
Channel Indicator	On Screen Display
RF Aerial Input	75 Ohm (unbalanced)
Operating Voltage	220/240V AC, 50/Hz
Audio	DTS TuSurround HD
Audio Output Power (WRMS, 1/10% THD)	2 x 8
Power Consumption (W)	110 W
TV Dimensions DxDxH (with feet) (mm)	274 x 1112 x 709
TV Dimensions DxDxH (without feet) (mm)	603x2 x 1112 x 653
Display	40"
Operation temperature and operation humidity	0°C up to 40°C, 85% humidity max

## Remote Control



1. Standby: Switches On / Off the TV
2. Numeric buttons: Switches the channel, enters a number or a letter in the text box on the screen.
3. TV to Source
4. Mute: Completely turns off the volume of the TV
5. Volume +/-
6. Menu: Displays TV menu
7. Directional buttons: Helps navigate menus, content etc. displays the subpages in TXT mode when pressed Right or Left
8. OK : Confirms user selections, holds the page (in TXT mode), views channel list (DTV mode)
9. Back/Return: Returns to previous screen, opens index page (in TXT mode)
10. Media browser: Opens the media browsing screen (TV), displays information about on-screen content, shows hidden information (revel - in TXT mode)
11. Info: Displays information about on-screen content, shows hidden information (revel - in TXT mode)
12. My button 1 (T)
13. Coloured Buttons: Follow the on-screen instructions for coloured button functions
14. Language: Switches among sound modes (analog TV), displays and changes audio/subtitle language (digital TV, where available)
15. Subtitles: Turns subtitles on and off (where available)
16. Rapid reverse: Moves frames backwards in media and TV moves
17. Record: Records programmes
18. Play: Starts to play selected media
19. Stop: Stops the media being played
20. Rapid advance: Moves frames forward in media such as moves
21. Pause: Pauses the media being played, starts timeshift recording
22. Screen: Changes the aspect ratio of the screen
23. Toret: Displays 't' (teletext) (where available), press again to superimpose file (lefted over a normal broadcast picture (mix))
24. My button 2 (T)
25. EPG (Electronic programme guide): Displays the electronic programme guide
26. Exit: Closes and exits from displayed menus or returns to previous screen
27. Quick Menu: Displays a list of menus for quick access
28. No function
29. Programme +/-
30. Swap: Quickly cycles between previous and current channels or sources
31. Source: Shows all available broadcast and content sources

## (1) MY BUTTON & (2) MY BUTTON 2:

- These buttons may have default functions depending on the model. However you can set a special function to these buttons by pressing on them for five seconds when on a desired source or channel. A confirmation message will be displayed on the screen. Now the selected MY BUTTON is associated with the selected function.
- Note that you perform **First Time Installation**, MY BUTTON 1&2 will return to their default function.

## Direct, Single Satellite Cable or DISEqC switch by using ▲ or ▼ buttons.

**Direct:** If you have a single receiver and a direct satellite dish, select this antenna type. Press **OK** to continue. Select an available satellite on the next screen and press **OK** to scan for services.

**Single Satellite Cable:** If you have multiple receivers and a single satellite cable system, select this antenna type. Press **OK** to continue. Configure settings by following instructions on the next screen. Press **OK** to scan for services.

**DISEqC switch:** If you have multiple satellite dishes and a **DISEqC switch**, select this antenna type. Then set the DISEqC version and press **OK** to continue. You can set up to four satellites (if available) for version 1.0 and sixteen satellites for version 1.1 on the next screen. Press **OK** button to scan the first satellite in the list.

**Analogue:** If **Analogue** broadcast search option is selected, the TV will search for analogue broadcasts after other initial settings are completed.

**Programme +/- or a numeric button on the remote control.** Press the middle of the side function switch on the TV in.

## Switching On/Off

### To Switch the TV On

Connect the power cord to a power source such as a wall socket (220-240V AC, 50 Hz). To switch on the TV from standby mode either:

- Press the **Standby** button, **Programme +/-** or a numeric button on the remote control.
- Press the middle of the side function switch on the TV in.

### To Switch the TV Off

Press the **Standby** button on the remote control or press the middle of the side function switch on the TV in and hold it down for a few seconds, the TV will switch into standby mode.

**To power down the TV completely, unplug the power cord from the mains socket.**

Note: When the TV is switched into **standby mode**, the **standby LED** can blink to indicate that features such as **Standby Search**, **On/Off Download** or **Timer's active**. The LED can also blink when on the **TV/From standby**.

## First Time Installation

When turned on for the first time, the language selection screen is displayed. Select the desired language and press **OK**.

On the next screen, set your preferences using the directional buttons.

Note: Depending on the **Country** selection you may be asked to set and confirm a **Pin code**. If you are asked to enter a **Pin** for any menu operation later.

### About Selecting Broadcast Type

**Digital Aerial:** If **Digital Aerial** broadcast search option is turned on, the TV will search for digital terrestrial broadcasts after other initial settings are completed.

**Digital Cable:** If **Digital Cable** broadcast search option is turned on, the TV will search for digital cable broadcasts after other initial settings are completed. According to your other preferences a confirmation message may be displayed before starting to search. Select **YES** and press **OK** to proceed. To cancel operation, select **NO** and press **OK**. You can select **Network** or **Set values** such as **Frequency**, **Network ID** and **Search Stop**. When finished, press **OK** button.

**Notes:** If **Searching duration** will change depending on the selected **Search Stop**. Note: do not turn off the TV while initializing first time installation. Note that, some options may not be available depending on the country selection.

## Connections

Connector	Type	Cables	Device
	VGA Connection (back)		
	PC/YPbPr Audio Connection (back)		
	HDMI Connection (side/back)		
	SPDIF (Optical Out) Connection (back)		
	Back AV (Audio/Video) Connection (back)		
	Back AV (Audio/Video) Connection (side)		
	Headphone Connection (side)		
	YPbPr/Video Connection (back)		
	USB Connection (side)		

## NOTE:

When connecting a device via the **YPbPr** or **Back AV** inputs, you must use the connection cables to make the connection. See the illustrations on the left side. You can use **YPbPr** to **YPbPr** cable to enable **YPbPr** Signal via **GA** input. If you cannot use **GA** and **YPbPr** at the same time, to enable **PC** YpbPr audio inputs with a YPbPr audio cable with a coaxial audio cable when the wall mounting kit (feet) is not available from third party (the manufacturer of the wall mount), we recommend that you plug all your cables into the back of the TV, before mounting on the wall. Insert or remove the CI module only when the TV is SWITCHED OFF. You should refer to the module instruction manual for details of the settings. The **Each USB** input of your TV supports devices up to 500mA. Connecting devices that have current value above 500mA may damage your TV. I. By connecting your HDMI cable to your TV, you have to use only a shielded (high grade) HDMI cable to guarantee a sufficient immunity against parasitic frequency radiation. And make sure to use high-speed HDMI cable that can transmit high definition signals, such as 4K contents, for trouble-free transmission.

**Digital Aerial:** If **Digital Aerial** broadcast search option is turned on, the TV will search for digital terrestrial broadcasts after other initial settings are completed.

**Digital Cable:** If **Digital Cable** broadcast search option is turned on, the TV will search for digital cable broadcasts after other initial settings are completed. According to your other preferences a confirmation message may be displayed before starting to search. Select **YES** and press **OK** to proceed. To cancel operation, select **NO** and press **OK**. You can select **Network** or **Set values** such as **Frequency**, **Network ID** and **Search Stop**. When finished, press **OK** button.

**Notes:** If **Searching duration** will change depending on the selected **Search Stop**. Note: do not turn off the TV while initializing first time installation. Note that, some options may not be available depending on the country selection.

## Antenna Type

### Antenna Type

#### Antenna Type

### **FollowMe TV (if available)**

If you press the **Pause** button while watching recorded programmes, the slow forward feature will be available. You can use **Rapid advance** button to slow forward. Pressing **Rapid advance** button consecutively will change slow forward/speed.

**Recording Configuration**

Select the **Recording Settings** item in the **Media Browser>Settings** menu to configure the recording settings.

**Format Disk:** You can use the **Format Disk** feature for formatting the connected USB disk. Your PIN is required to use the **Format Disk** feature.

**Note:** Default PIN can be set to 0000 or 7234.

If the PIN is requested depending on the country selection during the *First Time Installation* use the PIN that you have defined.

**IMPORTANT:** Formatting your USB drive will erase all the data on it and its system will be converted to FAT32. In most cases operation errors will be fixed after a format but you will lose ALL your data.

If "USB disk writing speed to slow to record"

message is displayed on the screen while starting a recording by recording the recording, you still get the same error. It is possible that your USB disk does not meet the speed requirements. Try connecting another USB disk.

### **Media Browser Manu**

You can play photo, music and movie files stored on a USB disk by connecting to your TV. Connect a USB disk to one of the USB inputs located on the side of the TV. Pressing the **Menu** button while in the **Media Browser** mode will access the **Picture**, **Sound** and **Settings** menu options. Pressing the **Menu** button again will exit from this screen. You can set your **Media Browser** preferences by using the **Settings** menu.

**Loop/Shuffle Mode Operation**

Start playback with the  button and activate	All files in this list will be continuously played in original order
Start playback with the  button and activate	The same file will be played continuously (repeat)
Start playback with the  button and activate	All files in this list will be played once in a random order
Start playback with the  button and activate	All files in this list will be continuously played in the same random order.

**Note:** ARC is supported only via the HDMI2 input.

**System Audio Control**

Allows an Audio Amplifier/Receiver to be used with the TV. The volume can be controlled using the **Volume** control keys.

**Note:** ARC is supported only via the HDMI2 input.

**Slow Forward**

If you press **Pause** button while watching recorded programmes, the slow forward feature will be available. You can use **Rapid advance** button to slow forward. Pressing **Rapid advance** button consecutively will change slow forward/speed.

**Recording Configuration**

Select the **Recording Settings** item in the **Media Browser>Settings** menu to configure the recording settings.

**Format Disk:** You can use the **Format Disk** feature for formatting the connected USB disk. Your PIN is required to use the **Format Disk** feature.

**Note:** Default PIN can be set to 0000 or 7234.

If the PIN is requested depending on the country selection during the *First Time Installation* use the PIN that you have defined at first. Press the **Source** button and select the HDMI input or the **CEC RC Passthrough** menu should be set as **Enabled** at first. Press the **Source** button and select the **Sources List** menu. When new CEC source device is connected, it will be listed in source menu with its own name instead of the connected HDMI ports name such as DVC Player, Recorder 1 etc.).

The TV remote is automatically able to perform the main functions after the connected HDMI source has been selected.

To terminate this operation and control the TV via the remote again, press **Quick Menu** button on the remote, highlight the **CEC RC Passthrough** and set **Off** by pressing Left or Right button. This feature can also be enabled or disabled under the **System>Settings>More** menu.

When ARC is active, TV does not mute its other audio outputs automatically. So, you need to decrease TV volume to zero manually. If you want to hear audio from connected audio device only (same as other optical or co-axial digital audio outputs). If you want to change connected device's volume level, you should select that device from the source list. In that case volume control keys are directed to connected audio device.

If the writing speed of the connected USB disk is not sufficient, the recording may fail and the timeshifting feature may not be available. It is recommended to use USB hard disk drives for recording HD programmes. Do not pull out the USB/HDD during a recording. This may harm the connected USB/HDD.

If the AC cord is unplugged while there is an active USB-recording timer setting, it will be cancelled. Multipartition support is available. A maximum of two different partitions are supported. The first partition of the USB disk is used for PVR ready features. It also must be formatted as the primary partition to be used for the PVR ready features.

Some stream packets may not be recorded because of audio problems, as a result sometimes videos may freeze during playback. Record, Play, Pause, Display (for Play, Is/Dialog) keys cannot move when teletext is on. If a recording starts from timer when teleext is on, teleext is automatically turned off. Also teleext usage is disabled when there is an ongoing recording playback.

### **Timeshift Recording**

Press **Pause** button while watching a broadcast to activate timeshifting mode. In timeshifting mode, the programme is paused and simultaneously recorded to the connected USB disk. Press **Play** button again to resume the paused programme from where you stopped. Press the **Stop** button to stop timeshift recording and return to the live broadcast.

Timeshift cannot be used while in radio mode. You cannot use the timeshift fast reverse feature before advancing the playback with the fast forward option.

### **Instant Recording**

Press **Record** button to start recording an event instantly while watching a programme. You can press **Record** button on the remote control again to record the next event after selecting the next programme from within the EPG. Press **Stop** button to cancel instant recording.

You can not switch broadcasts or view the media browser during the recording mode. While recording a programme or during the timeshifting, a warning message appears on the screen if your USB device speed is not sufficient.

### **Watching Recorded Programmes**

Select a recorded item from the list (if previous recorded). Press the **OK** button to view the **Play Options**. Select an option then **Press OK** button. Viewing main menu and menu items will not be available during the playback.

Press the **Stop** button to stop a playback and return to the **Recordings**.

### **Media Playback via USB Input**

You can connect 2.5" and 3.5" inch (hd with external power supply) external harddisks or USB memory stick to your TV by using the **USB Inputs** on the TV.

**IMPORTANT:** Backup the files on your storage devices before connecting them to the TV. Manufacturer will not be responsible for any file damage or data loss.

Certain types of USB devices (e.g. MP3 Players) and USB disk drives/memory sticks may not be compatible with this TV. The TV supports FAT32 and NTFS disk formatting but recording will not be available with NTFS formatted disks.

While forming USB hard drives which have more than 1TB (1TB by Byte) storage space you may experience some problems in the formatting process. Wait a little while before each plugging and unplugging as the player may still be reading files. Failure to do so may cause physical damage to the USB player and the USB device itself. Do not pull out your device while playing a file.

You can use USB hubs with your TV's USB inputs. External power supplied USB hubs are recommended in such a case.

It is recommended to use the TV's USB input(s) directly if you are going to connect a USB hard disk.

**Note:** When viewing image files in the **Media Browser>Settings>Recording Settings** menu, you can only display 1000 image files stored on the connected USB device.

### **Recording & Programme**

**IMPORTANT:** When using a new USB hard disk, it is recommended that you first format the disk using your TV's **Format Disk** option in the **Media Browser>Settings>Recording Settings** menu. To record a programme, you should first connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable the recording feature.

To use recording your USB drive should have 2 GB free space and be USB 2.0 compatible. If the USB drive is not compatible an error message will be displayed.

To record long duration programmes such as movies, it is recommended to use USB Hard disk drives (HDDs).

Recorded programmes are saved to the connected USB disk. If desired, you can store copy to recordings onto a computer; however, these files will not be available to play on a computer. You can play the recordings only via your TV.

Lip Sync delay may occur during the timeshifting. Radio record is supported. The TV can record programmes up to ten hours.

Recorded programmes are split into 4GB partitions. Recorded programmes are saved to the recordings onto a computer; however, these files will not be available to play on a computer. You can play the recordings only via your TV.

remote control of the TV. To activate this feature set the **Speakers** option in the **System>Settings>More menu as Amplifier**. The TV speakers will be muted and the sound of the watched source will be provided from the connected sound system.

**Note:** The audio device should support System Audio Control feature and CEC option should be set as Enabled.

#### E-Manual (if available)

You can find instructions for your TV's features in the E-Manual. To use E-Manual, press to the **Info** button while main menu is displayed on the screen or press **Quick Menu** button, select **Information**, **Booklet** and press **OK**.

By using the directional buttons select a desired category. Every category includes different topics. Select a topic and press **OK** to read instructions. To close the E-Manual screen press the **Exit** or **Menu** button.

**Note:** The contents of the E-Manual may vary according to the model.

## TV Menu Contents

System - Picture Menu Contents	
<b>Mode</b>	You can change the picture mode to suit your preference or requirements. Picture mode can be set to one of these options: Cinema, Game (optional), Sports, Dynamic and Natural.
<b>Contrast</b>	Adjusts the light and dark values on the screen.
<b>Brightness</b>	Adjusts the brightness values on the screen.
<b>Sharpness</b>	Sets the sharpness value for the objects displayed on the screen.
<b>Colour</b>	Sets the colour value, adjusting the colours.
<b>Energy Saving</b>	For setting the <b>Energy Saving</b> to <b>Custom</b> , <b>Minimum</b> , <b>Medium</b> , <b>Maximum</b> , <b>Auto</b> , <b>Screen Off</b> or <b>Off</b> . <b>Note:</b> Available options may differ depending on the selected <b>Mode</b> .
<b>Backlight</b>	This setting controls the backlight level. The backlight function will be inactive if the <b>Energy Saving</b> is set to an option other than <b>Custom</b> .
Advanced Settings	
<b>Dynamic Contrast</b>	You can change the dynamic contrast ratio to desired value.
<b>Noise Reduction</b>	If the signal is weak and the picture is noisy, use the <b>Noise Reduction</b> setting to reduce the amount of noise.
<b>Colour Temp</b>	Sets the desired colour temperature value. <b>Cool</b> , <b>Normal</b> , <b>Warm</b> and <b>Custom</b> options are available.
<b>White Point</b>	If the Colour Temp option is set as <b>Custom</b> , this setting will be available. Increase the the warmth or coolness of the picture by pressing Left or Right buttons.
<b>Picture Zoom</b>	Sets the desired image size format.
<b>Film Mode</b>	Films are recorded at a different number of frames per second to normal television programmes. Turn this feature on when you are watching films to see the fast motion scenes clearly.
<b>Skin Tone</b>	Skin tone can be changed between -5, and +5.
<b>Colour Shift</b>	Adjust the desired colour tone.
<b>HDMI Full Range</b>	While watching from a HDMI source, this feature will be visible. You can use this feature to enhance blackness in the picture.
<b>PC Position</b>	Appears only when the input source is set to VGA/PC.
<b>Autoposition</b>	Automatically optimizes the display. Press OK to optimize.
<b>H Position</b>	This item shifts the image horizontally to the right hand side or left hand side of the screen.
<b>V Position</b>	This item shifts the image vertically towards the top or bottom of the screen.
<b>Dot Clock</b>	Dot Clock adjustments correct the interference that appear as vertical banding in dot intensive presentations like spreadsheets or paragraphs of text in smaller fonts.
<b>Phase</b>	Depending on the input source (computer, etc.) you may see a hazy or noisy picture on the screen. You can use phases to get a clearer picture by trial and error.
<b>Reset</b>	Resets the picture settings to factory default settings (except <b>Game</b> mode).

**While in VGA/PC mode, some items in Picture menu will be unavailable instead VGA mode settings will be added to the Picture Settings while in PC mode.**

System - Sound Menu Contents	
Volume	Adjusts the volume level.
Equalizer	Selects the equalizer mode. Custom settings can be made only when in <b>User mode</b> .
Balance	Adjusts whether the sound comes from the left or right speaker.
Headphone	Sets headphone volume. Please ensure before using headphones that the headphone volume is set to a low level, to prevent damage to your hearing.
Sound Mode	You can select a sound mode (If the viewed channel supports).
AVL (Automatic Volume Limiting)	Sets the sound to obtain fixed output level between programmes.
HeadphoneLineout	When you connect an external amplifier to your TV using the headphone jack, you can select this option as <b>Lineout</b> . If you have connected headphones to the TV, set this option as <b>Headphone</b> . Please ensure before using headphones that this menu item is set to <b>Headphone</b> . If it is set to <b>Lineout</b> , the output from the headphone socket will be set to maximum which could damage your hearing.
Dynamic Bass	Enables or disables the Dynamic Bass.
DTS TriSurround HD	Enables or disables the <b>DTS TriSurround HD</b> .
Digital Out	Sets digital out audio type.

System - Settings Menu Contents	
Conditional Access	Controls conditional access modules when available.
Language	You may set a different language depending on the broadcaster and the country. Enter correct password to change parental settings. You can easily adjust <b>Menu Lock</b> , <b>Maturity Lock</b> , <b>Child Lock</b> or <b>Guidance</b> in this menu. You can also set a new <b>PIN</b> or change the <b>Default CICAM PIN</b> using the related options. <i>Note: Some menu options may not be available depending on the country, selection in the <b>First Time Installation</b> Default PIN can be set to 0000 or 258. If you have defined a PIN, please refer to the <b>First Time Installation</b> during the <b>First Time</b> you have defined the PIN, you have defined.</i>
Parental	Sets sleep timer to turn off the TV after a certain time. Sets timers for selected programmes.
Timers	Sets date and time.
Date/Time	Enables or disables selected source options. There are <b>Regular</b> , <b>Enhanced</b> and <b>Disabled</b> options available for HDMI sources. <b>Regular</b> and <b>Enhanced</b> options are affecting the colour settings of the selected HDMI source. To be able to watch 4K images from a HDMI source related source setting should be set as Enhanced (the connected device is HDMI 2.0 compatible). Set <b>Regular</b> if the connected device is HDMI 1.4 compatible. Set according or disable the related HDMI source by setting as <b>Disabled</b> .
Sources	Displays accessibility options of the TV.
Accessibility	Hard of Hearing Enables any special feature sent from the broadcaster.  Audio Description A narration track will be played for the blind or visually impaired audience. Press <b>OK</b> to see all available <b>Audio Description</b> menu options. This feature is available only if the broadcaster supports it.  <b>Note:</b> <b>Audio description sound feature is not available in recording or time shifting mode.</b>
More	Displays other setting options of the TV.
Menu Timeout	Changes inactivity duration for menu screens.
Standby LED	If set as <b>Off</b> the standby LED will not light up when the TV is in standby mode.
Software Upgrade	Ensures that your TV has the latest firmware. Press <b>OK</b> to see the menu options.
Application Version	Displays current software version.
Subtitle Mode	This option is Used to select which subtitle mode will be on the screen. ( <b>DVB subtitle / Teletext subtitle</b> ) both is available. Default value is <b>DVB</b> subtitle. This feature is available only for the country option of Norway.
Auto TV OFF	Sets the desired time for the TV to automatically go into standby mode when not being operated.
Biss Key	Biss is a satellite signal scrambling system that is used for some broadcasts. If you need to enter Biss key on a broadcast, you can use this setting. Highlight <b>Biss Key</b> and press <b>OK</b> to enter keys on the desired broadcast.
Store Mode	Select this mode for store display purposes. Whilst <b>Store Mode</b> is enabled, some items in the TV menu may not be available.
Power Up Mode	This setting configures the power up mode preference. <b>Last State</b> and <b>Standby</b> options are available.
CEC	With this setting you can enable and disable CEC functionality completely. Press <b>Left</b> or <b>Right</b> button to enable or disable the feature.

**Child Lock:** If this option is set to **ON** the TV can only be controlled by the remote control. In this case the control buttons on the TV will not work.

**Set PIN:** Defines a new PIN number.  
**Default OCAP PIN:** This option will appear if agreed but if no CI module is inserted into the CI slot of the TV. You can change the default PIN or the CI CAM using this option.

**Note:** Default PIN can be set to **0000** or **1234**. If you have defined the PIN/s requested depending on the country selection in the **First Time Installation** use the PIN that you have defined.

Some options may not be available depending on the country selection in the **First Time Installation**.

**Electronic Programme Guide (EPG)**  
Some channels send information about their broadcast schedules. Press the **EPG** button to view the **Programme Guide** menu.

There are 3 different types of schedule layouts available. **Timeline Schedule**, **List Schedule** and **Now/Next Schedule**. To switch between them follow the instructions on the bottom of the screen.

**Timeline Schedule**  
Press the **Yellow** button to see events in a wider time interval.

**Zoom (Yellow button):** Press the **Yellow** button to see events in a wider time interval.  
**Filter (Blue button):** Views filtering options.  
**Highlight Genre (Subtitles button):** Displays Highlight Genre menu. Using this feature, you can programme guide database in accordance with the genre. It is available in the programme guide with the genre.

**Event Details (Info button):** Displays detailed information about selected programmes.

**Next/Prev Day (Programme +/- buttons):** Displays the programmes of previous or next day  
**Search (Text button):** Displays **Guide Search** menu.  
**Now (Source button):** Displays **Current** menu.

**Record (Record button):** The TV will start to record the selected programme. You can press again to stop the recording.

**List Schedule (**)

**(**)

**Filter (Text button):** Views filtering options.

**Next Time Slice (Green button):** Displays the programmes of next time slice.

**Options (OK button):** Displays event options.

**Note:** If the country option in the **First Time Installation** is set as France, Italy or Austria, **Maturity Lock's value will be set to 16 as default.**

## General TV Operation

### Using the Channel List

The TV sorts all stored stations in the **Channel List**. You can edit the channel list, set favourites or set active stations to be listed by using the **Channel List** options. Press the **OK** button to open the **Channel List**. You can filter the listed channels by pressing the **Blue** button or opening the **Edit Channel List** menu by pressing the **Green** button or to make advanced changes in the current list.

### Managing the Favourite Lists

You can create four different lists of your favourite channels. Enter the **Channel List** in the main menu or press the **Green** button while the **Channel List** is displayed on the screen in order to open the **Edit Channel List** menu. Select the desired channel on the list. You can make multiple choices by pressing the **Yellow** button. Then press the **OK** button to open the **Channel Edit Options** menu and select **Add Favourites** option. Press the **OK** button again. Set the desired list option to **On**. The selected channels will be added to the list. In order to remove a channel or channels from a favourite list follow the same steps and set the desired list option to **Off**.

You can use the **Filter** function in the **Edit Channel List** menu to filter the channels in the **Channel List** permanently according to your preferences. Using this **Filter** option, you can set one of your four favourite lists to be displayed everytime the **Channel List** is opened. The filtering function in the **Channel List** menu will only filter the currently displayed **Channel List** in order to find a channel and tune to it. These changes will not remain the next time the **Channel List** is opened if you don't save them. To save the changes on the list press the **Red** button after filtering while the **Channel List** is displayed on the screen.

### Configuring Parental Settings

The **Parental Settings** menu options can be used to prohibit users from viewing of certain programmes, channels and usage of menus. These settings are located in the **System>Settings>Parental** menu. To display parental lock menu options, a PIN number should be entered. After coding the correct PIN number, **Parental Settings** menu will be displayed.

**Menu Lock:** This setting enables or disables access to all menus or installation menus of the TV.

**Maturity Lock:** If this option is set, TV gets the maturity information from the broadcast and if the maturity level is disabled, disables access to the broadcast.

**Note:** If the country option in the **First Time Installation** is set as France, Italy or Austria, **Maturity Lock's value will be set to 16 as default.**

PC Input Typical Display Modes
The following table is an illustration of some typical display modes. Your TV may not support all resolutions.

Index	Resolution	Frequency
1	640x350	85Hz
2	640x480	69Hz
3	640x480	72Hz
4	640x480	75Hz
5	640x600	69Hz
6	640x600	69Hz
7	800x600	72Hz
8	800x600	75Hz
9	1024x768	69Hz
10	1024x768	72Hz
11	1024x768	75Hz
12	1024x768	85Hz
13	1152x864	75Hz
14	1280x768	69Hz
15	1280x768	75Hz
16	1280x960	69Hz
17	1280x960	75Hz
18	1280x1024	69Hz
19	1280x1024	75Hz
20	1360x768	69Hz
21	1360x768	69Hz
22	1400x1050	59Hz
23	1400x1050	69Hz
24	1400x1050	75Hz
25	1440x950	69Hz
26	1440x950	75Hz
27	1600x1200	69Hz
28	1600x1200	59Hz
29	1600x1200	69Hz
30	1920x1080	60Hz

- Check the AV cables and connections if you have tried to connect a device.
- Check the AV cables and connections if you are trying to switch to the input source dedicated to the connected device.

### Recording unavailable

To record a programme, you should first connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable recording feature. If you cannot record, try switching off the TV and then re-inserting the USB device.

### USB is too slow

If a "USB disk writing speed too slow" message is displayed on the screen while starting a recording, try restarting the recording. If you still get the same error, it is possible that your USB disk does not meet the speed requirements. Try connecting another USB disk.

### Troubleshooting & tips

#### Tv will not turn on

Make sure the power cord is plugged in securely to wall outlet. Check if batteries are exhausted. Press the Power button on the TV.

#### Poor picture

- Check if you have selected the correct TV system.
- Low signal level can cause picture distortion. Please check antenna access.
- If you have entered the correct channel frequency, if you have done manual tuning.
- The picture quality may degrade when two devices are connected to the TV at the same time. In such a case, disconnect one of the devices.

#### No picture

- This means your TV is not receiving any transmission. Make sure the correct source has been selected.
- Is the antenna connected properly?
- Is the antenna cable damaged?
- Are suitable plugs used to connect the antenna?
- If you are in doubt, consult your dealer.

#### No sound

- Check if the TV is muted. Press the **Mute** button or increase the volume to check.
- Sound may be coming from only one speaker. Check the balance settings from **Sound** menu.

#### Remote control - no operation

- The batteries may be exhausted. Replace the batteries.
- If you cannot select an input source, it is possible that no device is connected. If not:

#### Input sources - can not be selected

**Scan for upgrade** and press **OK** button to check for a new software upgrade.

If a new upgrade is found, it starts to download the upgrade. After the download is completed confirm the question asking about rebooting the TV by pressing the **OK** to continue with the reboot operation.

#### 3. AM search and upgrade mode

Your TV will search for new upgrades at 3:00 o'clock if **Automatic's scanning option** in the **Upgrade options** menu is set to **Enabled** and if the TV is connected to an aerial signal. If a new software is found and downloaded successfully, it will be installed at the next power on.

**Do not unplug the power cord while I'm updating the device products. If the TV fails to come off the update, unplug, wait for two minutes then plug it back in.**

#### Troubleshooting & tips

Do not unplug the power cord while I'm updating the device products. If the TV fails to come off the update, unplug, wait for two minutes then plug it back in.

#### Record / Delete Rec. Timer

Select the **Record** option and press the **OK** button. If the programme is going to be broadcasted at a future time, it will be added to **Timers list** to be recorded. If the selected programme is being broadcasted at the moment, recording will start immediately.

To cancel an already set recording, highlight that programme and press the **OK** button and select the option **Delete Rec. Timer**. The recording will be cancelled.

**Set Timer on Event / Delete Timer on Event:** After you have selected a programme in the EPG menu, press the **OK** button. Then select **Set Timer on Event** option and press the **OK** button. You can set a timer for future programmes. To cancel an already set timer, highlight that programme and press the **OK** button. Then select **Delete Timer on Event** option. The timer will be cancelled.

**IMPORTANT:** Connect a USB disk to your TV while the TV is switched off. You should then switch on the TV to enable the recording feature.

**Notes:** You cannot switch on an other channel while there is an active recording or time on the current channel. It is not possible to set timer or record timer for two or more individual events at the same time interval.

#### Teletext Services

Press the **Text** button to enter. Press again to activate mix mode, which allows you to see the selected page and the TV broadcast at the same time. Press once more to exit. Available sections in the teletext pages will become colour-coded and can be selected by pressing the coloured buttons. Follow the instructions displayed on the screen.

#### Software Upgrade

Your TV is capable of finding and updating the firmware automatically via the broadcast signal.

#### Software upgrade search via user interface

On the mainmenu select **System>Settings** and then **More**. Navigate to **Software upgrade** and press the

AV and HDMI Signal Compatibility		
Source	Supported Signals	Available
PAL	O	
SECAM	O	
EXT (SCART)	O	
NTSC4.43	O	
NTSC3.58	O	
RGB 50/60	O	
PAL	O	
SECAM	O	
NTSC4.43	O	
NTSC3.58	O	
YpbPr	480i, 480p, 576i, 576p, 50Hz	60Hz
YpbPr	720p, 50Hz, 60Hz	O
1080i	50Hz, 60Hz	O
480i	60Hz	O
480p	60Hz	O
576i, 576p	50Hz	O
720p	50Hz, 60Hz	O
1080i	50Hz, 60Hz	O
1080p	24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O
HDMI	3840x2160p, 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O
	4096x2160p, 24Hz, 25Hz, 30Hz, 50Hz, 60Hz	O

Supported Video File Formats for USB Mode		
Video Codec	Resolution	Bit Rate
MPEG1/2	MPEG program stream (DAT), VOB, MPG, MPEG, MP4, MP4 (asf), transport stream (ts, ts, ts), MP4 (mp4, mov), 3GPP, 3GPP (3gp), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf)	MPEG program stream (ts, ts, ts), MP4 (mp4, mov), 3GPP, 3GPP (3gp), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf)
MPEG4	1920p@30fps, 1920p@60fps	40Mbps
XvD		
Sorenson H.263		
H.263		
O		
HEVC/H.265	3840x2160@30fps, 1920p@60fps	13.5Mbps
Motion JPEG	720p@30fps	10Mbps
VP8	1920p@20fps	20Mbps
O		
HEVC/H.265	4K2K@60fps	100Mbps
VP9	1080p@60fps	50Mbps
O		
	4K2K@30fps	100Mbps

#### Supported Picture File Formats for USB Mode

Image	Photo	Resolution (width x height)	Remark
JPEG	Baseline	1536x8640	
	Progressive	1024x768	The limit for max resolution depends on DRAM size
PNG	non-interlace	9600x8400	
BMP	interlace	1200x900	
		9600x8400	

(X: Not Available, O: Available)

In some cases a signal on the TV may not be displayed properly. The problem may be an inconsistency with standards from the source equipment (DVD, Set-top box etc.). If you do experience such a problem please contact your dealer and also the manufacturer of the source equipment.

Supported Subtitle File Formats for LISB Mode

Internal Subtitles				
Extension	Container	Subtitle Code		
dat, mng, vob	MPG, MPEG	DVB Subtitle		
ts, trp, tp	TS	DVB Subtitle		
mp4	MP4	UTF-8 Plain Text		
miv	MKV	ASS SSA UTF-8 Plain Text VobSub DVB Subtitle		
avi	AVI (1.0, 2.0), DMF01, 1, 2	XSUB XSUB+		

External Subtitles				
Extension	Subtitle	Parser	Remark	
sub	Subrip			
smi	SubStation Alpha			
ass	SAMI			
txt	SubViewer			
sub	MicroDVD	DVDSubtitleSystem	SubViewer 1.0 & 2.0 Only	
sub	TkPlayer	TkPlayer		

#### **Supported DVI Resolutions**

When connecting devices to your TV's connectors by using DVI converter cable(DVI to HDMI cable - not supplied), you can refer to the following resolution information.

	56Hz	60Hz	68Hz	70Hz	72Hz	74Hz
640x480	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
800x600	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1024x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x960	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1360x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1366x768	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1280x1024	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1440x1050	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1600x900	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
1920x1080	<input type="checkbox"/>	<input checked="" type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

<b>Tartalomjegyzék</b>	53
Biztonság információ	53
Jelezések a terméken	53
Környezetvédelemmel kapcsolatos információk	53
Jellemzők	55
Mellette tartozékok	55
Készleltjelek	55
TV vezérlőgombok és mikroketesz	55
Helyezze az elemeket a tártyánytobba	56
Dugja be a bármelyiket	56
Az antenna csatlakoztatása	56
Szerzői jogi adatok	57
Tártyányt...	59
Csatlakozások	60
Belső kapcsolás	61
Első Telepítés	61
Media lejátszás az USB bemenetben keresztül	62
Műsor telekerele	62
Időzített felvétel	62
Alacsonyi felvétel	62
A felvét műsorok megtekintése	63
Felvétel beállítások	63
Mediabongésző menü	63
Followme TV (ha van)	63
CEC és CEC RC Passthrough	63
E-Manual (ha rendelkezésre áll)	64
A TV általános mikroketese	69
A csatorna lista használata	69
Szövű felügyelet beállítása	69
Elérhetőségek programozása (EFG)	69
Teletext szolgáltatások	70
Hibaelhárítás és tippk.	70
PC-ben elérhető funkciók kepernyőmodjai	72
AV és HDMI jel kompatibilitás	72
Támogatott video fájl formátumok az USB modhoz	73
Támogatott kétfájl formátumok az USB modhoz	73
Támogatott audio fájl formátumok az USB modhoz	74
Támogatott felirat fájl formátumok az USB modhoz	75
Támogatott DVI felbontások	76

## Biztonsági információk



### FIGYELMEZETTES

ARANYOS VESZÉLY  
NE NYÍSSA KI

VIGYÁZAT: AZ IGENÍTŐKÉPES KÖNYV KERÜLÉSE  
REDEGÉSSEN. NE TAVOLÍTSA EL A FEJDELŐT!  
A KÉSZULEK BE-ESZÉLEBEN NEM TALÁLható A  
AJÁNDÉKOT! A KÖNYV TÉRZÉSE SZACKAMERÉL.

Az elektromos időjárásveszélyes esetben (vihar, villanás) vagyha használ ideig nem használta (nyárlás alatt), húzza ki a TV-készüléket a haladékot. A haladékban a készülék nem tud megelőzni az elektromos áramtalanítását. Ha a TV-készülék nemcsak lecsatlakozva van, károkat okozhat. Akkor a bemeneti vezetéken vagy kábelcsatlakoztatásban is felhasználhatók a haladékok.

Megjegyzés: A kapcsolatba lépésnél minden esetben következik a kepernyőn megjelenő üzenetekkel.

**FONTOS – Kérjük olvassa el figyelemes ezeket az utasításokat a telepítés és a üzemeltetés megkezdése előtt!**

**A FIGYELEM:** Soha ne hagyjon felügyelet nélküli gyermeketeket vagy olyan személyeket, akik fizikailag, mentálisan vagy északra törekkednek, aki korlátoltan korlátozott vagy hiányosan ismeretlen, tapasztalataik az eszköz működésével kapcsolatban!

A TV-készüléket csak 2000 nélküli alacsonyabb terhelésekben, száraz teljesítmények és néhány esetben magasabb teljesítmények esetén használható. A TV-készüléket használhatók a háztartási és hasznosító általános használatra tervezések, de használható nyáron használható is.

Az elektromos vezetékek dugaszának könnyen megkötözhetők kai lemei. Ne helyezze a TV-készüléket, bárminál 5 cm szabad helyet, hogy ne lehessen a dugaszának megcsúsztatni.

• Ne akadályozza a készülék szellőzését, a szellőzőnyílást ne takarja le vagy ne zárja el semmilyen tárgyal, pl. üjságírápmű, astentároló, rögzítőnyel, stb.

• Az elektromos vezetékek dugaszának könnyen megkötözhetők kai lemei. Ne helyezze a TV-készüléket, bárminál 5 cm szabad helyet, hogy ne lehessen a dugaszának megcsúsztatni.

• Ne akadályozza a készülék szellőzését, a szellőzőnyílást ne takarja le vagy ne zárja el semmilyen tárgyal, pl. üjságírápmű, astentároló, rögzítőnyel, stb.

Amint csak a megfelelő szakember végezhet el.

Veszély aktív terminál: Ajellejt terminaljuk)

normál működési feltételek mellett veszélyesen aktiválható.

Vigyázat: Iád a használói utasításokat: A gombbelemelek tartalmaznak).

• Ne hagyja a készüléket közvetlen napfényükkel, pl. a napfényteljesítőkkel, a TV-készüléket, akkor forrjon a melegítőre forgalomhoz.

• Ne szereesse a TV-készüléket mennyezetet vagy dölt tárca.

• A TV-készülék falra szerelesse előtt olvassa el az utasításokat.

• A falról szerelesse előtt a fejhasználó állval cserelethető gombbelemelek tartalmaznak).

• Ne hagyja meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, akkor felfordítja a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől. Ne húzza ki a csavarokat.

• Ne hagyja a megfelelő falról csavarokat, és egyebekkel.

• Ne hagyja meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, akkor felfordítja a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől.

• Húzza meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, amely a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől.

• A KONNEKTÖRÖN vagy más csatlakozóval a melegítőt a védőlemezről elhelyezni előtt csatlakoztatja a műszaki rendszer kábeljét használva amely néhány esetben tisztázó okozhat. Ezért a TV-műszaki csatlakoztatásra rendelkezésre állhat az elektronos szigeteléssel (galvanikus lezárással lásd EN 60728-11).

### FIGYELMEZETÉS

A készülék az épített védőlemezhez csatlakozik Ez a termék tartalmaz 1. osztályú lezérről, mely az ésszerű eléréshez mielődési feltételek mellett

### FIGYELMEZETÉS

Ne mylie le az elemet, vagy egész sérülés veszélyeztetésben áll. Ez a termék melegítő termék vagy kiegészítő tartalmazza egy gondolatot. A gombból lenyelésre súlyos belső égési sérülést okozhat mindenkor 2 óra alatt, és akár halálhoz is vezethet.

Tartsa távol az új és használt elemeket a gyermekőlőről. Tartsa távol az új és használt elemeket a gyermekőlőről. Ha az elemről rejtély nem záródik, öntözésre használható, és tartsa távol a használhatóra tervezett, és tartsa távol a gyermekőlőről. Ha úgy gondolja, hogy lenyit egy bármely testrészére a készülék, azonnal forduljon orvoshoz.

### FIGYELMEZETÉS

Sohna ne hagyja a TV-készüléket instabil vagy lejtős helyre. A TV-készülék testhez és súlyos sérülést okozhat, ha halálhoz vezet. Sok részlet, különösen gyermekök esetében, még lehetséges elhárítani olyan öntözésekkel mint:

• Ohan állítható, hogy valójában használható, amelyet a TV-készülék golyóra javasol.

• Csak olyan bútort alkalmazásra, amelyen a TV-bontásigosan elhelyezhető.

• Meg kell bizonyosodni arról, hogy a TV-készülék nem nyílik túl a realitásra szolgáló bútornak.

• A TV-készüléken nem szabad magas bútorra helyezni (például szekrényben vagy könyvespolcra), anélkül hogy mindekketől, a bútor és a TV-készüléket is megfelelően foglalják vona.

• A TV-készüléket az üzemeltetés során mindenkorán le kell tartani, hogy ne legyen szükésgéppel.

• A TV-készüléket használhatók a földesberendezésekben, a földesberendezésben való biztonsági csatlakozásra.

• Illesztőberendezési funkcióval rendelkezik: Ez a készülék úgy lett tervezve, hogy ne használhatók csatlakozásra. A földesberendezés célja csakis funkcionális.

• Működési tükrök: A készülék lefelé néző tükrökkel tárca van, hogy ne legyen szükésgéppel.

• Működési tükrök: A készülék lefelé néző tükrökkel tárca van, hogy ne legyen szükésgéppel.

Ugyanezek az utasítások vonatkoznak rá.

## AFALI RÖGZITÉSRE VONATKOZÓ UTASÍTÁSOK

A TV-készülék falra szerelesse előtt olvassa el az utasításokat.

• A TV-készülék felületei (a fejhasználó állval cserelethető gombbelemelek tartalmaznak).

• A falról szerelesse előtt a fejhasználó állval cserelethető gombbelemelek tartalmaznak).

• Ne hagyja meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, akkor felfordítja a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől. Ne húzza ki a csavarokat.

• Ne hagyja meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, akkor felfordítja a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől.

• Húzza meg alaposan a falról csavarokat, hogy kerüljön a TV-készülékre, amely a melegítőt a csavarokat lefűsítő tárca felől.

• A KONNEKTÖRÖN vagy más csatlakozóval a melegítőt a védőlemezről elhelyezni előtt csatlakoztatja a műszaki rendszer kábeljét használva amely néhány esetben tisztázó okozhat. Ezért a TV-műszaki csatlakoztatásra rendelkezésre állhat az elektronos szigeteléssel (galvanikus lezárással lásd EN 60728-11).

### FIGYELMEZETÉS

A készülék az épített védőlemezhez csatlakozik Ez a termék tartalmaz 1. osztályú lezérről, mely az ésszerű eléréshez mielődési feltételek mellett

### FIGYELMEZETÉS

Ne mylie le az elemet, vagy egész sérülés veszélyeztetésben áll. Ez a termék melegítő termék vagy kiegészítő tartalmazza egy gondolatot. A gombból lenyelésre súlyos belső égési sérülést okozhat mindenkor 2 óra alatt, és akár halálhoz is vezethet.

Tartsa távol az új és használt elemeket a gyermekőlőről. Tartsa távol az új és használt elemeket a gyermekőlőről. Ha az elemről rejtély nem záródik, öntözésre használható, és tartsa távol a használhatóra tervezett, és tartsa távol a gyermekőlőről. Ha úgy gondolja, hogy lenyit egy bármely testrészére a készülék, azonnal forduljon orvoshoz.

### FIGYELMEZETÉS

Sohna ne hagyja a TV-készüléket instabil vagy lejtős helyre. A TV-készülék testhez és súlyos sérülést okozhat, ha halálhoz vezet. Sok részlet, különösen gyermekök esetében, még lehetséges elhárítani olyan öntözésekkel mint:

• Ohan állítható, hogy valójában használható, amelyet a TV-készülék golyóra javasol.

• Csak olyan bútort alkalmazásra, amelyen a TV-bontásigosan elhelyezhető.

• Meg kell bizonyosodni arról, hogy a TV-készülék nem nyílik túl a realitásra szolgáló bútornak.

• A TV-készüléken nem szabad magas bútorra helyezni (például szekrényben vagy könyvespolcra), anélkül hogy mindekketől, a bútor és a TV-készüléket is megfelelően foglalják vona.

• A TV-készüléket használhatók a földesberendezésekben, a földesberendezésben való biztonsági csatlakozásra.

• Illesztőberendezési funkcióval rendelkezik: Ez a készülék úgy lett tervezve, hogy ne használhatók csatlakozásra. A földesberendezés célja csakis funkcionális.

• Működési tükrök: A készülék lefelé néző tükrökkel tárca van, hogy ne legyen szükésgéppel.

• Működési tükrök: A készülék lefelé néző tükrökkel tárca van, hogy ne legyen szükésgéppel.

Ugyanezek az utasítások vonatkoznak rá.

## Csatlakozási és hangerő váltás

Ez az TV-készülék minden csatlakozási funkciójához használja a Hangerő +/ és a Program +/- gombokat a távirányítóban.

### Helyezze az elemeket a távirányítóba

Először bontotta le a hátrólját a hátlapon az aljmentő fedélzeti fogtól, majd rögzítse a távolításra. Távolításra el a hátsó fedélzeti fogtól, hogy áthidalva a háttérkamerát rekeszbe helyezze a két AAA elemet. Győződjön meg röviden, hogy az elemeket a megfelelő polaritással helyezte be. Ne keverje a használt és új elemeket. Csak ugyanolyan, vagy az eredetivel egyenértékű típusú elemeket helyettesítse a régebbiekkel. Helyezze vissza a fedélzeti. Majd csavarozza vissza a fedélzeti.



### 1. Felfele

### 2. Lefelé

### 3. Hangerő / Info / Forrasztási kiválasztás és Készüzem-beállítás

A Control gombbal lehető lesz a TV-tangram/Program/Forrás és a Készüzem-Bé funkciók beállítása.

**A hangerő meghajtottatása:** Novellé a hangerő a gomb feletti nyomásával. Csapkövthe a hangerő a Csatlakozási váltásra. Nyomja le a gomb közepén és a körülbelül 15 másodpercig. Györgessen a táról csavart, között a gomb feletti nyugtató nyílre.

**A torrás váltása:** Nyomja le (másodpercig) a gomb közepére és a négyenél többre források között a gomb felettel nyugtató nyomásával.

**A TV kikapcsolása:** Nyomja le a oldalára a funkciókönkreket és a TV bekapszolás.

**A TV bekapcsolása:** Nyomja le a oldalára a funkciókönkreket és a TV bekapszolás.

**Megjelenítés:** Ha a TV-készüléket, ez a címké ismételten nyomva néhány másodperig, a TV készüléki modra vált.

**A TV-távirányítóval:** Nyonja meg a Menü gombot a távirányítón a fóneuró mögött elhelyezhet. A nyilakkal lehet egy menü fület kiválasztani, a belejáráshez nyomja le az OK gombot. A nyílak használataval általában a címké le a címké. A menü keveréket a hangerő beállításával.

**A menü OSD nem jeleníthető meg a gombokkal.**

**Bemenet kiválasztása**

Ha csatlakoztatja a különböző rendszereket a TV-készülékekhöz, akkor átváltathat a különböző bemeneti forrásokra. A különböző források kiválasztásához nyomja le egymást, követően a Source gombot a távirányítón.

## TV vezetőgombok és működtetés

- Telefext
- Fejhallgató csatlakozás
- Automatikus programozó rendszer

- Kézi hangerő
- Automatikus kikapcsolás nyolc üzemmód után

- Kikapcsolási időtartam
- Gyerekzár

- Automatikus hangrémiálás, ha nincs adás.

- NTSC megléntesítés
- AVL (Automatikus hangerőkorlátozás)

- PLL (Frequency Search/Frekvencia Keresés)
- PC beállítás

- Jelkészítési funkció
- Kép kikapcsolás funkció

- Műsor regisztráció
- Időzített műsor

- Mellettei tartozékok
- Távezetőszín

- Használási ütésbiztonság

- Készüzem-lejtészek

- Ha a TV-készüléket 3 percig nem fogad semmilyen beállításra, majd újra a TV antennára vagy HDMI-forrástól.

- A TV-készülék készüléti üzemmódba vált. Amikor ismét bekapszolja, az előző üzemményt meg. „A TV-készülék automatikusan készüléti üzemmódba váltott, most sokoldalú menüök megnyílik.”

- OK gombot a nyomával kikapcsolásban. Ha a TV-készüléken lejárt a gyakorlat, a kepernyő 15 másodpercig nem fogad semmilyen beállításra, majd újra a TV antennára vagy HDMI-forrástól.

- Az Auto TV OFF opció a Rendszerek> Beállítások> További menü lefelén állítani, hogy egy érettet 1 további órától a TV-készüléket származtat. Ha ez a beállítás nincs kikapcsolva, és a TV-készüléket marad beállított idő alatt nincs mikroszorosítás. Amikor ismét bekapszolja a TV-készüléket, az alábbi üzemményt meg. „A TV-készülék automatikusan készüléti üzemmódba váltott, most sokoldalú menüök megnyílik.”

- A TV-készülék támogatja az Ultra HD (Ultra High Definition - vagy 4K-ként ismert) felbontást, amely 3840x2160 (4K:2K) felbontást biztosít.

- Ez a Full HD felbontásnak a négyeszeres és mind megfelelőbb a Full HD TV vizsgálat es függelékes pöttyezéssel. Az Ultra HD tartalmakat a HDMI USB bemenetről, illetve a DVB-T2 és DVB-S2 műsorszolgálati támogatásával.

- Távirányítóval vezethet színes televíziót.

- Teljesen kompatibilis digitális földkábele/multibórd TV

- HDMI bemenetek egyéb HDMI kimenettel rendelkezőkészülékek csatlakoztatásához

- USB bemenet

- OSD menürendszer

- Scart bemeneti rendszerekkel való kompatibilitás (mint pl. DVD lejátszók, PVF, videójátékok stb.)

- Stereo hangrendszer

## Környezetvédelmi információk

Ez a TV-készülék környezetbarát. Az energiatehetszámuk csökkenéséhez kövesse a következő lépéseket:

Ha az Energiaigényekat Minimumra, Közepre, Maximumra vagy Automatikusra állítja, akkor a TV-készülék megfelelően csökkeni fogja az energiafogyasztást. Ha a Háttérvíglálatot egyenlőnek belátták, fix értéke kívánta elérni, és manuálisan be szerelni kell az Ultra HD-vállalási és Energianagysákat a billentyűkkel. Ha a háttérvíglálat az Energianagysákat beállítások alatt, használja a billentyűket a Kikapcsolás funkcióból.

**Megjegyzés:** A rendszerükben minden kiválasztott Modo/Opció a Rendszer>Kép menüben kiválasztott Modo/Opciók függvényében.

**Az Energiaigényekat közelítőleg a Rendszer>Kép menüben találhatók. Véghez figyelmeztet, hogy egyes képekkal használhat, így nem elérhetők.**

Ha lenyomja a jobb gombot, mik az **Auto opció ki van** szavai vagy a **bal gombbal, amíg az egyenlőkön** ki van, az **Auto opció ki** lenyomásával, a képernyő 15 másodpercen belül kikapcsol. Azonban a **Kepernyő ki** opció nem áll rendelkezésre, ha a TV-készüléket használáton kívül van, kérjük, használja a vagy húzzsa ki a hálogató csatlakozót. Ez csökkeni az energiaterelvezetet.

**Megjegyzés:** A Kepernyő ki opció nem áll rendelkezésre, ha a TV-készüléket használáton kívül van, kérjük, használja a vagy húzzsa ki a hálogató csatlakozót. Ez csökkeni az energiaterelvezetet.

**Jellemzők**

A TV-készülék támogatja az Ultra HD (Ultra High Definition - vagy 4K-ként ismert) felbontást, amely 3840x2160 (4K:2K) felbontást biztosít.

Ez a Full HD felbontásnak a négyeszeres és minden megfelelőbb a Full HD TV vizsgálat es függelékes pöttyezéssel. Az Ultra HD tartalmakat a HDMI USB bemenetről, illetve a DVB-T2 és DVB-S2 műsorszolgálati támogatásával.

Távirányítóval vezethet színes televíziót.

Teljesen kompatibilis digitális földkábele/multibórd TV

HDMI bemenetek egyéb HDMI kimenettel rendelkezőkészülékek csatlakoztatásához

USB bemenet

Scart bemeneti rendszerekkel való kompatibilitás (mint pl. DVD lejátszók, PVF, videójátékok stb.)

Stereo hangrendszer

## Csatlakozási és hangerő váltás

használja a Hangerő +/ és a Program +/- gombokat a távirányítóban.

**Helyezze az elemeket a távirányítóba**

Először bontotta le a hátrólját a hátlapon az aljmentő fedélzeti fogtól, hogy áthidalva a háttérkamerát rekeszbe helyezze a két AAA elemet. Győződjön meg röviden, hogy az elemeket a megfelelő polaritással helyezte be. Ne keverje a használt és új elemeket. Csak ugyanolyan, vagy az eredetivel egyenértékű típusú elemeket helyettesítse a régebbiekkel. Helyezze vissza a fedélzeti. Majd csavarozza vissza a fedélzeti.



### 1. Felfele

### 2. Lefelé

### 3. Hangerő / Info / Forrasztási kiválasztás és Készüzem-beállítás

A Control gombbal lehető lesz a TV-tangram/Program/Forrás és a Készüzem-Bé funkciók beállítását.

**Forrás váltása:** Novelle a hangerő a gomb feletti a gomb feletti nyomásával. Csapkövthe a hangerő a Csatlakozási váltásra. Nyomja le a gomb közepén és a körülbelül 15 másodpercig. Györgessen a táról csavart, között a gomb feletti nyugtató nyílre.

**Torrás váltás:** Nyomja le (másodpercig) a gomb közepére és a négyenél többre források között a gomb felettel nyugtató nyomásával.

**A torrás kikapcsolása:** Nyomja le a oldalára a funkciókönkreket és a TV bekapszolás.

**A TV kikapcsolása:** Nyomja le a oldalára a funkciókönkreket és a TV bekapszolás.

**Megjelenítés:** Ha a TV-készüléket, ez a címké ismételten nyomva néhány másodperig, a TV készüléki modra vált.

**A TV bekapcsolása:** Nyomja le a oldalára a funkciókönkreket és a TV bekapszolás.

**A TV-távirányítóval:** Nyonja meg a Menü gombot a távirányítón a fóneuró mögött a gombokkal.

**Bemenet kiválasztása**

Ha csatlakoztatja a különböző rendszereket a TV-készülékekhöz, akkor átváltathat a különböző bemeneti forrásokra. A különböző források kiválasztásához nyomja le egymást, követően a Source gombot a távirányítón.

## ATV háttal

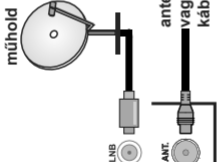
### Az antenna csatlakoztatása

Csatlakoztatja az antennát vagy a kábelbővítéshez.

Csatlakoztatja a TV hátsó oldalán található ANTENNA (ANT) BEMENETHEZ, vagy a műholdat (NBB) BEMENETHEZ<sup>2</sup>.

### Bemenet kiválasztása

Ha csatlakoztatja a különböző rendszereket a TV-készülékekhöz, akkor átváltathat a különböző bemeneti forrásokra. A különböző források kiválasztásához nyomja le egymást, követően a Source gombot a távirányítón.



#### Szerzői jogi adatok

A HDMI és a High Definition Multi Media Interface, valamint HDMI logója a HDMI Licensing LLC védegyűjtője által vezetett, az Egyesült Államokban és más országokban.


HDMI, a HDMI logo és a High Definition Multi Media Interface szabványt a HDMI Licensing LLC vezetője által vezetett, az Egyesült Államokban és más országokban.

A Dolby Laboratories licencére alapján Készült A Dolby, Dolby Audio és a keletsi D jel a Dolby Laboratories vedelegyűjtője.

A szabadalmakat a <http://patents.dts.com> oldalon találja. Gyártva a DTS Licensing Limited licence alapján A DTS, a Szimbólum & DTS és a Szimbólum együttesen bevezetések és a DTS Neo:Surround a DTS, Inc. bevezetéje. © DTS, Inc. minden jog fenntartva.


DTS, a DTS logo és a szimbólum a DTS, Inc. szabadalmi tulajdonát képviseli.

A szabadalmakat a <http://patents.dts.com> oldalon találja. Gyártva a DTS Licensing Limited licence alapján A DTS, DTS-HD, a Szimbólum a DTS vagy DTS-HD és a Szimbólum együtt a DTS, Inc. © DTS, Inc. bevezetéje. Minden jog fenntartva.



Táleíróztató s felhasználók számára a hulladek gépek és elemek elhelyezéséről  
[csak az Európai Unió tiszámrá]  
Az eszközökkel járó hulladéknek  
háztartási hulladékként.  
E termékek ártalmatlanítása érdekében forduljon megfelelő üjrataszosító üzemehez vagy központhoz.  
**Érvényes:** Az általában Pp (el) azon felület, hogy az elem öntözhető.

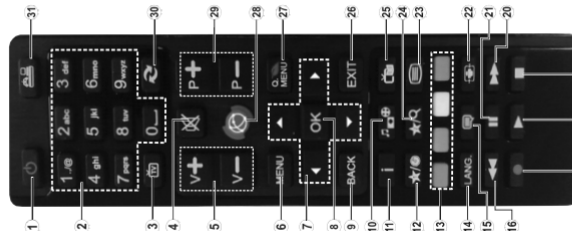


#### Termékök

#### Műszaki jellemzők

TV sugárzás	PAL/B/G/D/KALL, SECAM/B/G/D/K
Vett csatornák	VHF (III SAV) UHF (U SAV) -SZEL/ESSAV
Digitalis vétel	Televíziós interaktív digitális föld-kábelelművek TV (DVBS- T-C-S), kompatibilis (DVBS2 kompatibilis)
Az előre beállított csatornák száma	10.000
Csatlakozási kijelző	Képernyőn lévő kijelző
RF Antenna beállítat	75 Ohm (kötégesítés nélkül)
Üzem fezetsűrűség	220-240V/AC, 50Hz.
Audio	DTS TriSurround HD
Audio kiemelni fejállatszín (W/MMS),	2 x 8
Aramterheltségek	(10 % THD)
TV méretei MxHxM	274 x 1112 x 709
TV méretei MxHxM takarító (mm)	60/62 x 1112 x 653
Kijelző	40"
Működtetési hőmérséklet és páratartalom	0°C-10-40°C, 10-85% páratartalom

## Távirányító



- Készüléktől: A TV-be állíthatósága
- Számítóból: Csatlakoztatás a valt, szám vagy belüli hálóhoz a környezőn levő szolgáltatóhoz.
- TV-re: Átvitt a TV-re forrásra
- Nézettség: Teljesen kikapcsolja a TV hangerejét.
- Hangér + / -:
- Menü: Megjelenítja a TV menüt
- Irányítóból: A menükben, tartalmakban stb. való navigáció segítségével a telepítés utánról a jobb vagy bal oldali megnyitásával megjelenik az alkalmakat.
- OK: Megjelenít a felhasználók megtetszikettségi érzésétől (Töltési módban), megjelenít a csatornálistát (DTV módban).
- Visszavisszatérés: Visszatér az előző oldalra, megnézja a tartalomgyűjteményt kiválasztva (a telepítés után)
- Media tallózó: Megnyírja a médiaobjektusokat
- Info: Megjelenít a képernyőn a televízióra vonatkozó információkat (teavat - a Televíziót modban)
- Saját gomb 1 (1)
- Szolgáltatók: A szolgáltatók funkcióra vonatkozóan kiválasztja a képernyőn megjelenő üzeneteket.
- Nyív: A hangrendszer közötti valt (tanösv. TV), megnézheti és moshatja a hangleírás nyelvét (digitális TV, ha van)
- FEL/HALLÍTÓ: A hangrendszerhez, aki ezeket a hangokat kiemeli a hangleírásban (ha van)
- FEJ/HALLÍTÓ: Elkerül a kíválasztott média lejátszását
- Gyors lejátszás: A médiaban, pl. filmek esetén visszatérít a filmrőlöket
- Felvétel: Műsorához vagy másikhoz köthető
- Lejátszás: Elkerül a kíválasztott média lejátszását
- Létrehozás: 1. csillag a lejátszott média!
- Gyors lejátszás: A médiaban, pl. filmek esetén előre tenni a műsorokat
- Szint: Szabályozza a kijelző képmérést/távolságát
- Környezet: Megszabatja a kijelző képmérést/távolságát
- Szöveg: Megjeleníti a környezeti adatot (ha van), melynek megfelelően a kijelzőre kijelöljük. Minthá a felvételről kijelölés és a telefon szövegponttal (mK)
- Saját gomb 2 (1)
- Egér (Elektronikus műborítás): Megjeleníti az elektronikus műborításjelzőt
- Kihúzás: Beüzemeli a kijelzőt a képernyőn
- Gyors Menü: Gyorsan vált az előző és az aktuális csatorna között
- Csere: Gyorsan vált az előző és az aktuális csatorna között
- Felraktárolás: Akár három hosszúfélbes döntésekkel meghallgatni
- A TV-készülékhez szükséges külön csatlakoztatók, akkor előbb bizonyosodjon meg arról, hogy a TV és az eszközök is ki van kapcsolva. A kapcsolati körben hálózatban használhatók.

## Csatlakozások

Csatlakozó	Csatlakozási típus	Kábel	Eszközök
	VGA		
	csatlakoztatása (hatú)		
AUDIO BE	PC/YPbPr Audio csatlakoztatása (hatú)	YPbPr/Cinch kábel	
	HDMI		csatlakoztatása (oltárlat & hatú)
SPDIF	SPDIF (Optikai) Antennás csatlakoztatása (hatú)		
HATSO AV	HATSO AV (Avaló/Országi) csatlakoztatása (hatú)	Audio/Video kábel	
	Felhallgató csatlakoztatása (oltárlat)		
YPBPR	YPBPR Video csatlakoztatása (hatú)	P.C. és YPBPR összekötő kábel	
	csatlakoztatása (oltárlat)		
Cl	csatlakoztatása (oltárlat)		

(\*) SAJÁT GOMB 1 & SAJÁT GOMB 2:  
E gombok kiegészítik a rendszert a modellek fogékonyának, a kívánt forrásnak vagy csatornának megfelelők. Ugyanakkor ezek a gombok, beleállítva speciális funkciót. Egy jóval nagyobb üzemet fog megjeleníteni a képernyón. A gombokat a kívánt funkciókat kérül hozzárendelni.

Ügyeljen arra, hogy amennyiben ezt az Elnöki üzemmódot alkalmazza, akár előző el, a SAJÁT GOMB 1 & SAJÁT GOMB 2 gombokat is el kell használni.

1. Fonás: Megjelenít az összes rendelkezésre álló műsort

des fonalat.

Ha a TV-készülékhez szükséges külön csatlakoztatók, akkor előbb bizonyosodjon meg arról, hogy a TV és az eszközök

is ki van kapcsolva. A kapcsolati körben hálózatban használhatók.

## Beli kapcsolás

### A TV-készülék bekapcsolása

Csatlakoztatja a tápkábel egy alaramforráshoz, pl. egy fali konnektormoz (220-240V AC, 50 Hz).

A TV bekapcsolásra a készüléki üzemmódhoz:

- Nyomja meg a Standby gombot, a Program +/- vagy egy szolgáltatót a tárnyáron.
- Nyomja le a TV készüléken az oldalról futó körökkel a központot közvetlenül.

### A TV-készülék kikapcsolása

Nyomja le a Standby gombot a tárnyáron, vagy nyomja le és hagyja el nyomásig tartva lenyomva a TV-készüléken levő minden funkciós gombot közvetlenül, amikor On / Off a személén működik a LED-jelző.

### Előtől Telepítés

Az előtől telepítésükre a nyílt kiválasztás húzza ki a hálózati kábelt a konnektorból.

**Megjegyzés:** A TV készüléken elérhetőkön kívül a LED világítás, jelzés, vagy biztonsági funkciók, például a készülék beállítása, a Lehetőség vagy az adottik adnak ALED világítást, amikor On / Off a személén működik a LED-jelző.

### Előtől Telepítés

Az előtől telepítésükre a nyílt kiválasztás áblakjának meg a TV-készülékhez köthető. Nyomja meg a TV-készülékhez köthető részét a tárnyáron, a többi kezdeti beállítás be van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik.

### A műsorokat kiválasztásáról

**Digitalis Antenna:** Ha a Digitalis Antenna műsorszolgáltatója opcióval van kapcsolva, akkor a TV-készülék a rendszerválasztásra a PVR-funkció beállítását és megegyezést kér a TV-készülékre.

### Digitalis Kábel:

**Hu: A Digitalis Kábel műsorszolgáltatója opcióval:** van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik. Igényben megfelelően megjeleníthetők a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

### Műholdas Gomb:

**Műholdas Gomb:** A műholdas műsorszolgáltató opcióval van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik. A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

### Készülékek:

**Készülékek:** A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl. A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

### Készülékek:

**Készülékek:** A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl. A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

### Készülékek:

**Készülékek:** A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

### Készülékek:

**Készülékek:** A műholdas műsorszolgáltatót a tárnyáron a természetes meglemezde elöl.

írja meg a **Menü** gombot a kilépéshöz és a TV-

készülékekre nézésekéz.

Amíg a keresés törölköntővel van, megjelenik egy jelentő, rendelkezik belterületi, hogy meg akarja eljutni a csatornára (az LCN)-re megtérítve. Valassza ki az **Igen** opciót a jóváhagyáshoz nyomja meg az **OK** gombot.

(1) Az **LCH** a **Logikai csatornával rendszerez**, amely az **rendszerválasztásra** használható. A **Logikai csatornával rendszerez**, amely az **rendszerválasztásra** használható. A **Logikai csatornával rendszerez**, amely az **rendszerválasztásra** használható.

**Műholdas Telepítés:** Az előtől telepítés rövidebben a **Készülékek**. Előtől telepítés rövidebben a **Készülékek**.

**Műholdas Gomb:** Az előtől telepítés rövidebben a **Készülékek**.

el kerül végezni néhány beállítást. Először megjelenik az **Antennatisztus menü**. Az **Antenna tipusát Direkttől**, **Egykábeles tervezettségi vagy DISEQC kapcsolásból** a hajtásra meg a ▲ vagy a ▼ gombok segítségével.

• Direkt: Ha csak egyetlen belterületi egységgel és egy minden műholdantennával rendelkezik valahol a TV-készüléknél a készüléki üzemmódhoz:

- Nyomja meg a **Standby** gombot, a **Program +/-** vagy egy szolgáltatót a tárnyáron.
- Nyomja le a **TV** készüléken az oldalról futó körökkel központot közvetlenül.

**Egykábeles tervezettségi bekapcsolása**

Nyomja le a **Standby** gombot a tárnyáron, vagy nyomja le és hagyja el nyomásig tartva lenyomva a TV-készüléken levő minden funkciós gombot közvetlenül, hogyan a TV-készüléket készítendő módra válson.

**A TV-készülék teljes kikapcsolásához húzza ki a hálózati kábelt a konnektorból.**

**DISEQC kapcsolás:** Ha On több műholdantennával és egy DISEQC kapcsolatot rendelkezik, valassza azt az antenna (ípuszt). Ezután állitsa ki a DISEQC vezérlőt, amikor On / Off a személén működik a LED-jelző, negyedik negy műholdat a TV-készülékhöz állítható be a V10 vezérlőhöz és tizenöt műholdat a MP3-lejátszóhoz vagy USB merevlemezhez a kompatibilis rendszerválasztásra. A TV a FA732 és az NTFS formázásúra támogatja a felvezetéshez a lejjebb létrehozott NTFS-tárolókat. Az USB hálózatban elso sorban a kapcsolóhoz a PVR funkciók használata ellenére is elérhetők a PVR funkciók használata a lejjebb létrehozott NTFS-tárolókhoz. A TV a FA732 és az NTFS formázásúra támogatja a felvezetéshez a lejjebb létrehozott NTFS-tárolókat. Az USB hálózatban elso sorban a kapcsolóhoz a PVR funkciók használata ellenére is elérhetők a PVR funkciók használata a lejjebb létrehozott NTFS-tárolókhoz.

**Előtől Telepítés:** Ha a **Analog** műsorszolgáltatót be van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik.

Ekkor aktiválható a **Bolti** modot. Ez az opció a rendszerválasztásra a PVR-funkció beállítását és megegyezést kér a TV-készülékre.

Ezenkívül beállítatható a keleti műsorlistájú is. Ezután a készülék során a kiválasztott közvetlenül a mod előny elérve, és a **Csatolnásta** menüjén meg. Ha befejezte, nyomja meg az OK gombot a tárnyáron.

A körtevek áblakban állítása be a kedvezőt a navigációs gombok segítségével.

**Műholdas Gomb:** A **rendszerválasztásra a PVR-funkció beállítását és megegyezést kér a TV-készülékre** miatt nyomja meg a TV-készülék oldal műsorokat (log keresni), a többi kezdeti beállítás befejeződik.

**Digitalis Kábel:** **Hu: A Digitalis Kábel műsorszolgáltatója opcióval:** van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik. Igényben megfelelően megjeleníthetők a tárnyáron a természetes meglemezde elől.

**Digitalis Antenna:** **Hu: A Digitalis Antenna műsorszolgáltatója opcióval:** van kapcsolva, akkor a TV-készülék digitális földi műsorokat fog keresni, a többi kezdeti beállítás befejeződik. Igényben megfelelően megjeleníthetők a tárnyáron a természetes meglemezde elől.

**Rendszer-Bellátás?**>Több menü állapot eléréséhez kérhető beléri a kapcsolni.

A tárnyáron a természetes meglemezde elől nyomja meg az **OK** gombot a tárnyáron. A művelet törléséhez nyomja meg az **OK** gombot a tárnyáron. Ezután megjelenik a **Csatolnásta Szerekesztése** menü. Igényben nyomja meg az **OK** gombot a tárnyáron. Ezután megjelenik a **Csatolnásta Szerekesztése** menü.

Mután minden elérhető állomási elérhető, a keresési eredmények megjelenítik a tárnyáron. A törléshez nyomja meg az **OK** gombot a tárnyáron. Ezután megjelenik a **Csatolnásta Szerekesztése** menü. Igényben nyomja meg az **OK** gombot a tárnyáron. Ezután megjelenik a **Csatolnásta Szerekesztése** menü.

2.0 kompatibilisnek kell lennie. Ha az USB meghajtó nem kompatibilis, megjelenik egy hibaüzenet. Hosszú műsorok, pl. filmek felvelethez használjan.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható. A TV-készüléken a felvelethez használható. A hálózatról lehet megtanulni, hogy a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

**Műholdas Gomb:** A műholdas műsorszolgáltatót be kell kapcsolni. Készülőn állapotban csatlakoztatni a hálózatra.

**Általános fejlesztési**

**Mayyar**

írja meg a **Menü** gombot a kilépéshöz és a TV-

készülékekre nézésekéz.

Amíg a keresés törölköntővel van, megjelenik egy jelentő, rendelkezik belterületi, hogy meg akarja eljutni a csatornára (az LCN)-re megtérítve. A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

**Általános fejlesztési**

**Mayyar** - 61 -

2.0 kompatibilisnek kell lennie. Ha az USB meghajtó nem kompatibilis, megjelenik egy hibaüzenet.

Hosszú műsorok, pl. filmek felvelethez használjan.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

A fejlett programok a csatlakoztatott USB hálózatról kérnek információkat. Szükséges értesíteni a hálózatról, hogy a szolgáltató a számítógépen a felvelethez használható.

**Általános fejlesztési**

**Mayyar**

írja meg a **Menü** gombot a kilépéshöz és a TV-

Lenyomhatával ismét a tárifányiton lévő **F felületet** gombot a következő eseményre felvehetően, műtőn kiválasztotta a következő módban az Erci-bejűlű megszakításba.

A **Működésbe** megjelöléséhez és a másorok között valók a fejlett módon nem hűtőleges. Az idősebb fejellel által másorok között kevésbé gyakori lehet, hogy a képernyőn, ha az **USB** hálóteremben belépés nélküli a **MediaBöngésző** menüben a **Leírás** gombot az azonosító leírásra.

**A felvétel másorok megjelölésére** válassza ki a **Felvételket** a **MediaBöngésző** menüből. Válassza ki egy címet a listában (ha az már felvettet kerül). Nyomja meg az **OK** gombot a **Leírás** opciót megjelöléséhez. Válassza ki egy opciót az **OK** gombbal.

**Megjegyzés:** A fórumra meghozzáéssz és a mindenben felhalmozik a felvétel másoraiat a népszerű elemekből.

Nyomja meg a **Stop/Lépjárat** gombot a visszajáráshoz, illusztrációhoz és a **Felvételkörnyékhez** való visszatéréshez.

**Lassított előre lejátszás**

A lassított lejátszás aktívá választához ha a felületi menüből válassza ki a **Szünet** gombot. A lassított lejátszás a **Gyors lejátszás** gombbal irányítható. A **Gyors lejátszás** gomb ismétlően nyomásával változtatható a lassú lejátszás sebessége.

**Felvétel beállítások**

Válassza ki a **Felvételket** beállítása opciót a **MediaBöngésző** menüből a felvételiek beállításainak konfigurálásához.

**A lemez formázása:** A csatlakoztatott USB lemezről a lemez formázása funkcióval a formázási funkció használhatók szolgálatban a PIN kódra.

**Megjegyzés:** A **PIN** alapértelmezett beállítása **0000** vagy **2345** lehet. Ha bejelentkezik a PIN-kodot a kiválasztott összefüggő (foglaló) körön belül a **Telepítés** alkalmával, akkor az **On** állás gombot használja.

**FONTS:** Az **USB** meghajtó formázása után a rajta levő OSSZES adatot, a faljrendszerre FA732 OSSZES adatot. A legjobb esetben a multifázis hibák megszűnének a formázás után, de elvezeti az OSSZES adatot.

Ha az **USB** lemez írású sebessége túl lassú a felülettel, "üzem" lenneki meg a képernyőn a feliratot elindítja. Ismerje meg a felületi üründítsási. Ha még mindig hibát tapasztal, lehetséges, hogy az **USB** hálóteremben feltehető az átviteli sebességi szemben támasztott követelményeknek. Használjon másik **USB** hálóteremben.

**MediaBöngésző menü**

A **MédiaBöngésző** részével a **TV**-hez csatlakoztatott **USB** hálóteremben táró felületek,

**A művelet befejezéséhez és a TV-készülék távirányítójával való vezérléséhez** nyomja meg a **Távirányító** levél **Gyors menü gombot**, telejije ki a **MediaBöngésző** opciót és a **Beállítások** gombbal állitsa az **Off**-ra. Ez az opció engedélyezheti a **Leírás** / **Beállítások** **Több** menüjét.

A **TV-készülék** támogatja az **ARC** (Audio Return Channel) funkciót. Ez a funkció egy audio kapcsolat, mely a **TV-készülék** az **autórendszer** (AV vevo helyével).

Ankor az **ARC** aktív, a **TV-készülék** nem némlíja el az automatikusan többi audio környéket. Ezért a **TV-készülék** hangszerjeit manuálisan kell terülni, ha csak a csatlakoztatott audio eszközök érkeznek a **audio szírenet** halálban (gyáriren, vonatokról a többi opikával vagy koxával digitális audio környéken).

Ha modosítani kívánja a csatlakoztatott eszközök hangere-szintjét, akkor ki kell választania ezeket az eszközök a forrásuktól. Ehben az ebben a hangere-r szabályozó gombok a csatlakoztatott audio eszközöt vezetik.

**Megjegyzés:** Az **ARC** csak a **HDMI2** bemenet által / támogatott.

**Összehangolt hangszerbeállítás**

Lehetővé teszi, hogy egy erősítővel/vég egysegélet használhatóssá válik a tárifányitójával lehet használni. A **TV-készülék** tárifányitójával lehet használni. A funkció aktiválásához be a **Hangszerek** opciót a **Rendszer>Beállítások>Több** menü alatt mint a **Eredeti** **TV**-támogatott hangszerrel elérhető.

A **TV-készülék** hangszerrel elérhető minden funkció a nézet formás hangját a csatlakoztatott hangszerre fogja biztosítani.

**CEC** és **CEC RC Passthrough**

Ez a funkció lehetővé teszi az **HDMI** bemeneteiken keresztül csatlakoztatott CEC kompatibilis eszközök vezetését a **TV-készülék** tárifányitójával.

Eltérően a **CEC** opciót a **Rendszer>Beállítások>Több** menü alatt a **Engedélyezve** re. Nyomja meg az **OK** gombot és válassza ki a csatlakoztatott CEC eszköz HDMI portját a **Forrás lista** menüből. Amikor egy új CEC-forrásnak kerül csatlakoztatásra, akkor ez a forrás minden erőt megjelenítésre a saját névvel a csatlakoztatott HDMI bemenetre kívánt leírás. Felvegyük 1 stb.).

A **TV-készülék** tárifányitójával automatikusan el tudja vezetni a többi funkcióját, minden a csatlakoztatott HDMI forrás ki lesz elválasztva.

**Megjegyzés:** Az **E-készülék** támogatja a **Készítési modelljét** megjelenítését.

Lemondhatási /Korlátozás /Mód működésre	
A leírás / a Lépjárat	Nyomja meg a <b>OK</b> gombot, majd az <b>OK</b> gombbal a <b>Leírás</b> / <b>Lépjárat</b> opciót.
Zárolás / Belekerülés	Nyomja meg a <b>OK</b> gombot és az <b>OK</b> gombbal a <b>Leírás</b> / <b>Lépjárat</b> opciót.
A leírás / a Lépjárat	Nyomja meg a <b>OK</b> gombot és az <b>OK</b> gombbal a <b>Leírás</b> / <b>Lépjárat</b> opciót.
A leírás / a Lépjárat	Nyomja meg a <b>OK</b> gombot és az <b>OK</b> gombbal a <b>Leírás</b> / <b>Lépjárat</b> opciót.

#### Felvétel TV (ha van)

A mobil eszközök segítségével megtérkítheti a **szállítási** műsort a smart TV-örlő a **Felvétel TV** aktualis műsort a smart TV-örlő a **Felvétel TV** alkalmazáson. Telepítés a meglévő Smart Center alkalmazáson a mobil eszközre. Indira el az alkalmazásra. Ez a funkció alkalmazására vonatkozó tövábi információkat olvassa el az alkalmazás használáti útmutatójában.

**Megjegyzés:** Ez a felvétel a nem kompatibilis és összhangosítási eszközökkel eszközökkel használható.

**Ez a funkció lehetővé teszi az HDMI bemeneteken keresztül csatlakoztatott CEC kompatibilis eszközök vezetését a **TV-készülék** tárifányitójával.**

Eltérően a **CEC** opciót a **Rendszer>Beállítások>Több** menü alatt a **Engedélyezve** re. Nyomja meg az **OK** gombot és válassza ki a csatlakoztatott CEC eszköz HDMI portját a **Forrás lista** menüből. Amikor egy új CEC-forrásnak kerül csatlakoztatásra, akkor ez a forrás minden erőt megjelenítésre a saját névvel a csatlakoztatott HDMI bemenetre kívánt leírás. Felvegyük 1 stb.).

A **TV-készülék** tárifányitójával automatikusan el tudja vezetni a többi funkcióját, minden a csatlakoztatott HDMI forrás ki lesz elválasztva.

**Megjegyzés:** Az **E-készülék** támogatja a **Készítési modelljét** megjelenítését.

**Ez a funkció lehetővé teszi az HD**

## Tv-menü tartalom

### Rendszer- Képműni tartalom

<b>Mod</b>	A körön megjelölzett funkcióval kívántak vagy igény szent. A körön az aktív opciók egyikéről állítható be. <b>Moz.</b> <b>Játék</b> ( <b>Opciómenü</b> ), <b>Sportok</b> , <b>Dinamikus és Természetes</b> .
<b>Kontraszt</b>	Bérlja a kép világosságának és sötétségének értékét.
<b>Fényerő</b>	Bérlja a kép fényesejtégek értékét.
<b>Emisszeg</b>	Bérlja az képműnek lévő objektumok keleszségeinek értékét.
<b>Szin</b>	Bérlja az színeket, a színek igazítására segít.
<b>Energiamegtakarítás</b>	<b>Egyenre szabotta. Minimuma. Közepesre. Maximumra.</b> <b>Automatikus. Körönny ki vagy Ki opcióra állíthatja.</b> <b>Megszüks.: Előfordulhat, hogy a kiválasztott üzemmódban a rendelkezésre álló opciók eltérnek.</b>
<b>Háttérvilágítás</b>	Ex: a beállítás szabolyozza a háttérlámpák színét. Általában logikai funkció ki van kapcsolva, ha az Energiamegtakarítás a Normálról elnéző opcióra van állítva.
<b>Halló beállítások</b>	<b>Dinamikus kontraszt arány kívánság színéről beállítható.</b> <b>Zajcsökkentés</b> Ha a műsorozón által gyenge és a körön zajos, használja a <b>Zajcsökkentés</b> beállást a színmennyiségen csökkenésére. <b>Színhőmérésük</b> Ha a <b>Színhőmérésük</b> értéket. A <b>Hideg. Normál. Meleg</b> és <b>Egyéb</b> szabott opciók által rendelkezésre állnak.
<b>Fehér pont</b>	Növelve a fehér "magasságát" vagy a "Hosszúságát" a Bal vagy a Jobb gomb megnövelésével.
<b>Kép zoom</b>	Allítsa be a kívánt képernyet formájára.
<b>Film üzemmod</b>	A filmek a normál teljesítés módszerrel képezt műsorcsereenként képlokaszámmal kezelnék. Kapcsolja be ezt a beállítást, hogy a gyorsan mozgó elemeket lásd lássa.
<b>Bőrötös</b>	<b>Bérlje a kívánt színintenzitást.</b>
<b>Színetolás</b>	Egy HDMI-forrást névezze ez a funkció általában. Ezzel a funkcióval a fekete szín színben.
<b>HDMI Full Range</b>	Csak akkor jelenik meg, ha a benenneti forrás VGA/PC-re van állítva.
<b>Po pozicójába</b>	<b>Automatikus pozicio</b> <b>H pozicio</b> <b>V pozicio</b> <b>Képpont óra</b> <b>Fázis</b> <b>Gyári beállítások</b> <b>visszaállítása</b>
	Automatikusan optimalizálja a kijelzést. Az optimalizáshoz nyomja meg az OK gombot. Ex a menüpont pozíció beigazítja a képet /színtiszítést a képernyő jobb vagy bal oldalára. Ex a funkció a képet függőlegesen mozdítja a képernyő telejére vagy aljára. A képpont óra beállítja a helyes időterintet, amely mint tagadóként elváj lejlenik még a pontírozást prezentálókban, mint a táblázatokban vagy paragrafuskönyv kis betűk szövegek. A benenni forrású (színlámpák, stb.) függvény a kép homlolyos vagy záros lehet. Egy többfelületű kép eredményben használja a fizikai. Visszaállítja a képbeállításokat az alapbeállításra (kivéve a Jelölés modot). A VGA/FCC-mel és a Kör művei és elérni minden élménytől. Elmentet a VGA-mod beállításaihoz a Képbeállításokat.

### Rendszer- Hang menü tartalom

<b>Hangerő</b>	Bérlje a hangszintet.
<b>Ekválizátor</b>	Beállítja a hang a bár vagy a jobb oldali hangszobról jövő.
<b>Balansz</b>	Beállítja a fejhallgató hangerejét.
<b>Fejhallgató</b>	A fejhallgató riasztásai előtt gyorsítják meg arról hogy a fejhallgató hangejre egy akciósan színen legyen állva, hogy elkerülje a halász átvesztését.
<b>Hangmod</b>	A hangnöd kiválasztója ha a kiválasztott csatorna érinthető.
<b>AVL (Automatikus hangérkörkitőzés)</b>	Beállítja a műsorok közötti rögzített hang kimeneti szintjét.
<b>Fejhallgató/Line kimenet:</b>	Ha a TV-hez gyűrűhangjereő csatlkozik a fejhallgató csatlkozón keresztül, akkor ez a Kör Line kimenet katt. Válasszák. Ha a TV-hez fejhallgató csatlkozik, a kimenet opció Fejhallgató-ra kell álltan.
<b>DTS TruSurround HD</b>	Beállítja a digitális kimenet hangtartását.
<b>Digitalis kimenet</b>	Bekapcsolja vagy kikapcsolja a Dianamikus mélyhangot.

Rendszer- Beállítások menü tartalom	
Felületes Hozzáférés Nyelv	Szabályozza a felületes hozzáférési modulokat, ha élérhetők. A műsorszórásról és az onszolgátori függő beállítást egy előző nyelvet.
Időzítők	A szükséges beállítások megjelöltséhez, meg kell adni a részleti Környen beállítja a TV-zár, Korlátozó, Gyorszár vagy az Utmutató opciót ebben a menüből. A kapcsolódó opciók használataval beállíthat új PIN-kodot.
Datum/Idő	Engedélyezheti vagy leattività a kíválasztott torrásopciót. A HDMI torrásokhoz rendelkezésre állnak. Szabályozza vagy Inaktiv opciót. Az Állásbeállításra, 4K Bövítő opciót használva a kíválasztott HDMI forrás szribinázására. 4K Képben HDMI forrásból lönhető lehetségei céljából a kápcsolódó fronthállisa bővíteni, ha a csatlakoztatott berendezés HDMI 2.0 kompatibilis. Állásba és szárazt vagy inaktivára, a hátsópanelon beérkező HDMI 1.4 kompatibilis. Állásba és szárazt vagy inaktivára, a hátsópanelon HDMI forrás Inaktiválásgátra váltására.
Hozzáférhetőség	A TV-készülék hozzáférési opciót jelent meg.
Nagyoltához	Engedélyezni a minden szolgáltató által nyújtott funkciókat.
Források	Beviteli opciók használata vannak a kíválasztott HDMI forrás szribinázására. 4K Képben HDMI forrásból lönhető lehetségei céljából a kápcsolódó fronthállisa bővíteni, ha a csatlakoztatott berendezés HDMI 2.0 kompatibilis. Állásba és szárazt vagy inaktivára, a hátsópanelon beérkező HDMI 1.4 kompatibilis. Állásba és szárazt vagy inaktivára, a hátsópanelon HDMI forrás Inaktiválásgátra váltására.
Több	Engedélyezni a minden szolgáltató által nyújtott funkciókat.
Kijelzői Időintervallum	OK gombot az összes rendelkezésre álló Audio leírás megtérítenéhez. Ez funkció csak akkor áll rendelkezésre, ha a műsorszolgáltató támogatja.
Készleti LED világít.	Megjelenítés: Hang leírás funkció az előző vagy a következő mod körében.
Szövegfrissítés	Gyorsítják meg röla, hogy a TV kijelzőjére a legújabb filmrész- és rendelkezések. A menü opciót megjelenítéséhez nyomja meg az OK gombot.
Aikalmazás	Megjeleníti az aktuális szöveit verziót.
Verzió	Ezzel az opcióval kiválaszthatja a képernyőn megjelenő felirat módját (DVB felirat / Teletext felirat), ha minél a kevés rendelkezésre áll. Az alapértelmezett beállítás a DVB felirat. Ez a funkció csak Norvégiaban érhető el.
Felirat mód	Beállítja azt a kívánt kidobonót, amikor a TV-készülék automataisan készítendő állapotba kerül, ha nincs használva.
Auto TV Ki	A TV-szolgáltatót, amelyet régebbi esetekben alkalmaznak. Ha egy adás megtérítené a Basszus meghosszabbítása szükséges, használja ezt a beállítást. Jeljele a Basszus kicsúsztatásra, és nyomja le az OK gombot a ki van adás közben.
Basszus	Válassza ezt a módot, hogy a TV kijelzőjén a legújabb filmrész- és rendelkezések. A menü opciót megjelenítéséhez nyomja meg az OK gombot.
Tárolás Mód	Ez a beállítás konfigurálható az utolsó modbanak beállításával. Utolsó állapot és Készleti üzemmod opciók rendelkezésre állnak.
Indítás Mód	Ez a beállításra engedélyezheti vagy leattività teljesen a CEC funkciót. A funkció engedélyezéséhez vagy leattivitàhoz nyomja meg a bal vagy a jobb gombot.
CEC	

Telepítési menü tartalom	
CEC Automatikus Bekapcsolás	Ez a funkció lehetővé teszi a csatlakoztatott HDMI-CEC kompatibilis eszközök bekapcsolását a TV-készüléknél és a bemeneti forrásnak az automatikus bekapcsolását. A funkció engedélyezéséhez vagy leattivitàhoz nyomja meg a jobb gombot.
Hangszórók OSS	A TV-készülék hangját a TV-készülékről származó hangjával cseréli a csatlakoztatott kompatibilis audio eszközörlőhallásra, valamint ki az Erősítőtől a hangterhelésre. Ez a funkció a TV-készülék tártyához köthető. Megjelenít az Open Source Software licenc információkat.
Automatikus csatornakeresés	Ez az automatikus hangoldás opciók megjelenítése. Digitális Antenna: Keresés és tárolja az antennán foglalt DVB csatornákat. Digitális kábel: Keresés és tárolja a globális Oktató DVB csatornákat. Analog: Analóg állomásokat keres és tárol el. Műhold: Műholdi állomásokat keres és tárol el.
Kézi csatornakeresés	Ez a funkció követlen múltus beállításra használható. A hibás csatorna keresés. Digitális Antenna: Hálovázási csatornakeresés. Digitális kábel: Kézbiharcú csatornakeresés.
Analóg finomhangolás	Ez a beállítás leírás az analóg csatornákat hangsúlyozza. Ez funkció nem használható, ha nincs analóg csatorna a tévén.
Műholdbeállítások	Kielegítő beállítások. Műhold: Ilistá: Megjelenít a rendelkezésre álló műholdokat. Hozzáadhat vagy Torzíthat műholdat vagy Szerekesszeti a műholdas beállításokat listára. Antenna telepítés: Módosíthatja a multiplas antenna beállításokat vagy új műhold keresést kezdeményezhet.
Telepítési beállítások	Megjeleníti a telepítés beállításokat menüt. Készleti keresés (optionális): Készleti állapotban a TV-készülék új vagy második csatornákat fog keresni. Az összes új műsorszolgáltatót megjelenítse a keresni.
Szolgáltatási lista törlése	Házzájára ezt a beállítást a földönkívüli csatornák törléséhez. Ez a heilimás csak akkor látható, ha az Örszág beállítás Dátum, Svedészeg, Novégia vagy Finnország.
Az aktiv hálózat kiválasztása	Ez a beállítás leírás testi csak azoknak az adásoknak a kiválasztását a csatornálistában. Ez a funkció csak Norvégiaban érhető el.
Elő Telepítés	Törli az összes tárolt csatornát és beállítást, visszatájíja a TV-t a gyári beállításokra.

válassza ki a Időzítő törlése egy eseményről

opciót. A időzítő törlésre kerül.

Csatlakozásra az USB hárdfloppit, amikor a TV-kon napellenes a felvétel aktivitásban.

Ezután a megjelenő menüpontból a **Töröl** opciót választja ki.

Nem választható még a **Módosítás** menüpont, mert a csatlakoztatott eseményt nem lehet módosítani.

Amenha, hogy a teljesítő beállítást sajnos nem használható fel.

Következőként a **Beállítások menübejárat** menüpontot választja ki.

A menüpontban a **Beállítások menübejárat** menüpontot választja ki.

**Rec/Stop (Felvétel gomb):** A TV elkezdi felvenni a kiválasztott műsort. Felvételi leírásához nyomja le újra.

**Lista ütemezés/1:** (F) Előbb a megjelenített, opcióban csak a kiválasztott eseményt a kiválasztott lista sorába helyezni.

(R) Előbb a megjelenített, opcióban minden eseményt a kiválasztott lista sorába helyezni.

**Előző/Előző időszak (Pro gomb):** Az előző felvételhez tartozó csatornát jelenti meg.

**Következő/Előző nap (Program +/– gomb):** Az előző vagy következő naphoz tartozó csatornákat jelenti meg.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szárítozó (Tort gomb):** Megjelenít a százalékot, a kiválasztott időszakban a százalékot.

**Kötetkező időszak (Zöld gomb):** A következő felvételhez tartozó csatornát jelenti meg.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Rec/Stop (Felvétel gomb):** A TV elkezdi felvenni a kiválasztott műsort. Felvételi leírásához nyomja le újra.

**Moszt/kötetkező ütemezés:** (A) Előbb a moszt, majd a kötetkező ütemezést.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szárítozó (Kék gomb):** Megjelenít a százalékot, a kiválasztott időszakban a százalékot.

**Rec/Stop (Felvétel gomb):** A TV elkezdi felvenni a kiválasztott műsort. Felvételi leírásához nyomja le újra.

**Program opciók:** Megjelenít a program opciót.

**Hasonlók:** A hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez. Ez a hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez. Ez a hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez.

**Előfordulás:** A hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez. Ez a hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez.

**Esemény opciók:** Még nyomásra a hasonlók gombokkal egy másor kijelöléséhez.

**A csatorna kiválasztása:** Az opció használataval a kiválasztott csatornára váltah.

**Record / Delete Rec / Felvétel / Töröl:** Töröl.

Válassza ki a Felvétel opciót, és nyomja meg az OK gombot. Ha a műsortörök körüljárásban a felvételhez az időszakban törölhető műsort eppen sugorakozza, a felvétel azonnal elindul.

A más beállított felvételi törlesztéshez, jobbja ki a második rés nyomával az OK gombot majd válassza ki a Delete opciót.

**Ric. / Időzítő / 999 eseményrendező törlése egy eseményről:** Nyomja meg a Ric. gombot, majd válassza ki az időszakot, amelyben a felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomja meg az OK gombot. Ha a műsortörök körüljárásban a felvételhez az időszakban törölhető műsort eppen sugorakozza, a felvétel van dugva a felvételhez, mivel a felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomja meg az OK gombot.

**Megjegyzés:** Ne húzza ki a tápcsatlakozót, amíg az üzemmódban van a felvétel.

**Tiltathatórólás és lippek:** Ne húzza ki a TV-t a felvételhez a tiltható rögzítési módban.

**A TV-nam kápcsoibe:** A TV-nam kápcsoibe bekapcsolásával a felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomja meg az OK gombot.

Bizonyosodjon meg arról, hogy a vezetékek szorosan be van dugva a felvételhez. Ellenőrizze, hogy az elemek mindenekkel-e összenyomva vannak a kápcsoportba.

**Megjegyzés:** Nincs lehetősége a felvételhez a tiltható rögzítési módban a felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

A felvételhez az időszakban törölhető műsort nyomva meg az OK gombot.

**Monitör:** Ez a beállítás engedélyezi vagy megtörli a hozzáférést az összes műsortől vagy a TV-készülék telepítési menühez.

**Korlátozás:** Ha ez az opció be van állítva, akkor a műsortörök leírására a korlátozás információk, és az nem engedélyezett, akkor nem engedélyez a műsortörök hozzáférését.

**Megjegyzés:** Ha az országban elérhető minden eseményt a csatornára fogadja, olvasztogatni vagy Ausztráliára van lehetőség a csatornára.

**Gyermekek:** Ha ez az opció be van állítva, a TV-készülék kioldja a gyermekszabályt a törlesztőn keresztül.

Ebben az esetben a TV-készülék nem működik.

**A Kedvező lista kezelése:** Akedvező csatornák négy különböző időszáthoz hozzájárulnak a kiválasztáshoz.

A kedvező csatornák a törlesztőn keresztül a kívánt csatornára zárhatók.

**A Kedvező lista kezelése:** A kedvező csatornák a törlesztőn keresztül a kívánt csatornára zárhatók.

**Elektronikus programozás (EPG):** Néhány csatorna információkat a műsortörökön.

Nyomja meg az **EPG** gombot a **Műsorfüzet** megjelenéséhez.

**Zöld gomb:** Nyomja meg a zöld gombot a felvételhez a legutolsó törlesztőn keresztül.

**Előző/Előző időszak - Lista ütemezés és Most:** Az előző időszakban törölhető műsort következő időszakban törölhető műsort.

**Kedvező ütemezés:** Az előző időszakban törölhető műsort követve a kívánt időszakban törölhető műsort.

**Időzítő ütemezés:** Az előző időszakban törölhető műsort követve a kívánt időszakban törölhető műsort.

**Zoom/Sárga gomb:** Nyomja le a Sárga gombot az eseménynek szedelhető időtartamában való megjelenéséhez.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**Műfaj kiválasztása (Fehér gomb):** Megjelenít a műfaj kiválasztására a felvételhez a kívánt műfajt.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**Műfaj kiválasztása (Fehér gomb):** Megjelenít a műfaj kiválasztására a felvételhez a kívánt műfajt.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**Műfaj kiválasztása (Fehér gomb):** Megjelenít a műfaj kiválasztására a felvételhez a kívánt műfajt.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**Műfaj kiválasztása (Fehér gomb):** Megjelenít a műfaj kiválasztására a felvételhez a kívánt műfajt.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**Műfaj kiválasztása (Fehér gomb):** Megjelenít a műfaj kiválasztására a felvételhez a kívánt műfajt.

**Opció (OK gomb):** Megjelenít az esemény opciót.

**Esemény részletei (Info gomb):** Megjelenít a kiválasztott műsortörök vonatkozó információkat.

**Szűrő (Kék gomb):** Megjelenít a szűr opciókat.

**A TV általános működtetése**

**A csatornálista használata:** A TV kiválasztása a csatornálistára.

**Korlátozás:** A felvétel leírására a korlátozás információk, és a felvétel leírására a korlátozás információk.

**Megjegyzés:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A csatornálista foglalkoztatása:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**A felvétel leírására a korlátozás információk:** A felvétel leírására a korlátozás információk.

**Magyar - 69 -**

**Magyar - 69 -**

**Magyar - 70 -**

### Gyenge képműködés

- Elériőrizze, hogy a megfelelő TV rendszert választotta-e.
- Az alacsony feszültség zavaros lehetőséget okozhat. Kérjük ellenőrizze az antennát csatlakoztatást!
- Elériőrizze, hogy a megfelelő csatorna frekvenciat adta meg a készülék hangolás során.
- A képműködés leromlthat, ha a egyszerre két készüléket csatlakoztat a TV-készülékekre. Előben az esetben az egyik készüléket távolítsa el!

### Nincs tép

- Ez azt jelenti, hogy a TV-készülék egyáltalán nem tud adatot fogni. Ellenőrizze az 1. és 2. port, hogy a megfelelő benne van-e a port. Ellenőrizze az antennát, hogy a megfelelő csatlakoztatásra van-e ki.

• Ha nincs van-e az antenna csatlakoztatása?

- Megfelelő csatlakoztatót használj az antennához csatlakoztatásra!
- Ha nem biztos ebben, kérdezze meg a készülék eladóját.

### Nincs hang

- Elériőrizze, hogy a TV nincs-e elnémítva. Az elnémítéshez nyomja meg a Némaütés gombot vagy nevelje a hangereit.

- A hang csak az egyik hangszóróból van. A Hang menüben ellenőrizze a balansz beállításokat

### Távirányító - nem működik

- Az elemek ellenőrzése. Cserélje ki az elemeket.

### Bemeneti források – nem választható

- Ha nem tud kiválasztani egy bemeneti forrást, akkor lehetséges, hogy nincs készülék csatlakoztatva. Ha nem:
  - Elériőrizze az AV-kábelét és a csatlakoztatást: ha megrögzített egy eszközt csatlakoztatni.
  - Ellenőrizze az AV-kábelek és csatlakozók által szolgáltatott vezetékek állapotát: ha a vezeték megmaradt, akkor lehetséges, hogy a TV kikapcsolásával az USB hálózatától leszakadt.

### A felvételi nem lehetséges

- A USB kábelek: Ha az USB kábeleket nem használja, akkor lehetséges, hogy a USB hálózatától leszakadt. Ha a USB hálózatától leszakadt, akkor lehetséges, hogy a USB hálózatától leszakadt.
- Az USB tul lassú
  - Ha az „USB lassú” üzemmódban van a készülék, akkor lehetséges, hogy a USB hálózatától leszakadt. Ha a USB hálózatától leszakadt, akkor lehetséges, hogy a USB hálózatától leszakadt.

### AV és HDMI jel kompatibilitás

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
PAL	SECAM	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
NTSC	CART	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
RGB	60/60	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
PAL	O	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
SECAM	O	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
NTSC	CART	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
RGB	60/60	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
PAL	O	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
SECAM	O	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
NTSC	CART	O

Forrás	Támogatott jelek	Elsődleges
RGB	60/60	O

meg az általai sebességgel szemben támásztott követelményeket. Használjon másik USB hálózatát.

**PC bemeneti típusú képernyőmodul videókijelzés**  
A következő ábrázolja a néhány típusú videókijelzést, amelyet a TV nem támogatja, az elérhető telefonról.

Tartalom/lejárat	Felbontás	Frekvencia
1	640x350	85Hz
2	640x480	60Hz
3	640x480	75Hz
4	640x480	70Hz
5	800x600	60Hz
6	800x600	80Hz
7	800x600	72Hz
8	800x600	75Hz
9	1024x768	70Hz
10	1024x768	75Hz
11	1024x768	70Hz
12	1024x768	85Hz
13	1152x864	75Hz
14	1280x768	60Hz
15	1280x768	75Hz
16	1280x800	60Hz
17	1280x800	75Hz
18	1280x1024	60Hz
19	1280x1024	75Hz
20	1360x768	60Hz
21	1360x768	80Hz
22	1440x1050	59Hz
23	1440x1050	75Hz
24	1440x1050	70Hz
25	1440x1050	60Hz
26	1440x1050	75Hz
27	1600x1200	60Hz
28	1680x1050	59Hz
29	1680x1050	60Hz
30	1920x1080	60Hz

(X: Nem elérhető, O: Elérhető)

Néhány esetben a TV-nélkülikben a jel nem jelenik meg megfelelően. A habot az okozhatja, hogy a szabványok elérnek a forrás benedézsítő (DVI, Set-top box, stb.). Ha ilyen hiba állt elő, fejjen kapcsolatba a vásárlótól/eladójával és gyártójával is.

### Támogatott video fájl formátumok az USB módban

Vídeo kódék	Felbontás	Bit arány	Tároló
MPEG1, 2			MPEG programfolyam DAT, VOB, MPG, MPEG, MP4, MP4G, átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mkv, mov), 3GP, 3GP2, AV (avi), MKV (mkv), ASF (asf), ASF (asf).
MPEG4	1080P@2@30fps, 1080P@60fps	4Mbps	MPEG programfolyam (MP4, MP4G), MP4 (mp4, mov), 3GP, 3GP2, AV (avi), MKV (mkv), ASF (asf), MP4 (mp4, mov), AVI (avi), MKV (mkv), ASF (asf)
Xvid	Sorenson H.263		FLV (flv) AVI (avi), ASF (asf)
H.263	3840x2160@30fps, 1080P@60fps	13Mbps	MP4 (mp4, mov), 3GP (3gp, 3gp), AVI (avi), MKV (mkv)
H.264	720P@30fps	10Mbps	AVI (avi) 3GP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov), MKV (mkv) átviteli folyam (ts, ts, tp), ASF (asf), AVI (avi), MKV (mkv)
Motion JPEG	1080P@30fps	20Mbps	MKV (mkv) WebM (webm)
VP8	4K@30fps	100Mbps	MP4 (mp4, mov), MKV (mkv), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp)
HEVC-H.265	1080P@60fps	50Mbps	MP4 (mp4, mov), MKV (mkv), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), 3GP (3gp, 3gp)
VP9	4K@30fps	100Mbps	MKV (mkv) WebM (webm)

### Támogatott audio fájl formátumok az USB módban

Audió kódék	Mintaszámú ség	Bit arány	Tároló
MPEG 1/2 Layer1	16kHz ~ 48kHz	32kbps ~ 448kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), Matroska (mkv, mka), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mp4, wav)
MPEG 1/2 Layer2	16kHz ~ 48kHz	8kbps ~ 344kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), Matroska (mkv, mka), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mp4, wav)
MPEG 1/2 Layer3	16kHz ~ 48kHz	8kbps ~ 320kbps	MP3 (mp3), AVI (avi), Matroska (mkv, mka), Matroska (mkv, mka), ASF (asf), MP4 (mp4, mov, mka), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mp4, wav)
AAC	32kHz ~ 44.1kHz, 48kHz	32kbps ~ 640kbps	AC3 (ac3) AVI (avi), Matroska (mkv, mka), MP4 (mp4, mov, mka), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mp4, wav, mka)
EAC3	32kHz ~ 44.1kHz, 48kHz	320kbps ~ 6Mbps	AC3 (ac3) 3GP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, mka), MPEG programfolyam (DAT, VOB, MPG, MP3)
AAC, HEAAC	8kHz ~ 48kHz		AC3 (ac3) AVI (avi), Matroska (mkv, mka), MP4 (mp4, mov, mka), MPEG átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4 (mp4, wav, mka), AAC (aac), MP4 (mp4, wav, mka), DivX (divx), 3GP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mka), MP4 átviteli folyam (ts, ts, tp), MP4G programfolyam (DAT, VOB, MPG, MP3), FLV (flv) RM (rm, rmv, rm)
WMA	8kHz ~ 48kHz	1.28bps ~ 320kbps	
WMA 10 Pro MD	48kHz	<192kbps	ASF (wma, wmv, asf), AVI (avi), Matroska (mkv, mka)
WMA 10 Pro MT	48kHz	<344kbps	
WMA 10 Pro M2	96kHz	<768kbps	
G711 Amu-jaw	8kHz	64kbps ~ 128kbps	
LBR (cook)	8kHz, 11.025kHz, 22.05kHz	6kbps ~ 128kbps	WAV (wav), AVI (avi), Matroska (mkv, mka), 3GP (3gp, 3gp), MP4 (mp4, mov, mka)
FLAC	8kHz~96kHz	<1.6kbps	RM (ra)

Támogatott képfájl formátumok az USB módban			
Kép	Fénykép	Felbontás (szélesség x magasság)	Megjegyzés
JPEG	Normál	1536x640	
	Progresszív	1024x768	
PNG	Nem összetűzött	9600x6400	A max. felbontás korlátja a DRAM méretek miatt
BMP	Összetűzött	1200x800	
		9600x6400	

### Támogatott felirat fájl formátumok az USB módban

Bármely feliratok			
Fájltípus/jelzés	Tároló	Felirat kód	Felirat kód
dat, mpg, mp3g, vob	MPG, MPEG	DVI Délirat	DVI Délirat
ts, tp, tp	TS	DVD Délirat	DVD Délirat
mp4	MP4	UTI-3 Plain Text	UTI-3 Plain Text
		ASS	ASS
		SSA	SSA
		UTF-8 Plain Text	UTF-8 Plain Text
		VobSub	VobSub
		DVD Subtitle	DVD Subtitle
		XSUB	XSUB
		XMF0.1, 2	XMF0.1, 2
avi	AVI (1.0, 2.0),		
	DIVX		
	MKV		
	mkv		
	avi		
Külső feliratok			
Fájltípus/jelzés	Feliratnév/ímrező	Megjegyzések	Megjegyzések
srt	Subrip		
sss / ass	SubStation Alpha		
smi	SAMI		
	SubViewer		
	MicroDVD		
	DVDSubtitleSystem	SubViewer csak 1.0 & 2.0	
	sub	Subtitle (Vob Sub)	
	txt	TMPlayer	

**Támogatott DVI feliratfájlok**  
Ha a TV-készülék csatlakozójához DVI átalakítók (DVI-HDMI kábel - nincs benne a készülében) használataval  
eszközökkel csatlakoztat, tanulmányozza az alábbi feliratokról szóló információkat.

Felirat	50Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480	[ <input type="checkbox"/> ]					
800x600	[ <input type="checkbox"/> ]					
1024x768	[ <input type="checkbox"/> ]					
1280x768	[ <input type="checkbox"/> ]					
1280x800	[ <input type="checkbox"/> ]					
1360x768	[ <input type="checkbox"/> ]					
1360x800	[ <input type="checkbox"/> ]					
1360x1024	[ <input type="checkbox"/> ]					
1400x1050	[ <input type="checkbox"/> ]					
1500x900	[ <input type="checkbox"/> ]					



заземяването, заземяването се използва за функционални цели.



**ЗАЩИТНО ЗАЗЕМЯВАНЕ:** Маркиранят ивид е предназначен за съединение на защитния заземявач кабел.

**ОПАСНИ НАВОДИ ЗА ФРАЗАТА:** Маркираните (тези) изводи/и вляха опасен(а) фаза или нормални условия на експлоатация.

**Внимание, никога не използвайте** употреба: Маркираната зона(и) съвръх(и) батерии с фараон на концепцията, която потребяваат много заменя.

**Лазерен продукт класификация 1:** Този продукт класификация 1, като изтокник Клас 1 лазерен изтокник. Клас 1, като и безопасен за нормативни условия на употреба.



**ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ:** Не гълтайте батерията, съществува опасност от химически изгаряне. Този продукт, или вироочните в обвоя на доставката му куласови, могат да създадат батерии тип таблетка. Ако батерията избие попътна, то може да предизвика тежки вътрешни изгаряния в рамките на 2 часа и може да доведе до съмърт. Глажете нощи и употребявайте батерии давече от денонощие.

Ако отлепеното за батерията не се заварва добре, спрете да използвате продукта и го дарете даче на изделия. Ако мислите, че сте постъпили батерии или съмърт, където и да било в тялото си, попътва неизбийно медицинска помощ.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Никога не поставяйте телевизора на нестабилна основа. Телевизорът може да падне и да причини сериозни наранявания или смърт. Много наранявания, особено при деца, могат да бъдат излечими с заминаване на прости предзианни мрежи, като напр.:

• Използването на шкафове или стойки на е препоръчано от производителя на телевизора.

• Използвайте само мебели, които безопасно могат да поддържат телевизора.

• Уверете се, че телевизорът не се нахвърля над ръба на подовината, на която е поставен, на повърхността, на която е поставен.

• Не поставяйте телевизора върху мебели (например шкафове) без да сте запазвали неподвижно самите мебели и стоката на телевизора.

• Не поставяйте телевизора върху плат или други материали поставени между телевизора и мебелите, които служат за него опора.

• Да се образува ледята за опасността от катерене по мебелите в зони за достински дни телевизор или контролиращи му бутони. Ако сте нападнати стартирайте телевизора, то този нападът ще възложи и за него.

## ИНСТРУКЦИИ ЗА МОНТИРАНЕ НА СТЕНА

Пренесете инструкциите, преди да монтирате телевизора на стената.

• Комплектът за монтаж на стена не е задължителен. Можете да го използвате от местни дюбъри, ще като те ѝ включите в обека на доставка на телевизора.

• Не монтирайте телевизора на тавана или на покрива на стена.

• Използвайте специалните болтове за монтаж на стената, като и другите аксесоари.

• Заделете драно болтовете, за монтаж на стената, за да предизвикате телевизора от падане. Не презматайте болтовете.

## ПРЕДУПРЕЖДЕНИЕ

Уред, която съвръхсъзнателно забавяне на гравитацията, чрез изваждане на здравия или пред друг уред, може защично забавяне на движението, както и към гравитация разпределение система, използвайки носикови кабели, може в такъв случаи да създава опасност от покар. Съзвръдането към системата за телевизор следвато време трябва да се осигури чрез устройство, която осигурява електрическа изолация под определен честотен диапазон (гравитационен изолатор). Виж стандарта EN 60728-11.

## Функции

• Телевизорът поддържа Ultra HD (Ultra High Definition - също позната като 4K), която предоставя разделяване способност от 3840 x 2160 (4K2K). Това се развива на 4 пъти от разделятелната способност на Full HD телевизора като се удачат броя на тонките на Full HD телевизора като по хоризонта, така и по вертикална. Ultra HD съподържането се поддържа от HDMI, USB входовете, както и от предваряването по стандарт DVB-T2 и DVB-S2.

• Централни телевизор с дистанционно управление (дистанционна телевизия (DVB-T2CS2).

## Информация за околната среда

Този телевизор е проектиран да опазва околната среда. За да намаляте консумацията на енергия, можете да използвате следните етикети.

Ако настройте Постете на енергия в положение **Максимално**, **Средно** или **Минимално**, телевизорът ще нападне консултантата на енергия съответно. Ако желаете да настройте **Постете на енергия** в определена фиксирана стойност, настройте в позиция **Специална стойност** и настройте **Постете на енергия**.

Режим на настройка на телевизора на енергия се показва на дисплея. Направи и наясно на дистанционното управление настройки в позиция **Изход**. За да използвате тези настройки.

• Блокировка за деца

• Автоматично започване след около 50 минути

• Таймер за използване

- Автоматично изключване на звука при липса на излъчване.

- NTSC Взаимодействие
- Автоматично ограничаване на сигната на звука
- РС Вход
- Режим „Игра (опция)“ за интернет на разположения са етернет (LAN) за интернетни услуги
- Функция Използване на картицата
- Записване на програма
- Излестване на фрагмент на програма

#### **Включени асесори**

- Дистанционно управление

Батерии: 2 х AAA

1. Поставяне нагоре
2. Поставяне надолу
3. Избор на Сила на звука/Информация Списък с източници и превишаването Режим готовност/Вкл.

- Инструмент за залупване на спогодност

- Известия за рокника на спогодност

- Ако телевизорът не получи входен сигнал (напр. от антена или HDMI източник) за 3 минути, телевизорът ще премине в режим на готовност.

- Когато попълно включите телевизора, на екрана ще се покаже следното сообщение: „Телевизорът автоматично преминава в режим на готовност, тъй като не е имал сигнал за дълъг период от време.“ Написанието „OK“ за продължаване.

- Означата „Автоматично изключване на телевизора“ (в Система>Настройки>Допълнителни) може да бъде настроена по подразбиране на стойност между 1 и 8 часа. Ако този настройка не е настроена на „Изкл.“, телевизорът ще е оставен включен и не ще използва по време на зададено време, то е време на режим на готовност, когато след изключение на зададено време, екранът ще се покри със спедено съобщение.

- „Телевизорът автоматично преминава в режим на готовност, тъй като не е бил използван за дълъг период от време.“ Написането OK за да продължите.

- Ако използвате телевизора, този цикъл ще започне отново настройката за съпоставка на звука.

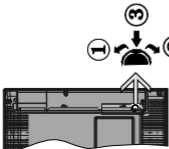
- Главното меню не може да се покаже на екрана чрез управяване на бутон.

#### **Работа с дистанционното управление**

- Написането бутона Menю от дистанционното управление, за да видите главното меню. Извънвайте бутон за 2 часа, за да изберете папка от менюто и написането OK, за да влезете.

- Извънвайте отново бутоните за посока, за да изберете или настрояте позиция. Написаните бутони Return/Back или Menu, за да излезете от екрана на менюто.

#### **Бутони за управление на телевизора & работа**



#### **Свателит**

- Свател, като ведърж към свързани външни системи

- Към Вашата телевизор. Можете да превърнете

- една различна входяща източница. Написането бутон Source на Вашето дистанционно управление последователно за да изберете различните източници.

#### **Сигнала на канал и промяна на силата на звука**

- Можете да поменете канал и да настроите

- сигнала на звука и ги използвате бутоните Сигнална звука +/- и Програма +/- от дистанционното управление.

#### **Поставяне на батерии в дистанционното**

- Можете да изберете канал и да настроите

- канал на дистанционното управление. Сигналът задава

- на дистанционния бутон за батерии на задната страна

- на батерии. Поставете две батерии с размер AA.

- Уверете се, че знаците (+/-) са правилни.

- Не използвайте батерии, изтекли

- само със същите и еквивалентни тип.

- Годината на батерии.

- Установете отвора на канал.

- Обратно.

#### **БАЖНО: Телевизорът е проектиран да работи при**

- напрежение 220-240V AC с частота 50 Hz. След

- като извадете генератора от опасната област

- до достъпна стена в температура, преди да го

- използвате или електрическата мрежа. Всички

шланги на закръвяванията

на телевизора.

ГРДБ на телевизора

#### **Избор на вход**

- Свател като ведърж към свързани външни системи
- Към Вашата телевизор.
- Можете да превърнете

- една различна входяща източница. Написането бутон Source на Вашето дистанционно управление последователно за да изберете различните източници.

#### **Сигнала на канал и промяна на силата на звука**

- Можете да поменете канал и да настроите

- сигнала на звука и ги използвате бутоните Сигнална звука +/- и Програма +/- от дистанционното управление.

#### **Поставяне на батерии в дистанционното**

- Можете да изберете канал и да настроите

- канал на дистанционното управление. Сигналът задава

- на дистанционния бутон за батерии на задната страна

- на батерии. Поставете две батерии с размер AA.

- Уверете се, че знаците (+/-) са правилни.

- Не използвайте батерии, изтекли

- само със същите и еквивалентни тип.

- Годината на батерии.

- Установете отвора на канал.

- Обратно.

#### **Лицензено споразумение**

- Телевизорът е лицензиран от DTS Licensing Limited.

- Телевизорът е лицензиран от Dolby Laboratories, Dolby, Dolby Audio и символът Dolby-D от преводачи марки на Dolby Laboratories.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

- Лицензът е валиден до 31 декември 2013 г.

Български - 81 -

Български - 82 -

**Информация за погребенията относно извършването на старо оборудване и батери**  
**(Само за ЕС!)** Уреди с ваши символи не трябва да са изхвърлят с битовите отпадъци след приключване на експлоатационния им живот. Редицирана да се търсят поддръжки свидетелства за рециклиране и за извършване на тези поддържки.

Спецификации	Параметры
ТЕЛЕВИЗИОННОЕ ПРИЕМНИКИ КАНАЛЫ	PAL/BIG/D/K/U' SECAM/G/D/K VHF (BAND III) - UHF (BAND U) - HERTZBAND
Цифровое приемное устройство	Напоминание о записи на карту памяти телевизора (DVB-T2/S2, S2X, Системы)
Бюджет приемника	10.000
ИНДИКАТОР НА КАНАЛАХ	Единично и много
RF ВХОД ЗА АНТЕНУ	75 Ohm (небалансировано)
Работное напряжение	220-240V AC, 50Hz.
Аудио	DTS TrueHD/Dolby HD
ИЗОЛЯЦИЯ АУДИО МОЩНОСТИ (W RMS)	2 x 8
КОНСУМПТНАЯ МОЩНОСТЬ (W)	110 W
Размеры на телевизоре	274 x 111 x 709 (съёмка стокера) (мм)
Размеры на телевизоре	60/82 x 112 x 653 (съёмка стокера) (мм)
Дистанция	40°
Параметры температура и влажность	0°C...до 40°C, 85% макс. влажности

Дистанционно управление

- 

卷之三

卷之三

(+) МОРЯ БУЮН 1 & МОРЯ БУЮН 2

(+) МОРЯ БУЮН 1 & МОРЯ БУЮН 2

**Език** **Модел:** Първият екран  
върху кой прединия екран

специална функция на тези бутони, като настиснете **41.** в бранд меню. Показва списък с менюа за обра

28. Без функция

29. Программа +/-

**30. Размъяна:** Бързо превърта между предишния и настоящия ред на текста.

Имайте предвид, че по време на първоначалната текучия канали или източници

**Иnstалация Моят БУТОН 1&2 ще се върне към**

**Функциите си по подразбиране.** Източници на съдържание





<b>Справедливое</b>	Всички файлове от списъка на външни устройства са избрани и са изпълнени в устройството.
<b>Справедливое</b>	Всички файлове от списъка на външни устройства са избрани и са изпълнени в устройството.

**FollowMe TV** ако е наличен)

С помощта на този инструмент можете да използвате функцията за изпълнение на команди от бутона **FollowMe TV**. Инструмента поддържа присъединение Smart Center на вашето мобилно устройство. Стартувайте приложението. За по-добре информација за използването на тази функција вижте инструкциите за използването от менюта **Приложения**.

**Задължително:** Това приложение не е съвместимо с всички мобилни устройства, които са способни да изпълняват тръбата да са съвместими със същия кабел.

**CSC & CSC RC PassThrough**

Тази функция ви позволява да управлявате CSC-С-възпроизвеждането на устройства, свързани чрез HDMI портите, използвайки дистанционното управление на телевизора.

Гърбо - Опцията **CSC в меню** съществува в менюта **Настройки>Други** тръбата да е активирана. Написане бутона **Меню** и изберете **НДМ** възможността CSC устройство от менюто **Списък на изтъкнати**. Когато бъде свързано нов CSC устройство, то ще бъде избрало в менюто **НДМ**, където е извършено (най-после DVD плеър, Рекордер 1 и т.н.).

Дистанционното управление на телевизора автоматично ще може да изпълнява главните функции след избиране на свързаното НДМ устройство.

За да прекъснете гази операция и за да управлявате опция телевизора от дистанционното управление, написане бутона **Quick Menu** на дистанционното управление, измиграйте **CSC RC**.

**Пропускане на дистанционното управление** и я настройте в плащане **Изход**, като написане бутони **Направо** или **Надясно**. Остане това там функция да се включи или изключи в менюто **Система>Настройки>Други**.

**Помощникът** поддържа и функцията **ARC** (**Audio Return Channel**). Така функция е аудио въвеждащият кабел и изходът на аудио (AV) преносният кабел телевизора и аудио системата (AV) в преносният кабел от висококачествено "ARC" активна, телевизорът не може автоматично да използва звука на другите аудио изходи. Така че трябва ръчно да наведите

долната склада на звука на телевизора, ако искате да спечите звука съпътстващо от свързаното аудио устройство (същото като другите опции или консултации, искриви аудио изход). Ако искате да регулирате нивото на звука на свързаното устройство, търво тръбва да го изберете от сервизния списък. В този случаи клавишиите за управление на сигната на звука на свързаните към свързаното аудио устройство.

**Задължително:** ARC се поддържа само при **HDMI/2** вход.

**Управление на аудио система**

Правовърхъв използването на Аудио управител / Remote с телевизора. Сигнал на звука може да се управлява с помощта на дистанционното управление на телевизора. За да активирате тази функция, настройте опцията **"Высокоговорители в меню Система>Настройки>Други** на **Высокоговорители**. Высокоговорителят на телевизора ще бъде запущен и звукът от източника ще премине на аудио система, а спомагателният свързан аудио устройство да поддържа функцията **Управление на аудио система**, а спомагателна **CSC** тръбба да бъде настроена в позиция **Разредено**.

Можете да отворите инструкции за функциите на вашия телевизор в електронного ръководство. За да използвате електронното ръководство, напишете бутона **Info**, докато главното меню се покаже на екрана или напишете бутон **Quick Menu**, изберете **Електронна книжка** и напишете **OK**.

С помощта на бутоните за посоката изборете желаната категория. Всеки категория включва различни теми. Изберете тема и напишете бутон **OK**, за да пренесете инструкции. За да затворите екрана на електронното ръководство напишете бутон **Exit** или **Menu**.

**Задължително:** Създадено чрез електронното ръководство може да се разпечатва в зависимост от избора.

## Съдържание на меню Телевизор

Система - съдържание на меню Изображение	
Режим	Можете да промените режим "Изображение" според предпочтенията си. Режими на изображение може да се настроят към типа от съдържание: Кино, Игра (онлайн), Спорт, Динамично и Естествено.
Контраст	Настройка способства за светли и тъмни изображения.
Яркост	Настройка способства за яркото и тъмното на изображението.
Острота	Настройка остротата на обектите, изобразявани на екрана.
Цвет	За настройване на Плътността на цветовете в позиции Специална стойност, Минимално, Максимално, Автоматично, Ефект, Колорит на картина или Извънредно.
Пестене на енергия	Задължително да се използват в звуковите устройства с поддръжка на избраните режими.
Задна подсветка	Тази подсветка контролира нивото на задната подсветка. Функцията за подсветка съществува на всички модели, ако Пастене на енергия е в положение, различното от Специална стойност.
Разширени настройки	Настройки за промените пропорциите на изображението в хоризонта и височина по Ваша стойност.
Дигиталният контрол	Ако сигналът е слаб и изобличаващото е в шума, използвайте настройката
Началнина на	Настройка позволява на устройството да се адаптира към условията на изображението.
шума	Настройка позволява на устройството да се адаптира към условията на изображението.
Температура на	Настройка позволява на устройството да се адаптира към условията на изображението.
цвета	Ако отнема гамата на цвета в изображението, устройството автоматично ще извърши корекция на изображението.
Била точка	Настройка лекуване с филтер за размер на изображението.
Маскиране на изображението	Филтерът се запазва при разрешение броя на даден за засечка кандидат на изображението. Осигурява съхранение на изображението.
Режим Филм	Настройка на коката може да се регулира между -5 и 5.
Нюанс на коката	Настройка на коката може да се регулира между -5 и 5.
Цветова големина	Настройка лекуване цветови точ.
НДМІ сънчен обхват	Дълго обработка НДМІ източник, такъ че сънченът видима. Можете да използвате
РС позиция	Задължително, за улеснен черен цвят и изображението.
Автоподсочвателна	Повиши се само когато всички източници е настроени в позиция VGA/PC.
Н позиция	Н (Хоризонтална) позиция представя образа хоризонтално и чисто на място по екрана.
У позиция	Тази позиция прави мястото на коригиран интегрирана, като електронни линии
Точкина честота	като перпендикуляри със същия ширфт.
Фаза	В зависимост от изходния източник (компютър и т.н.), можете да видите замързнато или шумо изображение в екрана. Можете да използвате настройката Фаза за да поправите по-често изображението по метода на проработка и пресъздаване.
Нулиране	Нулиране настройките на изображението чрез занесдане настройките по подразбиране с изключение на резки (ярка).
Документ в режим VGA (съветството), няма постъпък от меню Изображение имена да са изключени. Вместо това, изпълнявате на меню VGA чрез бутонът за действие настройки.	Документ в режим VGA (съветството), няма постъпък от меню Изображение имена да са изключени. Вместо това, изпълнявате на меню VGA чрез бутонът за действие настройки.

## Система - съдържание на меню Звук

Система - съдържание на меню Звук	
Сила на звука	Настройка на нивото на звука.
Еквалайзер	Избора режим еквалайзер. Специалните настройки могат да бъдат направени само в режим Говорбийт.
Баланс	Настройка дали звуцът да идва от лявата или дясната високоговорител.
Слушалки	Настройка слушалки на звука в слушалките.
Режим Звук	Увергат се, че сигнала на звука на слушалките е настроен на чисто ниво преди да използвате слушалки. Това ще предизвика от увреждане на слушалките.
Автоматично ограничаване на	Можете да изберете режима на звука (ако гладкият канел го поддържа).
спипата на звука	Настройка звука да приеме фиксирано ниво между програмите.
Слушалки/Аудио	Когато свалявате външните устройства към вашия телевизор с помощта на жана на вашия телевизор, можете да изберете опцията като Надстройческата на линия. Ако сте включили слушалки или телевизора, настройте ги за опцията Слушалки.
изход	Преди да използвате слушалките се уверете, че тази функция от менюто е настроена на Слушалки. Ако електронна настройка на надстройческата линия, изходът от колуната на слушалките ще се настрои на максимум, юстирайте да уредите слуха.
Динамичен Бас	Активирана или деактивирана функцията "Динамично усилване на баса" (Dynamics Bass).
DTS TruSurround HD	Разрешава или забранява DTS TriSurround HD.
Цифров изход	Настройка аудио тип на цифровия изход.

Съдържание на меню Система - Настройки	
Условен достъп	Показа опции за тайминг на ефектите на менюто.
Еник	Ако е настроено на "Часи", светодиодът за време на готовност ще свети, когато генерира ефекти, а редама не го във作风.
Родителски	Грижи се защо генераторът за време на готовност ще генерира ефекти, докато е настроена на софтуера.
Таймери	Показава текущата версия на софтуера.
ДатаГчас	Пакажи функция се използва, за да изберете вида режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Източници	Тази функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Аудио описание	Пакажи функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Още	Пакажи функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.

Меню Таймаут	Проксима времето за тайминг на ефектите на менюто.
Спецверсион достъп	Ако е настроено на "Часи", светодиодът за време на готовност ще свети, когато генерира ефекти, а редама не го във作风.
Аутентизиране на софтуера	Грижи се защо генераторът за време на готовност ще генерира ефекти, докато е настроена на софтуера.
Версия на приложението	Пакажи текущата версия на софтуера.
Режим Суббитри	Пакажи функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Автоматично исклучване на телевизора	Пакажи функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Близ клюн	Пакажи функция се използва, за да изберете вид режим на субчипите да се покажат на екрана (DVB, сълучило / топленето събгриди), ако е пълна версия на софтуера.
Режим Магазин	Изброява всички приставки в магазина, както почистване, разредяване, напоене и т.н.
Режим на включване	Тази функция конфигурира предпочтенията за режим на включване. На вкл. в системата за конфигурация трябва да въведете логин и парола, когато е настроена на софтуера. Маркираните <b>Все клечи</b> и написанието <b>OK</b> за да въведе клочието за желаното предаване.
СЕС	Тази функция позволява на извънштатното НМС-СЕС-Съвместим устройство да включва и автоматично по времето на подразбирането от HDML изборници, съответстващи на избраната HDML страница.
Высотоговорители	Тази функция позволява на извънштатното НМС-СЕС-Съвместим устройство да включва и автоматично по времето на подразбирането от HDML изборници, съответстващи на избраната HDML страница.
OSS	Пакажи лицензни информации за софтуера с отворен код.

**Инсталационни настройки** Показва менюто с инсталационните настройки. **Търсение в режим готовност** е в режим на готовност. Всички телевизор се търсат за нови или листови канали, докато не покаже опцията на менюто. **Родителски контрол**. След поддържане на ПИН номер, твърде за време ПИН код, че се поддържа, твърде за време ПИН код, че се поддържа на пращината ПИН код, че се поддържа менюто **Родителски настройки**.

**Извирване на сервисния списък** Започване на менюто. Тази настройка разрешава или забранява достъпа до всички менюта или инсталационни менюта на телевизора.

**Избор на активна мрежа** Започване на менюто. Ако се включи опцията "Избор на активна мрежа", то телевизорът ще използва настройката за поддържане на 18.

**Първоначална инсталация** Започване на менюто. Ако се включи опцията "Избор на активна мрежа", то телевизорът ще използва настройката за поддържане на 18.

**Общи указания за експлоатация на телевизора** Използване на списък с канали Този настройка телевизора за да използуете запаметените канали. Тази настройка е видима, само кога опцията за **Държава** в настройките на телевизора е Норвегия или Финландия.

Тази настройка ѝ ви позволява да изберете само избраниота на избраната зона за област подизоване в списъка с канали. Тази функција е налична само ако избраната зона е Норвегия.

**Управление на списъците с предочита-щите програми** Изтрива всички запаметени канали и настройки, зарезира на процесура на инсталациите за парни пъти.

Можете да създадете четири различни списъка с предочитащи канали. Всичето и списъкът с канали, което е от главното меню или написаните зделиния бутон, докато Списък с канали се покаже на екрана, за да отворите меню **Редактирване на списъка с канали**.

Можете да направите няколко избора, написвайки текста по подразбиране на списъка с канали. Идеално, изберете канал от списъка с канали, за да направите няколко избора, написвайки текста по подразбиране на списъка с канали. След това напишете бутон ОК, за да отворите меню **Опции за редактиране на канала** и изберете опциона **Добавяне/Изтриване на лебоми програми**. Напишете бутон ОК отново.

Настройте желания опция на списъка на **Вкл./Избл.(вкл.)** (канал(и)) че се добавят към списъка за да изберете гална или гални от списъка с предочитащи програми, следвате съществуващи на **Написване** опции.

Можете да използвате опцията **Филтър** за да фильтрате желанията опции на списъка с канали.

**Редактиране на списък с канали** За да фильтрате желания опции на списък с канали, следващо отвори на **Списък с канали**, според предочитащите си. Използвайте опцията **Филтър** може да настройте един от вашите четири списъка с предочитащи програми да се показва постепенно при отваряне на Списък с канали. Филтърът дада функция в меню **Списък с канали**, че вътрешна само текущо показване на списък с канали. За да намеки канал и да го добави към него. Тази програма, че се започнат следващо отвори на **Списък с канали**, ако не се запакнат за да запакнат по преносите в списък, написаните червения бутон след филтриране, докато Списък с канали се покаже на екрана.

**Инсталационни настройки** (Опционално): Вашият телевизор се търси за нови или листови канали, докато е в режим на готовност. Всички телевизори за нови или листови канали, докато е видима, само кога опцията за **Държава** в настройките на телевизора е България, Норвегия или Финландия.

**Извирване на активна мрежа** Тази настройка ѝ ви позволява да изберете само избраниота на избраната зона за област подизоване в списъка с канали. Тази функција е налична само ако избраната зона е Норвегия.

**Първоначална инсталация** Изтрива всички запаметени канали и настройки, зарезира на процесура на инсталациите за парни пъти.

**Електронен спидометър за програмите (ESTP)** Някои канали изпращат информация относно текущите на програми. Написете бутон ЕРГ за да видите лентата Справник за програмите.

Съществува 3 различни видови на лентата програми. Програма по време, Програма по съмнъл и Топла/Сладка/Задравяваща програма. За да преминете между тях, следвайте инструкциите от менюто.

**Програма по време** (Избор на бутон): Написнете **Жълтия** бутон (Бутон Субтитри). Погава **Жълти** бутон (Жълти бутон): Написнете **Жълти** бутон (Бутон Субтитри) за да видите съдържанието в по-широк интервал от време.

**Филтър (Син бутон):** Погава опциите за конфигуриране на родителските настройки

Опции от менюто **Родителски настройки** могат да бъдат използвани за да се избрани на потребителят да гледат определени програми, канали или да използват

## Дистанционно управление - не работи

каква. Може би батерите са източници, поставете

### Бъдни източници не могат да бъдат

избрани

Ако не можете да изберете входен източник, възможно е устройството да не е включено.

Ако не,

• Проверете AV кабелите и връзките, ако се опитвате да свържете външно устройство.

• Проверете AV кабелите и връзките, ако се опитвате да се свърже съм входни източници, предвиден за свързването на свързващото устройство.

### Няма записки

За да запишете програма, първо трябва да свържете USB дискас на Вашата телевизор. Докато същият е изключен, Системата трябва да включите телевизора, за да активира функцията за записване на записи, регистрирайки записка. Ако все още се появява същата прещска, възможно е USB диск да не отвори на съответните изображения.

### Установка на твърдо място

#### Телевизорт няма да се включи

• Не използвайте захранващ кабел, освен съветът от производителя на телевизора.

• Проверете дали телевизорът не е свален от източника. Нагнетателната линия може да причини изгаряне на телевизора.

• Ако телевизорът е свален, използвайте източника.

**Избор на канал**: Икономизацията, напичана в програмния спаровщик, ще бъде прълъснала и разглаголите, отговорници на Вашите прълъгии, ще бъдат маркирани.

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Подробности за събирането (бутон Информация)**: Показва подробна информация за избранието програми.

**Споделен Продължен ден (бутон Програма +/-)**: Показва програмите от предишният или следващия ден.

**Търсене (бутон Търс.)**: Показва опции за време.

**Подробности за събирането (бутон Информация)**: Показва подобна информация за избранието програми.

**Предишни Отварялък от време (Червен бутон)**: Показва програмите от предишният или следващия ден.

**Споделен отварялък от време (Червен бутон)**: Показва програмите в следващия отварялък от време.

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Филър (бутон Търс.)**: Показва опции за филър.

**Четвърт следваща програма**

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Програмни опции**

Иконите за записи и избора на програма. Можете да изберете опции за време.

**Списък на спаровщиката**: Главни опции за време, които са достъпни чрез бутон **Информация**.

**Сега (бутон Saursc)**: Показва текущото събитие на избрания канал.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Споделен Продължен ден (бутон Програма +/-)**: Показва програмите от предишният или следващия ден.

**Търсене (бутон Търс.)**: Показва опции за време.

**Подробности за събирането (бутон Информация)**: Показва подобна информация за избранието програми.

**Предишни Отварялък от време (Червен бутон)**: Показва програмите от предишният или следващия ден.

**Споделен отварялък от време (Червен бутон)**: Показва програмите в следващия отварялък от време.

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Програмни опции**

Иконите за записи и избора на програма. Можете да изберете опции за време.

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Програмни опции**

**Четвърт следваща програма**

**Очили за запис**: Показва опции за засъбиране.

**Зап/Стоп (бутон Запис)**: Тегловиорът ще започне да записва избрания програма. Можете да изберете опция за време.

**Програмни опции**

**Четвърт следваща програма**

**Погребителски Интерфейс**

На главното меню изберете **Система-Настройки** и след това **Други**. Придвижете се до **Софтуерна актуализация** и напечтете бутона **OK**. В меню **Очили за актуализирането** изберете **Стиви** за да започнете актуализацията.

Ако се открие нова актуализация, същата започва да се сваля. След приключване на сваленото,

**Няма записки**

Ако екрана не показва съобщение "Скоростна записка на USB диск" или Вашата телевизор е докато същият е изключен, Системата трябва да включите телевизора, за да активира функцията за записване. Ако не можете да запишете, опитайте се с исклучите телевизора и след това да използвате опцията **Зап/Стоп** от USB диск.

**Установка на твърдо място**

Ако екрана не показва съобщение "Скоростна записка на USB диск" в твърдия диск за запис при започване на запис, регистрирайте записка. Ако все още се появява същата прещска, възможно е USB диск да не отвори на съответните изображения.

Сървърне друг USB диск.

Запълнете опцията **Зап/Стоп** от USB диск.

Първи пътници високи общини съществуващи за днешни ИСВ

Поддържани видове звукови формати за резултат					
Видът кодек	Разположение	Скорост на предаване на данни	Контентър	Поддържани видове звукови формати за резултат	
MPEG 1/2				MPEG програмни поток (DAT, VOB, MPG, MPEG), MPEG транспортен поток (ts, tr, tp), MP4 (mp4, .asf, .dash)	
MPEG4	1080P@230fps, 1080P@50fps	4.0Mbps	Xvid	MPEG програмни поток (MPG, MPG2), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp2), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)	
Sorenson H.263				MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)	
H.263				FLV (.flv), AVI (.avi), SWF (.swf)	
				MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp2), AVI (.avi), MKV (.mkv)	
H.264	3840x216@30fps, 1080P@60fps	1.35Mbps		FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp2), MPEG транспортен поток (ts, tr, tp), ASF (.asf), WMV (.wmv), AVI (.avi), MKV (.mkv)	
Motion JPEG	720P@30fps	1.0Mbps		AVI (.avi), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv)	
				MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)	
PAL	1080P@30fps	2.0Mbps		MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), WebM (.webm)	
				1080P@60fps	
				100Mbps	
HEVC/H.265	4K@260fps	1.0Mbps		MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), MPEG транспортен поток (ts, tr, tp)	
				MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), MPEG транспортен поток (ts, tr, tp)	
V9	4K@30fps	1.0Mbps		MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), WebM (.webm)	
Поддържани видове изображения за режим USB					
Картина	Снимка	Разрешение и способност	Заделка	Поддържани видове изображения за режим USB	
JPEG		Основна 1024x768 non-interface 9600x6400		Основна 1024x768 non-interface 9600x6400	Ограничението за максималната разредителна способност зависи от разрешението на DRAM
PNG					
BMP					

AV и HDMI: СВЯЗЬ ПОД НАМОСТИКОМ

Предващата таблица показва някои от типичните режими на видео екраните. Вашият телевизор може да не поддържа всички разделителни функции.

Предназначена е за поддръжка на телевизора и екраните.

(SCART)	Разделение		Частота	-
	Радиоуправл.	Изображение		
1	640x350	859ц	-	-
2	640x480	60ц	NTSC 3.58	0
3	640x480	72ц	RGB 50/60	0
4	640x480	59ц	PAL	0
5	800x600	759ц	SECAM	0
6	800x600	60ц	Страницы AV	0
7	800x600	72ц	NTSC 4.43	0
8	800x600	72ц	NTSC 3.58	0
9	1280x720	60ц	480i, 480p	60Hz
10	1280x720	72ц	576i, 576p	60Hz
11	1280x720	759ц	576i, 576p	60Hz
12	1280x720	60ц	720p	50Hz, 60Hz
13	1152x768	759ц	-	-
14	1280x768	60ц	1080i	50Hz, 60Hz
15	1280x768	759ц	480i	60Hz
16	1280x960	60ц	480p	60Hz
17	1280x960	759ц	480p	60Hz
18	1280x1024	60ц	576i, 576p	60Hz
19	1280x1024	759ц	576i, 576p	60Hz
20	1390x976	60ц	720p	50Hz, 60Hz
21	1390x976	60ц	-	-
22	1400x1050	599ц	1080i	50Hz, 60Hz
23	1400x1050	60ц	-	-
24	1400x1050	759ц	24Hz,	-
25	1440x960	60ц	25Hz,	-
26	1440x960	759ц	1080p	30Hz
27	1600x1200	60ц	50Hz	60Hz
28	1680x1050	599ц	-	-
29	1680x1050	60ц	24Hz,	-
30	1920x1080	60ц	3840x2160p	50Hz,
				60Hz

60

**(Х. Нана напинчи, О. Напинчи)**  
В најнови случаји на телевизора сигнали се покажу правилно, ако не се покажа проблематика да не се покажа правилно. Причината за проблемата може да е несъвместимост със представителя на оборудвано-источник (DVD терминал или устройство и т.н.). Ако свреще се това възниква при проблематика обекта се използва Вашингтон да пр

Предъявлении аудио файлов форматами за вложим USB

Вътрешни субтитри						
Разширение	Контейнер	Код на субтитри				
.mp3	MPEG, MP3	DVB Субтитри				
.avi	MPEG, MP4	DVB Субтитри				
.ts, .tp, .tb	TSS	UTF-8 Чист текст				
.mp4	MP4	ASS				
.wma		SSA				
.wav		VobSub				
		DVB Субтитри				
		XSUB+				
Външни субтитри						
Разширение	Антилагатор на субтитри	Заделка				
.srt	Subrip					
.ass / .asx	SubStation Alpha					
.smi	SAMI					
	SubViewer					
	MediaVIM					
	SubViewer 1.0 & 2.0					
	Subtitles (VobSub)					
	TMPlayer					
Поддържана DVI резолюция						
Когато съвместите устройство като конекторите на вашия телевизор с посочта на DVI кабел (DVI към HDMI кабел - не е включен в обема на доставката), виенете предварителна информация относно резолюцията.						
Аудио кодек	Скорост на сэмплиране	Скорост на предаване на данни	Контейнер			
MPEG 1/2 Layer1	16kHz ~ 48kHz	32Kbps ~ 448Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), DivX (.divx), Matroska (.mkv), MPEG 1/2 програмни поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG), WAV (.wav)			
MPEG 1/2 Layer2	16kHz ~ 48kHz	8Kbps ~ 344Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), DivX (.divx), Matroska (.mkv), MPEG 1/2 програмни поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG), WAV (.wav)			
MPEG 1/2 Layer3	16kHz ~ 48kHz	8Kbps ~ 320Kbps	MP3 (.mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), DivX (.divx), Matroska (.mkv), 3GP (.3gp), 3GP2 (.3gp2), MP4 (.mp4), MOV (.m4v), MPEG 1/2 програмни поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG), FLV (.flv), WAV (.wav)			
AC3	32kHz ~ 44.1kHz, 48kHz	32Kbps ~ 640Kbps	AC3 (.ac3), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mk3), MP4 (.mp4), 3GP (.3gp), 3GP2 (.3gp2), MP4 (.mp4), MP4 (.mp4), MPEG transport stream (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG)			
EAC3	32kHz ~ 44.1kHz, 48kHz	32Kbps ~ 6 Mbps	EAC3 (.eac3), 3GP (.3gp), 3GP2 (.3gp2), MP4 (.mp4), MP4 (.mp4), MPEG 1/2 програмни поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG)			
AAC, HEAAC	8kHz ~ 48kHz		AAC (.aac), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mk3), MP4 (.mp4), 3GP (.3gp), 3GP2 (.3gp2), MP4 (.mp4), MP4 (.mp4), MPEG transport поток (.DAT, .VOB, .MPG, .MPG), FLV (.flv), RM (.rm, .m4a, .ra)			
WMA	8kHz ~ 48kHz	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (.wma, .wmv, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mk3)			
WMA 10 Pro MO	48kHz	<192Kbps		640x480	59Hz	
WMA 10 Pro M1	48kHz	<344Kbps		810x600	60Hz	
WMA 10 Pro M2	96kHz	<788Kbps		1024x768	60Hz	
G711 A/m-law	8kHz	48Kbps ~ 128Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mk3),	1280x768	60Hz	
	8kHz, 11.025kHz,	64Kbps ~ 128Kbps	3GP (.3gp), MP4 (.mp4), MOV (.m4v)	1280x960	60Hz	
LBR (cook)	20.05kHz, 44.1 kHz	64Kbps ~ 128Kbps	RM (.ra)	1366x768	60Hz	
FLAC	8kHz ~ 96kHz	<1.6Mbps	Matroska (.mkv, .mk3)	1280x1024	60Hz	
				1440x1080	60Hz	
				1600x900	60Hz	

**Поддържани формати на файловете са субтитри за режим ЧУВ**

Външни субтитри		Код на субтитри	
Разширение	Контейнер	Код на субтитри	Код на субтитри
.dat, .tpg, .tpg2, .vob	MPG, MP3EG	DVD Субтитри	DVB Субтитри
.ts	TSD	DVB Субтитри	DVB Субтитри
.tp4	MP4	UTF-8 Чист текст	UTF-8 Чист текст
		A5S	A5S
		SSA	SSA
		VobSub	VobSub
		DVD Субтитри	DVD Субтитри
mkv	MKV	XSUB	XSUB+
		XSUB+2	
(avi)	AVI 1.0, 2.0, DMFO, 0.1, 2		

Външни субтитри		Анализатор на субтитри		Заделенка	
Разширение	Контейнер	Анализатор на субтитри	Субтитри	SubStation Alpha	SubStation Alpha
.srt			Subrip		
.ass / .asf			SubStation Alpha		
.smi			SAMI		
			SubRip		
			SubRipV2		
			MS Subtitle		
			DA Subtitle		
			SubViewer		
			SubViewer 1.0 & 2.0		
			Camino		
			Subtitle (VobSub)		
			TMPlayer		
			TMPlayer		

**Допълнителни DVI разрешения**

о създавате устройства като конекторите на вашия телевизор с помощта от DVI конектори относно разрешенията

	54Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
800x600	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1024x768	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1280x800	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1360x876	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1360x918	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1280x1024	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1400x1050	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]
1600x800	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]	[ ]

<b>Spis treści</b>	
Informacje dotyczące bezpieczeństwa .....	104
Oznaczenia na produkcie .....	104
Informacje ekologiczne .....	106
Funkcje .....	107
Zalecenia akcesoria .....	107
Informacje w trybie oczekiwania .....	107
Przycisk kontrolny TV i obsługa .....	108
Wkładanie baterii do pilota .....	108
Podłączanie anteny .....	108
Podłączanie anteny .....	108
Informacje dotyczące licencji .....	108
Pilot .....	111
Połączenia .....	112
Włączanie/wyłączanie .....	113
Pliwera Instalacja .....	113
Odtwarzanie mediów poprzez wejście USB .....	114
Nagrywanie z kamer .....	114
Nagrywanie z przedsięwzięciem czasu .....	114
Natchniądote nagrywanie .....	115
Ogijadane nagrywanie programów .....	115
Konfiguracja nowych programów .....	115
Meniu przeglądarki mediów .....	115
Działanie TV (faza dostępnego) .....	115
CEC / CEC RC Passthrough .....	115
E-panel (felsi dostępnego) .....	116
Działanie TV .....	121
Korzystanie z isty kanalów .....	121
Konfiguracja i ustawianie kontroli rodziców [konsoli] .....	121
Elektronyczny przewodnik po programach (EPG) .....	121
Usługi telekomunikacyjne .....	122
Aktualizacja oprogramowania .....	122
Rozwiązywanie problemów wstawkowymi .....	122
Typowe tryby wyświetlania dla wejścia PC .....	124
Kompatybilność sygnałów AV i HDMI .....	124
Obsługiwane formaty plików wideo dla trybu .....	125
Obsługiwane formaty plików graficznych dla trybu .....	125
Obsługiwane formaty plików audio dla trybu .....	126
Obsługiwane formaty plików napisów dla trybu .....	126
USB .....	127
Obsługiwane rozdzielnosci DVI .....	128

**Informacje dotyczące bezpieczeństwa**



**OSTROŻNIE: Aby zwiększyć ryzyko porażenia prądem nie zdejmuj obuwia (lub tyłu). W środku nie ma żadnych części, które może naprawić użytkownik. Pomyłka naprawę wykwalifikowane mu personele.**

- N w przypadku ekstremalnych warunków pogodowych (deszcz, burza, gwałtowny wiatr) odcinek telewizora (wyłączeniowy) wykazuje wyciek telewizora z kontaktem.

N po ustawieniu anteny na miejscu, gdzie nie ma natychmiastowej możliwości dostępu do sieci elektrycznej, urządzenie styczne do odcinka TV o pojemnością 1000 μF powinno mieć bieżącą instalację podłączoną do sieci (w razie sytuacji, nawet wtedy, gdy telewizor jest w trybie gospodarki, uruchamiane będzie jest odłączony od sieci elektrycznej).

**Waga:** W celu skrócenia zapisów w dalszych sekcjach postać

**WAŻNE** - Proszę przeczytać całą instrukcję przed instalacją użyciem.

**OSTRZEŻENIE:** Nigdy nie powalaj osobą równieź dżelkiem z fizycznymi, sensorycznymi i umysłowymi upośledzeniami lub brakiem osiągnięcia i/lub wiedzy na korzystanie z urządzeń elektrycznych bez nadzoru.

Korzystając z rezerw na wysokość ponad 2000 metrów nad poziomem morza, w miesiącach suchych i w regionach o klimacie umiarkowanym lub tropikalnym. Televizor jest przeznaczony do użytku domowego podobnego ogólnego użytku, ale może być również wykorzystywany w celach profesjonalnych.

słosowany w miejscach publicznych.  
Dla celów wentylacji: należy pozostawić co najmniej  
5 cm wolnej przestrzeni wokół telewizora.  
Nie powinno się zakładać wentylacji poprzez  
zakrywanie otworów wentylacyjnych przedmiotami

takimi, jak gąbki, bonusy, zastawy, itp. Wyszczeka kabla zasilania powinna być łatwo dostępna. **Nie** kładzi urządzeniu ani innym elementów wyposażenia mieszkania na przewodzie zasilającym. Uszkodzony przewód zasilania

wylka moze spowodowac poraz lub porazenie  
pradem elektrycznym. Wycigajac wtyczke  
gniazdka trzymaj za wtyczke, a nie za kabel  
zasilania. Nigdy nie dotykaj kabla zasilawialycy  
mocnymi reki, jak ze moze to spowodowa-  
cypiec lub porazenie pradem. Nigdy nie nalezy

przewodzie zawiązać supków ani wiązać go z innymi przewodami. Jeśli się uszkodzi, musi zostać wymienione przez osobę wykwalifikowaną.

- Nie wstawiaj telewizora na kątanie lub roztaranie piony, ani stawaj przedmioty wypełnione pynam, takim jak ważony, Kubki itp. natierwiczowe lub nad nim (np. po kachach na urządzeniu). Niewstawiaj telewizora na pokój z niezabezpieczanymi promieniami słonecznymi ani nie stawiaj na nim żrądeł otwartego ognia, takich jak zapalone świece na telewizorze lub w jego pobliżu. Nie należy umieszczać żadnych źródeł ciepła, takich jak grzejniki elektryczne, gzejzinki itp. поблизу телевизора.

- Nie ustawiaj telewizora na podłodze i pochylni powierzchniach.**  
Aby uniknąć niebezpieczeństwa utratyzenia, należy przechowywać plastikowe toreb w miejscu niedostępnym dla niemowląt, dzieci i zwierząt domowych.

Ostrożne przyjmuj podstawkę do telewizora. Jeśli podstawa jest wyposażona w szwany, dokręcić je mocno, aby zapewnić przedzieleniu się telewizora. Nie należy natomiast dokręcać śrub – należy prawidłowo zamontować gwoździe, nożyce, itp. Nie wyrzucaj baterii do gniazda lub wraz z materiałem marnym, aby zapobiec ryzyku pożaru.

**Ostrzeżenie:** Elektronika w domu powinna nadzajmować jedynie osobom dorosłym.

- |   |  |
|---|--|
|  Ostrzeżenie | Ryzyko poważnych obrażeń<br>lub śmierci                    |
| Działanie   | Wymaga zatrzymania<br>i skierowania pacjenta<br>do lekarza |

- |   |                                 |
|---|---------------------------------|
|  Ryzyko porażenia prądem | Ryzyko niebezpiecznego napięcia |
|  Konservacja             | Ważny element konserwacji       |

- Następujące symbole zostaną użyte na produkcie, aby zaznaczyć ograniczenia, środki ostrożności i bezpieczystwa. Każde z wyjaśnień należy obrać pod uwagę, kiedy produkt posiada odpowiednie znaczenie. Proszę zwrócić uwagę na informacje oznaczające.

- Klasa II, Wyposażenie:** Urządzenie to jest tak zaprojektowane, że nie wymaga zabezpieczenia w postaci uziemienia w urządzeniu.

- Klasa II. Wyposażenie z funkcjonującym uziemieniem:** Urządzenie to jest tak zaprojektowane, że nie wymaga zabezpieczenia w postaci uziemienia w gniazdce, uziemienie jest używane tylko dla celów

**Ochronne podłączenie z uziemieniem:**  
Oznaczone przyciągacze jest przeznaczone do  
uniemożliwiania połączeń z urządzeniami  
funkcjonalnymi.

podłączenia przewodu uziemiającego, obecnego w okabowaniu zasilania.

**Niebezpieczne przyłącze pod napięciem:**  
Zaznaczona przyłącza jest/są niebezpieczne w normalnych warunkach użytkowania.

**Uwaga, patrz instrukcję użytkowania:**  
zaznaczony oszcz. (y) zawiera(j) baterię pastylkową, które mogą zostać wymienione przez użytkownika.

#### Urządzenie laserowe

**Klasa 1:** Urządzenie nie wyposażone jest w laser klasa 1, bezpieczny w przewidzianych, rozsądnych warunkach użytkowania.

#### OSTRZEŻENIE

Nie pokój baterii ryzyko poparzeń chemicznych produkt ten lub dodane do niego akcesoria mogą zawierać baterie pastylkowe. Jeśli zosłanie na pokrętla, może spowodować groźneweeneye poparzenia już w czasie 2 godzin i może doprowadzić do śmierci. Trzytnią nowe żarzące baterie z dala od dzieci. Jeśli przegrodzi na baterie nie da się bezpieczeństwa zamknąć, przenosić koniecznie z urządzeniem trzymając go z dala od dziecka. Jeśli podżerwasz, zas bateria może zostać palknięte lub umieszczone w jakieś innyekolwiek części ciała ranychniąst udaj się do lekarza.



#### OSTRZEŻENIE

Nigdy nie stawiaj telewizora na niestabilnym lub pochyłym podłożu. Telewizor może spadnąć powodując poważne obrażenia ciała lub śmierć. Wielokrotnie, szczególnie u dzieci, można natkać poprzez zastosowanie następujących, prostych środków ostrożności:

- Używanie szafek lub stołówka polecanych przez producenta telewizora.

- Używanie tylko mebli mających bezpieczeństwo udźwigając telewizor.

- Upewnienie się, że telewizor nie wystaje poza krawędzi mebla, na którym stoi.

- Nieumieszczać telewizora na wysokich meblach (np.: pokój na kałóżki i szafki), bez przyczynowania zaobowu mebli, jak telewizor do odpowiedniej podpórki.

- Nieumieszczać telewizora na serwetkach i innymi materiałach znających się pomiędzy telewizorem, a meblami na których stoi.

- Poinformowanie dzieci o niebezpieczeństwach związanych ze wspólnieniem się na meble, aby dostosować przykłady na telewizor. Jeśli twoj obecny telewizor ma być przesienny, powinny być zuchowane same powyższe zasady co do jego ustawienia.

#### OSTRZEŻENIA DOTYCZĄCE MONITA NAŚCIENNEGO

• Przed przystępaniem do montażu telewizora na ścianie zapoznaj się z instrukcją.

• Zestaw do montażu naściennego jest opcjonalny. Można go nabyc u lokalnego dystrybutora, jeśli nie znajduje się w zestawie z telewizorem.

• Nie należy instalować telewizora na suficie lub na pochyłej ścianie.

• Przykryj z okresowych śrub mocujących innych akcesoriów.

• Dokładnie śruby mocujące mocono tak, aby zabezpieczyć telewizor przed upadem. Nie należy nadmiernie dokręcać śrub.

#### OSTRZEŻENIE

Urządzenie podlegające do przewodu uziemienia budynku poprzez przewód ZSILANIA lub inne urządzenie wyposażone w podłączonemu uziemieniu na oraz do systemu dystyngu TV poprzez kabell koncentryczny w pewnych warunkach może stwarzać zagrożenie pożarem. Podłączenie do systemu dystyngu TV musi weć być zapewnione poprzez urządzenie zapewniające zgodę elektryczna, ponadto powinno zakreślić częstotliwości (czujnik galwaniczny, patrz: EN 60728-1).

#### Informacje ekologiczne

Telewizor ten jest skonstruowany tak, aby być przyjaznym dla środowiska. Aby zmniejszyć zużycie energii, można wykonać krok:

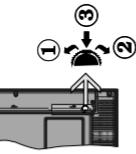
- średnie maksymalne lub auto. TV odpowiednio zmniejszy zużycie energii. Jeśli chcesz, możesz ustawić podświadczenie na określona wartość ustawioną jako osobista, ustawić podświadczenie (umiejscowione w ustawieniach oszczędzania energii) rzeczywiście, korzystając z przycisków lewo/ prawo na pilocie. Ustaw jako wyłączone, aby wyłączyć.

**Uwaga:** Dostępne opcje oszczędzania energii mogą różnić się w zależności od wybranego trybu w menu System-Obrázek.

Opcje oszczędzania energii można odnaleźć w menu System-Obrázek. Zwrć uwagę na, że niektóre ustawienia obrązu nie będą mogły zostać zmienione. Jeśli zostanie naciśnięty przycisk kierunkowy w prawo, gdy wybrana jest opcja auto lub w lewo, gdy wybrana jest opcja osobista, na ekranie pojawi się wiadomość, że "ekran wyłączy się za 15 sekund".

**Załaczone akcesoria**  
• Pilot  
• Baterie: 2 x AAA

#### • Instalacja obsługi



#### • Wykonałeś wszystko i naciśnij OK, aby wyłączyć pilota

jeśli razu. Jeśli nie naciśniesz żadnego przycisku, ekran wyłączy się po 15 sekundach. Naciśnij dalej, aby przydać na pilocie lub telewizorze, aby ponownie włączyć ekran.

#### Uwaga: Odczekawanie ekranu jest niedostępne, jeśli tybawowany jest na gry.

Kiedy telewizor nie jest używany, włącz go albo odłącz wtyczkę z gniazdką. To także zreduzuje zużycie energii.

#### Funkcje

- Telewizor obsługuje Ultra HD (Ultra High Definition) z systemem wykrycia czerni (4K), zapewniającą rozdzielcość czterokrotnie wyższą niż Full HD TV, podającą logikę pilisek Full HD TV zarówno w pozycji, jak w pionie. Test Ultra HD sa obslugiwane przez wejście HDMI, USB oraz poprzez transmisję DVB-T2 / DVB-S2.
- Telewizor kolorowy obsługiwany za pomocą pilota.
- W pełni zintegrowana Cyfrowa Antenna / kablowa / satelitarna (CVB-T2/CZS2)
- Wejścia HDMI do podłączania innych urządzeń wyposażonych w gniazda HDMI
- Wejście USB
- System menu OSD
- Gniazdo SCART przeznaczone dla urządzeń zewnętrznych (takich jak odtwarzacze DVD, PVR, gry tv itd.)

#### • System dźwięku stereofonicznego

#### • Wyświetlacz czasowy

#### • Podłączenie słuchawek

#### • Automatyczny System Programowania

#### • Wyświetlenie rejestru

Automatyczne wyświetlanie dźwięku, jeżeli nie jest obciążona żadna transmisią.

#### • Wyświetlacz czasowy

Automatyczne wyświetlanie dźwięku po maksymum ośmu godzinach.

#### • Blokada czasowa

Wyświetlanie w standardzie NTSC

#### • AVL (Funkcja automatycznego ograniczania głośności)

#### • PLL (Wyszukiwanie Częstotliwości)

#### • Wejście PC

#### • Tryb Gry (Opcja)

#### • Funkcja wyłączania programu

#### • Wygrywanie programu

#### • Programowanie przesunięcia czasu

#### Przycisk kontrolny TV i obsługa

#### Zmiana kanałów i głośności

Użyj przycisków Głośność+/- na pilocie można dopasować głośność, a przycisków Program+/-, aby zmienić kanał.

#### Wykłanianie baterii do pilota

Najpierw wykręć śrubkę zabezpieczającą przedrukę na baterię, zanudząc się tylkiem. Zdejmij klapkę z przedruki na baterię. Włożyć dwie baterie AAA. Upewnij się, że + i - skierowane we właściwą stronę. Nie miejcie stycznych w nowych baterii. Bateria wymieniać należy na inne tego samego lub równoważnego typu. Zamocuj klapkę z powrotem. Nasępnie, przykręć śrubkę z powrotem.



#### Podłączanie zasilania

**WAŻNE:** Televizor jest zaprojektowany do korzystania z gniazda 220-240V, 50 Hz. Potrzepakowania, należy pozwolić urządzeniu osiągnąć temperaturę otoczenia przed podłączeniem go do prądu. Proszę włożyć wtyczkę do kontaktu.

#### Podłączenie anteny

Proszę podłączyć antenę lub telewizor kablowy do WEJŚCIA ANTENOWEGO (ANT). Lub antenę znajdującej się WEJŚCIU SATELITARNEGO (LNB).

#### T疮na czaszc telewizora satelity

**WAŻNE:** Televizor jest zaprojektowany do korzystania z gniazda 220-240V, 50 Hz. Potrzepakowania, należy pozwolić urządzeniu osiągnąć temperaturę otoczenia przed podłączeniem go do prądu. Proszę włożyć wtyczkę do kontaktu.

#### Obsługa za pomocą pilota

Naciśnij przycisk MENU na pilocie, aby wyświetlić ekran głównego menu. Użyj lewego lub prawego przycisku kierunkowego, aby wybrać zakładkę menu naciśnij OK, aby wejść. Ponownie naciśnij przycisk kierunkowy, aby wybrać lub ustawić element.

#### Naciśnij przycisk Powrót lub Menu, aby wyjść z ekranu menu.

#### Wybór wejścia

Po podłączeniu systemów zewnętrznych do telewizora, można go przeglądać na różnych źródłach wejścia. Naciśnij przycisk Source na piloce, aby wybrnąć innego źródła.



### Informacje dotyczące licencji

**HDMI™**  
HDMI logo i nazwa HDMI są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi firmy HDMI Licensing Administrator, Inc. w Stanach Zjednoczonych i innych krajach.

Wyprodukowane na licencji Dolby Laboratories. Dolby, Dolby Audio i podwójne-D są znakami towarowymi Dolby Laboratories. Patenty DTS znajdują się na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowane na licencji DTS Licensing Limited. DTS, symbol DTS, i symbol razem z zastrzeżonymi znakami towarzyszącymi a DTS TruSurround jest znakiem towarowym firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.



Patenty DTS znajdują się na stronie <http://patents.dts.com>. Wyprodukowane na licencji DTS Licensing Limited. DTS-HD, symbol & DTS lub DTS-HD i symbol łącznie, są zastrzeżonymi znakami towarowymi firmy DTS, Inc. © DTS, Inc. Wszelkie prawa zastrzeżone.

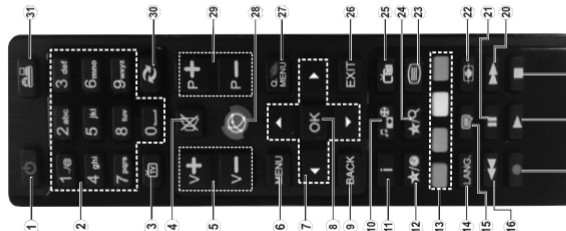
### Specyfikacja

Transmisja telewizyjne	PAL/B/G/D/K/D/K/L/ SECAM/B/G/D/K
Kanały odbioru	VHF (ZAKRES III/IV UHF (ZAKRES U)-HYPERBAND
	Całkowicie zintegrowana nazemna/aktywna/ satelitarna telewizja cyfrowa (DVB-T-C-S) (zgodna z DVB-S2)
Odbiornik cyfrowy	Liczba ustawionych fabrycznie kanałów 10,000
Bateria:	Wskaznik kanalu OSD
Uwaga: Ustury P-pod symboliem baterii oznaczają, że bateria zawiera żelazo.	Wieżowe anteny RF 75 Ohm (niebalansowane)
	Napięcie robocze 220-240V AC, 50Hz.
Dźwięk	DTS TruSurround HD
	Moc wyjściowa audio (WRAAS) (10% THD)
	2 x 8
	Zużycie energii (W)
	110 W
Wymiary telewizora GxDxW (z podstawą)	274 x 1112 x 703 (mm)
Wymiary telewizora GxDxW (bez podstawy)	60/92 x 1112 x 653 (mm)
Wyświetla	40°
Temperatura i wilgotność pracy:	0°C do 40°C, 85% maks. rel. wilg.

Informacje dla użytkowników odnośnie utylizacji zużytych urządzeń i baterii  
**Tylko dla krajów UE**  
Szczególnego tego symbolu nie wolno wyrzucić razem ze zwykłymi odpadami komunalnymi. Aby położyć się tych wyrobów, należy poszukać przeznaczonych do tego celu obiektów i systemów. **Uwaga:** Ustury P-pod symboliem baterii oznaczają, że bateria zawiera żelazo.



Baterie:  
Produkty



1. Tryb oczekiwania: Włączanie/wyłączanie TV
2. Przyciski numeryczne: Włącza kanał i wprowadza liczbę lub literę do paska lektorskiego na ekranie.
3. TV: Przeźwicza na żródło TV
4. Wyświetlacz: Calkowite wyświetlanie dźwięku TV
5. Głośnik: 4+
6. Menu: Wyświetla menu TV
7. Punktowe klejunkiowe: Pomagała bonusująca się do menu, zawierająca, itp., oraz wykrywaną podstawką w trybie telefektułu po naciśnięciu prawego lub lewego przycisku
8. OK: Potwierdza wybór użytkownika, wstrzymuje stację (w trybie telefektułu), wyświetla listę kanałów (w trybie TV i STV)
9. Wejście Powrót: Powraca do poprzedniego ekranu, otwiera stronę internetu (w trybie telefektułu)
10. Przeglądarka mediów: Otwiera ekran przeglądarki mediów
11. Info: Wyświetla informacje o treściach wyemitowanych na ekranie, porakże ukryte informacje (odśrodek - w trybie telefektułu)
12. Mój przycisk 1 (F1)
13. Klawisze przyśpiesz: Pośrednio zaproś do wskazanymi w trybie telefektułu, aby skorzystać z unikalnej funkcji PZC (clickaway)
14. Dźwięk: Przekaż pojemność dźwięku (telewizja analogowa), wyświetla zmianę audio/ezekj napasów (telewizja cyfrowa, gdy jest dostępne)
15. Naszybka: Włącza i wyłącza napasy (gdy dostępne)
16. Szybkie przezwiczenia do TV/NU: Przewija listki do tytułu w mediach takich, jak filmy
17. Nagrywanie: Nagrywa programy
18. Odtwarzanie: Rozpoczyna odtwarzanie wybranych mediów
19. Zatrzymać: Zatrzymuje odtwarzanie mediów
20. Szybkie przezwiczenia do pudełka: Przewija listki do pudełek w mediach takich, jak filmy
21. Pausa: Pauzuje odtwarzane media, rozpoczęta nagrywanie i zatrzymanie danym czasu
22. Ekran: Zmienia aspekt ekranu
23. Tolerancja: Wyświetla tektuły (gdy dostępny), naciśnij ponownie, aby nabawić tektuły na obraz televisionu (max.)
24. Mój przycisk 2 (F2)

## (\*) MOJ PRZYCISK 1 I MOJ PRZYCISK 2:

Przyciski te mogą mieć różne funkcje domyslnie, w zależności od modelu. Należy jednak pamiętać, że większość specjalnych funkcji dla tych przycisków koniecznie wymaga ustawienia gry TV przełącznika (je przesunięcie pionowe). Wybrane MO, PRZYCISKI ustalają kolejność z wybraną funkcją. Zauważ, że po przeprawieniu Pierwszej instalacji MOJ PRZYCISKI 1 i 2 powrócą do swoich domyślnych funkcji.

25. Program 1 -
26. Wyjściowy elektronik: Wyświetla teksty po programach;
27. Wyjściowy: Zamknięty wyjściowy z wyświetlonym menu lub powraca do trybu telewizora.
28. Brak funkcji

## Połączenia

Złącze	Typ	Kable	Urządzenie
	Połączenie VGA (tylko)		
	Połączenie audio PC/YPbPr (tylko)		
	Połączenie audio YPBPr/PC		
	HDMI		
	Połączenie (bok) (tylko)		
	Połączenie SPDIF (wyklućcie optyczne)		
	Połączenie AV (Audio/Video) (tylko)		
	Połączenie słuchawkowe (bok)		
	Połączenie YPBPr (tylko)		
	Połączenie USB (bok)		
	Połączenie CI (bok)		

Jesi chcesz podłączyć urządzenie do telewizora, upewnij się najpierw, że i urządzenia, telewizor są włączone.  
Po podłączeniu, możesz włączyć oba urządzenia i zacząć z nich korzystać.



29. Zamiana: Szynę prześcieradła pomiędzy poprzednim i bieżącym kanałem lub zbroiami
30. Źródło: Wyświetla wszystkie dostępne audycje i źródła

zmienić pewne ustawienia. Najlepiej połacić się menu. W tym Anteny można wybrać typ anteny aby Direct, po jednym z kabelu satelitarnego lub przekształcznik SEBEQ, używając przycisków ▲▼▲▼. Direct: ten typ anteny, jeśli masz jeden odbiornik, i antenę satelitarną. Po zakonczeniu wciąż SEBEQ aby kontynuować. Wybierz ten typ anteny na następnej ekranie i naciśnij OK, żeby wyszukać programy.

**Połączony kabiel satelitarny:** Wybierz ten typ anteny jeśli masz wiele odbiorników i system połączony kabiel satelitarny. Po zakonczeniu wciąż SEBEQ aby kontynuować. Skonfiguruj ustawienia zgadnie z instytucjami na następującym ekranie. Następnie wybierz aby wyczekać programy.

**Następny kabiel satelitarny DISEQC (naciśnij OK):** Wybierz ten typ anteny, jeśli masz kilka anten satelitarnych i przełącznik DISEQC. Następnie ustaw właściwość DISEQC i naciśnij OK, aby

Włączanie/wyłączanie

by włączyć telewizor

do połączenia z telewizorem. Kabel do źródła zasilania, np.: gniazdko sieciowe, kabel do telewizora (200-240V AC, 50Hz).  
Po podłączeniu kabla do gniazda sieciowego i do gniazda telewizora, należy włączyć telewizor, który znajdzie się on w trybie czekania.

**Wysłuchaj się na pocieku przycisku oczekiwania. Program**

Naciśnij i środek bocznego przycisku funkcyjnego.  
**Wyłącz telewizor**

Przy naciśniętym przycisku **Czuwanie** na placie lub nacisnij przycisk przycisku na panelu przednim przez kilka sekund boczny przycisk telewizora (na prawej stronie) lub, aby przełączyć tryb oczekiwania.

Przy naciśniętych przyciskach **TV** i **Wysłuchaj się** na panelu przednim, telewizor przełączy się na tryb oczekiwania.

B trybu oczekiwania może

Teoria kultury ewizyjnego

U gory ekranu paski z informacjami na temat aktualnych odbiorowanych przez TV. To ustawienie jest przeznaczone dla zliczania wyleczenia w sklepie. Dla uzysku domowej zaleca się wybór **trybu domowego**. Opcja ta będzie dostępna w menu **Systemu-USTAWIENIA-Więcej**, i można ją będzie później włączać/wyłączać.

**Antena cyfrowa:** Jeśli wybrana jest opcja **Antena cyfrowa**, po ukończeniu sygnatu wstępnej. W wyczekiwaniu na zmianę sygnału telewizji cyfrowej.

**Ni cyfrowy kablowy:** Jeśli wybrano opcję **Cyfrowej** na wyczekiwaniu na zmianę sygnału telewizji kablowej. Zgodnie z innymi osiąbnymi, przed ukończeniem sygnatu wstępnej.

W wyczekiwaniu na zmianę sygnału telewizji kablowej. Po ukończeniu sygnału telewizji kablowej. Zgodnie z innymi osiąbnymi, przed ukończeniem sygnatu wstępnej.

W wyczekiwaniu na zmianę sygnału telewizji kablowej. Po ukończeniu sygnatu wstępnej.

Naciśnij przycisk **OK** na plocie, aby kontynuować. Po rozpoczęciu wyszukiwania dostępnych audycji.

wybranego typu nadawania sygnału telewizyjnego.

Po zaplanowaniu wszystkich dostępnych stacji, wyświetlane zostaną wyniki wyszukiwania. Po zakończeniu wielokrotnego OK aby kontynuować. Następnie, zostanie wyświetlone menu **Etygi Listy Kanalów**. Możesz zmienić listę kanałów na swoje preferencje i lub naciśnij przycisk **Menu** aby wyjść oglądając TV.

Po podaniu numeru kanału pojawi się wiadomość "Podaj nazwę kanału", czy chceś posortować kanały według LCN[1]. Wybierz i naciśnij OK, aby powiedzieć.

**Odtwarzanie mediów poprzez wejście USB**  
Używając wejścia USB można podłączyć do telewizora dysk twardy 2,5" i 3,5" (z założeniem zewnętrzny) lub pendrive.

Przed ponownym użyciem telewizora, wykonaj kopię zapasową znajdującej się na nim danych. Producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności za uszkodzenie plików lub utratę danych. Wszelkie typy urządzeń USB (np. odwarzacz CD/DVD), lub dźwignie kontrolne mogą, nie kiedy, zepsuć programy i dane.

Przedmiotem niniejszej pracy jest analiza możliwości i ograniczeń formatowania dysku twardego w systemie plików NTFS. W celu realizacji celu badania wybrano komputer osobistego z jednym dyskiem twardym o pojemności 1 TB (Terabajt), na którym zamontowano system operacyjny Microsoft Windows 7 Professional. W celu przeprowadzenia testów zainstalowano program AOMEI Partition Assistant, który pozwala na zmianę formatu dysku bez konieczności ponownego instalowania systemu operacyjnego. W celu sprawdzenia możliwości formatowania dysku twardego w systemie plików NTFS, zainstalowano program WinFAT32, który pozwala na zmianę formatu dysku bez konieczności ponownego instalowania systemu operacyjnego.

Odczekać chwilę, przez każdą podłączaną i odłączaną, gdyby odwieracza nie nadal czytał plików. Nie zastosowując się do tej wskazówki może spowodować uszkodzenie fizyczne odwieracza USB. Wymij napęd po raz kolejny podczas odtwarzania pliku.

**Zasłanie.** Użytkownik zamierza zaszyć podłączyc dysk twardy USB do komputera, połączyc go bezpośrednio do wejścia USB telewizora.

**Uwaga.** Podczas odczytania plików graficznych, menu parametrów i danych na dysku może pojawić się tylko 1000 paków parapachowynych na pod względzie ograniczenia 1000 paków.

**Nagrywanie programu**

**WAŻNE!** Użyjacy nowego dysku USB, zaleca się skonfigurowanie go na najprostszy schemat. Wykorzystaj funkcje automatycznej konfiguracji. Formułuj zbiór, który pozwala na natychmiastowe nagrywanie programów.

**(niedostępny) Ustawienia na tryb USB**  
Aby naprawić program, ponownie instalować pochodzący dysk USB do TV, gdy jest on wylegiony. Ponownie ślepnij na ekranie telewizora, aby włączyć funkcję naprawiania.  
Aby móc wykorzystać napęd USB do naprawiania, upewnij się, że posiadasz 2 GB wolnego miejsca i być może kompatybilny z USB 2.0. Jeśli urządzenie USB nie jest kompatybilne, pojawi się wiadomość o błędzie.

Nagranie programów na dyskach USB jest możliwe na komputerze z systemem Windows 7 lub nowszym. W celu zapisania programów na dysk USB, należy skonfigurować program do nagrywania i ustawić parametry nagrywania.

Nagrana można odwierać wyłącznie na telewizorze. Podczas korzystania z przenośnika czasu, mogą wstąpić zakłócenia synchronizacji obrazu z dźwiękiem. Nagrywanie radia nie jest obsługiwane. TV może nagrać do dziesięciu godzin programów. Jeden program są dźwięki na platycie 4GB.

niewysłuchająca, nagrywanie może nie powieść się i opcja przesunięcia czasu może być niedostępna. Do nagrywania programów HD zaleca się stosowanie dysków twardych USB.

Nie wyciągać USB/HDD podczas nagrywania. Może

To uzszykodzi podłączony USB/HDD. W przypadku odłączenia kabla zasilania w aktywniego ustawienia uszczęśliwia nagrywanie USB, ustawione to anuluje się. Dostępna jest obsługa kilku partycji. Obsługiwane są partycje PVR. Aby maksymalnie obniżyć czas partycji, Pieniążny wykorzystywana jest do funkcji PVR. Aby dysku USB wykorzystywana jest do partycji. Pieniążny

Przykrości Nagrywaj! Odtwarzaj! Pauza, Wyświetl (dla la mocy wykorzystania funkcji PVR, musi zostać ona zamieniona na parę gąsienicowania. Niektóre pacjenci strumieniowe mogą nie zrozumieć znaczenia i powodu problemów z sygnałem, co może czasem spowodować zamazanie obrazu podczas przesyłania.

Na przykład w październiku telekomunikatorzy zatrzymywali dostarczanie usług telefonicznych i internetowych dla tysiące domów i firm. W tym samym czasie telewizja i radio nadawały programy informacyjne o tym, że telekomunikatorzy nie dostarczają usług. W tym samym czasie telewizja i radio nadawały programy informacyjne o tym, że telekomunikatorzy nie dostarczają usług.

Nie można używać funkcji szybkiego przewijania zatrzymywania. Naciśnij przycisk Stop, aby zatrzymać przesunięcie w czasie. Przeciągnij przesunięcie w czasie i powróć do ogarniania przedmiotu na żwirze.

Przesunięcie czasu nie może być używane w trybie radia.

Dla możliwości użycia funkcji szybkiego przewijania zatrzymywania zapisz na żwirze przesunięcie czasu, a następnie naciśnij przycisk opacji szybkiego przewijania nagrania przy pomocy opcji szybkiego przewijania do przodu.



## Zawartość menu TV

System - Zawartość menu Obraz	
Tryb	Ten obraz może zostać dopasowany do indywidualnych ustawień. Tryb obrazu może zostać ustalony na jedną z tych opcji: <b>Kino, Gry (opcja), Sport, Dynamiczny, Naturalny.</b>
Kontrast	Dopasowanie wartości jasności i ciemności obrazu.
Jasność	Dopasowanie wartości jasności i ciemności obrazu.
Ostrość	Ustawa wartość ostrości dla obiektów wyświetlanych na ekranie.
Kolor	Ustawa wartość kolorów, dopasowując je. Dla ustawień <b>oszczędzanie energii</b> i <b>dynamiczny kontrast</b> możliwe jest wybór jednego z dwóch trybów: <b>Auto</b> lub <b>Wysoka kontrast</b> .
Podświetlenie	To ustawienie kontroli poziomu podświetlenia funkcji podświetlenia bogatą wyciągającą energię, jeśli <b>oszczędzanie energii</b> jest ustawione na opcję <b>nie</b> lub <b>obiektowe</b> .
Ustawienia zawsze same	Wartość kontrastu dynamicznego może zostać zmieniona zgodnie z upodobaniami.
Kontrast dynamiczny	Jeżeli sygnał jest słaby i występuje zakłócenia obrazu, użyci ustawienia <b>Redukcji Szumu</b> , aby zredukować takie zakłócenia.
Redukcja szumów	Ustawienia te bedzie dostępne, jeśli opcja <b>temperatura kolon</b> jest ustawiona na <b>osobiste</b> . Zwijek z "cepo" lub "Zimo". Kolory, naciskając przyciski sterunkowe Lewo lub Prawo.
Biały punkt	Ustawienia te pozwolą na zmianę temperatury koloru. Dostępne są opcje zimny, normalny, ciepły i biały.
Powiększenie obrazu	Ustawienia z日益ą formatu rozmiaru obrazu.
Tryb filmu	Filmy są nagrywane z różnych lokalizacji i czasów wykonywanych na sekundzie. Wkrta jest im na nich wiele informacji o technologii programów telewizyjnych. Włącz tę funkcję w trakcie oglądania filmu, aby lepiej nadbać dźwięk i sztylkin dźwięku.
Oddalenie skory	Poziom kontrastu może być zmieniony pomiędzy -5 a 5.
Zmiana koloru	Ustawienia pożądana na koniec.
Pełny zakres HDMI	Podczas oglądania ze zdroju HDMI, funkcja ta będzie widoczna. Można użyć tej funkcji, aby porównać czynniki w obu.
Pojazdy PC	Pojazdy się gdy żródło wejścia jest ustawione na VGA/PC.
Automatyczne pozyjonowanie	Automatyczne optymalizowanie wyświetlanie. Naciśnij OK, aby zaprzemaliwać.
Pozycja pionowa	Ten element przesuwa obraz pionowo o prawą lub lewą stronę za obrócenie.
Pozycja pionowa	Ten element przesuwa obraz pionowo w gory lub w dół na ekranie.
Zegar punktów	Zegar punktów pozwalia na wyświetlanie zakłóczeń, które pojawiają się jako pasma pionowe przy intensywnym wyświetlaniu punktów np. na arkuszu kalkulacyjnym lub w paragrafach na ekranie z mniejszą czcionką.
Faza	Odległość od źródła wejścia komputera, ile obraz na ekranie może być zangolony lub zasymetryzowany. Może być ustawiona na oryginalny, aby uzyskać czysty, obraz bez błędów.
Reset	Resetuje ustawienia obrazu do ustawień fabrycznych (z wyjątkiem trybu <b>grę</b> ). W trybie VGA / PC, niektóre opcje w menu obrazu będą nieaktywne. Zmienić tryb, ustawienia trybu VGA zostaną zadané do ustawień obrazu podczas trybu PC.

## System - Zawartość menu dźwięku

System - Zawartość menu dźwięku	
Głośność	Ustawia głosność. Ustawienia indywidualne są dostępne tylko w trybie <b>Użytkownika</b> .
Equalizer	Wybiera tryb equalizera. Dostępne tryby equalizera: <b>Lewy/górny</b> lub <b>Prawy/górny</b> .
Balans	Dopasowuje głosność dźwięku dochodzącego z lewego lub prawego głośnika.
Słuchawki	Ustawia głosność słuchawek. Przed użyciem słuchawek proszę się upewnić, że użycie w słuchawkach jest ustawione na niskim poziomie w celu uniknięcia uszkodzenia słuchu.
Tryb dźwięku	Możesz wybrać tryb dźwięku (jeśli jest to obsługiwane na ogólonym kanale).
AVL (Funkcja automatycznego ograniczania głośności)	Ustawia określony poziom głośności dla programów.
Słuchawki/Wyścig audio	Podlacząc jeden z głośników do TV, korzystając z wyjścia słuchawki do TV, jesteś w stanie wybrać tę opcję jako <b>Słuchawki</b> . Jeśli podłączyłeś słuchawki do TV, ustawię te opcję jako <b>Słuchawki</b> .
Basy dynamiczne	Przed użyciem słuchawek, upewnij się, że ten element menu jest ustawiony na <b>Słuchawki</b> . Jeśli jest ustawiony na <b>Liniowym</b> , sygnał wyjściowy w gniazdce słuchawki będzie ustawiony na maksimum, co może uszkodzić słuch.
DTS TruSurround HD	Włącza lub wyłącza funkcję <b>DTS TruSurround HD</b> .
Wyjście cyfrowe	Ustawia tryb audio wyjścia cyfrowego.

## System - Zawartość menu ustawień

Dostęp wstępny	Kontroluje moduły dostępu warunkowego, jeśli są dostępne.
Język	Aby zmienić ustawienia kontroli rozdzielczej i wprowadzić nowe hasło. W tym menu możesz zadebić ustawki Blokada Menu, Blokada Programów Niedozwolonych nowy PIN (lu zmiennej. Domyslny PIN 0000, korzystając z domyślnych opcji). Uwaga: Aby zmienić opcje mogą być nieodpowiednie, zalecamy, aby po wybraniu opcji "Zmiana PIN" na ekranie pojawiły się informacje "Przejdź do wybranego PIN i zmień go". Ustawia timer uspierania, który wyłączy telewizor po wybranym czasie. Ustawia imery dla wybranych programów. Ustawia datę i godzinę.
Timery	Włącza/lub wyłącza opcje wybranych zdrojów. Da zdrojom HDMI dostępne są następujące opcje: Regularne, Wzmocnione lub Wyłączone. Opcje Regularne obejmują wybieranie ustawienia kolonii wybranych HDMI. Aby móc odlać dźwięk, 4 kanały HDMI, oznaczone zdrojami, jeśli urządzanie jest kompatybilne z HDMI 2.0, powinno być instalowane jako ulegające, jeśli podłączenie jest kompatybilne z HDMI 1.4, jeśli jako regularne. Ustawa odpowiednio lub wyłączenie zdroju HDMI poprzez ustawienie Wyłączone.
Dostępność	Wyświetla opcje dostępności telewizora.
Osoby	Włącza funkcje specjalne przeznaczone dla nadawcy programu.
Niestoszczące	Dla oglądających program osób niedowidzących i niedowidzących odwracańa bezpieczeństwa dźwięku z narracją. Naciśnij OK, aby ustawić wszelkie dostępnego opcję menu Opis Audio. Funkcja ta jest dostępna tylko wtedy, jeśli obciążenie i nadawca, Uwaga: Funkcja opis audio jest niedostępna podczas magazynowania lub korzystania z funkcji przesyłania czasu.
Włącz	Wyświetla inne opcje ustawień telewizora.
Limit czasu menu	Zmienia limit dla czasu wyświetlania menu.
Dioda trybu oczekiwania	Jeśli wybierz ustawienie Wyłącz, dioda trybu głośowości nie zaświeci się, gdy telewizor znajdzie się w trybie gotowości.
Aktualizacja oprogramowania	Zapewnia najnowsze oprogramowanie fabryczne telewizora. Naciśnij OK, aby wyświetlić opcje menu.
Wersja Aplikacji	Wyświetla aktualną wersję oprogramowania.
Tryb Napisy	Opcja ta jest używana do wyboru rodzaju napisów wyświetlanych na ekranie (napisy DBV, napisy Telekstowe), jeśli oba rodzaje będą dostępne. Wartość domyślna to napisy DBV. Funkcja ta jest dostępna dla wybranej opcji kraju: Norwegia.
Automatyczne włączanie TV	Ustawia zgodnie z godziną, o której TV ma automatycznie wejść w tryb oczekiwania.
Klucz Biss	Bis jest symetrycznym sztyflem systemem, który jest używany do niektórych transmisji. Jeśli maszosisz z prawidłowym Klucz Biss, podaj go w trybie Klawisz Biss i naciśnij OK.
Tryb Sklepu	Wybierz ten tryb w celu demonstracji możliwości telewizora. Podczas, gdy włączony jest Tryb Sklepu, niektóre funkcje w menu TV nie będzie można ustawiać.
Tryb Włączania	Ustawienie to konfiguruje preferencje trybu uruchamiania. Dostępne są opcje Ostatni stan i Tryb oczekiwania.
CEC	Ustawienie to pozwala na całkowite włączenie lub wyłączenie funkcji CEC. Naciśnij przycisk w Lewo lub w Prawo, aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję.

Automatyczne włączanie CEC	Funkcja ta pozwala podłączonemu urządzeniu kompatybilnemu z HDMI-CEC na automatyczne włączanie TV i przerwanie na swoje wejście zródła. Naciśnij przycisk w Lewo lub w Prawo, aby włączyć lub wyłączyć tę funkcję.
Głośniki	Aby usłyszeć dźwięk TV, połącz zadebiowane kompatybilne urządzenia audio, istniejako Wzmacniacz. Możesz korzystać z płyty TV do stworzenia głośności urządzenia audio.
OSS	Wyświetla informację o licencji Oprogramowania Open Source.

## Zawartość menu Instalacji

Automatyczne wyszukiwanie kanałów (ponowne strojenie)	Wyświetla opcje automatycznego strojenia. Antena cyfrowa: Wyszukuje i zapisał stacje DVB-T cyfrowa kablowa. Wyszukuje i zapisał stacje DVB Analogowy: Wyszukuje i zapisał stacje analogowe. Satelita: Wyszukuje i zapisał stacje satelitarne.
Ręczne wyszukiwanie kanałów	Funkcja ta może być użyta wyłącznie dla przekazu bezpośredniego.
Wyszukiwanie kanałów sieciowych	Wyświetla kanały połączone ze stacjami. Antena cyfrowa: Wyszukuje kanały sieciowe odbierane przez antenę. TV cyfrowa kablowa: Wyszukuje kanały sieciowe odbierane przez kablową antenę satelitarnej (tej listę).
Dostrajanie analogowe	Funkcja może być używana do dostrajania kanałów analogowych. Funkcja ta jest niesłabnącą, jeśli nie są zapisane żadne kanały analogowe.
Ustawienia satelitarne	Wyświetla ustawienia satelitarne. Lista satelitów: Wyświetla dostępne satelity. Lista zamierzonych: Wyświetla satelitę na tej liście. Instalacja anteny: Wyświetla ustawienia anteny satelitarnej i rozpoznać nowe wyszukwanie satelitarne.
Ustawienia instalacji	Wyświetla menu ustawień instalacji. Wyświetlanie w trybie oczekiwania (opcja): Wyświetla w trybie oczekiwania nowe kanały, brakujące lub nowe kanały. Wyświetlane zostaną wszelkie nowe oznaczenia programów.
Czyściienie listy serwisowej	Tego ustawienia działa, aby skrócić do usuwania zapisanych kanałów. To ustawienie jest widoczne tylko wtedy, gdy opcja Kraj ustawiona jest na Danie, Szwecję, Norwegię lub Finlandię.
Wybierz aktywną sieć	Ustawienie to pozwala na wyświetlanie na liście kanałów tylko audycji z konkretnej sieci.
Pierwsza instalacja	Funkcja ta jest dostępna dla wybranej opcji kraju: Norwegia.

## Program lista(\*)

(\*) W tej części wyświetlania, będącej pokazane tylko programy na podstawie aktualnego kanału.

**Przycisk za czasu (czarny przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do aktualizacji (biały przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

**Przycisk do zmiany kanału (zielony przycisk):** Wyświetla programy z podaniem czasu.

nadawcze) informacje o poziomie klasyfikacji treści programów i jeśli ten poziom jest wyłączony, uniemożliwia dostęp do audycji.

**Uwaga:** Jeśli przycisk **Przycisk do zmiany kanału** jest ustawiona na France, Wochy lub wiejskim programie niedozwolonym dla dzieci, kanał ten nie będzie dostępny.

**Blokada klawisza:** Kiedy blokada klawisza jest włączona, klawisz przycisku OK nie działa.

**Włączenie kodu PIN:** Definiuje nowy numer PIN.

**Domyślny PIN CICAM:** Opcja ta pozwala zadaniowana jest dla kanałów, które nie mają możliwości zmiany PIN. Włączając ją, nie będzie możliwe zmiany PIN.

**Wyświetlanie czarnego ekranu:** Wyświetla czarny ekran w gnieździe CI.

**Wyświetlanie kanału:** Wyświetla kanał, który został wybrany w menu głównym lub domyślny PIN CI CAM.

**Uwaga:** Domyślny PIN może być ustalony na 0000 lub 1234, jeśli określony PIN jest wymagany w czasie od wybranego kanału) produkcji **Pierwszy na telewizorze**, uzd. go.

Niektóre kanały mogą być niedostępne, zależnie od wybranego kraju/regionu. **Pierwszy na telewizorze** nie działa.

**Wyświetlanie przewodnika po programach (EPG):** Wyświetla kanały przesyłają informację na temat ich programów. Naciśnij przycisk **EPG** aby wyświetlić menu Programu telewizyjnego.

**Gospodziny, isty i teraz następny:** Abę przedziały pomiędzy nimi, stosuj się do poleceń znajdujących się dół ekranu.

**Wybierz typ (przycisk Napisy):** Wyświetla menu wybory typu (wybór, przy pomocy te) funkcji.

**Zmien ustawienie opcji listy na wybór kanału:** Wybrane kanały zostaną dodane do listy kanałów, aby wybranie kanału z listy ulubionych, postępuj na ten sam sposób, ustawiając żądany kanał na wybraną pozycję.

Możesz skorzystać z funkcji filtrowania w menu edytowania listy kanałów, aby na stałe filtrować kanały na liście kanałów, zgodnie z własnymi upodobaniami. Korzystając z tej opcji filtrowania, możesz ustawić dane dla swoich list ulubionych tak, aby była każdorazowo wyświetlane po obróceniu listy kanałów. Funkcja filtrowania w menu listy kanałów pozwala na wybór kanałów, które są aktualnie w sieci, ale bez konieczności ich wyboru z listy kanałów, aby oznaczać kanały na liście po przełączeniu. Zmiany te znikną podczas następnego otwarcia listy kanałów, chyba że je zapisałeś. Aby zapisać zmiany na liście, po przefiltrowaniu nacisnij czarny przycisk, gdy lista kanałów będzie wyświetlona na ekranie.

**Konfiguracja ustawień kontroli rodziców (dej)**

Opcje menu **Ustawienia Rodziców** mogą być użyte do zablokowania użytkownikom oglądania pewnych programów, kanałów lub czasów na kanałach menu. Ustawienia te można dokonać w menu **System-Ustawienia-Rodzice**.

Aby wyświetlić menu opcji kontroli rodziców, powinno się wprowadzić numer PIN. Po wpisaniu poprawnego PINu, pojawi się menu ustawień **Kontrola Rodziców**.

**Blokada menu:** Ustawienie to zezwala na dostęp do bloku dostępu do wszystkich menu, lub menu instalacyjnego TV.

**Blokada programów niedozwolonych dla dzieci:** Gdy opcja jest aktywna, TV pobiera z serwera

## Działanie ogólnie TV

**Korzystanie z listy kanałów**

Teksturę serwera wszystkie stacje zapisane na liście kanałów. Listę kanałów możesz edytować, ustawiając ulubione kanały lub aktynie stacje, przy użyciu opcji **listy kanałów**. Naszyni przycisk OKTV, aby otworzyć listę kanałów. Możesz filtrować listę kanałów, naciśkając niebieski przycisk, który umożliwia edytowanie listy kanałów, natomiast żółty przycisk, aby dokonać zaawansowanych zmian w bieżączej liście.

**Zarządzanie listą ulubionych**

Możesz utworzyć cztery listy swoich ulubionych kanałów. Wybierz żądany kanał z listy kanałów, naciśnij przycisk, aby otworzyć menu opcji edytowania kanałów, wybierz dodatkowo pozycję, aby zmienić ustawienia kanału.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

**Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie**

Wybierz kanały, które są najciekawsze dla Ciebie, aby je umieścić w gnieździe CI.

## Brak obrazu

- Może to oznaczać, że telewizor nie otrzymał sygnału transmisji. Upewnij się, że zostało wybrane prawidłowe źródło.
- Czy antena jest podłączona prawidłowo?
- Czy kabel anteny jest uszkodzony?
- Czy do podłączenia anteny użyto odpowiednich wyciązków?
- W przypadku wątpliwości proszę się skonsultować ze sprzedawcą.
- Brak dźwięku**
  - Sprawdź, czy dźwięk nie jest wyłączony. Aby to sprawdzić, naciśnij przycisk **Wyświetl** lub zwykły przycisk głosności.
  - Dźwięk może dochodzić tylko z jednego głośnika. Sprawdź ustawienia balansu w menu **dźwięku**.
- Pilot nie działa**
  - Być może wcześniejszy się baterie. Wymień baterie.
- Nie można wybrać żródła**
  - Jeżeli nie możesz wybrać żródła wejścia, byc może nie zostało podłączone zadane urządzenie. Jeśli nie, sprawdź kable AV i podłączenia urządzenia.
  - Sprawdź kable AV i podłączenia. Jeśli potrzebujesz przełączyc na wejście źródła podłączonego urządzenia.
- Nagrywanie niedostępne**
  - Aby nagrywać programy, powinieneś najpierw podłączyć dysk USB do TV, jeśli on właściwy. Powinieneś następnie włączyć TV, aby włączyć funkcję nagrywania. Jeśli nie możesz nagrywać, spróbuj włączyć TV, wyjąć i włożyć ponownie pamięć USB.
- USB jest zbyt wolny**
  - Jeśli podczas rozpoczęcia nagrywania pojawi się na ekranie komunikat **Dysk USB jest zbyt wolny do zapisa!**, spróbuj zrestartować nagrywarkę. Jeśli nadal wystąpi ten sam błąd, możliwe, że port USB urządzenia nie spełnia wymogów technicznych dotyczących prędkości. Spróbuj podłączyć inny dysk USB.

## Typowe tryby wyświetlania dla wejścia PC

Poniższa tabela przedstawia niektóre podstawowe tryby obrazu. Telewizor może nie obsługiwać wszystkich rozwiązań.

Indeks	Rozdzielcość	Częstotliwość	
		Display	Signały
1	640x350	65Hz	0
2	640x480	60Hz	0
3	640x480	72Hz	0
4	640x480	75Hz	0
5	800x600	60Hz	0
6	800x600	72Hz	0
7	800x600	75Hz	0
8	800x600	75Hz	0
9	1024x768	60Hz	0
10	1024x768	70Hz	0
11	1024x768	75Hz	0
12	1024x768	75Hz	0
13	1152x864	75Hz	0
14	1280x768	60Hz	0
15	1280x768	75Hz	0
16	1280x960	60Hz	0
17	1280x960	75Hz	0
18	1280x1024	60Hz	0
19	1280x1024	75Hz	0
20	1366x768	60Hz	0
21	1366x768	60Hz	0
22	1440x1050	59Hz	0
23	1440x1050	60Hz	0
24	1440x1050	75Hz	0
25	1440x900	60Hz	0
26	1440x900	75Hz	0
27	1600x1050	60Hz	0
28	1600x1050	59Hz	0
29	1600x1050	60Hz	0
30	1920x1080	60Hz	0

YPrPb	YPbPr
720p	50Hz/60Hz
1080i	50Hz/60Hz
480i	60Hz
480p	60Hz
576i	576p
720p	50Hz/60Hz
1080i	50Hz/60Hz
480i	60Hz
480p	60Hz
576i	576p

## (X: Niedostępne, O: Dostępne)

W niektórych przypadkach sygnał może nie być wyświetlany prawidłowo na ekranie. Problem może być spowodowany niekompatybilnością ze standardami urządzenia zródłowego (DVI dekoder TV cyfrowej itp.). W razie wystąpienia takich problemów proszę je skontaktować się sprzedawcą oraz producentem sprzętu.

Obrzutowane formaty plików wideo dla trybu IISB

Kodek video	Rozmiar plików	Predykta transmisji	Kontener
MPEG1/2			Strumien programu MPEG (DAT, .VOB, MP4, MP4EGI, MP4, .3gp, .3gp), AVI (avi), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
MPEG4	1980P@230fps, 1980P@60fps	40Mbps	Strumien programu MPEG (DAT, .VOB, MP4, MP4EGI, MP4, .3gp, .3gp), AVI (avi), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
Xvid			MP4 (.mp4, .mov), AVI (.avi), MKV (.mkv), ASF (.asf)
Sorenson H.263			FLV (.flv), AVI (.avi), SWF (.swf)
H.263			MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), AVI (.avi), MKV (.mkv)
H.264	3840x2160@30fps, 1920x1080@60fps	135Mbps	FLV (.flv), MP4 (.mp4, .mov), 3GP (.3gp, .3gp), strumien transportu MP4 (.mp4, .3gp), ASF (.asf), AVI (.avi), MKV (.mkv)
Ruchomy JPEG	720P@30fps	10Mbps	AVI (.avi), 3GP (.3gp, .3gp), MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), ASF (.asf)
VPG	1080P@30fps	20Mbps	MKV (.mkv), WebM (.webm)
	4K@60fps	100Mbps	MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), strumien transportu MPEG (.mp4, .3gp)
HEVC/H.265	1080P@60fps	50Mbps	MP4 (.mp4, .mov), MKV (.mkv), strumien transportu MPEG (.mp4, .3gp)
	4K@30fps	100Mbps	MKV (.mkv), WebM (.webm)
VPG			

Gesellschaften für nachhaltige Entwicklung e.V. (GfN) | 11

Oznaczenia formatów plików ograniczonych dla trybu RGB			
Obrázek	Zdjęcie	Rozdzielcość (szerokość x wysokość)	Uwaga
JPEG	Linia bazowa	1536x8540	
	Prog.esymlna	1024x768	
PNG	bez. przepisu	960x640	Limit maksymalnej rozdzielcości zależy od rozmiaru DRAM
	z błędem	1200x8540	
BMP		960x640	

Obsługiwane formaty plików audio dla trybu USB

Kodifikator audio	Częstotliwość próbkowania	Kontener	
		Predyktors treningu	Predyktors testowania
MPEG1/2 Layer1	16kHz ~ 48kHz	MP3 (~mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), SWF (.swf), programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega), WAV (.wav)	MP3 (~mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), strumieni programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega), FLV (.flv)
MPEG1/2 Layer2	16kHz ~ 48kHz	8Kbps ~ 384Kbps	MP3 (~mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), strumieni programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega), WAV (.wav)
MPEG1/2 Layer3	16kHz ~ 48kHz	8Kbps ~ 320Kbps	MP3 (~mp3), AVI (.avi), ASF (.asf), Matroska (.mkv, .mka), 3GPFF (.3gp), MP4 (.mp4, .3gp), AAC (.aac), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), strumieni programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega)
AC3	32kHz, 44.1kHz, 48kHz	32Kbps ~ 640Kbps	AC3 (~ac3), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka), 3GPFF (.3gp), MP4 (.mp4, .3gp), AAC (.aac), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), strumieni programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega)
EAC3	32kHz, 44.1kHz, 48kHz	32Kbps ~ 6 Mbps	AAC (.aac), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka), 3GPFF (.3gp), MP4 (.mp4, .3gp), AAC (.aac), strumieni transportu MPEG (.ts, .tp), strumieni programu MPEG (.dat, .vob, .mpg, .mpega) (ra)
VMA	8kHz ~ 48kHz	128Kbps ~ 320Kbps	ASF (.wma, .asf), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka)
WMA 10 Pro	48kHz	< 192Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka)
WMA 10 Pro	M0	< 384Kbps	3GPFF (.3gp), MP4 (.mp4, .m4v)
WMA 10 Pro	M1	< 768Kbps	RM (.ra)
G711 A-law/μ-law	96kHz	64Kbps ~ 128Kbps	WAV (.wav), AVI (.avi), Matroska (.mkv, .mka)
LBR (ookok)	8kHz, 11.025kHz, 22.05kHz, 44.1kHz	64Kbps ~ 128Kbps	3GPFF (.3gp), MP4 (.mp4, .m4v)
FLAC	8kHz ~ 96kHz	< 1.6Mbps	Matroska (.mkv, .mka)

Obsługiwane formaty plików napisów dla trybu USB

Napisy wideo/źródło		Kontener	Kod napisów
Rozszerzenie			
cda, cda, mpc, mpcx, vob	MPG, MPEG	Napisy DVD	Napisy DVD
ts, ts, tp, tp	TS	Napisy DVb	Zwykły tekst UTF-8
mp4	MP4	Napisy DVD	Zwykły tekst UTF-8
		ASS	
		SSA	
		SAMI	
		MICRODVD	
		DVDSubtitleSystem	Tylko Subtitlewriter 1.0 oraz 2.0
		SubtitleX (Vob Sub)	
		TMPlayer	
Napisy zewnętrzne		Parser napisów	Uwaga
Rozszerzenie			
.srt	Subrip		
.ass / .ass	Subrip		
.smi	Alpha		
.sub	SAMI		
.txt	Subtitlewriter		

## Obsługiwane rozdziały cząstki DVI

Podłączając urządzenie do telewizora używając kabli/przełotek typu DVI do HDMI (do kupienia osobno), możesz sprawdzić ustawienia rozdzielczości ponizej.

	50Hz	60Hz	66Hz	70Hz	72Hz	75Hz
640x480	D				D	
800x600	D			D	D	
1024x768		D			D	
1280x800	D				D	
1280x960	D				D	
1366x768	D				D	
1280x1024		D			D	
1400x1050	D				D	
1600x1200		D			D	
1920x1080	D				D	

**TR:** İşbu belgede; NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, telsiz ekipmanı tipi TFT IDTV 'nin 2014/53/AB sayılı direktife uygun olduğunu beyan eder. AB uygunluk beyanının tam metni internet adresinde mevcuttur: doc.vosshub.com

**EN:** Hereby, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, declares that the radio equipment type TFT IDTV is in compliance with Directive 2014/53/EU. The full text of the EU declaration of conformity is available at the following internet address: doc.vosshub.com

**BG:** С настоящото NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, декларира, че този тип радиосъоръжение TFT IDTV е в съответствие с Директива 2014/53/ EC. Цялостният текст на ЕС декларацията за съответствие може да се намери на следния интернет адрес: doc.vosshub.com

**CS:** Tímto NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, prohlašuje, že typ rádiového zařízení TFT IDTV je v souladu se směrnicí 2014/53/EU. Úplné znění EU prohlášení o shodě je k dispozici na této internetové adrese: doc.vosshub.com

**DA:** Hermed erklærer NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, at radioindstyrstypen TFT IDTV er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. EU-overensstemmelseserklæringens fulde tekst kan findes på følgende internetadresse: doc.vosshub.com

**DE:** Hiermit erklärt NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, dass der FunkanlagenTyp TFT IDTV der Richtlinie 2014/53/EU entspricht. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar: doc.vosshub.com

**EL:** Με την παρούσα ο/η NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, δηλώνει ότι ο ραδιοεξπλοσμός TFT IDTV πληροί την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμφώνωσης ΕΕ διατίθεται στην ακόλουθη ιστοσελίδα στο διαδίκτυο: doc.vosshub.com

**ES:** Por la presente, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, declara que el tipo de equipo radioeléctrico TFT IDTV es conforme con la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad está disponible en la dirección Internet siguiente: doc.vosshub.com

**ET:** Käesolevaga deklareerib NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, et käesolev raadioseadme tüüp TFT IDTV vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele. ELi vastavusdeklaratsiooni täielik tekst on kättesaadav järgmisel internetiaadressil: doc.vosshub.com

**FI:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, vakuuttaa, että radiolaiteytypi TFT IDTV on direktiivin 2014/53/EU mukainen. EU-vaatimustenmukaisuusvakuutuksen täysimittainen teksti on saatavilla seuraavassa internetosoitteessa: doc.vosshub.com

**FR:** Le soussigné, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, déclare que l'équipement radioélectrique du type TFT IDTV est conforme à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse internet suivante: doc.vosshub.com

**HR:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, ovime izjavljuje da je radijska oprema tipa TFT IDTV u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Cjeloviti tekst EU izjave o

sukladnosti dostupan je na sljedećoj internetskoj adresi: doc.vosshub.com

**HU:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, igazolja, hogy a TFT IDTV típusú rádióberendezés megfelel a 2014/53/EU irányelvnek. Az EU-megfelelőségi nyilatkozat teljes szövege elérhető a következő internetes címen: doc.vosshub.com

**IT:** Il fabbricante, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, dichiara che il tipo di apparecchiatura radio TFT IDTV è conforme alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione di conformità UE è disponibile al seguente indirizzo Internet: doc.vosshub.com

**LT:** Aš, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, patvirtinu, kad radio įrenginių tipas TFT IDTV atitinka Direktyvą 2014/53/ES. Visas ES atitikties deklaracijos tekstas prieinamas šiuo internetu adresu: doc.vosshub.com

**LV:** Ar šo NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, deklarē, ka radioiekārtā TFT IDTV atbilst Direktīvai 2014/53/ES. Pilns ES atbilstības deklarācijas teksts ir pieejams šādā interneta vietnē: doc.vosshub.com

**MT:** B'dan, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, niddikjara li dan it-tip ta' tagħrif tar-raġu TFT IDTV huwa konformi mad-Direttiva 2014/53/UE. It-test kolu tad-dik-jarrazzjoni ta' konformità tal-UE huwa disponibbli f'dan l-indirizz tal-Internet li ġej: doc.vosshub.com

**NL:** Hierbij verklaar ik, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, dat het type radioapparatuur TFT IDTV conform is met Richtlijn 2014/53/EU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring kan worden geraadpleegd op het volgende internetadres: doc.vosshub.com

**PL:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, niniejszym oświadczyc, że typ urządzenia radioowego TFT IDTV jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Pełny tekst deklaracji zgodności UE jest dostępny pod następującym adresem internetowym: doc.vosshub.com

**PT:** Ol(a) abaixo assinado(a) NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, declara que o presente tipo de equipamento de rádio TFT IDTV está em conformidade com a Diretiva 2014/53/UE. O texto integral da declaração de conformidade está disponível no seguinte endereço de Internet: doc.vosshub.com

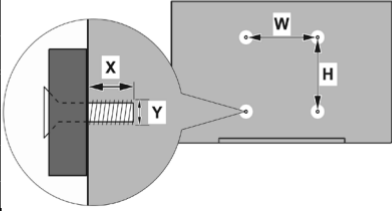
**RO:** Prin prezenta, NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, declară că tipul de echipamente radio TFT IDTV este în conformitate cu Directiva 2014/53/UE. Textul integral al declarației UE de conformitate este disponibil la următoarea adresă internet: doc.vosshub.com

**SK:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, tímto vyhlasuje, že rádiové zariadenie typu TFT IDTV je v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Úplné EÚ vyhlásenie o zhode je k dispozícii na tejto internetovej adrese: doc.vosshub.com

**SL:** NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, potrjuje, da je tip radijske opreme TFT IDTV skladen z Direktivo 2014/53/EU. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem spletnem naslovu: doc.vosshub.com

**SV:** Härmad försäkrar NETWORK ONE DISTRIBUTION SRL, att denna typ av radioutrurstning TFT IDTV överensstämmer med direktiv 2014/53/EU. Den fullständiga texten till EU-försäkran om överensstämmelse finns på följande webbadress: doc.vosshub.com

A	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS		
B	Hole Pattern Sizes (mm)	W	H
		200	200
C	Screw Sizes		
D	Length (X)	min. (mm)	10
		max. (mm)	13
E	Thread (Y)	M6	



	A	B	C	D	E
English	VESA WALL MOUNT MEASUREMENTS	Hole Pattern Sizes (mm)	Screw Sizes	Length (X)	Thread (Y)
Deutsch	MASSANGABEN FÜR VESA-WANDMONTAGE	Lochmustergrößen (mm)	Schraubengrößen	Länge (X)	Gewinde (Y)
Français	DIMENSIONS DU SUPPORT DE FIXATION MURALE VESA	Dimensions des modèles de trous de montage (mm)	Dimensions des vis	Longueur (X)	Filletage (Y)
Italiano	Misurazioni installazione a parete VESA	Dimensioni schema foro (mm)	Dimensioni vite	Lunghezza (X)	Filettatura (Y)
Português	MEDIDAÇÕES DE MONTAGEM MURAL VESA	Dimensões do molde de furação (mm)	Tamanhos do parafuso	Comprimento (X)	Rosca (Y)
Español	MEDIDAS DEL MONTAJE DE PARED VESA	Tamaños del patrón para agujero (mm)	Tamaños de tornillo	Longitud (X)	Rosca (Y)
Türkçe	VESA DUVARA MONTAJ APARATI ÖLÇÜLERİ	Açılayacak Delik Ölçüleri (mm)	Vida Ölçüleri	Uzunluk (X)	Yüzey (Y)
Ελληνικ	ΔΙΑΣΤΑΣΕΙΣ ΒΑΗΣ ΤΟΙΧΟΥ VESA	Μεγέθη στρυμός απόνω (mm)	Μεγέθη βιδών	Μήκος (X)	Στρείσμα (Y)
Polski	WYMIARY DO MONTAŻU NAŚCIENNEGO VESA	Rozmiary szablonu otworów (mm)	Rozmiary wkrętów	Długość (X)	Gwint (Y)
čeština	ROZMĚRY DRŽÁKU NA ZEĎ VESA	Rozměry velikosti děr (mm)	Rozměry šroubů	Délka (X)	Závit (Y)
Magyar	VESA FALI TARTÓ MÉRETEK	Lyukak méretének nagysága(mm)	Csavar méret	Hossz (X)	Menet (Y)
Română	MĂSURĂTORI SUPORT PERETE VESA	Dimensiuni tipar gaură (mm)	Dimensiuni suruburi	Lungime (X)	Filet (Y)
Svenska	VESA VÄGGMONTERINGSMÄTT	Hålmönsterstolar (mm)	Skravstolarlek	Längd (X)	Tråd (Y)
Nederlands	VESA WANDMONTAGE METINGEN	Grootte booropening (mm)	Schroefgrootte	Lengte (X)	Draad (Y)
Suomi	VESA-SEINAASENNUSKSEN MITAT	Reikäukuvon koot (mm)	Ruuvinkoot	Pituus (x)	Kierre (Y)
Norsk	VESA VEGGMONTERINGSMÅL	Hullmonster størrelser (mm)	Skruestørrelser	Lengde (x)	Tråd (Y)
Dansk	VESA VÆGMONTERINGS-MÅL	Hulmonster-størrelser (mm)	Skruestørrelser	Laengde(X)	Tråd (Y)
Русский	РАЗМЕРЫ НАСТЕННОГО КРЕПЛЕНИЯ VESA	Размеры системы отверстий	Размеры винтов	Длина(Х)	Резьба (Y)
беларуская	ПАМЕРЫ НАЦЕНЧАНГА МАЦАВАННЯ ВЕСА	Памеры сістэмы адтулін	Памеры вінтага	Даўжыня (Х)	Разьба (Y)
македонски	МЕРИКИ ЗА МОНТИРАНЕЕ НА СТЕНА ЗА „ВЕСА“	Шема на големини на дупката (мм)	Големина на шрафтот	Должина (Х)	Навој (Y)
українська	РОЗМІРИ НАСТІННОГО КРИПЛЕННЯ VESA	Відстань між кріпильними отварами, мм	Розміри гвинтів	Довжина (Х)	Діаметр різьби (Y)
Šrpski	DIMENZIJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablon za bušenje	Dimenzije zavrtnjeva	Duzina (X)	Navoj (Y)
Slovenčina	ROZMERY DRŽÁKA NA STENU VESA	Rozmery velkosti dier (mm)	Rozmery skrutiek	Dĺžka (X)	Závit (Y)
Slovenščina	MERE STENSKEGA NOSILCA VESA	Velikosti vzorca lukenj (mm)	Velikosti vijakov	Dolžina (X)	Navoj (Y)
Hrvatski	VESA MIJERE ZIDNOG DRŽAČA	Veličine uzorka otvora (mm)	Veličine vijaka	Duzina (X)	Navoj (Y)
Bosanski	DIMENZIJE VESA ZIDNOG NOSAČA	Dimenzije šablon za bušenje	Dimenzije vijaka	Duzina (X)	Navoj (Y)
Български	РАЗМЕРИ ЗА КОМПЛЕКТ ЗА МОНТАЖ НА СТЕНА VESA	Размери на отвора (мм)	Размер на болта	Дължинат (Х)	Резба (Y)
Lietuvių	VESA TVIRTINIMO PRIE SIEJOS MATAVIMAI	Angos šablon dydis (mm)	Vairčių dydis	Ilgis (X)	Striegis (Y)
Latviešu	VESA SIENAS STIPRINĀJUMA IZMĒRI	Caurumu šablonā izmērs (mm)	Skrūvju izmēri	Garums (X)	Vītne (Y)
Eesti	VESA SEINALE KINNITAMISE MÖÖDUD	Kruvi suuruse mõõt (mm)	Kruvi suurus	Kõrgus(x)	Keere (Y)
Shqip	PERMASAT E NËSIJSE SË MONTIMIT NË MUR VESA	Madhësitë modele të vrimeve (mm)	Madhësitë e vidhave	Gjatësia (X)	Filetimi (Y)
عربى	مقاييس تثبيت على الجدار VESA	أحجام الثقوب (مم)	أحجام المارني	الطول (X)	النسمة (Y)
لبناني	VESA مترادف لـ 200x200	مترادف لـ 200x200	مترادف لـ 200x200	الارتفاع (X)	العرض (Y)
فارسی	اندازه گیری نصب دواری VESA	اندازه های الگوی سوراخ (ملیم متر)	اندازه های پیچ	طول (X)	عرضه (Y)

A	Product Fiche		
B	Commercial Brand:Horizon		
C	Product No.	10117563	
D	Model No.	40HL7520U	
E	Energy efficiency class	A+	
F	Visible screen size (diagonal,approx.) (inch/cm)	40 inches	102 cm
G	On mode average power consumption (Watt)	48,0	
H	Annual energy consumption (kWh/annum) (*)	70	
I	Standby power consumption (Watt)	0,50	
J	Off mode power consumption (Watt)	N/A	
K	Display resolution (px)	3840x2160	

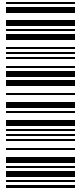
A	B	C	D	E	F	
English	Product Fiche	Commercial Brand	Product No.	Model No.	Energy efficiency class	Visible screen size (diagonal, approx.) (inch/cm)
Deutsch	Produkt-Datenblatt	Markenzeichen	Produkt-Nr.	Modell-Nr.	Energieeffizienzklasse	Sichtbare Bildschirgröße (diagonal,ca.) (Zoll /cm)
عربى	بيانات المنتج	العلامة التجارية - تلفزيون	رقم المنتج	رقم الموديل	الفئة الفعالية الطلاقة	حجم الشاشة العربية (العرض) (الارتفاع) (العمق) (الارتفاع)
Български	Справочен лист с техническите данни	Търговска марка	Продукт №	Модел №	Клас на енергийна ефективност	Видим размер на екрана (диагонал,прибл.) (инча / см)
česká	Produktový list	Značka výrobce	Číslo produktu	Model č.	Energetická trieda	Viditeľná veľkosť obrazovky (úhlopročka,phibl.) (palcov /cm)
Dansk	Produktoplysningsskema	Varemærke	Produktnr.	Model nr.	Energieeffektivitetsklasse	Synlig skærmstørrelse (diagonalt,ca.) (HK/cm)
Suomi	Tuote fiche	Kaupallinen merkki	Tuote nro.	Malli nro.	Virran tehokkuusluokka	Näkyvä kuvaruudun koko (diagonaalin,n.) (tuuma/cm)
Français	Fiche du produit	Marque commerciale	Produit N°	Modèle N°	Classe d'efficacité énergétique	Taille d'écran visible (diagonale,approx.) (poces/cm)
Hrvatski	SAŽETAK PROIZVODA	Trgovačka marka	Br. proizvoda	Br. modela	Klasa energetske učinkovitosti	Vidljiva veličina ekrana (diagonala,približno) (inča/cm)
Nederlands	Productfiche	Commercieel merk,	Productnr.	Modelnr.	Energie efficiëntie klasse	Zichtbare schermgrootte (diagonaal,ca.) (inches/cm)
Español	Ficha del Producto	Marca Comercial	Nº de Producto	Nº de Modelo	Clasificación Energética	Tamaño de pantalla visible (diagonal,aprox.) (pulgadas/cm)
Svenska	Produktspecifikation	Varumärke	Produktnr.	Modellnr.	Energiklass	Synlig skärmstorlek (diagonals,ungefärlig) (tum/cm)
Italiano	Scheda prodotto	Marchio commerciale	Numero prodotto	Numero modello	Classe di efficienza energetica	Dimensioni visibili dello schermo (diagonale,circa)(pollici/cm)
Polski	KARTA PRODUKTU	Marka produktu	Nr produktu	Nr modelu	Klasa efektywności energetycznej	Widoczny obrazek ekranu (przekątna,około)(cali/cm)
Magyar	Termékismertető adatlap	Kereskedelmi márka	Termékszám	Modellszám	Energiahatékonysági osztály	Látható képátmérőmány (diagonális,kb.) (inches/cm)
Norsk	Produktinformasjon	Kommersiell merkevarer	Produkt nr.	Modell nr.	Energieffektivitet klasse	Synlig skærmetstørrelse (diagonali,ca.) (tommer/cm)
Português	Ficha do produto	Marca Comercial	Produto Nº	Modelo Nº	Classificação eficiência energética	Tamanho ecrã visível (diagonal, aprox.) (polegadas/cm)
Română	Fisa produs	Marcă comercială	Nr. Produs	Nr. Model	Clașa de eficiență energetică	Dimensiunea ecranului vizibil (diagonala, aprox.) (inchi/cm)
Русский	Справочный листок технических данных изделия	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали,около) (дюймов/см)
Беларуская	Справочны лісток тэхнічных даных іздзялення	Торговая марка	Номер изделия	Номер модели	Класс энергопотребления	Видимый размер экрана (по диагонали,около) (дюймов/см)
македонски	Технички податоци	Комерцијална марка	Производ бр.	Модел бр.	Класа на енергетска ефикасност	Големина на видлив екран (диагонално,около) (инчи/см)
український	Технічні дані	Комерційна марка	Артикул	Модель	Клас енергоспоживання	Видимий розмір екрана (диагональ, приблизно) (дюймов/см)
Srpski	Tehničke odlike	Komerčijalna marka	Priovzd br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Veličina vidljivog ekrana (diagonala, tokom) (inča/cm)
Slovenčina	Produktový list	Značka výrobcu	Číslo produktu	Model č.	Energetická trieda	Viditeľná veľkosť obrazovky (uhlopriečka, zrubu) (palcov/cm)
Slovenščina	Opis izdelka	Komerčialna znakma	Št. Izdelka	Št. Modela	Razred energetske učinkovitosti	Vidna velikost zaslona (diagonala, pribl.) (palcov/cm)
Ελληνικά	Δελτίο προϊόντος	Εμπορική σήμα	Αρ. Προϊόντος	Αρ. Μοντέλου	Κατηγορία ενέργειας απόδοσης	Οριστ. μέγεθος οθόνης (διαγώνιος, πτρ.) (ίντσες/cm)
Bosanski	Tehnički podaci	Komerčijalna marka	Produkt br.	Model br.	Klasa energetske efikasnosti	Vidljiva veličina ekrana (diagonala, pribiljeno) (inča/cm)
תַּרְבּוּגָה	datasheet	מִזְמְרָתָה	סְנִירָה	סְנִירָה	סְנִירָה	היקף מסך הראיה (היקף מסך הראיה) (ת"א) (ת"א) (ת"א)
Türkçe	Ürün fisi	Ticari Marka	Ürün No.	Model No.	Enerji verimiliği sınıfı	Görenilen ekran boyutu (çapraz, yaklaş.) (inç/cm)
Shqip	Të dhënat e produktit	Marka tregtare	Nr. i produktit,	Nr. i modelit.	Klasa e eficiencës së energjisë	Madhësia e ekranit të dukshëm (diagonal,ca.) (inç/cm)
Lietuvių	Gaminio etiketė	Gaminėjas	Gaminio Nr.	Modelio Nr.	Energetinio efektyvumo klasė	Matomas ekran dydis (ištrizainė, approx.) (coliu/cm)
Latviešu	Produkta apraksts	Marka	Produkta nr.	Modeļa nr.	Energoefektivitātes klase	Ekrāna izmērs (pī (diagonali, aprīcram) (collas/cm)
Eesti	TOOTEKIRJELDUS	Tootja firma	Toote nr.	Mudeli nr.	Energiaklass	Vaadatavata ekraani suurus (diagonaal, umbes) (tolli/cm)
فارسی	مشخصات محصول	مارک تجاری	شماره محصول	شماره مدل	گروه کاربر انرژی	نامه اسناد مصادیقه شده (مشخصات، مدل) (نامه اسناد مصادیقه شده)







[www.horizon-europe.com](http://www.horizon-europe.com)

40HL7520U  
  
50446842