

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

5403 series

Нұсқаулық

22PFS5403
22PFT5403

PHILIPS

Мазмұны

1 Қолдау алу 3

- 1.1 Теледидарды анықтап, тіркеңіз 3
- 1.2 Теледидар Анықтамасы және Пайдаланушы нұсқаулығы 3
- 1.3 Интернет анықтамасы және Пайдаланушы нұсқаулығы 3
- 1.4 Тұтынушыларды қолдау орталығы / жөндеу 3

2 Бағдарламалық құрал 5

- 2.1 Бағдарламалық құралды жаңарту 5
- 2.2 Бағдарламалық құрал нұсқасы 5

3 Қысқаша нұсқаулық 6

- 3.1 Қашықтан басқару құралы 6
- 3.2 Инфрақызыл сенсор 7
- 3.3 Джойстик - жергілікті басқару (қолжетімді болса) 7

4 Орнату 9

- 4.1 Қаяпсіздік туралы нұсқауларды оқу 9
- 4.2 Теледидар орналасуы 9
- 4.3 Теледидарды қосу 11

5 Байланыстар 13

- 5.1 Байланыс мүмкіндігінің нұсқаулығы 13
- 5.2 Антенна 13
- 5.3 4спутник (қолжетімді болса) 13
- 5.4 Бейне құрылғысы 14
- 5.5 Аудио құрылғысы 16
- 5.6 Компьютер 17
- 5.7 Смарт карталы CAM - CI+ 18
- 5.8 USB құрылғысы 18
- 5.9 Freeview желісі (Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған) 19

6 Ресурсты ауыстыру 21

- 6.1 Ресурстар тізімі 21
- 6.2 Құрылғының атын өзгерту 21

7 Арналар 22

- 7.1 Арналар және арналарды ауыстырып қосу туралы 22
- 7.2 Арнаны орнату 22
- 7.3 Арналар тізімі 27
- 7.4 Арна сұзгісін таңдау 28
- 7.5 Таңдаулы арналар 28

8 Теледидар нұсқаулығы 31

- 8.1 Сізге не қажет 31
- 8.2 Теледидар нұсқаулығын пайдалану 31

9 Теледидарды жазу және кідірту 33

- 9.1 Сізге не қажет 33
- 9.2 Жазу 33
- 9.3 Теледидарды кідірту 34

10 Бейнелер, фотосуреттер және музыка 36

- 10.1 USB қосылымынан 36
- 10.2 Фотосуреттер 36
- 10.3 Бейнелер 36
- 10.4 Музыка 37

11 Теледидар параметрлері мәзірлерін ашу 38

- 11.1 Басты бет мәзірін шолу 38
- 11.2 Утилиталар мәзірі 38

- 11.3 Жылдам параметрлер мен Барлық орнатулар 38
- 11.4 Барлық орнатулар 38

12 Қоршаған ортаға қауіпсіз 46

- 12.1 Еуропаның энергиялық тиімділік белгісі 46
- 12.2 Пайдалануды аяқтау 46

13 Ерекшеліктер 47

- 13.1 Құят (4503, 5303, 5503, 5603, 5703 сериялары үшін) 47
- 13.2 Құят (5403сериясы үшін) 47
- 13.3 Қабылдау 47
- 13.4 Дисплей ажыратымдылығы 47
- 13.5 Дисплейдің кіріс ажыратымдылығы 48
- 13.6 Дыбыс 48
- 13.7 Мультимедиа 48
- 13.8 Байланыс мүмкіндігі 49

14 Ақаулықтарды жою 50

- 14.1 Кеңестер 50
- 14.2 Қосу 50
- 14.3 Қашықтан басқару құралы 50
- 14.4 Арналар 51
- 14.5 Сурет 51
- 14.6 Дыбыс 51
- 14.7 HDMI 51
- 14.8 USB 52

15 Қаяпсіздік және қызмет көрсету 53

- 15.1 Қаяпсіздік 53
- 15.2 Экран күтімі 54
- 15.3 Пайдалану шарттары 54

16 Авторлық құқықтар 56

- 16.1 HDMI 56
- 16.2 Dolby Audio 56
- 16.3 DTS 2.0 + Digital Out™ 56
- 16.4 Басқа сауда белгілері 56

17 Барапқы коды ашиқ 57

- 17.1 Барапқы коды ашиқ бағдарламалық құрал 57
- 17.2 Барапқы коды ашиқ лицензия 57

Индекс 60

Қолдау алу

1.1

Теледидарды анықтап, тіркеңіз

Теледидарды анықтаңыз - Теледидардың үлгі нөмірі және сериялық нөмірі

Теледидардың үлгі нөмірі және сериялық нөмірі суралуы мүмкін. Бұл нөмірлерді ораманың немесе теледидардың артқы яки төменгі жағындағы жапсирмасында табуға болады.

Теледидарды тіркеңіз

Теледидарды тіркеп, әртүрлі артықшылықтарды, соның ішінде толық қолдауды (жүктеулерді қоса), жаңа өнімдер туралы ақпарат алу, арнайы ұсыныстар мен жеңілдіктер, сыйлықтар үтყап алу және тіпті жаңа өнімдер туралы арнайы сауалнамаларға қатысу мүмкіндіктерін пайдаланыңыз.

www.philips.com/welcome сайтына өтіңіз

1.2

Теледидар Анықтамасы және Пайдаланушы нұсқаулығы

 **Settings** (Параметрлер) > **Help** (Анықтама) түймесін басыңыз

Көмек мәзірінде бағдарламалық құралды жаңарту, теледидардың әдепті параметрлерін қалпына келтіру және пайдаланушы нұсқаулығын оқу оңай болады.

- **Бағдарламалық құралды жаңарту:** Бағдарламалық құрал жаңартулары бар-жоғын тексеріңіз.
- **Пайдаланушы нұсқаулығы:** Теледидар туралы ақпаратты пайдаланушы нұсқаулығынан оқыңыз.
- **Ақаулықтарды жою:** Жиі қойылатын сұрақтар бойынша шешім табыңыз.
- **Зауыттық параметрлер:** Барлық параметрлерді зауыттық параметрлерге қайтарыңыз.
- **Теледидарды қайта орнату:** Теледидарды қайта орнатып, орнатуды қайтадан толығымен қайта орнатыңыз.
- **Байланыс ақпараты:** Елдің немесе аймақтың телефон нөмірін немесе веб-мекенжайын көрсетеді.

1.3

Интернет анықтамасы және Пайдаланушы нұсқаулығы

Philips TV қатысты кез келген мәселені шешу үшін, желідегі қолдау қызметін пайдалануға болады. Тілді таңдап, өнімнің үлгі нөмірін енгізуге болады.

www.philips.com/support сайтына өтіңіз.

Қолдау қызметінің сайтында елініздің бізге хабарласуға арналған телефон нөмірін, сондай-ақ, жиі қойылатын сұрақтарға жауаптар табуға болады. Кейбір елдерде қызметкерлеріміздің біреуімен сөйлесіп, сұрағыңызды тікелей қоюыңызға немесе электрондық пошта арқылы жіберуіңізге болады.

Теледидардың жаңа бағдарламалық құралын немесе компьютерде оқу үшін нұсқаулықты жүктеп алуға болады.

Теледидардағы басқа ақауларды жою және жиі қойылатын сұрақтар (ЖҚС)...

Мына мекенжайға
өтіңіз: <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal/en/ModelSelect>

Планшетте, смартфонда немесе компьютерде Теледидар Анықтамасы

Кеңейтілген нұсқаулардың реттіліктерін оңайырақ орындау үшін теледидардың анықтамасын PDF пішімінде жүктеп, смартфонда, планшетте немесе компьютерде оқуға болады. Бұған қосымша, тиісті анықтама бетін компьютерден басып шығаруға болады.

Анықтаманы (пайдаланушы нұсқаулығын) жүктеп алу үшін www.philips.com/support сайтына өтіңіз

1.4

Тұтынушыларды қолдау орталығы / жөндеу

Қолдау алу және жөндеу үшін елініздегі тұтынушыларды қолдау орталығының, жедел желісіне қоңырау шалуға болады. Біздің қызмет көрсетуші инженерлеріміз қажет кезінде жөнде береді.

Телефон нөмірін теледидармен бірге берілетін басылған құжаттамадан табуға болады.

Не болмаса, www.philips.com/support веб-сайтымызға кіріп, қажетті елді таңдаңыз.

Теледидардың үлгі мен сериялық нөмірі

Теледидардың үлгі нөмірі және сериялық нөмірі суралуы мүмкін. Бұл нөмірлерді ораманың немесе теледидардың артқы яки төменгі жағындағы жапсирмасында табуға болады.

 **Ескерту**

Теледидарды өз бетіңізше жөндеуге тырыспаңыз. Бұл ауыр жарақатқа әкелуі, теледидарды жөнделмейтіндей зақымдауы немесе кепілдіктің күшін жоюы мүмкін.

Бағдарламалық құрал

2.1

Бағдарламалық құралды жаңарту

Жаңартуларды іздеу

► (Басты бет) > Параметрлер > Бағдарламалық құралды жаңарту > Жаңартуларды іздеу.

Бағдарламалық құралды теледидарға жүктеп салуға компьютер және USB жады құрылғысы керек. 256 Мбайт бос орында USB жады құрылғысын пайдаланыңыз. Жазу қорғауының ажыратылғанын тексеріңіз.

1. Теледидарда жаңартуды бастау
- ► (Басты бет) > Параметрлер > Бағдарламалық құралды жаңарту > Жаңартуларды іздеу.

2. Теледидарды анықтау
- USB жадын теледидардың USB қосылымдарының біреуіне қосыңыз.

Start (Іске қосу) опциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
Идентификация файлы USB жады құрылғысына жазылған.

3. Теледидар бағдарламалық құралын жүктеу
- USB жад құрылғысын компьютерге енгізіңіз.
- USB жад құрылғысынан **update.htm** файлын тауып, екі рет басыңыз.
- **Идентификаторды жіберу** опциясын басыңыз.
- Аймағының таңдаңыз
- Егер жаңа бағдарламалық құрал қолжетімді болса, .zip файлын жүктеп алыңыз.

Жүктегеннен кейін файлды мұрағаттан шығарып, **autorun.upg** файлын USB жад құрылғысына көшіріңіз.

Осы файлды қалтаға орналастырмаңыз.

4. Теледидардың бағдарламалық құралын жаңарту
- USB жад құрылғысын теледидарға қайта салыңыз.
Жаңарту автоматты басталады.

Теледидар өзі 10 секундқа өшіп, қайта қосылады. Күте тұрыңыз.

Келесі әрекеттерді орында маңыз. . .

- қашықтан басқару құралын пайдалану;
- USB жад құрылғысын теледидардан шығару.

Егер жаңарту кезінде электр жарығы өшіп қалса, USB жады құрылғысын теледидардан ажыратпаңыз. Электр жарығы қайта жанғанда, жаңарту жалғасады.

Жергілікті жаңартулар

Дилерлерге және тәжірибелі пайдаланушыларға арналған...

► (Басты бет) > Параметрлер > Бағдарламалық құралды жаңарту > Жергілікті жаңартулар.

OAD жаңартуларын іздеу (Эфирден жүктеп алу)

Әуе арқылы бағдарламалық құралды жаңартуды іздеу үшін сканерлеу.

► (Басты бет) > Параметрлер > Бағдарламалық құралды жаңарту > OAD жаңартуларын іздеу.

2.2

Бағдарламалық құрал нұсқасы

Ағымдағы теледидар бағдарламалық құралының нұсқасын көрү үшін...

► (Басты бет) > Параметрлер > Бағдарламалық құралды жаңарту > Ағымдағы бағдарламалық құрал туралы ақпарат

Қысқаша нұсқаулық

3.1

Қашықтан басқару құралы

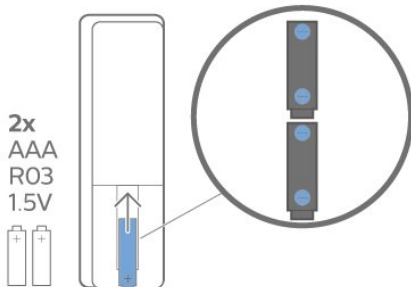
Батареялар мен тазалау

Батареяларды алмастыру

Егер теледидар қашықтан басқару құралындағы пернені басқанда реакция бермесе, батареялар құаты таусылған болуы мүмкін.

Батареяларды ауыстыру үшін қашықтан басқару құралының артындағы батареялар бөлімін ашыңыз.

1. Батарея есігін көрсеткі көрсететін бағытта сырғытыңыз.
2. Ескі батареяларды 2 AAA-R03-1,5 В түріндегі батареямен алмастырыңыз. Батареялардың + және - жақтары дұрыс орнатылғанына көз жеткізіңіз.



3. Батарея есігін орнына салыңыз және шырт еткенше артқа сырғытыңыз.

- Қашықтан басқару құралын ұзақ уақыт бойы пайдаланбағанда батареяларды шығарып алышыз.
- Ескі батареяларды пайдалану соңындағы нұсқауларға сай қоқысқа қауіпсіз жолмен тастаңыз.

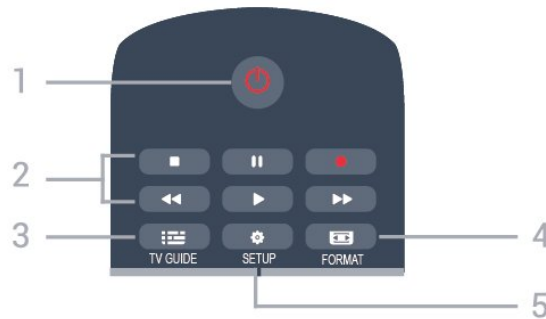
Тазалау

Қашықтан басқару құралы сырылмайтын бетке қойылады.

Қашықтан басқару құралын тазалау үшін жұмсақ әрі дымқыл шүберекті қолданыңыз. Теледидар мен қашықтан басқару құралына спирт, химиялық заттар немесе тұрмыстық тазалағыштар сияқты заттарды қолданбаңыз.

Түймелерге шолу

Үсті



1. ⚡ Standby (Күту режимі) / On (Қосу)

Теледидарды қосады немесе қайтадан күту режиміне қайтарады.

2. Ойнату пернелері

- Ойнату ►, ойнату үшін
- Кідірту II, ойнатуды кідірту үшін
- Тоқтату ■, ойнатуды тоқтату үшін
- Артқа айналдыру ◀◀, артқа айналдыру үшін
- Жылдам алға айналдыру ►►, жылдам алға айналдыру үшін
- Жазу ●, қазір жазу үшін

3. 📊 TV GUIDE

Теледидар нұсқаулығын ашады немесе жабады.

4. 🖼 FORMAT

Сурет пішімі мәзірін ашады немесе жабады.

5. 🔒 SETUP

Settings (Параметрлер) мәзірін ашады.

Ортасы



1. 🏠 HOME

Негізгі мәзірді ашады немесе жабады.

2. 📺 SOURCES

Sources (Көздер) мәзірін ашады немесе жабады - жалғанған құрылғылардың тізімі.

3. Түсті пернелер

Пернелердің функциясы экрандағы нұсқауларды орындауды.

4. INFO

Бағдарлама туралы ақпаратты ашады немесе жабады.

5. BACK

Алдыңғы таңдалған арнаға қайта ауыстырады.

Параметрді өзгертпей мәзірді жабады.

6. EXIT

Теледидарды қарауға кері ауысады.

7. OPTIONS

Options (Опциялар) мәзірін ашады немесе жабады.

8. OK пернесі

Таңдауды немесе параметрді растайды.

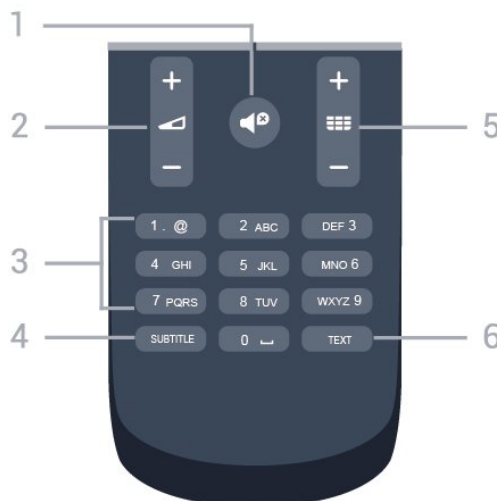
9. Көрсеткі / шарлау пернелері

Жоғары, төмен, солға немесе оңға жылжытады.

10. LIST

Арналар тізімін ашады немесе жабады.

Асты



1. Mute

Дыбысты өшіреді немесе қалпына келтіреді.

2. Volume

Дыбыс деңгейін реттейді.

3. Сандық кілттер

Теледидар арнасын тікелей таңдайды.

4. СУБТИПР

Субтитрлерді қосу, өшіру немесе Automatic (Автоматты) қүйіне орнату.

5. Channel

Арналар тізіміндегі келесі не алдыңғы арнаға ауыстырады. Мәтінде/тлемемтінде келесі немесе алдыңғы бетті ашады. Дискіде келесі немесе алдыңғы тарауды бастайды.

6. МӘТИН

Мәтінді/тлемемтінді ашады немесе жабады.

3.2

Инфрақызыл сенсор

Теледидар пәрмендер жіберу үшін ИК (инфрақызыл) сәулелерді пайдаланатын қашықтан басқару құралдарынан пәрмендерді ала алады. Мұндай қашықтан басқару құралын пайдалансаңыз, қашықтан басқару құралын теледидардың алдыңғы жағындағы инфрақызыл сенсорға бағыттаңыз.



Ескерту

Теледидардың инфрақызыл сенсорының алдыңғы жағына ешбір зат қоймаңыз, оның инфрақызыл сенорды блоктауы мүмкін.

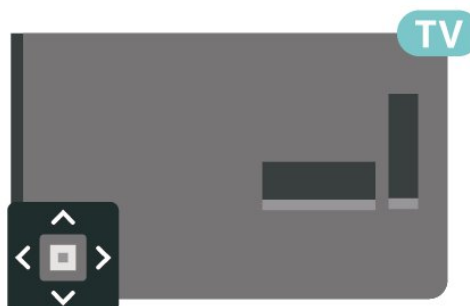
3.3

Джойстик - жергілікті басқару (қолжетімді болса)

Теледидардағы түймелер

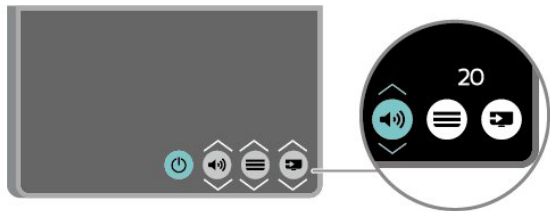
Қашықтан басқару құралын жоғалтып алсаңыз немесе батареялары бос болса, кейбір негізгі теледидар операцияларын әлі де орындауға болады.

Негізгі мәзірді ашу үшін...



1. Теледидар қосулы кезде, негізгі мәзірді ашу үшін теледидардың артқы жағындағы джойстик түймесін басыңыз.

2. Volume (Дыбыс деңгейі), Channel (Арна) немесе Sources (Көздер) опцияларын таңдау үшін сол немесе оң жақтарын басыңыз.



Дыбыс деңгейін реттеу немесе келесі не алдыңғы арнаға өту үшін жоғары немесе тәмен басыңыз. Ресурстар тізімі, оның ішінде тюнер таңдауы арқылы аудиосу үшін жоғары немесе тәмен басыңыз.

Мәзір автоматты түрде жоғалады.

Орнату

4.1

Қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқу

Теледидарды бірінші рет пайдаланбай тұрып қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқып шығыңыз.

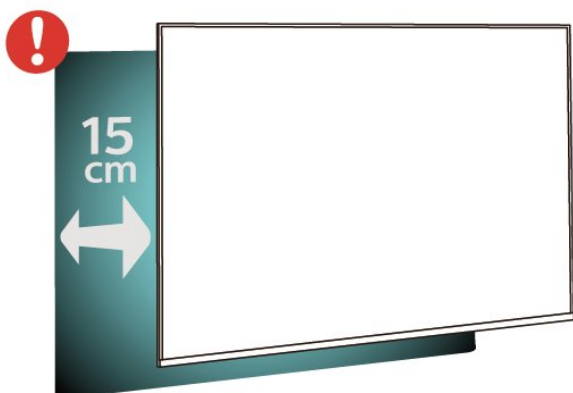
Нұсқауларды оқу үшін **Пайдаланушы нұсқаулығындағы Қауіпсіздік және күтім тарауын қараңыз.**

4.2

Теледидар орналасуы

Орналастыру бойынша кеңестер

- Теледидарды экранына жарық тікелей түспейтін жерге орналастырыңыз.
- Теледидарды қабырғадан 15 см қашығырақ орналастырыңыз.
- Теледидарды көрудің ең қолайлы қашықтығы экран диагоналінің 3 еселік өлшеміне тең. Отырған кезде көз экранның орта тұсымен бір деңгейде болуы тиіс.



ТД тірегі

ТД тірегін орнату туралы нұсқауларды теледидармен бірге берілген Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығынан табуға болады. Осы нұсқаулықты жоғалтып алсаңыз, оны www.philips.com сайтынан жүктеп алуға болады.

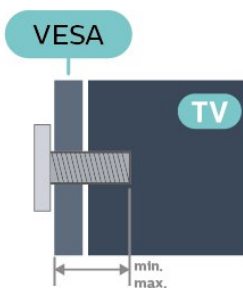
Жүктеп алынатын **Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығын** теледидардың үлгі нөмірі арқылы іздеңіз.

Қабырғаға орнату

4503 сериялы теледидар

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын.

Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз...



- 32PHx4503 - VESA MIS-F 100x100, M4 (ең қысқасы: 10 мм, ең ұзыны: 14 мм)

Дайындау

Алдымен, теледидардың артқы жағындағы резьбалы тығындардан 4 пластик бұранда қалпақты алып тастаңыз. Теледидарды VESA стандартымен үйлесімді кронштейнге орнату үшін металл бұрандалардың теледидардың резьбалы тығындарына шамамен 10 мм терендікке енетінін тексеріңіз.

Абайлаңыз

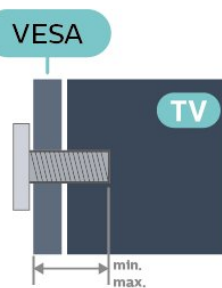
Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білікті мамандар орындауда керек. Теледидарды қабырғаға орнату олардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек. Теледидарды орнатар алдында сақтық шараларын оқыңыз.

TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпау, не болмаса орнатудан туындастырын сәтсіз немесе жарақат алуға әкелетін жағдайлар үшін жауапты емес.

5303 сериялы теледидар

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын.

Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз...



- 22PFx5303 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ең қысқасы: 10 мм, ең ұзыны: 10,5 мм)
- 24PFx5303 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ең қысқасы: 10 мм, ең ұзыны: 10,5 мм)

Дайындау

Алдымен, теледидардың артқы жағындағы резьбалы тығындардан 4 пластик бұранда қалпақты алып тастаңыз. Теледидарды VESA стандартымен үйлесімді кронштейнге орнату үшін металл бұрандалардың теледидардың резьбалы тығындарына шамамен 10 мм терендікке енетінін тексеріңіз.

Абайлаңыз

Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білікті мамандар орындауды керек. Теледидарды қабырғаға орнату олардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек. Теледидарды орнатар алдында сақтық шараларын оқыңыз.

TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпау, не болмаса орнатудан туындастын сәтсіз немесе жарақат алуға әкелетін жағдайлар үшін жауапты емес.

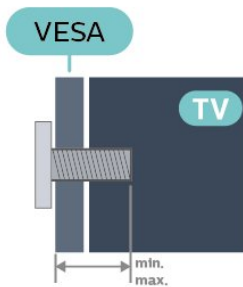
оқыңыз.

TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпау, не болмаса орнатудан туындастын сәтсіз немесе жарақат алуға әкелетін жағдайлар үшін жауапты емес.

5503 сериялы теледидар

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын.

Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз...

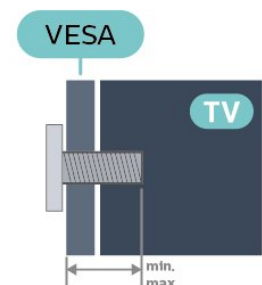


- 50PFx5503 - VESA MIS-F 200x100, M6 (ең кемі 10 мм, ең көбі 15 мм)
- 50PFx5503 - VESA MIS-F 200x200, M6 (ең кемі 10 мм, ең көбі 15 мм)

Дайындау

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын.

Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз...



- 22PFx5403 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ең қысқасы: 10 мм, ең ұзыны: 10,5 мм)

Дайындау

Алдымен, теледидардың артқы жағындағы резьбалы тығындардан 4 пластик бұранда қалпақты алып тастаңыз. Теледидарды VESA стандартымен үйлесімді кронштейнге орнату үшін металл бұрандалардың теледидардың резьбалы тығындарына шамамен 10 мм терендікке енетінін тексеріңіз.

Абайлаңыз

Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білікті мамандар орындауды керек. Теледидарды қабырғаға орнату олардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек. Теледидарды орнатар алдында сақтық шараларын

Абайлаңыз

Алдымен, теледидардың артқы жағындағы резьбалы тығындардан 2 пластик бұранда қалпақты алып тастаңыз. Теледидарды VESA стандартымен үйлесімді кронштейнге орнату үшін металл бұрандалардың теледидардың резьбалы тығындарына шамамен 10 мм терендікке енетінін тексеріңіз.

Абайлаңыз

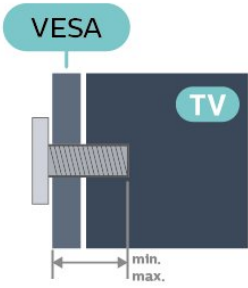
Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білікті мамандар орындауды керек. Теледидарды қабырғаға орнату олардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек. Теледидарды орнатар алдында сақтық шараларын оқыңыз.

TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпау, не болмаса орнатудан туындастын сәтсіз немесе жарақат алуға әкелетін жағдайлар үшін жауапты емес.

5703 сериялы теледидар

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын.

Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз...



- 24PFx5703 - VESA MIS-F 75x75, M4 (ең қысқасы: 10 мм, ең ұзыны: 10,5 мм)

Дайындау

Алдымен, теледидардың артқы жағындағы резьбалы тығындардан 4 пластик бүранда қалпақты алып тастаңыз. Теледидарды VESA стандартымен үйлесімді кронштейнге орнату үшін металл бүрандалардың теледидардың резьбалы тығындарына шамамен 10 мм тереңдікке енетінін тексеріңіз.

Абайланыз

Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білкті мамандар орындауды керек. Теледидарды қабырғаға орнату олардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек. Теледидарды орнатар алдында сақтық шараларын оқыңыз.

TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпау, не болмаса орнатудан туындастын сәтсіз немесе жарақат алуға әкелетін жағдайлар үшін жауапты емес.

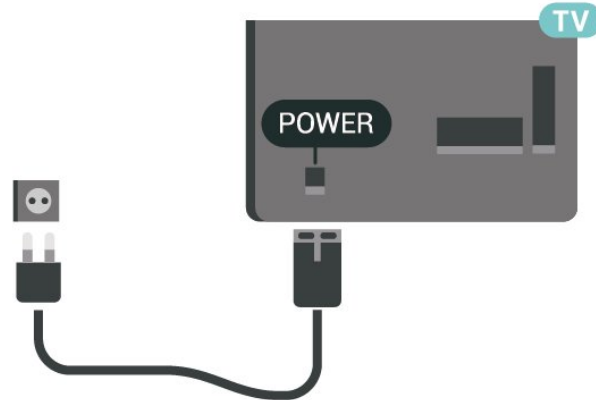
4.3

Теледидарды қосу

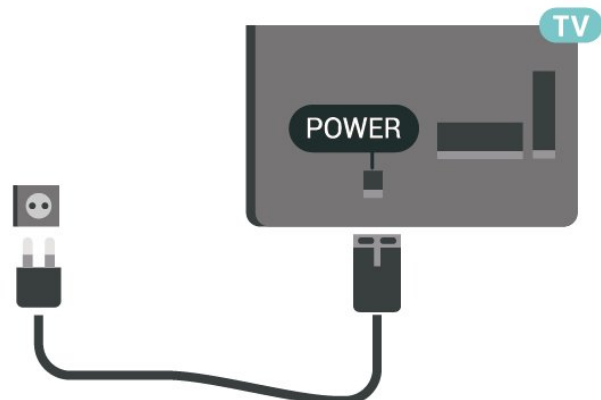
Қуат кабелін жалғаңыз (4503, 5303, 5503, 5603, 5703 сериялары)

- Қуат кабелін теледидардың артындағы **POWER** қосқышына қосыңыз.
- Қуат кабелі қосқышқа мықтап кіргізілгенін тексеріңіз.
- Розеткадағы қуат ашасына кез келген үақытта қол жеткізуге болатынын тексеріңіз.
- Қуат кабелін суырарда әрқашан ашасынан тартыңыз, ешқашан кабельден тартпаңыз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



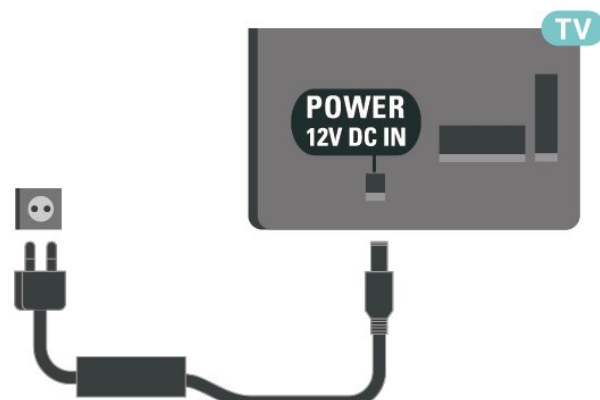
22"/24" үшін



Бұл теледидар күту режимінде электр қуатын өте аз пайдаланғанымен, теледидарды ұзақ үақыт пайдаланбайтын болсаңыз, қуат үнемдеу үшін электр сымын ажыратып қойыңыз.

Қуат кабелін жалғаңыз (5403 сериясы)

- Қуат кабелін теледидардың артындағы **POWER** қосқышына қосыңыз.
- Қуат кабелі қосқышқа мықтап кіргізілгенін тексеріңіз.
- Розеткадағы қуат ашасына кез келген үақытта қол жеткізуге болатынын тексеріңіз.
- Қуат кабелін суырарда әрқашан ашасынан тартыңыз, ешқашан кабельден тартпаңыз.



Бұл теледидар күту режимінде электр қуатын өте аз пайдаланғанымен, теледидарды ұзақ үақыт пайдаланбайтын болсаңыз, қуат үнемдеу үшін электр сымын ажыратып қойыңыз.

Іске қосу немесе күту режимі

Теледидарды қоспас бұрын, теледидардың артқы жағындағы **POWER** коннекторына желі қуатын жалғағаныңызды тексеріңіз.

Қосу

Теледидардың бүйіріндегі немесе артындағы қуат түймесін басыңыз.

Күту режиміне аудиостыру

Теледидарды күту режиміне аудиостыру үшін қашықтан басқару құралындағы  түймесін басыңыз.

Теледидарды толығымен өшіру үшін қуат ашасын сұрырыңыз.

Қуаттан ажырату кезінде ашаны ұстап тартыңыз, ешқашан кабелінен тартпаңыз. Ашаға, қуат кабеліне және розеткаға әрдайым қолыңыз жететініне көз жеткізіңіз.

Байланыстар

5.1

Байланыс мүмкіндігінің нұсқаулығы

Құрылғыны теледидарға әрқашан жоғары сапалы қосылыммен қосыңыз. Сондай-ақ, сурет пен дыбыстың жақсы тасымалдануын қамтамасыз ету үшін жоғары сапалы кабельдерді пайдаланыңыз.

Құрылғыны жалғаған кезде, теледидар оның түрін анықтайды және әр құрылғыға дұрыс түр атауын береді. Қаласаңыз, түр атауын өзгертуге болады. Құрылғыға дұрыс түр атауы берілсе, Sources (Көздер) мәзірінде осы құрылғыға ауысқан кезде, теледидар ыңғайлы теледидар параметрлеріне автоматты түрде ауысады.

Бірнеше құрылғыны теледидарға қосу үшін көмек керек болса, Philips TV қосылым мүмкіндігінің нұсқаулығына кіруінгө болады. Нұсқаулық қосу жолы және пайдаланылатын кабельдер туралы ақпаратты ұсынады.

www.connectivityguide.philips.com сайтына өтіңіз

5.2

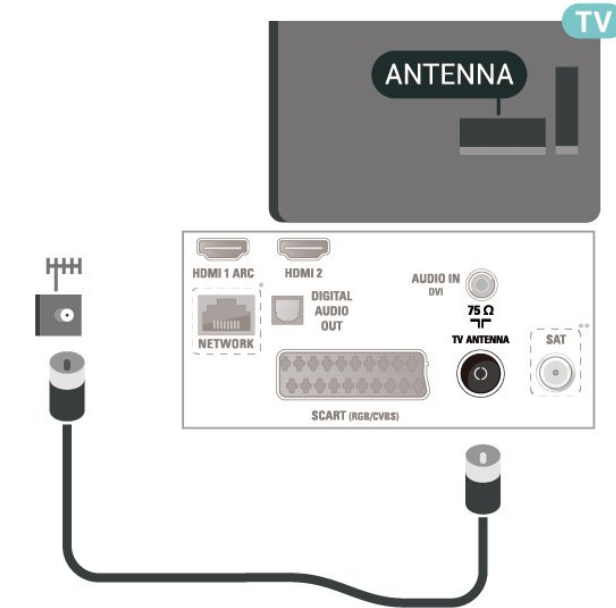
Антенна

Антенна ашасын теледидардың артындағы **Antenna** ұсына мықтап қосыңыз.

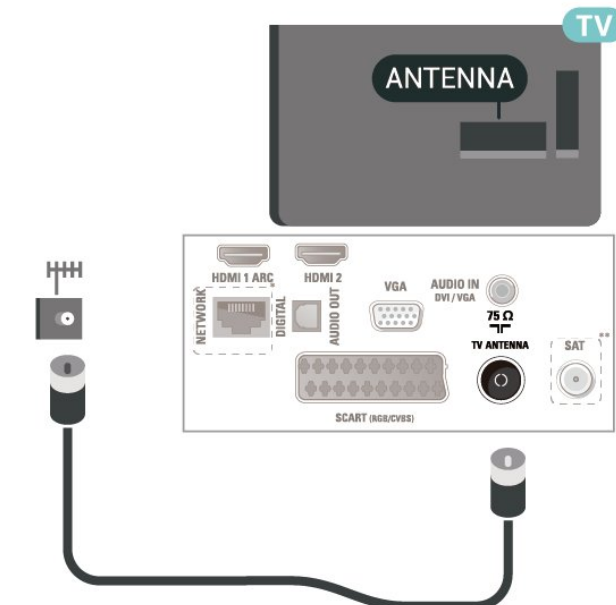
Жеке антеннацызды қосуға немесе антенна сигналына антенна тарату жүйесінен қосылуға болады. IEC Coax 75 Ohm RF антенна қосқышын пайдаланыңыз.

Бұл антенна байланысын DVB-T және DVB-C кіріс сигналдары үшін пайдаланыңыз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



22"/24" үшін



* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

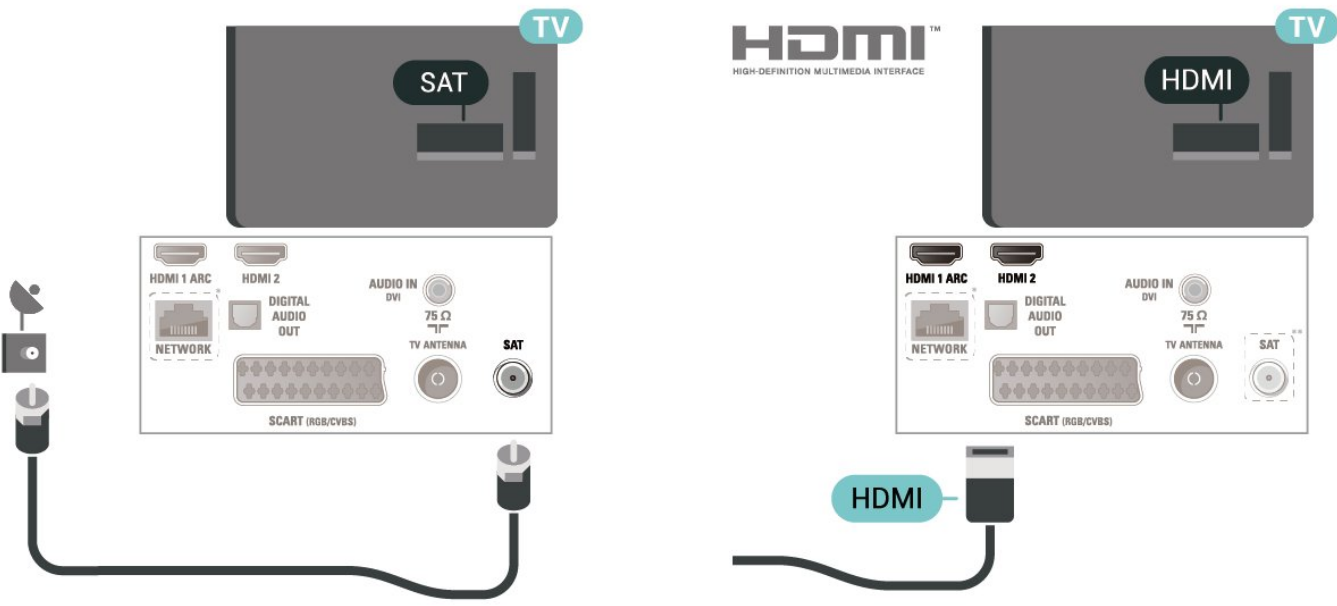
** Спутник порты тек xxPxSxxx3 серияларына арналған

5.3

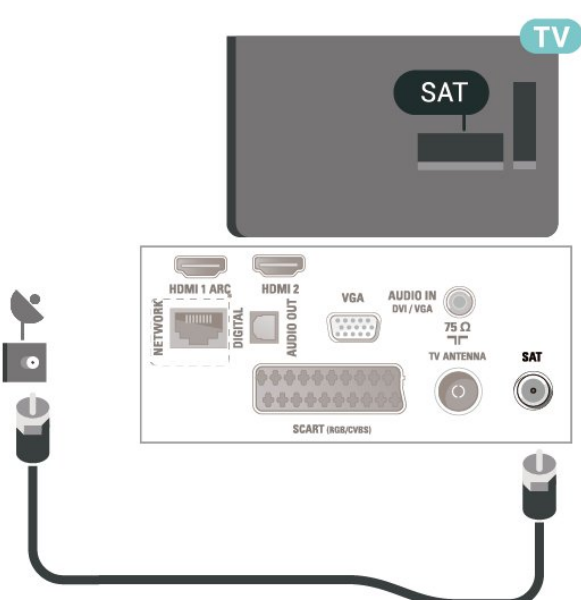
4спутник (қолжетімді болса)

Теледидардың артындағы **SAT** спутник қосылымына спутниктің F түріне жататын қосқышты бекітіңіз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



22"/24" үшін



* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

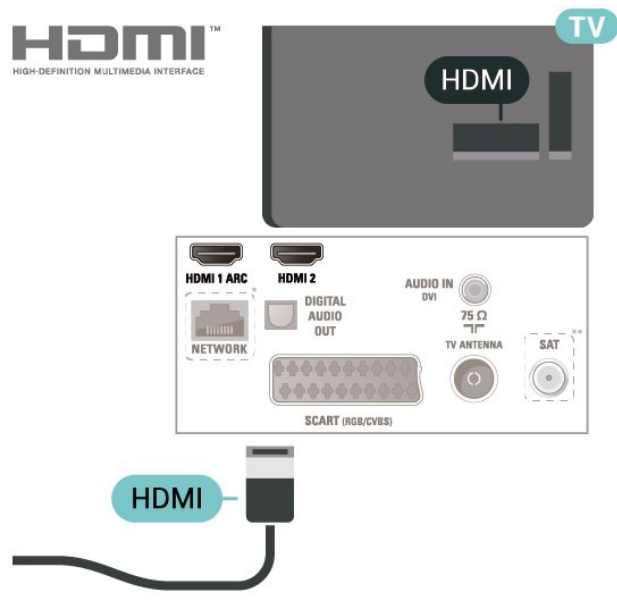
5.4

Бейне құрылғысы

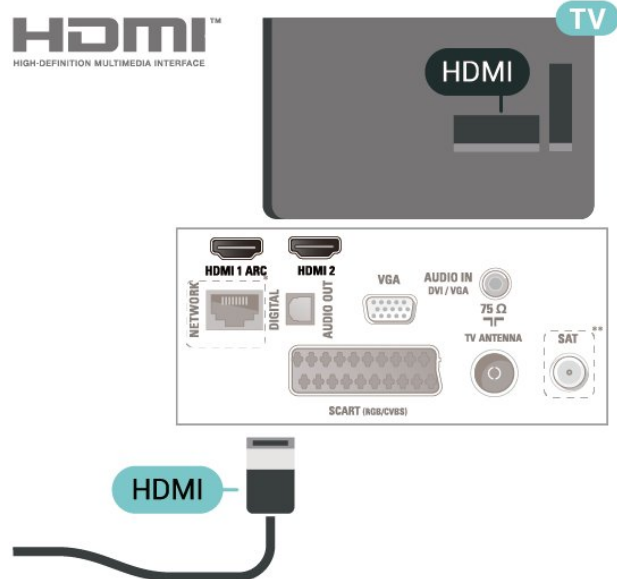
HDMI

Сигнал тасымалдаудың сапасын жақсарту үшін жоғары жылдамдықты HDMI кабелін пайдаланыңыз және 5 м-ден үзүн HDMI кабелін пайдаланбаңыз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



22"/24" үшін



* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

** Спутник порты тек xxPxSxxx3 серияларына арналған

Көшіруден қорғау

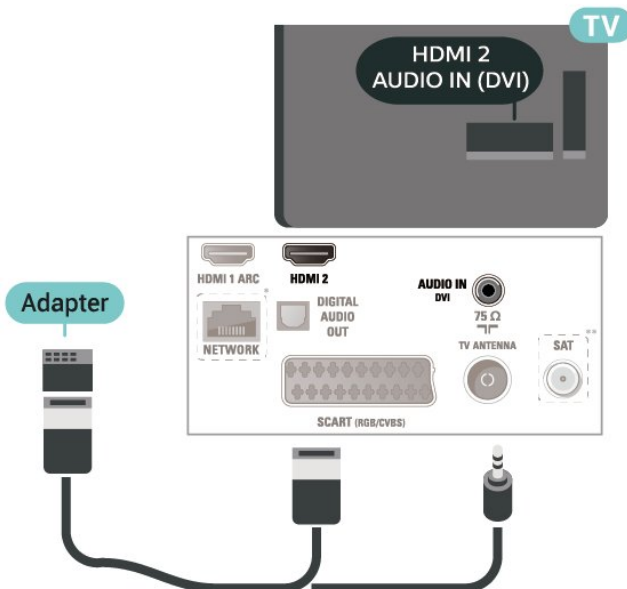
HDMI кабельдерінде HDCP (жоғары өткізу мүмкіндігі бар сандық мазмұнды қорғау) мүмкіндігі бар. HDCP — DVD немесе Blu-ray дисқілерінен мазмұнның көшірілуін болдырымайтын қорғау сигналы. DRM (сандық құқықтарды басқару) деп те аталады.

HDMI - DVI

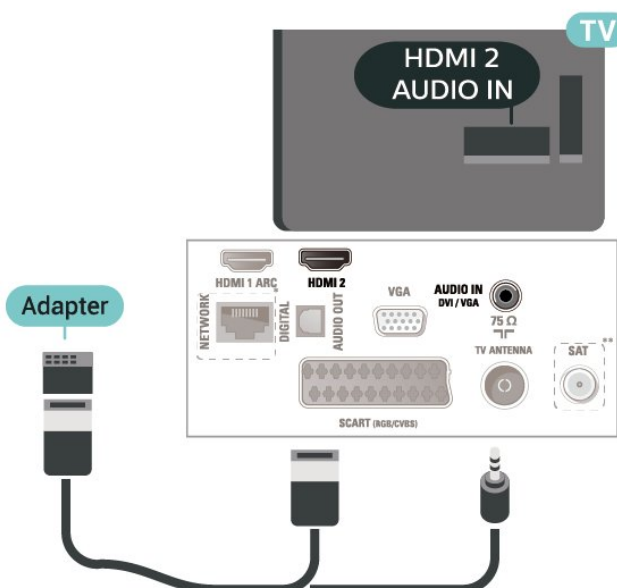
Егер сізде DVI қосылымы ғана бар құрылғы әлі де болса, құрылғыны **HDMI 2** үясының кез келгеніне DVI - HDMI адаптері арқылы жалғаңыз.

Құрылғыда DVI үяшығы ғана болса, DVI-HDMI адаптерін пайдаланыңыз. **HDMI 2** байланысын пайдаланып, дыбыс үшін Audio L/R кабелін (3,5 мм шағын қосқыш) теледидардың артқы жағындағы Audio In үяшығына жалғаңыз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



22"/24" үшін

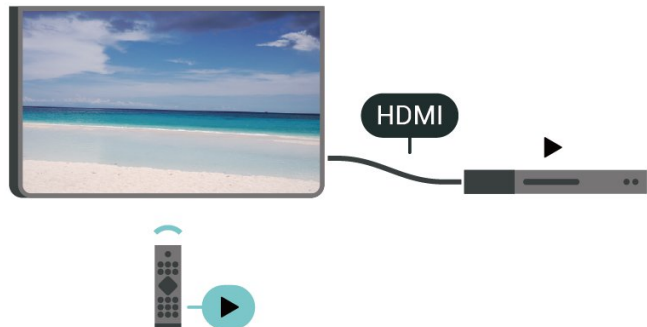


* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

** Спутник порты тек xxPxSxxxZ серияларына арналған

HDMI-CEC Connection - EasyLink

HDMI CEC интерфейсімен үйлесімді құрылғыларды теледидарға жалғаңыз, оларды теледидардың қашықтан басқару құралымен пайдалануға болады. Теледидарда және жалғанған құрылғыда EasyLink HDMI CEC қосылуы керек.



EasyLink мүмкіндігін қосу

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > EasyLink > EasyLink > Қосу

HDMI CEC интерфейсімен үйлесімді құрылғыларды теледидардың қашықтан басқару құралымен пайдалану

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > EasyLink > EasyLink қашықтан басқару пульті > Қосу

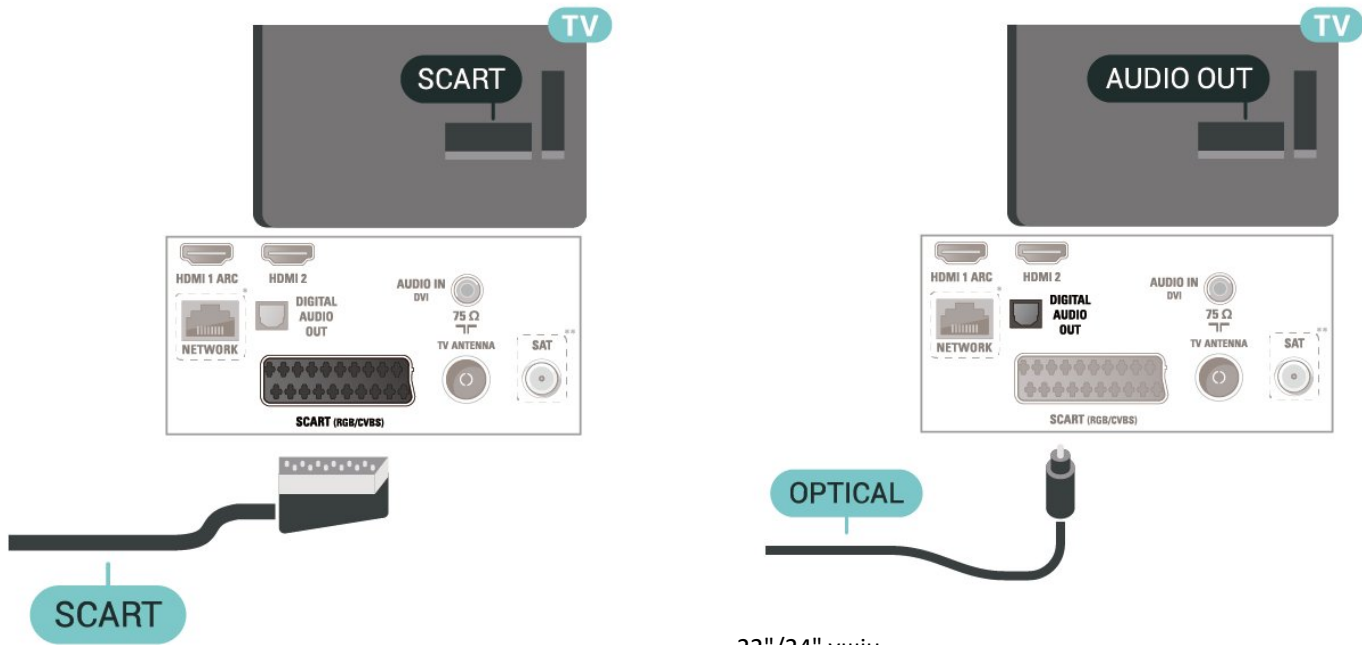
Ескертпе:

- EasyLink басқа маркалы құрылғылармен жұмыс істемеүі мүмкін.
- HDMI-CEC функциясының аты әр компанияларда әр түрлі болады. Кейбір мысалдар: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink және Viera Link. Бұл маркалардың барлығы EasyLink мүмкіндігімен үйлесімді бола бермейді. Мысалы, HDMI CEC марка атаулары тиісті иелерінің меншігі болып табылады.

SCART

SCART — сапасы жақсы қосылым.

SCART қосылымын CVBS және RGB бейне сигналдарына пайдалануға болады, бірақ ажыратымдылығы жоғары (HD) теледидар сигналдарына қолдануға болмайды. SCART қосылымы бейне және дыбыс сигналдарын біріктіреді. Сондай-ақ, SCART байланысы NTSC ойнатуын қолдайды.



5.5

Аудио құрылғысы

HDMI ARC

Теледидардағы **HDMI 1** қосылымында **HDMI ARC** (Дыбыс қайтару арнасы) бар.

Егер құрылғыда, әдетте үй кинотеатры жүйесінде (HTS) HDMI ARC ұясы болса, оны осы теледидардағы **HDMI 1** ұясына қосыңыз. HDMI ARC ұясымен теледидар суреттінің дыбысын HTS жүйесіне жіберетін сыртқы дыбыс кабелін қосудың қажеті жоқ. HDMI ARC ұшығы екі сигналды біріктіреді.

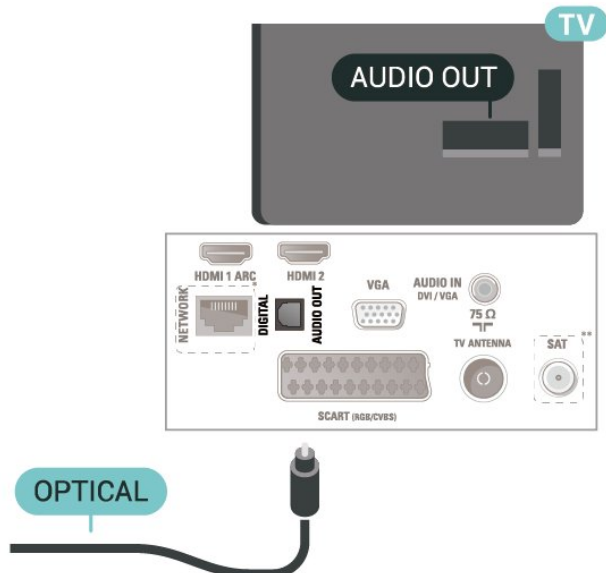
Сандық дыбыс шығысы - оптикалық

Дыбыс шығысы - оптикалық — жоғары сапалы дыбыс қосылымы.

Бұл оптикалық қосылым 5.1 аудио арналарын тасымалдайды. Құрылғыныңда, әдетте үй кинотеатры жүйесінде (HTS) HDMI ARC ұялары болмаса, осы қосылымды HTS жүйесінде «Дыбыс шығысы - оптикалық» қосылымымен пайдалануға болады. «Дыбыс шығысы - оптикалық» қосылымы дыбысты теледидардан HTS бейнесіне жібереді.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін

22"/24" үшін

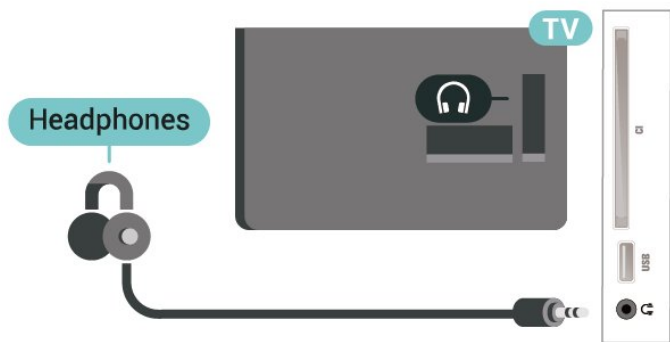


* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

** Спутник порты тек xxPxSxxx3 серияларына арналған

Құлақаспап

Құлақаспап жинағын теледидардың бүйір бөлігіндегі байланысына жалғаңыз. Байланыс — 3,5 мм шағын үя. Құлақаспаптың дыбыс деңгейін бөлек реттеуге болады.



5.6

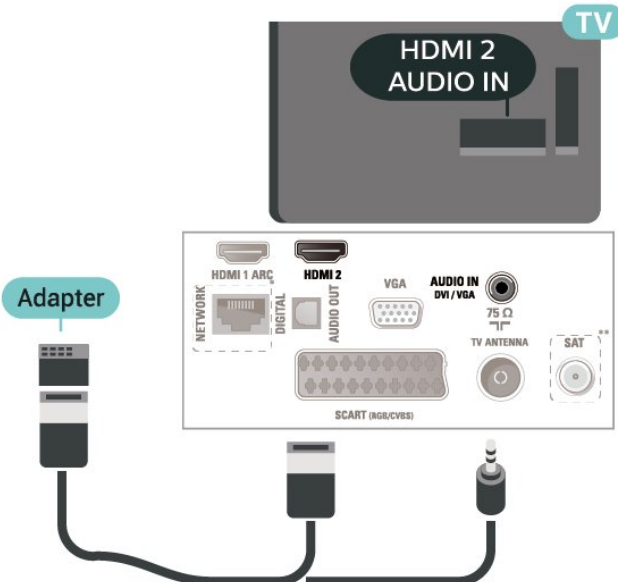
Компьютер

HDMI - DVI

Егер сізде DVI қосылымы ғана бар құрылғы әлі де болса, құрылғыны **HDMI 2** ұясының кез келгеніне DVI - HDMI адаптері арқылы жалғаңыз.

Құрылғыда DVI ұяшығы ғана болса, DVI-HDMI адаптерін пайдаланыңыз. **HDMI 2** байланысын пайдаланып, дыбыс үшін Audio L/R кабелін (3,5 мм шағын қосқыш) теледидардың артқы жағындағы Audio In ұяшығына жалғаңыз.

32" немесе одан жоғары теледидар үшін



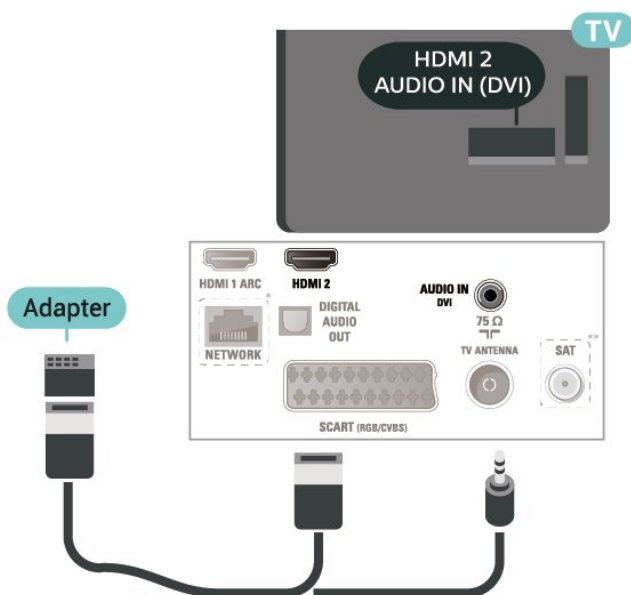
* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

** Спутник порты тек xxPxSxxx3 серияларына арналған

VGA (қолжетімді болса)

Құрылғыңызда тек VGA қосылымы болса, VGA кабелін пайдаланыңыз. VGA қосылымын пайдаланып, дыбыс үшін теледидардың артқы жағында Audio L/R кабелін (3,5 мм шағын қосқыш) Audio In ұяшығына жалғаңыз.

22"/24" үшін



22"/24" үшін



* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

** Спутник порты тек xxPxSxxx3 серияларына арналған

Ыңғайлы параметрлер

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Компьютер

Теледидарды компьютер мониторы ретінде пайдалану мақсатында көремет сурет алу үшін, **Қосу** опциясына қойыңыз.

* Тек HDMI және VGA көздері үшін қолдануға болады.

5.7

Смарт карталы САМ - CI+

CI+ туралы ақпарат

Бұл теледидар CI+ шартты кіру үшін дайын.

CI+ мүмкіндігімен аймағыныңдағы сандық теледидар операторлары ұсынатын фильмдер мен спорт сияқты ажыратымдылығы жоғары бағдарламаларды қарауға болады. Бұл бағдарламаларды теледидар операторы шифрлайды, алдын ала төленген CI+ модулімен шифры алынады.

Үздік бағдарламаларына жазылған кезде, сандық теледидар операторлары CI+ модулін (шартты кіру модулі - САМ) және онымен бірге жүретін смарт картаны береді. Бұл бағдарламалардың көшіруден қорғау деңгейі жоғары.

Шарттар мен ережелері бойынша қосымша ақпарат алу үшін сандық теледидар операторына хабарласыңыз.



Смарт-карта

Үздік бағдарламаларына жазылған кезде, сандық теледидар операторлары CI+ модулін (шартты кіру модулі - САМ) және онымен бірге жүретін смарт картаны береді.

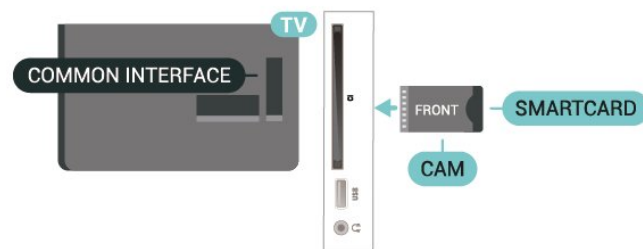
Смарт картаны САМ модуліне енгізіңіз. Оператор ұсынған нұсқаулықты қараңыз.

САМ модулін теледидарға енгізу үшін...

- Дұрыс салу әдісін көру үшін САМ модулінен қараңыз. Дұрыс салынбаса, САМ мен теледидар зақымдалуы мүмкін.
- Теледидарға САМ модулінің алдыңғы жағы сізге қараған күйде қарап, САМ модулін **ЖАЛПЫ ИНТЕРФЕЙС** ұясына мүқият енгізіңіз.
- САМ модулін кіргенше салыңыз. Оны үяда қалдырыңыз.

Теледидарды қосқан кезде, САМ іске қосылуы бірнеше минут уақыт алады. САМ модулі енгізіліп, жазылым ақылары төленсе (жазылым әдістері әртүрлі болуы мүмкін), САМ смарт картасы қолдау көрсететін шифрланған арналарды қарай аласыз.

САМ модулі мен смарт карта арнайы теледидарыныңда арналған. САМ модулін алып тастасаңыз, САМ смарт картасы қолдау көрсететін шифрланған арналарды бұдан былай қарай аласыз.



Смарт картадан арнаны көру

СІ/САМ карталарынан орнатылған арналарды көруіңізге болады.

- Теледидар арнасын көріп отырған кезде **≡ LIST** түймесін басып, арналар тізімін ашыңыз.
- Мынаны таңдаңыз: **СІ+ Арналар тізімі**.

Құпия сөздер мен PIN кодтарын орнату

Кейбір САМ модульдерінің арналарын қару үшін PIN кодын енгізу қажет. САМ модуліне PIN кодын орнатсаңыз, теледидарды құлыптан ашуға пайдаланылатын кодты қолдануға кеңес береміз.

САМ модуліне PIN кодын орнату үшін...

► (Басты бет) > Параметрлер > Балалардан қорғау құлпы > САМ PIN

5.8

USB құрылғысы

USB жад құрылғысы

Қосылған USB жад құрылғысынан суреттерді көруге немесе музыканы және бейнені ойнатуға болады. Теледидар қосылып түрғанда, теледидардағы **USB** байланысына USB жад құрылғысын қосыңыз.

Теледидар жад құрылғысын анықтап, оның мазмұнын көрсететін тізімді ашады.

Мазмұн тізімі автоматты түрде пайда болмаса, **SOURCES** пернесін, одан кейін **USB** түймесін басыңыз.



USB қатты дискісі

Егер USB қатты дискісін қоссаныз, сандық теледидар таратылымдарын (DVB таратылымдары немесе үқсас) тоқтата тұруыңызға немесе жазып алуыңызға болады.

Ең аз диск орны

- Таратылымды кідірту үшін, сізге кемінде 4 ГБ бос орны бар USB портымен үйлесімді қатты диск қажет.
- Таратылымды кідірту және жазу үшін, сізге кемінде 32 ГБ бос орын қажет.

Таратылымды кідірту немесе жазу алдында USB қатты дискісін қосу және пішімдеу қажет. Пішімдеген кезде USB қатты дискіндегі барлық файлдар жойылады.

Кідірту

Таратылымды кідірту үшін сізге кемінде 4 ГБ бос орны бар USB портымен үйлесімді қатты диск қажет.

Жазу

Таратылымды кідірту және жазу үшін кемінде 32 ГБ бос орын қажет.

1. USB қатты дискін теледидардағы USB

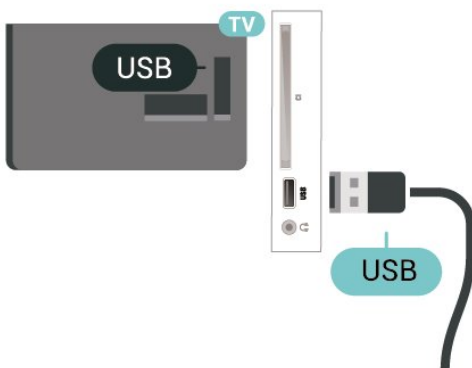
қосылымдарының біреуіне қосыңыз. Пішімдеу кезінде басқа USB құрылғысын екінші USB порттарына қоспаңыз.

2. USB қатты дискі мен теледидарды қосыңыз.

3. Теледидар сандық теледидар арнасына реттелген болса, II (Кідірту) түймесін басыңыз. Кідірту әрекеті пішімдеуді бастайды.

Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

USB қатты дискі пішімделгеннен кейін тұрақты жалғанып тұра берсін.



Ескерту

USB қатты дискісі осы теледидар үшін арнайы пішімделген, ондағы жазбаларды басқа теледидарда немесе компьютерде қолдану мүмкін емес. USB қатты дискіндегі жазба файлдарын ешбір компьютер қолданбасымен көшіруге немесе өзгертуге болмайды. Әйтпесе, жазбалар бүлінеді. Басқа USB қатты дискін пішімдеген кезде оның мазмұны жоғалады. Теледидарда орнатылған USB қатты дискін компьютерде пайдалану үшін қайта пішімдеу керек.

5.9

Freeview желісі (Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған)

Желі

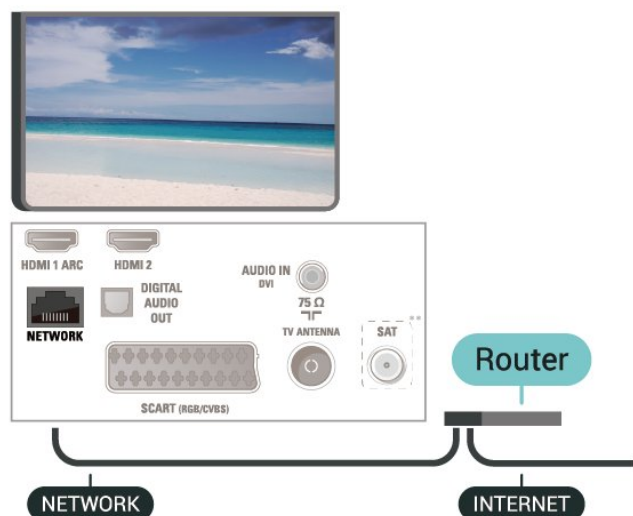
Желі туралы ақпарат

Желі порты мен функциясы тек Freeview HD тасымалдау мүмкіндіктеріне арналған.

Желіге қосылу

Теледидарды интернетке қосу үшін интернет қосылымы бар желі маршрутизаторы қажет.

Жылдамдығы жоғары (кең ауқымды) интернет қосылымын пайдаланыңыз.



Байланыс орнату

Сымды байланыс орнату үшін...

1. Маршрутизаторды теледидарға желілік кабельмен (Ethernet кабелі**) қосыңыз.
2. Маршрутизатордың қосылып тұрғанын тексеріңіз.
3. (Басты бет) түймесін басып, **Параметрлер > Желі** опциясын таңдаңыз, мәзірге өтү үшін > (оң жақ) түймесін басыңыз.

4. **Connect to network** (Желіге қосылу) пәрменін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

5. **Сымды** параметрін таңдап, **OK** түймесін басыңыз. Теледидар желі қосылымын ұздықсіз іздейді.

6. Байланыс сәтті болғанда хабар көрсетіледі.

Егер байланыс орнатылмаса, маршрутизатордың DHCP параметрін тексеруге болады. DHCP параметрі қосулы болуы қажет.

Желі параметрлері

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Желі > Желі параметрлерін көру

Ағымдағы барлық желі параметрлерін осы жерден көруге болады. IP және MAC мекенжайы, сигнал күші, жылдамдығы, шифрлау әдісі, т.б.

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Желі > Желі конфигурациясы

Тәжірибелі пайдаланушы болсаңыз және желіні статикалық IP мекенжайымен орнатқыңыз келсе, теледидарды **Static IP** (Статикалық IP мекенжайы) параметріне орнатыңыз.

Статикалық IP конфигурациясы түймесін басып, байланысты конфигурациялаңыз. **IP address** (IP мекенжайы), **Netmask** (Желі маскасы), **Gateway** (Шлюз), **DNS** нөмірін орнатуға болады.

Ресурсты ауыстыру

6.1

Ресурстар тізімі

Ресурстар мәзірін ашу үшін  SOURCES пернесін басыңыз.

- Қосылған құрылғыға ауысу үшін құрылғыны  (жоғары) немесе  (төмен) көрсеткісінің көмегімен таңдап, OK түймесін басыңыз.
- Құрылғыға ауыспастан, «Ресурс» мәзірін жабу үшін  SOURCES пернесін қайтадан басыңыз.

6.2

Құрылғының атын өзгерту

- Тек HDMI, VGA (егер болса), SCART (егер болса) ресурстарының аттарын өзгертуге болады немесе құрылғы белгішесін ауыстырыңыз

1.  SOURCES пернесін басып, HDMI немесе VGA (егер болса) көзін таңдаңыз.
2.  Өзгерту тармағын таңдап, OK түймесін басыңыз.
3. Құрылғы белгішелерінің бірін таңдап, OK түймесін басыңыз, алдын ала орнатылған аты тери жолында көрсетіледі.
4. **Ат өзг.** опциясын таңдап, экрандық пернетақта арқылы жаңа атты енгізіңіз.
- Кіші әріппен енгізу үшін  (қызыл) пернесін басыңыз
- Бас әріппен енгізу үшін  (жасыл) пернесін басыңыз
- Сандар мен белгілерді енгізу үшін  (сары) пернесін басыңыз
- Таңбаны жою үшін  (көк) пернесін басыңыз
5. Өзгертуді аяқтағаннан кейін, **Дайын** опциясын таңдаңыз.

Арналар

7.1

Арналар және арналарды ауыстырып қосу туралы

Теледидар арналарын көру

- түймесін басыңыз. Теледидар соңғы көрген теледидар арнасына реттейді.
- (Басты бет) > **Арналар** тармағын таңdap, **OK** түймесін басыңыз.
- Арналарды ауыстыру үшін + немесе - пернесін басыңыз.
- Арна нәмірін білсекіз, сан пернелерімен нәмірін териңіз. Арналарды ауыстыру үшін нәмірді енгізген соң **OK** түймесін басыңыз.
- Алдында реттелген арнаға ауысу үшін BACK пернесін басыңыз.

Арналар тізімінен арнаға ауысу үшін

- Теледидар арнасын көріп отырған кезде арналар тізімдерін ашу үшін LIST түймесін басыңыз.
- Арналар тізімінде арналардан тұратын бірнеше бет болуы мүмкін. Келесі немесе алдыңғы бетті көру үшін + немесе - түймесін басыңыз.
- Арналарды ауыстырмай арналар тізімдерін жабу үшін LIST түймесін қайта басыңыз.

Арна белгішелері

Арналар тізімін автоматты тұрде жаңартқаннан кейін, жаңадан табылған арналар (жұлдызша) белгісімен белгіленеді.

Егер арна құлыпталса, бұл (құлып) белгісімен белгіленеді.

Радио арналары

Сандық таратылым қолжетімді болса, орнату кезінде сандық радиостанция орнатылады. Радио арнасына теледидар арнасына ұқсас ауысуға болады.

Бұл теледидарда сандық теледидардың DVB стандартты қабылданады. Теледидар толығымен стандартты талаптарға сәйкес емес сандық теледидардың кейбір операторларымен дұрыс істемеүі мүмкін.

7.2

Арнаны орнату

Антенна және кабельді

Арналар мен арна параметрлерін қолмен іздеу

Арналарды іздеу

Бар арналар тізімін жаңарту

(Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Арналарды іздеу > Арналарды жаңарту

Барлық арналарды қайта орнату

(Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Арналарды іздеу > Арналарды қайта орнату

1. Ағымдағы елді таңdap, **OK** түймесін басыңыз.
2. **Antenna (DVB-T)** (Антенна) немесе **Cable (DVB-C)** (Кабель) опциясын таңdap, қайта орнату керек бір элементті таңдаңыз.
3. **Сандық және аналогтық арналар, Тек сандық арналар** немесе **Тек аналогтық арналар** опциясын таңдаңыз.
4. **Start** (Іске қосу) опциясын таңdap, арналарды жаңарту үшін **OK** түймесін басыңыз. Бұл бірнеше минут алуды мүмкін.

Арна параметрлері

(Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Арналарды іздеу > Арналарды қайта орнату

1. Ағымдағы елді таңdap, **OK** түймесін басыңыз.
2. **Antenna (DVB-T)** (Антенна) немесе **Cable (DVB-C)** (Кабель) опциясын таңdap, қайта орнату керек бір элементті таңдаңыз.
3. **Сандық және аналогтық арналар, Тек сандық арналар** немесе **Тек аналогтық арналар** опциясын таңдаңыз.
4. **Параметрлер** пәрменін таңdap, **OK** түймесін басыңыз.
5. Қалпына келтіру үшін (қызыл) түймесін немесе орнатуды аяқтағанда, (жасыл) түймесін басыңыз.

Жиілік б-ша тексеру

Арналарды іздеу әдісін таңдаңыз.

- **Жылдам:** жылдамырақ әдісін таңdap, еліңізде көптеген кабельдік провайдерлер пайдаланатын алдын ала анықталған параметрлерді пайдалануға болады.

- **Толық:** егер бұл ешқандай арналардың орнатылмауын немесе кейбір арналардың жоқ болуын түдүрсa, кеңейтілген **Толық** әдісін таңдауға болады. Бұл әдіс арналарды іздеп, орнату үшін шамалы үақыт алады.

- **Қосымша функциялар:** арналарды іздеу үшін нақты желі жиілігінің мәнін алсаңыз, **Қосымша функциялар** опциясын таңдаңыз.

Желі жиілігі режимі

Арналарды іздеу үшін **Frequency scan** (Жиілік б-ша тексеру) ішінде тез **Quick** (Жылдам) әдісін пайдаланғыңыз келсе, **Automatic** (Автоматты) опциясын таңдаңыз. Теледидар еліңізде көптеген кабельдік провайдерлер пайдаланатындаид алдын ала анықталған желі

жиіліктерінен 1 (немесе HC - үй арнасын) пайдаланады. Арналарды іздеу үшін нақты желі жиілігінің мәнін алсаңыз, **Manual (Қолмен)** опциясын таңдаңыз.

Желі жиілігі

Network frequency mode (Желі жиілігі режимі) **Manual (Қолмен)** мәніне орнатылғанда, осы жерге кабельдік провайдерден алынған желі жиілігінің мәнін енгізуге болады. Мәнді енгізу үшін сан пернелерін пайдаланыңыз.

Берілу жылдамдығы режимі

Кабельдік провайдер телеарналарды орнатуға нақты «таңбалық жылдамдық» мәнін бермесе, **Symbol rate mode** (таңбалық жылдамдық режимі) параметрін **Automatic** (Автоматты) мәнінде қалдырыңыз. Егер белгілі бір таңбалық жылдамдық мәні алынса, **Manual (Қолмен)** опциясын таңдаңыз.

Таңбалық жылдамдық

Symbol rate mode (Таңбалық жылдамдық режимі) параметрін **Manual (Қолмен)** күйіне орнатумен сандық кілттер арқылы берілу жылдамдығы мәнін енгізуге болады.

Шектеусіз/шифрланған

Теледидар қызметтерін төлеу үшін жазылымыңыз және САМ - шартты кіру модулі болса, **Free + scrambled** (**Шектеусіз + шифрланған**) опциясын таңдаңыз. Теледидар арналарына немесе қызметтеріне төлеу үшін жазылмасаңыз, **Free channels only** (**Тек тегін арналар**) опциясын таңдауға болады.

Арналарды автоматты түрде іздеу

► (Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Арнаны автоматты түрде жаңарту

Сандық арналар қабылданған жағдайда, теледидарды тізімді жаңа арналармен автоматты түрде жаңартатын етіп орнатуға болады.

Сонымен қатар, арнаны жаңартуды өзініз бастауға болады.

Арнаны автоматты түрде жаңарту

Бір күні таңғы сағат 6-да теледидар арналарды жаңартып, жаңа арналарды сақтайды. Жаңа арналар барлық арналар ішінде сақталады, бірақ жаңа арналар тізімінде де болады. Бос арналар жойылады.

Жаңа арналар табылған уақытта немесе арналар жаңартылса не жойылса, теледидар қосылған кезде хабар көрсетіледі. Арналарды автоматты жаңарту үшін теледидар күту режимінде болуы керек.

Арнаны жаңарту хабары

► (Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Арнаны жаңарту хабары

Жаңа арналар табылған кезде немесе арналар жаңартылса немесе жойылса, теледидар қосылған кезде хабар көрсетіледі. Эр арна жаңартылған соң осы хабардың пайда болуын болдырмау үшін оны өшіруге болады.

Сандық: қабылдауды тексеру

► (Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Сандық: қабылдауды тексеру

Осы арнаға сандық жиілік көрсетіледі. Егер қабылдау сапасы нашар болса, қабылдауды жақсарту үшін антеннаны басқа жерге қоюыңызға болады. Осы жиіліктің сигнал сапасын қайтадан тексеру үшін, **Search (Іздеу)** опциясын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Белгілі бір сандық жиілікті өзініз орнату үшін, қашықтан басқару құралындағы сандық пернелерді пайдаланыңыз. Бұған қосымша, жиілікті таңдалап, көрсеткілерді < және > пернелерімен бір санға қойып, санды ▲ және ▼ пернесімен өзгертіңіз. Жиілікті тексеру үшін **Search (Іздеу)** опциясын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Егер арналарды қабылдау үшін DVB-C пайдаланылса, **Symbol rate mode (Таңба жылдамдық режимі)** опциясы қолжетімді. Кабельдік қызмет провайдері белгілі бір таңбалық жылдамдықтың мәнін бермеген болса, **Symbol rate mode (Таңбалық жылдамдық режимі)** үшін **Automatic (Автоматты)** мәнін таңдаңыз.

Таңбалық жылдамдық мәнін енгізу үшін **Таңбалық жылдамдық** опциясын таңдалап, сандық кілттерді немесе ▲ және ▼ түймелерін пайдаланыңыз.

Аналогты: Қолмен орнату

► (Басты бет) > Параметрлер > Антеннаны/кабельді орнату > Аналогты: Қолмен орнату

Аналогтық телеарналарды бір-бірлеп қолмен орнатуға болады.

Жүйе

Теледидар жүйесін орнату үшін **System (Жүйе)** опциясын таңдаңыз.

Елді немесе өзініз тұратын ел бөлігін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Арнаны іздеу

Арнаны табу үшін **Search channel (Арнаны іздеу)** опциясын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз. Арнаны табу үшін жиілікті енгізуге немесе теледидарда арнаны іздеуге болады.

Арнаны автоматты түрде іздеу үшін **OK** түймесін басып, **Search (Іздеу)** опциясын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз. Табылған арна экранда көрсетіледі және қабылдау нашар болса, **Search (Іздеу)** түймесін қайта басыңыз. Арнаны сақтағыңыз келсе, **Done (Дайын)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Нақты баптау

Арнаны нақты баптау үшін **Fine tune (Дәл баптау)** опциясын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз. ▲ немесе ▼ көмегімен арнаны нақты баптауға болады.

Табылған арнаны сақтағыңыз келсе **Done (Дайын)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Сақтау

Арнаны ағымдағы арна нөміріне немесе жаңа арна нөмірі ретінде сақтауға болады.

Store (Сақтау) пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Жаңа арна нөмірі қысқаша түрде көрсетіледі.

Қол жетімді аналогтық телеарналардың барлығын тапқанша осы қадамдарды қайталай беруге болады.

Спутник (қолжетімді болса)

Жерсеріктерді орнату туралы

4 спутникке дейін

Бұл теледидарға 4 спутникке (4 LNB) дейін орнатуға болады. Орнатудың басында орнатқыңыз келетін спутниктердің нақты санын таңдаңыз. Бұл орнатуды жылдамдатады.

Жерсерік, Бір кабель

Антенна тарелкасын теледидарға жалғау үшін бір кабель жүйесін пайдалануға болады. Орнатуды бастаған кезде 1 немесе 2 спутник үшін бір кабель жүйесін таңдауға болады.

MDU - Multi-Dwelling-Unit

Ендірілген спутник қабылдағыштары Astra спутниктерінде MDU үшін, ал Eutelsat жерсерігінде Digiturk жүйесі үшін қолдана көрсетеді. Türksat жерсерігінде MDU үшін қолдана көрсетілмейді.

Орнатуды бастау

Арналарды жаңарту

► (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік іздеу > Арналарды жаңарту

Арналарды жаңартуды қолмен бастауға болады, жаңа арналар қосылып, қолжетімсіз арналар жойылады.

Қажет болған жағдайда PIN кодын енгізіңіз.

Арналарды қайта орнату

► (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік іздеу > Арналарды қайта орнату

Спутниктер мен арналарды қайтадан қолмен іздеуге болады.

1. Қайта орнату үшін қажетті опцияны таңдаңыз.

2. Арналарды жаңарту үшін **Параметрлер** опциясын немесе **Бастау** опциясын таңдаңыз.

Параметрлер мәзірі

Қайта орнату үшін **Reset (Қайта орнату)** немесе

баптауды аяқтағаннан кейін **Done (Дайын)** түймесін басыңыз.

- Байланыс түрі

Орнатқыңыз келетін жерсерік санын таңдаңыз. Теледидар тиісті байланыс түрін автоматты түрде орнатады.

• **4 жерсерікке дейін** - осы теледидарда 4 жерсерікке дейін (4 LNB) орнатуға болады. Орнатудың басында орнатқыңыз келетін спутниктердің нақты санын таңдаңыз. Бұл орнатуды жылдамдатады.

• **Unicable** - антенна тарелкасын теледидарға қосу үшін Unicable жүйесін пайдалануға болады. Орнатуды бастаған кезде 1 немесе 2 спутник үшін бір кабель жүйесін таңдауға болады.

- LNB параметрлері

Кейбір елдерде бастапқы транспондер мен әрбір LNB параметрлерін реттеуге болады. Қалыпты орнату сәтсіз болған кезде, осы параметрлерді ғана пайдаланыңыз немесе өзгертіңіз. Егер стандартты емес спутник жабдық болса, стандартты параметрлерді қабылдамау үшін осы параметрлерді пайдалануға болады. Кейбір провайдерлер осында енгізуге болатын кейбір транспондерді немесе LNB мәндерін беруі мүмкін.

- ТШБ қуаты - әдепкі, ТШБ қуаты Қосу мәнінде қойылған.
- 22 кГц үн - әдепкі, үн Авто мәнінде қойылған.
- Төмен LO жиілігі / Жоғары LO жиілігі - Жергілікті осциллятор жиіліктері стандартты мәндерге қойылған. Басқа мәндерді қажет ететін ерекше жабдықты пайдаланған жағдайда ғана мәндерді реттеңіз.

Қажет болған жағдайда PIN кодын енгізіңіз.

Спутник қосу немесе спутникті алып тастау

► (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік іздеу > Спутник қосу немесе Спутникті алып тастау

► (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік іздеу > Спутник қосу

• Ағымдағы спутник орнатуына қосымша спутникті қосуға болады. Орнатылған спутниктер мен олардың арналары сол күйінде қалады. Кейбір операторлар спутник қосуға рұқсат етпейді.

• Қосымша спутник қосымша ретінде көрінуі керек, ол сіздің негізгі спутник жазылымыңыз немесе арна бумасы пайдаланылатын негізгі спутник болып табылмайды.

Әдетте, 3 спутник орнатылып қойғанда, 4-спутникті қосар едіңіз. 4 спутник орнатылып қойған болса, жаңа спутник қоса алу үшін алдымен біреуін жоюды үйіншілік мүмкін.

• Қазір тек 1 немесе 2 спутник орнатылған болса, ағымдағы орнату параметрлері қосымша спутник қосуға рұқсат етпеуі мүмкін. Орнату параметрлерін өзгертуіңіз керек болса, толық спутник орнатуын қайта орындауыңыз керек. Параметрлерді өзгерту қажет болса, **Add satellite (Спутник қосу)** параметрін пайдалану мүмкін емес.

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік іздеу > Спутникті алып тастау

Ағымдағы спутник орнатуынан бір немесе бірнеше спутникті жоюға болады. Спутник пен оның арналарын жоясыз. Кейбір спутник операторлары спутникті жоюға рұқсат етпейді.

Жерсерік арналарының тізімі

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Жерсерік арналарының тізімі

Спутник арналарын ашу үшін **≡ ТІЗІМ** тармағын басу арқылы қалаған спутник арналарының тізімін таңдауыңызға болады.

Спутниктер тегін арналарды (ашық) жинақтайдын арна бумаларын және елге сәйкес сұрыптауды ұсына алады. Кейбір спутниктер жазылым бумаларын ұсынады - ақша төленетін арналар жиыны.

Тек бума дағы арналарды орнату үшін **Сұрыпталған бұмадан** опциясын немесе бума мен басқа да барлық қолжетімді арналарды орнату үшін **Барлық арналар сұрыпталмаған** опциясын таңдаңыз. Жазылым бумаларын жылдам орнатуға кеңес беріледі. Жазылым бумасынан тыс қосымша спутниктеріңіз болса, толық орнату ұсынлады. Барлық орнатылған арналар арналар тізіміне қойылады.

Арналарды автоматты түрде іздеу

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Арнаны автоматты түрде жаңарту

Сандық арналар қабылданған жағдайда, теледидарды тізімді жаңа арналармен автоматты түрде жаңартатын етіп орнатуға болады.

Сонымен қатар, арнаны жаңартуды өзіңіз бастауға болады.

Арнаны автоматты түрде жаңарту

Бір күні таңғы сағат 6-да теледидар арналарды жаңартып, жаңа арналарды сақтайды. Жаңа арналар барлық арналар ішінде сақталады, бірақ жаңа арналар тізімінде де болады. Бос арналар жойылады.

Жаңа арналар табылған уақытта немесе арналар жаңартылса не жойылса, теледидар қосылған кезде хабар көрсетіледі. Арналарды автоматты жаңарту үшін теледидар күту режимінде болуы керек.

Арнаны жаңарту хабары

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Арнаны жаңарту хабары

Жаңа арналар табылған кезде немесе арналар жаңартылса немесе жойылса, теледидар қосылған кезде хабар көрсетіледі. Эр арна жаңартылған соң осы хабардың пайда

болуын болдырмау үшін оны өшіруге болады.

Қолмен орнату

⌂ (Басты бет) > Параметрлер > Спутникті орнату > Қолмен орнату

Спутникті қолмен орнатыңыз.

- LNB - Жаңа арналарды қосу керек LNB таңдаңыз.
- Поляризация - Қажет поляризацияны таңдаңыз.
- Берілу жылдамдығы режимі - таңбалық жылдамдықты енгізу үшін Қолмен опциясын таңдаңыз.
- Жиілік - транспондер жиілігін енгізіңіз.
- Іздеу - транспондерді ізденіз.

Ақаулықтарды жою

Теледидар маган қажетті спутниктерді таба алмайды немесе теледидар бір спутникті екі рет орнатады

Орнату басында Settings (Параметрлер) терезесінде жерсеріктердің дұрыс саны орнатылғанын тексеріңіз. Теледидарды бір, екі немесе 3/4 спутникті іздейтін етіп орнатуға болады.

Екі басты LNB екінші спутникті таба алмайды

- Теледидар бір жерсерікті тауып, екіншісін таба алмаса, тарелканы бірнеше градусқа бұрыңыз. Тарелканы бірінші спутникте ең күшті сигналды алатын етіп туралаңыз. Экрандағы бірінші спутниктің сигнал күші көрсеткішін тексеріңіз. Бірінші спутник ең күшті сигналға орнатылғанда, екінші спутникті табу үшін Қайта іздеу опциясын таңдаңыз.
- Параметрлердің «Екі спутник» мәніне орнатылғанын тексеріңіз.

Орнату параметрлерін өзгерту проблемамды шешпеді

- Аяқтағанда барлық параметрлер, жерсеріктер және арналар тек орнату соңында сақталады.

Барлық спутник арналары дайын

- Unicable жүйесін пайдалансаңыз, Unicable параметрлерінде ендірілген тюнерлердің екеуіне де екі бірегей пайдаланушы жолағының нөмірін тағайындағыныңызды тексеріңіз. Unicable жүйесіндегі басқа спутник қабылдағышы бірдей пайдаланушы жолағының нөмірін пайдалануы мүмкін.

Кейбір спутник арналары тізімге сақталмаған сияқты

- Кейбір арналар жоғалған немесе дұрыс орналаспаған болса, таратушы бұл арналардың транспондер орнын өзгерткен болуы мүмкін. Арналар тізіміндегі арна орындарын қалпына келтіру үшін арна бумасын жаңартып көрүіңізге болады.

Спутникті жоя алмаймын

- Жазылым бумалары жерсерікті жоюға рұқсат етпейді.

Спутникті жою үшін толық орнатуды қайта орындаңыз, басқа бұманы таңдауының керек.

Кейде қабылдау сигналы нашар болады

- Жерсерік тарелкасы берік орнатылғанын тексеріңіз. Қатты желдер тарелканы жылжытуы мүмкін.
- Қар мен жаңбыр қабылдауды нашарлатуы мүмкін.

Арналар тізімін көшіру

Кіріспе

Арналар тізімінің көшірмесі дилерлер мен тәжірибелі пайдаланушыларға арналған.

Арналар тізімінің көшірмесі мүмкіндігі арқылы бір теледидарда орнатылған арналарды үқсас деңгейлі басқа Philips теледидарына көшіруге болады. **Арналар тізімінің көшірмесі** опциясымен алдын ала анықталған арналар тізімін теледидарға жүктеу арқылы уақытты алатын арна іздеу жұмысын орындауға болады. Кемінде 1 ГБ жад бар USB жад құрылғысын пайдаланыңыз.

Шарттар

- Екі теледидардың да өндірілген жылы бірдей. Теледидар үлгісінің атын соңғы нөмірімен тексеріңіз. (Мысалы: xxRxx4xx3, бұндағы 3 2018 жылғы өнімді білдіреді)
- Екі теледидардың да үйлесімді бағдарламалық құрал нұсқалары бар, нөмірді тексеріңіз:

Арналар тізімін көшіру, арналар тізімінің нұсқасын тексеру

Арналар тізімін көшіру үшін...

1. Теледидарды қосыңыз. Бұл теледидарда арналар орнатылуы қажет.
2. USB флэш-жадын жалғаңыз.
3. **▶ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Арналар тізімін көшіру** опциясын басыңыз.
4. **Copy to USB** (USB құрылғысына көшіру) опциясын таңдаңыз, OK түймесін басыңыз. Арналар тізімін көшіру үшін Child Lock (Балалардан қорғау құлпы) PIN кодын енгізу сұралуы мүмкін.
5. Көшіріп болғаннан кейін USB флэш-жадын ажыратыңыз.
6. Қажет болса, мәзірді жабу үшін, **◀ (солға)** түймесін қайталап басыңыз.

Енді көшірілген арналар тізімін басқа Philips теледидарына жүктеуге болады.

Арналар тізімінің ағымдағы нұсқасын тексеру...

1. **▶ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Арналар тізімін көшіру** опциясын басыңыз.

2. **Channel list copy** (Арналар тізімін көшіру) және **Current version** (Ағымдағы нұсқа) опциясын таңдаңыз, OK түймесін басыңыз.

3. Қажет болса, мәзірді жабу үшін, **◀ (солға)** түймесін қайталап басыңыз.

Арналар тізімін жүктеу

Орнатылмаған теледидарлар үшін

Теледидардың орнатылған-орнатылмағанына байланысты арналар тізімін жүктеудің басқа әдісін пайдалануыңыз керек.

Әлі орнатылмаған теледидарға

1. Орнатуды бастау үшін қуат ашасын жалғап, тіл мен елді таңдаңыз. Арналарды іздемей өтүге болады. Орнатуды аяқтаңыз.
2. Екінші теледидардың арналар тізімі бар USB флэш-жадын жалғаңыз.
3. Арналар тізімін жүктеуді бастау үшін **▶ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Арналар тізімін көшіру > Теледидарға көшіру** пәрменін басып, OK түймесін басыңыз. Қажет болған жағдайда PIN кодын енгізіңіз.
4. Арналар тізімі теледидарға сәтті көшірілгенде теледидар хабар береді. USB флэш-жадын ажыратыңыз.

Орнатылған теледидарлар үшін

Теледидардың орнатылған-орнатылмағанына байланысты арналар тізімін жүктеудің басқа әдісін пайдалануыңыз керек.

Бұрыннан орнатылған теледидарға

1. Теледидардың ел параметрін тексеріңіз. (Осы параметрді тексеру үшін **Арналарды қайта орнату** тарауын қарандыз. Ел параметріне жеткенше осы процедураны бастаңыз. Орнатудан бас тарту үшін **⬅ BACK** түймесін басыңыз.)
Ел дұрыс болса, 2-қадамға өтіңіз.
Ел дұрыс емес болса, қайта орнатуды бастау қажет.
Арналарды қайта орнату тарауын қарап, орнатуды бастаңыз. Дұрыс елді таңдаңыз, арналарды іздемей өтіңіз.
Орнатуды аяқтаңыз. Аяқтаған кезде 2-қадаммен жалғастырыңыз.
2. Екінші теледидардың арналар тізімі бар USB флэш-жадын жалғаңыз.
3. Арналар тізімін жүктеуді бастау үшін **▶ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Арналар тізімін көшіру > Теледидарға көшіру** пәрменін басып, OK түймесін басыңыз. Қажет болған жағдайда PIN кодын енгізіңіз.
4. Арналар тізімі теледидарға сәтті көшірілгенде теледидар хабар береді. USB флэш-жадын ажыратыңыз.

4. Арналар тізімін жабу үшін **≡ LIST** түймесін қайта басыңыз.

Арнаның атауын өзгерту

1. Телеарнаға ауыстыру үшін **TV** түймесін басыңыз.
2. Ағымдағы арналар тізімін ашу үшін **≡ LIST** пернесін басыңыз.
3. Атын өзертекің келген бір арнаны таңдаңыз.
4. **≡ OPTIONS > Арнаның атауын өзгерту** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
5. Теру жолында экрандық пернетақтаны ашу үшін **OK** түймесін басыңыз немесе экрандық пернетақтаны жасыру үшін **Жасыру** опциясын таңдаңыз.
6. Таңбаны таңдау үшін жылжу пернелерін пайдаланыңыз, одан кейін **OK** түймесін басыңыз.
- Кіші әріппен енгізу үшін **—** (қызыл) пернесін басыңыз
- Бас әріппен енгізу үшін **—** (жасыл) пернесін басыңыз
- Сандар мен белгілерді енгізу үшін **—** (сары) пернесін басыңыз
- Таңбаны жою үшін **—** (көк) пернесін басыңыз
7. Өзгертуді аяқтағаннан кейін, **Дайын** опциясын таңдаңыз.
8. Арналар тізімін жабу үшін **≡ LIST** түймесін қайта басыңыз.

Таңдаулы арналар тізімін жасау немесе өңдеу

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Таңдаулылар тізімін жасау

Арналар тізімін таңдап, таңдаулы арналар тізіміне қосу үшін **OK** түймесін басыңыз, болғаннан кейін **— Дайын** түймесін басыңыз.

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Таңдаулыларды өңдеу

Арналар тізімін таңдап, таңдаулы арналар тізіміне қосу немесе одан өшіру үшін **OK** түймесін басыңыз, болғаннан кейін **— Дайын** түймесін басыңыз.

Арна ауқымын таңдау

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Арна ауқымын таңдау

Таңдаулы арналар тізіміндегі арналар ауқымын таңдаңыз, одан кейін **OK** түймесін басыңыз.

Арналар тізімін таңдау

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Арналар тізімін таңдау

Таңдаулы арналар тізіміндегі арналар ауқымын таңдаңыз, одан кейін **OK** түймесін басыңыз.

Арнаны құлыштау, ашу

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Арнаны қілттеу, Арнаны ашу

Балалардың арнаны қарауына тыбым салу үшін, оны құлыштауға болады. Құлышталған арнаны қарау үшін алдымен 4 таңбалы **Child Lock** (Балалардан қорғау құлпы) PIN кодын енгізу қажет. Бағдарламаларды жалғанған құрылғылардан құлыштай алмайсыз.

Құлыштаулы арнаның арналар логотиптерінің жанында **?** белгісі болады.

Арналарды іздеу

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Арнаны іздеу

Ұзын арналар тізімін табу үшін арнаны іздеуге болады.

1. Телеарнаға ауыстыру үшін **TV** түймесін басыңыз.
2. Ағымдағы арналар тізімін ашу үшін **≡ LIST** пернесін басыңыз.
3. **≡ OPTIONS > Арнаны іздеу** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

Теру жолында экрандық пернетақтаны ашу үшін **OK** түймесін басыңыз немесе экрандық пернетақтаны жасыру үшін **← BACK** пернесін басыңыз.

Таңбаны таңдау үшін жылжу пернелерін пайдаланыңыз, одан кейін **OK** түймесін басыңыз.

- Кіші әріппен енгізу үшін **—** (қызыл) пернесін басыңыз
- Бас әріппен енгізу үшін **—** (жасыл) пернесін басыңыз
- Сандар мен белгілерді енгізу үшін **—** (сары) пернесін басыңыз
- Таңбаны жою үшін **—** (көк) пернесін басыңыз
- 4. Өзгертуді аяқтағаннан кейін, **Дайын** опциясын таңдаңыз.
- 5. Арналар тізімін жабу үшін **≡ LIST** түймесін қайта басыңыз.

7.4

Арна сұзгісін таңдау

≡ LIST > ≡ OPTIONS > Арна сұзгісін таңдау

Арналар тізімінде көрсетілетін бір арна үйлесімін таңдаңыз.

Таңдаулы арналар

Таңдаулы арналар туралы ақпарат

Тек қараша керек арналарды сақтайтын таңдаулы арналар тізімін жасауға болады. Таңдалған таңдаулы арналар тізімімен арналар бойынша ауыстыру кезінде тек таңдаулы арналарды көресіз.

Таңдаулылар тізімін жасау

1. Теледидар арнасын көріп отырған кезде түймесін басып, арналар тізімін ашыңыз.
2. Арнаны таңдап, таңдаулы ретінде белгілеу үшін түймесін басыңыз.
3. Таңдалған арнаға белгісі қойылады.
4. Аяқтау үшін BACK түймесін басыңыз. Арналар таңдаулылар тізіміне қосылады.

Арнаны таңдаулылар тізімінен жою

Арнаны таңдаулылар тізімінен жою үшін бар арнаны таңдап, таңдаулы деген белгіні алып тастау үшін түймесін басыңыз.

Арналарды қайта реттеу

Таңдаулы арналар тізіміндегі арналардың ретін, орнын өзгертуге болады.

1. Теледидар арнасын көріп отырған кезде > **Арналар тізімін таңдау** опциясын таңдаңыз.
2. Антенна - таңдаулы арналар, Кабель - таңдаулы арналар немесе Спутник - таңдаулы арналар* опциясын таңдап, OK түймесін басыңыз.
3. Ретін өзгерту керек арнаны таңдап, OK пернесін басыңыз.
4. Бөлектелген арнаны Шарлау пернелерін басып басқа орынға жылжытып, OK пернесін басыңыз.
5. Аяқтаған соң OK пернесін басыңыз.

* Жерсерік арнасын тек xxPxSxxx2 теледидар модельдерінен іздеуге болады.

Text / Teletext (Мәтін/телеңематін)

Мәтін беттері

Телеарналарды көріп жатқанда, «Мәтін/телеңематін» терезесін ашу үшін TEXT түймесін басыңыз. «Телеңематін» бетін жабу үшін, TEXT пернесін қайта басыңыз.

Мәтін бетін таңдаңыз

Бетті таңдау...

1. Бет нөмірін санды түймелермен енгізіңіз.
2. Шарлау үшін көрсеткі пернелерін пайдаланыңыз.
3. Экранның төменгі жағындағы түспен кодталған тақырыпты таңдау үшін, түсті түйменің біреуін басыңыз.

Мәтіннің ішкі беттері

Телемәтін бетінің нөмірінде бірнеше ішкі бет болуы мүмкін. Ишкі бет нөмірлері негізгі бет нөмірінің жаңындағы жолақта көрсетіледі.

Ішкі бетті таңдау үшін < немесе > түймесін басыңыз.

T.O.P. Мәтін беттері

Кейбір тарату станциялары T.O.P. Text (T.O.P. мәтіні) терезесін ашу.

T.O.P. Телемәтіндегі беттерді ашу үшін түймесін басып, **T.O.P. overview** (T.O.P. шолуы) опциясын таңдаңыз.

Мәтін опциялары

Мәтін/телеңематін тармағында келесіні таңдау үшін **OPTIONS** түймесін басыңыз...

- Бетті қатыру

Ішкі беттерді автоматты түрде бұруды тоқтату.

- Dual screen (Қос экран) / Full screen (Толық экран)

Телеарнаны және мәтінді бір бірінің жаңында көрсету.

- T.O.P. overview (T.O.P. шолуы)

T.O.P. Text (T.O.P. мәтіні) терезесін ашу.

- Enlarge (Үлкейту)

Ыңғайлы оқу үшін Text (Мәтін) бетін үлкейту.

- Reveal (Ашу)

Беттегі жасырын ақпаратты көрсету.

- Cycle subpages (Ішкі беттерді қарап шығу)

Қол жетімді болса, ішкі беттер арасында ауысу.

- Language (Тіл)

Text (Мәтін) дүрыс көрсету үшін пайдаланатын таңбалар тобын ауыстыру.

- Text 2.5 (Мәтін 2.5)

Қосымша түстер мен жақсырақ графика үшін Text 2.5 іске қосу.

Мәтін параметрлерін орнату

Телемәтін тілі

Кейбір сандық телестанциялары бірнеше Телемәтін тілін қамтамасыз етеді.

Негізгі және қосымша Text (Мәтін) тілін орнату үшін...

1. түймесін басып, **Параметрлер > Жалпы**

параметрлер опциясын таңдап, мәзірге өту үшін > (он жақ) түймесін басыңыз.

2. **Languages** (Тілдер) тармағын таңдап, мәзірге кіру үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
3. **Primary teletext** (Негізгі телемәтін) немесе **Secondary teletext** (Қосымша телемәтін) опциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
4. Қажет тілді таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
5. Қажет болса, мәзірді жабу үшін, **<** (солға) түймесін қайталап басыңыз.

Text 2.5 (Мәтін 2.5)

Бар болса, Телемәтін 2.5 қызметінің қосымша түстері бар және оның графикасы жақсы болады. Телемәтін 2.5 стандартты зауыттық параметр ретінде қосылады.
Телемәтін 2.5 параметрін өшіру...

1. **TEXT** түймесін басыңыз.
2. Мәтін/Телемәтін арқылы экранда ашып, **OPTIONS** түймесін басыңыз.
3. **Телемәтін 2,5 > Өшіру** тармағын таңдаңыз.
4. Қажет болса, мәзірді жабу үшін, **<** (солға) түймесін қайталап басыңыз.

Теледидар

Нұсқаулығы

8.1

Сізге не қажет

Теледидар нұсқаулығымен арналардың ағымдағы және жоспарланған теледидар бағдарламаларының тізімін көруге болады. Теледидар нұсқаулығы ақпаратының (деректерінің) берілген жеріне байланысты аналогтық және сандық арналар немесе тек сандық арналар көрсетіледі. Теледидар нұсқаулығы ақпаратын барлық арналар үсінде бермейді.

Теледидар теледидарда орнатылған арналар үшін теледидар нұсқаулығының мәліметтерін жинай алады (мысалы, Теледидар қарау опциясымен қарайтын арналар). Сандық қабылдағыштан көрілген арналардың теледидар нұсқаулығы мәліметтерін жинау мүмкін емес.

8.2

Теледидар нұсқаулығын пайдалану

Теледидар нұсқаулығын ашу

Теледидар нұсқаулығын ашу үшін TV GUIDE пернесін басыңыз.

Жабу үшін TV GUIDE пернесін қайтадан басыңыз.

Теледидар нұсқаулығын бірінші рет ашқанда бағдарлама ақпараты үшін теледидар барлық телеарналарды тексереді. Оған бірнеше минут кетуі мүмкін. Теледидар нұсқаулығының деректері теледидарда сақталады.

Бағдарламаға дәлдеу

Бағдарламаға ауысу

Теледидар нұсқаулығынан ағымдағы бағдарламаға ауысуға болады.

Бағдарламаны таңдау үшін көрсеткі пернелерді пайдаланып бағдарлама атауын бөлгитеңіз.

Сол күні кейінге жоспарланған бағдарламаларды қарау үшін онға жылжыңыз.

Бағдарламаға (арнаға) ауысу үшін, бағдарламаны таңдап, OK түймесін басыңыз.

Бағдарлама мәліметтерін қарау

Таңдалған бағдарламаның мәліметтерін шақыру үшін INFO пернесін басыңыз.

Күнді өзгерту

Теледидар нұсқаулығы ақпараты хабар таратушыдан келсе, келесі күндердің біріндегі кестені көру үшін + пернесін басыңыз. Алдыңғы күнге оралу үшін - пернесін басыңыз.

Сонымен қатар OPTIONS түймесін басып, Change day (Күнді өзгерту) пәрменін таңдаудыңға болады.

Еске салғышты орнату

Бағдарлама үшін еске салғышты орнатуға болады.

Бағдарлама басында сізді хабармен ескертеді. Осы арнаны дереу қосуға болады.

Теледидар нұсқаулығындағы еске салғышы бар бағдарлама (сағат) белгісімен белгіленеді.

Еске салғышты орнату үшін...

1. TV GUIDE пернесін басып, кіріс бағдарламаны таңдаңыз.
2. Еске салуды орнат опциясын таңдап, OK түймесін басыңыз.

Еске салғышты өшіру үшін...

1. TV GUIDE түймесін басып, (сағат) белгілі еске салғышты бағдарламаны таңдаңыз.
2. Еске салуды жою опциясын басып, Иә опциясын таңдаңыз да, OK түймесін басыңыз.

Жанр бойынша іздеу

Ақпарат қол жетімді болса, жоспарланған бағдарламаларды фильмдер, спорт, т. б. сияқты жанр бойынша іздеуге болады.

Бағдарламаларды жанр бойынша іздеу үшін OPTIONS пернесін басып, Search by genre (Жанр бойынша іздеу) опциясын таңдаңыз.

Жанрды таңдап, OK түймесін басыңыз. Табылған бағдарламалар тізімі пайда болады.

Еске салғыштар тізімі

Орнатылған еске салғыштар тізімін көруге болады.

Еске салғыштар тізімі

Еске салғыштар тізімін ашу...

1. TV GUIDE пернесін басыңыз.
2. OPTIONS пернесін басып, All reminders (Барлық еске салғыштар) опциясын таңдаңыз.
3. Еске салғыштар тізімінде жою қажет еске салғышты таңдаңыз, ол ретінде белгіленеді.
4. түймесін басып, Тазарту таңдалған опциясын таңдап, OK түймесін басыңыз.

5. Еске салғыштар тізімін жабу үшін **Жабу** опциясын таңдаңыз.

Жазбаны орнату

Теледидар нұсқаулығында жазбаны орнатуға болады.

Теледидар нұсқаулығында жазылатын бағдарлама  белгісімен белгіленеді.

Жазбалар тізімін көру үшін  **Recordings** (Жазбалар) түймесін бассаңыз, жазылатын бағдарлама атауы алдында  (қызыл нүктө) белгісімен белгіленеді.

Бағдарламаны жазу үшін...

1.  **TV GUIDE** пернесін басып, ағымдағы бағдарламада болашақ нұсқасын таңдаңыз.
2.  **Record** (Жазу) тұсті пернесін басыңыз.

Жазбадан бас тарту үшін...

1.  **TV GUIDE** пернесін басып, жазылатын бағдарламаны таңдаңыз.
2.  **Жазуды жою** тұсті пернесін басыңыз.

Теледидарды жазу және кідірту

9.1

Сізге не қажет

Егер USB қатты дискін қоссаңыз, сандық теледидар таратылымдарын (DVB таратылымдары немесе ұқсас) тоқтата түруыңызға немесе жазып алуыңызға болады.

Ең аз диск орны

- Таратылымды кідірту үшін сізге кемінде 4 ГБ бос орны бар USB портымен үйлесімді қатты диск қажет.
- Таратылымды кідірту және жазу үшін, кемінде 32 ГБ бос орын қажет.

Таратылымды кідірту немесе жазу алдында USB қатты дискін қосу және пішімдеу қажет. Пішімдеген кезде USB қатты дискіндегі барлық файлдар жойылады.

Кідірту

Таратылымды кідірту үшін сізге кемінде 4 ГБ бос орны бар USB портымен үйлесімді қатты диск қажет.

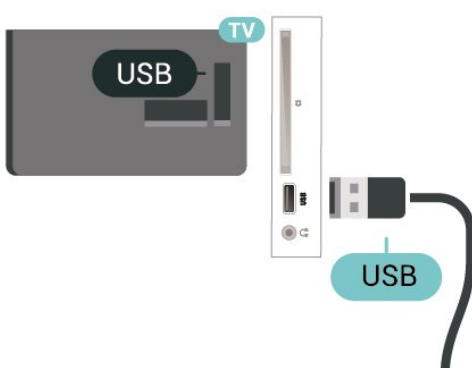
Жазу

Таратылымды кідірту және жазу үшін кемінде 32 ГБ бос орын қажет.

1. USB қатты дискін теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуіне қосыңыз. Пішімдеу кезінде басқа USB құрылғысын екінші USB порттарына қоспаңыз.
2. USB қатты дискі мен теледидарды қосыңыз.
3. Теледидар сандық теледидар арнасына реттелген болса, II (Кідірту) түймесін басыңыз. Кідірту әрекеті пішімдеуді бастайды.

Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

USB қатты дискін пішімделгеннен кейін тұрақты жалғанып тұра берсін.



Ескерту

USB қатты дискінің оны теледидар үшін арнауды пішімделген,

ондағы жазбаларды басқа теледидарда немесе компьютерде қолдану мүмкін емес. USB қатты дискіндегі жазба файлдарын ешбір компьютер қолданбасымен көшіруге немесе өзгертуге болмайды. Эйтпесе, жазбалар бүлінеді. Басқа USB қатты дискін пішімдеген кезде оның мазмұны жоғалады. Теледидарда орнатылған USB қатты дискін компьютерде пайдалану үшін қайта пішімдеу керек.

9.2

Жазу

Сізге не қажет

Сандық теледидар таратылымын жазуға және кейінрек көруге болады.

Қажетті теледидар бағдарламасын жазу үшін...

- осы теледидарда пішімделген қосылған USB қатты дискі
- осы теледидарға орнатылған сандық теледидар арналары
- экрандағы теледидар нұсқаулығына арналған арна туралы акпаратты алу
- сенімді теледидар сағатының параметрі. Теледидар сағатын қолмен қалпына келтірсөніз, жазудың орындалмауы мүмкін.

Теледидарды кідіртуді пайдаланған кезде жазу мүмкін емес.

Авторлық құқық туралы заңдардың шарттарына сәйкес кейір DVB провайдерлері DRM (сандық құқықтарды басқару) технологиясымен әр түрлі шектеу қолдануы мүмкін. Қорғалған арналарды тарату жағдайында жазба, жазу жарамдылығы немесе көріністер саны шектелуі мүмкін. Жазуға толығымен тыбым салынуы мүмкін.

Қорғалған таратуды жазу немесе мерзімі өткен жазбаны ойнату кезінде қате туралы хабар пайда болуы мүмкін.

Бағдарлама жазу

Қазір жазу

Көріп отырған бағдарламаны жазу үшін қашықтан басқару құралындағы ● (Жазу) пернесін басыңыз. Жазу бірден басталады.

Жазуды тоқтату үшін ■ (Тоқтату) пернесін басыңыз.

Теледидар нұсқаулығы қолжетімді болғанда, көріп отырған бағдарлама пернені басқаннан бастап, бағдарлама аяқталғанша жазылады. Теледидар нұсқаулығының деректері болмаса, жазу 30 минутқа ғана жалғасады. **Recordings** (Жазбалар) тізіміндегі жазудың аяқталу уақытын реттеуге болады.

Жазуды жоспарлау

Бұғін немесе бірнеше күнде (ең көбі 8 күн) көрсетілетін бағдарламаны жазылатын етіп жоспарлауға болады. Теледидар жазуды бастау және аяқтау үшін деректерді теледидар нұсқаулығынан алады.

Бағдарламаны жазу үшін...

1. TV GUIDE пернесін басыңыз.
2. Теледидар нұсқаулығында жазыңыз келген арна мен бағдарламаны таңдаңыз. Арна бағдарламалары ішінде жылжу үшін > (оң жақ) немесе < (сол жақ) пернесін басыңыз.
3. Белгіленген бағдарламамен — Record (Жазу) түсті пернесін басыңыз. Бағдарлама жазуға жоспарланады. Жазулар бір уақытта жоспарланған кезде ескерту автоматты түрде көрсетіледі. Бағдарлама жазуды өзініз жоқ кезде жоспарласаңыз, теледидарды құту режиміне ауыстырып, USB қатты дискін қосуды ұмытпаңыз.

Жазбалардың тізімі

Жазбалар тізімінде жазбаларды көруге және басқаруға болады. Жазбалар тізімінің қасында жоспарланған жазбалар мен еске салғыштарға арналған бөлек тізім бар.

Тізімді немесе жазбаларды ашу...

1. TV GUIDE пернесін басыңыз.
2. Recordings (Жазбалар) түсті пернесін басыңыз.
3. Тізімнен таңдалған жазуды — Жою түрлі түсті пернесімен жоюға болады. Түрлі түсті Rename (Атауын өзгерту) пернесі арқылы жазбаның атауын өзгертуге болады. Не болмаса, жазуды бастау және аяқтау уақытын өзгерту үшін Уақытты реттеу түсті пернесін басуға болады.

Жазбаны көру

Жазбаны көру үшін...

1. TV GUIDE пернесін басыңыз.
2. Recordings (Жазбалар) түсті пернесін басыңыз.
3. Жазбалар тізімінде қажетті жазбаны таңдаپ, көре бастау үшін OK түймесін басыңыз.
4. II (кідірту), ► (ойнату), ◀ (Артқа айналдыру), ▶ (Жылдам алға айналдыру) немесе ■ (тоқтату) пернелерін пайдалануға болады.
5. Теледидарды көруге қайта ауысу үшін EXIT пернесін басыңыз.

9.3

Теледидарды кідірту

Сізге не қажет

Сандық телехабар таратылымын кідіртуге және кейінрек жалғастырып көруге болады.

Қажетті теледидар бағдарламасын кідірту үшін...

- осы теледидарда пішімделген қосылған USB қатты дискісі
- осы теледидарға орнатылған сандық теледидар арналары
- экрандағы теледидар нұсқаулығына арналған арна туралы ақпаратты алу

Қосылған және пішімделген USB қатты дискісі арқылы теледидар көріп отырған теледидар таратылымын үздіксіз сақтайды. Басқа арнаға ауысқан кезде, алдыңғы арнаның таратылымы жойылады. Сондай-ақ, теледидарды құту режиміне ауыстырған кезде, таратылым жойылады.

Жазып алу кезінде теледидарды кідірту мүмкіндігін пайдалану мүмкін емес.

Бағдарламаны кідірту

Таратылымды кідірту және жалғастыру үшін...

Таратылымды кідірту үшін II (Кідірту) пернесін басыңыз. Экранның төменгі бөлігінде орындалу жолағы аз уақыт көрсетіледі.

Орындалу барысының жолағын шығару үшін II (Кідірту) пернесін қайта басыңыз.

Көруді жалғастыру үшін, ► (Ойнату) түймесін басыңыз.

Экранда орындау жолы болған кезде кідіртілген таратылымды көруді бастағыңыз келетін орынды таңдау үшін ◀ (Кері айналдыру) немесе ▶ (Алға айналдыру) пернесін басыңыз. Жылдамдығын өзгерту үшін осы пернелерді қайта-қайта басыңыз.

Таратуды ең көбі 90 минут уақытқа кідірте аласыз.

Онлайн теледидар таратылымына қайта ауысу үшін ■ (Тоқтату) пернесін басыңыз.

Қайталау

Теледидар көріп отырған таратылымды сақтайтындықтан, таратылымды бірнеше секунд қайта ойнатуға болады.

Ағымдағы таратылымды қайта ойнату үшін...

1. II (Кідірту) пернесін басыңыз
2. ◀ (Артқа айналдыру) пернесін басыңыз. Кідіртілген таратылымды көре бастағыңыз келген жерден таңдау үшін ◀ пернесін қайталап басуға болады. Жылдамдығын өзгерту үшін осы пернелерді қайта-қайта басыңыз. Бір кезде таратылым жадының басталуына немесе ең көп уақыт аралығына жетесіз.
3. Таратылымды қайта қарау үшін ► (Ойнату) пернесін

басыңыз.

4. Таратылымды онлайнда көрү үшін ■ (Тоқтату) пернесін басыңыз.

Бейнелер, фотосуреттер және музыка

10.1

USB қосылымынан

Жалғанған USB флэш жадынан немесе USB қатты дискінен фотосуреттерді көруге немесе музика мен бейнелерді ойнатуға болады.

Теледидар қосулы кезде USB жад құрылғысын немесе USB қатты дискін USB қосылымына жалғаңыз.

SOURCES пернесін басып, **USB** тармағын таңдаңыз да, USB қатты дискіндегі реттеген қалта құрылымындағы файлдарды шолыңыз.

Ескерту

USB қатты жалғанған күйде бағдарламаны кідірту немесе жазу әрекетін жасасаңыз, Теледидар USB қатты дискін пішімдеуді сұрайды. Бұл пішімдеу USB қатты дискіндегі бүкіл ағымдағы файлдарды жояды.

10.2

Фотосуреттер

Фото көру

Фотосурет қалтасын ашу

- SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
- USB** флэш құрылғысы бөлімін таңдап, қажетті USB құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
- Суреттер** опциясын таңдап, тізімді көру үшін **— Тізім** түймесін немесе қайтадан макеттерді көру үшін **— Макеттер** түймесін басыңыз.

Фотосурет файлын көру

- SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
- USB** флэш құрылғысы бөлімін таңдап, қажетті USB құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
- Суреттер** опциясымен фотосуреттердің бірін таңдаңыз, таңдалған фотосуретті көру үшін **OK** түймесін басуға болады.

Фотосурет параметрлері

Экрандағы фотосурет арқылы келесі әрекеттерді орындау үшін **OPTIONS** түймесін басыңыз...

Start slideshow (Слайдшоуды бастау), Stop slideshow (Слайдшоуды тоқтату)

Слайдшоуды бастау немесе тоқтату.

Слайдшоу қозғалыстары

Бір суреттер келесісіне өтуді орнату.

Слайдшоу жиілігі

Әр фотосурет үшін көрсету үақытын таңдау.

Қайталау, бір рет ойнату

Суреттерді қайталап немесе тек бір рет көрү.

Кездейсоқ ретпен ойнатуды өшіру, Кездейсоқ ретпен ойнатуды қосу

Суреттерді ретпен немесе кездейсоқ ретпен көрү.

Кескінді бұры

Фотосуретті бұры.

10.3

Бейнелер

Бейнелерді ойнату

Бейнені теледидарда ойнату...

Videos (Бейнелер) бөлімін таңдап, файл атавын таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.

- Бейнені кідірту үшін **OK** түймесін басыңыз. Жалғастыру үшін **OK** түймесін қайта басыңыз.
- Кері айналдыру немесе алға айналдыру үшін **>>** немесе **<<** пернесін басыңыз. 2x, 4x, 8x, 16x, 32x есе тездете үшін пернелерді бірнеше рет басыңыз.
- Қалтадағы келесі немесе алдыңғы бейнеге өту үшін **++** немесе **--** - түймесін басыңыз.
- Бейнені ойнатуды тоқтату үшін **■ (Тоқтату)** түймесін басыңыз.
- Қалтада кері өту үшін **◀** пернесін басыңыз.

Бейне қалтасын ашу

- SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
- USB** флэш құрылғысы бөлімін таңдап, қажетті USB құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
- Бейнелер** опциясын таңдап, тізімді көру үшін **— Тізім** түймесін немесе қайтадан макеттерді көру үшін **— Макеттер** түймесін басуға болады.

Бейне файлын ойнату

- SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
- USB** флэш құрылғысы бөлімін таңдап, қажетті USB

құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
3. **Бейнелер** опциясын таңдап, бейнелердің бірін таңдаңыз, таңдалған бейнені ойнату үшін **OK** түймесін немесе бейне қалтадағы барлық бейне файлдарды ойнату үшін **— Барлығын ойнату** түймесін басуға болады.

Бейне параметрлері

Бейнені ойнату барысында келесі әрекеттерді орындау үшін **OPTIONS** түймесін басыңыз...

Субтитрлер

Қолжетімді субтитрлерді көрсетіп, **Қосу, Ажыратулы** немесе **Дыбыс өшірілгенде қо** опциясын таңдаңыз.

Субтитр тілі

Бар болса, субтитр тілін ойнату.

Таңбалар жиыны

Таңба үшін жүйенің бірін таңдау.

Аудио тіл

Бар болса, аудио тілін ойнату.

Кездейсоқ ретпен ойнатуды қосу, Кездейсоқ ретпен ойнатуды өшіру

Бейнелерді ретпен немесе кездейсоқ ретпен ойнату.

Қайталау, бір рет ойнату

Бейнелерді қайталап немесе бір рет ойнату.

Ақпаратты көрсету

Дыбыс режимі сияқты файл ақпаратын көрсетіңіз.

Субтитр параметрлері

Қолжетімді субтитр түсін, қаріп өлшемін, орын, уақытты синхрондаудағы ауытқуды орнатыңыз.

10.4

Музыка

Музыканы ойнату

Музыка қалтасын ашу

1. **SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
2. **USB флэш құрылғысы** бөлімін таңдап, қажетті USB құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
3. **Музыка** опциясын таңдап, музыканың бірін таңдаңыз, таңдалған музыканы ойнату үшін **OK** түймесін немесе музыка қалтасындағы барлық музыка файлдарын ойнату

Музыка файлын ойнату

1. **SOURCES** түймесін басып, **USB** параметрін таңдаңыз, содан соң **OK** түймесін басыңыз.
2. **USB флэш құрылғысы** бөлімін таңдап, қажетті USB құрылғысын таңдау үшін **>** (оң жақ) түймесін басыңыз.
3. **Музыка** опциясын таңдап, музыканың бірін таңдаңыз, таңдалған музыканы ойнату үшін **OK** түймесін немесе музыка қалтасындағы барлық музыка файлдарын ойнату

үшін **— Барлығын ойнату** түймесін басуға болады.

Музыка параметрлері

Музыка ойнату опциялары...

Қайталау, бір рет ойнату

Әндерді қайталап немесе бір рет ойнату.

Кездейсоқ ретпен ойнатуды қосу, Кездейсоқ ретпен ойнатуды өшіру

Әндерді ретпен немесе кездейсоқ ретпен ойнату.

Теледидар параметрлері мәзірлерін ашу

11.1

Басты бет мәзірін шолу

Төмендегі мәзірлердің бірін таңдау үшін  (Home (Басты бет)) пернесін басып, содан соң **OK** түймесін басыңыз.

Арналар

Осы қатарда барлық арналар бар.

- Теледидар нұсқаулығын ашу үшін **OK** түймесін басыңыз.
- Арналарды арна логотиптерімен көру үшін  (солға) түймесін басыңыз немесе барлық арналарды қарау үшін **see all** (барлығын көру) опциясын таңдаңыз.

Көздер

Бұл қатарда осы теледидардың қолжетімді көздері бар.

Утилиталар

Бұл қатарда пайдаланушыға қолжетімді теледидар функциялары бар.

Параметрлер

Бұл қатарда пайдаланушыға қолжетімді параметрлер бар.

11.2

Утилиталар мәзірі

Теледидар нұсқаулығы

Теледидар нұсқаулығын ашу. Қосымша ақпаратты **Пайдаланушы нұсқаулығындағы Телед.** нұсқаул. тарауынан қараңыз.

Жазбалар

Қосымша ақпаратты **Пайдаланушы нұсқаулығындағы Жазу және теледидарды үақытташа тоқтату** тарауынан қараңыз.

Арналар

Арналар тізімін көріңіз.

Бағдарламалық құралды жаңарту

Қосымша ақпаратты **Пайдаланушы нұсқаулығындағы Бағдарламалық құрал тарауынан** қараңыз.

Демо мәзірі

Бұл теледидарда демоға арналған демо мәзірін көрү.

11.3

Жылдам параметрлер мен Барлық орнатулар

Жылдам параметрлер мәзірі:

Жылдам параметрлер мәзіріндегі жиі қолданылатын параметрлерді табу үшін қашықтан басқару құралындағы  **SETUP** пернесін басыңыз.

- **Сурет мәнері:** Тамаша сурет көрінісі үшін алдын ала орнатылған сурет мәнерлерінің бірін таңдаңыз.
- **Сурет пішімі:** Экранға сәйкес келетін алдын ала орнатылған сурет пішімінің бірін таңдаңыз.
- **Дыбыс мәнері:** Тамаша дыбыс параметрлері үшін алдын ала орнатылған дыбыс мәнерлерінің бірін таңдаңыз.
- **Құлақаспаптың дыбыс деңгейі:** Қосулы құлақаспаптың дыбыс деңгейін реттеу.
- **Дыбыс шығысы:** Теледидарды дыбысты теледидарда немесе дыбыстық жүйеде ойнатуға реттеңіз.
- **Сағат:** Сағатты теледидардың жоғарғы оң жақ бұрышында көрсету.
- **Ұйқы таймері:** Теледидарды алдын ала орнатылған үақыттан кейін күту режиміне автоматты түрде аудисатын етіп орнатыңыз.
- **Барлық орнатулар:** Барлық орнатулар мәзірін көрү.
- **Анықтама:** Бағдарламалық құралды оңай жаңартып, теледидардың әдепті параметрлерін қалпына келтіріңіз және пайдалануыш нұсқаулығын оқыңыз.

Барлық орнатулар мәзірі:

Қашықтан басқару құралынан  (басты бет) пернесін басып, **Параметрлер** опциясын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

11.4

Барлық орнатулар

Сурет параметрлері

Сурет мәнері

Мәнерді таңдау

Суретті оңай реттеу үшін, алдын ала орнатылған сурет мәнерін таңдауға болады.

 (басты бет) > Параметрлер > Сурет > Сурет мәнері

Қол жетімді сурет мәнерлері...

- **Жеке**: бірінші бастау кезінде орнатылған сурет параметрлері
- **Vivid** (Жарқын) - күндізгі жарықта көру үшін тамаша
- **Natural** (Табиғи) - табиғи сурет параметрлері
- **Стандартты**: ең энергиялық ыңғайлы параметр
- **Movie** (Фильм) - фильмдерді көру үшін тамаша
- **Game** (Ойын) - ойындар үшін тамаша

Мәнерді реттеу

Тұсі, Контраст немесе Айқындылық сияқты ағымдағы таңдалған сурет мәнерінде сурет параметрлерін реттеуге және сақтауға болады.

Мәнерді қалпына келтіру

Мәнердің бастапқы параметрін қалпына келтіру үшін Сурет мәнері опциясын қайтадан таңдаң, Мән-ді қалп.келт-у түймесін басыңыз.

Тұс, контраст, айқындылық, жарықтық

Сурет тұсін реттеу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Тұсі

Суреттің тұс қанықтығын реттеу үшін, (жоғары) немесе (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Суреттің контраст деңгейін реттеу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Контраст

Суреттің контраст деңгейін реттеу үшін, (жоғары) немесе (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Құаттың тұтынылуын азайту үшін, контраст мәнін азайтуға болады.

Суреттің айқындылық деңгейін реттеу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Айқындылық

Суреттің айқындылық деңгейін реттеу үшін, (жоғары) немесе (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Кеңейтілген сурет параметрлері

Компьютер

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Компьютер

Теледидарды компьютер мониторы ретінде пайдалану мақсатында керемет сурет алу үшін, **Қосу** опциясына қойыңыз.

* Тек HDMI және VGA көздері үшін қолдануға болады.

Тұс параметрлері

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Тұсі

Тұсті жақсарту үшін реттеу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Тұсі > Тұсті жақсарту

Тұс қарқындылығының деңгейін және бөлшектерді ашық түстермен орнату үшін, **Ең жоғары**, **Орташа**, немесе **Ең төмен** тармағын таңдаңыз.

Алдын ала орнатылған тұс температурасын таңдау

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Тұсі > Тұс температурасы

Қажетті тұс температурасын орнату үшін **Қалыпты**, **Жылы**, немесе **Салқын** тармағын таңдаңыз.

Тұс температурасын реттеу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Тұсі > Тұс температурасын реттеу

Тұс температурасын өзініз реттеу үшін, Тұс температурасын реттеу мәзірін таңдаңыз. Мәнді реттеу үшін (жоғары) немесе (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Контраст параметрлері

Контраст режимдері

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Кеңейтілген > Контраст > Контраст режимі

Теледидарды автоматты түрде контрасты азайтатын етіп орнату мақсатында құатты жақсы тұтыну үшін, электр құатты жақсы пайдалану үшін немесе жақсы сурет нәтижесіне қол жеткізу үшін **Қалыпты**, **Сурет үшін оңтайландырылған**, **Құат үнемдеу үшін оңтайландырылған** опциясын таңдаңыз, не болмаса реттеуді ажырату үшін **Ажыратулы** опциясын таңдаңыз.

Динамикалық контраст

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Контраст > Динамикалық контраст

Теледидар суреттің күнгірт, орталық және ашық аумақтарында кішігірім элементтерді автоматты түрде

жақсартатын деңгейді орнату үшін **Ең жоғары**, **Орташа** немесе **Ең төмен** опциясын таңдаңыз.

Бейне контрасты, Гамма

Бейне контрасты

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Контраст > Бейне контрасты

Бейне контрасты деңгейін реттеу үшін, **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Гамма

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Контраст > Гамма

Сурет ашықтығы мен контрастының сыйықтық емес параметрін орнату үшін, **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Super Resolution

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Айқындылық > Super Resolution

Сызық жиектері мен бөліктерінің айқындығы жоғарғы болу үшін **Косу** опциясын таңдаңыз.

Сурет таза

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Сурет таза

Шұылды азайту

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Сурет таза > Бұрмалануды азайту

Бейне контентінен шұылды азайту деңгейін орнату үшін, **Ең жоғары**, **Орташа**, **Ең төмен** опциясын таңдаңыз. Шұыл көбіне экрандық суретте кішкентай қозғалып тұрған нұктелер түрінде көрінеді.

MPEG артефактілерін азайту

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Сурет таза > MPEG өнімін азайту

Суреттегі сандық өтуді жұмсақту үшін **Косу** опциясын таңдаңыз.

MPEG ақаулары көбіне экрандық суреттерде кішкентай төртбұрыштар немесе тісті жиектер ретінде көрінеді.

Қозғалыс параметрлері

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Қозғалыс

Қозғалыс мәнерлері

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Қозғалыс > Қозғалыс мәнерлері

Қозғалыс мәнерлері әртүрлі бейне контенті үшін оңтайландырылған қозғалыс параметрінің режимдерін ұсынады.

Ең жақсы көру нәтижесін алу үшін, қозғалыс мәнерлерінің бірін таңдаңыз.

(**Фильм**, **Спорт**, **Стандартты**, **Біркелкі** немесе **Жеке**)

Төмендегі жағдайларда қолданылмайды:

- **► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Компьютер > Қосу**
- **► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Сурет мәнері > Ойын.**

Табиғи қозғалыс

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Қосымша функциялар > Қозғалыс > Табиғи қозғалыс

Natural Motion кез келген қозғалысты біркелкі әрі бірқалыпты етеді.

Теледидардағы фильмдерде көрінетін қозғалыс дірлін азайтудың түрлі деңгейлерін алу үшін, **Ең жоғары**, **Орташа**, **Ең төмен** опциясын таңдаңыз. Экранда қозғалатын суретті ойнатқанда, пайда болатын **Ең төмен** немесе **Ажыратулы** опциясын таңдаңыз.

Ескертпе: **Қозғалыс мәнерлері** үшін **Жеке** опциясы таңдалғанда ғана қолданылады.

Пішім және жиектер

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Пішім және жиектер

Сурет пішімі

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Пішім және жиектер > Сурет пішімі

Бейненің үстіңгі және төменгі жағында және екі шетінде қара жолақтар пайда болса, бейне пішімін экранды толтыратын пішімге реттеуге болады.

Экран жиектері

► (Басты бет) > Параметрлер > Сурет > Пішім және жиектер > Сурет пішімі > Экран жиектері

Экран жиектері параметрімен бұрмаланған жиектерін

жасыру үшін суретті аз ғана үлкейтуге болады.

Дыбыс параметрлері

Дыбыс мәнері

Мәнерді таңдау

Дыбысты оңай реттеу үшін, алдын ала орнатылған дыбыс мәнерін таңдауға болады.

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Дыбыс мәнері

Қолжетімді дыбыс мәнерлері...

- **Personal** (Жеке) - бірінші бастау кезінде орнатылған дыбыс параметрлері.
- **Original** (Бастапқы) - ең бейтарап дыбыс параметрі
- **Movie** (Фильм) - фильмдерді көру үшін тамаша
- **Music** (Музыка) - музыка тыңдау үшін тамаша
- **Game** (Ойын) - ойындар үшін тамаша
- **Жаңалықтар**: сөз үшін тамаша

Мәнерді реттеу

Төмен жиілікті немесе **Жоғары жиілікті** сияқты ағымдағы таңдалған дыбыс мәнерінде дыбыс параметрлерін реттеуге және сақтауға болады.

Мәнерді қалпына келтіру

Мәнердің бастапқы параметрін қалпына келтіру үшін **Дыбыс мәнері** опциясын қайтадан таңдап, **— Мән-ді қалп.келт-у** түймесін басыңыз.

Төмен жиілікті, Жоғары жиілікті

Төмен жиілікті

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Төмен жиілікті

Дыбыстағы төменгі тон деңгейін реттеу үшін, **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Жоғары жиілікті

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Жоғары жиілікті

Дыбыстағы төмен үндердің деңгейін реттеу үшін **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Құлақаспаптың дыбыс деңгейі

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Құлақаспаптың дыбыс деңгейі

Жалғанған құлақаспаптың дыбыс деңгейін бөлек реттеу үшін, **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Көлемді дыбыс

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Көлемді дыбыс

Ішкі теледидар динамиктері үшін көлемді дыбыс әсерін таңдаңыз.

Теледидар орналасуы

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > ТД орналасуы

Параметрге байланысты ең жақсы дыбысты шығару үшін **Теледидар тіреуіші** немесе **Қабырғада** опциясын таңдаңыз.

Кеңейтілген дыбыс параметрлері

Дыбыс деңгейін басқару

Дыбыс деңгейін автоматты түрде реттеу

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Дыбыс деңгейін авто реттеу

Қатты дыбыс айырмашылықтарын автоматты түрде реттеу үшін, **Қосу** опциясын таңдаңыз. Эдetteтте арналарды ауыстырып отырғанда.

Дельта дыбыс деңгейі

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Дельта дыбыс деңгейі

Теледидар үндептішінің дыбыс деңгейіне Дельта мәнін реттеу **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

Дыбыс шығысының параметрлері

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Дыбыс шығыс

Теледидарды дыбысты теледидарда немесе дыбыстық жүйеде ойнатуға реттеңіз.

Теледидардың дыбысын қайда естігінде келетінін және оны басқару жолын таңдай аласыз.

- Егер **Теледидар динамиктері өшірүлі** опциясын таңдаңыз, теледидар динамиктерін түбегейлі өшірсіз.
- Егер **Теледидар динамиктері** опциясын таңдаңыз, теледидар динамиктері әрқашан қосылып тұрады.

HDMI СЕС функциясымен қосылған аудио құрылғысы болса, **HDMI дыбыс жүйесі** опциясын таңдаңыз. Құрылғы дыбысты ойнатып жатқанда, теледидар теледидардың динамиктерін өшіреді.

Clear Sound

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Clear Sound

Сейлегенде дыбысты жақсарту үшін, **Қосу** опциясын таңдаңыз. Жаңалықтар бағдарламалары үшін қолайлы.

Сандық шығыс параметрлері

Сандық шығыс параметрлерін оптикалық және HDMI ARC дыбыстық сигналдары үшін қолдануға болады.

Сандық шығыс пішімі

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Сандық шығыс пішімі

Теледидардың дыбыстық шығыс сигналын қосылған үй кинотеатры жүйесінің дыбысты өңдеу мүмкіндітеріне сай болатында орнатыңыз.

- Үй кинотеатрының жүйесінде (HTS) көп арналы дыбыс өңдеу мүмкіндігі болса, **Сандық шығыс пішімін Көп арналы** мүмкіндігімен теледидар қысылған көп арналы дыбыс сигналын телаарнадан немесе жалғанған ойнатқыштан үй кинотеатрының жүйесіне жібере алады.

Үй кинотеатрының жүйесінде көп арналы дыбыс өңдеу мүмкіндігі болмаса, **Стерео** опциясын таңдаңыз.

Сандық шығысты теңеу

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Сандық шығысты теңеу

Сандық аудио шығысина (SPDIF) немесе HDMI ұясына жалғанған құрылғыдан шыққан қатты дыбыс деңгейін реттеңіз.

- Қаттырақ дыбыс деңгейі үшін **Кебірек** опциясын таңдаңыз.
Жайырақ дыбыс деңгейі үшін **Азырақ** опциясын таңдаңыз.

Сандық шығысын кідірту

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Сандық шығысты кідірту

Кейір үй кинотеатрының жүйелерінде дыбыс пен бейнені синхрондау үшін, дыбыс синхрондалуының кешігін реттеу қажет болуы мүмкін. Үй кинотеатрының жүйесінде дыбысты кідірту орнатылған болса, **Ажыратулы** опциясын таңдаңыз.

Сандық шығысты бітеге (тек Сандық шығысын кідірту параметрі Қосу мәніне қойылғанда қолданылады)

► (Басты бет) > Параметрлер > Дыбыс > Қосымша функциялар > Сандық шығысты бітеге

Үй кинотеатрының жүйесінде кідіртуді орната алмаған болсаңыз, теледидарды дыбысты синхрондайтын етіп орнатуға болады.

Теледидар суреттінің дыбысын өңдеу үшін үй кинотеатрының жүйесіне қажет үақытты қамтамасыз етегін бітеуді орнатуға болады.

5 мс-тық қадамдармен мәнді орнатуға болады. Ең жоғары орнату үақыты: 60 мс.

Эко параметрлері

Қуатты үнемдеу деңгейін орнату

► (Басты бет) > Параметрлер > Эко параметрлері > Қуат үнемдеу

Қуатты үнемдеудің түрлі деңгейлерін алу үшін **Ең тәменгі, Орташа** немесе **Ең жоғары** опциясын таңдаңыз, не болмаса қуатты үнемдеу режимін өшіру үшін **Ажыратулы** опциясын таңдаңыз.

Қуаттың тұтынылуын үнемдеу үшін экранды өшіру режиміне қою

► (Басты бет) > Параметрлер > Эко параметрлері > Экран өшірулі

Экран өшірулі опциясын таңдаңыз, теледидар экраны өшеді, теледидар экранын қайтадан қосу үшін, қашықтан басқару құралындағы кез келген пернені басыңыз.

Теледидарды автоматты өшіру таймерін орнату

► (Басты бет) > Параметрлер > Эко параметрлері > Автоматты өшіру таймері.

Мәнді реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (тәмен) көрсеткілерін басыңыз. 0 (Өшіру) мәні автоматты өшіруді ажыратады.

«Автоматты өшіру таймері» опциясын таңдаңыз, қуатты үнемдеу үшін, теледидар автоматты түрде өшеді.

* Теледидар сигналын қабылдаса, теледидар өшеді, бірақ 4 сағатқа дейін қашықтан басқару құралында ешқандай пернені баспаңыз.

* Теледидар сигналын немесе қашықтан басқару құралының командасын 10 минут қабылдамаса, теледидар өшеді.

Теледидарды монитор ретінде пайдаланып немесе теледидарды көрү үшін сандық қабылдағышты (теледидардың абоненттік қосымшасы (STB)) қолданып, теледидардың қашықтан басқару құралын қолданбасаңыз, 0 мәніне қою үшін, осы автоматты өшіру мүмкіндігін ажыратуыңыз қажет.

Жалпы параметрлер

Қосылымға қатысты параметрлер

USB қатты дискісі

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > USB қатты дискісі

Арнаны жазбастан бұрын USB қатты дискін реттеп, пішімдеу қажет.

CAM операторының профилі

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > CAM операторының профилі

Арнаны оңай орнатуға және жаңартуларға арналған оператор профилін CI+CAM күйіне ауыстыру үшін.

HDMI-CEC Connection - EasyLink

HDMI CEC интерфейсімен үйлесімді құрылғыларды теледидарға жалғаңыз, оларды теледидардың қашықтан басқару құралымен пайдалануға болады. Теледидарда және жалғанған құрылғыда EasyLink HDMI CEC қосылуы керек.

EasyLink мүмкіндігін қосу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > EasyLink > EasyLink > Қосу.

HDMI CEC интерфейсімен үйлесімді құрылғыларды теледидардың қашықтан басқару құралымен пайдалану

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > EasyLink > EasyLink қашықтан басқару пульті > Қосу.

Ескертпе:

- EasyLink басқа маркалы құрылғылармен жұмыс істемеуі мүмкін.
- HDMI-CEC функциясының аты әр компанияларда әр түрлі болады. Кейбір мысалдар: Anynet, Aquos Link, Bravia Theatre Sync, Kuro Link, Simplink және Viera Link. Бұл маркалардың барлығы EasyLink мүмкіндігімен үйлесімді бола бермейді. Мысалы, HDMI CEC марка атаулары тиісті иелерінің меншігі болып табылады.

Орны - Үй немесе дүкен

Теледидардың орнын таңдау

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы

параметрлер > Орны

Дүкен опциясын таңдаңыз, сурет мәнері **Жарқын** опциясына қойылады және дүкен параметрлерін реттеуге болады.

Дүкен режимі дүкенде жарнама көрсетуге арналған.

Теледидар параметрлерін қалпына келтіру және теледидарды қайта орнату

Бастапқы теледидар параметрлерінің барлығын қалпына келтіру

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Зауыттық параметрлер

Теледидарды толығымен қайта орнату және теледидар күйін бірінші қосқан кезге қайта орнату

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Жалпы параметрлер > Теледидарды қайта орнату

PIN кодын енгізіп, **Иә** опциясын таңдаңыз, одан кейін теледидарды толығымен қайта орнатыңыз. Барлық параметрлер қайта орнатылып, орнатылған арналар ауыстырылады. Орнатуға бірнеше минут кетуі мүмкін

Аймақ және тіл параметрлері

Тіл

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Тіл

Теледидар мәзірлері мен хабарларының тілін өзгерту

▲ (Тіл) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Тіл > Мәзір тілі

Аудио параметрінің тілін орнату

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ және тіл > Тіл > Негізгі аудио тілі, Қосымша аудио тілі

Сандық теледидар арналары бағдарлама үшін дыбысты бірнеше тілде таратуы мүмкін. Қалаған негізгі және қосымша аудио тілін орнатуға болады. Егер дыбыс осы тілдердің бірінде қол жетімді болса, теледидар осы аудиоға ауысады.

Субтитр параметрінің тілін орнату

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ және тіл > Тіл > Негізгі субтитр тілі, Қосымша субтитр тілі

Сандық арналарда бағдарлама үшін бірнеше субтитр тілі ұсынылуы мүмкін. Қалаған негізгі және қосымша субтитр тілдерін орнатуға болады. Егер осы тілдердің бірінде

субтитр қол жетімді болса, теледидар сіз таңдаған субтитрлерді көрсетеді.

Телемәтін параметрінің тілін орнату

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Тіл > Негізгі телемәтін, Көмекші телемәтін

Кейбір сандық телестанциялары бірнеше Телемәтін тілін қамтамасыз етеді.

Сағат

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат

Сағатты автоматты түрде түзету

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат > Автоматты сағат режимі

- Теледидар сағатына арналған стандартты параметр — **Автоматты**. Сағат туралы ақпарат UTC жүйесінен (Әлемдік координацияланған уақыт ақпараты) таратылады.
- Сағат қате болған жағдайда, теледидар уақытын **Елге байланысты** опциясында орнатуға болады.

Сағатты қолмен түзету

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат > Автоматты сағат режимі > Қол режимі

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат > Құн, Уақыт

Алдыңғы мәзірге өтіп, мәнді реттеу үшін **Құн** және **Уақыт** опциясын таңдаңыз.

Ескертпе:

- Егер автоматты параметрлердің ешқайсысы сағатты дұрыс көрсетпесе, оны қолмен орнатуға болады.
- Алайда, жазбаларды теледидар нұсқаулығынан жоспарласаңыз, уақыт пен күнді қолмен өзгертупеген жөн.

Уақыт белдеуін немесе аймағының үшін уақыт ауытқуын орнату

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат > Уақыт белдеуі

Уақыт белдеулерінің бірін таңдаңыз.

Теледидарды алдын ала орнатылған уақыттан кейін күту режиміне автоматты түрде ауысатын етіп орнатыңыз

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Аймақ пен тіл > Сағат > Үйқы таймері

Теледидарды алдын ала орнатылған уақыттан кейін күту

режиміне автоматты түрде ауысатын етіп орнатыңыз. Жүгірткі жолағының көмегімен уақытта 5 минуттық қадамдармен 180 минутқа дейін орнатуға болады. Егер 0 минутқа орнатсаңыз, үйқы таймері өшіріледі. Әрқашан кері санақ кезінде теледидарды ертерек өшіруге болады немесе уақытты ысыруға болады.

Әмбебап қол жеткізу параметрлері

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Әмбебап қол жеткізу

Universal Access (Әмбебап қол жеткізу) қосылған кезде теледидар есту, көру қабілеті нашар адамдардың пайдалануына дайындалады.

Әмбебап қол жеткізу параметрлерін қосу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Әмбебап қол жеткізу > Әмбебап қол жеткізу > Қосу.

Есту қабілеті нашар адамдар үшін әмбебап қол жеткізу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Әмбебап қол жеткізу > Есту қабілеті нашар > Қосу

- Кейбір сандық телеарналар есту қабілеті нашар немесе естімейтін адамдарға бейімделген арнайы дыбысты және субтитрлерді таратады.
- Қосылған теледидар (бар болса) бейімделген дыбыс пен субтитрлерге ауысады.

Көзі көрмейтін немесе көру қабілеті нашар адамдар үшін әмбебап қол жеткізу

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Әмбебап қол жеткізу > Дыбыстық сипаттамасы > Дыбыстық сипаттамасы > Қосу

Сандық телеарналар экранда не болып жатқанын сипаттайтын арнайы аудио түсініктемені таратуы мүмкін.

▲ (Басты бет) > Параметрлер > Әмбебап қол жеткізу > Дыбыстық сипаттамасы > Дыбыстық сипаттамасы > Арасынан деңгейі, Дыбыстық әсерлер, Сөз, Динамиктер/Құлақаспаптар

- Арасынан деңгейі опциясын таңдаңыз, қалыпты дыбыстың дыбыс деңгейін аудиотүсініктемемен араластыруға болады. Мәнді реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) көрсеткілерін басыңыз.

- Стерео немесе дыбыстың тына қалуы сияқты аудиотүсініктемеде қосымша дыбыс әсерін қосу үшін **Дыбыстық әсерлер** параметрін **Қосу** опциясына қойыңыз.

- **Сипаттаушы** немесе **Субтитр** сияқты сөйлеу параметрін орнату үшін **Сөз** опциясын таңдаңыз.

- Теледидар динамиктерінен немесе қосылған құлақаспаптардан шыққан дыбысты орнату үшін **Speakers /**

Headphones (Динамиктер/Құлақаспалттар) опциясын таңдаңыз.

Құлыптау параметрлері

Кодты орнату және кодты өзгерту

Жаңа кодты орнату немесе өзгертілген кодты қалпына келтіру

heim (Басты бет) > Параметрлер > Балалардан қорғау құлпы > Кодты орнату, Кодты өзгерту

Балалардан қорғау құлпы арналарды немесе бағдарламаларды құлыптау немесе құлпын ашу үшін қолданылады.

Ескертпе: PIN кодын ұмытсаныз, ағымдағы **8888** кодын қайта жазып, жаңа кодты енгізуіңізге болады.

Бағдарламаларды құлыптау

heim (Басты бет) > Параметрлер > Балалардан қорғау құлпы > Ата-аналық рейтинг

Рейтингті бағдарламаларды көру үшін ең төменгі жасты орнатыңыз.

CAM PIN коды

heim (Басты бет) > Параметрлер > Балалардан қорғау құлпы > CAM PIN

Жазу үшін CAM PIN кодын орнатыңыз.

Коршаған ортаға қауіпсіз

12.1

Еуропаның энергиялық тиімділік белгісі

Еуропалық Одақтың энергиялық тиімділік белгісі осы өнімнің қуатты пайдалану тиімділік дәрежесін көрсетеді. Осы өнімнің қуат тұтыну дәрежесі неғұрлым жасыл болса, соғұрлым азырақ қуат тұтынады.

Белгіде қуатты тұтыну тиімділігінің дәрежесі, осы өнімнің қолданыс кезіндегі орташа қуатты тұтыну мөлшері және 1 жылдық тұтынылатын қуат мөлшері көрсетілген. Осы өнімнің қуатты тұтыну мөлшерін сіздің елге арналған Philips веб-сайтынан (www.philips.com/TV) көргө болады

12.2

Пайдалануды аяқтау

Ескірген бүйімдарды және батареяларды жою

Өнім қайта өңдеуге және қайта пайдалануға болатын жоғары сапалы материалдардан және бөлшектерден жасалған.



Бүйімнан сыйылған дәңгелекшелі қоқыс жәшігінің белгісі көрінсе, ол бүйімның Еуропалық 2012/19/EU нұсқауына сәйкес оралғанын білдіреді.

көмектеседі.

Сіздің бүйімніңде 2006/66/EC Еуропалық директивасына сәйкестендірілген қондырылған қайта жандандыруға болатын батарея бар, оны кәдімгі тұрмыстық қалдық ретінде лақтыруға болмайды.



Батареяларды бөліп жинақтаудың жергілікті тәртібі туралы ақпаратпен танысқан жөн, себебі оны дұрыс тастау қоршаған орта мен адам денсаулығына тиетін кері әсерлердің алдын алуға көмектеседі.



Электр және электрондық бүйімдарды қоқысқа лақтырудың жергілікті ережелерімен танысып алыңыз.

Жергілікті тәртіпке сәйкес әрекет жасауыңызды және есқі өнімдерді кәдімгі тұрмыстық қалдықпен тастанамауыңызды өтінеміз. Есқі өнімді дұрыс тастау қоршаған орта мен адам денсаулығына тиетін кері әсерлердің алдын алуға

Ерекшеліктер

13.1

Қуат (4503, 5303, 5503, 5603, 5703 сериялары үшін)

Өнімнің техникалық сипаттамалары ескертүсіз өзгертулғы мүмкін. Осы өнімнің техникалық сипаттамалары туралы қосымша мәліметті www.philips.com/support сайтынан қараңыз

Қуат

- Электр қуаты: 220-240 В айнымалы ток +/-10%
- Сыртқы температура: 5-35 °C

Қуаттың тұтынылуы туралы ақпаратты **Product Fiche** (Өнімнің микрофишасы) тарауынан қараңыз.

Өнімнің жапсұрмасында көрсетілген қуат күштілігі қалыпты үйде пайдалану кезіндегі өнімнің тұтынылатын қуат мөлшері болып табылады (IEC 62087 Ed.2). Жақшаға алынған қуаттың ең көп мөлшері электр қауіпсіздігі үшін пайдаланылады (IEC 60065 Ed. 8.0).

13.2

Қуат (5403 сериясы үшін)

Өнімнің техникалық сипаттамалары ескертүсіз өзгертулғы мүмкін. Осы өнімнің техникалық сипаттамалары туралы қосымша мәліметті www.philips.com/support сайтынан қараңыз

Қуат

- Электр қуаты: 220-240 В айнымалы ток +/-10%
- Қуат кабелі: 12 вольттік кабель
- Сыртқы температура: 5-35 °C

Қуаттың тұтынылуы туралы ақпаратты **Product Fiche** (Өнімнің микрофишасы) тарауынан қараңыз.

Өнімнің жапсұрмасында көрсетілген қуат күштілігі қалыпты үйде пайдалану кезіндегі өнімнің тұтынылатын қуат мөлшері болып табылады (IEC 62087 Ed.2). Жақшаға алынған қуаттың ең көп мөлшері электр қауіпсіздігі үшін пайдаланылады (IEC 60065 Ed. 8.0).

13.3

Қабылдау

RxT сериялы теледидарға арналған

- Антенна кірісі: 75 Ом коаксиалды (IEC75)
- Тюнер ауқымдары: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB: DVB-T2, DVB-C (кабель) QAM
- Аналогтық бейнені ойнату: SECAM, PAL
- Сандық бейнені ойнату: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- Сандық дыбысты ойнату: (ISO/IEC 13818-3)

* Тек DVB-T2 үшін

RxS сериялы теледидарға арналған

- Антенна кірісі: 75 Ом коаксиалды (IEC75)
- Тюнер ауқымдары: Hyperband, S-Channel, UHF, VHF
- DVB: DVB-T2, DVB-C (кабель) QAM
- Аналогтық бейнені ойнату: SECAM, PAL
- Сандық бейнені ойнату: MPEG2 SD/HD (ISO/IEC 13818-2), MPEG4 SD/HD (ISO/IEC 14496-10), HEVC*
- Сандық дыбысты ойнату: (ISO/IEC 13818-3)
- Жерсерік антеннасының кірісі: 75 Ом, F түрі
- Кіріс жиіліктердің ауқымы: 950-2150 МГц
- Кіріс деңгейінің ауқымы: 25-65 дБм
- DVB-S2 QPSK, таңба жылдамдығы: 2 – 45М таңба, SCPC және MCPC
- LNB: DiSEqC 1.0, 1-4 LNB үшін қолдау көрсетіледі, Полярлықты таңдау 14/18V, ауқым таңдау 22 кГц, үнді күшету режимі, LNB тогы ең көбі 300 мА

* Тек DVB-T2, DVB-S2 үшін

13.4

Дисплей ажыратымдылығы

4503 сериялы теледидар

Экранның диагональдік өлшемі

- 32Рх4503 : 80 см / 32 дюйм

Дисплей ажыратымдылығы

- РХ4503: 1366x768

5303 сериялы теледидар

Экранның диагональдік өлшемі

- 22РХ5303 : 55 см / 22 дюйм
- 24РХ5303 : 60 см / 24 дюйм

Дисплей ажыратымдылығы

- РХ5303: 1920x1080

5403 сериялы теледидар

Экранның диагональдік өлшемі

- 22PFx5403 : 55 см / 22 дюйм

Дисплей ажыратымдылығы

- PFx5403: 1920x1080

5503 сериялы теледидар

Экранның диагональдік өлшемі

- 43PFx5503: 108 см / 43 дюйм

- 50PFx5503: 126 см / 50 дюйм

Дисплей ажыратымдылығы

- PFx5503: 1920x1080

5703 сериялы теледидар

Экранның диагональдік өлшемі

- 24PFx57x3: 60 см / 24 дюйм

Дисплей ажыратымдылығы

- PFx57x3: 1920x1080

13.5

Дисплейдің кіріс ажыратымдылығы

RHx сериялы теледидарға арналған

Бейне файл пішімдері

Ажыратымдылығы — Жаңару жиілігі

- 480i - 60 Гц

- 480p - 60 Гц

- 576i - 50 Гц

- 576p - 50 Гц

- 720p - 50 Гц, 60 Гц

- 1080i - 50 Гц, 60 Гц

- 1080p - 24 Гц, 25 Гц, 30 Гц

Компьютер форматтары

Ажыратымдылықтар (басқа түрлердің арасындағы)

- 640 x 480p - 60 Гц

- 800 x 600p - 60 Гц

- 1024 x 768p - 60 Гц

- 1280 x 768p - 60 Гц

- 1360 x 768p - 60 Гц

- 1280 x 1024p - 60 Гц

- 1920 x 1080p - 60 Гц

PFx сериялы теледидарға арналған

Бейне файл пішімдері

Ажыратымдылығы — Жаңару жиілігі

- 480i - 60 Гц

- 480p - 60 Гц

- 576i - 50 Гц

- 576p - 50 Гц

- 720p - 50 Гц, 60 Гц

- 1080i - 50 Гц, 60 Гц

- 1080p - 24 Гц, 25 Гц, 30 Гц

Компьютер форматтары

Ажыратымдылықтар (басқа түрлердің арасындағы)

- 640 x 480p - 60 Гц

- 800 x 600p - 60 Гц

- 1024 x 768p - 60 Гц

- 1280 x 768p - 60 Гц

- 1360 x 768p - 60 Гц

- 1280 x 1024p - 60 Гц

- 1920 x 1080p - 60 Гц

13.6

Дыбыс

4503, 5503 сериялы теледидар

- Шығыс қуат (RMS): 10 Вт (32"), 16 Вт (43"/50")

- Dolby Audio

- DTS 2.0+ Digital out™

5303, 5403 сериялы теледидар

- Шығыс қуат (RMS): 6 Вт

- Dolby Audio

- DTS 2.0+ Digital out™

5703 сериялы теледидар

- Шығыс қуат (RMS): 16 Вт

- Dolby Audio

- DTS 2.0+ Digital out™

13.7

Мультимедиа

Қолдауы бар USB файл жүйелері

- USB (FAT / FAT 32 / NTFS): 500 мА немесе азырақ қуат тұтыннатын USB құрылғыларын ғана жалғаңыз.

Ойнату пішімдері

- Сурет кодегі: JPEG, GIF, PNG, BMP
- Дыбыс кодегі: MP3, WAV, WMA (v2-ден v9.2-ге дейін), AC3, AAC, HE-AAC, DTS 2.0
- Бейне кодегі: AVI, MKV, H.264/MPEG-4 AVC, MPEG1, MPEG2, MPEG4, WMV9/VC1, HEVC
- Субтитр: SRT, SMI, SSA, SUB, ASS, TXT

13.8

Байланыс мүмкіндігі

4503, 5503, 5603 (32 дюйм) сериялы теледидар

32PHS4503, xxPFS5503, 32PFS5603 үшін

Теледидардың артқы жағы

- HDMI 1 ARC: HDMI дыбысты қайтару арнасы
- HDMI 2
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF
- AUDIO IN (DVI): Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы
- SCART (RGB/CVBS): SCART адаптері
- TV ANTENNA: 75 Ом коаксиалды (IEC)
- Жерсерік

Теледидардың бүйірі

- CI: Жалпы интерфейс
- USB
- Құлақаспап: Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы

32PHT4503, xxPFT5503, 32PFT5603 үшін

Теледидардың артқы жағы

- HDMI 1 ARC: HDMI дыбысты қайтару арнасы
- HDMI 2
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF
- AUDIO IN (DVI): Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы
- SCART (RGB/CVBS): SCART адаптері
- TV ANTENNA: 75 Ом коаксиалды (IEC)
- Желі LAN - RJ45 (Freeview HD үшін)*

Теледидардың бүйірі

- CI: Жалпы интерфейс
- USB
- Құлақаспап: Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы

* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

32PHT4503, xxPFT5503, 32PFT5603

5303, 5403, 5603 (24 дюйм), 5703

сериялы теледидар

xxPFS5303, 22PFS5403, 24PFS5603, 24PFS5703 үшін

Теледидардың артқы жағы

- HDMI 1 ARC: HDMI дыбысты қайтару арнасы
- HDMI 2
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF
- VGA
- AUDIO IN (DVI/VGA): Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы
- SCART (RGB/CVBS): SCART адаптері
- TV ANTENNA: 75 Ом коаксиалды (IEC)
- Жерсерік

Теледидардың бүйірі

- CI: Жалпы интерфейс
- USB
- Құлақаспап: Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы

xxPFT5303, 22PFT5403, 24PFT5603, 24PFT5703 үшін

Теледидардың артқы жағы

- HDMI 1 ARC: HDMI дыбысты қайтару арнасы
- HDMI 2
- DIGITAL AUDIO OUT: SPDIF
- VGA
- AUDIO IN (DVI/VGA): Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы
- SCART (RGB/CVBS): SCART адаптері
- TV ANTENNA: 75 Ом коаксиалды (IEC)
- Желі LAN - RJ45 (Freeview HD үшін)*

Теледидардың бүйірі

- CI: Жалпы интерфейс
- USB
- Құлақаспап: Стерео 3,5 мм шағын ұяшығы

* Желілік порт тек БК үлгілеріне арналған

Ақаулықтарды жою

14.1

Кеңестер

Теледидар мәселесінің шешімін **Ақауларды жою** ішінен таба алмасыңыз, іздеген ақпаратыңызды 

Параметрлер > Анықтама > Пайдаланушы нұсқаулығы опциясын басу арқылы табуға болады.

Пайдаланушы нұсқаулығында сұрағыңызға жауп таба алмасыңыз, Philips компаниясының қолдау көрсету веб-сайтына өте аласыз.

Philips TV қатысты кез келген мәселені шешу үшін, желідегі қолдау қызметін пайдалануға болады. Тілді таңдалап, өнімнің үлгі нөмірін енгізуге болады.

www.philips.com/support сайтына өтіңіз.

Қолдау қызметінің сайтында еліңіздің бізге хабарласуға арналған телефон нөмірін, сондай-ақ, жиі қойылатын сұрақтарға жауптар табуға болады. Кейбір елдерде қызметкерлеріміздің біреуімен сейлесіп, сұрағыңызды тікелей қоюыңызға немесе электрондық пошта арқылы жіберуіңізге болады.

Теледидардың жаңа бағдарламалық құралын немесе компьютерде оқу үшін нұсқаулықты жүктеп алуға болады.

Теледидардағы басқа ақауларды жою және жиі қойылатын сұрақтар (ЖҚС)...

Мына мекенжайға
өтіңіз: <http://philips-tvconsumercare.kxondemand.com/portal/en/ModelSelect>

Планшетте, смартфонда немесе компьютерде Теледидар Анықтamasы

Кеңейтілген нұсқаулардың реттіліктерін оңайырақ орындау үшін теледидардың анықтамасын PDF пішімінде жүктеп, смартфонда, планшетте немесе компьютерде оқуға болады. Бұған қосымша, тиісті анықтама бетін компьютерден басып шығаруға болады.

Анықтаманы (пайдаланушы нұсқаулығын) жүктеп алу үшін www.philips.com/support сайтына өтіңіз

14.2

Қосу

Теледидар қосылмайды

- Қуат кабелін розеткадан ажыратыңыз. Бір минут күтіңіз де, қайта қосыңыз. Қуат кабелі берік қосылғанын тексеріңіз. Қайтадан қосып көріңіз.

- Теледидарды басқа қабырға розеткасына жалғап, қосып көріңіз.

- Теледидардан барлық қосылған құрылғыларды ажыратып, қосып көріңіз.

- Теледидардағы күту режимінің шамы қосылып тұрса, теледидар қашықтан басқару құралына жауп бермеуі мүмкін.

Іске қосылу немесе өшу кезіндегі сықырлаған дыбыс

Теледидарды қосқанда, өшіргенде немесе күту режиміне қойғанда теледидардың корпусынан сықырлаған дыбысты естісіз. Сықырлаған дыбыс теледидардың суу және жылуы кезіндегі қалыпты кеңею және тарылудына байланысты болады. Бұл өнімділікке әсер етпейді.

Philips бастапқы экранын көрсеткеннен кейін теледидар қайтадан күту режиміне өтеді

Теледидар күту режимінде болғанда, Philips бастапқы экраны көрсетіледі, содан кейін теледидар күту режиміне оралады. Бұл — қалыпты әрекет. Теледидар қуат көзінен ажыратылса және қайта қосылса, келесі іске қосылғанда бастапқы экран көрсетіледі. Теледидарды күту режимінен қосу үшін қашықтан басқару құралындағы немесе теледидардағы  (Күту режимі / Қосу) түймесін басыңыз.

Күту режимінің шамы жыптылықтай береді

Қуат кабелін розеткадан ажыратыңыз. Қуат кабелін қайта қоспай тұрып, 5 минут күтіңіз. Егер қайта жыптылықтаса, Philips TV тұтынушылардың қолдау орталығына хабарласыңыз.

Теледидар өздігінен өшіп қалады

Теледидар кездейсоқ өшіп қалса, **Автоматты өшіру таймері** параметрі қосылып тұрған болуы мүмкін. **Автоматты өшіру таймері** көмегімен теледидар 4 сағат қашықтан басқару құралының сигналдары қабылданбаса, өшіп қалады. Бұл автоматты өшүдің алдын алу үшін, осы параметрді ажыратыңыз. Сондай-ақ, теледидар сигналды не қашықтан басқару құралының пәрменін 10 минут ішінде қабылдамаса, теледидар автоматты түрде өshedі.

14.3

Қашықтан басқару құралы

Теледидар қашықтан басқару құралына жауп бермейді

Теледидардың іске қосылуына біраз үақыт қажет. Бұл үақытта теледидар қашықтан басқару құралына немесе теледидарды басқару тетіктеріне жауп бермейді. Бұл — қалыпты әрекет.

Егер теледидар қашықтан басқару құралына одан әрі жауп бермей жатса, үялды телефонның камерасы арқылы қашықтан басқару құралы жұмыс істеп жатқанын тексеруге болады. Телефонды камера режиміне өткізіп, қашықтан басқару құралын камера объективіне бағыттаңыз. Егер қашықтан басқару құралында кез келген пернені бассаңыз және камерада инфрақызыл жарық диодының

жыптылықтауын байқасаңыз, қашықтан басқару құралы жұмыс істеп түр. Теледидарды тексеру керек.

Егер жыптылықтауды байқамасаңыз, қашықтан басқару құралы бұзылған болуы немесе батареялардың заряды төмен болуы мүмкін.

Бұл қашықтан басқару құралын тексеру әдісі теледидармен сымсыз жүптастырылған қашықтан басқару құралдарында мүмкін емес.

14.4

Арналар

Орнату кезінде ешқандай сандық арналар табылмады

Сіздің елінізде теледидар DVB-T немесе DVB-C пішімін қолдайтынын тексеру үшін техникалық сипаттамаларды қараңыз.

Барлық кабельдер дұрыс қосылғанын және дұрыс желі таңдалғанын тексеріңіз.

Арналар тізімінде алдында орнатылған арналар жоқ

Дұрыс арналар тізімі таңдалғанын тексеріңіз.

14.5

Сурет

Сурет жоқ / бұрмаланған сурет

- Антенна теледидарға дұрыстап қосылғанын тексеріңіз.
- Дисплей көзі ретінде дұрыс құрылғы таңдалғанын тексеріңіз.
- Сыртқы құрылғы немесе көз дұрыс қосылғанын тексеріңіз.

Дыбыс бар, бірақ сурет жоқ

- Сурет параметрлері дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

Антеннаның қабылдауы нашар

- Антенна теледидарға дұрыстап қосылғанын тексеріңіз.
- Дауыс зорайтқыштар, жерге қосылмаған аудио құрылғылар, неон шамдар, биік ғимараттар және басқа үлкен нысандар қабылдау сапасына әсер етуі мүмкін. Мүмкін болса, антенна бағытын өзгерту немесе құрылғыларды теледидардан ары жылжыту арқылы қабылдау сапасын жақсартып көріңіз.
- Бір-ақ арнада қабылдау нашар болса, сол арнаны дәл реттеңіз.

Құрылғыдан келетін сурет нашар

- Құрылғының дұрыстап қосылғанын тексеріңіз.
- Сурет параметрлері дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.

Сурет параметрлері біраздан кейін өзгереді

- **Location** (Орын) параметрі **Home** (Басты) деп орнатылғанын тексеріңіз. Бұл режимде параметрлерді өзертеге және сақтауға болады.

Жарнамалық баннер пайда болады

- **Location** (Орын) параметрі **Home** (Басты) деп орнатылғанын тексеріңіз.

Сурет экранға сыймайды

- Басқа сурет пішіміне өзгертиңіз.

Әр түрлі арналарда сурет пішімі өзгеріп отырады

- «Auto» (Автоматты) емес сурет пішімін таңдаңыз.

Суреттің орны дұрыс емес

- Кейбір құрылғылардан келетін сурет сигналдары экранға дұрыс сыймауы мүмкін. Қосылған құрылғының сигнал шығысын тексеріңіз.

Компьютердің суреті тұрақты емес

- Компьютер қолдау көрсетілетін ажыратымдылықты және жаңарапту жиілігін пайдаланатынын тексеріңіз.

14.6

Дыбыс

Дыбыс жоқ немесе дыбыстың сапасы нашар

Егер аудио сигнал анықталмаса, теледидар аудио шығысын автоматты түрде өшіреді: ол бұрыс жұмыс істеуді білдірмейді.

- Дыбыс параметрлері дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- Барлық кабельдер дұрыстап қосылғанын тексеріңіз.
- Дыбыс өшірілмегені немесе нөл мәніне орнатылмағанын тексеріңіз.
- Теледидардың дыбыс шығысы үй кинотеатры жүйесіндегі дыбыс кірісіне қосылғанын тексеріңіз.
- HTS динамиктерінен дыбыс естілуі керек.
- Кейбір құрылғылар HDMI аудио шығысын қолмен қосуды қажет етуі мүмкін. Егер HDMI аудиосы қосылып қойылған болса, бірақ аудионы әлі де естімесеңіз, құрылғының аудио форматын PCM (Pulse Code Modulation) деп өзгертіп көріңіз. Нұсқауларды құрылғымен бірге келген құжаттамадан қараңыз.

14.7

HDMI

HDMI

- **HDCP** (жоғары өткізу жиілігі бар сандық мазмұнды қорғау) қолдау теледидарда HDMI құрылғысынан келетін мазмұнды көрсету үшін кететін үақытты кідірте алатынын ескеріңіз.
- Егер теледидар HDMI құрылғысын танымаса және сурет көрсетілмесе, көзді бір құрылғыдан екіншісіне және қайтадан кері ауыстырыңыз.
- Егер үзік-үзік дыбыс үзілістері болса, HDMI құрылғысының шығыс параметрлері дұрыс екенін тексеріңіз.

- Егер HDMI-DVI адаптерін немесе HDMI-DVI кабелін пайдалансаныз, қол жетімді болса, AUDIO IN (тек шағын ұяшық) ұясына қосымша аудио кабель жалғанғанын тексеріңіз.

EasyLink жұмыс істемейді

- HDMI құрылғылары HDMI-CEC үйлесімді екенін тексеріңіз. EasyLink мүмкіндіктері тек HDMI-CEC үйлесімді құрылғыларда жұмыс істейді.

Дыбыс деңгейінің белгішесі көрсетілмейді

- HDMI-CEC аудио құрылғысы қосылған кезде бұл әрекет қалыпты болып табылады.

14.8

USB

USB құрылғысындағы фотосуреттер, бейнелер және

музыка көрсетілмейді

- USB жад құрылғысы жад құрылғысының құжаттамасында сипатталғандай сыйымды жад дәрежесімен үйлесімді деп орнатылғанын тексеріңіз.
- USB жад құрылғысы теледидармен үйлесімді екенін тексеріңіз.
- Теледидар аудио және сурет файлы пішімдерін қолдайтынын тексеріңіз.

USB файлдарын үзік-үзік ойнату

- USB жад құрылғысының тасымалдау өнімділігі теледидарға деректерді тасымалдау жылдамдығын шектеп, нашар ойнатуды тудыруы мүмкін.

Қауіпсіздік және қызмет көрсету

15.1

Қауіпсіздік

Маңызды

Қауіпсіздік нұсқауларының барлығын теледидарды пайдаланбас бұрын оқып, түсініп алыңыз. Нұсқауларды қадағаламау нәтижесінде зақым пайда болса, кепілдік күшін жояды.

Ток соғу немесе өрт шығу қаупі бар

- Теледидарға ешқашан жаңбыр немесе су тигізбеңіз. Ешқашан теледидар жанына вазалар сияқты сұйықтық құйылған ыдыстар қоймаңыз. Егер сұйықтық теледидардың үстіне немесе ішіне төгілсе, теледидарды бірден ток көзінен ажыратыңыз. Теледидарды пайдаланбас бұрын оны тексеріп алу үшін Philips TV тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз.
- Теледидарды, қашықтан басқару құралын немесе батареяларды қатты ыстыққа ешқашан қоймаңыз. Оны ешқашан жанған шырақтарға, ашық жалынға немесе күн сәулемесін қоса ыстық көздерге қоймаңыз.
- Теледидардың желдету тесіктеріне немесе басқа ашық жерлеріне заттар салмаңыз.
- Қуат сымының үстіне ауыр зат қоймаңыз.
- Қуат ашаларына күш түсірменіз. Бос қуат ашалары электр тежелуіне немесе отқа себеп болуы мүмкін. Теледидар экранын айналдырғанда, қуат сымының керілмейтіндігін қамтамасыз етіңіз.
- Теледидарды қуат көзінен ажырату үшін теледидардың ашасын ажыратыңыз. Қуаттан ажырату кезінде ашаны ұстап тартыңыз, ешқашан кабелінен тартпаңыз. Ашаға, қуат кабеліне және розеткаға әрдайым қолыңыз жететініне көз жеткізіңіз.

Жарақат алу немесе теледидарды зақымдау қаупі бар

- 25 кг (55 фунт) ауыр теледидарды екі адам көтеріп тасымалдауды керек.
 - Егер теледидарды тірекке орнатсаңыз, тек жинақтағы тіректі пайдаланыңыз. Тұрғыны теледидарға берік етіп бекітіңіз.
- Теледидарды салмағын көтере алатын жазық, тегіс бетке

қойыңыз.

- Қабырғаға орнатқанда қабырға бекітпесі теледидардың салмағын қауіпсіз көтере алатының тексерініз. TP Vision компаниясы қабырғаға дұрыс орнатпау салдарынан болған жазатайым оқиғалар, жарақаттар немесе зақымдар үшін жауп бермейді.

- Бұл өнімнің бөліктері шыныдан жасалған болуы мүмкін. Жарақат немесе зақым жағдайларын болдырмау үшін, аблалап ұстаңыз.

Теледидарды зақымдау қаупі бар!

Теледидарды қуат көзіне жалғамас бұрын, қуат кернеуінің теледидардың артына басылған мәнге сәйкес келетіндігін тексерініз. Кернеу басқаша болған жағдайда теледидарды ешқашан қуат көзіне қоспаңыз.

Балаларды жарақаттау қаупі бар

Теледидардың балалар үстіне құлап, олардың жарақаттануына жол бермеу үшін мына сақтандыру шараларын орындаңыз:

- Теледидарды сырғанап тұрмайтын шүберек немесе басқа материал жабылған жерге ешқашан қоймаңыз.
- Теледидардың ешқандай бөлігінің орнатылған жерден салбырап тұрмағанын тексерініз.
- Теледидарды кітап шкафы сияқты үзын жиңізға теледидар мен жиңізды қабырғаға немесе қолайлы жерге бекітпей қоймаңыз.
- Балаларды теледидарға жету үшін жиңізға мінуден қауіп-қатерлер болатыны туралы хабардар етіңіз.

Батареяларды жұтып қою қаупі бар!

Қашықтан басқару құралында кішкентай балалар оңай жұтып қоятын тиын тәріздес батареялар болуы мүмкін. Бұл батареяларды балалардан әрдайым аулақ ұстаңыз.

Қатты қызып кету қаупі бар

Теледидарды тар жерге орнатуға болмайды. Теледидардың айналасынан ауа алмасуы үшін кем дегенде 10 см немесе 4 дюйм қалдырыңыз. Перде немесе басқа заттардың теледидардағы ауа алмасу тесіктерін жауып қалмауын қадағалаңыз.

Найзағай

Найзағай болардың алдында теледидарды қуат көзі мен антеннадан ажыратып тастаңыз.

Найзағай кезінде теледидардың ешқандай бөлігіне, ток сымына немесе антенна сымына тиіспеніз.

Есты қабілетін зақымдау қаупі бар

Құлақаспапты жоғары дауыс деңгейінде немесе ұзақ уақыт пайдаланудан сақтаныңыз.

Төмен температура

Егер теледидар 5 °C немесе 41 °F мәнінен төмен температурада тасымалданса, теледидарды қуат көзіне жалғамастан бұрын, оны қорабынан шығарып алып, теледидардың температурасы бөлме температурасымен сәйкес келгенше күтіңіз.

Дымқылдық

Сирек жағдайларда температура мен ылғалдылықта байланысты теледидардың алдыңғы әйнегінің (кейбір үлгілерде) ішкі жағында аздап конденсат жиналуы мүмкін. Бұған жол бермеу үшін теледидарды күн сәулесі тік түсетін, температурасы жоғары немесе ылғалды жерде сақтамаңыз. Жиналған конденсат теледидар бірнеше сағат бойы істегендеге өздігінен жоғалып кетеді. Конденсацияланған ылғал теледидарға зиян келтірмейді немесе дұрыс жұмыс істемеуді тудырмайды.

15.2

Экран күтімі

- Ешқашан экранды ұстамаңыз, итерменіз, ысқыламаңыз немесе кез келген нәрсемен ұрмаңыз.
- Теледидарды тазалар алдында міндettі түрде өшіріңіз.
- Теледидар мен жақтауды жұмсақ әрі дымқыл шүберекпен ақырын сүртіңіз. Теледидарға спирт, химиялық заттар немесе тұрмыстық тазартқыш заттарды қолданушы болмаңыз.
- Пішініңің бұзылуын және түсінің оңуын болдырмай үшін мүмкіндігінше су тамшыларын тез сүртіп тұрыңыз.
- Мүмкіндігінше қозғалыссыз кескіндерді көп тұрғызбаңыз. Қозғалыссыз кескіндер дегеніміз - экранда көп уақыт бойы тұратын кескіндер. Қозғалыссыз кескіндерге экран мәзірлері, қара жолақтар, уақыт дисплейлері, т.б. жатады. Егер қозғалыссыз кескіндерді пайдалану керек болса, экран зақымданбау үшін экран контрасты мен жарықтығын азайтыңыз.

15.3

Пайдалану шарттары

2018 © TP Vision Europe B.V. Барлық құқықтар қорғалған.

Бұл өнімді TP Vision Europe B.V. немесе оның афилиириленген тұлғаларының біреуі (әрі қарай TP Vision деп аталады) нарықта шығарған, мұндағы TP Vision — өнім өндіруші. TP Vision — осы кітапша бірге оралған теледидарға қатысты кепілдік беруші. Philips және Philips қалқан эмблемасы — Koninklijke Philips N.V. компаниясының тіркелген сауда белгілері.

Техникалық сипаттамалары ескертүсіз өзгертуі мүмкін. Сауда белгілері Koninklijke Philips N.V. компаниясының немесе олардың тиісті иелерінің меншігі болып табылады. TP Vision компаниясы бұрын берілген жабдықтарды тиісінше реттеуді міндетіне алмай, өнімдерді кез келген уақытта өзгерту құқығын өзінде қалдырады.

Теледидармен бірге берілген жазбаша материал және теледидардың жадына сақталған немесе Philips www.philips.com/support веб-сайтынан жүктелген нұсқаулық жүйенің мақсатты пайдаланылуына сай деп есептеледі.

Осы нұсқаулықтағы материал жүйенің мақсатты пайдалануға сай деп есептеледі. Егер өнім не оның жекелеген модульдері немесе процедуралары осында көрсетілгеннен басқа мақсаттарға пайдаланылса, олардың жарамдылығы мен сәйкестігі расталуы керек. TP Vision материалдың өзі Америка Құрама Штаттарының ешбір патенттерін бұзбайтынына кепілдік береді. Ешбір қосымша тікелей немесе жанама кепілдік берілмейді. TP Vision осы құжат мазмұнындағы ешбір қателерге не осы құжаттағы мазмұнның нәтижесінде болған ешбір мәселелерге жауапты болмайды. Philips компаниясына есеп берілген қателер қабылданады және Philips қолдау веб-сайтында мүмкіндігінше тез жарияланады.

Кепілдік шарттары, жарақат қаупі, теледидарды зақымдау қаупі немесе кепілдік күшінің жойылу қаупі бар! Ешқашан теледидарды өз бетіңізші жөндеуге тырыспаңыз. Теледидарды және қосалқы құралдарды тек өндіруші көрсеткен мақсатта пайдаланыңыз. Теледидар артында басылған сақтық белгі ток соғу қаупін білдіреді. Теледидардың корпусын ешқашан ашпаңыз. Қызмет көрсетуі немесе жөндеуі үшін әрқашан Philips TV тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз. Телефон нәмірін теледидармен бірге берілетін басылған құжаттамадан табуға болады. Не болмаса, www.philips.com/support веб-сайтымызға кіріп, қажетті елді таңдаңыз. Осы нұсқаулықта анық тыйым салынған кез келген пайдалану немесе осы нұсқаулықта ұсынылмаған немесе рұқсат етілмеген кез келген реттеулер және жинау процедуralары кепілдіктің күшін жояды.

Пиксел сипаттамалары

Бұл СКД/жарық диоды өнімінде түрлі түсті пиксельдердің саны көп. Оның тиімді пиксельдері 99,999% немесе көбірек болғанымен, экранда қара нүктелер немесе жарықтың жарық нүктелері (қызыл, жасыл немесе көк) пайда болуы

мүмкін. Бұл — дисплейдің құрылымдық сипаты (жалпы сала стандарттарының шеңберінде) және ақаулық болып табылмайды.

CE сәйкестігі

Осы құжат арқылы TP Vision Europe B.V. бұл теледидардың

2014/53/EU (RED), 2009/125/EC (Эко дизайн), 2010/30/ EU

(Энергиялық тиімділік) және 2011/65/EC (RoHS)

директиваларының негізгі талаптары мен басқа қатысты

шарттарына сай екенін мәлімдейді.

EMF ережесімен сәйкестік

TP Vision кез келген электрондық құрылғы секілді жалпы

электромагниттік сигналдарды шығару және қабылдау

мүмкіндігі бар көптеген өнімдерді жасайды және сатады.

TP Vision жетекші бизнес принциптерінің біреуі — біздің,

өнімдердің барлық тиісті талаптарына сай болуы және

өнімдерді жасау уақытында тиісті электромагниттік өріс

(ЭМӨ) стандартарының шеңберінде қалу үшін барлық

қажет денсаулық және қауіпсіздік шараларын қолдану.

TP Vision денсаулыққа кері әсерлерді тигізбейтін өнімдерді

әзірлеуге, жасауға және нарыққа шығаруға міндетті. TP

Vision өнімдері мақсатына сай дұрыстап пайдаланылса,

қазіргі уақытта қол жетімді ғылыми дәлелдерге сай

қауіпсіз екенін раставды. TP Vision халықаралық ЭМӨ және

қауіпсіздік стандартарын жасауда белсенді рөл ойнайды.

Бұл TP Vision компаниясына өнімдеріне ерте ендіру үшін

одан әрі дамуды болжауға мүмкіндік береді.

Авторлық құқықтар

16.1

HDMI

HDMI мен HDMI High-Definition Multimedia Interface сөз тіркестері және HDMI белгісі – Америка Құрама Штаттарындағы немесе басқа елдердегі HDMI Licensing LLC компаниясының сауда белгілері немесе тіркелген сауда белгілері.



16.2

Dolby Audio

Dolby Laboratories компаниясынан алынған лицензия бойынша өндірілген. «Dolby», «Dolby Audio» және қос «D» таңбасы – Dolby Laboratories компаниясының сауда белгілері.



16.3

DTS 2.0 + Digital Out™

DTS патенттерін <http://patents.dts.com> сайтынан қараңыз.
 DTS Licensing Limited лицензиясы бойынша өндірілген.
 DTS, таңба және DTS символмен бірге барлығы — тіркелген сауда белгілері және DTS 2.0+Digital Out — DTS, Inc сауда белгісі. © DTS, Inc. Барлық құқықтары қорғалған.



Басқа сауда белгілері

Барлық басқа тіркелген және тіркелмеген сауда белгілері олардың тиісті иелерінің меншігі болып табылады.

Бастапқы коды ашық

17.1

Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал

Бұл теледидарда бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал бар. TP Vision Europe B.V. компаниясы осымен сұрау бойынша тиісті лицензиялар арқылы осындай ұсыныс сұралса, бұл өнімде қолданылған, авторлық құқықпен қорғалған бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал бүмаларының тиісті толық бастапқы код көшірмесін ұсынады.

Бұл ұсыныс өнімді сатып алудан кейін осы ақпаратты алған кез келген адам үшін үш жылға дейін жарамды.
Бастапқы кодты алу үшін ағылшын тілінде мына мекенжайға жазыңыз...

open.source@tpvision.com

17.2

Бастапқы коды ашық лицензия

Бастапқы коды ашық лицензия туралы ақпарат

TP Vision Netherlands B.V. бөліктерінің бастапқы кодына арналған README. Бастапқы коды ашық лицензиясына кіретін теледидар бағдарламалық құралы.

Бұл — GNU Жалпы әлеуметтік лицензиясына (GPL) немесе GNU Шектеулі жалпы әлеуметтік лицензиясына (LGPL) немесе басқа бастапқы коды ашық лицензияға жататын TP Vision Netherlands B.V. теледидарында пайдаланылатын бастапқы код таралуын сипаттайтын құжат. Осы бағдарламалық құрал көшірмелерін алу бойынша нұсқауларды «Пайдалану нұсқаулары» бөлімінен табуға болады.

TP Vision Netherlands B.V. үйімі ОСЫ БАҒДАРЛАМАЛЫҚ ҚҰРАЛҒА ҚАТЫСТЫ БЕЛГІЛІ БІР МАҚСАТҚА ЖАРАМДЫЛЫҚ НЕМЕСЕ КОММЕРЦИЯЛЫҚ САПА КЕПІЛДІКТЕРИНЕ ЖАУАПТЫ БОЛМАЙДЫ. TP Vision Netherlands B.V. үйімі осы нұсқа үшін қолдау ұсынбайды. Алдыңғы нұсқа сатып алынған TP Vision Netherlands B.V. өнім(дер)іне қатысты кепілдіктерге және міндетті құқықтарға әсер етпейді. Бұл тек сізге жасалған осы бастапқы кодқа қолданылады.

Бастапқы коды ашық

uboot loader

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

busybox (v1.23.2)

BusyBox combines tiny versions of many common UNIX utilities into a single small executable. It provides replacements for most of the utilities you usually find in GNU fileutils, shellutils, etc. The utilities in BusyBox generally have fewer options than their full-featured GNU cousins; however, the options that are included provide the expected functionality and behave very much like their GNU counterparts. BusyBox provides a fairly complete environment for any small or embedded system.

Source: <https://busybox.net/>

libz (1.2.8)

zlib is designed to be a free, general-purpose, legally unencumbered -- that is, not covered by any patents -- lossless data-compression library for use on virtually any computer hardware and operating system. The zlib data format is itself portable across platforms.

Source: <http://www.zlib.net/>

libcurl (7.49.1)

libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting DICT, FILE, FTP, FTPS, Gopher, HTTP, HTTPS, IMAP, IMAPS, LDAP, LDAPS, POP3, POP3S, RTMP, RTSP, SCP, SFTP, SMTP, SMTPS, Telnet and TFTP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos), file transfer resume, http proxy tunneling and more.

Source: <http://curl.haxx.se/libcurl/>

log4c (1.2.1)

Apache log4cxx is a logging framework for C++ patterned after Apache log4j, which uses Apache Portable Runtime for most platform-specific code and should be usable on any platform supported by APR. Apache log4cxx is licensed under the Apache License, an open source license certified by the Open Source Initiative.

Source: https://logging.apache.org/log4cxx/latest_stable/

libtinycompress (1.1)

A library to handle compressed formats like MP3 etc.

Source: <http://git.alsa-project.org/?p=tinycompress.git;a=summary>

Gstreamer (V1.0)

GStreamer is a plugin-based framework licensed under the LGPL.

Source:
<https://gstreamer.freedesktop.org/documentation/licensing.html>

mxml (2.8)

Source: <http://michaelrsweet.github.io/mxml/>

libiconv (1.14)

International text is mostly encoded in Unicode. For historical reasons, however, it is sometimes still encoded using a language or country dependent character encoding.

Source: <https://www.gnu.org/software/libiconv/>

libavcodec, libavformat, libavutil

FFmpeg is the leading multimedia framework, able to decode, encode, transcode, mux, demux, stream, filter and play pretty much anything that humans and machines have created. It supports the most obscure ancient formats up to the cutting edge. No matter if they were designed by some standards committee, the community or a corporation. It is also highly portable: FFmpeg compiles, runs, and passes our testing infrastructure FATE across Linux, Mac OS X, Microsoft Windows, the BSDs, Solaris, etc. under a wide variety of build environments, machine architectures, and configurations.

Source: <https://www.ffmpeg.org/>

libfreetype (2.6.3)

FreeType is a freely available software library to render fonts.

It is written in C, designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images) of most vector and bitmap font formats.

Source: <http://www.freetype.org/>

libglibc (2.19)

The GNU C Library project provides the core libraries for the GNU system and GNU/Linux systems, as well as many other systems that use Linux as the kernel.

Source: <https://www.gnu.org/software/libc/>

libstdc++ (6.0.20)

libc++ is a new implementation of the C++ standard library, targeting C++11.

All of the code in libc++ is dual licensed under the MIT license and the UIUC License (a BSD-like license).

Source: <http://libcxx.llvm.org/>

libfribidi (0.19.6)

GNU FriBidi is an implementation of the Unicode Bidirectional Algorithm (bidi).

GNU FriBidi has no required dependencies. The list of projects using GNU FriBidi is growing and they provide a wealth of examples of using the various APIs to learn from.

Source: <https://fribidi.org/>

libsqllite3 (3.7.14)

SQLite is a C library that implements an SQL database engine. Programs that link with the SQLite library can have SQL database access without running a separate RDBMS process.

Source: <http://linuxappfinder.com/package/libsqllite3-0>

libpng

libpng is the official PNG reference library. It supports almost all PNG features.

Source: www.libpng.org

OpenSSL (1.0.0.d)

The OpenSSL Project is a collaborative effort to develop a robust, commercial-grade, full-featured, and **Open Source** toolkit implementing the **Secure Sockets Layer** (SSL v2/v3) and Transport Layer Security (TLS v1) protocols as well as a full-strength general purpose cryptography library. The project is managed by a worldwide community of volunteers that use the Internet to communicate, plan, and develop the OpenSSL toolkit and its related documentation.

Source: www.openssl.org

libjpeg (6b)

Libjpeg is a widely used C library for reading and writing JPEG image files.

Source: <http://libjpeg.sourceforge.net/>

libdirectfb (1.4.11)

DirectFB is a thin library that provides hardware graphics acceleration, input device handling and abstraction, integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers, not only on top of the Linux Framebuffer Device.

It is a complete hardware abstraction layer with software fallbacks for every graphics operation that is not supported by the underlying hardware. DirectFB adds graphical power to embedded systems and sets a new standard for graphics under Linux.

Source: <http://directfb.org/>

Индекс

C

CAM операторының профилі 43
CAM PIN коды 45
CI картасы 18

A

Автоматты сағат режимі 44
Айқындылық 39
Антенна қосылымы 13
Анықтама мәзірі 3
Аралас дыбыс деңгейі 44
Арна, Арна атын өзгерту 28
Арна, арна сұзгісі 28
Арналар 22
Арналарды орнату - Антенна 22
Арналарды орнату - Кабель 22
Арналарды орнату - Спутник 24
Арналарды іздеу 28
Арналарды қайта реттеу 29
Арнаны орнату 22
Аудио сипаттама 44
Аудио тіл 43
Ақаулықтарды жою 50

Б

Байланыс ақпараты 3
Балалардан қорғау құлпы 45
Батареялар 6
Бағдарламалық құрал нұсқасы 5
Бағдарламалық құралды жаңарту 5
Бағдарламалық құралды жаңарту - Жергілікті жаңартулар 5
Бағдарламалық құралды жаңарту - OAD 5
Бейне контрасты 40
Бейнелер, фотосуреттер және музика 36

Г

Гамма 40

Д

Дельта дыбыс деңгейі 41
Динамикалық контраст 39
Динамиктер немесе құлақаспалтар 44
Дыбыс деңгейін автоматты түрде реттеу 41
Дыбыс мәнері 41
Дыбыс параметрлері 41
Дыбыс әсерлері 44

Е

Есту қабілеті нашар 44

Ж

Жазғы үақыт 44
Жерсерік арналарын жаңарту 24
Жерсерік арналарын қайта орнату 24
Жерсерік арналарының тізімі 25
Жылдам параметрлер мәзірі 38
Жөндеу 3

К

Кеңейтілген сурет контрастының параметрлері 39
Кеңейтілген сурет параметрлері 39
Компьютер суретінің параметрі 39
Компьютерге жалғау 17

Контраст 39

Көлемді дыбыс 41
Көрү қашықтығы 9
Күн 44
Күту режимі 12

М

Мәзір тілі 43
Мәселелер 50

О

Оптикалық 16

П

Пайдалануды аяқтау 46
Пайдаланушы нұсқаулығы 3

Р

Ресурстар тізімі 21

С

Сандық дыбыс шығысы 16
Сандық телемәтін 29
Сандық шығыс пішімі 42
Сандық шығысты тенеу 42
Сандық шығысын кідірту 42
Сандық шығысының ауытқуы 42
Спутник қосу 24
Спутникті алып тастау 24
Субтитр тілі 43
Сурет мәнері 38
Сурет пішімі 40
Сурет таза 40
Сурет, айқындылық 39
Сурет, контраст 39
Сурет, тұс 39
Суреттің контраст режимі 39

Т

Таңдаулы арналар 29
Теледидар орналасуы 9
Теледидар параметрлерін қалпына келтіру 43
Теледидарды анықтау 3
Теледидарды тіркеу 3
Телемәтін 29
Телемәтін тілі 43
Тіл параметрлері 43
Төмен жиілікті 41
Тұс параметрлері 39
Тұс температурасы 39
Тұсті жақсарту 39
Тұсі 39
Тұтынушыларға қолдау көрсету 3

У

Уақыт 44
Уақыт белдеуі 44
Уақыт параметрлері 43
Утилиталар мәзірі 38

Ш

Шұылды азайту 40

Э

E

EasyLink 15

H

HDMI - CEC қосылымы 15
HDMI - DVI қосылымы 15
HDMI ARC 16
HDMI қосылымы 14
Home (Басты) мәзір 38

M

MPEG артефактілерін азайту 40

Ә

Әмбебап қол жеткізу 44

K

Қабырғаға орнату 9
Қауіпсіздік және қызмет көрсету 53
Қашықтан басқару құралы 6
Қашықтан басқару құралы және батареялар 6
Қосу 12
Құат кабелі 11
Құат үнемдеу 42
Құлақаспап қосылымы 16
Құлақаспаптың дыбыс деңгейі 41
Құрылғыны жалғау 13
Құрылғының атын өзгерту 21

Ұ

Ұйқы таймері 44

P

Philips қолдау қызметі 3
PIN кодын орнату 45
PIN кодын өзгерту 45

S

Super Resolution 40

U

USB жад құрылғысы 18
USB қатты дискі 19
USB қатты дискі, формат 43

V

VGA қосылымы 17



All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
Specifications are subject to change without notice.
Philips and the Philips' shield emblem are trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips N.V.
2018 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

philips.com