

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

Smart LED TV

32PFT6549
32PFT6559
42PFT6569
47PFT6569
55PFT6569

Нұсқаулық

PHILIPS

Мазмұны

1 Жаңа теледидарым 4

- 1.1 Smart TV 4
- 1.2 Қолданбалар галереясы 4
- 1.3 Жаға алынатын бейнелер 4
- 1.4 Әлеуметтік жөлілер 4
- 1.5 Ambilight+ренк 4
- 1.6 Skype 5
- 1.7 Смартфондар және планшеттер 5
- 1.8 Теледидарды және жазбаларды үақытша тоқтату 5
- 1.9 Ойын ойнау 5
- 1.10 EasyLink 6

2 Орнату 7

- 2.1 Қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқу 7
- 2.2 Теледидар түпқоймасы мен қабырға бекіту жақтаусы 7
- 2.3 Орналастыру бойынша кенестер 7
- 2.4 Қуат кабелі 7
- 2.5 Антенна кабелі 8

3 Желі 9

- 3.1 Сымсыз желі 9
- 3.2 Сымды желі 10
- 3.3 Желі параметрлері 11

4 Байланыстар 12

- 4.1 Байланыстар бойынша кенестер 12
- 4.2 EasyLink HDMI CEC 13
- 4.3 Ортақ интерфейс - CAM 14
- 4.4 Приставка - STB 15
- 4.5 Үй кинотеатры жүйесі — HTS 15
- 4.6 Blu-ray диск ойнатқышы 17
- 4.7 DVD ойнатқышы 17
- 4.8 Ойын күрүлғысы 18
- 4.9 USB қатты дискісі 18
- 4.10 USB пернетактасы немесе тінтури 19
- 4.11 USB жад күрүлғысы 20
- 4.12 Фотокамера 20
- 4.13 Бейне камера 21
- 4.14 Компьютер 21
- 4.15 Құлақаспал 22

5 Косу 23

- 5.1 Косу немесе күту режимі 23
- 5.2 Теледидардағы түймелер 23
- 5.3 Сөзді белгілеу жарықтыры 23

6 Қашықтан басқару құралы 24

- 6.1 Түймелерге шолу 24
- 6.2 РЖ емес қашықтан басқару құралының ИК сенсоры 25
- 6.3 Батареялар 25
- 6.4 Тазалау 25

7 Телеарналар 26

- 7.1 Телеарналарды көрү 26
- 7.2 Арганы орнату 32

8 Home (Басты) мәзір 36

9 Теледидар нұсқаулығы 37

- 9.1 Не қажет 37

- 9.2 Теледидар нұсқаулығын пайдалану 37
- 9.3 Жазбалар 37

10 Көздер 38

- 10.1 Көздер тізімі 38
- 10.2 Күту режимінен 38
- 10.3 EasyLink 38

11 Таймерлер мен сағат 39

- 11.1 Үйкү таймері 39
- 11.2 Сағат 39
- 11.3 Өшірү таймері 39

12 3D 40

- 12.1 Не қажет 40
- 12.2 3D көзілдірігі 40
- 12.3 3D көзілдірікті күту 40
- 12.4 3D пішімінде көрү 40
- 12.5 3D бейнелерін онтайлы көрү 41
- 12.6 Денсаулыққа қатысты ескерту 41

13 Ойындар 42

- 13.1 Ойын ойнау 42
- 13.2 Екі ойыншы ойындары 42

14 Фотосуреттер, бейнелер және музыка 43

- 14.1 USB қосылымынан немесе желілік компьютерден 43
- 14.2 Wi-Fi Miracast 44

15 Теледидарды кідірту 47

16 Жазу 48

- 16.1 Не қажет 48
- 16.2 Бағдарлама жазу 48
- 16.3 Жазбаны көрү 49

17 Skype 50

- 17.1 Skype туралы 50
- 17.2 Не қажет 50
- 17.3 Skype бағдарламасымен жұмысты бастау 50
- 17.4 Skype мәзірі 51
- 17.5 My profile (Мениң профилім) 52
- 17.6 People (Адамдар) 52
- 17.7 Skype қызметінде конырау шалу 53
- 17.8 Skype кредиті 55
- 17.9 Skype параметрлері 55
- 17.10 Шығу 57
- 17.11 Skype қолданбасынан шығу 57
- 17.12 Пайдалану шарттары және құпиялық саясаты 57

18 Smart TV 58

- 18.1 Smart TV туралы 58
- 18.2 Не қажет 58
- 18.3 Smart TV қызметін реттеу 58
- 18.4 Smart TV қолданбалары 58
- 18.5 Multi view 60
- 18.6 Smart TV қызметін қалпына келтіру 60

19 Multi room 62

- 19.1 Multi room туралы 62
- 19.2 Не қажет 62

19.3 Multi room мүмкіндігін пайдалану 62

20 Параметрлер 64

- 20.1 Орнату мәзірі 64
- 20.2 Сурет 65
- 20.3 Дыбыс 68
- 20.4 Ambilight 71
- 20.5 Әмбебап қол жеткізу 74

21 Ерекшеліктер 77

- 21.1 Қоршаған ортаға қауіпсіз 77
- 21.2 Дисплей 77
- 21.3 Қуат 78
- 21.4 Өлшемдері және салмақтары (65x9 сериясы) 78
- 21.5 Байланыс мүмкіндігі 78
- 21.6 Мультимедиа 79

22 Бағдарламалық құрал 80

- 22.1 Бағдарламалық құралды жаңарту 80
- 22.2 Бағдарламалық құрал нұсқасы 80
- 22.3 Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал 80
- 22.4 Open source license 81

23 Ақаулықтарды жою және қолдау 86

- 23.1 Ақаулықтарды шешу 86
- 23.2 Тіркеу 87
- 23.3 Анықтама 87
- 23.4 Онлайндық анықтама 88
- 23.5 Тұтынушыларды қолдау орталығы / жөндеу 88

24 Қауіпсіздік және қызмет көрсету 89

- 24.1 Қауіпсіздік 89
- 24.2 Экран күтімі 90

25 Пайдалану шарттары, авторлық құқықтар және лицензиялар 91

- 25.1 Пайдалану шарттары 91
- 25.2 Авторлық құқықтар және лицензиялар 91

Индекс 94

Жаңа теледидарым

1.1

Smart TV

Осы **Philips Smart LED TV** теледидарын Интернетке қосып, теледидардың жана дүниесін ашыңыз. Жол жоспарлағышқа сымды байланыс орнатуыңызға немесе сымсыз Wi-Fi көмегімен байланысуыңызға болады.

Теледидар үй желісіне қосылып тұрғанда смартфон фотосуретті теледидарда көрсете алады, компьютерде сақталған бейнелерді ойнатуыңызға немесе теледидарды планшетпен басқаруыңызға болады.

Интернетке қосылған теледидар көмегімен желілік бейне дүкенінен алынған жалға алынған бейнені көре аласыз, онлайн теледидар нұсқаулығын оқи аласыз немесе таңдаулы теледидар шоуын USB қатты дискісіне жаза аласыз.

Ойын-сауықтың және ынғайлы қызметтердің алуан түрлері бар Smart TV қолданбалары қызықты қосады.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін **Smart TV** деп ізденіз.

1.2

Қолданбалар галереясы

Қолданбаларды, теледидар үшін бейімделген веб-тораптар жиғіны, қолданбаларды шолу үшін Smart TV теледидарында **App gallery (Қолданбалар галереясы)** тармағын ашыңыз.

YouTube бейнелері, ұлттық газет, желілік фотоальбом, Facebook, Twitter, т.б. үшін қолданбаны табыңыз.

Онлайн бейнелер дүкенінен бейнені жалға алуға арналған қолданбалар және өткізіп алған бағдарламаларды көруге арналған қолданбалар бар.

Егер қолданбалар галереясында сіз іздеңен нәрсе болмаса, интернетті қолданып, интернетті теледидарда шолыңыз.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін **App gallery (Қолданбалар галереясы)** деп ізденіз.

1.3

Жалға алынатын бейнелер

Жалға алынған бейнені көру үшін үйден шығу қажет емес. Жай аймақтық онлайн бейнелер дүкенінен соңғы фильмді жалға алыңыз.



Smart TV теледидарын іске қосып, бейнелер дүкені қолданбасын Smart TV басты бетіне қосыңыз.

Бейнелер дүкен қолданбасын ашып, жеке тіркелгінізді жасаңыз да, фильмді таңдаңыз және ойнату түймесін басыңыз.

Жүктеуге уақыт кетірмейсіз, фильмді бірден қарауыңызға болады*.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін **Rental videos (Жалға алынатын бейнелер)** деп ізденіз.

* Таңдалған бейне дүкеннің бейне тарату қызметіне байланысты.

1.4

Әлеуметтік желілер

Компьютерде достардың хабарларын тексеру үшін тұрудың кажеті жок.

Smart TV қолданбасын ашыңыз, **әлеуметтік желі** бетін ашыңыз және хабарды диваннан жіберіңіз.



Smart TV теледидары Facebook және Twitter танымал әлеуметтік желілерін қолдайды.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін **App gallery (Қолданбалар галереясы)** деп ізденіз.

1.5

Ambilight+ренқ

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) көмегімен **Philips hue (Philips ренқ)** шамдарын теледидардың Ambilight түстерін кайталайтындау реттеуге болады.

Philips ренқ шамдары бүкіл бөлмеге Ambilight әсерін кенейтеді. Егер сізде әлі ешбір Philips ренқ шамдары болмаса, **Philips hue Starter Kit** (Philips ренқі бастаушы жинағын) (ренқ көпірін және 3 ренқ шамын қамтиды) сатып алыңыз және шамдар мен көпірді орнатыңыз. Қосымша Philips ренқ шамдарын бөлек сатып алуға болады.



1.6

Skype

Skype™ қызметімен теледидарда тегін бейне қоныраулар шалуынызға болады.



Дүние жүзінің кез келген жерінен достарға қонырау шалуға және оларды көруге болады.

Бейне қонырау шалу үшін кірістірілген микрофоны бар камера және интернетке жақсы қосылым қажет. Кейбір Philips теледидарларында кірістірілген камера және микрофон бар.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін Skype деп ізденіз.

1.7

Смартфондар және планшеттер

Смартфонды немесе планшетті теледидардың қашықтан басқару құралы ретінде немесе мультимедия контроллері ретінде пайдалану үшін смартфонның немесе планшеттің қолданбалар дүкенінен Philips MyRemote қолданбасын жүктеніз.



Смартфоннан немесе планшеттен теледидарды басқарыныз, арналарды аудиостырыныз немесе дыбыс деңгейін өзгертіңіз. MyRemote қолданбасының көмегімен телефонды немесе планшетті пайдаланып, компьютердегі фотосуреттерді, музыканы немесе бейнелерді теледидарға жіберуге болады. Ал планшеттегі MyRemote қолданбасының көмегімен жай саусақпен тұрту арқылы теледидар нұсқаулығын шыгаруга, бағдарламалар туралы окуға және теледидар арнасын аудиостыруға болады. MyRemote қолданбасы iOS және Android жүйелері үшін қол жетімді.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін MyRemote app (MyRemote қолданбасы) деп ізденіз.

1.8

Теледидарды және жазбаларды уақытша тоқтату

USB қатты дискісін қоссаңыз, сандық теледидар арнасынан таратылымды кідіртуге және жазуға болады.



Теледидарды уақытша тоқтатып, шұғыл қонырауға жауап беріңіз немесе спорттық матч кезінде үзіліс жасаңыз, бұл кезде теледидар таратылымды USB қатты дискісіне сақтайты. Кейінрек қайта бастап көруге болады. USB қатты дискі қосылып тұрғанда, сандық таратылымдарды да жазуға болады. Бағдарламаны көріп отырганда жазуға немесе алдағы бағдарламаны жазуды жоспарлауға болады.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін Pause TV (Теледидарды кідірту) немесе Recording (Жазу) деп ізденіз.

Ойын ойнау

Басты мәзірде ойын консолін таңдасаныз, теледидар ойын ойнауға арналған параметрлерге автоматты түрде ауысады.

Егер бөлінген экрандармен бірнеше ойыншы бар ойынды ойнасаныз, теледидарда бір уақытта әр экранды толық экранда көрсетуге реттей аласыз.

Әр ойыншы өзі ойнайтын ойында фокустала алады.



Player 1



Player 2

Теледидар екі экранды көрсету үшін 3D технологиясын пайдаланады. Екі түрлі толық экран суретімен екі ойыншы ойнынын ойнау үшін, әрбір ойыншы үшін 3D көзілдірігі қажет.

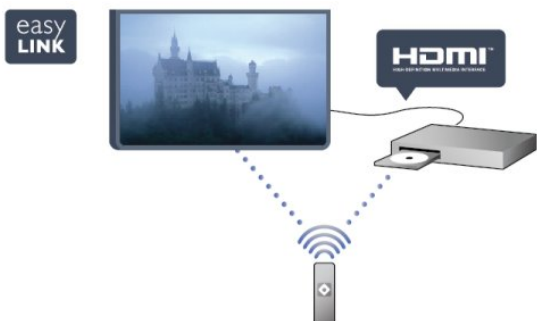
Help (Анықтама) тармағында — **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін Game console (Ойын приставкасы) немесе Two player games (Екі ойыншыға арналған ойын) деп ізденіз.

EasyLink

EasyLink көмегімен Blu-ray Disc ойнатқышы сияқты қосылған құрылғыны теледидардың қашықтан басқару құралымен басқаруға болады.

EasyLink қосылған құрылғылармен байланысу үшін HDMI CEC мүмкіндігін пайдаланады.



Help (Анықтама) тармағында — **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, қосымша ақпарат алу үшін EasyLink деп ізденіз.

Орнату

2.1

Қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқу

Теледидарды бірінші рет пайдаланбай тұрып қауіпсіздік туралы нұсқауларды оқып шығыңыз.

Help (Анықтама) ішінде Safety and care (Қауіпсіздік және құту) > Safety (Қауіпсіздік) тармағына өтіңіз.

2.2

Теледидар түпқоймасы мен қабырғаға бекіту жақтауы

Теледидар тірегі

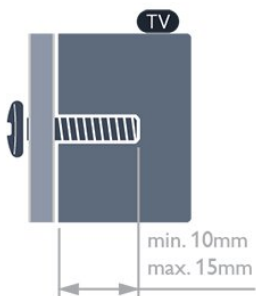
Теледидар түпқоймасын орнату туралы нұсқауларды теледидармен бірге берілген Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығынан табуға болады. Бұл нұсқаулықты жоғалтып алған болсаныз, оны www.philips.com сайтынан жүктеуге болады.

Жүктеп алынатын Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығын теледидардың өнім түрінің саны арқылы ізденіз.

Қабырғаға орнату

Сондай-ақ, Теледидар VESA стандартымен үйлесімді қабырға кронштейнімен (бөлек сатылады) қолдануға дайын. Қабырғаға орнатуды сатып алғанда келесі VESA кодын пайдаланыңыз. . .

Кронштейнді берік етіп бекіту үшін суретте көрсетілген ұзындығы бар бұрандаларды пайдаланыңыз.



- 6659 сериялы 65 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x400, M6
- 6609 сериялы 55 дюймді теледидар үшін VESA MIS-F 400x400, M6

- 6609 сериялы 40/48 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x200, M6
- 6549/6559/6569/6589 сериялы 55 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x400, M6
- 6509/6549/6559/6569/6589 сериялы 32/42/47 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x200, M6
- 6409 сериялы 55 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x400, M6
- 6409 сериялы 40/48 дюймдік теледидар үшін VESA MIS-F 400x200, M6

Абайланыз

Теледидарды қабырғаға орнату үшін, арнайы тәжірибе қажет және оны тек білікті мамандар орындауы керек.

Теледидарды қабырғаға орнату теледидардың салмағына сәйкес қауіпсіздік стандарттарына сай болуы керек.

Теледидарды орнатудан бұрын, сақтық шараларын қоюыңыз. TP Vision Europe B.V. дұрыс орнатпағаны үшін не болмаса орнатудан туындастын сәтсіз немесе жаракат алуға әкеletін жағдайлар үшін жаупаты емес.

2.3

Орналастыру бойынша көнестер

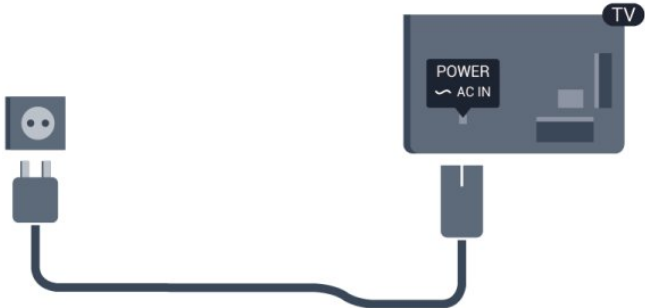
- Теледидарды экранына жарық тікелей түспейтін жерге орналастырыңыз.
- Ambilight әсерін жақсарту үшін бөлмедегі жарықты азайтыңыз.
- Теледидарды қабырғадан 15 см қашығырақ орналастырыңыз.
- Теледидарды көрудің ең қолайлы қашықтығы экран диагоналінің 3 еселік өлшеміне тең. Отырған кезде көз экранның орта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



2.4

Құат кабелі

- Құат кабелінің теледидардың артындағы POWER коннекторына қосыңыз.
- Құат кабелінің коннекторға мықтап кіргізілгенін тексеріңіз.
- Розеткадағы құат ашасына кез келген уақытта қол жеткізуға болатынын тексеріңіз.
- Құат кабелін сұырғанда әрқашан ашаны тартыңыз, ешқашан кабельді тартпаңыз.



Бұл теледидар күту режимінде электр қуатын өте аз пайдаланғанымен, теледидарды ұзак уақыт пайдаланбайтын болсаңыз, қуат үнемдеу үшін электр сымын ажыратып қойыныз.

Help (Анықтама) тармағында — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, теледидарды қосу немесе өшіру туралы қосымша ақпарат алу үшін «Switching on» (Қосу) дегі ізденіз.

2.5

Антенна кабелі

Антенна ашасын теледидардың артындағы **ANTENNA** ұяшығына қосыныз.

Жеке антеннаның косуға 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.



Желі

3.1

Сымсыз желі

Не қажет

Теледидарды Интернетке сымсыз косу үшін, сымсыз маршрутизатор қажет. Жоғары жылдамдықты (көп жолақты) Интернет байланысын пайдаланыңыз.



Желілік құрылғылар

Теледидар сымсыз желідегі компьютер немесе смартфон сияқты басқа құрылғыларға қосыла алады. Компьютерді Microsoft Windows немесе Apple OS X жүйесімен бірге пайдалануға болады.

Файлды бөлісу

Бұл теледидарда компьютерде сақталған фотосуреттерді, музыканы және бейнелерді ашуға болады. Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ немесе сол сияқты медиа сервер бағдарламасының соңғы нұсқасын пайдаланыңыз.

Медиа сервер бағдарламасын компьютерге орнатының және оны мультимедиалық файлдарды теледидармен бөлісуге реттеніз. Қосымша ақпаратты алу үшін медиа сервер бағдарламасының нұсқаулығын оқып шығыңыз. Файлдарды теледидарда көрү немесе ойнату үшін бұл бағдарлама компьютерде орнатылған болуы керек.

* Philips MediaManager бағдарламасын Philips қолдау көрсету сайтынан жүктеуге болады: www.philips.com/support

Байланыс орнату

1 - 5-ші қадамдарды орынданыз.

1-қадам - Сымсыз желі маршрутизаторының қосылып тұрғанын тексеріңіз.

2-қадам - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** пәрменін таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

3-қадам - **Connect to network (Желіге қосылу)** пәрменін

таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

4-қадам - **Connect (Қосылу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

5-қадам - **Wireless (Сымсыз желі)** параметрін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

6-қадам - Сымсыз желін іздеу үшін **Scan (Іздеу)** пәрменін таңдаңыз. Егер сізде WPS (Wi-Fi Protected Setup) функциясын қолдайтын маршрутизатор болса, **WPS** параметрін таңдауға болады. Қажет параметрді таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

- **Сканерлеу**

Сымсыз желіні (симсыз маршрутизаторының) тексеру үшін, **Тексеру** опциясын таңдаңыз. Теледидар жақын аймақтағы бірнеше сымсыз желіні табуы мүмкін.

- **WPS**

Маршрутизаторда WPS болса, маршрутизаторға іздеусіз тікелей қосылуға болады. Маршрутизаторға өтіп, WPS түймесін басыңыз және 2 минут ішінде теледидарға оралыңыз. Қосылымды орнату үшін **Connect (Қосылу)** түймесін басыңыз.

WEP қауіпсіздік шифрлау жүйесін пайдаланатын сымсыз желідегі құрылғыларының болса, WPS интерфейсін пайдалана алмайсыз.

Қосылу үшін **WPS PIN code (WPS PIN коды)** пайдалану керек болса, WPS орнына **Scan (Іздеу)** пәрменін таңдаңыз.

7-қадам - табылған желілер тізімінде сымсыз желіні таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Желі атауы жасырын болғандықтан желі тізімде болмаса (маршрутизатордың SSID таратылымын өшіріп қойғансыз), желі атауын өзініз енгізу үшін, **Колмен енгізу** тармағын таңдаңыз.

8-қадам - Маршрутизатордың түріне байланысты енді шифрлау кілтін (WEP, WPA немесе WPA2) енгізуге болады. Егер осы желі үшін шифрлау кілтін бұрын енгізген болсаның, қосылымды бірден орнату үшін **Next (Келесі)** пәрменін таңдауға болады.

Егер маршрутизатор WPS немесе WPS PIN кодын қолдаса, **WPS**, **WPS PIN** немесе **Standard (Стандартты)** опциясын таңдауға болады. Қажет параметрді таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

- **Стандартты**

Шифрлау кілтін (құпиясөз, құпия тіркес немесе қауіпсіздік кілті) қолмен енгізу үшін, **Standard (Стандартты)** опциясын таңдаңыз. Шифрлау кілтін енгізу үшін қашықтан басқару құралындағы пернетактаны пайдалануға болады. Кілтті енгізгеннен кейін **Connect (Қосылу)** түймесін басыңыз.

- **WPS PIN коды**

PIN кодымен корғалған WPS қосылымын орнату үшін **WPS PIN** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Көрсетілген 8 сандық PIN кодын жазып, оны компьютердегі маршрутизатордың бағдарламалық құралына енгізіңіз.

Теледидарға оралып, **Connect (Қосылу)** түймесін басыңыз. Маршрутизатордың бағдарламалық құралында PIN коды енгізілетін жерді маршрутизатор нұсқаулығынан қараңыз.

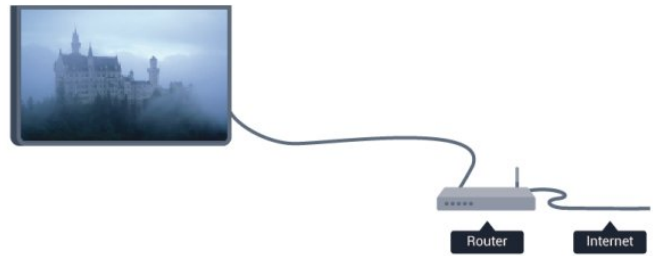
9-қадам - Қосылым сәтті орнатылса, хабар көрсетіледі.

Желі конфигурациясы

Егер қосылым орнатылмаса, маршрутизатордың DHCP параметрін тексеруге болады. DHCP параметрі **On (Косулы)** мәнінде орнатылуы керек.

Бұған қосымша, тәжірибелі пайдаланушы болсаңыз және желіні тұрақты IP мекенжаймен орнатқыңыз келсе, теледидарды тұрақты IP мекенжайна орнатыңыз.

Теледидарды тұрақты IP мекенжайна орнату үшін **Router** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз. **Network settings (Желі параметрлері) > Network settings (Желі параметрлері) > Network configuration (Желі конфигурациясы) > Static IP (Тұрақты IP)** тармағын таңдаңыз. Мәзірде «Static IP» (Тұрақты IP) тармағы таңдалған кезде сол мәзірдегі **Static IP configuration (Тұрақты IP конфигурациясы)** тармағында IP мекенжайын және басқа қажет параметрлерді орнатуға болады.



Желі проблемалары

Сымсыз желі табылмады немесе бұрмаланған

- Жақын жердегі қысқа толқынды пештер, DECT телефондары немесе басқа Wi-Fi 802.11b/g/n құрылғылары сымсыз желіні бұзуы мүмкін.
- Желідегі қорғаныс жүйесі теледидардың сымсыз қосылымына кіру мүмкіндігін беретінін тексерініз.
- Егер үйінізде сымсыз желі дұрыс жұмыс істемесе, сымды желіні орнатып көріңіз.

Интернет жұмыс іstemейді

- Маршрутизатормен байланыс дұрыс болса, маршрутизатордың Интернетпен қосылымын тексерініз.

Компьютер және Интернет байланысы баяу

- Үй ішіндегі аукым, беру жылдамдығы және сигнал сапасының басқа факторлары туралы акпаратты сымсыз маршрутизатордың пайдаланушы нұсқаулығынан қараныз.
- Маршрутизатор үшін жылдамдығы жоғары Интернет қосылымы қажет.

3.2

Сымды желі

Не қажет

Теледидарды Интернетке косу үшін желі **маршрутизаторы** қажет. Жоғары жылдамдықты (кен жолақты) интернет қосылымы бар маршрутизаторды пайдаланыңыз.

Файлды бөлісу

Бұл теледидарда компьютерде сакталған фотосуреттерді, музыканы және бейнелерді ашуға болады. Philips MediaManager*, Windows Media Player 11, Twonky™ немесе сол сияқты медиа сервер бағдарламасының соңғы нұсқасын пайдаланыңыз.

Медиа сервер бағдарламасын компьютерге орнатыңыз және оны мультимедиалық файлдарды теледидармен бөлісуге реттенніз. Қосымша акпаратты алу үшін медиа сервер бағдарламасының нұсқаулығын оқып шығыңыз. Файлдарды теледидарда көру немесе ойнату үшін бұл бағдарлама компьютерде орнатылған болуы керек.

* Philips MediaManager бағдарламасын Philips қолдау көрсету сайтынан жүктеуге болады: www.philips.com/support

Help (Анықтама) тармағында **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, қолдау көрсетілетін медиа сервер бағдарламаларына шолуды көру үшін **Media server software, supported (Қолдау көрсетілетін медиа сервер бағдарламалары)** деп ізденіз.

Маршрутизаторды қосу

Маршрутизаторды қосу және реттеу үшін **1 - 5** қадамдарын орынданыз.

- Маршрутизаторды теледидарға желілік кабельмен (Ethernet кабелі***) қосыңыз.
- Маршрутизатордың қосылып тұрғанын тексерініз.
- **Router** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **Connect to network (Желіге қосылу)** параметрін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- **Wired (Сымды желі)** параметрін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Теледидар тұрақты түрде желі байланысын іздейді. Байланыс сәтті кезде хабар көрсетіледі.

Желі конфигурациясы

Егер қосылым орнатылмаса, маршрутизатордың DHCP параметрін тексеруге болады. DHCP параметрі **On (Косулы)** мәнінде орнатылуы керек.

Сонымен катар, тәжірибелі пайдаланушы болсаңыз және желіні тұрақты IP мекенжаймен орнатқыңыз келсе, теледидарды Тұрақты IP мекенжайна орнатыңыз.

Теледидарды тұрақты IP мекенжайна орнату

үшін  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) пәрменін таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз. **Network settings** (Желі параметрлері) > **Network settings** (Желі параметрлері) > **Network configuration** (Желі конфигурациясы) > **Static IP** (Тұрақты IP) тармағын таңдаңыз. Мәзірде Static IP (Тұрақты IP) тармағы таңдалған кезде IP мекенжайын және сол мәзірдегі **Static IP configuration** (Тұрақты IP конфигурациясы) тармағында басқа қажет параметрлерді орнатуға болады.

**ЕМС ережелерін орындау үшін қорғалған FTP Cat. 5E Ethernet кабелін пайдаланыңыз.

3.3

Желі параметрлері

Желі параметрлерін ашу үшін ...

1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Network settings** (Желі параметрлері) тармағын таңдаңыз, **OK** түймесін басыңыз.

- **Желі параметрлерін көру**

Барлық ағымдағы желі параметрлері осы жерде көрсетілген. IP және MAC мекенжайы, сигнал күші, жылдамдығы, шифрлау әдісі, т.б.

- **Желі параметрлері**

- **Network type** (Желінің түрі)

Желіні Сымды немесе Сымсыз түрге орнатады.

- **Network configuration** (Желін конфигурациясы)

Желі конфигурациясын DHCP немесе Static IP (Тұрақты IP) деп орнатады.

- **Wi-Fi мультимедиа ойнату**

Смартфондардан немесе планшеттерден мультимедиа файлдарын қабылдау үшін, DMR мүмкіндігін On (Қосу) мәніне орнатыңыз.

- **Тұрақты IP конфигурациясы**

Network Settings (Желі параметрлері) мәзірінде Static IP (Тұрақты IP) параметрі таңдалған болса, осы жерде бүкіл қажет тұрақты IP параметрлерін орнатуға болады.

- **Wi-Fi Miracast**

Wi-Fi Miracast туралы қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords** (Кілтсөздер) түймесін басып, **Wi-Fi Miracast™** деп ізденіз.

- **Wi-Fi тікелей тобын қалпына келтіру**

Miracast функциясымен бірге пайдаланылатын қосылған және блокталған құрылғылардың тізімін тазалау.

- **Wi-Fi smart screen**

Wi-Fi smart screen туралы қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords** (Кілт сөздер) түймесін басып, **Wi-Fi smart screen** деп ізденіз.

- **Теледидар желісінің атауы**

Желіде бірнеше теледидар болса, теледидарлар атауын осы жерде өзгертуге болады.

- **Netflix Settings** (Netflix параметрлері)

Netflix параметрлерін реттеу.

- **Таза Интернет жады**

Clear Internet memory (Интернет жадын тазалау) көмегімен теледидарда сақталған барлық интернет файлдарын жоясыз. Philips Smart TV тіркеуін және ата-аналық бағалау параметрін, бейнелер дүкені қолданбасының таңдаулыларын, интернет бетбелгілерін және журналын тазалайсыз. Сондай-ақ, интерактивтік MHEG қолданбалары «cookie» атты файлдарды теледидарға сақтай алады. Бұл файлдар да жойылады.

Байланыстар

4.1

Байланыстар бойынша кеңестер

Байланыс мүмкіндігінің нұсқаулығы

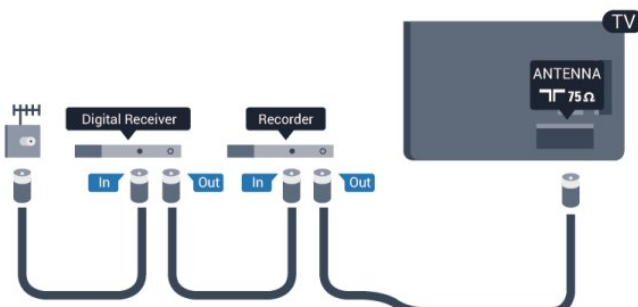
Кұрылғыны теледидарға әрқашан жоғары сапалы қосылыммен қосыңыз. Сондай-ақ, сурет пен дыбыстың жақсы тасымалдануын қамтамасыз ету үшін жоғары сапалы кабельдерді пайдаланыңыз.

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

www.connectivityguide.philips.com торабына өтініз.

Антенна

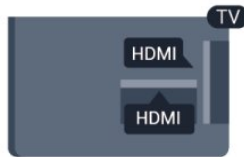
Қосымша құрылғы (сандық ресивер) немесе тіркеуіш болса, антенна сигналы теледидарға кіrmesten бұрын оны приставка және/немесе тіркеуіш арқылы бірінші жүргізу үшін антенна кабельдерін қосыңыз. Осылайша, антенна және приставка мүмкін қосымша арналарды жазу үшін тіркеуішке жібере алады.



HDMI

HDMI CEC

HDMI қосылымының көрінісі мен дыбыс сапасы ең жақсы. Бір HDMI кабелі бейне және аудио сигналдарын біріктіреді. Ажыратылымдығы жоғары (HD) немесе Ultra HD (UHD) ТД сигналдары үшін HDMI кабелін пайдаланыңыз. Сигнал тасымалдаудың сапасын жақсарту үшін жоғары жылдамдықты HDMI кабелін пайдаланыңыз және 5 м-ден үзүн HDMI кабелін пайдаланбаңыз.



EasyLink HDMI CEC

Егер құрылғыларыңыз HDMI көмегімен қосылса және оларды EasyLink болса, оларды теледидардың қашықтан басқару құралымен басқаруға болады. EasyLink HDMI CEC теледидарда және қосылған құрылғыда қосылуы керек. EasyLink функциясын пайдалану туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **EasyLink CEC** деп ізденіз.

DVI - HDMI

Құрылғыда DVI ұшыры ғана болса, DVI-HDMI адаптерін пайдаланыңыз. HDMI ұшықтарының біреуін пайдаланып, дыбыс үшін теледидардың артқы жағында Audio L/R кабелін (3,5 мм шағын қосқыш) AUDIO IN ұшырына жалғаңыз.

Көшіруден қорғау

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

HDMI ARC

Теледидардағы барлық HDMI қосылымдарында HDMI ARC (Дыбысты қайтару арнасы) бар.

Егер құрылғыда да, әдетте үй кинотеатры жүйесінде (HTS), HDMI ARC қосылымы болса, оны осы теледидардағы HDMI ұларының кез келгеніне қосыңыз. HDMI ARC ұсымын теледидар суретінің дыбысын HTS жүйесіне жіберетін сыртқы дыбыс кабелін қосудын қажеті жоқ. HDMI ARC қосылымы екі сигналды біріктіреді.

Бұл теледидарда HTS жүйесіне қосу үшін кез келген HDMI байланысын пайдалануға болады, бірақ ARC сигналы бір уақытта тек 1 құрылғыда/bайланыста қол жетімді болады.

HDMI қосылымдарында ARC функциясын өшіру керек болса, **Setup (Параметрлерді орнату)** тәрменин таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Қосымша) > HDMI ARC тармағын таңдаңыз.

Y Pb Pr - Audio L R

Y Pb Pr - Component Video — жоғары сапалы қосылым. YPbPr қосылымы анықтығы жоғары (HD) теледидар сигналдары үшін пайдаланылады. Y, Pb және Pr сигналдарынан кейін дыбыс үшін «Сол жақ және он жақ

Дыбыс» сигналдарын қосады.

- Y және CVBS бірдей үшшықты пайдаланады.
- Component және Composite бірдей аудио үшшықтарды пайдаланады.

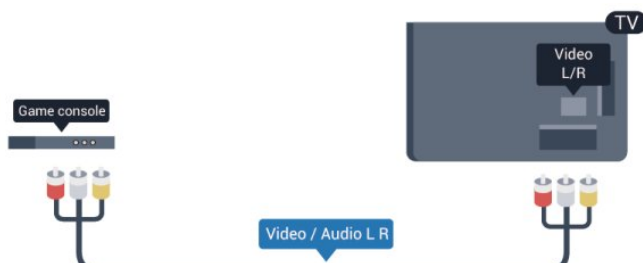


- Тек компоненттік қосқыштары бар теледидарларға арналған.

CVBS - Audio L R

CVBS - Күрделі бейне — жоғары сапалы байланыс. CVBS сигналының жаңына дыбыска арналған Audio Left (сол) және Right (оң) сигналдары қосылады.

- Y және CVBS бірдей үшшықты пайдаланады.
- Component және Composite бірдей аудио үшшықтарды пайдаланады.



- Тек компоненттік/композиттік қосқыштары бар теледидарларға арналған.

Scart

SCART — жаксы сапалы қосылым. SCART қосылымын CVBS және RGB бейне сигналдары үшін пайдалануға болады, ал ажыратымдылығы жоғары (HD) теледидарлар сигналдары үшін пайдалану мүмкін емес. SCART қосылымы бейне және дыбыс сигналдарын біркітіреді.

Құрылғынызды жалғау үшін берілген SCART адаптер кабелін пайдаланыңыз.



Дыбыс шығысы - оптикалық

Audio Out - Optical — жоғары сапалы дыбыс қосылымы. Бұл оптикалық қосылым 5.1 дыбыстық сигналдарын тасымалдайды. Егер құрылғыда, әдетте үй кинотеатры жүйесінде (HTS), HDMI ARC үшін болмаса, HTS жүйесінде осы қосылымды Audio In - Optical қосылымымен бірге пайдалануға болады. Audio Out - Optical қосылымы теледидардағы дыбысты HTS жүйесіне жібереді.



Үй кинотеатры жүйесінің дыбыс мүмкіндіктерін сәйкестендіру үшін дыбыс шығысы сигналының түрін көрсетуге болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Audio Out settings (Audio Out параметрлері)** деп ізденіз.

Дыбыс экрандағы бейнеге сәйкес келмесе, дыбысты бейнеге синхрондауды реттеуге болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Audio to video sync (Дыбыс пен бейнені синхрондау)** деп ізденіз.

4.2

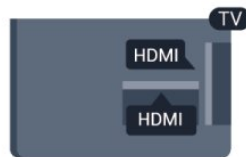
EasyLink HDMI CEC

EasyLink

EasyLink арқылы теледидардың кашықтан басқару құралымен қосылған құрылғыны пайдалануға болады. EasyLink қосылған құрылғылармен байланысу үшін HDMI CEC (тұтынушылық электрониканы басқару) мүмкіндігін пайдаланады.

Құрылғылар HDMI CEC сигналын қолдауы және HDMI

Косылымы арқылы жалғануы тиіс.



EasyLink параметрлерін орнату

EasyLink мүмкіндігі теледидарда косылыш келеді. Косылған EasyLink құрылғыларында барлық HDMI CEC параметрлері әүріс орнатылғанын тексерініз. EasyLink басқа маркалы құрылғылармен жұмыс істемеуді мүмкін.

Басқа маркалардағы HDMI-CEC

HDMI-CEC функциясының аты әр компанияларда әртүрлі болады. Аттардың мысалдары: 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 жекеменшігі болып табылады.

Құрылғыларды басқару

HDMI ұясына қосылған құрылғыны пайдалану және EasyLink арқылы реттеу үшін теледидар қосылымдарының тізімінен құрылғыны немесе оның әрекетін таңдаңыз. SOURCES түймесін басып, HDMI қосылым ұясына қосылған құрылғыны таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.



Құрылғыны таңдағаннан кейін теледидардың қашықтан басқару құралы құрылғыны басқара алады. Дегенмен және OPTIONS түймелері және кейір басқа теледидар пернелері құрылғыға өтпейді.

Егер қажет перне теледидардың қашықтан басқару құралында болмаса, Options (Параметрлер) мәзірінде пернені таңдаңыз.

OPTIONS (ПАРАМЕТРЛЕР) тармағын басып, мәзір жолағында Controls (Басқару элементтері) тармағын таңдаңыз. Экранда қажет құрылғы пернесін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

Кейір өте айрықша құрылғы пернелері «Басқару элементтері» мәзірінде болмауы мүмкін.

Ескертпе: тек EasyLink remote control (EasyLink арқылы қашықтан басқару) функциясын қолдайтын құрылғылар теледидардың қашықтан басқару құралына реакция көрсетеді.

EasyLink параметрлері

Барлық EasyLink параметрлері теледидарда косылыш келеді. EasyLink параметрін бөлек-бөлек ажыратуға болады.

EasyLink

EasyLink функциясын толығымен өшіру...

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > EasyLink тармағын таңдап, OK түймесін басыңыз.**
- 3 - **Theta** опциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

EasyLink қашықтан басқару құралы

Құрылғыларды байланыстырганнан кейін оларды теледидардың басқару құралымен пайдаланғыныз келмесе, EasyLink қашықтан басқару құралын бөлек ажыратуға болады. «EasyLink settings (EasyLink параметрлері)» мәзірінде **EasyLink remote control (EasyLink қашықтан басқару құралы)** тармағын, одан кейін **Off (Theta)** күйін таңдаңыз.

Pixel Plus байланысы

Кейір құрылғыларда (DVD немесе Blu-ray диск ойнатқыштары) жеке сурет сапасының өндеу мүмкіндігі болады. Теледидар өндеуінен туындастырып сурет сапасының нашарлауына жол бермеу үшін бұл құрылғылардың сурет өндеуін ажырату керек. Теледидар жеткізілгенде Pixel Plus байланысы қосылыш түрады, сондай-ақ теледидар жалғанған соңғы Philips құрылғыларының сурет сапасын өндеу мүмкіндігін ажыратады.

Pixel Plus байланысын ажырату үшін EasyLink settings (EasyLink параметрлері) мәзірінде **Pixel Plus Link** тармағын, содан кейін **Off (Theta)** күйін таңдаңыз.

Авто субтитрлерді аудиостыру

DVD немесе Blu-ray дискісі субтитрлерді колдайтын Philips ойнатқышында ойнатылған жағдайда теледидар субтитрлерді жоғары қарай жылжыта алады. Осьдан кейін сурет форматының қандай түрі таңдалса да, субтитрлер көрсетіледі. Теледидар жеткізілгенде Авто субтитрлерді аудиостыру параметрі қосылыш түрады.

Авто субтитрлерді аудиостыру мүмкіндігін ажырату үшін «EasyLink параметрлері» мәзірінде **Авто субтитрлерді аудиостыру** тармағын, одан кейін **Theta** мәнін таңдаңыз.

Құрылғыларды автоматты түрде өшіру

Теледидарды белсенді көз болмаса, қосылыш жатқан HDMI-CEC үйлесімді құрылғыларды өшіруге орнатады.

Теледидар қосылған құрылғыны 10 минут әрекетсіздіктен кейін күту режиміне аудиостырады.

Ортақ интерфейс - САМ

СІ+

Бұл теледидар СІ+ шартты кіру үшін дайын.

СІ+ мүмкіндігімен аймағыныңдағы сандық теледидарда хабар тарататын станциялар ұсынатын фильмдер мен спорт сияқты ажыратымдылығы жоғары бағдарламаларды қаруға болады. Бұл бағдарламалар теледидарда хабар тарататын станцияларда шифрланады, алдын ала төленген СІ+ модулімен шифры алынады.

Жоғары сапалы бағдарламаларына жазылғанда сандық теледидарда хабар тарататын станциялар осы СІ+ модулін (шартты кіру модулі - САМ) ұсынады. Бұл бағдарламаларда жоғары деңгейлі көшірmeden қорғау мүмкіндігі бар.

Шарттар мен ережелері бойынша қосымша ақпарат алу үшін сандық теледидарда хабар тарататын станцияларға хабарласыңыз.

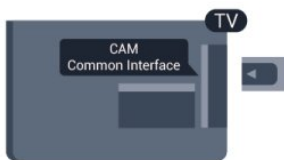
САМ модулін косу туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Common Interface SAM (САМ ортақ интерфейсі)** дегін ізденіз.



САМ (шартты кіру модулі)

САМ модулін салу

САМ модулін салмастан бұрын теледидарды өшіріңіз. Аұрыс салу әдісін көру үшін САМ модулінен қараңыз. Аұрыс салынбаса, САМ мен теледидар зақымдалуы мүмкін.



САМ картасын салу үшін теледидардағы Common Interface слотын пайдаланыңыз.

Картаның алды сізге қарап тұрған күде САМ модулін барғанынша жайлап салыңыз.

Картаны слотта тұрақты қалдырыңыз.

САМ іске қосылғанша бірнеше минут өтуі мүмкін. САМ модулі шығарылса, теледидардағы тарату қызметі ажыратылады.

САМ картасы салынып, жазылу ақысы төленсе (қосылу әдісі әр түрлі болады) теледидар таратылымын көруге болады. Салынған САМ картасы тек сіздің теледидарға арналған.

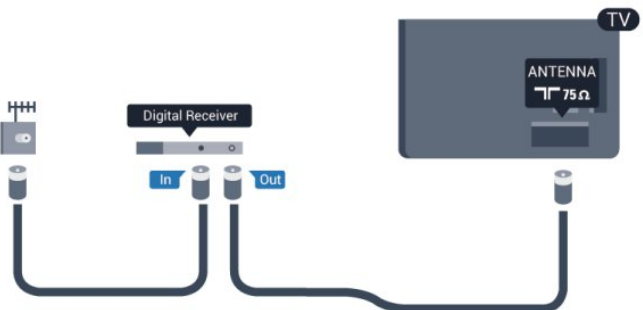
САМ параметрлері

САМ теледидар таратылымы үшін құпия сөздерді немесе PIN кодтарын орнату үшін **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Арна параметрлері > Ортақ интерфейс тармағын таңдаңыз. САМ теледидарда хабар тарату станциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

Приставка - STB

Антеннаны теледидардың приставкасына (сандық қабылдағыш) және теледидарға жалғау үшін 2 антеннаны пайдаланыңыз.



Антенна қосылымдарының жаңында приставканы теледидарға қосу үшін HDMI кабелін қосыңыз. Бұған қосымша, приставқада HDMI қосылымы болмаса, SCART кабелін пайдалануға болады.



Өшіру таймері

Тек теледидардың абоненттік қосымшасының қашықтан басқару құралын пайдаланып отырған болсаныз, автотаймерді өшіріңіз. Теледидардың қашықтан басқару құралында ешбір перне 4 сағат бойы басылмағандықтан теледидардың автоматты түрде өшүін болдырмай үшін осылай жасаңыз.

Өшіру таймері мүмкіндігін ажырату үшін **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

TV settings (Теледидар параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Switch off timer (Өшіру таймері) тармағын таңдап, жүгірткін **Off (Өшіру)** күйіне орнатыңыз.

Үй кинотеатры жүйесі — HTS

HTS жүйесін қосу

Үй кинотеатрының жүйесін (HTS) теледидарға қосу үшін HDMI кабелін пайдаланыңыз. Philips Дыбыс жолағын немесе HTS жүйесін ішіне орнатылған диск ойнатқышымен қосуға болады.

Сонымен қатар, Егер құрылғыда HDMI байланысы болмаса, SCART кабелін пайдалануға болады.

HDMI ARC

Егер үй кинотеатры жүйесінде HDMI ARC үшшығы болса, қосу үшін теледидардағы кез келген HDMI үшшығын пайдалануға болады. HDMI ARC болса, қосымша дыбыстық кабельді қосу қажет емес. HDMI ARC үшшығы екі сигналды біріктіреді.

Теледидардағы барлық HDMI үялары дыбыстық қайтару арнасының (ARC) сигналын ұсынады. Бірақ үй кинотеатры жүйесіне қосылғаннан кейін теледидар ARC сигналын тек осы HDMI үясына жібере алады.



Егер үй кинотеатрының жүйесінде HDMI ARC үшшығы болмаса, теледидардағы сурет дыбысын үй кинотеатрының жүйесіне жіберу үшін оптикалық дыбыс кабелін (Toslink) қосыңыз.



Дыбыс пен бейнені синхрондау

Егер дыбыс экрандағы бейнеге сәйкес болмаса, диск ойнатқышы бар үй кинотеатры жүйелерінің көпшілігінде кідрісті дыбыс бейнеге сай болатындей орнатуға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Audio to video sync (Дыбыс пен бейнені синхрондау)** деп ізденіз.

Дыбыс шығысының параметрлері

Дыбыс шығысы кідіру үақыты

Үй кинотеатры жүйесі (HTS) теледидарға қосылып тұрғанда теледидардағы сурет және HTS жүйесіндегі дыбыс синхрондалуы керек.

Дыбысты автоматты түрде бейнеге синхрондау

Соңғы Philips үй кинотеатрының жүйелерінде дыбыс пен бейнене автоматты түрде синхрондалады әрі әрдайым дұрыс болады.

Дыбысты синхрондауды кешіктіру

Кейбір үй кинотеатры жүйелерінде дыбыс пен бейнені синхрондау үшін дыбысты синхрондауды кешіктіруді реттеу қажет болуы мүмкін. Үй кинотеатры жүйесінде сурет пен дыбыс арасында сәйкестік болғанша кешіктіру үақытын арттырыңыз. 180 мс кешіктіру мәні қажет болуы мүмкін. Үй кинотеатры жүйесінің пайдаланушы нұсқаулығын оқыңыз. Үй кинотеатры жүйесінде кешіктіру үақытын орнатқанда теледидардың дыбыс шығысын кешіктіру мүмкіндігін өшіру керек.

Дыбыс шығысын кідірту мүмкіндігін ажырату...

- 1 - **Home** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Қосымша) > Audio out delay (Дыбыс шығысының кідрісі)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **Theta** опциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **OK** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Дыбыс шығысын аудытқуы

Үй кинотеатры жүйесінде кешіктіруді орната алмаған болсаныз, теледидарды дыбысты синхрондайтын етіп орнатуға болады. Теледидар суретінің дыбысын өңдеу үшін үй кинотеатрының жүйесіне қажет үақытты қамтамасыз ететін аудытқуды орнатуға болады. 5 мс-тық қадамдармен мәнді орнатуға болады. Ең жоғары параметр — 60 мс. Дыбыс шығысын кешіктіру параметрі қосулы болуы керек.

Теледидарда дыбысты синхрондау...

- 1 - **Home** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Қосымша) > Audio out offset (Дыбыс шығысының аудытқуы)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - Жүргірткін пайдаланып дыбыс аудытқуын орнатып, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **OK** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Дыбыс шығысының пішімі

Үй кинотеатрының жүйесінде Dolby Digital, DTS® немесе соған ұқсас көп арналы дыбысты өндөу мүмкіндігі бар болса, «Audio out format (Дыбыс шығысының пішімі)» «Multichannel (Көп арналы)» мәніне орнатыңыз. Көп арналы мүмкіндігімен теледидар қысылған көп арналы дыбыс сигналын теледидардан немесе жалғанған ойнатқыштан үй кинотеатры жүйесіне жібере алады. Үй кинотеатрының жүйесінде көп арналы дыбыс өндөу мүмкіндігі болмаса, «Stereo (Стерео)» параметрін таңдаңыз.

Дыбыс шығысының пішімін орнату...

- 1 - **¶** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Қосымша) > Audio out format (Дыбыс шығысының пішімі)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **Multichannel (Көп арналы)** немесе **Stereo (Стерео)** параметрін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **⬅** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Дыбыс шығысын тенестіру

Бірінен екіншісіне ауысқанда теледидар мен үй кинотеатры жүйесінің дыбыс деңгейін (қаттылығын) тенеу үшін «Дыбыс шығысын тенеу» параметрін пайдаланыңыз. Дыбыс айырмашылықтары дыбыс өндөудегі айырмашылықтардан туындаиды.

Дыбыс деңгейіндегі айырмашылықты тенеу...

- 1 - **¶** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлер) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Кеңейтілген) > Audio out levelling (Дыбыс шығысын тенеу)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - Дыбыс деңгейінің айырмашылығы үлкен болса, **More (Кебірек)** параметрін таңдаңыз. Егер дыбыс деңгейінің айырмашылығы шағын болса, **Less (Азырақ)** параметрін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **⬅** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Дыбыс шығысын тенеу дыбыс шығысы — оптикалық және HDMI-ARC дыбыс сигналдарының екеуіне де әсер етеді.

HTS дыбысында мәселелер бар

Қатты шуы бар дыбыс

Бейнені қосылған USB жад құрылғысынан немесе қосылған компьютерден көрсөніз, үй кинотеатры жүйесінің дыбысы бұрмалануы мүмкін. Бұл шу дыбыс немесе бейне файлында DTS дыбысы болғанда, бірақ үй кинотеатры жүйесінде DTS дыбыс өндөу болмаган кезде шығады. Мұны теледидардың

Audio out format (Дыбыс шығару пішімі) параметрін **Stereo (Стерео)** мәніне орнату арқылы түзете аласыз.

¶ түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату) > TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Кеңейтілген) > Audio out format (Дыбыс шығысының пішімі)** тармағын таңдаңыз.

Дыбыс жоқ

Үй кинотеатры жүйесіндегі теледидардан дыбысты ести алмасаңыз, келесін тексерініз ...

- HDMI кабелін үй кинотеатры жүйесіндегі **HDMI ARC** ұясына қосқанызызды тексерініз. Теледидардағы барлық HDMI ұялары HDMI ARC ұялары болып табылады.
- Теледидардағы **HDMI ARC** параметрі **On (Қосу)** күйіне орнатылған ба, соны тексерініз.
¶ түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату) > TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Кеңейтілген) > HDMI ARC** тармағын таңдаңыз.

4.6

Blu-ray диск ойнатқышы

Blu-ray диск ойнатқышын теледидарға жалғау үшін **жоғары жылдамдықты HDMI** кабелін пайдаланыңыз.



Blu-ray диск ойнатқышында EasyLink HDMI CEC болса, ойнатқышты теледидардың қашықтан басқару құралымен пайдалануға болады.

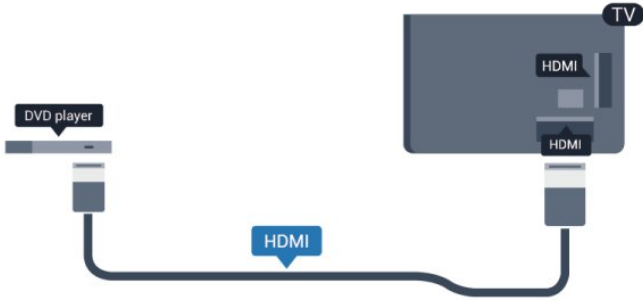
EasyLink туралы қосымша ақпарат алу үшін **— Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **EasyLink HDMI CEC** деп ізденіз.

4.7

DVD ойнатқышы

DVD ойнатқышын теледидарға жалғау үшін HDMI кабелін пайдаланыңыз.

Бұған қосымша, құрылғыда HDMI қосылымы болмаса, SCART кабелін пайдалануға болады.



DVD ойнатқышы HDMI кабелімен жалғанып, онда EasyLink CEC болса, ойнатқышты теледидардың қашықтан басқару үрдізімен басқаруға болады.

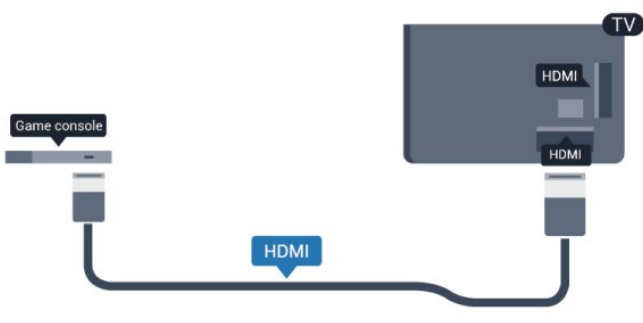
EasyLink туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, EasyLink HDMI CEC дегін ізденіз.

4.8

Ойын құрылғысы

HDMI

Ең жақсы сапа үшін ойын приставкасын жылдамдығы жоғары HDMI кабелінің көмегімен теледидарға қосыңыз



Y Pb Pr - Audio L R

Ойын приставкасын компоненттік бейне кабель (Y Pb Pr) және дыбыстық L/R кабелінің көмегімен теледидарға жалғаныз.



- Y және CVBS бірдей үяшықты пайдаланады.

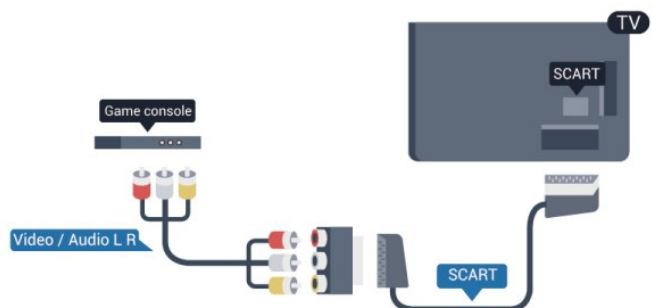
- Component және Composite бірдей аудио үяшықтарды пайдаланады.

CVBS - Audio L R / Scart

Ойын приставкасын композиттік кабель (CVBS) және дыбыстық L/R кабелінің көмегімен теледидарға қосыңыз.

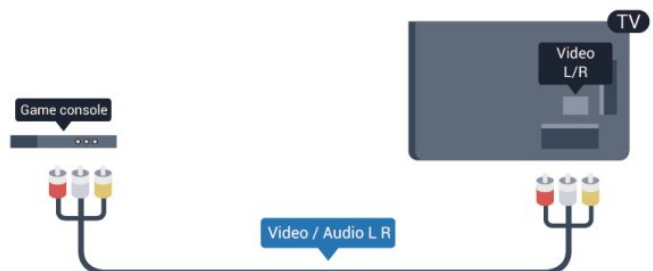
Ойын консулінде тек Video (CVBS) және Audio L/R шығысы болса, SCART қосылымына қосу үшін Video Audio L/R - SCART адаптерін пайдаланыңыз.

Ескертпе: CVBS - Scart адаптері теледидарда қамтамасыз етілмеген.



CVBS - Audio L R

Ойын приставкасын композиттік кабель (CVBS) және дыбыстық L/R кабелінің көмегімен теледидарға қосыңыз.



- Y және CVBS бірдей үяшықты пайдаланады.
- Component және Composite бірдей аудио үяшықтарды пайдаланады.

4.9

USB қатты дискісі

Не қажет

USB қатты дискісін жалғасаңыз, теледидардың хабар таратылымын уақытша токтатуға немесе жазуға болады. Теледидардың хабар таратылымы сандық хабар таратылымы (DVB хабар таратылымы немесе үксаң) болуы тиіс.

Кідірту

Таратылымды кідірту үшін сізге кемінде 32 ГБ қатты диск бос орын бар USB 2.0 портымен үйлесімді қатты диск қажет.

Жазу

Таратылымды кідірту және жазу үшін кемінде 250 ГБ дискідегі бос орын қажет.



Теледидар нұсқаулығы

Жазу үшін USB қатты дискісін сатып алmas бұрын елінізде сандық теледидар арналарын жазу мүмкіндігін тексеріп алыңыз.

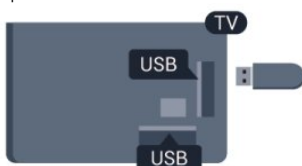
Қашықтан басқару құралында **TV GUIDE** түймесін басыңыз. Егер телебағдарламалар кестесі бетінде Record (Жазу) түймесі болса, жаза аласыз.

USB қатты дискісін орнату әдісі туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **USB Hard Drive, installation (USB қатты дискісі, орнату)** дег ізденіз.

Орнату

Таратылымды кідірту алдында немесе жазар алдында, USB қатты дискісін жалғау және пішімдеу керек. Интернеттен теледидар нұсқаулығы деректері бар таратылымды жазу керек болса, USB қатты дискісін орнатпай тұрып, теледидарда интернет қосылымы орнатылған болуы керек. Пішімдеу USB қатты дискісіндегі барлық файлдарды жояды.

1 - USB қатты дискісін теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуіне қосыңыз. Пішімдеу кезінде басқа USB құрылғысын екінші USB порттарына қоспаңыз.



2 - USB қатты дискісі мен теледидарды қосыңыз.

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

Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

USB қатты дискісі 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 дискісіндегі жазба файлдарын ешбір компьютер бағдарламасымен көшіруге немесе өзгертуге болмайды. Эйтпесе, жазбалар бүлінеді. Басқа USB қатты дискісін пішімдеген кезде оның мазмұны жоғалады. Теледидарда орнатылған USB қатты дискісін компьютерде пайдалану үшін қайта пішімдеу керек.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords**

(Кілтсөздер) түймесін басып, **Pause TV (Теледидарды кідірту)** немесе **Recording (Жазу)** дег ізденіз.

4.10

USB пернетақтасы немесе тінтуірі

USB пернетақтасы

Теледидарда мәтін енгізу үшін USB пернетақтасын (USB-HID түріндегі) қосыңыз.

Теледидарға пернетақта және тінтуір қосуға болады. Қосу үшін **USB** қосылымдарының біреуін пайдаланыңыз.



Пернетақтаны орнату

USB пернетақтасын орнату үшін теледидарды қосыңыз және USB пернетақтасын теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуіне қосыңыз. Теледидар пернетақтаны бірінші рет анықтағанда пернетақта орналасуын таңдауға және таңдауды сынауға болады. Алдымен кириллица немесе грек пернетақта орналасуын таңдасаңыз, қосымша латын пернетақта орналасуын таңдай аласыз.

Орналасу таңдалғанда пернетақта орналасуы параметрін өзгерту үшін...

- 1 - **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > USB keyboard settings (USB пернетақта параметрлер)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Арналардың атын өзгертуге арналған түймелер

- Enter пернесі = OK
- Backspace = жүгіргі алдындағы таңбаны жою
- Көрсеткі пернелер = мәтін өрсінде шарлау
- Қосымша орналасу орнатылған болса, пернетақта орналасулары арасында ауысу үшін **Ctrl + Shift** пернелерін бір уақытта басыңыз.

Smart TV бағдарламалары мен интернеттердегі беттерге арналған түймелер

- Shift + Tab = келесі және алдыңғы
- Home = беттің жоғары жағына жылжу
- End = беттің төменгі жағына жылжу
- Page Up = бір бетке жоғары өтү
- Page Down = бір бетке төмен өтү
- + = бір қадам үлкейту
- - = бір қадам кішірейту
- * = веб-бетті экран еніне қиыстыру.

USB тінтуірі

USB тінтуірін қосу

Интернеттегі беттерді шарлау үшін USB тінтуірін (USB-HID түріндегі) қосуға болады.

Интернет бетінде сілтемелерді оңайырақ таңдауға және басуға болады.



Тінтуірді қосу

Теледидарды қосып, USB тінтуірін теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуіне қосыңыз. Сондай-ақ, USB тінтуірін қосылған USB пернетақтасына қосуға болады.

Тінтуірді басу

- Сол жақ түймені басу = OK
- Оң жақ түймені басу = Кепі ↩

Жылжу дәнгелегін беттерде жоғары немесе төмен жылжу үшін қолдануға болады.

Пернетақтаны қосу жолы туралы қосымша ақпарат алу үшін **— Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **USB keyboard (USB пернетақтасы)** деп ізденіз.

Тінтуірдің жылдамдығы

Экранда қозғалатын тінтуірдің жылдамдығын реттеуге болады.

Жылдамдықты реттеу...

- 1 - **Home** түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (Теледидар параметрлері) тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - **General settings** (Жалпы параметрлер) > **Pointer/mouse settings** (Мендердің/тінтуірдің параметрлері) тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Жылдамдықты арттыру немесе төмендету үшін **▲** (жоғары) немесе **▼** (төмен) көрсеткісін басыңыз.
- 5 - Сақтап, параметрді жабу үшін **OK** түймесін басыңыз.
- 6 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **⬅** түймесін қайта-қайта басыңыз.

4.11

USB жад құрылғысы

Қосылған USB жад құрылғысынан суреттерді көруге немесе музыканы және бейнені ойнатуға болады.

Теледидар қосылып тұрғанда теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуіне USB флеш жадын қосыңыз.



Теледидар жад құрылғысын анықтап, оның мазмұнын көрсететін тізімді ашады.

Мазмұндар тізімі автоматты түрде пайда болмаса, **SOURCE** түймесін басып, **USB** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

USB жад құрылғысының мазмұнын қарауды тоқтату үшін **TV EXIT** түймесін басыңыз немесе басқа әрекетті таңдаңыз. USB жад құрылғысын ажырату үшін оны кез келген уақытта сұрып алуға болады.

USB жад құрылғысынан мазмұн көру немесе ойнату туралы қосымша ақпарат алу үшін **— Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Your photos, videos and music (Фотосуреттер, бейнелер және музика)** деп ізденіз.

Фотокамера

Сандык фотокамерада сакталған фотосуреттерді көру үшін фотокамераны теледидарға тікелей жалғау болады.

Қосу үшін теледидардағы **USB** қосылымдарының біреуін пайдаланыңыз. Қосылымды орнатқаннан кейін камераны қосыңыз.



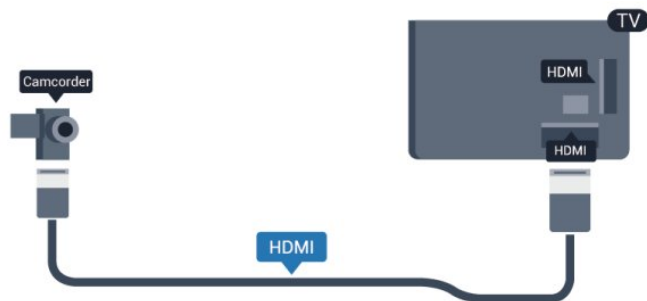
Мазмұндар тізімі автоматты түрде пайда болмаса, **SOURCE** түймесін басып, **USB** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Фотокамераны мазмұнын PTP (сурет тасымалдау протоколы) арқылы тасымалдауға реттеу қажет болуы мүмкін. Сандык фотокамераның пайдаланушы нұсқаулығын оқыңыз.

Фотосуреттерді көру туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Your photos, videos and music (Фотосуреттер, бейнелер және музыка)** дегін ізденіз.

USB құралындағы Ultra HD

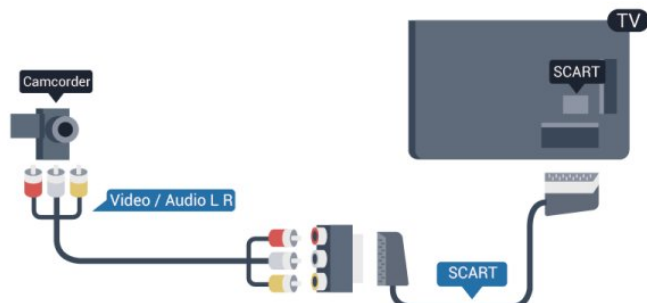
Қосылған USB құрылғысы не жад құрылғысынан фотосуреттерді Ultra HD ажыратылымықта көре аласыз. Егер суреттің ажыратылымығы жоғары болса, теледидар оны Ultra HD ажыратылымығына дейін төмendetеді. Түпнұсқалық Ultra HD бейнелерін USB байланыстарынан ойната алмайсыз.



CVBS - Audio L R / Scart

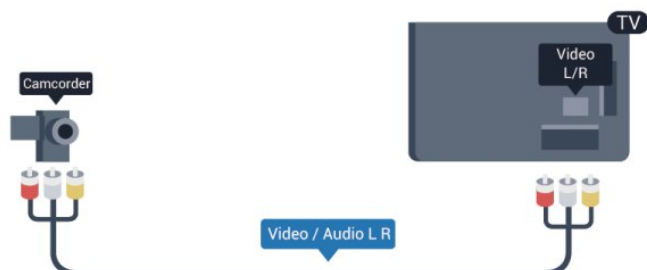
Бейнекамераны қосу үшін HDMI, YPbPr немесе SCART қосылымын пайдалануыңызға болады. Бейнекамерада тек Video (CVBS) және Audio L/R шығысы болса, SCART қосылымына қосу үшін Video Audio L/R - SCART адаптерін пайдаланыңыз.

Ескертпе: CVBS - Scart адаптері теледидарда қамтамасыз етілмеген.



CVBS - Audio L R

Бейнекамераны теледидарға жалғау үшін Бейне-дыбыс L/R кабелін пайдаланыңыз.



- Y және CVBS бірдей ұшықты пайдаланады.
- Component және Composite бірдей аудио ұшықтарды пайдаланады.

Бейне камера

HDMI

Жақсырақ сала алу мақсатында бейнекамераны теледидарға қосу үшін HDMI кабелін пайдаланыңыз.

Компьютер

Жалғау

Компьютерді теледидарға қосып, теледидарды компьютер мониторы ретінде қолдануға болады.

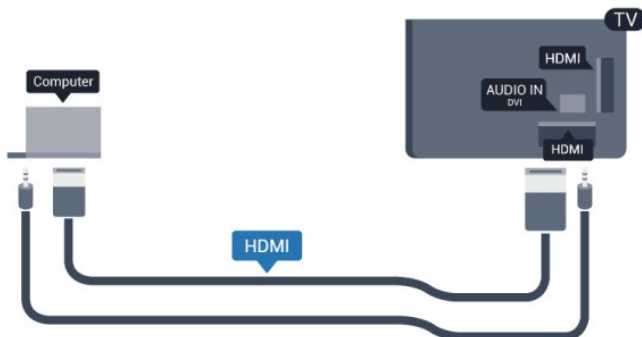
HDMI арқылы

Компьютерді теледидарға жалғау үшін, HDMI кабелін пайдаланыңыз.



DVI - HDMI арқылы

Я болмаса, компьютерді HDMI ұшырына жалғау үшін DVI - HDMI адаптерін және теледидардың артындағы AUDIO IN L/R ұшырына жалғау үшін дыбыс L/R кабелін (3,5 мм шағын ұшырык) пайдаланыңыз.



Параметрлер

Ең қолайлы монитор параметрі

Компьютер Source (Көз) мәзірінде (қосылымдар тізімі) Computer (Компьютер) түріндегі құрылғы ретінде қосылған болса, теледидар ең қолайлы компьютер параметріне автоматтый түрде орнатылады.

Компьютерді бейнефильм карау немесе ойын ойнау үшін қолдансаныз, теледидарды ең қолайлы Теледидар карау немесе ойын ойнау параметріне қайтаруды қалауыныз мүмкін.

Теледидарды ең қолайлы параметрге қолмен орнату...

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Activity style (Әрекет мәнері)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - **Game (Ойын)** (оыйндар үшін) немесе **Computer (Компьютер)** (фильм көру үшін) параметрін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Ойынды ойнауды тоқтатқанда Game (Ойын) немесе Computer (Компьютер) параметрін қайтадан Computer (Компьютер) деп орнатуды ұмытпаңыз.

Құлақаспап

Құлақаспаптар жинағын теледидардағы ұшырығына жалғаңыз. Ұшық — 3,5 мм шағын ұшық. Құлақаспаптардың дыбыс деңгейін бөлек реттеуге болады.

Дыбыс деңгейін реттеу...

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Headphones volume (Құлақаспаптың дыбыс деңгейі)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Дыбыс деңгейін реттеу үшін (жоғары) немесе (төмен) көрсеткісін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.



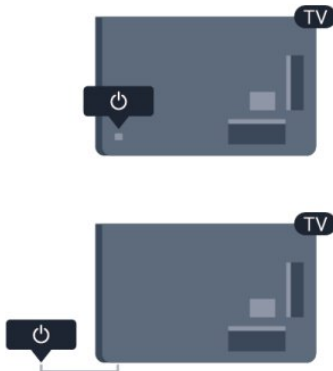
Косу

5.1

Косу немесе күту режимі

Теледидарды қоспас бұрын теледидардың артындағы қуат көзінің жағанғанына көз жеткізіңіз.

Қызыл көрсеткіш шам өшіп тұрса, теледидарды күтү режиміне орнату үшін теледидардың он жағындағы немесе артындағы джойстикті басыңыз — қызыл көрсеткіш жанады.



Теледидар күту режимінде болса, теледидарды косу үшін қашықтан басқару құралында түймесін басыңыз.



Күту күйіне аудыстыру

Теледидарды күту режиміне аудыстыру үшін қашықтан басқару құралында түймесін басыңыз.

Өшіру

Теледидарды өшіру үшін теледидардың артқы он жағындағы немесе артындағы джойстикті басыңыз. Қызыл көрсеткіш шам өshedі. Теледидар қуат көзіне әлі де қосылып тұрады, бірақ ен аз қуатты тұтынады.

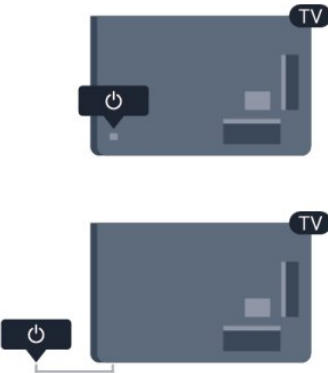
Теледидарды толығымен өшіру үшін қуат ашасын сурының. Қуаттан ажырату кезінде ашаны ұстап тартыңыз, ешқашан кабелінен тартпаңыз. Ашага, қуат кабеліне және розеткаға әрдайым қолыңыз жететініне көз жеткізіңіз.

5.2

Теледидардағы түймелер

Экрандағы дисплей қосылып тұрғанда мәзірді көрсету үшін джойстикті басыңыз.

- Жоғары, төмен, солға немесе онға шарлау үшін көрсеткіш/шарлау пернелерін пайдаланыңыз.
- Таңдауды немесе параметрді раставу үшін джойстикті басыңыз.



5.3

Сөзді белгілеу жарықтығы

Сөзді белгілеу жарығын өшіруге немесе реттеуге болады.

Реттеу немесе өшіру үшін...

- түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Word mark brightness (Сөзді белгілеу жарықтығы)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- **Maximum (Ең көп), Medium (Орташа), Minimum (Ең аз)** параметрін таңдаңыз немесе сөзді белгілеу жарығын өшіру үшін **Off (Өшірулі)** параметрін таңдаңыз.
- Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

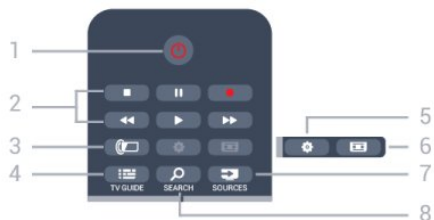
- Белгілі бір ТД үлгілеріне ғана қолжетімді

Қашықтан басқару Кұралы

6.1

Түймелерге шолу

Үсті



1 - ⚡ Күтү режимі / Қосу

Теледидарды қосады немесе қайтадан күтү режиміне қайтарады.

2 - Ойнату және жазу пернелері

- Ойнату ►, ойнату үшін.
- Кідірту ■, ойнатуды кідірту үшін.
- Тоқтату ■, ойнатуды тоқтату үшін.
- Кері айналдыру ◀◀, кері айналдыру үшін.
- Жылдам алға айналдыру ►►, жылдам алға айналдыру үшін.
- Жазу ●, қазір жазу үшін.

3 - Ambilight

Ambilight параметрін таңдау.

4 - TV GUIDE

Теледидар нұсқаулығын ашады немесе жабады.

5 - Параметрлер

Settings (Параметрлер) мәзірін ашады.

6 - Сурет пішімі

Picture format (Сурет пішімі) мәзірін ашады немесе жабады.

7 - SOURCES

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

8 - SEARCH

Тәнімал іздеулер бетін ашу.

Ортасы



1 - SMART TV

Smart TV бастапқы бетін ашады.

2 - Түсті түймелер

Экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Көк пернен —, анықтаманы ашады.

3 - INFO

Бағдарлама туралы ақпаратты ашады немесе жабады.

4 - BACK

Алдыңғы таңдалған арнаға қайта ауыстырады.

Параметрді өзгертпей мәзірді жабады.

Алдыңғы Smart TV бетіне қайтарады.

5 - HOME

Негізгі мәзірді ашады немесе жабады.

6 - EXIT

Теледидарды көруге қайта ауыстырады.

7 - OPTIONS

Опциялар мәзірін ашады немесе жабады.

8 - OK

Таңдауды немесе параметрді растайды.

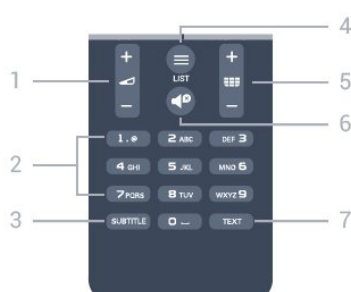
9 - Көрсеткі/шарлау

Жоғары, төмен, солға немесе онға жылжытады.

10 - MULTIVIEW

Қосымша шағын экранды ашады.

Асты



1 - Дыбыс деңгейі

Дыбыс деңгейін реттейді.

2 - Сандақ түймелер және мәтіндік пернетакта

Теледидар арнасын тікелей таңдайды немесе мәтінді енгізеді.

3 - SUBTITLE

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

4 - LIST

Арналар тізімін ашады немесе жабады.

5 - Arna

Арналар тізімінде келесі немесе алдыңғы арнаға ауысу. Мәтінде келесі немесе алдыңғы бетті, я болмаса дисқідегі келесі немесе алдыңғы тарауды ашу.

6 - 🔊 Дыбысты өшіру

Дыбысты өшіреді немесе қалпына келтіреді.

7 - TEXT

Мәтінді/телеңемтінді ашады немесе жабады.

6.2

РЖ емес қашықтан басқару құралының ИК сенсоры

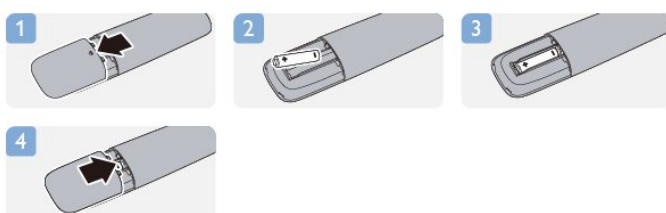
Теледидар пәрмен жіберу үшін ИК (инфрақызыл) сәулелерін қолданатын қашықтан басқару құралдарынан пәрмендерді қабылдай алады. Мұндай қашықтан басқару құралын пайдалансаңыз, қашықтан басқару құралын теледидардың алдыңғы жағындағы инфрақызыл сенсорға бағыттаңыз.



6.3

Батареялар

- 1 - Батарея есігін көрсеткі көрсететін бағытта сырғытыңыз.
- 2 - Ескі батареяларды AAA-R03-1,5 В түріндегі 2 батареямен алмастырыңыз. Батареялардың + және - жактары дұрыс орнатылғанын тексеріңіз.
- 3 - Батарея есігінің орнын өзгертиңіз және шырт еткенше артқа сырғытыңыз.



Қашықтан басқару құралын ұзак үақыт бойы пайдаланбағанда батареяларды шығарып алыныз.

Ескі батареяларды пайдалану сонындағы нұсқауларға сай қоқысқа қауіпсіз тастаңыз.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords**

(**Кілтсөздер**) түймесін басып, **End of use (Пайдалануды аяқтау)** деп ізденіз.

6.4

Тазалау

Қашықтан басқару құралы сырылмайтын бетке қойылады.

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

Телеарналар

7.1

Телеарналарды көрү

Арналарды ауыстырып қосу

Теледидар арналарын көрү үшін **TV** түймесін басыңыз. Теледидар соңғы көргендегі теледидар арнасына реттейді.

Бұған косымша, **Home** түймесін басып негізгі мәзірді ашыңыз да, **Watch TV (Теледидар көрү)** тармағын таңдарап, **OK** түймесін басыңыз.



Арналарды ауыстыру үшін **≡ +** немесе **≡ -** түймесін басыңыз. Егер арна нөмірін білсөніз, сандық пернелермен нөмірді теріңіз. Арнаны ауыстыру үшін нөмірді енгізгеннен кейін **OK** түймесін басыңыз.

Алдында реттелген арнаға ауысу үшін **➡** түймесін басыңыз.

Арналар тізімінен арнаға ауысу үшін

Теледидар арнасын көріп отырған кезде арналар тізімдерін ашу үшін **≡ LIST** түймесін басыңыз.



Арналар тізімінде арналар бар бірнеше бет болуы мүмкін. Келесі немесе алдыңғы бетті карау үшін **≡ +** немесе **≡ -** түймесін басыңыз.

Арналарды ауыстырмай арналар тізімін жабу үшін **≡ LIST** түймесін қайтадан басыңыз.

Радио арналары

Сандық таратылым қол жетімді болса, орнату кезінде сандық радиостанциялар орнатылады. Радио арнасына ауысу теледидар арнасына ауысуға үксас болады.

Арналар тізімі

Таңдаулы арналар

Тек көргіңіз келетін арналарды қамтитын таңдаулы арналар тізімін жасауға болады. Таңдаулы арналар тізімі таңдалып тұрғанда, арналар арқылы ауысқан кезде ғана таңдаулы арналарды көресіз.

Таңдаулы арналар тізімін жасау

- Теледидар арнасын көріп отырған кезде арналар тізімін ашу үшін **≡ LIST** түймесін басыңыз.
- Барлық арналарды көрү үшін «All (Барлығы)» параметрін таңдаңыз.
- Таңдаулы ретінде белгілеу үшін арнаны таңдарап, **➡** түймесін басыңыз.
- Таңдалған арнаға **★** белгісі қойылады.
- Аяқтау үшін **➡** түймесін басыңыз. Арналар таңдаулылар тізіміне қосылады.

Арнаны таңдаулылар тізімінен жою үшін **★** бар арнаны таңдарап, таңдаулы ретінде белгілеу үшін **➡** түймесін басыңыз.

Ретін өзгерту

Таңдаулы арналар тізіміндегі арналардың ретін — орнын өзгертуге болады.

- **Favourites (Таңдаулылар)** арналар тізімінде орны өзгертилетін арнаны бөлектеніз.
- **—** түймесін басыңыз.
- Ретін өзгерту керек арнаны таңдарап, **OK** пернесін басыңыз.
- Бөлектелген арнаны **Шарлау пернелерін** басып басқа орынға жылжытып, **OK** пернесін басыңыз.
- Аяқтағаннан кейін таңдаулы арналар тізімінен шығу үшін **TV EXIT** түймесін басыңыз.

Басқа бір арнаны бөлектеп, тұра солай жасауға болады.

Арналар тізімдерінің көріністері

Арналар тізімдерінде барлық орнатылған теледидар және радио арналарын табуға болады.

Барлық орнатылған арналарды қамтитын **All (Барлығы)** арналар тізімінің жаңында **Favourites (Таңдаулылар)** тізімін орнатуға болады, орнатылған **Radio (Радио)** станцияларды бөлек қаруға немесе **New (Жаңа)** тізіміне жаңадан қосылған арналарды табуға болады.

Арна логотиптері

Кейір елдерде теледидар арна логотиптерін көрсете алады. Мұндай логотиптердің көрсетілmesін десеніз, оларды ажыратуға болады.

Арна логотиптерін ажырату...

- **Home** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (Теледидар параметрлері) > General settings**

Кодты ұмытсаңыз, ағымдағы кодты қайта жазып, жана кодты енгізуінізге болады.

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - Channel settings Арна параметрлері > **Child lock (Балалардан құлпы)** > **Change code (Кодты өзгерту)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - **8888** қайта анықтау кодын енгізіңіз.
- 4 - Енді жаңа бала құлпышың кодын енгізіңіз және растау үшін оны қайтадан енгізіңіз.

Арналардың опциялары

Теледидар арнасын көріп отырған кезде, қарап отырған арнаның түріне байланысты (аналогтық немесе сандық) немесе орнатылған Теледидар параметрлеріне байланысты кейбір опцияларды қолдану мүмкін болады.

Параметрлер мәзірін ашу

Арнаны көріп жатқанда  **OPTIONS** түймесін басыңыз.



Әмбебап қол жеткізу

Әмбебап қол жеткізу мүмкіндігі қосылып тұрғанда есту және көру қабілеті шектелген адамдарға арналған кейбір опцияларды орнатуға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Universal access (Әмбебап қол жеткізу)** деп ізденіз.

Бейнені таңдау

Сандық телеарналар бірнеше бейне сигналдарын (бірнеше ағынды таратылымдар), бір шараны немесе әр түрлі бағдарламаларды бір теледидар арнасында әртүрлі камера көрініс орындарынан немесе бұрыштарынан көрсете алады. Мұндай телеарналар қол жетімді болса, теледидар хабар көрсетеді.

Субтитрлер

Осы опциялар көмегімен **Subtitles on (Субтитрлерді қосу)** немесе **Subtitles off (Субтитрлерді өшіру)** қүйін орнатыңыз. Дыбыс  көмегімен өшірілгенде фана субтитрлерді көрсете үшін **On during mute (Үнді өшіргендे қосу)** опциясын таңдаңыз.

Субтитр тілі

Сандық таратылым үшін таңдаулы тілдерініздің ешқайсысы

болмаса, бар субтитр тілін үақытша таңдауға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Subtitles (Субтитрлер)** деп ізденіз.

Дыбыс тілдері

Сандық таратылым үшін таңдаулы дыбыс тілдерініздің ешқайсысы болмаса, бар дыбыс тілін үақытша таңдауға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Audio languages (Аудио тілдері)** деп ізденіз.

Кос I-II

Аудио сигналда екі аудио тілі болып, бірақ біреуінің немесе екеуінің де тілі көрсетілмесе, осы параметр қол жетімді болады.

Жалпы интерфейс

САМ алдын ала төленген үздік мазмұн таратса, жеткізуши параметрлерін осы опциямен орнатуға болады.

Осы арнадағы HbbTV

HbbTV ұсынатын арнада HbbTV беттерін бұғаттауға болады. Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **HbbTV** деп ізденіз.

MHP қолд-ры

MHP қолданбаларын қосыңыз немесе өшірініз.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **MHP** деп ізденіз.

Статус

Арнадағы (егер ол аналогтық немесе сандық болса) немесе көріп отырған қосылған құрылғыныңдағы техникалық ақпаратты көру үшін **Status (Күй)** параметрін таңдаңыз.

Белісү

Пайдаланушыға әрекетін әлеуметтік желілерге (мысалы, Twitter, Facebook немесе электрондық пошта) жариялауға мүмкіндік береді.

Сурет форматы

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

Сурет пішімін өзгерту...

1 - Телеарнаны қарап отырғанда  түймесін **Picture format (Сурет пішімі)** мәзірін ашу үшін басыңыз.

2 - Тізімнен бір пішімді таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Экрандағы суретке сай келесі пішім қол жетімді болуы мүмкін...

• Негізгі

- Fill screen (Толық экран)

- Fit to screen (Экранға қыстырыу)

- **Жетілдірілген**

- Соңғы параметр

- Shift

- Zoom (Масштабтау)

- Stretch (Созу)

- Өзіндік

- Орындауау

- **Бетті қатыру**

Ішкі беттерді автоматты түрде бұруды тоқтату.

- **Екі экран / Толық экран**

Телеарнаны және мәтінді бір бірінің жаңында көрсету.

- **T.O.P. шолу**

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

- **ұлкейту**

Ұнғайлы оқу үшін Text (Мәтін) бетін ұлкейту.

- **Көрсету**

Беттегі жасырын акпаратты көрсету.

- **Ішкі беттер циклы**

Қол жетімді болса, ішкі беттер арасында аудысу.

- **Tіл**

Text (Мәтін) дұрыс көрсету үшін пайдаланатын таңбалар тобын аудыстыру.

- **Телемәтін 2,5**

Қосымша түстер мен жақсырақ графика үшін Text 2.5 іске косу.

Text / Teletext (Мәтін/телеңемәтін)

Телеңемәтін беттері

Телеарналарды көріп жатқанда, Text / Teletext (Мәтін/телеңемәтін) терезесін ашу үшін **TEXT** пернесін қайта басыңыз.

Телеңемәтінді жабу үшін, TEXT (ТЕЛЕМӘТІН) 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

Телеңемәтін 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. Телеңемәтін беттері

Кейір тарату станциялары T.O.P. Телеңемәтін қызметін ұсынады.

Text (Мәтін) ішінде T.O.P. мәтін беттерін ашу үшін **OPTIONS** түймесін басып, **T.O.P. overview (T.O.P. шолу)** параметрін таңдаңыз.

Телеңемәтін опциялары

Text (Мәтін) бетінде төмендегілерді таңдау үшін **OPTIONS**

түймесін басыңыз...

Телеңемәтін параметрлерін орнату

Телеңемәтін тілі

Кейір сандық телехабар таратушы станцияларда бірнеше Телеңемәтін тілі қол жетімді болады.

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

1 - **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Channel settings** (Арна параметрлері) > **Language** (Тіл) тармағын таңдаңыз.

3 - **Primary Teletext** (Негізгі телеңемәтін) немесе **Secondary Teletext** (Қосалқы телеңемәтін) тармағын таңдаңыз.

4 - Таңдаулы мәтін тідерін таңдаңыз.

5 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **OK** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Телеңемәтін 2,5

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

1 - **TEXT** пернесін басыңыз.

2 - Телеңемәтінді көріп жатқанда **OPTIONS** түймесін басыңыз.

3 - **Text 2.5 > Off (Өшіру)** тармағын таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **OK** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Мәзір тілі

Теледидар мәзірлері мен хабарларының тілін өзгерту...

1 - **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesін басыңыз.

2 - **TV settings** (Теледидар параметрлері) > **General settings** (Жалпы параметрлер) > **Menu language (Мәзір тілі)** тармағын

таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - Қажет тілді таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Дыбыс тілдері

Егер телеарна бірнеше немесе қос дыбысты тілдерді таратса, таңдаулы дыбыс тілін таңдай аласыз.

- 1 - Теледидарды көріп жатқанда **≡ OPTIONS** түймесін басыңыз.
- 2 - Сандық арналар үшін **Audio language (Дыбыс тілі)** опциясын таңдаңыз. Аналогтық арналар үшін **Alternate audio (Баламалы дыбыс)** опциясын таңдаңыз. Таңдауды растау үшін **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Қол жетімді тілдерден таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Ескертпе:

Егер аналогтық арналар үшін **Alternate audio (Баламалы аудио)** параметрін таңдаған болсаныз, мыналардың арасынан таңдаңыз:

- **Main (Негізгі):** негізгі дыбыс тілі немесе
- **SAP:** қосымша дыбыс тілі

Субтитрлер және тілдер

Субтитрлер

Субтитрлерді қосу

Субтитр мәзірін ашу үшін **SUBTITLE** түймесін басыңыз.

Субтитрлерді **On (Қосу)**, **Off (Өшіру)** немесе **Automatic (Автоматты)** күйіне орнатуға болады.

Таратылған бағдарлама басқа тілде (теледидарға орнатқан тілде басқа тілде) болғанда субтитрлерді көрсету үшін **Automatic (Автоматты)** опциясын таңдаңыз. Бұл параметр **↔** түймесімен дыбысты өшіргенде де субтитрлерді көрсетеді.

Аналогтық арналар үшін субтитрлер **Мәтінде** қол жетімді болады.



Сандық арналар үшін субтитрлер

Сандық арналар үшін Мәтінде субтитрлерді орнатудың қажеті жоқ.

Сандық арналарда бағдарлама үшін бірнеше субтитр тілі

ұсынылуы мүмкін. Қалаған негізгі және көмекші субтитр тілдерін орнатуға болады. Егер осы тілдердің бірі кол жетімді болса, теледидар оларды көрсетеді.

Егер қалаған субтитр тілдерінің ешқайсысы қол жетімді болмаса, қол жетімді басқа субтитр тілін таңдауға болады.

Негізгі және көмекші субтитр тілдерін орнату...

- 1 - **🏡** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері)** тармағын таңдаңыз, **Languages (Тілдер) > Primary subtitles language (Негізгі субтитрлер тілі)** немесе **Secondary subtitles language (Қосымша субтитрлер тілі)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Тілді таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Қалаған тілдердің ешбірі қол жетімді болмағанда субтитр тілін таңда...

- 1 - **≡ OPTIONS** түймесін басыңыз.
- 2 - **Subtitle language (Субтитр тілі)** опциясын таңдал, уақытша қажет тілді таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

Аналогтық арналар үшін субтитрлер

Аналогтық арналар үшін субтитрлерді әр арна үшін қолмен қол жетімді ету қажет.

- 1 - Арнаға ауысып, **Text (Мәтін)** бетін ашу үшін **TEXT** пернесін басыңыз.
 - 2 - Субтитрлердің бет нөмірін енгізініз, әдетте **888**.
 - 3 - **Text (Мәтін)** қызметін жабу үшін **TEXT** түймесін қайтадан басыңыз.
- Осы аналогтық арнасын қарап отырғанда Субтитр мәзірін үшін Косулы мәнін таңдаған болсаныз, субтитрлер, егер кол жетімді болса, көрсетіледі.
- Арнаның аналогтық немесе сандық екенін білгініз келсе, арнаға ауысып, **Options (Параметрлер)** мәзірінде **Status (Күй)** тармағын ашыңыз.

Дыбыс тілдері

Сандық теледидар арналары бағдарлама үшін дыбысты бірнеше тілде таратуы мүмкін. Қалаған негізгі және көмекші дыбыс тілін орнатуға болады. Егер дыбыс осы тілдердің бірінде кол жетімді болса, теледидар осы аудиога ауысады. Егер қалаған дыбыс тілдерінің ешқайсысы қол жетімді болмаса, қол жетімді басқа дыбыс тілін таңдауға болады.

Негізгі және көмекші дыбыс тілдерін орнату...

- 1 - **🏡** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері)** тармағын таңдаңыз, **Languages (Тілдер) > Primary audio language (Негізгі аудио тілі)** немесе **Secondary audio language (Қосымша аудио тілі)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Тілді таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта

басыңыз.

Қалаған дыбыс тілінің ешбірі қол жетімді болмаған кезде дыбыс тілін таңдау...

1 - OPTIONS түймесін басыңыз.

2 - Audio language (Дыбыс тілі) тармағын таңдал, уақытша қажет дыбыс тілін таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

Көрү және есту қабілеті шектеулі адамдарға арналған дыбыс тілдері

Кейір телеарналар көрү немесе есту қабілеті шектеулі адамдарға бейімделген арнайы дыбыс мен субтитрлерді таратады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Universal access (Әмбебап қол жеткізу)** деп ізденіз.

Мәзір тілі

Теледидар мәзірлері мен хабарларының тілін өзгерту...

1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Menu language (Мәзір тілі)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

3 - Қажет тілді таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Интерактивті теледидар

iTV туралы

Интерактивті теледидар көмегімен кейір сандық теле хабар таратушы станциялар өздерінің қалыпты ТВ бағдарламаларын ақпаратпен немесе ойын-сауық беттерімен біріктіреді. Кейір беттерде бағдарламаға әрекет етуге немесе дауыс беруге, Интернет арқылы заттар сатып алуға немесе сұрау бойынша бейне бағдарламасы үшін төлеуге болады.

HbbTV, MHEG,...

Хабар таратушы станциялар түрлі интерактивті ТВ жүйелерін пайдаланады: HbbTV (Hybrid Broadcast Broadband TV) немесе iTV (Interactive TV - MHEG). Интерактивті телевизияны кейде Сандық телемәтін немесе Қызыл түйме деп те атайды. Бірақ әр жүйе ерекше болып келеді.

Қосымша ақпаратты таратушының интернеттегі веб-торабынан қараңыз.

Не қажет

Интерактивті теледидарды тек сандық телеарналарда пайдалануға болады. Интерактивті теледидар мүмкіндіктерін

толық пайдалану үшін, теледидарға жоғары жылдамдықты (кең жолақты) Интернет қосылған болуы керек.

HbbTV

Телеарна HbbTV беттерін ұсынса, беттерді карау үшін теледидар параметрлерінде HbbTV параметрін қосуыңыз керек.

1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) тармағын таңдаңыз, General settings (Жалпы параметрлер) > HbbTV** тармағын таңдаңыз, сөйтіп **OK** түймесін басыңыз.

3 - **On (Қосу)** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Накты арналарда HbbTV беттеріне кірмей үшін тек осы арнаға HbbTV беттерін құрсаурай аласыз.

1 - HbbTV беттері блокталатын арнаға реттеніз.

2 - OPTIONS түймесін басып, **HbbTV on this channel (Осы арнадағы HbbTV)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Off (Өшіру)** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

iTV қызметін пайдалану

iTV беттерін ашу

HbbTV немесе iTV қызметін қамтамасыз ететін арналардың көбі интерактивті бағдарламаларын ашу үшін түймесін немесе **OK** түймесін басуды ұсынады.

iTV беттерінде жылжу

iTV беттерін шарлау үшін көрсеткі және түсті түймелерді, сандық пернелерді және түймесін пайдалануға болады. iTV беттеріндегі бейнелерді көрү үшін ► (Ойнату), ▶ (Кідірту) және ■ (Тоқтату) түймелерін пайдалануға болады.

Сандық телемәтін (тек Ұлыбритания үшін)

Сандық мәтінде ашу үшін **TEXT** түймесін басыңыз. Жабу үшін түймесін басыңыз.

iTV беттерін жабу

iTV беттерінің көбінде жабу үшін қолданылатын пернені көрсетеді.

iTV бетін жабу үшін, келесі телеарнаға ауысып, қайта оралыңыз.

Интерактивті теледидар туралы

Интерактивті теледидар көмегімен кейір сандық таратушылар қалыпты теледидар бағдарламасын ақпаратпен немесе ойын-сауық беттерімен біріктіреді.

Ескертпе:

- Бұл мүмкіндік көмегімен теледидарға файлдарды жүктөу мүмкін емес.
- Кейбір теледидар бағдарламалары, жарнамалар және мүмкіндіктер жасырын субтитрлер туралы ақпаратты қамтыймайды.
- Сандық мазмұнға жауап беру мүмкін емес.

Косымша ақпаратты таратушының интернеттегі веб-торабынан қараңыз.

7.2

Арнаны орнату

Арналарды жаңарту

Автоматты түрде жаңарту

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

Бұған косымша, арнаны жаңартуды өзініз бастай аласыз.

Арналарды автоматты түрде жаңарту

Күніне бір рет, таңғы сағат 6-да, теледидар арналарды жаңартады да, жана арналарды сақтайды. Жана арналар Барлық арналар тізіміне, сонымен қатар, Жана арналар тізіміне сақталады. Бос арналар жойылады.

Жана арналар табылса немесе арналар жаңартылса немесе жойылса, теледидар косылғанда хабар көрсетіледі.

Арналарды автоматты түрде жаңарту үшін, теледидар күтү режимінде болуы керек.

Іске қосылу кезінде хабарды өшіру...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Channel installation (Арнаны орнату) > Channel update message (Арнаны жаңарту хабары) > Off (Өшіру)** тармағын таңдаңыз.

Арналарды автоматты түрде жаңарту мүмкіндігін өшіру...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Channel installation (Арнаны орнату) > Automatic channel update (Арнаны автоматты түрде жаңарту) > Off (Өшіру)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Жаңартуды бастау

Жаңартуды өзініз бастау...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді

орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

- 2 - **Search for channels (Арналарды іздеу)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Update channels (Арналарды жаңарту)** тармағын таңдал, экрандағы нұсқауларды орындаңыз. Жаңартуға бірнеше минут кетуі мүмкін.

Кейбір белдерде Арнаны автоматты түрде жаңарту теледидар көрү кезінде немесе теледидар күтү режимінде кезде орындалады.

Арналарды қайта орнату

Арналарды іздеуге және қайта орнатуға және барлық басқа теледидар параметрлеріне қолданбауға болады. Сонымен қатар, толық жаңа теледидар орнатуын орындауға болады.

Егер балалардан қорғау коды орнатылса, арналарды қайта орнатпастан бұрын осы кодты енгізуініз керек.

Арналарды қайта орнату

Тек арналарды қайта орнату...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Search for channels (Арналарды іздеу) > Re-install channels (Арналарды қайта орнату)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - **TД орнату** кезінде елді таңдаңыз.
- 4 - **Antenna (Антенна)** немесе **(DVB-T)** немесе **Cable (DVB-C)** параметрін таңдаңыз. Арнаны іздеуге бірнеше минут кетуі мүмкін. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Толық орнату

Теледидарды толық орнатуды қайтару...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Reinstall TV (Теледидарды қайта орнату)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Орнату бірнеше минут алуы мүмкін. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Зауыттық параметрлер

Зауыттық параметрлер теледидардың сурет және дыбыс функцияларын бастапқы теледидар параметрлеріне орнатады. Бастапқы зауыттық параметрлерге оралу...

- 1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Factory settings (Зауыттық параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Растау үшін **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Егер бұл ешқандай арналардың орнатылмауын немесе кейір арналардың жоқ болуын тудыrsa, кенейтілген **Толық сканерлеу** әдісін таңдауға болады. Бұл әдіс арналарды іздең, орнату үшін шамалы уақыт алады.

Сандық арналар

Егер кабельдік провайдерініз сандық арналарды ұсынбайтынын білсөніз, сандық арналарды іздеу қадамын өткізіп жіберуге болады. **Өшірулі** опциясын таңдаңыз.

Аналогты арналар

Егер кабельдік провайдерініз аналогтық арналарды ұсынбайтынын білсөніз, аналогтық арналарды іздеу қадамын өткізіп жіберуге болады. **Off (Өшіру)** параметрін таңдаңыз.

Тегін / шифрланған

Теледидар қызметтерін төлеу үшін жазылымыңыз және CAM - шартты кіру модулі болса, **Тегін + шифрланған** опциясын таңдаңыз. Теледидар арналарына немесе қызметтеріне төлеу үшін жазылмасаңыз, тек **Тегін арналар** опциясын таңдауға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **— Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **CAM - Conditional Access Module** (CAM - шартты қатынасу модулі) деп ізденіз.

Сигнал қабылдау сапасы

Сандық арналарды қабылдаған жағдайда, арнаның сапасы мен сигнал құшін тексеруге болады.

Жеке антеннаның болса, қабылдауды жақсарту үшін антеннаны басқа жерге қоюынызға болады.

Сандық арнаның қабылдау сапасын тексеру үшін . . .

1 - Аrnaға реттеңіз.

2 - **►** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Channel settings (Арна параметрлері) > Channel installation (Арнаны орнату) > Digital: reception test (Сандық: қабылдауды сынау)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Осы арнаға сандық жиілік көрсетіледі. Егер қабылдау сапасы нашар болса, қабылдауды жақсарту үшін антеннаны басқа жерге қоюынызға болады. Осы жиіліктің сигнал сапасын қайтадан тексеру үшін, **Iздеу** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Белгілі бір сандық жиілікті өзініз орнату үшін, қашықтан басқару құралындағы сандық пернелерді пайдаланыңыз. Бұған қосымша, жиілікті таңдал, көрсеткілерді **◀** және **▶** нөміріне бағыттап, нөмірді **▲** және **▼** арқылы өзгертиңіз. Жиілікті

тексеру үшін **Search (Іздеу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Егер арналарды қабылдау үшін DVB-C сигналын пайдалансаңыз, **Таңба жылдамдығы режимі параметрі** қол жетімді болады. Кабельдік қызмет ұсынушы белгілі бір таңбалар жылдамдығының мәнін бермеген болса, Таңба жылдамдығы режимі үшін **Автоматты** мәнін таңдаңыз. Таңба жылдамдығының мәнін енгізу үшін сандық пернелерді пайдаланыңыз.

Қолмен орнату

Аналогтық телеарналарды бір-бірлеп қолмен орнатуға болады.

Аналогтық арналарды қолмен орнату...

1 - **►** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Channel settings (Арна параметрлері) > Channel installation (Арнаны орнату) > Analogue: Manual installation (Аналогтық: қолмен орнату)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

• Жүйе

Теледидар жүйесін орнату үшін, **Жүйе** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Елді немесе өзініз тұратын ел белгілін таңдаңыз.

• Арнаны іздеу

Арнаны табу үшін, Search channel (Арнаны іздеу) тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз. **Search (Іздеу)** ішінде **OK** түймесін басыңыз. Жиілікті қолмен енгізуге болады. Егер қабылдау сапасы нашар болса, **Search (Іздеу)** түймесін қайтадан басыңыз. Осы арнаны сақтағыңыз келсе, **Done (Дайын)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

• Дәл балтау

Арнаны дәл реттеу үшін **Fine tune (Дәл балтау)** параметрін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Арнаны **▲** немесе **▼** көмегімен дәл реттеуге болады.

Табылған арнаны сақтағыңыз келсе, **Дайын** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

• Ағымдағы арнаны сақтау/Жаңа арна ретінде сақтау

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

Ағымдағы арнаны сақтау немесе **Жаңа арна ретінде сақтау** опциясын таңдаңыз.

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

Home (Басты) мәзір

Home (Басты) мәзірінен теледидармен орындауға болатын кез келген әрекетті бастауға болады.

Теледидар көруді бастау немесе үй кинотеатры жүйесінде дискіні көруді бастау үшін Home (Басты) мәзірін ашыңыз. Сондай-ақ, Home (Басты) мәзірінде Smart TV қолданбасын ашып, интернетті шолуға, Skype бағдарламасын іске қосуға немесе Теледидар пайдалану туралы ақпарат қажет болса анықтаманы ашуға болады.

Басты мәзірді ашу

- 1 - Басты мәзірді ашу үшін **Home** түймесін басыңыз.
- 2 - Көрсеткі пернелерді пайдаланып әрекетті таңдал, оны бастау үшін **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Ағымдағы әрекетті өзгертпестен басты мәзірді жабу үшін **OK** түймесін басыңыз.



таңдаңыз.

• Демо

Демонстрациялық бейнелерді көру үшін **Demo** (**Демо**) тармағын таңдаңыз.

• Анықтама

Экрандағы анықтаманы ашу үшін **Help (Анықтама)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Бөлімді алфавиттік тізімде іздеуге болады.

• Параметрлерді орнату

Арналарды орнату және бұқіл Теледидар параметрлерін реттеу үшін **Setup (Параметрлерді орнату)** пәрменін таңдаңыз.

• Теледидар

Теледидар арналарын көру үшін **TV (ТД)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

• Smart TV

Smart TV бастапқы бетін ашу үшін **Smart TV** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

• Сигнал көздері

Source (Көз) тармағын таңдал, белгіше астындағы тізімде жағанған құрылғыны таңдаңыз. Таңдалған құрылғыға ауысу үшін **OK** түймесін басыңыз.

• Теледидар нұсқаулығы

Арналардың ағымдағы және жоспарланған Теледидар бағдарламаларының тізімін ашу үшін **TV guide (ТД, нұсқаулығы)** тармағын ашып, **OK** түймесін басыңыз.

• Жазбалар

Жазбалар тізімін ашу үшін **Recordings (Жазбалар)** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

• Skype

Тегін бейне қоныраулар шалу үшін **Skype** бағдарламасын

Теледидар нұсқаулығы

9.1

Не қажет

Теледидар нұсқаулығымен арналардың ағымдағы және жоспарланған теледидар бағдарламаларының тізімін көруге болады. Теледидар нұсқаулығы акпаратының (деректерінің) берілген жеріне байланысты аналогтық және сандық арналар немесе тек сандық арналар көрсетіледі. Теледидар нұсқаулығы акпаратын барлық арналар ұсынбайды.

Теледидар теледидарда орнатылған (мысалы, Теледидарды көру көмегімен көретін арналар) арналар үшін теледидар нұсқаулығының мәліметтерін жинаі алады. Теледидар сандық қабылдағыштан көрілген арналар үшін теледидар нұсқаулығының мәліметтерін жинаі алмайды.

9.2

Теледидар нұсқаулығын пайдалану

Теледидар нұсқаулығын ашу

Телебағдарламалар кестесін ашу үшін TV GUIDE түймесін басыңыз.

Жабу үшін TV GUIDE түймесін қайтадан басыңыз.



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

Бағдарламаны реттеу

Бағдарламаға ауысу

Теледидар нұсқаулығынан ағымдағы бағдарламаға ауысуға болады.

Бағдарламаны таңдау үшін көрсеткі пернелерді пайдаланып бағдарлама атауын бөлектеніз.

Сол күні кейінге жоспарланған бағдарламаларды қарау үшін онға жылжыңыз.

Бағдарламаға (арнаға) ауысу үшін, бағдарламаны таңдал, OK

түймесін басыңыз.

Бағдарлама мәліметтерін қарау

Таңдалған бағдарламаның мәліметтерін шақыру үшін INFO түймесін басыңыз.

Күнді өзгерту

Теледидар нұсқаулығы алдағы күндер (ең көбі 8 күн) үшін жоспарланған бағдарламаларды көрсетеді.

Телебағдарламалар кестесі акпараты таратушыдан келсе, келесі күндердің біріндегі кестені көрү үшін + түймесін басыңыз. Алдыңғы күнге оралу үшін — түймесін басыңыз. Сонымен қатар OPTIONS түймесін басып, **Change day (Күнді өзгерту)** пәрменін таңдауыңызға болады. Кесте күнін таңдау үшін, **Алдыңғы күн**, **Бүгін** немесе **Келесі күн** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Еске салғышты орнату

Экранға хабар шығарумен бағдарламаның басталғанын ескертетін еске салғыштарды орнатуға болады.

- Еске салғышты орнату үшін кестедегі бағдарламаны таңдал, **Set reminder (Еске салғышты орнату)** параметрін түймесін басып ашыңыз. Бағдарлама сағатпен белгіленеді.
- Еске салғыштан бас тарту үшін **Clear reminder (Еске салғышты өшіру)** параметрін түймесін басып ашыңыз.
- Орнатқан еске салғыштардың барлығының тізімін көрү үшін OPTIONS түймесін басып > **All reminders (Барлық еске салғыштар)** тармағын таңдаңыз.

Жанр бойынша іздеу

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

Бағдарламаларды жанр бойынша іздеу үшін, OPTIONS түймесін басып, **Search by genre (Жанр бойынша іздеу)** тармағын таңдаңыз.

Жанрды таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Табылған бағдарламалар тізімі пайда болады.

9.3

Жазбалар

Теледидар нұсқаулығынан теледидар бағдарламасын бірден жазуға немесе оны жазуды жоспарлауға болады. Жазбаларды бастау үшін USB қатты дискісін теледидарға косыңыз.

Жазбалар туралы қосымша акпарат алу үшін Keywords (Кілтсөздер) түймесін басып, **Recording (Жазу)** деп ізденіз.

Көздер

10.1

Көздер тізімі

Қосылымдар тізімінде — Source (Көз) мәзірі — теледидарға қосылған құрылғыларды табуға болады. Осы Source (Көз) мәзірінен құрылғыға ауысуға болады.

Sources (Көздер) мәзірі

Sources (Көздер) мәзірін ашу үшін  SOURCES түймесін басыңыз.

Қосылған құрылғыға ауысу үшін  (сол) немесе  (он) көрсеткілермен құрылғыны таңдап, **OK** түймесін басыңыз. Кейбір құрылғылар (HDMI-CEC құрылғылары) үшін құрылғы белгісінің астында әрекетті тікелей таңдауға болады. Құрылғыны және әрекетті таңдап, **OK** түймесін басыңыз. Құрылғыға ауыспастан Source (Көз) мәзірін жабу үшін  SOURCES түймесін қайтадан басыңыз.



Автоматты түрде анықтау

Жаңа құрылғы теледидарға қосылғанда, құрылғы автоматты түрде анықталып, Sources (Көздер) мәзіріне қойылады. Құрылғы белгіше (құрылғы түрі) ретінде көрсетіледі және атау болады. Құрылғы түрі құрылғымен сәйкес келмесе, мысалы, теледидар ойнатқыш ретінде көрсетіліп тұрса, тұрді өзгертуге болады.

Құрылғы түрін өзгерту үшін  **Change type (Тұрдай өзгерту)** түймесін басып, құрылғыға сәйкес түрді таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Құрылғыға сәйкес атау болмаса немесе құрылғыны басқаша атағыныз келсе,  **Rename (Атауын өзгерту)** түймесін басыңыз. Жаңа атауды енгізу үшін қашықтан басқару құралындағы пернетақтаны пайдаланыңыз.

Тиісті құрылғы түрі құрылғыны пайдалануға көмектеседі. Құрылғы түрі сурет пен дыбыс мәнерін, ажыратымдылық мәндерін, арнағы параметрлерді немесе Sources (Көздер) мәзіріндегі орынды анықтайды.

Теледидарға жаңа құрылғыны жалғағанда, құрылғы белгісі Sources (Көздер) мәзірінің алдына өтеді.

Егер теледидар құрылғыны автоматты түрде анықтамаса, құрылғыны жалғаған жердегі байланысты таңдап, Құрылғы түрі мен атын реттеңіз.

Түпнұсқа атауы және белгіше

Құрылғы белгішесін бастапқы атауына және түр белгішесіне қалпына келтіру үшін  **OPTIONS** түймесін басыңыз. **Original name and icon (Түпнұсқа атау және белгіше)** параметрін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

Байланыстарды тексеру

Барлық ТД қосылымдарын қайта іздеу және Sources (Көздер) мәзірін жанарту үшін  **OPTIONS** түймесін басып, **Scan connections (Қосылымдарды тексеру)** пәрменін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

10.2

Күту режимінен

Күту режимінде тұрған теледидармен жалғанған құрылғыны теледидардың қашықтан басқару құралы көмегімен қосуға болады.

Ойнату

Диск ойнатқышы мен теледидарды күту режимінен қосып, дискіні немесе бағдарламаны бірден ойнатуды бастау үшін теледидардың қашықтан басқару құралындағы  (ойнату) түймесін басыңыз.

Құрылғыны HDMI кабелімен жалғау қажет және теледидар мен құрылғыда HDMI CEC косулы болуы тиіс.



Үй іші театри жүйесі

Дыбыс дискіні немесе радио арнасын тыңдау үшін және теледидарды күту режимінде қалдыру үшін үй кинотеатрының жүйесін қосуға болады.

Күту режимінде тұрған теледидармен тек HTS жүйесін қосу үшін теледидардың қашықтан басқару құралындағы  SOURCES түймесін басыңыз.

10.3

EasyLink

EasyLink арқылы теледидардың қашықтан басқару құралымен қосылған құрылғыны пайдалануға болады. EasyLink қосылған құрылғылармен байланысу үшін HDMI CEC мүмкіндігін пайдаланаңыз. Құрылғылар HDMI CEC сигналын қолдауы және HDMI байланысы арқылы жалғануы тиіс.

Қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **EasyLink** деп ізденіз.

Таймерлер мен сағат

11.1

Ұйқы таймері

Ұйқы таймерінің көмегімен теледидарды белгіленген уақыт өткенде күту режиміне автоматты түрде өтетін етіп реттеуге болады.

Ұйқы таймерін орнату...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (Теледидар параметрлері) > **General settings** (Жалпы параметрлері) > **Sleep timer** (Ұйқы таймері) тармағын таңдаңыз.
Жүгірткі жолағының көмегімен уақытта 5 минуттық артумен 180 минутқа дейін орнатуға болады. Егер **0 минутқа** орнатсаныз, ұйқы таймері өшіріледі. Эрқашан кері санақ кезінде теледидарды ертерек өшіруге болады немесе уақытты ысыруға болады.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

11.2

Сағат

Уақытты білу үшін  **TV GUIDE** түймесін басып, телебағдарламалар кестесінен уақытты табуға болады.

Кейір елдерде, сандық телехабар таратушылар UTC жалпы координацияланған уақыт туралы ақпарат жібермейді. Жаздық уақыт өзгерістері елембей, уақыт кате көрсетілуі мүмкін.

Теледидардың сағатын түзету...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (ТД параметрлері) > **General settings** (Жалпы параметрлер) > **Clock (Сағат)** > **Auto clock mode (Автоматты сағат режимі)**, тармағын таңдал, **Country dependent (Елге байланысты)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **Жазғы уақыт** тармағын, одан кейін тиісті параметрді таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

ТД сағатын қолмен орнату...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (ТД параметрлері) > **General settings** (Жалпы параметрлер) > **Clock (Сағат)** > **Auto clock mode (Автоматты сағат режимі)**, тармағын таңдал, **Manual (Колмен)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - Реттеу үшін **Date** (Күн) және **Time** (Уақыт) тармағын

таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

11.3

Өшіру таймері

4 сағат ішінде қашықтан басқару құралында бірде бір перне басылмаса немесе теледидар 10 минут бойы кіріс сигналын қабылдамаса, теледидар қуат үнемдеу үшін автоматты түрде өшеді.

Теледидарды монитор ретінде пайдаланып немесе теледидарды көру үшін сандық ресиверді (теледидардың абоненттік қосымшасы (STB)) колданып, теледидардың қашықтан басқару құралын қолданбасаңыз, автоматты өшіру мүмкіндігін ажыратыңыз.

Switch off timer (Өшіру таймері) функциясын өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (Теледидар параметрлері) > **General settings** (Жалпы параметрлер) > **Switch off timer (Өшіру таймері)** тармағын таңдал, жүгірткін **Off (Өшіру)** күйіне орнатыныз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Коршаған ортаға зиянды емес теледидар параметрлері туралы қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords** түймесін басып, **Eco settings** (Эко параметрлері) деп ізденіз.

3D

Не қажет

Passive 3D жинақтары үшін

Бұл — Passive 3D теледидары.

Қажет 3D көрү үшін :

- 3D түрінде бағдарламаларды тарататын телеарнаға реттепеңіз
- Smart TV көмегімен желідегі бейне дүкенінен 3D пішіміндегі фильмді жалға алыңыз.
- 3D пішіміндегі фильмді 3D Blu-ray дискісінен, USB құрылғысынан немесе компьютерден көріңіз.

USB байланысы арқылы фотосуреттерді Ultra HD ажыратылымаңда, 3D пішімінде көре аласыз.

3D көзілдірігі

Passive 3D жинақтары үшін

3D бағдарламасы экранда көрсетілгенде, бағдарламаны 3D режимінде көрү үшін жай ғана 3D көзілдірігін киіңіз.

Ұсынылған көрү биіктігі

Сурет сапасы барынша үздік болу үшін, пассивті 3D көргенде, көздеріңіз экранның ортасымен бір деңгейде болуы керек.

3D көзілдірікті күту

- Спирт, еріткіш, беттік белсенді құрал, парафин, бензин, сұйылтқыш, масалардан корғау құралы немесе майлайтын құрал бар тазалайтын химиялық құралдарды пайдаланбаңыз. Бұл химиялық заттар түстін бұзылуына немесе жарықтардың пайда болуына апаруы мүмкін.
- 3D көзілдірігін күн сәулесі тікелей түсетін, ыстық, отты немесе сулы жерде сақтамаңыз. Өтім дұрыс істемеуі немесе өрт шығуы мүмкін.
- 3D көзілдірігін линзаларын түсіріп алмаңыз, майыстырмаңыз немесе оларға күш түсірменіз.
- Линзаларға сыйық түсірмей үшін таза, жұмсақ шуберекті (ұсақ талшықты немесе макта шуберек) пайдаланыңыз. Тазалағыш затты 3D көзілдірігіне тікелей бүркіменіз. Бұл электроникаға (Active 3D көзілдірігі үшін) зақым келтіруі мүмкін.

3D пішімінде көрү

3D бағдарламаларын көріп жатқанда ең жақсы 3D әсерін алу үшін:

- Теледидар экранының енінен кемінде үш есе алыс отырыңыз.
- 6 м-ден алыс отырманыз.

3D пішіміне аудиостыру

3D сигналы бірінші рет анықталғанда, болашақта 3D пішімін бастау параметрін орнатуға болады.

- 3D пішіміне автоматты түрде аудиу үшін **Автоматты опциясын** таңдаңыз.
- Алдымен хабарландыруды көрсету үшін **Notification only (Тек хабарландыру)** параметрін таңдаңыз.
- 3D пішіміне ешқашан аудиоспау үшін **Never (Ешқашан)** параметрін таңдаңыз.

Бұл таңдаулы параметрді әлі де  > **Setup (Параметрлерді орнату)** > **TV settings (Теледидар параметрлері)** > **3D > Switch to 3D (3D пішіміне аудиу)** тармағында өзгертуге болады.

Бастау 3D

Теледидар 3D режиміне аудиқанда немесе 3D мүмкіндігі бар екені туралы хабарлама көрсетілгенде, 3D көзілдірігін киіңіз.

Теледидар 3D сигналын анықтай алмаса (3D сигналының белгісі болмаса), 3D бағдарламасы экранда қос кескін ретінде көрсетіледі. 3D мүмкіндігіне аудиостыру үшін 3D параметрлерін реттепеңіз де, қос кескін орындарына қарай **Side by side (Қатар)** немесе **Top / bottom (Жоғары / төмен)** параметрін таңдаңыз.

1 -  түймесін басыңыз.

2 - **3D settings (3D параметрлері) > 3D - Side by side (3D - Қатар)** немесе **3D - Top / bottom (3D - Жоғары / төмен)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3D бейнені тоқтату

3D көрүді тоқтату үшін  түймесін басып, **3D settings (3D параметрлері)** тармағын таңдал, **2D** тармағын таңдаңыз. Басқа арнаға немесе жалғанған құрылғыға аудиқанда, 3D режимі 2D режиміне аудиостырылады.

2D көрінісін 3D көрінісіне түрлендіру

Кез келген 2D бағдарламасын 3D режимде көрү үшін түрлендіруге болады.

1 -  түймесін басыңыз.

2 - **3D settings (3D параметрлері) > 2D to 3D conversion (2D көрінісін 3D көрінісіне түрлендіру)** тармағын таңдаңыз.

3D терендігін реттеу

1 -  түймесін басып, **Setup (Баптау)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > 3D > 3D effect**

(3D әсері) тармағын таңдаңыз.

3 - Off (Ажыратулы) немесе On (Қосулы) тармағын таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

2D көрінісін 3D көрінісіне түрлендіруді өшіру

1 - түймесін басыңыз.

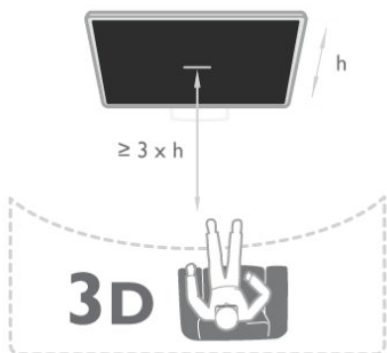
2 - 3D settings (3D параметрлері) > 2D тармағын таңдаң, OK түймесін басыңыз.

12.5

3D бейнелерін оңтайлы көру

3D бейнелерін оңтайлы түрде қаруа үшін мыналар ұсынылады:

- теледидардан кемінде теледидар биіктігінен 3 есе артық болатын қашыктықта, бірақ 6 метрден аспай отырыңыз;
- құралды флюоресцентті жарықтан (мысалы, төмен жиілікте жұмыс істейтін өте жарық сәуле немесе кейбір құат үнемдейтін жарық шамдары) және тікелей күн сәулесінен сақтаңыз, өйткені олар 3D бейнесін көруге кедегі жасауды мүмкін.



12.6

Денсаулыққа қатысты ескерту

- Алты жасқа толмаған балалардың 3D режимінде көрмегені жөн.
- Сіз немесе сіздің отбасыңыз қояншық немесе жарық сезіліштікten ауырсаныз, жарық көздеріне, жылдам кескін ретіне шықпастан бұрын немесе 3D бейнесін көрмestен бұрын медицина қызметкерімен көнеспейтін.
- Қандай да ынғайсыздық сезінсөзі, 3D бейнені көруді тоқтатып, симптомдар кетпегенше, ықтимал қауіпті кез келген әрекетке бірден қатыспаңыз (мысалы, көлік жүргізу, 3D). Симптомдар кетпесе, алдымен дәрігермен көнеспей 3D бейнесін көруді жағастырманыз.
- Бас айналуы, бас ауруы немесе бағдардың бұзылуы сияқты ынғайсыздықты болдырмау үшін ұзак уақыт 3D бейнесін көрмейіңізді ұсынамыз.

• 3D көзілдірігін 3D теледидарын көруден басқа ешқандай мақсатта пайдаланбаңыз.

• Әдептте түзеткіш көзілдірік кисеніз немесе контакт линзаларды пайдалансаңыз, 3D көзілдірігін осы көзілдірікпен немесе линзалармен бірге киңіз.

• Шағын бөліктерін немесе батареяларын жұтып қоюды болдырмау үшін көзілдірікті балалардан алыс ұстаңыз.

• Ата-анарап 3D бейнені көру кезінде балаларын бақылауы керек және олардың жоғарыда аталған жайсыздыққа ұшырамауын қамтамасыз етуі керек. 3D бейнесін көру алты жастан кіші балаларға ұсынылмайды, себебі олардың көру жүйесі әлі толық жетілмеген.

• Көз инфекциясы немесе контакт арқылы берілген басқа аурулар (мысалы, конъюнктивит, бас паразиттері, т.б.) жағдайында 3D көзілдірігін кименіз. Тек инфекцияны толығымен кетірғен кезде ғана 3D көзілдірігін қайта пайдаланыңыз.

Ойындар

13.1

Ойын ойнау

Теледидарға ойын консолі қосылған кезде теледидарда ойын ойнауға болады.

Ойын консолін қосу туралы қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **Game console, connect (Ойын консолі, қосылу)** деп ізденіз.

Ойынды баставу

- **SOURCES** түймесін басып, ойын консолін таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- Ойын консолінде ойынды бастанап, көп немесе екі ойынши режимін таңдаңыз.

Ең қолайлы ойын параметрі

Жылдамдық пен дәлдік қажет кейір ойындарда ойын ойнаудан бұрын теледидарды ең қолайлы **Ойын** параметріне қойыныз.

Ойын консолі **Sources (Көздер)** мәзірінде (байланыстар тізімі) **Game (Ойын)** түріндегі құрылғы ретінде қосылған болса, теледидар ең қолайлы **Game (Ойын)** параметріне автоматты түрде орнатылады.

Ойын консолінің түрі **Ойнатқыш** ретінде орнатылған болса және көбінесе диск ойнатқышы ретінде қолданылса, құрылғы түрін **Ойнатқыш** параметрінде қалдырыныз.

Теледидарды ең қолайлы параметрге қолмен орнату...

- түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Activity style (Әрекет мәнері)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.
- **Game (Ойын)** параметрін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.
- Мәзірді жабу қажет болса, түймесін бірнеше рет басыңыз. Ойынды ойнап болғаннан кейін **Activity Style (Әрекет мәнері)** параметрін теледидарға орнатуды ұмытпаңыз.

13.2

Екі ойыншы ойындары

Passive 3D жинақтары үшін

Екі ойыншылы ойындар туралы

Экрандары білек бірнеше ойыншыға арналған ойын ойнасаныз, теледидар әрбір экранды толық экран сияқты көрсететін етіп орнатуға болады. Әрбір ойыншы ойынның тек өз бөлігін толық экранда көреді. Теледидар екі экранды да көрсету үшін 3D технологиясын пайдаланады.

Екі бөлек толық экранды суретті көру үшін әрбір ойыншыға 3D көзілдірігі керек болады.

Не қажет

Осы теледидарда екі ойыншыға арналған ойын ойнау үшін 2 белсенді емес 3D көзілдіріктер жинағы қажет - **Philips PTA436** (бөлек сатылады).

Сондай-ақ, ойын консолі HDMI арқылы жалғануы тиіс.

Екі ойыншыға арналған ойынды ойнау

Екі ойыншыға арналған ойынды баставу...

- **SOURCES** түймесін басып, ойын консолін таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- Ойын консолінде ойынды бастанап, бірнеше немесе екі ойынши режимін таңдаңыз. Бөлінген экран көрінісінің режимін таңдаңыз.
- Теледидарда түймесін басып, **2 player gaming (2 ойынши ойыны)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- Экраны бөлінген ойын көрсетілетін пішімді, сосын **Side by side (Қатар)** немесе **Top / bottom (Жоғары / төмен)** параметрін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз. Теледидар 2 экранды толық экранды етіп көрсетеді.
- 2 түрлі экранды көру үшін, 3D көзілдіріктер киініз.
- 1-ойыншының немесе 2-ойыншының экрандарын ауыстырып косу үшін көзілдіріктері **Player 1/2 (1/2 ойынши)** таңдау пернесін басыңыз.

Бөлінген экран көрінісінде немесе одан тыс

Екі ойыншыға бөлінген экран көрінісінде бөлінген экран мен біркітілген экран арасында ауысуға болады, бұл ойын мәзірін немесе ойын есебін көруді ынғайлы етеді.

Экрандарды ауыстырып косу үшін теледидардың қашықтан басқару құралындағы **OK** пернесін басыңыз.

Екі ойыншыға арналған ойынды тоқтату

Екі ойыншыға бөлінген экран көрінісін тоқтату үшін түймесін басып, басқа әрекетті таңдаңыз.

Фотосуреттер, бейнелер және музыка

14.1

USB қосылымынан немесе желілік компьютерден

Не қажет

Жалғанған USB флеш жадынан немесе USB қатты дискінен фотосуреттерді көруге немесе музыка мен бейнелерді ойнатуға болады. Егер үй желісінде компьютер болса, компьютердердегі файлдарды теледидарда көруге және ойнатуға болады.

USB құрылғысынан

Теледидар қосылып тұрғанда USB флеш жадын немесе USB қатты дискін USB байланыстарының біреуіне қосыңыз. Теледидар құрылғыны анықтайды және файлдарды тізеді. Егер тізім автоматты түрде пайда болmasa, SOURCES түймесін басып, **Browse USB (USB шолу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.



Ескерту

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

Компьютерден

Теледидар мен компьютер бір желіде болса, теледидар компьютерде сақталған файлдарды шола және ойната алады. Файлдарды теледидармен ортақ пайдалану үшін компьютерде Twonky™ сияқты мультимедиа сервер бағдарламасын орнату керек. Теледидар файлдар мен қалталарды компьютерде реттелген түрде көрсетеді. Компьютердегі файлдарды шолу үшін SOURCES түймесін басып, **Browse network (Желіні шолу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Мәзір жолағы және сұрыптау

USB құрылғысы қосылып тұрғанда Теледидар файлдарды түрі бойынша сұрыптайды. Мәзір жолағына өтіп, іздеген файл түрін таңдаңыз.

Егер компьютердегі файлдарды шолсаныз, файлдарды және қалталарды тек компьютерде реттелгендей түрде шолуға болады.

Мәзір жолағы

Мәзір жолағына өтіп, көретін немесе ойнатылатын файл түрін таңдаңыз.

- Photos (Фотосуреттер), Music (Музыка) немесе
- Videos (Бейнелер) тармағын таңдаңыз. Бұған қосымша, Folders (Қалталар) көрінісін ашып, файлды іздеу үшін қалталарды шолуға болады.

Сұрыптау

Фотосуреттерді күні, айы, жылды немесе атымен әліпбелік ретпен шолу үшін Sort (Сұрыптау) түймесін басыңыз. Музыканы альбом, жанр немесе атымен әліпбелік ретпен шолу үшін Sort (Сұрыптау) түймесін басыңыз.

Бейнелер алфавиттік ретпен сұрыпталады.

Фото көру

Фотосуреттерді көру үшін мәзір жолағынан Photos (Фотосуреттер) тармағын, кейін фотосурет нобайын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Егер бір қалтада бірнеше фотосурет бар болса, фотосуретті таңдаңыз, одан кейін осы қалтадағы бүкіл фотосуреттердін слайд көрсетілімін бастау үшін Slide show (Слайд көрсетілімі) параметрін таңдаңыз.

Келесі немесе алдыңғы фотосуретке өту үшін + немесе - түймесін басыңыз.

Слайд көрсетілімін тоқтату немесе фотосуретті жабу үшін LIST немесе (Тоқтату) түймесін басыңыз.

Музыканы слайд көрсетілімімен бірге ойнатуға болады.

Музыканы бастағаннан кейін слайд көрсетілімін бастаңыз.

1 - Энди немесе эндер бар қалтаны таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

2 - LIST түймесін басып, Photos (Фотосуреттер) тармағын таңдаңыз.

3 - Фотосуретті немесе фотосуреттер бар қалтаны таңдал, Slide show (Слайд көрсетілімі) параметрін басыңыз.

Ақпарат

Фотосурет туралы ақпаратты (өлшемі, жасалған күні, файл жолы, т.б.) көру үшін фотосуретті таңдал, INFO түймесін басыңыз.

Ақпаратты жасыру үшін қайтадан басыңыз.

Опциялар

OPTIONS түймесін басыңыз.

• Кездейсок

Фотосуреттерді кездейсок ретпен көрсетеді.

• Қайталу

Слайд көрсетілімін үздіксіз ойнатады.

• Слайдшоу жылдамдығы

Слайд көрсетілімінің жылдамдығын орнатады.

• Слайдшоу қозғалысы

Фотосурет өтүлерінің мәнерін орнатады.

Browse USB (USB шолу) немесе **Browse network (Желіні шолу)** терезесін жабу үшін түймесін басып, басқа әрекетті таңдаңыз.

Мұзыканы ойнату

Мұзыканы ойнату үшін мәзір жолағынан Music (Мұзыка) тармағын, одан кейін әнді таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Егер бір қалтада қосымша әндер болса, сол қалтадағы барлық әндерді ойнату үшін Play all (Барлығын ойнату) түймесін басыңыз.

Келесі немесе алдыңғы әнге өту үшін + немесе - түймесін басыңыз.

Мұзыканы кідірту үшін **OK** пернесін басыңыз. Жалғастыру үшін **OK** пернесін қайтадан басыңыз.

Әнде 10 секунд алға өту немесе 10 секунд кері өту үшін немесе түймесін басыңыз.

Кері айналдыру немесе алға айналдыру үшін немесе түймесін басыңыз. 2x, 4x, 8x, 16x, 32x есе тездетеу үшін түймелерді бірнеше рет басыңыз.

Мұзыканы ойнатуды тоқтату үшін (Тоқтату) түймесін басыңыз.

Егер LIST немесе түймесін бассаңыз, музика ойнатыла береді.

Ақпарат

Ән туралы ақпаратты (тақырып, орындаушы, ұзақтығы, т.б.) көру үшін әнді таңдал, INFO түймесін басыңыз.

Ақпаратты жасыру үшін қайтадан басыңыз.

Опциялар

OPTIONS түймесін басыңыз.

• Кездейсок

Мұзыканы кездейсок ретпен ойнатады.

• Қайталу

Әнді бір рет немесе үздіксіз ойнатады.

Browse USB (USB шолу) немесе **Browse network (Желіні шолу)** терезесін жабу үшін түймесін басып, басқа әрекетті таңдаңыз.

Бейнелерді ойнату

Бейнені ойнату үшін мәзір жолағында Videos

(Бейнелер) тармағын таңдал, бейнені таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Егер бір қалтада қосымша бейнелер болса, сол қалтадағы барлық бейнелерді ойнату үшін Play all (Барлығын ойнату) түймесін басыңыз.

Келесі немесе алдыңғы бейнеге өту үшін + немесе - түймесін басыңыз.

Бейнені кідірту үшін **OK** түймесін басыңыз. Жалғастыру үшін **OK** түймесін басыңыз.

Бейнеде 10 секунд алға немесе кері өту үшін немесе түймесін басыңыз.

Кері айналдыру не алға айналдыру үшін немесе түймесін басыңыз. 2x, 4x, 8x, 16x, 32x есе тездетеу үшін түймелерді бірнеше рет басыңыз.

Бейнені ойнатуды тоқтату үшін (Тоқтату) түймесін басыңыз.

Ақпарат

Бейне туралы ақпаратты (ойнату басының орны, ұзақтығы, тақырып, күні, т.б.) көру үшін бейнені таңдал, INFO түймесін басыңыз.

Ақпаратты жасыру үшін қайтадан басыңыз.

Опциялар

OPTIONS түймесін басыңыз.

• Субтитрлер

Бар болса, субтитрлерді **On (Қосулы)**, **Off (Өшірүлі)** немесе **On during mute (Үнсіз кезде қосулы)** күйіне орнатуға болады.

• Кездейсок

Бейнелерді кездейсок ретпен ойнатады.

• Қайталу

Бейнені бір рет немесе үздіксіз ойнатады.

Browse USB (USB шолу) немесе **Browse network (Желіні шолу)** терезесін жабу үшін түймесін басып, басқа әрекетті таңдаңыз.

14.2

Wi-Fi Miracast

Wi-Fi Miracast туралы

Теледидарының — Wi-Fi Certified Miracast™ бағдарламасын қолдайтын құрылғы. Miracast™ бағдарламасымен смартфон, планшет немесе компьютер экранын сымсыз жолмен теледидар экранынан көргөре және мазмұндарды бөлісуге болады. Бейнелердін (аудио мен бейне) ағынын жіберуге, фотосуреттерді және құрылғы экранындағы басқа нәрселерді бөлісуге болады. Құрылғыны үй желісіне қосудың қажеті жоқ. Теледидар мен құрылғының екеуі де Wi-Fi Certified

Miracast™ қызметін қолдайтын құрылғылар болуы және Miracast функциясы қосылған болуы керек.



Wi-Fi Certified Miracast™ туралы қосымша ақпаратты www.wi-fi.org веб-сайтынан қараңыз.

Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED логотипи, Wi-Fi логотипи — Wi-Fi Alliance компаниясының тіркелген сауда белгілері. **Wi-Fi CERTIFIED Miracast™, Miracast™** — Wi-Fi Alliance компаниясының сауда белгілері.

Miracast құрылғысын қосу немесе өшіру

Miracast функциясын қосу

Wi-Fi Miracast қосулы екендігін тексерініз.

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Network settings (Желі параметрлері) > Wi-Fi Miracast > On (Қосулы)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Miracast функциясын өшіру

Теледидардың баска құрылғылардан экранды бөлісу бойынша тапсырыстарын қабылдамасын десеніз, теледидарда Miracast функциясын өшіріп қоюға болады.

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Network settings (Желі параметрлері) > Wi-Fi Miracast > Off (Өшіру)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Экранды теледидарда бөлісу

Смартфон, планшет немесе компьютер экранын теледидарда бөлісу...

- 1 - Теледидарды қосыңыз.
 - 2 - Құрылғыда Wi-Fi Miracast, Wi-Fi Direct™, Intel®Wireless Display* немесе осылар сияқты басқа колданбаны ашып, басқа Miracast құрылғыларын іздей бастаңыз.
 - 3 - Табылған құрылғылар тізімінде теледидарды таңдап, оған қосылыңыз.
 - 4 - Теледидарда оған қосылууды сұрауды қабылданың.
- Теледидарда құрылғының PIN кодын енгізу сұралуы мүмкін — қашықтан басқару құралындағы сандық пернелердің

көмегімен сандарды енгізіңіз. Бұған қосымша, теледидар құрылғыдағы PIN кодын енгізуінде сұрауы мүмкін. Қосылғанда, теледидар құрылғы экранын көрсетеді.

5 - Құрылғыда теледидар арқылы көргінде келетін бейнелерді, фотосуреттерді немесе файлдарды таңдаңыз.

* Енді Miracast қызметін WiFi 3.5 қолдайды.

Бөлісуді тоқтату

Теледидардан немесе мобиЛЬДІ құрылғыдан экранды бөлісуді тоқтатуға болады.

Құрылғыдан

Miracast қызметін іске қосу үшін пайдаланылатын қолданбамен байланысты үзіл, құрылғының экранын теледидардан көруді тоқтатуға болады. Теледидар қайтадан соңғы таңдаған бағдарламаға қосылады.

Теледидардан

Құрылғының экранын теледидардан көруді тоқтату...

- ТД таратылымын көрү үшін түймесін басыңыз
- теледидарда басқа әрекетті бастау үшін түймесін басыңыз
- Sources (Көздер) мәзірін ашу және қосылған құрылғыны таңдау үшін SOURCES түймесін басыңыз.

Құрылғыны блоктау

Құрылғыдан алғаш рет қосылу тапсырысын алғанда, құрылғыны блоктауга болады. Бұл құрылғыдан келген осы және келешекте болатын барлық тапсырыстар еленбейтін болады.

Құрылғыны блоктау үшін, тапсырыс терезесінен **Блоктау...** пәрменін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

Барлық құрылғыларды блоктан шығару

Бұрын қосылған және блок қойылған барлық құрылғылар WiFi Miracast байланыстарының тізімінде сақталады. Бұл тізімді өшірсе, блок қойылған барлық құрылғылар блоктан шығарылады.

Блок қойылған барлық құрылғыларды блоктан шығару...

- 1 - түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Network settings (Желі параметрлері) > Reset Miracast group (Miracast тобын қалпына келтіру)** параметрін таңдаңыз.
- 3 - Тізімді тазалау үшін **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Бұрын қосылған құрылғыны блоктау

Бұрын қосылған құрылғыны блоктау үшін, алдымен WiFi Miracast байланыстарының тізімін өшіру керек. Бұл тізімді

өшіргенде, қайтадан әр құрылғы үшін байланысты растау немесе блоктау керек болады.

Экраннан кешігіп көрсету

Экранды Miracast арқылы бөліскендегі кешігү әдette 1 секундты құрайды. Өндөу қуаты төменірек есқi құрылғыларды/компьютерлерді қолданғанда, бұл уақыт ұзагырақ болуы мүмкін.

Ерекшеліктері

- Бұл теледидардағы Miracast қызметі HDCP протоколына бағынады және құрылғы жіберген көшіруден қорғалған жоғары сапалы мазмұнды көрсете алмайды.
- Ең жоғары қолдау көрсетілетін бейне ажыратымдылығы — 720р.

Теледидарды кідірту

Теледидар таратылымын уақытша тоқтатып, оны көруді кейнірек жалғастыруға болады. Тек сандық телеарналарды уақытша тоқтатуға болады. Таратылымды буферге сақтау үшін USB қатты дискін қосуыңыз керек. Таратылымды ең көбі 90 минутқа кідіртуге болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **USB Hard Drive (USB қатты дискі)** деп ізденіз.

Таратылымды кідірту немесе жалғастыру

Таратылымды кідірту үшін **II** (Кідірту) түймесін басыңыз. Экранда қысқа уақытқа орындалу барысының жолағы пайда болады.

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

Көруді жалғастыру үшін **►** (Ойнату) түймесін басыңыз. Экрандағы белгіше кідіртілген таратылымды көріп отырғаныңызды білдіреді.

Накты теледидар таратылымына қайту

Накты теледидар таратылымына қайту үшін **■** (Тоқтату) түймесін басыңыз.

Сандық арнаны қосқанда, USB қатты дискі таратылымды буферге сақтай бастайды. Басқа сандық арнаға ауысқанда, жана арнаның таратылымы буферге сақталады және алдыңғы арнаның таратылымы өшіріледі. Қосылған күрүлғыға (Blu-ray диск ойнатқышы немесе сандық қабылдағыш) ауысқанда, USB қатты дискі буферге сақтауды тоқтатады және таратылым өшіріледі. Сондай-ақ, теледидарды күту режиміне ауыстырғанда, буферге сақталған таратылым өшіріледі.

USB қатты дискісіне бағдарлама жазып жатқанда, таратылымды кідірту мүмкін емес.

Лездік қайта ойнату

Сандық Теледидар арнасының таратылымын көріп жатқанда, оны оңай қайталап ойнатуға болады.

Таратылымның соңғы 10 секундін қайталап ойнату үшін алдымен **II** (Кідірту) түймесін одан кейін **◀** (Сол жак) түймесін басыңыз.

Буферге сақталған таратылымның басына немесе соңына жеткенше **◀** түймесін бірнеше рет басуға болады.

Орындау жолы

Экранда орындалу барысының жолағы көрсетіліп тұрғанда, **◀◀** (Кері айналдыру) немесе **▶▶** (Алға айналдыру) түймесін басу арқылы уақытша тоқтатылған таратылымның қажетті жерін таңдауга болады. Жылдамдықты өзгерту үшін осы түймелерді бірнеше рет басыңыз.

Ерекшеліктері

- **Pause TV** (Теледидарды кідірту) немесе **Recording** (Жазу) күйінде көрүі нашарларға арналған дыбыстық сипаттама

дыбысы (анғартпа) қол жетімді болмайды.

- Арнаның сандық (DVB) субтитрлерін буферге сақтауға болады. Мәтіндік қызметтерден келетін субтитрлерді буферге сақтау мүмкін емес. Қол жетімді сандық (DVB) субтитрлерді тексеру үшін телеарнаға реттеп,  **OPTIONS** түймесін басыңыз, содан кейін субтитрлер тізімін ашу үшін **Subtitle language (Субтитр тілі)** параметрін таңдаңыз. Тек алдыңда **DVB** белгісі бар субтитр тілін буферге сақтауға болады.

Жазу

16.1

Не қажет

Телебағдарлама жазу үшін сізге келесілер қажет...

- осы теледидарда пішімделген қосылған USB қатты дискісі
- осы теледидарда орнатылған сандық телеарналар (Watch TV (Теледидар көрү) көмегімен көретін арналар)
- кірістірілген теледидар нұскаулығы үшін арна ақпаратын алу мақсатында (таратушыдан немесе интернеттен)

Қосымша ақпарат алу үшін — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **USB Hard Drive, installation (USB қатты дискісі, орнату)** деп ізденіз.

16.2

Бағдарлама жазу

Қазір жазу

Көріп жатқан бағдарламаны жазып алу үшін қашықтан басқару құралындағы ● (Жазу) түймесін басыңыз.



Егер теледидар нұскаулығы туралы ақпаратты Интернеттенн алсаңыз, жазу пәрменін растамай тұрып, қалқымағы терезеде жазбаның аяқталу уақытын реттеуге болады.

Егер теледидар нұскаулығы туралы ақпаратты таратушыдан алсаңыз, жазу процесі бірден басталады. Жазбаның аяқталу уақытын жазбалар тізімде реттеуге болады.

Жазуды тоқтату үшін ■ (Тоқтату) түймесін басыңыз.

Жазуды жоспарлау

Бұғін немесе бірнеше күнде (ең көбі 8 күн) көрсетілетін бағдарламаны жазылатын етіп жоспарлауға болады.

1 - Жазуды жоспарлау үшін ■ TV Guide түймесін басыңыз. Теледидар нұскаулығы бетінен жазғының келетін арнаны және бағдарламаны таңдаңыз.

Тізімдегі арнаға өту үшін арна нөмірін енгізуге болады.

Арна бағдарламаларында жылжу үшін ► (онға) немесе ◀ (солға) түймесін басыңыз.

Тізімнің күнін өзгерту үшін ■ OPTIONS түймесін басып, **Change day (Күнді өзгерту)** пәрменін таңдаңыз. Тізімде

қажет күнді таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Егер теледидар нұскаулығы интернеттенн болса, беттің жоғарғы жағында күнді таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

2 - Бағдарлама бөлектелген күйде — **Record (Жазу)** түймесін басыңыз. Теледидар бағдарламаның сонында біраз уақыт буферін қосады. Қажет болса, біраз қосымша буферді қосуға болады.

3 - **Schedule (Жоспарлау)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Бағдарлама жазылатын етіп жоспарланады.

Жазбалар бір бірінің үстінде жазылатын етіп жоспарланса, ескертү автоматты түрде көрсетіледі. Өзініз жоқта бағдарлама жазуды жоспарласаңыз, теледидарды күту режиміне өткізуі, ал USB қатты дискін қосып кетуді ұмытпаңыз.

Жазбалардың тізімі

Жазбалар және жоспарланған жазбалар тізімін көру үшін ▶ түймесін басып, ■ Recordings (Жазбалар) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Бұл тізімде көретін жазбаны таңдауға, жазылған бағдарламаларды жоюға, ағымдағы жазбаның аяқталу уақытын реттеуге немесе дискіде қалған бос орынды тексеруге болады. Сондай-ақ, теледидар нұскаулығы интернеттенн алынса, уақыты анықталатын жазу функциясы бағдарламамен байланыспағандықтан, басталу және аяқталу уақытын өзініз орнатып, жазуды жоспарлауға болады. Уақыты анықталатын жазу функциясын орнату үшін беттің жоғарғы жағындағы **Schedule recording (Жазуды жоспарлау)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Арнаны, күнді және уақыт аралығын орнатыңыз. Жазуды растау үшін **Schedule (Жоспарлау)** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Жоспарланған жазбаны жою

Жоспарланған жазуды жою үшін тізімде келе жатқан жазуды таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Бұған қосымша, жоспарланған жазуды таңдал, ■ OPTIONS түймесін басып, **Cancel recording (Жазудан бас тарту)** пәрменін таңдауға болады.

Ерекшеліктері

- Бағдарлама жазылып жатқанда, алдында жазылған бағдарламаны көруге болады.
- Жазылып жатқанда телеарналарды ауыстыру мүмкін емес.
- Жазылып жатқанда теледидар таратылымын кідірту мүмкін емес.
- Жазу үшін таратушыларға сенімді сағат параметрі керек. Егер теледидар сағатын қолмен қалпына келтірсөніз, жазбалар орындалмауы мүмкін.
- Көру қабілеті нашар адамдарға арналған Audio Description (Аудио сипаттама) дыбысын (түсініктеме) жазу мүмкін емес.
- Арнаның сандық (DVB) субтитрлерін буферге сактауға болады. Мәтіндік қызметтерден келетін субтитрлерді буферге сактау мүмкін емес. Қол жетімді сандық (DVB)

субтитрлерді тексеру үшін телеарнаға реттеп,  **OPTIONS** түймесін басыңыз, содан кейін субтитрлер тізімін ашу үшін **Subtitle language (Субтитр тілі)** параметрін таңдаңыз. Тек алдында **DVB** белгішесі бар субтитр тілін буферге сактауға болады.

16.3

Жазбаны көру

Жазбаны көрү...

- 1 -  түймесін басып,  **Recordings (Жазбалар)** параметрін таңдаңап, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - Ойнатуды бастау үшін жазбаны таңдаңап,  (Ойнату) түймесін басыңыз. Қашықтан басқару құралындағы  (Алға айналдыру),  (Кері айналдыру),  (Кіртү) немесе  (Токтату) түймесін пайдалануға болады.

Мерзімі біткен жазылым

Таратушылар жазбаны көруге болатын күндер санын шектей алады. Тізімдегі жазбада мерзімі қанша күннен кейін өтетіні көрсетілуі мүмкін.

Жазу орындалмады

Жоспарланған жазып ауды таратушы болдырмағанда немесе тарату үзілгенде, жазба **Failed** (Сәтсіз) дег белгіленеді.

Жазбаны жою

Жазылған жазбаны жою үшін тізімде жазбаны таңдаңап,  **OPTIONS** түймесін басып, **Delete recording (Жазбаны жою)** пәрменін таңдаңыз.

Қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords (Кілт сөздер)** түймесін басып, **Record a program (Бағдарламаны жазу)** дег ізденіз.

3 - Теледидар тікелей www.skype.com веб-бетін ашады. Осы веб-бетте жаңа тіркелгін жасай аласыз.

4 - Skype жаңа тіркелгі сәтті жасалғанын растиғанда, веб-шоғыштан шығып, теледидардағы Skype бағдарламасының **Sign in (Кірү)** бетіне оралыңыз.

5 - Кіру үшін **Skype name (Skype аты)** және **Password (Құпия сөз)** мәндерін енгізіңіз.

Skype аты

Skype аты жоғарғы регистрдегі немесе тәменгі регистрдегі әріппен басталуы керек. Ол 6 - 32 таңбадан тұруы керек және құрамында сандар болады. Skype атында бос орын болмауы керек.

Құпия сөз

Құпиясөзінің 6-20 таңбадан және кемінде бір әріптен немесе саннан тұру туіс. Онда сауда белгісі, таңбалauыш немесе еуро белгісі сияқты арнайы таңбалар болмауы туіс. Skype құпиясөзінде бос орын болмауы керек.

Егер сізде әлі Skype аты мен құпия сөзі болмаса, теледидардағы кіру бетінде жаңа тіркелгі жасауға болады.

1 - Кіру бетінде Жаңа тіркелгі тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

2 - Жаңа тіркелгі жасаңыз.

- Толық аты

Аты-жөнінізді енгізіңіз.

- Skype аты

Атынызды Skype атыңыз ретінде енгізіңіз. Skype атыңыз басқа Skype пайдаланушыларының контактілер тізімінде көрсетіледі. Skype аты бас әріппен немесе кіші әріппен басталуы туіс. Ол 6-32 таңбадан тұруы туіс, сандарды қосуға да болады. Skype атында бос орын болмауы керек.

- Құпия сөз

Құпия сөзінізді енгізіңіз. Құпия сөзінің 6-20 таңбадан және кемінде бір әріптен немесе саннан тұру туіс. Онда сауда белгісі, таңбалauыш немесе еуро белгісі сияқты арнайы таңбалар болмауы туіс. Skype құпия сөзінде бос орын болмауы керек.

- Эл. пошта

Электрондық пошта мекенжайынызды енгізіңіз.

3 - Skype Пайдалану шарттарын оқып, қабылданыңыз.

4 - Жаңа тіркелгінің қабылданса, қызметке кіресіз.

Skype профайларында компьютерде өңдеуге немесе толтыруға болады. Skype қызметін компьютерде іске қосып, Skype атыңызben және құпия сөзінізben кірінің және Skype профайлын ашыңыз. Профайл суретін өзгертуге, көніл-күй хабарын қосуға немесе құпиялылық параметрлерін орнатуға болады.

Microsoft тіркелгісі

Егер сізде Microsoft тіркелгісі бар болса, теледидардағы Skype бағдарламасына кіру үшін сол тіркелгін пайдалана аласыз.

Microsoft тіркелгісінің көмегімен кіру үшін...

1 - Skype бағдарламасының **Sign in (Кірү)** бетінде **Sign in with Microsoft account (Microsoft тіркелгісімен кіру)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Next (Келесі)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Теледидар Microsoft тіркелгісіне кіру веб-бетін ашады.

3 - Microsoft тіркелгініздің электрондық пошта мекенжайын және құпия сөзін енгізіңіз.

4 - **Submit (Жіберу)** түймесін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Төтенше жағдай қоныраулары жоқ

Skype көмегімен төтенше жағдай қонырауын шала алмайсыз

Skype телефонды аудионың және оны төтенше жағдайда қонырау шалу үшін пайдалана алмайсыз.



17.4

Skype мәзірі

Сәтті кіргенде **Skype menu (Skype мәзірі)** ашылады.

Skype мәзірінің элементтері...

- Менің профилім - Skype атыңыз

Skype профилінізді көрү немесе өзгерту үшін **Skype Name (Skype аты)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.

- People (Адамдар)

People (Адамдар) ішінде Skype қонырауын шалуды бастауға және контактілерді басқаруға болады.

- Телефондарға қонырау шалу

Call phones (Телефондарға қонырау шалу) тармағында тергіште нөмірді теру арқылы стационарлық немесе мобилді телефон нөміріне қонырау шалуға болады. Телефон нөміріне қонырау шалу үшін сізде **Skype Credit (Skype кредиті)** немесе **Skype subscription (Skype жазылымы)** болуы керек. **Call phones (Телефондарға қонырау шалу)** тармағын камера және микрофон қосылмаған болса таңдау мүмкін емес.

- Журнал

History (Журнал) тармағында өткізіп алған және бұрынғы қонырауларды көруге немесе **Contact requests (Контакт сұрауларын)** көруге болады.

- **Параметрлер**

Settings (Параметрлер) тармағында құпиясөзді өзгертуге, құпиялық және дауыстық пошта параметрлерін орнатуға немесе блокталған контактілреді және тағы басқаны көруге болады.

- **Шығу**

Теледидарда Skype бағдарламасынан шығу үшін.

17.5

My profile (Менің профилім)

My profile (Менің профилім) тармағында Skype үшін жеке профильді өңдеуге болады.

- **Public (Жалпы)**

Контактілер көре алтын профиль акпаратын көрініз немесе өзгертиңіз.

- **Телефон**

Мұнда үй, кенсе немесе мобиЛЬДІ телефон нөмірін енгізуге немесе өзгертуге болады.

- **Private (Жеке)**

Электрондық пошта мекенжайын көрініз немесе өзгертиңіз, сізде бар кредит мөлшерін көрініз немесе жазылым туралы акпаратты көрініз немесе көніл-куйінізді білдіретін хабарды жазыңыз..

- **Profile picture (Профиль суреті)**

Әлі компьютер көмегімен профиль суретін көрініз немесе өзгертиңіз, сізде бар кредит мөлшерін көрініз немесе жазылым туралы акпаратты көрініз немесе көніл-куйінізді білдіретін хабарды жазыңыз..

- **Желідегі күйі**

Желідегі күйді өзгертуге болады. Сіз желіде болғанда, контактілерінің көрінісін көрек күйді таңдаңыз.

17.6

People (Адамдар)

Контактілеріңіз

People (Адамдар) тармағынан Skype контактілерінің тізімін таба аласыз.

Контактілер **Skype Name (Skype атымен)** бірге көрсетіледі. Атының жаңында жасыл нүктө тұрса, контакт желіде және Skype конырауы үшін қол жетімді.

Контактілер тізімінде контактін іздеу үшін контакт бетінің жоғарғы сол жақ бұрышындағы мәтіндік ұяны пайдалануға болады немесе қажет контактін табу үшін жай тізімде төмен жылжыныз.

Контакт қосу

Skype контактісін қосу

People (Адамдар) тармағында, контактілер тізіміне жана Skype контактісін қосуға болады.

Skype контактісін қосу

Досыныздың Skype атын немесе электрондық поштасын білсөніз, Skype контактінің оңай таба алады. Оның Skype атын немесе электрондық поштасын білмесөніз, аты бойынша іздел көруге де болады.

Skype контактісін қосу үшін...

1 - **Contacts (Контактілер)** бетіндегі OPTIONS түймесін басыңыз.

2 - **Add Skype Contact (Skype контактісін қосу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - Жаңа контактінің **Skype Name (Skype атын)** немесе электрондық пошта мекенжайын енгізіңіз. Соңдай-ақ, атты енгізіп көруге болады. Экрандық пернетақтаны ашу үшін **OK** түймесін басыңыз. Аяқтағанда **OK** түймесін басыңыз.

4 - Skype іздел жатқан контактін іздейді және іздеу нәтижелерін көрсетеңіз.

5 - Контакт болуды сұрау үшін қажет контактінің таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

6 - Сұрауды жазып, **OK** түймесін басыңыз. Skype жаңа контактіге сұрау хабарын жібереді. Егер контакт сұрауды қабылдаса, жаңа контактінің Skype аты тізімде пайда болады және контактіге Skype бағдарламасында қонырау шалуға болады.

Телефон нөмірін қосу

People (Адамдар) (тармағында), контактілер тізімінде, телефон нөмірін контакт ретінде қосуға болады. Телефонға Skype дауыстық конырауы көмегімен конырау шалуға болады. Телефондарға конырау шалу үшін Skype кредиттері қажет.

Телефон нөмірін қосу үшін...

1 - **Contacts (Контактілер)** бетіндегі OPTIONS түймесін басыңыз.

2 - **Add a Phone Number (Телефон нөмірін қосу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - Контактінің атын енгізіңіз. Экрандық пернетақтаны ашу үшін **OK** түймесін басыңыз. Аяқтағанда **OK** түймесін басыңыз.

4 - Контактінің телефон нөмірін енгізіңіз. Эрқашан ел кодынан (мысалы, Нидерланд үшін +31) бастаңыз. Қос нөлді пайдаланбаңыз. Аяқтағанда **OK** түймесін басыңыз. Телефон

нөмірі контактісінің аты тізімде пайда болады.

Контакт болуды сұрауды қабылдау

Contact request (Контакт болуды сұрауды) алғанда Skype мәзірінде History (Журнал) жаңында шағын белгіше көрсетіледі.

Контакт болуды сұрауды қабылдау үшін...

- 1 - Skype мәзірінде History (Журнал) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз.
- 2 - Contact requests (Контакт болуды сұраулар) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз. Сұрауды таңдал, OK түймесін басыңыз. Skype осы контактін қабылдауды сұрайды.
Қабылдасаңыз, контакт контактілер тізімінде пайда болады.

Контактіні құрсаулау

Skype контактін Block (Блоктауға) болады. Блокталған контакт сізге Skype арқылы хабарласа алмайды. Блокталған контактіге хабарландыру берілмейді, сіз блокталған контактінің контактілер тізімінде оффлайн болып көрінесіз. Блокталған контактілерді әрқашан блоктаудан шығара аласыз.

Контактіні блоктау үшін...

- 1 - Contacts (Контактілер) бетінде блоктау керек контактіні таңдаңыз.
- 2 -  OPTIONS түймесін басып, Block (Блоктау) пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз. Контакт блокталады.

Контактіні блоктаудан шығару үшін...

- 1 - Блокталған контактіні таңдаңыз.
- 2 -  OPTIONS түймесін басып, Unblock (Блоктаудан шығару) пәрменін таңдал, OK түйmesін bасыңыз. Контакт блоктаудан шығарылады.

Блокталған контактілер тізімін көру үшін...

- 1 - Skype мәзірінде Settings (Параметрлер) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз.
- 2 - Blocked contacts (Блокталған контактілер) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз. Тізімде блокталған контактілердің барлығы көрсетіледі.

Жою немесе атын өзгерту

Контактілерге қатысты Remove (Жою) немесе Rename (Атын өзгерту) әрекетін орындауда болады.

Контактіні жою үшін...

- 1 - Contacts (Контактілер) бетінде жою керек контактіні таңдаңыз.
- 2 -  OPTIONS түймесін басып, Remove (Жою) түймесін таңдал, OK түймесін басыңыз. Контакт тізімнен жойылады.

Контакт атын өзгерту үшін...

1 - Contacts (Контактілер) бетінде атын өзгерту керек контактіні таңдаңыз.

2 -  OPTIONS түймесін басып, Rename (Атын өзгерту) пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз.

3 - Мәтіндік өрісте осы контакт үшін жана атты енгізіңіз. Экрандық пернетақтаны ашу үшін OK түймесін басыңыз. Аяқтағанда OK түймесін басыңыз.

17.7

Skype қызметінде қонырау шалу

Бейне немесе дауыстық қонырау

Бейне қонырау шалу

Теледидар экранында достарға қонырау шалу және оларды көру үшін Video call (Бейне қонырауды) шалыңыз.

Бейне қонырауын шалу үшін...

- 1 - Contacts (Контактілер) бетінде қонырау шалу керек контактіні таңдаңыз.
- 2 - Video call (Бейне қонырау) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз. Егер контакт Skype бағдарламасында болса, Skype камерасы қосылған болса және қонырауга жауап берсе, сол адамды теледидарда көре аласыз.
- 3 - Конырауды аяқтау үшін  End call (Қонырауды аяқтау) пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз.

Skype камерасы қосылып тұрғанда, көк көрсеткіштің жарық диоды жанады. Контакт нени көретінін теледидар экранының төменгі он жағындағы шағын экранда көре аласыз.

Skype камерасын өшіру үшін  Video Off (Бейнені өшіру) параметрін таңдал, OK түймесін басыңыз. Оны қайтадан косу үшін Video On (Бейнені қосу) параметрін таңдал, OK түймесін басыңыз.

Микрофонның дыбысын өшіру үшін  Mic Off (Микрофонды өшіру) параметрін таңдал, OK түймесін басыңыз. Оны қайтадан косу үшін  Mic On (Микрофонды қосу) параметрін таңдал, OK түймесін басыңыз.

Бейне қонырауын шалып жатқанда камераның көру нұктесін өзгертуге болады.

Көру нұктесін өзгерту туралы қосымша ақпарат алу үшін  Keywords (Кілтсөздер) түймесін басып, Skype, camera zoom, pan and tilt (Skype камераны масштабтау, панорамалау және еңкейту) деп ізденіз.

Дауыстық қонырау шалу

Камераны өшіріп бейне қонырау шалу үшін Voice call (Дауыстық қонырау) шалыңыз.

Дауыстық қонырау шалу...

- 1 - Contacts (Контактілер) бетінде қонырау шалу керек

берілмесе, Skype **Voicemail** (**Дауыстық хабар**) жіберуді ұсынады.

2 - **Yes (Иә)** жауабын таңдап, хабарды сөйлеменіз.

3 - Жазуды тоқтату үшін **End call** (**Конырауды аяқтау**) пәрменін таңдап, **OK** пернесін басыңыз.

Дауыстық хабарды ойнату

Контакт сізге дауыстық хабарды жібере алады. Егер сізге дауыстық хабар жіберілген болса, Skype мәзірінде шағын белгіше көрсетіледі. Дауыстық хабарды History (Журнал) бетінен ойнатуға болады.

Дауыстық хабарды ойнату үшін...

1 - **Skype мәзірінде History (Журнал)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Voicemails (Дауыстық хабарлар)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

3 - Ойнату керек дауыстық хабарды таңдап, **OK** түймесін басыңыз. Дауыстық хабарды қанша тыңдағыныз келсе, сонша рет тыңдай аласыз. Дауыстық хабарларды басқару үшін **≡ OPTIONS** түймесін басыңыз.

17.8

Skype кредиті

Skype қызметінде Skype кредитін сатып алуға немесе Skype жазылымын алуға болады. Қол жетімді Skype кредитінін, немесе Skype жазылымының көмегімен теледидарда жергілікті жөлі телефондарына және ұлалы телефондарға конырау шалуға болады.

Skype кредитін сатып алу

Skype кредитін сатып алу немесе Skype жазылымын алу үшін, компьютерде Skype қызметіне кіріңіз.

Сатып алатын Skype кредиті теледидарда Skype қызметіне кіргенде қол жетімді болады.

Кредиттің көлемі немесе жазылым ақпараты телефонаға конырау шалуға болатын әрбір бетте көрсетіледі.

Skype кредиті аз

Телефонға конырау шалу үшін кредит тым аз болғанда ескерту аласыз.

17.9

Skype параметрлері

Kіру орындауда

Skype қызметін теледидар қосылғанда автоматты түрде кіретін етіп орнатуға болады. Skype атыңызды немесе құпия сөзінізді енгізуінің қажеті жоқ.

Skype іске қосылғанда кіру үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Signing in (Кіру)** пәрменін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

4 - ► (он) түймесін басып құсбелгіні қойыңыз, **OK** түймесін басып **Sign me in when Skype starts (Skype іске қосылғанда кіру)** параметрін таңдаңыз.

Құпия сөзді өзгерту

Ағымдағы Skype құпия сөзін өзгертуге және Skype тіркелгісі үшін жаңа құпия сөзді енгізуге болады.

Құпия сөзді өзгерту үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Change password (Құпия сөзді өзгерту)** пәрменін таңдаңыз.

4 - ► (он) түймесін басып, **Current password (Ағымдағы құпия сөз)** параметрін таңдап, ағымдағы құпия сөзді енгізіңіз. Экрандағы пернетақтаны пайдаланғыныз келсе, алдымен **OK** түймесін басыңыз.

5 - ▼ (төмен) түймесін басып, **New password (Жаңа құпия сөз)** параметрін таңдап, жаңа құпия сөзді енгізіңіз.

6 - ▼ (төмен) түймесін қайтадан басып, **Repeat new password (Жаңа құпия сөзді қайталу)** ерісін таңдап, жаңа құпия сөзді қайта енгізіңіз.

7 - Жаңа құпия сөзді раастауға жіберу үшін ▼ (төмен) түймесін қайтадан басып, **Apply (Колдану)** пәрменін таңдаңыз.

Бейне

Skype бағдарламасын Skype конырауларында бейнені пайдалануды шектеуге орнатуға болады.

Automatically receive video from (Мынадан бейнені автоматты түрде қабылдау) көмегімен Skype бағдарламасын бейнені автоматты түрде қабылдауды және көрсетуді мына параметрлерге орнатуға болады: **Anyone (Барлығы), People in my contact list only (Тек контактілер тізіміндегі адамдар)** немесе **No one (Ешкім)**.

Show that I have video to (Мыналарға бейне бар екенін көрсету) көмегімен Skype бағдарламасын бейнені мыналарға жіберуге орнатуға болады: **People in my contact list only (Тек**

контактілер тізіміндегі адамдар) немесе **No one (Ешкім)**.

Бейне параметрлерін орнату үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Video (Бейне)** тармағын таңдаңыз.

4 - Айырып қосқыш түймелерді ► (он) түймесін басып таңдаңыз және белгілеу немесе белгіні алу үшін **OK** түймесін басыңыз.

Құпиялық

Skype бағдарламасын Skype конырауларын шектеуге орнатуға болады.

Мыналардан конырауларға рұқсат етуге болады: **Anyone (Барлығы)** немесе **From people in my contact list only (Тек контактілер тізіміндегі адамдардан)**.

Құпиялық параметрлерін орнату үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Privacy (Құпиялық)** параметрін таңдаңыз.

4 - Айырып қосқыш түймелерді ► (он) түймесін басып таңдаңыз және белгілеу немесе белгіні алу үшін **OK** түймесін басыңыз.

Бұғатталған контактілер

Бұкіл блокталған контактілердің тізімін көре аласыз.

Тізімді көру үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Blocked contacts (Блокталған контактілер)** параметрін таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Блокталған контактілерді басқару үшін  **OPTIONS** түймесін басыңыз.

Дауыстық пошта

Дауыстық хабарларды жіберу үшін кейбір параметрлерді орнатуға болады.

Конырауды қабылдай алмаған кезде контактіге дауыстық хабар жіберуге рұқсат етсөніз, **Send unanswered calls to voicemail (Жауап берілмеген конырауларды дауыстық поштага жіберу)** құсbelгісін қойыңыз. Дауыстық хабарларды алу керек болмаса, құсbelгіні қойманыз.

Контактіге конырауға 15 секунд ішінде жауап бере алмағанда дауыстық хабар жіберуге рұқсат етсөніз, **I am already in a call**

(Мен коныраудамын) құсbelгісін қойыңыз.

Егер конырауды қабылдамағанда дауыстық поштага рұқсат етсөніз, **I decline an incoming call (Кіріс конырауды қабылдамаймын)** құсbelгісін қойыңыз.

Дауыстық пошта үшін параметрлерді орнату үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **VoiceMail (Дауыстық пошта)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

4 - Құсbelгіні қою үшін ▼ (төмен) немесе ▲ (жоғары) түймесін басыңыз. Құсbelгіні қою немесе алу үшін **OK** түймесін басыңыз.

Конырауды қайта бағыттау

Call Forwarding (Конырауларды қайта бағыттау) көмегімен Skype конырауын ешқашан өткізіп алмайсыз.

Егер желіде болмасаңыз немесе конырауды қабылдай алмасаңыз, Skype конырауын кез келген телефонға немесе үялды телефонға қайта бағыттауға болады. Сондай-ақ, Skype конырауын басқа Skype тіркелгісіне қайта бағыттауға болады. Конырауларды қайта бағыттау үшін таңдаулы ретпен үшкे дейін телефон нөмірін немесе Skype атын орнатуға болады. Конырауларды телефондарға қайта бағыттау үшін сізге Skype кредиттері немесе Skype жазылымы қажет. Skype конырауларын басқа Skype тіркелгілеріне қайта бағыттау тегін. Конырауларды қайта бағыттау туралы қосымша ақпарат алу үшін мына бетке өтініз: www.skype.com/support

Конырауларды қайта бағыттауды орнату үшін...

1 - Skype бағдарламасына тіркелгімен кіріңіз.

2 - **Skype мәзірінде Settings (Параметрлер)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **OK** түймесін басып, **Forward calls when I am not on Skype (Мен Skype бағдарламасында болмағанда конырауларды қайта бағыттау)** құсbelгісін қойыңыз.

4 - Төмөндегі енгізу өрістерінде конырауларды қайта бағыттау үшін таңдаулы ретпен контактілер тізімінен алынған телефон нөмірлерін немесе Skype аттарын енгізіңіз. Телефон нөмірлері үшін әрқашан ел кодын қосыңыз.

5 - Қажет болса, Skype конырауды қайта бағыттамай тұрып күтетін секунд санын өзгертіңіз.

6 - **Call Forwarding (Конырауларды қайта бағыттау)** реттеуін сақтау үшін **Save (Сақтай)** пәрменін таңдаңыз.

Камераны масштабтау, панорамалау және еңкейту

Камераның көрү нүктесін орнатуға болады. Камера жақтауын ұлғайтуға немесе кішірейтуға, панорамалауға немесе еңкейтуге болады. Бейне қонырауда болған кезде камераның көрү нүктесін орнатуға болады.

Камераның көрү нүктесін орнату үшін...

- 1 - **Video call (Бейне қонырауды)** бастап, қонырау басталғанша күтініз.
- 2 - Шағын экранның үстінде белгішени таңдау үшін ► (он) түймесін басыңыз, одан кейін **OK** түймесін басыңыз. Түсті түйме функциялары бар жолақ пайда болады.
- 3 - Камера жақтауын жылжыту (панорамалау) үшін ◀ (сол) немесе ► (он) түймесін басыңыз. Камера жақтауын еңкейту үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесін басыңыз. Үлкейту үшін **Zoom in (Үлкейту)** түймесін басыңыз. Кішірейту үшін **Zoom out (Кішірейту)** түймесін басыңыз.
- 4 - Камераның көрү нүктесін сақтау және Skype қонырауына оралу үшін **Done (Дайын)** түймесін басыңыз.

17.12

Пайдалану шарттары және Құпиялық саясаты

www.skype.com/go/tou сайтынан Skype бағдарламасының Пайдалану шарттарын оқыңыз.

Сондай-ақ, www.skype.com/privacy сайтынан құпиялық саясатын оқыңыз.

17.10

Шығу

Skype бағдарламасынан шыққанда Skype тіркелгінізден шығасыз. Online (Желіде) күйініз Offline (Оффлайн) болып өзгереді. Контактілеріңіз сізге қонырау шала алмайды.

Шығу үшін...

- 1 - **Skype мәзіріне** оралу үшін Skype ішіндегі кез келген жерден **Back** түймесін басыңыз.
- 2 - Skype мәзірінде **Sign out (Шығу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Теледидар Skype бағдарламасынан шығуды немесе Skype бағдарламасын басқа Skype тіркелгісімен пайдалануды сұрайды.

17.11

Skype қолданбасынан шығу

Skype қолданбасынан шыққанда, теледидардағы Skype қолданбасы әлі де белсенді болады. Басқа Skype тіркелгісі кіре алады немесе жаңа тіркелгіні жасай аласыз.

Теледидардағы Skype қолданбасын тоқтату үшін Skype қолданбасынан шығу үшін.

Smart TV

18.1

Smart TV туралы

Осы Philips Smart LED TV теледидарын Интернетке қосып, теледидардың жаңа дүниесін ашыңыз. Жол жоспарлағышқа сымды байланыс орнатунызыға немесе сымсыз Wi-Fi көмегімен байланысунызыға болады.

Теледидар үй желісіне қосылып тұрғанда смартфон фотосуретті теледидарда көрсете алды, компьютерде сақталған бейнелерді ойнатунызыға немесе теледидарды планшетпен басқарунызыға болады.

Теледидар Интернетке қосылып тұрғанда, жалға алынатын бейнені желідегі бейне дүкеннен қарауға, желідегі теледидар нұсқаулығын оқуға немесе таңдаулы теледидар шоуын USB қатты дискісіне жазуға болады. Smart TV қолданбалары ойнансауқ пен қолайлылық қызметтерінің барлық түрлерін қосады.

18.2

Не қажет

Smart TV қолданбаларын пайдалану үшін теледидарды интернетке жоғары жылдамдықты (көң, жолақты) байланыс мүмкіндігі бар маршрутизаторға жалғау керек. Интернетке қосылған үй желісін де пайдалануға болады. Компьютердің керегі жок.

Қосымша ақпарат алу үшін — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Network (Желі)** деп ізденіз.

Кеңес

Мәтінді енгізу немесе Интернет бетінде онай жылжу үшін USB пернетақтасын немесе USB тінтуірін теледидарға қосуға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **USB keyboard (USB пернетақтасы)** немесе **USB mouse (USB тінтуірі)** деп ізденіз.

18.3

Smart TV қызметін реттеу

Smart TV қызметін бірінші рет ашқанда қосылымды реттеу керек. Жалғастыру үшін шарттар мен талаптарды оқып, олармен келісіңіз. Smart TV қызметін реттегініз келмесе, ↲ түймесін басыңыз.

Тіркеу

Philips клубына тіркелу...

- 1 - **Register** (Тіркеу) пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - Электрондық пошта мекенжайын енгізіп, **Continue** (Жалғастыру) пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Электрондық пошта мекенжайын растаныз.

Ата-аналық бақылау

Adult 18+ рейтингі бар қолданбаларды құлыптау...

- 1 - **Enable (Қосы)** параметрін таңдау, содан кейін **OK** түймесін басу арқылы Smart TV ата-ана бақылауын қосыңыз.
- 2 - Өзініз таңдаған құлыпты ашу PIN кодын енгізіңіз.
- 3 - PIN кодын растаныз.

Adult 18+ рейтингі бар қолданбалар енді құлыпталған. Құлыпталған қолданбаны ашу үшін қолданбаны таңдал, **OK** пернесін басыңыз. Теледидар 4 таңбалы кодты енгізуі дұрайды.

18.4

Smart TV қолданбалары

Smart TV қолданбасын ашу

Smart TV бастапқы беті — интернетпен байланысының. Желідегі Теледидармен қалаған үақытта желіде фильмдерді жалға алуға, газеттерді оқуға, бейнелерді көруге және музыканы тыңдауға, сонымен бірге, желіде дүкен аралауға, әлеуметтік желі бетін (Facebook, Twitter,...) ашуға немесе Теледидар бағдарламаларын көруге болады. Мұны істеу үшін қолданбаларды - теледидарға арналған интернет тораптарын ашасыз. Интернетке жалғанған Теледидар арқылы Smart TV қолданбасын ашуға болады.

Smart TV қолданбасын ашу

Smart TV бастапқы бетін ашу үшін Smart TV түймесін басыңыз.

Бұған қосымша, түймесін басып, **Smart TV** тармағын таңдал, **OK** түймесін басуға болады.

Теледидар интернетке қосылады және Smart TV бастапқы бетін ашады. Бұл бірнеше секунд алуы мүмкін.

Smart TV қолданбасын жабу

Smart TV бастапқы бетін жабу үшін түймесін басып, басқа әрекетті таңдаңыз.

TP Vision Europe B.V. мазмұнға және мазмұн провайдерлері қамтамасыз еткен мазмұн сапасына жауапты болмайды.

Smart TV бастапқы беті

- 1 - Қазір теледидарда
- 2 - Колданбаларыңыз
- 3 - Колданбалар галереясы
- 4 - Интернет
- 5 - Recommended Apps (Ұсынылатын қолданбалар)
- 6 - Іздеу

таңдап, **Unlock (Құлпын ашу)** түймесін басыңыз. Құлпыпты ашу үшін 4 таңбалы PIN кодын енгізу керек.

Қолданбалар галереясы

Теледидар үшін бейімделген веб-тораптар жиыны, қолданбаларды шолу үшін, Smart TV теледидарында **Қолданбалар галереясын** ашыңыз.

YouTube бейнелері, ұлттық газеттер, желідегі фотосурет альбомы, Facebook, Twitter, т.б. үшін қолданба табыңыз. Желідегі бейне дүкенінен бейнені жалға алуға арналған қолданбалар және өткізіп алған бағдарламаларды қарауға арналған қолданбалар бар. Қолданбалар галереясында ізденініз жоқ болса, дүниежүзілік вебті пайдаланып, теледидарда Интернетті шолыңыз.

Жалға алатын бейне қолданбалары

Smart TV қызметіндегі бейне дүкен қолданбаларының көмегімен таңдаулы фильмінде желідегі жалға беретін бейне дүкенінен алуға болады. Несие картамен қауіпсіз түрде төлеуінзге болады.

Фильмді жалға алу

- 1 - Қолданбалар тізімінде «Бейнефильмдер дүкені» қолданбасын ашыңыз немесе Smart TV бастапқы бетінде ұсынылған бейнені таңдаңыз.
- 2 - Фильмді таңдаңыз.
- 3 - Желі арқылы төлем жасаңыз.
- 4 - Көруді бастаңыз. ► (Ойнату) және ■ (Кідірту) түймелерін пайдалануға болады.

Бейне дүкендерінің көпшілігі кіру есептік жазбасын жасауды сұрайды.

Ағынды бейне

Осы теледидар көмегімен ағындық бейне пішімінде жіберілген жалға алынған фильмдерді көре аласыз. Фильмді бірден дерлік көре аласыз. Біраз бейне буферін сактау үшін USB қатты дискісі қажет болуы мүмкін. Егер USB қатты дискісі қосылған болса, сонымен бірге тек фильмді жүктеуді ұсынатын бейне дүкендерінен жалға берілетін фильмдерді жүктеуге болады. Жүктелген жалға алынған фильмді кідіртуге немесе қайта бастауға болады. Жалға алынған фильмдердің жал ұзақтығына қатысты бейне дүкенінен сұраныз.

Интернет трафигі

Көп бейнелердің ағынның көру немесе жүктеу ай сайынғы интернет трафигі шегінен асуы мүмкін.

Желілік теледидар

Smart TV бастапқы бетіндегі **Желілік теледидар** қолданбасының көмегімен өткізіп алған теледидар бағдарламаларын көруге немесе бағдарламаларды қалаған кезде көруге болады.

Желілік Теледидар қолданбасын ашу

Желілік теледидар қолданбасын ашу...

- 1 - **Smart TV** түймесін басыңыз.
- 2 - Бастапқы бетте **Online TV (Желілік теледидар)** белгішесін таңдап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Бетте бағдарламаны таңдап, көруді бастау үшін **OK** түймесін басыңыз. ► (Ойнату) және ■ (Кідірту) түймелерін пайдалануға болады.

Таратушы бойынша тізу

Желілік теледидар бағдарламаларын таратушы ретімен көру үшін **All broadcasters (Барлық таратушылар)** түймесін басыңыз.

Таратушыны таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

* Аймағыңызда бар болса.

18.5

Multi view

Smart TV қолданбасында немесе интернетте болғанда ағымдағы телеарнаны көре аласыз. **Multi view (Бірнеше көрініс)** Smart TV экранының жаңында телеарна үшін шағын экранды ашады.

Multi view (Бірнеше көріністі) ашу үшін...

- 1 - Smart TV қызметін ашу үшін **SMART TV** түймесін басыңыз.
- 2 - Шағын экрандағы ашу үшін **MULTI VIEW** түймесін басыңыз.
- 3 - Шағын экрандағы телеарнаны өзгерту үшін + немесе – түймесін басыңыз.

Multi view экраны бейнені 3D немесе UHD пішімінде көрсете алмайды. Multi view (Бірнеше көрініс) ашық күйде Smart TV экранында қашықтан басқару құралының мензерін немесе қосылған USB тінтуірін пайдалана алмайсыз.

18.6

Smart TV қызметін қалпына келтіру

Smart TV қызметімен қосылымды қалпына келтіру үшін теледидардағы интернет жадын өшірініз.

Philips Smart TV тіркелу және ата-ана бақылауының рейтингі параметрін, бейне дүкен қолданбасының кірулерін, бүкіл Smart TV қолданба таңдаулыларын, интернет бетбелгілерін

және журналды тазалайсыз.

Интернет жадын тазалау...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Network settings (Желі параметрлері) > Clear Internet memory (Интернет жадын өшіру)** тармағын таңдаң, **OK** пернесін басыңыз.

Multi room

19.1

Multi room туралы

Multi Room мүмкіндігімен үйдегі басқа теледидарға келетін телебағдарламаны қөруге болады. Бағдарлама бір теледидардан басқасына таратылады. Бағдарламаны антеннасы жоқ немесе жеке смарт-карта жазылымы жоқ теледидарға таратуға болады. Сонымен қатар, қатты диск қосылған теледидардағы жазылған бағдарламаны да тартуға болады.

Бағдарламаны басқа теледидарға тарататын теледидар қосулы және арнаға реттелеу немесе жазбаны ойнату керек.

Телебағдарламаны Multi Room арқылы тарату сурет ажыратымдылығын максималды 720р өлшеміне кішірейтеді. Радио арналарын тарату мүмкін емес. Кейбір хабар таратушылар таратудың осы түрінен қорғалған.

19.2

Не қажет

Бір теледидардағы телебағдарламаны басқасына тарату үшін, бағдарлама сандық телеарнадан келуі керек.

Екі теледидар да сымсыз желіге қосылған болуы керек. Қосымша ақпарат алу үшін, **Keywords (Кілт сөздер)** түймесін басып, **Wireless Network (Сымсыз желі) іздеңіз.**

Сонымен қатар, екі теледидар да 8 немесе одан үлкен санмен аяқталатын Philips үлгісінде болуы керек, мысалы, **xxxxxx8**. Бұрынғы теледидарды соңғы бағдарламалық құралмен жаңарту қажет болуы мүмкін. Бұрынғы теледидардың бағдарламалық құралды жаңарту туралы анықтамасын оқыңыз.

Екі теледидардың да **Switch on with Wi-Fi (WoWLAN) (Wi-Fi - WoWLAN көмегімен қосу)** параметрі қосылғандығын тексеріңіз.

Бұл теледидардың осы параметрін тексеру үшін...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Network settings (Желі параметрлері) > Switch on with Wi-Fi (Wi-Fi функциясымен қосу)** тармағын таңдаңыз, **On (Қосулы)** күйін таңдаңыз, сөйтіп **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  **BACK** түймесін бірнеше рет басыңыз.

19.3

Multi room мүмкіндігін пайдалану

Бірінші рет пайдалану

Multi room мүмкіндігін бірінші рет пайдаланған кезде, екі теледидарды да қосыңыз.

Бұл теледидар басқа теледидармен қосылымды орнатқаннан кейін екіншісі күту режимінде болса да, **Browse network (Желіні шолу)** мәзірінде автоматты түрде пайдаланып жабады.

Телеарнаны ағынмен жіберу

Multi room көмегімен басқа теледидардың ағымдағы телеарнаны көре аласыз немесе арналар тізімін аша аласыз. Тізімнен арналы таңдаңыз, басқа теледидар да таңдаған арнаға ауысады. Басқа теледидарда орнатылған арналары бар бекітілген жерсерік тюнері немесе жазбалары* бар қосылған катты дискі (HDD) болса, оларды да осы теледидарда көре аласыз. Басқа теледидар жазып жатқан кезде, теледидарды уақытша тоқтату режимінде болғанда немесе Skype қызметін пайдаланып жатқанда, арналарды ауыстыра алмайсыз.

Басқа теледидардан телеарнаны көру...

- 1 - Теледидардың күту режимінде* немесе қосулы екенін тексеріңіз.
 - 2 - Осы теледидарда  **SOURCES** түймесін басыңыз, **Browse network (Желіні шолу)** пәрменін таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
 - 3 - Теледидар үй желісіне әлі қосылмаған болса, желіні орнатуы автоматты түрде басталады. Теледидар қосылып қойған болса, 4-қадамға өтіңіз.
 - 4 - **Browse network (Желіні шолу)** мәзірінде басқа теледидардың атаяны таңдал, **OK** пернесін басыңыз. Үйінде бірнеше теледидар болса, басқа теледидардың атаяны өзгерктің келуі мүмкін. Оны сол теледидарда орындаі аласыз.
 - 5 - Басқа теледидардан көргініз келетін нәрсені таңдаңыз . .
 - басқа теледидардың ағымдағы арнасын көру үшін **Current channel (Ағымдағы арна)** параметрін таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
 - басқа теледидардың арналар тізімін ашу үшін **Watch TV (Теледидар көру)** параметрін таңдал,  (он) түймесін басыңыз;
 - басқа теледидардың жерсеріктік арналар тізімін ашу үшін **Watch satellite (Жерсерікті көру)** параметрін таңдал,  (он) түймесін басыңыз;
 - басқа теледидардың жазбалар тізімін ашу үшін **Watch recordings (Жазбаларды көру)** параметрін таңдал,  (он) түймесін басыңыз;
 - арналарды  + және  - көмегімен ауыстыра аласыз.
- Басқа теледидар жазып жатқан кезде, теледидарды кіріту режимінде болғанда немесе Skype қызметін пайдаланып

жатқанда, арналарды ауыстыра алмайсыз.

* Басқа теледидарды күту режимінен қосу немесе оның жазбаларын косылған HDD құрылғысынан көру үшін екі теледидардың түр нөмірі 8 немесе одан үлкен санмен бітуі тиіс, мысалы xxXXXxxx8 немесе xxXXXxxx9.

Теледидар атауы

Теледидардың атауын өзгерту...

► түймесін басып > **Setup (Параметрлерді орнату) > Network settings (Желі параметрлері) > TV network name (Теледидар желісінің атауы)** тармағына өтіңіз.

Параметрлер

20.1

Орнату мәзірі

Жылдам сурет және дыбыс параметрлері

Quick picture and sound settings (**Жылдам сурет және дыбыс параметрлері**) көмегімен негізгі сурет параметрлерін бірнеше онай қадаммен орнатуға болады. Жасаған параметрлеріңіз **Picture style** (**Сурет мәнері**) - **Personal** (**Жеке**) тармағы астында сакталады. Кейбір параметрлер өзгертілсе, сурет параметріне қайтуға болады. Әрбір теледидар әрекеті немесе қосылған құрылғы үшін қалаган сурет параметрін жеке-жеке орнатынызға болады.

Теледидарды қарау кезінде ұсынылған сурет параметріне қайтару үшін,  түймесін басып, **Picture style** (**Сурет мәнері**) және **Personal** (**Жеке**) параметрін таңдаңыз.

Жылдам сурет параметрлерін орнату...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (**Баптау**) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Quick picture and sound settings** (**Жылдам сурет және дыбыс параметрлері**) тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз. Қадамдарды орындалап аяқтаңыз.

Қосымша ақпарат алу үшін  түймесін басып, **Picture style** (**Сурет мәнері**) деп ізденіз.

Теледидар параметрлері

TV settings (**Теледидар параметрлері**) мәзірінде барлық параметрлерді орнатуға болады. Мәзірдегі **General settings** (**Жалпы параметрлер**) элементі **Menu language** (**Мәзір тілі**), **Sleep timer** (**Үйкі таймері**), **Switch off timer** (**Таймерді өшіру**), **Universal access** (**Әмбебап кіру**) және т. б. сияқты параметрлер жинағын қамтиды.

Қосымша ақпарат алу үшін  **Keywords** (**Кілт сөздер**) түймесін басып, қажет тақырыпты ізденіз.

Арналарды іздеу

Search for channels (**Арналарды іздеу**) арқылы арналар тізімін жинартуға және ықтимал жаңадан табылған арналарды арналар тізіміне қосуға болады. Сондай-ақ, барлық арналарды қайта орнату әрекетін орындауға болады. Арнаны жанаңту немесе арнаны қайта орнату әрекетіне біраз уақыт кетуі мүмкін.

 **Keywords** (**Кілт сөздер**) түймесін басып, **Channel, update** (**Арна, жанаңту**) немесе **Channels, reinstall** (**Арналар, қайта орнату**) деп ізденіз.

Арна параметрлері

Channel settings (**Арна параметрлері**) мәзірінде тіл параметрлерін орнатуға немесе есту және көру қабілеті нашар адамдар үшін **Hearing impaired** (**Есту бұлінген**) және **Audio description** (**Дыбыс сипаттамасы**) параметрлерін орнатуға болады. Балалар жас шектеуі бар бағдарламаны көрмеу үшін жас шектеуін көрсетіп, **Child lock** (**Бала құлпы**) кодын орнатыныз немесе өзгертіңіз. Автоматты арна жаңартуын қосуға, сандық қабылдау сынағын жүргізуге немесе аналогтық арналарды қолмен орнатуға болады.

Тілдер

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Audio language** (**Аудио тілі**) немесе **Subtitles** (**Субтитрлер**) деп ізденіз.

Әмбебап қол жеткізу

Көрү қабілеті немесе есту қабілеті нашар пайдаланушылардың параметрлерін ашу үшін  **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Universal access** (**Әмбебап қол жеткізу**) деп ізденіз.

Арнаны орнату

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Automatic channel update** (**Арнаны автоматты түрде жанаңту**) немесе **Channel update message** (**Арнаны жанаңту туралы хабар**) деп ізденіз. Сондай-ақ, аналогтық арналарды орнату үшін **Manual installation** (**Қолмен орнату**) немесе антenna қосылымын ауыстыру үшін **DVB** деп ізденіз.

Балалардан қорғау

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Child lock** (**Балалардан қорғау**) деп ізденіз.

Желіге қосылу

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Network, wireless** (**Желі, сымсыз**) немесе **Network, wired** (**Желі сымды**) деп ізденіз.

Желі параметрлері

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Network, settings** (**Желі, параметрлер**) деп ізденіз.

Бағдарламалық құралды жанаңту

 **Keywords** (**Кілтсөздер**) түймесін басып, **Software, Internet update** (**Бағдарлама, интернет арқылы жанаңту**) немесе **Software, USB update** (**Бағдарлама, USB арқылы жанаңту**) деп ізденіз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Айқындылық

Sharpness (Анықтық) параметрімен суреттің анықтық деңгейін егжей-тегжейлі реттеуге болады.

Айқындық деңгейін ретте...

1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Picture (Сурет) > Sharpness (Анықтық)** тармағын таңдаңыз.

3 - (он) түймесін басыңыз және мәнді (жоғары) немесе (төмен) түймесінің көмегімен реттепеңіз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Қосымша сурет параметрлері

Тұс параметрлері

Тұсті жақсарту

Colour enhancement (Тұстерді жақсарту) параметрімен тұс қарқындылығын мен ашық тұстерді жақсартуға болады.

Денгейді ретте...

1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Colour (Тұс) > Colour enhancement (Тұсті жақсарту)** тармағын таңдаңыз.

3 - (он) түймесін басып, **Maximum (Ең көп)**, **Medium (Орташа)**, **Minimum (Ең аз)** немесе **Off (Өшіру)** параметрін таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Тұс температуrasesы

Colour temperature (Тұс температуrasesы) параметрімен суретке алдын ала орнатылған тұс температуrasesын қоюға немесе **Custom colour temperature (Таңдамалы тұс темп)** параметрімен жеке температура параметрін орнату үшін **Custom (Таңдамалы)** параметрін таңдауға болады. **Colour temperature (Тұс температуrasesы)** және **Custom colour temperature (Пайдаланушылық тұс температуrasesы)** — тәжірибелі пайдаланушыларға арналған параметрлер.

Алдын ала орнатылғанды таңдау...

1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Colour (Тұс) > Colour**

temperature (Тұс температуrasesы) тармағын таңдаңыз.

3 - (он) түймесін басып, **Normal (Қалыпты)**, **Warm (Жылы)** немесе **Cool (Суық)** параметрін таңдаңыз.

Температуралы өзініз орнатыңыз келсе, **Custom (Реттелмелі)** параметрін таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Пайдаланушы орнатқан тұс температуrasesы

Custom colour temperature (Таңдамалы тұс темп)

параметрімен тұс температуrasesын өзініз орната аласыз.

Custom colour temperature (Таңдамалы тұс темп) мәнін орнату үшін **Colour temperature (Тұс температуrasesы)** параметрінде **Custom (Таңдамалы)** тармағын таңдаап, **Custom colour temperature (Таңдамалы тұс темп)** мәзірін қол жетімді етініз. **Custom colour temperature (Таңдамалы тұс темп)** — тәжірибелі пайдаланушыларға арналған параметр.

Пайдаланушы орнатқан тұс температуrasesын қою...

1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Colour (Тұс) > Custom colour temperature (Реттелмелі тұс температуrasesы)** тармағын таңдаңыз.

3 - (он) түймесін басыңыз.

4 - Параметрді көрсеткі пернелерімен таңдаңыз.

5 - Параметрді растау үшін **OK** түймесін басыңыз.

6 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Контраст параметрлері

Contrast modes (Контраст режимдері)

Contrast modes (Контраст режимдері) көмегімен экранның жарықтық қарқының күнгірттендірү арқылы қуаттың тұтынылуы азайтылатын деңгейді орнатуға болады. Ең жақсы қуат тұтыну немесе ең жақсы қарқындылығы бар сурет үшін таңдаңыз.

Денгейді ретте...

1 - түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Contrast (Контраст) > Contrast modes (Контраст режимдері)** тармағын таңдаңыз.

3 - (он) түймесін басып, **Best picture (Сапалы сурет)**, **Best power (Ең жақсы қорек)**, **Standard (Стандартты)** немесе **Off (Ажыратулы)** параметрін таңдаңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін түймесін қайта-қайта басыңыз.

Жарықтық

Brightness (Жарықтық) параметрімен сурет сигналының жарықтық деңгейін орнатуға болады. Жарықтық — тәжірибелі пайдаланушыларға арналған параметр. Тәжірибелі емес пайдаланушыларға суреттің жарықтығын **Contrast (Контраст)** параметрімен реттеу ұсынылады.

Денгейді реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Contrast (Контраст) > Brightness (Жарықтық)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басыңыз және мәнді  (жоғары) немесе  (төмен) түймесінің көмегімен реттенніз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Бейне контрасты

Video contrast (Бейне контрасты) параметрімен **бейне контрастының** деңгейін ажыратуға болады. 3D суреттерін қарап жатсаныз, бұл параметр 3D video contrast (3D бейне контрасты) параметріне ауысады. **Video contrast (Бейне контрасты)** мен **3D video contrast (3D бейне контрасты)** — тәжірибелі пайдаланушыларға арналған параметрлер.

Денгейді реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Contrast (Контраст) > Video contrast (Бейне контрасты)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басыңыз және мәнді  (жоғары) немесе  (төмен) түймесінің көмегімен реттенніз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesіn қайта-қайта басыңыз.

Жарық сенсоры

Жарық сенсоры сурет және Ambilight параметрлерін бөлменің жарықтығына қарай автоматты түрде реттейді. Жарық сенсорын қосуға немесе өшіруге болады.

Қосу немесе өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Contrast (Контраст) > Light sensor (Жарық сенсоры)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Гамма

Gamma (Гамма) параметрімен сурет жарықтығы мен контрастының сыйыктық емес параметрін орнатуға болады. Гамма — тәжірибелі пайдаланушыларға арналған параметр.

Денгейді реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Contrast (Контраст) > Gamma (Гамма)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басыңыз және мәнді  (жоғары) немесе  (төмен) түймесінің көмегімен реттенніз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Анықтық параметрлері

Тамаша ажыратымдылық

Super resolution (Тамаша ажыратымдылық) параметрімен ішкі сыйық жиектері мен контурларында жоғары анықтықты қосасыз.

Қосу немесе өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Кеңейтілген) > Sharpness (Анықтық) > Super resolution (Тамаша ажыратымдылық)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Шуылды азайту

Noise reduction (Шуылды азайту) параметрімен кескін шуылын сүзіп, азайтуға болады.

Шуылды азайту деңгейін реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Қосымша) > Sharpness (Анықтық) > Noise reduction (Шуылды азайту)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **Maximum (Ең көп), Medium (Орташа), Minimum (Ең аз)** немесе **Off (Өшіру)** параметрін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

MPEG артефактілерін азайту

MPEG artefact reduction (MPEG артефактілерін азайту) параметрімен суреттегі сандық өтулерді біркелкі етуге болады. MPEG артефактілері көбіне суреттерде кішкентай төртбұрыштар немесе тісті жиектер ретінде көрінеді.

MPEG артефактілерін азайту...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Косымша) > Sharpness (Анықтық) > MPEG artefact reduction (MPEG артефактілерін азайту)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **Maximum (Ең көп), Medium (Орташа), Minimum (Ең аз)** немесе **Off (Өшіру)** параметрін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Ойын немесе компьютер

Ойын ойнау немесе теледидарды компьютер мониторы ретінде пайдалану үшін теледидарды тамаша сурет параметріне аудыстыруға болады. **Game (Ойын)** немесе **Computer (Компьютер)** үшін әр түрлі параметр қолданылады. Құрылғының Source (Көз) мәзірінде орнатылған түрі дұрыс болса (Game console (Ойын консолі) немесе Computer (Компьютер)), құрылғыны қосқанда теледидар автоматты түрде тамаша параметрге аудысады. Параметрді қолмен аудыстырсаныз, теледидарды немесе басқа жалғанған құрылғыны қарауға аудысканда оны өшіруді ұмытпаңыз.

Параметрге қолмен аудыс...

- 1 -  түйmesіn басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Picture (Сурет) > Advanced (Косымша) > Activity style (Әрекет мәнері)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **Game (Ойын), Computer (Компьютер)** немесе **TV (ТД)** параметрін таңдаңыз. **TV (ТД)** параметрі теледидарды көру сурет параметрлеріне қайтарады.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesіn қайта-қайта басыңыз.

Орны

Егер теледидар дүкенде орналасқан болса, теледидарды дүкен ішіндегі жарнамалық баннерді көрсететін етіп орнатуға болады. **Picture style (Сурет мәнері)** параметрін **Vivid (Жанды)** деп автоматты түрде орнатылады. Автоматты **Switch off time (Өшіру таймері)** өшіріледі.

Теледидарды Дүкенде етіп орнату...

- 1 -  түйmesіn басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Location (Орын)** тармағын таңдарап, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Shop (Дүкен)** тармағын таңдарап, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesіn қайта-қайта басыңыз.

20.3

Дыбыс

Дыбыс мәнері

Дыбысты оңай реттеу үшін **Sound style (Дыбыс мәнері)** бар алдын ала орнатылған параметрді таңдауға болады.

- 1 - Телеарнаны қарап отырғанда  түйmesіn **Sound style (Дыбыс мәнері)** параметрін таңдаңыз
- 2 - Мәнерді таңдарап, **OK** түйmesіn басыңыз.

Әртүрлі дыбыс мәнерлері...

- **Personal (Жеке)** - Personalise sound (Дыбысты жекелендіру) ішіндегі жеке таңдаулар
- **Original (Тұпнұсқа)** — зауыттық стандартты
- **Movie (Фильм)** — фильмдерді көруге ынғайлы
- **Music (Музыка)** — музыка тыңдауға ынғайлы
- **Game (Ойын)** — ойнауға ынғайлы
- **News (Жаңалықтар)** — тыңдауға ынғайлы

Дыбыс мәнерін қалпына келтіру

Таңдалған Sound style (Дыбыс мәнері) түрімен **Setup (Баптаяу) > TV settings (Теледидар параметрлері) > Sound (Дыбыс)** ішінде кез келген дыбыс параметрін реттеуге болады...

Таңдалған мәнер жасалған өзгерістерді сақтайды. Дыбыс параметрлерін тек **Personal (Жеке)** мәнер үшін ғана өзгерткен жөн.

Мәнерді бастапқы параметріне қою...

- 1 -  түйmesіn басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Sound style (Дыбыс мәнері)** тармағын таңдарап, қалпына келтірілетін мәнерді таңдаңыз.
- 3 -  **Restore Style (Мән-ді қалп.келт-у)** түйmesіn басыңыз.
- 4 - **Yes (Иә)** тармағын таңдарап, **OK** түйmesіn басыңыз. Мәнер қалпына келеді.
- 5 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  BACK түйmesіn бірнеше рет басыңыз.

Жекелеген дыбыс параметрлерін реттеу үшін  **Keywords (Кілтсөздер)** түйmesіn басып, **Sound (Дыбыс)** деп ізденіз.

Дыбыс параметрлері

Bass

Bass (Басс) арқылы дыбыстағы төмен үндер деңгейін реттеуге болады.

Денгейді реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Bass (Басс)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - ► (он) түймесін басыңыз және мәнді ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесінің көмегімен реттепеңіз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Жоғары жиілікті

Treble (Жоғары жиіліктер) арқылы дыбыстағы жоғары үндер деңгейін реттеуге болады.

Денгейді реттеу...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Treble (Жоғары жиіліктер)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - ► (он) түймесін басыңыз және мәнді ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесінің көмегімен реттепеңіз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Көлемді режимі

Көлемді режим арқылы теледидар динамиктерінің дыбыс әсерін орнатуға болады. 2D көру үшін **Incredible surround (Фажайып көлемді)** тармағын таңдасаныз, 3D көру басталғанда, теледидар **Incredible surround 3D (Фажайып көлемді 3D)** режиміне автоматты түрде аудиосады. Теледидар автоматты түрде аудиопасын десеніз, **Auto surround 3D (Автоматты көлемді 3D)** терезесінде **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.

Көлемді режимді орнату...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Теледидар параметрлері > Дыбыс > Көлемді режимі** тармағын таңдаңыз.
- 3 - ► (он) түймесін басып, **Stereo (Стерео), Incredible surround (Фажайып көлем)** немесе **Incredible surround 3D (Фажайып көлемді 3D)** режимін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Auto surround 3D (Автоматты көлемді 3D)

Auto surround 3D (Автоматты көлемді 3D) арқылы теледидар 3D көру режиміне аудиоканда теледидардың фажайып көлемді 3D режиміне автоматты түрде аудиосын құрсаулауға болады.

Қосу немесе өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Auto surround 3D (Автоматты көлемді 3D)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - ► (он) түймесін басып, **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Құлақаспап дыбыс деңгейі

Headphones volume (Құлақаспап дыбыс деңгейі) арқылы қосылған құлақаспаптардың дыбыс деңгейін бөлек орнатуға болады.

Дыбыс деңгейін реттеу...

- 1 -  түймесін басып, мәзір жолағында **Universal access (Әмбебап кіру)** параметрін таңдаңыз.
- 2 - Дыбыс деңгейін реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) көрсеткісін басыңыз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Кеңейтілген дыбыс параметрлері

Дыбыс деңгейін автоматты түрде реттеу

Auto volume leveling (Дыбыс деңгейін авто реттеу) арқылы теледидардың кездейсок дыбыс деңгейінің айырмашылықтарын автоматты түрде теңестіретін етіп орнатуға болады. Әдетте жарнамалардың басында немесе арналар аудиостырып жатқанызыда.

Қосу немесе өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Теледидар параметрлері > Дыбыс > Кеңейтілген > Дыбыс деңгейін автоматты теңестірү** тармағын таңдаңыз.
- 3 - ► (он) түймесін басып, **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Теледидар динамиктері

Теледидар дыбысын үй кинотеатры жүйесі немесе дыбыс жүйесі сияқты қосылған аудио құрылғысына жіберуге болады.

TV speakers (Теледидар динамиктері) арқылы теледидар дыбысы естілетін жерді және оны басқару жолын таңдайсыз.

- Егер **Θшіру** опциясын таңдасаныз, теледидар динамиктерін түбегейлі өшіресіз.
 - Егер **TV speakers (ТД динамиктері)** параметрін таңдасаныз, ТД динамиктері әрқашан қосылып тұрады. HDMI CEC арқылы қосылған дыбыс құрылғысымен EasyLink параметрлерінің біреуін пайдалануға болады.
 - Егер **EasyLink** опциясын таңдасаныз, теледидар теледидардың дыбысын дыбыс құрылғысына жібереді. Құрылғы дыбысты ойнатып жатқанда, теледидар теледидардың динамиктерін өшіреді.
 - Егер **EasyLink автоқосылуы** опциясын таңдасаныз, теледидар дыбыс құрылғысын қосады және теледидар дыбысын құрылғыға жібереді және теледидар динамиктерін өшіреді.
- EasyLink** немесе **EasyLink autostart (EasyLink авто іске қосу)** таңдағанда, теледидар динамиктеріне немесе құрылғы динамиктеріне әлі де аудиусуға болады.

Теледидар динамиктерін орнату...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Sound output (Дыбыс шығысы)** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **Off (Өшіру), TV speakers (ТД динамиктері), EasyLink** немесе **EasyLink autostart (EasyLink автоқосылу)** параметрін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Динамиктерді тікелей қосу...

- 1 - Теледидарды көріп отырғанда  **OPTIONS** түймесін басып, **Picture and sound (Сурет және дыбыс)** тармағын таңдаңыз.
- 2 - **Speakers (Динамиктер)** тармағын таңдаңыз, сейтіп **TV (ТД)** немесе **Amplifier (Зорайтқыш)** (аудио құрылғы) тармағын таңдаңыз.
- 3 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Таза дыбыс

Clear sound арқылы сөз үшін дыбысты жақсартасыз. Жаңалықтар бағдарламалары үшін қолайлы. Сөзді жақсарту мүмкіндігін қосуға немесе өшіруге болады.

Қосу немесе өшіру...

- 1 -  түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Advanced (Кеңейтілген) > Clear Sound** тармағын таңдаңыз.
- 3 -  (он) түймесін басып, **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта

басыңыз.

HDMI ARC

HDMI байланыстарының ешқайсысында ARC (Дыбысты қайтару арнасы) қажет болмаса, ARC сигналын өшіруінде болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **HDMI ARC** деп ізденіз.

Дыбыс шығысының пішімі

Audio Out format (Аудио шығысының пішімі) мүмкіндігімен үй кинотеатры жүйесінің дыбысты өндеу мүмкіндіктерін сәйкестендіру үшін теледидардың дыбыс шығысының сигналын орнатуға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **Audio Out format (Аудио шығысының пішімі)** деп ізденіз.

Дыбыс шығысын тенестіру

Audio Out leveling (Аудио шығысын тенестіру) көмегімен бірінен екіншісіне аудиосуңда теледидардың дыбыс денгейімен үй кинотеатры жүйесінің дыбыс денгейін тенестіруге болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **Audio Out format (Аудио шығысының тенестіру)** деп ізденіз.

Дыбыс шығысы кідіріу

Үй кинотеатры жүйесінде дыбысты синхрондауды кешіктіруді орнатсаныз, дыбысты суретпен синхрондау үшін теледидарда **Audio Out delay (Аудио шығ. кідірісі)** мүмкіндігін өшіруінде керек.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **Audio Out format (Аудио шығысының пішімі)** деп ізденіз.

Дыбыс шығысын ауытқуы

Үй кинотеатрының жүйесінде кідіртуді орната алмаған болсаныз, **Audio Out offset (Аудио шығысы үйлесімі)** мүмкіндігімен теледидарда кідіртуді орнатуға болады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords** түймесін басып, **Audio Out format (Аудио шығысының пішімі)** деп ізденіз.

Дауыс зорайтқыш

Үй іші театр жүйесі

Теледидардың дыбысын қосылған құрылғыға — үй кинотеатры жүйесіне немесе аудио жүйеге жіберуге болады.

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

- Егер **Өшіру** опциясын таңдасаңыз, теледидар динамиктерін түбектейлі өшіресіз.
 - Егер **TV speakers (ТД динамиктері)** параметрін таңдасаңыз, ТД динамиктері әрқашан қосылып тұрады.
- HDMI CEC арқылы қосылған дыбыс құрылғысымен EasyLink параметрлерінің біреуін пайдалануға болады.
- Егер **EasyLink** опциясын таңдасаңыз, теледидар теледидардың дыбысын дыбыс құрылғысына жібереді. Құрылғы дыбысты ойнатып жатқанда, теледидар теледидардың динамиктерін өшіреді.
 - Егер **EasyLink автоқосылуы** опциясын таңдасаңыз, теледидар дыбыс құрылғысын қосады және теледидар дыбысын құрылғыға жібереді және теледидар динамиктерін өшіреді.
- EasyLink немесе EasyLink autostart (EasyLink автоқосылуы) параметрі таңдалған болса, қажет болса, теледидар динамиктеріне ауыса аласыз.

Теледидар динамиктерін орнату...

- **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > Sound (Дыбыс) > Sound output (Дыбыс шығысы)** тармағын таңдаңыз.
- **(он)** түймесін басып, **Off (Өшіру), TV speakers (ТД динамиктері), EasyLink** немесе **EasyLink autostart (EasyLink автоқосылу)** параметрін таңдаңыз.
- Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Динамиктерге тікелей ауысу...

- Теледидарды көріп жатып **⚙** түймесін басыңыз.
- **Speakers (Динамиктер)** тармағын таңдаңыз, сейтіп **TV (ТД)** немесе **Amplifier (Зорайтқыш)** (аудио жүйесі) тармағын таңдаңыз.
- Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Теледидар орналасуы

Бірінші орнатымның бөлігі ретінде бұл параметр **On a TV stand (ТД тіреуінде)** немесе **Wall mounted (Қабыргаға бекіткіш)** деп орнатылады. Егер ол кезден бері теледидардың орнын өзгертуken болсаңыз, ен жақсы дыбысты ойнату үшін бұл параметрді сәйкесінше реттепніз.

- **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Теледидар параметрлері > Жалпы параметрлер > Теледидар орналасуы** тармағын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

3 - **Теледидар тіреуінде** немесе **Қабыргаға орнатылады** опциясын таңдап, **OK** түймесін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

20.4

Ambilight

Ambilight мәнері

Ambilight функциясында алдын ала орнатылған режим немесе тұрақты режим бола алады.

Алдын ала орнатылған режимінде теледидар экрандағы кескіннің түстерін пайдаланады.

Static (Тұрақты) режимінде Ambilight функциясында тұрақты түс болады. Ambilight тұрақты түсін өзінің жасай аласыз.

Алдымен қалаған Ambilight мәнерін таңдаңыз.

Ambilight мәнерін таңдау...

- **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Ambilight style (Ambilight мәнері)** тармағын таңдаңыз.
- Алдын ала орнатылған мәнердің біреуін немесе **Off (Өшірулі)** күйін таңдаңыз.
- Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Тұрақты түсті таңдау...

- **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Ambilight style (Ambilight мәнері) > Static (Статикалық)** тармағын таңдап, **OK** пернесін басыңыз.
- Түстер палитрасынан тұсті таңдаңыз. Растава үшін **OK** пернесін басыңыз.
- Қажет болса, мәзірді жабу үшін **→** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Ambilight параметрлері

Ambilight ашықтығы

Brightness (Жарықтық) арқылы Ambilight режимінің жарықтық деңгейін орнатуға болады.

Денгейді реттеу...

- **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Brightness (Жарықтық)** тармағын таңдаңыз.
- **OK** түймесін басыңыз және мәнді **▲ (жоғары)**

немесе ▼ (төмен) түймесінің көмегімен реттеңіз.
4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Ambilight қанығуы

Saturation (Қанығуы) арқылы Ambilight режимінің қанығу дәнгейін орнатуға болады.

Денгейді реттеу...

- 1 - ⌂ түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Saturation (Қанығуы)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **OK** түймесін басыңыз және мәнді ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесінің көмегімен реттеңіз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ➡ түймесін қайта-қайта басыңыз.

Ambilight+реңк

Не қажет

Ambilight+hue көмегімен **Philips реңк** шамдарын теледидардың **Ambilight** түстерін пайдаланатын етіп реттеуге болады. Philips реңк шамдары Ambilight әсерін бүкіл бөлмеге кеңейтеді. Егер сізде ешбір Philips реңк шамдары болмаса, **Philips hue Starter Kit (Philips реңк бастаушы жинағыны)** (реңк көпірін және 3 реңк шамын қамтиды) сатып алғып, шамдар мен көпірді орнатыңыз. Қосымша Philips реңк шамдарын бөлек сатып алуға болады.

Қажет теледидарда Ambilight+hue (Ambilight+реңк) параметрін орнату үшін...

- Philips реңк көпірі
- бірнеше Philips реңк шамы
- осы теледидар үй желісіне қосылған

Ambilight+hue (Ambilight+реңк) реттеуін толығымен теледидарда орындауға болады, Ambilight+hue (Ambilight+реңк) колданбасы қажет емес. Егер кейінрек смартфонға немесе планшетке **Ambilight+hue колданбасын** жүктесеңіз, сол колданбаны пайдаланып, Ambilight+hue (Ambilight+реңк) параметрлерін реттей аласыз.

Параметрлерді реттеу

Конфигурация қадамдары

Philips реңк шамдарын **Ambilight+hue** шамдары етіп реттеу үшін келесі беттердегі қадамдарды орындаңыз...

- 1 - Желі
- 2 - Реңк көпірі
- 3 - Реңк шамдары

4 - Шамды реттеу

Желі

Осы бірінші қадамда теледидарды **Philips реңк көпірін** табуға дайындаңыз.

Теледидар және Philips реңк көпірі бірдей желіні пайдалануы керек.

Philips реңк көпірін теледидар пайдаланып жаткан желідегі маршрутизаторға қосыңыз.

Реңк шамдарын қосыңыз.

Реттеуді бастау үшін...

- 1 - ⌂ (Ambilight) түймесін басып, кез келген Ambilight мәнерін таңдаңыз.

- 2 - ⌂ түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

- 3 - **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Ambilight+hue (Ambilight+реңк)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

- 4 - Содан кейін **Ambilight+hue (Ambilight+реңк)** бір қадамын таңдалап, **On (Қосу)** күйін таңдаңыз, сейтіп **OK** түймесін басыңыз.

- 5 - **Configure Ambilight+hue (Ambilight+реңк мәнін реттеу)** пәрменін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Үй желісіне қосылған болса, теледидар Philips реңк көпірін іздеуді бірден бастайды.

Теледидар әлі желіге қосылмаған болса, теледидар алдымен желіні реттеуді бастайды. Теледидарды үй желісіне қосу керек.

Теледидар желіге қосылғаннан кейін **Hue bridge** бетіне өтіңіз.

Теледидарды үй желісіне қосу туралы қосымша ақпарат алу үшін — **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Network, wireless (Желі, сымсыз)** деп ізденіз.

Реңк көпірі

Келесі қадамда теледидарды **Philips реңк көпірімен** байланыстырасыз.

Теледидарды тек бір реңк көпірімен байланыстыруға болады.

Реңк көпірін байланыстыру үшін...

- 1 - Желіге қосылған кезде теледидар қол жетімді реңк көпірлерін көрсетеді. Егер теледидар әлі реңк көпірін таптаған болса, **Scan again (Сканерлеу)** пәрменін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

Егер теледидар сізде бар реңк көпірін ғана тапса, **Next (Келесі)** пәрменін таңдалап, **OK** пернесін басыңыз.

Егер бірнеше реңк көпірі қол жетімді болса, ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесін басып пайдаланғыңыз келетін реңк көпірін таңдаңыз, одан кейін **Next (Келесі)** пәрменін таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.

2 - OK түймесін басқаннан кейін Philips hue bridge тармағына етіп, құрылғының ортасындағы сілтеме түймені басыңыз. Бұл ренқ көпірін теледидармен байланыстырады. Мұны 30 секунд ішінде істеңіз. Теледидар ренқ көпірі теледидармен байланыстырылған ба, соны тексереді.

3 - Осы тексеру кезінде OK пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз.

Philips ренқ көпірі теледидарға байланыстырылғанда, Hue bulbs (Ренқ шамдары) бетіне өтіңіз.

Ренқ шамдары

Келесі қадамда Ambilight түстерін пайдаланатын Philips ренқ шамдарын таңдайсyz.

Ambilight+hue үшін ең көбі 9 Philips ренқ шамын таңдауға болады.

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) үшін шамдарды таңдау үшін...

1 - Configure Ambilight+hue (Ambilight+ренқ реттеу)
мәзірінде Hue bulbs (Ренқ шамдары) тармағын таңдал, OK түймесін басыңыз.

2 - Ambilight түсін пайдалануы керек шамдарды белгілеңіз.
Шамды белгілеу үшін шам атауын таңдал, OK түймесін басыңыз.

3 - Аяқтағанда OK түймесін басып, OK түймесін басыңыз.

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) үшін шамдар белгіленгеннен кейін Configure bulb (Шамды реттеу) бетіне өтіңіз.

Шамды реттеу

Келесі қадамда әрбір Philips ренқ шамын реттейсіз.

Әрбір ренқ шамын реттеу үшін...

1 - Шам атауын Configure Ambilight+hue (Ambilight+ренқ реттеу) мәзірінде таңдал, OK түймесін басыңыз. Таңдаған шам жыптылқытап тұрады.

2 - Алдымен шамды теледидарға қатысты қайда орналастырганыңызды көрсетіңіз. Дұрыс Angle (Бұрыш) параметрі шамға дұрыс Ambilight түсін жібереді. Реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесін басыңыз.

3 - Арақашықтықты орнату үшін ► (он) түймесін басыңыз.

4 - Одан кейін шам мен теледидар арасындағы Distance (Кашықтық) параметрін көрсетіңіз. Теледидардан неғұрлым алыс болса, Ambilight түсі соғұрлым әлсіздеу болады. Реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесін басыңыз.

5 - Ашықтықты орнату үшін ► (он) түймесін басыңыз.

6 - Соныңда шамның Brightness (Жарықтық) параметрін орнатыңыз. Реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) түймесін басыңыз.

7 - Осы шамды реттеуді тоқтату үшін OK пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз.

8 - Configure Ambilight+hue (Ambilight+ренқ реттеу)
мәзірінде әрбір шамды таңдал, солай істеуге болады.

9 - Бұкіл Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) шамдары

реттелгеннен кейін Finish (Аяқтау) пәрменін таңдал, OK түймесін басыңыз.

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) пайдалануға дайын.

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) конфигурациясын кейінрек өзгертуге болады.

Конфигурацияны өзгерту үшін □ түйmesін басып, Setup (Баптау) > TV settings (Теледидар параметрлері) > Ambilight > Ambilight+hue > Configure Ambilight+hue (Ambilight+hue реттеу) тармағын таңдаңыз.

Бату

Immersion (Ішіне кіру) көмегімен Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) шамдары үшін Ambilight әсерін реттеуге болады.

Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) Immersion (Ішіне кіру) параметрін реттеу үшін...

1 - □ түйmesін басып, Setup (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, OK түйmesін басыңыз.

2 - TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) > Immersion (Ішіне кіру) тармағын таңдал, OK түйmesін басыңыз.

3 - Реттеу үшін ▲ (жоғары) немесе ▼ (төмен) көрсеткісін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ↪ түйmesін қайта-қайта басыңыз.

Ақпарат

View configuration (Конфигурацияны көрү) ішінде ағымдағы Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) конфигурациясын білуге болады. Қай желі пайдаланылуда, қанша шам қосылған, т.б.

Ағымдағы Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) реттеүін көрү үшін...

1 - □ түйmesін басып, Setup (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, OK түйmesін басыңыз.

2 - TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Ambilight+hue (Ambilight+ренқ) > View configuration (Конфигурацияны көрү) тармағын таңдал, OK түйmesін басыңыз.

3 - Көргініз келетін элементті таңдал, OK түйmesін басыңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ↪ түйmesін қайта-қайта басыңыз.

Кеңейтілген Ambilight параметрлері

Қабырға түсі

Wall colour (Қабырға түсі) арқылы Ambilight түстеріндегі түрлі түсті қабырғаның әсерін бейтараптандыруға болады. Теледидардың артындағы қабырға түсін таңдаңыз, сонда теледидар Ambilight түстерін көзделген түрде пайда

болатындағы етіп бейімдейді.

Қабырға түсін таңдау...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (Теледидар параметрлері) > Ambilight > Advanced (Кеңейтілген) > Wall colour (Қабырға түсі)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - Теледидардың артындағы қабарға түсіне сәйкес келетін түсті таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

Теледидарды өшіру

TV switch off (Теледидарды өшіру) арқылы Ambilight режимін теледидар өшірілгенде бірден өшетін немесе біртіндеп өшетін етіп орнатуға болады. Баяу біртіндеп өшу қонақ бөлмесінде шамдарды косу үшін біраз уақыт береді.

Ambilight өшіру жолын таңдау үшін...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Advanced (Кеңейтілген) > TV switch off (ТД өшіру)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **Fade out to off (Біртіндеп өшу)** немесе **Immediate switch off (Бірден өшу)** тармағын таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

«Бөлме жарығы» күйі

Теледидар күту режимінде болғанда, Ambilight режимін қосып, Бөлме жарығы әсерін жасауға болады.

Теледидар күту режимінде болғанда Ambilight жарығын қосу үшін теледидардағы  (Ambilight) түймесін басыңыз.

Қонақ бөлмесі жарығының түстер ауқымын өзгерту үшін  (Ambilight) түймесін қайтадан басыңыз.

Қонақ бөлмесінің жарығын өшіру үшін  (Ambilight) түймесін бірнеше секунд басып тұрыңыз.

Сондай-ақ, түстер ауқымын TV settings (Теледидар параметрлері) мәзірінде орнатуға болады.

- 1 - Теледидарды қосыңыз (Lounge light (Қонақ бөлмесінің жарығы) режимінен).
- 2 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Advanced (Кеңейтілген) > Lounge light mood (Қонақ бөлмесі жарығы күйі)** тармағын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қалаган түстер ауқымын таңдаңыз.
- 5 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesіn қайта-қайта басыңыз.

Lounge light+hue (Қонақ бөлмесінің жарығы + реңк)

Ambilight+hue функциясын орнатқан болсаңыз, реңк шамдарына Ambilight ішінен шығатын Lounge light (Бөлме жарығы) қайталауға мүмкіндік бере аласыз. Philips реңк шамдары Lounge light (Бөлме жарығы) әсерін бүкіл бөлмеге кенейтеді. Ambilight+hue функциясын реттегендеге реңк шамдары қосылады және Lounge light (Бөлме жарығын) қайталауға автоматты түрде орнатылады.

Реңк шамдарын косу немесе өшіру үшін...

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > Ambilight > Advanced (Кеңейтілген) > Lounge light+hue (Қонақ бөлмесінің жарығы+реңк)** тармағын таңдаңыз.
- 3 - **On (Қосу)** немесе **Off (Өшіру)** күйін таңдаңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түймесін қайта-қайта басыңыз.

20.5

Әмбебап қол жеткізу

Қосу

Universal access (Әмбебап қол жеткізу) параметрі қосылып тұrsa, теледидар есту немесе көрү қабілеті нашар адамдардың пайдалану режиміне орнатылады.

Қосу

Орнату барысында **Universal access (Әмбебап қол жетімді)** параметрін қоспаған болсаңыз, оны әлі де **Setup (Параметрлерді орнату)** мәзірінен қосуға болады. Әмбебап қатынасты қосу үшін . . .

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings (ТД параметрлері) > General settings (Жалпы параметрлер) > Universal access (Әмбебап қатынас)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Косу** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesіn қайта-қайта басыңыз.

Universal access (Әмбебап кіру) мүмкіндігі **Setup (Баптау)** мәзірі арқылы іске қосылса, **Universal access (Әмбебап кіру)** опциясы Options (Параметрлер) мәзіріне қосылады.

Есту қабілеті нашар

Қосу

Сандық телеарналар экранда не болып жатқанын сипаттайтын арнайы аудио түсініктемені таратуы мүмкін. Көрү қабілеті нашарларға арналған аудионы және әсерлерді орнату үшін алдымен **Audio description (Аудио сипаттама)** параметрін қосу керек.
Сондай-ақ, **Audio description (Дыбыс сипаттамасы)** параметрін қоспастан бұрын, **Universal access (Әмбебап кіру)** параметрін қосып алу керек.

Дыбыстық сипаттама

Audio description (Дыбыс сипаттамасы) көмегімен қалыпты дыбысқа айтуышының түсініктемелері қосылады.
Аңғартпаларды қосу (бар болса)...

- 1 - **Universal access (Әмбебап кіру)** қосулы кезде **OPTIONS** түймесін басып, **Universal access (Әмбебап кіру)** тармағын таңдаңыз.
- 2 - **Audio description (Аудио сипаттама)** параметрін таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Қосу** опциясын таңдал, **OK** түймесін басыңыз.

Дыбыстық анғартпаның бар-жоқтығын тексеруінізге болады. Options (Параметрлер) мәзірінен **Audio language (Аудио тілі)** тармағын таңдал, **+** деп белгіленген аудио тілін іздеңіз.

Динамиктер / құлаққап

Speakers / Headphones (Динамиктер / құлаққап) көмегімен аудио анғартпаларды естігініз келетін жерді таңдай аласыз. Тек теледидар динамиктерінде, тек құлаққапта немесе екеуінде де.

Динамиктерді / құлаққапты орнату...

- 1 - **家居** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері) > Languages (Тілдер) > Audio description (Аудио сипаттама) > Speakers / Headphones (Динамиктер / құлаққап)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Speakers (Динамиктер), Headphones (Құлаққап)** немесе **Speakers + headphones (Динамиктер + құлаққап)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **↶** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Көрүі нашар

Аралас дыбыс деңгейі

Қалыпты дыбыстың дыбыс деңгейін дыбыстық анғартпалармен араластыруға болады.

Дыбыс деңгейін араластыру...

- 1 - **≡ OPTIONS** түймесін басып, мәзір жолағында **Universal access (Әмбебап қол жеткізу)** параметрін таңдаңыз.
- 2 - **Mixed volume (Аралас дыбыс деңгейі)** параметрін таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - Жүргірткі жолақты орнату үшін, **▲** немесе **▼** түймесін пайдаланыңыз.
- 4 - Растау үшін **OK** түймесін басыңыз.

Дыбыс әсері

Кейір дыбыстық анғартпаларда стерео немесе бәсендейтін дыбыс сияқты қосымша дыбыс әсерлері болуы мүмкін.

Дыбыс әсерлерін қосу (бар болса)...

- 1 - **家居** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері) > Languages (Тілдер) > Audio description (Аудио сипаттама) > Audio effects (Аудио әсерлері)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **On (Қосулы)** немесе **Off (Өшірүлі)** қуйін таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **↶** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Сөз

Сондай-ақ, дыбыстық анғартпалар айтылған сөздер үшін субтитрлерді қамтуы мүмкін.

Осы субтитрлерді қосу (бар болса)...

- 1 - **家居** түймесін басып, **Setup (Параметрлерді орнату)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **Channel settings (Арна параметрлері) > Languages (Тілдер) > Audio description (Аудио сипаттама) > Speech (Сөз)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 3 - **Descriptive (Сипаттағыш) (аудио)** немесе **Subtitles (Субтитрлер)** тармағын таңдал, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін **↶** түймесін қайта-қайта басыңыз.

Перне сигналы

Перне сигналы қашықтан басқару құралында пернені басқан сайын дыбыстық жауап береді. Сигналдың деңгейі бекітілген.

Перненің дыбыстық сигналын қосу...

- 1 - **≡ OPTIONS** түймесін басыңыз, **Universal access (Әмбебап қол жеткізу)** тармағын таңдал, **OK** түйmesіn басыңыз.
- 2 - **Key beep (Перне сигналы)** параметрін таңдал, **On (Қосулы)** қуйін таңдаңыз.

Universal access (Әмбебап қол жеткізу) Options (Параметрлер) мәзірінде болмаса, **Universal access (Әмбебап қол жеткізу)** параметрін **Setup (Параметрлерді орнату)**

ішінде қосыныз.

Қосымша ақпарат алу үшін — **Keywords** (Кілтсөздер)
түймесін басып, **Universal access** (Әмбебап қол жеткізу) дег
іздеп көріңіз.

Ерекшеліктер

21.1

Коршаган ортаға қауіпсіз

Қуат үнемдеу

Eco settings (Эко параметрлері) қоршаган ортандың көмектесетін параметрлерді береді.

Телеарналардың қараған кезде белгілесін басып, **Eco settings (Эко параметрлері)** тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыныз.

Белсенді параметрлер деп белгіленеді. Эр параметрді **OK** түймесінің көмегімен белгілеуге немесе белгіні алуға болады.

Eco settings (Эко параметрлері) тармағын жабу үшін түймесін қайтадан басыныз.

Қуат үнемдеу

Бұл Picture style (Сурет мәнері) суретті ең жақсы қуатты тұтыну параметріне орнатады.

Қосымша ақпарат алу үшін **Keywords (Кілтсөздер)** түймесін басып, **Picture style (Сурет мәнері)** деп ізденіз.

Экранды өшіру

Тек музыка тыңдалған жағдайда, энергияны үнемдеу үшін теледидар экранының өшіруге болады.

Screen off (Экран өшірулі) параметрін таңдал, **OK** түймесін басыныз. Экранды қайтадан қосу үшін қашықтан басқару құралындағы кез келген пернені басыныз. (пернесінен басқа)

Жарық сенсоры*

Қуатты үнемдеу үшін кірістірлген Ambient жарық сенсоры коршаган ортадағы жарық құнгарт болғанда, теледидар экранының жарықтығын төмөндөтеді. Кірістірлген жарық сенсоры суретті ері Ambient параметрін бөлменін жарықтандыру жағдайларына автоматтты түрде реттейді.

* Тек жарық сенсоры бар теледидарлар үшін

Өшіру таймері

4 сағат ішінде қашықтан басқару құралында ешбір перне басылmasa немесе теледидар 10 минут бойы сигнал алmasa, теледидар қуат үнемдеу үшін автоматтты түрде өshedі.

Теледидарды монитор ретінде пайдаланылып немесе теледидарды көрү үшін сандық ресивер (сандық ТВ ресивері - STB) қолданылып, теледидардың қашықтан басқару құралы қолданылmasa, автоматтты өшіру мүмкіндігін ажыратыныз.

Бұл әко параметрлеріне қоса, теледидарда қуат тұтыну жағынан коршаган ортаға қауіпсіз реттеулер бар.

Жұмыс істеп тұрмаған құрылғыларды өшіру

Белсенді емес қосылған EasyLink HDMI-CEC (Consumer

Electronic Control) үйлесімді құрылғыларды өшірініз.

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 колданыс 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) көруге болады.

Пайдалануды аяқтау

Ескірген бұйымдарды және батареяларды жою.

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



Бұйымдағы сзыылған дәнгелекшелі қоқыс жәшігінің белгісі көрінсе, ол бұйымға Еуропалық 2002/96/EC директивасы қолданылатынын білдіреді.



Электр және электрондық бұйымдарды жергілікті жеке жинау жүйесімен танысып алыңыз.

Жергілікті тәртіпке сәйкес әрекет жасаудыңизды және есікі өнімдерді кәдімгі тұрмыстық қалдықпен тастанаудыңизды өтінеміз. Есік өнімді дұрыс тастау коршаган орта мен адам денсаулығына тиетін көріңіздің алдын алуға көмектеседі.

Өнімде 2006/66/EC Еуропалық директивасымен қамтылған батареялар бар, оларды кәдімгі тұрмыстық қоқыспен бірге тастауға болмайды.



Батареяларды бөліп жинактаудың жергілікті тәртібі туралы ақпаратпен танысқан жөн, себебі оны дұрыс тастау коршаган орта мен адам денсаулығына тиетін көріңіздің алдын алуға көмектеседі.

Дисплей

Түрі

- Диагональдық экран өлшемі:

- 61 см / 24 дюйм
 - 81 см / 32 дюйм
 - 102 см / 40 дюйм
 - 107 см / 42 дюйм
 - 119 см / 47 дюйм
 - 122 см / 48 дюйм
 - 127 см / 50 дюйм
 - 140 см / 55 дюйм
 - 164 см / 65 дюйм

- Дисплейдің ажыратымдылығы:
- PFxxxx9 : 1920x1080р
 - PHxxxx9 : 1366x768р

HD/FHD ТД кіріс ажыратымдылығы

Бейне файл пішімдері

Ажыратымдылығы — Жанару жиілігі

- 480 i - 60 Гц
- 480 p - 60 Гц
- 576 i - 50 Гц
- 576 p - 50 Гц
- 720 p - 50 Гц, 60 Гц
- 1080 i - 50 Гц, 60 Гц
- 1080p - 24 Гц, 25 Гц, 30 Гц, 50 Гц, 60 Гц

Компьютер форматтары

Ажыратымдықтар (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 765p — 60 Гц
- 1360 x 768p — 60 Гц
- 1280 x 1024p — 60 Гц
- 1920 x 1080p - 60 Гц

Қуат

Өнімнің техникалық сипаттамалары ескертсіз өзгертуілү мүмкін. Осы өнімнің техникалық сипаттамалары туралы қосымша мәліметті www.philips.com/support сайтынан караңыз.

Қуат

- Желі қуаты: айнымалы токтың 220-240 В +/-10%
- Сыртқы температура: 5°C - 35°C
- Күті режимінде тұтынылатын қуат мәлшері: < 0,3 Вт
- Қуатты үнемдеу мүмкіндіктері: Energy saving (Қуат үнемдеу), Screen off (Экран өшірулі), Light sensor (Жарық сенсоры), Switch off timer (Өшіру таймері), Inactive devices off (Әрекетсіз құрылғылар өшірулі).

Өнімнің жапсырмасында көрсетілген қуат күштілігі қалыпты үйде пайдалану кезіндегі өнімнің тұтынылатын қуат мәлшері болып табылады (IEC 62087 Ed.2). Жақшага алынған қуаттың ең көп мәлшері электр қауіпсіздігі үшін пайдаланылады (IEC 60065 Ed. 7.2).

Өлшемдері және салмақтары (65x9 сериясы)

32Рxx65x9

- теледидар тұрғысынсыз:
- Еңі 725,7 мм - биіктігі 429,2 мм - терендігі 55,4 мм - салмағы ±5,2 кг
- теледидар тұрғысымен бірге:
- Еңі 725,7 мм - биіктігі 484,6 мм - терендігі 179,4 мм - салмағы ±6,4 кг

42Рxx65x9

- теледидар тұрғысынсыз:
- Еңі 957 мм - биіктігі 554,5 мм - терендігі 61,8 мм - салмағы ±8,6 кг
- теледидар тұрғысымен бірге:
- Еңі 957 мм - биіктігі 615,5 мм - терендігі 213,1 мм - салмағы ±9,8 кг

47Рxx65x9

- теледидар тұрғысынсыз:
- Еңі 1068 мм - биіктігі 623 мм - терендігі 61,8 мм - салмағы ±8 кг
- теледидар тұрғысымен бірге:
- Еңі 1068 мм - биіктігі 676,8 мм - терендігі 222 мм - салмағы ±9 кг

55Рxx65x9

- теледидар тұрғысынсыз:
- Еңі 1230,6 мм - биіктігі 714,8 мм - терендігі 53,5 мм - салмағы ±17,4 кг
- теледидар тұрғысымен бірге:
- Еңі 1230,6 мм - биіктігі 774,8 мм - терендігі 280 мм - салмағы ±18,9 кг

Байланыс мүмкіндігі

Теледидардың артқы жағы

- Audio In (DVI - HDMI): стерео, 3,5 мм шағын ұяшық
- CVBS: Audio L/R, CVBS кірісі, RGB

- SCART: Audio L/R, CVBS кірісі, RGB
- YPbPr: Y Pb Pr, Audio L/R: стерео, 3,5 мм шағын ұяшығы
- Сандық аудио шығыс: оптикалық, Toslink
- Желілік LAN: RJ45
- ARC бар HDMI кірісі

Теледидардың бүйірі

- ARC бар HDMI кірісі
- USB 2.0
- Ортақ интерфейс слоты: CI+/CAM
- Құлақаспал: стерео, 3,5 мм шағын ұяшығы

21.6

Мультимедиа

Байланыстар

- USB 2.0
- Ethernet LAN RJ-45*
- Wi-Fi 802.11b/g/n (ішіне орнатылған)*

Қолдауы бар USB файл жүйелері

- FAT 16, FAT 32, NTFS

Ойнату пішімдері

- Контейнерлер: 3GP, AVCHD, AVI, MPEG-PS, MPEG-TS, MPEG-4, Matroska (MKV), Quicktime (MOV, M4V, M4A), Windows Media (ASF/WMV/WMA)
- Бейне кодектері: MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4 Part 2, MPEG-4 Part 10 AVC (H264), VC-1, WMV9
- Аудио кодектері: AAC, HE-AAC (v1/v2), AMR-NB, Dolby Digital, Dolby Digital Plus, DTS 2.0 + Digital Out™, MPEG-1/2/2.5 Layer I/II/III (MP3 қамтиды), WMA (v2 - v9.2), WMA Pro (v9/v10)
- Субтитрлер:
 - Пішімдер: SAMI, SubRip (SRT), SubViewer (SUB), MicroDVD (TXT), mplayer2 (TXT), TMPlayer (TXT)
 - Таңба кодтаулары: UTF-8, Орталық Еуропа және Шығыс Еуропа (Windows-1250), Кириллица (Windows-1251), Грек (Windows-1253), Түрік (Windows-1254), Батыс Еуропа (Windows-1252).
- Кескін кодектері: JPEG
- Шектеулер:
 - Мультимедиалық файл үшін қолдау көрсетілетін жалпы биттер жылдамдығының ен үлкен шамасы — 30 Мбит/с.
 - Мультимедиалық файл үшін қолдау көрсетілетін бейне биттері жылдамдығының ен үлкен шамасы — 20 Мбит/с.
 - MPEG-4 AVC (H.264) үшін High Profile @ L4.1 дейін қолдау көрсетіледі.
 - VC-1 үшін Advanced Profile @ L3 дейін қолдау көрсетіледі.

Wi-Fi Certified Miracast™*

Бұл теледидар WiDi 4.x құрылышына қолдау көрсетеді.

Қолдау көрсетілетін мультимедиалық сервер

Бағдарламалық құралы (DMS)*

- PC - Microsoft Windows XP, Vista немесе Windows 7
- Кез келген DLNA certified® мультимедиалық сервер бағдарламалық құралын пайдалана аласыз.
- Microsoft - Windows Media Player

• Mac OS X

– Кез келген DLNA certified® мультимедиалық сервер бағдарламалық құралын пайдалана аласыз.

• Мобилді құрылғылар

– Philips MyRemote - iOS, Android

– Пайдаланылатын мобилді құрылғы мен бағдарламалық құралға байланысты өзара әрекеттесу мен өнімділік деңгейі әртүрлі болуы мүмкін.

ЭСР ережелері

Бұл жабдық ЭСР үшін A деңгейлі жұмыс шартына сәйкес келеді. Электростатикалық разрядқа байланысты жабдық файлды бөлісу режимінде қалпына келмесе, пайдаланушының көмегі қажет болады.

* Тек Smart TV үшін.

Бағдарламалық құрал

22.1

Бағдарламалық құралды жаңарту

USB арқылы жаңарту

Теледидардың бағдарламалық құралын жаңарту қажет болуы мүмкін. Бағдарламалық құралды теледидарға жүктеу үшін, жылдамдығы жоғары Интернет байланысы бар компьютер және USB жад құрылғысы керек болады. 256 Мбайт бос орны бар USB жад құрылғысын пайдаланыңыз. Жазу коргауының ажыратылғанын тексеріңіз.

1 - Теледидарда жаңартуды бастау

■ түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

Update software (Бағдарламалық құралды жаңарту) > USB тармағын таңда, **OK** пернесін басыңыз.

2 - Теледидарды анықтау

USB жадын теледидардың USB қосылымдарының біреуіне қосыңыз.
Start (Бастау) пәрменін таңда, **OK** пернесін басыңыз.

Анықтау файлы USB жад құрылғысына жазылады.

3 - Теледидар бағдарламалық құралын жүктеу

Компьютерге USB жадын қосыңыз.

USB жад құрылғысынан update.htm файлын тауып, екі рет басыңыз.

Send ID (Идентификаторды жіберу)

пәрменін басыңыз. Егер жана бағдарламалық құрал қол жетімді болса, зір файлын жүктеніз.

Жүктегеннен кейін файлды мұрағаттан

шығарып, autorun.upg файлын USB жад құрылғысына көшіріңіз.

Бұл файлды қалтаға орналастырмаңыз.

4 - Теледидардың бағдарламалық құралын жаңарту

USB жадын теледидарға қайта қосыңыз. Жаңарту автоматты түрде басталады.

Теледидар 10 секундтан кейін өшіп, қайтадан қосылады.

Күте түріңіз.

Мыналарды істеуге болмайды:

- қашықтан басқару құралын пайдалану
- USB жад құрылғысын теледидардан шығару

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

Жаңарту аяқталғанда экранда Operation successful (Әрекетті сәтті аяқталды) хабары пайда болады. USB жад құрылғысын алғып, қашықтан басқару құралындағы **OK** түймесін басыңыз.

Мыналарды істеуге болмайды:

- **OK** түймесін екі рет басыңыз
 - теледидардағы қуат косқышын басыңыз
- Теледидар өшіп (10 секунд), қайта қосылады. Күте түріңіз.

Теледидар бағдарламалық құралы жаңартылды. Теледидарды қайта пайдалануға болады.

Теледидар бағдарламалық құралының кездейсок жаңартылуын болдырмау үшін, autorun.upg файлын USB құрылғысынан жойыңыз.

Интернет арқылы жаңарту

Теледидар интернетке қосылған болса, TP Vision компаниясынан теледидардың бағдарламалық құралын жаңарту туралы хабар келү мүмкін. Жылдамдығы жоғары (кең жолақты) Интернет байланысы керек болады.

Осы хабарды алсаныз, жаңартуды орындау ұсынылады. Update (Жаңарту) пәрменін таңдаңыз. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Сондай-ақ, жана жаңартуларды өзініз іздей көруіңізге болады.

Жаңартуды іздеу үшін . . .

1 - ■ түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Update software (Бағдарламалық құралды жаңарту) > TV with Internet (Интернет бар ТД)** тармағын таңда, **OK** түймесін басыңыз. Экрандағы нұсқауларды орындаңыз.

Жаңарту аяқталғаннан кейін теледидар автоматты түрде өшіп, қайтадан қосылады.

Теледидардың қайтадан қосылуын күтіңіз.

22.2

Бағдарламалық құрал нұсқасы

Теледидардың бағдарламалық құралының ағымдағы нұсқасын көр...

1 - ■ түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.

2 - **Software settings (Бағдарламалық құрал параметрлері)** тармағын таңда, **OK** пернесін басыңыз.

3 - **Current software info (Ағымдағы бағдарламалық құрал**

туралы ақпарат) тармағын таңда, **Release Version**

(Шығарылым нұсқасы) тармағын қараңыз.

4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін ↯ түймесін қайта-қайта басыңыз.

22.3

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 осындағы ұсыныс сұралса, бұл өнімде қолданылған, авторлық құқықпен коргалған

бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал бумағарының 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 . . .

Intellectual Property Dept.
TP Vision Europe B.V.
Prins Bernhardplein 200
1097 JB Amsterdam
The Netherlands

22.4

Open source license

Acknowledgements and License Texts for any open source software used in this Philips TV.

This is a document describing the distribution of the source code used on the Philips TV, which fall either under the GNU General Public License (the GPL), or the GNU Lesser General Public License (the LGPL), or any other open source license. Instructions to obtain source code for this software can be found in the user manual.

PHILIPS MAKES NO WARRANTIES WHATSOEVER, EITHER EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING ANY WARRANTIES OF MERCHANTABILITY OR FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE, REGARDING THIS SOFTWARE. Philips offers no support for this software. The preceding does not affect your warranties and statutory rights regarding any Philips product(s) you purchased. It only applies to this source code made available to you.

Freetype (2.4.3)

FreeType is a software font engine that is designed to be small, efficient, highly customizable, and portable while capable of producing high-quality output (glyph images).

This piece of software is made available under the terms and conditions of the FreeType Project license, which can be found below.

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

zlib (1.2.3)

The 'zlib' compression library provides in-memory compression and decompression functions, including integrity checks of the uncompressed data.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the zlib license, which can be found below.

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

Fraunhofer AAC Encoder (3.3.3)

AAC Encoder.

Source: Android JB source code

unicode (3.2)

This library is used to perform UNICODE string manipulation. This piece of software is made available under the terms and conditions of the ICU license, which can be found below.

Source: <http://www.icu-project.org/>

libpng (1.2.43)

PNG decoder.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libpng license, which can be found below.

Source: <http://www.libpng.org/pub/png/libpng.html>

libjpg (6b)

This library is used to perform JPEG decoding tasks.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libjpg license, which can be found below.

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

libmng (1.0.10)

libmng -THE reference library for reading, displaying, writing and examining Multiple-Image Network Graphics.MNG is the animation extension to the popular PNG image-format.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libmng license, which can be found below.

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

u-Boot loader (1.3.4)

Used by boot loader and only linked with boot loader, GPL license.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the u-Boot loader license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/u-boot/files/u-boot/U-Boot-1.1.4/u-boot-1.1.4.tar.bz2/download>

Libcurl (7.21.7)

HTTP client;libcurl is a free and easy-to-use client-side URL transfer library, supporting FTP, FTPS, HTTP, HTTPS, SCP, SFTP, TFTP, TELNET, DICT, LDAP, LDAPS, FILE, IMAP, SMTP, POP3 and RTSP. libcurl supports SSL certificates, HTTP POST, HTTP PUT, FTP uploading, HTTP form based upload, proxies, cookies, user+password authentication (Basic, Digest, NTLM, Negotiate, Kerberos4), file transfer resume, http proxy tunneling and more!

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Libcurl license, which can be found below.

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

c-ares (1.7.4)

c-ares is a C library that performs DNS requests and name resolves asynchronously.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the c-ares license, which can be found below.

Source: <http://c-ares.haxx.se/c-ares-1.7.1.tar.gz>

openssl (1.0.0d)

OpenSSL is an open source implementation of the SSL and TLS protocols. The core library (written in the C programming language) implements the basic cryptographic functions and

provides various utility functions. Wrappers allowing the use of the OpenSSL library in a variety of computer languages are available.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the 1.7.4 license, which can be found below.
Source: <http://www.openssl.org/source/openssl-1.0.0.tar.gz>

Expat (2.01)

xml parser; Expat is an XML parser library written in C. It is a stream-oriented parser in which an application registers handlers for things the parser might find in the XML document (like start tags). An introductory article on using.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Expat license, which can be found below.
Source: <http://expat.sourceforge.net/>

DirectFB include SAWMAN (1.4.0)

It is a software library for GNU/Linux/UNIX based operating system with a small memory footprint that provides graphics acceleration, input device handling and abstraction layer, and integrated windowing system with support for translucent windows and multiple display layers on top of the Linux framebuffer without requiring any kernel modifications.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the DirectFB license, which can be found below.
Source: http://sourceforge.net/projects/jointspace/files/remote_applications_SDK/remote_applications_SDK_v1.3.1/DirectFB141_source_1.3.1.7z/download

SAWMAN

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for accessing SquashFS filesystems.

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

Linux Kernel (3.0)

The Linux kernel is an operating system kernel used by the Linux family of Unix-like operating systems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the Linux Kernel license, which can be found below.

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

SQLite (3.7.2)

SQLite is a in-process library that implements a self-contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SQLite license, which can be found below.
Source: <http://www.sqlite.org/download.html>

SquashFS (3.4)

SquashFS is a compressed read-only file system for Linux. SquashFS compresses files, inodes and directories, and supports block sizes up to 1 MB for greater compression. SquashFS is also the name of free/open software, licensed under the GPL, for

accessing SquashFS filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the SquashFS license, which can be found below.
Source: <http://squashfs.sourceforge.net/>

glibc (2.6.1)

Any Unix-like operating system needs a C library: the library which defines the ``system calls'' and other basic facilities such as open, malloc, printf, exit...The GNU C library is used as the C library in the GNU system and most systems with the Linux kernel

This piece of software is made available under the terms and conditions of the glibc license, which can be found below.
Source: <http://www.gnu.org/software/libc/>

mtd-utils (1)

The aim of the system is to make it simple to provide a driver for new hardware, by providing a generic interface between the hardware drivers and the upper layers of the system. Hardware drivers need to know nothing about the storage formats used, such as FTL, FFS2, etc., but will only need to provide simple routines for read, write and erase. Presentation of the device's contents to the user in an appropriate form will be handled by the upper layers of the system.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the mtd-utils license, which can be found below.
Source: <http://www.linux-mtd.infradead.org/index.html>

libusb (1.0.6)

This is the home of libusb, a library that gives user level applications uniform access to USB devices across many different operating systems. libusb is an open source project licensed under the GNU Lesser General Public License version 2.1. Many participants in the libusb community have helped and continue to help with ideas, implementation, support and improvements for libusb.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb license, which can be found below.

Source:
<http://libusb.wiki.sourceforge.net>
<http://www.libusb.org/>

libusb-compat (0.1.3)

Library to enable user space application programs to communicate with USB devices.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libusb-compat license, which can be found below.

Source: <http://libusb.wiki.sourceforge.net/LibusbCompat0.1>

NTFS-3G Read/Write Driver (2010.5.22)

NTFS-3G is an open source cross-platform implementation of the Microsoft Windows NTFS file system with read-write support. NTFS-3G often uses the FUSE file system interface, so it can run unmodified on many different operating systems. It is runnable on Linux, FreeBSD, NetBSD, OpenSolaris, BeOS, QNX, WinCE, Nucleus, VxWorks, Haiku, MorphOS, and Mac OS X. It is licensed under either the GNU General Public

License or a proprietary license. It is a partial fork of ntfsprogs and is under active maintenance and development.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the NTFS-3G Read/Write Driver license, which can be found below.

Source: <http://www.tuxera.com>

WPA Suplicant (0.5.10 & 0.6.7)

These packages are used to provide WiFi access. The supplier for these tools is Atheros. These pieces of software are made available under the terms and conditions of the GPL v2 license, which can be found below.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the WPA Suplicant license, which can be found below.

Source: http://hostap.epitest.fi/wpa_supplicant/

ntfsprogs (2.0.0)

Some useful tool for ntfs file system.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the ntfsprogs license, which can be found below.

Source: <http://sourceforge.net/projects/linux-ntfs>

fuse (2.8.4)

Fuse is a simple interface for userspace programs to export a virtual filesystem to the linux kernel.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the fuse license, which can be found below.

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

libiconv (1.11.1)

This library provides an iconv() implementation, for use on systems which don't have one, or whose implementation cannot convert from/to Unicode.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the libiconv license, which can be found below.

Source: <http://ftp.gnu.org/pub/gnu/libiconv>

electric-fence (2.1.13)

Used for memory corruption detection.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the electric-fence license, which can be found below.

Source: http://perens.com/FreeSoftware/ElectricFence/electric-fence_2.1.13-0.1.tar.gz

liveMedia

When Wifi Display or streaming RtspPlayer are enabled.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the electric-fence license, which can be found below.

Source: www.live555.com

QT (4.7.0)

Netflix skpe besttv pandora picasa? will use QT.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the QT license, which can be found below.

Source: <http://qt.nokia.com/>

e2fsprogs (1.41.14)

e2fsprogs provides the filesystem utilities for use with the ext2 filesystem, it also supports the ext3 and ext4 filesystems.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the e2fsprogs license, which can be found below.

Source: <http://e2fsprogs.sourceforge.net/>

alsa (1.0.24.1)

Advanced Linux Sound Architecture (ALSA).

This piece of software is made available under the terms and conditions of the alsa license, which can be found below.

Source: <http://www.alsa-project.org>

lvm2 (2.02.89)

DM_VERITY.

This piece of software is made available under the terms and conditions of the lvm2 license, which can be found below.

Source: <http://sources.redhat.com/pub/lvm2/releases/>

encfs (1.3.2)

A library provides an encrypted filesystem in user-space.

Source: <http://www.arg0.net/encfs>

boost (1.15.0)

A library provides free peer-reviewed portable C++ source libraries is used for encfs.

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

rlog (1.4)

A library that provides a flexible message logging facility for C programs and libraries is used for encfs.

Source: <http://www.arg0.net/rlog>

iptables (1.4.15)

For Cross connection.

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

bash (3.2.48)

Bash is the shell, or command language interpreter, that will appear in the GNU operating system.

Bash is an sh-compatible shell that incorporates useful features from the Korn shell (ksh) and C shell (csh).

It is intended to conform to the IEEE POSIX P1003.2/ISO 9945.2 Shell and Tools standard.

It offers functional improvements over sh for both programming and interactive use.

In addition, most sh scripts can be run by Bash without modification.

Source: <http://www.gnu.org/software/bash/>

coreutils (6.9)

The GNU Core Utilities are the basic file, shell and text manipulation utilities of the GNU operating system.

These are the core utilities which are expected to exist on every operating system.

Source: <http://www.gnu.org/software/coreutils/>

findutils (4.2.31)

The GNU Find Utilities are the basic directory searching utilities of the GNU operating system.

These programs are typically used in conjunction with other programs to provide modular and powerful directory search and file locating capabilities to other commands.

Source: <http://www.gnu.org/software/findutils/>

gawk (3.1.5)

If you are like many computer users, you would frequently like to make changes in various text files wherever certain patterns appear, or extract data from parts of certain lines while discarding the rest.

To write a program to do this in a language such as C or Pascal is a time-consuming inconvenience that may take many lines of code.

The job is easy with awk, especially the GNU implementation: gawk.

Source: <http://www.gnu.org/software/gawk/>

grep (2.5.1a)

The grep command searches one or more input files for lines containing a match to a specified pattern. By default, grep prints the matching lines.

Source: <http://www.gnu.org/software/grep/>

gzip (1.3.12)

GNU Gzip is a popular data compression program originally written by Jean-loup Gailly for the GNU project. Mark Adler wrote the decompression part.

Source: <http://www.gnu.org/software/gzip/>

inetutils (1.4.2)

Inetutils is a collection of common network programs.

Source: <http://www.gnu.org/software/inetutils/>

iputils (s20101006)

The iputils package is set of small useful utilities for Linux networking. It was originally maintained by Alexey Kuznetsov.

Source: <http://www.skbuff.net/iputils/>

module-init-tools (3.12)

Provides developer documentation for the utilities used by Linux systems to load and manage kernel modules (commonly referred to as "drivers").

Source: https://modules.wiki.kernel.org/index.php/Main_Page

ncurses (5.7)

The Ncurses (new curses) library is a free software emulation of curses in System V Release 4.0, and more.

It uses Terminfo format, supports pads and color and multiple highlights and forms characters and function-key mapping, and has all the other SYSV-curses enhancements over BSD Curses.

Source: <http://www.gnu.org/software/ncurses/>

net-tools (1.6)

The Net-tools?package is a collection of programs for controlling the network subsystem of the Linux kernel.

Source: <http://www.linuxfromscratch.org/blfs/view/6.3/basicnet/n>

et-tools.html

procps (ps, top) (3.2.8)

procps is the package that has a bunch of small useful utilities that give information about processes using the /proc filesystem. The package includes the programs ps, top, vmstat, w, kill, free, slabtop, and skill.

Source: <http://procps.sourceforge.net/index.html>

psmisc (22.13)

This PSmisc package is a set of some small useful utilities that use the proc filesystem. We're not about changing the world, but providing the system administrator with some help in common tasks.

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

sed (4.1.5)

sed (stream editor) isn't an interactive text editor. Instead, it is used to filter text, i.e., it takes text input, performs some operation (or set of operations) on it, and outputs the modified text.

sed is typically used for extracting part of a file using pattern matching or substituting multiple occurrences of a string within a file.

Source: <http://www.gnu.org/software/sed/>

tar (1.17)

GNU Tar provides the ability to create tar archives, as well as various other kinds of manipulation.

For example, you can use Tar on previously created archives to extract files, to store additional files, or to update or list files which were already stored.

Source: <http://www.gnu.org/software/tar/>

util-linux-ng (2.18)

Various system utilities.

Source: <http://userweb.kernel.org/~kzak/util-linux-ng/>

udhcp (0.9.8cvs20050303-3)

Udhcp is a very small?DHCP?client geared towards?embedded systems.

Source:

<http://udhcp.sourceforgearchive.com/downloads/0.9.8cvs20050303-3/>

Libxml2 (2.7.8)

The "libxml2" library is used in AstroTV as a support for the execution of NCL application. This library was developed for the GNOME software suite and is available under a "MIT" license.

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

uriparser (0.7.7)

For MPEG-DASH

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

xerces-c++ (3.1.1)

For MPEG-DASH

Source: <http://xerces.apache.org/>

webp (0.2.1)

For Netflix

Source: <https://code.google.com/p/webp/>

wget (1.10.2)

GNU Wget is a free software package for retrieving files using HTTP, HTTPS and FTP, the most widely-used Internet protocols.

It is a non-interactive commandline tool, so it may easily be called from scripts, cron jobs, terminals without X-Windows support, etc.

Source: <http://ftp.gnu.org/gnu/wget/wget-1.10.2.tar.gz>

wireless_tools (0.29)

The Wireless Tools (WT)?is a set of tools allowing to manipulate the Wireless Extensions.

They use a textual interface and are rather crude, but aim to support the full Wireless Extension.

Source: http://www.hpl.hp.com/personal/Jean_Tourrilhes/Linux/Tools.html

ezxml (0.8.6)

ezXML is a C library for parsing XML documents. Used inside Philips libraries.

Source: <http://sourceforge.net/projects/ezxml/>

SQLite (3.7.7.1)

SQLite is a in-process library that implements a self-contained, serverless, zero-configuration, transactional SQL database engine.

Source: <http://www.sqlite.org/download.html>

AES (aes-src-29-04-09.zip)

Advanced Encryption Standard (AES) is a specification for the encryption of electronic data. Used inside Philips libraries.

Source: <http://gladman.plushost.co.uk/oldsite/AES/>

microhttpd (libmicrohttpd-0.9.9.tar.gz)

GNU libmicrohttpd is a small C library that is supposed to make it easy to run an HTTP server as part of another application.

The original download site for this software is :

<http://www.gnu.org/software/libmicrohttpd/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the LGPL v2.1 license

Source:

<http://ftp.gnu.org/gnu/libmicrohttpd/libmicrohttpd-0.9.9.tar.gz>

yajl (lloyd-yajl-2.0.1-0-gf4b2b1a.tar.gz)

YAJL is a small event-driven (SAX-style) JSON parser written in ANSI C, and a small validating JSON generator. YAJL is released under the ISC license.

The original download site for this software is :

<http://lloyd.github.com/yajl/>This piece of software is made available under the terms and conditions of the ISC license

Source: <http://pkgs.fedoraproject.org/repo/pkgs/yajl/lloyd-yajl-2.0-1-0-gf4b2b1a.tar.gz>

HMAC-SHA1 (0.1)

keyed-hash message authentication code (HMAC) is a specific construction for calculating a message authentication code (MAC) involving a cryptographic hash function in combination with a secret cryptographic key.

As with any MAC, it may be used to simultaneously verify both the data integrity and the authentication of a message.

Any cryptographic hash function, such as MD5 or SHA-1, may be used in the calculation of an HMAC; the resulting MAC algorithm is termed HMAC-MD5 or HMAC-SHA1 accordingly.

Source: http://www.deadhat.com/wlancrypto/hmac_sha1.c

gSoap (2.7.15)

The gSOAP toolkit is an open source C and C++ software development toolkit for SOAP/XML Web services and generic (non-SOAP) C/C++ XML data bindings.

Part of the software embedded in this product is gSOAP software. Portions created by gSOAP are Copyright 2000-2011 Robert A. van Engelen, Genivia inc. All Rights Reserved.

Source: <http://sourceforge.net/projects/gsoap2/>

jquery (1.10.2)

jQuery is a fast and concise JavaScript Library that simplifies HTML document traversing, event handling, animating, and Ajax interactions for rapid web development.

Source: <http://jquery.com/>

Libupnp (1.2.1)

The Linux* SDK for UPnP* Devices (libupnp) provides developers with an API and open source code for building control points, devices, and bridges that are compliant with Version 1.0 of the UPnP Device Architecture Specification.

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

mDNSResponder (mDNSResponder-320.10.80)

The mDNSResponder project is a component of Bonjour, Apple's ease-of-use IP networking

initiative:<<http://developer.apple.com/bonjour/>>

In our project, Bonjour is used for the automatic discovery of devices and services

Source: <http://developer.apple.com/bonjour/>

Ақаулықтарды жою және қолдау

23.1

Ақаулықтарды шешу

Арналар

Орнату кезінде ешқандай сандық арналар табылмады

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

Барлық кабельдер дұрыс қосылғанын және дұрыс желі таңдалғанын тексерініз.

Алдында орнатылған арналар арналар тізімінде жоқ

Дұрыс арналар тізімі таңдалғанын тексерініз.

Жалпы ақпарат

Теледидар қосылмайды.

- Қуат кабелін розеткадан ажыратыныз. Бір минут күтініз де, қайта қосыңыз.
- Қуат кабелі берік қосылғанын тексерініз.

Іске қосылу немесе өшу кезіндегі сықырлаған дыбыс

Теледидарды қосып, өшіріп немесе құту режимінде орнатып жатқанда теледидардың корпусынан сықырлаған дыбысты естісіз. Сықырлаған дыбыс теледидардың сууы және жылуы кезіндегі қалыпты кенең және тарылуына байланысты болады. Бұл өнімділікке әсер етпейді.

Теледидар қашықтан басқару құралына жауап бермейді

Теледидардың іске қосылуына біраз уақыт қажет. Бұл уақытта теледидар қашықтан басқару құралына немесе теледидарды басқару тетіктеріне жауап бермейді. Бұл — қалыпты әрекет.

Егер теледидар қашықтан басқару құралына одан әрі жауап бермей жатса, ұялы телефонның камерасы арқылы қашықтан басқару құралы жұмыс істеп жатқанын тексеруге болады. Телефонды камера режимінде өткізіп, қашықтан басқару құралын камера объективіне бағыттаңыз. Егер қашықтан басқару құралында кез келген пернені бассаныз және камера инфрақызыл жарық диодының жыптылықтауын байқасыңыз, қашықтан басқару құралы жұмыс істеп тұр.

Теледидарды тексеру керек.

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

Бұл қашықтан басқару құралын тексеру әдісі теледидармен

сымсыз жұптастырылған қашықтан басқару құралдарында мүмкін емес.

Philips бастапқы экранын көрсеткеннен кейін теледидар қайтадан құту режимініне өтеді

Теледидар құту режимінде болғанда, Philips бастапқы экраны көрсетіледі, содан кейін теледидар құту режиміне оралады. Бұл — қалыпты әрекет. Теледидар қуат көзінен ажыратылса және қайта қосылса, келесі іске қосылғанда бастапқы экран көрсетіледі. Теледидарды құту режимінен қосу үшін қашықтан басқару құралында немесе теледидарда басыңыз.

Құту режимінің шамы жыптылықтай береді

Қуат кабелін розеткадан ажыратыныз. Қуат кабелін қайта қоспай тұрып, 5 минут күтініз. Егер қайта жыптылықтаса, Philips теледидарының тұтынушыларды қолдау орталығына хабарласыңыз.

Қате мәзір тілі

Тілді қайта өз тілінзге өзгертіңіз.

- 1 -  түймесін басып, **Setup** (Параметрлерді орнату) тармағын таңдаңыз да, **OK** түймесін басыңыз.
- 2 - **TV settings** (ТД параметрлері) > **General settings (Жалпы параметрлер)** > **Menu language (Мәзір тілі)** тармағын таңдалап, **OK** түймесін басыңыз.
- 3 - Қажет тілді таңдалап, **OK** пернесін басыңыз.
- 4 - Қажет болса, мәзірді жабу үшін  түйmesін қайта-қайта басыңыз.

Сурет

Сурет жоқ / бұрмаланған сурет

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

Дыбыс бар, бірақ сурет жоқ

- Сурет параметрлері дұрыс орнатылғанын тексерініз.

Антеннаның қабылдауы нашар

- Антенна теледидарға дұрыстап қосылғанын тексерініз.
- 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 көрініз.
- Тек бір арнада қабылдау нашар болса, сол арнаны дәл реттеніз.

Құрылғыдан келетін сурет нашар

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

Сурет параметрлері біраздан кейін өзгереді

Location (Орын) параметрі **Home (Үй)** деп орнатылғанын тексерініз. Бұл режимде параметрлерді өзгертуге және сақтауға болады.

Коммерциялық баннер пайда болады

Location (Орын) параметрі Home (Үй) дег орнатылғаның тексерініз.

Сурет экранға сыймайды

Басқа сурет пішіміне өзгертініз. түймесін басыңыз.

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 тексерініз.

Компьютердің суреті тұрақты емес

Компьютер қолдау көрсетілетін ажыратымдылықты және жанарту жиілігін пайдаланатынын тексерініз.

Дыбыс

Дыбыс жоқ немесе дыбыстың сапасы нашар

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

- Дыбыс параметрлері дұрыс орнатылғанын тексерініз.
- Барлық кабельдер дұрыстап қосылғанын тексерініз.
- Дыбыс өшірілгененің немесе нөл мәнінен орнатылғанын тексерініз.
- Теледидардың дыбыс шығысы үй кинотеатры жүйесіндегі аудио кіріске қосылғанын тексерініз.

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 естімесеніз, құрылғының аудио пішімін PCM (Pulse Code Modulation) дег өзгертіп көрініз. Нұсқауларды құрылғымен бірге келген құжаттамадан караңыз.

Байланыстар

HDMI

- HDCP (жоғары өткізу жиілігі бар сандық мазмұнды қорғау) қолдау теледидарда HDMI құрылғысынан келетін мазмұнды көрсету үшін кететін үақытты кірірте алатынын ескерініз.
- Егер теледидар HDMI құрылғысын таңымаса және сурет көрсетілмесе, көзі бір құрылғыдан екіншісіне және қайтадан кері ауыстырыңыз.
- Егер үзік-үзік дыбыс үзілістері болса, HDMI құрылғысының шығыс параметрлері дұрыс екенін тексерініз.
- Егер HDMI-DVI адаптерін немесе HDMI-DVI кабелін пайдалансаныз, қол жетімді болса, AUDIO IN (тек шағын

ұяшық) ұясына қосымша аудио кабель жалғанғанын тексерініз.

EasyLink жұмыс іstemейді

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

Дыбыс деңгейнің белгішесі көрсетілмейді

• HDMI-CEC аудио құрылғысы қосылып тұрғанда бұл әрекет қалыпты болып табылады.

USB құрылғысындағы фотосуреттер, бейнелер және музика көрсетілмейді

• USB жад құрылғысы жад құрылғысының құжаттамасында сипатталғандай сыйымды жад, дәрежесімен үйлесімді деп орнатылғанын тексерініз.

• USB жад құрылғысы теледидармен үйлесімді екенін тексерініз.

• Теледидар аудио және сурет файлы пішімдерін қолдайтынын тексерініз.

USB файлдарын үзік-үзік ойнату

• USB жад құрылғысының тасымалдау өнімділігі теледидарға деректерді тасымалдау жылдамдығын шектеп, нашар ойнатуды тұдыруы мүмкін.

23.2

Tіrkey

Теледидарды тіркең, әртүрлі артықшылықтарды, соның ішінде толық қолдауды (жүктеулерді қоса), жана өнімдер туралы ақпарат алу, арнайы ұсыныстар мен женілдіктер, сыйлықтар үтүп алу және тіпті жана өнімдер туралы арнайы сауалнамаларға қатысу мүмкіндіктерін пайдаланыңыз.

www.philips.com/welcome торабына өтіңіз.

23.3

Анықтама

Бұл Теледидар экранда анықтама береді.

Анықтама бөлімін ашу

1 - Басты мәзірді ашу үшін түймесін басыңыз.

2 - Help (Анықтама) тармағын таңдал, OK пернесін басыңыз.

Тақырыптарды әліпбелік ретпен көру үшін **Keywords**

(Кілтсөздер) параметрін таңдаңыз.

Анықтаманы кітап ретінде оқу үшін **Book (Кітап)** параметрін таңдаңыз.

Анықтама нұсқауларын орындағас бұрын Анықтама бөлімін жабыңыз.

Анықтаманы жабу үшін түймесін басыңыз.

Тікелей анықтама

Анықтаманы бірден ашу үшін түймесін (көк) басыңыз.

Анықтама орындан жатқан әрекетінізге немесе теледидарда таңдалған нәрсеге қатысты тарауда ашылады.

Мәтін (тлеметін) сияқты кейбір әрекеттер үшін түрлі түсті түймелердін арнайы функциялары болып, анықтаманы ашпауы мүмкін.

Планшетте, смартфонда немесе компьютерде Теледидар

Анықтамасы

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

Анықтаманы (пайдаланушы нұсқаулығын) жүктеу үшін

www.philips.com/support сайтына өтіңіз

Теледидарды өз бетінше жөндеуге тырыспаңыз. Бұл ауыр жаракатқа әкелуі, теледидарды жөнделмейтіндей зақымдауды немесе кепілдіктің қүшін жоюы мүмкін.

UMv 7500140505 - 20140805

23.4

Онлайндық анықтама

Philips теледидарына қатысты кез келген мәселені шешу үшін, жеілдегі колдау қызметін пайдалануға болады. Тілді таңdap, өнімнің үлгі нөмірін енгізуге болады.

www.philips.com/support сайтына өтіңіз.

Колдау қызметінің сайтында елініздің бізге хабарласуға арналған телефон нөмірін, сондай-ақ, жиі қойылатын сұраптарға жауаптар табуға болады. Кейбір елдерде қызметкерлердің біреуімен сейлесіп, сұрағынызды тікелей қоюынызға немесе электрондық пошта арқылы жіберуінізге болады.

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

23.5

Тұтынушыларды қолдау орталығы / жөндеу

Колдау алу және жөндеу үшін елініздегі тұтынушыларды колдау орталығының жедел желісіне қонырау шалуға болады. Телефон нөмірін теледидармен бірге берілетін басылған құжаттамадан табуға болады.

Әйтпесе, www.philips.com/support сайтына кіруге болады.

Теледидардың үлгі мен сериялық нөмірі

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

▲ Ескерту

Қауіпсіздік және қызмет көрсету

24.1

Қауіпсіздік

Маңызды

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

Теледидарды құлап кетуден қорғау

Теледидарды құлап кетуден қорғау үшін әрқашан берілген қабырға кронштейнін пайдаланыңыз. Теледидарды еденге қойсаның да, кронштейнді орнатып, теледидарды кронштейнге бекітіңіз.

Орнату туралы нұсқауларды теледидармен бірге берілген Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығынан табуға болады. Бұл нұсқаулықты жоғалтып алған жағдайда www.philips.com сайтынан жүктеуге болады

Жүктеп алынатын Жұмысты бастаудың қысқаша нұсқаулығын теледидардың өнім түрінің саны арқылы іздеңіз.

Ток соғу немесе өрт шығу қаупі бар

- Ешқашан теледидарға жаңбырға немесе суға тигізбеніз. Ешқашан теледидар жаңына вазалар сияқты сұйықтық құйылған ыдыстар қоймаңыз.
- Егер сұйықтық теледидардың үстіне немесе ішіне төгілсе, теледидарды бірден ток көзінен ажыратыңыз.
- Теледидарды пайдаланбас бүрын оны тексеріп алу үшін Philips тұтынушыларды колдана орталығына хабарласыңыз.
- Теледидарды, қашықтан басқару құралын немесе батареяларды қатты ыстыққа тастамаңыз. Оны ешқашан жанған шырақтарға, ашық жалынға немесе күн сәулесін қоса ыстық көздерге қоймаңыз.
- Теледидардың жедету тесіктеріне немесе басқа ашық жерлеріне заттар салмаңыз.
- Қуат сымына ешқашан ауыр зат қоймаңыз.
- Қуат ашаларына күш түсірменіз. Бос қуат ашалары электр тежелуіне немесе өртке себеп болуы мүмкін. Теледидар экранын айналдырығанда, қуат сымының керілмейтіндігін қамтамасыз етіңіз.
- Теледидарды қуат көзінен ажырату үшін теледидардың ашасын ажыратыңыз. Қуаттан ажырату кезінде ашаны ұстап тартыңыз, ешқашан кабелінен тартпаңыз. Ашаға, қуат кабелінен және розеткаға әрдайылм қолыңыз жететініне көз

жеткізіңіз.

Жарақат алу немесе теледидарды зақымдау қаупі бар

- Салмағы 25 кг-нан немесе 55 фунттан асатын теледидарды екі адам көтеріп тасымаңдауы туіс.
- Егер теледидарды тұрғыға орнатсаңыз, тек жинақтағы тұрғыны пайдаланыңыз. Тұрғыны теледидарға берік етіп бекітіңіз.

Теледидарды салмағын көтере алатын жазық, тегіс бетке қойыңыз.

- Қабырғаға орнатқанда қабырға бекітпесі теледидардың салмағын қауіпсіз көтере алатынына көз жеткізіңіз. TR Vision компаниясы қабырғаға дұрыс орнатпау салдарынан болған жазаттайым оқиғалар, жарақаттар немесе зақымдар үшін жауап бермейді.

- Бұл өнімнің бөліктегі шыныдан жасалған болуы мүмкін. Жарақат немесе зақым жағдайларын болдырмай үшін, айайлап ұстаныз.

Теледидарды зақымдау қаупі бар!

Теледидарды қуат көзіне жағамас бүрын, қуат кернеуінің теледидардың артына басылған мәнге сәйкес келетіндігін тексеріңіз. 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 шуберек немесе басқа материал жабылған жерге ешқашан қоймаңыз.
- Теледидардың ешқандай бөлігінің орнатылған жерден салырап тұрмғанын тексеріңіз.
- Теледидарды кітап шкафы сияқты үзын жиһазға теледидар мен жиһазды қабырғаға немесе қолайлы жерге бекітпей қоймаңыз.
- Балаларды теледидарға жету үшін жиһазға мінуден қауіп-көтерлер болатыны туралы хабардар етіңіз.

Батареяларды жұтып қою қаупі бар!

Қашықтан басқару құралында кішкентай балалар онай жұтып қоятын тиын тәріздес батареялар болуы мүмкін. Бұл батареяларды балалардан әрдайылм аулақ ұстаныз!

Қатты қызып кету қаупі бар

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

Найзағай

азайтыңыз.

Найзағай болардың алдында теледидарды қуат көзі мен антеннадан ажыратып тастаңыз.
Найзағай кезінде теледидардың ешқандай бөлігіне, ток сымына немесе антенна сымына тиіспеніз.

Есту қабілетін закымдау қаупі бар

Құлаққапты жоғары дауыс деңгейінде немесе ұзак уақыт пайдаланудан сактаныңыз.

Тәмен температура

Егер теледидар 5°C немесе 41°F мәнінен тәмен температурада тасымалданса, теледидарды қуат көзіне жағамастан 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 құн сәулесі тік тусетін, температурасы жоғары немесе ылғалды жерде сактамаңыз. Жиналған конденсат теледидар бірнеше сағат бойы істегендегі өздігінен жоғалып кетеді. Конденсацияланған ылғал теледидарға зиян келтірмейді немесе дұрыс жұмыс істемеуді тудырмайды.

24.2

Экран күтімі

- Ешқашан экранды ұстамаңыз, итерменіз, ыскыламаңыз немесе кез келген нәрсемен ұрманыз.
- Тазалау алдында теледидардың сымын ажыратыңыз.
- Теледидар мен жақтауды жұмсак әрі дымқыл шуберекпен ақырын сұртіңіз. Теледидардың артындағы Ambilight жарық диодтарына тименіз. Теледидарға спирт, химиялық заттар немесе тұрмыстық тазартқыш заттарды қолданушы болмаңыз.
- Пішініңін бұзылуын және түсінің онуын болдырмау үшін, мүмкіндігінше су тамшиларын тез сұртіп алып тұрыңыз.
- Мүмкіндігінше қозғалыссыз кескіндерді көп тұрғызбаныз. 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 закымданбау үшін экран контрасты мен жарықтығын

Пайдалану шарттары, авторлық құқықтар және лицензиялар

25.1

Пайдалану шарттары

2014 © TP Vision Europe B.V. Барлық құқықтар қорғалған.

Бұл өнімді TP Vision Europe B.V. немесе оның филиалдарының біреуі, әрі қарай TP Vision деп аталағы, нарыққа шығарған. TP Vision өнімнің өндірушісі болып табылады. 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 ескертусіз өзгертуі мүмкін. Сауда белгілері Koninklijke Philips Electronics N.V. компаниясының немесе олардың тиісті иелерінің меншігі болып табылады. TP Vision компаниясы бұрын берілген жабдықтарды тиісінше реттеуді міндеттіне алмай, өнімдерді кез келген уақытта өзгерту құқығын өзінде қалдырады.

Теледидармен бірге оралған жазбаша материал және теледидардың жадына сақталған немесе Philips веб-сайтынан жүктелген нұсқаулық жүйенің мақсатты пайдаланылуына сай деп есептеледі.

Осы нұсқаулықтағы материал жүйені мақсатты пайдалануға сай деп есептеледі. Егер өнім не оның жекелеген модульдері немесе процедуралары осында көрсетілгенен басқа мақсаттарға пайдаланылса, олардың жарамдышыры расталуы керек. TP Vision Europe B.V. материалдың өзі Америка Құрама Штаттарының ешбір патенттерін бұзбайтынына кепілдік береді. Ешбір қосымша кепілдік берілмейді немесе тұспалданбайды. TP Vision Europe B.V. осы құжат мазмұнындағы ешбір қателерге немесе осы құжаттағы мазмұн нәтижесінде болған ешбір мәселелерге жауапты болмайды. Philips компаниясына есеп берілген қателер қабылданады және Philips колдау веб-сайтында мүмкіндігінше тез жарияланады. Кепілдік шарттары, жаракат қаупі, теледидарды зақындау қаупі немесе кепілдік күшінің жойылу қаупі бар! Ешқашан теледидарды өз бетінізше 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 теледидарының тұтынушыларды колдау орталығына хабарласыңыз. Осы нұсқаулықта анық тыйым салынған кез келген пайдалану немесе осы нұсқаулықта ұсынылмаған немесе рұқсат етілмеген кез келген реттеулер және жинау процедуралары кепілдіктің күшін жояды. Пикセル сипаттамалары Бұл

СҚД/ЖД өнімінде түрлі түсті пиксelderдің көп саны бар. Оның тиімді пиксelderі 99,999% немесе көбірек болғанымен, экранда кара нұктeler немесе жарықтың жарық нұктelerі (қызыл, жасыл немесе көк) пайда болуы мүмкін. Бұл — дисплейдің құрылымдық сипаты (жалпы сала стандарттарының шенберінде) және ақаулық болып табылады. CE талаптарына сәйкестік Бұл өнім 2006/95/EC (төмен кернеу), 2004/108/EC (ЭМY) және 2011/65/EU (ROHS) директиваларының негізгі талаптарына және басқа тиісті ережелеріне сай келеді. ЭМY директивасына сай TP Vision Europe B.V. кез келген электрондық құрылғы секілді жалпы электромагниттік сигналдарды шығару және қабылдау мүмкіндігі бар көптеген өнімдерді жасайды және сатады. Philips компаниясының жетекші бизнес принциптерінің біреуі — біздің өнімдердің барлық тиісті талаптарына сай болуы және өнімдерді жасау уақытында тиісті электромагниттік өріс (ЭМΘ) стандарттарының шенберінде қалу үшін барлық қажет денсаулық және қауіпсіздік шараларын қолдану. Philips 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 растайды. Philips халықаралық ЭМΘ және қауіпсіздік стандартарын жасауда белсенді рөл ойнайды. Бұл Philips компаниясына өнімдеріне ерте ендіру үшін одан әрі дамуды болжауға мүмкіндік береді.

25.2

Авторлық құқықтар және лицензиялар

HDMI



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.

Dolby



Dolby®

Dolby Laboratories компаниясынан алынған лицензия бойынша өндірілген. «Dolby» және қос «D» таңбасы – Dolby

Laboratories компаниясының сауда белгілері.

DTS 2.0 + Digital Out™



DTS 2.0 + Digital Out™

Келесі АҚШ патент нөмірлері астында өндірілген: 5 956 674; 5 974 380; 6 487 535 және шығарылған және қутудегі басқа АҚШ және дүниежүзілк патенттері. DTS, таңба және DTS таңбамен бірге тіркелген сауда белгілері және DTS 2.0+Digital Out — DTS, Inc. корпорациясының сауда белгісі болып табылады. Өтім бағдарламалық құралды қамтиды. © DTS, Inc. Барлық құқықтары корғалған.

Skype

Skype™

© 2013 Skype және/немесе Microsoft. Skype атауы, байланысты сауда белгілері және логотиптер, сонымен бірге «S» логотипі — Skype немесе байланысты нысандардың сауда белгілері.

Skype — Skype компаниясының немесе оған қатысты компаниялардың сауда белгісі. Бұл өнім сыналып, біздің дыбыс және бейне сапасын сертификаттау стандарттарымызға сай болғанымен оған Skype, Skype Communications S.a.r.l. немесе оларға қатысты компаниялардың ешқайсысы қолдана көрсетпейді.

DLNA Certified®



© 2013 Digital Living Network Alliance. Барлық құқықтары корғалған.

© 2013 DLNA. Барлық құқықтары корғалған.

DTVi



DTVi бренді және логотипі — Рио-де-Жанейро Понтификалық католиктік университетінің (PUC-Rio) және Парайба федералдық университетінің (UFPB) тіркелген сауда белгілері.

Java



Java және бүкіл Java негізіндегі сауда белгілері Oracle компаниясының және/немесе оның филиалдарының Америка Құрама Штаттарындағы және басқа елдердегі тіркелген сауда белгілері.

Microsoft



Windows Media

Windows Media — Microsoft корпорациясының Америка Құрама Штаттарында және/немесе басқа елдерде тіркелген сауда белгісі немесе сауда белгісі.

Microsoft PlayReady

Мазмұн иелері өздерінің зияткерлік меншігін, соның ішінде авторлық құқықпен корғалған мазмұнды корғау үшін Microsoft PlayReady™ мазмұнға кіру технологиясын пайдаланады. Бұл құрылғы PlayReady немесе WMDRM технологиясымен корғалған мазмұнға қол жеткізу үшін PlayReady технологиясын пайдаланады. Құрылғы мазмұнды пайдалануға қатысты шектеулерді дұрыс қолдана алмаса, мазмұн иелері Microsoft компаниясын құрылғының PlayReady технологиясымен қорғалған мазмұнды қолдануға мүмкіндігінің күшін жоуды сұрауы мүмкін. Бұл мүмкіндіктің күшін жою қорғалмаған немесе басқа технологиялармен корғалған мазмұнға әсер етпеуі тиіс. Мазмұн иелері мазмұндарына қол жеткізе алуыныз үшін PlayReady технологиясын жаңартуыңызды талап етуі мүмкін. Жаңартудан бас тартсаныз, жаңартуды қажет ететін мазмұнға қол жеткізе алмайтын боласыз.

Wi-Fi Alliance



Wi-Fi®, Wi-Fi CERTIFIED логотипі, Wi-Fi логотипі — Wi-Fi Alliance компаниясының тіркелген сауда белгілері. **Wi-Fi CERTIFIED Miracast™, Miracast™** — Wi-Fi Alliance компаниясының сауда белгілері.

MHEG бағдарламалық құралы

MHEG бағдарламалық құралындағы («Бағдарламалық құрал») авторлық құқық осы теледиадарды («осы өнім») қамтиды және S&T CLIENT SYSTEMS LIMITED («Иеленуші») иеленетін интерактивтік теледиадар мүмкіндіктерін пайдалануынызға мүмкіндік беру үшін қосылған. Бағдарламалық құралды тек осы өніммен бірге пайдалануға рұқсат бар.

Kensington



Kensington және MicroSaver — дүниежүзіндегі басқа елдерде берілген тіркеулері және қараудағы өтініштері бар ACCO Дүниежүзілік корпорациясының АҚШ-та тіркелген сауда белгілері.

Басқа сауда белгілері

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

Индекс

3

3D артқы жарық контрасты 65
3D бейнесінің денсаулыққа әсері туралы ескерту 41
3D, 2D - 3D түрлендіру 40
3D, онтайлы түрде көрү 41

A

Ambilight+ренк 72
Ambilight, Теледидарды орналастыру 7
Ambilight, Lounge light (Конақ бөлмесінің жарығы) 74
Ambilight, режим 71
Ambilight, теледидарды өшіру 74
Ambilight, қабырға түсі 73
Auto surround 3D (Автоматты көлемді 3D) 69

B

Blu-ray дискісі, жалғау 17

C

CAM №8212; шартты қатынасу модулі. 15
CAM, орнату 15
CI+ 17
Colour (Түс), Colour enhancement (Түсті жақсарту) 66
Colour (Түс), Colour temperature (Түс температурасы) 66
Contrast (Контраст), Brightness (Жарықтық) 67
Contrast (Контраст), Contrast modes (Контраст режимдері) 66
Contrast (Контраст), Gamma (Гамма) 67
Contrast (Контраст), Light sensor (Жарық сенсоры) 67
Contrast (Контраст), Video contrast (Бейне контрасты) 67

D

DVB (сандақ бейне таратылымы) 33
DVB, параметрлер 34
DVI, байланыс 12

A

Авто субтитрлерді аудиостыру 14
Айқындылық 66
Антenna байланысы 8
Антenna байланысы, кеңестер 12
Анықтама 87
Арна, аудиостыру 26
Арна, күй 28
Арна, мәселелер 86
Арна, параметрлер 30
Арна, тандаулы 26
Арналар тізімін көширу 33
Арналар тізімін көширу 33
Арналар, аттарын өзгерту 27
Арналар, жаңарту 32
Арналарды автоматты түрде жаңарту 34
Арналардың аттарын өзгерту 29
Арнаны жаңарту хабары 36
Арнаны құлпылтау 27
Артқы жарық контрасты 67
Ата-аналық рейтинг 29

Б

Байланыс мүмкіндігінің нұсқаулығы 12
Балалардан көрғау коды 31

Басс 69

Бастапқы коды ашық бағдарламалық құрал 80
Бағдарламалық құрал, ағымдағы нұсқа 78
Бейнелер, ойнату 44
Бейнені тандау 32
Белсенді бақылау 65
Берілу жылдамдығы 34
Берілу жылдамдығы режимі 36
Бөлме жарығы 76

Г

Гамма 69

Д

Дыбыс деңгейін автоматты түрде реттеу 69
Дыбыс мәнері 68
Дыбыс пен бейнені синхрондау 16
Дыбыс тілі 30
Дыбыс шығысы - оптикалық 13
Дыбыс, мәселелер 87
Дыбысты бейнеге синхрондау 18
Дыбыстық анғартпа 75
Дыбыстық сипаттама 77
Дүкен орны 68
Дүниежүзілік жөлі 59

Е

Есту қабілеті нашар 75
Еуропаның энергиялық тиімділік белгісі 77

Ж

Жазба, көрү 49
Жазу, жазбалар тізімі 48
Жазу, жазбаны жоспарлау 48
Жазу, не қажет 48
Жазу, не қажет 19
Жазу, қазір жазу 48
Жазу, Skype коныраулары 54
Жалға алынатын бейнелер 60
Жарық сенсоры 69
Жарықтық 69
Жарықтық, сөз белгілеу 23
Желі жиілігі 34
Желі жиілігі режимі 34
Желі, DHCP 9
Желі, Тұрақты IP 11
Желі, мәселелер 10
Желі, параметрлер 11
Желі, сымды 10
Желі, сымсыз 9
Желі, құпия сөз 13
Желілік маршрутизатор 15
Желілік теледидар 60
Жиіліктерді сканерлеу 34
Жоғары жиілікті 69
Жылдам сурет параметрлері 64
Жөндеу 88

З

Зорайтқыш, аудио жүйесі 69

И

Интерактивтік ТД, сізге керек нәрсе 31
Интерактивтік ТД, туралы 31
Интернет жады, таза 13
Интернет жады, таза 60

К

Контраст 69
Көлемді режимі 69
Көрү қашықтығы 9
Көрүі нашар 79
Күтү режимі 23

М

Музыка, ойнату 44
Мультимедиалық серверлер, қолдау көрсетілетін 79
Мәзір тілі 31
Мәтін 29

Н

Негізгі тіл 32

О

Ойнату пішімдері 81
Ойын консолі, жалғау 18
Ойын немесе компьютер 68
Ойын немесе компьютер, ойын 42
Ойын, ойнау 44
Онлайндық қолдау 88
Орны 70
Ортақ интерфейс ұясы 17

П

Пайдалануды аяқтау 77
Параметрлер, арнада 34
Пернетақта, қосу 19

Р

Радио арнасы 28

С

Сандық телемәтін 31
Сағат 39
Сигнал кабылдау сапасы 35
Субтитрлер 30
Субтитрлер, жазу 48
Субтитрлер, теледидарды кідірту 47
Сурет мәнері 65
Сурет, анықтық 68
Сурет, артқы жарықтың контрасты 71
Сурет, мәселелер 86
Сурет, түс 65
Сымды жеңі 12
Сымсыз орнату 17
Сөз белгілеу, жарықтық 25

Т

ТД нұсқаулығы, сағат 41
Таза дыбыс 70
Таңдаулы арналар тізімі 28
Теледидар динамиктері 71
Теледидар желісінің атауы 15
Теледидар көрү 30
Теледидар нұсқаулығы 37
Теледидар орналасуы 71
Теледидарды кідірту 49

Теледидарды немесе батареяларды қоқысқа тастау 79
Теледидардың сағаты 43
Телемәтін 33
Тіл, аудио 34
Тіл, бастапқы 36
Тіл, мәзірлер және хабарлар 33
Тінтуір, қосу 20
Түсі 67
Тұтынушыларға қолдау көрсету 90

Ф

Фотокамера, жалғау 21
Фотосуреттер, бейнелер және музыка 43
Фотосуреттер, слайд-шоу 43

Ш

Шуылды азайту 67

Э

ЭСР 83
Эко параметрлері 77
Экран күтімі 90
Экранды өшіру 46
Экранды өшіру 79
Экрандық анықтама 89

И

инфрақызыл сенсор 25

Е

EasyLink 13
EasyLink, параметрлер 16
EasyLink, косылым 14

Ф

Facebook 58

Н

HbbTV 33
HDCP, көшіруден қорғау 16
HDMI ARC 12
HDMI CEC 15
HDMI байланысы, көнестер 18

І

Incredible Surround (Ғажайып көлем) 71

І

iTV 33

М

Miracast™ 44
Miracast, блоктау/блоктан шығару 45
Miracast, бөлісуді тоқтату 45
Miracast, экранды бөлісу 45
MPEG артефактілерін азайту 68
Multi room, орнату 62
Multi room, пайдалану 62
Multi room, туралы 62
Multi view 60

Ә

Әмбебап қатынас, есту қабілеті нашар 77
Әмбебап қол жеткізу 74
Әрекет мәнері 70

Қ

Карапсіздік нұсқаулары 89
Қолданба, галерея 60
Қолданба, жалға алынатын бейнелер 62
Қолданбалар, ашу 61
Қолданбалар, көрі байланыс 63
Қолданбалар, іздеу 65
Қолданбалар, құлғаптау 67
Қолданбалар, ұсынылатын 69
Қолдау, онлайн 90
Қолмен орнату 35
Қосу 25
Қосу және өшіру 27
Қуатты тұтыну, тексеру 81
Қуатты қосу 7
Қызыл түйме 35
Құлақаспал 22
Құлақаспал дыбыс деңгейі 69

Θ

Өшіру таймері 39

Ү

Үй кинотеатры жүйесі, дыбыс 71
Үй кинотеатры жүйесі, жалғау 16
Үй кинотеатры жүйесі, мәселелер 17
Үй кинотеатрының жүйесі, дыбыс деңгейін тенеу 17
Үй кинотеатрының жүйесі, көп арналы 17

Ұ

Ұйқы таймері 39

Р

Philips компаниясына хабарласу 92
Philips ренқі 74
Pixel Plus байланысы 18

С

SCART байланысы, кенестер 13
Sharpness (Анықтық), MPEG artefact reduction (MPEG артефактілерін азайту) 70
Sharpness (Анықтық), Noise reduction (Бұрмалануды азайту) 69
Sharpness (Анықтық), super resolution (тамаша ажыратымдылық) 67
Skype™, не 50
Skype, автоматты кіру 55
Skype, бейне қонырау 53
Skype, дауыстық қонырау 53
Skype, жазу кезінде 56
Skype, жалға алынған фильмдер және Pause TV (Теледидарды кідірту) 58
Skype, жана тіркелгі 50

Skype, камераны масштабтау, панорамалау және енкейту 57
Skype, камераны орнату 50
Skype, контактілер 52
Skype, кіру 50
Skype, мәзір 51
Skype, не қажет 50
Skype, Microsoft тіркелгі 51
Skype, қонырауды қабылдау 60
Skype, өткізіп алған қоныраулар 54
Smart TV, ашу 60
Smart TV, бастапқы бет 58
Smart TV, интернет 71
Smart TV, Multi view 62
Smart TV, туралы 58
Smart TV, тіркеу 58

Smart TV, шолу 60
Smart TV, PIN коды 60

Т

TV on Demand 62
Twitter 62

У

Universal access (Әмбебап қол жеткізу), audio effect (аудио әсер) 75
Universal access (Әмбебап қол жеткізу), mixed volume (аралас дыбыс деңгейі) 75
Universal access (Әмбебап қол жеткізу), Speakers / Headphones (Динамиктер / құлакқап) 75
Universal access (Әмбебап қол жеткізу), speech (сөз) 75
USB жад құрылғысы, қосу 20
USB пернетақтасы 21
USB тінтуірі 22
USB қатты дискісі, дискінің бос орны 21
USB қатты дискісі, орнату 19

W

Wi-Fi 11
Wi-Fi Certified Miracast™ 46
WPS - PIN коды 19
WPS - Wi-Fi қорғалған орнату 21

Ү

YPbPr байланысы, кенестер 12



Contact information

Argentina
0800 444 7749
Buenos Aires 0810 444 7782

België / Belgique
070 700 035 (0,15€/min.)

Bosna i Hercegovina
033 941 251 (Lokalni poziv)

Brazil
0800 701 0245
Sao Paulo 2938 0245

България
02 4916 273 (Национален номер)

Česká republika
228880895 (Místní tarif)

Danmark
3525 8314

Deutschland
0180 501 04 69 (0,14€/Min.)

Ελλάδα
2111983028 (Εθνική κλήση)

España
902 88 10 83 (0,10€ + 0,08€/min.)

Estonia
6683061 (Kohalikud kõned)

France
01 57 32 40 50 (local)

Hrvatska
01 777 66 01 (Lokalni poziv)

Italia
0245 28 70 14 (chiamata nazionale)

Ireland
0818 210 140 (national call)

Northern Ireland
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Казахстан
8 10 800 2000 00 04 (free)

Latvia
6616 3263 (Vietējais tarifs)

Lithuania
8 5 214 0293 (Vietināis tarifais)

Luxembourg / Luxemburg
2487 1100 (Nationale Ruf / appel national)

Magyarország
06 1 700 8151 (Belföldi hívás)

Nederland
0900 202 08 71 (0,10€/min.)

Norge
22 97 19 14

Österreich
0820 40 11 33 (0,145€/Min.)

Polska
22 397 15 04 (Połączenie lokalne)

Portugal
707 78 02 25 (0,12€/min. - Móvel
0,30€/min.)

Română
031 6300042 (Tarif local)

Россия
8-800-22 00004 (бесплатно)

Suisse / Schweiz / Svizzera
0848 000 291 (0,081 CHF/Min.)

Србија
011 321 6840 (Lokalni poziv)

Slovakia
2 332 154 93 (Vnútrostátny hovor)

Slovenija
1 888 83 12 (Lokalni klic)

Suomi
09 88 62 50 40

Sverige
08 5792 9096 (lokalsamtal)

ประเทศไทย (Thailand)
02 652 7650

Türkiye
444 8 445

United Kingdom
0844 338 04 88 (5p/min BT landline)

Україна
0-800-500-480 (безкоштовно)

www.philips.com/support

Non-contractual images / Images non contractuelles / Außervertragliche Bilder

Specifications are subject to change without notice.

Philips and the Philips' shield emblem are registered trademarks of Koninklijke Philips N.V.
and are used under license from Koninklijke Philips Electronics N.V.

All registered and unregistered trademarks are property of their respective owners.
2014 © TP Vision Europe B.V. All rights reserved.

www.philips.com

