



EN

KIVI LED TV
User manual

GE

KIVI LED ტელევიზორი
მომზარებლის სახელმძღვანელო

KZ

KIVI LED теледидары
Пайдалануышы нұсқаулығы

PL

Telewizor LED KIVI
Instrukcja obsługi

RO

TV LED KIVI
Manual de utilizare

RU

KIVI LED Телевизор
Инструкция по эксплуатации

TR

KIVI LED TV
Kullanım Kılavuzu

UA

KIVI LED Телевізор
Інструкція з експлуатації

PLEASE READ THIS MANUAL BEFORE USE

გთხოვთ, წაიკითხოთ ეს სახელმძღვანელო გამოყენებამდე
ПАЙДАЛАНУ АЛДЫНДА ОСЫ НҰСҚАУЛЫҚТЫ ОҚЫҢЫЗ

PRZECZTYJ PRZED UŻYCIEM

CITIȚI ACEST MANUAL ÎNAINTE DE UTILIZARE

ОЗНАКОМЬТЕСЬ ПЕРЕД ИСПОЛЬЗОВАНИЕМ

KULLANMADAN ÖNCE OKUYUN

ОЗНАЙОМТЕСЯ ПЕРЕД ВИКОРИСТАННЯМ

Hello there! It's me, your KIVI color LED-TV, and I will tell you how to use me safely.

Гауымархым! Әб дә ғараж, тәжігерінде KIVI өзбілікке LED-жүйеге орнотылған және ғылыми тәсілдермен қорытылған.

Саламатсызба! Бұл мен, сіздің KIVI түсті LED-телевізордыңыз, мен сізге мені қалай қарындаңыз пайдалану керектігін айтамын.

Cześć! To ja, Twój kolorowy telewizor z ekranem ciekłokrystalicznym „KIVI”, i w tej instrukcji powiem Ci, jak ze mnie korzystać.

Salut! Aceasta sunt eu, televizorul dvs. color cu ecran LCD "KIVI", iar în acest manual vă voi spune cum să mă folosiți.

Привет! Это я, ваш телевизор цветного изображения с жидкокристаллическим экраном «KIVI», и в этом руководстве я расскажу вам, как пользоваться мной.

Merhaba! Bu benim, KIVI renkli LED-TV'nimiz, ve Size beni nasıl güvenli bir şekilde kullanacağınızı anlatacağım.

Привіт! Це я, ваш телевізор кольорового зображення з рідкокристалічним екраном «KIVI», і в цьому посібнику я розповім вам, як користуватися мною.

EN If you still have any questions about my settings, functionality, or have any complaints or suggestions, please contact the support service.
To chat, scan the QR-code.

GE თუ ჯერ კიდევ გაქვთ რაიმე შეკითხვა ჩემს პარამეტრებით, ფუნქციონალურობათ, დაკავშირებით, ან გაქვთ რაიმე პრეტენზია ან შემთხვევაზე, გთხოვთ, დაუკავშირდეთ მთავრდაჭერის სერვისს.
სასუბროდ, დასკანირეთ QR-კოდი.

KZ Параметрлерім, функционалдығыма қатысты ұрақтарыңыз болса немесе шағымдарыңыз немесе ұсыныстарыңыз болса, қолдана қызметтіне хабарласыңыз.
Сейлемсіз QR-кодты сканерлөңіз немесе телефон нөмірлері бойынша қонырау шалыныз.

PL A jeśli nadal masz pytania dotyczące mojej konfiguracji, funkcjonalności lub pojawią się skargi lub prośby — skontaktuj się z obsługą klienta.
Aby porozmawiać — zeskanuj kod QR.

RO Și dacă aveți întrebări despre setările, funcționalitatea mea sau dacă aveți reclamații sau sugestii, vă rugăm să contactați serviciul de asistență.
Pentru a comunica - scănați codul QR.

RU А если станутся вопросы по поводу моей настройки, функциональности, либо возникнут жалобы или пожелания — обращайтесь в службу поддержки.
Чтобы пообщаться — сканируйте QR-код.

TR Ayarlarım ve işlevlerim hakkında hâlâ sorularınız kalırsa veya herhangi bir şikayetiniz ya da öneriniz varsa lütfen müsteri destek hizmetiyle iletişime geçin. Sohbet etmek için QR kodunu tarayın.

UA А як залишиться питання щодо моєї налаштування, функціональності, або виникнуть скарги чи пропозиції —
звертайтесь до служби підтримки.
Щоб поспілкуватися — скануйте QR-код.



Messenger



Telegram



Viber



WhatsApp



- 3 General information about me.
 4 Attention!
 5 Who am I? My features.
 6 Remote control.
 7 Connection ports.
 8 When something goes wrong.

ШІОБААРСЫ GE

- 9 Өмбөгөөн оңтүстүрмөсөй ჩөмөлөлөөлөв.
 10 Үзүүлүштөөвдөй!
 11 Зоң ვარ ми? ჩөмөлөлөөлөв.
 12 Қоюлыштың түрүндөй болу.
 13 Қазаштың түрүндөй.
 14 Қарынчылдың түрүндөй.

МАЗМҰНЫ KZ

- 15 Мен туралы жалпы ақпарат.
 16 Назар аударыңыз!
 17 Мен кіммін? Менің сипаттамам.
 18 Қашықтан басқару құралы.
 19 Қосылу порттары.
 20 Менің жүйемнің параметрлері мен функциялары.

SPIS RTEŚCI PL

- 21 Ogólne informacje o mnie.
 22 Uwaga!
 23 Kim jestem? Moje cechy.
 24 Zdalne sterowanie.
 25 Porty połączeń.
 26 Kiedy coś poszło nie tak.

CONTINUT RO

- 27 Informații generale despre mine.
 28 Atenție!
 29 Cum să mă instalați.
 30 Telecomanda.
 31 Porturi de conectare.
 32 Ceva nu a mers bine.

СОДЕРЖАНИЕ RU

- 33 Общая информация обо мне.
 34 Внимание!
 35 Кто я? Мои характеристики.
 36 Пульт.
 37 Порты подключения.
 38 Когда что-то пошло не так.

İÇİNDEKİLER TR

- 39 Hakkında genel bilgiler.
 40 Dikkat!
 41 Ben kimim? Özelliklerim
 42 Uzaktan kumanda.
 43 Bağlantı noktaları.
 44 Bir şeyler ters gittiğinde.

ЗМІСТ UA

- 45 Загальна інформація про мене.
 46 Увага!
 47 Хто я? Мої характеристики.
 48 Пульт.
 49 Порти підключення.
 50 Коли щось пішло не так.

PRODUCT NAME	KIVI COLOR LCD TV
Warranty period	1 year
Service life*	3 years
Operating temperature, °C	+15 – +35
Relative humidity while storing, %	45 – 75
Temperature while storing, °C	+5 – +40
Atmospheric pressure, KPa / mmHg	86 – 106 / 650 – 800
Relative humidity while operating, %	55 – 70
Electricity consumption in off mode	<1 W or missing

Recommendation only for countries where EU directives apply. This device complies with the standards and meets the requirements of Directive 2014/53 / EU.

* Service life – the calendar period of use of products for their intended purpose, starting from commissioning, during which the manufacturer (importer/supplier-legal entity accepts the claims) guarantees safety, ensures the possibility of its use and is responsible for any defects caused by its fault.



TO BE SAFE WITH ME:

Make sure that all screws in the supports and bracket are properly tightened.

I do not recommend using unlicensed software.

Use a certified cable with the HDMI logo.



TO TRANSPORT ME:

I should be in upright position, fully complete and packaged. Do not place the box on the side of the display.

Hold me by the top and bottom of the body, not by the display or stand.

**DON'T USE ME IF:**

- The power cord, plug, or screen is damaged.
- I fallen myself or your favorite cat fallen on me.

**TO USE ME EFFECTIVELY AND SAFELY:**

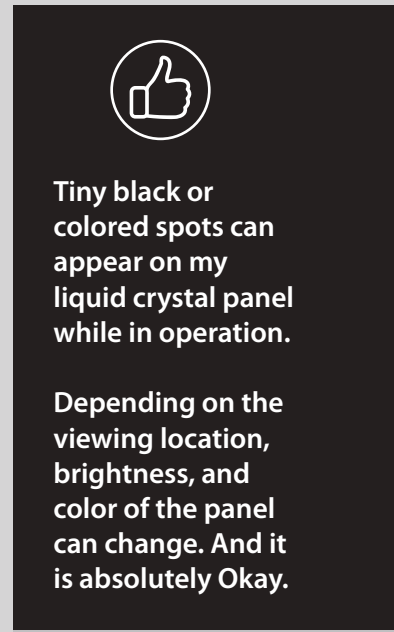
- Read and follow all instructions and precautions.
- If your outlet doesn't fit, please, contact a specialist.
- Please connect me to power supply using a voltage stabilizer or relay only.

**TO KEEP ME CLEAN:**

- Wipe me with a cloth designed for the care and maintenance of the LCD screens.
- Do not spray liquids directly on me.
- If you touch me with greasy or sticky hands, turn me off, apply screen cleaner to a microfiber cloth, and wipe me down.

! NOTE:

Do not place me on unstable or vibrating surfaces, or under TV objects that reflect and absorb sound.



This symbol indicates that I have double isolation between the mains voltage and dangerous parts for you.

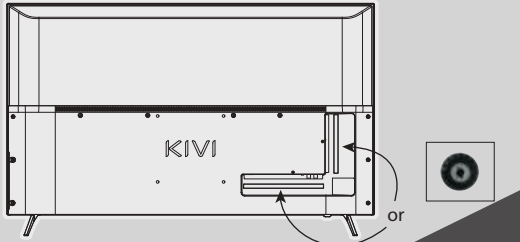
Friends, unfortunately, I am not eternal. Therefore, at the end of my term, I shall be handed over to the receiving point of electrical and electronic equipment. For more detailed information about receiving and disposal points, please contact local municipal authorities or a household waste disposal company.

FEATURES

Model	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Diagonal screen size, inches/cm	32/81	43/109	50/127	55/140
Resolution	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
VESA standard, mm	200x100		200x200	
Type/size of VESA screws, mm	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
Width, height, depth, mm	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Dimensions with stand, mm	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Net weight, kg	4,2	7,4	10,5	13

**NOTE:**

The complete set, appearance and specifications of the product may differ or may be changed by the manufacturer without prior notice.

INSTALL MY ANTENNA AS SHOWN BELOW**NOTE:**

The manufacturer, importer, or supplier are not responsible for damage to my components due to high voltage supply through the antenna port.

INPUT IMPEDANCE: 75 Ω

For stable reception of digital TV channels, I recommend using an external antenna with an amplifier (the gain ratio of 30 dB or more).

Dolby Audio

The terms HDMI, HDMI High-definition Multimedia Interface, and the HDMI logo are trademarks or registered trademarks of HDMI and Microsoft Administrator, Inc. Manufactured under DOLBY LABORATORIES license. The DOLBY, DOLBY AUDIO, and Double D symbols are trademarks of DOLBY and laboratories.

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

REMOTE CONTROL (RC20)

Key assignment:

To put the TV into standby, turn off or turn on the power. To put the TV into sleep mode, make a short press.

To put the TV into standby mode, hold down the button and confirm with OK

Press to call the media service*.

To turn on subtitles in DTV mode.

Click to stop media playback.

Press to display the EPG in TV mode.

Press to navigate the OSD menu. OK confirms the selection.

Sound level adjustment.

! NOTE:

The configuration and appearance of the TV, accessories, remote controls may differ or may be changed by the manufacturer without notice.

Click to display channel information.



- Choose from a variety of input sources.

- Click to open YouTube.

- Click to open NETFLIX.

- Press to call the media service.

- To disable or enable audio output from the speaker.

- Start playback. Pause playback.

- Opening the settings menu.

- Return to the previous menu.

- Press to open or close the OSD menu.

- Click to open the home page.

- To access the next or previous channels.

- Activation of the search menu.

- For direct access to channels and on-screen input.

- Go to the last viewed channel.

- Execute specific commands as instructed in various applications and settings menus.



Remote control (RC) range — up to 10 meters.



To make it work - insert the alkaline batteries and point it at me.



Do not mix new batteries with old ones, and do not leave the remote control near a heat source.



If you don't use the remote control for more than one month, get the batteries out of there.

CONNECTING DEVICES

I am compatible with most devices for video and audio playback and can be connected to a Blu-ray, game console, stereo system, etc.

HD / FHD MODELS



UHD MODELS



USB Input for USB devices (500 mA)

HDMI HDMI input

Antenna Antenna connection port

CI CAM module connection port

Mini AV Composite audio/video input-UHD

VIDEO Composite video input

ETHERNET Ethernet input

HEADPHONE Headphone output (3.5 mm)

OPTICAL Optical output

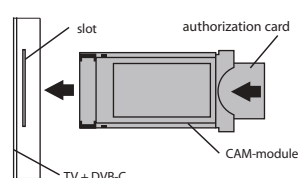
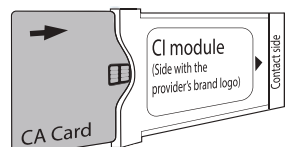
! NOTE:

1. All external devices should not be connected after you turn me off.
2. The maximum load on the USB port should not exceed 0.5 A.
3. The TV supports ARC, CEC. 2K supports HDMI 1.4 a, 4K supports HDMI 2.1 and eARC.

CONNECTING A CI CONDITIONAL ACCESS CARD

A CAM module with a CI conditional access card can be attached to a digital cable broadcasting service provider along with information for use.

The names of individual menu modes, the designations of some connectors and places of application, and the performance of individual ergonomic control functions may differ slightly from those described and depicted in this manual.



In addition to hardware-related malfunctions, if there are any non-standard operations, power me off for 30 seconds.

Unstable or missing broadcast/cable TV signal	I have an antenna connected, but I can't find channels, shows channels with distortion or sound interruptions	<p>For stable reception of DVB-T2 (digital) and ATV (analog) signals - use an external antenna with an amplifier with an additional power supply. Additional power supply of the antenna input is not provided from the side of the TV and USB connectors. Point the antenna towards the nearest TV tower. If you use a room antenna, raise it higher, pay attention around your own axis and move the room. Make sure that the correct input source is selected - Antenna or Analog TV. Adjust the channels manually (with manual adjustment, the level and quality of the signal will be displayed). For the stability of the image and sound, the indicators should be from 50% to higher. Check the integrity of the cable.</p>
	I have cable TV connected, but I can't find channels, shows channels with distortion or sound interruptions	<p>When using cable TV (DVB-C), I recommend connecting without using a splitter. Connect me to another antenna cable if possible. Make sure the correct input source is Cable TV. Adjust the channels manually (with manual adjustment, the level and quality of the signal will be displayed). Check the integrity of the cable. Use a signal booster.</p>
No sound is output to external speakers	Connecting speakers via Bluetooth	<p>Connect Bluetooth speakers via the menu Settings → Remote controls and accessories → Add devices. Enable visibility / sync mode on the external device.</p>
	Connecting speakers via HDMI	<p>Connect the speakers to me via the HDMI (ARC) connector. In Settings → Channels & Inputs → Inputs → HDMI EDID Version → select the EDID value. In Settings → Dipaly & Sound → Audio output → Digital Output → select Auto, Bypass, PCM, etc.</p>
	Connection of acoustics through the 3.5 connector for headphones	<p>Make sure the audio cable is fully inserted into the 3.5 jack.</p>
	Connecting acoustics through optics	<p>Connect the speakers to the OPTICAL jack. In Settings → Dipaly & Sound → Audio output → Digital Output → select Auto, Bypass, PCM, etc. Use the VOL button on the remote control to reduce the sound volume until it is completely turned off. The remote from the acoustics will increase the sound to the required level.</p>
The image from the PC / game console is not displayed	An external device is connected to me via HDMI, there is no image, the inscription "No signal"	<p>Check the performance and version of the HDMI cable on another compatible device. HDR and 4K (Ultra HD) content can be transmitted via HDMI 2.0 and higher. Only UHD KIVI models are supported. ► HDR. Go to Settings → Dispaly & Sound → Picture → Advanced Video → HDR → select On. ► 4K (Ultra HD). In Settings → Channels & Inputs → Inputs → HDMI EDID Version → select EDID 2.0 or EDID 2.1. On a PC, change the resolution in the control menu of the video driver, and select the appropriate image broadcast mode. In the settings of the game console, configure the corresponding menu items according to the manufacturer's instructions.</p>
No or unstable Internet connection	I am connected to a Wi-Fi or Ethernet network with no Internet access	<p>Turn off the TV and router from the outlet for 1 minute. Check and set the correct date and time in Settings → System → Date & Time.</p>

Detailed instructions with images are also available on the website kivismart.com, in the "Support" section

ნაკეთობის დასახელება	სავაჭრო მარკა «KIVI»-ს ფერადი გამოსახულების თხევადისტალურ ი ტელევიზორი
საყრდენტიო ვადა	1 წელი
ექსპლუატაციის ვადა*	3 წელი
ტემპერატურა ექსპლუატაციის, °C	+15 – +35
ფართისხითი ტენიანობა შენახვისას, %	45 – 75
ტემპერატურა შენახვისას, °C	+5 – +40
ატმოსფერული წნევა, კპა / მმ ვწყ. სვ.	86 – 106 / 650 – 800
ფართისხითი ტენიანობა ექსპლუატაციისას,	55 – 70
ელექტროენერგიის მოხმარება გამორთულ რეჟიმში	<1 ვტ ან არ არის



ჩემთან უსაფრთხოდ რომ იყოს:

გააკონტროლეთ, რომ
ყველა ხრახნი ქვესადგამში
და კრონშტეინში სწორად
იყოს მოჭერილი.

არალიცენზირებული
პროგრამული
უზრუნველყოფის
გამოყენება, რომელზეც მათ
შორის არ ვრცელდება
გარანტია.

გამოიყენეთ
სერტიფიცირებული
სადენი HDMI
ლიგოთი.



ჩემი ტრანსპორტირებისათვის:

მე უნდა ვიყოვ ვერტიკალურ
მდგომარეობაში, სრული
კომპლექტაციით და
შეფუთვაში. არ დადოთ ყუთი
დისპლეიის მხარეზე.

დამიჭირეთ კორპუსით
ზემოდან და ქვემოდან, და
არა დისპლეიისა ან
ქვესადგამით.

კუომენდაციები მხოლოდ ქვეყნებისათვის,
რომელზეც ვრცელდება ეროვავშირის
დირექტივები. მოცემული მოწყობილობა
კამაყოფილებს 2014/53/EU დირექტივის მოთხოვნებს.

*ექსპლუატაციის ვადა — მიმოქცევაში შეყვანიდან
პროდუქციის დანიშნულებით გამოყენების
კალენდარული ვადა, რომლის განხავლისამდე
მწარმეტელი ვადა, (იმპორტიორი/მიწწიდებელი
პრეტენზიების მიმღები იურ. პირი) იძლევა მისი
ტანამდებობის გარანტიას, უზრუნველყოფს მისი
გამოყენების შესძლებლობას და პასუხისმგებელია მისი
მრალეულობით წარმოშობილ არსებით



ჩემი გამოყენება, რომ მეტი აღარ შეიძლებოდეს:

- დაზიანებულია კვების სადენი, ჩანგალი ან კერანი.
- მე დამასველეს, მე დავეცი ან ჩემზე დაეცა თქვენი ფისი.



ჩემი ეფექტურად და უსაფრთხოდ გამოყენებისათვის:

- წაიკითხეთ და დაიცავით ყველა ინსტრუქცია და სიფრთხილის ზომები.
- თუ თქვენი როზეტი არ უდგება, მიმართეთ სპეციალისტს.
- შემაერთეთ კვებასთან მხოლოდ ძაბვის სტაბილურზორის ან რელეს გამოყენებით.



მე რომ სუფთა ვიყო:

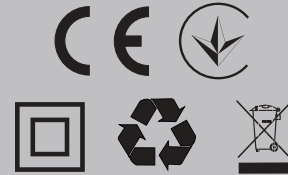
- გამწმინდეთ LCD-ეკრანების მოვლისთვის განკუთვნილი ქსოვილით.
- არ გააფრქვიოთ სითხე პირდაპირ ჩემზე.
- თუ შემძედეთ ცხიმიანი ან წებოვანი ხელებით, გამომრთეთ, დაიტანეთ მიკროფიბრისგან დამზადებულ ჩვარზე ეკრანების საწმენდი საშუალება და გამწმინდეთ.

! შენიშვნა:

არ მოათავსოთ მე არასტაბილურ ან ვიბრაციულ ზედაპირებზე, ან ტელევიზორის ობიექტების ქვეშ, რომლებიც ასახავს და შთანთქავს ხმას.



ყურების ადგილიდან გამომდინარე პანელის სიკაშკაშე და ფერადობა შეიძლება შეიცვალოს, აგრეთვე მუშაობის პროცესში შეიძლება გაჩნდეს პაწაწა ან ფერადი წერტილები. და ეს - სრულიად "OK" არის.



- ეს სიმბოლო უთითებს, რომ მე მაქს თრმაგი იზოლაცია ქსელის ძაბვისა და თქვენთვის სახიფათო დეტალებს შორის.
- მეგობრებო, სამწუხაროდ, მე არ ვარ მარადიული. ამიტომ ჩემი ექსპლუატაციის ვადის ამოწურვისას მე უნდა ჩამბაროთ ელექტრი და ელექტრონული მოწყობილობების ჩაბარების პუნქტში. უფრო დეტალური ინფორმაციის მიღება უტილიზაციის ჰუნჯების შესახებ შეგიძლიათ მიიღოთ ხელისუფლების ადგილობრივ მუნიციპალურ ორგანოები ან საყოფაცხოვრებო ნარჩენების გატანის საწარმოში.

მახასიათებლები

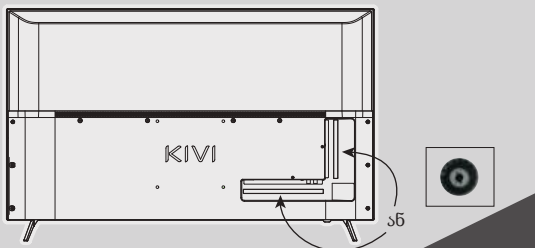
მოდელი	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
კურსის ზომა დაყვინტენშინის/სმ	32/81	43/109	50/127	55/140
გარშეცვლის დოკუმენტი	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
სტანდარტი VESA, მმ	200x100		200x200	
VESA ხლანების ტანი /ზომი, მმ	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
სიგანე, სიმაღლე,	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
ზომები ქვესადგამით, მმ	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
მასა ნეტო, კგ	4,2	7,4	10,5	13



NOTE:

ნაკეთობის კომპლექტაცია, გარეგნული იერი და ტექნიკური მახასიათებლები შეიძლება განსხვავდებოდეს ან იცვლებოდეს მწარმოებლის მიერ შეტყობინების გარეშე.

დაამონტაჟეთ ჩემი ანტენა როგორც ნაჩვენებია ქვემოთ



შემავალი წინაღობა: 75 Π

ციფრული ტელეარხების
სტაბილური მიღებისათვის
გირჩევთ გარე ანტენის გამოყენებას
მაძლიერებლით (გამლიერების კოეფიციენტი 30 და და მეტი).



შენიშვნა:

მწარმოებელი, იმპორტიორი, მიწოდებელი არ არიან პასუხისმგებელი ანტენის პორტის მეშვეობით
მახალი მაბვის მიწოდების გამო და აგრეთვე ჩემი კომპონენტების საეჭსპლუატაციი ფარგლებს გარეთ
ქსელში არსებული ძაბვის გამო ჩემი კომპონენტების დაზიანებისათვის

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Dolby Audio

ტერმინები HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface და ლოგო HDMI — HDMI Licensing Administrator, Inc-ის სავაჭრო ნიშნები ან რეგისტრირებული სავაჭრო მარკები. დამზადებულია DOLBY LABORATORIES-ის ლიცენზიით. სიმბოლოები DOLBY, DOLBY AUDIO და ორმაგი D-ს სიმბოლო —DOLBY LABORATORIES-ის სავაჭრო ნიშნები.

დისტანციური მართვის პულტი (RC20)

ტელევიზორის მოლოდინის რეჟიმში
დასაყიდვებლად გამოიწეოთ ან
ჩართეთ დენი. ტელევიზორის მიღის
რეჟიმში გადასაყვანად, დაჭირეთ
მოკლედ.

ტელევიზორის მოლოდინის რეჟიმში
გადასაყვანად, დაჭირეთ ღილაკს და
დაადასტურეთ ღილაკით OK.

დაჭირეთ მედია სერვისის დასარეკად*.

სუბტიტრების ჩართვა DTV რეჟიმში.
დააწერეთ მედიის დაკვრის შესახერელად.

დააჭირეთ EPG სატელევიზო რეჟიმში
საჩვენებლად.

ძირითადი დავალება:

დააჭირეთ OSD მენიუში
ნავიგაციისთვის. OK
ადასტურებს არჩევანს.

ხმის დონის
რეგულირება.

!

შენიშვნა:
ტელევიზორის, აქსესუარების და
დასტანციური მართვის კონფიდენციალურადა
და გარეგნობა შეიძლება განსხვავდებოდეს ან
შეცვლილი შესრობების მიზან წინაშე რიცხვების
შეცვლინების გარეშე.

დააწერეთ არხის
ინფორმაციის სანახავად.



- აირჩიეთ სხვადასხვა შეყვანის წყაროდან.
- დააწერეთ YouTube-ის გასახსნელად.
- დააწერეთ NETFLIX-ის გასახსნელად.
- დააჭირეთ მედია სერვისის დასარეკად.
- დაინამიკიდან აუდიო გამოშვების გამოირთოთ ან ჩართვისთვის.
- დაკვრის დაწყება. დაკვრის პაუზა.
- პარამეტრების მენიუს გახსნა.

- დაუბრუნდით წინა მენიუს.
- დააჭირეთ OSD მენიუს გასახსნელად ან დახურეით სივრცის.
- დააწერეთ საწყისი გვერდის გასახსნელად.
- შემდეგ ან წინა არხებზე წვდომისთვის.
- საძიებო მენიუს გააქტიურება.

- არხებზე პირდაპირი წვდომისთვის და კვრანზე შეყვანისთვის.
- გადადით ბოლო ნაანა არხზე.
- შეასრულეთ კონკრეტული ბრძანებები, როგორც მითითებულია სხვადასხვა აპლიკაციებსა და პარამეტრების მენიუში.



დისტანციური
მართვის პულტის
მოქმედების
სიშორე — 10
მეტრამდე.
ასამუშავებლად



ჩადეთ
ალკალინის
ბატარეები და
მიმართეთ ის
ჩემზე.
ნუ აურევთ ახალ



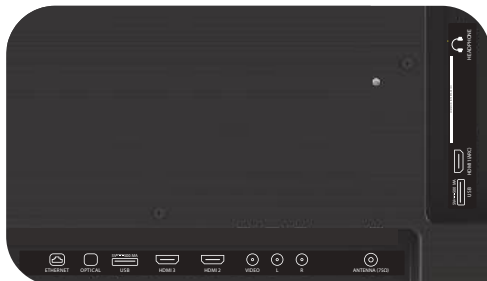
ბატარეებს
ძველთან, ხოლო
პულტს ნუ
ტოვებთ სითბოს
წყაროს ქვეშ.
თუ არ იყენებთ



პულტს ერთ
თვეზე მეტი —
მოაშორეთ
ბატარეები.

მოწყობილობების მიერთება

მე თავსებადი ვარ ვიდეო- და აუდიო აღწარმოებისთვის განკუთვნილ
მოწყობილობათა უმრავლესობასთან, და შემიძლია მიუერთდე
Bluray-ს, სათამაშო კონსოლს, სტერეო სისტემას და ა. შ. ა.

MODELE
HD / FHDMODELE
UHD**USB** პორტი USB-მოწყობილობებისთვის (500 mA)**HDMI** HDMI ტიპის პორტი**Antenna** ანტენის მიერთების პორტი**CI** CAM - მოდულის მიერთების პორტი**Mini AV** კომპოზიტური აუდიო/ვიდეო პორტი**VIDEO** კომპოზიტური ვიდეო**ETHERNET** პორტი Ethernet - შესველა/გამოს**HEADPHONE** ვლა ფურთასტერებზე (3.5მმ)**OPTICAL** ოპტიკური პორტი

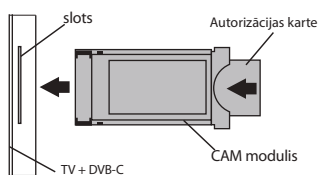
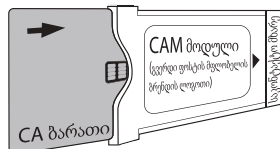
! შენიშვნა:

1. ყველა გარე მოწყობილობა უნდა მიერთდეს ჩემი გამორთვის შემდეგ.
2. მაქსიმალური დატვირთვა USB პორტზე არ უნდა აღემატებოდეს 0,5 A
3. ტელევიზია მხარს უჭერს ARC, CEC. 2K მხარდაჭერა HDMI 1.4a, 4K HDMI 2.

პირობითი წვდომის ბარათის CI მიერთება

CAM-მოდული პირობითი წვდომის ბარათის CI-ით
შეგიძლიათ შეიძინოთ ციფრული საკაბელო
მაუწყებლობის მომსახურების მიმწოდებელთან
გამოყენების ინფორმაციასთან ერთად.

მენიუს ცალკეული რეჟიმების დასახელება, ზოგიერთი პორტების აღნიშვნა და მათი დატანების
ადგილები, ჩემით მართვის ცალკეული ერგონომიული ფუნქციების შესრულება შეიძლება
გარკვეულ წილად განსხვავდებოდეს მოცემულ
სახელმძღვანელოში აღწერილის და
გამოსახულისაგან.



აპარატულ ნაწილთან დაკავშირებული უწესივრობის გარდა, ჩემი არასტანდარტული მუშაობის გამოვლენისას — გამთიშეთ 30 წამით.

<p>აპარატული ან დაკარგული სამუშაოების/საკარგულოების სიგნალი</p>	<p>ჩართული მაქს ახტები, მაგრამ ანგენეს ვერ ვარულობ, ან ვენებს არჩებს დამაზინებებით ან ხმის შეფერხებით</p>	<p>DVB-T2 (ციფრული) და ATV (ანალოგური) სიგნალების სტაბილური მიღებისთვის - გამოყენებული გარე მარტინა გადასტურებით დასაცავითი კვების წყარო. ახტების შეცვანის საუკელვალო კომუნიკაციების სერვისი. თუ იყენებთ თანას მარტინა, ასწერთ ის უფრო მაღლა, მასეკორე ფურადება საკუთარ ლეიტს და გადატანება თახას. დაწერდეთ, რომ არეულია სწორი შეცვანის წყარო - ანტენა ან ანალოგური ცენტრალური. ანგენების ხელით მირგება (ხელით რეგულირებით გამოწინდება სიგნალის დონე და ხარისხი). გამოსალულების და ხმის სტაბილურობისთვის ინდიკატორები უნდა იყოს 50%-დან უფრო მაღლაზე. შემოწერთ კატლის მთლიანობა.</p>
<p>ჩართული მაქს საკარგულო ტელევიზია, მაგრამ ვერ ვარულობ არჩებს, ან ვენებს არჩებს დამაზინებებით ან ხმის შეფერხებით</p>	<p>ჩართული მაქს საკარგულო ტელევიზია, მაგრამ ვერ ვარულობ არჩებს, ან ვენებს არჩებს დამაზინებებით ან ხმის შეფერხებით</p>	<p>საკაბელო ტელევიზიის (DVB-C) გამოყენებისას გირჩევთ დაკავშირებას სპლიტრის გაძიყენების დაზღვების თუ შესაძლებელია, შეასრულოთ სხვა ანტენის კაბელთან. დაწერდეთით, რომ სწორი შეცვანის სწორია საკაბელო ტელევიზია. ანგენების ხელით მირგება (ხელით რეგულირებით გამოწინდება სიგნალის დონე და ხარისხი). შემოწერთ კატლის მთლიანობა. გამოიყენეთ სიგნალის გამამოყერებელი.</p>
<p>გარე დაიალეგიზებული ხმა არ გამოდის</p>	<p>დაიალეგიზებული ხმა არ გამოდის Bluetooth-ით</p>	<p>დაკავშირებული Bluetooth-ით დანართები მარტინას გარებულებით → დისტანციური მართვის ჰურტებით და ასესუარებით → მოწყობილებების დამტებება. ჩართული ხილვალების / სინქრონიზაციის რეიტი გარე მოწყობილობაზე.</p>
<p>დაიალეგიზებული ხმა არ გამოდის HDMI-ით</p>	<p>დაიალეგიზებული ხმა არ გამოდის HDMI-ით</p>	<p>დამაკავშირება დანართები HDMI (ARC) კონექტორის საშუალებით, პრინციპიური ასზები და შეცვანები → შეცვანები → HDMI EDID კერძისა და EDID მარტინებით. პრიმერები → Dipaly & Sound → აუდიო გამომავალი → ციფრული გამომავალი → აირჩიეთ Auto, Skip, PCM და A.Ş.</p>
<p>აკუსტიკის დაკავშირება ჭურისამოწებისთვის 3.5 კონკრეტორის საშუალებით</p>	<p>აკუსტიკის დაკავშირება იპტიკის საშუალებით</p>	<p>დაწერდეთი, რომ აუდიო კაბელი სრულად არის ჩასმული 3.5 ჯეტში.</p>
<p>კომპიუტერიდან / სათამაშო კონსოლიდან კონკრეტორიდან არ არის მარტინები</p>	<p>გარე მირგიბილობა დაკავშირებულია ჩერტან და გარების სტაბილური გადასტურებით, არ არის სურათი, წრეწრა „სიგნალი არ არის“</p>	<p>შეართეთ დანართები OPTICAL ჯეტზე. პრიმერები → Dipaly & Sound → აუდიო გამომავალი → ციფრული გამომავალი → აირჩიეთ Auto, Skip, PCM და A.Ş. გამოიყენეთ გარე დაიალეგიზური მართვის ჰულტზე ხმის ხმის შესამოირებლად, სანამ ის მთლიანად გამოიიყენოთ. ჰულტი აკუსტიკიდან გარენდის ხმის სჭირო დონეზე.</p>
<p>არ არის ან არასტანდარტული ინტერნეტი</p>	<p>მეტად დაკავშირებული Wi-Fi ქს Ethernet ქსლათან, იტექნიკურის წევლის გარეშე</p>	<p>გამორთეთ ტელევიზიონი და როუტერი განყოფილებიდან 1 წუთის განმავლაბში. შემოწერთ და დაკავშირეთ სწორი თარიღი და დრო პარამეტრებიდან → სისტემა → თარიღი და დრო.</p>

დეტალური ინსტრუქცია გამოსახულებით აგრეთვე მოყვანილია საიტზე kivismart.com ქვეთავში «მხარდაჭერა»

БҮЙІМНЫҢ АТАУЫ	«KIVI»САУДА МАРКАСЫНЫҢ СҰЙЫҚ КРИСТАЛДЫ ТҮРЛІ-ТҮСТІ КЕСКІНДІ ТЕЛЕДИДАРЫ
Кепілдік мерзімі	1 жыл
Қызымет мерзімі*	3 жыл
Пайдалану кезіндегі Температура, °C	+10 – +35
Сақтау кезіндегі салыстырмалы ылғалдылық, %	45 – 75
Сақтау кезіндегі Температура, °C	+5 – +40
Атмосфералық қысым, кПа / мм. рт.ст.	86 – 106 / 650 – 800
Пайдалану кезіндегі салыстырмалы ылғалдылық	55 – 70
Өшірілген режимде электр энергиясын тұтыну	<1 Вт немесе жоқ



МЕНИМЕН ҚАУІПСІЗ БОЛУ ҮШІН:

Стендтер мен
кронштейндердегі барлық
бұрандалар дұрыс
бұралғанына көз жеткізіңіз.

Мен кепілдік қолданылмайтын
лицензияланбаған
бағдарламалық жасақтаманы
пайдалануды ұсынбаймын.

HDMI логотипі бар
сертификатталған
кабельді пайдаланыңыз.



МЕНИ ТАСЫМАЛДАУ ҮШІН:

Мен тік күйде, толық жиынтықта
және қаптамада болуым керек.
Қорапты дисплейдің бүйіріне
қойманыз.

Мені дисплейден немесе
тіректен гөрі үстінгі және
астыңғы жағынан ұстаңыз.

*Қызымет мерзімі-пайдаланудың күнтізбелік кезеңі
енімді айналымға шығарудан бастап, олардың мақсаты
бойынша өндіруші (импорттаушы/жеткізуші – шағымдарды
қабылдайтын заңды тұлға) оның қауіпсіздігіне кепілдік
береді, оны пайдалану мүмкіндігін қамтамасыз етеді және
өзінің кінасінен туындаған елеулі кемшиліктер үшін жауапты
болады.

**Өндіруші зауыт сату еліне байланысты. Сіздің
аймағызыдағы тауардың шығу тегі туралы ежей-тегжейлі
ақпаратты пакеттегі затбелгіден немесе өнімнің өзінен
табуға болады.



МЕНИ ЕНДИ ҚОЛДАНУФА БОЛМАЙТЫНДАЙ ЕТУ
ҮШІН ҚАЖЕТ:

- Зақымдалған қуат сымы, шанышқы немесе экран.
- Ұлғал, өзіме немесе сүйікті мысығыма құлау.



МЕНИ ТИІМДІ ЖӘНЕ ҚАУЛПСІЗ ПАЙДАЛАНУ ҮШІН:

- Барлық нұсқаулар мен сақтық шараларын оқып, орындаңыз.
- Егер сіздің розеткаңыз сәйкес келмесе, маманға хабарласыңыз.
- Мени қуат көзіне тек кернеу тұрақтандырғышын немесе релені пайдаланып қосыңыз.



МЕН ТАЗА БОЛУ ҮШІН:

- Мени LCD экрандарын күтуге арналған шүберекпен сүртіңіз.
- Маған тікелей сұйықтық шашпаңыз.
- Егер сіз маған майлы немесе жабысқақ қолда-рыңызбен тигізсөніз, мени өшіріңіз, микрофибра ма-тасына экранды тазартқышты жағыңыз және мени сүртіңіз.

! ЕСКЕРТПЕ:

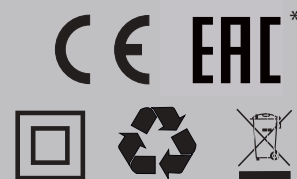
Мені тұрақсыз немесе дірілдейтін беттерге немесе дыбысты қорсететін және сініретін теледидар нысандарының астына қоймаңыз.

Бұл таңба желінің кернеуі мен сіз үшін қаупті бөлшектер арасында екі есе оқшауланғанымды қорсетеді.

Достар, өкінішке орай, мен мәңгілік емеспін. Сондықтан, қызмет ету мерзімі өткеннен кейін мени электрондық жабдықтарды қабылдау пунктіне тапсыру қажет. Қабылдау және жою пункттері туралы қосымша ақпаратты жергілікті муниципалды органдардан немесе тұрмыстық қоғыс шығаратын қасіпорыннан алуға болады.



Көрү орнына байланысты панельдің жарықтығы мен түсі өзгеруі мүмкін және жұмыс кезінде кішкентай күнгірт немесе түсті нұктелер пайда болуы мүмкін. Бұл нюанстар СҚД технологиясының ерекшелігі болып табылады. Дегенмен, суретті қарau сізді ынғайсыз сезінсе, кеңес алу үшін қолдау қорсету тобына хабарласыңыз.



*Қазақстан үшін

СИПАТТАМАЛАР

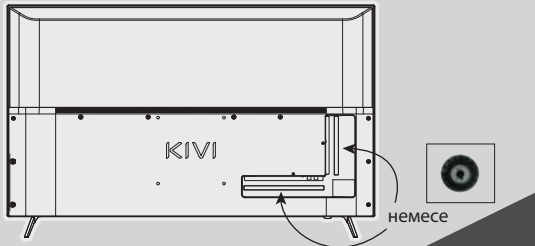
Моделі	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Экран өлшемі диагональ бойынша, дюйм / см	32/81	43/109	50/127	55/140
Дисплейді кеңейтуу	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
VESA стандарты, мм	200x100		200x200	
VESA бұрандарапары- ның түрі/өлшемі, мм	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
Ені, биіктігі, терендігі, мм	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Түғыры бар өлшемдер, мм	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Таза салмағы, кг	4,2	7,4	10,5	13



ЕСКЕРТПЕ:

Бұйымның жинақталуу, сыртқы түрі және техникалық сипаттамалары өндірушімен ескертусіз ерекшеленуі немесе өзгеруі мүмкін.

МЕНИҢ АНТЕННАМДЫ ТӨМЕНДЕ КӨРСЕТИЛГЕНДЕЙ ОРНАТЫҢЫЗ



KIPIC КЕДЕРГІСІ: 75 Ω

Сандық телеарналарды тұрақты қабылдау үшін күшайткіші бар сыртқы антеннаны пайдалануды ұсынамын (30 дБ және одан жоғары).



ЕСКЕРТПЕ:

Өндіруші, импорттаушы, жеткізуі антенна порты арқылы жоғары кернеуді беру нәтижесінде менің компоненттерімнің зақымдалуына жауап бермейді

Dolby Audio

HDMI, HDMI High-DeYnition Multimedia Interface терминдері және HDMI логотипі — тауар белгілері немесе тіркелген HDMI Licensing Administrator, Includes сауда белгілері. DOLBY LABORATORIES лицензиясы бойынша жасалған. DOLBY таңбалары, DOLBY AUDIO және Dolby LABORATORIES қосарланған D таңбасы — тауар белгілері.

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

ҚАШЫҚТАН БАСҚАРУ (RC20)

Негізгі тапсырма:

Теледидарды күтү режимінде қосу үшін
куатты өшіріңіз немесе қосыңыз.

Теледидарды үйкі режимінде қосу үшін
қысқа басыңыз.

Теледидарды күтү режимінде қою үшін
түймесін басып тұрып, OK түймесімен
растайыз.

Медиа қызметіне қонырау шалу үшін басыңыз*.

Субтитрлерді DTV режимінде қосу үшін.

Мультимедия ойнатуды тоқтату үшін басыңыз.

Теледидар режимінде EPG көрсету үшін басыңыз.

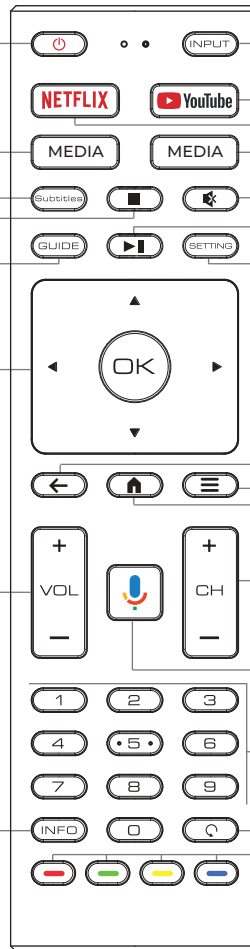
Экрандағы мәвірге ету үшін
түймесін басыңыз. Жарайды:
таңдауды растайды.

Дыбыс деңгейін
реттеу.

! ЕСКЕРТПЕ:

Теледидардың, керек-жарақтардың
және қашықтан басқару құралдарының
конфигурациясы мен сыртқы түрі
әртүрлі болуы мүмкін немесе өндіруші
алдын ала ескертүсіз өзгерту мүмкін.

Арна туралы ақпаратты
көрсету үшін басыңыз.



- Өр түрлі кіріс көздерінің арасынан таңдаңыз.
- YouTube қызметін ашу үшін басыңыз.
- NETFLIX ашу үшін басыңыз.
- Медиа қызметіне қонырау шалу үшін басыңыз*.
- Динамик арқылы дыбыстың шығуын өшіру немесе қосу.
- Ойнатуды бастаңыз. Ойнатуды кідірту.
- Параметрлер мәсірін ашу.

- Алдыңғы мәвірге оралу.
- Экрандағы мәвірді ашу немесе жабу үшін басыңыз.
- Басты бетті ашу үшін басыңыз.
- Келесі немесе алдыңғы арналарға қол жеткізу.
- Іздеу мәсірін қосу.
- Арналарға тікелей қол жеткізу үшін.
- Соңғы қаралған арнаға етіңіз.
- Өр түрлі қосымшалар мен параметрлер мәсіріндегі нұсқауларға сәйкес тиісті командаларды орындау.



РШД әрекет ету
қашықтығы
(қашықтан
басқару) - 10
метрге дейін.



Жұмыс істеу үшін,
сілтілі батареяларды
қойып, оны маған
бағыттаңыз.



Жаңа
батареяларды
ескілерімен
араластырмажыз,
пультты жылу
көздерінің астында
қалдырымажыз



Егер қашықтан
басқару құралын
бір айдан артық
пайдаланбасаңыз,
батареялар
жойылады.

ҚҰРЫЛҒЫЛАРДЫ ҚОСУ

Мен көптеген бейне және аудио ойнату құрылғыларымен үйлесемін және Bluray, ойын консолі, стерео және т. б. қосыла аламын.

HD / FHD МОДЕЛЬДЕРИ



UHD МОДЕЛЬДЕРИ



USB USB құрылғыларына кіру (500 mA)

HDMI HDMI түріндегі кіріс

Antenna Антеннаны қосу порты

CI CAM модулін қосу порты

Mini AV Композиттік аудио / бейне кірісі

VIDEO Композиттік бейне кірісі

ETHERNET Ethernet кірісі

HEADPHONE Құлаққапқа шығы (3.5мм)

OPTICAL Оптикалық шығы

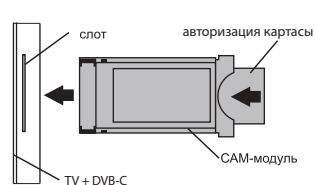
! ЕСКЕРТПЕ:

- Мені өшіргеннен кейін барлық сыртқы құрылғыларды қосу керек
- USB портына максималды жүктеме 0,5 А аспауы керек
- Теледидар ARC, CEC қолдайды. 2K HDMI 1.4 a, 4K HDMI 2.1 қолдайды

СІ ШАРТТЫ ҚАТЫНАУ КАРТАСЫН ҚОСУ

Сі шартты қол жеткізу картасы бар модульдің өзі сандық кабельдік хабар тарату провайдерінен пайдалану үшін ақпаратпен бірге сатып алуыңызға болады.

Жеке мәйір режимдерінің атауы, кейір коннекторлардың белгіленуі және оларды қолдану орны, жеке эргономикалық басқару функцияларын орындау осы Нұсқаулықта сипатталғаннан және суреттегеннен сәл өзгеше болуы мүмкін.



Менің стандартты емес жұмысым пайда болған кезде аппараттық ақаулардан басқа-мені 30 секундқа ажыратыңыз.

Трансляция/ка- бельдік телеидар сигналы тұрақсыз немесе жоқ	Менде антенна қосылды, бірақ арналарды таба алмаймын, бұрмаланған немесе дәйбыс үзілген арналарды көрсетеді	<p>DVB-T2 (цифрлық) және ATV (аналогтық) сигналдарын тұрақты қабылдау үшін - қосымша құат көзі бар қүшеткіші бар сыртқы антеннаны пайдаланыңыз.</p> <p>Антenna кірісінің қосымша құат көзі теледидардың және USB қосыштарының бүйірінен берілмейді.</p> <p>Антеннаның ең жақын теледидар мұнарасына бағыттаңыз.</p> <p>Болаша антеннасын пайдалансыңыз, оны жоғары көтеріңіз, өз осініздің айналасына назар аударының жаңе белгінен жылжытыңыз.</p> <p>Дұрыс кіріс көзі таңдалғанына көз жеткізіңіз - Антenna немесе Аналогтық теледидар. Арналарды қолмен реттеңіз (қолмен реттеу кезінде сигнал деңгейі мен сапасы көрсетіледі). Сурет пен дәйбыстық тұрақтылығы үшін көрсеткіштер 50% -дан жоғары болуы керек. Кабельдің туғастырын тексеріңіз.</p>
	Менде кабельдік теледидар қосылған, бірақ мен арналарды таба алмаймын, бұрмаланған немесе дәйбыс үзілген арналарды көрсетеді	<p>Кабельдік теледидарды (DVB-C) пайдаланған кезде сплиттерді пайдаланбай қосуды ұсынамын. Мүмкін болса, менің басқа антенна кабеліне қосыңыз.</p> <p>Дұрыс кіріс көзі Кабельдік теледидар екенін тексеріңіз.</p> <p>Арналарды қолмен реттеңіз (қолмен реттеу кезінде сигнал деңгейі мен сапасы көрсетіледі). Кабельдің туғастырын тексеріңіз.</p> <p>Сигнал қүшеткішті пайдаланыңыз.</p>
Сыртқы динамиктерге дәйбыс шықпайды	Динамиктерді Bluetooth арқылы қосу	<p>Bluetooth динамиктерін Параметрлер → Қашықтан басқару құралдары мен керек-жарақтар → Құрылғыларды қосу мәзірі арқылы қосыңыз.</p> <p>Сыртқы құрылғыда көріні / синхрондау режимін қосыңыз.</p>
	Динамиктерді HDMI арқылы қосу	<p>Үндектіштерді HDMI (ARC) қосышы арқылы маған қосыңыз.</p> <p>Параметрлер → Арналар және кірістер → Kірістер → HDMI EDID нұсқасы → EDID мәнін таңдаңыз.</p> <p>Параметрлер → Дипали және дәйбыс → Аудио шығысы → Сандық шығыс → Автоматты, Өткізіп жіберу, PCM, т.б. таңдаңыз.</p>
	Құлаққұттарға арналған 3.5 қосышы арқылы акустиканы қосу	<p>Аудио кабельдің 3.5 ұясына толығымен салынғанын тексеріңіз.</p>
	Акустиканы оптика арқылы қосу	<p>Динамиктерді OPTICAL ұясына қосыңыз.</p> <p>Параметрлер → Дипали және дәйбыс → Аудио шығысы → Сандық шығыс → Автоматты, Өткізіп жіберу, PCM, т.б. таңдаңыз. Дәйбыс деңгейін толығымен өшірілгенше азайту үшін қашықтан басқару пультіндегі VOL түлімесін пайдаланыңыз. Акустиканан қашықтан басқару пульті дәйбысті қажетті деңгейге дейін арттырады.</p>
ДК/ойын консоліндегі кеекін көрсетілмейді	Сыртқы құрылғы маған HDMI арқылы қосылған, сурет жоқ «Сигнал жоқ» жазуы	<p>Басқа үйлесімді құрылғыдағы HDMI кабелінің өнімділігін және нұсқасын тексеріңіз.</p> <p>HDR және 4K (Ultra HD) мазмұнды HDMI 2.0 және одан жоғары нұсқасы арқылы жіберуге болады. Тек UHD KIV үлгілеріне қолдану көрсетіледі.</p> <ul style="list-style-type: none"> ► HDR Параметрлер → Дипали және дәйбыс → Сурет → Қосымша бейне → HDR → Қосулы тармағына өтіңіз. ► 4K (Ultra HD). Параметрлер → Арналар және кірістер → Kірістер → HDMI EDID нұсқасы → EDID 2.0 немесе EDID 2.1 таңдаңыз. <p>Компьютерде бейне драйверінің басқару мәзірінде ажыратыныұлықты өзгертіп, сәйкес кескінді тарату режимін таңдаңыз.</p> <p>Ойын консолінің параметрлерінде өндірушінің нұсқауларына сәйкес сәйкес мәзір элементтерін конфигурацияныз.</p>
Интернет байланысы жоқ немесе тұрақсыз	Мен Интернетке кіру мүмкіндігі жоқ Wi-Fi немесе Ethernet желісіне қосылдым	<p>Теледидар мен маршрутизатордың розеттадан 1 минутқа өшірініз.</p> <p>Параметрлер → Жүйе → Құн мен уақыт тармағында дұрыс құн мен уақытты тексеріп, орнатыңыз.</p>

Суреттермен толық нұсқаулық kivismart.com сайтында «Қолдау» бөлімінде де бар.

NAZWA WYROBU	KOLOROWY TELEWIZOR LCD MARKI „KIVI”
Okres gwarancji	1 rok
Żywotność*	3 lata
Temperatura pracy, °C	+15 – +35
Wilgotność względna podczas przechowywania, %	45 – 75
Temperatura przechowywania, °C	+5 – +40
Ciśnienie atmosferyczne, kPa / mm Hg.	86 – 106 / 645 – 795
Wilgotność względna podczas pracy, %	55 – 70
Zużycie energii elektrycznej w trybie wyłączonym	<1 W lub brak



ŻEBY ZE MNĄ BYŁO BEZPIECZNIE:

Muszę być w pozycji pionowej, z pełnym wyposażeniem i opakowaniem. Nie umieszczaj opakowania na stronę wyświetlacza.

Nie polecam korzystania z nielicencjonowanego oprogramowania, które nie jest również objęte gwarancją.

Użyj certyfikowanego kabla z logo HDMI.



BY MNIE TRANSPORTOWAĆ:

Muszę być w pozycji pionowej, z pełnym wyposażeniem i opakowaniem. Nie umieszczaj opakowania na stronę wyświetlacza.

Trzymaj mnie za obudowę na górze i na dole, a nie za wyświetlacz lub stojak.

Zalecenie dotyczy tylko krajów objętych dyrektywami UE. o urządzeniu spełnia wymagania dyrektywy 2014/53/WE.

*Okres użytkowania — kalendarzowy okres użytkowania wyrobów zgodnie z przeznaczeniem, począwszy od wprowadzenia do obiegu, w czasie którego producent (importer/dostawca - osoba prawa przyjmująca reklamację) gwarantuje jej bezpieczeństwo, zapewnia możliwość jego wykorzystania i ponosi odpowiedzialność za istotne braki powstałe z jego winy.

**MNIE JUŻ NIE UŻYWAĆ W PRZYPADKACH:**

- Uszkodzony przewód zasilający, wtyczka lub ekran.
- Zostałem zmoczony, upadłem lub twój kot spadł na mnie.

**ABY MNIE UŻYWAĆ EFEKTYWNIE I BEZPIECZNIE:**

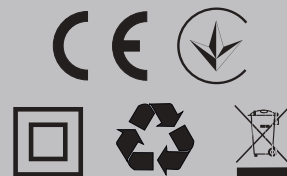
- Przeczytaj i postępuj zgodnie ze wszystkimi instrukcjami i środkami ostrożności.
- Jeśli twoje gniazdo nie pasuje, skontaktuj się ze specjalistą.
- Podłącz mnie do zasilania tylko za pomocą regulatora napięcia lub przekaźnika.

**ABYM BYŁ CZYSTY:**

- Przetrzyj mnie ściereczką przeznaczoną do pielęgnacji ekranów LCD.
- Nie rozpylaj płynów bezpośrednio na mnie.
- Jeśli dotknąłeś mnie tłustymi lub lepkimi rękami, wyłącz mnie, nałoż ściereczkę z mikrofibry do czyszczenia ekranu i wytrzyj mnie.



W zależności od miejsca oglądania jasność i chromatyczność panelu mogą się zmieniać, a podczas pracy mogą pojawić się małe lub kolorowe kropki. I to jest całkowicie w porządku.

**! UWAGA:**

Nie umieszczaj mnie na niestabilnych lub wibrujących powierzchniach ani pod przedmiotami telewizora, które odbijają i pochłaniają dźwięk.

- Ten symbol wskazuje, że mam podwójną izolację między napięciem sieci a niebezpiecznymi dla Ciebie częściami.
- Przyjaciele, niestety nie jestem wieczny. Dlatego po upływie mojego okresu użytkowania muszę zostać przekazany do punktu odbioru sprzętu elektrycznego i elekonicznego. Więcej informacji na temat punktów odbioru i utylizacji można uzyskać w lokalnych władzach miejskich lub w zakładzie wywozu śmieci domowych.

DANE TECHNICZNE

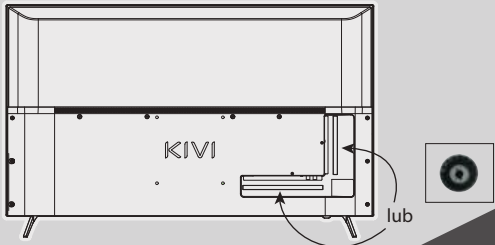
Model	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Przekątna ekranu, cal / cm	32/81	43/109	50/127	55/140
Rozdzielcość	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
Standard VESA mm	200x100		200x200	
Typ/rozmiar śrub VESA, mm	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
Szerokość, Wysokość, mm	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Wymiary z podstawą, mm	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Masa netto, kg	4,2	7,4	10,5	13



UWAGA:

Wyposażenie, wygląd i specyfikacje produktu mogą się różnić lub ulec zmianie przez producenta bez powiadomienia.

ZAINSTALUJ MOJĄ ANTENĘ JAK PONIŻEJ



IMPEDANCJA WEJŚCIOWA: 75 OM

Aby uzyskać stabilny odbiór cyfrowych kanałów telewizyjnych, zalecamy użycie anteny zewnętrznej ze wzmacniaczem (wzmocnienie 30 dB lub więcej).



UWAGA:

Producent, importér, dostawca nie ponoszą odpowiedzialności za uszkodzenie moich komponentów w wyniku dostarczania wysokiego napięcia przez port anteny, a także uszkodzenia telewizora z powodu napięcia w sieci wykraczającego poza zakres działania.

Dolby Audio

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Terminy HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface i logo HDMI - są znakami towarowymi lub zarejestrowanymi znakami towarowymi HDMI Licensing Administrator, Inc. Wyprodukowano na licencji DOLBY LABORATORIES Znaki DOLBY, DOLBY AUDIO i symbol D podwójnego są znakami towarowymi DOLBY LABORATORIES.

PILOT ZDALNEGO STEROWANIA (RC20)

Aby przełączyć telewizor w tryb gotowości, wyłącz lub włącz zasilanie. Aby przełączyć telewizor w tryb uśpienia, naciśnij krótko.

Aby przełączyć telewizor w tryb czuwania, przytrzymaj przycisk i potwierdź OK.

Naciśnij, aby wywołać usługę multimedialną*.

Aby włączyć napisy w trybie DTV.

Kliknij, aby zatrzymać odtwarzanie multimedialów.

Naciśnij, aby wyświetlić EPG w trybie TV.

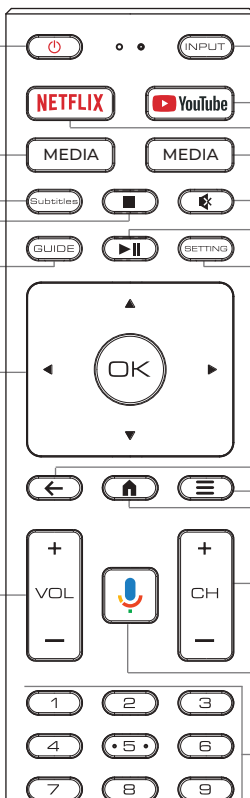
Naciśnij, aby poruszać się po menu OSD. OK potwierdza wybór.

Regulacja poziomu dźwięku.

! UWAGA:

Konfiguracja i wygląd telewizora, akcesoriów i pilotów mogą się różnić lub mogą zostać zmienione przez producenta bez powiadomienia.

Kliknij, aby wyświetlić informacje o kanale.



- Wybieraj spośród różnych źródeł wejściowych.
- Kliknij, aby otworzyć YouTube.
- Kliknij, aby otworzyć NETFLIX.
- Naciśnij, aby wywołać usługę multimedialną.
- Aby wyłączyć lub włączyć wyjście audio z głośnika.
- Rozpocznij odtwarzanie. Wstrzymaj odtwarzanie.
- Otwarcie menu ustawień.

- Powrót do poprzedniego menu.
- Naciśnij, aby otworzyć lub zamknąć menu OSD.
- Kliknij, aby otworzyć stronę główną.
- Aby uzyskać dostęp do następnego lub poprzedniego kanału.
- Aktywacja menu wyszukiwania.

- Umożliwia bezpośredni dostęp do kanałów i wprowadzania danych na ekranie.
- Przejście do ostatnio ogladanego kanału.
- Wykonuj określone polecenia zgodnie z instrukcjami w różnych aplikacjach i menu ustawień.



Zasięg pilota - do 10 metrów.



Aby to zadziałało, włożyć baterie alkaliczne i skieruj je na mnie



Nie mieszaj nowych baterii ze starymi i nie pozostawiaj pilota pod źródłami ciepła.

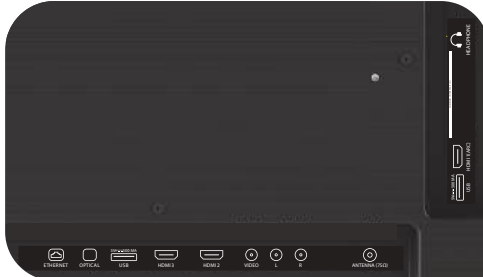


Jeśli nie używasz pilota dłużej niż jeden miesiąc - baterie mają zostać wyjęte.

PODŁĄCZANIE URZĄDZEŃ

Jestem kompatybilny z większością urządzeń do odtwarzania wideo i audio i można go podłączyć do Bluray, konsoli do gier, systemu stereo i innych.

MODELE
HD / FHD



MODELE
UHD



USB Wejście dla urządzeń 5V (500 mA)

HDMI Wejście typu HDMI

Antenna Port połączenia anteny

CI Port przyłączeniowy modułu CAM

Mini AV Kompozytowe wejście audio/wideo

VIDEO Kompozytowe wejście wideo

ETHERNET Wejście Ethernet

HEADPHONE Wyjście słuchawkowe (3,5 mm)

OPTICAL Wyjście optyczne

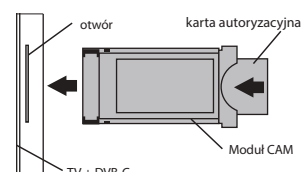
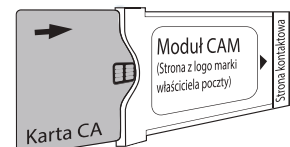
! UWAGA:

1. Wszystkie urządzenia zewnętrzne muszą być podłączone po odłączeniu mnie.
2. Maksymalne obciążenie portu USB nie powinno przekraczać 0,5 A
3. TV obsługuje ARC, CEC. 2K obsługuje HDMI 2.0, 4K HDMI 2.1 i eARC.

PODŁĄCZENIE KARTY DOSTĘPU WARUNKOWEGO CI

Moduł CAM z kartą dostępu warunkowego CI można kupić u dostawcy cyfrowej telewizji kablowej wraz z informacjami do wykorzystania.

Nazwa poszczególnych trybów menu, oznaczenie niektórych złączy i miejsca ich zastosowania, wykonanie poszczególnych ergonomicznych funkcji sterowania mogą się nieco różnić od opisanych i przedstawionych w niniejszej instrukcji.



Oprócz usterek związanych ze sprzętem, gdy zaczynam niestandardowo pracować - odłącz mnie na 30 sekund.

Niestabilny lub brak sygnału telewizji kablowej	Mam podłączoną antenę, ale nie mogę znaleźć kanałów, wyświetla kanały ze zniekształceniami lub przerwami w dźwięku	Aby zapewnić stabilny odbiór sygnałów DVB-T2 (cyfrowy) i ATV (analogowy) - użyj anteny zewnętrznej we wzmacniaczem z dodatkowym zasilaczem. Dodatkowe zasilanie wejścia antenowego nie jest zapewnione od strony telewizora i złączy USB. Skieruj antenę w stronę najbliższej wieży telewizyjnej. Jeśli korzystasz z anteny pokojowej, podnieś ją wyżej, zwróć uwagę wokół własnej osi i przesuń pomieszczenie. Upewnij się, że wybrano właściwe źródło sygnału wejściowego — antenę lub telewizję analogową. Dostosuj kanały ręcznie (w przypadku ręcznej regulacji zostanie wyświetlony poziom i jakość sygnału). Aby zapewnić stabilność obrazu i dźwięku, wskaźniki powinny wynosić od 50% do więcej. Sprawdź integralność kabla.
	Mam podłączoną telewizję kablową, ale nie mogę znaleźć kanałów, wyświetla kanały ze zniekształceniami lub przerwami w dźwięku	W przypadku korzystania z telewizji kablowej (DVB-C) zalecam podłączenie bez użycia rozgałęźnika. Jeśli to możliwe, podłącz mnie do innego kabla antennowego. Upewnij się, że właściwym źródłem sygnału wejściowego jest telewizja kablowa. Dostosuj kanały ręcznie (w przypadku ręcznej regulacji zostanie wyświetlony poziom i jakość sygnału). Sprawdź integralność kabla. Użyj wzmacniacza sygnału.
Żaden dźwięk nie jest przesyłany do głośników zewnętrznych	Podłączanie głośników poprzez Bluetooth	Podłącz głośniki Bluetooth poprzez menu Ustawienia → Piloty i akcesoria → Dodaj urządzenie. Włącz tryb widoczności/synchronizacji na urządzeniu zewnętrzny.
	Podłączenie głośników poprzez HDMI	Podłącz głośniki do mnie przez złącze HDMI (ARC). W Ustawieniach → Kanały i wejścia → Wejścia → Wersja HDMI EDID → wybierz wartość EDID. W Ustawieniach → Dipaly & Sound → Wyjście audio → Wyjście cyfrowe → wybierz Auto, Bypass, PCM itp.
	Podłączenie akustyki poprzez złącze 3,5 do słuchawek	Upewnij się, że kabel audio jest całkowicie włożony do gniazda 3,5.
	Łączenie akustyki poprzez optykę	Podłącz głośniki do gniazda OPTICAL. W Ustawieniach → Dipaly & Sound → Wyjście audio → Wyjście cyfrowe → wybierz Auto, Bypass, PCM itp. Użyj przycisku VOL na pilocie, aby zmniejszyć głośność dźwięku, aż do całkowitego wyłączenia. Pilot od akustyki zwiększy dźwięk do wymaganego poziomu.
Obraz z komputera/konsoli do gier nie jest wyświetlany	Urządzenie zewnętrzne jest do mnie podłączone poprzez HDMI, nie ma obrazu, pojawia się napis „Brak sygnału”	Sprawdź wydajność i wersję kabla HDMI na innym kompatybilnym urządzeniu. Treści HDR i 4K (Ultra HD) można przesyłać przez HDMI 2.0 i nowsze. Obsługiwane są tylko modele UHD KVI. <ul style="list-style-type: none"> ► HDR. Przejdz do Ustawienia → Wyświetlacz i dźwięk → Obraz → Zaawansowane wideo → HDR → wybierz WŁ. ► 4K (Ultra HD). W Ustawieniach → Kanały i wejścia → Wejścia → Wersja HDMI EDID → wybierz EDID 2.0 lub EDID 2.1. Na komputerze zmień rozdzielcość w menu sterowania sterownika wideo i wybierz odpowiedni tryb transmisji obrazu. W ustawieniach konsoli do gier skonfiguruj odpowiednie pozycje menu zgodnie z instrukcjami producenta.
Brak lub niestabilne połączenie internetowe	Mam połączenie z siecią Wi-Fi lub Ethernet, ale nie mam dostępu do Internetu	Wyłącz telewizor i router z gniazdka na 1 minutę. Sprawdź i ustaw prawidłową datę i godzinę w Ustawieniach → System → Data i godzina.

Dokładna instrukcja wraz z obrazkami dostępna jest również na stronie internetowej kivismart.com w dziale „Pomoc”

NUMELE PRODUSULUI	TV LCD KIVI COLOR
Perioada de garantie	2 ani*
Temperatura de funcționare, °C	+15 – +35
Umiditate relativă în timpul depozitării, %	45 – 75
Temperatura la depozitare, °C	+5 – +40
Presiunea atmosferică, KPa / mmHg	86 – 106 / 645 – 795
Presiunea atmosferică, KPa / mmHg	55 – 70
Consumul de energie electrică în modul oprit	<1 W sau lipsește



PENTRU A FI ÎN SIGURANȚĂ CU MINE:

Asigurați-vă că toate șuruburile din suporturi sunt înșurubate corespunzător.

Nu recomand utilizarea software-ului fără licență, care, de asemenea, nu este acoperit de garanție.

Utilizați un cablu certificat cu sigla HDMI.



PENTRU TRANSPORTUL MEU:

Eu trebuie să fiu în poziție verticală Eu trebuie să fiu în poziție verticală, complet echipat și împachetat. Nu așezați cutia pe partea laterală a ecranului.

Țineți-mă de partea de sus și de jos a carcasei, nu de ecran sau suport.

Recomandare numai țărilor în care se aplică directivele UE. Acest dispozitiv îndeplinește cerințele Directivei 2014/53/UE.

*Durata de funcționare - perioada calendaristică de utilizare a produsului în scopul propus, începând de la introducerea sa în circulație, timp în care producătorul (importatorul / furnizorul este o persoană juridică care acceptă reclamațiile) garantează siguranța acestuia, asigură posibilitatea utilizării acestuia și este responsabil pentru neajunsurile semnificative care au apărut prin vina sa.



EU NU MAI POT FI FOLOSIT:

- Cablul de alimentare, ștecherul sau ecranul sunt deteriorate.
- M-au udat, am căzut sau pisica dvs. a căzut pe mine.



CUM SĂ MĂ FOLOSIȚI ÎN MOD EFICIENT ȘI ÎN CONDIȚII DE SIGURANȚĂ:

- Citiți și urmați toate instrucțiunile și precauțiile.
- Dacă priza dvs. nu se potrivește, contactați un specialist.
- Conectați-mă la sursa de alimentare numai folosind un stabilizator de tensiune sau un releu.



PENTRU CA SĂ FIU CURAT:

- Ștergeți-mă cu o cârpă destinată îngrijirii ecranelor LCD.
- Nu pulverizați lichide direct pe mine.
- Dacă m-ați atins cu mâini grase sau lipicioase, oprîți-mă, aplicați un agent curățător de ecran pe o cârpă din microfibru și ștergeți-mă.



NOTĂ:

Nu mă așezați pe suprafete instabile sau vibratoare sau sub obiecte TV care reflectă și absorb sunetul.



Acest simbol indică faptul că am izolație dublă între tensiunea de rețea și piesele care sunt periculoase pentru dvs.



Prieteni, din păcate, nu sunt eterni. Prin urmare, la sfârșitul duratei de funcționare, ar trebui să fiu predat la punctul de recepție al echipamentelor electrice și electronice. Informații mai detaliate despre punctele de colectare și eliminare a acestui tip de echipament pot fi obținute de la autoritățile municipale locale sau de la compania de colectare a gunoiului menajer.



În funcție de locația de vizualizare, luminozitatea și culoarea panoului se pot schimba și pot apărea puncte mici sau colorate în timpul funcționării. Și acest lucru este absolut ok!



CARACTERISTICI

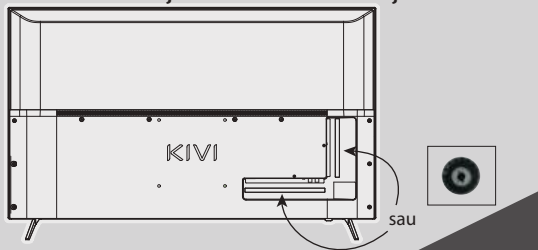
Model	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Dimensiune diagonală a ecranului, inch / cm	32/81	43/109	50/127	55/140
Rezoluție	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
Standard VESA, mm	200x100		200x200	
Tip / dimensiune suruburi VESA, mm	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x6
Lățime, înălțime, mm	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Dimensiuni cu stand, mm	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Greutate netă, kg	4,2	7,4	10,5	13



NOTĂ:

Setul de livrare, aspectul și caracteristicile tehnice ale produsului pot diferi sau pot fi modificate de producător fără notificare prealabilă.

INSTALAȚI ANTENA MEA AȘA CUM ESTE DEMONSTRAT MAI JOS



REZistență De INTRARE: 75 Ω

Pentru recepția stabilă a canalelor TV digitale, vă recomand să utilizați o antenă exterioară cu un amplificator (coeficientul de amplificare de 30 dB sau mai mult).



NOTĂ:

Producătorul, importatorul, furnizorul nu sunt responsabili pentru deteriorarea componentelor mele ca urmare a alimentării cu înaltă tensiune prin portul antenei, precum și pentru deteriorarea televizorului din cauza tensiunii de rețea dincolo de limitele operaționale.

Dolby Audio

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

Termenii HDMI și HDMI High-definition Multimedia Interface și logo-ul HDMI sunt mărci comerciale sau mărci comerciale înregistrate ale companiei HDMI Licensing Administrator, Inc. Fabricat sub licență de la DOLBY LABORATORIES. Simbolurile DOLBY, DOLBY AUDIO și simbolul double D sunt mărci comerciale ale companiei DOLBY LABORATORIES.

TELECOMANDĂ (RC20)

Pentru a pune televizorul în standby, opriți sau porniți alimentarea. Pentru a pune televizorul în modul de repaus, apăsați scurt.

Pentru a pune televizorul în modul standby, țineți apăsat butonul și confirmați cu OK.

Apăsați pentru a apela serviciul media*.

Pentru a activa subtitrările în modul DTV.

Faceți clic pentru a opri redarea media.

Apăsați pentru a afișa EPG-ul în modul TV.

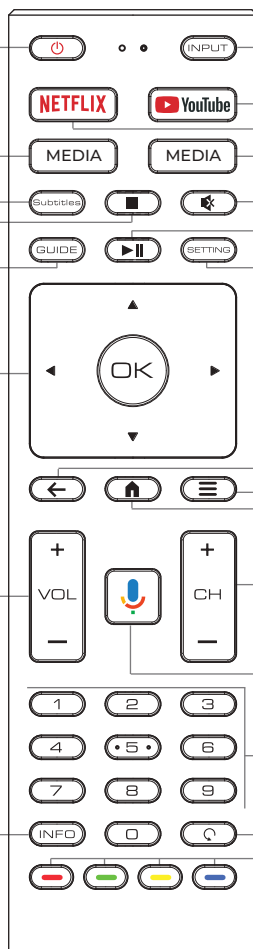
Apăsați pentru a naviga în meniul OSD. OK confirmă selecția.

Reglarea nivelului de sunet.

! NOTĂ:

Configurația și aspectul televizorului, accesoriilor, telecomenzilor pot diferi sau pot fi modificate de către producător fără notificare.

Faceți clic pentru a afișa informații despre canal.



- Alegeți dintr-o varietate de surse de intrare.

- Faceți clic pentru a deschide YouTube.

- Faceți clic pentru a deschide NETFLIX.

- Apăsați pentru a apela serviciul media.

- Pentru a dezactiva sau a activa ieșirea audio de la difuzor.

- Începeți redarea. Întrerupeți redarea.

- Deschiderea meniului de setări.

- Reveniți la meniul anterior.

- Apăsați pentru a deschide sau a închide meniul OSD.

- Faceți clic pentru a deschide pagina de pornire.

- Pentru a accesa canalele următoare sau anterioare.

- Activarea meniului de căutare.

- Pentru acces direct la canale și intrare pe ecran.

- Accesați ultimul canal vizionat.

- Executeți anumite comenzi conform instrucțiunilor din diverse aplicații și meniu de setări.



Raza de acțiune a telecomenții (DU) este de până la 10 metri.



Dacă nu utilizați telecomanda mai mult de o lună - îndepărtați bateriile.



Pentru ca acesta să funcționeze, introduceți baterii alcaline și îndreptați-o spre mine.

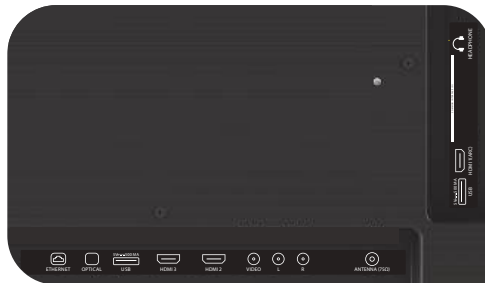


Nu amestecați bateriile noi cu cele vechi și nu lăsați telecomanda sub surse de căldură.

CONECTAREA DISPOZITIVELOR

Sunt compatibil cu majoritatea dispozitivelor de redare video și audio și pot fi conectat la Blu-ray, consolă de jocuri, stereo etc.

MODELE
HD / FHD



MODELE
UHD



USB Intrare pentru dispozitive USB (500 mA)

HDMI Intrare de tip HDMI

Antenna Portul de conectare al antenei

CI Portul de conectare al modulului CAM

Mini AV Intrare compozită audio / video

VIDEO Intrare compozită video

ETHERNET Intrare Ethernet

HEADPHONE Leșire pentru căști (3,5 mm)

OPTICAL Leșire optică

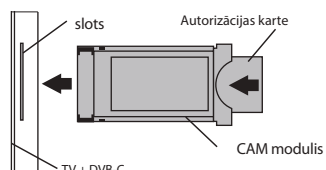
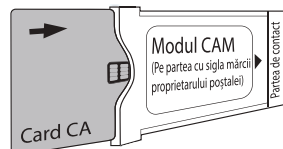
! NOTĂ:

1. Toate dispozitivele externe trebuie să fie conectate după ce mă deconectați.
2. Sarcina maximă pe portul USB nu trebuie să depășească 0,5 A.
3. TV acceptă ARC, CEC. 2K acceptă HDMI 2.0, 4K HDMI 2.1 și eARC.

CONECTAREA CARDULUI DE ACCES CONDIȚIONAT CI

Modulul CAM cu un card de acces condiționat CI poate fi conectat la un furnizor de servicii de difuzare prin cablu digital împreună cu informații pentru utilizare.

Numele modurilor de meniu individuale, denumirile unor conectori și locurile lor de utilizare, precum și performanța funcțiilor individuale de control ergonomic pot差别ri ușor de cele descrise și indicate în acest manual.



Pe lângă defecțiunile legate de hardware, dacă se manifestă munca mea non-standard, deconectați-mă timp de 30 de secunde

Semnal de difuzare/TV prin cablu instabil sau lipsă	Am o antenă conectată, dar nu găsesc canale, afișează canale cu distorsiuni sau întreruperi de sunet	<p>Pentru recepția stabilă a semnalelor DVB-T2 (digitale) și ATV (analogice) - utilizați o antenă externă cu un amplificator cu o sursă de alimentare suplimentară. Alimentarea suplimentară a intrării antenei nu este furnizată din partea laterală a televizorului și a conectorilor USB. Indreptați antena către cel mai apropiat turn TV. Dacă utilizați o antenă de cameră, ridicați-o mai sus, acordați atenție în jurul propriei axe și mutați camera. Asigurați-vă că este selectată sursa de intrare corectă - Antenă sau TV analogic. Reglați manual canalele (cu reglare manuală, vor fi afișate nivelul și calitatea semnalului). Pentru stabilizarea imaginii și a sunetului, indicatorii ar trebui să fie de la 50% la mai mari. Verificați integritatea cablului.</p>
	Am televizorul prin cablu conectat, dar nu găsesc canale, afișează canale cu distorsiuni sau întreruperi de sunet	<p>Când utilizați TV prin cablu (DVB-C), vă recomand conectarea fără a utiliza un splitter. Conectați-mă la alt cablu de antenă dacă este posibil. Asigurați-vă că sursa de intrare corectă este TV prin cablu. Reglați manual canalele (cu reglare manuală, vor fi afișate nivelul și calitatea semnalului). Verificați integritatea cablului. Utilizați un amplificator de semnal.</p>
Nu este emis niciun sunet către difuzeoarele externe	Conectarea difuzeoarelor prin Bluetooth	<p>Conectați difuzeoarele Bluetooth prin meniu Setări → Telecomenzi și accesorii → Adăugați dispozitive. Activăți modul vizibilitate/sincronizare pe dispozitivul extern.</p>
	Conectarea difuzeoarelor prin HDMI	<p>Conectați difuzeoarele la mine prin conectorul HDMI (ARC). În Setări → Canale și intrări → Intrări → Versiune HDMI EDID → selectați valoarea EDID. În Setări → Dipaly și sunet → ieșire audio → ieșire digitală → selectați Auto, Bypass, PCM etc.</p>
	Conexiune acustica prin conectorul 3.5 pentru căști	<p>Asigurați-vă că cablul audio este introdus complet în mufa 3.5.</p>
	Conectarea acusticii prin optică	<p>Conectați difuzeoarele la mufa OPTICAL. În Setări → Dipaly și sunet → ieșire audio → ieșire digitală → selectați Auto, Bypass, PCM etc. Utilizați butonul VOL de pe telecomandă pentru a reduce volumul sunetului până când acesta este complet opri. Telecomanda de la acustica va crește sunetul la nivelul necesar.</p>
Imaginea de pe PC/consola de jocuri nu este afișată	Un dispozitiv extern este conectat la mine prin HDMI, nu există nicio imagine, inscripția „Fără semnal”	<p>Verificați performanța și versiunea cablului HDMI pe alt dispozitiv compatibil. Conținutul HDR și 4K (Ultra HD) poate fi transmis prin HDMI 2.0 și o versiune superioară. Sunt acceptate doar modelele UHD KIVI. ► HDR. Accesați Setări → Afisare și sunet → Imagine → Video avansat → HDR → selectați Activat. ► 4K (Ultra HD). În Setări → Canale și intrări → Intrări → Versiune HDMI EDID → selectați EDID 2.0 sau EDID 2.1. Pe un computer, modificați rezoluția în meniu de control al driverului video și selectați modul de difuzare a imaginii corespunzător. În setările consoli de jocuri, configurați elementele de meniu corespunzătoare conform instrucțiunilor producătorului.</p>
Conexiune la internet lipsă sau instabilă	Sunt conectat la o rețea Wi-Fi sau Ethernet fără acces la Internet	<p>Opriti televizorul și routerul de la priză timp de 1 minut. Verificați și setați data și ora corecte în Setări → Sistem → Data și ora.</p>

Instrucțiuni detaliate cu imagini sunt disponibile și pe site-ul kivismart.com, în secțiunea „Asistență”

НАИМЕНОВАНИЕ ИЗДЕЛИЯ	ТЕЛЕВИЗОР ЦВЕТНОГО ИЗОБРАЖЕНИЯ ЖИДКОКРИСТАЛЛИЧЕСКИЙ ТОРГОВОЙ МАРКИ «KIVI»
Гарантийный срок	1 год
Срок службы*	3 года
Температура при эксплуатации, °C	+15 – +35
Относительная влажность при хранении, %	45 – 75
Температура при хранении, °C	+5 – +40
Атмосферное давление, кПа / мм.рт.ст.	86 – 106 / 650 – 800
Относительная влажность при эксплуатации, %	55 – 70
Потребление электроэнергии в выключенном режиме	<1 Вт или отсутствует

Рекомендация только для стран, на которые распространяются директивы ЕС. Данное устройство удовлетворяет требованиям директивы 2014/53/EC.

*Срок службы — календарный срок использования продукции по назначению, начиная от введения в обращение, в течение которого изготовитель (импортер/поставщик-юридицо, принимающее претензии) гарантирует ее безопасность, обеспечивает возможность ее использования и несет ответственность за существенные недостатки, возникшие по его вине.



ЧТОБЫ СО МНОЙ БЫЛО БЕЗОПАСНО:

Следите, чтобы все винты в подставках и кронштейне были правильно закручены.

Не рекомендуется использовать нелицензионное программное обеспечение, на которое еще и гарантия не распространяется.

Используйте сертифицированный кабель с логотипом HDMI.



ЧТОБЫ МЕНЯ ТРАНСПОРТИРОВАТЬ:

Я должен быть в вертикальном положении, с полной комплектацией и в упаковке. Не кладите коробку на сторону дисплея.

Держите меня за корпус сверху и снизу, а не за дисплей или подставку.



НЕ ИСПОЛЬЗУЙТЕ МЕНЯ, ЕСЛИ:

- Поврежден шнур питания, вилка или экран.
- Меня намочили, я упал или на меня упал ваш котик.



ЧТОБЫ МЕНЯ ЭФФЕКТИВНО И БЕЗОПАСНО ИСПОЛЬЗОВАТЬ:

- Читайте и выполняйте все инструкции и меры предосторожности.
- Если ваша розетка не подходит, обратитесь к специалисту.
- Подключайте меня к питанию только используя стабилизатор напряжения или реле.



ЧТОБЫ Я БЫЛ ЧИСТЫМ:

- Протирайте меня тканью, предназначенной для ухода за LCD-экранами.
- Не распыляйте жидкости прямо на меня.
- Если вы прикасались ко мне жирными или липкими руками, выключите меня, нанесите на салфетку из микрофибры средство для очистки экранов и протрите меня.



ПРИМЕЧАНИЕ:

Не ставьте меня на неустойчивые или вибрирующие поверхности, а также под ТВ предметы которые отражают и поглашают звук.

Этот символ указывает на то, что у меня двойная изоляция между напряжением сети и опасными для вас деталями.

Друзья, к сожалению, я не вечен. Поэтому, по истечении моего срока службы - меня необходимо сдать в пункт приема электрического и электронного оборудования. Более подробную информацию о пунктах приема и утилизации можно получить в местных муниципальных органах власти или на предприятии по вывозу бытового мусора.



В зависимости от места просмотра яркость и цветность панели могут изменяться, также в процессе работы могут появляться крохотные тёмные или цветные точки. Данные нюансы - особенность технологии LCD дисплеев. Однако, если просмотр изображения вызывает у вас дискомфорт, обратитесь в нашу службу поддержки для консультации.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

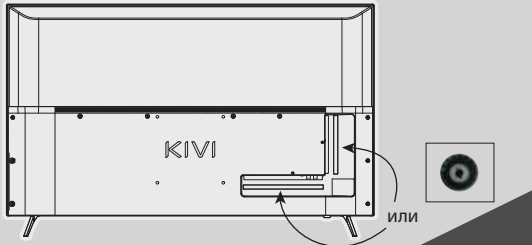
Модель	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Размер экрана по диагонали, "/см	32/81	43/109	50/127	55/140
Разрешение	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
Стандарт VESA, мм	200x100		200x200	
Тип/размер винтов VESA, мм	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
Ширина, высота, глубина, мм	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Размеры с подставкой, мм	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Масса нетто, кг	4,2	7,4	10,5	13



ПРИМЕЧАНИЕ:

Комплектация, внешний вид и технические характеристики изделия могут отличаться или изменяться производителем без уведомления.

УСТАНОВИТЕ МОЮ АНТЕННУ КАК ПОКАЗАНО НИЖЕ



ВХОДНОЕ СОПРОТИВЛЕНИЕ: 75 Ω

Для стабильного приема цифровых телеканалов рекомендую использовать внешнюю антенну с усилителем (коэффициент усиления 30 дБ и больше).



ПРИМЕЧАНИЕ:

Производитель, импортер, поставщик не несут ответственности за повреждение моих комплектующих в результате подачи высокого напряжения через порт антенны, также повреждение ТВ из-за напряжения в сети, выходящей за рамки эксплуатационных.



Термины HDMI, HDMI High-Definition Multimedia Interface и логотип HDMI — товарные знаки или зарегистрированные торговые марки HDMI Licensing Administrator, Inc. Изготовлено по лицензии DOLBY LABORATORIES. Символы DOLBY, DOLBY AUDIO и символ двойного D — товарные знаки DOLBY LABORATORIES.

ПУЛЬТ ДУ (RC20)

Для перевода телевизора в режим ожидания, выключения или включения питания. Для перевода ТВ в режим сон сделайте короткое нажатие.

Для перевода ТВ в режим ожидания зажмите кнопку и подтвердите ОК.

Нажмите, для вызова медиасервиса*.

Для включения субтитров в режиме DTV.

Нажмите, чтобы остановить воспроизведение.

Нажмите, чтобы отобразить электронную программу передач в режиме ТВ

Нажмите, чтобы перемещаться по экранному меню. OK подтверждает выбор.

Для регулировки уровня звука.

! ПРИМЕЧАНИЕ:

Конфигурация и внешний вид телевизора, аксессуаров, пультов дистанционного управления могут отличаться или могут быть изменены производителем без предварительного уведомления.

Нажмите для отображения информации о канале.

Назначение клавиш:

Дальность действия ПДУ (пульт дистанционного управления) — до 10 метров.



Чтобы заработал, вставьте алкалиновые батарейки и направляйте его на меня.



Не смешивайте новые батарейки со старыми, а пульт не оставляйте рядом с источниками тепла.



Если не используете пульт более одного месяца — батарейки прочь.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ УСТРОЙСТВ

Я совместим с большинством устройств для видео- и аудиовоспроизведения, и могу быть подключен к Blu-ray, игровой приставке, стереосистеме и т.д.

МОДЕЛИ HD / FHD



МОДЕЛИ UHD



USB Вход для USB-устройств (500 mA)

HDMI Вход типа HDMI

Antenna Порт подключения антенны

CI Порт подключения CAM - модуля

Mini AV Композитный аудио/видеовход-UHD

VIDEO Композитный видеовход

ETHERNET Ethernet - вход

HEADPHONE Выход на наушники (3.5мм)

OPTICAL Оптический выход

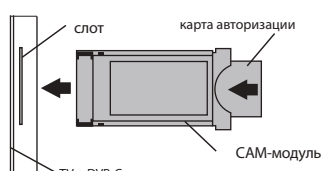
! ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Все внешние устройства необходимо подключать после того как отключите меня.
2. Максимальная нагрузка на порт USB не должна превышать 0,5 A.
3. ТВ поддерживает ARC, CEC. 2K поддерживают HDMI 1.4a, 4K HDMI 2.1 и eARC.

ПОДКЛЮЧЕНИЕ КАРТЫ УСЛОВНОГО ДОСТУПА CI

CAM-модуль с картой условного доступа CI можно приобрести у поставщика услуг цифрового кабельного вещания вместе с информацией для использования.

Наименование отдельных режимов меню, обозначение некоторых разъемов и места их нанесения, выполнение отдельных эргономичных функций управления мной могут несколько отличаться от описанных и изображенных в данном руководстве.



Кроме неисправностей, связанных с аппаратной частью, при проявлении моей нестандартной работы — выключите меня пультом, а затем обесточьте меня на 30 секунд.

Неустойчивый или отсутствующий сигнал эфирного/кабельного телевидения	Ко мне подключена антенна, но я не нахожу каналы, показываю каналы с искажением или перебоями звука	Для устойчивого приема DVB-T2 (цифрового) и ATV (аналогового) сигналов используйте внешнюю антенну с усилителем с дополнительным блоком питания. Дополнительное питание антенного входа не предусмотрено со стороны ТВ и разъемов USB. Направьте антенну в сторону ближайшей телебашни. Если вы используете комнатную antennу — поднимите ее выше, поверните вокруг своей оси и/или переместите по помещению. Убедитесь, что выбран правильный источник входного сигнала — Антenna или Аналоговое телевидение. Выполните настройки каналов вручную (при ручной настройке будет выведен уровень и качество сигнала). Для устойчивости изображения и звука показатели должны быть выше 50. Проверьте целостность кабеля.
	Ко мне подключено кабельное ТВ, но я не нахожу каналы, показываю каналы с искажением или перебоями звука	При использовании кабельного ТВ (DVB-C) рекомендуемую подключиться без использования разветвителя (сплиттера). По возможности подсоединить меня к другому антенному кабелю. Убедитесь, что правильный источник входного сигнала — кабельное ТВ. Выполните настройки каналов вручную (при ручной настройке будет отображаться уровень и качество сигнала). Проверьте целостность кабеля. Используйте усилитель сигнала.
Не выводится звук на внешнюю акустику	Подключение акустики через Bluetooth	Подключите акустику Bluetooth в меню Настройки → Пульты дистанционного управления и аксессуары → Добавить устройства. Включите режим видимости/синхронизации на внешнем устройстве.
	Подключение акустики через HDMI	Подключите колонки ко мне через разъем HDMI (ARC). В Настройках → Каналы и входы → Входы → Версия HDMI EDID → выберите значение EDID. В Настройках → Дисплей и звук → Аудиовыход → Цифровой выход → выберите Авто, Обход, PCM и т. д.
	Подключение акустики через разъем 3.5 для наушников	Убедитесь, что аудио кабель вставлен в гнездо 3.5 до упора.
	Подключение акустики через оптику	Подключите колонки к ОПТИЧЕСКОМУ разъему. В Настройках → Дисплей и звук → Аудиовыход → Цифровой выход → выберите Авто, Обход, PCM и т. д. Кнопкой VOL на пульте ДУ уменьшите громкость звука до полного отключения. Пульт от акустики увеличит звук до необходимого уровня.
Не выводится изображение с ПК/игровой приставки	Ко мне подключено внешнее устройство через HDMI, изображения нет, надпись "Нет сигнала"	Проверьте работоспособность и версию кабеля HDMI на другом совместимом устройстве. Контент HDR и 4K (Ultra HD) можно передавать через HDMI 2.0 и выше. Поддерживаются только модели UHD KIVI. ► HDR. Перейдите в Настройки → Дисплей и звук → Изображение → Расширенные настройки видео → HDR → выберите Вкл. ► 4K (Ultra HD). В Настройки → Каналы и входы → Входы → Версия HDMI EDID → выберите EDID 2.0 или EDID 2.1. На ПК измените разрешение в меню управления видеодрайвера и выберите подходящий режим трансляции изображения. В настройках игровой консоли настройте соответствующие пункты меню согласно инструкции производителя.
Отсутствует или нестабильно подключено к Интернету	Я подключен к Wi-Fi или Ethernet сети без доступа в Интернет	Выключите ТВ и роутер из розетки на 1 мин. Проверьте и установите правильную дату и время в разделе «Настройки» → «Система» → «Дата и время».

Детальная инструкция с изображениями также есть на сайте kivismart.com в разделе «Поддержка»

ÜRÜN ADI	KIVI RENKLİ LCD TV
Garanti süresi	1 yıl
Hizmet süresi*	3 Yılın
Çalışma sırasında ortam sıcaklığı, °C	+15 – +35
Depolama sırasında ortam bağıl nemi, %	45 – 75
Depolama sırasında ortam sıcaklığı, °C	+5 – +40
Atmosfer basıncı, kPa / mmHg	86 – 106 / 645 – 795
Çalışma sırasında ortam bağıl nemi, %	55 – 70
Kapalı mod'da güç tüketimi, W	<1 W veya eksik

Yalnızca AB direktiflerinin uygulandığı ülkeler için geçerli olan öneridir. Bu ürün 2014/53/EU sayılı AB Direktifinin gerekliliklerine uygundur.

*Hizmet ömrü - üreticinin (ithalatçı/tedarikçi-tüzel kişi talepleri kabul eder) ürünün güvenliğini garanti ettiği, kullanım olanağını garanti ettiği ve ürünün kullanım olanağını üstlendiği, piyasaya sürülmüşinden itibaren ürünün amaçlanan kullanım süresidir. suçluluğundan kaynaklanan önemli kusurlar



BENİMLE GÜVENDE OLMAK İÇİN:

Desteklerdeki ve braketlerdeki tüm vidaların güvenli bir şekilde sıkıldığından emin olun.

Lisansız yazılım kullanmamanızı kesinlikle tavsiye ediyorum.

HDMI logolu sertifikalı bir kablo kullanın.



BENİ TAŞIMAK İÇİN:

Dik konumda, tamamen eksiksiz ve ambalajlanmış olmaliyim. Kutuya ekranın yan tarafına koymayın.

Beni ekran veya standdan değil, gövdenin üst ve alt kısmından tutun.



AŞAĞIDAKİ DURUMLARDA BENİ KULLANMAYIN:

- Güç kablosu, fiş veya ekran hasarlıdır.
- Islandım, düştüm ya da kediniz überime düştü.



BENİ ETKİN VE GÜVENLİ BİR ŞEKLDE KULLANMAK İÇİN:

- Tüm talimatları okuyun ve tüm güvenlik önlemlerine uyun.
- Prinizin fişim ile uygun olmaması durumunda bir uzmana başvurun.
- Beni yalnızca voltaj dengeleyici veya röle kullanarak bir güç kaynağına bağlayın.



BENİ TEMİZ TUTMAK İÇİN:

- Beni LCD ekranları temizleme için özel olarak tasarlanmış bir temizlik bezıyla temizleyin.
- Sıvı maddeleri doğrudan überime püskürtmeyin.
- Bana yağlı veya yapışkan ellerle dokunursanız, beni kapatıp mikrofiber bez üzerine bir ekran temizleyici sprey uygulayarak bu bezle temizleyin.

! NOT:

Beni dengesiz veya titreşen yüzeylere ya da sesi emen ve yansitan TV nesnelerinin altına koymayın.

Bu simbol, şebeke voltajı ile Sizin için tehlikeli olan parçalar arasında çift yalıtma sahip olduğumu göstermektedir.

Arkadaşlar, maalesef sonsuz değilim. Bu nedenle hizmet ömrüm sonunda bir elektrikli ve elektronik cihaz atıkları toplama merkezine götürülmem gerekiyor. Atık toplama ve bertaraf merkezlerine ilişkin daha fazla bilgi için lütfen yerel makamlara veya evsel atık bertarafi faaliyetinde bulunan bir şirket ile iletişime geçin.



Çalışma sırasında sıvı kristal ekran panelimin üzerinde küçük siyah veya renkli lekeler görünebilir. Ayrıca, izleme konumuna bağlı olarak panelin parlaklığı ve rengi değişimelidir. Bu durumlar, LCD ekran teknolojinin normal bir özelliğidir. Ancak görüntünün izlenmesi Sizi rahatsız ediyorsa lütfen danışma için müşteri destek ekibimizle iletişime geçin.

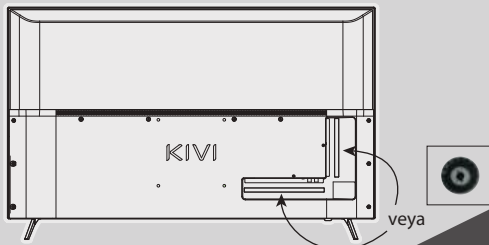


ÖZELLİKLER

Model	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Ekran çapraz boyutu, inç/cm	32/81	43/109	50/127	55/140
Ekran çözünürlüğü	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
VESA ölçüsü, mm	200x100		200x200	
VESA vidalarının türü/boyutu, mm	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x16
Genişlik, yükseklik, derinlik, mm	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Stand dahil boyutları, mm	720x465,5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Net ağırlık, kg	4,2	7,4	10,5	13

**NOT:**

Ürünün kutu içeriği, görünümü ve teknik özellikleri farklılık gösterebilir veya üretici tarafından önceden haber verilmeksiz değiştirilebilir.

ANTENİMİ AŞAĞIDA GöSTERİLDİĞİ GİBİ BANA BAĞLAYIN**GİRİŞ EMPEDANSI: 75 Ω**

Dijital TV kanallarının istikrarlı bir şekilde alınması için bir harici amplifikatörlü anten kullanmanızı öneririm (güç kazancı 30 dB veya daha fazla).

**NOT:**

Üretici, ithalatçı, tedarikçi, anten portu üzerinden sağlanan yüksek gerilim nedeniyle bileşenlerimin zarar görmesinden ve şebekedeki voltajın limitlerini aşması nedeniyle TV cihazının zarar görmesinden sorumlu değildir.

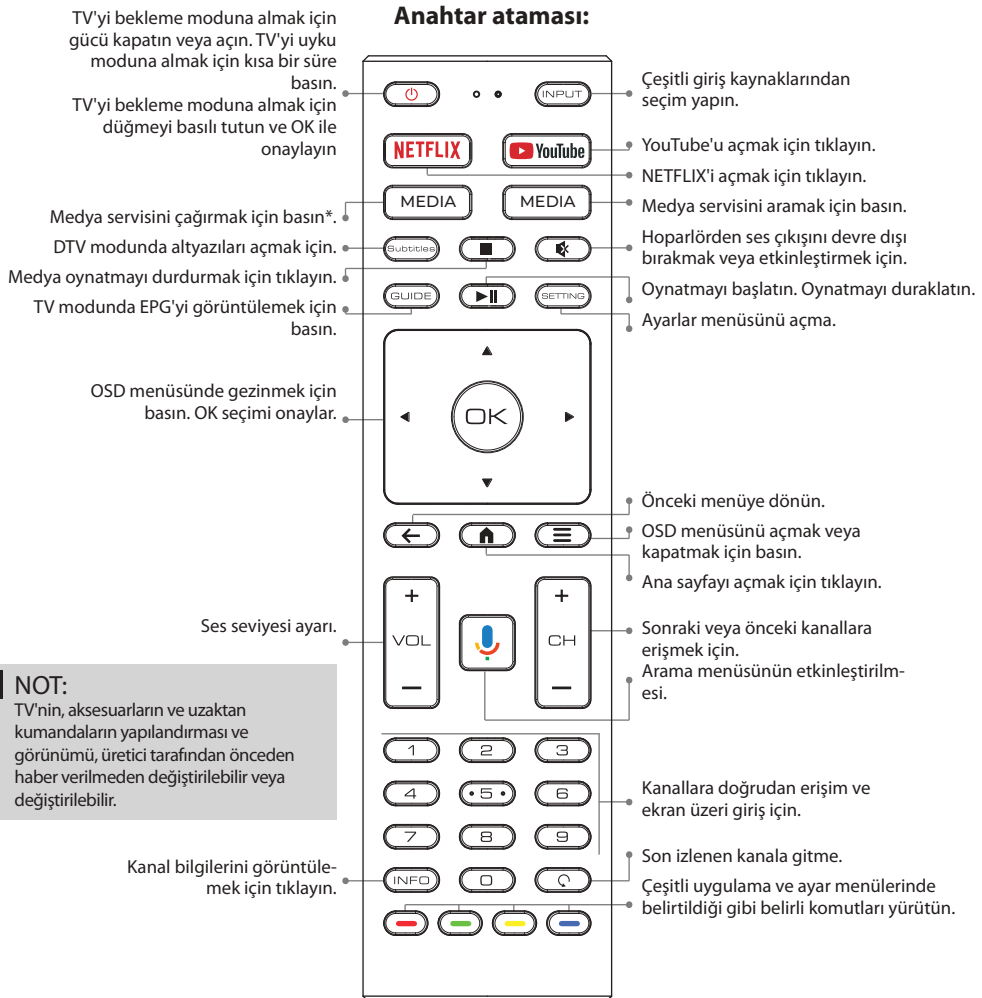
Dolby Audio

HDMI®
HIGH-DEFINITION MULTIMEDIA INTERFACE

HDMI ve HDMI High-definition Multimedia Interface terimleri ve HDMI logosu, HDMI Licensing Administrator, Inc. şirketinin ticari markaları veya tescilli ticari markalarıdır. DOLBY LABORATORIES lisansı altında üretilmiştir. DOLBY, DOLBY AUDIO ve çift D sembollerı, DOLBY LABORATORIES'in ticari markalarıdır.

UZAKTAN KUMANDA (RC20)

Anahtar ataması:



Uzaktan kumandanın menzili 10 metreye kadardır.



Çalıştırmak için alkalin pilleri takın ve bana doğru yöneltin.



Yeni pilleri eski olanlarla karıştırmayın. Uzaktan kumdayı ısı kaynaklarının yakınında bırakmayın.



Pilleri, kullanılmayan uzaktan kumanda içinde bir aydan fazla saklamayın.

CONNECTING DEVICES

Video ve ses oynatma cihazlarının çoğuyla uyumluym. Blue-ray, oyun konsolu, stereo ses sistemi vb. gibi çeşitli cihazlara bağlanabilirim.

MODELLER
HD / FHD



MODELLER
UHD



USB USB cihazları için USB Girişi (500mA)
HDMI HDMI tipi giriş
Antenna Anten bağlantı noktası
CI CAM modülü bağlantı noktası
Mini AV UHD kompozit ses/video girişi

VIDEO Kompozit video girişi
ETHERNET Ethernet girişi
HEADPHONE Kulaklık çıkıştı (3.5 mm)
OPTICAL Optik çıkış

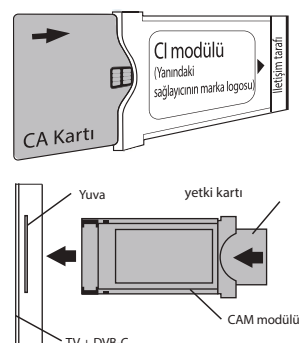
**NOT:**

1. Tüm harici cihazlar ben kapalı olduğumda bağlanmalıdır.
2. USB bağlantı noktasındaki maksimum yük 0.5A'yi geçmemelidir.
3. TV ARC ve CEC'yi destekler. 2K, HDMI 1.4 a'yi, 4K ise HDMI 2.1 ve eARC'yi destekler.

CI KOŞULLU ERIŞİM KARTI BAĞLAMA

CI koşullu erişim kartı ile CAM Modülü, yerel dijital kablo hizmeti sağlayıcınızdan CI kartının kullanımı hakkında bilgi ile birlikte sağlanabilir.

Bazı menü modlarının adları, konektör panelindeki bazı konektörlerin amaçları ve yerleri ile belirli ergonomik TV kontrol işlevlerinin performansı, bu kılavuzda açıklanan ve gösterilenlerden biraz farklı olabilir.



Donanımla ilgili arızalara ek olarak, benim standart dışı çalışmam halinde, öncelikle uzaktan kumandayı kullanarak beni kapatın, ardından da 30 saniye için güç bağlantısını kesin.

Kararsız veya eksik karasal/kablolu TV sinyali	Anten bana bağlanmış ama kanalları bulamıyorum, kanalları görüntü bozulması veya ses kesintileri ile gösteriyorum.	DVB-T2 (dijital) ve ATV (analog) sinyallerinin istikrarlı şekilde alınması için ek güç kaynağına sahip amplifikatörlü harici bir anten kullanılmamasını öneririz. TV tarafından anten giriş için ek güç kaynağı sağlanmamış olup TV'nin USB bağlantı noktalarından sağlanamaz. Anteni en yakın TV iletim kulesi yönünde yönlendirin. İç mekan anteni kullanılıyorsa, daha yüksekse kaldırın, ekseni etrafında döndürün ve/veya iç mekanda hareket ettirin. Anten veya Analog TV olan doğru giriş kaynağının seçildiğinden emin olun. Kanalları manuel olarak ayarlayın (manuel ayar, sinyal seviyesini ve kalitesini gösterecektir). Sabit bir görüntü ve ses için göstergeler %50 ve üzeri olmalıdır. Kabloların bütünlüğünü kontrol edin.
	TV kablosu bana bağlanmış ama kanalları bulamıyorum, kanalları görüntü bozulması veya ses kesintileri ile gösteriyorum.	Kablo TV (DVB-C) veya ortak bir ev anteni kullanırken, ayrıci (splitter) kullanmadan bağlamamızı öneririz. Mümkünse beni farklı bir anten kablosuna bağlayın. Kablolu TV olan doğru giriş kaynağının seçildiğinden emin olun. Kanalları manuel olarak ayarlayın (manuel ayar, sinyal seviyesini ve kalitesini gösterecektir). Kabloların bütünlüğünü kontrol edin. Sinyal güçlendiriciyi kullanın.
Harici hoparlörlerde ses çıkış yok	Akustiği Bluetooth aracılığıyla bağlama	Akustiği Bluetooth üzerinden Ayarlar – Uzaktan Kumandalar ve Aksesuarlar – Cihaz Ekle menüsü aracılığıyla bağlayın. Harici cihazda görünürlük/senkronizasyon modunu etkinleştirin.
	Akustiği HDMI aracılığıyla bağlama	Akustiği HDMI (ARC) konektöründen bana bağlayın. Ayarlar → Kanallar ve Girişler → Girişler → HDMI EDID Sürümü → EDID değerini seçin. Ayarlar → Dipaly & Sound → Ses çıkış → Dijital Çıkış → Otomatik, Atla, PCM, vb.'yı seçin.
	Akustiği 3.5 mm kulaklık jaki aracılığıyla bağlama	Ses kablosunun 3.5 kulaklık girişine tam olarak sokulduğundan emin olun.
	Akustiği optik aracılığıyla bağlama	Akustiği OPTICAL konektörüne bağlayın. Ayarlar → Dipaly & Sound → Ses çıkış → Dijital Çıkış → Otomatik, Atla, PCM, vb.'yı seçin. Uzaktan kumandaladaki VOL düğmesini kullanarak, tamamen kapatılana kadar ses düzeyini azaltın. Akustikten uzaktan kumanda sesi istenilen seviyeye çıkaracaktır.
PC'den / oyun konsolundan gelen görüntü görüntülenmiyor	Bana HDMI aracılığıyla harici cihaz bağlanmış, görüntü yok, "Sinyal yok" yazısı	Başka bir uyumlu cihazda HDMI kablosunun performansını ve sürümünü kontrol edin. HDR ve 4K (Ultra HD) içeriği, HDMI 2.0 ve üzeri aracılığıyla aktarılabilir. Yalnızca UHD KIVI modelleri desteklenir. <ul style="list-style-type: none"> ▶ HDR Ayarları → Ekran ve Ses → Resim → Gelişmiş Video → HDR → Açıkça girin. ▶ 4K (Ultra HD), Ayarlar → Kanallar ve Girişler → Girişler → HDMI EDID Sürümü → EDID 2.0 veya EDID 2.1'i seçin. PC'de video sürücüsünün kontrol menüsünden çözünürlüğü değiştirin ve uygun görüntü yayın modunu seçin. Oyun konsolunun ayarlarında ilgili menü öğelerini üreticinin talimatlarına göre yapılmalıdır.
Internet bağlantısı yok veya istikrarsızdır.	İnternet erişimi olmayan bir Wi-Fi veya Ethernet ağına bağılıyım.	TVyi ve yönlendiriciyi prizden 1 dakika süreyle kapatın. Ayarlar → Sistem → Tarih ve Saat'te doğru tarih ve saatı kontrol edin ve ayarlayın.

Resimlere sahip ayrıntılı talimatlar kivismart.com web sitesindeki "Destek" bölümünde de mevcuttur.

НАЙМЕНУВАННЯ ВИРОБУ	ТЕЛЕВІЗОР КОЛЬОРОВОГО ЗОБРАЖЕННЯ РІДКОКРИСТАЛІЧНИЙ ТОРГОВОЇ МАРКИ «KIVI»
Гарантійний термін	1 рік
Строк служби*	3 роки
Температура при експлуатації, °C	+15 – +35
Відносна вологість при зберіганні, %	45 – 75
Температура при зберіганні, °C	+5 – +40
Атмосферний тиск, кПа / мм рт. ст.	86 – 106 / 645 – 795
Відносна вологість при експлуатації, %	55 – 70
Споживання електроенергії у вимкненому режимі	<1 Вт або відсутній



ЩОБ ЗІ МНОЮ БУЛО БЕЗПЕЧНО:

Стежте, аби всі гвинти в підставках та кронштейні були правильно закрученні.

Не рекомендую використовувати неліцензійне програмне забезпечення.

Використовуйте сертифікований кабель із логотипом HDMI.



ЩОБ МЕНЕ ТРАНСПОРТУВАТИ:

Я маю бути у вертикальному положенні, повному укомплектуванні та пакуванні. Не кладіть коробку на сторону дисплея.

Тримайте мене за корпус зверху та знизу, а не за дисплей чи підставку.

Рекомендація тільки для країн, в яких поширюються директиви ЄС. Цей пристрій відповідає нормам задовільняє вимоги директиви 2014/53 / EU.

*Строк служби – календарний термін використання продукції за призначенням, починаючи від введення в обіг, протягом якого виробник (імпортер/постачальник-юридична особа) приймає претензії) гарантує її безпеку, забезпечує можливість її використання та несе відповідальність за суттєві недоліки, що виникли з його вини.



НЕ ВИКОРИСТОВУЙТЕ МЕНЕ, ЯКЩО:

- Пошкоджений шнур живлення, вилка або екран.
- Падіння мене самого чи вашого улюбленого котика на мене.



ЩОБ МЕНЕ ЕФЕКТИВНО І БЕЗПЕЧНО ВИКОРИСТОВУВАТИ:

- Читайте та виконуйте всі інструкції та заходи безпеки.
- Якщо ваша розетка не підходить — зверніться до спеціаліста.
- Будь ласка, підключайте мене до живлення тільки використовуючи стабілізатор напруги або реле.



ЩОБ Я БУВ ЧИСТИМ:

- Протирайте мене тканиною, призначеною для догляду за LCD екранами.
- Не розпорошуйте рідини безпосередньо на мене.
- Якщо торкалися мене жирними чи липкими руками — вимкніть мене, нанесіть на серветку з мікрофібри засіб для очищення екранів та протріть мене.

! ПРИМІТКА:

Не ставте мене на нестійкі або вібраючі поверхні, а також під ТВ предмети, які відображають і поглинають звук.



Цей символ вказує на те, що я маю подвійну ізоляцію між напругою мережі та небезпечними для вас деталями.



Друзі, на жаль — я не вічний. Тому після закінчення моого терміну — мене потрібно здати до пункту приймання електричного та електронного обладнання. Більш детальну інформацію про пункти приймання та утилізації можна отримати у місцевих муніципальних органах або на підприємстві з вивезення побутового сміття.



Залежно від місця перегляду, яскравість та колірність панелі можуть змінюватися, і також під час роботи можуть з'являтися дрібні темні або кольорові плями. Ці дрібниці є особливістю технології рідкоокристалічних дисплеїв (LCD). Проте, якщо перегляд зображення викликає вас незручності, зверніться до нашої служби підтримки для консультації.



ХАРАКТЕРИСТИКИ

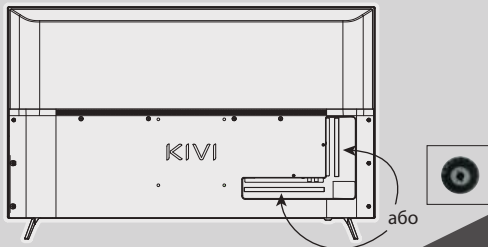
Модель	32" FHD Prime E5 QLED (32F770QB)	43" FHD Prime E5 QLED (43F770QB)	50" FHD Prime E5 QLED (50F770QB)	55" FHD Prime E5 QLED (55F770QB)
Розмір екрану по діагоналі, дюйм/см	32/81	43/109	50/127	55/140
Роздільна здатність	FHD 1920x1080		UHD 3840x2160	
USB 2.0 (FAT32, NTFS)	2		2	
HDMI	3		4	
HDMI	HDMI 1.4a		HDMI 2.1	
Wi-Fi		a/b/g/n/ac		
Стандарт VESA, мм	200x100	200x200		
Тип/розмір гвинтів VESA, мм	M4 / 2x12 + 2x6	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x12 + 2x12	M6 / 2x16 + 2x6
Ширина, висота, глибина, мм	720x430 x62	960x556 x64	1116x642 x61	1229x710 x63
Розміри з підставкою, мм	720x465.5 x183	960x620 x240	1116x705 x240	1229x772 x260
Маса нетто, кг	4,2	7,4	10,5	13



ПРИМІТКА:

Комплектація, зовнішній вигляд та специфікації товару можуть відрізнятися або можуть бути змінені виробником без попередження.

ВСТАНОВІТЬ МОЮ АНТЕНУ ЯК ПОКАЗАНО НИЖЕ



ВХІДНИЙ ОПІР: 75 Ω

Для стабільного приймання цифрових телеканалів рекомендую використовувати зовнішню антенну з підсилювачем (коєфіцієнт посилення 30 дБ та більше).



ПРИМІТКА:

Виробник, імпортér, постачальник не несуть відповідальності за пошкодження моїх складових внаслідок подачі високої напруги через порт антени, також пошкодження ТБ через напругу в мережі, що виходить за рамки есплуатаційних.



Терміни HDMI, HDMI High-definition Multimedia Interface та логотип HDMI — товарні знаки або зареєстровані торговими марками HDMI Licensing Administrator, Inc.

Виготовлено за ліцензією DOLBY LABORATORIES. Символи DOLBY, DOLBY AUDIO та символ подвійного D — товарні знаки DOLBY LABORATORIES.

ПУЛЬТ ДИСТАНЦІЙНОГО КЕРУВАННЯ (RC70)

Щоб перевести телевізор у режим очікування, вимкніть або увімкніть живлення. Щоб перевести телевізор у сплячий режим, коротко натисніть.

Щоб перевести телевізор у режим очікування, утримуйте кнопку та підтвердьте, натиснувши OK.

Натисніть, щоб викликати медіа-службу*.

Щоб увімкнути субтитри в режимі DTV.

Натисніть, щоб зупинити відтворення медіа.

Натисніть, щоб відобразити EPG у режимі ТБ.

Натисніть для навігації екранним меню. OK підтверджує вибір.

Регулювання рівня звуку.

Натисніть, щоб відобразити інформацію про канал.

! ПРИМІТКА:

Конфігурація та зовнішній вигляд телевізора, аксесуарів, пульта дистанційного керування можуть відрізнятися або бути змінені виробником без попередження.

Призначення клавіш:



Дальність дії ПДК (пульт дистанційного керування) — до 10 метрів.



Щоб запрацював — вставте алкалінові батареї та спрямуйте його на мене.



Не міксуйте нові батареї зі старими, а пульт не залишайте біля джерела тепла.



Якщо не використовуєте пульт більше одного місяця — геть звідти батареїки.

ПІДКЛЮЧЕННЯ ПРИСТРОЇВ

Я сумісний із більшістю пристройів для відео та аудіо відтворення, та можу бути приєднаним до Blu-ray, ігрової приставки, стереосистеми та ін.

**МОДЕЛІ
HD / FHD**

**МОДЕЛІ
UHD**



USB Вхід для USB-пристроїв (500 mA)

HDMI Вхід типу HDMI

Antenna Порт підключення антени

CI Порт підключення CAM - модуля

Mini AV Композитний аудіо/відеовхід

VIDEO Композитний відеовхід

ETHERNET Ethernet - вхід

HEADPHONE Вихід для навушників (3,5 мм)

OPTICAL Оптичний вихід

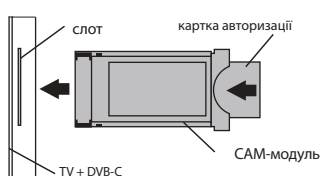
! ПРИМІТКА:

1. Усі зовнішні пристрої необхідно приєднувати після того як вимкнете мене.
2. Максимальне навантаження на порт USB не має перевищувати 0.5 А.
3. ТВ підтримує ARC, CEC. 2K підтримують HDMI 1.4, 4K HDMI 2.1 і eARC.

ПІД'ЄДНАННЯ КАРТКИ УМОВНОГО ДОСТУПУ CI

CAM-модуль із карткою умовного доступу CI можна придбати у постачальника послуг цифрового кабельного мовлення разом з інформацією для використання.

Найменування окремих режимів меню, позначення деяких роз'ємів і місця їх нанесення, виконання окремих ергономічних функцій управління мною — можуть трохи відрізнятися від описаних та зображених у цьому посібнику.



Окрім несправностей, пов'язаних з апаратною частиною, при проявах моєї нестандартної роботи — вимкніть мене пультом, а потім і з розетки на 2-3 хвилини.

Нестійкий або відсутній сигнал ефірного / кабельного телебачення	До мене під'єднана антена, але я не знаюжу канали, показую канали зі спотворенням або перебоями звуку	Для стійкого прийому DVB-T2 (цифрового) та ATV (аналогового) сигналів — використовуйте зовнішню антenu з підсилювачем із додатковим блоком живлення. Додаткове живлення антенного входу не передбачено з боку TB і USB-роз'ємів. Спрямуйте антenu у бік найближчої телевежі. Якщо використовуєте кімнатну антenu — підніміть її вище, поверніть навколо власної осі і перемішуйте прямінням. Переконайтесь, що обрано правильне джерело вхідного сигналу — Антена або Аналогове телебачення. Виконайте налаштування каналів вручну (при ручному налаштуванні буде виводиться рівень і якість сигналу). Для стійкої картинки та звуку показники мають бути від 50% та вище. Перевірте цілісність кабелю.
	До мене під'єднане кабельне ТВ, але я не знаюжу канали, показую канали зі спотворенням або перебоями звуку	У разі використання кабельного ТВ (DVB-C) рекомендую здійснити підключення без використання розгалужувача (спліттера). По можливості під'єднані мене до іншого антенного кабелю. Переконайтесь, що обрано правильне джерело вхідного сигналу — Кабельне ТВ. Виконайте налаштування каналів вручну (при ручному налаштуванні буде виводиться рівень і якість сигналу). Перевірте цілісність кабелю. Використовуйте підсилювач сигналу.
Не виводиться звук на зовнішньою акустику	Підключення акустики через Bluetooth	Приєднайте акустику Bluetooth через меню Налаштування → Пульти дистанційного керування й аксесуари → Додати пристрой. Увімкніть режим видимості / синхронізації на зовнішньому пристрой.
	Підключення акустики через HDMI	Підключіть колонки до мене через роз'єм HDMI (ARO). У меню Налаштування → Канали та входи → Входи → Версія HDMI EDID → виберіть значення EDID. У налаштуваннях → Dipaly & Sound → Audio output → Digital Output → виберіть Auto, Bypass, PCM тощо.
	Підключення акустики через роз'єм 3.5 для навушників	Переконайтесь, що аудіо кабель вставлений у гніздо 3.5 до упору.
	Підключення акустики через оптику	Підключіть динаміки до гнізда OPTICAL. У налаштуваннях → Dipaly & Sound → Audio output → Digital Output → виберіть Auto, Bypass, PCM тощо. Використовуйте кнопку VOL на пульти дистанційного керування, щоб зменшити гучність звуку до повного її вимкнення. Пульт від акустики збільшить звук до необхідного рівня.
Не виводиться зображення з ПК / ігрової приставки	До мене під'єднаний зовнішній пристрй через HDMI, зображення немає, напис "Немає сигналу"	Перевірте продуктивність і версію кабелю HDMI на іншому сумісному пристрой. Вміст HDR i 4K (Ultra HD) можна передавати через HDMI 2.0 і вище. Підтримуються лише моделі UHD KIVI. ► HDR. Переїдіть до Налаштування → Дисплей і звук → Зображення → Розширене відео → HDR → виберіть Увімк. ► 4K (Ultra HD). У меню Налаштування → Канали та входи → Входи → Версія HDMI EDID → виберіть EDID 2.0 або EDID 2.1. На ПК змініть роздільну здатність у меню керування відеодрайвера та виберіть відповідний режим трансляції зображення. У налаштуваннях ігрової консолі налаштуйте відповідні пункти меню відповідно до інструкції виробника.
Відсутнє або нестабільне підключення до Інтернету	Я підключений до Wi-Fi або Ethernet мережі без доступу в Інтернет	Вимкніть TB і роутер з розетки на 1 хв. Перевірте встановіть правильну дату й час у Параметрах → Система → Дата й час.

Детальна інструкція із зображеннями також є на сайті kivismart.com у розділі «Підтримка»



Full troubleshooting instructions are available via the QR code.

Зароблагодары магазину салбарлық QR-кодын сканерлеңіз.

Ақаулықтарды жою бойынша толық нұсқаулық QR коды бойынша қол жетімді.

Pełne instrukcje rozwiązywania problemów są dostępne za pośrednictwem kodu QR.

Instrucțiunile complete de depanare sunt disponibile prin codul QR.

Полная инструкция по устранению неполадок доступна по QR-коду.

Tam sorun giderme talimatlarına QR kodu aracılığıyla ulaşabilirsiniz.

Повна інструкція з усунення несправностей доступна за QR-кодом.

Scan the QR code using your smartphone or Viber camera.

Даасынан берген QR-коддан тәжірибелі Viber камера мен ғана.

QR кодын смартфон камерасымен немесе Viber көмегімен сканерлеңіз.

Zeskanuj kod QR za pomocą smartfona lub aparatu Viber.

Scanați codul QR folosind camera smartphone sau Viber.

Сканируйте QR-код с помощью камеры смартфона или Viber.

Akıllı telefonunuzu veya Viber kamerasını kullanarak QR kodunu tarayın.

Скануйте QR-код за допомогою камери смартфона або Viber.



4031Q407037