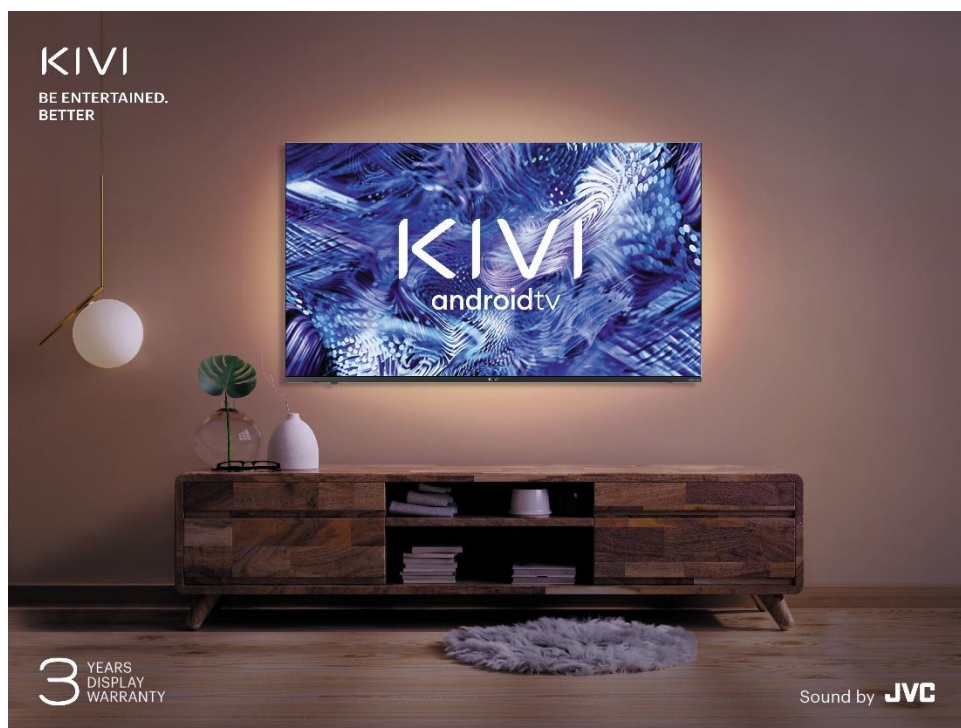


Привлекательный дизайн, изображение высокого качества и +30% производительности – KIVI презентовали новую линейку Smart-телевизоров

Элегантный безрамочный дизайн новой линейки Smart-телевизоров KIVI разработан был представлен на выставке IFA в Берлине. Для высокого качества изображения KIVI были внедрены такие технологии, как - HDR, MEMC, Max Vivid и Super contrast control, а качественное звучание гарантирует акустическая система, разработанная в сотрудничестве с компанией JVC. Новая линейка на 30% производительнее, чем в среднем по рынку, благодаря операционной системе Android TV 11 и использованию нового чипсета. Модельный ряд охватывает телевизоры диагональю от 24" до 65".



Современный дизайн новой продуктовой линейки европейского производителя KIVI – результат работы собственного R&D центра и трех дизайн бюро. Модели Smart-телевизоров выполнены в единой лаконичной концепции – с минимальными боковыми рамками и на элегантных металлических подставках. В безрамочном дизайне представлены модели диагональю от 32" до 65".

KIVI использует только высококачественные панели, имеющие разрешение HD, FHD и UHD, и предоставляет 3 года на все дисплеи. Чтобы

качество изображения отвечало всем современным требованиям и ожиданиям пользователя, KIVI внедрила в новую линейку такие технологии улучшения изображения, как HDR, MEMC, Max Vivid и Super contrast control. Качественное звучание гарантирует акустическая система, разработанная совместно с компанией JVCKenwood.

Смарт-телевизоры KIVI работают под управлением полнофункциональной ОС Android TV 11 со всеми ее преимуществами – 10 000+ приложений и отличная совместимость с продуктами экосистемы Google. Это новейшая версия популярной системы Smart TV – она быстрая, надежная, стабильная, с удобным и понятным интерфейсом. Поддержка Chromecast позволяет пользователю транслировать контент со смартфона на экран телевизора буквально за секунду. Google Assistant работает с распознаванием голосовых команд.

KIVI Smart TV – это не только устройство для трансляции контента, но и медиахаб KIVI Media. Благодаря ему ТВ-каналы, тренировки и игры доступны пользователю сразу после распаковки телевизора – без дополнительных скачиваний и настроек.

Новый дизайн

Из более 300 предложенных вариантов дизайна был выбран самый изящный и минималистичный. Так, ширина видимой части боковых рамок составляет всего 2,6 мм. Для установки на полку разработаны элегантные металлические подставки. Задняя панель телевизора отличается продуманной эргономикой расположения разъемов, поэтому подключать дополнительные устройства к телевизору быстро и удобно. Для того чтобы телевизор идеально вписался в интерьер, модели линейки диагональю 24", 32", 43", 55" доступны в белом цвете.



Непревзойденная картинка

KIVI приложили значительные усилия, чтобы увеличить яркость, улучшить равномерность подсветки и обогатить цветовую гамму дисплея.

Телевизоры новой линейки поддерживают HDR – не только для файлов с жесткого диска, но и при воспроизведении потокового контента и игр (с консоли или ПК).

Технология Super Contrast Control позволяет автоматически изменять контрастность изображения как всего экрана, так и отдельных его частей. Чтобы гарантировать, что экран UltraHD работает на полную мощность даже при просмотре контента качеством ниже 4K, процессор телевизора может улучшать четкость изображения благодаря технологии UltraClear. Max Vivid – это новейшая технология KIVI, которая улучшает качество изображения и придает ему нужное количество яркости и насыщенности. Видео контент с низкой частотой кадров, или рывками будет выглядеть плавно, а детали четко благодаря встроенной технологии MEMC. Это динамическая технология компенсации, когда процессор автоматически оценивает качество изображения и добавляет необходимую частоту кадров. Технология особенно важна при просмотре спортивных событий или динамических сцен в кино.

Режим Game Mode оптимизирует качество изображения во время игры. А режим ALLM обеспечивает трансляцию изображения, выводимого на экран из консоли, необходимой частотой кадров и без задержки, то есть время между выполнением действия в игре и отображением ее на экране становится минимально коротким.



Low blue light

Чтобы уменьшить вредное влияние синего света, KIVI использует специальные технологии, блокирующие короткие волны и пропускающие длинные низкочастотные волны. Это помогает защитить зрение зрителей, особенно в темное время суток.

Звук от JVC

Для новой линейки продуктов KIVI совместно с японской компанией JVCKenwood была создана интегрированная акустическая система, идеально дополняющая качественное изображение хорошим звуком. Фирменные динамики откалиброваны для каждой модели телевизора вручную и усовершенствованы с помощью системы обработки звука в реальном времени Dolby audio processing (DAP). Она позволяет выбирать предварительные настройки звука и дополнительные инструменты, такие как усиление громкости голоса или автоматическое выравнивание резких звуков во время динамических сцен или рекламы.

Стабильная и быстрая работа системы

В телевизорах KIVI новой линейки используется современный мощный чипсет (на 30% эффективнее чем в среднем по рынку), что гарантирует стабильную и быструю работу системы. Благодаря использованию нового графического ядра стали доступны функции MEMC, ALLM и т.д.

Powered by Android TV 11

В 2020 году KIVI подписали соглашение с Google, что оказало существенное влияние на стабильность и скорость работы операционной системы. Общие усилия R&D отдела KIVI, Google и Mediatek, а также подробное тестирование обновленных версий прошивки перед выпуском позволили оптимизировать работу программного и аппаратного обеспечения телевизоров. Благодаря ОС Android TV 11, сертифицированной Google и Netflix, пользователю доступны все сервисы Google, созданные специально для TV-платформы, множество приложений из Google Play, а также технология Chromecast и Google Assistant.

Управление

Пульт дистанционного управления разработан в сотрудничестве с южнокорейской компанией Remote Solution. Эргономика построена на основе исследований KIVI и Google: кнопки расположены интуитивно понятно, работают тихо и надежно. Пульт подключается к телевизору по Bluetooth LE и оснащен чувствительным микрофоном для голосовых

команд. Также в нем предусмотрена функция Air Mouse – встроенный гироскоп реагирует на движения руки и имитирует курсор компьютерной мыши. Это особенно удобно при вводе информации и навигации по меню. Пользоваться пультом так же просто, как мышью.

KIVI MEDIA 2.0

Вместе с линейкой 2022 KIVI представили обновленную фирменную программу KIVI MEDIA для быстрого доступа к разнообразному партнерскому контенту. Телеканалы, игры, тренировки становятся доступными сразу после распаковки телевизора – никаких дополнительных скачиваний и настроек. В настоящее время внедрены следующие разделы KIVI MEDIA:

- Телеканалы: бесплатные и платные каналы, адаптированные для локальных рынков.
- Фильмы: подборка бесплатных фильмов, мультфильмов и сериалов.
- Тренировки: регулярно обновляемые тренировки с тренерами мирового уровня помогут зрителям поддерживать свое тело в форме
- Игры: в раздел интегрирован сервис Boosteroid – это один из трех крупнейших провайдеров облачных игр в Европе. Boosteroid позволяет играть в высокотехнологичные современные компьютерные игры прямо на телевизоре без использования консоли: игра запускается на своих серверах партнера и через Интернет передается на экран пользователя. Управление игрой производится с помощью геймпада. Также смарт-телевизоры KIVI поддерживают платформу AirConsole, позволяющую нескольким пользователям (до 16) играть одновременно на одном экране, управляя игрой через свои смартфоны.
- Выгоды: акционные предложения от разных компаний – эксклюзивно для владельцев KIVI.