

ЖК телевизоры Samsung серии 7



В новой линейке Full HD ЖК-телевизоров Samsung 7-й серии класса «люкс» используются тот же прозрачный материал и новаторский дизайн, что и в 6-й серии, но в то же время задаются новые стандарты подключений и мультимедиа.

Благодаря функции WiseLink Pro потребителям гарантированы преимущества интерфейса USB 2.0 для быстрого и легкого просмотра видеоконтента, загруженного через Интернет. А сертификация DLNA обеспечивает беспроводной или проводной обмен между аудио-, видео и IT-устройствами во всем доме — к примеру, мобильными телефонами, компьютерами и принтерами.

Все модели в серии соответствуют стандартам HD-качества, имеют быстрые процессоры и матрицы с временем отклика 6 мс, поддерживающие полноценное разрешение 1920×1080p.

В линейку серии 7 входят 32, 40, 46 и 52-дюймовые телевизоры, использующие новые панели Ultra Clear Panel. Слой органических частиц в панели снижает уровень бликов даже больше, чем исходная сверхпрозрачная панель, гарантируя повышенную четкость и высокий динамический коэффициент контрастности. Также используется новая технология Wide Color Enhancer 2,

осуществляющая дополнительную обработку красных, синих и зеленых тонов для достижения наиболее естественных и насыщенных цветов.

Кроме качественного изображения, телевизоры Samsung серии 7 отличаются простотой использования, благодаря менеджеру контента Samsung Smart Contents Manager и новому пользовательскому интерфейсу, загруженным во встроенную гигабайтную флэш-память телевизора.

Новинки оснащены USB-портом, позволяющим просматривать снимки и другой мультимедиа контент. Библиотека Content Library помогает упорядочить разнообразную информацию и игры, а функция Infolive предоставляет доступ к RSS-трансляциям с телевизора для быстрого просмотра новостей, погоды или биржевых сводок в реальном времени.

Любители игр и кино оценят расширенный диапазон частот, обеспечиваемый новыми динамиками с излучателями, направленными вниз, и отдельным сабвуфером. Болельщики оценят режим «Спорт»: стоит нажать на кнопку — изображение и звук будут оптимизированы для просмотра быстро разворачивающейся на поле игры.