

# SONY BRAVIA KDL-40WE5

## Подробности

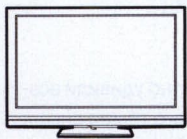
74 990 руб.  
www.sony.ru

### ПАРАМЕТРЫ:

Экран: 40"; разрешение: 1920x1080; ТВ-тюнер: DVB-T, DVB-C поддержка кодеков MPEG-4 и AVC-HD; разъемы: два компонентных, композитный, S-Video, четыре HDMI вер. 1.3, D-Sub, два SCART, RJ-45, USB 2.0, цифровой оптический, наушники, три стереопары; звук: два динамика по 10 Вт; поддержка форматов: MPEG-1, jpeg, mp3



### Размеры с подставкой:



**ВЫСОТА:** 686 мм  
**ШИРИНА:** 987 мм  
**ТОЛЩИНА:** 303 мм  
**ВЕС:** 21 кг

### Детали

#### ВСЕВИДАЮЩЕ ОКО

Встроенный датчик присутствия помогает экономить электроэнергию, отключая подсветку дисплея и оставляя работающим только звуковой тракт

#### «ГОРЯЧАЯ» ПОДСВЕТКА

Использование в качестве источника подсветки лампы с горячим катодом (HCFL) благоприятно сказалось на качестве картинки и существенно сократило время выхода подсветки на рабочий режим

#### КАРТИННАЯ ГАЛЕРЕЯ

Еще одной фирменной фишкой является наличие встроенной картинной галереи, которую пользователь может обновлять, используя интернет или USB-накопитель



## Телевизор может воспроизводить видео, музыку или демонстрировать слайды, размещенные на удаленном компьютере, благодаря технологии DLNA и наличию встроенного Ethernet-адаптера

**Т**елевизор выпускается в двух цветах: черном и белом глянцеве. В дисплее используется скоростная ЖК-матрица Full HD с подсветкой, выполненной на основе ламп с горячим катодом (HCFL). Ее существенным отличием от традиционной CCFL-подсветки является пониженное потребление мощности и быстрая готовность к работе. В сочетании с установленным датчиком присутствия такой подход позволяет эффективно экономить электроэнергию.

Видеоданные независимо от источника обрабатываются фирменным процессором BRAVIA ENGINE. Он отвечает за полную очистку входного видеосигнала от шумов и помех, а также за оптимизацию параметров изображения для получения четкого и контрастного видеоряда. Помимо этого процессор покадрово обрабатывает оттенки синего, зеленого и белого для достижения качественной и точной цветопередачи. Хотим заметить, что в ходе демонстрации статичных таблиц панель порадовала приятной теплой цветовой гаммой и, самое главное, глубоким и чистым черным цветом.

В процессе просмотра фильмов мы отметили высокое качество изображения на экране, не зависящее от разрешения сигнала. Попробовали и различ-

ные заводские пресеты. Их активация производится с помощью клавиши Scene пульта ДУ. Приятно удивило, что одновременно с изменением картинки преобразуется и звуковое поле. В режиме кино изображение было мягкое и очень близкое к киноплёнке, а звук имел четко выраженный объем. Единственный замеченный минус — незначительная нестабильность задника в режиме 480p, но ее устранил встроенный шумоподавитель.

Отличное впечатление на нас произвела демонстрация цифровых слайдов. Фотоснимки выводились на экран очень быстро независимо от разрешения, в них ощущались объем и реализм. Приятно порадовала возможность выбора режима оптимизации просмотра по скорости или качеству. Еще одной фирменной фишкой является возможность отображения Exif-данных снимка.

Панель великолепно отыграла и наши тестовые композиции в mp3-формате. Она толерантна к параметрам кодирования и версиям кодека, звучание было сочным и чистым, с хорошей басовой компонентой. Русские имена папок и файлов встроенный браузер показывает без нареканий.

Для работы с мультимедийными данными, размещенными на внешних накопителях, аппарат оснащен пор-

том USB. А с помощью встроенного Ethernet-адаптера можно работать и с материалами, находящимися на удаленном компьютере. Панель отвечает всем требованиям стандарта DLNA. Разработчики предусмотрели совместимость телевизора с внешними накопителями SAN. Еще одной особенностью является наличие встроенной картинной галереи, которую пользователь может обновлять, используя интернет или USB-накопитель.

**ДОСТОИНСТВА:** Удобный интерфейс, отличная картинка и звук, наличие USB и Ethernet-порта, многофункциональность, встроенная картинная галерея, доступ к интернету, отличное коммутационное оснащение, датчик присутствия.

**НЕДОСТАТКИ:** Незначительная нестабильность задника в режиме 480p.



#### ПУЛЬТ ДУ

Пульт управления удобный и функциональный, для предотвращения скольжения на тыльной стороне сделана насечка. Привычная клавиша меню теперь называется Home.

#### В чем уникальность

Встроенный датчик присутствия помогает экономить электроэнергию, а за счет использования принципиально новой технологии подсветки (HCFL) панель практически моментально выходит в рабочий режим.