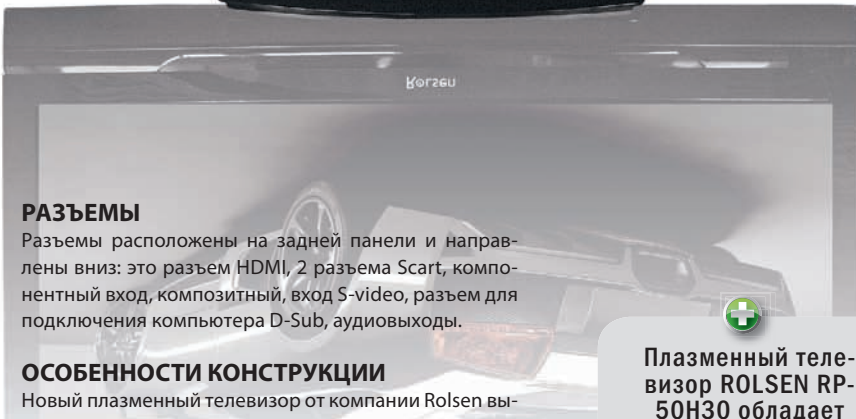


# ROLSEN RP-50H30

Плазменный телевизор



## РАЗЪЕМЫ

Разъемы расположены на задней панели и направлены вниз: это разъем HDMI, 2 разъема Scart, компонентный вход, композитный, вход S-video, разъем для подключения компьютера D-Sub, аудиовыходы.

## ОСОБЕННОСТИ КОНСТРУКЦИИ

Новый плазменный телевизор от компании Rolsen выполнен в корпусе классического черного цвета с глянцевым покрытием, благодаря чему с успехом послужит украшением интерьера своего владельца.

Специальное покрытие поверхности экрана STARPRO призвано устранить блики от внешних источников света и сделать просмотр более комфортным.

В модели используется плазменная матрица с разрешением 1366x768 от одного из мировых лидеров — компании SAMSUNG SDI.

Аппарат обладает высокими значениями яркости и контрастности — по информации производителя, 500 кд/кв.м и 10000:1, соответственно.

Одна из главных особенностей схемотехники ProLine+, на которой базируются плазменные телевизоры Rolsen, заключается в высокой степени интеграции компонентов. Это позволяет повысить функциональность всей конструкции, и призвано значительно улучшить качество изображения и звука. Также эта технология позволяет уменьшить энергопотребление плазменного телевизора.

Встроенный тюнер DVB-T позволит принимать бесплатные каналы цифрового наземного вещания. А широкий диапазон автовольтажа позволит эксплуатировать телевизор в условиях нестабильного электропитания без дополнительных устройств стабилизации.

Плазменный телевизор ROLSEN RP-50H30 обладает хорошим набором сервисных функций и возможностей. Отдельно отметим стильный глянцевый дизайн телевизора и его очень невысокую стоимость по сравнению с аналогами.

В этом пункте обратим внимание на то, что аппарату такого класса и с таким размером диагонали не помешал бы еще хотя бы один разъем HDMI.

## КАЧЕСТВО ИЗОБРАЖЕНИЯ

ROLSEN RP-50H30 продемонстрировал большой запас цветности, белый и черный цвета на экране отображались насыщенными.

В целом, картинка мягкая. Цветовая палитра достаточно натуральна, может быть, чуть-чуть перенасыщены отдельные цвета. Для подстройки цветовой палитры предусмотрена 5-ступенчатая регулировка температуры, при этом наиболее натуральные цвета, на наш взгляд, телевизор демонстрирует при установке данной регулировки в положение «холодное».

Отметим неплохой запас яркости, а также неплохую детальность прорисовки темных и ярких сцен. При желании телезритель может быстро выбрать один из предустановленных режимов: «Яркость», «Обычный», «Мягкий» в зависимости, например, от яркости освещения в комнате. Так, в затемненном помещении комфортнее будет смотреться «мягкая» картинка, в то время как в освещенном — более яркая. Помимо комфорта при просмотре это также позволит снизить энергопотребление панели, что в последнее время становится все более насущным и востребованным.

## КАЧЕСТВО ЗВУКА:

Телевизор может воспроизводить звук в системах A2 и NICAM. Выходная мощность динамиков составляет 2x7 Вт.

Для детальной подстройки тембра имеется 5-полосный эквалайзер.

Помимо него присутствуют предустановленные режимы звучания: «Музыка», «Обычный», «Речь», которые позволяют быстро и легко изменить окраску звука, делая его более подходящим к отображаемому на экранесюжету.

## СЕРВИСНЫЕ ВОЗМОЖНОСТИ

Экранное меню ROLSEN RP-50H30 «объемное», как бы «выпуклое». При этом можно отрегулировать такие параметры, как степень прозрачности и время отображения меню на экране в отсутствие реакции со стороны пользователя, по истечении которого меню автоматически исчезнет с экрана телевизора.

Располагается меню в центре экрана, оформлено в серо-синих тонах.

Телевизор оснащен Sleep-таймером, который позволяет установить интервал времени до выключения телевизора.

Функция «PIP» («Картинка в картинке») дает возможность одновременно вывести на экран изображения от двух различных источников.

Пульт дистанционного управления выполнен в серых тонах, оснащен большим количеством кнопок, причем отдельные кнопки могут показаться довольно мелкими. С другой стороны, для облегчения управления, кнопки разнесены по функциональным группам.

Кнопки навигации находятся в центре пульта.

Часть пульта, лежащая в ладони, сделана округлой — для удобства.

В зависимости от сюжета можно выбрать один из форматов: «Во весь экран», «4:3», «Масштаб 1», «Масштаб 2».

Расположение разъемов, направленных вниз, на задней панели придает определенный комфорт — провода не будут лишним раз мешать при настенном креплении телевизора. С другой стороны, наличие разъемов на передней панели было бы довольно удобно для оперативного подключения к телевизору, например, видеокамеры.

Через разъем D-Sub к телевизору можно подключить компьютер и наслаждаться изображением на мониторе огромного размера.

**ЦЕНА: 36 000-42 000 руб.**