

ПЛАЗМА

Rolsen

RP-42H10

Широкоформатный плазменный телевизор Rolsen RP-42H10 с диагональю 106 см, создан с использованием передовых технологий. Его отличают оптимальное качество изображения и компактность корпуса.

Разрешение плазменного экрана составляет 852×480 пикселей, яркость 400 кд / м², угол обзора по вертикали и горизонтали свыше 160 градусов, система цвета PAL/SECAM/NTSC. Все это обеспечивает идеальный цветовой баланс, отображение на экране сочных и естественных цветов, четкое и детальное изображение. Телевизор оснащен HDMI входом.

Благодаря двум встроенным колонкам мощностью по 7 Вт, стереозвук в новой плазменной панели ровный и четкий. Rolsen RP-42H10 при подключении к нему внешней акустики может служить неплохой основой для создания домашнего кинотеатра.

Строгий, стильный, благородный дизайн данной модели позволяет расположить ее в любом интерьере.

Сегодня плазменная панель Rolsen RP-42H10 является одним из оптимальных предложений в категории эконом-класса.



Технические характеристики

Широкоформатный плазменный ТВ
Разрешение — 852×480
Углы обзора — свыше 160 градусов
Яркость — 400 кд/м²
Система цвета — PAL/SECAM/NTSC
Сtereo — 2×7 Вт
HDMI input, VGA input, S-video input
Масса нетто — 32 кг
Масса брутто — 36 кг
Размеры — 1053×817×333 мм

обаяние

ЭКОНОМ-КЛАССА