

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

АВТОМОБИЛЬНЫЙ ТЕЛЕВИЗОР



МОДЕЛИ:

**RCL-900
RCL-900U**

Благодарим вас за приобретение нашего устройства.

Внимательно прочтайте данное руководство по эксплуатации перед использованием автомобильного телевизора.

СОДЕРЖАНИЕ

Меры предосторожности.....	3
Внешний вид.....	4
Пульт дистанционного управления.....	6
Подключение и установка.....	7
Главное меню.....	8
Режим мультимедиа.....	12
Режим радио.....	13
Возможные неисправности.....	14
Технические характеристики.....	15

Комплектация:
Блок питания-1 шт
AV кабель-1 шт.
Телевизор-1 шт
Пульт дистанционного управления-1 шт
Антenna-1шт.
Автомобильный адаптер-1шт
Подставка-1шт
Руководство по эксплуатации-1шт
Гарантийный талон-1шт

МЕРЫ ПРЕДОСТОРОЖНОСТИ

Меры предосторожности при эксплуатации:

- Телевизор может работать от сетевого блока питания(адаптера AC/DC поставляемого в комплекте) или от автомобильного адаптера (12В);
- Если ТВ не используется долгое время, отключите питание во избежание возгораний и перегревов;
- Не отвлекайтесь на управление телевизором и просмотр видео во время движения автомобиля. Управление телевизора необходимо производить только после полной остановки транспортного средства;
- На экране телевизора могут присутствовать несколько малоконтрастных светлых или темных пятен. Это часто встречающееся явление в технологии активных матриц для ТВ, которое не приводит к возникновению других дефектов или изъянов;
- Никогда не пытайтесь произвести ремонт ТВ самостоятельно. При обнаружении любых дефектов или изъянов, пожалуйста, сразу же выключите телевизор и обратитесь в ближайший авторизованный сервисный центр. Ни в коем случае не разбирайте телевизор. Это может привести к выходу аппарата из строя.

Хранение и содержание

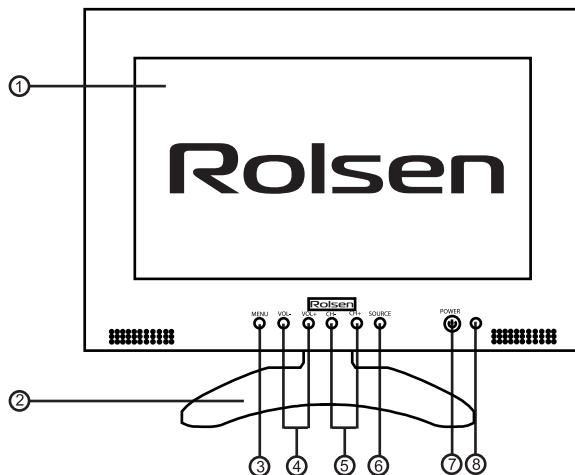
- Храните и эксплуатируйте телевизор только при нормальной температуре окружающей среды. Рекомендуется хранить устройство при температуре от -20 С до +60 С;
- Не устанавливайте данное изделие рядом с ванной, раковиной умывальника, кухней и другими местами связанными с водой;
- Не устанавливайте телевизор в местах с высоким уровнем влажности или запыленности, это может привести к выходу его из строя;
- Обращайтесь с телевизором осторожно, оберегайте его от ударов;
- Никогда не помещайте телевизор внутрь коробки вместе с предметами, которые могут его повредить. Не допускайте соприкосновения и(или) трения телевизора с острыми предметами.

Уход

- Перед началом чистки отсоедините от телевизора все электрические провода;
- Крышку, экран и кнопки телевизора рекомендуется протирать только влажной салфеткой, слегка увлажненной моющим средством;
- Не используйте при чистке абразивные вещества; моющие средства, содержащие порошок, алкоголь, бензин, а также различные химикаты.

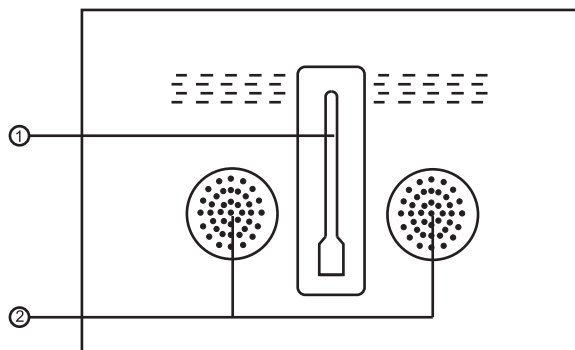
ВНЕШНИЙ ВИД

Лицевая сторона



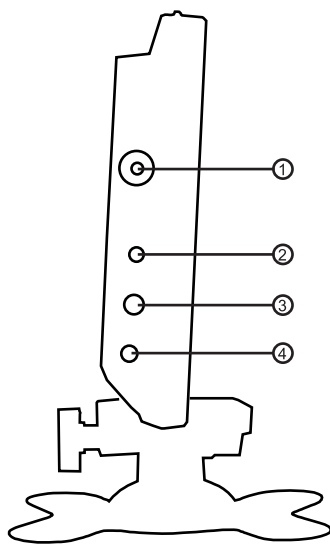
- 1) TFT экран;
2) Подставка;
3) Кнопка доступа к меню;
4) Регулировка громкости;
5) Переключение каналов;
6) AV/TV переключатель;
7) Включение/выключение телевизора;
8) Индикатор питания.

Задняя сторона

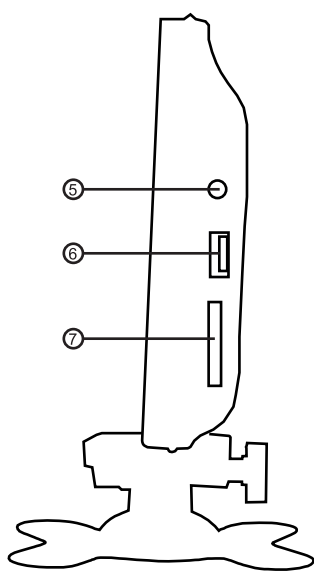


- 1) Крепление подставки;
2) Динамики.

Левая сторона



Правая сторона

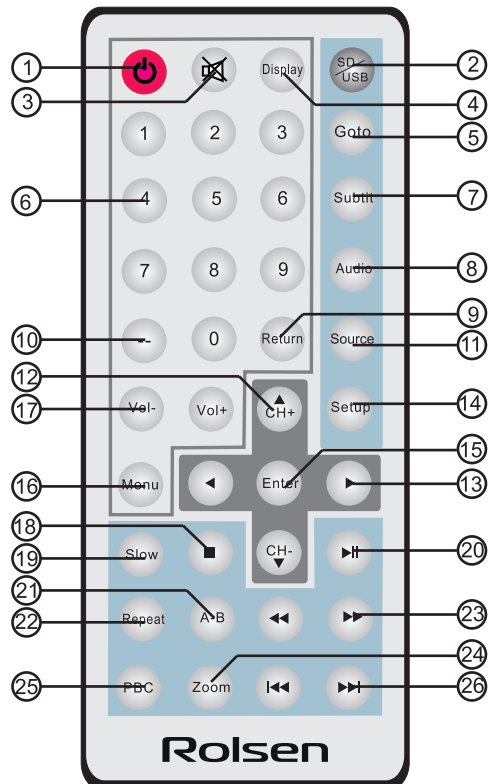


- 1) Антеннное гнездо;
- 3) Гнездо для наушников;
- 5) AV выход;
- 7) Разъем для подключения карт памяти.

- 2) AV вход;
- 4) Разъем для подключения адаптера питания;
- 6) Разъем USB 2.0;

ПУЛЬТ ДИСТАНЦИОННОГО УПРАВЛЕНИЯ

- 1) POWER (⊕) - Включение/выключение устройства;
- 2) SD/USB - Переключение между USB накопителем и SD картой памяти;
- 3) MUTE (🔇) - Включение/выключение звука;
- 4) DISPLAY - Отображение текущего телеканала;
- 5) GOTO - Переход на заданную точку воспроизведения;
- 6) 0..9 - Цифровые клавиши;
- 7) SUB-T - Выбор языка субтитров;
- 8) AUDIO - Выбор звуковой дорожки;
- 9) RETURN - Выход из меню;
- 10) --- Включение дву/трех значных каналов;
- 11) SOURCE - Переключение между режимами TB, AV и мультимедия;
- 12) ▲/▼ - Навигационные клавиши для управления в меню;
- (CH-/CH+ - Просмотр предыдущего/следующего канала)
- 13) ◀/▶ - Навигационные клавиши для управления в меню;
- 14) SETUP - Настройка параметров изображения;
- 15) ENTER - Подтверждение выбора подсвеченного параметра;
- 16) MENU - Вызов основного меню;
- 17) VOL-/VOL+ - Уменьшение/увеличение громкости;
- 18) ■ - Остановка воспроизведения медиафайла;
- 19) SLOW - Медленное воспроизведение фильмов;
- 20) ▶|| - Запуск воспроизведения медиафайлов;
Постановка на паузу воспроизведения медиа файла;
- 22) REPEAT - Включение/выключение режима повтора;
- 23) ◀◀▶▶ - Перемотка назад/вперед при воспроизведении медиафайла;
- 24) ZOOM - Увеличение/ уменьшение масштаба просмотра изображений и фильмов;
- 25) PBC - Возвращение к предыдущему пункту в режиме мультимедиа;
- 26) |◀◀▶▶| - Переход на предыдущий/следующий файл;



ПОДКЛЮЧЕНИЕ И УСТАНОВКА

Установка подставки:

Вставьте до конца металлическую пластину кронштейна в разъем на задней части телевизора, а затем отрегулируйте высоту.



Подключение питания:

Подключите адаптер питания к розетке электрического тока(или к автомобильному разъему прикуривателя).

Кабель от адаптера питания подключите к гнезду для подключения адаптера питания, находящейся на левой стороне телевизора.

Подключение наушников:

Если вы хотите слушать телевизор через наушники, подключите наушники в гнездо для наушников на телевизоре.

Внимание:

После подключения наушников звук не будет поступать на динамики.

Аудио-видео подключение:

Подключите внешний видео провод в желтое видео гнездо, внешний аудио провод в красное аудио гнездо.

Разъем AV in кабеля вставьте в гнездо AV in телевизора.

Внимание!

В телевизоре RCL-900U присутствует разъем AV out. Для передачи AV сигнала на другой телевизор вам необходимо подключить AV кабель к выходу AV out телевизора.

ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Нажмите кнопку MENU для отображения на экране главного меню телевизора:
Меню «НАСТРОЙКИ»:



Система ТВ: Выберите подходящую видео систему(PAL,NTSC и т.д.)

Запомн. посл.: Запомнить последний воспроизведенный мультимедиа файл

Заставка: Включение/выключение заставки появляющейся, когда телевизор перешел в режим сна.

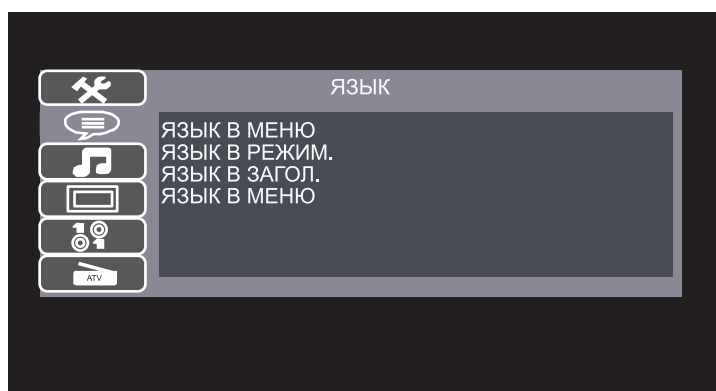
Соотн. сторон: Выберите подходящее соотношение сторон;

Пароль: Установите собственный пароль для блокирования ненужного контента.

(пароль по умолчанию 0000)

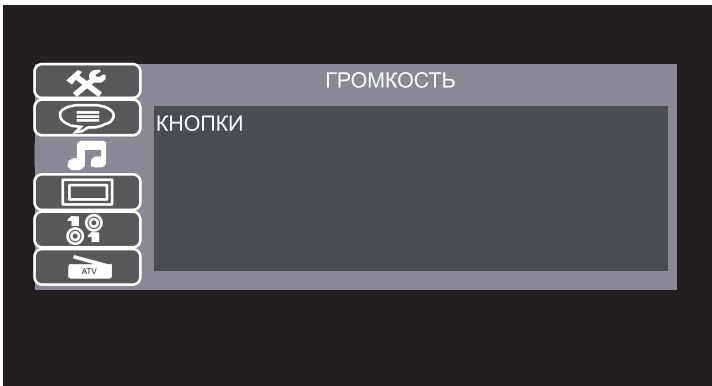
Положение(родительский контроль): Выставьте ограничение для просмотра мультимедийного контента.

Завод. настр.: Выберите этот пункт для сброса всех настроек телевизора на заводские
Меню «ЯЗЫК»:



Выберите предпочтительный язык меню, заголовков и других пунктов.

Меню «ГРОМКОСТЬ»:



Кнопки: выставьте желаемую громкость при нажатии кнопок.

Меню «ИЗОБРАЖЕНИЕ»:



Яркость: выставьте желаемую яркость изображения;

Контраст: выставьте желаемый контраст изображения;

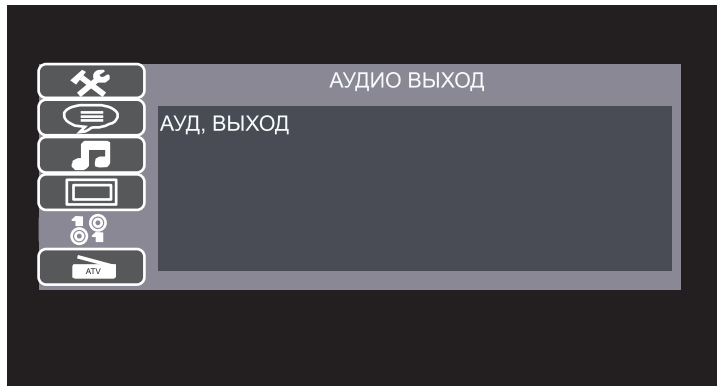
Цветность: выставьте желаемую цветность изображения;

Насыщенность: выставьте желаемую насыщенность изображения;

Четкость: выставьте желаемую четкость изображения.

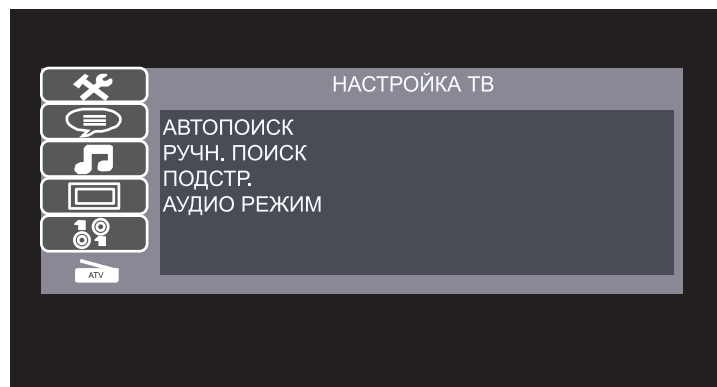
ГЛАВНОЕ МЕНЮ

Меню «АУДИО ВЫХОД»:



Ауд. выход: выберите желаемый аудио выход.

Меню «НАСТРОЙКА ТВ»:



Автопоиск: Для входа в режим автопоиска ТВ каналов выберите данный пункт

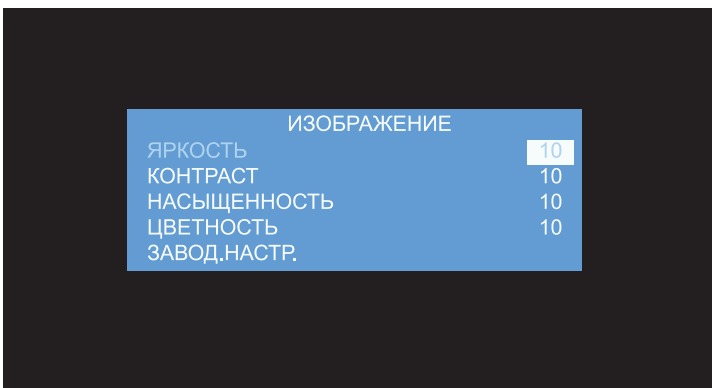
Ручной поиск: Для входа в режим ручного поиска ТВ каналов выберите данный пункт

Подстр.: Для подстройки канала выберите данный пункт. Подстройте частоту с помощью кнопок

◀/▶ пульта ДУ.

Аудио режим: Выберите подходящий режим аудиорежим для ТВ каналов.

Настройка «ИЗОБРАЖЕНИЕ»: Для вызова настройки изображения нажмите кнопку «SETUP» на пульте ДУ



Яркость: Выберите желаемую яркость дисплея;

Контраст: Выберите желаемый контраст дисплея;

Насыщенность: Выберите желаемую насыщенность дисплея;

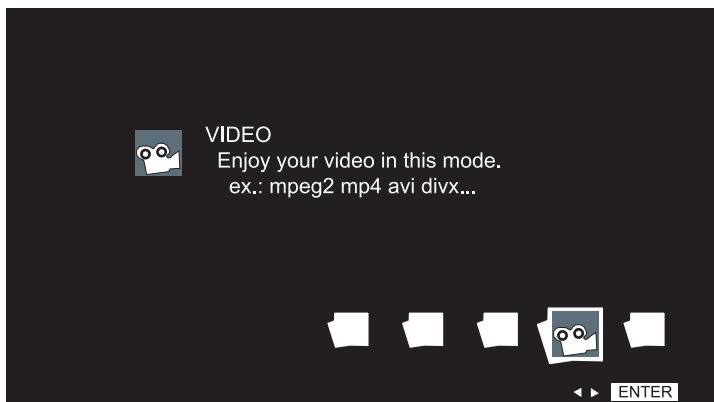
Цветность: Выберите желаемую цветность дисплея;

Завод. настр.: Выберите данный пункт для возврата настроек в стандартный вид.

РЕЖИМ МУЛЬТИМЕДИА

Для входа в РЕЖИМ МУЛЬТИМЕДИА необходимо нажать на кнопку SOURCE пульта ДУ и выбрать МУЛЬТИМЕДИА. Для переключения между SD картой и USB накопителем нажмите кнопку SD/USB и выберите либо USB накопитель , либо SD карту памяти.

После входа в режим мультимедиа вы попадете в меню выбора мультимедийных файлов. Вы можете войти в режим просмотра фотографий, видеоклипов, электронных книг или прослушивания музыкальных записей. Для выбора режимов мультимедиа используйте навигационные кнопки ◀/▶ и ENTER пульта ДУ.



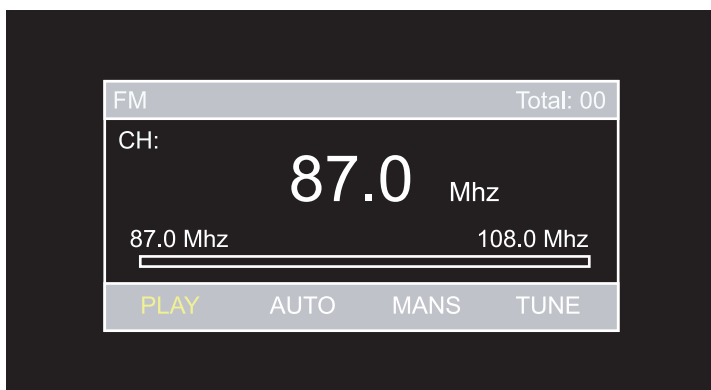
После выбора режима перед вами появится файловый браузер, в котором отображается содержимое вашего накопителя или карты памяти.

Внимание:

РЕЖИМ МУЛЬТИМЕДИА доступен только в телевизоре RCL-900U.

РЕЖИМ РАДИО

Для входа в РЕЖИМ ВОСПРОИЗВЕДЕНИЯ РАДИО необходимо нажать на кнопку SOURCE пульта ДУ и выбрать пункт РАДИО. После входа в РЕЖИМ РАДИО вы попадете в меню настройки радиостанций.



Для подсвечивания нужного пункта меню используйте кнопки **◀/▶**. Для выбора подсвеченного пункта нажмите кнопку ENTER на пульте ДУ.

Выберите пункт PLAY для воспроизведения радиостанций;

Выберите пункт AUTO для автоматической настройки радиостанций, все пойманные радиостанции будут сохранены в памяти телевизора;

Выберите пункт MANS для поиска и сохранения радиостанций вручную;

Выберите пункт TUNE для подстройки частоты нужной станции. Используйте опцию подстройки для улучшения качества принимаемого радио сигнала.

ВОЗМОЖНЫЕ НЕИСПРАВНОСТИ

Устранение неисправностей

В таблице приведены способы, которые помогут вам устраниить возникшие неполадки. Перед началом проверки тщательно проверьте правильность подключения телевизора.

Неисправность	Причина
Нет звука и изображения	Адаптер переменного тока или автомобильный адаптер подсоединенны неправильно. Элементы питания неработоспособны или подключены не верно. Не нажата кнопка питания ().
Нет изображения	Проверьте правильность настройки канала. Заново настройтесь на канал.
Нет звука	Проверьте правильность настройки уровня громкости. Подключены наушники.
Темное изображение	Настройте опции «яркость» и «контрастность».
Рябь, искажение	Неправильно настроена антенна. Сильные внешние помехи. Сильные помехи в бортовой сети.
Совмещенное изображение	Неправильно настроена антенна. Сильные внешние помехи. Сильные помехи в бортовой сети.
Плохой цвет	Проверьте правильность настройки цветности.
Телевизор не реагирует на кнопки ПДУ	Неработоспособен элемент питания пульта. Пульт направлен не точно на телевизор.

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Категория	Параметр	Значение
Тюнер	Диапазон частот	VHF-L: 48,25-161,25 МГц VHF-H: 160,25-464,25 МГц UHF: 463,25-863,25 МГц
Экран	Диагональ	9 дюймов
	Разрешение	800X600
Питание	Напряжение	DC 10-12 В
	Мощность	10Вт

Уважаемые покупатели!

Обратите внимание, что технические характеристики, дизайн и алгоритмы работы устройства могут быть изменены без предварительного уведомления! Все иллюстрации, приведенные в данной инструкции, являются схематическими изображениями объектов и могут отличаться от их реального внешнего вида.

Производитель устанавливает срок службы изделия 3 года.



Производитель:

East Kit Electronics (Shanghai) Co., Ltd., Китай,
№.2618 GUDAI RD. SHANGHAI 201100, CHINA

Компания Ист Кит Электроникс(Шанхай), Китай,
Шанхай, 201100, пр. Гудай № 2618.

Сделано в Китае



Для уточнения адреса и телефона сервисного центра в вашем городе звоните по телефону информационного центра Rolsen Electronics
8-800-200-5601 (звонок по России бесплатный).

Подробную информацию о **сервисных центрах** можно найти на официальном сайте компании www.rolsen.ru.



(Утилизация отходов производства электрического и электронного оборудования)
Символ зачеркнутой мусорной корзины говорит о том, что после завершения срока эксплуатации данное изделие нельзя выбрасывать вместе с обычным хозяйственным мусором. Для предотвращения вреда окружающей среде и здоровью людей от неконтролируемой ликвидации отходов, не выбрасывайте данное изделие вместе с обычным мусором и утилизируйте его с ответственностью, необходимой для повторного использования материальных ресурсов. Частным лицам для получения информации о правилах утилизации на их территории необходимо связаться с отделом утилизации отходов местного органа управления.