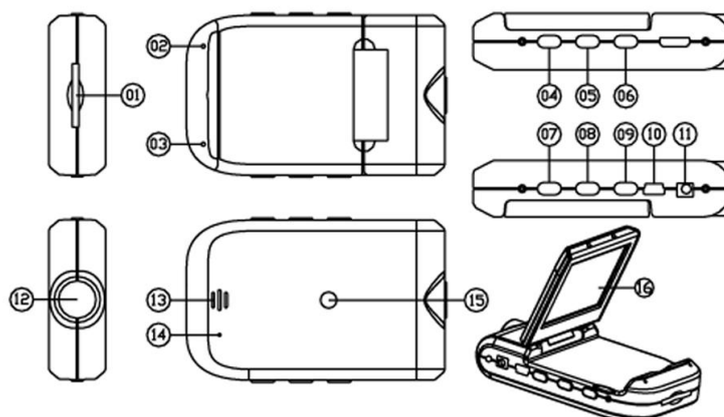


Руководство пользователя  
Автомобильного видеорежистратора

**Lauf VR01**

Благодарим Вас за приобретение видеорежистратора Lauf VR 01 в нашей Компании.  
Перед использованием просим внимательно ознакомиться с данным руководством пользователя.

## Схема устройства и функциональное назначение.



<ol style="list-style-type: none"><li>1. Слот под SD/MMS Карту памяти. Не вынимайте карту при подключенном питании.</li><li>2. Индикатор состояния - Работающий (синий) индикатор, Зарядка (красный) индикатор</li><li>3. Микрофон</li><li>4. Запись/выбор навигации по меню.</li><li>5. Меню</li><li>6. Питание – вкл/выкл.</li><li>7.8. Кнопка перемещения по меню Вверх/вниз</li></ol>	<ol style="list-style-type: none"><li>9. Режим – выбор режима (видео, фото, просмотр архива).</li><li>10. USB разъём</li><li>11. Разъём для подключения внешнего питания 5V</li><li>12. Объектив</li><li>13. Динамик</li><li>14. Перезагрузка – сброс.</li><li>15. Отверстие для крепления.</li><li>16. Дисплей 2,5 дюйма.</li></ol>
---	--

### Комплектация

- Видеорегистратор
- Руководство пользователя
- Крепление на лобовое стекло автомобиля
- Автомобильный БП от прикуривателя (Со встроенным преобразователем 12V/24V в 5V)
- USB-кабель

### Работа регистратора

Два режима питания:

#### А) Использование Li-ion батареи

Регистратор будет активирован после включения и установки его на лобовое стекло с помощью присоски «б» в течении 3 секунд. Выключение устройства происходит при нажатии той же кнопки, что и включение.

Зарядка: Подключите USB-кабель или автомобильное зарядное устройство. Красный дисплей индикатора перестаёт гореть при заряженной батарее.

#### В) Подключение к автомобильному зарядному устройству.

Видеорегистратор начнёт автоматическую запись при включении питания, выключается и сохраняет последний файл, когда автомобиль останавливается.

### **Запись.**

Видеореги­стратор вой­дёт в ус­тановку ре­жи­ма за­пи­си при вклю­че­нии, ин­ди­ка­тор вклю­че­ния за­ж­жётся. Файл за­пи­си со­хра­ня­ется на SD/MMC кар­те. Для ос­та­нов­ки по­вто­рно наж­ми­те кноп­ку За­пись «4» или ав­то­ма­ти­че­ски кор­рек­тно ос­та­но­вится при вы­к­лю­че­нии..

### **Режим Камеры.**

Включите видеореги­стратор и наж­ми­те кноп­ку Ре­жим «9» чтоб войти в ре­жим ка­ме­ры. Ч­то­б сделать фото, наж­ми­те кноп­ку «4».

### **Просмотр и удаление.**

Включите Видеореги­стратор и два­жды наж­ми­те кноп­ку Ре­жим «9» чтобы войти в ре­жим про­смот­ра. На­жи­ма­йте в­верх «8» или в­низ «7» для вы­бо­ра про­смот­ри­ва­е­мо­го фай­ла. Если это ви­део­файл, его мож­но про­иг­рать ли­бо ос­та­но­вить клавишами REC. Если вы хо­тите уда­лить за­пись, вой­дите в меню «5» и за­тем вы­бер­и­те один файл, ли­бо все при по­мо­щи клавиши в­верх/в­низ, и под­твер­дите уда­ление клавишей Rec. Так же мож­но вы­брать ре­жим яр­кости и гром­кости (от 1-8) в ре­жиме про­смот­ра.

### **Установки и функциональность.**

Включите Видеореги­стратор и вой­дите в Меню. Вы­бер­и­те ре­жим фото или ви­део и вой­дите в ре­жим На­ст­ро­ек. Под­твер­дите клавишей Rec и вы­бер­и­те клавишами в­верх/в­низ те­ку­щие на­ст­рой­ки. Ч­то­бы вы­йти наж­ми­те по­вто­рно кноп­ку Меню.

#### *А. Видео режим:*

1. Размер: Вы­бер­и­те (1280x960/720x480/640x480 пик­се­лей)
2. Ус­та­нов­ка да­та и вре­мя: Вы­бер­и­те От­к­лю­че­но/Да­та/да­та и вре­мя
3. Дат­чик дви­же­ния: вы­бер­и­те Вкл./вы­кл. В­к­лю­ча­ет и от­к­лю­ча­ет ре­жим за­пи­си по де­тек­то­ру дви­же­ния. За­пись в­к­лю­ча­ется ав­то­ма­ти­че­ски при стар­те во вре­мя на­чала дви­же­ния и от­к­лю­ча­ется при от­сут­ствии дви­же­ния.
4. аудио за­пись: Вы­бер­и­те со зву­ком/без­звуч­ный ре­жим.
5. Вре­мя за­пи­си: Вы­бер­и­те (2/5/15) ми­нут для вы­бо­ра дли­тель­но­сти за­пи­сы­ва­е­мо­го ро­лика.

#### *В. Режим камеры*

1. Размер: 1,3M/VGA

#### *С. Настройки:*

В ре­жиме Ви­део наж­ми­те кноп­ку Меню два­жды чтоб войти в Ус­та­нов­ки.

1. Формат: Вы­бер­и­те, если хо­тите ис­поль­зо­вать SD кар­ту
2. Язык: Вы­би­ри­те язык
3. Пе­ре­за­груз­ка ус­трой­ства: вы­бер­и­те от­ме­ну ли­бо пе­ре­за­пуск.
4. Под­свет­ка: ус­та­но­ви­те (50/60Hz)
5. Ввод дан­ных: ус­та­но­ви­те кор­рек­тные да­ту и вре­мя за­пи­си с по­мо­щи­ю клавиши В­верх/В­низ.

**Использование USB входа.**

Подключите Видеорегистратор к компьютеру при помощи USB входа. Увидите съёмный диск, файлы, хранящиеся на диске Disk/DCIM/100DSCIM. После этого файл с памяти видеорегистратора может быть загружен в компьютер.

Внимание! 1) Загрузите SD/MMS карту перед записью.

2) Видеорегистратор записывает ролики длительностью 2/5/15 минут. При загрузке памяти и окончании выставленного периода записи, регистратор автоматически пишет сверху, затирая предыдущую запись. Переход занимает около 3 секунд, возникает небольшая пауза в записи.

3) Так как Видеорегистратор питается от 5 вольт, используйте автомобильное зарядное устройство. Он адаптирует напряжение 12/24 Вольта в 5 Вольт.

**Технические характеристики.**

- 1) Разрешение записи: 1280x960/720x480/640x480 пикселей.
- 2) Видео формат: AVI
- 3) Наложение записи на предыдущий ролик длительностью 2/5/15 мин.
- 4) Батарея: зарядное устройство автомобиля.
- 5) Поддержка SD/MMS карт (от 1Гб до 32 Гб)
- 6) Микрофон: возможность записывать звук.
- 7) Угол обзора камеры 120 градусов.

**Рекомендация:**

Устанавливайте Видеорегистратор как можно выше (корпус видеорегистратора рядом с зеркалом заднего вида либо за ним) и в положении, в котором объективнаправлен немного вниз под углом примерно 15 градусов к горизонтали.

## **СЕРВИСНЫЕ ЦЕНТРЫ LAUF TM**

- **ХАРЬКОВ**

СЦ «Комтех», ул. Бакулина, 12. тел. (057) 7021620, 7171339

- **ДНЕПРОПЕТРОВСК**

«Сервис – Центр», Красная Площадь 3, оф. 10. тел. (056) 3707830

«Cellworks», пр. Карла Маркса 79, тел. (056) 7440784, 2311659

- **ДОНЕЦК**

«Бытрадиотехника», пр. Мира, 13. тел. (062) 3054290

- **КИЕВ**

«Моб Сервис», ул. Шота Руставели, 15. тел. (044) 2229844

- **ЛЬВОВ**

ЧП Зинюк В.М., ул. Кульпарковская, 59. тел. (0322) 977150

- **ЧЕРКАССЫ**

СЦ «Кварц», ул. 30-ти летия Победы, 30. тел. (0472) 383124

- **ОДЕССА**

«Прэксим Д», пр. Адмиральский, 19. тел. (048) 7773770

- **ИВАНО-ФРАНКОВСК**

«Интерсервис», ул. Вовчинецкая, 223. тел. (0342) 712813

- **ЧЕРНИГОВ**

СПДФЛ Макиенко А.Ф., ул. Мира, 7. тел. (0462) 674566

- **СУМЫ**

СПДФЛ Ломака Д.О., ул. Ковпака, 7/134. тел. (0542) 601015

- **ПОЛТАВА**

«Вакан - Сервис», ул. Ленина 61/14. тел. (0532) 655356

- **КРИВОЙ РОГ**

«МВ Сервис», пер. Бульварный, 5/3. тел. (056) 4400934

## ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

1. Бесплатное гарантийное обслуживание распространяется на GPS навигаторы, видеорегистраторы LAUF, проданные на территории Украины через официальные каналы дистрибуции. Гарантийные обязательства по всем прочим устройствам LAUF несут продающие организации;
  2. Гарантийное обслуживание означает: в случае возникновения неисправности устройства, произошедшей по вине производителя, - ремонт или замену комплектующих в течение всего гарантийного срока через сеть авторизованных сервисных центров LAUF на территории Украины. Решение о ремонте или замене принимается авторизованным сервисным центром LAUF;
  3. Сервисный центр оставляет за собой право потребовать у потребителя товарный чек (накладную) в случае возникновения вопросов, связанных с подтверждением гарантии изделия;
- Гарантийный срок на устройства LAUF исчисляется со дня продажи и составляет 1 год;

### **ВНИМАНИЕ!!!:**

**В случае отсутствия Гарантийного талона установленного образца, товар гарантийному обслуживанию не подлежит.**

**Гарантийным является случай дефекта (потери работоспособности) любого из компонентов гарантийного оборудования за исключением случаев:**

- механических повреждений, включая случайные, полученные в результате использования неоригинальных запасных частей, производства LAUF, обслуживания или модификации оборудования кроме как авторизованным сервисным центром LAUF,
  - дефектов, возникших как следствие очевидных нарушений условий эксплуатации,
  - дефектов, возникших в результате нормального износа / старения (расходные материалы), заявленных в течение гарантийного периода,
  - неисправности, являющейся следствием воздействия «вируса», внесенного любым лицом, кроме сотрудника авторизованного сервисного центра,
  - дефектов возникших как следствие использования программного обеспечения, принадлежностей расходных материалов или прочих деталей, не одобренного LAUF,
  - где условия работы и эксплуатации оборудования, представляют угрозу для безопасности или здоровья.
4. Ответственность по предоставлению гарантии продавцом в период, выходящий за рамки стандартного срока гарантии, несёт сам продавец.
  5. Срок годности продукта равен установленному на него сроку гарантии;
  6. Гарантия не распространяется на аксессуары и любое программное обеспечение, продаваемое в комплекте с устройством LAUF;
  7. LAUF не несет ответственности за упущенную выгоду, потерю данных или затраты на переконфигурирование программного обеспечения, связанные с наступлением гарантийного случая.

Телефон для справок: +38 (057) 750-83-06

Email: [info@lauf-electronics.com](mailto:info@lauf-electronics.com)

Изделие, серийный №:

Дата продажи: