

REXANT

Руководство по эксплуатации

АВТОТЕСТЕР УНИВЕРСАЛЬНЫЙ МЕТАЛЛИЧЕСКИЙ СО СВЕТОВОЙ ИНДИКАЦИЕЙ



Арт. 16-0103

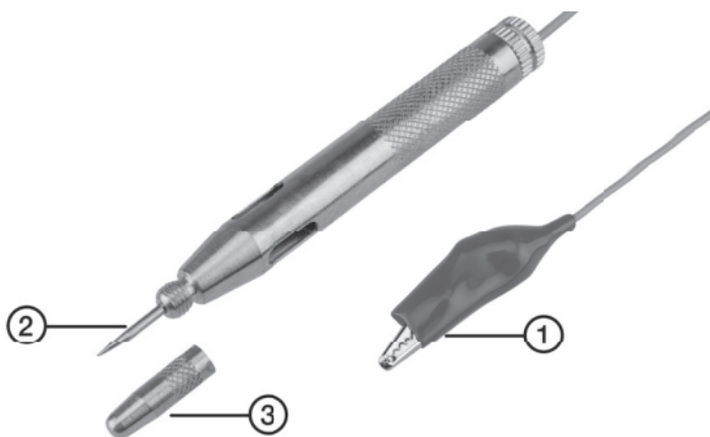
Благодарим за покупку продукции торговой марки
REXANT!

Внимательно изучите данное руководство
для правильного, безопасного и комфортного
использования автотестера.

ОПИСАНИЕ И НАЗНАЧЕНИЕ ИЗДЕЛИЯ

Автотестер универсальный REXANT предназначен для быстрой и эффективной диагностики электрооборудования автомобилей. Позволяет определить полярность напряжения (+/-), выявить замыкание и обрыв проводки или проверить предохранители.

Отличительные особенности данного автотестера – острая контактная игла, позволяющая тестировать проводку без зачистки изоляции провода, прочный металлический корпус и защитный колпачок для щупа автотестера. Изделие снабжено проводом с зажимом типа «крокодил» и световым индикатором.



1. Клемма «крокодил»
2. Щуп-игла
3. Защитный колпачок

ТЕХНИЧЕСКИЕ ХАРАКТЕРИСТИКИ

Диапазон напряжений: 6-24 В

Световая индикация: есть

КОМПЛЕКТ ПОСТАВКИ

- Автотестер – 1 шт.
- Защитный колпачок – 1 шт.
- Упаковка – 1 шт.
- Руководство по эксплуатации с гарантийным талоном – 1 шт.

ПРАВИЛА БЕЗОПАСНОСТИ И ЭКСПЛУАТАЦИИ

- Изделие предназначено для применения в бортовой сети автомобилей. Используйте тестер только в соответствии с назначением, указанным в настоящем Руководстве по эксплуатации.
- Соблюдайте меры предосторожности при работе с изделием. Не касайтесь металлических частей автотестера, когда он подключен к цепи.
- Не используйте автотестер при обнаружении каких-либо неисправностей/механических повреждений.
- Изделие может быть повреждено, если его хранить долгое время во влажной или холодной среде. Избегайте контактов с водой и другими жидкостями.
- Не пытайтесь самостоятельно ремонтировать или вносить изменения в автотестер.
- Изделие не предназначено для использования лицами (включая детей) с ограниченными физическими, сенсорными или умственными способностями или с недостаточным опытом или знаниями.

ПОРЯДОК ИСПОЛЬЗОВАНИЯ

1. Извлеките автотестер из упаковки и проведите наружный осмотр. При осмотре убедитесь в отсутствии неисправностей/механических повреждений изделия.
⚠ Не приступайте к работе при обнаружении каких-либо неисправностей/механических повреждений изделия!
2. Снимите защитный колпачок 3 с щупа-иглы 2 автотестера.
3. Для тестирования целостности проводки подсоедините «крокодил» 1 автотестера к корпусу автомобиля, который будет «массой», а щуп-иглу 2 автотестера соедините с выводом провода, в котором имеется предполагаемый обрыв.
В случае, если целостность провода не нарушена – загорится световая индикация.
⚠ Благодаря щупу, выполненному в виде острой контактной иглы, можно проводить тестирование непосредственно через изоляцию.
4. Для проверки полярности подключите изделие к проверяемому прибору: «крокодил» 1 подключается к положительному выводу, а щуп-игла 2 – к отрицательному.
В случае, если цепь соединена верно – загорится световая индикация.
5. По окончанию работе наденьте защитный колпачок 3 на щуп-иглу 2 автотестера.

ХРАНЕНИЕ

Хранение изделия необходимо осуществлять в защитном колпачке, в упаковке производителя в помещениях с естественной вентиляцией при температуре +5...+35 °С и относительной влажности до 70%.

ТРАНСПОРТИРОВКА

- Транспортировка изделия осуществляется любым видом крытого транспорта в упаковке производителя, обеспечивающей предохранение товара от механических повреждений, загрязнений, воздействия прямых солнечных лучей и попадания влаги.
- Транспортировка допускается при температуре -20...+35 °С.
- Значение относительной влажности не должно превышать 70%.
- При погрузке должны приниматься меры, исключающие вероятность самопроизвольного перемещения изделия при транспортировке.
- При погрузочно-разгрузочных работах запрещается кантовать и подвергать изделие резким толчкам и ударам, так как это может привести к механическим повреждениям.

УТИЛИЗАЦИЯ

Утилизация производится в соответствии с требованиями действующего законодательства Российской Федерации.

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА

1. Мы предоставляем для автотестера гарантию сроком на 12 месяцев при условии соблюдения правил безопасности, эксплуатации, хранения и транспортировки, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
2. Срок гарантии начинается с даты покупки.
3. Гарантийные обязательства распространяются только на неисправности, выявленные в течение гарантийного срока и обусловленные производственными и конструктивными факторами.
4. Согласно гарантии, мы должны разбираться с жалобами на нерабочее оборудование и по собственному усмотрению ремонтировать, заменять бракованные детали или обменивать изделие целиком на идентичный продукт в рабочем состоянии.
5. Гарантия не распространяется на следующие случаи:
 - I. Неправильная эксплуатация, не соответствующая данному Руководству по эксплуатации.
 - II. При возникновении повреждений из-за несоблюдения правил безопасности, эксплуатации, хранения и транспортировки, предусмотренных настоящим Руководством по эксплуатации.
 - III. При механических повреждениях изделия.
 - IV. При возникновении недостатков из-за действия непреодолимой силы, а также из-за неблагоприятных атмосферных или иных внешних воздействий на изделие, таких как дождь, снег, повышенная влажность, нагрев, агрессивные среды и др.
 - V. После попыток самостоятельного вскрытия, ремонта, внесения конструктивных изменений.
 - VI. Использование неоригинальных аксессуаров.

- VII. Обслуживание посторонними лицами или в неавторизованных сервисных центрах.
6. Необходимо предоставить гарантийный талон. Пожалуйста, если потребуется, покажите чек.

ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН

Наименование товара	
Модель (артикул производителя)	
Место продажи	
Дата продажи	
Печать и подпись продавца	
Подпись покупателя	

Изготовитель: «Лин'Ан КФ Ко., ЛТД», Лин ан индустриальная зона, Ханчжоу, Чжэцзян, Китай / «Lin'an CF Co., Ltd», Lin'an industrial zone, Hangzhou, Zhejiang, China.

Импортер и уполномоченный представитель: ООО «СДС-Группа», 143441, Россия, Московская область, Красногорский район, д. Путилково, д. 11

Дату изготовления см. на упаковке и/или изделии.

Производитель оставляет за собой право на внесение изменений в продукцию без предварительного уведомления с целью улучшения потребительских свойств товара.

