

ЭЛЕКТРИЧЕСКИЕ ВЕЛОСИПЕДЫ

VOLTRIX

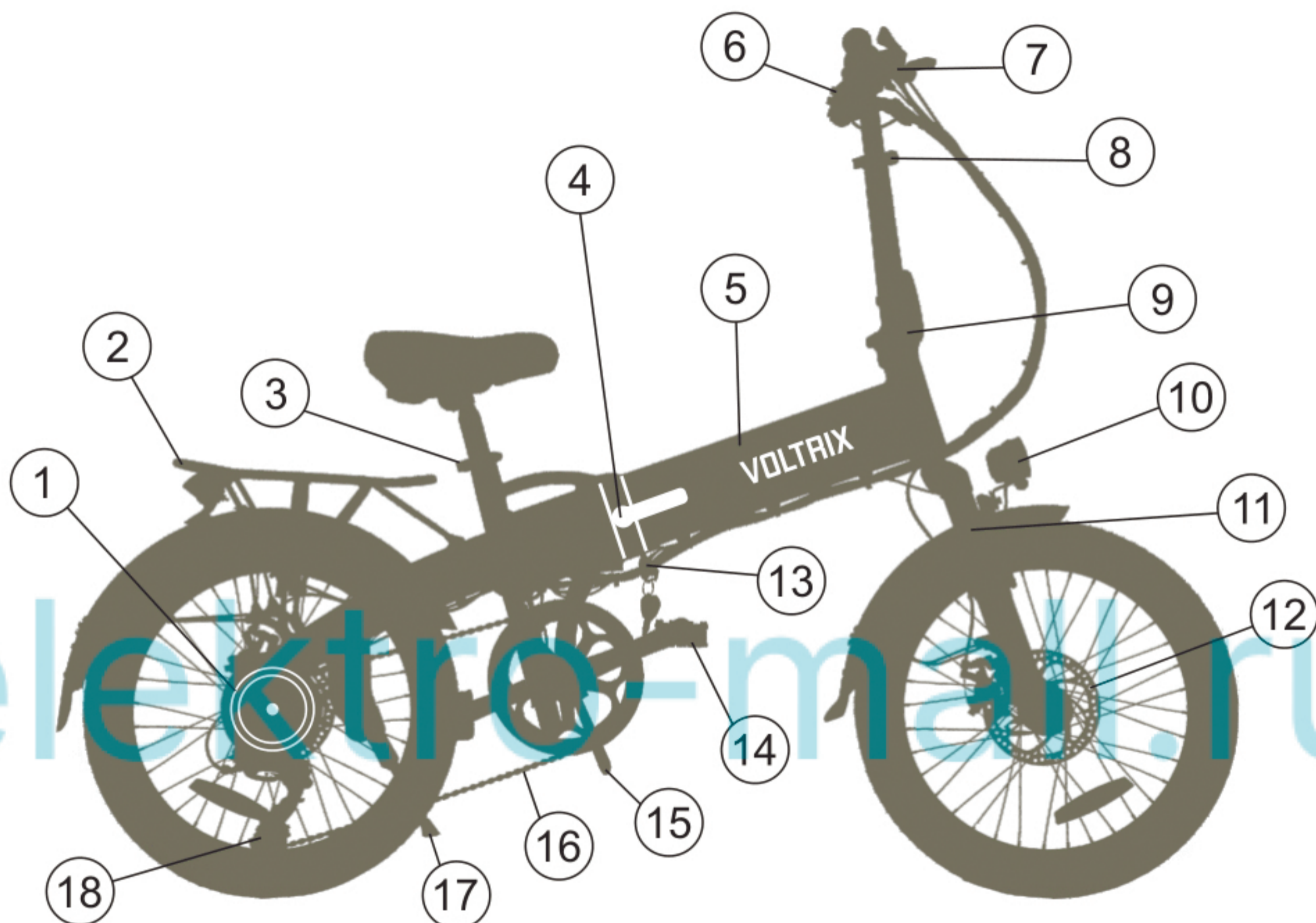
**РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ
ГАРАНТИЙНЫЙ ТАЛОН**



Благодарим Вас за приобретение электрического велосипеда (велогибрида) VOLTRIX! Прежде чем приступить к эксплуатации, внимательно изучите данное руководство.

Для обеспечения Вашей безопасности мы рекомендуем использовать существующие специализированные велогибридные средства защиты: шлем, наколенники, налокотники.

Ниже приведено изображение электровелосипеда. Оно может отличаться от Вашей модели. На изображении схематично показаны основные компоненты, из которых состоит электровелосипед.



- 1) - электромотор
- 2) - задний багажник (опционально- с фонарём стоп-сигнала и указателями поворотов)
- 3) - седло, эксцентрик регулировки высоты подседельного штыря
- 4) - рама, механизм складывания рамы
- 5) - аккумуляторная батарея (расположена внутри рамы)
- 6) - велокомпьютер (пульт управления)
- 7) - органы управления (ручка газа, тормозные рычаги)
- 8) - руль, эксцентрик регулировки высоты руля
- 9) - рулевая колонка, механизм складывания
- 10) - фара головного света
- 11) - передняя вилка
- 12) - ротор и калипер дискового тормоза (аналогичный - на заднем колесе)
- 13) - ключ блокировки аккумулятора и включения питания
- 14) - шатуны с педалями
- 15) - центральная подножка
- 16) - цепь
- 17) - боковая подножка
- 18) - задний переключатель передач и задние звёзды

ПРАВИЛА ЭКСПЛУАТАЦИИ ЭЛЕКТРОВЕЛОСИПЕДА

- Перед началом использования, пожалуйста, проверьте все детали велогибрида на целостность и исправность. Проверьте, затянуты ли все подвижные элементы велогибрида.
- При поездке, пожалуйста, соблюдайте правила дорожного движения и не используйте коляску для груза. Также не рекомендуется перевозить на раме пассажиров.
- Запрещается въезжать на большой скорости (свыше 10 км/ч) на бордюры и прочие неровности. Несоблюдение данного требования может привести к преждевременному износу колесных ободьев, их поломке, а также повреждениям и разрыву камер и покрышек.
- С большой осторожностью пользуйтесь тормозами. Всегда сначала тормозите задним тормозом, а затем передним. Торможение передним тормозом на скользкой поверхности приводит к падению!
- Запрещается помещать велогибрид или его детали в воду.
- Запрещается оставлять аккумулятор на солнце или вблизи горячих предметов с температурой более 60 °C.
- При зарядке аккумулятора обязательно используйте только штатное зарядное устройство, поставляемое вместе с велогибридом.
- Необходимо заряжать аккумулятор не реже 1 раза в месяц, в зависимости от его использования.
- Стандартное время зарядки аккумулятора 4-5 часов. Время первой зарядки может быть до 10-12 часов. Заряжать аккумулятор необходимо до тех пор, пока индикатор на зарядном устройстве не за горится зеленым.
- Запрещается самостоятельно разбирать аккумуляторы, электромоторы, системы управления и другие сложные детали велогибрида – при необходимости, обращайтесь в сервисный центр ELTRECO (контактная информация указана в гарантийном талоне).
- В целях безопасности не разрешайте пользоваться велогибридом лицам, не умеющим управлять моделями с электрическим мотором.
- Аккумулятор велогибрида абсолютно безопасен для окружающей среды во время эксплуатации, однако, пожалуйста, в целях безопасности не выбрасывайте использованные аккумуляторы в мусорный бак - им необходима утилизация! По вопросам утилизации обращайтесь в сервисный центр ELTRECO (контактная информация указана в гарантийном талоне).

ЭКСПЛУАТАЦИЯ АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Включите питание, повернув ключ, расположенный в нижней части рамы. Источником энергии для электромотора служит литий-ионная аккумуляторная батарея. Электромотор развивает достаточную движущую силу, однако в начале движения с места, особенно на подъеме, рекомендуется помогать педалями.

Перед началом эксплуатации зарядите аккумулятор полностью, даже если индикатор на велокомпьютере показывает полную зарядку.



Если необходимо извлечь аккумулятор, например, для того, чтобы зарядить его в домашних условиях, используйте ключ для разблокировки замка фиксации аккумулятора на раме велосипеда (в комплекте должно быть 2 ключа). Поверните ключ в положение разблокировки, при помощи механизма складывания рамы, сложите велосипед и снимите батарею, потянув за кольцо на торце батареи. Установка производится в обратной последовательности. Внимание! На некоторых моделях аккумулятор не является быстросъёмным и заряжается непосредственно внутри рамы электровелосипеда.

ИНСТРУКЦИИ ПО ЗАРЯДКЕ АККУМУЛЯТОРА

Общие требования по зарядке:

1. Зарядить батарею полностью перед первым использованием.
2. Заряжать немедленно после каждого использования.
3. Заряжать перед хранением. В зимний период хранить батарею в теплом помещении, не хранить в условиях при температуре ниже 0С. Заряжать каждые 60-90 дней простоя либо хранения велогибрида в зимний период.
4. Заряжать батарею в течение 4-5 часов, пока индикатор на зарядном устройстве не поменяет цвет с красного на зеленый.
5. Не допускать глубокого разряда батареи.
6. В целях безопасности не заряжать более 24 часов.
7. Выключить питание велогибрида, если он не используется.

Рекомендуется заряжать аккумулятор после каждой поездки. Перед зарядкой внимательно ознакомьтесь со следующей инструкцией.

Внимание! Для зарядки аккумулятора используйте, только оригинальное зарядное устройство, поставляемое вместе с велогибридом. Запрещается использовать аккумулятор для подачи питания в любое устройство, за исключением велогибрида, в комплекте с которым оно поставлялось. Запрещается разбирать или модифицировать аккумулятор.

Для зарядки аккумулятора необходимо подключить штекель зарядного устройства с закругленным концом к гнезду аккумулятора. Зарядное устройство обязательно должно быть выключено перед подключением к аккумулятору. Затем включите его в розетку. После окончания зарядки зарядное устройство рекомендуется выключить.

ВАЖНО!

- Проверьте, чтобы напряжение сети было 220/240V. Никогда не включайте зарядное устройство в сеть с другим напряжением.
- Не роняйте зарядное устройство, это может привести к повреждению чувствительной электроники, находящейся внутри.
- Берегите аккумулятор от попадания воды для предотвращения поражения электрическим током или короткого замыкания. После установки на велогибрид использование аккумулятора при влажной погоде не представляет опасности.
- Заряжайте аккумулятор перед каждой поездкой, вне зависимости от ее дальности. Это поможет продлить срок службы аккумулятора.
- Помните, что заряжая аккумулятор всегда после поездки на велогибрид, вы продлеваете срок службы аккумулятора. Не оставляйте аккумулятор разряженным на долгое время, это может привести его к выходу из строя.
- Заряжайте аккумулятор только в хорошо проветриваемом и вентилируемом помещении вдали от горючих материалов. Никогда не накрывайте его.
- Никогда не разбирайте зарядное устройство и не меняйте его настроек.
- Первые три зарядки аккумуляторной батареи могут продолжаться до 10-12 часов.
- Если АКБ хранится долгое время без эксплуатации - её необходимо заряжать не менее 1го раза в месяц, при этом хранить в теплом помещении.
- Запрещается оставлять аккумулятор в состоянии постоянной зарядки от сетевого источника питания. После завершения зарядки необходимо отсоединить шнур питания зарядного устройства от сети и аккумулятора.

ХРАНЕНИЕ И ОБСЛУЖИВАНИЕ ЭЛЕКТРОВЕЛОСИПЕДА

1. Категорически запрещено мыть электровелосипед мойками высокого давления! Перед мойкой необходимо снять аккумуляторную батарею. Мыть электровелосипед допускается слабым напором воды, не направляя струю воды на электронные компоненты.
2. При уходе за электровелосипедом пользуйтесь химически нейтральными моющими средствами (например, автомобильными шампунями) и протирайте сухой тканью.
3. Используйте специальные средства для смазки цепи, тросов управления тормозами, тросов управления механизмом изменения передачи, суппорта заднего колеса, эксцентриковых механизмов зажима руля и переднего колеса. Смазывать цепь рекомендуется приблизительно через 100-300 км пробега, в зависимости от условий эксплуатации.
4. При эксплуатации в режимах с высокой влажностью и частым попаданием воды на велогибрид, рекомендуется чаще производить смазочные работы. Запрещается смазывать колесные обода, тормозные колодки или диски во избежание попадания смазки на рабочие поверхности тормозных устройств.

ХРАНЕНИЕ И ТРАНСПОРТИРОВКА АККУМУЛЯТОРНОЙ БАТАРЕИ

Хранить аккумуляторную батарею и зарядное устройство необходимо раздельно друг от друга в чистом, сухом и проветриваемом месте вдалеке от источника огня и тепла при температуре окружающей среды от +5 до 25С и влажности воздуха от 40 - 60 %. Избегайте контакта с влагой.

Один раз в месяц, даже если Вы не пользуетесь электровелосипедом, обязательно заряжайте аккумуляторную батарею только штатным зарядным устройством в течение 4-5 часов, до появления зеленого индикатора на зарядном устройстве.

Внимание: Использование нештатного зарядного устройства для зарядки аккумуляторов НЕДОПУСТИМО!

Зимнее хранение аккумулятора. Зимнее хранение литий-ионной аккумуляторной батареи должно производиться в прохладном, сухом помещении с температурой от +5 до 25 градусов и относительной влажности 40-60 %, отдельно от велогибрида. Если оставляете батарею на велогибрид, не забывайте выключить питание на велокомпьютере и повернуть ключ в замке зажигания в положение «Off».

При транспортировке аккумуляторная батарея должна быть упакована в коробку и не должна подвергаться ударам, вибрациям и находиться под прессом. Упакованную аккумуляторную батарею можно перевозить в любых транспортных средствах, таких как автомобиль или поезд, за исключением самолетов.

elektro-mall.ru

Гарантийный талон

Название и марка техники:

Серийный номер рамы:

Название и марка техники:	Серийный номер рамы:
---------------------------	----------------------

Бесплатное гарантийное обслуживание распространяется на Товар, проданный на территории России и странах СНГ, через магазины, имеющие статус дилера или партнера компании Eltreco.

Гарантийное обслуживание означает ремонт или замену деталей, а также Товара в течение всего гарантийного срока, которое производится сервисным центром Eltreco, расположенным в г. Москва. В случае возникновения неисправности Товара, произошедшей по вине производителя или в случае выявления недостатков, связанных с дефектами материала и производства. Решение о ремонте, замене деталей или Товара принимается сервисным центром (далее - СЦ) Eltreco.

1. ГАРАНТИЙНЫЙ СРОК на Товар, при исполнении обязательного условия гарантии, составляет 1 (один) год с даты продажи Товара.

2. ОБЯЗАТЕЛЬНЫМ УСЛОВИЕМ ГАРАНТИИ АККУМУЛЯТОРА является своевременное проведение диагностики и при необходимости технического обслуживания аккумулятора через три месяца после покупки. Диагностика проводится в СЦ Eltreco, а так же у авторизованных дилеров, возможны варианты диагностики удаленно, с подтверждением по электронной почте.

3. УСЛОВИЯ ХРАНЕНИЯ И ЭКСПЛУАТАЦИИ:

Запрещено хранить агрегат на улице, эксплуатировать под дождем, мыть мойками высокого давления, эксплуатировать зимой, перегружать, прыгать на технике с бордюров и возвышенностей. На складных рамках необходимо подтягивать, регулировать механизм фиксации рамы, каждые 50км. Необходимо проведение технического обслуживания батареи (АКБ), через три месяца после покупки в СЦ Eltreco или у дилеров, а так же использование техники при температурных режимах окружающей среды от +5°C до +40°C и уровне влажности не более 80%.

4. ГАРАНТИЙНОЕ И СЕРВИСНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ осуществляется сервисным центром Eltreco по адресу: г. Москва, ул. Складочная, д.1, стр.5.

Тел. +7 (495) 374-87-92, e-mail: service@eltreco.ru

В регионах РФ и СНГ обслуживание осуществляется в СЦ дилеров и партнеров, полный список и контакты которых представлены на сайте eltreco.ru

5. ГАРАНТИЙНОЕ ОБСЛУЖИВАНИЕ осуществляется при предъявлении Покупателем правильно заполненного гарантийного талона, с указанием даты продажи Товара, с подписью Покупателя и Продавца и печатью Продавца и чеков подтверждающих покупку.

6. ГАРАНТИЯ РАСПРОСТРАНЯЕТСЯ НА:

детали и агрегаты транспортного средства, если они имеют дефекты производства по вине производителя, за исключением деталей и агрегатов, подверженных естественному износу, в соответствии с разделом 7.

8. ПРОИЗВОДИТЕЛЬ И ПРОДАВЕЦ не несут ответственности за убытки, непредвиденные расходы, а также ущерб, нанесенный третьим лицам, возникшие вследствие несоблюдения Покупателем требований правил инструкции по эксплуатации Товара.

9. ДАННЫЙ ТОВАР НАДЛЕЖАЩЕГО КАЧЕСТВА не подлежит возврату или обмену в соответствии с Постановлением Правительства РФ №55 от 19.01.1998 г.
С условиями гарантии Покупатель ознакомлен надлежащим образом, к техническому и внешнему состоянию Товара претензий не имеет, все возникшие у Покупателя вопросы ему полностью разъяснены, Покупатель не имеет каких-либо заблуждений относительно содержания условий гарантии на Товар.

10. ПРИ ТРАНСПОРТИРОВКЕ ТОВАРА в сервисный центр с помощью привлечения транспортной компании, Покупатель обязан соблюсти следующие требования:

1. Транспортировать Товар только автомобильным транспортом.
2. При транспортировке Товар должен находиться в собранном виде с обрешеткой.
3. К Товару должны быть приложены бланк рекламации, с обязательным заполнением всех граф данной формы, копия гарантийного талона, копия чека.

Покупатель

_____ / _____
Подпись Ф.И.О.

Дата покупки _____

Место покупки _____

Продавец _____

Продавец _____ / _____ / _____
Подпись М.П.

Обращаем ваше внимание, что такие параметры, как: комплект поставки, габариты, описание, технические характеристики, внешний вид, страна производства и цвет товара могут быть изменены производителем без дополнительных предупреждений.

elektro-mall.ru