

Гарантия

Возврат запчастей, бывших в употреблении:

Товар может содержать неисправности, которые возможно определить с использованием специального инструмента или при установке на автомобиль. Потребитель своими силами и за свой счет осуществляет установку и проверку товара. Возврат товара осуществляется в срок до 14 дней при условии сохранения всех наклеек и отметок на товаре, сохранения товарного вида и комплектности товара в момент продажи.

В случае выявления неисправностей приобретенного агрегата, производится обмен или возврат денежных средств, по выбору заказчика, срок обмена/возврата в течении 21 рабочего дня, за вычетом суммы понесенных расходов (транспортные и экспедиторские расходы).

Доставка возвращаемых деталей осуществляется за счет покупателя.

При возврате: монтаж, демонтаж, ремонт или покраска на СТО и транспортировка деталей в ТК не оплачивается ни при каких условиях.

Гарантия на новые детали.

Новый товар с заявленными дефектами не попадает под гарантию производителя, следовательно, приравнивается к Б/У товару, на который распространяются "Гарантия на б/у детали"

Возврат может быть осуществлен в течение 14 дней с даты приобретения товара при условии, что сохранены все его потребительские свойства, нет следов установки, не нарушена целостность, комплектация и товарный вид упаковки.

На случай возврата бракованных автозапчастей предусмотрена подача следующих документов:

Сертификат соответствия Станции технического обслуживания.

Заказ-наряд на проведение соответствующих ремонтных работ (установка, замена).

Акт о выявлении дефекта.

Обращаем Ваше внимание, что гарантия НЕ распространяется на товары группы «Электрика», а именно: свечи зажигания, свечи накаливания, высоковольтные провода, провода зажигания, датчики температуры, электродвигатели, блоки управления, датчики уровня топлива, регуляторы напряжения, катушки зажигания, электрические топливные насосы, предохранители, расходомеры воздуха, лямбда-зонды, электрические датчики двигателя, термодатчики, электрореле, потенциометры, переключатели, электрические топливные форсунки, дроссельные заслонки, датчики износа тормозных колодок, лампы.

Дата « » _____ 20__ г.



_____ Подпись