TowRus by Baltex тягово-сцепное устройство

Инструкция по установке фаркопа на Mercedes GL (x166) 2012-2016 ML (w164) 2006-2012 ML (w166) 2012-2016

GL (x164) 2006-2012

GLS (x166) 2015-2019 GLE (w166) 2015-GLE (c292)coupe 2015-

Лист 1

Артикул: 139315

Допустимая полная масса прицепа, кг: 3500

Год выпуска: см. выше

Вертикальная нагрузка на шар, кг: 140

Вес нетто, кг: 38,8

Список деталей: ИНСТРУКЦИЯ ПО УСТАНОВКЕ: 1. Снять бампер, демонтировать усилитель бампера (далее не используется). 2. Установить на герметик кронштейны поз. 2 и 3, предварительно промазав по периметру. 3. Установить кронштейн поз.4. 4. Установить штангу поз.1. 5. Выполнить обтяжку крепежа. 6. Установить бампер, подрезав его по месту. 7. Подключить электри ТОВАР СЕРТИФИЦИРОВАН M10x1.25x40 2 M10x1,25x30 Промазать по периметру герметиком 14 M12x40 12 M12x1,25x50 M10x1.25 M12x1.25 Диаметр резьбы Запрещено наносить смазку на крепеж! Момент затяжки 47.0 Нм 75.0 Нм

1	1	Штанга		
2	1	Кронштейн левый		
3	1	Кронштейн правый		
4	2	Кронштейн		
5	6	Болт M10x1,25x40	Ø	DIN 961
6	8	Болт М10х1,25х30	Ø	DIN 961
7	4	Болт М12х1,25х50	Ø	DIN 960
8	1	Болт М12х40	Ø	DIN 933
9	1	Гайка М12	6	DIN 985
10	4	Гайка M12x1,25	6	DIN 934
11	8	Гайка М10х1,25	6	DIN 934
12	4	Шайба 12	0	DIN 9021
13	4	Шайба 12г		DIN 127
14	6	Шайба 12	0	DIN 125 A
15	6	Шайба 10	0	DIN 9021
16	14	Шайба 10г		DIN 127
17	16	Шайба 10	0	DIN 125 A
18	1	Подрозетник		2227.32/003
19	1	Вставка с фиксатором		000044

НАЗНАЧЕНИЕ:

Тягово-сцепное устройство (далее ТСУ) предназначено для шарнирной сцепки легкового автомобилей с буксировочным прицепом. Технические характеристики ТСУ соответствуют требованиям ГОСТ 28248-89, ОСТ 37.001.299-93, ТУ 4591-001-64264699-2012. ТСУ обеспечивает сцепку легкового автомобиля с прицепами различных марок.

ЭКСПЛУАТАЦИЯ, ТО, ТРЕБОВАНИЯ БЕЗОПАСНОСТИ:

Не допускается буксировка прицепов со скоростью более 80 км/час.

Техническое обслуживание ТСУ заключается в периодическом осмотре, подтяжке болтовых соединений, смазке сцепного шара любой консистентной смазкой непосредственно перед зацеплением прицепа.

Рекомендуется использовать прилагаемый колпачок для защиты сцепного шара без зацепленного прицепа.

Регламентные работы выполнять по единым регламентам автомобиля. Подтяжку болтовых соединений и проверку геометрии сцепного шара ТСУ проводить при техническом обслуживании автомобиля.

При установке и техническом обслуживании ТСУ необходимо соблюдать требования техники безопасности для соответствующих работ.

ВНИМАНИЕ!!!

Изделия с элементами из нержавеющей стали AISI 304 **ТРЕБУЮТ** регулярного ухода. Подробности на сайте **WWW.FARKOP.SU**

ГАРАНТИЙНЫЕ ОБЯЗАТЕЛЬСТВА:

ООО "БАЛТЕКС" гарантирует безотказную работу ТСУ в течение 12 месяцев со дня продажи в торговой сети, при условии его эксплуатации в полном соответствии с настоящим руководством.

Предприятие не несет ответственности за безопасность и надежность работы ТСУ при внесении потребителем изменений в его конструкцию. Рассмотрение претензий к продукции производится при наличии отметки о продаже, заверенной штампом организации, продавшей ТСУ, и подписью продавца и при наличии заполненного свидетельства об установке с печатью и подписью установщика.

Инструкцию по установке ТСУ предприятия-изготовителя сохранять до окончания гарантийного срока.

Штамп ОТК	Серийный №
-----------	------------

Комплектовщик Дата изготовления

СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРОДАЖЕ:

ODVIALITATION OF THE OFFICE.					
Продано					
(на	именование торговой организации, адрес)				
•	, , , , , , , , , , , , , , , , , , , ,				
Дата продажи	Подпись				

Штамп организации, продавшей ТСУ

СВИДЕТЕЛЬСТВО ОБ УСТАНОВКЕ:

ТСУ	установг	лено на автомобиль
Модель	<u>,</u>	VIN
подтвер автомоб	эждаем, что точки крепле биля, а также процесс ус	нное транспортное средство ения установки ТСУ на кузове становки отвечают требованиям нной инструкции по монтажу.
М.П.	Дата установки	Подпись