



Car Hood Dampers

Installation instruction

Kapotiamordid

Paigaldusjuhend

Pārsega amortizatori

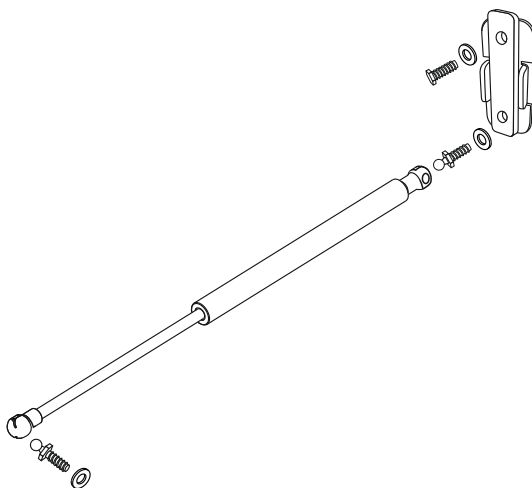
Montāžas instrukcija

Kapoto amortizatoriai

Montavimo instrukcija

Гидропневматические упоры

Инструкция по установке

Part №: KU-SZ-JM00-00


EN	Please read installation guide before installing. Install according to the installation guide. Otherwise you might injur your vehicle or installation components. Make sure all unnecessary objects and package is utilized according to the law.
EST	Enne komplekti paigaldust lugege läbi paigaldusjuhend Paigaldage vastavalt juhendile. Vastasel juhul võite tekitada kahju autole või komponentidele. Veenduge, et kõik mittevajalikud esemed utiliseeritakse vastavalt keskkonnaõuetele.
LV	Pirms uzstādīšanas izlasiet šo montāžas instrukciju. Uzstādījet atbilstoši norādījumiem. Pretējā gadījumā varat sabojāt automobili vai uzstādīšanas daļas. Pārliecinieties, ka visi neizmantotie priekšmeti un iepakojums tiek utilizēti atbilstoši spēkā esošajiem vides aizsardzības noteikumiem.
LT	Prieš montuodami komplektą, perskaitykite montavimo instrukciją Montuokite pagal instrukcijos nurodymus. Kitai galite sugadinti automobilį arba detales. Įsitikinkite, kad visi nereikalingi daiktai yra perdirbami pagal aplinkos apsaugos reikalavimus.
RU	Перед установкой изучите инструкцию. Устанавливайте строго в соответствии с ней. Иначе Вы рискуете повредить автомобиль или аксессуар. Удостоверьтесь в том, что все ненужные компоненты, а также упаковка утилизированы в соответствии с Вашим законодательством.

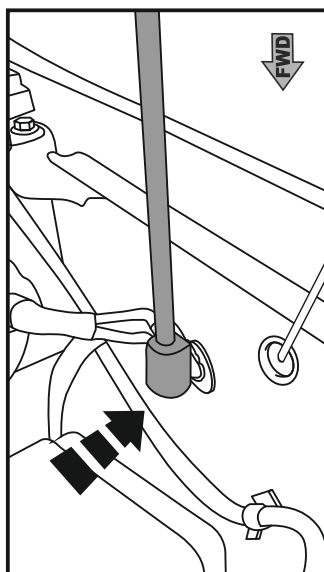
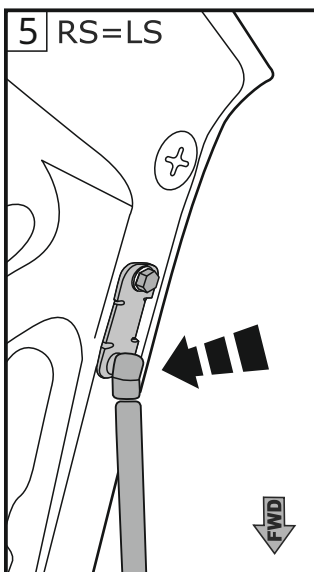
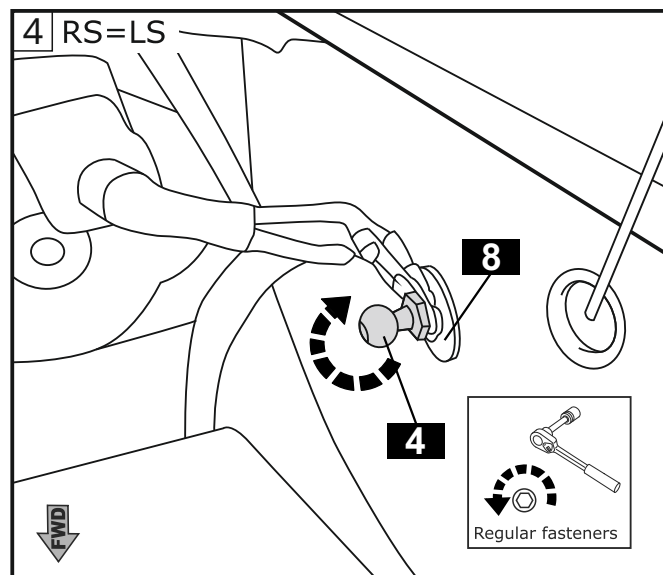
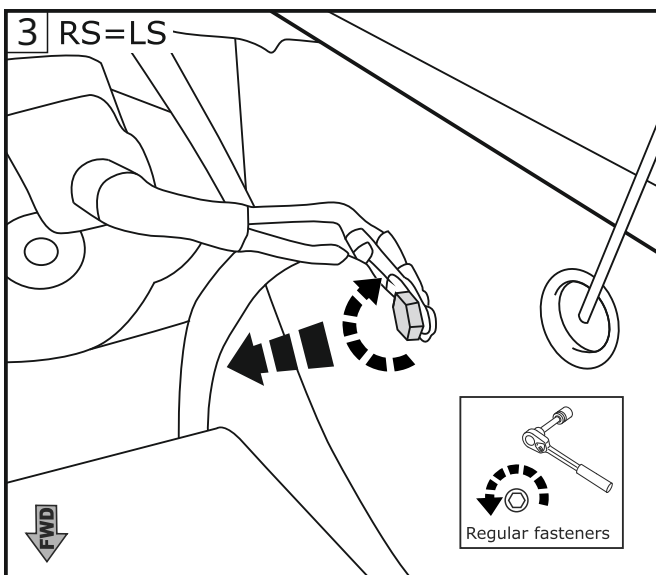
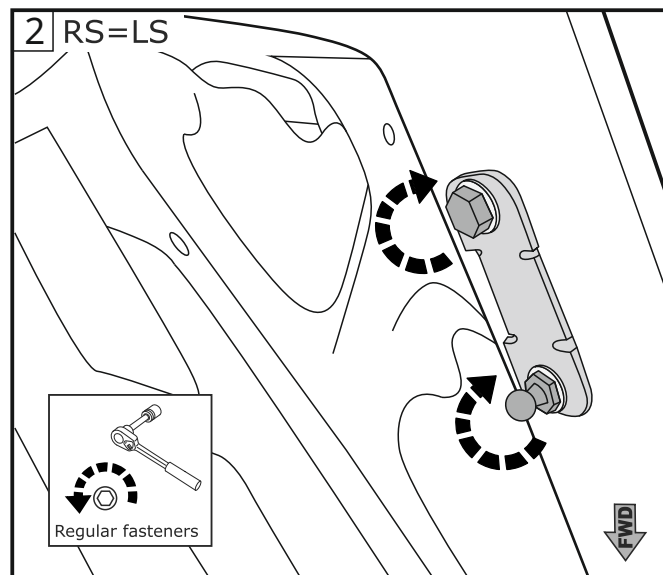
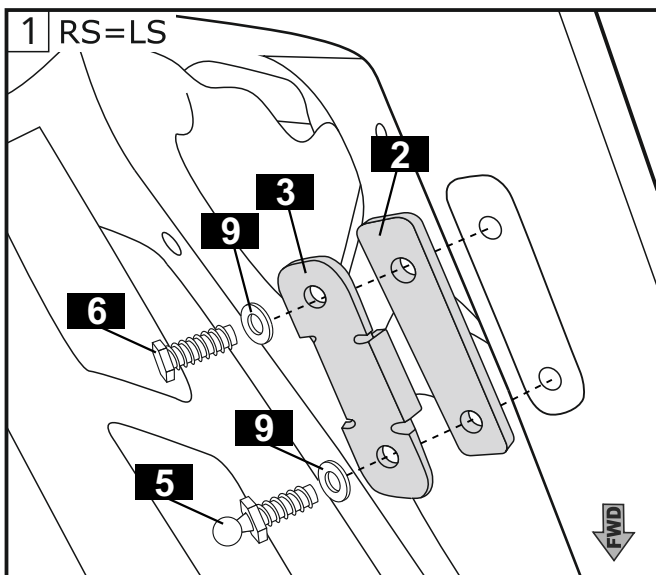
Kit includes

1 1 x	2 1 x	3 1 x	4 1 x M6
5 1 x M8	6 1 x M8	7 1 x	8 1 x M6

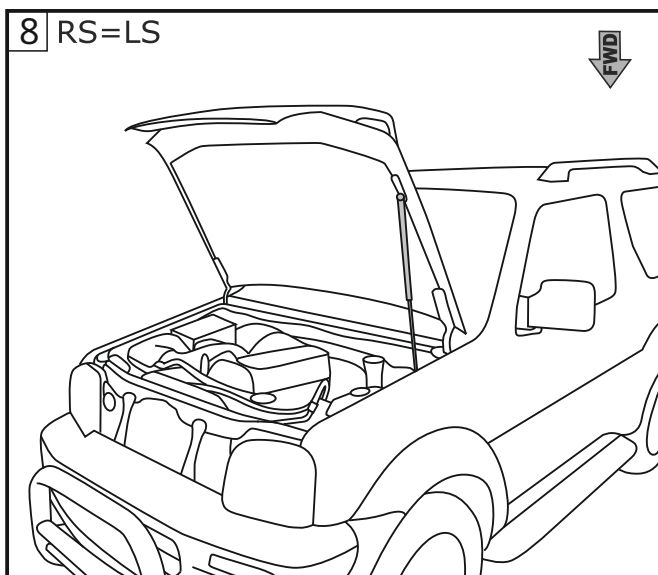
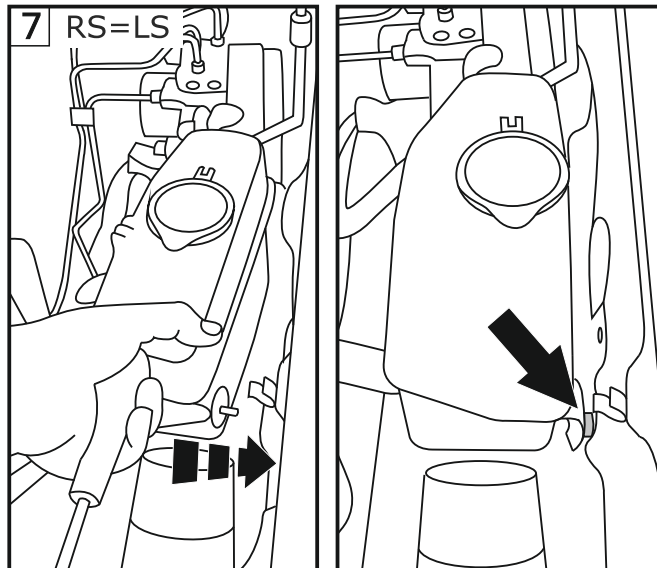
Tools

1 	2
---	---

EN	Car hood dampers are intended for usage according to car manufacturer's conditions. It is normal for car hood dampers to work less effectively with extra cold weather.
EST	Kapotiamotide paigalduskomplekt on ette nähtud kasutamiseks vastavalt auto tootja tingimustele. Väga külmale ilmaga on lubatud kapotiamotide töukejöu vähenemine, mis ei ole defekt, vaid normaliseerub ilmade soojenedes.
LV	Pārsegā amortizatoru uzstādīšanas kompleks jālieto atbilstoši automobilja ražotāja noteikumiem. Pie ūkiem aukstiem laikapstākļiem pārsegā amortizatori var strādāt ar mazāku atgrūdes spēku, kas nav defekts. Amortizatoru funkcijas normalizēsies līdz ar siltāka laika iestāšanos.
LT	Kapoto amortizatorių montavimo komplektas yra skirtas naudoti atsižvelgiant į automobilio gamintojo sąlygas. Iš šaltu ar kapoto amortizatorių stumiamoji gali sumažėti – tai nėra defektas. Orams susūilius galiaatsistatyti.
RU	Комплект упоров капота предназначен для эксплуатации в условиях, предусмотренных производителем автомобиля. В холодное время года допускается снижение усилия газового упора и не является дефектом.



Attention!	
EN	Hood damper needs to be installed according to the picture. Work temperatuures are between -30°C to +80°C. Before installation we recommend you to „pump“ the springs. During the „pumping“ be careful as spring can slip out and injur.
Tähelepanu!	
EST	Kapotiamort tuleb paigaldada joonisel näidatud suunas ja asendis. Töötemperatuuride vahemik on -30°C kuni +80°C. Enne paigaldust soovitame suruda paar korda amort vastu kõva pinda kokku ja lahti. Olge ettevaatlik, sest amort võib käest libisedes tekitada vigastusi.
Uzmanību!	
LV	Pārsegā amortizatora jāuzstāda zīmējumā norādītājā virzienā un stāvoklī. Strādā temperatūrā no -30°C līdz +80°C. Pirms uzstādišanas ieteicams amortizatoru pāris reizes saspieš pret cietu virsmu. Esiet uzmanīgi, jo amortizators var no rokām izslīdēt un radīt savainojumu.
Dēmesio!	
LT	Kapote amortizatorius turi būti ītaisytas nurodyta kryptimi ir padētyje. Darbinė temperatūra: nuo -30 °C iki +80 °C. Prieš atliekant montavimo darbus, rekomenduojame amortizatoriu atrēmus ī krietā pagrinđā keliais kartus sulenkti ir atlenkti. Būkite atsargūs, nes išsprudēs amortizatorius gali sužeistī.
ВНИМАНИЕ!	
RU	Газовый упор необходимо устанавливать штоком вниз. Диапазон рабочих температур: -30°С до +80°С. Перед установкой прокачайте амортизаторы, Уперев его штоком в пол, надавите на него, чтобы шток полностью вошёл в цилиндр. Повторите несколько раз.



Production date	Quality control

EN	Manufacturer (produced by) Атлант-Инжиниринг ООО Russia Importer: RTC FEELER OÜ Estonia	EST	Tootja: Атлант-Инжиниринг ООО Venemaa Maaletooja: RTC FEELER OÜ Eesti	LV	Ražotājs: Атлант-Инжиниринг ООО Krievija Importētājs: RTC FEELER OÜ Igaunija
LT	Gamintojas: Атлант-Инжиниринг ООО Rusija Importuotojas: RTC FEELER OÜ Estija	RU	Изготовитель: Атлант-Инжиниринг ООО Россия Импортер: RTC FEELER OÜ Эстония		