



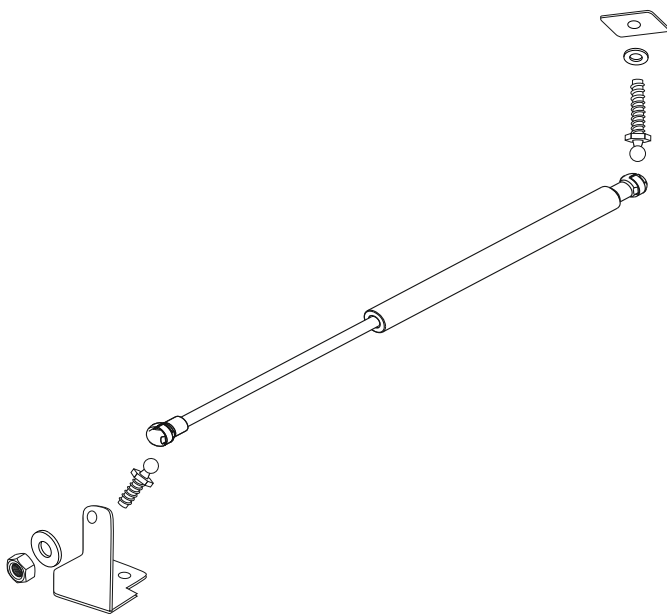
**Car Hood Dampers
Installation instruction**

**Kapotiamordid
Paigaldusjuhend**

**Pārsega amortizatori
Montāžas instrukcija**

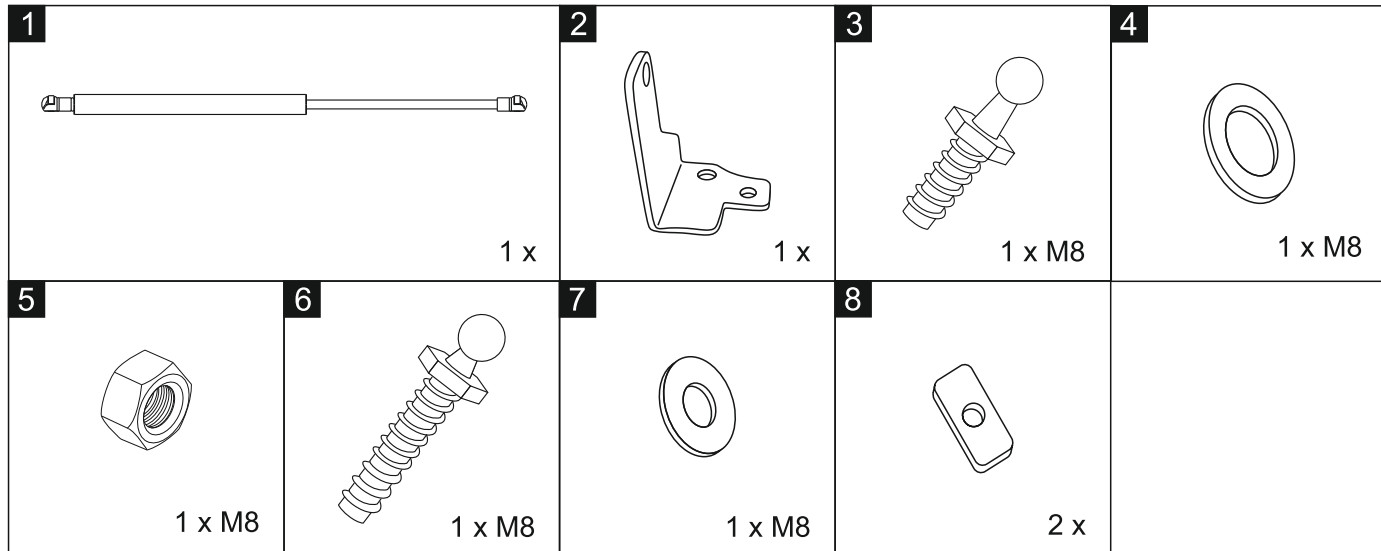
**Kapoto amortizatoriai
Montavimo instrukcija**

**Гидропневматические упоры
Инструкция по установке**

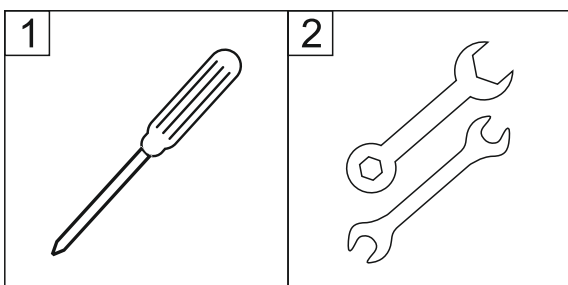
Part №: KU-FD-FI06-00


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 komponenditele. Veenduge, et kõik mittevajalikud esemed utiliseeritakse vastavalt keskkonnanoötetele.
LV	Pirms uzstādīšanas izlasiet šo montāžas instrukciju. Uzstādīt 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. Kitaip galite sugadinti automobilį arba detales. Išsitinkite, 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



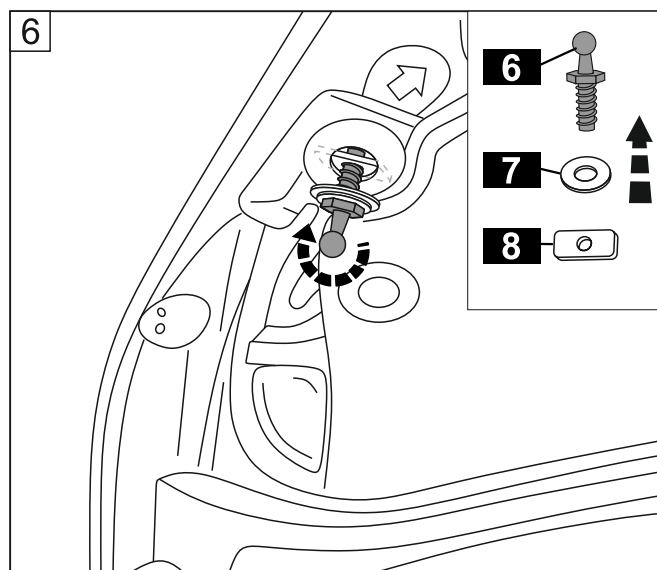
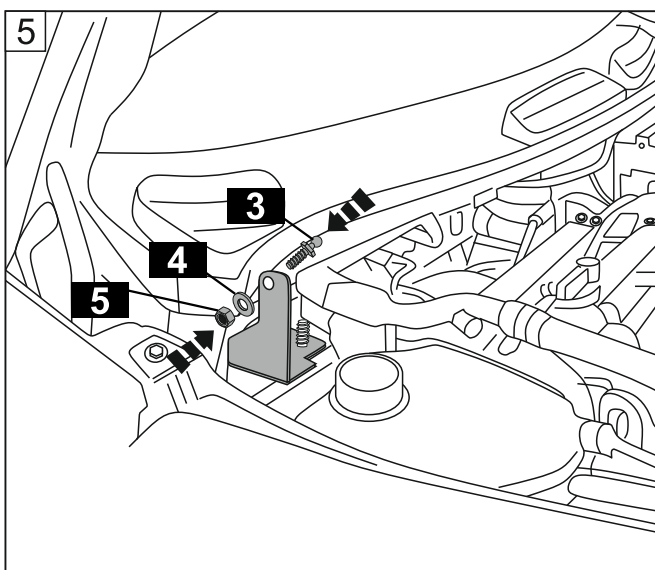
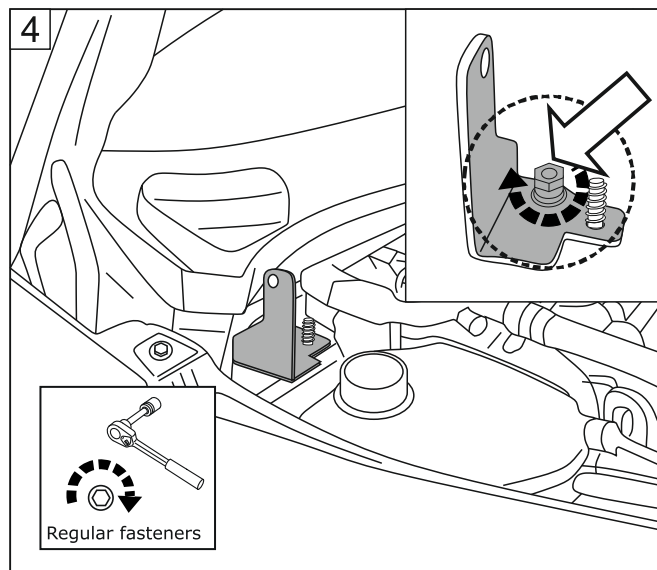
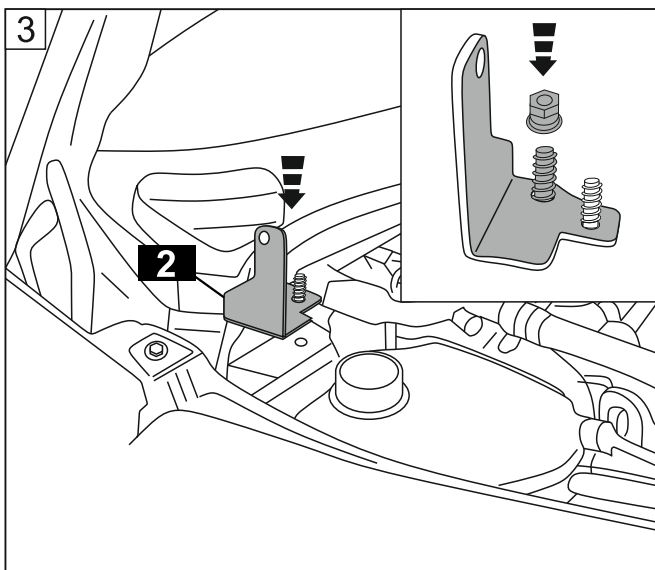
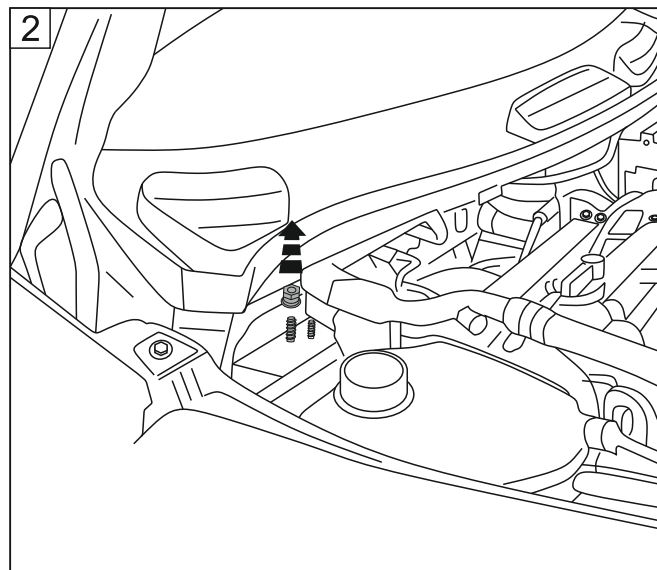
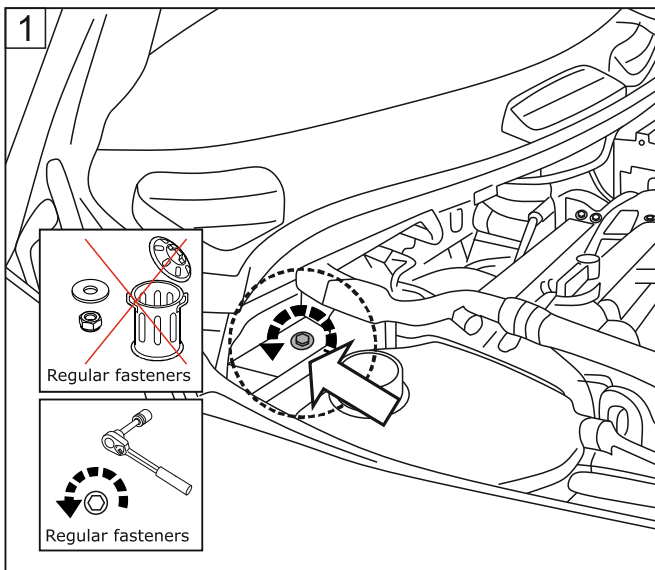
Tools



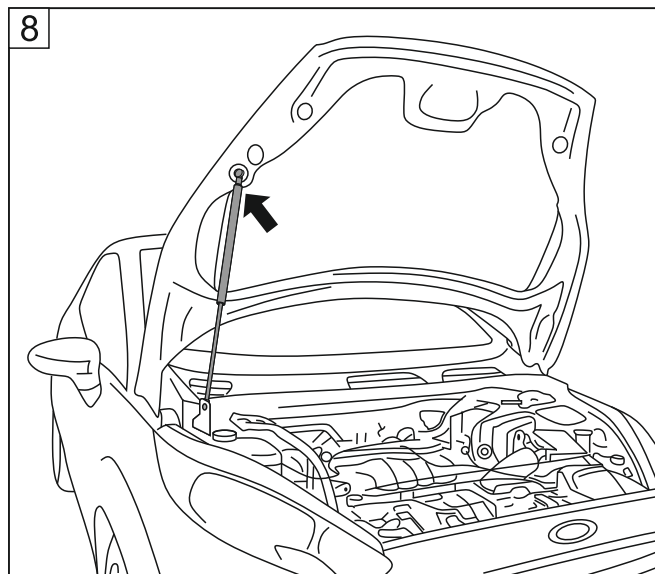
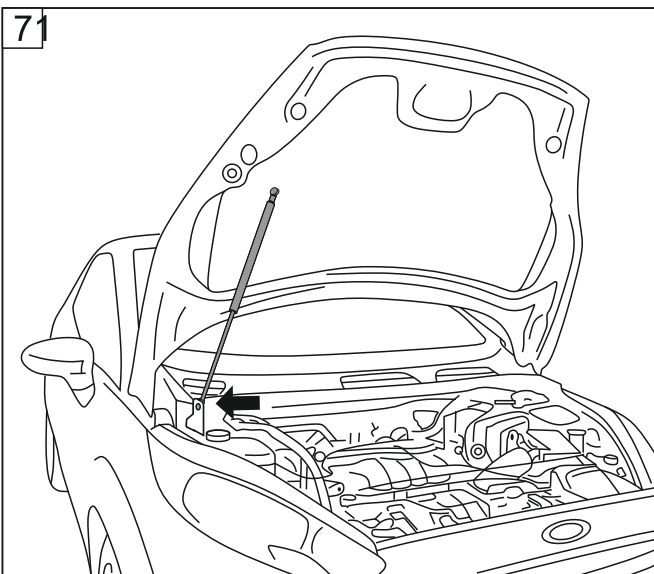
Car hood dampers are intended for usage according to car manufacturer's conditions. It is normal for car hood dampers to work less effectively with extra cold weather.

EN	Kapotiamortide paigalduskomplekt on ette nähtud kasutamiseks vastavalt auto tootja tingimustele.
EST	Väga külma ilmaga on lubatud kapotiamortide töukejöö vähenemine, mis ei ole defekt, vaid normaliseerub ilmade soojenedes.
LV	Pārsegā amortizatoru uzstādīšanas komplekts jālieto atbilstoši automobilā ražotāja noteikumiem. Pie ūkiem laikapstākļiem pārsegā amortizatori var strādāt ar mazāku atgrūdes spēku, kas nav defekts. Amortizatoru funkcijas normalizēs līdz ar siltāka laika iestāšanos.
LT	Kapoto amortizatorių montavimo komplektas yra skirtos naudoti atsižvelgiant į automobilio gamintojo sąlygas. Išiš žilta arba amortizatorių stumiamoji galia gali sumažėti – tai nėra defektas. Orams sušilus galia atsistatys.
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.

Part №: KU-FD-FI06-00



Part №: KU-FD-FI06-00



Attention!	
EN	Hood damper needs to be installed according to the picture. Work temperatures 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 amortizatorās jāuzstāda zīmējumā norādītājā virzienā un stāvoklī. Strādā temperatūrā no -30°C līdz +80°C. Pirms uzstādīšanas ieteicams amortizatoru pāris reizes saspieš pret cietu virsmu. Esiet uzmanīgi, jo amortizators var no rökām izslidēt un radīt savainojumu.
Dēmesio!	
LT	Kapoto amortizerorius turi būti ītaisytas nurodyta kryptimi ir padētyje. Darbinė temperatūra: nuo -30 °C iki +80 °C. Prieš atliekant montavimo darbus, rekomenduojame amortizeroriu atrēmus ī kietā pagrindā keliš kartus sulenkti ir atlenkti. Būkite atsargūs, nes išsprudēs amortizerorius gali sužeisti.
ВНИМАНИЕ!	
RU	Газовый упор необходимо устанавливать штоком вниз. Диапазон рабочих температур: -30°C до +80°C. 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 Maaletooga: 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	