



Gasdruck Motorhauben Lifter

Benutzerhandbuch

Car Hood Dampers

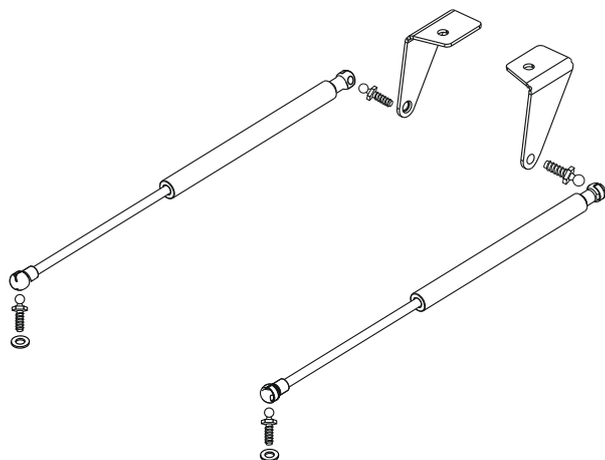
Installation instruction

ES

FR

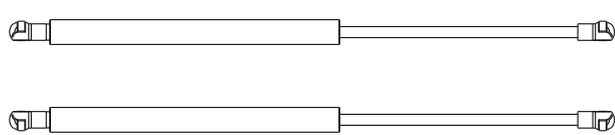
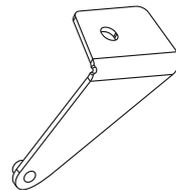
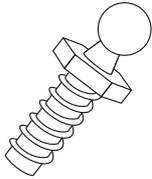
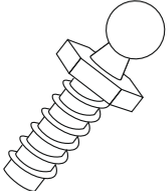
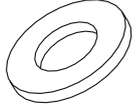
IT

Part No: KU-NI-QK02-00

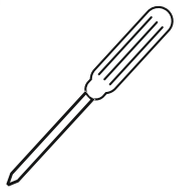


DE	Wir empfehlen grundsätzlich den Einbau durch eine Fachwerkstatt. Bitte lesen Sie sich vor dem Einbau die Einbauanleitung sorgfältig durch, um mögliche Schäden an Ihrem Fahrzeug oder dem Einbausatz zu vermeiden. Achten Sie auf eine umweltgerechte Entsorgung.
EN	Please read installation guide before 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.
ES	
FR	
IT	

Kit includes

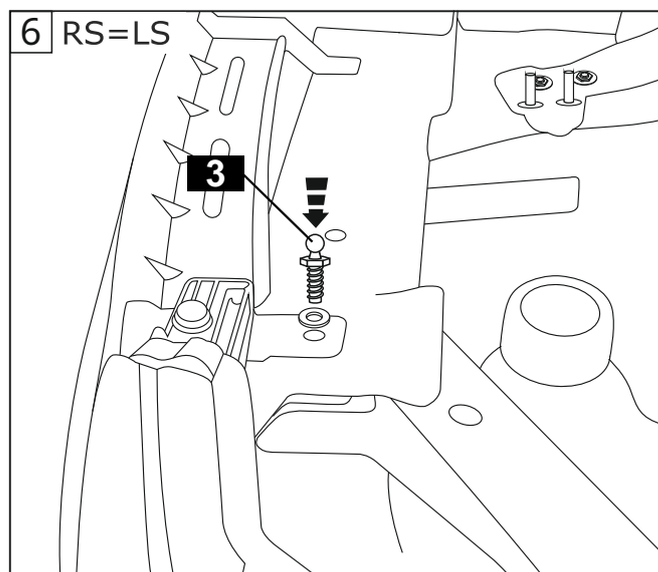
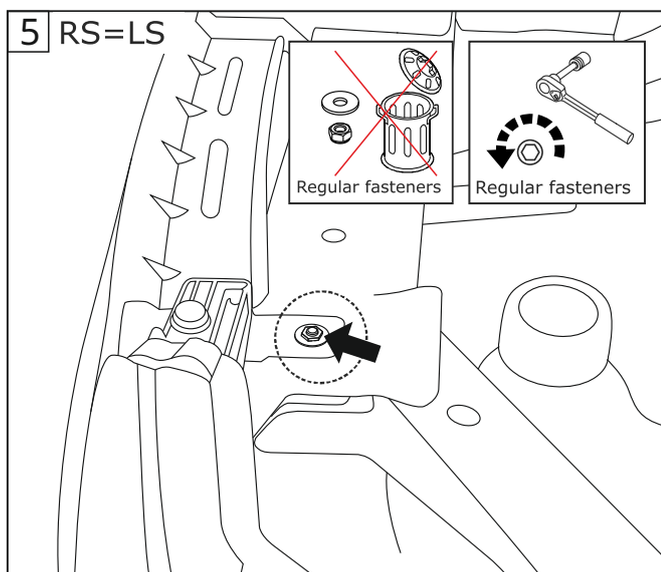
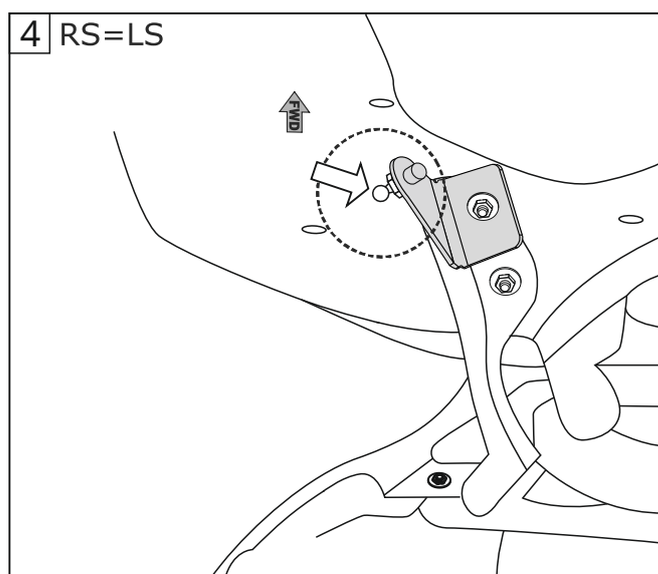
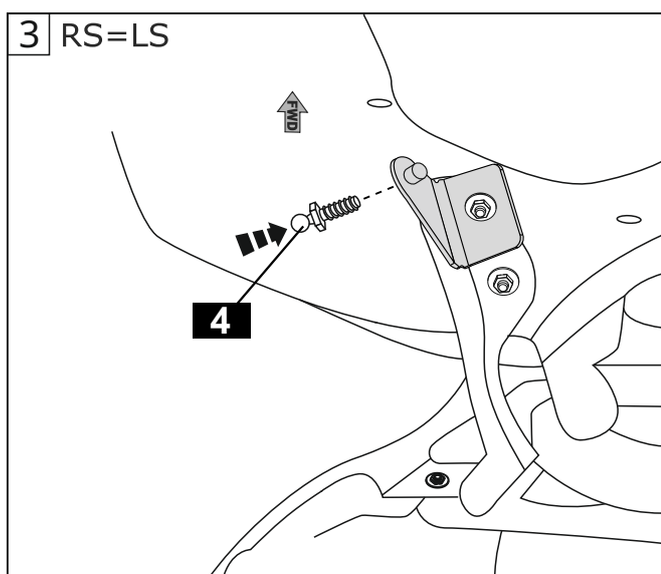
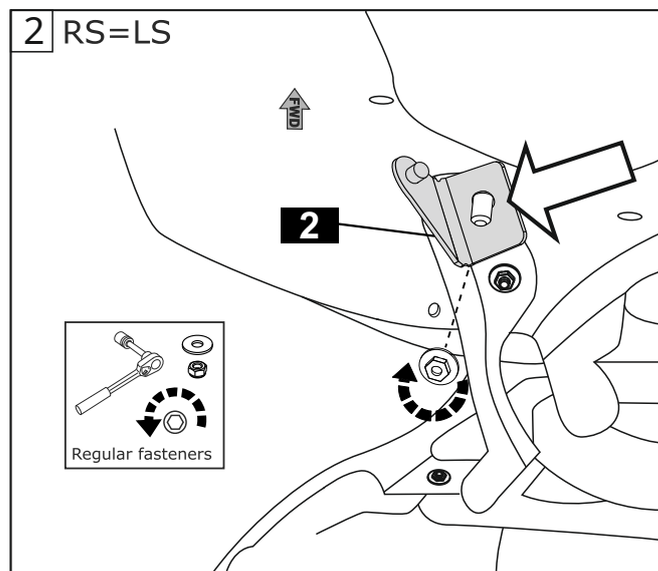
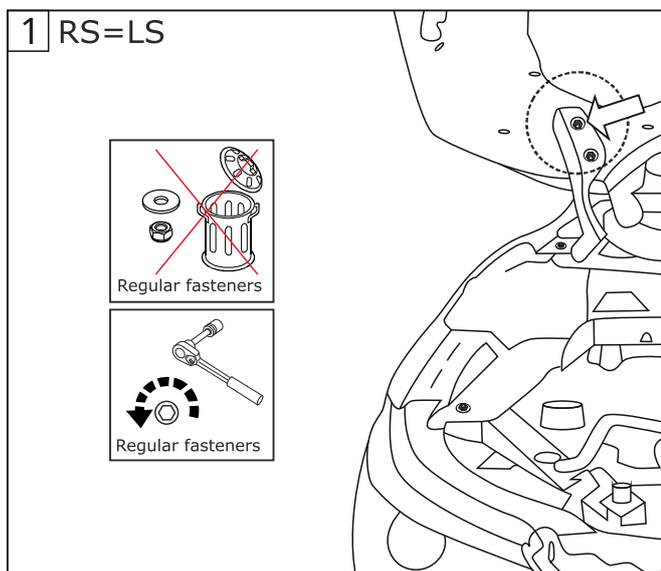
<p>1</p>  <p>2 x</p>	<p>2</p>  <p>2 x</p>	<p>3</p>  <p>2 x M6</p>
<p>4</p>  <p>2 x M8</p>	<p>5</p>  <p>2 x</p>	

Tools

<p>1</p> 	<p>2</p> 
---	---

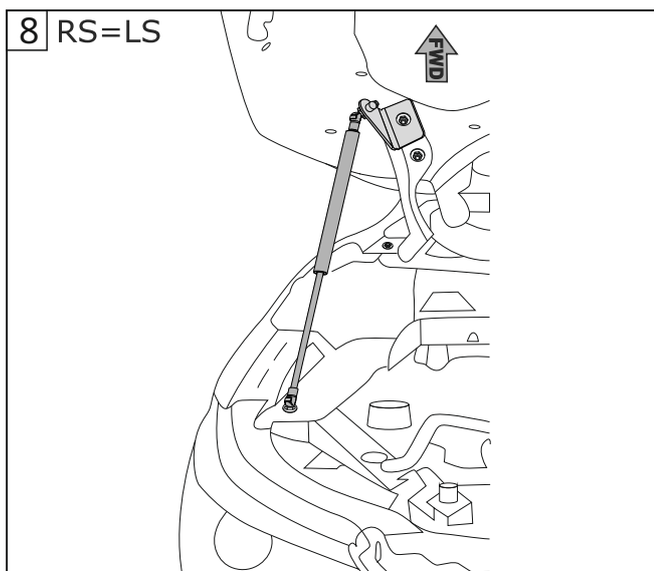
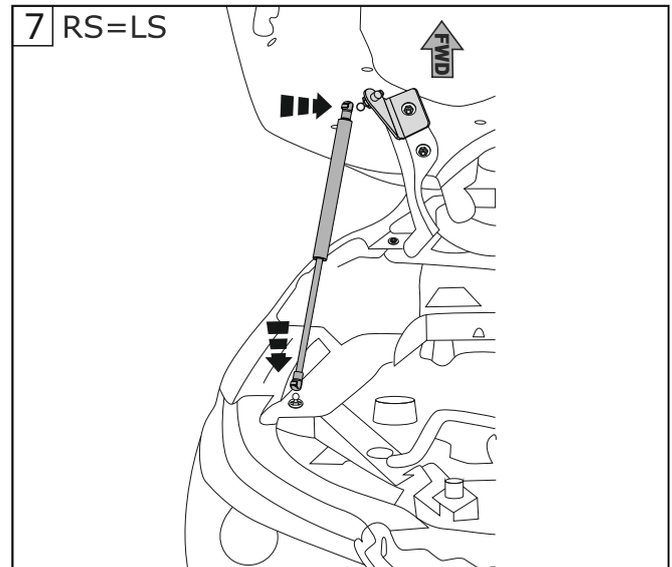
DE	Diese Hebelheber dürfen nur für den dafür vorgesehenen Zweck verwendet werden. Die Hebekraft von Motorhebelhebern kann teilweise durch extreme Kälte beeinflusst werden und ist völlig normal.
EN	Car hood dampers are intended for usage according to car manufacturer's conditions. It is normal for car hood dampers to work less effectively with extra cold weather.
ES	
FR	
IT	

Part No: KU-NI-QK02-00



Part №: KU-NI-QK02-00

DE	<p>Achtung! Die Motorhaubenlifter müssen stets mit der Kolbenstange nach unten zeigend montiert werden. Einsatzbereich der Motohaubenlifter: -30°C bis +80°C Wir empfehlen die Lifter vor dem Einbau zunächst einmal „durchzupumpen“. Stellen Sie dazu die Kolbenstange auf den Boden und drücken den Zylinder mehrmals bis zum Anschlag nach unten. Achten Sie dabei auf einen geeigneten Untergrund um Verletzungen durch ein Wegrutschen des Lifters zu vermeiden.</p>
EN	<p>Attention! Hood damper needs to be installed by it's rod down. Working temperature range: -30°C to +80°C Before installation we recommend you to „pump“ the springs. Put it's rod down to the floor and push cylinder down several times. During the „pumping“ be careful as spring can slip out and do injury.</p>
ES	
FR	
IT	



Production date	Quality control

DE	<p>Hersteller: Atlant-Engineering, LLC Kolskaya str. 7 bld. 6 129329 Moscow Russland</p>	EN	<p>Manufacturer (produced by): Atlant-Engineering, LLC Kolskaya str. 7 bld. 6 129329 Moscow Russia</p>	ES	
FR		IT		○	