

Der Schutz für Motorraum und Antriebskomponenten wurde von der Firma „Metalloproduksia“ entwickelt und gefertigt und entspricht den Anforderungen der TU 4591-001-25888788-2006. Die Konstruktion ist durch Gebrauchsmuster Nr. 89059, 15980, 15981, 15982, 15983 geschützt und in Russland patentiert.

### ZWECK:

Schützt den Motorraum und die Antriebsselemente vor mechanischen Schäden sowie vor Schmutz und Feuchtigkeit.

### MONTAGE:

Der Schutz für Motorraum und Antriebskomponenten wird passgenau für jedes Fahrzeug entwickelt. Die Montage muss nach Herstelleranleitung durch einen autorisierten Fachhändler oder eine zertifizierte Werkstatt erfolgen. Die Befestigung erfolgt an den vorgesehenen Öffnungen der tragenden Karosserieelemente. Bei korrekter Montage darf der Schutz keine Fahrzeugkomponenten berühren.

### MONTAGEANWEISUNG:

1. Setzen Sie die Befestigungsleisten „2“ in die Öffnungen des Kühlerträgers ein.
2. Befestigen Sie den Schutzträger an den eingebauten Leisten.
3. Bringen Sie die Befestigungsleisten „3“ am vorderen Achsträger an.
4. Teil „A“ wird mit Klemmen an der Quertraverse und am vorderen Achsträger befestigt.
5. Teil „B“ wird am montierten Träger sowie am vorderen Achsträger angebracht.
6. Alle Befestigungspunkte festziehen.

### BETRIEBSBEDINGUNGEN:

Der Schutz für Motorraum und Antriebskomponenten ist für den Einsatz unter den vom Fahrzeughersteller vorgesehenen Bedingungen bestimmt. Kollisionen mit größeren Hindernissen und Gegenständen bei Fahrt mit erhöhter Geschwindigkeit sind zu vermeiden. Im Fall einer Kollision ist zu prüfen, ob Fahrzeugteile beschädigt wurden und ob der Schutz weiterhin einsatzbereit ist. Lassen Sie dies im Zweifelsfall von einer Fachwerkstatt überprüfen.

### GARANTIE:

Garantierte Nutzungsdauer: 1 Jahr.

### GARANTIEBEDINGUNGEN:

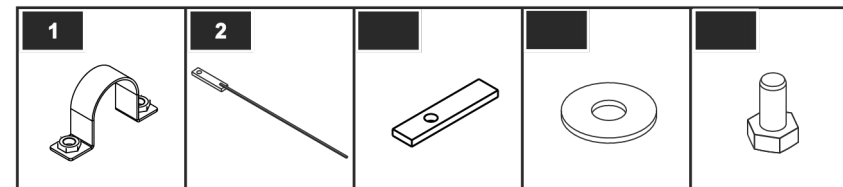
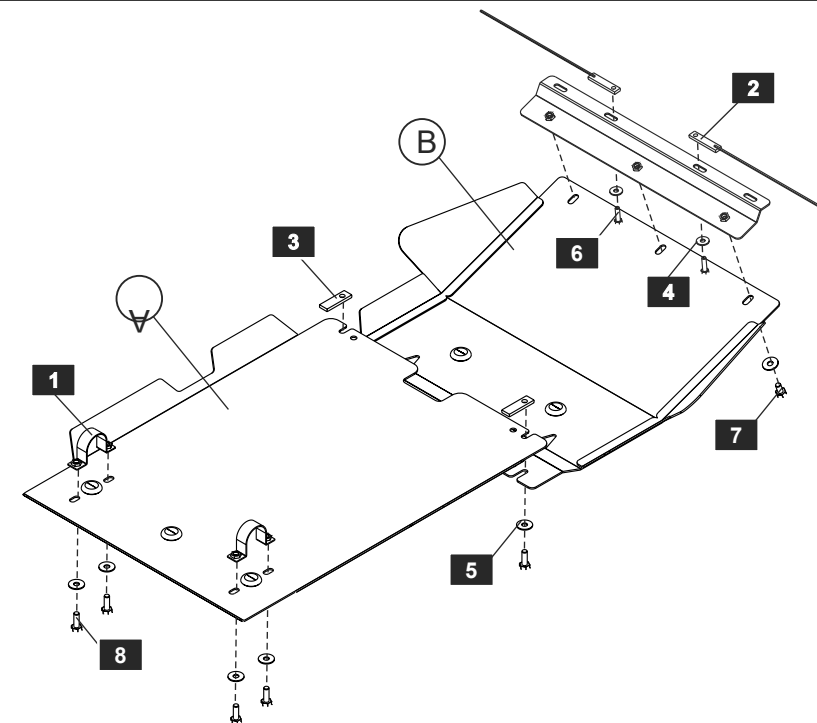
Der Schutz ist am Fahrzeug angebracht, dessen tragende Karosseriestruktur und Konstruktion unbeschädigt sind (das Fahrzeug war nicht in einen Unfall verwickelt).

Es liegen keine mechanischen Schäden vor, die durch Kollision mit Hindernissen entstanden sind.

Alle Anforderungen der Montageanleitung wurden eingehalten.

Das Pulverbeschichtung weist keine mechanischen Schäden auf.

Der Hersteller übernimmt keine Haftung für Schäden am Fahrzeug oder an Leib und Leben, die auf unsachgemäße Montage oder Nutzung des Schutzes zurückzuführen sind. Änderungen an der Konstruktion behält sich der Hersteller vor.



### СПИСОК ДЕТАЛЕЙ

NO.	BEZEICHUNG	MENGE	NO.	BEZEICHUNG	MENGE
1	Halter	2	5	Unterlegscheibe 10	9
2	Einlegeschiene	2	6	Schraube M 8x30	2
3	SD 3003	2	7	Schraube M10x20	3
4	Unterlegscheibe 8	2	8	Schraube M 10x30	6

Gewinde-Durchmesser	M6x1,0	M8x1,25	M10x1,5	M12x1,75
Anzugsdrehmomente	9,8 Nm	24,0 Nm	47,0 Nm	81,0 Nm