



EINBAUHINWEISE

INSTALLATION INSTRUCTIONS

FÜR JEDEN ANSPRUCH DAS RICHTIGE FAHRWERK.

KW automotive GmbH
Aspachweg 14
74427 Fichtenberg
Telefon: +49 7971 9630 - 0
Telefax: +49 7971 9630 - 191



Einbauhinweise / Installation Instructions		<i>KW automotive</i>	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430	Erstellt am/ Date	07.02.2018

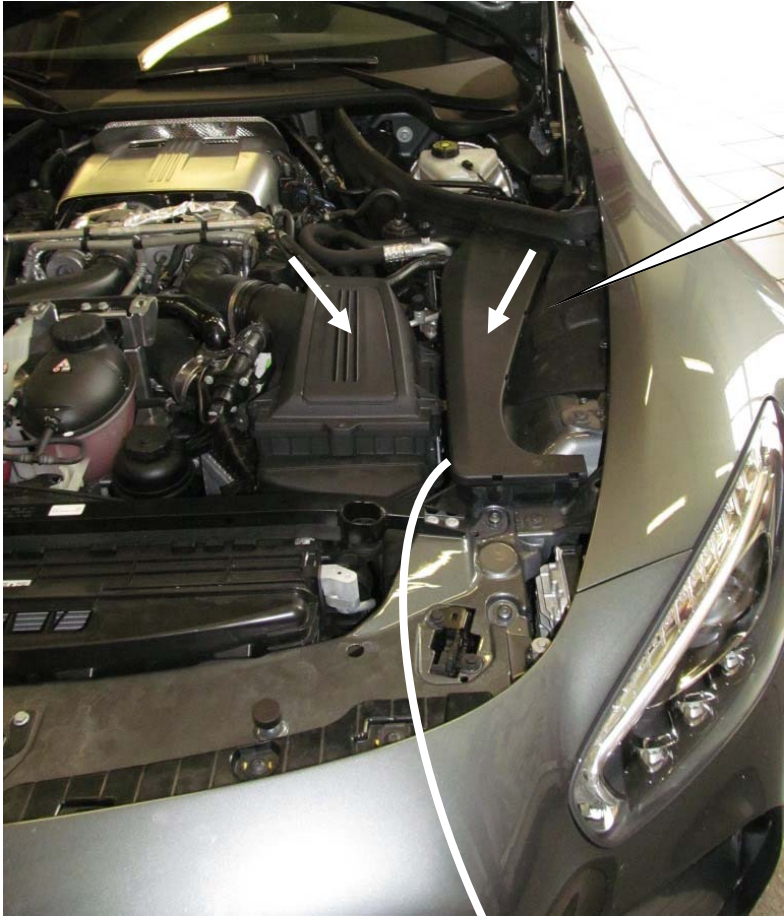
KW automotive

685 10 430
EINBAUHINWEISE
Stillegungssatz

685 10 430
INSTALLATION INSTRUCTIONS
Cancellation kit

Einbauhinweise / Installation Instructions		KW automotive	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430	Erstellt am/ Date	07.02.2018

**Vorderachse
Front axle:**



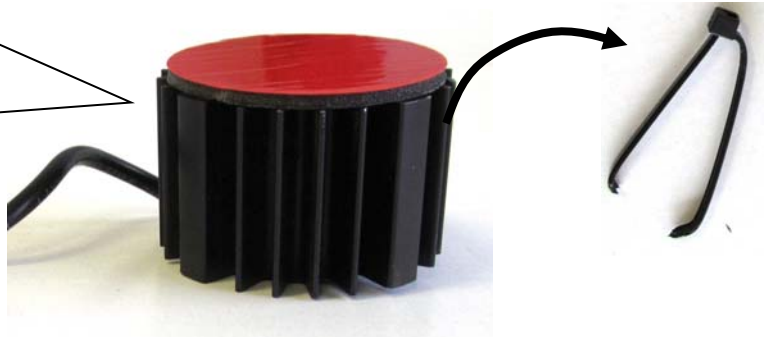
Abdeckung vom Kabelkanal und Luftfilterkasten beidseitig entfernen.
Remove the cover and the air filter box on both sides.



Einbauhinweise / Installation Instructions			KW automotive	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430		Erstellt am/ Date	07.02.2018

**Vorderachse
Front axle:**

Klebeband an der Unterseite der Stilllegung befestigen.
Wenn vorhanden, Kabelbinder entfernen!
WICHTIG: Oberfläche muss Staub- und Fettfrei sein.
Fix on the bottom side the adhesive tapes on the electronic component. If available remove the cable tie!
IMPORTANT: Surface must be cleaned and degreased.



Originale Dämpfersteuerungsleitung in die mitgelieferte Stilllegung einstecken. Auf die korrekte Verriegelung des Steckers achten! Stilllegung mit dem Klebeband an der Fahrzeugkarosserie befestigen.
Run the standard damper control wire to the supplied electronic component connector. Insert the standard connector into the electronic component connector until it locks. Fix the canceller with adhesive tape on the vehicle chassis.



Einbauhinweise / Installation Instructions			KW automotive	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430		Erstellt am/ Date	07.02.2018

**Vorderachse
Front axle:**

Zusätzlich den Stecker mit einem Kabelbinder sichern und im Kabelkanal verstauen.
Secure additionally the connector with a cable tie and stow the wires into the cable duct.



Leitung mit Kabelbindern am Kabelbaum sichern.
Fix the wire with cabel ties on the wire harness.

Einbauhinweise / Installation Instructions			KW automotive	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430		Erstellt am/ Date	07.02.2018

**Hinterachse links /
Rear axle left:**

Klebeband an der Unterseite der Stilllegung befestigen.
Wenn vorhanden, Kabelbinder entfernen!
WICHTIG: Oberfläche muss Staub- und Fettfrei sein.

Fix on the bottom side the adhesive tapes on the electronic component. If available remove the cable tie!
IMPORTANT: Surface must be cleaned and degreased.



Originale Dämpfersteuerungsleitung in die mitgelieferte Stilllegung einstecken. Auf die korrekte Verriegelung des Steckers achten! Stilllegung mit dem Klebeband an der Fahrzeugkarosserie befestigen.

Run the standard damper control wire to the supplied electronic component connector. Insert the standard connector into the electronic component connector until it locks. Fix the canceller with adhesive tape on the vehicle chassis.



Einbauhinweise / Installation Instructions			KW automotive	
Hinweis Nr./ Instruction No.	685 10 430		Erstellt am/ Date	07.02.2018

**Hinterachse rechts/
Rear axle right:**

Klebeband an der Unterseite der Stilllegung befestigen.
Wenn vorhanden, Kabelbinder entfernen!
WICHTIG: Oberfläche muss Staub- und Fettfrei sein.

Fix on the bottom side the adhesive tapes on the electronic component. If available remove the cable tie!
IMPORTANT: Surface must be cleaned and degreased.



Originale Dämpfersteuerungsleitung in die mitgelieferte Stilllegung einstecken. Auf die korrekte Verriegelung des Steckers achten! Stilllegung mit dem Klebeband an der Fahrzeugkarosserie befestigen.
Zusätzlich den Stecker, wie an der Vorderachse, mit einem Kabelbinder sichern.

Run the standard damper control wire to the supplied electronic component connector. Insert the standard connector into the electronic component connector until it locks. Fix the canceller with supplied adhesive tape on the vehicle chassis.
Secure additionally the connector with a cable tie, as on the front axle.

