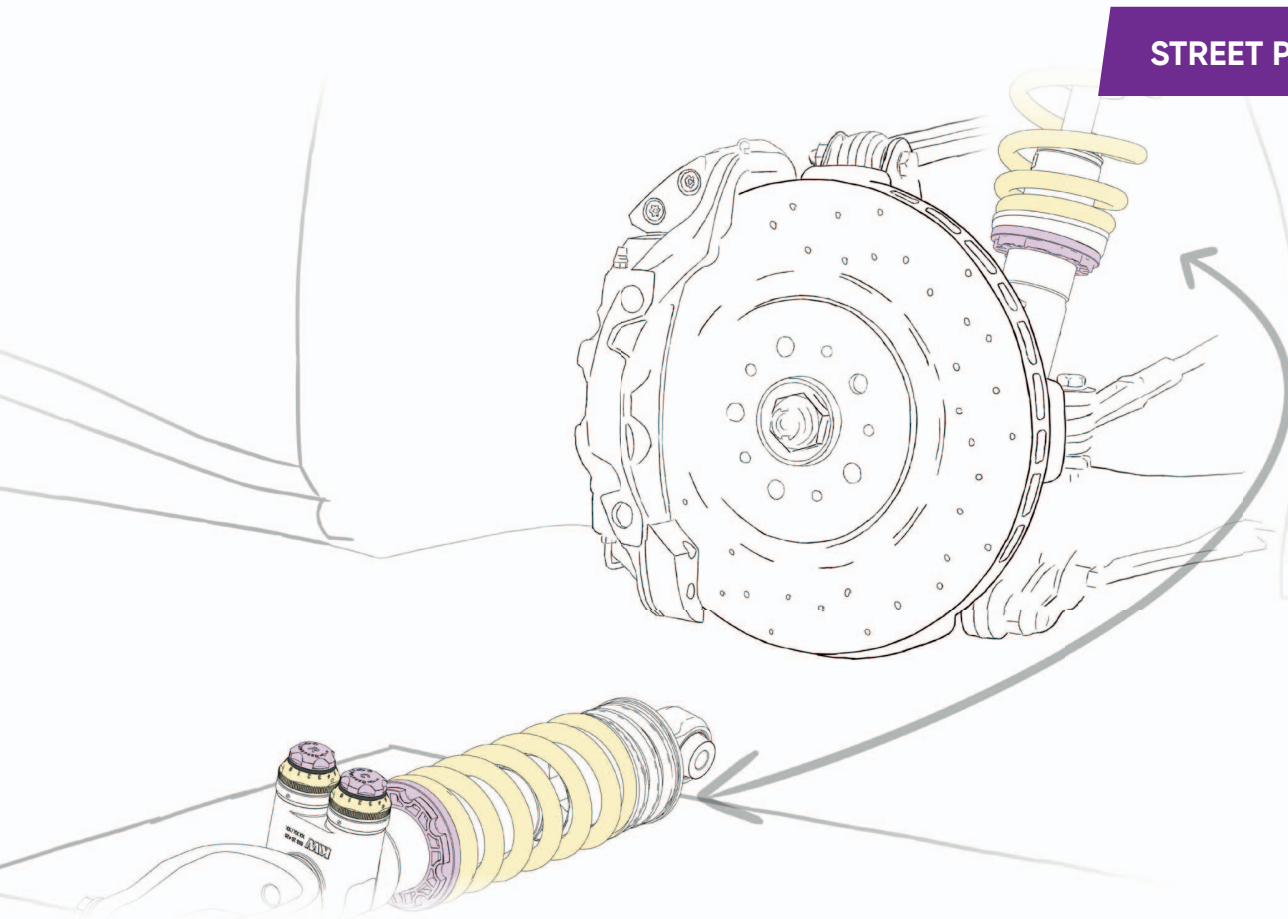


STREET PERFORMANCE

* Schematische Darstellung



EINBAUANLEITUNG

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



Entsorgungshinweise/ Disposal information

DE Stoßdämpfer

Stoßdämpfer nicht öffnen, nicht erhitzen.

→ Begründung: Gehäuse kann platzen, Öl kann auslaufen, Dämpfer steht unter Druck

Stoßdämpfer nicht achtlos wegwerfen, nicht im Hausmüll entsorgen.

→ Begründung: Stoßdämpfer enthalten Mineralöl, dieses Mineralöl verursacht schwere Umweltschäden im Erdreich, Grundwasser oder in Gewässern. Entsorgung nur über Rohstoffhandel, Recyclinghof oder eine Fachwerkstatt.

Federn und Zubehör

Federn

→ Entsorgung im Stahl- oder Mischschratt

Höhenverstellungen, Federteller (nicht aus Kunststoff)

→ Entsorgung im Mischschratt

Federteller, Zwischenringe (aus Kunststoff)

→ Entsorgung im Plastikmüll

Schrauben, Muttern, Stabstangen, Domlager

→ Entsorgung im Mischschratt

Steuergeräte, Stilllegungen

→ Entsorgung im Elektroschratt

Verpackung

Karton

→ Entsorgung im Papiermüll

Verpackungsschaum, Inletts, Umreifungsband

→ Entsorgung im Plastikmüll

EN Shock absorbers

Do not open or heat up the shock absorbers.

→ Reason: Housing can burst, oil can leak, the shock absorber is under pressure

Do not throw away shock absorbers carelessly, do not dispose them in household waste.

→ Reason: Shock absorbers contain mineral oil. Mineral oil causes serious environmental damage to soil, groundwater, or waters. Disposal only via raw materials trading, recycling centers or specialist garage.

Springs and Additions

Springs

→ Disposal in steel or mixed scrap

Height adjusters, spring plates (not made of plastic)

→ Disposal in mixed scrap

Spring plates, spacer rings (made of plastic)

→ Disposal in plastic waste

Screws, nuts, tie rods, strut bearings

→ Disposal in mixed scrap

Control units, Cancellation Kits

→ Disposal in electronic waste

Packaging

Carton

→ Disposal in paper waste

Packaging foam, Inlets, Plastic strap

→ Disposal in plastic waste

| | | | |
|---|------------|-----------------------------|------------|
| Einbauhinweise / Installation Instructions | | <i>KW automotive</i> | |
| Hinweis Nr./ Instruction No. | 685 10 144 | Erstellt am/ Date | 06.10.2014 |

KW automotive

**685 10 144
EINBAUHINWEISE
Elektronik Satz**

**685 10 144
INSTALLATION INSTRUCTIONS
Cancellation kit**

| | | | |
|---|------------|----------------------|------------|
| Einbauhinweise / Installation Instructions | | KW automotive | |
| Hinweis Nr./ Instruction No. | 685 10 144 | Erstellt am/ Date | 06.10.2014 |

**Vorderachse/
Front axle:**

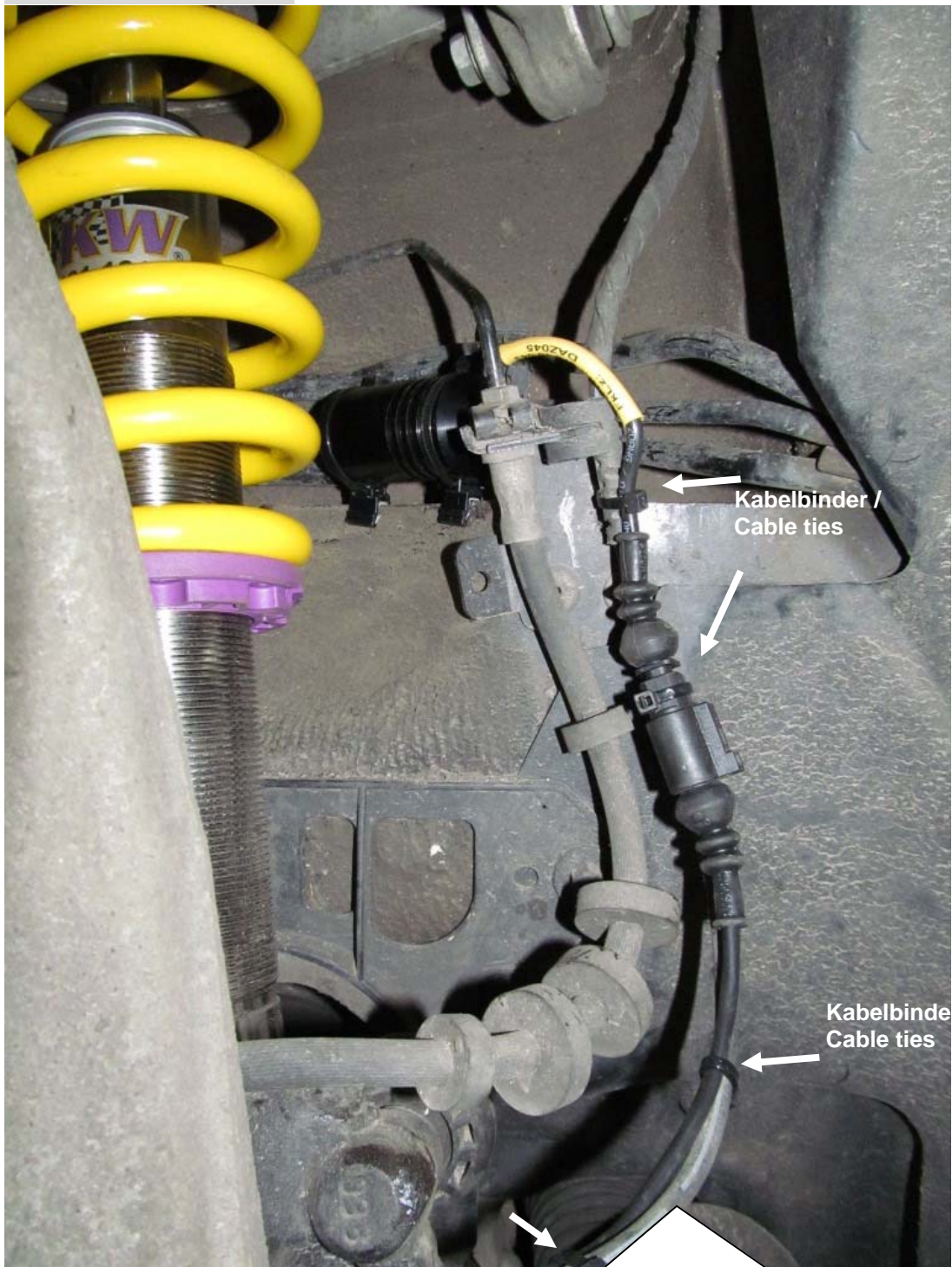
Elektronikbauteil mit Edge Clips im Innenradhaus an der Karosseriekante befestigen.

Fix the electronic component on the inside of the wheel house with the supplied edge clips on the chassis edge.



| | | | | |
|---|------------|--|----------------------|------------|
| Einbauhinweise / Installation Instructions | | | KW automotive | |
| Hinweis Nr./ Instruction No. | 685 10 144 | | Erstellt am/ Date | 06.10.2014 |

**Vorderachse/
Front axle:**



Originale Dämpfersteuerungsleitung zurück verlegen und in das mitgelieferte Elektronikbauteil einstecken. Auf die korrekte Verriegelung des Steckers achten! Anschließend originale Dämpfersteuerungsleitung mit Kabelbinder am Kabelbaum befestigen. Darauf achten dass die Leitung nirgends anliegt.

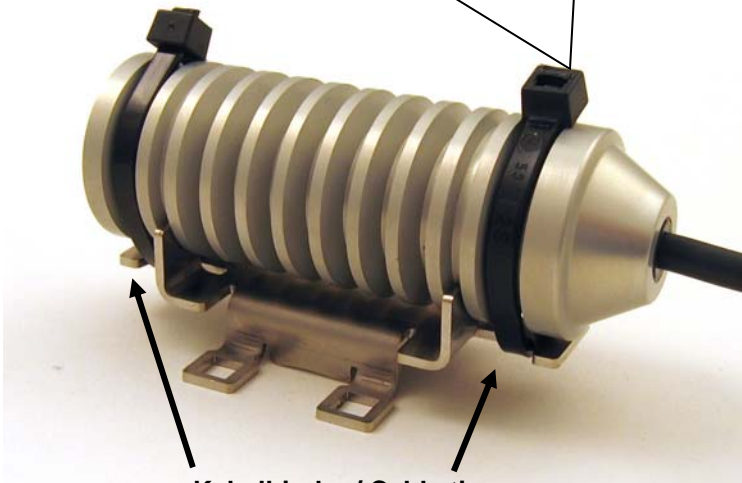
Run the standard damper control wire to the supplied electronic component connector. Insert the standard connector into the electronic component connector until it locks. Pay attention the a correct cable running.

| | | | | |
|---|--|--|----------------------|--|
| Einbauhinweise / Installation Instructions | | | KW automotive | |
|---|--|--|----------------------|--|

| | | | | |
|---------------------------------|------------|--|----------------------|------------|
| Hinweis Nr./ Instruction No. | 685 10 144 | | Erstellt am/ Date | 06.10.2014 |
|---------------------------------|------------|--|----------------------|------------|

**Hinterachse/
Rear axle:**

Mitgelieferte Halterung am Elektronikbauteil mit Kabelbinder Befestigen.
Fix the holder on the supplied electronic component with cable ties.

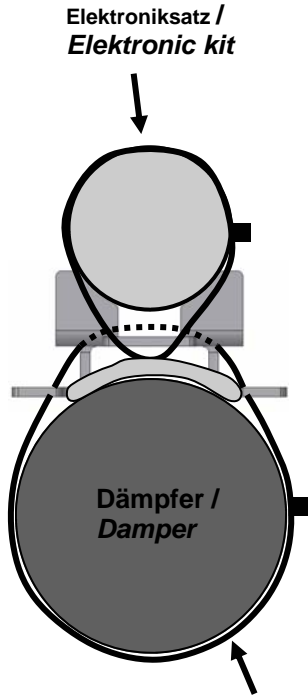


Kabelbinder / Cable ties

Klebeband auf den montierten Halter ankleben. **WICHTIG: Klebefläche muss Staub- und Fettfrei sein.**
Fix the tape on the installed holder. **Adherend must be cleaned and degreased.**



Elektronikbauteil mit Halterung am Dämpfer mittels Kabelbinder befestigen.
Fix the holder included the electronic kit on the damper with cable ties.



Kabelbinder / Cable ties

| | | | | |
|---|------------|--|----------------------|------------|
| Einbauhinweise / Installation Instructions | | | KW automotive | |
| Hinweis Nr./ Instruction No. | 685 10 144 | | Erstellt am/ Date | 06.10.2014 |

**Hinterachse/
Rear axle:**



Originale Dämpfersteuerungsleitung zurück verlegen und in das mitgelieferte Elektronikbauteil einstecken. Auf die korrekte Verriegelung des Steckers achten! Anschließend originale Dämpfersteuerungsleitung mit Kabelbinder am Kabelbaum befestigen. Darauf achten dass die Leitung nirgends anliegt.

Run the standard damper control wire to the supplied electronic component connector. Insert the standard connector into the electronic component connector until it locks. Pay attention the a correct cable running.