



PRESSEMITTEILUNG

SPORTSITZ IN DER BUSINESS CLASS

Eibach Pro-Kit und Pro-Spacer für den neuen Audi A6

Seit Mitte der 90er Jahre steht das Typenkürzel A6 für eine erfolgreiche Modellreihe der oberen Mittelklasse. Dem Image als sportlich-komfortabler Reisewagen möchte Audi natürlich auch in der neuen, vierten Generation des Bestsellers gerecht werden. Mit den Komponenten Pro-Kit und Pro-Spacer veredeln die Fahrwerksexperten von Eibach den A6 gezielt.

Die Pro-Kit Performance Fahrwerksfedern ermöglichen einen gelungenen Kompromiss aus einem sowohl dynamischen als auch komfortablen Fahrverhalten. Damit eignet sich die schnelle Business Class nicht nur hervorragend für die Autobahn, sondern auch für kurvige Strecken. Durch den abgesenkten Schwerpunkt profitiert auch die Optik des Audi A6.

Diesen Punkt verstärken die Pro-Spacer Spurverbreiterungen zusätzlich. Die stabilere Spur sorgt zudem dafür, dass das Handling weiter optimiert wird.

Selbstverständlich besitzen die im gut sortierten Fachhandel erhältlichen Eibach Fahrwerkskomponenten einen hochwertigen Korrosionsschutz und sind TÜV geprüft.

Bei weiteren Fragen wenden Sie sich bitte an unsere Verkaufshotline +49 2721 . 511-342.

Pro-Kit

- Top-Performance Handling
- Absenkung des Fahrzeugschwerpunktes um bis zu 40 mm
- Progressive Federungscharakteristik
- Optimale Fahrqualität
- Komponente des Eibach Pro-Systems



Pro-Spacer

- Verbreitern Sie Ihre Spur - für besseres Handling und sportlichere Optik
- Gefertigt aus hochfestem Aluminium
- Formvollendete Passform
- Dauerfestigkeit aller Typen nach modernsten Verfahren geprüft
- Hochwertiger Korrosionsschutz durch Spezialbeschichtung (Salzprüfetest nach DIN 50021)
- Hoher Gewichtsvorteil gegenüber Spurverbreiterungen aus Stahl



PR-Kontakt:

Heinrich Eibach GmbH | Swantje Eibach | Am Lennedamm 1 | D-57413 Finnentrop
T +49 2721 . 511 - 235 | F +49 2721 . 511 -49 235 | se@eibach.de

IKmedia GmbH | Manfred Prescher | Hansastr. 4a | D-91126 Schwabach
T +49 9122 . 985 - 242 | F +49 9122 . 985 - 255 | mp@ikmedia.de

