



Bilddownload unter [www.eibach.de/transfer](http://www.eibach.de/transfer)  
Zugang: press | press Foto: VW Polo R WRC.jpg

PRESSEMITTEILUNG

## RALLYE-ERFAHRUNG FÜR DEN ALLTAG

Eibach Fahrwerkskomponenten für den Polo R WRC

Der 220 PS / 162 kW starke Polo R WRC gehört zu den leistungsstärksten straßenzugelassenen VW Kleinwagen aller Zeiten und ist eine Hommage an das erfolgreiche Rallye-Engagement von Volkswagen. Mit den Fahrwerkskomponenten von Eibach entfaltet der Polo ab sofort noch mehr Motorsportflair, ohne seine Alltagstauglichkeit zu verlieren.

Die Pro-Kit Performance Fahrwerksfedern reduzieren den Schwerpunkt des VW um die entscheidenden Nuancen: Der Polo vermittelt so noch mehr Rallyelook und ein noch agileres Handling.

Durch den Einsatz der Eibach Anti-Roll-Kit Performance Stabilisatoren wird der Effekt noch deutlicher, denn diese eliminieren selbst in schnell gefahrenen Kurven die Seitenneigung.

Für den perfekten Look im Stil des WRC-Wettbewerbsfahrzeugs empfehlen sich zudem die Pro-Spacer Spurverbreiterungen aus Aluminium – sie runden den selbstbewussten Auftritt ab.

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.

### 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](mailto:se@eibach.de)

IKmedia GmbH | Andreas Hempfling | Wendelsteiner Str. 2a | D-91126 Schwabach  
T +49 9122 . 6313 - 400 | F +49 9122 . 6313 - 430 | [ah@ikmedia.de](mailto:ah@ikmedia.de)



PRODUKTDATEN

# RALLYE-ERFAHRUNG FÜR DEN ALLTAG

Eibach Fahrwerkskomponenten für den Polo R WRC



## PRO-KIT

- Top-Performance Handling
- Absenkung des Fahrzeugschwerpunktes um bis zu 40 mm (fahrzeugabhängig)
- Progressive Federungscharakteristik
- Optimale Fahrqualität
- Komponente des B12 Pro-Kit



## ANTI-ROLL-KIT

- Reduzierung der Seitenneigung bei Kurvenfahrten und anderen schnellen Richtungswechseln
- Unverminderter Federungskomfort bei beidseitiger Einfederung
- Verringerung der Lastunterschiede zwischen kurveninnerem und -äußeren Rad
- Positive Beeinflussung der Unter- beziehungsweise Übersteuerungstendenzen (Eigenlenkverhalten)



## 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 (Salzsprühtest 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 | Andreas Hempfling | Wendelsteiner Str. 2a | D-91126 Schwabach  
T +49 9122 . 6313 - 400 | F +49 9122 . 6313 - 430 | ah@ikmedia.de