



ROVER GROUP



Unbedenklichkeitsbescheinigung

Fahrzeugtyp: Mini
 Motortyp: 12A2L 12A2D 12A2E 12A2A 98H

Neben der serienmäßigen Bereifung bestehen keine technischen Bedenken gegen die Verwendung der nachstehend genannten Rad-Reifen-Kombinationen bei dem oben genannten Fahrzeugtyp in Verbindung mit der genannten Motorvariante.

Alternative Bereifung: 175/50 R 13 Dunlop 2000
 in Verbindung mit der Felge

Felgenreiße: 6J x 13
 Einpreßtiefe: 21,7
 Kennzeichnung: RRC 109640
 Werkstoff: Leichtmetall

wahlweise

Felgenreiße: 6J x 13
 Einpreßtiefe: 21,7
 Kennzeichnung: RRC 106260 ✓
 Werkstoff: Leichtmetall

Bei Verwendung der Reifengröße 175/50 R 13 muß der Radhausausschnitt an Achse I vergrößert werden und an Achse II ist eine 8 mm dicke Distanzscheibe zwischen Rad und Bremstrommel zu montieren. Auf ausreichende Radabdeckung ist zu achten. Wird das Standardrad mit der Bereifung 145/70 R 12 als Ersatzrad verwendet, so beträgt die zulässige Höchstgeschwindigkeit 80 km/h. Die Verwendung von Schneeketten ist mit der o.g. Rad-Reifen-Kombination nicht zulässig.

Die Änderung ist von einem amtlich anerkannten Sachverständigen gemäß § 19 StVZO zu begutachten.

Rover Deutschland GmbH
 Homologation

Die Richtigkeit der Angaben wird bestätigt:
 Rheinisch-Westfälischer
 Technischer Überwachungs-Verein e.V.
 Institut für Fahrzeugtechnik
 Typprüfstelle
 Dr. Gert-Joachim Aderlaube Sachverständiger

Dipl.-Ing. J. Krause



Joachim Erkens