

Technischer Produkt Service  
Kundendienst Deutschland  
Telefon: +49(0)511 976-3496  
Telefax: +49(0)511 976-3749  
zkd.hotline@conti.de  
19.10.2010  
Beleg: uni/RV/00699/2010

### Bescheinigung der technischen Reifendaten (zur Vorlage bei einer technischen Prüfstelle)\*

Sehr geehrte Damen und Herren,

Hiermit bestätigen wir, dass unsererseits keine Bedenken bestehen, am

Fahrzeug: **Ford, Typ: BCV**

Höchstgeschwindigkeit: **234 km/h (Fahrzeugschein incl. Toleranz laut WDK)**  
**210 km/h (zul. Höchstgeschwindigkeit mit Winterbereifung)**

|                        | Vorn                   | Hinten                 |
|------------------------|------------------------|------------------------|
| <b>Uniroyal-Reifen</b> | <b>225/50 R 16 93H</b> | <b>225/50 R 16 93H</b> |
| Profil:                | <b>MS plus 66</b>      | <b>MS plus 66</b>      |
| Abrollumfang (ETRTO):  | <b>1925 mm</b>         | <b>1925 mm</b>         |

unter folgenden Bedingungen zu fahren:

|                                 |                    |                    |
|---------------------------------|--------------------|--------------------|
| Felgengröße (ETRTO-Standard):   | <b>6J bis 8.5J</b> | <b>6J bis 8.5J</b> |
| Zulässige Achslast:             | <b>1055 kg</b>     | <b>915 kg</b>      |
| Maximaler Sturz:                | <b>&lt; 2,0°</b>   | <b>&lt; 3,0°</b>   |
| Mindestluftdruck (Kaltzustand): | <b>2,2 bar</b>     | <b>2,0 bar</b>     |

Die Berechnung der angegebenen Luftdruckwerte erfolgt auf Basis der Fahrzeughöchstgeschwindigkeit und der zulässigen Achslasten und der Sturzwerte. Hierbei handelt es sich um Mindestluftdrücke, die noch keine Zuschläge zur Erzielung der optimalen Fahrstabilität enthalten.

Wichtiger Hinweis: 3.50 bar dürfen nicht überschritten werden.

**Über die Zulässigkeit der Reifen- und Felgengrößen in Bezug auf die Freigängigkeit können wir keine Aussagen machen. Wir empfehlen hierzu eine Bestätigung/Unbedenklichkeitsbescheinigung vom Fahrzeughersteller/Importeur/Tuner oder von einem Fahrzeugsachverständigen einzuholen.**

Es ist sicherzustellen, dass der Fahrzeughalter zu jeder von ihm verwendeten Reifengröße unmissverständlich über die zugehörigen Luftdrücke informiert wird. Weiterhin ist darauf hinzuweisen, dass diese Angaben in der Betriebsanleitung und bei den am Fahrzeug befindlichen Luftdruckaufklebern ergänzt werden müssen.

Die für die M+S Reifen zugelassene Höchstgeschwindigkeit von 210 km/h muss im Blickfeld des Fahrzeugführers sinnfälliger angegeben sein. (z.B. durch einen Geschwindigkeitsaufkleber)

Maschinell erstellt  
Ohne Unterschrift gültig

\* (nicht erforderlich bei Bescheinigungen in Zusammenhang mit dem Entfall der Reifenfabrikatsbindung ab März 2000)