

Bescheinigung der technischen Reifendaten

Das Reifenwerk Heidenau GmbH als Hersteller für Motorrad- und Motorrollerreifen in der Bundesrepublik Deutschland, bestätigt hiermit, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Rad-Reifenkombination keine technischen Bedenken bestehen.

| Reifendimension | LI/SI Index | max. Belastung (kg) | max. Luftdruck (bar) | Profil | Reifenabmessungen | | effektiver Abrollumfang (mm) | Felgenbreite Messfelge zulässige Felgen (Zoll) |
|-----------------|----------------|---------------------------|----------------------------|------------|-------------------|---------------------|------------------------------------|--------------------------------------------------------------------|
| | | | | | Neuzustand | | | |
| | | | | | Breite (mm) | Durchmesser (mm) | | |
| 6.70-13 | 94/93L TT | 670/650 | 3,5 | P34 | 180 | 662 | 1950 | 5Kx13* 4.50K; 5.50K |

| | |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Auflagen/Hinweise: | <ul style="list-style-type: none">- Über die fahrzeugspezifische bzw. fahrwerkstechnische Zulässigkeit der aufgeführten Rad-/Reifenkombination kann unsererseits keine Aussage getroffen werden.- Bei einer technischen Änderung am Fahrzeug erlischt dessen Betriebserlaubnis. Eine Änderungsabnahme durch eine Prüfstelle ist erforderlich.- Die Freigängigkeit des Reifens (min. 5mm bei Neureifen) zu feststehenden Teilen ist zu kontrollieren.- * Weitere zulässige Felgen: 4.50Jx13, 5Jx13, 5.50Jx13, 4.50JKx13, 5.50JKx13 |
|---------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|

Heidenau, 15.03.2012



Reifenwerk Heidenau GmbH & Co
Produktions KG für Gummi und Kunststoffartikel
Hauptstraße 44
01809 Heidenau

Thomas Olejnick
Leiter Entwicklung

Originalstempel und Unterschrift des Händlers
Bestätigung der Übereinstimmung der Kopie der
Bescheinigung mit dem Original