

## 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.

Reifenabmessungen								Felgenbreite
Reifendimension	LI/SI	max. Belastung	max. Luftdruck	Profil	Neuzustand		effektiver Abrollumfang	<b>Messfelge</b> zulässige Felgen (Min; Max.)
					Breite	Durchmesser		
		(kg)	(bar)		(mm)	(mm)	(mm)	(Zoll)
2 ¼ -16	46J TT	170	2,8	<b>K55</b>	75	558	1604	<b>1.60</b> 1.50; 1.85

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

Heidenau, 04.07.2012



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

Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 44 • 01809 Heidenau

Tel.: (0 35 29) 55 28 01  
Fax: (0 35 29) 51 24 38  
E-mail: [verkauf@reifenwerk-heidenau.de](mailto:verkauf@reifenwerk-heidenau.de)  
<http://www.reifenwerk-heidenau.de>

Geschäftsführender Gesellschafter:  
Dipl.-Ing. Hartmut Wolf

Persönlich haftende Gesellschafterin:  
Reifenwerk Heidenau Verwaltungs-GmbH

Registergericht Dresden, Nr. HRB 10453