



HERSTELLERABSCHEIDUNG FÜR REIFENMÜTZE

NR.: 80001H

# Demoversion mit Originalinhalten

Die unten aufgeführten Bereifungsmöglichkeiten weichen von den original vom Fahrzeughersteller in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung vorgesehenen Reifen in Bezug auf Bauart und/oder Größenbezeichnung ab und/oder unterschreiten den Belastungs – oder Geschwindigkeitsindex. Bei Montage der Reifen liegt somit eine Änderung und damit ein Erlöschen der Betriebserlaubnis nach § 19 (2) StVZO vor. Entspricht das Fahrzeug ansonsten dem genehmigten Zustand, ist eine Begutachtung gemäß § 21 auf Grund 19 (2) StVZO möglich und nach Umbau unverzüglich erforderlich. Die Betriebserlaubnis muss nachfolgend wieder erteilt werden.

Das Reifenwerk Heidenau bestätigt hiermit, dass Einbauanweisungen und Einschränkungen an die Reifengröße gemäß Kapitel 1, Anh. III, der Richtlinie 97/24/EG sowie deren Rechtsnachfolger 168/2013/EU in Verbindung mit 3/2014/EU Anhang XV eingehalten werden.

Der Trag- und Geschwindigkeitsindex des Reifens deckt die jeweilige Achslast des Kraftrades bei Höchstgeschwindigkeit ab. Ausnahmen gelten für M+S Reifen gemäß §36 StVZO.

Die Freigängigkeitsprüfung wurde an serienmäßigen Fahrzeugen vorab durchgeführt. Eine Behinderung der Bewegung des Rades/der Räder konnte nicht festgestellt werden.

Die dynamische Ausdehnung bei geänderter Reifenbauart führt zu keiner Behinderung der Bewegung des Rades / der Räder.

Die Reifen sind auf den Serien-Felgen uneingeschränkt montierbar.

Das Fahrverhalten wurde durch fahrdynamische Tests bis zur Höchstgeschwindigkeit mit der geänderten Bereifung durchgeführt. Es ergaben sich hierbei keine negativen Veränderungen.

Die Verwendung der aufgeführten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das oben beschriebene Fahrzeug im unveränderten Originalzustand befindet.

HSN:	1793	TSN:	AAK
Hersteller	VOGE (Chongqing Loncin)	Handelsname	300 Rally
Fahrzeugtyp	LX300GY-G	EG/ABE Nr.	e13*168/2013*01304***

Felge vorn	Serienbereifung vorn	Felge hinten	Serienbereifung hinten
1.85 x 21	3.00-21 45M	3.00 x 18	5.10-18 52M

Felge vorn	Alternative Bereifung vorn	Felge hinten	Alternative Bereifung hinten
1.85 x 21	90/90-21 M/C 54T TL M+S K60 Scout*	3.00 x 18	140/80-18 M/C 70T TT M+S K60 Scout
1.85 x 21	90/90-21 M/C 54R TL M+S K60 Ranger	3.00 x 18	140/80-18 M/C 70R TT M+S K60 Ranger

Auflagen:	<ul style="list-style-type: none"><li>- Eintragung erforderlich!</li><li>- Schlauchverwendung vorgeschrieben</li><li>- Für die Reifen S + S02A Abmessungen gültig</li><li>K60 Scout und K60 Ranger können kombiniert werden</li></ul>
-----------	---

**mopedreifen.de**

## #Bestellservice

Heidenau 25.12.2014  
Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG  
Produkte für Motorräder und PKW  
Hauptstraße 44  
01809 Heidenau

## #Stammkunden

Pierre Göttsche  
Leiter Vertrieb  
Reifenwerk Heidenau GmbH & Co. KG  
Hauptstraße 44 • 01809 Heidenau

Für eingeloggte Stammkunden stehen die originalen Freigaben auch weiterhin zum downloaden bereit.

Tel.: (0 35 29) 55 28 01  
Fax: (0 35 29) 51 24 38

E-Mail: info@heidenau.com  
Internet: www.heidenau.com