

### BEREIFUNGSEMPFEHLUNG FÜR KRAFTRÄDER

Die unten aufgeführten Bereifungsmöglichkeiten haben eine Bauteilgenehmigung nach ECE Regelung 75 und stimmen mit der Angabe in der Zulassungsbescheinigung Teil I, der Datenbestätigung, der Übereinstimmungs-Bescheinigung CoC oder der Fahrzeuggenehmigung überein.

Bei Montage der Reifen liegt somit **keine** Änderung und **kein** Erlöschen der Betriebserlaubnis nach § 19 (2) StVZO vor.

Die Verwendung der aufgelisteten Reifenkombinationen setzt voraus, dass sich das unten näher beschriebene Fahrzeug in unverändertem Originalzustand gemäß der erteilten EG-Typgenehmigung / Betriebserlaubnis befindet. Eine Verpflichtung, diese Information mitzuführen, besteht nicht (§19 Abs.4 StVZO), wird zur Vermeidung unnötiger Schwierigkeiten aber empfohlen.

Wir bestätigen hiermit, dass gegen die Verwendung der nachstehend aufgeführten Reifenkombinationen keine Bedenken bestehen. Bei bestimmungsgemäßer Umrüstung unter Beachtung der ggf. beschriebenen Auflagen bleibt der vorschriftsmäßige Zustand des Fahrzeugs gemäß StVZO erhalten (Verkehrsblatt 2019 S.530).

<b>HSN:</b>	<b>6007</b>	<b>TSN:</b>	<b>84/87/88/92/95/96/115/116//117/118/119/123/125/126/127/134/139/140/AAM/AAN/AAP/AAT/AAU/AAV/AW/AAX/AY/AZ/ABK/ABC/ACC/ACD/ACE/ACI/ACJ/ACK/AED/AEE/AEF/AER/AES/AET/AEU/AFL/AGB/AGD</b>
<b>Hersteller</b>	<b>KTM</b>	<b>Handelsname</b>	<b>125EXC, 150 EXC 200EXC, 250EXC, 250EXC Racing 300EXC, 350EXC-F 400EXC Racing, 450EXC Racing, 500EXC, 520 EXC Racing 525EXC Racing, 530 EXC</b>
<b>Fahrzeugtyp</b>	<b>alle</b>	<b>EG/ABE Nr.</b>	<b>alle</b>

<b>Felge vorn</b>	<b>Bereifung vorn</b>	<b>Felge hinten</b>	<b>Bereifung hinten</b>
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TT K60*	2.15 x 18	120/80-18 M/C 62T TT M+S K60 Scout
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TL M+S K60 Scout	2.15 x 18	120/80-18 M/C 62T TT M+S K60 Scout
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TT K60*	2.15 x 18	120/80-18 M/C 62T TT K60 M+S Silica (SiO <sub>2</sub> )
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TL M+S K60 Scout	2.15 x 18	120/90-18 M/C 71T Rf. TT M+S K60 Scout
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TT K60*	2.15 x 18	140/80-18 M/C 70T TT M+S K60 Scout
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54T TL M+S K60 Scout	2.15 x 18	140/80-18 M/C 70T TT M+S K60 Scout
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54S TT K69	2.15 x 18	120/90-18 M/C 65S TT K74
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54R TL M+S K60 Ranger	2.15 x 18	140/80-18 M/C 70R TT M+S K60 Ranger
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54S TT K79	2.15 x 18	120/90-18 M/C 65S TT K74
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54S TT K69	2.15 x 18	140/80-18 M/C 70R TT K74
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54S TT K79	2.15 x 18	140/80-18 M/C 70R TT K74
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54R TL M+S K60 Ranger	2.15 x 18	120/80-18 M/C 62R TT M+S K60 Ranger
1.60 x 21	90/90-21 M/C 54R TL M+S K60 Ranger	2.15 x 18	120/90-18 M/C 65R TT M+S K60 Ranger

<b>Auflagen:</b>	<ul style="list-style-type: none"><li>- Schlauchverwendung vorgeschrieben</li><li>- * Auch für die M+S Silica (SiO<sub>2</sub>) Ausführungen gültig</li><li>- Reifen mit M+S Kennung sind nach §36 StVZO Abs. 11 zulässig in Verbindung eines entsprechend der Höchstgeschwindigkeit des Reifens angebrachten M+S Aufklebers.</li></ul>
------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Heidenau, 22.05.2024

Reifenwerk Heidenau GmbH & Co.  
Produktions KG für Gummi- und Kunststoffartikel  
Hauptstrasse 44  
01809 Heidenau



Pierre Schäffer  
Leiter Vertrieb

Das Original der Bescheinigung ist einzusehen unter [www.heidenau.com](http://www.heidenau.com)