

KFZ Technik Gerold

Leitnersiedlung 2
8813 St. Lambrecht

0664 41 15 794
office@kfz-gerold.at
www.kfz-gerold.at

Tipps zum richtigen

Reifendruck

Die Reifen sind die einzigen Fahrzeugteile, die Kontakt zur Fahrbahn haben und den Halt auf der Fahrbahn gewährleisten. Wichtig dafür ist nicht nur der Reifenwechsel zur Sommer- und Winterzeit, sondern auch der richtige Reifendruck ist von wesentlicher Bedeutung.

Folgen von zu hohem Reifendruck?

Zu hoher Reifendruck führt dazu, dass der Reifen die Fahrbahn nur mit der Mitte der Lauffläche berührt. An dieser Stelle fährt er sich stärker ab und er nutzt sich ungleichmäßig ab. Außerdem zieht ein zu hoher Reifendruck negative Folgen mit sich:

- verlängerter Bremsweg durch geringere Lauffläche
- abnehmende Kurvenstabilität
- Härtung des Reifens
- geringerer Fahrkomfort

Folgen von zu niedrigem Reifendruck?

Zu niedriger Reifendruck führt dazu, dass der Reifen die Fahrbahn nur mit den Außenseiten der Lauffläche berührt, dadurch kann der Reifen nicht seine volle Leistung erbringen und wirkt sich zusätzlich negativ auf folgende Faktoren aus:

- die Fahrstabilität nimmt ab
- der Reifen verliert an Haltbarkeit
- ungleichmäßige Abnutzung der Reifen
- Erhöhung des Kraftstoffverbrauch
- Verlängerung des Bremsweges

Wir wünschen eine gute Fahrt.

Lukas Gerold mit Team

PS Sie haben weitere Fragen und benötigen eine Überprüfung der Reifen und / oder neue Reifen um Ihre Fahrsicherheit zu gewährleisten und Schäden vorzubeugen?

Wir erledigen es gerne und führen es fachgerecht durch.