

## **Aufgepasst bei Rädereinlagerung und Neureifenverkauf! Als Ihr Service-Portal rund um das Reifengeschäft wollen wir Sie heute zum Thema „professionelle Profiltiefen-Messung“ informieren:**

Wie erfassen Werkstattmitarbeiter die Reifenprofiltiefen von Kundenrädern in der Hektik des saisonalen Reifengeschäfts? Nicht alle Messmethoden sind wirklich professionell und führen zu präzisen Ergebnissen, wie ein Artikel im Sonderheft „Räder & Reifen“ der Fachzeitschriften „asp Auto Service Praxis“ und „Autohaus“ vom Oktober 2011 zeigt. Zitat:

*„Die saisonale Rädereinlagerung hat sich zu einer von Kunden gern in Anspruch genommenen Dienstleistung entwickelt. Damit verbunden ist stets auch der Ausdruck eines Einlagerungsprotokolls, das u. a. die Profiltiefen aller vier Räder enthält. Dieses Detail kann sich zum Bumerang für die ausführende Werkstatt/das ausführende Autohaus entwickeln, wenn die Profiltiefen nicht korrekt erfasst und folglich auf dem Protokoll ebenso wiedergegeben werden. Die Genauigkeit und das Gedächtnis von Kunden sind nicht zu unterschätzen, zumal es hier gleich um vier relativ teure Ersatzteile geht. Keine Frage, in den Wochen des saisonalen Räderwechsels ist die Hektik groß. Dennoch muss die Reifenprofiltiefe der demontierten Räder korrekt und auf den Zehntelmillimeter genau erfasst werden. Hier ist Präzision gefragt, denn die Angaben dienen nicht nur der Information des Kunden, sondern auch dem Neureifenverkauf durch den ausführenden Betrieb. Nicht nur der Messgenauigkeit wegen, auch weil nicht selten der Kunde daneben steht, sind professionelle Messwerkzeuge unumgänglich. Doch welche Messwerkzeuge sind professionell? Das Spektrum aller Möglichkeiten reicht von der Ein-Euro-Münze bis hin zur automatisierten Profiltiefenerfassung auf Radwuchtmaschine oder Rollenbremsenprüfstand...“*

Quelle: Sonderheft „Räder & Reifen“, Ausgabe Winter 2011/2012

**Den vollständigen Artikel finden Sie auf  
[www.kaguma.com](http://www.kaguma.com) im Bereich "Gut zu wissen"**



### **Empfehlenswert: die Messuhr**

Als einziges empfehlenswertes manuelles Profiltiefenmesswerkzeug gilt die Messuhr.

- Erfassungsart: manuell
- Beurteilung: professionell
- Bezugsquelle: Werkzeughandel

Kaguma GmbH & Co. KG  
Zeppelinstr. 3

85399 Hallbergmoos – Germany  
Telefon: +49 (0) 18 05 - 52 48 62\*  
Telefax: +49 (0) 18 05 - 52 48 63\*

E-Mail: [info@kaguma.com](mailto:info@kaguma.com) | Internet: [www.kaguma.com](http://www.kaguma.com)

Sitz und Registergericht: München HRA 95 334

Geschäftsführer: Marco Schulz

Persönlich haftende Gesellschafterin:

Kaguma Verwaltungs-GmbH

Sitz und Registergericht: München HRB 184 923

Geschäftsführer: Marco Schulz