

Hankook bietet neuen Leicht-Lkw-Reifen an

Hankook bietet mit dem Vantra LT einen neuen Sommerreifen für Transporter und Vans an. Er ist ab sofort in 34 Dimensionen verfügbar. Im Fokus der Entwicklung standen die Optimierung der Laufleistung und die Kraftstoffeffizienz durch Reduzierung der Energieverluste während der Fahrt.

Hankook verspricht mit einer Vielzahl neuer Technologien wie dem Seitenwandschutzschild sowie optimierter Profilblockanordnung und -struktur („Durable Contact Patch Technology“) sowohl verbesserte Fahreigenschaften, als auch einen verringerten Laufflächenabrieb. Das Laufleistungspotenzial des Reifens konnte so im Vergleich zu seinem Vorgänger um bis zu zwölf Prozent erhöht werden, die Kraftstoffeffizienz wurde um bis zu 13 Prozent verbessert.

Darüber hinaus sorgen drei breite Mittelrillen in Verbindung mit neuentwickelten 3-D-Querrillen für eine schnellere Wasserverdrängung und reduzieren signifikant die Gefahr von Aquaplaning. Das Profildesign soll darüber hinaus gute Nassbremseigenschaften bieten, während es zugleich eine hohe Traktion auch bei Nässe und niedrigen Temperaturen gewährleistet. Durch das neue und eckiger ausgelegte Profil des Vantra LT konnte eine verbesserte Anordnung der Profilrillen realisiert werden. Dies kommt besonders der Stabilität im Bereich der äußeren Profilrippen zugute. In Verbindung mit der iDoppel-Stahlgürtelstruktur wurde so eine sehr gleichmäßige Bodendruckverteilung erreicht. Als Resultat liefert der Vantra LT eine deutlich erhöhte Fahr- und Spurstabilität auch bei höheren Geschwindigkeiten und Lasten. (ampnet/jri)

Bilder zum Artikel:



Hankook Vantra LT.