

Maxxis Reifen – der MECOTRA 3 überzeugt mit innovativer Technologie in vielen Dimensionen

Dägeling, 16.5.2017

Mit dem vor kurzem neu eingeführten Reifen MECOTRA 3 setzt Maxxis, einer der Top Ten globaler Reifenproduzenten, neue Akzente in seinem Portfolio. Dieser innovative Reifen ist ab sofort von 13“ bis 16“ in insgesamt 64 Dimensionen verfügbar.

Der MECOTRA 3 ist als Reifen für Fahrzeuge der Mittelklasse konzipiert und punktet mit hohem Fahrkomfort bei gleichzeitiger Kraftstoffeffizienz. Die eingesetzte FEQ-Technologie sorgt für einen gut proportionierten Reifen mit verbessertem Handling und hervorragenden Nasseigenschaften.

Die neue 3D-Lamellentechnologie mit multiplen Lamellenablaufpunkten, Lamellenbrücken, bogenförmigem Rillenprofil und horizontalen Rillenverbindungen verbessern den Straßenkontakt und bieten hervorragendes Aquaplaning-Verhalten. Eine optimierte Laufflächenmischung mit Flachprofil-Design verringert Deformationen. Ergänzt durch das glatte Seitenwand-Design bietet der MECOTRA 3 komfortable Fahreigenschaften bei reduziertem Rollwiderstand.

Bei der Konstruktion wurde durch die zusätzliche Zwischenlage, eine hohe Gürtelspannung und das spezielle Wulst-Design, ein spürbar verbessertes Handling auch bei hohen Geschwindigkeiten erreicht. Die größere Aufstandsfläche erzielt eine hervorragend ausbalancierte Belastungsverteilung.

Insgesamt zeigt der MECOTRA 3 beste Performance in allen Bereichen.

Über Maxxis:

Der Reifenhersteller CHENG SHIN wurde 1967 in Yuanlin in Taiwan gegründet und gehört heute mit ca. 30.000 Mitarbeitern zu den Top Ten der weltweit größten Reifenproduzenten.

Reifenwerke befinden sich neben Taiwan in China, Thailand und Vietnam. Seit den 90er Jahren etablierte sich im außerasiatischen Markt der Markenname Maxxis. CHENG SHIN kennt man noch unter der Bezeichnung CST. Die Produktpalette mit Qualitätsreifen von Maxxis reicht vom 3 Zoll Industriereifen über PKW, Leicht LKW bis zum 22,5 Zoll LKW-Reifen. Diese umfangreiche Produktpalette mit seinem vielfältigen Reifen Know-how ist einzigartig. Weltweit werden Reifen von Maxxis in der Erstausrüstung verbaut, beispielsweise Peugeot, Ford, GM, Toyota, VW oder Mercedes und anderen Fahrzeugherstellern.

Weitere Informationen erhalten Sie hier:

MAXXIS-Pressestelle
c/o Cologne-PR
Martina Richerzhagen
Auf dem Kamm 1
51427 Bergisch Gladbach
Tel:+49 2204 584 89 05
Mobil:+49 171 533 84 13
eMail:martina@cologne-pr.de

PRESSEMITTEILUNG
MAXXIS[®]
REIFEN

Maxxis International GmbH
Kadenbusch 31
D-25578 Dägeling



Bildunterschrift:

- 1 Multiple Lamellen-Ablaufpunkte verbessern das Aquaplaning-Verhalten
- 2 Lamellenbrücken für hohe Blocksteifigkeit
- 3 Bogenförmiges Rillenprofil sorgt für hervorragende Performance
- 4 Horizontale Rillenverbindungen bieten zusätzliche Handlingvorteile