



MICHELIN XCD2

ยาง MICHELIN XCD2 เพื่อนแท้สายพันธุ์แกร่ง
ทุกเที่ยวปลอดภัยขึ้น เพื่อรถกระบะบรรทุกตัวจริง



คุณสมบัติ

ลักษณะพิเศษ

ลักษณะทางเทคนิค



มั่นใจไปได้ไกลกว่า



แข็งแกร่งขึ้น



ควบคุมรถได้อย่างมั่นใจ





MICHELIN XCD2

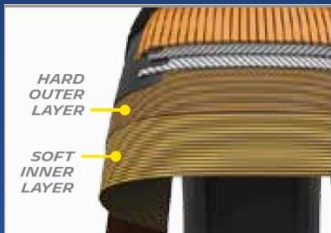
ยาง MICHELIN XCD2 เพื่อนแท้สายพันธุ์แกร่ง
ทุกที่ี่ยวปลอดภัยขึ้น เพื่อรถกระบะบรรทุกตัวจริง



คุณสมบัติ

ลักษณะพิเศษ

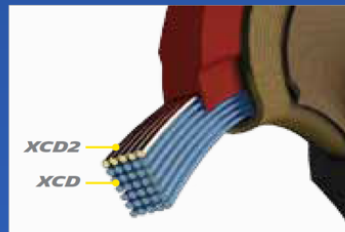
ลักษณะทางเทคนิค



มั่นใจไปได้ไกลกว่าเดิม

โครงยาง 2 ชั้นที่ผนึกกำลังช่วยเพิ่มประสิทธิภาพการทำงาน ด้วยสูตรเนื้อยางที่ต่างกัน

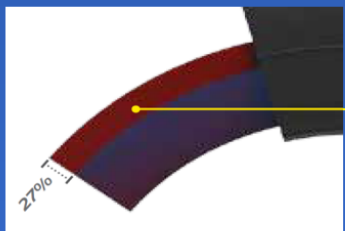
- เนื้อยางในโครงยางชั้นที่ 1 ต้านแรงดึงสูง ช่วยป้องกันความเสียหายของโครงยาง
- เนื้อยางในโครงยางชั้นที่ 2 เป็นส่วนผสมยางสังเคราะห์ มีความยืดหยุ่นสูง ลดการเสียดสีและเกิดความร้อน เสื่อมสภาพช้า ยืดอายุการใช้งาน



แข็งแกร่งขึ้น

ทนทานสูงสุดด้วยลวดขอบยางที่แกร่งขึ้น 20%*

- แข็งแกร่งมากขึ้น เพราะจำนวนของลวดขอบยางที่มากขึ้น 5 เส้น
- ป้องกันความเสียหายบริเวณขอบยางขณะใช้งานได้ดียิ่งขึ้น
- ป้องกันความเสียหายบริเวณขอบยางขณะถอดประกอบยาง



ควบคุมรถได้อย่างมั่นใจ

ด้วยเนื้อยางเสริมความแข็งแรงของแก้มยางด้านล่าง

- สูงขึ้น 27%*
- แข็งแกร่งมากขึ้น 45%*
- ไม่เสียรูปทรง แม้ในสภาวะบรรทุก
- ควบคุมรถได้อย่างมั่นใจ เพิ่มประสิทธิภาพในการขับขี่ได้ดีขึ้น



*จากผลการทดสอบโดยวิศวกรมิชลิน เปรียบเทียบยาง MICHELIN XCD2 ขนาด 205/70R15 กับยาง MICHELIN XCD รุ่นก่อนหน้าขนาดเดียวกัน เมื่อเดือนธันวาคม 2558



MICHELIN XCD2

ยาง MICHELIN XCD2 เพื่อนแท้สายพันธุ์แกร่ง
ทุกเที่ยวปลอดภัยขึ้น เพื่อรถกระบะบรรทุกตัวจริง



คุณสมบัติ

ลักษณะพิเศษ

ลักษณะทางเทคนิค

ขนาดยาง	ดัชนีการรับน้ำหนักและ สัญลักษณ์ความเร็ว	อัตราชั้นผ้าใบ	ความดันลมยาง	น้ำหนักบรรทุกและแรงดันลม ยางสูงสุดต่อเพลาล้อคู่	ตำแหน่ง	ใช้ยางใน/ ไม่ใช่ยาง ใน
205/75 R 14C	109/107 P	8	4.75	--		
215/75 R 14C	112/110 P	8	4.75	--	Z	
225/75 R 14C	115/113 P	8	4.75	--	(ทุก ตำแหน่ง)	ไม่ใช่ยางใน
205/70 R 15C	106/104 S	8	4.5	--		
225/75 R 15C	116/114 Q	8	4.75	--		





MICHELIN AGILIS™

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางใน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใช้ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกและรถโดยสารขนาดกลาง



คุณสมบัติ

ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS



การเกาะถนนที่ดีเยี่ยม เพื่อความปลอดภัย



ประหยัดพลังงาน





MICHELIN AGILIS™

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางใน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกและรถโดยสารขนาดกลาง



คุณสมบัติ

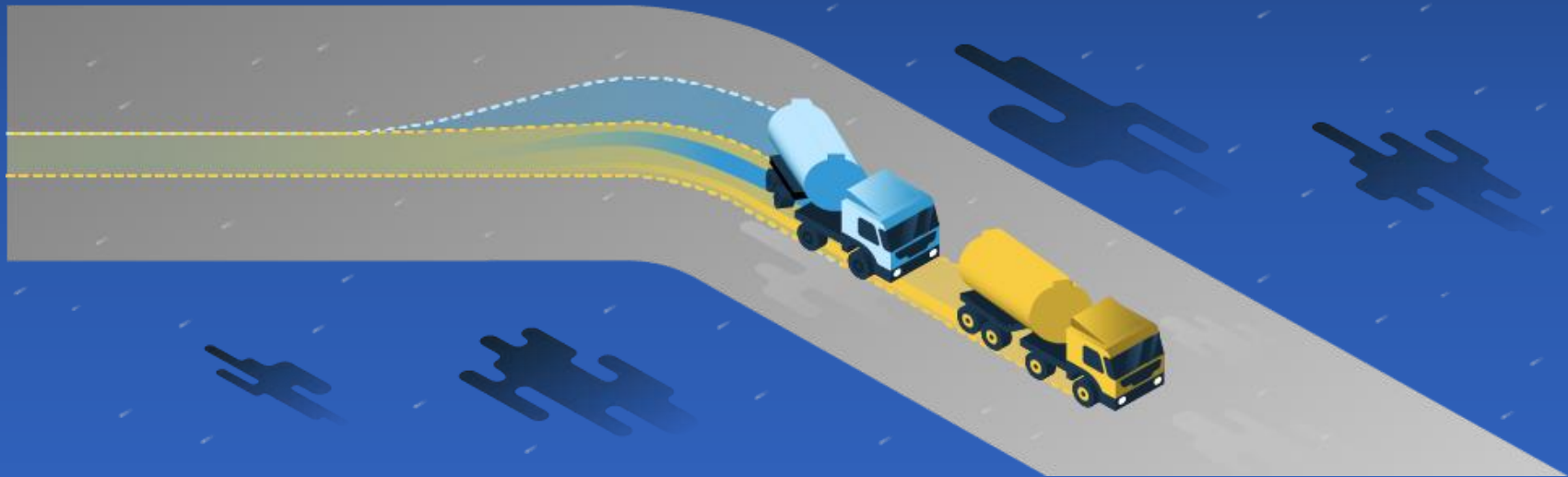
ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS



การเกาะถนนที่ดีเยี่ยม เพื่อความปลอดภัย



เทคโนโลยี Durable Contact Patch ช่วยเพิ่มการสัมผัสระหว่างดอกยางกับถนน เพื่อให้สามารถกระจายแรงกดบนพื้นผิวได้อย่างราบรื่นมากขึ้น





MICHELIN AGILIS™

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางไน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกและรถโดยสารขนาดกลาง



คุณสมบัติ

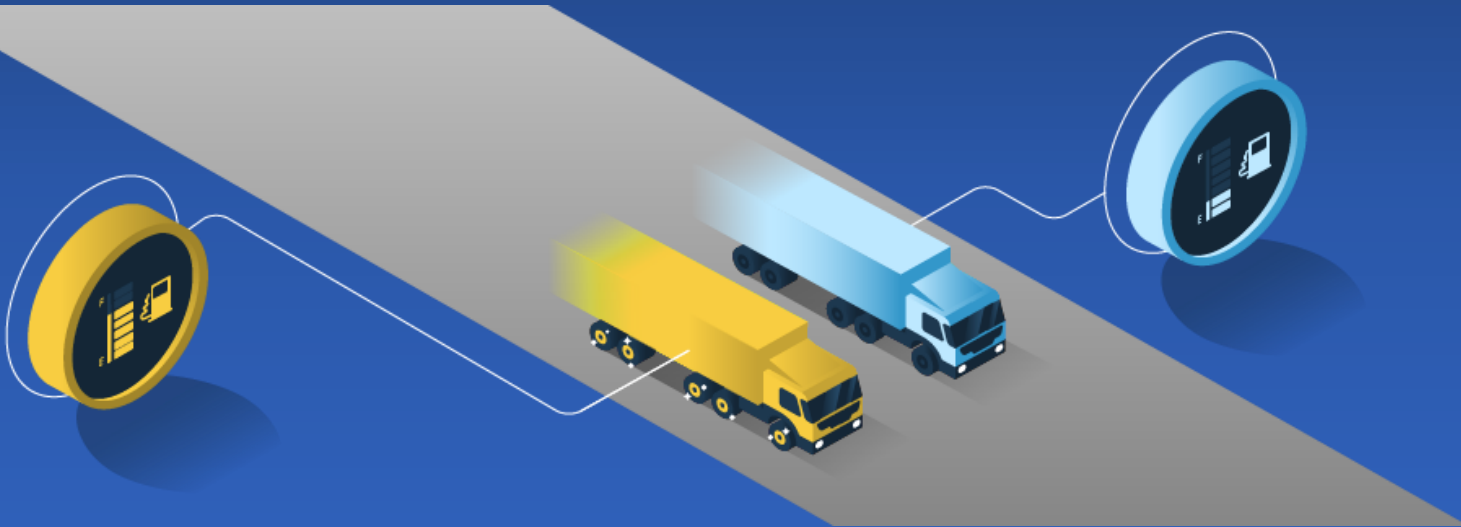
ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS



ประหยัดพลังงาน



หน้ายางที่สัมผัสถนนมีการกระจายแรงกดที่ทั่วถึง ซึ่งช่วยให้วิ่งได้ระยะทางที่ไกลขึ้นและมีแรงต้านทานการหมุนที่น้อยลง





MICHELIN AGILIS™

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางไน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกและรถโดยสารขนาดกลาง



คุณสมบัติ

ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS

AGILIS LT: สำหรับรถบรรทุกและรถโดยสารขนาดกลาง ที่ใช้งานบนถนนเรียบ

ขนาดยาง	อัตราชั้นผ้าใบ	ดัชนีการรับน้ำหนักและสัญลักษณ์ความเร็ว	การรับน้ำหนักของยางต่อเส้น (กก.) ล้อเดี่ยว / ล้อคู่	ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	ความดันลมยางสูงสุด (ปอนด์/ตร.นิ้ว)	ความสูงของยาง (มม.)	ความกว้างของหน้ายาง (มม.)	ความกว้างฐานกระทะล้อที่แนะนำ (นิ้ว)
7.00R16	12	117/116L	1,285 / 2,500	120	87	782	195	5.50F
7.50R16	14	122/121L	1,500 / 2,900	120	102	800	209	6.00G
8.25R16	16	128/126K	1,800 / 3,400	110	98	858	232	6.50H





MICHELIN AGILIS™ HD

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางไน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกขนาดกลางที่ใช้งานหนัก หรือมีสภาพการใช้งานผสมสมบั้น



คุณสมบัติ

ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS



ค่าใช้จ่ยจากปัญหายางเสียหายลดลง



หมดกังวลกับทุกสภาพการใช้งาน ด้วยโครงยาง
ที่แข็งแรงทนทาน



ยึดเกาะถนนดีเยี่ยมแม้สภาพถนนขรุขระ
ด้วยลายดอกยางที่ออกแบบให้แข็งแรงบีบีน





MICHELIN AGILIS™ HD

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางโน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ สำหรับรถบรรทุกขนาดกลางที่ใช้งานหนัก หรือมีสภาพการใช้งานผสมผสาน



คุณสมบัติ

ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS



ค่าใช้จ่ายจากปัญหาทางเสียหายลดลง

- ด้วยเส้นลวดใยเหล็กที่มีขนาดใหญ่ขึ้นอีก 30% ของเข็มขัดรัดหน้ายาง โครงยาง และลวดขอบยาง



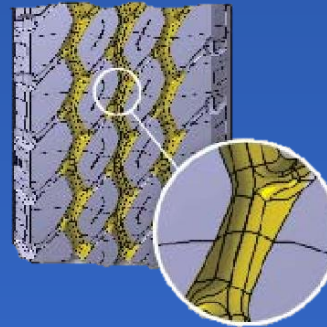
หมดกังวลกับทุกสภาพการใช้งาน ด้วยโครงยางที่แข็งแรงทนทาน

- ด้วยการเสริมความแข็งแรงให้กับโครงยาง จากการเพิ่มปริมาณลวดใยเหล็กขึ้นอีก 2 กก.*



ยึดเกาะถนนดีเยี่ยมแม้สภาพถนนขรุขระ ด้วยลายดอกยางที่ออกแบบให้แข็งแรงบีบีน

- ด้วยเนื้อยางสูตรพิเศษทำให้น้ำยางทนทานต่อการบาดตำ เมื่อใช้งานในสภาพถนนขรุขระ
- ร่องดอกยางแบบซิกแซกเพื่อการตะกุกที่ดี ทั้งบนถนนเรียบและถนนขรุขระ



Groove width at 10.5 mm



*จากผลการทดสอบเมื่อเทียบกับโครงยางปกติทั่วไป



MICHELIN AGILIS™ HD

ยางเรเดียลชนิดใช้ยางไน ขอบ 16 นิ้ว สามารถใส่ได้ทุกตำแหน่งล้อ
สำหรับรถบรรทุกขนาดกลางที่ใช้งานหนัก หรือมีสภาพการใช้งานผสมกสมบับัน



คุณสมบัติ

ลักษณะเด่น

ลักษณะทางเทคนิค

AGILIS

ขนาดยาง	อัตราชั้นผ้าใบ	ดัชนีการรับน้ำหนัก และสัญลักษณ์ ความเร็ว	การรับน้ำหนักของ ยางต่อเส้น(กก.) ล้อเดี่ยว / ล้อคู่	ความเร็วสูงสุด (กม./ชม.)	ความดันลมยาง สูงสุด (ปอนด์/ตร.นิ้ว)	ความสูงของยาง (มม.)	ความกว้างของหน้า ยาง (มม.)	ความกว้างฐาน กระทะล้อที่แนะนำ (นิ้ว)
7.50R16	14	122/121L	1,500 / 2,900	120	102	804	208	6.00G
8.25R16	16	128/126K	1,800 / 3,400	110	98	860	235	6.50H

