

สหรัฐอเมริกาแก้ไขข้อกำหนดการแสดงผลหมายเลขกำกับยาง (TIN) สำหรับยางรถยนต์ใหม่ และยางที่หล่อดอกใหม่ (G/TBT/N/USA/916)

▶▶ มาตรการที่เข้มงวด

ภายใต้ความตกลงว่าด้วยอุปสรรคทางเทคนิคต่อการค้า (Agreement on Technical Barriers to Trade: TBT) ประเทศสหรัฐอเมริกาได้แจ้งไปยังองค์การการค้าโลก ตามเอกสารหมายเลข G/TBT/N /USA/916 เรื่อง Tire Identification and Recordkeeping

วันที่แจ้ง 29 กรกฎาคม 2557

วันที่มีผลบังคับใช้ ยังไม่กำหนด

วันที่กำหนดรับข้อคิดเห็น/ข้อคัดค้าน 25 สิงหาคม 2557

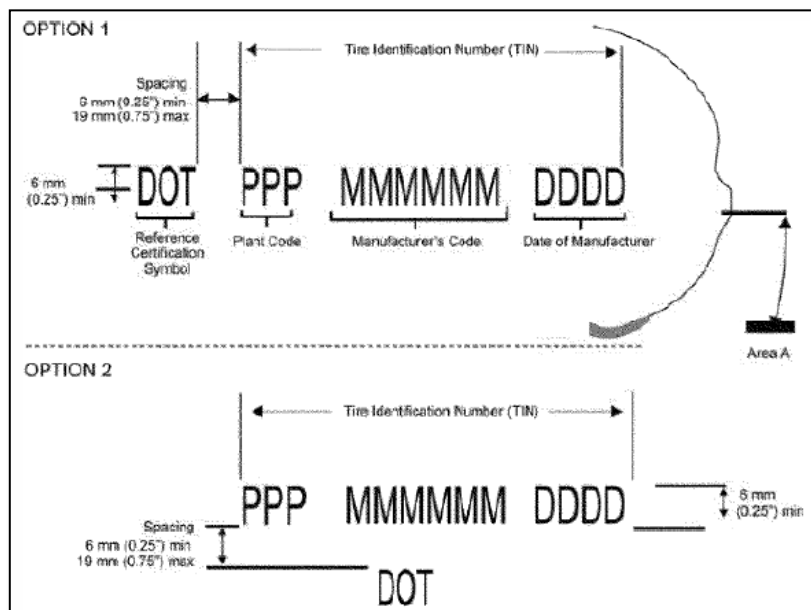
▶▶ ผลกระทบที่เกี่ยวข้อง

ยางนอกชนิดอัดลมที่เป็นของใหม่ (พิกัดอัตราศุลกากร 4011) ยางนอกชนิดอัดลมที่หล่อดอกใหม่หรือที่ใช้แล้ว ยางตันหรือยางคูชั่น ดอกยาง และยางรองยางใน (พิกัดอัตราศุลกากร 4012)

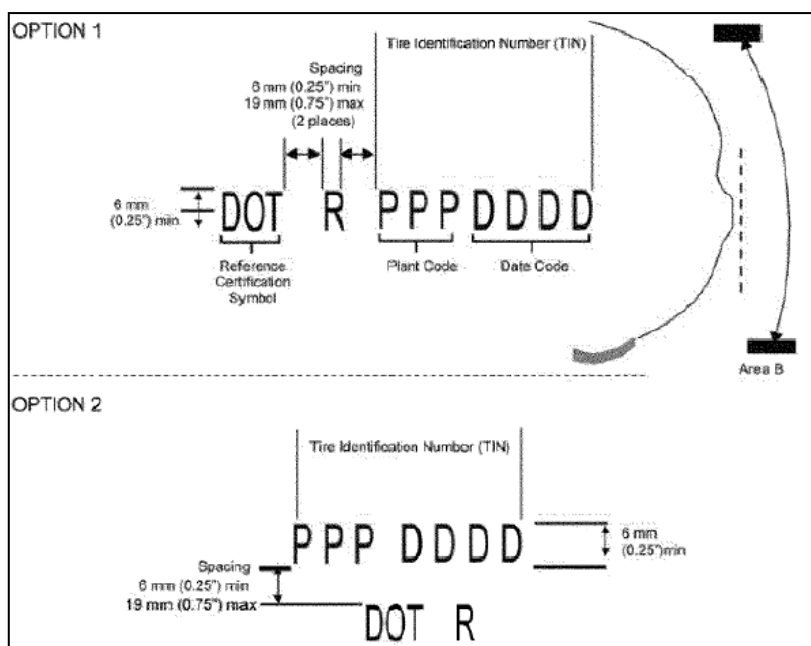
▶▶ สารโดยสรุป

หน่วยงาน National Highway Traffic Safety Administration (NHTSA) ภายใต้กระทรวงคมนาคม (Department of Transportation: DOT) ของสหรัฐอเมริกา เปิดรับฟังความคิดเห็นต่อข้อเสนอการแก้ไขข้อกำหนดการแสดงผลหมายเลขกำกับยาง (Tire Identification Number: TIN) สำหรับยางรถยนต์ใหม่และยางที่หล่อดอกใหม่ที่กำหนดภายในสหรัฐอเมริกา โดยแบ่งออกเป็น 2 กลุ่ม ดังนี้

1) ยางรถยนต์ใหม่ (New motor vehicle tires) กำหนดให้แสดงผลหมายเลขกำกับยางไว้ที่แก้มยาง โดยขึ้นต้นด้วย “DOT” ตามด้วยรหัสโรงงาน 3 หลัก รหัสผู้ผลิต 6 หลัก และวันที่ผลิต 4 หลัก (ระบุเฉพาะสัปดาห์และปีที่ผลิต) และมีขนาดตามที่กำหนด



2) ยางที่หล่อตอกใหม่ (Retreated motor vehicle tires) กำหนดให้แสดงหมายเลขกำกับยางไว้ที่แก้มยาง โดยขึ้นต้นด้วย “DOT R” ตามด้วยรหัสโรงงาน 3 หลัก และวันที่ผลิต 4 หลัก (ระบุเฉพาะสัปดาห์และปีที่ผลิต) และมีขนาดตามที่กำหนด



■ NHTSA จะกำหนดรหัสโรงงาน (plant codes) สำหรับผู้ผลิตยางรถยนต์ใหม่ จากเดิมกำหนดให้ใช้ 2 หลัก เปลี่ยนเป็น 3 หลัก ทั้งนี้ โรงงานผู้ผลิตที่ใช้รหัส 2 หลักก่อนข้อกำหนดนี้บังคับใช้ จะยังคงให้ใช้รหัสเดิมและเพิ่มสัญลักษณ์เลข “1” ที่หน้ารหัสเดิม เช่น รหัสเดิม “AB” จะเปลี่ยนมาเป็น “1AB” เป็นต้น

■ หากข้อเสนอดังกล่าวได้รับข้อยุติแล้ว จะมีผลบังคับใช้ทันทีสำหรับผู้ผลิตรายใหม่และโรงงานที่เปิดใหม่ โดยต้องยื่นขอเลขรหัสโรงงานจาก NHTSA ก่อนทำการผลิตแบบหล่อ (mold) หรือก่อนแสดงหมายเลขกำกับยาง ทั้งนี้ โรงงานผู้ผลิตเดิมที่ใช้รหัส 2 หลักจะได้รับอนุญาตให้แก้ไขแบบหล่อให้เป็นไปตามข้อกำหนดภายในระยะเวลาประมาณ 5 ปี

▶▶ **วัตถุประสงค์** เพื่อป้องกันการหลอกลวงและคุ้มครองผู้บริโภค

ที่มา: สำนักงานมาตรฐานผลิตภัณฑ์อุตสาหกรรม
วันที่ 7 สิงหาคม 2557

อ่านเอกสารฉบับสมบูรณ์ (ภาษาอังกฤษ) ได้ที่

<http://www.gpo.gov/fdsys/pkg/FR-2014-07-24/pdf/2014-17413.pdf>