

X® MULTI

HER TÜR YOLDA KISA VE UZUN
MESAFELİ YOLCULUKLAR

BİR LASTİKTEN FAZLASI

MALİYETLERİNİ
GÖZETENLERİN VE
HER MEVSİMDE YOLDA
OLMAK İSTEYENLERİN
TERCİHİ



BEN MICHELIN
X® MULTI 2
'Yİ SECTİM



Yeni MICHELIN X® MULTI 2 serisi sayesinde



Toplam Sahip Olma
Maliyetinizi İdeal Hale Getirin⁽¹⁾



Karbon emisyonlarınızı
düşürün



DİREKSİYON AKSI VE TAHRİKLİ AKS İÇİN



MICHELIN

X® Multi Z2

245/70 R 19.5

265/70 R 19.5

285/70 R 19.5

MICHELIN

X® Multi D2

245/70 R 19.5

265/70 R 19.5

285/70 R 19.5



MICHELIN

(1) TSOM (TCO) lastiğin dolaylı maliyetler üzerindeki etkisi anlamına gelir; yakıt tasarrufu, bakım, verimlilik ve bazı ülkelerde yol geçiş ücreti.
(2) 3PMSF: Sert kış koşullarında ve karlı kullanıma uygun lastik.



MICHELIN

X® Multi Z2 & D2



MALİYET KONTROLÜ İYİLEŞTİRİLEN TSOM (TCO)

MICHELIN X® Multi Z/D lastiklerine⁽¹⁾ kıyasla kamyon başına yılda 925 €'ya kadar tasarruf:

- Yüksek yakıt tasarrufu: C Yuvarlanma Direnci⁽²⁾ etiketli geliştirilmiş yakıt verimliliği sayesinde 100 km'de 0,4 L'ye varan tasarruf⁽¹⁾
- Artan kilometre performansı: öncelilere kıyasla çekişte %30'a varan⁽³⁾ ve tahrikte %15'e kadar artış⁽³⁾
- Geliştirilmiş ön lastiklerde düzenli aşınma⁽⁴⁾
- Yüksek kaplanabilirlik



GÜVENLİK VE KALİTE

SÜREKLİ 4 MEVSİM HAREKET KABİLİYETİ

Yol ve hava koşulları ne olursa olsun lastik sırtındaki MICHELIN REGENION teknolojisi sayesinde lastiğin kullanım ömrü boyunca (yeni, aşınmış ve kaplama) uzun süreli yol tutuşu (3PMSF işareti)

GÖVDE SAĞLAMLIĞI

MICHELIN DURACOIL teknolojisi sayesinde yuvarlanma sırasında daha iyi damak stabilitesi ve geliştirilmiş gövde kilometre performansı



ECO-DÖNÜŞÜM

AZALTI MIŞ CO₂ EMİSYONLARI

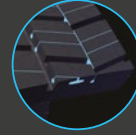
MICHELIN X® Multi Z/D lastiklerine kıyasla yılda 1 tona kadar daha az CO₂ emisyonu⁽¹⁾

ELEKTRİKLİ ARAÇLARA UYGUN

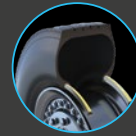
Ekstra EV aküsü ağırlığına yönelik olarak artırılmış yük taşıma kapasitesiyle kentsel alanlarda ve Düşük Emisyon Bölgelerinde son kilometreye kadar güvenle teslimat yapın

MICHELIN TEKNOLOJİLERİ

Daha fazlası



REGENION



DURACOIL



YANAK AŞINMA GÖSTERGESİ

TEKNİK BİLGİLER

AVRUPA ONAYLI

SIRT DESENİ VE EBAT	TIP	YÜK/HIZ ENDEKSİ	MICHELIN'IN TERCİH ETTİĞİ JANT	ORJİNAL DIŞ DERİNLİĞİ	ÖZEL İŞARETLER	ENTEĞRE RADYO FREKANSLA TANIMLAMA ÇIPI	(a)	(b)	(c)	
245/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	TL	138/136 M	7.5	12,1 mm	(d) M+S	RFB	C	C	A	70 dB
245/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	TL	138/136 M	7.5	11,5 mm	(d) M+S Trakce	RFB	C	D	B	74 dB
265/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	TL	140/138 M	7.5	12,1 mm	(d) M+S	RFB	C	C	A	70 dB
265/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	TL	140/138 M	7.5	13 mm	(d) M+S Trakce	RFB	C	C	A	73 dB
285/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	TL	148/146 L	7.5	13 mm	(d) M+S	RFB	C	C	A	71 dB
285/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	TL	148/146 L	7.5	14 mm	(d) M+S Trakce	RFB	C	D	B	74 dB

(a) Yakıt verimliliği sınıfı (A - E arası). (b) Islak zeminde yol tutuşu sınıfı (A - E arası). (c) Dış yuvarlanma gürültüsü sınıfı (A - C arası) ve desibel (dB) olarak ölçülen değer. (d) 3PMSF: Sert kış koşullarında ve karda kullanıma uygun lastik.

DIŞ AÇMA BİLGİLERİ

SIRT DESENİ VE EBAT	TEORİK DIŞ AÇMA DERİNLİĞİ	YAKLAŞIK DIŞ AÇMA GENİŞLİĞİ	ÖNERİLEN BIÇAK
245/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	H = 2 mm	8 - 10 mm	R4
245/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	H = 2 mm	6 - 8 mm	R3
265/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	H = 2 mm	8 - 10 mm	R4
265/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	H = 2 mm	6 - 8 mm	R3
285/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi Z2	H = 2 mm	8 - 10 mm	R4
285/70 R 19.5 MICHELIN X® Multi D2	H = 2 mm	8 - 10 mm	R4



(1) VECTO aracı (TCO, aracı) hesaplamasına dayalı yakıt tasarrufu, CO₂ emisyonları ve TSOM. Hipotez: TSOM hesaplaması: yıllık lastik maliyeti (205 €) + bakım maliyetleri (15 €) + enerji maliyetleri (705 €) = 925 €. Lastik ömrü analizi (1 ömür). Konfigürasyon: 4x2 12 T. kamyon. Yüksek yük. Kullanım: %100 bölgesel. Km: Yılda 100.000 km sürüş. Kamyon tüketimi: 27,59 l/100 km. Enerji maliyeti: 1,7 € / L. Araç sayısı: 1 kamyon. RR 1. ömrün sonunda %70 oranında azalmıştır. Gerçek sonuçlar yol ve hava koşullarına bağlı olarak gerçek yaşam koşullarında değişiklik gösterebilir.

(2) MICHELIN X® Multi Z2 lastiğinin 245 ve 265 ebatları, önceki modele kıyasla D etiketinden C etiketli Yuvarlanma Direncine yükselir. 285 ebatı için C etiketli Yuvarlanma Direnci önceki modele aynı kalır.

MICHELIN X® Multi D2 lastiğinin her üç ebatı da bir önceki modeline kıyasla Yuvarlanma Direncini D etiketinden C etiketine yükseltmiştir.

(3) Beklenen kilometre performansı Michelin teknik uzmanlığına dayanmaktadır. Fırlı sonuçlar, yol ve hava koşullarına bağlı olarak gerçek yaşam koşullarında değişiklik gösterebilir.

(4) Beklenen aşınma performansı Michelin teknik uzmanlığına dayanmaktadır. Fırlı sonuçlar, yol ve hava koşullarına bağlı olarak gerçek yaşam koşullarında değişiklik gösterebilir.

MICHELIN ürünleri tek tip ve istikrarlı performansı garanti eden yüksek kalite ve yüksek toleranslı malzemelerden üretilmektedir. Güvenli ve etkili kullanım için ürünün doğru uygulanması, takılması, şifirilmesi ve düzenli olarak kontrollerinin yapılması son derece önemlidir. Sözü geçen lastik adları, Michelin'in ticari markalarıdır. Temsilcinizle iletişime geçin veya <https://pro.michelin.com.tr/iletisim> adresinden bize ulaşın.



WEB SİTESİ
pro.michelin.com.tr



MY PORTAL
myportal.michelingroup.com



LINKEDIN
Michelin For Professional Businesses



YOUTUBE
Michelin Truck & Bus Tyres Europe



MICHELIN



Verilen bilgiler yayınlanma tarihi itibarıyla doğrudur – 04/2025 – All Contents AURA R.C.S. 495 289 399 – 24100254
M.F.P. Michelin R.C.S. 855 200 507 Clermont-Fd – Hisse sermayesi: 504.000.004 € – Fotoğraflar: Michelin, Mouton Noir, Shutterstock