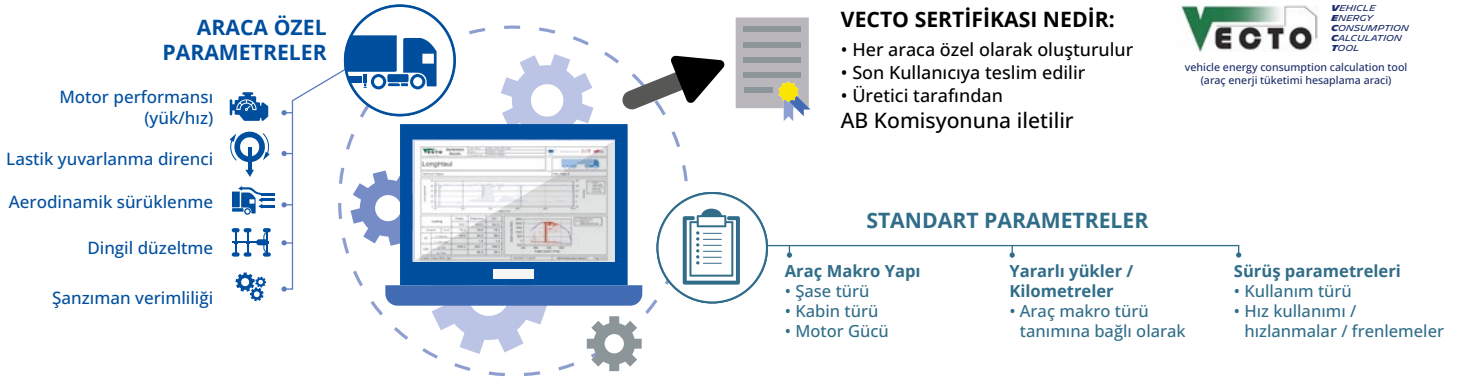


VECTO NEDİR?

Ağır vasıta araçlar için hazırlanan Avrupa yönetmeliğinin amacı CO₂ emisyonlarını azaltarak karayolu taşımacılığı sektörünün iklim değişikliğiyle mücadelesine yardımcı olmaktır. Ağır İş Araçları AB sera etkisi gaz emisyonları toplamının %6'dan fazlasını üretmektedir⁽¹⁾.

- > Avrupa Komisyonu tarafından yeni geliştirilen bir simülasyon aracı olan VECTO, CO₂ emisyonları ile ağır vasıta araçların yakıt tüketimlerini belirlemek için kullanılır.
- > AB dahilinde kayıtlı olan tüm yeni araçların, fabrika çıkışında üretici tarafından girilen verilere dayalı bir VECTO sertifikası bulunmak zorundadır.



KİMİ İLGİLENDİRİYOR?

AB, CO₂ EMİSYONLARINI AZALTMA HEDEFLERİNİ YUKARI YÖNLÜ REVİZE EDİYOR

Segment bazında CO₂ emisyonu azaltım hedefi⁽²⁾

	Ağır araçlar (6x2 ve 4x2)	Ağır araçlar (6x4 ve 8x4)	Orta ölçekli kamyonlar (4x2)	Ağır araçlar (4x2)	Yolcu Otobüsleri	Belediye Otobüsleri	Treyler kamyonlar	Römorklar
2025			-15%					
2030			-30%					
2030			-45%			-90%	-10%	-7.5%
2035			-65%			-100%		
2040			-90%					

(1) Kaynak: Avrupa Çevre Ajansı (EEA).

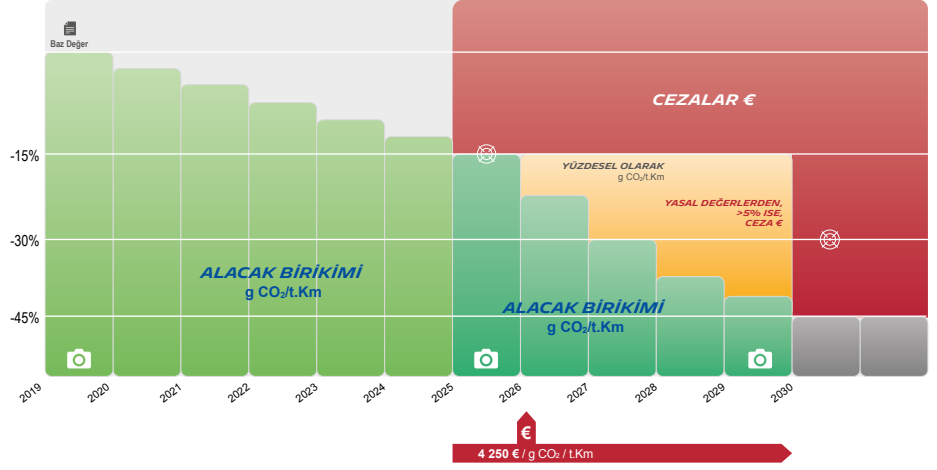
(2) Kamyonlar (2019) ile Yolcu Otobüsleri, Belediye Otobüsleri, Yarı ve Tam Römorklu Treyler Kamyonlara (2024) ilişkin bir baz değer ve yarı ve tam römorklu treyler kamyonların enerji verimliliği hedefleri dikkate alınarak.

ÜRETİCİLER VE FİLOLAR ÜZERİNE ETKİLERİ NEDİR?

VECTO'NUN HEDEFİ, ÜRETİCİLERİ TEŞVİK ETMEK SURETİYLE CO₂ EMİSYON AZALTIMINI ÖNEMLİ ÖLÇÜDE ARTTIRMAKTIR

- > 2025 Temmuz ayından itibaren, üreticiler, ürettikleri araçların VECTO standardına uymaması halinde cezalarla karşı karşıya kalacak ve bu cezaların miktarı 2025 yılından itibaren artacaktır. Cezaların miktarı araçların CO₂ emisyonları seviyesine göre belirlenecektir.

CO₂ emisyonuyla yakıt tüketimi büyük ölçüde ilişkilidir. Kullanım esnasında, lastik yuvarlanma direnci ve yine CO₂ emisyonu da yakıt tüketimini etkileyen önemli parametrelerdendir.



- > Yol geçiş ücretleri VECTO sınıfına dayanır. AB Üye Devletleri'nin kamyonların CO₂ emisyon sınıflarına göre farklı yol vergi oranları belirlemeleri gerekmektedir; ki CO₂ emisyon sınıfı da VECTO sınıflandırmasına göre belirlenmektedir.

MICHELIN SİZİ NASIL DESTEKLİYOR?

TÜM YENİ ARAÇLARINIZ İÇİN MICHELIN'İ SEÇİN

Gerek uzun mesafe, gerekse ülke içi veya bölge yolları için, gerekse şantiye alanı ya da yolcu taşımacılığı için, **Orijinal Ekipmanınız için doğru lastik seçimi lastiklerin tüm performansından yararlanabilmek anlana gelir.**

MICHELIN EN İYİ PERFORMANS DENGESİNİN AVANTAJLARINDAN YARARLANIN

