

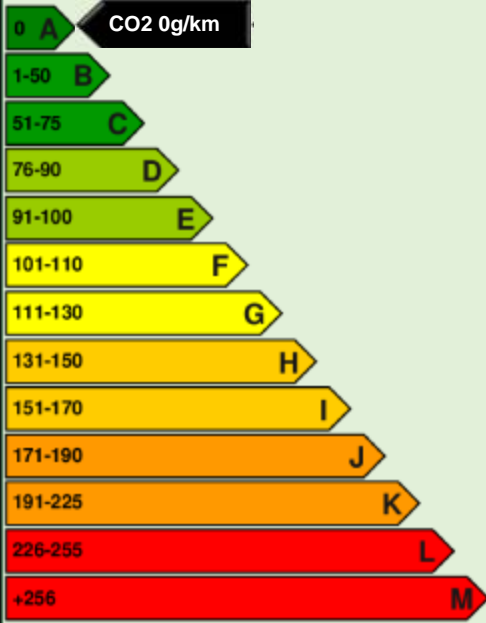
## YAKIT EKONOMİSİ ve CO2 EMİSYONU ETİKETİ

### Elektrikli mesafe (birleşik)

Bu veri, tam dolu elektrikli şarj ile farklı seyahat türlerinde (şehir içinden otopana) gidebileceğiniz en uzak mesafeyi söyler. İdeal şartlarda ulaşılabilen bir değer olmak ile birlikte, 'gerçek dünya' günlük seyahatleri hiçbir zaman aynı olmamakta ve farklı dış faktörlerden etkilenmektedir. Bu, sizin bireysel elektrikli mesafenizin farklı olabileceği anlamına gelmektedir.



### CO2 Emisyon Değeri g/km



Euro Seviyesi: Euro 6

### Yakıt Ekonomisi

Marka/Model: Yeni BMW i5 eDrive40  
Yakıt Tipi: ELEKTRİK  
Motor Hacmi (cc): 0  
Şanzıman Türü: Otomatik

### Yakıt Tüketimi:

	LT/100km
Ortalama:	0.0

### Çevresel Bilgi

Bir otomobilin yakıt tüketimi ve CO2 emisyonunun belirlenmesinde, otomobilin yakıt verimliliğinin yanı sıra araç sürme alışkanlığı gibi diğer teknik olmayan faktörler de önemli rol oynar. CO2, küresel ısınmaya neden olan en önemli sera gazıdır.

**Elektrik Tüketimi: 17.4 kWh / km**

**CO<sup>2</sup> Emisyonu: 0 g / km**

Bütün yakıt ekonomisi ve emisyon değerleri WLTP kriterlerine göre ölçülmüştür ve bu otomobile özeldir. Bu değerler, ideal şartlarda ulaşılacak değerler için gerçekçi ve güvenilir bir bulgu sunmaktadır. Fakat hiçbir test, gerçek dünya sürüşü şartlarını ve davranışlarını tamamı ile yansıtamayacağından, her zaman farklılıklar olacaktır.

Yeni binek otomobil modelleri için yakıt ekonomisi ve CO2 emisyonu ile ilgili verileri içeren kılavuzlar, satış noktalarında ücretsiz olarak bulundurulur.

**Önemli Not:** Bu Marka/Modelin bazı varyasyonları daha düşük CO2 emisyonu değerine sahip olabilir. Yetkili Satıcınızdan bilgi alınız.