

TOWNSTAR VAN %100 ELEKTRİKLİ MOTOR TEKNİK ÖZELLİKLERİ

Gövde Tipi	L1	L2
Motor	ELEKTRİKLİ 90 kW	
Şanzıman	Tek Vitesli Redüksiyon Dişli Tipi Şanzıman	
Batarya Tipi	Lityum İyon	
Batarya Kapasitesi / Voltajı (kWh/V)	45 / 400	
Motor Gücü (kW/PS)	90 (122)	
Azami Tork (Nm)	245	
AC/DC Şarj Kapasitesi (kW)	22 / 80	
PERFORMANS		
Azami Hız (km/s)	132	
Hızlanma (0-100 km/s) (sn)	11,6	12,3
ENERJİ TÜKETİMİ VE EMİSYON		
Düşük Hız (WLTP kWh/100 km)	12,8	13,9
Orta Hız (WLTP kWh/100 km)	14,2	15,4
Yüksek Hız (WLTP kWh/100 km)	17,0	18,2
Çok Yüksek Hız (WLTP kWh/100 km)	26,4	27,7
Birleşik (WLTP kWh/100 km)	19,2	20,6
Karma Sürüş Menzili (WLTP km)	281	267
Şehir İçi Azami Sürüş Menzili (WLTP km)	395	365
CO ₂ Emisyonu Birleşik (WLTP g/km)	0	
SÜSPANSİYON		
Ön	MacPherson Tipi Bağımsız Süspansiyon	
Arka	Barre Panhard Tipi Süspansiyon	
FRENLER		
Tip, Ön/Arka	Hava Soğutmalı Disk / Hava Soğutmalı Disk	
Çap, Ön/Arka (mm)	296 / 292	
BOYUTLAR ve KAPASİTELER		
Lastik Ebadı	205 / 60 / R16 - 96 / H	195 / 65 / R16C - 100 / 98 / H

Menzil değerleri, (WLTP), 715/2007/EC'ye göre belirlenmiş olup, farklı araç tipleri arasında karşılaştırma imkânı için paylaşılmıştır.

Bilgiler belirli bir modele istinaden değildir ve teklif olarak bir geçerliliği yoktur. Belirtilen rakamlar gerçek sürüş sonuçlarını yansıtmayabilir.

Bataryanın başlangıç şarjı, isteğe bağlı donanım, bakım, sürüş davranışı ve hava koşulları gibi teknik olmayan faktörler resmi sonuçları etkileyebilir.

WLTP birleşik CO₂ salımı 0 gr/km, enerji tüketimi 19,2 / 20,6 kWh/100 km aralığındadır. Enerji tüketimi ve CO₂ emisyonu değerleri (WLTP), 715/2007/EC'ye göre belirlenmiştir.

DONANIMLAR

VISIA¹

GÜVENLİK

- Anti Blokaj Sistemi (ABS)
- Elektronik Fren Dağılım Sistemi (EBD)
- Elektronik Stabilite Programı (ESP)
- Lastik Basınç Uyarı Sistemi (TPMS)
- Yokuş Kalkış Destek Sistemi
- Araç İçi Acil Çağrı Sistemi (E-CALL)
- Akıllı Çarpışma Önleme Sistemi (Yaya ve Bisikletli Algılamalı)
- Akıllı Şerit Takip Asistanı
- Akıllı Yorgunluk Algılama Sistemi
- Akıllı Hız Limiti Uyarısı
- Hız Sabitleyici
- Hız Sınırlayıcı
- Sürücü, Yolcu ve Perde Hava Yastığı
- Yedek Lastik¹

DIŞ DONANIM

- 16" Jantlar
- LED Gündüz Sürüş Farları
- LED Ön Farlar
- LED Arka Gündüz Farları
- Otomatik Yanan Farlar
- Elektrikli ve Isıtılmalı Yan Aynalar
- Yağmur Sensörü
- Yan Kapılarda Koruyucu Dış Kaplamalar

İÇ DONANIM

- Manuel Klima
- Elektrikli Ön Camlar
- Kumaş Koltuklar (L1)
- Kumaş / Sentetik Deri Koltuklar (L2)
- 6 Yönlü Ayarlanabilir Sürücü Koltuğu
- İkili Ön Yolcu Koltuğu (L2)
- Orta Konsolda Bardaklıklar
- Elektrikli Park Freni
- Yük ve Yolcu Bölümü Ayırıcı - Sabit Tip / Camsız
- 180° Açılabilir Kanatlı Arka Kapılar
- Kargo Alanı Plastik Zemin Kaplaması
- Kargo Alanında Yük Bağlama Kancaları
- LED Kargo Alanı Aydınlatması
- Kargo Alanında 12V Güç Çıkışı

TEKNOLOJİ

- Arka Park Sensörleri
- 7" Dijital Gösterge Paneli
- 8" Dokunmatik Multimedya Ekranı
- Bluetooth® Telefon Bağlantısı
- Kablosuz Apple CarPlay® ve Android Auto™
- Geri Görüş Kamerası

OPSİYONEL

- Sürgüli Sol Kapı
- Yük ve Yolcu Bölümü Ayırıcı - Hareketli / Petek Tipi
- Camlı Görüş Paketi

TEKNA

VISIA VERSİYONUNA EK OLARAK

GÜVENLİK

- Lastik Tamir Kiti²
- Geri Vites Uyarı Sesleri²

DIŞ DONANIM

- Sürgüli Sol Kapı
- Gövde Rengi Kapı Kolları
- Otomatik Katlanan, Elektrikli ve Isıtılmalı Yan Aynalar
- 16" Jantlar²

İÇ DONANIM

- Deri Direksiyon Simidi
- Anahtarsız Giriş ve Çalıştırma Sistemi
- Sürücü Koltuğu Yükseklik Ayarı ve Bel Desteği
- Geniş Açılı Ayna
- İkili Ön Yolcu Koltuğu ve Mobil Ofis Fonksiyonu
- Çekmece Tipi Torpido Gözü
- Sürücü Tarafında Tek Dokunuş Özellikli Elektrikli Ön Camlar
- Otomatik Klima²

TEKNOLOJİ

- Mod-2 ve Mod-3 Şarj Kablosu²
- 22 kW AC & 80 kW DC Şarj Altyapısı²

OPSİYONEL

Camlı Görüş Paketi

- Yük ve Yolcu Bölümü Ayırıcı - Sabit Tip / Camlı
- İç Dikiz Aynası
- 180° Açılabilir Kanatlı ve Camlı Arka Kapılar
- Isıtılmalı Arka Camlar
- Arka Cam Silecekleri

TEKNA+²

TEKNA VERSİYONUNA EK OLARAK

GÜVENLİK

- Akıllı Kör Nokta Önleme Sistemi
- Akıllı Arka Çapraz Trafik Uyarı Sistemi

DIŞ DONANIM

- LED Ön Sis Farları
- LED Yan Ayna Sinyalleri
- Gövde Rengi Ön ve Arka Tamponlar
- Parlak Siyah Boyalı Yan Ayna Kapakları
- 180° Açılabilir Kanatlı ve Camlı Arka Kapılar
- Isıtılmalı Arka Camlar
- Arka Cam Silecekleri

İÇ DONANIM

- Yük ve Yolcu Bölümü Ayırıcı - Sabit Tip / Camlı
- İç Dikiz Aynası

1 - Sadece benzinli motor seçeneği ile
2 - Sadece %100 elektrikli motor seçeneği ile

İlgili modele ait site içeriğinde belirtilen teknik özellikler ve donanım özellikleri Ocak 2026 tarihi itibarıyla üretilen araçlar için geçerlidir. Nissan Otomotiv A.Ş., ürünlerin şekli ve donanımında değişiklik yapma hakkını saklı tutar.