



## Nissan Townstar

2 plazas 45kWh-90kW L1 Profesional

2025 | 12 Km | 90 KW (122 CV) | Eléctrico | Automático

**21.500 €**


Precio financiado

**319,48 €** /mes

Precio al contado **23.300 €**



### Principales especificaciones

 Fecha de matriculación  
**30/6/25**


 Matrícula  
**9520NDD**

 Km  
**12 Km**

 Combustible  
**Eléctrico**


 Transmisión  
**Automático**

 Puertas  
**4**

 Plazas  
**2**

 Carrocería  
**Furgoneta**

 Garantía  
**12 meses**

 IVA deducible  
**Sí**

### Acabado interior

- Acabado PROFESSIONAL (clasificación JATO: base B1)
- Dos plazas ( 2+0 )
- Plazas: 2
- Dos altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Tapizado del suelo:
- Encendido diurno automático
- Mampara de ancho completo y altura completa
- Sujeción de carga con ganchos
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo
- Volante multi-función en material plástico ajustable en altura
- Guantero
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Elevalunas eléctricos delanteros
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Enchufable



## Seguridad

- ABS
- Airbag lateral de cortina delantero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura
- Control de estabilidad
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado y frenado a baja velocidad funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Seis airbags

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Consola completa en el techo
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Control de Apps

## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor
- Altura (mm): 1864
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad
- Dirección asistida
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-independientes
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia automática y sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.488 mm de largo, 1.860 mm de ancho, 1.864 mm de alto, 169 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.716 mm de batalla, 1.578 mm de ancho de vía delantero, 1.590 mm de ancho de vía trasero, 11.310 mm de diámetro de giro entre bordillos, 810 mm de voladizo posterior, 2.159 y 85,0
- Longitud (mm): 4488
- Anchura (mm): 1860
- Dimensiones zona de carga: 1.810 mm de longitud, 1.570 mm de anchura, 1.248 mm de anchura entre pasos de rueda, 1.215 mm de altura, 634 mm de altura hasta el nivel de la carga, 3.300 litros de carga y propia del fabricante



## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 132
- Potencia de 122 CV ( CEE ) 90 kW y 245 Nm de par máximo ; 122 CV (potencia máx. motor eléctrico), 90 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 245 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de una única velocidad con palanca en el salpicadero 0
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.220 kg (peso máximo admisible), 1.683 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 1.500 kg (peso máximo remolcable sin freno), 750 kg (peso máximo remolcable sin freno), 1.170 kg (peso máximo sobre eje delantero), 1.270 kg (peso máximo sobre eje trasero), 537 kg (peso máximo en zona de carga), 75 Kg (peso conductor para fabricante), 612 Kg (peso útil incluido conductor) y 1.683 Kg (peso en vacío incluido conductor) ( medición: EU )
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal cada 40.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 sep 2022 y del modelo: 21 dic 2021
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla de visualización táctil de 8,00 " Salpicadero central 1, 20,3, orientación de la pantalla fija y no
- Primer eje trasero

## Acabado exterior

- Puertas: 4
- Paragolpes delantero y trasero en negro/gris (no pintado)
- Acceso a la zona de carga por: Puerta trasera lado pasajero de tipo deslizante 615 mm de ancho y 1.059 mm de alto, acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.256 mm de ancho, 1.215 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante con ajuste eléctrico
- Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras
- Luces de cruce y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: iones de litio de 240,0 voltios y 45,00 kw/h con cargador de alta potencia y 11,0 batería calef./refriger. de forma activa, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 132 km/h de velocidad máxima y 132 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 16 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 60 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 96 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación bomba de calor
- Llantas delanteras y traseras en acero de 16 pulgadas de diámetro 40,6
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Freno mano electrónico
- Control de arranque en pendiente
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 2 en 18,00 horas a 220 voltios y 10 amperios 2,30, 15 y 80, información del proceso de carga con modo 3 en 2,66 horas a 32 amperios 11,00, 11,00, 15, 80, 13,44, 6,72 y 4,50
- Un motor eléctrico de 122,0 CV y 89,7 kW con 245 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Abril 2024, fecha de comunicación: 24 abr 2024, fase/generación: 1, Version id: 834.024.404, fuente de los precios: interna, N1 y 04 abr 2024
- Carrocería tipo furgón derivado de turismo con cabina sencilla y 4 puertas, techo tipo serie, batalla corta normal, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-CD, carrocería & puertas (local): furgón derivado de turismo de 4 puertas
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos de los catálogos (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 21/05/2026. La información contenida en esta ficha de producto tiene exclusivamente fines informativos. El precio, descripción y equipamientos del vehículo pueden estar sujetos a posibles variaciones. Consulta con nuestros asesores para confirmar cualquier información de las condiciones comerciales y contractuales.