



Innovation
that excites®

2020 V-DRIVE



Seguridad

- Bolsas de aire frontales
- Asistencia de Frenado (BA)
- Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS)
- Distribución Electrónica de Frenado (EBD)



Espacio interior

- Capacidad para 5 personas
- Cajuela 460 L



Rendimiento

- 1.6 L, 4 cilindros
- 106 hp @ 5,600 rpm
- TM 5 velocidades

DISEÑADO PARA CUBRIR TUS NECESIDADES

COLORES DISPONIBLES



ROJO METÁLICO

AZUL COBALTO

CAFE ACERO

PLATA

GRAFITO

NEGRO

BLANCO

EQUIPAMIENTO	TM	TM AC
Interior		
Aire acondicionado	-	•
Asientos delanteros y traseros (2) con cabeceras ajustables	•	•
Consola central con portavasos delanteros (2)	•	•
Computadora de viaje con doble odómetro, consumo de combustible y medidor de autonomía	•	•
Cristales con apertura manual	•	•
Desempañador trasero con temporizador	•	•
Revistero y portabotellas en puertas delanteras	•	•
Cierre centralizado de seguros	•	•
Seguros eléctricos sensibles a la velocidad	•	•
Tacómetro	•	•
Tapetes	•	•
Tomacorriente de 12 V	•	•
Volante con ajuste de altura	•	•
Exterior		
Defensas al color de la carrocería	•	•
Manijas exteriores en color negro	•	•
Espejos exteriores abatibles en color negro	•	•
Espejos exteriores con ajuste manual	•	•
Faros de halógeno	•	•
Limpiaparabrisas intermitente	•	•
Seguridad activa y pasiva		
Alarma a control remoto con inmovilizador	•	•
Bolsas de aire frontales	•	•
Cinturones de seguridad delanteros retráctiles de 3 puntos (ELR)	•	•
Cinturones de seguridad traseros retráctiles de 3 puntos (3) (A-ELR)	•	•
Sistema de anclaje para silla de bebé en asiento trasero (ISO-FIX)	•	•
Sistema de Frenado Antibloqueo (ABS), Distribución Electrónica de Frenado (EBD) y Asistencia de Frenado (BA)	•	•
Triángulo de seguridad	•	•

- No aplica • Aplica

ESPECIFICACIONES	TM	TM AC
Motor		HR16DE
Desplazamiento (L)		1.6
Número y disposición de cilindros		4L
Pistón, diámetro y carrera (mm)		78 X 83.6
Número de válvulas		4 por cilindro
Potencia neta (hp @ rpm)		106 @ 5,600
Torque neto (lb-pie @ rpm)		105 @ 4,000
Sistema de alimentación de combustible		Inyección Secuencial Multipunto
Relación de compresión		9.8:1
Transmisión		
Tipo		Manual de 5 velocidades
Relación de engranajes		
1ra.		3.727
2da.		2.048
3ra.		1.393
4ta.		1.029
5ta.		0.821
Reversa		3.545
Relación final		4.067
Dirección		
Tipo		Asistida eléctricamente sensible a la velocidad del vehículo
Suspensión		
Delantera		Independiente tipo McPherson con barra estabilizadora
Trasera		Eje semirígido
Sistema eléctrico		
Batería (amperes-hora)		47
Tipo de batería		T4 (LB1)
Alternador (amperes)		90
Tipo de encendido		Electrónico
Frenos		
Sistema ABS, BA y EBD		Estándar
Delanteros		Disco
Traseros		Tambor

ESPECIFICACIONES	TM	TM AC
Dimensiones exteriores (mm)		
Largo		4,492
Ancho		1,695
Alto		1,509
Distancia entre ejes		2,600
Entrevía delantera		1,480
Entrevía trasera		1,485
Dimensiones interiores (mm)		
Altura de asiento a techo (del./tras.)		1,011/930
Espacio para piernas (del./tras.)		1,062/940
Espacio para caderas (del./tras.)		1,222/1,173
Espacio para hombros (del./tras.)		1,312/1,318
Llantas		
Llanta		185/65 R15*
Llanta de refacción		Acero R15*
Rines		
Rin de acero con tapón		15"
Capacidades (L)		
Tanque de combustible		41
Capacidad de cajuela		460
Peso (kg)		
Peso vehicular	1,041.6	1,049
Peso bruto vehicular		1,528
Rendimiento de combustible (km/L)*		
Ciudad		15
Carretera		21.1
Combinado		17.2
Combustible		
Tipo de combustible recomendado		Regular



*La información sobre rendimiento de combustible se refiere al valor que se obtuvo en condiciones controladas de laboratorio, que pueden no ser reproducibles ni obtenerse en condiciones y hábitos de manejo convencional, debido a condiciones climatológicas, combustible, condiciones topográficas y otros factores. Nissan Mexicana, S.A. de C.V. se reserva el derecho de efectuar cualquier modificación sin previo aviso con respecto a colores, equipos o especificaciones detalladas en este folleto o discontinuar la producción de un modelo determinado. Los colores de los vehículos entregados podrán diferir ligeramente de los que figuran en este folleto. Las versiones aquí mostradas son las únicas aprobadas y certificadas por Nissan Mexicana, S.A. de C.V. para este modelo, conforme a las condiciones y requerimientos del mercado. Imágenes de uso ilustrativo. Consulta nivel de equipamiento y disponibilidad por versión con tu Distribuidor Autorizado Nissan.