



Nissan Qashqai

DIG-T 103kW (140CV) mHEV 4x2 Tekna

2024 | 50 Km | 103 KW (140 CV) | Gasolina | Manual

31.500 €

Precio financiado

446,59 € / mes

Precio al contado **32.500 €**



Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación
2/7/24

📄 Matrícula
E7991MSS

🚗 Km
50 Km

🛢️ Combustible
Gasolina

🔗 Transmisión
Manual

⚙️ Cilindrada
1332 cc

🔑 Puertas
5

👤 Plazas
5

🚙 Carrocería
SUV

🛡️ Garantía
24 meses

📉 IVA deducible
No

Equipamientos

- Pintura Bitono



Acabado interior

- Acabado TEKNA (clasificación JATO: mediano M2)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga y los asientos delanteros
- Cromado en los paragolpes
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en cuero, puertas en cuero sintético y tablero en cuero sintético
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente y contról de los elevalunas
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de cuero sintético (material principal) y de cuero sintético (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico (cuatro ajustes eléctricos) eléctrico, ajuste eléctrico en altura y eléctrico con ajuste eléctrico del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función en cuero sintético ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior/cámara con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía frenado automático al aparcar
- Cámara de visión de 360º

Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (dos)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Protección antirrobo
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor, acompañante y ajustable en altura con pretensores
- Cinturón de seguridad trasero en lado conductor, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,0, protección adultos: 91,0, protección niños: 91,0, protección peatones: 70,0, puntuación ayudas a la seguridad: 95,0, Versión evaluada: Nissan Qashqai 1.3 petrol 4x2 Acenta LHD 5dr OD y Fecha del test: 08 dic 2021
- Sistema de alarma de colisión: activa los cinturones de seguridad y las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y delantero y trasero de 10 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar y incluye frenado
- Siete airbags



Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 12,30" con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 31,2 y 36
- Telemática con 0,00 (36 meses incluidos) vía teléfono propio con sistema de seguimiento 0 y asistencia por avería
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1, 0 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Conexión wi-fi 0 y tarjeta SIM integrada
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo (ACC)
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor y cámara, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara, sistema de distancia de aparcamiento en los lados con cámara
- Altura (mm): 1625
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT y parabrisas
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, faros direccionales, sensor de oscuridad y función de faros antiniebla luces de carretera activas y matricial
- Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- 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
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad
- Apertura manos libres del maletero

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.425 mm de largo, 1.835 mm de ancho, 1.625 mm de alto, 2.665 mm de batalla, 11.100 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.084 y 82,0
- Longitud (mm): 4425
- Anchura (mm): 1835
- Dimensiones interiores:



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Diferencial deslizamiento limitado delantero de tipo electrónico
- Cubicaje (cm³): 1332
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 196
- Potencia de 140 CV (CEE) 103 kW @ 5.500 rpm (potencia max) 240 Nm de par máximo @ 1.650 rpm (par max) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo manual con cambio totalmente manual de seis marchas con palanca en el suelo
- Velocidades: 6
- Pesos: 1.935 kg (peso máximo admisible), 1.404 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 1.400 kg (peso máximo remolcable con freno) y 700 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal cada 20.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 15 may 2024 y del modelo: 15 may 2024
- Motor hibridación suave (MHEV)
- Pantalla de visualización de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla de visualización táctil de 12,30 " Salpicadero central 1, 31,2, orientación de la pantalla fija y no
- Hibrido suave

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura metalizada
- Portaequipajes longitudinal en el techo en Cromados/Plateados
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Cierre eléctrico del maletero
- Motor de 1,3 litros (1.332 cc) , cuatro cilindros en línea con 72,2 mm de diámetro y 81,4 mm de carrera
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: iones de litio de 12,0 voltios 0, 0 y 0,0
- Alimentación : gasolina - inyección directa
- Prestaciones: 196 km/h de velocidad máxima y 10,2 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 19 pulgadas de diámetro, 235 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 99 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen calefacción del motor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 19 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tons, 48,3 y 17,8
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 140 CV, 103 kW de potencia máxima, 240 Nm de par máximo, 5.500 rpm para la potencia máxima y 1.650 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento incluye pantalla y incluye prevención de colisiones
- Filtro de partículas
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Un motor eléctrico motor generador integrado

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Mayo 2024, fecha de comunicación: 16 may 2024, fase/generación: 3, Version id: 826.015.907, fuente de los precios: interna, M1 y 15 may 2024
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 504 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.593 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición VDA) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones EU6 E y ECO
- Combustible: sin plomo 95 octanos y Combustible primario: gasolina
- Depósito principal de combustible: 55 litros
- Capacidad depósito (l): 55
- Aceleración 0-100 (s): 10.2
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 6,3 l/100km (mixto), 15,9 km/l (mixto) y 873 Km de autonomía (combinado) (fuente: Calculated)
- 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)
- Modos de conducción con cartografía del motor y control de estabilidad



Otros

- Base de carga inalámbrica
- Conducción autónoma 1 - asistencia al conductor
- Control vectorial de par
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV modo ahorro de la batería y 143,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 100.000 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 100.000 km
- Garantía de la batería - fabricante: 36 meses y 9.999.999 Km
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 100.000 km
- Garantía del vehículo - fabricante: 36 meses y 100.000 km
- Garantía sistema de propulsión - fabric.: 36, 100.000 y 62.137
- Garantía sistema eléctrico - fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Gastos de transporte fijos : 315,00 € (315,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Idioma local: Español (España), marca: Nissan, modelo: QASHQAI, versión: DIG-T 103kW (140CV) mHEV 4x2 Tekna, acabado: Tekna y DIG-T 103kW (140CV) mHEV 4x2 Tekna
- Iluminación ambiental
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (4,75%), 6.379,32, 1.442,94 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 6.379,32 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, conexión inalámbrica Apple y Conexión inalámbrica Android
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos cierre/apertura remota, encuentra mi coche, pitido/luces, 36, geo fencing, alerta de velocidad, enviar destino al vehículo, diagnóstico del vehículo y historial de conducción y análisis
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 28/04/2025. 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.