

Nissan Qashqai

E-POWER 140 KW (190 CV) N-Connecta

2025 | 12 Km | 140 KW (190 CV) | Híbrido | Automático

33.700 €

Precio financiado

463,76 €_{/ mes}
Precio al contado **33.700** €



Principales especificaciones

Fecha de matriculación 25/8/25

Matrícula E3315NFL

 Combustible **Híbrido**

Transmisión Automático

Cilindrada 1497 cc

Puertas5

Plazas 5

Carrocería

IVA deducible

Equipamientos

- Techo Bitono + Rueda de Repuesto 18"
- Techo Bitono + Rueda de Repuesto 18"



Acabado interior

- Acabado N-CONNECTA (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
- 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
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de cuero sintético (material secundario) comercializado como sostenible/vegano
- · Apoyabrazos central delantero
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico (una ajuste eléctrico) ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura 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 limpialuneta 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 aparcamiento automático perpendicular frenado automático al aparcar
- Cámara de visión de 360º vista mejorada 3D

Seguridad

- ABS
- 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
- 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 y delantero y trasero de 10 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y monitorización de patrón de conducción
- 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
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet de 12,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 31,2 y 36
- · Sistema activacion por voz Google
- Telemática (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 v 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) y función stop/go ACC vinculado a la cartografía
- 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
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad, sensor de vehículos en sentido contrario y función de faros antiniebla

- 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 para conductor/acompañante
- · Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- · Preparación Isofix
- Limitador de velocidad

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): 1497
- Cilindros: 3
- Velocidad máxima (km/h): 170
- Potencia de 190 CV (CEE) 140 kW @ 4.600 rpm (potencia max) 330 Nm de par máximo; 190 CV (potencia máx. motor eléctrico), 140 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 330 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 suelo 0
- · Velocidades: 1
- Pesos: 2.180 kg (peso máximo admisible), 1.665 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacio incluido conductor), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 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 híbrido (HEV)
- 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 eléctrico

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
- Motor de 1,5 litros (1.497 cc), tres cilindros en línea
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: iones de litio de 346,0 voltios y 2,00 kw/h 96, 0, 0, 1,97 y 0,0
- Prestaciones: 170 km/h de velocidad máxima y 7,9 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 235 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 100 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación calefacción del motor
- · Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tono, 45,7 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 158 CV, 116 kW de potencia máxima, 250 Nm de par máximo, 4.600 rpm para la potencia máxima y 2.400 rpm para el par maximo
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento incluye pantalla y incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía conducción con un solo pedal
- Un motor eléctrico de 190,0 CV y 139,7 kW con 330 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Junio 2025, fecha de comunicación: 17 jun 2025, fase/generación: 3, Version id: 833.028.410, fuente de los precios: interna, M1 y 16 jun 2025
- 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: 479 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.582 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 (I): 55
- Aceleración 0-100 (s): 7.9
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 5,2 l/100km (mixto), 19,4 km/l (mixto) y 1.067 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)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor



Driveris Almería Cuesta de los Callejones. C/ Nogal 1 | 950 720 047

Otros

- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Asistente de velocidad inteligente
- Base de carga inalámbrica
- · Bloqueo por alcohol
- Conducción autónoma 2 automatización parcial y control de carril activo
- Control vectorial de par
- Cumple con GSR2
- Emisiones WLTP HEV modo ahorro de la batería y 117,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 120 meses y 160.000 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería fabricante: 96 meses y 160.000 Km
- Garantía de la batería total 96, 160.000 y 99.420
- Garantía de la pintura: 60 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 120 meses y 160.000 km
- Garantía del sistema eléctrico total 60, 100.000 y 62.137
- Garantía del vehículo exte. fabricante 60, 160.000 y 99.420
- Garantía del vehículo fabricante: 60 meses y 160.000 km
- Garantia sistema de propulsión fabric.: 60, 160.000 y 99.420

- Garantía sistema eléctrico fabricante: 60 meses y 100.000 km
- Garantia sist. propulsión ext. fabric. 60, 160.000 y 99.420
- Gastos de transporte fijos : 381,15 € (315,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Grabación de datos de accidentes
- Idioma local: Español (España), marca: Nissan, modelo: QASHQAI, versión: E-POWER 140 KW (190 CV) N-Connecta, acabado: N-Connecta y E-POWER 140 KW (190 CV) N-Connecta
- Iluminación ambiental selección de color
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 7.002,89, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 7.002,89 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999, 0, conexión inalámbrica Apple y Conexión inalámbrica Android
- · Interfaz usuario infoentreten. Integrada
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Plan de datos del fabricante
- 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
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 23/09/2025. 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.