



Nissan Leaf

40kWh N-Connecta

2022 | 29.188 Km | 110 KW (150 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
23.900 €

253 € / mes
22.400 € Precio financiado



Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación
29/6/22

🚗 Km
29.188 Km

⛽ Combustible
Eléctrico

🔄 Transmisión
Automático

🚪 Puertas
5

👤 Plazas
5

🎨 Color
GRAY METALLIC

🚗 Carrocería
Compacto

Acabado interior

- Acabado N-CONNECTA (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Espejo de cortesía en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aleación, consola central en negro piano, puertas en negro piano y tablero en negro piano
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Dos reposacabezas activos 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)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo y ajuste manual de la inclinación de la banqueta, asiento delantero del acompañante individual y ajuste longitudinal 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 de aleación y cuero ajustable en altura
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable
- Cámara de visión de 360°



Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (dos)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- 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
- Distribución electrónica de la frenada
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,00, protección adultos: 93,00, protección niños: 86,00, protección peatones: 71,00, puntuación ayudas a la seguridad: 71,00, Versión evaluada: Nissan LEAF Acenta y Fecha del test: 01 abr 2018
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y frenado a baja velocidad de 10 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Aviso de tráfico trasero en cruce radar
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Seis airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, reproductor de CD, RDS y pantalla táctil pantalla a color, 0 y radio reproduce MP3
- Ordenador de viaje con velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 8,0 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 20,3
- Consola en el suelo
- Sistema activacion por voz del sistema de audio, teléfono y sistema de navegación
- Telemática con 0,00 (36 meses incluidos) vía teléfono propio con sistema de seguimiento 0 y asistencia por avería
- Bluetooth (incluye música por 'streaming')
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, 1 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Control de Apps



Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo con control de cruceo adaptativo y función stop/go
- Sensores de aparcamiento delanteros con radar y cámara, sensores de aparcamiento traseros con radar y cámara, sensores de aparcamiento en los lados con cámara
- Altura (mm): 1530
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico con TFT
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual, sensor de luz ambiental y sensor de vehículos en sentido contrario
- 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
- Aire acondicionado de automático con control a distancia
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga, temporizador, precalentamiento de la batería y aviso de carga completa 84
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye internet, incluye teléfono, control remoto aire acondicionado, 36, incluye calefacción y incluye refrigeración

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.490 mm de largo, 1.788 mm de ancho, 1.530 mm de alto, 155 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.700 mm de batalla, 1.530 mm de ancho de vía delantero, 1.545 mm de ancho de vía trasero, 11.000 mm de diámetro de giro entre bordillos y 2.030
- Longitud (mm): 4490
- Anchura (mm): 1788
- Dimensiones interiores:

Ficha técnica

- Tracción delantera
- Diferencial deslizamiento limitado delantero de tipo electrónico
- Velocidad máxima (km/h): 144
- Potencia de 150 CV (CEE) 110 kW @ 3.283 rpm (potencia max) 320 Nm de par máximo @ 0 rpm (par max) ; 150 CV (potencia máx. motor eléctrico), 110 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 320 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
- Velocidades: 1
- Pesos: 1.995 kg (peso máximo admisible), 1.580 kg (peso en vacío), peso vacío inc. conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 0 kg (peso máximo remolcable con freno) y 0 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase A
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 19 dic 2017 y del modelo: 16 oct 2017
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 7,0 " Panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla multifunción táctil de 8,0 " Salpicadero 1 y 20,3



Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente elipsoidal, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
- Luces antiniebla delanteras
- Pintura solida
- 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 intermitentes laterales, Luces de día y Luces traseras con tecnología LED

Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo cuatro ventilados
- Apertura a distancia del maletero con control remoto
- Luces de lectura delanteras y traseras
- Batería tipo: iones de litio con 378,00 km de autonomía de 350 voltios, 114,2 Ah y 40,0 kw/h con 6,6 batería calef./refriger. de forma activa, 192, 24, prismática, otro y 36
- Termómetro de temperatura exterior
- Prestaciones: 144 km/h de velocidad máxima, 7,9 segs de aceleración 0-100 km/h y 144 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 50 % de perfil y índice de velocidad: V con índice de carga: 91 y baja resistencia a la rodadura (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 17 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho bi-tono, 43,2 y 16,5
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento incluye pantalla y activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía conducción con un solo pedal
- Información del proceso de carga con modo 4 en 1,00 horas 50,00, 50, 20 y 80, información del proceso de carga con modo 2 en 21,00 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,00 y 2, información del proceso de carga con modo 3 en 7,50 horas a 32 amperios 6,60, 7, 0 y 100
- Un motor eléctrico de 150,0 CV y 110,3 kW con 320 Nm de par máximo motor síncrono de imán permanente de CA

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 23/02/2022, fecha de comunicación: 27 abr 2022, fase/generación: 2, Version id: 792.716.808, fuente de los precios: interna, M1 y 23 feb 2022
- Carrocería tipo berlina con portón con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, carrocería & puertas (local): berlina con portón de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 435 litros (hasta las ventanas con asientos montados) (medición VDA)
- Norma de emisiones 0 g/km CO2 (combinado) y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 7.9
- Tarjeta / llave inteligente automática con entrada sin llave y arranque sin llave
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y sólo datos en lista de precios (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor
- Consumo de electricidad: 14,8 kWh/100 km (combinado), 148 Wh/km (combinado), 0,3 kWh/km (combinado) y 0,1 km/kWh (combinado)



Otros

- Aviso de tráfico en cruce delantero radar
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), cable de carga incluido, toma de carga CA 1 y delantero, cable de carga Modo 2 (EVSE) y cable de carga incluido, cable de carga CHAdeMO (JEVS / Tipo 4), toma de carga CC 1 y delantero
- Carga V2G (vehículo-red)
- Conducción autónoma 1
- Control de Medios pantalla táctil
- Conversión texto a voz / voz a texto
- El precio incluye:
- Emisiones WLTP ICE, EV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 96.560 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía de la batería: 96 meses, 160.000 Km y 75
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 60 meses y 96.560 km
- Garantía sistemas eléctricos: 60 meses y 96.560 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y 96.560 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, 96.560 y 60.000
- Gastos de transporte fijos : 318,00 € (318,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 6.095,21 y 0,00
- Integración móvil Apple CarPlay y Android Auto
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Pago desde el vehículo
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos cierre/apertura remota, encuentra mi coche, pitido/luces y 36
- Sistema eléctrico 12
- WLTP autonomía eléctrica EV autonomía en modo eléctrico puro, 270 y 389
- WLTP consumo de energía eléctrica EV/HEV consumo de energía eléctrica y 171

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 16/09/2024. 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.