



Renault Kangoo Combi E-Tech

L1 Techno 22kW

2024 | 9.833 Km | 90 KW (122 CV) | Eléctrico | Automático

25.900 €


Precio financiado

429,43 € / mes

Precio al contado **32.900 €**



Principales especificaciones


 Fecha de matriculación
31/1/24


 Matrícula
E0208MNC

 Km
9.833 Km


 Combustible
Eléctrico


 Transmisión
Automático

 Puertas
5

 Plazas
5

 Carrocería
Monovolumen

 Garantía
12 meses

 IVA deducible
Sí

Equipamientos

- Facturación baterKa
- Navegador EASY LINK
- pack easy drive
- Cargador inalámbrico
- smartphone replication (con o sin cable)
- Facturación baterKa
- Navegador EASY LINK
- pack easy drive
- Cargador inalámbrico
- smartphone replication (con o sin cable)



Acabado interior

- Acabado TECHNO (clasificación JATO: lujo L1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en la zona de carga, los asientos delanteros y los asientos traseros
- Acabados de lujo: tablero en simil fibra de carbono
- Alfombrillas
- 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 tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual, térmico, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual (con mesa en el respaldo del asiento) con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, térmico, abatible, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con respaldo plegable a posición de mesa (con mesa en el respaldo del asiento) con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco partido de orientación delantera abatibles en el suelo y ajuste longitudinal manual con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función térmico revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavazos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Luneta trasera fija con limpiaviento trasera intermitente
- Elevalunas eléctricos delanteros con uno de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Equipo reparación neumáticos
- Enchufable

Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (uno)
- Airbag lateral de cortina delantero y trasero
- Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
- Airbags laterales delanteros y traseros
- 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: 4,0, protección adultos: 78,0, protección niños: 87,0, protección peatones: 67,0, puntuación ayudas a la seguridad: 72,0, Versión evaluada: Renault Kangoo 1.3 Tce LHD 5dr MPV y Fecha del test: 07 jul 2021
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y monitorización del conductor de 7 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, funciona por encima de 130 km/h / 78 mph, funciona por encima de 50 km/h / 30 mph, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph y incluye tráfico frontal en cruce
- Alerta de cambio de carril:
- Seis airbags



Multimedia y audio

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

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara, sistema de distancia de aparcamiento en los lados con sensor
- Altura (mm): 1793
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico con TFT
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual, sensor de oscuridad 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
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Limitador de velocidad
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga y precalentamiento de la batería

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.486 mm de largo, 1.860 mm de ancho, 1.793 mm de alto, 164 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.716 mm de batalla, 1.581 mm de ancho de vía delantero, 1.595 mm de ancho de vía trasero, 11.110 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.159 y 85,0
- Longitud (mm): 4486
- Anchura (mm): 1860
- Dimensiones interiores: 1.065 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 1.040 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.524 mm de anchura en las caderas (delante), 1.521 mm de anchura en las caderas (detrás) y 1.480 mm de anchura en los hombros (detrás)



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 135
- 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 suelo
- Velocidades: 1
- Pesos: 2.370 kg (peso máximo admisible), 1.918 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 1.500 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Mantenimiento intermedio cada 30.000 km y 12 meses : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses : variable distancia/tiempo
- Fecha introducción de la versión: 01 feb 2023 y del modelo: 06 abr 2021
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 4,20 " panel de instrumentos 1 y 10,7

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces laterales maniobras/de bordillo
- Pintura sólida
- Portaequipajes longitudinal en el techo en negro/gris (no pintado)
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante en color combinado con carrocería con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado
- Ventanas laterales posteriores
- Puerta conductor con bisagras delanteras, puerta pasajero con bisagras delanteras, puerta trasera (lado conductor) (deslizante), puerta trasera (lado pasajero) (deslizante)
- Puerta trasera con portón
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de cruce, Luces de día y luces de carretera con tecnología LED

Prestaciones

- Dos 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 22,0 batería calef./refriger. de forma activa, 8, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 135 km/h de velocidad máxima, 12,6 segs de aceleración 0-100 km/h y 135 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 95 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con filtro de pólen bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 43,2, 17,8 y RALU17, llantas traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho 43,2, 17,8 y RDIF40
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,62 horas 80,00, 80,00, 0, 80, 0,85, 0,53 y 0,53, información del proceso de carga con modo 2 en 19,00 horas 2,30, 0 y 80, información del proceso de carga con modo 3 en 1,19 horas a 32 amperios 22,00, 22,00, 0, 80, 13,44, 6,72 y 2,25
- Un motor eléctrico de 120,1 CV y 88,3 kW con 245 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero



Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 01.10.2023, fecha de comunicación: 06 oct 2023, código de modelo KV2, fase/generación: 3, Version id: 835.981.802, fuente de los precios: interna, 0,00 % de descuento, M1 y 01 oct 2023
- Carrocería tipo monovolumen compacto con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: RN C, carrocería & puertas (local): monovolumen compacto de 5 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 850 litros (hasta las ventanillas con asientos montados) y 2.500 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 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 12.6
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- 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

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 20/02/2026. 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.