



Fiat e-Ducato

e-Ducato Furgón 3.500 L2 H1 47 kW

2022 | 5 Km | 90 KW (122 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
43.500 €



Principales especificaciones

Fecha de matriculación
1/11/22

Matrícula
7469MCN

Km
5 Km

Combustible
Eléctrico

Transmisión
Automático

Puertas
4

Plazas
3

Color
Blanco

Carrocería
Furgón

Acabado interior

- Acabado (clasificación JATO: base B1)
- Tres plazas (3+0)
- Plazas: 3
- Dos altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Tapizado del suelo: habitáculo en plástico o goma
- Encendido diurno automático
- Mampara de panel sólido de ancho completo y altura completa
- Sujeción de carga con ganchos
- Cierre centralizado con mando a distancia
- Tres reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura
- Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual con ajuste manual del respaldo y ajuste manual de la inclinación de la banqueta, asiento delantero del acompañante tipo banco, asiento delantero central tipo banco
- Volante en material plástico ajustable en profundidad
- Guantero
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Elevalunas eléctricos delanteros con uno de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Enchufable



Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (uno)
- Airbag frontal del conductor
- Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y ajustable en altura con pretensores, cinturón de seguridad delantero en asiento acompañante y ajustable en altura con pretensores, cinturón de seguridad delantero en asiento central
- Control de estabilidad
- Control de estabilidad antivuelco
- Un airbag

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, reproductor de CD, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Bluetooth

Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Altura (mm): 2299
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos analógico y digital
- Regulación de los faros con ajuste de altura manual
- Dirección asistida
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de eje rígido y mediante ballesta con union rígida con las ruedas
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable
- Control remoto de la batería con chequeo de estado, activación de carga, temporizador y aviso de carga completa 12

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 5.413 mm de largo, 2.050 mm de ancho, 2.299 mm de alto, 3.450 mm de batalla, 1.810 mm de ancho de vía delantero, 1.790 mm de ancho de vía trasero, 12.460 mm de diámetro de giro entre bordillos, 1.015 mm de voladizo posterior, 2.690, 2.508, 105,9 y 98,7
- Longitud (mm): 5413
- Anchura (mm): 2050
- Dimensiones zona de carga: 3.120 mm de longitud, 1.870 mm de anchura, 1.422 mm de anchura entre pasos de rueda, 1.662 mm de altura, 610 mm de altura hasta el nivel de la carga, 10.000 litros de carga y propia del fabricante
- Mampara de protección de altura completa y anchura completa



Ficha técnica

- Tracción delantera
- Velocidad máxima (km/h): 100
- Potencia de 122 CV (CEE) 90 kW @ 3.500 rpm (potencia max) 280 Nm de par máximo ; 122 CV (potencia máx. motor eléctrico), 90 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 280 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 salpicadero
- Velocidades: 1
- Pesos: 3.500 kg (peso máximo admisible), 2.340 kg (peso en vacío), peso en vacío incluyendo al conductor Kg (peso en vacío incluido conductor), 3.000 kg (peso máximo remolcable con freno), 750 kg (peso máximo remolcable sin freno), 2.100 kg (peso máximo sobre eje delantero), 2.400 kg (peso máximo sobre eje trasero), 1.160 kg (peso máximo en zona de carga), 70 Kg (peso conductor para fabricante), 1.230 Kg (peso útil incluido conductor) y 2.340 Kg (peso en vacío incluido conductor) (medición: EU)
- Mantenimiento intermedio cada 12 meses : variable distancia/tiempo
- Mantenimiento principal cada 48.000 km, 24 meses
- Fecha introducción de la versión: 06 jul 2020 y del modelo: 09 abr 2014
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Primer eje trasero

Acabado exterior

- Puertas: 4
- Escalón trasero
- Paragolpes delantero y trasero en negro/gris (no pintado)
- Acceso a la zona de carga por: Puerta trasera lado pasajero de tipo deslizante 1.250 mm de ancho, 1.755 mm de alto y 0 grados de ángulo de apertura, acceso a la zona de carga por: Puerta posterior de tipo giratoria de doble hoja 1.562 mm de ancho, 1.790 mm de alto y 180 grados de ángulo de apertura
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante ajustable desde el exterior con intermitente integrado
- Puerta conductor y pasajero con bisagras delanteras

Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Batería tipo: níquel manganeso cobalto (NMC) con 220,00 km de autonomía de 389 voltios, 120,0 Ah y 46,70 kw/h con 7,0 batería calef./refriger. de forma activa, 366, 3, cilíndrica, 0 y 0
- Prestaciones: 100 km/h de velocidad máxima y 100 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 16 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 75 % de perfil y índice de velocidad: R con índice de carga: 116 y baja resitencia a la rodadura
- Sistema de ventilación
- Llantas delanteras y traseras en acero de 16 pulgadas de diámetro y 6,0 pulgadas de ancho 40,6, 15,2 y 5EV
- Sistema de servofreno de emergencia
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía
- Información del proceso de carga con modo 4 en 0,83 horas 50,00, 0 y 80, información del proceso de carga con modo 2, información del proceso de carga con modo 3 7,00 y 7,00
- Un motor eléctrico de 122,4 CV y 90,0 kW con 280 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA



Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: Mayo 2022, fecha de comunicación: 20 may 2022, fase/generación: 3, Version id: 819.098.005, fuente de los precios: interna, N1 y 01 may 2022
- Carrocería tipo furgón con cabina sencilla y 4 puertas, techo semi elevado, batalla media normal, volante al lado izquierdo, código de plataforma: U3, carrocería & puertas (local): furgón de 4 puertas
- Norma de emisiones 0 g/km CO2 (combinado) y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- 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
- Consumo de electricidad:

Otros

- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral delantero
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 96 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía de asistencia en carretera: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 96 meses y 160.000 Km
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía sistemas eléctricos: 96 meses y 160.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y ilimitada km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, ilimitada y ilimitada
- Gastos de transporte fijos : 655,00 € (655,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Impuestos: I.V.A. (21%), 12.779,55 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 12.779,55 € de IVA
- Llamada de emergencia Llamada de emergencia
- Luz de la zona de carga
- Servicios remotos alerta de robo, alerta de remolque, inmovilización, cierre/apertura remota, encuentra mi coche, 12, geo fencing y alerta de velocidad
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro, 167 y 236
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica y 290,0

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/05/2024. 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.