



Dacia Duster



Expression HYBRID 105kW (140CV) 4X2

2025 | 15 Km | 103 KW (140 CV) | Híbrido | Automático

Precio al contado
27.700 €

25.700 €
Precio financiado

Principales especificaciones

Fecha de matriculación
28/8/25

Matrícula
3413NFN

Km
15 Km

Combustible
Híbrido

Transmisión
Automático

Cilindrada
1598 cc

Puertas
5

Plazas
5

Color
GRIS

Carrocería
SUV

Garantía
12 meses

IVA deducible
Sí

Equipamientos

- Rueda de repuesto de emergencia



Acabado interior

- Acabado EXPRESSION (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Cuatro altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Espejo de cortesía en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: tablero en símil aluminio
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Bandeja trasera rígida
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con mando a distancia
- 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, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo, 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 en material plástico ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros
- Retrovisor interior/cámara
- Luneta trasera fija con limpiacristal trasera constante
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia

Seguridad

- ABS
- 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 y acompañante
- 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: 3,0, protección adultos: 70,0, protección niños: 84,0, protección peatones: 60,0, puntuación ayudas a la seguridad: 57,0, Versión evaluada: Dacia Duster 1.6 hybrid, LHD 5dr OD y Fecha del test: 10 jul 2024
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado y sistema antiatropello peatones/ciclistas monitorización de patrón de conducción
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Seis airbags

Multimedia y audio

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



Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo
- Sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1693
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con sensor de oscuridad
- Dirección asistida eléctrica
- 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
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.343 mm de largo, 1.921 mm de ancho, 1.693 mm de alto, 210 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.673 mm de batalla, 1.563 mm de ancho de vía delantero, 1.570 mm de ancho de vía trasero, 10.140 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.069 y 81,5
- Longitud (mm): 4343
- Anchura (mm): 1921
- Dimensiones interiores: 900 mm de altura entre banqueta-techo (delante), 892 mm de altura entre banqueta-techo (detrás), 1.444 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.433 mm de anchura en las caderas (detrás)

Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm³): 1598
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 160
- Potencia de 140 CV (CEE) 103 kW @ 5.600 rpm (potencia max) 205 Nm de par máximo y potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de seis marchas con palanca en el suelo 0
- Velocidades: 6
- Pesos: 1.870 kg (peso máximo admisible), 1.380 kg (peso en vacío), 750 kg (peso máximo remolcable con freno) y 725 kg (peso máximo remolcable sin freno) (medición: EU)
- Etiqueta de eficiencia energética clase B
- Mantenimiento principal cada 20.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 01 may 2024 y del modelo: 01 mar 2024
- Motor híbrido (HEV)
- Pantalla de visualización de 7,00 " panel de instrumentos 1 y 17,8, pantalla de visualización táctil de 10,10 " Salpicadero central 1, 25,7, orientación de la pantalla fija y no
- Híbrido activo



Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla halógena
- Pintura metalizada
- 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
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con portón
- Luces de cruce y Luces de día con tecnología LED

Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Motor de 1,6 litros (1.598 cc) , cuatro cilindros en línea
- Batería tipo: iones de litio de 230,0 voltios y 1,20 kw/h otro, 0, 0, 0,85 y 0,0
- Prestaciones: 160 km/h de velocidad máxima y 10,1 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diámetro, 215 mm de ancho, 65 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 99 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación calefacción del motor
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 17 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho 43,2, 16,5 y RDIF04
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos
- Potencia secundaria de 94 CV, 69 kW de potencia máxima y 148 Nm de par máximo
- Control de arranque en pendiente
- Recuperación de la energía
- Un motor eléctrico de 49,0 CV y 36,0 kW con 205 Nm de par maximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero izquierdo, dos motores eléctricos de 20,4 CV y 15,0 kW con 50 Nm de par maximo delantero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 06.06.2025, fecha de comunicación: 06 jun 2025, código de modelo XJD1SUVP, fase/generación: 3, Version id: 842.924.402, fuente de los precios: interna, M1 y 06 jun 2025
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-B0, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- 30,0 grados de ángulo de entrada y 34,0 grados de ángulo de salida
- Capacidad del compartimento de carga: 445 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.478 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición ISO) 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: 50 litros, 49 y 12,9
- Capacidad depósito (l): 50
- Aceleración 0-100 (s): 10.1
- Consumo de combustible (WLTP HEV modo ahorro de la batería): 5,0 l/100km (mixto), 20,0 km/l (mixto), 1.000 Km de autonomía (combinado), 4,6, 4,3, 4,4, 6,2, 51, 55, 53 y 38
- 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)
- Combustible Adicional: sin plomo
- Modos de conducción con cartografía del motor



Otros

- Bloqueo por alcohol
- Cumple con GSR2
- Emisiones WLTP HEV modo ahorro de la batería y 113,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 84 meses y 150.000 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
- Garantía de la pintura: 36 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 84 meses y 150.000 km
- Garantía del vehículo - exte. fabricante 48, 150.000 y 93.206
- Garantía del vehículo - fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía sistema de propulsión - fabric.: 36, 9.999.999 y 9.999.999
- Garantía sistema eléctrico - fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía sist. propulsión - ext. fabric. 48, 150.000 y 93.206
- Gastos de transporte fijos : 375,10 € (310,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Grabación de datos de accidentes
- Idioma local: Español (España), marca: Dacia, modelo: Duster, versión: Expression HYBRID 105kW (140CV) 4X2, acabado: Expression y Expression HYBRID 105kW (140CV) 4X2
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 4.562,73, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 4.562,73 € 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
- Servicios remotos
- 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 19/04/2026. 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.