



Jeep Wrangler

4p 2.0 380CV Sahara 8ATX E6D

2023 | 8 Km | 280 KW (381 CV) | Híbrido enchufable | Automático

Precio al contado
62.995 €



Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación
1/5/23

📄 Matrícula
2882MGX

🌐 Km
8 Km

🚰 Combustible
Híbrido enchufable

🔗 Transmisión
Automático

⚙️ Cilindrada
1995 cc

🔑 Puertas
5

👤 Plazas
5

🚗 Color
Azul

🚙 Carrocería
Todoterreno

Descripción

TAMBIEN DISPONIBLE EN COLOR ROJO



Acabado interior

- Acabado SAHARA (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Diez altavoces (Alpine) con subwoofer
- Toma/s de 12v en la zona de carga, los asientos delanteros y los asientos traseros
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aluminio y cuero y tablero en color carrocería
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- Sujeción de carga
- Cierre centralizado con apertura por tarjeta/llave inteligente
- Techo descapotable duro desmontable con cristal posterior, techo descapotable de lona manual
- Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
- Asientos de cuero (material principal) y de cuero (material secundario)
- Apoyabrazos central delantero
- Asiento delantero del conductor individual, térmico, ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y ajuste lumbar manual con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual, térmico y ajuste longitudinal manual con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco partido desmontables de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función revestido de cuero ajustable en altura y en profundidad
- Sujetavasos en los asientos delanteros y los asientos traseros
- Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
- Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros
- Rueda de repuesto con llanta en aluminio de tamaño normal
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable

Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones (dos)
- Protección antivuelco con aro o fija
- Airbag frontal del conductor inteligente, airbag frontal del acompañante desconectable y inteligente
- Airbags laterales delanteros y protección para la cabeza
- 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: 1,0, protección adultos: 50,0, protección niños: 69,0, protección peatones: 49,0, puntuación ayudas a la seguridad: 32,0, Versión evaluada: Jeep Wrangler Sahara 4dr unlimited y Fecha del test: 01 dic 2018
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado y frenado a baja velocidad de 5 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 y funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph
- Control de estabilidad antivuelco
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Cuatro airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio (otra) con radio AM/FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla a color y 552 W
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía memoria interna/disco duro y pantalla a color de 8,40 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil 21,3 y 0
- Sistema activacion por voz ninguno
- Telemática vía SIM en el vehículo y 0
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, USB trasero, 2, 1 y 0
- Memoria interna/disco duro:
- Control de Apps



Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de crucero con control de crucero adaptativo y stop
- Sensores de aparcamiento delanteros con sensor, sensores de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1891
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable
- Regulación de los faros con ajuste de altura automático, sensor de oscuridad y sensor de vehículos en sentido contrario
- Dirección asistida electro-hidráulica
- Suspensión delantera, trasera de eje rígido con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con union rígida con las ruedas
- Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante
- Aire acondicionado bizona de automático
- Limpiaparabrisas delantero
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático
- Limitador de velocidad

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.882 mm de largo, 1.894 mm de ancho, 1.891 mm de alto, 242 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 3.008 mm de batalla, 1.636 mm de ancho de vía delantero, 12.280 mm de diámetro de giro entre paredes y 40,3
- Longitud (mm): 4882
- Anchura (mm): 1894
- Dimensiones interiores:

Ficha técnica

- Tracción 4x4 seleccionable con con sistema de control de descenso y selección manual
- Cubicaje (cm³): 1995
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 177
- Potencia de 381 CV ((DIN) 280 kW @ 5.250 rpm (potencia max) 400 Nm de par máximo @ 3.000 rpm (par max) ; 145 CV (potencia máx. motor eléctrico), 107 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 245 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio automático con modo manual de ocho marchas con paso a modo manual y palanca en el suelo , código transmisión: 850RE
- Velocidades: 8
- Pesos: 2.812 kg (peso máximo admisible), 2.348 kg (peso en vacío), 1.587 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 15.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 07 may 2021 y del modelo: 01 oct 2018
- Motor híbrido enchufable (PHEV)
- Pantalla multifunción de 7,00 " panel de instrumentos 1, 17,8 y control por bola, pantalla multifunción táctil de 8,40 " Salpicadero central 1, 21,3, orientación de la pantalla fija y no
- Híbrido activo

Acabado exterior

- Puertas: 5
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Luces antiniebla delanteras
- Luces laterales maniobras/de bordillo
- Pintura solida
- Retrovisor exterior del conductor y acompañante negro/gris (no pintado) con ajuste eléctrico desempañable
- Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
- Puerta trasera con de hoja única
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de freno, Luces frontales antiniebla, Luces de cruce, Luces de día, Luces traseras y Luces de carretera con tecnología LED



Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo cuatro ventilados
- Bloqueo del diferencial trasero
- Motor de 2,0 litros (1.995 cc) , cuatro cilindros en línea con 84,0 mm de diámetro y 90,0 mm de carrera ; código del motor: EC3
- Compresor: uno de tipo turbo
- Batería tipo: iones de litio de 400,0 voltios y 17,30 kw/h con 7,2 96, 8, cilíndrica, 0, trifásico y 0,0
- Alimentación : gasolina - inyección directa
- Prestaciones: 177 km/h de velocidad máxima y 6,4 segs de aceleración 0-100 km/h
- Neumáticos delanteros y traseros para barro y nieve (M+S) de 18 pulgadas de diámetro, 255 mm de ancho, 70 % de perfil y índice de velocidad: T con índice de carga: 113
- Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen controles en pantalla táctil y calefacción del motor
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,5 pulgadas de ancho 45,7, 19,0 y WPR
- 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 272 CV, 200 kW de potencia máxima, 400 Nm de par máximo, 5.250 rpm para la potencia máxima y 3.000 rpm para el par máximo
- Sensor de adelantamiento vibración del volante y incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía motor
- Información del proceso de carga con modo 4 en 2,50 horas 7,20, 7,20, 0, 100, 2,28, 2,28 y 2,28, información del proceso de carga con modo 2 en 7,00 horas a 230 voltios y 8 amperios 2,00, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 2,50 horas a 230 voltios y 32 amperios 7,20, 7,20, 0, 100, 5,17, 2,64 y 2,64
- Un motor eléctrico de 145,5 CV y 107,0 kW con 250 Nm de par máximo motor de inducción asíncrono corr.altern y delantero, dos motores eléctricos de 61,1 CV y 44,9 kW con 53 Nm de par máximo motor generador integrado y trasero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 23.01.2023, fecha de comunicación: 23 ene 2023, fase/generación: 4, Version id: 826.393.606, fuente de los precios: interna, M1 y 23 ene 2023
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla larga, volante al lado izquierdo, código de plataforma: JL, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- 35,8 grados de ángulo de entrada y 30,8 grados de ángulo de salida
- Capacidad del compartimento de carga: 533 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.910 litros (hasta el techo con asientos plegados) (medición SAE) 0 l de almacenamiento delantero y 0,0 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones EU6 D y 0 emisiones
- Combustible: eléctrico, combustible adicional: sin plomo y Combustible primario: eléctrico
- Depósito principal de combustible: 65 litros
- Capacidad depósito (l): 65
- Aceleración 0-100 (s): 6.4
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Consumo de combustible (WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado): 3,5 l/100km (mixto) y 28,6 km/l (mixto)
- 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
- Ruedas motrices eléctricas traseras
- Modos de conducción con cartografía del motor



Otros

- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral delantero
- Conducción autónoma 1 - asistencia al conductor
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado, 79,0 y EU6 D
- Garantía anticorrosión: 84 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: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 36 meses y 9.999.999 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 36, 9.999.999 y 9.999.999
- Gastos de transporte fijos : 735,00 € (735,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Idioma local: Español (España), marca: Jeep, modelo: Wrangler, versión: 4p 2.0 380CV Sahara 8ATX E6D, acabado: Sahara y 4p 2.0 380CV Sahara 8ATX E6D
- Iluminación ambiental
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 14.916,94, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 14.916,94 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 0, 0, 0 y 0
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct. y 44
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctri-FU ponderado y 22,0

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 17/05/2024. 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.