



## Mitsubishi ASX

160 PHEV Kaiteki

2024 | 500 Km | 117 KW (159 CV) | Híbrido enchufable | Automático

Precio al contado  
**27.900 €**



**icamotor**

### Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación  
**28/6/24**

📄 Matrícula  
**6251MSR**

🏠 Km  
**500 Km**

🚰 Combustible  
**Híbrido enchufable**

🔗 Transmisión  
**Automático**

⚙️ Cilindrada  
**1598 cc**

🔑 Puertas  
**5**

👤 Plazas  
**5**

🚗 Color  
**BLANCO**

🚙 Carrocería  
**Todoterreno**



## Acabado interior

- Acabado KAITEKI (clasificación JATO: mediano M2)
- Cinco plazas ( 2+3 )
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en las ventanas laterales y a los lados
- Espejo de cortesía en conductor en acompañante
- Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aluminio y cuero, consola central 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 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
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual, ajuste longitudinal manual y ajuste manual en altura con ajuste manual del respaldo
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco de orientación delantera abatibles en el suelo y ajuste longitudinal manual con banqueta fija, respaldo abatible asimétrico y ajuste manual del respaldo
- Volante multi-función de aluminio y cuero ajustable en altura y en profundidad
- 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 con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Encendido automático luces emergencia
- Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
- Enchufable

## Seguridad

- ABS
- Testigo de cinturones ( cinco )
- 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 con pretensores, cinturón de seguridad trasero en lado acompañante con pretensores, cinturón de seguridad trasero en asiento central de 3 puntos
- Control de estabilidad
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas y frenado a baja velocidad de 5 Km/h como mínimo aviso visual/ acústico, distancia programable, 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
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Seis airbags

## Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM/LW, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con pantalla a color de 9,30 " con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil 23,6
- Sistema activación por voz otro
- Bluetooth
- Conexión para: entrada AUX delantera, USB delantero, USB trasero, 2, 2 y 0
- Reconocimiento señales de tráfico
- Aplicaciones integradas
- Control de Apps



## Confort

- Control remoto de audio en el volante
- Control de cruceo con control de cruceo adaptativo y función stop/go
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1573
- 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 eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad
- Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de multibrazo (multi-link) con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes
- Aire acondicionado de automático
- Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
- Preparación Isofix
- Start/Stop parada y arranque automático

## Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.228 mm de largo, 1.797 mm de ancho, 1.573 mm de alto, 173 mm de altura libre sobre el suelo sin carga, 2.639 mm de batalla, 1.561 mm de ancho de vía delantero, 1.547 mm de ancho de vía trasero, 11.100 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.003 y 78,9
- Longitud (mm): 4228
- Anchura (mm): 1797
- Dimensiones interiores: 1.260 mm de anchura en las caderas (delante) y 1.372 mm de anchura en los hombros (delante)

## Ficha técnica

- Tracción delantera
- Cubicaje (cm<sup>3</sup>): 1598
- Cilindros: 4
- Velocidad máxima (km/h): 170
- Potencia de 159 CV ( CEE ) 117 kW y 144 Nm de par máximo @ 3.200 rpm (par max) ; 67 CV (potencia máx. motor eléctrico), 49 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 205 Nm (torque máx. motor eléctrico) potencia con combustible primario
- Transmisión de tipo automático con cambio totalmente automático de seis marchas con palanca en el suelo , código transmisión: F1CJC
- Velocidades: 6
- Pesos: 2.057 kg (peso máximo admisible), 1.541 kg (peso en vacío), 750 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 30.000 km, 24 meses
- Fecha introducción de la versión: 14 feb 2023 y del modelo: 14 feb 2023
- Motor híbrido enchufable (PHEV)
- Pantalla multifunción de 10,25 " panel de instrumentos 1 y 26,0, pantalla multifunción táctil de 9,30 " Salpicadero central 1, 23,6, orientación de la pantalla fija y no
- Híbrido activo



## Acabado exterior

- Puertas: 5
- Alerón en el techo/parte superior del portón
- Faros con lente de superficie compleja, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura solida
- Portaequipajes longitudinal en el techo en Cromados/Plateados
- 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
- Cristal trasero oscurecido en el lateral trasero
- Luces de freno, luces de cruce, luces intermitentes laterales, Luces de día, Luces traseras y luces de carretera con tecnología LED

## Prestaciones

- Cuatro frenos de disco siendo dos ventilados
- Motor de 1,6 litros ( 1.598 cc ) , cuatro cilindros en línea con 78,0 mm de diámetro y 83,6 mm de carrera ; código del motor: HR16DEg3h MM
- Batería tipo: iones de litio de 345,0 voltios y 10,46 kw/h con 3,7 0, 0 y 0,0
- Alimentación : inyección multipunto
- Prestaciones: 170 km/h de velocidad máxima, 10,1 segs de aceleración 0-100 km/h y 135 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 215 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 95 y baja resistencia a la rodadura
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtro de pólen y filtro de carbón activo controles en pantalla táctil y calefacción del motor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho bi-tono, 45,7 y 16,5
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con sensor Montado en la llanta
- Potencia secundaria de 92 CV, 68 kW de potencia máxima, 144 Nm de par máximo, 5.600 rpm para la potencia máxima y 3.200 rpm para el par máximo
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente
- Filtro de partículas
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 2 en 4,50 horas a 230 voltios y 10 amperios 2,30, 0 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 3,00 horas a 230 voltios y 16 amperios 3,70, 3,70, 0, 100, 3,19, 3,19 y 3,19
- Un motor eléctrico de 67,0 CV y 49,0 kW con 205 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y delantero, dos motores eléctricos de 34,0 CV y 25,0 kW con 50 Nm de par máximo motor generador integrado



## Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 14/02/2023, fecha de comunicación: 16 feb 2023, fase/generación: 2, Version id: 836.152.902, fuente de los precios: interna, M1 y 14 feb 2023
- Carrocería tipo todoterreno con 5 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: CMF-B, carrocería & puertas (local): todoterreno de 5 puertas
- 17,1 grados de ángulo de entrada y 26,3 grados de ángulo de salida
- Capacidad del compartimento de carga: 375 litros (hasta las ventanas con asientos montados) y 1.114 litros (hasta el techo con asientos plegados) ( medición propia del fabricante) 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: 39 litros
- Capacidad depósito (l): 39
- Aceleración 0-100 (s): 10.1
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave incluye bloqueo al alejarse
- Consumo de combustible ( WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado ): 1,3 l/100km (mixto) y 76,9 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 de los catálogos (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas delanteras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección

## Otros

- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral trasero
- Conducción autónoma 1 - asistencia al conductor
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP HEV Factor de Utilidad ponderado y 30,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 60 meses y 100.000 km
- Garantía de asistencia en carretera: 60 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 96 meses, 160.000 Km y 77
- Garantía de la pintura: 60 meses distancia 100.000 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 60 meses y 100.000 km
- Garantía sistemas eléctricos: 96 meses y 160.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 60 meses y 100.000 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 60, 100.000 y 62.137
- Gastos de transporte fijos : 300,00 € ( 300,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Idioma local: Español (España), marca: Mitsubishi, modelo: ASX, versión: 160 PHEV Kaiteki, acabado: Kaiteki y 160 PHEV Kaiteki
- Iluminación ambiental selección de color
- Iluminación de acceso
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 6.662,73, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 6.662,73 € 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 y trasero
- Sistema eléctrico 12
- Tiradores de las puertas
- WLTP autonomía eléctrica HEV autonomía equival. sólo modo eléct., 49 y 63
- WLTP consumo de energía eléctrica HEV consumo energía eléctri-FU ponderado y 132,0

\*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 19/09/2024. 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.