



Hyundai IONIQ 6

77kWh 168kW Star RWD

2023 | 12.000 Km | 168 KW (229 CV) | Eléctrico | Automático

Precio al contado
45.990 €

488 € / mes
43.990 € Precio financiado



Principales especificaciones

📅 Fecha de matriculación
15/2/23

📊 Km
12.000 Km

🛢️ Combustible
Eléctrico

🔄 Transmisión
Automático

🚪 Puertas
4

👤 Plazas
5

🎨 Color
BEIGE

🚗 Carrocería
Sedán

Acabado interior

- Acabado STAR (clasificación JATO: mediano M1)
- Cinco plazas (2+3)
- Plazas: 5
- Seis altavoces
- Toma/s de 12v en los asientos delanteros
- Cromado en los paragolpes
- Espejo de cortesía iluminado en conductor en acompañante
- Alfombrillas
- Encendido diurno automático
- 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
- Apoyabrazos trasero
- Asiento delantero del conductor y acompañante individual con ajuste eléctrico (seis ajustes eléctricos) térmico, eléctrico, ajuste eléctrico en altura y eléctrico de dos direcciones con ajuste eléctrico del respaldo y ajuste eléctrico de la inclinación de la banqueta
- Asientos traseros de tres plazas de tipo banco térmicos de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico
- Volante multi-función térmico revestido de 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
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros con dos de ellos de un solo toque
- Equipo reparación neumáticos
- Toma de corriente
- 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
- Protección antirrobo
- 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
- Resultado de pruebas de impacto Euro NCAP :, puntuación global: 5,0, protección adultos: 97,0, protección niños: 87,0, protección peatones: 66,0, puntuación ayudas a la seguridad: 90,0, Versión evaluada: Hyundai IONIQ 6, 4dr SA LHD y Fecha del test: 16 nov 2022
- Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello peatones/ciclistas, monitorización del conductor y delantero y trasero 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, funciona por debajo de 50 km/h / 30 mph, sustitución del conductor en emergencia y incluye tráfico frontal en cruce
- Alerta de cambio de carril: activa la dirección
- Airbag central para asientos delanteros
- Prev. colisiones en cruce tráfico tras. radar
- Sistema de alerta sonora para el peatón
- Sistema de frenado anti-multicolisión
- Siete airbags

Multimedia y audio

- Equipo de audio con radio AM/FM, radio digital y pantalla táctil pantalla a color
- Ordenador de viaje con consumo medio
- Navegador con datos vía internet y pantalla a color de 12,30" con información en 3D y con voz, control mediante pantalla táctil y información de tráfico 31,2, 36 y 36
- Sistema activacion por voz otro
- 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 crucero con control de crucero adaptativo y función stop/go control crucero adaptativo vincula. mapa
- Sistema de distancia de aparcamiento delanteros con sensor, sistema de distancia de aparcamiento traseros con sensor y cámara
- Altura (mm): 1495
- Control electrónico de tracción
- Tablero de instrumentos con pantalla TFT configurable con parabrisas HUD incluye realidad aumentada
- Regulación de los faros dependiente de la velocidad con ajuste de altura automático, faros direccionales y sensor de oscuridad luces de carretera activas y matricial
- 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
- 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, temporizador y aviso de carga completa 36
- Control remoto sistema de aireación HVAC incluye teléfono, incluye temporizador, 36, incluye calefacción, incluye refrigeración y incluye volante calefactado
- Apertura manos libres del maletero

Dimensiones

- Dimensiones exteriores: 4.855 mm de largo, 1.880 mm de ancho, 1.495 mm de alto, 2.950 mm de batalla, 1.635 mm de ancho de vía delantero, 1.644 mm de ancho de vía trasero, 11.800 mm de diámetro de giro entre bordillos, 2.144 y 84,4
- Longitud (mm): 4855
- Anchura (mm): 1880
- Dimensiones interiores:

Ficha técnica

- Tracción trasera
- Velocidad máxima (km/h): 185
- Potencia de 229 CV 168 kW y 350 Nm de par máximo ; 229 CV (potencia máx. motor eléctrico), 168 kW (potencia máx. motor eléctrico) y 350 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: 2.410 kg (peso máximo admisible), 1.910 kg (peso en vacío), 1.500 kg (peso máximo remolcable con freno) y 750 kg (peso máximo remolcable sin freno)
- Mantenimiento principal cada 15.000 km, 12 meses
- Fecha introducción de la versión: 23 ene 2023 y del modelo: 23 ene 2023
- Motor eléctrico puro (BEV)
- Pantalla multifunción de 12,30 " panel de instrumentos 1 y 31,2, pantalla multifunción táctil de 12,30 " Salpicadero central 1, 31,2, orientación de la pantalla fija y no



Acabado exterior

- Puertas: 4
- Alerón en el maletero/parte inferior del portón
- Faros con lente elipsoidal, bombilla LED y luz larga con bombilla LED
- Pintura metalizada
- 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
- 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 cuatro ventilados
- Servocierre del maletero
- Batería tipo: níquel manganeso cobalto (NMC) de 697,0 voltios, 111,0 Ah y 77,40 kw/h con cargador de alta potencia y 10,5 batería calef./refriger. de forma activa, 360, 30, de bolsa, SK On, 0, 0 y 0,0
- Prestaciones: 185 km/h de velocidad máxima, 7,4 segs de aceleración 0-100 km/h y 185 km/h de velocidad máxima en modo eléctrico
- Neumáticos delanteros y traseros de 18 pulgadas de diametro, 225 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: W con índice de carga: 98 (datos del neumático oficiales de la marca)
- Sistema de ventilación con pantalla digital, filtrado de iones, filtro de pólen y filtro de carbón activo controles en pantalla táctil y bomba de calor
- Retrovisores plegables
- Llantas delanteras y traseras en aluminio de 18 pulgadas de diámetro y 7,5 pulgadas de ancho bi-tono, 45,7 y 19,0
- Sistema de servofreno de emergencia
- Indicador de baja presión de los neumáticos con visualización de presión y sensor Montado en la llanta
- Freno mano electrónico
- Sensor de adelantamiento activo sin intermitente y incluye prevención de colisiones
- Control de arranque en pendiente
- Botón de arranque del vehículo
- Recuperación de la energía conducción con un solo pedal y selección de nivel
- Información del proceso de carga con modo 4 en 1,22 horas a 800 voltios 221,00, 50,00, 10, 80, 1,47, 0,73 y 0,33, información del proceso de carga con modo 2 en 37,25 horas a 220 voltios y 10 amperios 2,30, 10 y 100, información del proceso de carga con modo 3 en 7,17 horas a 220 voltios y 16 amperios 10,50, 10,50, 10, 100, 23,11, 11,56 y 8,10
- Un motor eléctrico de 229,0 CV y 168,0 kW con 350 Nm de par máximo motor síncrono de imanes permanentes CA y trasero

Información básica

- Información de la versión: número última lista de precios: 23/01/2023, fecha de comunicación: 24 ene 2023, fase/generación: 1, Version id: 835.870.403, fuente de los precios: interna, M1 y 23 ene 2023
- Carrocería tipo sedán con 4 puertas, batalla corta, volante al lado izquierdo, código de plataforma: E-GMP, carrocería & puertas (local): sedán de 4 puertas
- Capacidad del compartimento de carga: 401 litros (hasta las ventanas con asientos montados) (medición VDA) 45 l de almacenamiento delantero y 1,6 cu ft de almacenamiento delantero
- Norma de emisiones 0 emisiones
- Combustible: eléctrico y Combustible primario: eléctrico
- Aceleración 0-100 (s): 7.4
- Tarjeta / llave inteligente con entrada sin llave y arranque sin llave
- Estado de los datos: actualizado (colores y tapicerías), actualizado (datos leasing), actualizado (contenido opciones), actualizado (precio opciones), actualizado (precios) y todos los datos disponibles (especificaciones)
- Ruedas motrices eléctricas traseras
- Modos de conducción con cartografía del motor y dirección



Otros

- Acabado negro en ventanas laterales
- Actualizaciones inalámbricas actualizaciones OTA
- Alerta de ocupante trasero
- Asistente de velocidad inteligente
- Base de carga inalámbrica
- Bloqueo por alcohol
- Cable de carga Modo 2
- Cable de carga Modo 3
- Cable de carga Tipo 2 (Mennekes), toma de carga CA 1 y lateral trasero, cable de carga CCS (Combo), toma de carga CC 1 y lateral trasero
- Carga V2L (vehículo-dispositivos) 3,6, 1 y 3,6
- Conducción autónoma 2 - automatización parcial, cambio de carril, control de carril activo, reconocimiento de señales de tráfico y asistente de carretera / piloto de carretera
- Conversión texto a voz / voz a texto
- Emisiones WLTP BEV y 0,0
- Garantía anticorrosión: 144 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía completa del vehículo: 60 meses y 9.999.999 km
- Garantía de asistencia en carretera: 96 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía de la batería: 96 meses, 160.000 Km y 70
- Garantía de la pintura: 60 meses distancia 9.999.999 km
- Garantía del motor y mecanismos de tracción: 60 meses y 9.999.999 km
- Garantía sistemas eléctricos: 96 meses y 160.000 km
- Garantía total vehículo - fabricante: 60 meses y 9.999.999 km
- Garantía tren motriz - fabricante: 60, 9.999.999 y 9.999.999
- Gastos de transporte fijos : 500,00 € (500,00 excluyendo IVA) incluyendo 0 litros de combustible
- Grabación de datos de accidentes
- Idioma local: Español (España), marca: Hyundai, modelo: IONIQ 6, versión: 77kWh 168kW Star RWD, acabado: Star y 77kWh 168kW Star RWD
- Iluminación ambiental envolvente, selección de color y iluminación reactiva
- Impuestos: I.V.A. (21%), Impuesto de Matriculación (0%), 10.067,85, 0,00 y IVA de IVA IVA al 21,00 % 10.067,85 € de IVA
- Integración móvil Apple CarPlay, Android Auto, 999, 999 y 0
- Llamada de emergenciaLlamada de emergencia
- Preparación para remolque
- Puerto de carga USB delantero y trasero
- Servicios remotos alerta de robo, alerta de remolque, inmovilización, cierre/apertura remota, encuentra mi coche, pitido/luces, 36, arranque del vehículo, enviar destino al vehículo, compartir ubicación, diagnóstico del vehículo y historial de conducción y análisis
- Sistema eléctrico 12
- Tecnología detección objetos y distancia sensor por onda milimétrica
- Tiradores de las puertas , de tipo eléctrico
- WLTP autonomía eléctrica BEV autonomía en modo eléctrico puro, 614 y 777
- WLTP consumo de energía eléctrica BEV/HEV consumo de energía eléctrica, 143,0 y 113,0

*Esta ficha fue generada automáticamente al solicitar su descarga y fue creada el día 16/09/2024. 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.