



Hyundai Ioniq 1.6 GDI HEV KLASS DCT

Precio al contado

13.999 €

Precio financiando

13.499 €

Consulta condiciones:
910 088 330



148.000 Km



5/2020



104 KW (141 CV)



Híbrido EURO6



Berlina con portón 5 p.



Cambio Automático



5 plazas



Garantía



Blanco

DESCRIPCIÓN

FT MOTOR estrena tu coche de ocasión:

-PVP CONTADO: 13.999.€

-PVP FINANCIADO: 13.499.€

- Revisión 150 puntos.
- Mantenimiento realizado al momento de la entrega.
- Entrega tu coche como parte de pago con la mejor tasación.
- Garantía de 1 AÑO INCLUIDA en el precio con cobertura nacional y HASTA 2 AÑOS OPCIONAL.
- Coche impecable estado interior y exterior.
- Podemos entregarte tu coche en la puerta de casa o donde nos indiques.
- Entrega inmediata.
- Certificamos en contrato kilómetros reales.
- Financiación personalizada 100% y sin entrada.
- Asesoramiento personal online, llámanos y te enseñamos tu nuevo coche.

Equipamiento destacado:

HIBRIDO, AUTOMATICO,PARKTRONIC TRASERO, LLANTAS DE ALEACION,CONTROL Y LIMITADOR DE VELOCIDAD, BLUETOOTH, CLIMATIZADOR, VOLANTE MULTIFUNCION, ESPEJOS ELECTRICOS,4 ELEVAVINAS ELECTRICOS, CIERRE CENTRALIZADO CON MANDO,,

RESERVALO YA! LLAMANOS!

Este anuncio no es vinculante, puede contener errores, se muestra a título informativo y no contractual.

EQUIPAMIENTO DE SERIE

ABS	Acabados de lujo: pomo de la palanca de cambios en aluminio y cuero
Airbag de rodilla para el conductor	Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
Airbag lateral de cortina delantero y trasero	Airbags laterales delanteros
Aire acondicionado bizona de tipo automático	Alerta de cambio de carril: activa la dirección
Alerón en el maletero/parte inferior del portón	Antena
Apertura a distancia del maletero con control remoto	Apoyabrazos central delantero
Apoyabrazos trasero	Asiento delantero del conductor individual con ajuste eléctrico (una ajuste eléctrico) ajuste longitudinal manual, ajuste manual en altura y eléctrico con ajuste manual del respaldo, asiento delantero del acompañante individual y ajuste longitudinal man
Asientos de tela (material principal) y de tela (material secundario)	Asientos traseros de tres plazas y orientación delantera con respaldo abatible asimétrico
Banda tintada en parabrisas	Bandeja trasera flexible
Bluetooth (incluye conexión para el teléfono) (incluye música por 'streaming')	Cierre centralizado con mando a distancia
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
Conexión para: USB delantero	Consola en el suelo, consola parcial en el techo
Control de crucero con control de crucero adaptativo	Control de estabilidad
Control electrónico de tracción	Control remoto de audio en el volante
Controles de climatización diferenciados digitales para conductor/acompañante	Cristales tintados
Cuatro frenos de disco con dos de ellos ventilados	Cuentarrevoluciones
Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad	Distribución electrónica de la frenada
Doble embrague manual secuencial	Dos reposacabezas activos en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura
Elevalunas eléctricos delanteros con dos de ellos de un solo toque, elevalunas eléctricos traseros	Encendido diurno automático
Equipo de audio con radio FM, RDS, radio digital y pantalla táctil pantalla color	Equipo reparación neumáticos
Espejo de cortesía del conductor del acompañante	Faros con lente elipsoidal, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena
Garantía anticorrosión: 144 meses distancia ilimitada km	Garantía completa del vehículo: 60 meses y ilimitada km
Garantía de la batería: 96 meses y 200.000 Km	Garantía de la pintura: 60 meses distancia ilimitada km

Garantía del motor y mecanismos de tracción: 60 meses y ilimitada km	Indicador de baja presión de los neumáticos
Limitador de velocidad	Limpiaparabrisas delantero
Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 15 pulgadas de diámetro y 6,0 pulgadas de ancho	Luces de lectura delanteras
Luces intermitentes laterales y Luces de día con tecnología LED	Luneta trasera fija
Luz en el maletero	Mantenimiento principal
Modos de conducción con cartografía del motor	Neumáticos delanteros y traseros de 15 pulgadas de diámetro, 195 mm de ancho, 65 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 91 (datos del neumático oficiales de la marca)
Ordenador de viaje con velocidad media, consumo medio, consumo instantáneo y autonomía	Pantalla de visualización multifunción táctil de 5,0 " (dos pantallas)
Paragolpes delantero y trasero	Protección antirrobo
Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras	Puerta trasera con portón
Recuperación de la energía	Regulación de los faros con ajuste de altura manual y sensor de luz ambiental
Retrovisor exterior del conductor y acompañante pintado con ajuste eléctrico desempañable con intermitente integrado	Retrovisor interior
Seis altavoces	Sensores de aparcamiento traseros con radar y cámara
Sistema de alarma de colisión: activa las luces de freno con asistencia de frenado, sistema antiatropello de peatones y frenado a baja velocidad	Sistema de asistencia de aparcamiento trasero con visualización de guía
Sistema de dirección dinámica	Sistema de servofreno de emergencia
Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen	Start/Stop parada y arranque automático
Sujeción de carga	Sujetavasos en los asientos delanteros
Suspensión delantera tipo McPherson o similar con barra estabilizadora mediante muelle helicoidal con ruedas independientes, suspensión trasera de multibrazo (multi-link) con ruedas independientes	Tablero de instrumentos digital con TFT
Termómetro de temperatura exterior	Toma/s de 12v en los asientos delanteros
Volante multi-función de aleación y cuero ajustable en altura y en profundidad	

ETIQUETA ENERGÉTICA

Consumo de combustible combinado	3,4 l/100km ⁽²⁾
Consumo de combustible urbano	3,4 l/100km ⁽²⁾
Consumo de combustible extra urbano	3,6 l/100km ⁽²⁾
Consumos combinados de CO2	79 g/km ⁽²⁾
Eficiencia CO2	EURO6

Los precios mostrados en la web son orientativos, por lo que podrían sufrir variaciones. De esta manera le invitamos a prestar atención a la información facilitada durante la cita en el concesionario, dejando constancia el precio de lista registrado en el presupuesto.

(1) Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible que se muestran cumplen con el Procedimiento de prueba de vehículos ligeros armonizados a nivel mundial (WLTP). A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO2 según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. Los valores de CO2 (el gas de efecto invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO2 y consumo de combustible pueden no reflejar los valores reales de CO2 y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO2 reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO2 y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizadas estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO2 y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO2 en los nuevos vehículos turismo, consúltese la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).

(2) Los valores de emisiones de CO2 y consumo de combustible se definen en base a ensayos oficiales de acuerdo con las disposiciones aplicables vigentes en el momento de la homologación. A partir del 1 de septiembre de 2018, los vehículos nuevos están homologados según el Procedimiento de prueba WLTP. El procedimiento WLTP reemplaza el ciclo NEDC, que era el procedimiento utilizado anteriormente. Dadas las condiciones de prueba más realistas, los valores de consumo de combustible y emisiones de CO2 según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. En el caso de vehículos homologados según el reglamento WLTP, los valores NEDC mostrados se derivan de los valores WLTP. Los valores de CO2 (el gas de efecto invernadero principal responsable del calentamiento global) y el consumo de combustible se muestran para permitir la comparación de los datos del vehículo. Los valores de homologación de CO2 y consumo de combustible pueden no reflejar los números reales de CO2 y consumo de combustible, que dependen de muchos factores relacionados (a modo de ejemplo, pero no limitado a) el estilo de conducción, la ruta elegida, las condiciones meteorológicas y la carretera. condiciones y las condiciones, uso y equipamiento del vehículo. Los valores de consumo de combustible y CO2 reportadas se refieren a la versión básica del vehículo y pueden variar durante la siguiente fase de configuración dependiendo del tipo de equipo y / o tamaño de llanta que se seleccionará. Los valores de CO2 y el consumo de combustible del vehículo configurado no son definitivos y pueden variar debido a cambios en el ciclo de producción; Los valores más actualizados estarán disponibles en el distribuidor elegido. En cualquier caso, los valores oficiales de CO2 y el consumo de combustible del vehículo adquirido por el cliente se facilitarán con la documentación que acompañe al vehículo. Para más información sobre los valores oficiales de consumo de combustible y emisiones CO2 en los nuevos vehículos turismo, consulte la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO2', que está disponible en todos los concesionarios y en la web del Instituto para la Diversificación y Ahorro de la Energía (<http://coches.idae.es/guia-emisiones-consumos>).