

## FIAT

**Fiat Tipo** 1.4 EASY 88KW (120CV) GASOLINA/GLP SW

Precio al contado

**9.999 €**

Precio financiando

**9.499 €**

Consulta condiciones:  
910 088 330



122.850 Km



3/2019



88 KW (120 CV)



GLP EURO6



Familiar 5 p.



Cambio Manual



5 plazas



Garantía



Negro

## DESCRIPCIÓN

FT MOTOR estrena tu coche de ocasión:

- 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.

PVP contado: 9.999€.PVP financiado: 9.499 Consultar condiciones de financiación.  
Gastos preparación y transferencia: 200 €

Equipamiento destacado:

MOTOR 120CV, SISTEMA GLP, PARKTRONIC TRASERO, LLANTAS DE ALEACION, CONTROL Y LIMITADOR DE VELOCIDAD, BLUETOOTH, CLIMATIZADOR, VOLANTE MULTIFUNCION, ESPEJOS ELECTRICOS, 4 ELEVALUNAS 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: consola central en aluminio simil y tablero en negro piano
Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable	Airbag lateral de cortina delantero y trasero
Airbags laterales delanteros	Aire acondicionado
Antena	Apertura a distancia del maletero con control remoto
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 de tela (material principal) y de tela (material secundario)
Asientos traseros de tres plazas de tipo banco partido de orientación delantera abatibles en el suelo con banqueta fija y Bandeja trasera flexible respaldo abatible asimétrico	
Bluetooth ( incluye conexión para el teléfono )	Cierre centralizado con mando a distancia
Cinturón de seguridad delantero en asiento conductor y acompañante 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
Conexión para: entrada AUX delantera y USB delantero	Consola en el suelo
Control de estabilidad	Control de estabilidad antivuelco
Control electrónico de tracción	Control remoto de audio en el volante
Cristales tintados	Cuentarrevoluciones
Dirección asistida eléctrica con endurecimiento progresivo s/velocidad	Distribución electrónica de la frenada
Dos frenos de disco con dos de ellos ventilados	Dos reposacabezas 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 automático luces emergencia
Encendido diurno automático	Equipo de audio con radio AM/FM, RDS y pantalla táctil pantalla color
Equipo reparación neumáticos	Espejo de cortesía del conductor
Faros con lente elipsoidal, bombilla halógena y luz larga con bombilla halógena	Garantía anticorrosión: 96 meses distancia ilimitada km
Garantía completa del vehículo: 24 meses y ilimitada km	Garantía de asistencia en carretera: 24 meses distancia ilimitada km
Garantía de la pintura: 36 meses distancia ilimitada km	Garantía del motor y mecanismos de tracción: 24 meses y ilimitada km
Indicador de baja presión de los neumáticos	Limpiaparabrisas delantero
Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 16 pulgadas de diámetro y 6,5 pulgadas de ancho	Luces de día con tecnología LED
Luces de lectura delanteras y traseras	Luneta trasera fija

Luz en el maletero	Mantenimiento principal cada 30.000 km, 24 meses
Neumáticos delanteros y traseros de 16 pulgadas de diametro, 205 mm de ancho, 55 % de perfil y índice de velocidad: H con índice de carga: 91	Ordenador de viaje con consumo instantáneo y autonomía
Pantalla de visualización multifunción táctil de 5,0 " ( una pantalla)	Paragolpes delantero y trasero
Pintura metalizada	Portaequipajes longitudinal en el techo en negro/gris (no pintado)
Preparación Isofix	Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras
Puerta trasera con portón	Regulación de los faros con ajuste de altura manual
Retrovisor exterior del conductor y acompañante Pintado con ajuste eléctrico desempañable	Retrovisor interior
Seis altavoces	Sistema de servofreno de emergencia
Sistema de ventilación con filtro de pólen	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 eje de torsión y mediante muelle helicoidal con ruedas semi-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 metano combinado	8,3 l/100km <sup>(2)</sup>
Consumos combinados de CO2	135 g/km <sup>(2)</sup>
Eficiencia CO2	EURO6
Clase de energía	Eco



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.

<sup>(1)</sup> Los valores de emisiones de CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> según el WLTP son generalmente más altas que las medidas según el NEDC. Los valores de CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> y consumo de combustible pueden no reflejar los valores reales de CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> en los nuevos vehículos turismo, consúltese la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO<sub>2</sub>', 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>).

<sup>(2)</sup> Los valores de emisiones de CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> (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 CO<sub>2</sub> y consumo de combustible pueden no reflejar los números reales de CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> 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 CO<sub>2</sub> en los nuevos vehículos turismo, consulte la 'Guía de Vehículos Turismo de venta en España, con indicación de consumos y emisiones de CO<sub>2</sub>', 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>).