

FIAT

Fiat Tipo 1.4 T-JET 16V LOUNGE 88KW (120CV) GLP

Precio al contado

11.999 €

Precio financiando

11.499 €

Consulta condiciones:
910 088 330



71.241 Km



3/2019



88 KW (120 CV)



GLP EURO6



Sedán 4 p.



Cambio Manual



5 plazas



Negro

DESCRIPCIÓN

FT MOTOR estrena tu coche de ocasión:

PVP CONTADO:11.999€.

PVP FINANCIADO:11.499€

- 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.

PVP contado:11.999€.PVP financiado:11.499€ 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 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.

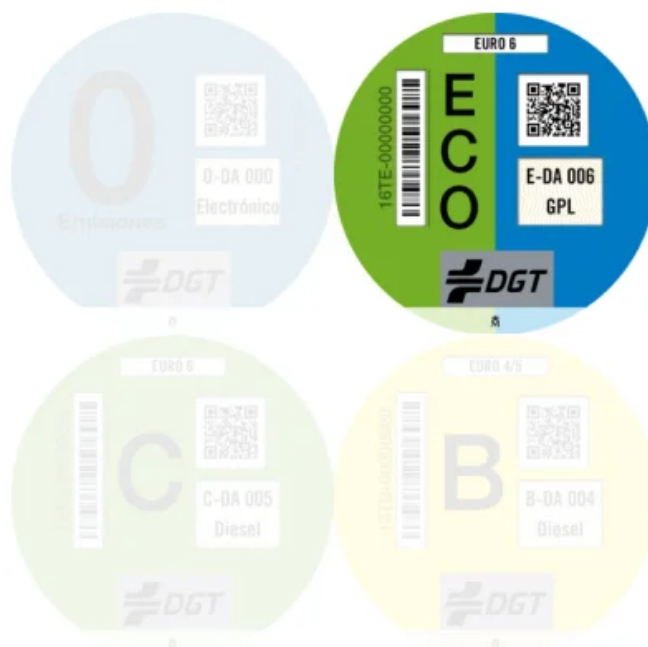
EQUIPAMIENTO DE SERIE

ABS	Airbag frontal del conductor, airbag frontal del acompañante desconectable
Airbag lateral de cortina delantero y trasero	Airbags laterales delanteros
Aire acondicionado de tipo automático	Antena
Apertura a distancia del maletero con control remoto	Apoyabrazos central delantero
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 de orientación delantera con banqueta fija y respaldo abatible asimétrico	Bluetooth (incluye conexión para el teléfono) (incluye música por 'streaming')
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 crucero
Control de estabilidad	Control de estabilidad antivuelco
Control electrónico de tracción	Control remoto de audio en el volante
Cristales tintados	Cromado en las ventanas laterales
Cuatro frenos de disco con dos de ellos ventilados	Cuentarrevoluciones
Dirección asistida eléctrica	Distribución electrónica de la frenada
Dos reposacabezas en asientos delanteros ajustables en altura, tres reposacabezas en asientos traseros ajustables en altura	Elevallunas eléctricos delanteros y traseros
Encendido automático luces emergencia	Encendido diurno automático
Equipo de audio con radio AM/FM, reproductor de CD, RDS, lector de CD para MP3 y pantalla táctil pantalla color	Equipo reparación neumáticos
Espejo de cortesía del conductor del acompañante	Faros con lente de superficie compleja, 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
Limitador de velocidad	Limpiaparabrisas delantero con sensor de lluvia
Llantas delanteras y traseras en aleación ligera de 17 pulgadas de diámetro y 7,0 pulgadas de ancho bi-tono	Luces antiniebla delanteras
Luces de lectura delanteras y traseras	Luneta trasera fija
Luz en el maletero	Mantenimiento principal

Neumáticos delanteros y traseros de 17 pulgadas de diámetro, 225 mm de ancho, 45 % de perfil y índice de velocidad: V 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	Preparación Isofix
Puerta conductor, trasera (lado conductor), pasajero y trasera (lado pasajero) con bisagras delanteras	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	Retrovisor interior con oscurecimiento progresivo automático
Seis altavoces	Sistema de servofreno de emergencia
Sistema de ventilación con pantalla digital y filtro de pólen	Sujetavacos 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	8,4 l/100km ⁽²⁾
Consumos combinados de CO2	136 g/km ⁽²⁾
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.

⁽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, consúltase 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>).