

Informe de Detalles del Vehículo

Geely Auto Borui ePro 2021 1.5T Versión Líder

Información Básica

Marca	Geely
Kilometraje	120,000 km
Color	Azul
Primera matriculación	2021-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Lado interior del pilar B derecho, Deformación no relacionada con accidente. 2. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Geely Automobile Borui New Energy 2021 1.5T ePro Versión Líder
Fecha de lanzamiento	2020.08

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Vehículo híbrido enchufable (PHEV)
Potencia máxima (kW)	130
Par máximo (N·m)	255
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5T 177 caballos de fuerza L3
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4986*1861*1513
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.4
Velocidad máxima (km/h)	210
Peso en vacío (kg)	1840
Peso máximo autorizado (kg)	-
Autonomía eléctrica NEDC (km)	60
Tiempo de carga normal (h)	1.5
Motor eléctrico (CV)	82
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	1.5

Parámetros básicos (continuación)

Consumo con batería descargada (L/100km)	5
motor	
Modelo de motor	JLH-3G15TD
Cilindrada (mL)	1477
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	3
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	177
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1500-4000
Potencia neta máxima (kW)	130
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Motor eléctrico	
Tipo de motor	-
Potencia total de motores eléctricos (kW)	60
Par total de motores eléctricos (N·m)	160
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	60
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	160
Potencia total del sistema (kW)	190
Par motor completo del sistema (N·m)	415

Motor eléctrico (continuación)

Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	11.3

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Techo solar

Cuerpo

Longitud (mm)	4986
Anchura (mm)	1861
Altura (mm)	1513
Distancia entre ejes (mm)	2870
Vía delantera (mm)	1608
Vía trasera (mm)	1608
Altura libre con carga (mm)	120
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	502
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	18

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
--------------------	--

Caja de cambios (continuación)

Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión de doble embrague húmedo (DCT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	<ul style="list-style-type: none">•
Detector de fatiga del conductor	-
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad pasiva

Bolsa de aire del conductor y del pasajero	Principal •/Vice •
Airbags laterales delanteros y traseros	Antes •/después-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	Antes •/después •

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco

Freno de rueda (continuación)

Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	215/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	215/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 3 colores

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-
Sistema de control de cruce	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• LED
Fuente de luz de carretera	• LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor
------------------------------------	---

Apariencia/antirrobo

Apariencia/antirrobo (continuación)

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-
inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto;• Llave Bluetooth
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Maletero manos libres	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Pre calentamiento de la batería	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal;• Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color exterior	Negro Moyu #000000 Noche estrellada azul #2360B4 Diamante de cristal blanco #F0F0F0
Color interior	Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Corteza
-----------------------------	---

Volante/espejo interior (continuación)

Ajuste de la posición del volante	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Económico;• Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	<ul style="list-style-type: none">• USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	<ul style="list-style-type: none">• 1 fila delantera/2 fila trasera

"●" = Equipamiento de serie

"□" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

Nota: Estos son vehículos del mercado chino. La cobertura de garantía no está disponible fuera de China.