

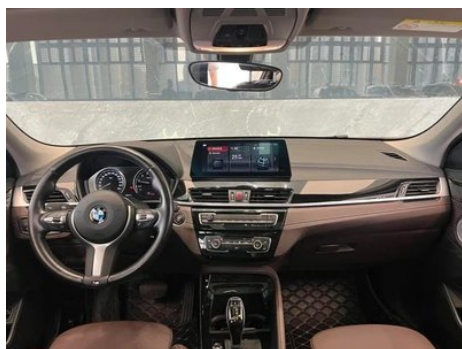
Informe de Detalles del Vehículo

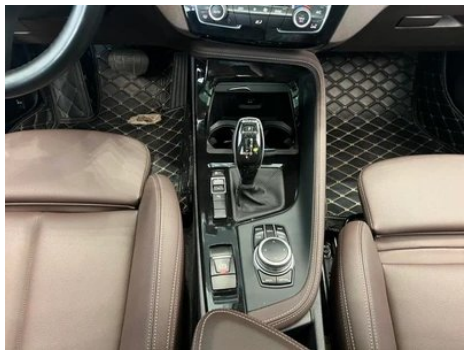
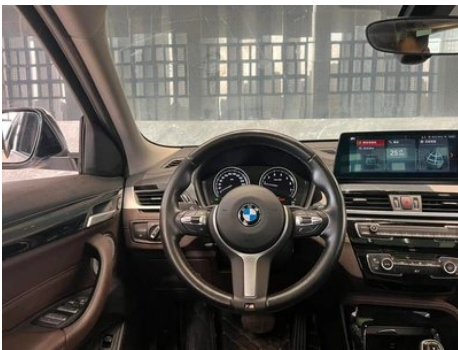
BMW X2 2021 Reforma sDrive25i M Traje todoterreno

Información Básica

Marca	BMW
Kilometraje	58,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2022-01-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	BMW X2 2021 Reforma sDrive25i M Traje todoterreno
Fecha de lanzamiento	2021.07

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	141
Par máximo (N·m)	280
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0T 192 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4379*1824*1555
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.7
Velocidad máxima (km/h)	227
Peso en vacío (kg)	1557
Peso máximo autorizado (kg)	2055
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6.2

motor

Modelo de motor	B48A20C
Cilindrada (mL)	1998
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L

motor (continuación)

Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	192
Régimen de potencia máxima (rpm)	5000-6000
Régimen de par máximo (rpm)	1350-4600
Potencia neta máxima (kW)	141
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

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">• 10.25 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Apple CarPlay;• Compatibilidad con Baidu CarLife
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Teléfono
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• iDrive

Cuerpo

Longitud (mm)	4379
Anchura (mm)	1824
Altura (mm)	1555
Distancia entre ejes (mm)	2670
Vía delantera (mm)	1565
Vía trasera (mm)	1564
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente

Cuerpo (continuación)

Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	61
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	24

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
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 MacPherson
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 hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); • Ajuste del soporte de la pierna
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); • Ajuste del soporte de la pierna
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Auxiliar ○ Regulación eléctrica del asiento del copiloto (USD 515)
Funciones del asiento delantero	○ Calefacción (USD 441)
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción

Configuración del asiento (continuación)

Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
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)	•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Vehículo completo
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	-
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	-
Detector de fatiga del conductor	-
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Ventilaciones de aire del asiento trasero	•
Control de zona de temperatura	•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	-

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 •
Neumáticos run-flat	•

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	225/50 R18
Tamaño de neumáticos traseros	225/50 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 7 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 6 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	○Control de cruce (USD 368)

Funciones de conducción (continuación)

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; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	•
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	○ Primera fila (USD 515)
Memoria de posición del maletero eléctrico	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
----------------------------	--

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Elevallas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Vehículo completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	•
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color exterior	Mineral blanco #E7E7E7 Yaomu Jin #E8D161 Azul cuántico #273F7C Naranja puesta de sol #DE4A29 Gris misterioso #262626 Cielo azul #0078B5
Color interior	Negro/Rojo Lava: #000000/#AF3A21; Negro: #000000; Negro/Mocha Color: #000000/#423534

Volante/espejo interior

Material del volante	• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo
Volante multifunción	•
Volante calefactado	-
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar electrónico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Control de conducción (continuación)

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/Comodidad
Estacionamiento automático	-
Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•
Tecnología de arranque y parada del motor	•

Hardware de conducción

Radار de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB; •Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/2 en la última fila

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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