

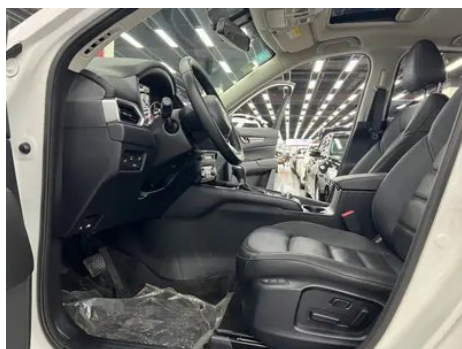
Informe de Detalles del Vehículo

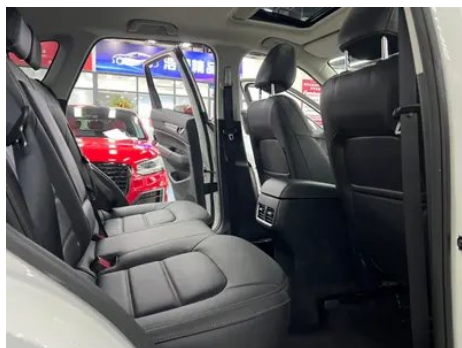
Mazda CX-5 2020 Reforma 2.0L Tipo Zhizun con tracción automática en dos ruedas

Información Básica

Marca	Mazda
Kilometraje	43,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2020-09-01
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	Mazda CX-5 2020 Reforma 2.0L Tipo Zhizun con tracción automática en dos ruedas
Fecha de lanzamiento	2020.05

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	114

Parámetros básicos (continuación)

Par máximo (N·m)	200
Transmisión	Integración manual de 6 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	2.0L 155 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4555*1842*1685
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	-
Peso en vacío (kg)	1558
Peso máximo autorizado (kg)	-
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	6.8

motor

Modelo de motor	PE
Cilindrada (mL)	1998
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	13
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	155
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	4000
Potencia neta máxima (kW)	114
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 (continuación)

Tecnologías específicas del motor	Dual S-VT
--	-----------

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 7 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Integración/Duplicación de smartphone	• Compatibilidad con Apple CarPlay; • Compatibilidad con Baidu CarLife
Sistema de control de reconocimiento de voz	• Sistema multimedia; ○ Navegación; • Teléfono

Cuerpo

Longitud (mm)	4555
Anchura (mm)	1842
Altura (mm)	1685
Distancia entre ejes (mm)	2700
Vía delantera (mm)	-
Vía trasera (mm)	-
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	56
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 6 velocidades
Número de marchas	6
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
-------------------------	--

Dirección del chasis (continuación)

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	• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (2 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice-
Funciones del asiento delantero	• Calefacción
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción
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)	•

Seguridad activa (continuación)

Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Primera fila
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	○
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	○
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

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

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico

Freno de rueda (continuación)

Tamaño de neumáticos delanteros	225/65 R17
Tamaño de neumáticos traseros	225/65 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 6 altavoces
----------------------------	---------------

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 crucero	• Control de crucero; ○ Crucero adaptativo
Sistema de navegación por satélite	○
Alerta de tráfico cruzado trasero	•
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	•
luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•

Espejos exteriores

Espejos exteriores (continuación)

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
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
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Memoria de posición del maletero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Baca de techo	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico
Elevallas eléctricas 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	<ul style="list-style-type: none">•
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Alma roja #C01025 Blanco nacarado #FFFFFF Gris de acero platino #55565A Azul estelar #4270B4 Plata fantasma #D3D7D4 Noche oscura #000000
-----------------------	--

Color interior y exterior (continuación)

Color interior	Negro: #000000
-----------------------	----------------

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	-
Tamaño del instrumento LCD	• 3,5 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Antideslumbrante automático
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Tecnología de arranque y parada del motor	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás
Cámara de percepción frontal	○ Monoproyecto
Número de cámaras	• 1; ○ 2

Hardware de conducción (continuación)

Número de radares ultrasónicos	• 8
---------------------------------------	-----

Carga en el coche

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

Paquete opcional

Paquete opcional	Paquete de seguridad de tecnología (1 Yuan Contiene SCBS Sistema de asistencia de frenado de baja velocidad LDWS Sistema de advertencia de cambio de carril HBC Sistema de control automático de luz de alta distancia MRCC Sistema de cruceo adaptativo FOW Sistema de alerta de colisión frontal SBS Sistema de asistencia de frenado de velocidad media y alta)
-------------------------	--

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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