

Informe de Detalles del Vehículo

Mazda Mazda3 Axela 2023 2.0L Versión de motor de calidad automática

Información Básica

Marca	Mazda
Kilometraje	100,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2024-05-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Panel lateral trasero derecho, Rozadura, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Mazda Mazda3 Axela 2023 2.0L Versión de motor de calidad automática
Fecha de lanzamiento	2023.06

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	116
Par máximo (N·m)	202
Transmisión	Integración manual de 6 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0L 158 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4662*1797*1445
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	213
Peso en vacío (kg)	1385
Peso máximo autorizado (kg)	1853

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.8
--	-----

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)	158
Régimen de potencia máxima (rpm)	6000
Régimen de par máximo (rpm)	4000
Potencia neta máxima (kW)	116
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	Dual S-VT

Pantalla/Sistema

Pantalla a color de control central	<ul style="list-style-type: none">• Pantalla LCD ordinaria
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	<ul style="list-style-type: none">• 8.8 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

Cuerpo

Longitud (mm)	4662
----------------------	------

Cuerpo (continuación)

Anchura (mm)	1797
Altura (mm)	1445
Distancia entre ejes (mm)	2726
Vía delantera (mm)	1568
Vía trasera (mm)	1581
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	19
Ángulo de salida (°)	18
Radio de giro mínimo (m)	5.75

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)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente de barra de torsión
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Tejido
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4

Configuración del asiento (continuación)

Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•

Seguridad activa

Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	<ul style="list-style-type: none">•
Distribución electrónica de frenado (EBD/CBC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia a la frenada (EBA/BAS/BA)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de tracción (ASR/TCS/TRC)	<ul style="list-style-type: none">•
Control electrónico de estabilidad (ESC/ESP/DSC)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de monitorización de presión de neumáticos (TPMS)	<ul style="list-style-type: none">• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
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)	-
Detector de fatiga del conductor	-

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado manual
--	---

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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 •
Airbag de rodilla	• Airbag de rodilla del conductor

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
Tamaño de neumáticos delanteros	205/60 R16
Tamaño de neumáticos traseros	205/60 R16
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 8 altavoces
----------------------------	---------------

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	-
Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	-

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
------------------------------------	--------------------

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
inmovilizador electrónico del motor	•
Sistema de cierre centralizado en el coche	•
Tipo de clave	• Llave de control remoto
Sistema de arranque sin llave	•
Rejilla cerrada activa	•

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas 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	• Posición de conducción principal; • copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-

Color interior y exterior

Color interior y exterior (continuación)

Color exterior	Blanco nacarado #FFFFFF Ceniza extrema #58606C Noche oscura #000000 Gris de acero platino #55565A Alma de cristal rojo #D40117
Color interior	Negro: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Plástico
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	• 7 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar mecánico

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
Número de cámaras	• 1

Hardware de conducción (continuación)

Número de radares ultrasónicos	• 4
---------------------------------------	-----

Carga en el coche

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