

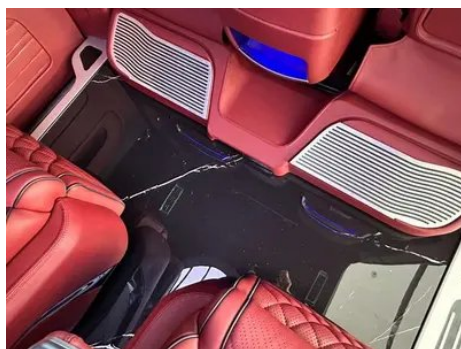
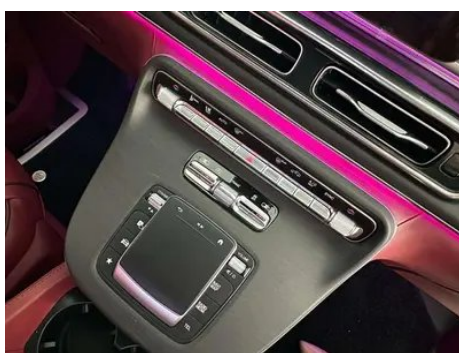
Informe de Detalles del Vehículo

Mercedes-Benz Vito 2023 2.0T Edición de negocios 7 Asiento

Información Básica

Marca	Mercedes-Benz
Kilometraje	58,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2023-07-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Techo interior, Suciedad. 2. Techo interior, Suciedad.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Mercedes-Benz Vito 2023 2.0T Edición de negocios 7 Asiento
Fecha de lanzamiento	2023.05

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	MPV de tamaño mediano y grande
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	155
Par máximo (N·m)	350
Transmisión	Integración manual de 9 velocidades
Tipo de carrocería	MPV
Motor	2.0T 211 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5370*1928*1880
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	185
Peso en vacío (kg)	2320
Peso máximo autorizado (kg)	3100

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	9.13
--	------

motor

Modelo de motor	274 920
Cilindrada (mL)	1991
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	211
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1500-4000
Potencia neta máxima (kW)	155
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Vertical

Pantalla/Sistema

Bluetooth/Teléfono integrado	-
-------------------------------------	---

Cuerpo

Longitud (mm)	5370
Anchura (mm)	1928
Altura (mm)	1880
Distancia entre ejes (mm)	3430
Vía delantera (mm)	1666
Vía trasera (mm)	1646
Tipo de apertura de puertas	Puerta corredera lateral con puerta batiente
Número de puertas	5

Cuerpo (continuación)

Número de plazas	7
Capacidad del depósito (L)	70
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	12

Caja de cambios

Abreviatura	Integración manual de 9 velocidades
Número de marchas	9
Tipo de transmisión	Transmisión automática con modo manual (AT)

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción trasera (FR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente de brazo semiarrastrado
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 (4)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4)
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; • posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
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">•
Disposición de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• 2-2-3
Asientos independientes de la segunda fila	<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">• 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	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de colisión frontal (FCW)	<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
--	---

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 •

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	Freno de pie
Tamaño de neumáticos delanteros	235/55 R17
Tamaño de neumáticos traseros	235/55 R17
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 9 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

Funciones de conducción (continuación)

Sistema de navegación por satélite	-
Asistencia de estacionamiento	•

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	• Halógeno
Fuente de luz de carretera	• Halógeno
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

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	-
Tipo de puerta corredera	• Manual eléctrico a la derecha a la izquierda

Tragaluz/Vidrio

Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después-
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Primera fila
Función anti-pinzamiento de ventana	•
Espejo de maquillaje para coche	• Iluminación del conductor principal; • Iluminación del copiloto
Limpiaparabrisas trasero	•

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia
Boquilla de agua caliente	<ul style="list-style-type: none">•

Color interior y exterior

Color exterior	Negro ónix #000000 Estrella emblema de plata #ABAEB3 Hao nieve blanca #FFFFFF
Color interior	Negro #000000 Negro Beige #000000 #CBB79E

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
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">• Monocromo
Panel de instrumentos LCD completo	-
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 4.2 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de marcha electrónico
Levas de cambio en el volante	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

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

Control de conducción (continuación)

Tecnología de arranque y parada del motor	•
--	---

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Número de radares ultrasónicos	• 12

Carga en el coche

Toma de corriente de 12 V del maletero	•
---	---

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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