

Informe de Detalles del Vehículo

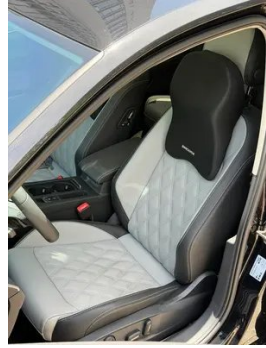
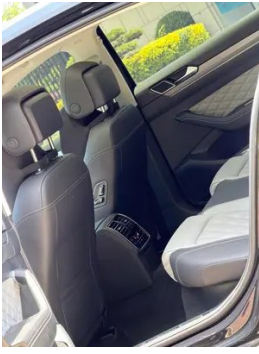
Volkswagen Magotan 2023 200 Edición conmemorativa de 10,000 vehículos 330TSI DSG Líder

Información Básica

Marca	Volkswagen
Kilometraje	26,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2023-05-01
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	Volkswagen Magotan 2023 200 Edición conmemorativa de 10,000 vehículos 330TSI DSG Líder
Fecha de lanzamiento	2022.10

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	137

Parámetros básicos (continuación)

Par máximo (N·m)	320
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	2.0T 186 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4866*1832*1479
Aceleración 0-100 km/h (s)	8.9
Velocidad máxima (km/h)	210
Peso en vacío (kg)	1559
Peso máximo autorizado (kg)	2030
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.38

motor

Modelo de motor	EA888-DTH
Cilindrada (mL)	1984
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)	186
Régimen de potencia máxima (rpm)	4150-6000
Régimen de par máximo (rpm)	1600-4050
Potencia neta máxima (kW)	137
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Hierro fundido
Disposición del motor	Horizontal

Pantalla/Sistema

Pantalla/Sistema (continuación)

Pantalla a color de control central	• Pantalla LCD táctil
Tamaño de la pantalla de infoentretenimiento	• 8 pulgadas; ○ 9,2 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	•
Integración/Duplicación de smartphone	• Compatibilidad con Apple CarPlay; • Integración/duplicación de smartphone de fábrica
Sistema de control de reconocimiento de voz	○ Sistema multimedia; ○ Navegación; • Teléfono
Sistema inteligente a bordo del vehículo	• MOS Smart Car Union

Cuerpo

Longitud (mm)	4866
Anchura (mm)	1832
Altura (mm)	1479
Distancia entre ejes (mm)	2871
Vía delantera (mm)	1584
Vía trasera (mm)	1570
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	66
Volumen del tronco (L)	533
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	14

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

Dirección del chasis (continuación)

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 delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 a); • Soporte lumbar (4 a)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	•
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 los neumáticos; ○ Pantalla de presión de los 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	•
Alerta de colisión frontal (FCW)	○

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

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

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	<input type="radio"/>
Asistente de carril	<input type="radio"/>
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	<input type="radio"/>
Sistema de control de crucero	• Crucero de velocidad constante; <input type="radio"/> Crucero adaptativo de velocidad completa
Sistema de navegación por satélite	<input type="radio"/>
Nivel de asistencia a la conducción	<input type="radio"/> L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	<input type="radio"/>
Centrado de carril	<input type="radio"/>
Sistemas de asistencia al conductor	<input type="radio"/> IQ. Drive
Detección sin intervención	<input type="radio"/>
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	•

Iluminación exterior (continuación)

Luces antiniebla delanteras	• LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•
Lámpara de señal de giro	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

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	•
Función de entrada sin llave	• Vehículo completo

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Se puede abrir el techo corredizo panorámico
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	• 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 interior y exterior (continuación)

Color exterior	Phantom Negro #000000 Arábica marrón #786E6E Blanco polar #FFFFFF Oro César #DCD3C0 Estrella azul #223080 Gris estrella #95A3AF
Color interior	Negro/Blanco: #000000/# FFFFFFFF

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	<input type="radio"/>
Memoria del volante	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<input type="radio"/>
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 8 pulgadas; <input type="radio"/> 10.3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático
Cambio de marchas	<ul style="list-style-type: none">• Cambio de manillar mecánico
Dispositivo ETC	<input type="radio"/>
Levas de cambio en el volante	<ul style="list-style-type: none">•

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	-
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico

Control de conducción

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

Control de conducción (continuación)

Sistema de recuperación de energía	•
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
Número de radares ultrasónicos	• 8

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;○Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 delanteros/2 traseros; ○ 3 delanteros/2 traseros
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	○Primera fila

Paquete opcional

Paquete opcional	Paquete opcional 11 (1 Yuan Contiene 18 Pulgadas HAZARD Ruedas de aleación de aluminio) Paquete opcional 7 (1 Yuan Contiene Internet de los vehículos Paquete de sistema de infoentretenimiento avanzado)
-------------------------	---

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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