

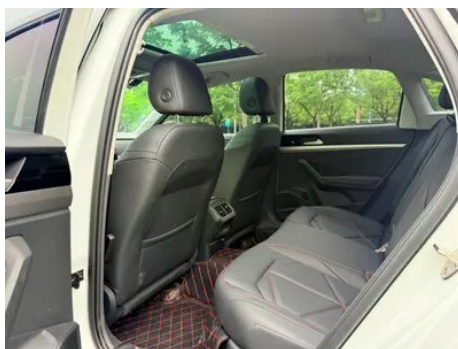
Informe de Detalles del Vehículo

Volkswagen Lavida 2024 300TSI DSG Star Leading Edition

Información Básica

Marca	Volkswagen
Kilometraje	10,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2024-07-01
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	LaVida 2024 300TSI DSG Star Leading Edition
Fecha de lanzamiento	2023.09

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	118
Par máximo (N·m)	250
Transmisión	Doble embrague seco de 7 velocidades
Tipo de carrocería	Sedán
Motor	1.5T 160 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4678*1806*1474
Aceleración 0-100 km/h (s)	-
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	1345
Peso máximo autorizado (kg)	1805

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	5.40
--	------

motor

Modelo de motor	EA211-DSV
Cilindrada (mL)	1498
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Turbo
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	160
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1750-4000
Potencia neta máxima (kW)	118
Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Octanaje mínimo	92.

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">• 12 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Soporte CarPlay;• Soporte CarLife
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono

Cuerpo

Longitud (mm)	4678
Anchura (mm)	1806

Cuerpo (continuación)

Altura (mm)	1474
Distancia entre ejes (mm)	2688
Vía delantera (mm)	1546
Vía trasera (mm)	1520
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	51
Volumen del tronco (L)	510
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	15
Ángulo de salida (°)	14

Caja de cambios

Abreviatura	Doble embrague seco de 7 velocidades
Número de marchas	7
Tipo de transmisión	Transmisión de doble embrague seco (DCT)

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	• Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 direcciones); • Soporte lumbar (2 direcciones)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

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)	•
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	-
Alerta de colisión frontal (FCW)	•

Aire acondicionado/refrigerador

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Método de control de temperatura del aire acondicionado	<ul style="list-style-type: none">• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Control de zona de temperatura	<ul style="list-style-type: none">•
Purificador de aire para coche	-
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•

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
Tamaño de neumáticos delanteros	205/55 R16
Tamaño de neumáticos traseros	205/55 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	<ul style="list-style-type: none">• 6 altavoces
Iluminación ambiental interior	<ul style="list-style-type: none">• Monocromo

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	<ul style="list-style-type: none">•
---	---

Funciones de conducción (continuación)

Asistente de carril	-
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	•
Sistema de control de crucero	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
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	•
Lámpara de señal de giro	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • 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	•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila
Kit de apariencia	<ul style="list-style-type: none">• Estilo deportivo

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Copiloto
Limpiaparabrisas trasero	-
Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia

Color interior y exterior

Color exterior	Ye Qinggris: # B4B4B6; Azul cielo: #94B5C7; Negro misterioso: #000103; comentarios de apertura: # FFFFFFFF
Color interior	Cool Black: #000000

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Corteza
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">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del instrumento LCD	<ul style="list-style-type: none">• 10.25 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 manillar mecánico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•4G
Función remota de la aplicación móvil	•
puntos de acceso wifi	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Economía
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	• 2
Número de radares ultrasónicos	• 8
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 1

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.