

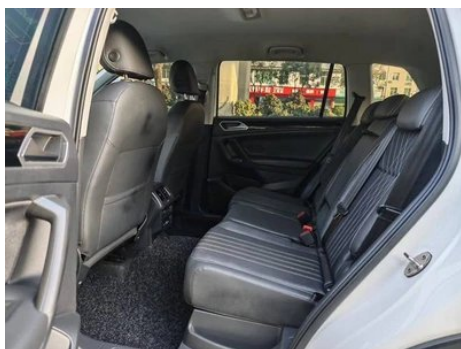
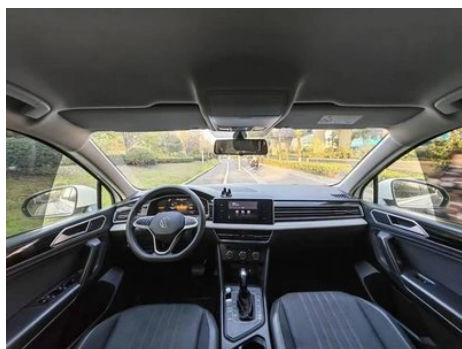
Informe de Detalles del Vehículo

Volkswagen Tiguan L 2022 330TSI Versión cómoda con tracción automática en dos ruedas

Información Básica

| | |
|--------------------------|------------|
| Marca | Volkswagen |
| Kilometraje | 48,000 km |
| Color | Blanco |
| Primera matriculación | 2022-07-01 |
| Número de transferencias | 1 |

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Restos de lodo y arena.

Información de Configuración

Información del modelo

| | |
|-----------------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------|
| Nombre del modelo | Volkswagen Tiguan L 2022 330TSI Versión cómoda con tracción automática en dos ruedas |
| Fecha de lanzamiento | 2021.08 |

Parámetros básicos

| | |
|------------------------------------|----------------------------------------|
| Categoría del vehículo | SUV mediano |
| Tipo de energía | Gasolina |
| Potencia máxima (kW) | 137 |
| Par máximo (N·m) | 320 |
| Transmisión | Doble embrague húmedo de 7 velocidades |
| Tipo de carrocería | SUV |
| Motor | 2.0T 186 caballos de fuerza L4 |
| Dimensiones (LxAxA) (mm) | 4733*1839*1673 |
| Aceleración 0-100 km/h (s) | 8.7 |
| Velocidad máxima (km/h) | 200 |
| Peso en vacío (kg) | 1665 |
| Peso máximo autorizado (kg) | 2135 |

Parámetros básicos (continuación)

| | |
|------------------------------------------|-----|
| Consumo combinado NEDC (L/100 km) | 6.6 |
| Consumo combinado WLTP (L/100 km) | 7 |

motor

| | |
|-----------------------------------------|----------------------|
| Modelo de motor | EA888-DPL |
| 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) | 4100-6000 |
| Régimen de par máximo (rpm) | 1500-4000 |
| Potencia neta máxima (kW) | 137 |
| Octanaje | 95. |
| Sistema de alimentación | Inyección mixta |
| Material de culata | Aleación de aluminio |
| Material de bloque motor | Hierro fundido |
| Disposición del motor | Horizontal |

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">• 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;• Integración/duplicación de smartphone de fábrica |
| Sistema de control de reconocimiento de voz | <ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Teléfono |

Cuerpo

Cuerpo (continuación)

| | |
|---------------------------------------|-----------------|
| Longitud (mm) | 4733 |
| Anchura (mm) | 1839 |
| Altura (mm) | 1673 |
| Distancia entre ejes (mm) | 2791 |
| Vía delantera (mm) | 1582 |
| Vía trasera (mm) | 1572 |
| Tipo de apertura de puertas | Puerta batiente |
| Número de puertas | 5 |
| Número de plazas | 5 |
| Capacidad del depósito (L) | 60 |
| Volumen del tronco (L) | 495-1780 |
| Coefficiente aerodinámico (Cx) | - |
| Ángulo de ataque (°) | 16 |
| Ángulo de salida (°) | 16 |

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

| | |
|-------------------------------------|------------------------------------------|
| 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 | • Mezcla de cuero/tela |
| Ajuste del asiento principal | • Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 direcciones); • Soporte lumbar (2 direcciones) |

Configuración del asiento (continuación)

| | |
|----------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Método de ajuste del coasiento | <ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 direcciones); • Soporte lumbar (2 direcciones) |
| Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero. | - |
| Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero | - |
| Ajuste del asiento de la segunda fila | <ul style="list-style-type: none">• 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">• |

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">• 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 | - |
| Alerta de colisión frontal (FCW) | <ul style="list-style-type: none">• |

Aire acondicionado/refrigerador

| | |
|----------------------------------------------------------------|-----------------------------|
| Método de control de temperatura del aire acondicionado | • Aire acondicionado manual |
| 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 |
| Tamaño de neumáticos delanteros | 235/55 R18 |
| Tamaño de neumáticos traseros | 235/55 R18 |
| Tamaño de la rueda de repuesto | No tamaño completo |

Audio/Iluminación interior

| | |
|----------------------------|---------------|
| Número de hablantes | • 4 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 control de cruce | • Control de cruce |
| 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 | • |
| Modo lluvia y niebla de los faros | • |

Espejos exteriores

| | |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------|
| Función del espejo exterior | • Ajuste eléctrico; • Calefacción del espejo retrovisor |
|------------------------------------|---------------------------------------------------------|

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 | • |
| Función de entrada sin llave | • Primera fila |
| Baca de techo | • |

Tragaluz/Vidrio

| | |
|----------------------------------------------------|-------------------|
| Elevalunas eléctricos delanteros y traseros | Antes •/después • |
|----------------------------------------------------|-------------------|

Tragaluz/Vidrio (continuación)

| | |
|----------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| 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">• Posición de conducción principal;• 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 |

Color interior y exterior

| | |
|-----------------------|-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| Color exterior | Aurora blanca #FFFFFF Islandia plata #9CABB2 Rojo superconductor #CF0723 Plata Perguang #ADB0B5 Cielo azul #4F7B99 Negro Xuanwu #000000 |
| Color interior | Negro ónix #000000 |

Volante/espejo interior

| | |
|-------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------|
| Material del volante | <ul style="list-style-type: none">• Plástico |
| 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 | - |
| Tamaño del instrumento LCD | <ul style="list-style-type: none">• 8 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 | - |

Control de conducción

Control de conducción (continuación)

| | |
|--------------------------------------------------|------------|
| Interruptor de modo de conducción | • Deportes |
| Estacionamiento automático | • |
| Asistencia de arranque en pendiente | • |
| Tecnología de arranque y parada del motor | • |

Hardware de conducción

| | |
|---------------------------------------------------|------------------|
| Radar de estacionamiento delantero/trasero | Antes-/después • |
|---------------------------------------------------|------------------|

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 |
| 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.