

Informe de Detalles del Vehículo

Changan X5 PLUS 2025 1.5T DCT Versión de alta energía

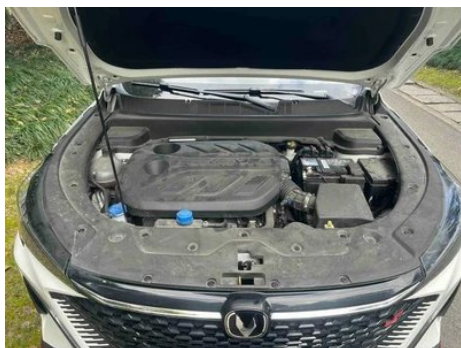
Información Básica

Marca	Changan
Kilometraje	15,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2025-03-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Larguero trasero derecho, Deformación. 2. Estribo izquierdo, Daño por arañazo. 3. Estribo derecho, Daño por arañazo. 4. Lado interior del pilar C derecho, Abolladura. 5. Panel trasero de carrocería, Deformación.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Changan X5 PLUS 2025 1.5T DCT Versión de alta energía
Fecha de lanzamiento	2024.10

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV compacto
Tipo de energía	Gasolina
Potencia máxima (kW)	138
Par máximo (N·m)	300
Transmisión	Doble embrague húmedo de 7 velocidades
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.5T 188 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4540*1860*1620
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.51
Velocidad máxima (km/h)	205
Peso en vacío (kg)	1400
Peso máximo autorizado (kg)	1785

Parámetros básicos (continuación)

Consumo combinado WLTP (L/100 km)	6.45
--	------

motor

Modelo de motor	JL473ZQ7
Cilindrada (mL)	1494
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)	188
Régimen de potencia máxima (rpm)	5500
Régimen de par máximo (rpm)	1600-4100
Potencia neta máxima (kW)	134
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	Sección variable, Turbo

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">• 10.25 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Interconexión/mapeo original

Cuerpo

Longitud (mm)	4540
Anchura (mm)	1860
Altura (mm)	1620

Cuerpo (continuación)

Distancia entre ejes (mm)	2715
Vía delantera (mm)	1580
Vía trasera (mm)	1570
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	51
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	29

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	• Tejido
Ajuste del asiento principal	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2-dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	-

Configuración del asiento (continuación)

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	-
Asientos de estilo deportivo	•

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)	• Pantalla de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Posición de conducción principal
Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
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	• Aire acondicionado automático
Climatización independiente trasera	-
Ventilaciones de aire del asiento trasero	-

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

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	-
Airbags de cabeza delanteros y traseros (airbags de cortina)	-

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	225/55 R18
Tamaño de neumáticos traseros	225/55 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	No tamaño completo
Colocación de la llanta de repuesto	En el maletero

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	-
Sistema de control de crucero	• Control de crucero
Sistema de navegación por satélite	-

Funciones de conducción (continuación)

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; • 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	• Posición de conducción
Función de arranque remoto	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Techo corredizo eléctrico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	• Coche completo
Función anti-pinzamiento de ventana	•

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Limpiaparabrisas trasero	•
---------------------------------	---

Color interior y exterior

Color exterior	Estrellas, Blanco: # FFFFFFFF, Gris interestelar: #6A6E77; Gris galáctico plateado flash: # 93979C; Azul Haoyu: #1E6881, Diamante estrella, Negro: #000000
Color interior	Rojo, Negro, #C67F77/#000000

Volante/espejo interior

Material del volante	• Corteza
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	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante
Cambio de marchas	• Cambio de manillar electrónico

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/cómodo; • Nieve
Estacionamiento automático	•
Descenso por pendiente pronunciada	•
Asistencia de arranque en pendiente	•

Hardware de conducción

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

Hardware de conducción (continuación)

Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás
Número de cámaras	• 1
Número de radares ultrasónicos	• 3

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	• USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 1 fila delantera/1 fila trasera

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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