

Informe de Detalles del Vehículo

Changan Qiyuan Q07 2025 215 Tipo de honor

Información Básica

Color	Todos los colores en stock están disponibles
Ubicación del vehículo	Disponible en los puertos de Shanghai, Nansha, Horgos y otros puertos.
Atributo	Nuevo

Imágenes del Vehículo







Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Changan Qiyuan Q07 2025 215 Tipo de honor
Fecha de lanzamiento	2025.04

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano
Tipo de energía	Vehículo híbrido enchufable (PHEV)
Potencia máxima (kW)	72
Par máximo (N·m)	125
Transmisión	Transmisión continuamente variable E-CVT
Tipo de carrocería	SUV
Motor	1.5l 98 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4837*1920*1690
Aceleración 0-100 km/h (s)	7.58
Velocidad máxima (km/h)	180
Peso en vacío (kg)	1875
Peso máximo autorizado (kg)	2250
Tiempo de carga rápida (h)	0.25
Tiempo de carga normal (h)	4.5
Motor eléctrico (CV)	224
Rango de carga rápida (%)	30-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.94

Parámetros básicos (continuación)

Autonomía eléctrica WLTC (km)	166
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	0.75
Autonomía eléctrica CLTC (km)	215
Consumo de combustible en estado de carga más bajo (L/100 km) WLTC	4.98
Consumo combinado de combustible (L/100km)	2.69
Consumo mínimo de combustible en estado de carga (L/100 km) NEDC	3.93

motor

Modelo de motor	JL469Q1
Cilindrada (mL)	1497
Cilindrada (L)	1.5
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	16
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	98
Régimen de potencia máxima (rpm)	5600
Régimen de par máximo (rpm)	3000
Potencia neta máxima (kW)	70
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

Motor eléctrico

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
----------------------	--------------------------------

Motor eléctrico (continuación)

Potencia total de motores eléctricos (kW)	165
Par total de motores eléctricos (N·m)	330
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	165
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	330
Potencia total del sistema (kW)	237
Par motor completo del sistema (N·m)	455
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	31.7
Potencia total de motores eléctricos (CV)	224
Fabricante de celdas de batería	La era Ningde
Sistema de refrigeración de batería	Frío directo
Densidad de energía de la batería (Wh/kg)	120
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	16.7
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	La parte trasera derecha del coche
Política de garantía para propietarios nuevos de Sandian	Garantía de por vida/no operativa (la cláusula de exención de responsabilidad está sujeta al funcionario)
Ubicación del puerto de carga rápida	La parte trasera derecha del coche
Potencia de descarga de CA externa (kW)	6
Marca de motor anterior	Chang'an Qiyuan

Motor eléctrico (continuación)

Modelo de motor delantero	TZ270XY552
Potencia de carga rápida (kW)	97
Tecnología única de batería	Batería de campana de oro
Resistencia integral CLTC (km)	1400
Potencia combinada del sistema (CV)	322

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">• 15,4 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con HUAWEI HiCar
Sistema de control de reconocimiento de voz	<ul style="list-style-type: none">• Sistema multimedia;• Navegación;• Teléfono;• Aire acondicionado;• Ventana del automóvil;• Calefacción del asiento;• Ventilación del asiento;• Masaje del asiento
Reconocimiento de voz de activación por región	<ul style="list-style-type: none">• Cuatro áreas
Sistema inteligente a bordo del vehículo	Cabina inteligente Tianshu
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Almacenamiento del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">• 128
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Resolución de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• 2.5K
Densidad de píxeles de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• 196PPI
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Xiao An, hola

Pantalla/Sistema (continuación)

Activación por voz sin palabras	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de voz continuo	<ul style="list-style-type: none">•
Ver y decir	<ul style="list-style-type: none">•
Chip inteligente para coche	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8155
Memoria del sistema del vehículo (GB)	<ul style="list-style-type: none">•16
Pantalla giratoria de girasol	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4837
Anchura (mm)	1920
Altura (mm)	1690
Distancia entre ejes (mm)	2905
Vía delantera (mm)	1620
Vía trasera (mm)	1630
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Capacidad del depósito (L)	51
Volumen del tronco (L)	763-1759
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.27
Ángulo de ataque (°)	18
Ángulo de salida (°)	23
Radio de giro mínimo (m)	5.85
Altura libre (mm)	185

Caja de cambios

Abreviatura	Transmisión continuamente variable E-CVT
Número de marchas	Velocidad continuamente variable
Tipo de transmisión	Transmisión variable continua electrónica (E-CVT)

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 (2 a); • Soporte lumbar (4 a)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (2 en dirección); • Ajuste del retalón de la pierna; • Soporte de cintura (4 en dirección)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación; • Masaje
Función de memoria del asiento eléctrico	• Posición de conducción; • posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste del respaldo
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda fila	• Calefacción; • Ventilación
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	•
Silla de gravedad cero	• Copiloto
Mesa pequeña trasera	•

Seguridad activa

Seguridad activa (continuación)

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)	<ul style="list-style-type: none">•
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">•
Alerta de colisión trasera	<ul style="list-style-type: none">•
Alerta de conducción a baja velocidad	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	<ul style="list-style-type: none">•
Cámara de conducción integrada	<ul style="list-style-type: none">•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de protección antivuelco	<ul style="list-style-type: none">•
Modo centinela	<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
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	245/50 R20
Tamaño de neumáticos traseros	245/50 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	Herramienta de reparación de neumáticos

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 16 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 256 colores
Luz de lectura táctil	•
Iluminación ambiental activa	•
Número de altavoces externos	• 1 altavoz

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
---	---

Funciones de conducción (continuación)

Asistente de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de asistencia para mantenerse en el carril	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de control de cruce	<ul style="list-style-type: none">• Cruce adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	<ul style="list-style-type: none">•
Nivel de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Centrado de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	<ul style="list-style-type: none">•
Marca del mapa	<ul style="list-style-type: none">• Gaud
Aparcamiento remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Seguimiento inverso	<ul style="list-style-type: none">•
Sistemas de asistencia al conductor	Versión visual de asistencia a la conducción inteligente de Tianshu
Reconocimiento de semáforos	<ul style="list-style-type: none">•
Recordatorio de inicio	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de estacionamiento	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de cambio de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Secciones de autopista	<ul style="list-style-type: none">• Sección de alta velocidad

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	<ul style="list-style-type: none">• LED
Fuente de luz de carretera	<ul style="list-style-type: none">• LED
Luces diurnas LED	<ul style="list-style-type: none">•
Luces altas y bajas adaptativas	<ul style="list-style-type: none">•
Faros automáticos	<ul style="list-style-type: none">•
Faros delanteros regulables en altura	<ul style="list-style-type: none">•
Retardo de apagado de los faros	<ul style="list-style-type: none">•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Flip automático al dar marcha atrás; • Plegable automático del coche bloqueado
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
inmovilizador electrónico del motor	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	<ul style="list-style-type: none">• Llave de control remoto; • Llave Bluetooth
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Memoria de posición del maletero eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Función de arranque remoto	<ul style="list-style-type: none">•
Pre calentamiento de la batería	<ul style="list-style-type: none">•
Rejilla cerrada activa	<ul style="list-style-type: none">•
Diseño de puerta sin marco	<ul style="list-style-type: none">•
Manija de puerta eléctrica oculta	<ul style="list-style-type: none">•
Descarga al exterior	<ul style="list-style-type: none">•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• No abra el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	Antes •/después •
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">•

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Espejo de maquillaje para coche	<ul style="list-style-type: none">• Iluminación del conductor principal;• Iluminación del 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
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Tinta de humo de pino #000000 Nube sombra gris #696969 Punto verde #646C62 Yuehua Yin #A7B0AD Blanco Yunjin #FFFFFF
Color interior	Nubes poco profundas #FFFFFF Noche oscura #000000 Naranja Xiaguang #D17951

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	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria del volante	-
Panel de instrumentos LCD completo	-
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
Pantalla de visualización frontal de realidad aumentada AR-HUD	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del HUD	<ul style="list-style-type: none">• 49 pulgadas

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	<ul style="list-style-type: none">•
Actualizaciones OTA	<ul style="list-style-type: none">•
Red 4G/5G	<ul style="list-style-type: none">•4G

Configuración inteligente (continuación)

Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertasControl de ventanillasArranque del vehículoGestión de cargaControl del climatizadorCalefacción del volanteCalefacción de asientosVentilación del asientoConsulta del estado del cocheDiagnósticoPosicionamiento del vehículoBuscando un cocheControl multimediaServicios para propietarios de automóviles (Encuentra pilas de cargaGasolineraAparcamiento, etc.)Reserva de mantenimientoReparación
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
KTV para coche	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">• Deportes;• Estándar/Comodidad;• Personalización/Personalización
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Descenso por pendiente pronunciada	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de arranque en pendiente	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de recuperación de energía	<ul style="list-style-type: none">•
Función de suspensión variable	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste de la amortiguación de la suspensión

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	<ul style="list-style-type: none">• Imagen panorámica de 360 grados;• Imagen de punto ciego en el costado del automóvil
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Monocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 5
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción (continuación)

Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 5
Número de cámaras en el coche	• 1
Píxeles de la cámara de percepción frontal	•USD 1,176,471

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 3 en la primera fila/1 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	•
Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil	•50W

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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