

Informe de Detalles del Vehículo

Xiaomi Auto SU7 2026 Versión estándar

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







Condición del Vehículo

exw shanghai 38,800 USD
All brand new

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Xiaomi Auto SU7 2026 Versión estándar
Fecha de lanzamiento	2026.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	Coche mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	235
Par máximo (N·m)	505
Tipo de carrocería	Sedán
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4997*1963*1460
Aceleración 0-100 km/h (s)	5.28
Velocidad máxima (km/h)	240
Peso en vacío (kg)	2055
Peso máximo autorizado (kg)	2505
Tiempo de carga rápida (h)	0.33
Motor eléctrico (CV)	320
Rango de carga rápida (%)	10-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.36
Autonomía eléctrica CLTC (km)	720

Motor eléctrico

Motor eléctrico (continuación)

Tipo de motor	Imán permanente/sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	235
Par total de motores eléctricos (N·m)	505
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	En la parte trasera
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	73
Potencia total de motores eléctricos (CV)	320
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	235
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	505
Fabricante de celdas de batería	La era Ningde (Era de Zhongzhou)
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	11.7
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo
Marca del motor trasero	Electrónica Unida
Modelo de motor trasero	TZ220XYMX1
Carga rápida de alto voltaje	Apoyo
Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Potencia de descarga de CA externa (kW)	6.6
Plataforma de alto voltaje (V)	752
Tecnología única de batería	Fondo □ Recubrimiento a prueba de balas □ CTB Tecnología de batería integrada

Pantalla/Sistema

Pantalla/Sistema (continuación)

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">• 16,1 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•
Integración/Duplicación de smartphone	<ul style="list-style-type: none">• Compatibilidad con Apple CarPlay; • Integración/duplicación de smartphone de fábrica; • Compatibilidad con Carlink
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">• Cinco áreas
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• Sistema operativo emergente
Pantalla LCD trasera	○
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Resolución de la pantalla de control central	•3K
Densidad de píxeles de la pantalla de control central	•225PPI
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Xiao Ai compañero de clase
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 8 Gen3
Control multimedia trasero	○(USD 147)
Número de pantallas multimedia traseras	○1 unidad
Reconocimiento de huellas de voz	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Cuerpo (continuación)

Longitud (mm)	4997
Anchura (mm)	1963
Altura (mm)	1460
Distancia entre ejes (mm)	3000
Vía delantera (mm)	1693
Vía trasera (mm)	1682
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	4
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	493
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-
Ángulo de ataque (°)	14
Ángulo de salida (°)	17
Radio de giro mínimo (m)	5.7
Capacidad del maletero delantero (L)	105

Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Número de marchas	1
Tipo de transmisión	Transmisión de relación fija

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Motor trasero, tracción trasera (RR)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente de doble horquilla
Tipo de suspensión trasera	Suspensión independiente de cinco brazos
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

Configuración del asiento

Material de los asientos	• Imitación de cuero
---------------------------------	----------------------

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero• Ajuste del respaldo• Ajuste de altura (4 direcciones)• Ajuste del soporte de la pierna• Soporte de cintura (4 direcciones)• Soporte de flanco (Proactivo)• Almohadilla del asiento
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste de avance y retroceso;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (2 posiciones);○ Ajuste del reposapiés;• Soporte lumbar (4 posiciones)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje (solo posición de conducción);○ Masaje (solo posición de copiloto);• Altavoz de reposacabezas (solo posición de conducción)
Función de memoria del asiento eléctrico	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción;• posición de copiloto
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
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">•
Funciones del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción
Asientos de estilo deportivo	<ul style="list-style-type: none">•
Silla de gravedad cero	El copiloto (9000 Yuan)

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">•

Seguridad activa (continuación)

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">• Vehículo completo
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">•
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
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	<ul style="list-style-type: none">•
Filtro PM2.5 para el habitáculo	<ul style="list-style-type: none">•
Nevera integrada	○(USD 441)

Aire acondicionado/refrigerador (continuación)

Dispositivo de fragancia para coche	○
Aire acondicionado con bomba de calor	•
Monitoreo de la calidad del aire	•

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 •
Protección pasiva de peatones	•
Bolsa de aire central delantera	•

Freno de rueda

Tipo de frenos delanteros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de frenos traseros	Tipo de disco de ventilación
Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	245/45 R19
Tamaño de neumáticos traseros	265/45 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Número de hablantes	• 14 altavoces; ○ 25 altavoces (USD 882)
Iluminación ambiental interior	• 256 colores
Iluminación ambiental activa	•
Dolby Atmos	○

Funciones de conducción

Pantalla de información de tráfico de navegación	•
Asistente de carril	•

Funciones de conducción (continuación)

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">• Crucero 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	<ul style="list-style-type: none">• Xiaomi HAD
Invocación remota	<ul style="list-style-type: none">•
Detección sin intervención	<ul style="list-style-type: none">•
Estacionamiento de memoria	<ul style="list-style-type: none">•
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">•
Posicionamiento de alta precisión	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia de cambio de carril	<ul style="list-style-type: none">•
Asistencia automática de entrada/salida de rampa	<ul style="list-style-type: none">•
Secciones de autopista	<ul style="list-style-type: none">• Sección urbana; • 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

Iluminación exterior (continuación)

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">•
Características de iluminación	<ul style="list-style-type: none">• Matrix
Lámpara de señal de giro	<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
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	<ul style="list-style-type: none">• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	Llave de control remoto (199 Yuan) Llave Bluetooth •NFC RFID Llave Reloj inteligente Llave de pulsera
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">•
Cierre eléctrico de puertas	<input type="radio"/> Vehículo completo
Diseño de puerta sin marco	<ul style="list-style-type: none">•
Descarga al exterior	<ul style="list-style-type: none">•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Maletero delantero eléctrico	○(USD 294)
-------------------------------------	------------

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• No abra el techo corredizo panorámico
Elevallas eléctricas delanteras y traseras	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
Cristal de privacidad lateral trasero	•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	• Primera fila; • Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Gris claro #7E8081 Polvo de oro #F0D1D0 Rojo carmesí resplandeciente #C01C6C Verde índigo #2A5C51 Blanco perla #FAFAFA Azul Capri #168ADF Púrpura del resplandor del atardecer #8F7576 Rojo #AE2B39 Negro ónix #000000
Color interior	Morado neblinoso #B093B1 Rojo crepúsculo #953133 Noche oscura #000000 Arroz de cerámica de arena #CFCCC0

Volante/espejo interior

Material del volante	• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	• Ajuste manual hacia arriba y hacia abajo; ○ Ajuste eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	•
Volante calefactado	•
Memoria del volante	○

Volante/espejo interior (continuación)

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">• 7.1 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 marcha electrónico
Pantalla digital de visualización frontal HUD	<ul style="list-style-type: none">○
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño del HUD	<ul style="list-style-type: none">○56 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">•5G
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de la puerta; • Control de la ventana; • Arranque del vehículo; • Gestión de carga; • Control de aire acondicionado; • Calefacción del volante; • Calefacción del asiento; • Ventilación del asiento; • Consulta/diagnóstico del estado del vehículo; • Posicionamiento/búsqueda del vehículo; • Propietario Servicio (encontrar pilas de carga, gasolineras, estacionamientos, etc.)
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
Simular ondas sonoras	<ul style="list-style-type: none">○
KTV para coche	<ul style="list-style-type: none">•
Interacción por voz exterior	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	<ul style="list-style-type: none">•Deporte; •Estándar/Confort; •Nieve; •Personalizado/Individualizado
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción (continuación)

Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados; • Imagen de punto ciego en el costado del automóvil
Cámara de percepción frontal	• Binocular
Número de cámaras	• 11
Número de radares ultrasónicos	• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	• 1
Chip de conducción asistida	• Nvidia Drive AGX Thor
Potencia total de computación del chip	•700 TOPS
Marca LiDAR	•HESAI Tecnología Hesai
Modelo LiDAR	•AT128
Número de LiDAR	• 1
Número de línea del radar láser	• 128 líneas
Número de nubes de puntos LiDAR	• 1,53 millones por segundo
Número de cámaras en el coche	• 1
Píxeles de la cámara de percepción frontal	•USD 1,176,471
Píxeles de cámara de concienciación ambiental	•USD 441,176
Píxeles de la cámara con vista envolvente	•USD 441,176
Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %	• 200 metros

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 4 en la primera fila/2 en la última fila
Función de carga inalámbrica del teléfono móvil	• Primera fila
Toma de corriente de 12 V del maletero	•
Potencia máxima de carga USB/Tipo C	•67W
Potencia de carga inalámbrica del teléfono móvil	•80W

Paquete opcional

Paquete opcional	Conjunto de confort tecnológico (15000 Yuan Contiene 56 Pulgadas HUD Puerta de cierre de succión eléctrica Regulación eléctrica del volante Los espejos retrovisores principales y auxiliares son antideslumbrantes Techo de gamuza Luz de bienvenida)
-------------------------	--

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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