

Informe de Detalles del Vehículo

Xiaomi Auto YU7 2025 Larga duración de la batería, tracción en las cuatro ruedas Pro Edición

Información Básica

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

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

exw shanghai 42,280
all brand new 2026year.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Xiaomi Auto YU7 2025 Larga duración de la batería, tracción en las cuatro ruedas Pro Edición
Fecha de lanzamiento	2025.06

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV mediano y grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de batería (BEV)
Potencia máxima (kW)	365
Par máximo (N·m)	690
Tipo de carrocería	SUV
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4999*1996*1600
Aceleración 0-100 km/h (s)	4.27
Velocidad máxima (km/h)	240
Peso en vacío (kg)	2425
Peso máximo autorizado (kg)	2875
Tiempo de carga rápida (h)	0.35
Motor eléctrico (CV)	496
Rango de carga rápida (%)	10-80
Consumo eléctrico en equivalente de combustible (L/100km)	1.67
Autonomía eléctrica CLTC (km)	770

Motor eléctrico

Motor eléctrico (continuación)

Tipo de motor	Inducción frontal/Imán permanente posterior asíncrono/Sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	365
Par total de motores eléctricos (N·m)	690
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	130
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	185
Número de motores de accionamiento	Motor doble
Configuración de motores	Frente y trasero
Tipo de batería	Batería de fosfato de hierro y litio
Capacidad de la batería (kWh)	96.3
Potencia total de motores eléctricos (CV)	496
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
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	14.4
Función de carga rápida	Apoyo
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo
Marca del motor trasero	Coche conjunto
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
Marca de motor anterior	Suzhou Huichuan

Motor eléctrico (continuación)

Modelo de motor delantero	YS190XY106
Plataforma de alto voltaje (V)	800
Tecnología única de batería	Batería de cuchilla/batería de Shenxing
Potencia de descarga de CC externa (kW)	6.6

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">• 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
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	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Resolución de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">•3K
Densidad de píxeles de la pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">•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">•

Pantalla/Sistema (continuación)

Chip inteligente para coche	<ul style="list-style-type: none">• Qualcomm Snapdragon 8 Gen3
Control multimedia trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Tamaño de la pantalla LCD trasera	<ul style="list-style-type: none">• 6.68 pulgadas
Número de pantallas multimedia traseras	<ul style="list-style-type: none">• 1
Control de gestos	○
Reconocimiento de huellas de voz	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4999
Anchura (mm)	1996
Altura (mm)	1600
Distancia entre ejes (mm)	3000
Vía delantera (mm)	1694
Vía trasera (mm)	1700
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Volumen del tronco (L)	678-1758
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.245
Ángulo de ataque (°)	16
Ángulo de salida (°)	19
Radio de giro mínimo (m)	5.7
Capacidad del maletero delantero (L)	141

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	Tracción integral de doble motor
-------------------------	----------------------------------

Dirección del chasis (continuación)

Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas eléctrica
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
Tipo de suspensión neumática	Doble cavidad

Configuración del asiento

Material de los asientos	○ Cuero genuino (USD 1,176); • Imitación de cuero
Ajuste del asiento principal	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste del respaldo; • Ajuste de altura (4 en dirección); ○ Ajuste del soporte de la pierna; • Soporte de cintura (4 en dirección)
Método de ajuste del coasiento	• Ajuste hacia adelante y hacia atrás; • Ajuste de respaldo; • Ajuste de altura (2 a); ○ Ajuste de altura (4 a); ○ Ajuste de soporte de piernas
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	• Calefacción; • Ventilación; ○ Masaje; • Altavoz de reposacabezas (solo posición de conducción)
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
Asientos de estilo deportivo	•

Configuración del asiento (continuación)

Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	•
Silla de gravedad cero	○ Conductor principal (USD 1,324);○ copiloto (USD 1,324)

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	• Vehículo completo
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)	•
Alerta de colisión trasera	•
Alerta de conducción a baja velocidad	•
Sistema de llamada de emergencia (eCall)	•
Cámara de conducción integrada	•
Aviso de apertura de puerta (DOW)	•
Modo centinela	•

Aire acondicionado/refrigerador

Método de control de temperatura del aire acondicionado	• Aire acondicionado automático
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	•
Nevera integrada	○(USD 294)
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 •
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	245/55 R19
Tamaño de neumáticos traseros	245/55 R19
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Audio/Iluminación interior (continuación)

Número de hablantes	• 14 altavoces; ○ 25 altavoces (USD 882)
Iluminación ambiental interior	• 256 colores
Iluminación ambiental activa	•
Dolby Atmos	○
Número de altavoces externos	• 1 altavoz

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 cruce	• Cruce adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	•
Centrado de carril	•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	•
Marca del mapa	• Gaud
Aparcamiento remoto	•
Seguimiento inverso	○
Sistemas de asistencia al conductor	•Xiaomi HAD
Invocación remota	○
Detección sin intervención	•
Estacionamiento de memoria	○
Reconocimiento de semáforos	○
Recordatorio de inicio	•

Funciones de conducción (continuación)

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
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

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">•
Sistema de cierre centralizado en el coche	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de clave	Llave de control remoto (199 Yuan) Llave Bluetooth •UWB Llave digital •NFC RFID Llave Reloj inteligente Llave de pulsera
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•

Apariencia/antirrobo (continuación)

Función de entrada sin llave	• Vehículo completo
Memoria de posición del maletero eléctrico	•
Función de arranque remoto	•
Pre calentamiento de la batería	•
Rejilla cerrada activa	•
Diseño de puerta sin marco	•
Manija de puerta eléctrica oculta	•
Descarga al exterior	•
Maletero delantero eléctrico	○(USD 294)

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• No abra el techo corredizo panorámico
Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	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 interior y exterior (continuación)

Color exterior	Polvo de oro #F0D1D0 Metal de titanio #CAC5C6 Verde de gemas #029D54 Azul marino profundo #4570A8 Blanco perla #FAFAFA Lava naranja #FF4D0C Ceniza de roca #283D6B Azul sombra #95A3A8 Danxia púrpura #AC848C
Color interior	Morado iris Gris #472B3C #99948E Naranja de coral #DE7F49 Verde Cal de pino #1E292B #99948E Crepúsculo azul #335575

Volante/espejo interior

Material del volante	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
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	-
Pantalla de visualización de la computadora de viaje	<ul style="list-style-type: none">• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
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
Dispositivo ETC	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de pantalla frontal panorámica	<ul style="list-style-type: none">• Estándar

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 asiento; • Ventilación del asiento; • Consulta/diagnóstico del estado del vehículo; • Posicionamiento/búsqueda del vehículo; • Servicio del propietario (búsqueda de carga Pilas, gasolineras, estacionamientos, etc.)

Configuración inteligente (continuación)

Cancelación activa de ruido	○
puntos de acceso wifi	•
Simular ondas sonoras	○
KTV para coche	•
Interacción por voz exterior	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Economía; • Estándar/Comodidad; • Fuera de carretera; • Nieve
Estacionamiento automático	•
Descenso por pendiente pronunciada	•
Asistencia de arranque en pendiente	•
Sistema de recuperación de energía	•
Función de suspensión variable	• Ajuste de la amortiguación de la suspensión; • Ajuste de altura de la suspensión
Suspensión neumática	•
Relación de dirección variable	•
Suspensión inteligente Magic Carpet	•

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	•

Hardware de conducción (continuación)

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	• 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 (continuación)

Paquete opcional

Sistema de purificación de aire de alta eficiencia HEPA (USD 147; incluye: elemento de filtro HEPA de gran tamaño, filtro H13 certificado por SGS Gold Standard, eficiencia de filtración de partículas de $0.05-0.3 \mu\text{m}$ > 99.95% modo de purificación profunda para renovar el aire de la cabina en 35 segundos, Protege la salud respiratoria.); Xiaomi HAD (USD 3,824; incluye: asistencia piloto de alta velocidad: aceleración y desaceleración, rampa de entrada y salida, control automático de velocidad, adelantamiento automático, adaptación de curvas, evitación de construcción, evitación de dos niveles de vehículos grandes, anticongestión y anticongestión, evitación de confluencia; Asistencia piloto de la ciudad: tráfico de semáforos, aceleración y desaceleración, desvío y evitación, gire hacia la izquierda y hacia la derecha en la intersección, peatones corteses, congestión y anticongestión, evitación de vehículos de dos ruedas, evitación de construcción, identificación de vehículos especiales; conducción asistida de extremo a extremo)

"●" = Equipamiento de serie

"_" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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