

Informe de Detalles del Vehículo

Harmony Intelligence AITO M9 2025 Extensión de rango Ultra Versión de seis plazas (192 Lidar de línea)

Información Básica

Marca	Harmony Intelligence
Kilometraje	16,000 km
Color	Negro
Primera matriculación	2025-06-01
Número de transferencias	1

Imágenes del Vehículo







Condición del Vehículo

1. Paneles metálicos de carrocería originales con pintura de fábrica.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Harmony Intelligence AITO M9 2025 Extensión de rango Ultra Edición 52kWh 6 Placa del asiento (192 Lidar de línea
Fecha de lanzamiento	2025.03

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	SUV grande
Tipo de energía	Vehículo eléctrico de autonomía extendida (EREV)
Potencia máxima (kW)	118
Par máximo (N·m)	-
Transmisión	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Tipo de carrocería	SUV
Motor	Extensor de rango 160 caballos de fuerza
Dimensiones (LxAxA) (mm)	5230*1999*1800
Aceleración 0-100 km/h (s)	5.1
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	2690

Parámetros básicos (continuación)

Peso máximo autorizado (kg)	3165
Tiempo de carga rápida (h)	0.5
Tiempo de carga normal (h)	6
Motor eléctrico (CV)	496
Rango de carga rápida (%)	20-80
Autonomía eléctrica WLTC (km)	226
Consumo con batería descargada (L/100km)	7.3
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	0.64
Autonomía eléctrica CLTC (km)	266
Capacidad de remolque (kg)	1500
Rango de capacidad de carga lenta de la batería (%)	20-90
Consumo combinado de combustible (L/100km)	3.53

motor

Modelo de motor	HG15T
Cilindrada (mL)	1496
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)	160
Régimen de potencia máxima (rpm)	-
Régimen de par máximo (rpm)	-
Potencia neta máxima (kW)	115

motor (continuación)

Octanaje	95.
Sistema de alimentación	Spray directo
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal

Motor eléctrico

Tipo de motor	Comunicación frontal/Imán permanente posterior asincrónico/Sincronización
Potencia total de motores eléctricos (kW)	365
Par total de motores eléctricos (N·m)	675
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	165
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	315
Número de motores de accionamiento	Motor doble
Configuración de motores	Frente y trasero
Tipo de batería	Batería ternaria de litio
Capacidad de la batería (kWh)	52
Potencia total de motores eléctricos (CV)	496
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	200
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	360
Fabricante de celdas de batería	Era de Ningde (era de Jiangsu)
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	24.9
Función de carga rápida	Apoyo
Autonomía completa WLTC (km)	1258
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo

Motor eléctrico (continuación)

Marca del motor trasero	Tecnología Huawei
Modelo de motor trasero	CTZ196XY0P4
Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Potencia de descarga de CA externa (kW)	6
Marca de motor anterior	Tecnología Huawei
Modelo de motor delantero	CYS210XY0P1
Resistencia integral CLTC (km)	1417

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">• 15,6 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">• Seis áreas
Sistema inteligente a bordo del vehículo	<ul style="list-style-type: none">• HarmonyOS
Reconocimiento facial	<ul style="list-style-type: none">•
Tienda de aplicaciones	<ul style="list-style-type: none">•
Tipo de pantalla de control central	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Tamaño de la pantalla de entretenimiento para pasajeros	<ul style="list-style-type: none">• 16 pulgadas
Tipo de pantalla de pasajero	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Palabra de activación del asistente de voz	<ul style="list-style-type: none">• Xiaoyi Xiaoyi

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">•
Control de pantalla voladora con varios dedos	<ul style="list-style-type: none">•
Aplicación DeepSeek	<ul style="list-style-type: none">• Accedido
Control multimedia trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Reconocimiento de huellas de voz	<ul style="list-style-type: none">•
Escudo de privacidad	<ul style="list-style-type: none">•
Sistema de retroproyección	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	5230
Anchura (mm)	1999
Altura (mm)	1800
Distancia entre ejes (mm)	3110
Vía delantera (mm)	1707
Vía trasera (mm)	1713
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	6
Capacidad del depósito (L)	65
Volumen del tronco (L)	316-1252
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.279
Ángulo de ataque (°)	18
Ángulo de salida (°)	20
Radio de giro mínimo (m)	5.8

Caja de cambios

Abreviatura	Caja de cambios de una sola velocidad para vehículos eléctricos
Número de marchas	1

Caja de cambios (continuación)

Tipo de transmisión	Transmisión de relación fija
----------------------------	------------------------------

Tracción en las cuatro ruedas/todoterreno

Gancho de remolque	<input type="radio"/> Eléctrico (USD 1,176)
---------------------------	---

Dirección del chasis

Tipo de tracción	Tracción integral de doble motor
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 multibrazo
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga
Tipo de suspensión neumática	Cámara única

Configuración del asiento

Material de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• Cuero genuino
Ajuste del asiento principal	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (4 en dirección);• Ajuste del retalón de la pierna;• Soporte de cintura (4 en dirección)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste del respaldo;• Ajuste del soporte para las piernas;• Soporte lumbar (4 en dirección)
Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice •
Funciones del asiento delantero	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje;• Altavoz de reposacabezas
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	<ul style="list-style-type: none">•
Ajuste del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste hacia adelante y hacia atrás;• Ajuste de respaldo;• Ajuste de altura;• Ajuste de cintura;• Ajuste de repierna
Asiento trasero plegable	<ul style="list-style-type: none">• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •

Configuración del asiento (continuación)

Portavasos trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Funciones del asiento de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción;• Ventilación;• Masaje
Disposición de los asientos	<ul style="list-style-type: none">• 2-2-2
Asientos independientes de la segunda fila	<ul style="list-style-type: none">•
Asientos traseros plegables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	<ul style="list-style-type: none">•
Silla de gravedad cero	<ul style="list-style-type: none">• segunda fila (derecha)
Ajuste del asiento de la tercera fila	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo
La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente.	<ul style="list-style-type: none">•
Mesa pequeña trasera	<ul style="list-style-type: none">○
Funciones del asiento de la tercera fila	<ul style="list-style-type: none">• Calefacción

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">• 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">•

Seguridad activa (continuación)

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	•
generador de iones negativos	•
Dispositivo de fragancia para coche	•
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 •

Seguridad pasiva (continuación)

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	265/45 R21
Tamaño de neumáticos traseros	285/45 R21
Tamaño de la rueda de repuesto	-

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	•HUAWEI SOUND
Número de hablantes	• 25 altavoces
Iluminación ambiental interior	• 16,8 millones de colores
Iluminación ambiental activa	•
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 crucero	• Crucero adaptativo a toda velocidad
Sistema de navegación por satélite	•
Nivel de asistencia a la conducción	•L2
Alerta de tráfico cruzado trasero	•
Centrado de carril	•

Funciones de conducción (continuación)

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">• HUAWEI ADS
Invocación remota	<ul style="list-style-type: none">○
Estacionamiento de memoria	<ul style="list-style-type: none">○
Reconocimiento de semáforos	<ul style="list-style-type: none">•
Comunicaciones satelitales de vehículos	<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
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">• Tipo de matriz; • Tipo de píxel
Encender las luces delanteras	<ul style="list-style-type: none">•

Iluminación exterior (continuación)

Lenguaje de luz de escena	•
----------------------------------	---

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico; • Memoria del espejo retrovisor; • Calefacción del espejo retrovisor; • Voltear automáticamente hacia abajo; • Bloquear el automóvil y plegar automáticamente; • Automático antideslumbrante
------------------------------------	--

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 Llave Bluetooth Llave flash estrella •UWB Llave digital •NFC RFID Llave Reloj inteligente Llave de pulsera
Sistema de arranque sin llave	•
Función de entrada sin llave	• Vehículo completo
Maletero manos libres	•
Memoria de posición del maletero eléctrico	•
Baca de techo	•
Función de arranque remoto	•
Rejilla cerrada activa	•
Cierre eléctrico de puertas	• Vehículo completo
Manija de puerta eléctrica oculta	•
Descarga al exterior	•
Pedales laterales	○ Eléctrico (USD 1,471)
Apertura y cierre automático de puertas	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Tragaluz no abierto segmentado
----------------------------	----------------------------------

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Elevallas 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
Parasoles para ventanas laterales traseras	• Manual
Cristal de privacidad lateral trasero	•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	• Primera fila; • Primera fila
Vidrio de privacidad trasero regulable	○(USD 2,941)

Color interior y exterior

Color exterior	Plateado Plata púrpura #D3D3D3 #473E74 Dorado Jin Ruihong #DEC5B9 #341117 Negro dorado #000000 Plateado Yadan negro #D1D5D6 #000000 Muye Qing #33464D Plateado Estrella azul #D2D4D6 #455B7A
Color interior	Negro Naranja de té rojo #000000 #E46940 Negro Trufa marrón #000000 #968982 Negro Gris sombra de luna #000000 #D8D8D8 Negro Marrón ámbar #000000 #966432 Negro Albaricoque Wangshu #000000 #CBBFB5

Volante/espejo interior

Material del volante	• Cuero genuino
Ajuste de la posición del volante	• 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">• 12,3 pulgadas
Función del espejo retrovisor interior	<ul style="list-style-type: none">• Antideslumbrante automático; • Transmisión de medios
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">•
Material de la pantalla del tablero	<ul style="list-style-type: none">• LCD
Tamaño del HUD	<ul style="list-style-type: none">• 75 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
Función remota de la aplicación móvil	<ul style="list-style-type: none">• Control de puertas; • Control de ventanillas; • Arranque del vehículo; • Gestión de carga; • Control del climatizador; • Comprobación del estado del vehículo/diagnóstico; • Localización del vehículo / buscar mi coche; • Servicios para el propietario (estaciones de carga, gasolineras, aparcamientos, etc.)
puntos de acceso wifi	<ul style="list-style-type: none">•
Monitorización biométrica interior	<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; • Económico; • Estándar/cómodo; • Personalizado/personalizado
Estacionamiento automático	<ul style="list-style-type: none">•
Descenso por pendiente pronunciada	<ul style="list-style-type: none">•

Control de conducción (continuación)

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;• Ajuste de altura de la suspensión
Suspensión neumática	<ul style="list-style-type: none">•
Suspensión inteligente Magic Carpet	<ul style="list-style-type: none">•

Hardware de conducción

Radار 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
Cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• Binocular
Número de cámaras	<ul style="list-style-type: none">• 11
Número de radares ultrasónicos	<ul style="list-style-type: none">• 12
Chasis transparente/ imagen de 540 grados	<ul style="list-style-type: none">•
Cantidad de radar de ondas milimétricas	<ul style="list-style-type: none">• 5
Marca LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• Huawei Huawei
Número de LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• 4
Número de línea del radar láser	<ul style="list-style-type: none">• 192 líneas
Número de nubes de puntos LiDAR	<ul style="list-style-type: none">• 1,84 millones por segundo
Distancia máxima de detección por delante	<ul style="list-style-type: none">• 250 metros
Número de cámaras en el coche	<ul style="list-style-type: none">• 1
Píxeles de la cámara de percepción frontal	<ul style="list-style-type: none">• USD 1,176,471
Píxeles de la cámara con vista envolvente	<ul style="list-style-type: none">• USD 367,647
Distancia de detección del radar láser con reflectividad del 10 %	<ul style="list-style-type: none">• 180 metros

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB;•SD;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 3 en la primera fila/4 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	•100W
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.