

Informe de Detalles del Vehículo

Harmony Intelligence AITO M8 2025 Extensión de rango Ultra Versión de tracción en las cuatro ruedas de seis plazas (192 Lidar de línea)

Información Básica

Marca	Harmony Intelligence
Kilometraje	5,000 km
Color	Verde
Primera matriculación	2025-04-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Panel lateral trasero derecho, Daño por arañazo.

Información de Configuración

Información del modelo

Nombre del modelo	Harmony Intelligence AITO M8 2025 Extensión de rango Ultra Edición 53.4kWh 6 Placa del asiento (192 Lidar de línea
Fecha de lanzamiento	2025.04

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)	5190*1999*1795
Aceleración 0-100 km/h (s)	5.2
Velocidad máxima (km/h)	200
Peso en vacío (kg)	2715

Parámetros básicos (continuación)

Peso máximo autorizado (kg)	3165
Tiempo de carga rápida (h)	0.25
Tiempo de carga normal (h)	6
Motor eléctrico (CV)	533
Rango de carga rápida (%)	20-80
Autonomía eléctrica WLTC (km)	235
Consumo combinado WLTP (L/100 km)	0.53
Autonomía eléctrica CLTC (km)	310
Rango de capacidad de carga lenta de la batería (%)	20-90
Consumo de combustible en estado de carga más bajo (L/100 km) WLTC	6.6
Consumo combinado de combustible (L/100km)	3.28

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
Octanaje	95.

motor (continuación)

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)	392
Par total de motores eléctricos (N·m)	598
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	165
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	278
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)	53.4
Potencia total de motores eléctricos (CV)	533
Potencia máx. del motor eléctrico trasero (kW)	227
Par máx. del motor eléctrico trasero (N·m)	320
Fabricante de celdas de batería	Era de Ningde (era de Sichuan)
Sistema de refrigeración de batería	Refrigerado por líquido
Consumo de energía por cada 100 km (kWh/100km)	23.7
Función de carga rápida	Apoyo
Autonomía completa WLTC (km)	1345
Ubicación del puerto de carga lenta	Coche trasero izquierdo

Motor eléctrico (continuación)

Ubicación del puerto de carga rápida	Coche trasero izquierdo
Potencia de descarga de CA externa (kW)	6
Tecnología única de batería	Batería de ballena gigante
Resistencia integral CLTC (km)	1526

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
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)

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">•
Sistema de retroproyección	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	5190
Anchura (mm)	1999
Altura (mm)	1795
Distancia entre ejes (mm)	3105
Vía delantera (mm)	1716
Vía trasera (mm)	1727
Tipo de apertura de puertas	Puerta batiente
Número de puertas	5
Número de plazas	6
Capacidad del depósito (L)	65
Volumen del tronco (L)	392-1323
Coefficiente aerodinámico (Cx)	0.259
Ángulo de ataque (°)	18
Ángulo de salida (°)	20
Radio de giro mínimo (m)	5.9

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
Tracción en las cuatro ruedas	Tracción a las cuatro ruedas eléctrica

Dirección del chasis (continuación)

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	<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 (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	<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 del respaldo;• Ajuste de la cintura;• Ajuste del resoprote de las piernas
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;• 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">•

Configuración del asiento (continuación)

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 del respaldo
La tercera fila de asientos es ajustable eléctricamente.	<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">•
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">•

Seguridad activa (continuación)

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	•
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

Freno de rueda (continuación)

Tipo de freno de estacionamiento	Estacionado electrónico
Tamaño de neumáticos delanteros	255/50 R20
Tamaño de neumáticos traseros	275/50 R20
Tamaño de la rueda de repuesto	-

Audio/Iluminación interior

Marca del altavoz	• HUAWEI SOUND
Número de hablantes	• 19 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Multicolor
Luz de lectura táctil	•
Iluminación ambiental activa	•

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	•
Reconocimiento de señales de tráfico vial	•
Marca del mapa	• Gaud
Aparcamiento remoto	•
Seguimiento inverso	•
Sistemas de asistencia al conductor	• HUAWEI ADS
Invocación remota	○

Funciones de conducción (continuación)

Detección sin intervención	•
Estacionamiento de memoria	○
Reconocimiento de semáforos	•
Asistencia de estacionamiento	•
Posicionamiento de alta precisión	•
Asistencia de cambio de carril	•
Asistencia automática de entrada/salida de rampa	•
Secciones de autopista	○ Sección urbana; • Sección de alta velocidad

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	•
Características de iluminación	• Tipo de matriz; • Tipo de píxel
Lenguaje de luz de escena	•
Luz de asistencia a la conducción	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• 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	• Aleación de aluminio
------------------------------	------------------------

Apariencia/antirrobo (continuación)

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 •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	•
Pre calentamiento de la batería	•
Rejilla cerrada activa	•
Cierre eléctrico de puertas	• Vehículo completo
Descarga al exterior	•
Pedales laterales	○ Eléctrico (USD 1,176)
Apertura y cierre automático de puertas	•

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	• Tragaluz no abierto segmentado
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	•

Tragaluz/Vidrio (continuación)

Función de limpiaparabrisas con sensor de lluvia	<ul style="list-style-type: none">• Tipo de inducción de lluvia
Parasoles para ventanas laterales traseras	<ul style="list-style-type: none">• Manual
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; • Primera fila

Color interior y exterior

Color exterior	Negro dorado #000000 Nubes cálidas blancas #FFFFFF Vía Láctea #D2D2D2 Xiaguang #594048 Azul interestelar #4C5D76 Muye Qing #555F5D Noche púrpura #5C4670 Ruihong #802C3B Azul #1F36A0
Color interior	Marrón Marrón ámbar #483D3B #8B705B Negro Nebulosa roja #000000 #69232D Negro Albaricoque de arena blanca #000000 #C8BDB3 Negro Naranja de té rojo #000000 #E46940 Marrón Trufa marrón #483D3B #968982

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 eléctrico hacia arriba y hacia abajo hacia adelante y hacia atrás
Volante multifunción	<ul style="list-style-type: none">•
Volante calefactado	<ul style="list-style-type: none">•
Memoria del volante	<ul style="list-style-type: none">•
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">•

Volante/espejo interior (continuación)

Material de la pantalla del tablero	•LCD
Tamaño del HUD	•68 Pulgadas

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	•
Actualizaciones OTA	•
Red 4G/5G	•5G
Función remota de la aplicación móvil	• 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	•
Monitorización biométrica interior	•
KTV para coche	•

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Económico; • Estándar/cómodo; • Personalizado/personalizado
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	•
Suspensión inteligente Magic Carpet	•

Hardware de conducción

Hardware de conducción (continuación)

Radár de estacionamiento delantero/trasero	Antes •/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen panorámica de 360 grados
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	• 5
Marca LiDAR	• Huawei Huawei
Número de LiDAR	• 2
Número de línea del radar láser	• 192 líneas
Número de nubes de puntos LiDAR	• 1,84 millones por segundo
Distancia máxima de detección por delante	• 250 metros
Número de cámaras en el coche	• 1
Píxeles de la cámara de percepción frontal	•USD 1,176,471
Píxeles de la cámara con vista envolvente	•USD 367,647

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•SD;•Type-C
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 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

Carga en el coche (continuación)

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.