

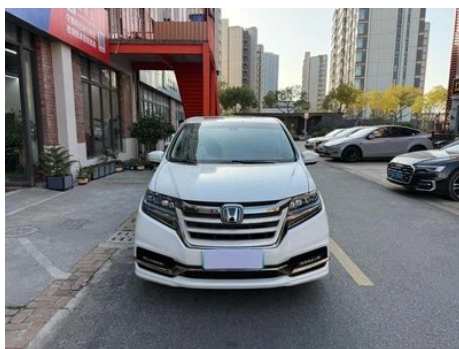
Informe de Detalles del Vehículo

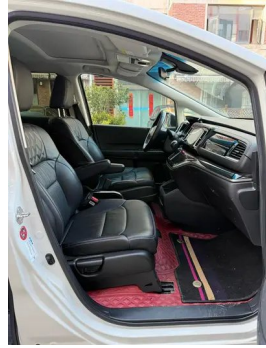
Honda Alishen 2019 2.0L Afilado Edición híbrida de lujo

Información Básica

Marca	Honda
Kilometraje	68,000 km
Color	Blanco
Primera matriculación	2021-08-01
Número de transferencias	0

Imágenes del Vehículo





Condición del Vehículo

1. Rielles y estructura del asiento del conductor, Señales de desmontaje. 2. Rielles y estructura del asiento del pasajero delantero, Señales de desmontaje. 3. Panel lateral trasero derecho, Reparación de pintura, Reparación de carrocería.

Información de Configuración

Información del modelo

Información del modelo (continuación)

Nombre del modelo	Honda Alishen 2019 2.0L Edición híbrida de lujo
Fecha de lanzamiento	2019.09

Parámetros básicos

Categoría del vehículo	MPV de tamaño mediano
Tipo de energía	Vehículo híbrido eléctrico (HEV)
Potencia máxima (kW)	107
Par máximo (N·m)	175
Transmisión	Transmisión continuamente variable E-CVT
Tipo de carrocería	MPV
Motor	2.0L 146 caballos de fuerza L4
Dimensiones (LxAxA) (mm)	4950*1842*1711
Aceleración 0-100 km/h (s)	10.2
Velocidad máxima (km/h)	-
Peso en vacío (kg)	1970
Peso máximo autorizado (kg)	-
Motor eléctrico (CV)	184
Consumo combinado NEDC (L/100 km)	5.9

motor

Modelo de motor	LFB12
Cilindrada (mL)	1993
Cilindrada (L)	2.0
Tipo de admisión	Inhala natural
Configuración de cilindros	L
Número de cilindros	4
Válvulas por cilindro	4
Relación de compresión	13.5
Distribución	DOHC
Potencia máxima (CV)	146
Régimen de potencia máxima (rpm)	6200

motor (continuación)

Régimen de par máximo (rpm)	3500
Potencia neta máxima (kW)	107
Octanaje	92.
Sistema de alimentación	EFI multipunto
Material de culata	Aleación de aluminio
Material de bloque motor	Aleación de aluminio
Disposición del motor	Horizontal
Tecnologías específicas del motor	i-VTEC

Motor eléctrico

Tipo de motor	-
Potencia total de motores eléctricos (kW)	135
Par total de motores eléctricos (N·m)	315
Potencia máx. del motor eléctrico delantero (kW)	135
Par máx. del motor eléctrico delantero (N·m)	315
Potencia total del sistema (kW)	158
Número de motores de accionamiento	Motor único
Configuración de motores	Frente
Tipo de batería	Batería de iones de litio
Potencia total de motores eléctricos (CV)	184
Potencia integral del sistema (Ps)	215

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">• 8 pulgadas
Bluetooth/Teléfono integrado	<ul style="list-style-type: none">•

Cuerpo

Longitud (mm)	4950
----------------------	------

Cuerpo (continuación)

Anchura (mm)	1842
Altura (mm)	1711
Distancia entre ejes (mm)	2900
Vía delantera (mm)	1559
Vía trasera (mm)	1560
Altura libre con carga (mm)	134
Tipo de apertura de puertas	-
Número de puertas	5
Número de plazas	7
Capacidad del depósito (L)	50
Volumen del tronco (L)	-
Coefficiente aerodinámico (Cx)	-

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

Tipo de tracción	Motor delantero, tracción delantera (FF)
Tipo de suspensión delantera	Suspensión independiente MacPherson
Tipo de suspensión trasera	Suspensión no independiente de barra de torsión
Tipo de dirección asistida	Asistencia eléctrica
Estructura corporal	Tipo de carga

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 delantero y trasero;• Ajuste del respaldo;• Ajuste de altura (4)
Método de ajuste del coasiento	<ul style="list-style-type: none">• Ajuste delantero y trasero;• Ajuste del respaldo

Configuración del asiento (continuación)

Ajuste eléctrico del asiento del conductor y del pasajero.	Principal •/Vice-
Funciones del asiento delantero	• Calefacción
Botones ajustables en la parte trasera del asiento del pasajero delantero	-
Ajuste del asiento de la segunda fila	• Ajuste delantero y trasero; • Ajuste del respaldo; • Ajuste del hombro; • Ajuste del reborde de la pierna; • Ajuste izquierdo y derecho
Asiento trasero plegable	• Proporción hacia abajo
Apoyabrazos central delantero/trasero	Antes •/después •
Portavasos trasero	•
Funciones del asiento de la segunda fila	• Calefacción
Disposición de los asientos	•2-2-3
Asientos independientes de la segunda fila	•
Asientos de la segunda fila ajustables eléctricamente	•
Mesa pequeña trasera	•

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)	• Alarma de presión de neumáticos
Recordatorio de cinturón de seguridad	• Primera fila

Seguridad activa (continuación)

Anclajes ISOFIX para sillas infantiles	•
Sistema de aviso de cambio involuntario de carril (LDWS)	•
Frenado autónomo de emergencia (AEB)	•
Detector de fatiga del conductor	-

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	•

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	225/50 R18
Tamaño de neumáticos traseros	225/50 R18
Tamaño de la rueda de repuesto	Ninguno

Audio/Iluminación interior

Audio/Iluminación interior (continuación)

Número de hablantes	• 6 altavoces
Iluminación ambiental interior	• Monocromo

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	-
Reconocimiento de señales de tráfico vial	•
Asistencia de estacionamiento	-

Iluminación exterior

Fuente de luz de cruce	•LED
Fuente de luz de carretera	•LED
Luces diurnas LED	•
Luces altas y bajas adaptativas	-
Faros automáticos	•
luces antiniebla delanteras	•LED
Faros delanteros regulables en altura	•
Retardo de apagado de los faros	•
Lámpara de señal de giro	•

Espejos exteriores

Función del espejo exterior	• Ajuste eléctrico; • Plegable eléctrico
------------------------------------	--

Apariencia/antirrobo

Material de la llanta	• Aleación de aluminio
Baúl eléctrico	-

Apariencia/antirrobo (continuación)

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
Sistema de arranque sin llave	<ul style="list-style-type: none">•
Función de entrada sin llave	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo
Tipo de puerta corredera	<ul style="list-style-type: none">• Doble lado eléctrico

Tragaluz/Vidrio

Tipo de techo solar	<ul style="list-style-type: none">• Techo corredizo eléctrico segmentado
Elevallas eléctricas delanteros y traseros	Antes •/después •
Función de elevación de ventana con un solo toque	<ul style="list-style-type: none">• Posición de conducción
Función anti-pinzamiento de ventana	<ul style="list-style-type: none">•
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">•
Cristal de privacidad lateral trasero	<ul style="list-style-type: none">•
Ventana lateral de vidrio insonorizado multicapa	<ul style="list-style-type: none">• Vehículo completo

Color interior y exterior

Color exterior	Cristal de color negro #000000 Blanco cristalino #EBECF1 Marrón platino #4E433F Yayun Jin #A29481
Color interior	Negro: #000000

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	-
Memoria del volante	-

Volante/espejo interior (continuación)

Pantalla de visualización de la computadora de viaje	• Color
Panel de instrumentos LCD completo	-
Función del espejo retrovisor interior	• Manual antideslumbrante

Configuración inteligente

Servicios de coche conectado	-
Actualizaciones OTA	-

Control de conducción

Interruptor de modo de conducción	• Deportes; • Economía
Estacionamiento automático	•
Asistencia de arranque en pendiente	•

Hardware de conducción

Radar de estacionamiento delantero/trasero	Antes-/después •
Sistema de cámaras de asistencia a la conducción	• Imagen de marcha atrás; • Imagen de punto ciego del lado del automóvil

Carga en el coche

Puerto multimedia/de carga	•USB
Número de puertos USB/ Tipo-C	• 2 en la primera fila/2 en la última fila

"●" = Equipamiento de serie

"-" = No disponible

"○" = Equipamiento opcional.

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