

# HONDA E:NS1



Parte trasera moderna



Cabina digital envolvente



Diseño frontal moderno



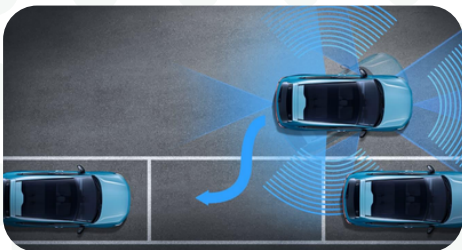
Centro de control



Carga inteligente



Face ID



Estacionamiento asistido



Panel digital



Conectividad remota



## PARÁMETROS DE MEDICIÓN

Característica	e-Jing Edition
Número de puertas	5
Número de plazas	5
Largo (mm)	4.390
Ancho (mm)	1.790
Alto (mm)	1.560
Distancia entre ejes (mm)	2.610
Vía delantera (mm)	1.535
Vía trasera (mm)	1.540
Peso en vacío (kg)	1.692
Peso bruto (kg)	2.108
Capacidad de baúl (L)	567
Radio mínimo de giro (m)	5,7
Autonomía CLTC (km)	510
Consumo energético (kWh/100 km)	13,8
Consumo equivalente (L/100 km)	1,56
Velocidad máxima (km/h)	150
Aceleración 0-100 km/h (s)	8,0

## MOTOR ELÉCTRICO / RENDIMIENTO

Característica	e-Jing Edition
Configuración de motor	Motor único
Ubicación del motor	Delantero
Tipo de motor	Síncrono de imán permanente
Tracción	Delantera (FWD)
Potencia máxima (kW)	150
Potencia máxima (hp)	204
Par máximo (Nm)	310
Caja de cambios	Automática de una sola velocidad



## MOTOR ELÉCTRICO / RENDIMIENTO

Característica	e-Jing Edition
Tipo de transmisión	Relación fija
Velocidad máxima (km/h)	150
Modos de conducción	ECO / Normal / Sport
Sistema de recuperación de energía	✓
Alerta acústica a baja velocidad	✓

## BATERÍA, CHASIS Y SEGURIDAD ACTIVA

Característica	e-Jing Edition
Característica	Honda e:NS1
Tipo de batería	Litio ternaria (NCM)
Capacidad de batería (kWh)	68,8
Densidad energética (Wh/kg)	183
Autonomía CLTC (km)	510
Garantía de batería	8 años / 150.000 km
Tiempo de carga rápida	40 min
Tiempo de carga lenta	9,5 h
Rango de carga rápida	30%–80%
Potencia máxima de carga rápida (kW)	100
Puerto de carga rápida	✓
Sistema de calefacción de batería	✓
Sistema de refrigeración líquida de batería	✓
Modo de un solo pedal	✓
Función VTOL	✓
Potencia máxima de descarga VTOL (kW)	2,2
Suspensión delantera	Independiente tipo McPherson
Suspensión trasera	Viga de torsión
Dirección asistida eléctrica	✓
Frenos delanteros	Discos ventilados



## BATERÍA, CHASIS Y SEGURIDAD ACTIVA

Característica	e-Jing Edition
Frenos traseros	Discos sólidos
Freno de estacionamiento electrónico	✓
Neumáticos	225/50 R18
Sistema antibloqueo de frenos (ABS)	✓
Distribución electrónica de frenado (EBD)	✓
Asistencia de frenado (BA/EBA)	✓
Control de tracción (TCS)	✓
Control electrónico de estabilidad (ESP)	✓
Alerta de salida de carril	✓
Alerta de colisión frontal	✓
Alerta de tráfico cruzado trasero	✓
Frenado autónomo de emergencia	✓
Asistencia de mantenimiento de carril	✓
Centrado de carril	✓
Alerta de fatiga del conductor	✓
Detección activa de fatiga (DMS)	✓
Reconocimiento de señales de tránsito	✓

## SEGURIDAD Y ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN

Característica	e-Jing Edition
Airbags frontales	✓
Airbags laterales	✓
Airbags de cortina	✓
Recordatorio de cinturón de seguridad	✓
Sistema de monitoreo de presión de neumáticos (TPMS)	✓
Anclajes ISOFIX	✓
Radar de estacionamiento delantero	✓
Radar de estacionamiento trasero	✓



## SEGURIDAD Y ASISTENCIA A LA CONDUCCIÓN

Característica	e-Jing Edition
Cámara de reversa	✓
Cámara 360°	✓
Control de crucero	✓
Control de crucero adaptativo (ACC)	✓
Control de crucero adaptativo a toda velocidad	✓
Nivel de conducción asistida	Nivel 2
AUTOHOLD	✓
Asistencia de arranque en pendiente (HAC)	✓
Recordatorio de arranque del vehículo delantero	✓

## CONFIGURACIÓN INTERNA

Característica	e-Jing Edition
Material del volante	Cuero genuino
Ajuste del volante	Altura y profundidad
Volante multifunción	✓
Tipo de selector de marchas	Botones electrónicos
Instrumental digital	✓
Tipo de instrumental	LCD completo
Tamaño del instrumental digital (pulgadas)	10,25
Tipo de llave	Llave inteligente + llave Bluetooth desde smartphone
Acceso sin llave	✓
Encendido sin llave	✓
Arranque remoto	✓
Portón trasero eléctrico	✓
Portón trasero manos libres	✓
Memoria de posición del portón	✓
Cierre centralizado	✓
Carga inalámbrica para smartphones	✓



## CONFIGURACIÓN INTERNA

Característica	e-Jing Edition
Potencia de carga inalámbrica (W)	15
Cancelación activa de ruido	✓
Material de asientos	Cuero sintético
Configuración de asientos	2+3
Ajuste eléctrico asiento conductor	✓
Ajuste eléctrico asiento pasajero	✓
Ajuste de altura asiento conductor	✓
Calefacción asiento conductor	✓
Calefacción asiento pasajero	✓
Calefacción de asientos traseros	✓
Reposabrazos delantero	✓
Reposabrazos trasero	✓
Portavasos traseros	✓
Asientos traseros abatibles	✓
Relación de abatimiento trasero	40:60

## CONFIGURACIÓN EXTERNA

Característica	e-Jing Edition
Tipo de carrocería	SUV compacto
Número de puertas	5
Techo panorámico	✓
Llantas de aleación	✓
Tamaño de llantas	18"
Parrilla activa aerodinámica	✓
Barras de techo	✓
Kit deportivo exterior	✓
Manijas ocultas	✓
Diseño de puertas sin marco	✓



## CONECTIVIDAD / ENTRETENIMIENTO

Característica	e-Jing Edition
Pantalla central táctil	✓
Tamaño de pantalla central (pulgadas)	15,1
Navegación GPS	✓
Navegación con realidad aumentada (AR)	✓
Información de tráfico en tiempo real	✓
Marca de mapas	Baidu
Servicios de asistencia en carretera	✓
Bluetooth / teléfono para coche	✓
Integración con smartphone	CarLife
Vehículo conectado	✓
Redes móviles	4G
Actualizaciones OTA	✓
Reconocimiento facial	✓
Control por voz	✓
Activación por voz	✓
Reconocimiento continuo de voz	✓
Comandos contextuales ("Lo que ves se puede decir")	✓
Punto de acceso Wi-Fi	✓
Tienda de aplicaciones	✓
Interfaz multimedia	USB / USB-C
Puertos USB / USB-C	4
Sistema de audio premium	BOSE
Número de parlantes	12
Controles multimedia traseros	✓
Sistema inteligente del vehículo	Honda CONNECT



## ILUMINACIÓN

Característica	e-Jing Edition
Faros LED	✓
Luces diurnas LED	✓
Luces altas LED	✓
Luces altas adaptativas	✓
Faros automáticos	✓
Luces de asistencia en curvas	✓
Ajuste de altura de faros	✓
Iluminación ambiental interior	✓
Color de iluminación ambiental	Monocromática
Apagado retardado de faros	✓
Modo lluvia / niebla para faros	✓

## AIRE ACONDICIONADO / CONFORT

Característica	e-Jing Edition
Tipo de control del aire acondicionado	Automático
Aire acondicionado de doble zona	✓
Aire acondicionado independiente para plazas traseras	✓
Salidas de aire traseras	✓
Purificador de aire en cabina	✓
Filtro de aire PM2.5	✓
Generador de iones negativos	✓
Sistema de gestión de calidad del aire (AQS)	✓
Sistema de bomba de calor	✓
Parabrisas con calefacción eléctrica	✓
Boquillas del limpiaparabrisas calefactadas	✓

