



# KONA EV



## Kona EV

### Especificaciones

Motor Eléctrico	Electric
Tipo de motor	Motor Síncrono de Imanes Permanentes
Desempeño	150 kW (201 HP) @ 3,600 rpm
Torque (lb-ft.)	291 lb-ft.
MPGe (Ciudad/Autopista/Combinado)	132 / 108 / 120
Autonomía	258 millas
Tiempo de carga	9 horas
Batería de Tracción	Electric
Tipo de batería	Iones de Litio-polímero (360V)
Voltaje	356V
Capacidad de carga	64.0 kWh
Velocidad máxima de operación del vehículo	104 MPH
Nivel II, <i>Standard</i> (7.2 kW cargador a bordo)(de un 10% → 80% de carga)	~9 hrs 15 min
Nivel III, <i>Quick Charge</i> - 50kW (de un 10% → 80% de carga)	~64 min
Nivel III, <i>Quick Charge</i> - 100kW (de un 10% → 80% de carga)	~47 min
Puerto de carga en parrilla delantera	•
Dirección y Sistema de Frenos	Electric
Asistencia en Subida de Cuestas (HAC)	•
Freno de estacionamiento electrónico con retención vehicular	•
Sistema de "Power Steering" Electrónico Asistido por Motor (MDPS)	•
Sistema de Antibloqueo (ABS) con Distribución Electrónica de Frenos (EBD)	•
Sistema de Control Electrónico de Estabilidad (ESC) con Control de Tracción (TCS) y Asistencia de Frenado (BAS)	•
Sistema de frenos regenerador de energía con frenos de disco en las 4 ruedas	Ventilados / Solidos
Sistema de Manejo de Estabilidad (VSM)	•
Tipo de dirección: Cremallera y piñón	•
Transmisión y Suspensión	Electric
Configuración de tren propulsor	FWD
Transmisión automática "Shift-by-wire" de 1 velocidad con engranaje reductor	•
Selección de modos de manejo	Normal → Eco → Sport
Suspensión (delantera / trasera)	MacPherson / Multi-link
Gomas y Aros	Electric
Aros de aluminio	17"
Gomas	215/55 R17 Gomas de baja resistencia al rodaje
Equipo de reparación para ruptura de goma (Tire Mobility Kit)	•
Características Exteriores	Electric
Antena estilo aleta de tiburón	•
Control solar en cristales delanteros y cristales traseros de privacidad	•
Espejos exteriores a color con indicadores de señal de giro y calefacción	•
Limpiaparabrisas delantero variable e intermitente de 2 velocidades	•
Limpiaparabrisas trasero intermitente	•
Luces de proyección delanteras de halógeno con control de luces automático	•
Luces Diurnas LED (LED DRLs)	•
Luz de freno central LED montada en el techo (CHMSL)	•
Manijas de las puertas a color	•
Persianas de la parrilla activa	•
Características Interiores	Electric
Apoyabrazos central del asiento trasero con portavasos doble	•
Asiento trasero reclinable (60/40) con cabezales ajustables	•
Asientos (superficies)	Tela
Asientos delanteros ajustables de 6 posiciones	•
Consola central con portavasos dobles y caja de almacenamiento con apoyabrazos	•
Control automático de temperatura con filtro de aire de cabina	•
Control de velocidad automático ( <i>Cruise Control</i> )	•
Control de ventanas eléctrico con auto bajado y subido para conductor	•
Cubierta del área de carga y red de carga	•
Espejo retrovisor interior manual tipo día/noche	•
Guía de altura ajustable y telescópico	•
Llave inteligente con encendido por botón y encendido remoto del motor	•
Luces de mapa y luz en área de carga	•
Pantalla de supervisión LCD de 10.25" en panel de instrumentos con <i>EV Technology Display</i>	•
Piso de área de carga de doble nivel	•
Seguros de puertas eléctricos	•
Viseras con espejos iluminados	•
Sistema Multimedia	Electric
Apple Carplay® y Android Auto™ (Inalámbrico)	•
Controles de audio, Bluetooth® y control de velocidad automático en el guía	•
Puerto USB doble y tomacorriente de 12 voltios	•
Sistema de audio AM/FM/HD Radio con pantalla táctil LCD de 8" con 6 bocinas	•
Sistema telefónico manos libres Bluetooth® con reconocimiento de voz	•
Seguridad	Electric
Alerta de atención del conductor (DAW)	•
Alerta de ocupante trasero (ROA) (Lógica de puertas)	•
Asistencia para prevención de colisión de tráfico cruzado posterior (RCCA)	•
Asistencia para prevención de colisión en punto ciego (BCA)	•
Asistencia para prevención de colisiones frontales con detección de peatones (FCA-PD)	•
Asistente para prevención de salida de carril (LKA) con Asistencia de seguimiento de carril (LFA)	•
Cámara de reversa con líneas de guía dinámicas	•
Cerraduras de seguridad para niños (traseras) y botón de bloqueo de ventanas electrónicas	•
Inmovilizador del motor y sistema antirrobo integrado con entrada remota sin llave y alarma de pánico	•
Sistema avanzado de 6 bolsas de aire: frontales (2), laterales (2), tipo cortina(2) con Sistema de Clasificación de Ocupantes (OCS)	•
Sistema de anclaje para asiento protector de niños (LATCH)	•
Sistema de monitoreo de presión en las gomas (TPMS) con indicador de presión individual	•
Precio	Electric
MSRP	\$39,710



Precios y especificaciones están sujetos a cambios y modificaciones sin previo aviso.

Para más información visita [www.hyundaipr.com](http://www.hyundaipr.com)