



INSTER EV

INSTER EV PLUS

TIPO DE VEHICULO

Motor eléctrico / Potencia	Permanent Magnet Synchronous Motor 71 kW / 96 hp
Torque máximo (NM)	147
Batería de polímero de litio-ion	266 volt
Autonomía (WLTP)	327 KM*
Autonomía según consumo homologado	298
Consumo (Eficiencia energética)	7,1 km/kWh
Tipo de Batería	Polímero de ION-Litio - 42kWh
Transmisión / N° de velocidades	Caja reductora de velocidad única
Neumáticos	185/65 R15
Largo /Ancho / Alto (mm)	3.825 / 1.610 / 1.575
Distancia entre ejes (mm)	2.580
Peso bruto vehicular (kg)	1.730
Capacidad maletero (L) (VDA)	280 (min) / 1059 (max)

SEGURIDAD

Airbag	6AB
ABS + EBD	●
Asistente de partida en pendiente HAC	●
Cámara de retroceso con guías dinámicas	●
Control de Estabilidad (ESC)	●
Monitor de Presión de Neumáticos (TPMS)	●
Sensor de estacionamiento trasero	●
Alerta de pasajeros traseros en el interior sin sensor	●
LKA - Asistencia de mantenimiento de carril	●
LFA - Asistente de seguimiento de carril	●
FCA - Asistencia para evitar colisión frontal	●
Asistencia de Luces altas	●
Advertencia de atención del conductor	●

EQUIPAMIENTO

Alzavidrios eléctricos totales, Piloto autodown	●
Asiento del conductor regulable en altura	●
Asientos abatibles 50/50	●
E-Shift By Wire	●
Barras en el Techo	●
Cierra centralizado	●
Cargador inalámbrico de celular	●
Climatizador + desempañador automático	●
Función Driver Only	●
Cluster de supervisión digital 10,25"	●
Cobertor Maletero	●
Control crucero	●
Control de audio y bluetooth al volante	●
Encendido de luces automático	●
Freno de mano electrónico con Auto hold	●
Kit de movilidad temporal	●
Llantas de aleación	15"
Llave inteligente con botón de encendido	●
Encendido remoto a distancia	●

Luces delanteras	Halógenas
Luces traseras	Halógenas
Luz de día y posicionamiento LED	●
Paddle Shift con frenado regenerativo (5 niveles)	●
Manejo 1 pedal (I-Pedal)	●
Radio Touch 8" con Apple CarPlay & Android Auto inalámbrico	●
Retrovisores plegables eléctricamente	●
Retrovisores eléctrico y calefaccionados	●
Selección modo de manejo (Normal, Sport, ECO, Snow)	●
Tapiz Asientos	Tela
Tweeters	●
Volante con regulación en altura y profundidad	●
Volante forrado en cuero	●
OTROS	
Cargador portátil	●
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos solidos
Nº de pasajeros / Nº de puertas	5/5
Suspensión delantera / trasera	Mcpherson / CTBA
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 50 kW	Aprox. 55 min***
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 100 kW	Aprox. 39 min*** (Cargador > 200 kW en 30 min)
Tiempo de carga normal (0% a 100% de la batería) - Cargador 7,2 kW	Aprox 4 horas***
Tipo de dirección	Eléctrica-Asistida
Tipo de Combustible	Eléctricidad
Tipo de Enchufe carga rápida	DC Combo Tipo 2 (Capacidad máxima de 100kW)
Tipo de Enchufe carga normal/domiciliario/emergencia	Tipo 2 (Capacidad máxima de 7,2 kW)
Tracción	Delantera
<p>***Estos valores son entregados por el Manual del usuario e información técnica entregada por Hyundai Corea. Dependiendo del estado y la durabilidad de la batería de alto voltaje, las especificaciones del cargador y la temperatura ambiente, el tiempo necesario para cargar la batería de alto voltaje puede variar.</p> <p>NOTA: Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso.</p> <p>Cobertura técnica de Batería de alto voltaje: 96 meses (8 años) o 160.000 kms. Lo primero que ocurra.</p>	



INSTER EV

INSTER EV DESIGN BAT EXT

TIPO DE VEHICULO

Motor eléctrico / Potencia	Permanent Magnet Synchronous Motor 84.5 kW / 113 hp
Torque máximo (NM)	147
Batería de polímero de litio-ion	310 volt
Autonomía (WLTP)	360 KM**
Autonomía según consumo homologado	338
Consumo (Eficiencia energética)	6,9 km/kWh
Tipo de Batería	Polímero de ION-Litio - 49kWh
Transmisión / N° de velocidades	Caja reductora de velocidad única
Neumáticos	205/45 R17
Largo /Ancho / Alto (mm)	3.825 / 1.610 / 1.575
Distancia entre ejes (mm)	2.580
Peso bruto vehicular (kg)	1.745
Capacidad maletero (L) (VDA)	280 (min) / 1059 (max)

SEGURIDAD

Airbag	6AB
ABS + EBD	●
Asistente de partida en pendiente HAC	●
Cámara de retroceso con guías dinámicas	●
Control de Estabilidad (ESC)	●
Monitor de Presión de Neumáticos (TPMS)	●
Sensor de estacionamiento trasero	●
Alerta de pasajeros traseros en el interior sin sensor	●
LKA - Asistencia de mantenimiento de carril	●
LFA - Asistente de seguimiento de carril	●
FCA - Asistencia para evitar colisión frontal	●
Asistencia de Luces altas	●
Advertencia de atención del conductor	●

EQUIPAMIENTO

Alzavidrios eléctricos totales, Piloto autodown	Auto Up/down & Safety
Asiento del conductor regulable en altura	●
Asientos abatibles 50/50	●
E-Shift By Wire	●
Barras en el Techo	●
Cierra centralizado	●
Cargador inalámbrico de celular	●
Climatizador + desempañador automático	●
Función Driver Only	●
Cluster de supervisión digital 10,25"	●
Cobertor Maletero	●
Control crucero	●
Control de audio y bluetooth al volante	●
Encendido de luces automático	●
Freno de mano electrónico con Auto hold	●
Kit de movilidad temporal	●
Llantas de aleación	17"
Llave inteligente con botón de encendido	●
Encendido remoto a distancia	●

Luces delanteras	LED de proyección
Luces traseras	LED
Luz de día y posicionamiento LED	●
Paddle Shift con frenado regenerativo (5 niveles)	●
Manejo 1 pedal (I-Pedal)	●
Radio Touch 8" con Apple CarPlay & Android Auto inalámbrico	●
Retrovisores plegables eléctricamente	●
Retrovisores eléctrico y calefaccionados	●
Selección modo de manejo (Normal, Sport, ECO, Snow)	●
Tapiz Asientos	Tela
Tweeters	●
Volante con regulación en altura y profundidad	●
Volante forrado en cuero	●
Neblineros	LED
Carrocería Bi-Tono	●
OTROS	
Cargador portátil	●
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos solidos
Nº de pasajeros / Nº de puertas	5/5
Suspensión delantera / trasera	Mcperson / CTBA
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 50 kW	Aprox. 55 min***
Tiempo de carga rápida (0% a 80% de la batería) - Cargador 100 kW	Aprox. 39 min*** (Cargador > 200 kW en 30 min)
Tiempo de carga normal (0% a 100% de la batería) - Cargador 7,2 kW	Aprox 4 horas y 45 minutos***
Tipo de dirección	Eléctrica-Asistida
Tipo de Combustible	Eléctricidad
Tipo de Enchufe carga rápida	DC Combo Tipo 2 (Capacidad máxima de 100kW)
Tipo de Enchufe carga normal/domiciliario/emergencia	Tipo 2 (Capacidad máxima de 7,2 kW)
Tracción	Delantera
***Estos valores son entregados por el Manual del usuario e información técnica entregada por Hyundai Corea. Dependiendo del estado y la durabilidad de la batería de alto voltaje, las especificaciones del cargador y la temperatura ambiente, el tiempo necesario para cargar la batería de alto voltaje puede variar.	
NOTA: Los precios y características técnicas descritas en esta ficha están sujetas a cambios sin previo aviso.	
Cobertura técnica de Batería de alto voltaje: 96 meses (8 años) o 160.000 kms. Lo primero que ocurra.	