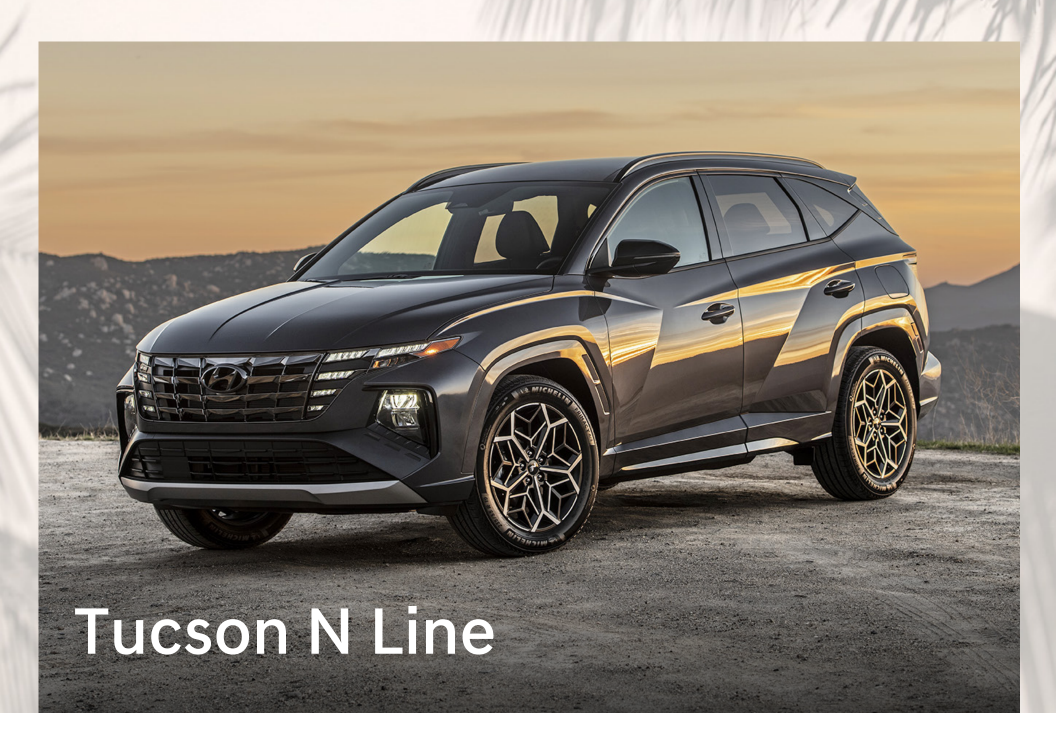


N LINE HEV

with Variable Intake System with

N LINE HEV

N LINE HEV



Desempeño Combinando

Tucson N Line G O

⊾sp	ecificacione	28

Caballos de fuerza combinados con sistema <i>Plug-In Hybrid</i>	231 np
Torque combinado con sistema <i>Plug-In Hybrid</i>	271 lbft.
Motor de Combustión y Desempeño	N LINE HEV
Tipo de motor	SmartStream 1.6L Turbo-GDI (1598 cc)
Caballos de fuerza @ RPM	178 hp @ 5,500 rpm
Torque (lbft. @ RPM)	195 lbft. @ 1,500 - 4,500 rpm
	DOHC 16-valve Inline 4-cylinder

Continuously Variable Valve Duration (CVVD) Sistema de inyección de combustible Turbo Gasoline Direct Injection (T-GDI)

Tanque de combustible (Galones) 13.7

Tren de Propulsión y Suspensión

Configuración de tren propulsor

Características Exteriores

Sistema de baúl inteligente (Smart Liftgate)

Pantalla a color en panel de instrumentos LCD de 10.25"

Transmisión automática "Shift-by-Wire"

Tren de válvulas y apertura de la válvula de admisión

Motor Electrico y Sistema de Bateria	N LINE HEV
Tipo de motor	Permanent-Magnet Synchronous Motor (PMSM)
Tipo de batería	Lithium-Ion Polymer (270V)
Desempeño de motor eléctrico	47.7 kW (64 hp) @ 1,800-2,100 rpm
Torque (lb-ft.)	195 lbft. @ 1,700 rpm
Capacidad de carga	1.49 kWh
Salida de potencia de la batería	64 kW
Eficiencia	N LINE HEV
Millaje de gasolina (EPA MPG Ciudad / Carretera / Combinado)	35/35/35

Selección de modos de manejo (EV / HEV) MacPherson Strut with Frenos de disco en las 4 ruedas (delantero: disco ventilado de 12.8" / trasero: disco sólido de 12.0") Coil Springs / Multi-link Freno de estacionamiento electrónico (EPB) con retención automática Sistema de "Power Steering" con dirección asistida por motor (R-MDPS)

Construcción de la carrocería: monocasco; acero de alta resistencia MacPherson Strut con Suspensión (delantera / trasera) Coil Springs / Multi-link Cableado para remolque y control de balanceo

Gomas y Aros N LINE HEV Aros de aluminio 19" Gomas Michelin 235/55 R19 Equipo de reparación para ruptura de goma (Tire Mobility Kit)

Antena tipo aleta de tiburón	•
Cristal frontal con control solar (parabrisas y ventanas frontales) y Cristales traseros de privacidad	•
Espejos laterales con luces direccionales LED	•
Fascias delanteras y traseras premium con placas protectoras plateadas delanteras y traseras	•
Lámpara de freno LED central de montaje alto (CHMSL)	•
Limpiaparabrisas Aero Blade delanteros intermitentes y variables	•
Limpiaparabrisas trasero intermitente	•
Luces de circulación diurnas LED (DRL) (Tipo espejo)	•
Luces de cortesía	•
Luces delanteras Bi-LED (Altas y Bajas) con luces direccionales LED	•
Luces traseras LED	•
Manijas de puertas, espejos laterales y spoiler trasero del color de la carrocería con luz de freno	•
Parrilla frontal con acentos en cromo oscuro	•
Pilares en negro brillante y moldura superior en ventana de puerta en cromo	•
Rieles de carga	•

Sunroof Panorámico **Características Interiores** N LINE HEV Asiento del conductor eléctrico de 8 posiciones con soporte lumbar Asientos de la segunda fila con plegado automático Asientos traseros reclinables 60/40 con descansa brazos y portavasos Cabezales ajustables para todas las posiciones de asiento Consola central con porta vasos, compartimento de almacenamiento y descansabrazos Control automático de temperatura de zona dual Control electrónico de ventanas con auto subido y bajado delantero Cristal laminado acústico Ductos de ventilación traseros Espejo retrovisor con atenuación automática, sistema de entrada Homelink™ Guía de altura ajustable y telescópico Guía tapizado en piel con calefacción Llave inteligente con encendido por botón y encendido remoto del motor Luces LED de mapa, área de carga e interiores

Viseras para sol con espejos iluminados Sistema Multimedia N LINE HEV Android Auto™ & Apple CarPlay® Controles de audio, Bluetooth® y control de crucero en el guía Puerto de carga inalámbricos para dispositivos móviles (Tecnología Qi) Puertos USB de 2.1 Amp (3 delanteros y 2 traseros) Salida de 12 voltios (1 frontal y 1 en área de carga)

Seguridad	N LINE HEV
Bolsas de aire (delanteras avanzadas): Conductor (1), Pasajero Delantero (1), Sistema de Clasificación de Ocupantes (OCS) Sensor de Peso del Asiento y Sensor de Riel de Asiento, Impacto Lateral de Conductor y Pasajero Delantero (Tórax) (2), Cortinas de Aire Laterales (Pasajeros delanteros y traseros) con Sensores de vuelco (2)	•
Alerta de atención al conductor (DAW)	•
Alerta de distancia de estacionamiento (PDW)(Sensores delanteros y traseros)	•
Asistencia de salida segura (SEA)	•
Asistencia para evitar colisiones de estacionamiento - Reversa	•
Asistencia para prevención de colisión de tráfico cruzado posterior (RCCA)	•
Asistencia para prevención de colisión en punto ciego (BCA)	•
Asistencia para prevención de colisión frontal con detección peatonal (FCA-PD)	•
Asistencia para prevención de salida de carril (LKA) y Asistencia de seguimiento de carril (LFA)	•
Asistente de conducción en carretera (HDA)	•
Asistente inteligente de límite de velocidad (ISLA)	•
Cámara de reversa con líneas dinámicas	•
Cerraduras de seguridad para niños	•
Control automático de luces con asistencia de luces altas (HBA)	•
Control de asistencia de arranque en cuestas (HAC) y Control de freno en bajada de cuesta (DBC)	•
Control de velocidad inteligente (SCC) con parada y arranque	•
Control electrónico de estabilidad (ESC) con Sistema de control de tracción (TCS) y Sistema de asistencia de frenado (BA)	•
Manejo de estabilidad vehicular (VSM)	•
Sistema de anclaje para asiento protector de niños (LATCH)	•
Sistema de frenos antibloqueo (ABS) con Distribución electrónica de fuerza de frenado (EBD)	•
Sistema de monitoreo para la presión de aire en las gomas (TPMS) con indicador de presión individual	•
Sistema de seguridad antirrobo con inmovilizador del motor	•



