



LINCOLN

# 2011 LINCOLN MKZ HYBRID

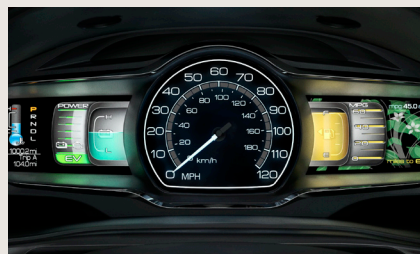


## PUNTOS A DESTACAR DEL PRODUCTO

- El Lincoln MKZ Hybrid 2011 ofrece a los compradores de autos modernos de lujo todas las indulgencias de un sedán mediano de primera clase y todos los beneficios ambientales de un híbrido de clase mundial.
- El Lincoln MKZ Hybrid está equipado con un arreglo impresionante de equipo de lujo, excepcional mano de obra interior, y tecnologías de vanguardia y seguras.
- Apoyándose en la reputación de Ford como líder mundial en tecnología electrificada, el Lincoln MKZ Hybrid usa la tecnología híbrida de segunda generación de la compañía – el motor el motor híbrido I-4 de ciclo Atkinson y 2.5 litros.
- Se proyecta que el Lincoln MKZ Hybrid sea el sedán de lujo de mayor eficiencia del combustible en América; se espera que brinde 41 mpg manejando en la ciudad, y 36 mpg en carretera.

## 2011 LINCOLN MKZ HYBRID VS. 2010 LEXUS HS 250h

- Más características estándar de lujo
- Más espacioso
- Más silencioso
- De mayor eficiencia en combustible
- Ofrece SmartGauge® con EcoGuide



## MÁS CARACTERÍSTICAS ESTÁNDAR DE LUJO

- SmartGauge con EcoGuide del Lincoln lleva la tecnología SmartGauge al siguiente nivel de compromiso con un despliegue emotivo y mejorado con tema de flores que complementan las hojas, el cual motiva a los conductores a mantener hábitos de manejo con eficiencia de combustible a largo plazo
- Lincoln SYNC®
- Entrada sin llave
- Sistema de Llenado de Combustible Sin Tapón Easy Fuel®
- Reverse Sensing System
- Calentamiento y enfriamiento en los asientos delanteros
- Ajustes del asiento eléctrico con memoria del conductor
- Asiento eléctrico del pasajero con 10 posiciones
- Asientos decorados de piel Bridge of Weir
- El parabrisas acústico laminado aumenta el silencio interior
- Los Espejos Observadores Integrados ayudan a ver objetos en el punto ciego
- Tecnología MyKey™ para promover un manejo más seguro y más eficiente en cuanto a combustible entre adolescentes
- Personal Safety System®
- Adornos de madera genuina

## EXPERIENCIA REFINADA DE MANEJO

- Elegante diseño exterior
- Lujoso interior
- Excepcional rendimiento
- Viaje ultra-suave y silencioso
- Tren motriz híbrido de clase mundial

## ESTADÍSTICAS VITALES

**Ubicación de la producción:** Planta de Estampado y Ensamble de Hermosillo, México

**Tren Motriz:** Motor a gasolina: Duratec® 2.5 litros DOCH 16 válvulas Ciclo Atkinson, 156 hp @ 6,000 rpm, 135 pies- libra de torsión a 2,250 rpm; motor eléctrico: motor sincrónico de imán permanente AC, 106 hp a 6,500 rpm, 275 voltios máximo, transmisión continuamente variable de control electrónico, 191 hp netos

**Economía de combustible:** Proyectado a 41 mpg en la ciudad / 36 en carretera

## TREN MOTRIZ HÍBRIDO GALARDONADO

- La tecnología híbrida de segunda generación de clase mundial de Ford, el motor híbrido I-4 de ciclo de Atkinson y 2.5 litros, fue galardonado recientemente con uno de los "10 Mejores Motores" de Ward 2010.
- Combina los mejores atributos del motor de gasolina y los motores impulsados por batería eléctrica para brindar un desempeño óptimo y economía del combustible.
- La economía de combustible viene sin sacrificar la potencia, pues la combinación del motor a gasolina y el motor eléctrico proveen una fuerza robusta neta de 191 caballos.
- Puede operar en modo eléctrico del vehículo a velocidades de hasta 47 mph.
- El sistema integrado a gasolina – corriente eléctrica provee una transición silenciosa del modo eléctrico al modo a gasolina.

