

# D60 PLUS



Estándares de  
Fabricación Nissan

Tuning de chasis  
derivado de Nissan

Diseño de  
seguridad Nissan

Motor Nissan  
HR16

Transmisión  
continuamente variable  
de Nissan XTRONIC CVT

3 años de garantía o  
100.000 km



**AUTOMOTOR  
GRAN MURALLA**  
RIF J503106980

**MARCA / MODELO**
**D60 PLUS**  
**VERSIÓN CONFORT 1.6 XL CVT**
**TAMAÑO Y CALIDAD DEL VEHÍCULO**

Largo x ancho x alto (mm)	4761 x 1803 x 1487
Distancia entre ejes (mm)	2701
Distancia entre ejes delantera / trasera (mm)	1550 / 1550
Peso en vacío (kg)	1247
Volumen del tanque de gasolina (L)	50
Volumen del maletero (L)	525

**SISTEMA DE PODER**

Tipo de motor	Aspiración natural
Modelo de motor	HR16 (Con tecnología de doble inyección de combustible DIS y sistema de control inteligente de sincronización de válvulas continuamente variable doble C-VTC)
Volumen de escape (CC)	1598
Potencia nominal (kW/rpm)	90/6000
Par máximo	Par máximo: 155/4000   Par máximo neto: 145/4000
Velocidad máxima (km/h)	180
Tiempo(s) de aceleración de 0 a 100 km/h	12
Consumo integral de combustible WLTC (L/100km)	6.18

**MECANISMO DE MARCHA**

Tipo de caja de cambios	Transmisión continuamente variable XTRONIC CVT 5.2
Radio mínimo de giro (m)	168
Distancia mínima al suelo (sin carga) (mm)	Suspensión independiente tipo McPherson con barra estabilizadora lateral   Suspensión con viga de torsión con barra estabilizadora transversal
Sistema de suspensión (delantero/trasero)	Suspensión con viga de torsión con barra estabilizadora transversal
Sistema de frenos (delantero/trasero) sistema de dirección	Desct / Disc
Sistema de dirección	Dirección asistida eléctrica EPS / EPS
Especificaciones de los neumáticos	195/60R16

**ESTILO ATMOSFÉRICO**

El nuevo frontal de la familia de estrellas V-Galaxy Faros LED tipo cuchilla	●
Faros LED tipo cuchilla	●
Faros con apertura y cierre automático sensible a la luz	●
Sígueme a casa (función de extinción retardada de faros)	●
Luces diurnas LED en forma de ala	●
Luz trasera LED de diseño pasante	●
Señal de giro del espejo retrovisor exterior con guía de luz	●
Espejos retrovisores exteriores regulables eléctricamente	●
Antena de cristal oculta	●
Limpia parabrisas con ajuste automático sensible a la velocidad	●
Llantas radiales de aleación de aluminio de 16 pulgadas	●
Llantas dinámicas de aleación de aluminio de 17 pulgadas	—

**CABINA CONFORTABLE**

Pantalla táctil de alta definición	8 pulgadas
Panel de instrumentos con combinación de colores de 5 pulgadas	–
Panel de instrumentos LCD de alta definición (3 pulgadas x 2 piezas)	●
Volante multifunción	●
Volante ajustable hacia arriba y hacia abajo en ambas direcciones	●
Asientos de cuero de primera calidad	●
Ajuste de seis posiciones del asiento del conductor principal	MT (manual)
Gran techo corredizo eléctrico	●
Elevallunas eléctricos antiaprisionamiento y elevables con un solo toque para el asiento del conductor	●
Caja del apoyabrazos central del asiento delantero	●
Reposabrazos central del asiento trasero (con portavasos)	–
Reposacabezas central del asiento trasero	–
Aire acondicionado eléctrico	●
Filtro de aire de cabina (con función de filtración PM2.5)	●
Salida de aire trasera	●
Espejo retrovisor interior antideslumbrante (manual)	●
Filas dobles delanteras y traseras de luces interiores	●
Iluminación del maletero	●
Estuche para gafas	●
Toma de corriente de 12V	●

**SEGURIDAD**

ZONA CUERPO: Cuerpo combinado zona	●
Cuerpo UHSS de alta rigidez y resistencia a la torsión	●
Vigas anticolidión delanteras y traseras de gran rigidez	●
Dos airbags auxiliares para asientos delanteros	●
Airbags auxiliares laterales en los asientos delanteros	●
Airbag auxiliar de cortina	–
Pedal de freno plegable	●
Cinturones de seguridad delanteros con pretensores de tres puntos	●
Cinturones de seguridad de tres puntos para asientos traseros	●
En caso de que el cinturón de seguridad del conductor principal no esté abrochado, este sonará	●
Desbloqueo automático en caso de colisión	●
Sistema electrónico de estabilidad del cuerpo Bosch ESP	●
Sistema de frenos antibloqueo ABS	●
Sistema electrónico de distribución de fuerza de frenado EBD	●
Sistema de control de tracción TCS	●
Sistema de asistencia de frenado BA	●
Sistema de freno de estacionamiento electrónico EPKB	●
Sistema de estacionamiento automático Autohold	●
Sistema de asistencia de arranque en pendiente HSA	●
Sistema de recordatorio de doble flash de frenado de emergencia ESS	●
Sistema de control de presión de neumáticos TPMS	●
Sistema de monitoreo de imagen de marcha atrás RVM (con línea de guía dinámica)	●
Sistema de control de crucero ASCD	●
Radar de aparcamiento trasero	●

**CONFIGURACIÓN AUXILIAR DE SEGURIDAD**

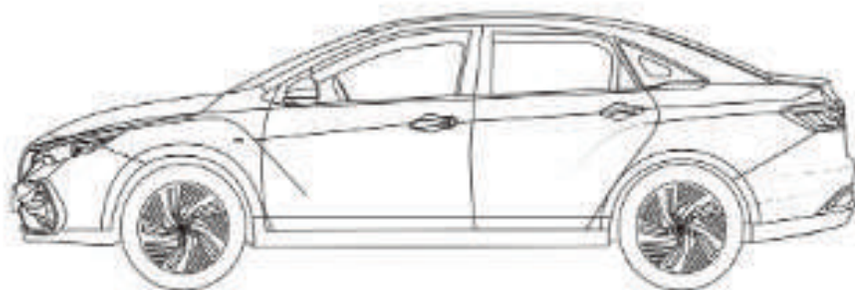
Tecla remota inteligente I-KEY + Inicio con un solo toque	●
Apertura de la tapa del matletero con mando a distancia	●
Cierre centralizado	●
Bloqueo automático basado en el sensor de velocidad de conducción	●
Cerraduras de seguridad para niños (incluidas las puertas traseras izquierda y derecha)	●
ISO-FIX (función de fijación del asiento para niños)	●
Sistema antirrobo electrónico del motor (la llave no se puede copiar)	●
Grabadora de conducción DVR	●

**SISTEMA DE ENTRENAMIENTO PARA MÓVIL**

FM	●
Radio en línea	-
Sistema de música/teléfono Bluetooth para automóvil	●
Altavoces (Piezas)	4
Puerto(s) de carga USB	1

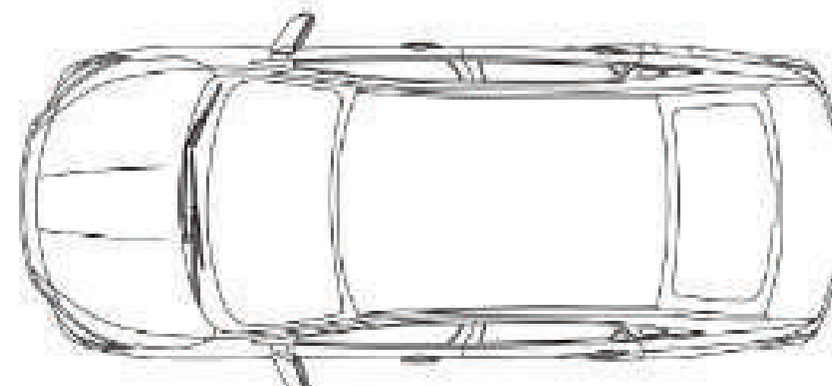
**NUEVO SISTEMA INTELIGENTE CONECTADO**

Interacción de voz inteligente (palabras de activación personalizadas, control de voz, voz de escena multimodo)*	●
Navegación inteligente a tiempo completo (Amap 4.0, navegación de ruta completa, navegación grupal)*	●
Control remoto en tiempo real (control remoto de automóvil, hogar inteligente)	-
Entretenimiento de viaje inteligente (música/radio online)*	●
Servicios en línea en el vehículo (punto de acceso WiFi en el vehículo, repostaje inteligente, actualización OTA)*	Solo admite actualización de WiFi
Sistema de seguridad inteligente (cerca electrónica, seguimiento de ubicación, inicio de sesión mediante huella de voz)	-

**DIMENSIONES**


2701mm

1505 mm  
1494 mm



4774 mm

1803 mm

**CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES**



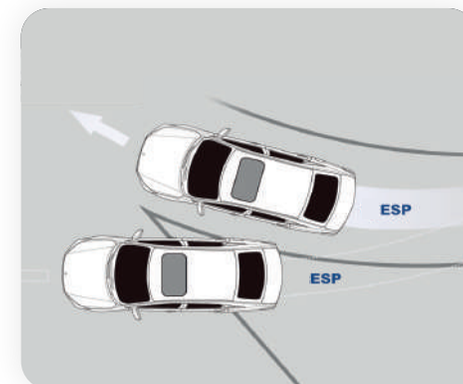
Motor  
Nissan HR16



Transmisión continuamente  
variable Nissan Xtronic CVT



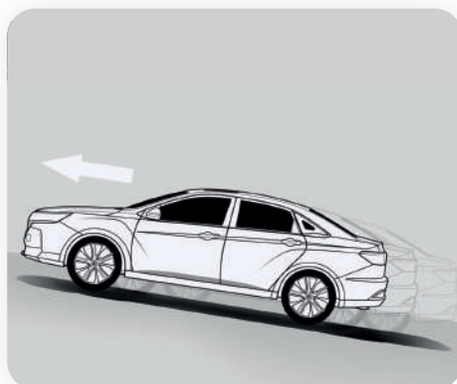
Estructura de carrocería  
zonal de alto rendimiento



Sistema electrónico de  
estabilidad ESP de Bosch



Sistema electrónico de freno de  
estacionamiento EPKB



Asistente de arranque en  
pendiente HSA



Gran techo corredizo  
eléctrico



Consumo de combustible bajo  
(6,18 L por cada 100km)



Llantas dinámicas de aleación de aluminio de 17 pulgadas



Faros LED tipo cuchilla



Gran maletero de 525 L



Volante de cuero



Distancia entre ejes de 2701 mm de largo



Cabina integrada / Interior minimalista



Pantalla táctil de 10 pulgadas



Asiento ergonómico de cuero