

MODELOS	LEGACY 3.6 LIMITED NAV
CARACTERÍSTICAS Y CONTROLES	
Volante con regulación vertical y telescópica	✓
Timón en cuero	✓
Selector de cambios en el volante - Paddle Shift	✓
Sistema de llave por control a distancia - Keyless	✓
X-Mode	✓
Control de descenso en pendiente	✓
Control crucero con comando al volante	✓
Controles de audio al volante	✓
Sistema de manos libres Bluetooth con control al volante	✓
Sistema Subaru Infotainment con pantalla Touch de 7"	7"
Sistema de audio Premium Harman Kardon con 12 parlantes	✓
Display multifuncional con pantalla LCD a color de 3.5"	3.5"
Climatizador automático Bi-Zona	✓
Navegador Satelital GPS	✓
Cámara de visión trasera	✓
ASIENTOS	
Tapiz sillas	Cuero
Regulación asiento conductor	Eléctrica
Memoria de dos posiciones para asiento conductor	✓
Regulación asiento copiloto	Eléctrica
Asientos delanteros con calefacción	✓
Asientos traseros con calefacción	✓
Asiento trasero abatibles y reclinables de un solo toque	✓
EXTERIOR	
Exploradoras	✓
Faros delanteros Xenón	✓
Encendido automático de luces con sensor de luminosidad	✓
Faros traseras combinadas de LED	✓
Espejos laterales de color	Carrocería - Negro
Indicadores de giro incorporados en los espejos laterales	✓
Set eléctrico de vidrios	✓
Rieles de techo color	Negro
Techo corredizo	✓
Rin en	Aluminio
Doble salida de escape cromada	✓



LEGACY

Symmetrical All Wheel Drive Motor Subaru Boxer VDC Control de Estabilidad 5 Estrellas en Seguridad



CONFIANZA PARA LLEGAR MÁS LEJOS

Línea Gratuita Nacional 01 8000 112737 | @subaruoficialcol | /subaruoficialcolombia | @subaruoficial

Para más información: www.subarucolegia.com.co



SUBARU

SIEMPRE BAJO CONTROL EN LAS CURVAS

Lineartronic

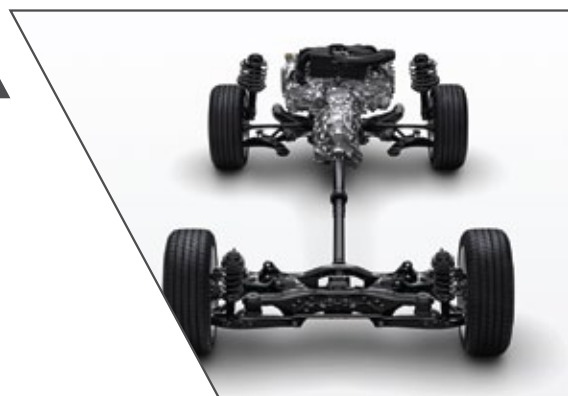
Diseñada para obtener lo máximo del motor SUBARU BOXER y el Symmetrical All Wheel Drive, la eficiente Transmisión Continuamente Variable Lineartronic mantiene el motor en su nivel de potencia ideal para brindar al nuevo Legacy un consumo de combustible muy conveniente. Los controles de cambio mantienen la marcha ligera, suave y sensible en ambos motores, maneja la más alta salida de torque con menos ruido mecánico para una marcha más suave y más silenciosa. Los controles de cambio tienen también un nuevo control variable por pasos que se mantiene en sintonía con los cambios en la velocidad del vehículo y del régimen del motor.

Sistema de Control Electrónico de Estabilidad

El Sistema de Control Electrónico de Estabilidad monitorea y analiza si el automóvil está siguiendo el curso pretendido por el conductor, a través de un conjunto de sensores. Si un neumático patina, o si una alta velocidad hace que el vehículo se desvíe de la dirección pretendida, la distribución de torque del AWD, la potencia del motor y los frenos se ajustan para cada una de las ruedas a fin de asistir para el mantenimiento del vehículo en el curso deseado.

Symmetrical All Wheel Drive

El control genera confianza, y la estabilidad crea una agilidad inigualable en el Legacy. Los vehículos Subaru tienen el don de inspirar confianza durante la conducción gracias al diseño intrínsecamente estable del Symmetrical All Wheel Drive combinado con el motor SUBARU BOXER excepcionalmente equilibrado. Este sistema entrega potencia a las cuatro ruedas en todo momento para un mayor control en todos los caminos y en condiciones climáticas adversas. El mismo tiene un excelente equilibrio lateral y precisión de manejo gracias a que sus componentes principales se encuentran alineados longitudinalmente, mientras que su centro de gravedad bajo crea una marcha especialmente fascinante y sensible. Las incomparables ventajas del Symmetrical AWD contribuyen a un manejo excepcionalmente gratificante y te brindan la capacidad de evitar mejor cualquier peligro.



DENTRO DE CADA SUBARU

Sistema de Sonido Harman/Kardon

Contando con la tecnología de vanguardia de Harman/Kardon, el sistema de sonido de primera GreenEdge del Legacy incluye 12 parlantes Harman/Kardon y una acústica mejorada para una experiencia de audio más exuberante. La pantalla táctil te entrega una manera muy útil de seleccionar tu música, tal como lo harías con tu Smartphone. Simplemente conecta tu teléfono inteligente a través de Bluetooth o en el puerto USB, y podrás elegir la música que desees directamente en la pantalla táctil.

Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)

La Detección Trasera de Vehículos Subaru (SRVD) usa sensores posicionados alrededor del vehículo a fin de ponerte sobre aviso de vehículos en tus puntos ciegos traseros para cambios de carril más seguros, y también puede advertir a los conductores del peligro de una colisión potencial cuando se conduce en marcha atrás hacia una calle con tráfico cruzado.

Sistema de Sujeción Suplementario (SRS) Airbags

Los airbags SRS delanteros, laterales, de cortina y los airbags para las rodillas son estándar en Legacy para dar a todos los pasajeros un mayor nivel de protección en caso de colisión.



Motor SUBARU BOXER

Muy pocos automóviles se conducen con la confianza y seguridad que entrega Legacy, por eso no dejarás de sorprenderte al saber cómo esto se lleva a cabo. La configuración horizontalmente opuesta del motor SUBARU BOXER coloca los pistones a 180 grados de distancia, para un perfil más bajo y más plano que otros tipos de motores. Esto le brinda al motor, y por lo tanto al vehículo en general, un centro de gravedad más bajo y una mejor sensación de equilibrio. Además, los movimientos opuestos de los pistones se contrarrestan entre sí de manera que reducen naturalmente la vibración.

ESPECIFICACIONES LEGACY

MODELOS	LEGACY 3.6 LIMITED NAV
PESOS Y MEDIDAS	
Longitud total (mm)	4.795
Ancho total (mm)	1.840
Alto total (mm)	1.500
Distancia entre ejes (mm)	2.750
Distancia mínima del suelo (cm)	15
Peso en orden de marcha (kg)	1.642
Capacidad del baúl (Lt)	506
MOTOR	
Tipo	Subaru Boxer de 6 cilindros DOHC
Diámetro y carrera	92 x 91
Cilindrada (cm3)	3.630
Sistema de alimentación	Inyección electrónica multipunto secuencial
PERFORMANCE	
Potencia máxima (hp/rpm)	256 / 6.000
Torque máximo (Nm/rpm)	350 / 4.400
TRANSMISIÓN	
Tipo de transmisión	Lineartronic CVT con modo manual Paddle Shift
Sistema de tracción AWD	Distribución de torque activo
COMPONENTES	
Dirección	Dirección piñón y cremallera asistida eléctricamente
Suspensión delantera	Independiente tipo MacPherson con barra estabilizadora
Suspensión trasera	Independiente de doble bandeja con barra estabilizadora
Radio mínimo de giro (mt)	5,5
Frenos delanteros	Discos ventilados
Frenos traseros	Discos ventilados
Neumáticos y rines	225 / 60 R 18
SEGURIDAD	
Symmetrical AWD. Tracción permanente en las cuatro ruedas	✓
Sistema de Detección Trasera de Vehículos (SRVD)	✓
Sistema de frenos ABS con distribución electrónica de frenado EBD	✓
Sistema de control electrónico de estabilidad VDC	✓
Sistema de asistente de frenado BA	✓
Asistente de arranque en pendiente - Hill Start Assist	✓
Airbag frontal conductor y copiloto	✓
Airbag lateral	✓
Airbag de cortina	✓
Airbag central	✓
Subchasis soporte de motor colapsable	✓
Anclaje para sillas de niños ISOFIX en asientos traseros	✓

Las características que aparecen en esta ficha son ilustrativas y no constituyen oferta comercial. Las especificaciones pueden estar sujetas a cambio dependiendo de su efectiva disponibilidad y podrán variar de acuerdo con la versión comercializada en Colombia. PRACO DIDACOL S.A.S., se reserva el derecho de realizar modificaciones en cualquier momento y sin previo aviso. Esta información está basada en la última actualización entregada por el fabricante, las características definitivas del vehículo serán las que conozca y acepte el comprador en la correspondiente oferta mercantil y orden de pedido.

