



SUBARU

Tribeca: La gran dimensión de Subaru

ESPECIFICACIONES 2011

Modelo		TRIBECA 3.6R		
		5AT 7A Limited	5AT 7A Limited NAV	
Datos técnicos				
Pesos y Medidas	Longitud total	(mm)	4,865	
	Ancho total	(mm)	1,880	
	Alto total	(mm)	1,720	
	Distancia entre ejes	(mm)	2,750	
	Trocha	Delantera	(mm)	1,580
		Trasera	(mm)	1,580
	Distancia mínima del suelo	(mm)	210	
	Peso en orden de marcha	(kg)	1.924	
Motor	Tipo	Subaru Boxer de 6 cilindros 24 válvulas DOHC		
	Diámetro & carrera	(mm)	92,0 x 91,0	
	Cilindrada	(cc)	3,630	
	Relación de compresión		10,5:1	
	Eje de levas	AVCS		Si
		AVLS		Si
	Aceleración (0-100 km/h)	(seg)	9,1	
	Sistema de alimentación	Inyección electrónica multipunto secuencial		
Capacidad de combustible	(lt)	64		
Performance	Potencia máxima	(cv/rpm)	260 / 6.000	
	Torque máximo	(kgm/rpm)	35,7 / 4.000	
Transmisión	Tipo de transmisión	Automática 5 velocidades con Sport-Shift		
	Relación de engranajes	1a	3.540	
		2a	2.264	
		3a	1.471	
		4a	1.000	
		5a	0.834	
		Reversa	2.370	
		Reducción final	3.583	
Sistema de tracción AWD	Distribución Variable de Torque (VTD)			
Componentes	Dirección	Piñón y cremallera, servoasistida hidráulicamente		
	Suspensión independiente en las 4 ruedas	Delantera	Independiente tipo Mac. Pherson con barra estabilizadora	
		Trasera	Independiente, Multi-Link (múltiples articulaciones) con barra estabilizadora	
	Radio mínimo de giro	(mt)	5,7	
	Frenos	Delanteros	Discos ventilados	
		Traseros	Discos ventilados	
	ABS	De 4 sensores y 4 canales con distribución electrónica de la fuerza de frenado		
	VDC	Control electrónico de estabilidad		
Neumáticos		255 / 55 R18		
	Repuesto	Temporal		

Características 2011

Modelos	TRIBECA 3.6	
	5AT 7ALimited	5AT 7ALimited
SEGURIDAD		
Symmetrical AWD. Tracción permanente en las cuatro ruedas	•	•
Control Electrónico de Estabilidad (VDC)	•	•
Sistema de Frenos ABS	•	•
Sistema de Distribución Electrónica de Frenado (EBD)	•	•
Sistema de asistencia de frenado	•	•
Airbag frontal conductor y pasajero	•	•
Airbag laterales	•	•
Airbag de cortina	•	•
Sistema de Sujeción Suplementaria (SRS)	•	•
Apoya cabeza delanteros activos	•	•
Sistema de detección de ocupante del asiento del pasajero delantero	•	•
TPMS Monitoreo de presión del aire de los neumáticos	•	•
Apoya cabezas en todas las filas de asientos	•	•
Cinturones traseros de 3 puntas	•	•
Anclaje para silla de niños ISOFIX en asientos traseros	•	•
Luz advertencia de uso del cinturón de seguridad (conductor y pasajero)	•	•
CARACTERÍSTICAS Y CONTROLES		
Dirección servoasistida	•	•
Volante con regulación en altura y profundidad	•	•
Set eléctrico (alzavidrios, cierre de puertas, espejos)	•	•
Climatizador con control independiente de temperatura para conductor y pasajero	•	•
A/C Asientos traseros	•	•
Calefactor de asientos delanteros con regulación de temperatura	•	•
Llave con diseño de seguridad y key less (maleta /portalón con apertura independiente)	•	•
Control de velocidad crucero	•	•
Reloj digital	•	•
Panel de instrumentos con iluminación roja/blanca, control de brillo	•	•
Luz indicadora combustible bajo	•	•
Verificador del nivel de combustible presionando el botón trip (chapa en posición off del motor)	•	•
Luz indicadora en chapa de contacto	•	•
Inmovilizador	•	•
Sistema de Audio	Radio Subaru AM - FM de 160 Watts, cargador frontal para 6CD, MP3, conexión auxiliar (Ipod) y comandos satelital en el volante, 8 parlantes (2 delanteros, 4 tweeter y 2 traseros) y 1 Subwoofer	
Conector entrada auxiliar de audio	•	•
DVD de 9" en segunda fila		
Control remoto		Si
Audífonos inalámbricos		
Entradas RCA en tercera fila		
Pantalla Central del Tablero muestra vista trasera captada por cámara de video al ubicar palanca de cambio en reversa		
Display del sistema de audio (radio, CD y MP3)		
Medidor de temperatura exterior, reloj digital y fecha		
Medidor de consumo de combustible promedio, autonomía de combustible y porcentaje de aceleración		
Medidor de distancia recorrida, tiempo y consumo de combustible para odómetro A y B más tabla de para guardar 3 lecturas de cada odómetro		
Ajuste de señal de cierre de puertas, temporizador de defroster y personalización de alarma		En Pantalla central Touch Screen
Calendario con agenda para programación de actividades		
Calendario con agenda para programación de aviso para próxima mantención, revisión de fluidos y cambio de aceite motor		
Calculadora y tabla de conversión de unidades		
Luz testigo de uso de cinturones de seguridad delanteros y de puertas abiertas		
Luz testigo del sistema de ocupación del asiento del pasajero		
NAV (GPS Garmin), Sistema de navegación satelital	-	En Pantalla central Touch Screen
Bluetooth	-	•
Espejo cortesía parasol		Ambos
Guantera con bandeja interior doble (porta CD y carpeta de propietario)	•	•
Leather package (volante, freno de mano y pomo)	•	•
Salida de corriente 12 volts en consola central	•	•
Cubre equipajes retráctil, espacio para guardarlo bajo alfombra del área de carga	•	•
Ganchos para fijación de bultos	•	•
Luz en área de carga	•	•
ASIENTOS		
Tapiz de cuero		Si
Asiento del conductor		Eléctrico 8 sentidos con 2 memorias
Regulación asiento del pasajero delantero		Eléctrico 4 sentidos
Segunda línea de asientos: abatible 40/20/40, apoya brazo central y separación de la asentadera 60/40 deslizable y reclinable	•	•
Tercera fila de asientos abatibles 50/50	•	•
EXTERIOR		
Espejos exteriores abatibles electrónicamente desde el interior de carrocería		Si
Llantas de aleación		Aro 18
Nebliner	•	•
Alarma con ajuste personalizado	•	•
Rieles de techo	•	•
Barra techo	•	•
Sunroof	•	•
Capó de aluminio con amortiguador para mayor facilidad de ap	•	•
Salida de escape cromada		Doble

Nota: El fabricante y el importador se reservan el derecho a modificar las especificaciones sin previo aviso. Los detalles sobre especificaciones, equipamiento, disponibilidad de colores y línea de accesorios, dependen también de los requisitos y disposiciones locales.

Garantía Extendida 5 años / 100.000 kms:
La Nueva Garantía Extendida respalda con una cobertura adicional nuestro nivel de calidad y confiabilidad. Esta cubre todas las piezas y componentes del tren de potencia del vehículo. Una nueva demostración del estándar superior de la tecnología Subaru.

Plan de Mantenimiento cada 15.000 kms:
Plan con intervalos de servicio cada 15.000 kms donde usted deberá realizar menos visitas al taller, la que se traduce en ahorro de tiempo y dinero. En otras palabras usted disfrutará más su Subaru.

La superioridad de Subaru se basa en la combinación de una serie de tecnologías funcionando juntas. **Placer de conducir, confianza total.**



Symmetrical All Wheel Drive



VDC Control de estabilidad



Motor Subaru Boxer



5 Estrellas en Seguridad