



CHEVROLET CAMARO SS

CONTENIDO:

| 01 | PERFIL DEL CLIENTE | TODO NUEVO, DESDE ADENTRO HACIA AFUERA |
|----|----------------------------|--|
| 02 | DISEÑO EXTERIOR E INTERIOR | CON PERSONALIDAD |
| 03 | CONFORT Y CONVENIENCIA | A PRUEBA DE VELOCIDAD |
| 04 | TECNOLOGÍA | DEL FUTURO SOMOS PIONEROS |
| | SEGURIDAD | |
| | DESEMPEÑO | |
| 07 | EOUIPAMIENTO | ESPECIFICACIONES TÉCNICAS |





PERFIL DEL CLIENTE

TODO NUEVO, DESDE ADENTRO HACIA AFUERA

La sexta generación de Camaro SS llega con un diseño totalmente nuevo, una arquitectura más atlética y liviana, respetando el ADN de su antecesor y evolucionando a un nuevo nivel.

Sus líneas meticulosamente afinadas en el tunel del viento, están pensadas para perfeccionar su diseño aerodinámico contribuyendo a su alto desempeño.



DISEÑO EXTERIOR CON PERSONALIDAD

Capó con salidas de aire funcionales para mejorar la refrigeración del motor y reducir la elevación frontal.

Parrila delantera con identidad Camaro, manteniendo las características de Muscle Car.

Rines de 20" que complementan sus líneas modernas, para mantener su diseño deportivo, agresivo y de vanquardia.



Luces LED, curvas más estrictas y definidas, luces de operación diurna DRL LED.

Diseño aerodinámico con sutiles deflectores de aire en la parte posterior delantera que guían el aire alrededor de las ruedas para ayudar a reducir la fricción.







A PRUEBA DE VELOCIDAD



Estar en el interior de un Camaro es estar dentro de una verdadera leyenda. Y para que esta sea una experiencia completa, cada aditamento y atributo en su interior ha sido desarrollado para que entregue lo mejor en diseño, estilo y alta calidad:

- Aire acondicionado bizona con controles de temperatura en el diámetro exterior de los ductos de aire de la consola central.
- Sistema de Audio Bosé Premium con 8 speakers y 1 subwoofer.
- Chevrolet MyLink: pantalla touch de 8 pulgadas. Compatibilidad con una interfaz de Apple que permite usar el iPhone de forma inteligente, segura y divertida mientras se conduce.
- Navegación disponible (mapas & turn by turn). Comandos por voz habilitados.
- Asientos con calefacción y refrigeración, ajustables electrónicamente (6 y 8 posiciones pasajero/piloto respectivamente).
- Paquete de memorias de posición (asiento del piloto, temperatura y espejos retrovisores).







• Apertura de puertas por proximidad + Botón de encendido (Keyless open and start).

• Charging pad inalámbrico compatible con teléfonos seleccionados .

• Proyección de información en el panorámico Color Head Up Display.









SEGURIDAD

DE ALTO DESEMPEÑO

Deliberadamente, la sexta generación de Camaro SS integra tecnologías de seguridad tanto preventivas como activas, incorporando novedades tales como: airbags para las rodillas, asistecias electrónicas (alerta de punto ciego, cambio de carril y tráfico posterior).

PREVENCIÓN:

- 1. Cámara de reversa con asistente de parqueo.
- 2. Sistema de control de estabilidad Stabilitrack.
- 3. Alertas y sensores para prevención de choques.

PROTECCIÓN:

- 1. 8 airbags: frontales + rodillas + laterales + cortina.
- 2. Sistema LATCH para anclaje de silla de niños.
- 3. Habitáculo de pasajeros en acero de alta resistencia.





SEGURIDAD ACTIVA*



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL CON INDICADOR DE PROXIMIDAD. Emite una alerta sonora y visual sobre el vidrio panorámico para advertir de posibles colisiones con el vehículo enfrente



CÁMARA DE REVERSA. Usando sensores ultrasónicos, la función Rear Park Assist detecta objetos inmóviles y advierte si hay algún objeto demasiado cerca y usa las líneas de guía de la pantalla de la cámara de retroceso para facilitar las maniobras de retroceso.



ALERTA DE CAMBIO DE CARRIL CON ALERTA

DE PUNTO CIEGO. Una señal luminosa en el espejo retrovisor exterior se activa para indicar la presencia de vehículos en la zona ciega de ambos costados durante la marcha.



AL FRTA DE TRÁFICO CRUZADO POSTERIOR.

Cuando se pone la marcha atrás, la cámara de retroceso estándar muestra automáticamente una imagen en vivo del área detrás del vehículo en la pantalla táctil Chevrolet MyLink si se aproxima algún vehículo o peatón por los costados, acompañada de una alerta sonora y un indicador de la dirección en la que se aproxima el peligro.

*IMPORTANTE: ningún sistema de seguridad puede reemplazar a un conductor alerta y conectado con su entorno. Las funciones de seguridad no sustituyen la responsabilidad del conductor de conducir el vehículo en forma segura. El conductor debe estar atento al tráfico, el entorno y las condiciones del camino en todo momento.

SEGURIDAD ACTIVA*

Con un habitáculo de seguridad de acero de resistencia ultra alta, control electrónico de estabilidad StabiliTrak® y una serie de tecnologías de seguridad activas disponibles, la seguridad en el camino es una de las prioridades en el Camaro SS.



DESEMPEÑO

EL CORAZÓN DE UN AUTO DEPORTIVO

El Camaro SS cuenta con un MOTOR 6.2L V8 de inyección directa, completamente en aluminio, el mismo que fue introducido en el Corvette Stingray.

Cuenta con avanzadas tecnologías como: tiempo variable de válvulas (VVT) y Active Fuel Management (AFM) que le permite al motor pasar de 8 a 4 cilindros dependiento de las exigencias de aceleración.

Este V8 cuenta con múltiple de admisión de material compuesto y mariposa de aceleración de control electrónico, que gracias a una cámara de resonancia aumenta la sensación del rugido del motor en la cabina

Cuenta con suspensión de control electromagnético - Magnetic Ride Control ® - que permite seleccionar 4 modos de conducción de acuerdo a las condiciones de la vía o preferencias del piloto:









Snow

Tour

Sport

Track

€6.2L €V8



POTENCIA 455 HP TORQUE 617 NM

| Motor | 6.2L V8 SFI / 16 VVT |
|-------------------|---|
| Transmisión | Automática 8 vel Secuencial |
| Dirección | Asistida eléctricamente |
| Tracción | RWD |
| Llantas | Delanteras: P245/40R20 Traseras: 275/35R20 |
| Potencia | 455 HP @ 5.900 RPM |
| Torque | 617 NM @ 4.400 RPM |
| Sistema de frenos | Discos Ventilados BREMBO (4 pistones) + ABS y EBD |

CHEVROLET CAMARO SS

EQUIPAMIENTO / ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

DIMENSIONES / CAPACIDADES

| Distancia entre ejes (mm) | 2.811 |
|-------------------------------|-------|
| Longitud total (mm) | 4.784 |
| Ancho máx. sin espejos (mm) | 1.897 |
| Altura total (mm) | 1.348 |
| Peso vacío (kg) | 1.682 |
| Peso bruto vehicular (kg) | 2.120 |
| Tanque de combustible (L/Gal) | 72/19 |
| Capacidad de carga (kg) | 438 |
| Capaciadad de baúl (L) | 315,5 |





DISEÑO EXTERIOR

| DISENU EXTERIOR | |
|---|---|
| Rines de aluminio de 20" | • |
| Faros de alta intensidad (HID) | • |
| Luces de operación diurna DRL LED | • |
| Capó con salidas de aire funcionales | • |
| Alerón trasero perfilado y funcional | • |
| Luces traseras LED | • |
| Neumáticos delanteros P245/40R20 | • |
| Neumáticos traseros 275/35R20 | • |
| | |
| DISEÑO INTERIOR | |
| Aire acondicionado bizona con controles de temperatura | • |
| Asientos con calefacción y refrigeración, ajustables electrónicamente | • |
| Apertura de puertas por proximidad + Botón de encendido (Keyless open and start) | • |
| Charging pad inalámbrico compatible con teléfonos seleccionados | • |
| | |
| CONFORT Y CONVENIENCIA | |
| Asiento conductor ajustable de 8 vías eléctrico + calefacción / enfriamiento y con memoria personalizable | • |
| Asiento pasajero ajustable en 6 vías electrónicamente + calefacción + enfriamiento | • |
| Espejo retrovisor interior fotocromático | |
| Encendido remoto | • |
| Keyless open and start | • |
| Control de crucero | • |
| Espejos exteriores eléctricos con desempañador | • |
| Sunroof (Express open & close) | • |
| Cargador inalámbrico por inducción para dispositivos móviles | • |
| Cojinería en cuero | • |
| | |

TECNOLOGÍA

| Computador a bordo personalizable (Color Driver Information Center) | • |
|---|---|
| Lap timer + Indicador de Fuerzas G | • |
| Sistema de entretenimiento Chevystar MyLink con pantalla touch de 8" (AUX / USB/ Bluetooth | • |
| /navegación) . Compatibilidad con Smartphone Integration Central de información al conductor de 4.2" personalizable | • |
| Sistema de Audio Bosé premium 8 speakers y 1 subwoofer | • |
| Color Head Up Display multifunción | • |
| Cámara de reversa con líneas guía | • |
| Active noise cancellation technology | • |
| | |
| SEGURIDAD | |
| Control de estabilidad StabiliTrak® | • |
| Control de tracción electrónico | • |
| Airbags (8) frontal + laterales (conductor y pasajero) + cortinas + rodillas | • |
| Cinturones de seguridad de 3 puntos para los 4 puestos | • |
| Sistema Latch para anclaje de bebés | • |
| Alerta cambio de carril (Lane Change Alert) | • |
| Alerta electrónica de punto ciego (Side Blind Zone Alert) | • |
| Asistencia de tráfico lateral posterior (Rear Cross Traffic Alert) | • |
| Luces DRL (luces de operación diurna) | • |

• DISPONIBLE - NO DISPONIBLE

DISEÑO

Capó con salidas de aire funcionales para mejorar la refrigeración del motor y reducir la elevación frontal.

Parrilla delantera con identidad Camaro, faros delanteros incluidos, características que se conservan desde la primera generacion. Iluminación interior espectral varía de acuerdo al modo de manejo o a la preferencia del piloto. Faros de alta intensidad (HID), curvas más estrictas y definidas, luces de operación diurna DRL LED.

Diseño aerodinámico con sutiles deflectores de aire en la parte posterior delantera que guía el aire alrededor de las ruedas para ayudar a reducir la fricción.





CONFORT

El panel de instrumentos es una interpretación moderna de la primera generación de Camaro, tanto la consola como la posición de conducción fueron diseñados para optimizar la ergonomía al momento de conducir.

TECNOLOGÍA

El nuevo Camaro SS es capaz de evitar los ruidos molestos gracias al Active Noise Cancellation, una innovadora tecnología que consta de unos micrófonos imperceptibles que reciben y transmiten las frecuencias molestas a un módulo de control, el cual a su vez genera unas frecuencias inversas a través de los parlantes cancelando las ondas de sonido.

DESEMPEÑO

El Camaro SS cuenta con un motor 6.2L V8 de inyección directa, completamente en aluminio, el mismo que fue introducido en el Corvette Stingrav.

Cuenta con avanzadas tecnologías como: tiempo variable de válvulas (VVT) y Active Fuel Management (AFM) que le permite al motor pasar de 8 a 4 cilindros dependiento de exigencias de aceleración.

RESPALDO Y GARANTÍA

Podrás saber qué le hacen y cuánto te va a costar, te asignamos tu propio mecánico que te acompañará en todo el proceso para que puedas resolver cualquier duda acerca de tu Chevrolet.



CONFIANZA Y TRANQUILIDAD PARA TU CAMINO DURANTE LOS PRIMEROS CUATRO(4) AÑOS O LOS PRIMEROS 100.000 KM.

LA GARANTÍA CUBRE:

DEFECTOS EN MATERIALES Y PARTES, PIEZAS DEFECTUOSAS Y DEFICIENCIAS DE FÁBRICA.

GARANTÍA VÁLIDA Y APLICABLE EN CUALQUIER TALLER AUTORIZADO DEL PAÍS.



SEGURIDAD

Con un habitáculo de seguridad de acero de resistencia ultra alta, control electrónico de estabilidad StabiliTrak® y una serie de tecnologías de seguridad activas disponibles, la seguridad en el camino es una de las prioridades en el Camaro.



FIND NEW ROADS"

Copyright © 2018 GM Colmotores se reserva los derechos de reproducción y copia de este material, el cual ha sido desarrollado para uso exclusivo de GMAcademy, por Autotrain para Colombia.







FRENADO SISTEMA CONTROL AUTONOMO DE ANTIBLOQUEO ELECTRÓNICO DE FRENOS DE ESTABILIDAD



ALERTA DE COLISIÓN FRONTAL



SISTEMA DE AIRBAGS SUJECIÓN (8) INFANTIL