



NUEVO QQ

2015





Capítulo I: Mercado

Capítulo II: Marca

- Investigación y Desarrollo

Capítulo III: Producto

- Concepto de Diseño
- Apariencia
- Interior
- Performamnce
- Seguridad
- Configuracion Comfortable

Capítulo IV: Especificaciones Técnicas



MERCADO

En un contexto de crisis energética en el mundo, muchos países han ido formulado políticas que privilegian la compra de automóviles pequeños, en un esfuerzo por aliviar la cada vez más tensa la competencia por la energía. Esto ha producido un crecimiento en la demanda de vehículos del segmento “mini”, por lo que las automotrices internacionales también están dando particular importancia al desarrollo de este segmento del mercado.

En las ciudades modernas, el estilo de vida acelerado hace que el automóvil sea una herramienta indispensable para el transporte diario de las personas. Es aquí donde el auto mini ofrece grandes ventajas, creando tendencia, conjugando una carrocería ágil, con el aprovechamiento eficiente de la energía y el cuidado del medioambiente, permitiendo limitar costos. Estas características son vistas favorablemente por los consumidores jóvenes, para quienes el vehículo mini se ha convertido en la primera opción al momento de decidir sobre la compra de un coche.



Un auto mini rutilante y a la moda

El Nuevo QQ es el heredero de un estilo clásico y seductor, de apariencia magnífica, tamaño dinámico y pragmático, chasis sólido y diseño perfecto, ofreciendo una experiencia espacial mágica.

El Nuevo QQ compite con sus pares en los segmentos internacionales más avanzados en cuando a potencia, prestaciones y respeto del medioambiente. Se destaca por el confort, la seguridad y los diseños de interior y exterior que ofrece, aportando elementos nuevos y modernos que revelan su distinción: un auto mini de gran calidad, que colma de placer los sentidos.



TARGET

El Nuevo QQ apunta a jóvenes dinámicos que están iniciando su empresa y a los que ya se han insertado en el mundo del trabajo: un grupo de consumidores de ingresos moderados, que da gran importancia a su calidad de vida y observa atentamente las tendencias de la moda. Los estudios de mercado muestran que el grupo de consumidores al que apunta el Nuevo QQ incluye personas que compran un vehículo por primera vez, para quienes esta adquisición representa una superación en su calidad de vida.



Características



- Edad: 20 – 35
- Estudios: nivel universitario o superior
- Ocupación: empleados administrativos, trabajadores autónomos, técnicos, amas de casa, etc.
- Objeto: ir al trabajo en auto, salir de compras, diversión y viajes

Valores



- Alta autoestima, ambición en el desarrollo de su carrera, aspira a mejorar continuamente su calidad de vida y crear para sí un entorno feliz.
- Interés en la calidad de los productos que consume.

Puntos de Interes



- Al adquirir un vehículo el consumidor de este segmento le da importancia al rendimiento en cuanto al consumo de combustible, la apariencia del vehículo, la seguridad que éste ofrece y la calidad en general.
- Funcionalidad: alta exigencia en cuanto a apariencia, seguridad y comodidad del vehículo.
- Características emocionales: juventud, modernidad, energía, ambición.



Investigación y Desarrollo

Chery Automobile Co. Ltd. se apoya en el Instituto de Ingeniería del Automóvil, el Instituto de Planeamiento y Diseño y la estación post-doctoral, que aportan talento y diseño que luego se plasmarán en la fabricación de sus automóviles. Además, se asocia con los proveedores internacionales más prestigiosos para asegurar la calidad de sus productos. Desde el inicio de la producción de los vehículos de la Serie S, Chery ha obtenido más de 80 premios y menciones y su marca se ha convertido en una de las marcas de automóviles con más influencia en la historia del automóvil de China.

01

Sus equipos de producción y fabricación avanzada: líneas de pintura alemana DURR y motores y líneas de producción de bloques de cilindro de vanguardia.

02

Sus procesos de producción científica: producción ajustada y sistema de gestión TRMS.

03

Su reservorio de talentos trabajando: 32.000 miembros del personal, 7.200 técnicos de Investigación y Desarrollo y más de 100 expertos y gerentes extranjeros.

04

Su consumado sistema de R & D (Investigación y Desarrollo) y Diseño: R & D del vehículo, motor y caja de cambios.

Alegre, libre, personalizado

El Nuevo QQ está orientado a consumidores jóvenes que buscan transcurrir una vida alegre y dinámica en las ciudades modernas. Este modelo introduce elementos atractivos y modernos, integrando líneas dinámicas con una marcha agradable, gran maniobrabilidad, funciones y configuraciones diversificadas, eficiente en cuanto a potencia y respetuoso del medioambiente: orientado a un público que exige estar a la moda pero que es, al mismo tiempo, individualista e independiente. Un consumidor joven, con cultura automovilística, habituado a transitar ciudades y rutas.

Aspecto dinámico, inspirado en el personaje de "Buscando a Nemo" y esboza la sonrisa de la "Carita Feliz"



Son posibles numerosas configuraciones de los instrumentos, permitiendo una experiencia multidireccional.

Muchísimo espacio, permitiendo disfrutar de una conducción holgada y cómoda





Encanto y tendencia

Por dentro y por fuera, el Nuevo QQ está hecho de elementos innovadores y deslumbrantes. Los vivos colores de la carrocería son modernos y ágiles. El paragolpes delantero y los brillantes faros producen conjuntamente un efecto dinámico sin precedentes. La manija oculta de la puerta trasera es creativa. La parte trasera, el baúl integrado y la luz sobreelevada de frenado realzan la personalidad y la actualidad de este modelo, proporcionando una unidad completa, que marca tendencia en el sector y que ofrece una experiencia de conducción inigualable en placer y pasión.



Una “Carita Feliz”

El Nuevo QQ ha heredado el gen de la felicidad de la familia QQ y sus formas se inspiran en en el personaje de la película “Buscando a Nemo” y en el símbolo de “Carita Feliz”, transmitiendo alegría y movimiento. Debajo del capot del motor, la identificación con una sonrisa mejora la percepción en estéreo y lo dota de simpatía y encanto.

Faros que evocan diamantes y una forma distintiva

Las luces de conducción combinadas, altas y bajas, el ancho de los faros y el diseño estereoscópico proporcionan gran eficiencia de iluminación. Las luces son regulables hacia arriba y hacia abajo.

Ante condiciones precarias de ruta y un campo de visión limitado, el conductor puede regular la altura de las luces para lograr un efecto visual óptimo, lo que confiere mayor seguridad para todos los pasajeros.

Parrilla delantera

La parrilla de toma de aire ocupa casi todo el ancho del auto, prolongando el efecto visual horizontal del coche y su forma de panal produce una sensación de dinamismo.



Luces traseras y de frenado

La potente luz sobreelevada de frenado y las luces traseras están combinadas con una línea suave y novedosa, transmitiendo una personalidad que marca tendencia.

Vidrio trasero con vista panorámica

Realizado en materiales templados, el cristal proporciona una experiencia visual muy extensa, incluyendo las funciones de calefacción y limpieza, permitiendo una visión trasera limpia y amplia

Puerta del baúl integrado: el elevador hidráulico facilita una operación cómoda y fácil

La amplia apertura de la puerta trasera con elevador hidráulico permite abrir y cerrar de manera fácil y cómoda. Ello también facilita la localización de los objetos que se encuentran en el interior del baúl.



Diseño exterior aerodinámico y estereoscópico

El lateral del vehículo tiene líneas “masculinas”, actuales y briosas. Su diseño aerodinámico permite reducir la resistencia al aire, reforzar la estabilidad del vehículo y minimizar el consumo de combustible.

Espejo retrovisor eléctrico: El campo de visión extra grande confiere más seguridad

El espejo retrovisor estereoscópico extra large, eléctrico es moderno y proporciona un campo de visión muy amplio, aumentando seguridad al conducir.



Los marcos de las puertas laterales y las manijas de la puerta trasera interpretan sutilmente el carácter de la familia “Q”.

El diseño respeta la forma clásica del modelo “Q” pero a su vez la reinterpreta con renovado carácter



Neumáticos

Los neumáticos 165/60T14 adoptan la textura Confort 220 desarrollada por GITI especialmente para vehículos urbanos de pocas cilindradas. Estos neumáticos tienen gran tracción y son eficientes en el uso de la energía y el respeto por el medio ambiente.





Carrocería brillante, dinámica y moderna

La carrocería del Nuevo QQ se ofrece en seis diferentes brillantes colores: blanco lino, beige arena, violeta púrpura, naranja damasco, azul del mar, rojo fresa y marrón café, transmitiendo una sensación de ligereza y dinamismo mientras el auto se desplaza por la ciudad como un Eidlón. En todos los colores de la carrocería se utiliza la avanzada línea de pintura DURR, de renombre internacional, con un proceso de 5 capas de pintura y la membrana de laqueado es tan firme que el color permanece intacto durante 10 años.

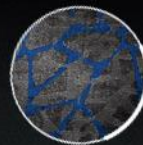
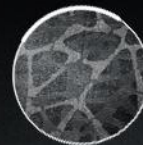




Libertad y estilo

Todos aspiramos a amplitud de espacio para conducir nuestro vehículo en libertad. Los cinco brillantes tapizados le ofrecen a las jóvenes generaciones buen gusto estético en las distintas opciones personalizadas.

El diseño característico de la consola central tiene una diagramación sencilla puede personalizarse con una simple operación. Equipada con un instrumento digital con luz de fondo naranja, la consola central le proporcionará su propia elección del espacio en un estilo deportivo, tecnológico o de moda, permitiéndole disfrutar el placer de una conducción sin limitaciones.





Consola central

El diseño de estilo “Transformer” de la consola central contiene elementos personalizables: el panel de la puerta presenta líneas suaves y elegantes, con zona de funciones bien definida, botones bien visibles y de fácil acceso.

Tablero de instrumentos sólido y con excelente iluminación

La luz de fondo naranja se enciende en tiempo real contrastando con la luz de fondo blanca de puntos y el visor de LED de velocidad giratorio y el conjunto suma dinamismo visual. La velocidad aparece en tiempo real en el visor LCD, ofreciendo información precisa e instantánea al conductor.

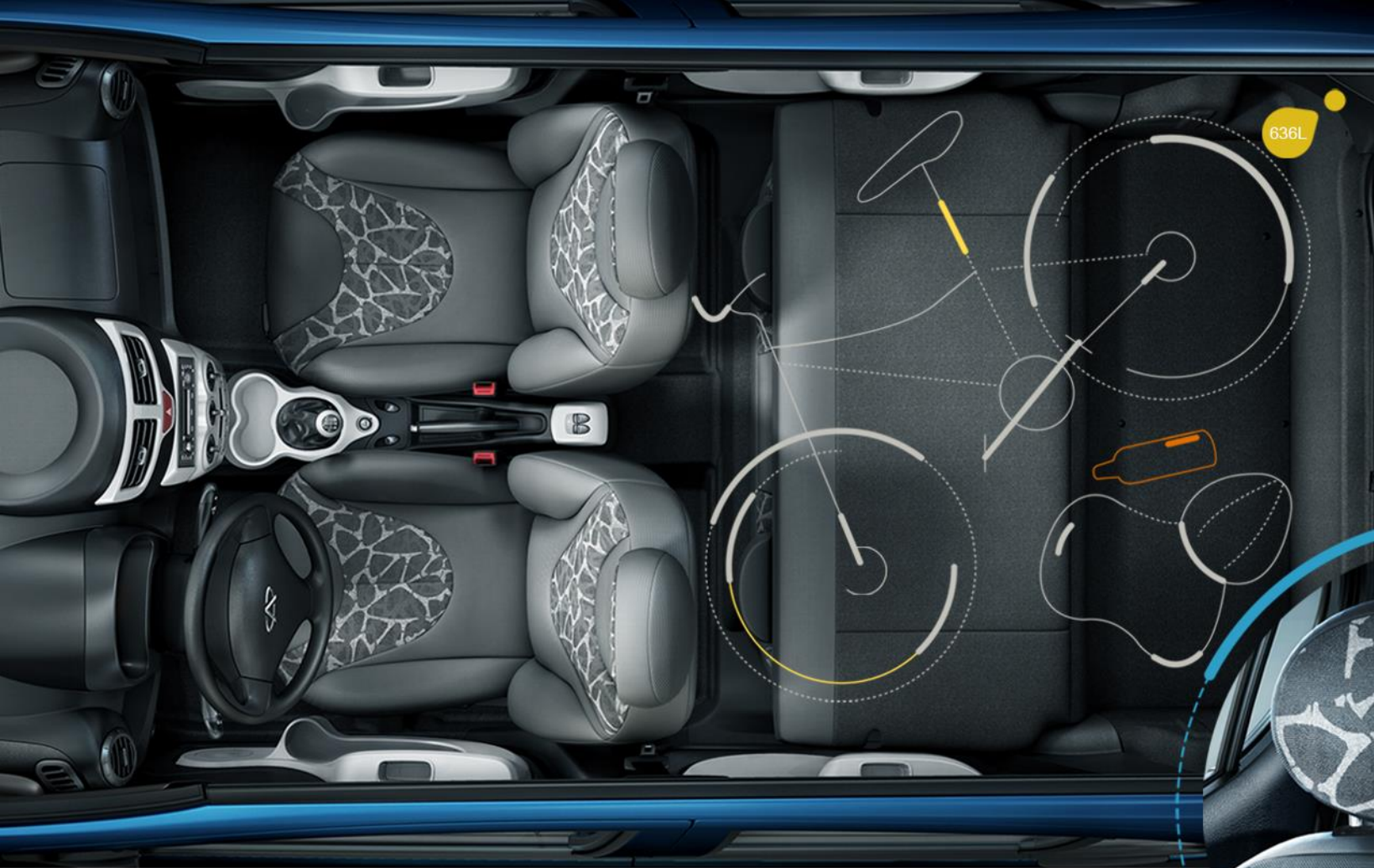
Volante

El diseño deportivo del volante más abultado en la zona de agarre transmite una sensación dinámica y moderna. El volante está realizado en una aleación ligerísima de aluminio y magnesio y es altamente deformable, lo que no produciría extremos cortantes en caso de choque, morigerando las posibles lesiones al conductor.

The image shows the interior of a Mini car, viewed from the passenger side. The front seats are upholstered in a light-colored fabric with a subtle pattern. The rear seat is also visible, featuring a similar patterned fabric. The steering wheel is on the left, and the dashboard and center console are visible. The car's interior is well-lit, and the view through the windows shows a landscape with trees and a sunset or sunrise sky. A green arrow-shaped graphic points towards the text on the left side of the image.

El placer de un coche Mini con mucho espacio

La flexibilidad y versatilidad del espacio interior permiten muchas opciones. El diseño de los asientos imita el principio de ingeniería humana y las butacas delanteras son ajustables en las cuatro direcciones para satisfacer diferentes demandas respecto del espacio de conducción. La distancia entre los asientos delanteros y los traseros llega a 882 mm, asegurando suficiente espacio para las piernas. En este espacio cómodo, confortable y seguro, los usuarios gozarán de comodidad y libertad.



Asientos traseros rebatibles

636L

Después de plegar completamente la fila de asientos trasera, el espacio llega a 636L, más que otros vehículos de su categoría. Esto le confiere gran practicidad y proporciona versatilidad en la utilización del espacio.

Asientos con tejido antideslizante

El tejido antideslizante de los asientos, sumado a la línea de adaptación a la forma humana tiene características de vanguardia. Adaptado a las formas humanas, proporciona cómodo y firme apoyo para la espalda, evitando la fatiga durante la conducción. En caso de colisión, el cuello del conductor estará protegido. El material tejido adoptado proporciona permeabilidad, aireación y una sensación muy confortable.





Conduce a tu manera

El nuevo motor y la maniobrabilidad AMT le permite conducir en diferentes tipos de superficies y condiciones gracias al sistema de control de cambios, mientras se mantiene una gran potencia de salida. Se reduce la pérdida de combustible y se obtiene una experiencia de conducción sensible y suave. La respuesta sutil a la aceleración y la adecuada potencia de salida proporcionan un ilimitado placer al conducir..



Transmisión

El Nuevo QQ adopta la caja de cambios AMT, que integra las fortalezas de los sistemas AT y MT. Esta caja de cambios no solamente tiene las ventajas de la transmisión automática sino que conserva las fortalezas de la transmisión manual, como gran eficiencia, bajo costo y fácil producción. Con su forma dinámica y moderna, la palanca de cambios se caracteriza por su pasaje bien definido, facilidad de manipulación y permite una transmisión de potencia más directa..



Un motor vigoroso y de larga vida útil

El motor SQR371F del modelo QQ es un motor de segunda generación desarrollado por Chery y sus sistemas de admisión y escape han sido totalmente optimizados. Este motor ofrece un adecuado volumen de admisión, buena economía de combustible, gran potencia y bajo consumo de aceite, a la altura de las vanguardias internacionales en cuanto a prestaciones técnicas.





Suspensión: El robusto sistema de amortiguación garantiza confort y placer

La suspensión delantera cuenta con un sistema McPherson adaptado a vehículos mini, caracterizada por su liviandad, alta respuesta en velocidad, sólida amortiguación y por ocupar poco lugar. De ese modo se asegura espacio suficiente para el motor y también se expande el espacio interior del vehículo, aumentando la comodidad para conductor y pasajeros, todo lo cual que se traduce en un mayor placer durante la marcha.

La suspensión trasera adopta el sistema de suspensión de brazo retráctil, que ahorra espacio y ofrece a los pasajeros sentados en la parte posterior un viaje confortable. Durante el proceso de frenado, la suspensión posterior puede ofrecer contrapeso para equilibrar los cuerpos. En caminos irregulares, este sistema es de particular utilidad para amortiguar baches y escollos.



Control de ruidos NVH

El Nuevo QQ también ofrece notables ventajas en su desempeño sonoro, con un sistema de bloqueo de ruidos de goma que mejora la aislación acústica. Los orificios del vehículo cuentan con 2 K de partes para aislar humedad, ruido y golpes, que complementan el mejor desempeño aislante de NVH.

1. Aumentando el área de cobertura de la almohadilla de amortiguación que recubre el parlante delantero se obtiene un mejor efecto insonorizante.
2. El retrovisor adopta un nuevo diseño que reduce sensiblemente el ruido del viento.



SEGURIDAD Y PROTECCIÓN OPTIMIZADAS

El Nuevo QQ ofrece un marco envolvente de protección y seguridad con un mecanismo high-tech de seguridad activa y pasiva. El sistema de frenado AB59.0 ABS + EBD de última generación de BOSCH proporciona al vehículo excelentes prestaciones de frenado.

El diseño de la bisagra de capot de tipo “corrugado” mitiga el impacto y refuerza la protección a los peatones. La estructura de tipo “jaula” de la carrocería de acero y la protección interior y exterior envolvente garantizan la seguridad de las personas en el interior del vehículo durante la marcha.

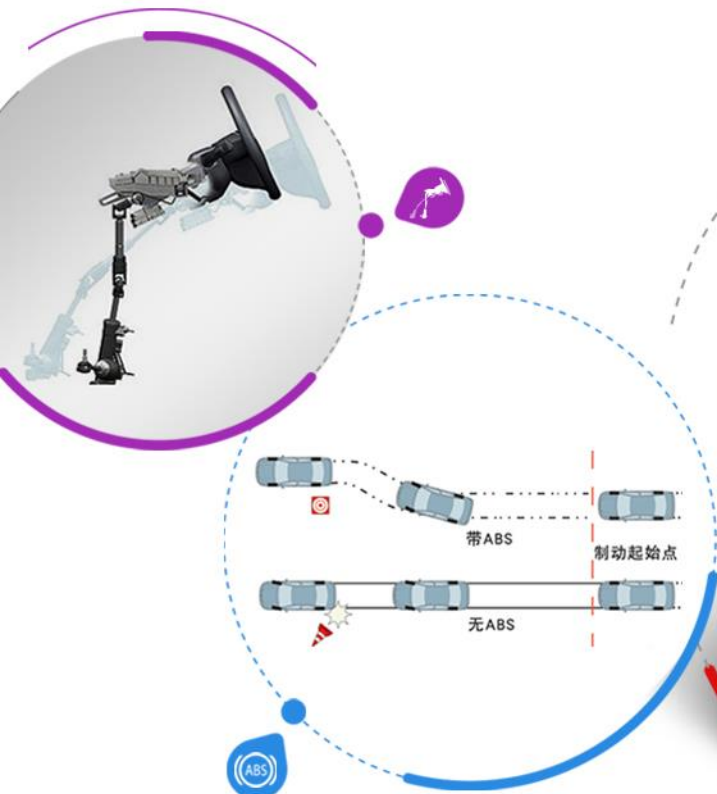




SISTEMA DE FRENOS ABS + EBD

Esta configuración confiere alta protección y excelente rendimiento de los frenos.

Un sistema de frenos de vanguardia, BOSCH ABS9.0, ABS+EBD, conjuntamente con el sensor activo de velocidad de las ruedas, altamente sensible y de gran capacidad para evitar interferencias, garantiza el más alto rendimiento de los frenos.



Columna de dirección colapsable

En caso de choque, la columna de dirección con absorción de energía se retraerá para agrandar la distancia y aumentar el espacio de seguridad del conductor y el pasajero delantero y evitará que el conductor sufra lesiones en la cabeza y el pecho.



Air Bag

Los asientos delanteros están equipados con airbags que mitigan las lesiones al conductor y acompañante en caso de choque.





Carrocería-Jaula – Avanzado Nivel de Seguridad

El exterior en forma de jaula tiene puntos fuertes a favor, como ser su peso liviano, baja altura y fácil montaje. Fuera de la función intrínseca de permitir el desplazamiento del vehículo, esta carrocería es apta para soportar distintas cargas, confiriendo gran competitividad en cuando a seguridad y estabilidad. Fabricantes internacionalmente renombrados, como Ford y Volkswagen adoptan esta carrocería sin marcos para satisfacer la exigencia de seguridad de los usuarios.



Las puertas laterales anti-choque redoblan la seguridad

En las puertas laterales están dotadas de una barra anti-choque altamente resistente que se extiende a lo largo y a lo ancho. Conjuntamente con la placa interna y la placa de metal del pilar B, una barra anti-choque crea una superposición de elementos seguridad en caso de colisión. Ante un impacto lateral, la placa interna de la puerta lateral y el pilar B absorberán la distorsión parcial producida por el choque, aliviando la intrusión de la barra anti-choque, proporcionando mayor seguridad durante la marcha.

Vigas de acero anti-choque

Recorriendo el eje del vehículo en sentido delantero-trasero del vehículo, la estructura de la placa de acero extrafuerte permite la absorción de energía en caso de choque a alta velocidad. En un choque a baja velocidad, la estructura protege eficientemente la carrocería, lo cual proporciona más seguridad y reduce eventuales costos de reparación.





Protección para peatones

El paragolpes anterior elevado ayuda a proteger la cabeza y las piernas del peatón ante un inesperado accidente. Asimismo, el diseño del capot en forma de bisagra ayuda a mitigar el impacto y refuerza la protección del peatón pues la bisagra se repliega en caso de coque.



Luces de freno – Seguridad y estilo

El estético diseño de las luz de freno sobreelevada aporta eficiencia en la prevención de choques, por su gran luminosidad. El efecto conjunto de ésta luz con las luces de frenada situados a ambos lados de la parte trasera atrapa la atención de los conductores de vehículos que marchan detrás.



Amplio campo visual del parabrisas delantero

El parabrisas amplio característico de los vehículos ligeros todoterreno (SUV) ofrece una vista panorámica y 86° de ángulo en el punto ciego para pilares ABC en total, permitiendo una marcha más segura, ya que el conductor del S15 puede, desde el interior del coche, ver semáforos a 5 metros de altura a 12 metros de distancia desde el frente del vehículo. El campo de visión superior en la ventanilla izquierda es de 23° y el campo de visión inferior es 32°, y su ángulo de obstrucción derecho es solamente de 0.4°, con lo cual el ángulo de punto ciego es muy reducido, permitiendo al conductor una excelente visibilidad.



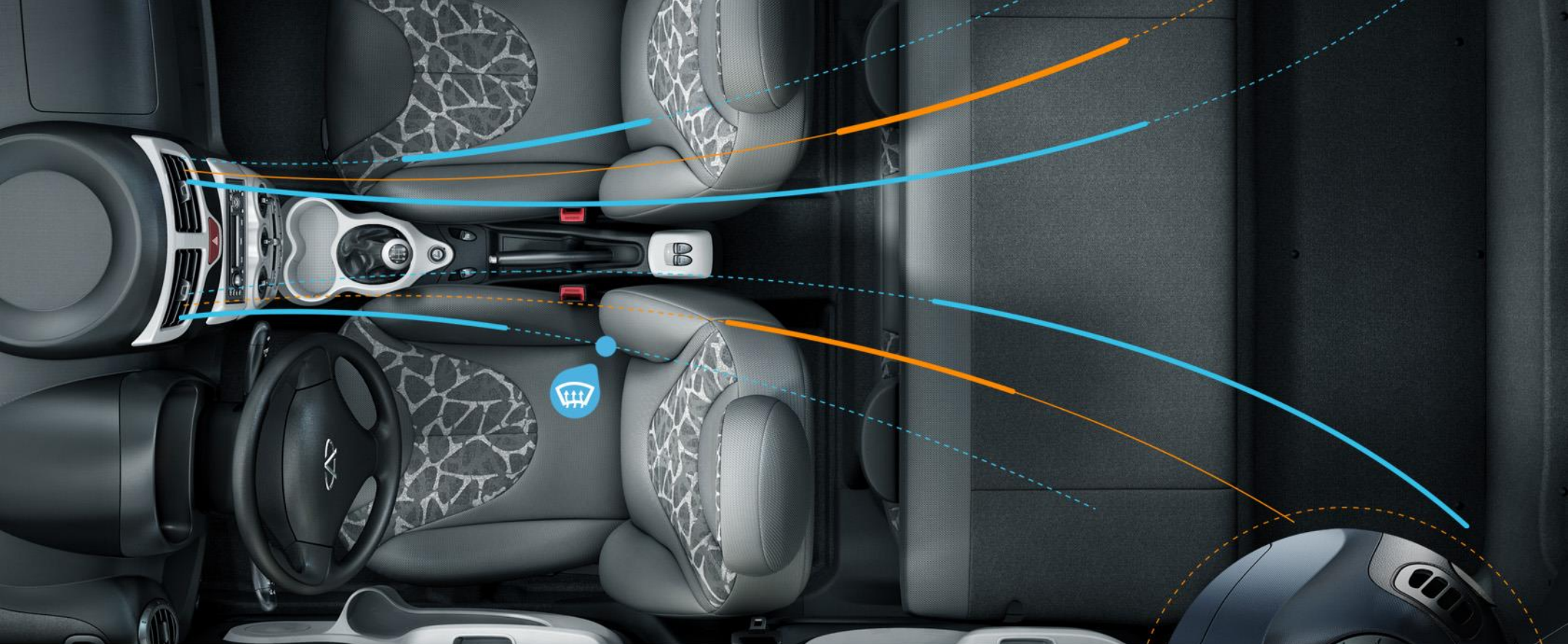
Asiento para niños ISOFIX

El Nuevo QQ está equipado con asientos ISOFIX de seguridad para niños, que pueden mitigar lesiones a los niños en caso de accidentes.



La verdadera consideración hacia nuestros clientes comienza en el diseño: cada detalle del Nuevo QQ ha sido pensado a medida de las personas y hemos dotado al Nuevo QQ de confort y comodidad envolventes.

**CONFORT Y PLACER EN
CADA DETALLE**



Sistema de Aire acondicionado

Equipado con un compresor scroll y condensador sub-cooling, el sistema de aire acondicionado del Nuevo QQ funciona con gran estabilidad, y el volumen de aire y la velocidad del ventilador pueden ser regulados separadamente para lograr la temperatura deseada. Además, el sistema de aire acondicionado tiene una función de interruptor cíclica y la salida de aire multidireccional optimizada permite un flujo de aire parejo en todo el espacio interior, dando gran confort a los pasajeros.

Salida del Aire Acondicionado aerodinámico

El diseño de la salida del aire para descongelamiento en la ventana lateral, de fácil uso, está diseñado a modo de avión y el botón blanco central de regulación incluye elementos dinámicos y modernos.



Alza-cristales eléctricos en las cuatro puertas

Con el alza-cristal automático de un botón, el usuario puede controlar el cierre de la puerta en modo remoto y la ventanilla puede cerrarse automáticamente, una función que resulta muy útil. El sistema alza-cristales eléctrico con auto-adaptación de resistencia en las ventanillas de las cuatro puertas permite regular la resistencia, logrando un ascenso y descenso del cristal automáticamente, en modo seguro y confiable.



Sistema de Control de Carrocería Inteligente

- 1) Carrocería antirrobo: la protección de un botón e indicador antirrobo LED permite ahorrar preocupaciones una vez que la puerta del coche está cerrada bloqueada. La alarma anti-daño y la activación rápida de intermitencia de la luz de giro le da aun mayor protección.
- 2) Sistema de ayuda y de asistencia para desbloquear el vehículo en emergencia. En caso de choque, este sistema automáticamente adquirirá la señal y ejecutará dos operaciones de desbloqueo, facilitando el escape del vehículo y el pedido de ayuda. Simultáneamente, la luz de giro titilará rápidamente durante 15 minutos emitiendo una señal de pedido de socorro, que conducirá a trabajos de rescate.

Interfaz de reproducción digital y sistema USB

Fashionable MP3 interface meets the consumers' demands for La moderna interfaz MP3 satisface las demandas de los usuarios en cuanto a reproducción de música. El funcionamiento es simple y la buena portabilidad de la interface les permite estar siempre acompañados por su música favorita mientras viajan.





Espacios para guardar objetos pensados en los usuarios

Los espacios para guardar objetos que se encuentran en el panel de instrumentos tienen una distribución medida pensada en las necesidades de los usuarios. Según sus hábitos, el usuario podrá colocar elementos con facilidad en estos espacios y el modo de apertura de tipo "portafolio" agrega comodidad. Además, hay 14 lugares para almacenar objetos de fácil acceso que constituyen ejemplos adicionales de que el Nuevo QQ es un "pequeño con mucho espacio".

ESPECIFICACIONES TECNICAS

MOTOR Y TRANSMISION

Motor

Combustible

Cilindrada (c.c.)

Número de Cilindros y Disposición

Diámetro x Carrera (mm)

Potencia Máxima (HP/RPM)

Par Máximo (nm/rpm)

Distribución (Accionamiento)

Válvulas

Encendido

Velocidad máxima (km/h)

Convertidor Catalítico

Consumo 3CV Ciudad / Carretera / Mixto (km/L)

Emisiones 3CV (g/kg)

Norma de emisiones

Tipo de Transmisión

Tracción

LIGHT SECURITY

CONFORT SECURITY

ACTECO - SQR371F

Gasolina

998

3 en línea

71

68,4 / 6.000

93 / 3500 ~ 4500

Correa dentada

12V DOHC

Electrónico

150

3 vías con 2 sensores de O2

13,21 / 21,3 / 17,3

137

Euro V

Mecánica de 5 velocidades

Delantera

ESPECIFICACIONES TECNICAS

DIRECCION, SUSPENSION Y FRENOS

Llantas

Neumáticos

Neumático de Repuesto Tipo / Medida

Presión de Inflado

Tipo de Dirección

Radio de Giro (m)

Suspensión Delantera

Suspensión Trasera

Sistema Frenos

Frenos Delanteros

Frenos Traseros

DIMENSIONES

Nº Plazas Adultos

Nº de puertas

Largo/Ancho/Alto (mm)

Distancia entre Ejes (mm)

Capacidad de Estanque Combustible (lt)

Capacidad de Carga (kg) (incluido los pasajeros)

Peso bruto (kg)

LIGHT SECURITY

Acero

165/60 R14

Acero 165/60 R14

31 psi

Piñón y cremallera asistida hidráulicamente

9,5

Suspensión independiente Macpherson

Suspensión semi-independiente de tipo barra de torsión

Circuito cruzado servo asistido

Discos

Tambor

CONFORT SECURITY

Aleación

5

4

3560 / 1600 / 1520

2340

35

375

1311

ESPECIFICACIONES TECNICAS

INTERIOR

	LIGHT SECURITY	CONFORT SECURITY
Alzavidrios eléctricos delanteros (One Touch)	SI	SI
Alzavidrios eléctricos traseros (One Touch)	-	SI
Indicador de mantención	SI	SI
Trip Computer (consumo instantáneo)	SI	SI
Tapiz Sintético	SI	SI
Cubre portaequipajes	SI	SI
Asiento trasero abatible fraccionado	SI	SI
Asiento del piloto deslizable y con ajuste manual	SI	SI
Asiento del copiloto deslizable y con ajuste manual	SI	SI
Bolsillo porta mapa puertas delanteras	SI	SI
Bolsillo porta revista en el respaldo de los asientos delanteros	SI	SI
Cenicero y encendedor	SI	SI
Radio CD MP3	Con 2 parlantes	Con 4 parlantes
Comando interior espejo retrovisor lateral	Manual	Eléctrico
Luz delantera para lectura de mapas	SI	SI
Parasol con espejo de cortesía (sólo copiloto)	SI	SI
Portavasos4Espejo retrovisor central antirreflejo	SI	SI
Regulador de altura de faros	SI	SI
Reloj digital	SI	SI
Tacómetro	SI	SI
Defroster luneta trasera	SI	SI

ESPECIFICACIONES TECNICAS

EXTERIOR

	LIGHT SECURITY	CONFORT SECURITY
Antena	SI	SI
Espejos retrovisores eléctricos	-	SI
Cierre centralizado	SI	SI
Cierre con comando a distancia puertas	-	SI
Limpia luneta trasera	SI	SI
Parachoques a tono de carrocería	SI	SI
Faros Halógenos	SI	SI
Neblineros traseros	SI	SI

SEGURIDAD

Sistema antirrobo (llave codificada)	SI	SI
Inmovilizador	SI	SI
Sensor de Estacionamiento Trasero	-	SI
Apoya cabezas delanteros y traseros	SI	SI
Airbags delanteros	SI	SI
ABS	SI	SI
2 Barra acero laterales de puerta	SI	SI
Carrocería con zona de deformación programada	SI	SI
Cinturones delanteros de tres puntas	SI	SI
Cinturones traseros de tres puntas	SI	SI
Luz indicador del no uso del cinturón de seguridad del conductor	SI	SI
Columna de dirección colapsable	SI	SI
Jaula de seguridad en habitáculo	SI	SI
Parachoques con sistema de absorción de impactos	SI	SI
Sistema ISOFIX	SI	SI
Seguros de niños en puertas traseras	SI	SI