

# SPACE STAR





## DESEO CONCEDIDO

Siempre has deseado que tu coche tenga diseño, calidad, espacio, equipamiento y economía, a partes iguales. Te presentamos el nuevo Mitsubishi Space Star. Amplio, flexible y confortable en un tamaño compacto, el Space Star proporciona una conducción ágil y eficaz, ofrece una magnífica relación calidad-precio y la mayor eficiencia de combustible de su categoría, sin descuidar las prestaciones ni el confort. Además, Mitsubishi ha diseñado y construido el Space Star para ofrecer la máxima robustez, una alta fiabilidad mecánica y los más avanzados sistemas de seguridad. ¡Deseo concedido!





## EXPRÉSATE

El diseño exterior del nuevo Space Star expresa su carácter equilibrado, combinando fluidas líneas aerodinámicas con trazos enérgicos y detalles de estilo que le confieren una personalidad única. El conjunto transmite calidad y refinamiento, e invita a disfrutar de la conducción en un coche ágil, estable y seguro.





## DISEÑO PARA DISFRUTAR

Hasta el más pequeño detalle del amplio interior del Space Star está pensado para ofrecerte una conducción fácil y relajada. La disposición natural de todos los elementos, el agradable tacto de los materiales y el diseño de los asientos harán que cada uno de tus desplazamientos sea algo especial. Combina los respaldos asimétricos de los asientos traseros para conseguir distintas combinaciones de pasajeros y equipaje.







## SIEMPRE TE APETECERÁ CONDUCIR

Querrás subirte a tu Space Star y disfrutar de sus magníficas prestaciones a cambio de un consumo muy reducido. No importa que vayas a trabajar, de compras por la ciudad o de viaje, siempre te apetecerá disfrutar de la conducción ágil, estable y segura del Space Star.



### MOTOR 120 MPI

El Space Star está disponible con un moderno y ligero motor de 3 cilindros MIVEC (Mitsubishi Innovative Valve timing Electronic Control) de 1,2 litros que ofrece una potencia máxima de 80 CV a 6.000 rpm y un par máximo de 106 Nm (10,8 kgm) a 4.000 rpm.

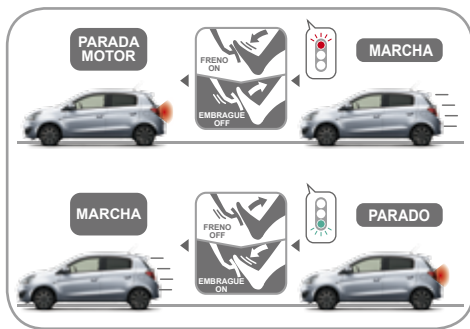
AHORRO



4,1 litros/100 km

### EFICIENCIA DE COMBUSTIBLE LÍDER EN SU SEGMENTO

En el Space Star viajar resulta más económico y ecológico. Disfrutarás de viajes más largos parando menos veces a repostar, gracias a su excelente eficiencia de combustible, a una de las carrocerías más aerodinámicas de su categoría (Cd 0,27) y a una construcción aligerada de carrocería y motor, además de la alta calidad y fiabilidad por la que Mitsubishi es mundialmente reconocida.



**AUTO STOP & GO (AS&G)**

El sistema AS&G (Auto Stop & Go) reduce el consumo de combustible y las emisiones de CO<sub>2</sub> desconectando automáticamente el motor cuando el vehículo está parado, por ejemplo, al detenerse en un semáforo. El motor arranca inmediatamente al accionar de nuevo el embrague.



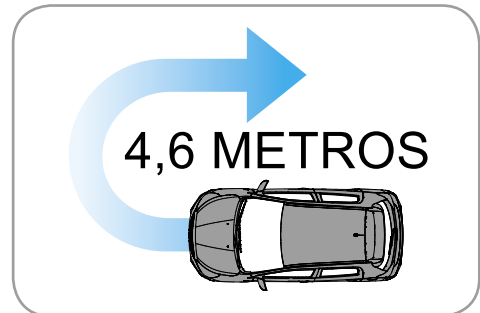
**DISEÑO AERODINÁMICO**

El aerodinámico Space Star corta limpiamente el viento, con un coeficiente de resistencia Cd de 0,27, líder de su clase, reduciendo el ruido del viento y las emisiones de CO<sub>2</sub>, incrementando al mismo tiempo la eficiencia de combustible y la estabilidad a alta velocidad.



**ASISTENTE CONDUCCIÓN ECOLÓGICA (ECO DRIVE)**

El indicador de conducción ECO muestra cómo estás conduciendo (cuantas más luces verdes, más eficiente), para fomentar así una conducción que ahorre combustible y que beneficie al medio ambiente.



**RADIO MÍNIMO DE GIRO, ENTRE LOS MÁS REDUCIDOS DE SU CATEGORÍA**

El reducido radio de giro del Space Star contribuye a una excelente maniobrabilidad y posibilita que conducirlo sea fácil para cualquiera.

# CONFORT

El nuevo Space Star te rodea con prácticos elementos para mejorar el confort. Podrás disfrutar del sistema de info-entretenimiento MGN (Multifunction GPS Navigation), según versiones, que replica funciones de tu smartphone como la navegación, la información de tráfico, la reproducción de música o las búsquedas de Internet. Cada detalle está diseñado para mejorar la experiencia del usuario.



## SISTEMA DE INFO-ENTRETENIMIENTO MGN (MULTIFUNCTION GPS NAVIGATION)

El sistema de info-entretenimiento MGN dispone de una pantalla táctil LCD de alta definición de 6,5" WVGA (800 x 480 mm) situada en la consola central del salpicadero. A través de los mandos del sistema o de la pantalla táctil, el sistema MGN ofrece una amplia variedad de soluciones de conectividad con los teléfonos inteligentes o smartphones, además de la cartografía digital de numerosos países de Europa.



## CUADRO DE RELOJES DE ALTA VISIBILIDAD

Los relojes tienen un buen tamaño y son fáciles de leer. Disponen de iluminación continua y están rematados con atractivos embellecedores cromados. El ajuste del brillo contribuye a facilitar la lectura independientemente de la luz ambiente.

## PANTALLA MULTI-INFORMACIÓN



Monitor AS&G



Temperatura exterior/  
Alerta de hielo



Control de iluminación  
de los relojes



Autonomía



Consumo medio de  
combustible



Recordatorio de  
mantenimiento

## EQUIPAMIENTO DESTACADO



**VOLANTE MULTIFUNCIÓN  
REGULABLE EN ALTURA**



**GUANTERA Y BANDEJA PORTAOBJETOS**



**CLIMATIZADOR AUTOMÁTICO**



**AIRE ACONDICIONADO**



**EQUIPO DE SONIDO CON REPRODUCTOR  
DE CD Y CONEXIÓN AUXILIAR**



**RESPALDO DEL ASIENTO TRASERO ABATIBLE ASIMÉTRICAMENTE (60:40)**



**COMPARTIMENTO PORTAOBJETOS  
EN EL MALETERO**



**ASIENTO DEL PASAJERO CON GANCHO**



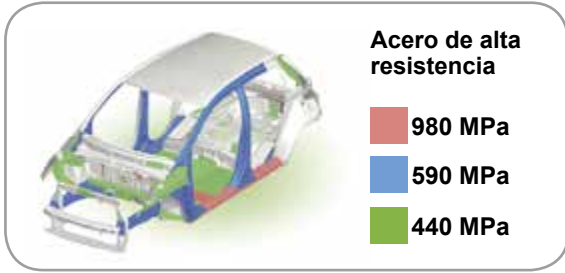
**PORTABEBIDAS DELANTERO Y TRASERO**



**PUERTAS DELANTERAS CON  
BOLSILLO Y PORTABOTELLAS**

# SEGURIDAD

## ELEMENTOS DE SEGURIDAD ACTIVA Y PASIVA



### CARROCERÍA LIGERA Y ROBUSTA

La carrocería del Space Star es extremadamente ligera y robusta, gracias al uso generalizado de acero de alta resistencia, que contribuye también a elevar el nivel de seguridad en caso de colisión.



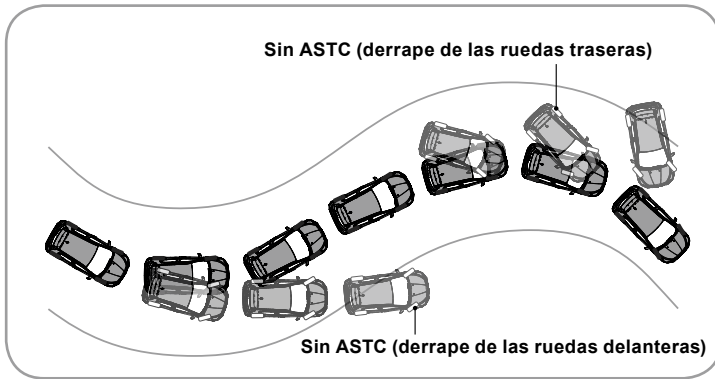
### AIRBAGS SRS

Los airbags SRS delanteros, laterales y de cortina reducen el impacto desde todas las direcciones, ayudando a reducir las lesiones al conductor y a los pasajeros en caso de colisión.



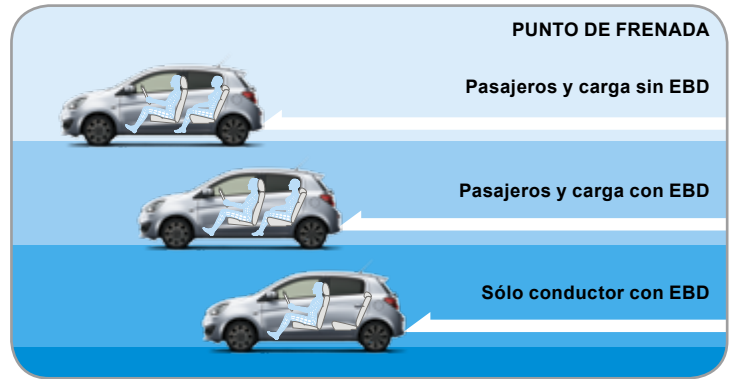
### PRETENSORES

Los pretensores tensan automáticamente los cinturones de seguridad delanteros en caso de colisión frontal, para reducir la fuerza de impacto al desplegarse los airbags delanteros.



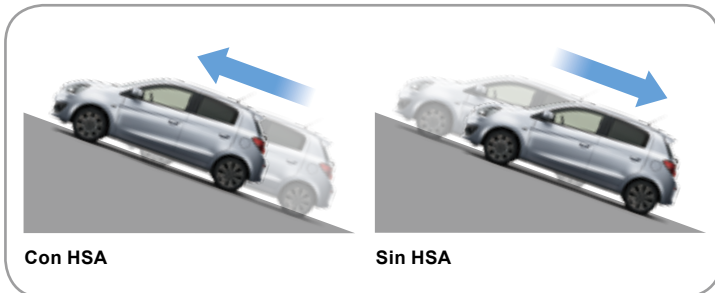
### CONTROL DE TRACCIÓN Y ESTABILIDAD ACTIVO (ASTC)

Cuando los sensores de a bordo detectan pérdida de adherencia, el sistema ASTC de control de tracción y estabilidad activo ajusta la potencia del motor y aplica los frenos a las ruedas correspondientes para mantener la estabilidad del vehículo, impidiendo la pérdida de tracción o contribuyendo a un arranque más suave, dependiendo de la situación.



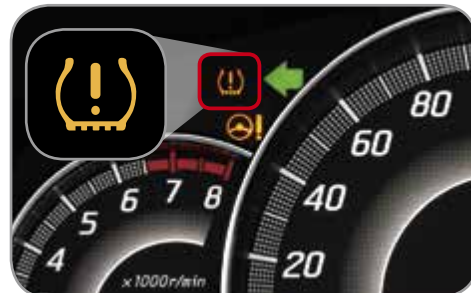
### ABS + EBD

El sistema ABS evita el bloqueo de las ruedas durante una frenada de emergencia, lo que permite mantener un control superior de la dirección, incluso sobre suelo resbaladizo. El sistema EBD distribuye la fuerza de frenado a las cuatro ruedas para mejorar el rendimiento de la misma.



### SISTEMA DE ASISTENCIA DE ARRANQUE EN CUESTA (HSA)

Al arrancar en una pendiente pronunciada, el sistema HSA impide que el vehículo se desplace hacia atrás al soltar el freno, manteniendo los frenos accionados dos segundos hasta que se pisa el acelerador.

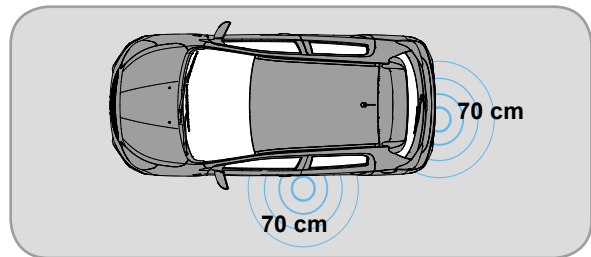


### SISTEMA DE MONITORIZACIÓN DE PRESIÓN DE LOS NEUMÁTICOS (TPMS)

El sistema TPMS emplea sensores en las ruedas para controlar la presión de los neumáticos, e ilumina un testigo de alerta en la pantalla de información si la presión de uno o más neumáticos es significativamente baja.

# CARACTERÍSTICAS DESTACADAS

## FUNCIONES INTELIGENTES



### SISTEMA KOS DE APERTURA DE PUERTAS SIN LLAVE

Si llevas tu mando KOS, basta con pulsar el botón del exterior de la puerta delantera o del portón trasero para bloquear o desbloquear las puertas y el maletero, y pulsar el botón de arranque del interior del habitáculo para poner en marcha el motor.



**BOTÓN DE ARRANQUE**



**MANDO DEL SISTEMA KOS DE APERTURA SIN LLAVE**

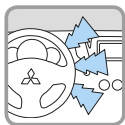


**BOTÓN DE BLOQUEO Y DESBLOQUEO DE LA PUERTA DEL CONDUCTOR**



**BOTÓN DE BLOQUEO Y DESBLOQUEO DEL PORTÓN TRASERO**

## ETACS (Electronic Time and Alarm Control System)



### SISTEMA DE AVISO DE CAMBIO DE CARRIL

Al iniciar un cambio de carril, puedes tocar ligeramente los intermitentes para que las luces parpadeen tres veces. El parpadeo se indica también en el cuadro de instrumentos.



### SISTEMA AUTOMÁTICO DE BLOQUEO DE PUERTAS

Al pulsar el botón de desbloqueo desde el exterior del Space Star, este sistema volverá a bloquear automáticamente las puertas si no se abre ninguna en un período de 30 segundos.



### TEMPORIZADOR DE LOS ELEVAVENTANAS ELÉCTRICOS

Incluso después de apagar el motor, los elevaventanas eléctricos pueden utilizarse para abrir o cerrar las ventanas durante 30 segundos antes de abrir la puerta.



### SENSOR DE LLUVIA

El sensor de lluvia activa los limpiaparabrisas automáticamente cuando se detecta humedad en el parabrisas.



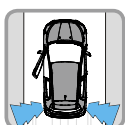
### FUNCIÓN DE APAGADO AUTOMÁTICO DE LAS LUCES

Después de apagar el motor y salir del vehículo, los faros se apagan automáticamente para ayudar a conservar la batería.



### ACTIVACIÓN AUTOMÁTICA DEL LAVALUNETAS TRASERO

Cuando se selecciona la posición "INT" (intermitente) del lavaluneta trasero, éste se activa automáticamente al dar marcha atrás para mejorar la visibilidad trasera.



### ALARMA DE PUERTAS ABIERTAS

Si al comenzar a conducir hay una puerta abierta, total o parcialmente, suena una alarma de forma automática.



### DESCONEXIÓN DE LUZ INTERIOR

Al apagar el motor, la luz interior permanece encendida durante 15 segundos para poder recoger objetos personales antes de salir del vehículo.

## MOTION



### Equipamiento principal

- Airbags delanteros, laterales y de cortina
- Control de tracción y estabilidad activo (ASTC)
- Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HSA)
- ABS con EBD (distribuidor electrónico de la frenada)
- Sistemas de asistencia a la frenada y señalización de emergencia (BAS y ESS)
- Sistema de monitorización de presión de los neumáticos (TPMS)
- Sistema de parada y arranque automático (AS&G)
- Aire acondicionado con filtro antipolen
- Equipo de sonido con reproductor de CD y puerto USB
- Volante de cuero multifunción (audio, control de velocidad y sistema Bluetooth® para teléfonos móviles)
- Llantas de aleación de 14" (neumáticos 165/65R14)
- Sensores de lluvia y oscuridad
- Retrovisores exteriores regulables eléctricamente, calefactables y en el color de la carrocería
- Cristales traseros con tratamiento de privacidad
- Elevalunas eléctricos delanteros y traseros
- Asientos delanteros con regulación en altura
- Asistente conducción ecológica (ECO Drive)
- Luces diurnas
- Cierre centralizado con apertura remota de puertas
- Indicador de cambio de marcha en modo de conducción eficiente

Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth SIG. Inc.



## KAITEKI



### Equipamiento principal (adicional al Motion)

- Sistema de info-entretenimiento MGN (Multifunction GPS Navigation - Apple CarPlay™ & Google Android Auto™)
- Climatizador automático con filtro antipolen
- Sistema KOS de apertura de puertas sin llave y encendido del motor mediante botón "Start/Stop"
- Llantas de aleación de 15" (neumáticos 175/55R15)
- Faros antiniebla delanteros
- Retrovisores exteriores con intermitentes LED integrados

Google Android Auto™ es una marca registrada de Google Inc.  
Apple CarPlay™ es una marca registrada de Apple Inc., registrada en EE.UU. y otros países.



## COLORES EXTERIORES E INTERIORES



**ROJO WINE (P)**



**GRIS TITANIUM (M)**



**NEGRO AMETHYST (P)**



**BLANCO POLAR**

MOTOR		120 MPI	120 MPI
ACABADO		MOTION	KAITEKI
Colores exteriores / Tapicerías		Tapicería Negra y Marfil	Tapicería Negra y Marfil
Rojo Wine (P)	P57	■	■
Gris Titanium (M)	U17	■	■
Blanco Polar	W19	■	■
Negro Amethyst (P)	X08	■	■

(M) Pintura Metalizada (P) Pintura Perlada

Los colores que se muestran son aproximados y pueden diferir ligeramente de los reales.

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MOTOR		120 MPI	120 MPI
<b>ACABADO</b>		MOTION	KAITEKI
<b>Dimensiones y pesos</b>			
Longitud total	mm	3.795	3.795
Anchura total	mm	1.665	1.665
Altura total	mm	1.505	1.505
Distancia entre ejes	mm	2.450	2.450
Vías			
Delantera	mm	1.430	1.430
Trasera	mm	1.415	1.415
Altura libre mínima	mm	150	150
Peso en vacío	kg	845	845
Peso máximo autorizado	kg	1.340	1.340
Volumen del maletero (5 plazas)		209	209
Número de plazas		5	5
<b>Prestaciones</b>			
Consumo de combustible (l/100 km)			
Urbano		4,8	5,1
Extrurbano		3,7	3,9
Combinado		4,1	4,3
Emissiones CO <sub>2</sub> (g/km)			
Urbano		112	118
Extrurbano		87	90
Combinado		96	100
Velocidad máxima	km/h	180	180
Aceleración 0-100 km/h	s	11,7	11,7
Aceleración 0-400 m	s	18,0	18,0
Radio mínimo de giro	m	4,6	4,6
<b>Motor</b>			
Tipo (denominación)		3 cilindros en línea MIVEC 12 válvulas DOHC ECI - Multi (3A92) AS&G	3 cilindros en línea MIVEC 12 válvulas DOHC ECI - Multi (3A92) AS&G
Cilindrada	cm <sup>3</sup>	1.193	1.193
Relación de compresión		11,0	11,0
Diámetro x carrera	mm	75,0 x 90,0	75,0 x 90,0
Potencia máxima	kW (CV) / rpm	59 (80) / 6.000	59 (80) / 6.000
Par máximo	Nm (kgm) / rpm	106 (10,8) / 4.000	106 (10,8) / 4.000
<b>Sistema eléctrico</b>			
Batería		Q-85	Q-85
Alternador	V-Ah	12-95	12-95
<b>Combustible</b>			
Tipo		Gasolina sin plomo	Gasolina sin plomo
Alimentación		Inyección multipunto	Inyección multipunto
Capacidad del depósito	l	35	35
<b>Transmisión</b>			
Tracción		Delantera	Delantera
Caja de cambios		Manual de cinco velocidades	Manual de cinco velocidades
Embrague		Monodisco en seco con asistencia hidráulica de ajuste automático	
Relaciones del cambio			
1ª		3,545	3,545
2ª		1,913	1,913
3ª		1,310	1,310
4ª		1,027	1,027
5ª		0,850	0,850
M.A.		3,214	3,214
Relación final		3,550	3,550
<b>Dirección</b>			
Tipo		Dirección asistida tipo cremallera con asistencia eléctrica	
<b>Suspensión</b>			
Delantera		Conjunto tipo Mc Pherson y estabilizadora	
Trasera		Barra de torsión	
<b>Frenos</b>			
Delanteros		Discos ventilados de 251 mm	
Traseros		Tambores de 203 mm	
<b>Neumáticos</b>			
Delanteros y traseros		165/65R14	175/55R15

El importador oficial de Mitsubishi se reserva el derecho de modificar las especificaciones y equipamientos en su afán constante de mejora.

# EQUIPAMIENTO

■ Incluido - No disponible

MOTOR		120 MPI	120 MPI
ACABADO		MOTION	KAITEKI
<b>Exterior</b>	Paragolpes delantero y trasero en el color de la carrocería	■	■
	Spoiler trasero con luz de freno LED integrada	■	■
	Limpiaparabrisas delantero con intermitencia variable	■	■
	Lavaluneta trasero con intermitencia variable y luneta térmica	■	■
	Retrovisores y manillas exteriores de las puertas en el color de la carrocería	■	■
	Retrovisores exteriores calefactables y regulables eléctricamente	■	■
	Cristales traseros con tratamiento de privacidad	■	■
	Llantas de aleación de 14" (neumáticos 165/65R14)	■	-
	Llantas de aleación de 15" (neumáticos 175/55R15)	-	■
Retrovisores exteriores con intermitentes LED integrados	-	■	
<b>Interior</b>	Sistema de parada y arranque automático (AS&G)	■	■
	Ordenador de viaje (consumo medio, autonomía, temperatura exterior, recordatorio mantenimiento)	■	■
	Asistente conducción ecológica (ECO Drive)	■	■
	Indicador de cambio de marcha en modo de conducción eficiente	■	■
	Asientos traseros abatibles asimétricamente	■	■
	Compartimento portaobjetos bajo el suelo de la zona de carga	■	■
	Parasoles delanteros con espejo de cortesía y tapa	■	■
	Toma de corriente auxiliar	■	■
	Guantera y bandeja portaobjetos	■	■
	Huecos portabebidas delanteros y traseros	■	■
	Iluminación interior y en el maletero	■	■
	Apertura del depósito de combustible desde el interior	■	■
	Volante y pomo de la palanca de cambios de cuero	■	■
	Volante multifunción en negro piano regulable en altura	■	■
Manillas interiores de las puertas delanteras cromadas	■	■	
Embelledores plateados en las salidas de aire	■	■	
<b>Seguridad</b>	Doble airbag delantero con función de desconexión para el pasajero	■	■
	Airbags laterales delanteros	■	■
	Airbags de cortina	■	■
	Control de tracción y estabilidad activo (ASTC)	■	■
	Sistema de asistencia de arranque en cuesta (HSA)	■	■
	ABS con EBD (distribuidor electrónico de la frenada)	■	■
	Sistema de asistencia a la frenada (BAS)	■	■
	Sistema de señalización de frenada de emergencia (ESS)	■	■
	Sistema de monitorización de presión de los neumáticos (TPMS)	■	■
	Luces diurnas	■	■
	Inmovilizador electrónico	■	■
	Reposacabezas delanteros y traseros regulables en altura	■	■
	Cinturones de seguridad delanteros con pretensores y regulación en altura	■	■
	Avisador acústico de los cinturones delanteros	■	■
	Cierre de seguridad para niños en las puertas traseras	■	■
	Anclajes ISO-FIX en los asientos traseros para sillas infantiles	■	■
	Cruise Control (control de velocidad de crucero)	■	■
	Sensor de oscuridad y encendido automático de luces	■	■
	Sensor de lluvia y funcionamiento automático de los limpiaparabrisas	■	■
	Faros antiniebla delanteros	-	■
<b>Confort</b>	Dirección asistida eléctrica	■	■
	Elevalunas eléctricos delanteros y traseros	■	■
	Cierre centralizado con apertura remota de puertas	■	■
	Bandeja trasera cubremaletero	■	■
	Asientos delanteros regulables en altura	■	■
	Equipo de sonido con reproductor de CD (4 altavoces)	■	■
	Sistema de info-entretenimiento MGN (Multifunction GPS Navigation - Apple CarPlay™ & Google Android Auto™)	-	■
	Radio digital DAB (Digital Audio Broadcasting)	■	■
	Puerto USB y conexión auxiliar	■	■
	Sistema Bluetooth® para teléfonos móviles con mandos en el volante	■	■
	Mandos de audio integrados en el volante	■	■
	Aire acondicionado con filtro antipolen	■	-
	Climatizador automático con filtro antipolen	-	■
Sistema de apertura de puertas sin llaves y encendido del motor mediante botón "Start/Stop"	-	■	

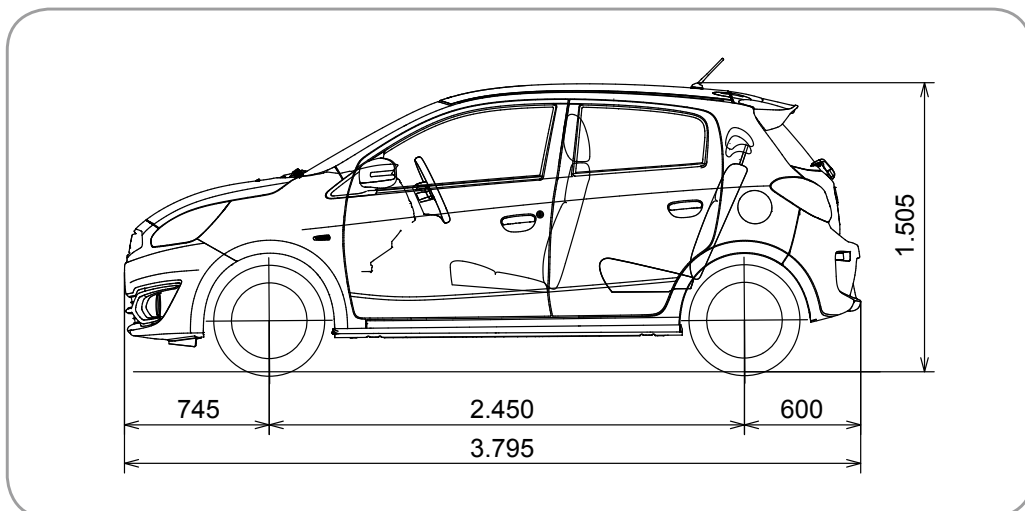
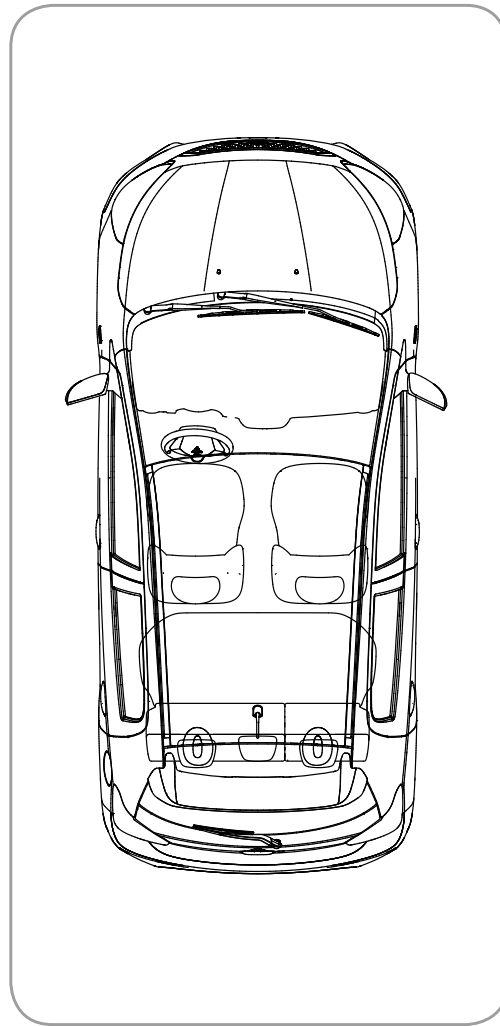
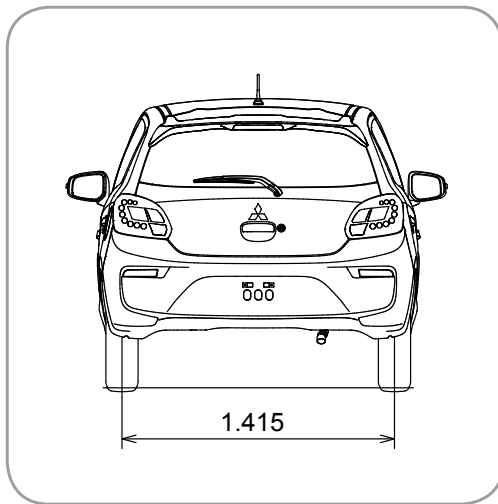
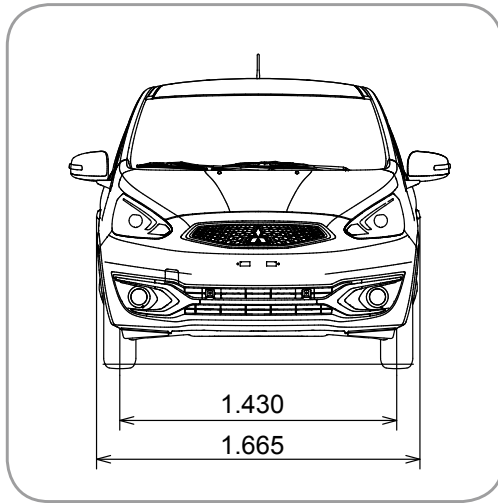
Bluetooth® es una marca registrada de Bluetooth SIG, Inc.

Google Android Auto™ es una marca registrada de Google Inc.

Apple CarPlay™ es una marca registrada de Apple Inc., registrada en EE.UU. y otros países.

El importador oficial de Mitsubishi se reserva el derecho de modificar las especificaciones y equipamientos en su afán constante de mejora.

## DIMENSIONES



Todas las medidas se indican en milímetros

Mitsubishi Motors analiza constantemente las necesidades del mercado y responde con rapidez a las expectativas, pues nos esforzamos por crear armonía entre las personas, la sociedad, la Tierra y los automóviles que fabricamos. Nuestro compromiso es ofrecer al mundo el placer de conducir, garantizando la seguridad y la responsabilidad medioambiental.



Síguenos en:



## RECICLAJE DE VEHÍCULOS USADOS AL FINAL DE SU VIDA ÚTIL

### Es nuestra obligación proteger el medio ambiente.

Mitsubishi Motors diseña y produce componentes y vehículos de alta calidad con el objetivo de proporcionar a sus clientes vehículos duraderos y un excelente servicio, para mantener tu vehículo en condiciones de funcionamiento óptimas. Respetamos al máximo el medio ambiente y utilizamos materiales que pueden reciclarse y reutilizarse después de que el vehículo Mitsubishi Motors haya llegado al fin de su vida. Tras una prolongada vida de servicio, nos gustaría recuperar el vehículo y reciclarlo de modo respetuoso con el medio ambiente, con arreglo a la Directiva de la UE sobre vehículos al final de su vida útil y con cualquier normativa nacional aplicable.

Todos los vehículos Mitsubishi Motors (hasta 3.500 kg MMA), se recepcionarán sin cargo para el último propietario, en uno de los centros autorizados de tratamiento concertados por Mitsubishi Motors, siempre que el vehículo contenga al menos la carrocería y el grupo motopropulsor y no incluya otros elementos no pertenecientes al mismo ni se le haya realizado ningún tipo de operación previa de desmontaje de piezas o componentes. Existe una red de centros autorizados de tratamiento donde se pueden entregar los vehículos de Mitsubishi Motors que han alcanzado el fin de su vida útil y donde se garantiza que el vehículo será tratado de forma respetuosa con el medio ambiente. Al mismo tiempo, las posibilidades

de reciclaje de los vehículos y de los componentes de los vehículos mejoran continuamente, con el objetivo de obtener porcentajes de reciclaje todavía más elevados en el futuro.

En España, los centros de entrega concertados de Mitsubishi Motors son los pertenecientes a la red de Centros Autorizados de Tratamiento de la red de SIGRAUTO. En ellos, se puede entregar gratuitamente el vehículo y obtener el preceptivo Certificado de Destrucción, necesario para dar de baja el vehículo. Para encontrar el punto más cercano a tu domicilio te puedes dirigir a la red de Talleres Autorizados de Mitsubishi Motors, por teléfono (902 20 10 30 Atención al Cliente), o en Internet en la página [www.sigrauto.com](http://www.sigrauto.com). La Directiva europea de fin de vida útil de los vehículos y la entrega gratuita de vehículos que han alcanzado el fin de su vida útil es aplicable a todos los estados miembros de la Unión Europea. La transposición a la legislación nacional de cada estado miembro de la Directiva sobre vehículos al final de su vida útil puede no haberse completado en el momento de publicarse esta información. En España, lo está por medio del Real Decreto 1383/2002, de 20 de diciembre.

Consulta [www.mitsubishi-motors.es](http://www.mitsubishi-motors.es) para obtener información adicional.

## UNA POST-VENTA EXCEPCIONAL PARA DISFRUTAR DEL VEHÍCULO SIN PREOCUPACIONES

Más de 2.500 Talleres Autorizados Mitsubishi Motors en Europa se han comprometido a ayudarte en cualquier lugar en el que te encuentres.

### UN SERVICIO PROFESIONAL

Incluso los automóviles nuevos requieren mantenimiento y servicio periódicos, no sólo para garantizar su movilidad, sino para su seguridad y la de sus pasajeros. Profesionales formados, que utilizan equipos de diagnóstico especializados y piezas originales en tu Taller Autorizado Mitsubishi, están listos para cumplir su objetivo.

### RECAMBIOS ORIGINALES MITSUBISHI MOTORS

Incluso los más pequeños fallos técnicos pueden dar lugar a accidentes. Por esa razón, todos los recambios originales Mitsubishi Motors se han desarrollado y probado para cumplir los niveles de calidad más exigentes. Se recomienda utilizar recambios originales Mitsubishi Motors para mantener la seguridad y la integridad del vehículo y de sus pasajeros. Los recambios originales Mitsubishi Motors están disponibles en todos los Talleres Autorizados Mitsubishi. Estamos orgullosos de situarnos siempre en los primeros puestos de las encuestas de calidad de Post-Venta.

### GARANTÍA INTEGRAL

Todos los vehículos nuevos Mitsubishi se entregan de forma estándar con una garantía total de cinco años o 100.000 km, lo que primero ocurra. La garantía de perforación anticorrosión cubre los primeros 12 años. Las estadísticas de fiabilidad de los vehículos Mitsubishi son impecables, pero en el caso poco probable de que necesites ayuda, te ofrecemos el servicio MAP.

### MAP – ASISTENCIA GRATUITA EN CASO DE AVERÍA



Con el fin de demostrar nuestro compromiso con tu movilidad y la confianza que tenemos en la fiabilidad de nuestros vehículos, con tu nuevo Mitsubishi recibirás una tarjeta MAP gratuita, válida para cinco años. MAP son las siglas de Mitsubishi Motors Assistance Package (Paquete de Asistencia de Mitsubishi Motors), y con la tarjeta MAP en el bolsillo, tu movilidad está garantizada en más de 30 países de toda Europa. Si alguna vez necesitas asistencia en caso de avería, accidente, robo o vandalismo, te encuentres donde te encuentres, 24 horas al día, 7 días por semana, llama al número que figura en tu tarjeta y el problema se resolverá en el momento. Si el problema es más grave, el automóvil será transportado al Taller Autorizado Mitsubishi más cercano y se te ofrecerán servicios como hotel, continuación del viaje, vehículo de sustitución y repatriación del vehículo. Y si continúas realizando el mantenimiento en tu Taller Autorizado Mitsubishi después de los cinco primeros años, contarás con una extensión gratuita del Servicio de Asistencia en carretera, garantizada por un año más o hasta el siguiente intervalo de servicio (lo que se alcance primero) hasta que el vehículo tenga 10 años.

### DRIVESTYLE

Accesorios genuinos Mitsubishi Motors. Son los productos perfectos para imprimir un carácter exclusivo a tu automóvil. Es el estilo que va de la mano con la imagen. Drivestyle es sinónimo de personalización de tu Mitsubishi. Ponte en contacto con tu Concesionario / Taller Autorizado, para conseguir información más detallada.

## B&M AUTOMÓVILES ESPAÑA, S.A.

Alcalá, 65

28014 MADRID

Atención al cliente 902 20 10 30

[www.mitsubishi-motors.es](http://www.mitsubishi-motors.es)

Este catálogo recoge únicamente características e información general. Para conocer las condiciones particulares de cada modelo, ponte en contacto con cualquier Concesionario de la Red Oficial. En consecuencia, este catálogo por sí solo no constituye oferta contractual. Todos los derechos reservados.