

La nueva Sprinter Pasaje



Mercedes-Benz



Su carta de presentación.

No cabe duda que la nueva Sprinter Pasaje fue diseñada para destacar. Su diseño moderno y elegante refleja una cordial invitación para que sus pasajeros disfruten un viaje con el mayor confort y seguridad.

Entendemos que en su negocio existen diferentes necesidades, por eso la nueva generación de Sprinter Pasaje ha sido diseñada para usted. Con variantes de largo y altura, conversión local de asientos, motores más eficientes y con menores emisiones, los sistemas de seguridad más avanzados y la más alta tecnología del mercado, logran que usted y sus clientes tengan la mejor experiencia en cada viaje.

En Mercedes-Benz nos interesa usted y ofrecer solo lo mejor para su negocio, por eso Sprinter vuelve a sentar un referente como solución de movilidad vanguardista, eficiente y fiable, que contribuirá al progreso de su empresa.





Dimensiones y capacidades.

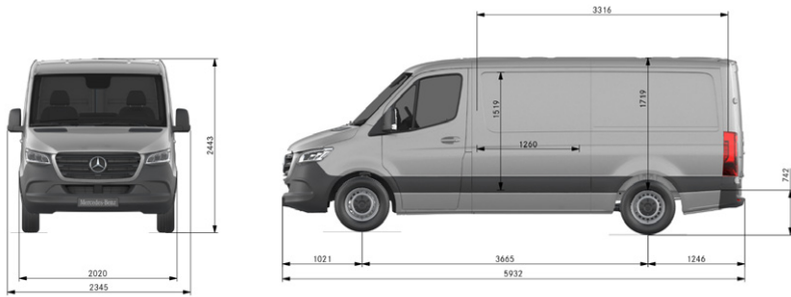


Entendemos que usted siempre busca otorgarles a sus clientes la mejor calidad, por eso Sprinter ofrece una propuesta versátil, cómoda, tecnológica, segura y eficiente. Disponible en 3 variantes de largo y 3 diferentes alturas para adaptarse a cualquiera que sean sus necesidades de transporte.

Con capacidad de hasta 23 pasajeros* y los sistemas de seguridad más avanzados del mercado, usted puede transportar a las personas de manera confiable y sin preocupaciones. Además, con la posibilidad de soluciones locales con carroceros registrados Mercedes-Benz, Sprinter se adapta a su negocio mejor que cualquiera.

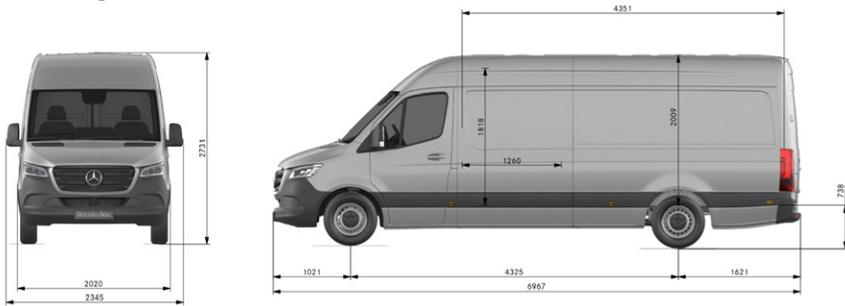


Mediana



Rodado Sencillo

Larga

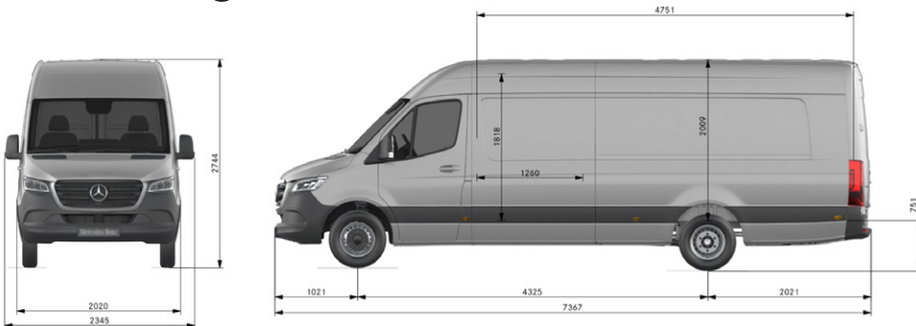


Rodado Sencillo



Rodado Super-Single

Extralarga



Rodado Super-Single



Doble Rodado

Modelo	Sprinter Pasaje 311 Mediana	Sprinter Pasaje 416 Larga	Sprinter Pasaje 416 Larga 4x4	Sprinter Pasaje 516 Larga	Sprinter Pasaje 516 XLarga	Sprinter Pasaje 516 XLarga Doble rodado
Motor	OM651 4 cilindros Euro 6 clase III con 114CV @ 3800rpm	OM651 4 cilindros Euro V con 163CV @ 3800rpm	OM651 4 cilindros Euro V con 163CV @ 3800rpm	OM651 4 cilindros Euro V con 163CV @ 3800rpm	OM651 4 cilindros Euro V con 163CV @ 3800rpm	OM651 4 cilindros Euro V con 163CV @ 3800rpm
Torque (Nm@RPM)	300 @ 1,200-2,200	380 @ 1,400-2,400	380 @ 1,400-2,400	380 @ 1,400-2,400	380 @ 1,400-2,400	380 @ 1,400-2,400
Tracción	Trasera	Trasera	4x4	Trasera	Trasera	Trasera
Transmisión	Manual ECO Gear de 6 velocidades	Manual ECO Gear de 6 velocidades	Automática 7G-TRONIC PLUS de 7 velocidades	Manual ECO Gear de 6 velocidades	Manual ECO Gear de 6 velocidades	Manual ECO Gear de 6 velocidades
Neumáticos eje delantero	225/75 R16 C	225/75 R16 C	225/75 R16 C	225/75 R16 C	225/75 R16 C	205/75 R16 C
Neumáticos eje trasero	225/75 R16 C Rodado Sencillo	225/75 R16 C Rodado Sencillo	225/75 R16 C Rodado Sencillo	285/65 R16 C Super-Single	285/65 R16 C Super-Single	205/75 R16 C Doble Rodado
Capacidad máxima de asientos	16	20	20	20	23	23
Peso bruto vehicular (kg)	3,500	4,100	4,100	5,000	5,000	5,000

Mantiene
su rumbo al éxito.



Sistemas de asistencia a la conducción.



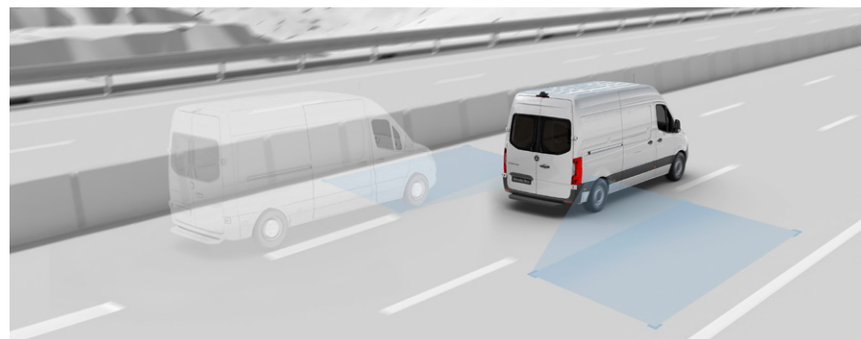
El **asistente para viento lateral**, como equipo de serie, detecta a tiempo derivas laterales causadas por ráfagas intensas de viento lateral y asiste al conductor a mantener el vehículo en su carril.



Se incorpora como equipo de serie el **ASISTENTE DE FRENADO ACTIVO**, el cual puede ayudar a impedir accidentes con los vehículos delante de nosotros y con peatones cruzando la vía, o al menos a reducir sus secuelas.



Se incorpora como equipo de serie el sistema **ATTENTION ASSIST**, el cual advierte a tiempo al conductor si detecta signos de agotamiento o microsueños. El sistema puede contribuir a la seguridad vial, especialmente en viajes nocturnos y trayectos largos.



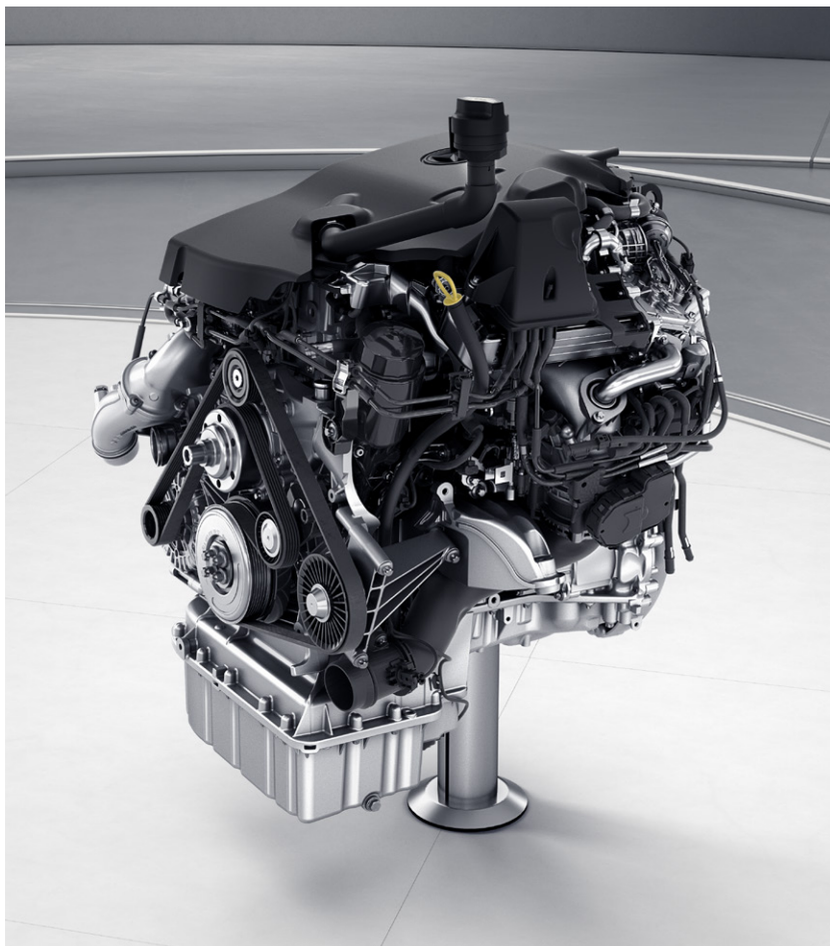
Como equipo opcional, el **control de ángulo muerto** con alerta por tráfico transversal por detrás puede emitir señales de advertencia ópticas y acústicas y ayudar a evitar accidentes al cambiar de carril, al estacionarse hacia atrás y al bajarse del vehículo.

Rentable

cuando más se necesita.



Le ayuda a salir adelante con eficiencia y rentabilidad.



El éxito requiere un empuje potente y sostenido. El motor de 4 cilindros con dos variantes de potencia, 114CV y 163CV, se ha optimizado una vez más para operar con un consumo más bajo de combustible. Por ejemplo, se ha reducido la fricción de los componentes en su interior.

Dependiendo la versión de Sprinter que elijas, cuenta con un motor a diésel que cumple las normas ambientales Euro V o Euro 6. Ambas variantes diseñadas para combatir el cambio climático y reducir las emisiones de gases de efecto invernadero, convirtiéndose en una van en pro del medio ambiente, sin perder la eficiencia y rentabilidad que le caracteriza.

Para asegurar el cumplimiento de las severas normativas de gases de escape Euro 6 se recurre a la tecnología SCR reducción catalítica selectiva. Con el fin de reducir las emisiones de óxidos de nitrógeno en los motores diésel, se hacen pasar los gases de escape a través de un catalizador, en donde los óxidos de nitrógeno¹ se convierten en nitrógeno y agua por adición del aditivo de base acuosa AdBlue®. Convirtiéndose así en la primera van en México con este tipo de tecnología.

Motores	311 CDI	416/516 CDI
Serie	OM 651 DE22LA Euro 6	OM 651 DE22LA Euro V
Cilindros	4 cilindros en línea	4 cilindros en línea
Capacidad volumétrica (cm ³)	2,143	2,143
Potencia (hp@rpm)	114CV@3,800	163CV@3,800
Torque (Nm@rpm)	300@1,200-2,200	380@1,400-2,400

¹ Entre los óxidos de nitrógeno (NO_x) se cuentan el monóxido de nitrógeno (NO) y el dióxido de nitrógeno (NO₂).



Sección interior.

Un interior para sentirse a gusto, también durante el trabajo.

Tomar asiento en una Sprinter ha sido siempre algo especial. El diseño completamente nuevo del interior logra un balance ideal entre funcionalidad y valores estéticos. Las variadas opciones de equipamiento facilitan su adaptación precisa al tipo de uso previsto y a las preferencias individuales.

Por ejemplo, la conexión USB de 5 V ofrece una posibilidad adicional de carga junto a la caja de enchufe de 12 V de serie y permite cargar dispositivos eléctricos al alcance del conductor y del acompañante. Para asegurar una temperatura agradable en el puesto de conducción puede elegirse —en función de las condiciones climáticas y las exigencias de confort— entre un equipo de aire acondicionado con regulación semiautomática y una climatización automática. También se ha actualizado el concepto de espacios portaobjetos, que obedece ahora a una estructura modular y la consola central cuenta con un amplio compartimento portaobjetos. Esto facilita el trabajo y el orden en el puesto de trabajo del conductor.

Gracias a estas y muchas otras posibilidades de equipamiento, tiene en su mano todo lo necesario para que el conductor y los pasajeros se sientan a gusto a bordo de la Sprinter.



Funcionalidad y confort.



Basta con pulsar un botón para arrancar el motor.



Utilizando los botones de control táctil o las teclas del volante multifunción puede usted manejar confortablemente el ordenador de a bordo y algunas funciones del vehículo.



La conexión USB de 5 V ofrece una posibilidad adicional de carga junto a la caja de enchufe de 12 V de serie y permite cargar dispositivos eléctricos al alcance del conductor y del acompañante.



En la nueva Sprinter Pasaje la pintura del marco de la parrilla del radiador en el color de la carrocería subraya la presencia de calidad elevada y el expresivo exterior destaca aún más con los 3 listones cromados en la rejillas de ventilación del radiador que mejora aún más el atractivo diseño.



El equipo de aire acondicionado con regulación semiautomática TEMPATIC aumenta el bienestar, ajustando una temperatura agradable en el habitáculo, y aporta así una contribución importante a la seguridad psicofísica del conductor.



La conexión automática de las luces de cruce ayuda a mantener el camino siempre iluminado ante cualquier situación en el exterior del vehículo.



El asiento del conductor se puede adaptar manualmente (6 vías) a las necesidades individuales de confort. Tiene una estructura ergonómica y está tapizado con tela Maturin negra atractiva y resistente.



El compartimento portaobjetos bajo el tablero de instrumentos, tiene una capacidad de 8,5 l aprox. y es adecuado para guardar objetos personales, documentos o vasos.



El equipo de aire acondicionado de alta potencia para el habitáculo de pasajeros está especialmente diseñado para regiones con temperaturas muy cálidas.



La nueva Sprinter Pasaje Edition 1, incluye los faros LED High Performance, los cuales iluminan el camino uniformemente y revalorizan el diseño frontal. En la oscuridad se reduce el deslumbramiento del tráfico en sentido contrario y de otros usuarios de la vía.



La opción de transmisión automática 7G-TRONIC PLUS de 7 velocidades mantiene el número de revoluciones del motor lo más bajo posible en todas las situaciones de conducción. Esto repercute positivamente en el consumo de combustible y mejora el confort acústico.



Los neumáticos super anchos en el eje trasero cuentan con un buen equilibrio entre seguridad de conducción, eficiencia de combustible y confort acústico del vehículo. Además, en comparación con neumáticos gemelos, se reduce el costo de peaje en las autopistas.

Vans Connection 360

¿Qué es Vans Connection?

Es la plataforma de telemetría enfocada al ahorro y productividad para la administración de los vehículos Sprinter administrada por Métricamóvil.

Esta herramienta es funcional para clientes que tienen desde un vehículo, hasta una flota.

Beneficios para tu negocio.



Ahorro de combustible y reducción de CO₂.



Más seguridad y menos desgaste de componentes (información de mantenimientos).



Transparencia al contar con datos relevantes de la unidad de línea.



Monitoreo, alerta de nivel y carga de combustible.



Inversiones mínimas en equipos informáticos con una amortización en muy poco tiempo, garantizando un excelente retorno de inversión.



Monitoreo de los vehículos en tiempo real.



Compatibilidad de conexión (envío de información) con otros sistemas (Oracle, SAP, entre otros).

VANS CONNECTION



Reportes: detallado de las métricas claves para mejorar la operación.



Mantenimiento: gestiona de manera sencilla los servicios de mantenimiento, no pongas en riesgo la garantía de tu vehículo.



Combustible: reduce el consumo de combustible. Controla las cargas de combustible.



Seguridad: monitoreo de rutas y horas de conducción.



Productividad: audita de manera inmediata las rutas planeadas contra las rutas reales.



Localización: por medio de una plataforma basada en la web, ubica tu unidad en tiempo real.



Manejo: monitoreo de hábitos de manejo.

Paquetes de programación de funciones inteligentes.

Toda la gama de Sprinter cuenta con el Módulo Especial Parametrizable (PSM) como equipamiento de serie, este es un equipo muy amigable que permite al vehículo reaccionar de forma automática a funciones previamente programadas y además constituye la interface para el acceso a los equipos externos del vehículo.

Las funciones pueden variar de acuerdo a las necesidades de cada cliente, por ello se dispone de varios paquetes de programación de funciones vehiculares. Y lo mejor de todo, no tiene costo para el cliente.

Programa estándar	Descripción	Beneficios
Paquete de seguridad en lluvia.	Al accionar los limpiaparabrisas (1ra. velocidad), se limita la velocidad a 85 km/h y de forma automática se encienden las luces frontales del vehículo.	Brindar mayor seguridad al operador y pasajeros en condiciones de lluvia.
Paquete de prevención con luces.	Al tener la puerta lateral abierta, en automático se encienden las intermitentes.	Advertir a los automovilistas que estamos en alto total de forma automática. Ayuda a prevenir a los automovilistas del ascenso y descenso de pasajeros o de la carga.
Paquete de ahorro de combustible.	Se activa la alarma sonora cuando se rebasan 2,500 rpm, indicando que se debe de llevar a cabo el cambio de velocidad.	Ayuda a incrementar el rendimiento de combustible y disminuir la emisión CO ₂ , por medio de la conducción óptima de la unidad.
Paquete seguridad del usuario.	Al tener una puerta abierta el vehículo no podrá avanzar hasta que estén cerradas todas las puertas.	Prevenir algún accidente por tener una puerta abierta, advertir al usuario que el vehículo no está en condiciones 100% seguras para operar.
Paquete Control Total Vel.	Se limita la velocidad a 80, 90, 100 o 110 km/h.	Mayor seguridad para el conductor al no permitir rebasar los límites de velocidad adecuados para la ruta.
Paquete Control Total rpm.	Cuando se rebasa las 3,000/3,500 rpm se activa el claxon.	Incremento en el rendimiento de combustible. Conservación de la unidad. Ahorro en reparaciones mayores por sobrerrevoluciones del motor.
Paquete Seguridad del conductor.	Si el conductor no se pone el cinturón de seguridad el vehículo avanzará a una vel. máxima de 5 km/h	Se incrementará la seguridad del conductor en su operación.



UN SOCIO. TODOS LOS SERVICIOS.

Soluciones infinitas.

Carroceros registrados Mercedes-Benz.

Aunado con la nueva Sprinter, Mercedes-Benz mantiene una estrecha e intensa cooperación con carroceros y puede ofrecer una gran diversidad de soluciones específicas. Gracias a la combinación de nuestro know-how con la experiencia y competencia de los carroceros, podemos realizar múltiples variantes de carrocerías con un alto nivel de calidad: desde vehículos para la construcción o segmentos similares, pasando por cajas de carga y vehículos frigoríficos, hasta vehículos de policía y ambulancias. En tu distribuidor autorizado de vanes Mercedes-Benz encontrarás ayuda a la hora de configurar la solución ideal para su aplicación.

Mercedes-Benz dispone de elementos que facilitan la incorporación de nuevos equipos o sistemas eléctricos por parte de los carroceros, como el Módulo Especial Parametrizable. Tiene gran relevancia la correcta selección de la versión de peso que permite optimizar la configuración del vehículo, de forma flexible en función del uso previsto. La Sprinter ofrece condiciones ideales para configurar soluciones específicas a medida.



Para más información, consulta tu distribuidor autorizado de Mercedes-Benz o envía un correo a nuestro departamento de soporte para carroceros a bb-portal-mx@daimler.com y conoce todas las opciones que tenemos para tu negocio.

 www.mercedes-benz.com.mx/vans

Con ServiceCare, tu negocio en buenas manos.



Mantenimiento Prepagado (PPM)

Mantén tu negocio avanzando.

Nuestro programa de mantenimiento prepagado protege tu inversión y asegura la rentabilidad de tu negocio conservando el valor y estado del vehículo con partes originales Mercedes-Benz en cualquier distribuidor autorizado de la Republica Mexicana.

El control regular y preciso de las partes y funciones más importantes del vehículo garantiza que tu van continúe brindando un rendimiento y una confiabilidad excepcional. El mantenimiento evita costos de reparación innecesarios y reduce el tiempo de inactividad mínimo y predecible. Los planes disponibles se adaptan a las condiciones de operación de tu negocio.



Extensión de Garantía (EG)

Más garantía. Más confianza.

El producto de Extensión de Garantía te ofrece una mayor cobertura para componentes mecánicos, eléctricos y electrónicos. Te protege contra los costos imprevistos de reparación y sin ningún tipo de deducibles, obtienes el beneficio de condiciones predecibles y atractivas. Si decides vender o cambiar tu vehículo, EG puede ayudar a retener e incluso aumentar el valor de tu van.



Descubre ServiceCare, más información en www.mercedes-benz.com.mx/vans

01 800 0024 365 Para conocer más detalles sobre lo que incluye cada servicio, consulta a tu asesor. Mercedes-Benz México, S. de R.L. de C.V. se reserva el derecho de cambiar las especificaciones, equipos, términos y condiciones.

Plan	Término
1	2 Servicios / 2 años
2	4 Servicios / 3 años
3	6 Servicios / 3 años

* El Término refleja cantidad de Servicios y/o tiempo determinado a contratar.

** Puedes adquirir tu plan de mantenimiento al momento de realizar la compra para incluirlo en tu financiamiento con Daimler Financial Services México o posterior a la compra

Plan	Término
1	3 Años / 250,000 km
2	4 Años / 250,000 km
3	5 Años / 300,000 km

* El Término refleja la garantía del fabricante de 2 años / 200,000 kilómetros más el término de EG.

** Puedes adquirir tu extensión de garantía al momento de realizar la compra o posterior a la compra antes de los 200,000km.

Accesorios Mercedes-Benz

Seguridad y calidad.

En Mercedes-Benz, la visión de una conducción sin accidentes es primordial, porque tenemos el mismo compromiso de seguridad como lo hacemos con la conducción de nuestros vehículos. Perfectamente adaptados a su van y ampliamente probados por nuestros ingenieros, los accesorios Mercedes-Benz no solo hacen una contribución activa a su seguridad, sino también protegen a otros usuarios en el camino.

La estrella siempre ha significado encanto, perfección y responsabilidad, atributos que también se reflejan en la calidad de nuestros accesorios, los cuales resaltan el estilo de nuestros vehículos, sin mencionar sus atributos ya sobresalientes de comodidad. Ese sentido especial de diseño y atención al detalle hacen de la Sprinter una verdadera Mercedes-Benz, desde la primera impresión del exterior hasta su interior. Atributos de calidad que se pueden sentir solo mirando, escuchando, tocando y por supuesto, conduciendo la nueva Sprinter.

		Número de Parte
01	Embellecedores de tiradores de puerta	A9077603000
02	Perfil cromado para el capó	A9078805400
03	Argollas de sujeción, anclaje triple, 2 unidades	A0009980067
04	Comprobador de la presión de los neumáticos	B66588140
05	Alfombrillas de reps clásicas, alfombrilla para conductor/acompañante, 2 piezas	A90768064019G32
06	Alfombrillas impermeables, para conductor y acompañante, sin canal de aire en el piso, 2 piezas	A90768048019G33
07	Alfombrillas impermeables, compartimento de pasajeros con cabina doble, 1 pieza	A90768063019G33
08	Alfombrilla de reps, compartimento de pasajeros, con cabina doble, 1 pieza	A90768072019G32
09	Alfombrillas impermeables, alfombrilla central, sin asiento acompañante 2 pl., con canal de aire en el piso, una pieza	A90768059019G33

01



02



03



04



05



06



07



08



09



En relación con los datos contenidos en este catálogo pueden haberse producido cambios en el producto tras el cierre de redacción (diciembre 2019). El fabricante se reserva el derecho de efectuar modificaciones en el diseño, la forma, el color o el equipamiento durante el plazo que media entre el pedido y la entrega, siempre y cuando dichas modificaciones o diferencias sean razonablemente aceptables para el cliente. La circunstancia de que el vendedor o el fabricante utilicen códigos especiales para identificar el pedido o el objeto solicitado no supondrá en ningún caso el reconocimiento de derecho alguno sobre este. Las ilustraciones y descripciones pueden incluir también accesorios y equipos opcionales no pertenecientes al equipamiento de serie. Posibles diferencias entre la pintura original y el color reproducido se deben a la técnica de impresión. Esta publicación puede contener modelos y prestaciones de servicio no disponibles en determinados países.

Esta publicación está destinada al uso exclusivo de México. Las informaciones contenidas referentes a prescripciones legales y fiscales y sus efectos son válidas únicamente en México para vehículos con placa nacional en la fecha de cierre de redacción de este catálogo. Por las anteriores razones, sugerimos consultar a tu distribuidor oficial Mercedes-Benz para obtener información actual sobre todas las características del producto.

www.mercedes-benz.com.mx/vans

Memorización de los datos técnicos en el vehículo. Determinados componentes electrónicos del vehículo, como la unidad de control de los airbags, la gestión electrónica del motor y otros, contienen memorias para datos técnicos del vehículo. Se memorizan, entre otras informaciones, mensajes de avería si se produce una anomalía, y la velocidad del vehículo, la intensidad de frenado y la activación de los sistemas de retención y de asistencia a la conducción en caso de producirse un accidente (no se memorizan datos de audio ni de vídeo). Los datos se pueden memorizar de forma volátil, a modo de instantánea de la situación en un momento determinado (por ejemplo, los mensajes

Impreso en México.

de avería), como registro continuo durante un periodo de tiempo muy breve, de varios segundos como máximo (por ejemplo, en caso de accidente) o a modo de registro resumido (por ejemplo, para la evaluación de las solicitudes que soporta un componente). Los datos memorizados pueden leerse del vehículo mediante interfaces, y es posible su procesamiento y utilización: sea por parte de técnicos capacitados para el diagnóstico y la subsanación de perturbaciones en el funcionamiento, sea por parte del fabricante para analizar y mejorar las funciones del vehículo. Si lo desea el cliente, pueden servir también de base para otros servicios opcionales. Cualquier transmisión de datos del vehículo al fabricante o a terceros tiene lugar solamente sobre la base de una autorización legal o previa confirmación contractual del cliente, teniendo en cuenta las leyes de protección de datos de carácter personal. Encontrará más información acerca de los datos memorizados en el manual de instrucciones que encontrará en versión impresa a bordo de su vehículo, o bien online, en la página web de Mercedes-Benz en su país.