

## Nivel 1

Recomendaciones mínimas de seguridad

### Detección de obstáculos por ultrasonidos

**BS-4000W Backscan®** sistema de sensores de marcha atrás

El sistema de 4 sensores incrementa la seguridad en la maniobra de marcha atrás.

### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**VBV-770M** Gama Select Monitor Digital LCD de 7"

**VBV-700C** Gama Select Cámara de visión trasera

Las cámaras y monitores de la gama Select son los más vendidos: equipamiento de gama estándar con una inmejorable relación calidad-precio.

### Alarmas de alerta y aviso de la marcha atrás

Las alarmas bbs-tek, son la más seguras del mundo gracias a su localización instantánea y sonido direccional. Las alarmas bbs de multifrecuencia solo se oyen en la zona de peligro, eliminando así las molestias que el ruido causa en el entorno.

**SA-BBS-97** bbs-tek® white sound® Alarmas bbs de marcha atrás inteligentes: son autoajustables, 77-97 dB

Se ajustan continuamente entre 5 a 10 decibelios por encima del ruido ambiental por lo que son ideales para entornos con distintos niveles de ruido y zonas urbanas.

**BBS-87** bbs-tek® white sound® Alarma bbs de marcha atrás, potencia fija 87 dB



## Nivel 2 + Nivel 1

Incrementa las especificaciones de seguridad

### Detección de obstáculos por ultrasonidos

**FS-4000W Frontscan®** sistema de sensores frontales

El sistema de 4 sensores cubre el punto ciego delantero. Mejora la seguridad cuando el vehículo está maniobrando a baja velocidad.

**SS-4000W Sidescan®** sistema de sensores laterales

El sistema de 4 sensores incrementa la seguridad cuando el vehículo está girando o a baja velocidad.

### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**VBV-320C** Cámara de diseño compacta de montaje a ras de carrocería

**MD-50** Microcámara de interior tipo Domo



## Nivel 3 + Niveles 1 & 2

Especificaciones para máxima seguridad

### Grabación Digital

**MDR-408-1000**

Sistema de grabación digital con una capacidad de 1TB de disco duro. Graba imágenes de hasta 8 cámaras. Todos los canales pueden verse en el monitor de la cabina y de esta manera ayudar al conductor para una visibilidad del entorno del vehículo.

Disponible con 3G y Wi-Fi.



### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**MD-50** Microcámara de interior tipo Domo Cámara interna adicional.

### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**SE-770-000** Backeye®360 Sistema de monitor y 4 cámaras para vista de pájaro 360°

Un sistema de cámaras inteligente que proporciona al conductor una visión a vuelo de pájaro de su vehículo y del entorno en una sola imagen. Reemplaza a los sistemas de cámaras/monitor individuales. Compatible con el sistema de Grabación Digital MDR-408-1000.





# Recomendaciones de Seguridad Autocar



## Nivel 1

Recomendaciones mínimas de seguridad

### Detección de obstáculos por ultrasonidos

**BS-4000W Backscan®** sistema de sensores de marcha atrás

El sistema de 4 sensores incrementa la seguridad en la maniobra de marcha atrás.



### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**VBV-770M Gama Select** Monitor Digital LCD de 7"

**VBV-700C Gama Select** Cámara de visión trasera

Las cámaras y monitores de la gama Select son los más vendidos: equipamiento de gama estándar con una inmejorable relación calidad-precio.



### Alarmas de alerta y aviso de la marcha atrás

Las alarmas bbs-tek, son la más seguras del mundo gracias a su localización instantánea y sonido direccional. Las alarmas bbs de multifrecuencia solo se oyen en la zona de peligro, eliminando así las molestias que el ruido causa en el entorno.

**SA-BBS-97 bbs-tek® white sound®** Alarmas bbs de marcha atrás inteligentes: son autoajustables, 77-97 dB

Se ajustan continuamente entre 5 a 10 decibelios por encima del ruido ambiental por lo que son ideales para entornos con distintos niveles de ruido y zonas urbanas.



**BBS-87 bbs-tek® white sound®** Alarma bbs de marcha atrás, potencia fija 87 dB

## Nivel 2 + Nivel 1

Incrementa las especificaciones de seguridad

### Detección de obstáculos por ultrasonidos

**FS-4000W Frontscan®** sistema de sensores frontales

El sistema de 4 sensores cubre el punto ciego delantero. Mejora la seguridad cuando el vehículo está maniobrando a baja velocidad.

**SS-4000W Sidescan®** sistema de sensores laterales

El sistema de 4 sensores incrementa la seguridad cuando el vehículo está girando o a baja velocidad.



### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**VBV-320C** Cámara de diseño compacta de montaje a ras de carrocería

**MD-50** Microcámara de interior tipo Domo



## Nivel 3 + Niveles 1 & 2

Especificaciones para máxima seguridad

### Grabación Digital

**MDR-408-1000**

Sistema de grabación digital con una capacidad de 1TB de disco duro. Graba imágenes de hasta 8 cámaras. Todos los canales pueden verse en el monitor de la cabina y de esta manera ayudar al conductor para una visibilidad del entorno del vehículo. Disponible con 3G y Wi-Fi.



### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**MD-50** Microcámara de interior tipo Domo  
Cámara interna adicional.

### Sistema de Cámara para Visión de Ángulos Muertos y Vigilancia

**SE-770-000 Backeye®360**  
Sistema de monitor y 4 cámaras para vista de pájaro 360°

Un sistema de cámaras inteligente que proporciona al conductor una visión a vuelo de pájaro de su vehículo y del entorno en una sola imagen. Reemplaza a los sistemas de cámaras/monitor individuales. Compatible con el sistema de Grabación Digital MDR-408-1000.

