

CAR-O-TRONIC VISION®

El sistema de medida pensado para el futuro

Pruebe Car-O-Tronic Vision – ¡el sistema de medida electrónico más rápido, exacto y fácil de usar que existe en el mercado actual!

Le guía a través de todo el proceso de reparación y realiza el centrado, la medición y la documentación de manera automática. Se basa en fotografías, está integrado en la base de datos de vehículos más grande del mundo y es totalmente compatible con cualquier bancada.

¡Diseñamos los sistemas de reparación de colisiones del futuro!



El sistema de medida más usar del mundo

Poderoso y exacto

Car-O-Tronic es el sistema más poderoso que existe. El brazo de medida dotado de sensores, con un mando a distancia flexible incorporado y “zonas amortiguadoras” protectoras de goma, envía datos en tiempo real tres veces por segundo a un software moderno y fácil de usar. Como está basado en fotografías y tiene el respaldo de la base de datos de vehículos más amplia del mundo, Ud. puede ubicar los puntos de medida con exactitud y rapidez.



Medir con Car-O-Tronic Vision es rápido y sencillo:

1. Registre la orden de trabajo, y escriba la marca y el modelo del automóvil.
2. Realice la medición, asistido por la exclusiva función ASP (Automatic Search Point – Punto de Búsqueda Automático). Su moderna automatización permite que el sistema elija siempre el punto correcto.
3. ¡Imprima los resultados y listo!

Car-O-Tronic Vision maneja medidas normales, absolutas y comparativas. La medición de la carrocería superior es simple y exacta con el adaptador de punto de medición alto..

Fácil de aprender y usar

El sistema es fácil de aprender y usar con características de centrado y medición automáticas, pocos pasos de medida, menús sencillos y acceso al exclusivo Infocenter. Documente todo el proceso de reparación en fotografías con texto y envíe archivos por e-mail a las compañías de seguros directamente desde el software.

Car-O-Tronic Vision maneja medidas normales, absolutas y comparativas. La medición de la carrocería superior es simple y exacta con el adaptador de punto de medición alto..



Los cinco sofisticados sensores del brazo de medida proporcionan datos en tiempo real tres veces por segundo.

moderno y fácil de

Infocenter tiene todo lo que Ud. necesita

Infocenter, una característica de software única, ofrece posibilidades casi ilimitadas para actualizar los datos de vehículos, noticias, soporte y formación interactiva.

Totalmente compatible con cualquier bancada

Mediante juegos de adaptadores, el sistema es 100% compatible con casi todas las bancadas enderezadores. Car-O-Tronic Vision es fácil de trasladar gracias a su



Con el carro de soporte opcional (M802), es posible efectuar el análisis y el diagnóstico incluso antes de elevar el vehículo en la bancada, ahorrando tiempo y liberando sus bancadas.

tamaño reducido. El análisis y diagnóstico de daños se puede realizar incluso antes de elevar el vehículo en la bancada. Ud. ahorra tiempo y mantiene libres sus bancadas

El armario protector para PC (M82) proporciona un fácil acceso al ordenador, al monitor y a la impresora. El brazo de medida se guarda en el armario..



El armario para PC se puede equipar con la cubierta de monitor opcional.



RESEÑA Car-O-Tronic Vision:

Equipos:

- Brazo de medida
- Regla de medida
- Adaptador para puntos de medida superiores
- Armario para PC
- Componentes de medida

Software:

- Car-O-Soft Vision
- Car-O-Data

Internet:

- Vision Data

Equipos duraderos y de alta precisión

Brazo de medida con mando a distancia

El brazo de medida se comunica sin hilos con el software de Car-O-Tronic Vision. A través de sensores en cada conexión y un cabezal medidor situado debajo, proporciona datos de medida en tiempo real tres veces por segundo. El flexible mando a distancia incorporado permite que el operario maneje todo el proceso de medición sin necesidad de estar junto al ordenador.

La unidad es fácil de usar, con un botón para ingresar comandos tales como medición automática de todo el vehículo, y otro botón

de selección para hojear los menús del monitor. "Zonas amortiguadoras" de goma alrededor de las áreas importantes protegen el carro así como los vehículos contra abolladuras o rasguños..



Flexible mando a distancia incorporado.

Ranura "enchufable" para un montaje rápido y sencillo de los adaptadores de medida.

Cambiar las unidades de batería es algo sencillo, ¡sólo expúlselas y recárguelas!

"Zonas amortiguadoras" de goma alrededor de las áreas importantes para proteger el brazo de medida así como los vehículos.

Enchufe para dispositivos exteriores

El mando a distancia tiene dos botones. ¡Pulse el botón del extremo para una medición automática de todo el vehículo! Pulse el botón del costado para seleccionar un menú al tiempo que controla el monitor del PC.

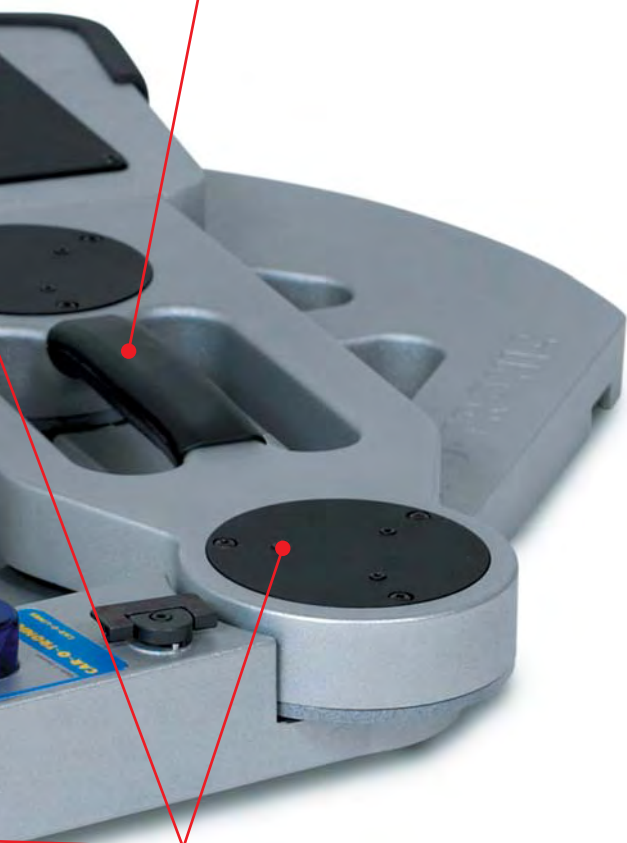
Brazo de medida

El brazo de medida se coloca y se desliza sobre la regla de medida, que tiene marcas microscópicas en sus rieles, lo que permite que el cabezal medidor situado debajo del brazo determine su posición horizontal.

Adaptador para puntos de medida superiores

Medir la carrocería superior es simple con el adaptador para puntos de medida superiores.

Mango ergonómico de goma para facilitar el transporte.



Tres sensores en cada conexión envían datos en tiempo real tres veces por segundo.

Armario para PC

El armario protector para PC proporciona un fácil acceso a su PC, al monitor y a la impresora. El brazo de medida se guarda dentro del armario junto con el adaptador para puntos superiores.

El monitor quedará protegido contra rasguños, polvo y suciedad detrás de la cubierta de monitor opcional.



Compartimento para el adaptador para puntos de medida superiores y el brazo de medida.

Espacio para impresora y bandeja del teclado.

Compartimento adecuado para PC y accesorios.

"Zonas amortiguadoras" protectoras de goma.



RESEÑA

Car-O-Tronic Vision:

Equipos:

- Brazo de medida
- Regla de medida
- Adaptador para puntos de medida superiores
- Armario para PC
- Adaptadores de medida
- Cubierta de monitor (opcional)
- Carro de soporte (opcional)
- Juegos de adaptadores (opcionales)

Un software moderno y fácil el proceso de reparación

Medición rápida y sencilla

El software Car-O-Soft Vision es moderno y fácil de usar, con muchas características nuevas e interesantes. Es fácil de aprender y usar gracias a sus propiedades de centrado y medida automáticas, menos pasos para

medir, menús sencillos y acceso a Infocenter. Controla todo el proceso de medida, desde el diagnóstico inicial hasta la verificación final. Se basa en fotografías y está respaldado por la base de datos de vehículos más grande del mundo, con más de 10.000 modelos.

Sólo tres pasos para medir:



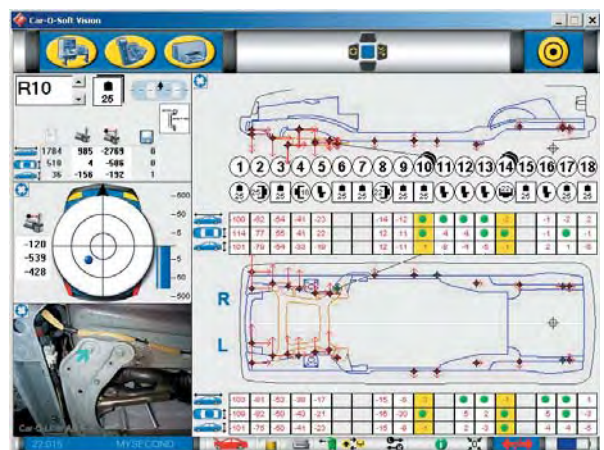
Inicie la medición registrando una orden de trabajo y escribiendo la marca y el modelo del automóvil.



Realice al mismo tiempo el centrado y la medición automáticos del vehículo.



El software se puede integrar fácilmente con otros sistemas de cálculo de software, como ASA Network, CCC, Mitchell, ADP y ACS.



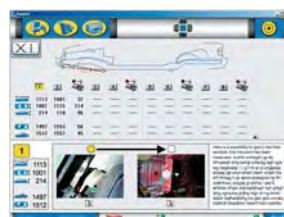
Sólo pulse el botón-diana para medir automáticamente. La función ASP presenta fotografías de los puntos de medida de forma automática en la pantalla a medida que el brazo de medida se desliza de un punto a otro.



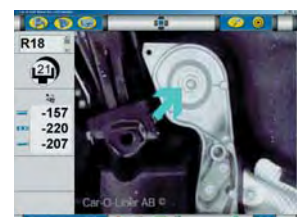
Indique los datos del cliente y la información para el seguro bajo la solapa "Cliente" y/o "Seguro". La solapa "Centro de Reparación" lo conduce a listados y fotografías con texto para exportar a otros sistemas, compañías de seguros, e-mail o listados.



Una vez indicadas las especificaciones generales del vehículo, Ud. recibe toda la información crucial necesaria - dónde colocar las mordazas, qué equipos adicionales necesita ¡y mucho más!



En los modos de medida absoluta y comparativa es posible describir, con fotografías y por escrito, cómo se han medido los diferentes puntos.



Al medir durante el enderezamiento, Ud. puede aumentar fácilmente detalles específicos para un máximo control.

de usar dirige todo

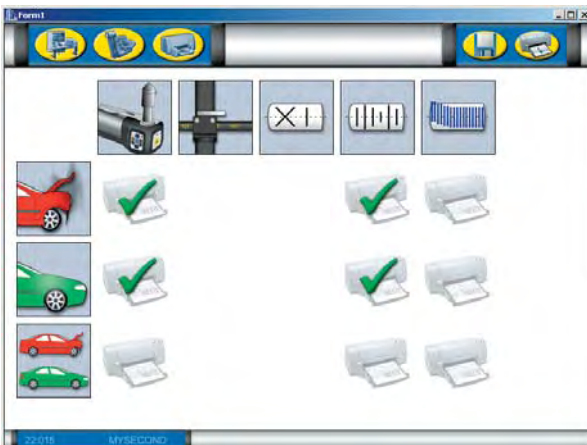
Acceda al software con el teclado “inteligente” de mando a distancia, integrado en el brazo de medida.

Infocenter

Siempre accesible, Infocenter ofrece posibilidades casi ilimitadas para actualizar los datos de vehículos, noticias, soporte y formación interactiva.



¡Imprima los resultados de medida y listo!



Una vez finalizado el proceso de enderezamiento, puede imprimir o producir archivos que verifiquen que el vehículo ha sido restaurado a su condición previa al accidente. Elija entre 15 documentos alternativos.



Car-O-Soft Vision tiene amplias características para documentación. Envíe por e-mail fotografías de automóviles dañados a las compañías de seguros o sistemas de evaluación.



Use el visor para elegir las fotografías que desea adjuntar a su e-mail.



Infocenter está siempre accesible con el botón verde en la parte inferior de la pantalla. (Algunas funciones requieren acceso a Internet.)



1 Vision Data Index (Índice de la base de datos de vehículos)

Le permite hojear de forma sencilla su índice y actualiza automáticamente su base de datos de vehículos.

2 Formación interactiva

Entre en “Formación interactiva” para saber más sobre Car-O-Tronic Vision. Ud. será guiado paso a paso a través de todo el proceso de medida.

3 Novedades*

La sección “Noticias” le proporciona toda la información importante que Ud. necesita sobre Car-O-Tronic Vision. También lo mantenemos al tanto de las últimas novedades sobre otros productos Car-O-Liner.

4 Soporte*

Póngase en contacto con Soporte cuando necesite asistencia. La característica “Soporte Remoto” explora su ordenador para determinar fuentes de error y envía un informe a nuestro grupo de apoyo. También existe una sección de Preguntas frecuentes (FAQ).

5 Enlaces*

A través de los enlaces de Infocenter, tendrá acceso rápido a páginas Web útiles y vinculadas. Ud. mismo puede añadir y suprimir enlaces de manera sencilla.

6 Configuración

Modifique la configuración del software en el área “Configuración”. Cambie el idioma o ajuste las barras de herramientas, la resolución, los colores y más.

* Requiere conexión a Internet

RESEÑA

Car-O-Tronic Vision: Software

Car-O-Soft Vision (software de última generación)

Internet:

- Infocenter

La mayor base de datos de

Car-O-Data

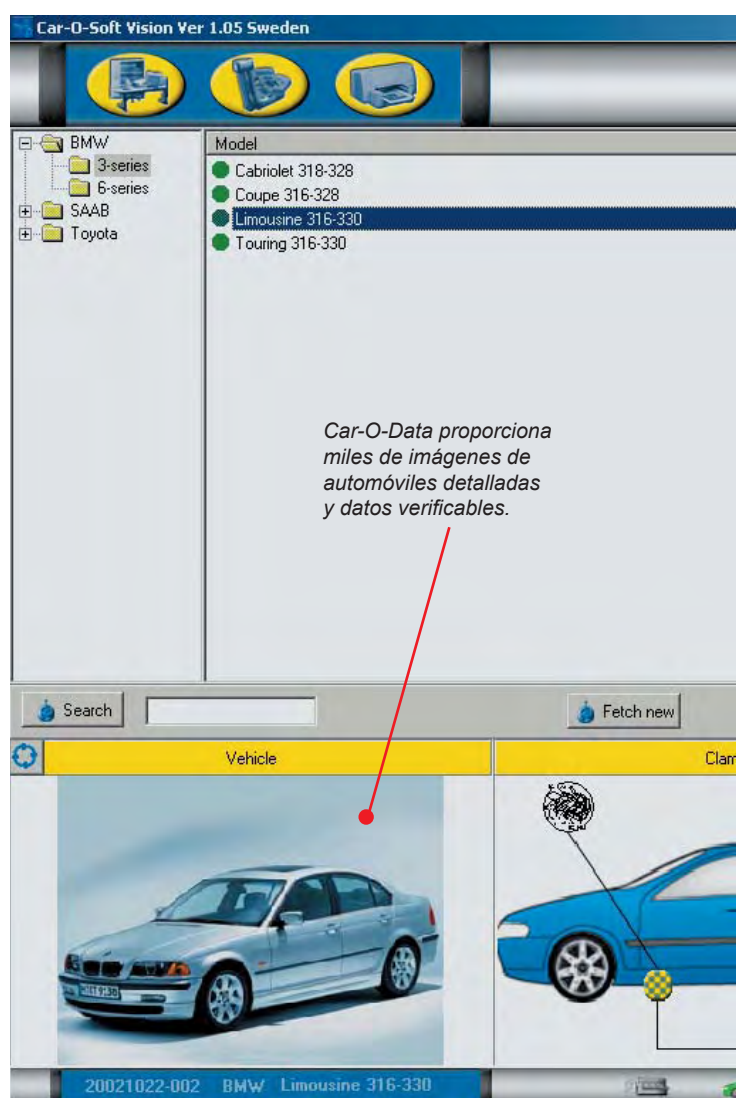
Cubriendo prácticamente todos los vehículos nuevos y actualizados - hoy, más de 10.000 modelos – Car-O-Data proporciona constantemente acceso a datos actuales y seguros. Como está integrado con el software, aprovecha realmente su enorme potencial. Vehículos nuevos y actualizados son medidos continuamente por nuestro grupo internacional en colaboración con fabricantes de vehículos de todo el mundo.

Un año de Vision Data incluido

El sistema de medición Car-O-Tronic Vision le proporciona un año de acceso exclusivo a Vision Data a través de Internet*. Car-O-Data también está accesible en CD como una suscripción anual con actualizaciones trimestrales. Vision Data está incluido.

Mejor calidad de reparación y mayores ganancias

Gracias a nuestros amplios datos de medida, notará una mejora inmediata en el nivel de calidad que sus técnicos obtienen de cada reparación. Nuestras especificaciones de medida aumentan la productividad y eficacia del trabajo – dos requisitos importantes para un negocio rentable.



Car-O-Data proporciona miles de imágenes de automóviles detalladas y datos verificables.

Integrado totalmente en Car-O-Tronic Vision, Car-O-Data proporciona información valiosa desde la base de datos de vehículos más amplia de

* Requiere conexión a Internet

vehículos del mundo

Chassi Nr	Typ	Ár	Nr	Issue	HjulBas
E46/C	CV	2000-01-01 -	2.036	2002-09-0...	-1
E46/2	C	1999-01-01 -	2.036	2002-09-0...	-1
E46/4	4D	1998-01-01 -	2.036	2002-09-0...	-1
E46/3	SW	2000-01-01 -	2.036	2002-09-0...	-1

El software Car-O-Soft Vision proporciona especificaciones sobre las mordazas que debe utilizar y dónde colocarlas.

Obtenga información sobre los adaptadores especiales necesarios para una operación de medida en particular.

Accesorios (B-Parts)

- B248 (2)
- B248-A1 (2)
- B248 (2)
- B248-A1 (2)

B248

la actualidad. Con más de 10.000 modelos, siempre proporciona datos de referencia actuales y seguros para el sistema de medida.

Vision Data

Vision Data – accesible desde el menú de Infocenter – le permite actualizar su base de datos de vehículos en un instante a través de Internet. Cada día, hay disponibles para descargar nuevas hojas de datos preliminares y datos de referencia para numerosas marcas y modelos de automóviles nuevos y viejos.



Manténgase al tanto con nuestras actualizaciones trimestrales de datos de vehículos en CD o Vision Data, basado en Internet.

RESEÑA

Base de datos del vehículo

- Car-O-Data disponible mediante suscripción
- Base de datos de vehículos con más de 10.000 modelos
- Integración total en Car-O-Tronic Vision
- Actualizaciones 4 veces al año en CD

Vision Data:

- Un año de acceso a hojas de datos preliminares y servicios de actualización de base de datos de vehículos en Internet

Servicio y soporte

Soporte online*

Cuando Ud. adquiere un medidor Car-O-Tronic, recibe soporte y acceso a Infocenter online. Busque ayuda en la sección FAQ o use la opción “Soporte a distancia” para generar informes de análisis.

Local Service and Support

Car-O-Liner ofrece servicio y soporte locales en más de 60 países. También hay disponible una certificación de revisión periódica del sistema de medida para cumplir con normas de calidad locales. Car-O-Tronic Vision se suministra con un certificado de calibración..

* Requiere conexión a Internet



¡Con el servicio y soporte de Car-O-Liner, su Car-O-Tronic Vision siempre estará a la altura de las circunstancias!

RESEÑA

Servicio y soporte

- Soporte de instalación
- Soporte de Infocenter
- Certificado de calibración

Formación

Instruction

La compra de Car-O-Tronic Vision incluye una formación práctica. Haga clic en el botón Infocenter para recibir una formación interactiva paso a paso. Los talleres de carrocería de calidad también deberían registrarse en la Academia Car-O-Liner o su centro local de formación Car-O-Liner para recibir una formación adicional y sacar máximo provecho del sistema de medida..

La Academia Car-O-Liner

La Academia Car-O-Liner ofrece programas de formación para técnicos de reparación de colisiones, profesionales de las compañías de seguros e instructores técnicos. La formación es accesible en más de 50 centros de formación a cargo de nuestras filiales y distribuidores de todo el mundo. La inversión en formación aumenta los conocimientos generales del taller, y conduce a una mayor productividad y calidad en la reparación de colisiones, en definitiva a una mayor rentabilidad.



La Academia Car-O-Liner comprende un Centro de formación central en Kungsör, Suecia, un Centro de formación nacional en Wixom, Michigan, EE.UU., y en Rugby, Reino Unido, así como 50 distribuidores internacionales con Centros de formación locales.

RESEÑA Formación

- Formación práctica
- Acceso al área de Formación interactiva de Infocenter..



Excelencia en la reparación de colisiones

Car-O-Liner – conocida por su calidad, ingenio y diseño – es un proveedor líder de equipos y servicios para la industria de reparación de colisiones.

En 1973, Car-O-Liner introdujo el primer banco de enderezamiento universal con sistema de medida, y en 1990, un sistema de medida electrónico. Hay en uso más de 35.000 sistemas de reparación de colisiones Car-O-Liner en más de 60 países de todo el mundo. La venta, el servicio y el soporte de los productos son manejadas globalmente por filiales y distribuidores.

Car-O-Liner ofrece formación cualificada en el Centro de formación central en Kungsör, Suecia, un Centro de formación nacional en Wixom, Michigan, EE.UU., y en Rugby, Reino Unido, así como 50 distribuidores internacionales con Centros de formación locales.



Box 7 • SE-736 21 Kungsör • Suecia. Telephone +46 227 412 00 • Telefax +46 227 319 00
www.car-o-liner.se • info@car-o-liner.se