

CRASH RECOVERY SYSTEM



EL Crash Recovery System te ayuda a extraer a los ocupantes de forma rápida y segura de los vehículos accidentado !



Conflicto

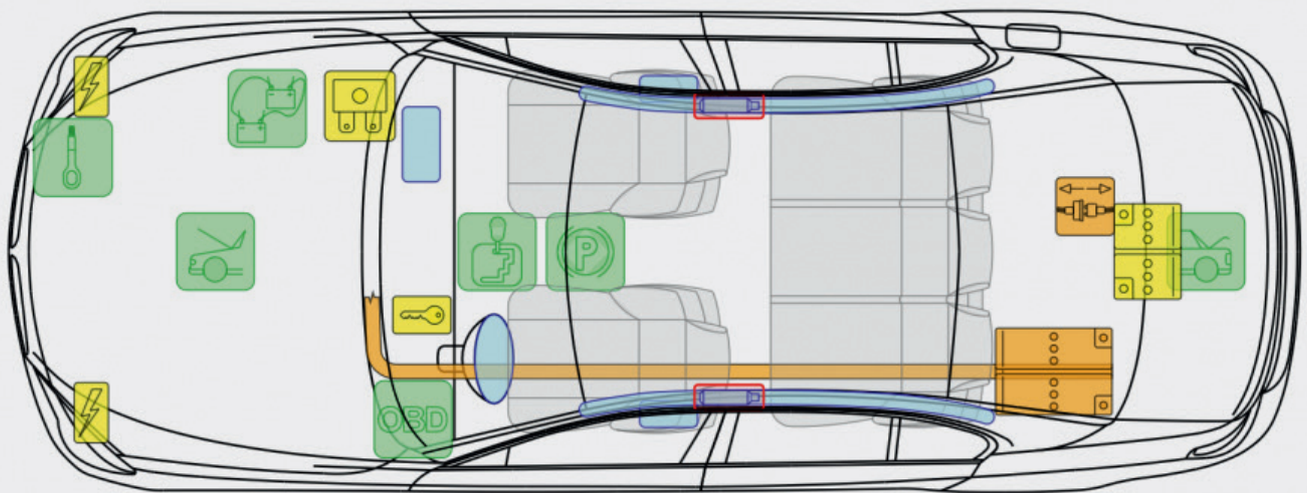
ENTRE SEGURIDAD Y ACCESIBILIDAD

Extraer a los ocupantes de forma rápida y segura durante un accidente con el apoyo de la información digital estandarizada del vehículo.

La tecnología de los vehículos modernos se desarrolla cada vez más rápido. El uso de nuevos tipos de propulsión, materiales de alta calidad, construcciones reforzadas y numerosos sistemas de seguridad pasivos y activos crean desafíos cada vez mayores para los primeros en responder durante un accidente.

Cada vez es más difícil acceder a los vehículos modernos para la extracción rápida y segura de las víctimas. La información actualizada del vehículo, tanto de la ubicación como de las instrucciones de desactivación de los componentes de seguridad, se ha vuelto vital para la desactivación eficiente de los vehículos modernos y para el rescate seguro de la víctima.





La solución

**SABER
LO QUE
HAY
DENTRO!**

El Crash Recovery System® le da al personal de emergencias acceso a una amplia base de datos que contiene todos los vehículos, autobuses y camiones equipados con al menos un airbag (UE).

También se ha añadido la tecnología más reciente (vehículos híbridos, vehículos eléctricos, vehículos de gasolina, vehículos de hidrógeno, la última tecnología de airbags y tipos de refuerzo de acero).

El Crash Recovery System® contiene bases de datos para Australasia, Europa y América del Norte. Según el país, en la base de datos se pueden encontrar vehículos con volante a la izquierda o a la derecha.

Fichas de datos interactivas



La vista interactiva superior y lateral del vehículo muestra de un vistazo todos los sistemas de seguridad presentes y otros componentes relevantes (como la batería, el depósito de combustible, etc.).

Además de la ubicación y las especificaciones técnicas de estos componentes potencialmente peligrosos, el sistema también indica - si es necesario - cómo pueden ser desactivados de forma rápida y responsable. De este modo, el Crash Recovery System® mejora una operación de rescate rápida y segura.



Socio oficial **DEL OEM**

Gracias a nuestra experiencia y conocimientos adquiridos a lo largo de los años, Moditech Rescue Solutions BV es el socio exclusivo de todos los grandes fabricantes de vehículos.

Mantenemos una estrecha colaboración, lo que da como resultado una frecuencia de actualización en línea sin precedentes de nuestros datos para el Crash Recovery System®. Además, Moditech Rescue Solutions BV dispone de una red mundial de expertos en el sector de los servicios de emergencia y de los vehículos, que preparan y facilitan constantemente la información necesaria, incluso antes de que un nuevo modelo de vehículo esté disponible en el mercado.



Opciones de control e integración

Moditech Rescue Solutions BV ofrece varias posibilidades para integrar nuestro software en las aplicaciones existentes con sus sofisticados servicios web. Además, tenemos la ambición de conectar nuestro software a todos los sistemas actuales de centros de descarga. Los usuarios de "licencias de uso" pueden gestionar las licencias a distancia en nuestro propio portal de clientes.



Quieres saber más?

www.moditech.com

Pregunte por las posibilidades:

marketing@moditech.com



Una aplicación **PARA CADA SISTEMA OPERATIVO**



Android



iOS

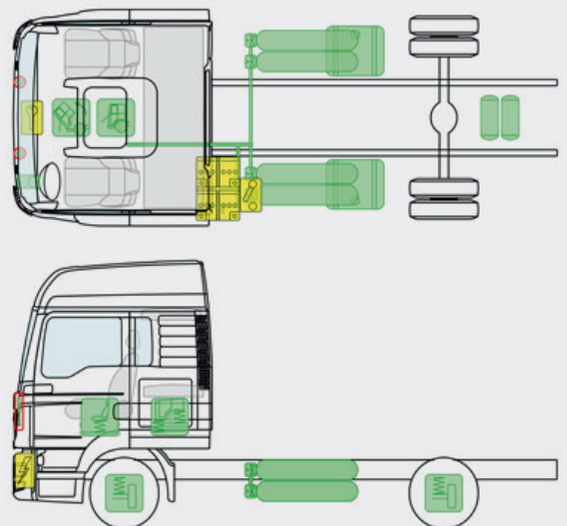


Windows



El Crash Recovery System® ha sido desarrollado para ser usado inmediatamente en la escena del accidente. Nuestra misión es hacer que el SRC esté disponible para todos los sistemas operativos (móviles) compartidos, incluyendo Windows, Android e iOS. La interfaz de usuario ha sido diseñada para pantallas táctiles. El software también se puede utilizar en un ordenador de sobremesa o portátil normal que funcione con Windows. De esta manera, el Crash Recovery System® está disponible para más o menos todos los dispositivos: ordenadores portátiles, terminales de datos móviles, tabletas y teléfonos móviles.

Todas las ediciones del Crash Recovery System® están disponibles para estas plataformas de software y ofrecen la misma funcionalidad en el dispositivo elegido. La interfaz de usuario de CRS aprovecha al máximo las funciones y capacidades de la interfaz que ofrece cada plataforma. La conectividad móvil permite la descarga automática de actualizaciones y nuevas funciones.





Ediciones y opciones

LITE
Edition

STANDARD
Full Edition

Licencia de software para uso en un dispositivo móvil.	✓	✓
Libre elección del sistema operativo (Microsoft Windows, Apple iOS o Android).	✓	✓
Base de datos de todos los vehículos de producción (coches, furgonetas, camiones y autobuses) con al menos un airbag (optio- nal) y/o propulsión alternativa.	✓	✓
Diagramas interactivos del vehículo con fotos detalladas que contienen información sobre la desactivación.	✗	✓
Selección manual del vehículo por marca, modelo, estilo de carrocería y año del modelo siempre disponible.	✓	✓
Fácil selección del vehículo correspondiente a través de la matrícula (disponible en varios países europeos).	✗	✗
Actualizaciones mensuales en línea para actualizar el software y la base de datos	✓	✓

Su distribuidor:



Maxpreven sl

Faisanes. 5

37900 Santa Marta de Tormes SPAIN

+34 923994530

E-Mail: info@maxpreven.com

www.maxpreven.com