

CRASH RECOVERY SYSTEM



Snel én veilig bevrijden
van beknelde personen
uit gecrashte voertuigen!



Android

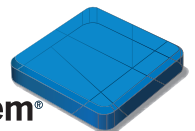


iOS



Windows

CRASH
Recovery System®



Conflict

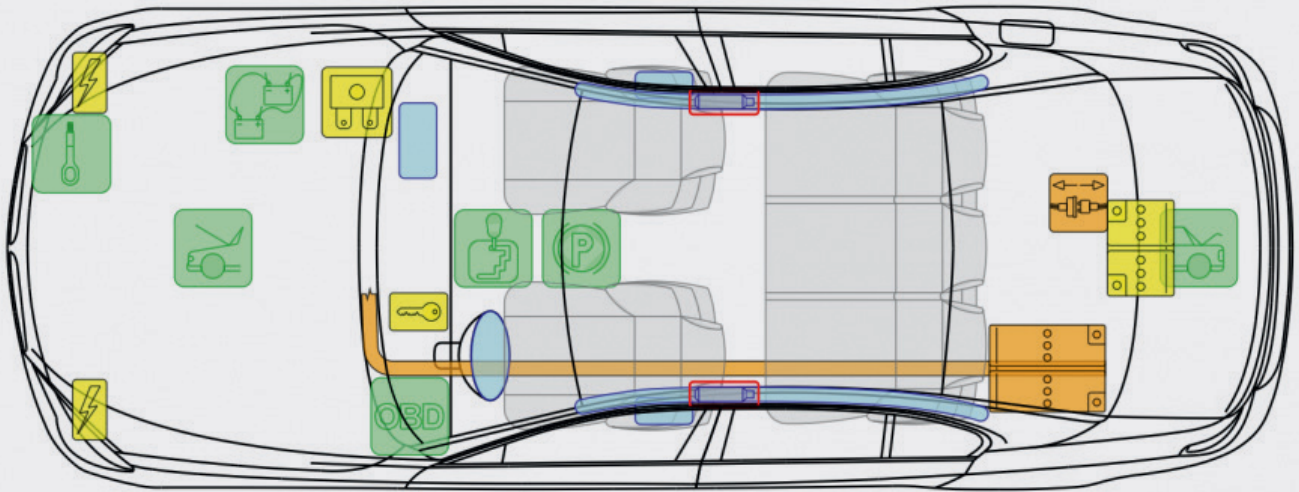
TUSSEN VEILIGHEID EN TOEGANKELIJKHEID

*Snel én veilig
inzittenden ontzetten
tijdens crash met
behelp van
gestandaardiseerde
digitale
voertuiginformatie*

Moderne voertuigtechnologie ontwikkelt zich steeds sneller. De toepassing van nieuwe aandrijfvormen, hoogwaardige materiaalsoorten, versterkte constructies en tal van passieve- en actieve veiligheidssystemen zorgen tijdens een ongeval voor steeds grotere uitdagingen voor de hulpverlener.

Het wordt steeds moeilijker om toegang te krijgen tot moderne voertuigen voor een snelle en veilige bevrijding van slachtoffers. Actuele voertuiginformatie van zowel locatie- als deactiveringsvoorschriften van veiligheidscomponenten zijn van levensbelang geworden voor het efficiënt veilig stellen van moderne voertuigen en het benaderen van het slachtoffer.





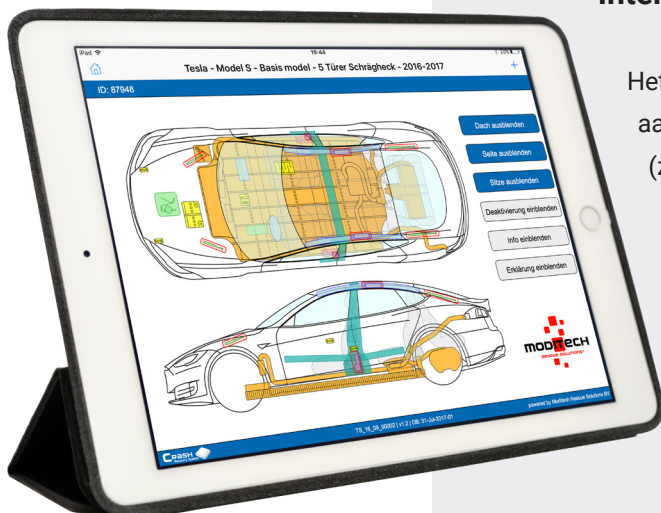
De oplossing **KNOW WHAT'S INSIDE!**

Moditech Rescue Solutions BV biedt met haar Crash Recovery System voor hulpverleners de oplossing systeem.

e door Moditech ontwikkelde App is voor alle moderne besturingssystemen beschikbaar in 19 talen. Hiermee kan de hulpverlener ter plaatse van het ongeval snel en eenvoudig alle informatie over de veiligheidssystemen opvragen.

Het Crash Recovery System® geeft de hulpverlener toegang tot een uitgebreide database met daarin alle met minstens één airbag uitgeruste voertuigen, bussen en vrachtwagens (EU). Ook is de laatste technologie toegevoegd (hybride voertuigen, elektrische voertuigen, waterstofvoertuigen, de nieuwste airbag technologie- en staalverstevigingsvormen). Het Crash Recovery System® bevat databases voor Australazië, Europa en Noord-Amerika. Afhankelijk van het land zijn links- of rechts bestuurd voertuigen beschikbaar in de database.

Interactieve datasheets



Het interactieve boven- en zijaanzicht van de auto geeft alle aanwezige veiligheidssystemen en andere relevante componenten (zoals de accu, brandstoftank, etc.) in één oogopslag weer.

Naast de locatie en technische specificaties van deze potentieel gevaarlijke componenten, geeft het systeem - indien nodig - ook aan hoe ze op een snelle en verantwoorde manier kunnen worden uitgeschakeld. Het Crash Recovery System® bevordert zodoende een snelle en veilige reddingsoperatie.



Officiële

OEM PARTNER

Door onze expertise en ervaring opgebouwd door de jaren heen, is Moditech Rescue Solutions BV exclusief partner van alle grote autofabrikanten.

Wij onderhouden nauwe samenwerkingsverbanden, resulterend in een ongeëvenaarde online update frequentie van onze gegevens voor het Crash Recovery System®. Bovendien heeft Moditech Rescue Solutions BV een wereldwijd netwerk van deskundigen in de hulpverlening- en auto-industrie die voortdurend de vereiste informatie voorbereiden en beschikbaar maken, zelfs nog voordat een nieuw voertuigmodel op de markt beschikbaar is.



Integratie

Moditech Rescue Solutions BV biedt met haar doorontwikkelde webservices diverse mogelijkheden om onze software te integreren in bestaande applicaties. Daarnaast hebben wij de ambitie om met onze software aan te sluiten op alle gangbare beheersystemen. Gebruikers van 'site-licenties' kunnen in ons eigen klantportaal licenties op afstand beheren.



Meer weten?

www.moditech.com

Of informeer naar de mogelijkheden:
marketing@moditech.com



Een App

VOOR ELK BESTURINGS SYSTEEM



Android



iOS

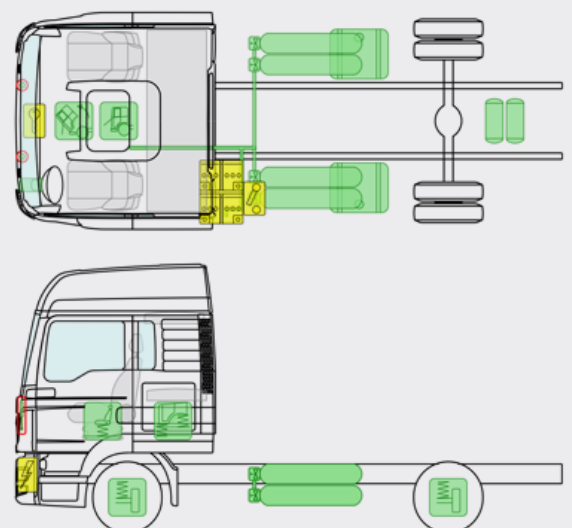


Windows



Het Crash Recovery System® is ontwikkeld om te worden gebruikt direct bij het ongeval. Het is onze missie het CRS ter beschikking te stellen voor alle gemeenschappelijke (mobiele) besturingssystemen, waaronder Windows, Android en iOS. De gebruikersinterface is ontworpen voor touchscreens. De software kan ook worden gebruikt op een normale desktop- of laptop computer die onder Windows werkt. Op deze manier is het Crash Recovery System® beschikbaar voor vrijwel elk apparaat: laptops, mobiele data terminals, tablets en mobiele telefoons.

Alle edities van het Crash Recovery System® zijn beschikbaar voor deze softwareplatforms en bieden dezelfde functionaliteit op het apparaat van keuze. De gebruikersinterface van het CRS maakt volledig gebruik van de mogelijkheden van elk platform. De mobiele verbinding maakt het automatisch downloaden van updates en nieuwe functies mogelijk.





Edities en opties



Software licentie voor gebruik op een mobiel apparaat.	✓
Vrije keuze van het besturingssysteem (Microsoft Windows, Apple iOS of Android).	✓
Geoptimaliseerd voor touchscreen bediening.	✓
Voertuig database met daarin alle productievoertuigen (auto's, bestelwagens, vrachtwagens en bussen) met ten minste een (optionele) airbag en/of alternatieve aandrijving.	✓
Voertuigdatabase lokaal opgeslagen op het apparaat, informatie altijd beschikbaar.	✓
Interactieve voertuigafbeeldingen met gedetailleerde foto's en deactiveringsinformatie.	Interactief
Handmatige voertuigselectie via merk, model en bouwjaar altijd beschikbaar.	✓
Eenvoudige selectie van het juiste voertuig middels invoering van het kenteken (diverse Europese landen mogelijk).	✓
Automatische herkenning van kentekens met behulp van camera (OCR).	✓
Eenvoudige selectie van het juiste voertuig middels QR Code.	✓
Maandelijkse online updates voor het updaten van de software en database.	✓