



WorkshopData™ CarSET

Модули

WorkshopData™ Smart

 Проверени решения и съвети (SmartCase™)


 Изтегляния от пазара

 Технически сервизни бюлетини (SmartFix™)


WorkshopData™ Electronics


 VESA™ MK II (Направляваща диагностика)

 Електрически схеми на комфортни системи

 Предпазители и релета


WorkshopData™ Tech

 Идентификация на превозното средство


 Изтегляния от пазара

 Модул сервизна поддръжка

 Нормовремена за ремонт

 Основни данни и стойности





 Технически схеми

 Масла и течности

 Ръководство за ремонт

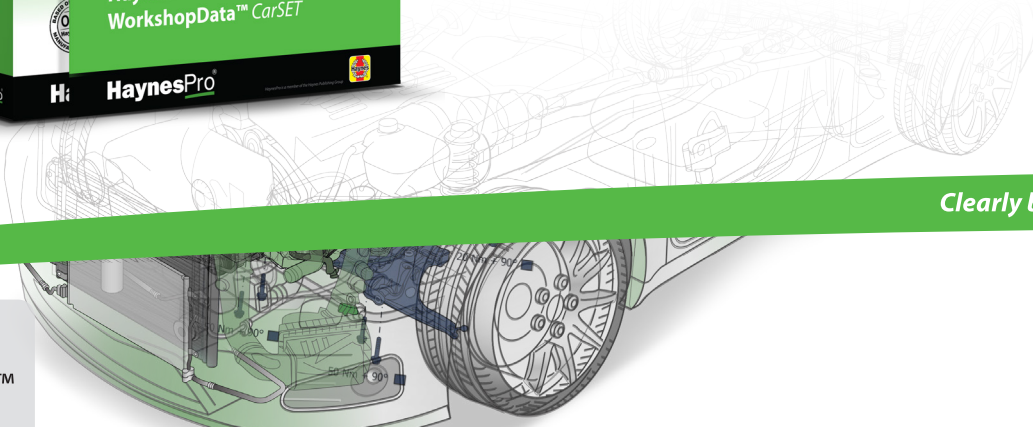
Clearly better data.

Функции и характеристики

	
Функции	Характеристики
 Технически сервизни бюлетини (SmartFix™)	<ul style="list-style-type: none"> Технически сервизни бюлетини Връзка към кодовете за грешки и свързана информация
 Проверени решения и съвети (SmartCase™)	<ul style="list-style-type: none"> Проверени решения на проблеми и полезни съвети Връзка към кодовете за грешки и свързана информация
 Изтегляния от пазара	<ul style="list-style-type: none"> Гаранционни сервизни бюлетини за изтегляне на модели от пазара (базирани на OE данни) Връзка към кодовете за грешки и свързана информация

	
Функции	Характеристики
 Предпазители и релета	<ul style="list-style-type: none"> Местоположение на предпазители и релета Общо описани на функциите на предпазителите и релетата Електрически схеми на управление на двигател, ABS, ESP и климатична система
 VESA™ MK II (Направляваща диагностика)	<ul style="list-style-type: none"> Местоположение и информация за компонентите Кодове за грешки (от OE и EOBD) Диагностичен помощник Местоположение на точките за заземяване Връзка на кодовете за грешки със Smart модул
 Електрически схеми на комфортни системи	<ul style="list-style-type: none"> Цветни ел. схеми за компоненти от системите за комфорт, като управление на климатик, радио, заключване на вратите, имобилайзер, предни светлини и др. Функции „увеличаване“ и „панорамен изглед“ Подсветка за проследяване на свързаните кабели компоненти

	
Функции	Характеристики
 Идентификация на превозното средство	<ul style="list-style-type: none"> Местоположение на VIN номер и идентификационни табели Разпознаване на превозното средство по VIN номер
 Модул сервизна поддръжка	<ul style="list-style-type: none"> Сервизни интервали за обслужване и ремонт (базирани на OE данни) Графици, формуляри и работни карти за сервизна поддръжка с възможност за печат Описание на задължителните резервни части за поддръжка Методика и последователност на сервизните операции по поддръжката Допълнителни сервизни операции по поддръжката Нормовремена за сервизно обслужване Нулиране на индикатори за сервизни интервали Интервали за смяна на ангренажен ремък Система за контрол на налягането в гумите
 Основни данни и стойности	<ul style="list-style-type: none"> Спомагателно ремъчно задвижване Данни за релгаж на сходимост Данни за вредните емисии Размер и налягане в гумите Данни за моменти на стягане Конектори за сервизиране на климатична система Обеми на газове и количества на течности
 Масла и течности	<ul style="list-style-type: none"> Количества и вискозитети
 Изтегляния от пазара	<ul style="list-style-type: none"> Гаранционни сервизни бюлетини за изтегляне на модели от пазара (базирани на OE данни) Връзка към кодовете за грешки и свързана информация
 Ръководство за ремонт	<ul style="list-style-type: none"> Демонтаж и монтаж на ангренажен ремък Демонтаж и монтаж на ангренажна верига Демонтаж и монтаж на спомагателно ремъчно задвижване Демонтаж и монтаж на съединители Демонтаж и монтаж на ръчни скоростни кутии Източване и напълване на охладителната система Демонтаж и монтаж на двигатели
 Нормовремена за ремонт	<ul style="list-style-type: none"> Калкулация на припокриващи се ремонтни операции Времена за отделни ремонти Последователност на разглобяване и ремонт Връзка към основните резервни части
 Технически схеми	<ul style="list-style-type: none"> Показване на основните резервни части Стойности на моментите на затягане



Clearly better data.