



INFO SYSTEM

SISTEMA DE INFORMACION PARA
EL TALLER PROFESIONAL



Beneficios que aumentan la eficiencia en el taller profesional.

MANTENIMIENTO

Claro, completo y, sobre todo, útil.

CONFIGURADOR CAMIONES & REMOLQUES

Construya un camión o remolque personalizado a partir de los diversos componentes almacenados en la base de datos.

LUBRICANTES Y FLUIDOS

Ilustraciones técnicas que muestran la ubicación.

DATOS DE AJUSTE

"Completo" ni comienza a describir el alcance.

RECUPERAR DATOS

Asegúrese de que el vehículo cumpla con las normas de seguridad.

MANUALES DE REPARACION

Instrucciones detalladas de mantenimiento paso a paso.

FUSIBLES Y RELÉS

Ubicación clara del fusible y función de identificación.

ARREGLOS Y CONSEJOS VERIFICADOS [SMARTCASE™]

Procedente de expertos de la industria.

DIAGRAMAS DE CABLEADO CONFORT

Esquemas de cableado claros y "localizados".

DIBUJOS TÉCNICOS

Más de 100.000 dibujos técnicos de alta calidad.

DIAGNÓSTICO GUIADO VESA™ MK II

Una innovadora función de diagnóstico electrónico.

TIEMPOS DE REPARACION

Un plazo de tiempo más realista

BOLETINES DE SERVICIO TÉCNICO [SMARTFIX™]

Comprobar al instante la disponibilidad de boletines de servicio técnico.



+



CARS

INFO SYSTEM

BASIC

PLUS

MAX

	BASIC	PLUS	MAX
IDENTIFICACION	●	●	●
MÓDULO DE MANTENIMIENTO	●	●	●
DATOS DE AJUSTE	●	●	●
LUBRICANTES & FLUIDOS	●	●	●
RECUPERAR DATOS	●	●	●
BOLETINES DE SERVICIO (SMARTFIX)	●	●	●
ORGANIZADOR XPRESS (HERRAMIENTA DE ESTIMACIÓN DE COSTOS)	●	●	●
MANUALES DE REPARACION	●	●	●
FUSIBLES & RELÉS		●	●
DIBUJOS TÉCNICOS		●	●
DIAGNÓSTICO GUIADO (VESA)		●	●
DIAGRAMAS DE CABLEADO DE CONFORT			●
CASOS DE LA VIDA REAL (SMARTCASE)			●
ORGANIZADOR DE TALLER			●
TIEMPOS DE REPARACION			●



+



TRUCKS

INFO SYSTEM

BASIC

PLUS

MAX

	BASIC	PLUS	MAX
MÓDULO DE MANTENIMIENTO	●	●	●
DATOS DE AJUSTE	●	●	●
RECUPERACIÓN DE DATOS	●	●	●
LUBRICANTES & FLUIDOS	●	●	●
BASE DE DATOS DE COMPONENTES	●	●	●
MI CAMIÓN / MI REMOLQUE	●	●	●
FUSIBLES & RELÉS		●	●
DIBUJOS TÉCNICOS		●	●
MANUALES DE REPARACION		●	●
DIAGRAMAS DE CABLEADO		●	●
VEHÍCULOS COMERCIALES LIGEROS		●	●
TIEMPOS DE REPARACION			●

ARREGLOS/CONSEJOS VERIFICADOS SMARTCASE™ DIBUJOS TECNICOS

Procedente de expertos de la industria.

Los datos técnicos basados en OEM, la información obtenida de expertos de la industria y la información del servicio de asistencia hacen que esta característica sea poderosa. Es un módulo de base de datos único que contiene casos, con correcciones y consejos verificados, para vehículos en el mercado europeo. Ayuda al taller independiente a buscar rápidamente soluciones a problemas poco comunes para un vehículo seleccionado, lo que ahorra tiempo y dinero. Ofrece soluciones claramente formuladas y apropiadas, permitiendo que cada mecánico trabaje con los datos.

CARACTERÍSTICAS

- Soluciones y consejos verificados
- Enlace a códigos de fallo y casos relacionados

DIAGRAMAS DE CABLEADO CONFORT

Diagramas claros de cableado.

El módulo Diagrama de cableado de confort incluye diagramas en una gama de sistemas electrónicos, que incluyen control de clima, radio, cerraduras de puertas, elevalunas eléctricos, seguridad, ABS y control de grupo de instrumentos, por nombrar sólo algunos. Todos los diagramas usan símbolos estándar, están disponibles como gráficos vectoriales a todo color y se pueden imprimir fácilmente. Actualmente ofrecemos el conjunto más completo de diagramas de cableado en el mercado.

CARACTERÍSTICAS

- Diagramas de cableado que cubren, por ej. cerraduras de puertas, ventanas, airbags, luces exteriores, sistemas de arranque / carga y lavado / limpiaparabrisas
- Funcionalidad de desplazamiento y zoom
- Funcionalidad de resaltado para rastrear los correspondientes cables y componentes

DIAGNÓSTICO GUIADO MK II VESA™

Una innovadora función de diagnóstico electrónico.

Probablemente no tiene rival en el mercado de posventa, VESA™ MK II es una característica innovadora de diagnóstico electrónico que utiliza los datos recuperados del sistema CAN-Bus del vehículo para ayudar a los mecánicos a diagnosticar códigos de falla y errores de componentes. Toma un esquema de cableado a menudo desconcertante y desconocido de un OEM, lo traduce a un formato más claro y más legible y luego amplía el componente y el cableado en consideración. Cuenta con submenús [esquema, ubicación, imagen, información de componentes e inicialización] que permiten al usuario "profundizar" para obtener aún más detalles para mayor claridad y soporte. Incluye códigos de falla y descripción general de CAN-Bus.

CARACTERÍSTICAS

- Diagramas de cableado para la gestión del motor, ABS, ESP y aire acondicionado.
- Ubicaciones de componentes e información
- Códigos de fallo (fabricante y EOBD)
- Asistente de diagnóstico
- Ubicaciones de puntos de masa
- Enlace de códigos de error a Smart Module

Más de 100.000 dibujos técnicos de alta calidad.

Info System tiene más de 100.000 dibujos técnicos de alta calidad en su base de datos. Lejos de ser imágenes genéricas, estas son ilustraciones a medida con temas destacados resaltados para facilitar su identificación.

CARACTERÍSTICAS

- Enlaces a partes genéricas
- Pares de apriete

TIEMPOS DE REPARACIÓN

Un marco de tiempo más realista.

No solo el tiempo de reparación de un solo componente más comúnmente citado, sino uno recalculado por Info System para permitir múltiples tareas relacionadas para proporcionar un marco de tiempo más realista.

El módulo especifica elementos de reparación individuales y calcula su costo. Como tiene en cuenta el seguimiento y el trabajo adicional, no se pasan por alto los elementos de mano de obra, ya sea en la especificación de costos o en la factura. Esto ayuda a maximizar los ingresos del taller.

CARACTERÍSTICAS

- Tecnología de solapamiento
- Tiempos manuales
- Enlace a partes genéricas
- Trabajo de seguimiento

BOLETINES DE SERVICIO TÉCNICO (SMARTFIX™)

Verifique en el acto la disponibilidad de boletines de servicio técnico.

Con un simple clic del mouse, el mecánico puede verificar instantáneamente la disponibilidad de boletines de servicio técnico para un vehículo determinado. Todos los datos cumplen con la documentación OEM.

CARACTERÍSTICAS

- Boletines de servicio técnico
- Enlace a códigos de fallo y casos relacionados





auto-com[®]

Autocom Diagnostic Partner AB
Grafitvägen 23 B, SE-461 38 Trollhättan, Sweden
0520-470 700 • info@autocom.se • autocom.se