



-  **Convierta la aceptación de su vehículo en un negocio**
-  **Transforme a sua recepção de veículos em um negócio**

En unos segundos, **RAPIDE** verifica el **estado de alineación del vehículo**, sin la necesidad de un operador y sin tocar la llanta. Además, gracias al sistema de gestión integrado, es posible realizar un **control completo** del vehículo en la **fase de aceptación** (versión con **Smart Management**).

RAPIDE Verifique em poucos segundos o **estado de alinhamento do carro**, sem precisar de um operador e sem tocar na roda. E mais, graças ao sistema de gerenciamento integrado é possível **realizar o check-up** completo do veículo já na **fase de recepção** (versão com **Smart Management**).



**CÓMO FUNCIONA
COMO FUNCIONA**



**VISITA EL SITIO
VISITE O SITE**



	F.A.S.T.	FULL 3,5	BUSINESS 3,5
CÓDIGO	0-35100101/16	0-35100201/16	0-35100301/16
N. UNIDADES - N. UNIDADE	2	2	2
N. DE EJES - N. DE EIXOS	1	2	2
UNIDAD CENTRAL CON PC UNIDADE CENTRAL COM PC	✓	✓	✓
TECLADO RATÓN - RATO IMPRESORA - IMPRESSORA	✓	✓	✓
SMART MANAGEMENT READY	✓	✓	✓
RAMPAS PLANAS 3,5			✓
KIT BULL BAR			✓
R.I.K. & DRIVE ON ASSISTANCE			✓
KIT SMART REMOTE - SMART REMOTE KIT			✓

Tablet para el uso remoto de la interfaz gráfica o como pantalla adicional. La unidad está dotada de APP específica, gracias a la cual todas las selecciones o las lecturas son rápidas, fáciles y siempre al “alcance del dedo”: muestra al cliente, en tiempo real, la condición del vehículo.

Tablet utilizado para o controle remoto da interface gráfica ou como tela adicional. A unidade possui aplicativo dedicado, extremamente fácil de usar que torna todas as seleções ou as leituras, rápidas, fáceis e sempre “ao alcance do dedo”: mostra ao cliente, em tempo real, a condição do veículo.

SMART REMOTE KIT



En pocos minutos

puede verificar el **estado de alineación** del vehículo y llevar a cabo los controles integrados para un **chequeo completo**, entregando los resultados a su cliente

Em poucos minutos

you can verify the **estado de alinhamento** do carro e realizar os controles integrados para um **check-up completo**, entregando os resultados ao cliente



CONTROLES INTEGRADOS
CONTROLOS INTEGRADOS



TPMS



ESCANEAO DEL PERFIL
VARREDURA DO PERFIL



CONTROL DE LA BATERÍA
CONTROLE DA BATERIA



PRUEBA DE LAS LUCES
DELANTERAS
TESTE DAS LUCES
FRONTAIS



CONTROL VISUAL
CONTROLE VISUAL



RIM IMAGING KIT



... ¡Y MUCHO MÁS!
... E MUITO MAIS!

FÁCIL DE USAR

ACEPTACIÓN FÁCIL Y RÁPIDA

La efectividad del check-in se mide en la simplicidad de uso y en la facilidad de interpretación de los resultados para explicarlo al cliente.

Rapide se centra en ambos.

Fácil de usar: el check-in es automático. La alineación de las ruedas, las bandas de rodamiento y las luces se controlan estando sentados cómodamente en el vehículo con una tableta en el volante. La flexibilidad de las pruebas permite al operador una personalización completa.

Fácil de interpretar: todos los resultados están en código de color, rojo - amarillo - verde. Inmediatamente te das cuenta de las condiciones del vehículo para aprovechar al máximo la "venta" de servicios a su cliente. Sin embargo, los datos completos siempre se pueden consultar en tabletas.

USER FRIENDLY

A ACEITAÇÃO FACILITADA E RÁPIDA

A eficácia do check-up é medida na simplicidade de uso na facilidade de interpretação dos resultados para explicá-los ao cliente. O Rapide é perfeito em ambos os casos.

Simplicidade de uso: Os testes são automatizados ao máximo, o alinhamento, o controle da banda de rodagem e dos faróis são feitos confortavelmente sentado no carro com o tablet apoiado no volante. A flexibilidade dos testes permite ao operador a plena personalização.

Facilidade de interpretação: Todos os resultados são em código de cor, vermelho - amarelo - verde. Percebe-se imediatamente as condições de teste para o máximo proveito da "venda" dos serviços ao cliente. Os dados completos podem ser sempre consultados através do tablet.



PROFILSCAN (BAJO PEDIDO / SOB ENCOMENDA)

RÁPIDO

La lectura del perfil se activa automáticamente, en ambos lados. El sensor sale de su protección y mide haciendo un escaneo rápido. La posición del sensor tanto en reposo como durante la lectura lo hace inmune a la suciedad y, por lo tanto, no necesita ser limpiado antes de cada uso.

RESULTADO PERSONALIZABLE

Los resultados aparecen en la pantalla después de unos segundos. El operador puede seleccionar las diversas funciones según sus necesidades o el tipo de neumático. Desde el neumático de invierno / verano hasta el método de cálculo de eficiencia de neumáticos basado en función de varios factores, simplemente seleccionando el icono correspondiente.

RÁPIDO

A leitura do perfil é ativada automaticamente, nos dois lados. O leitor sai de sua proteção e lê, fazendo uma varredura rápida. A posição do sensor em repouso e durante a leitura torna-o imune a sujeira e, portanto, não requer limpeza antes de uma leitura.

RESULTADO PERSONALIZÁVEL

Os resultados aparecem depois de alguns segundos. O operador pode selecionar as várias funções de acordo com suas necessidades ou o tipo de pneu. Do pneu de inverno/verão para o método de cálculo de eficiência de pneus com base em vários fatores, simplesmente selecionando o ícone correspondente.



SEGURIDAD

ALINEACIÓN

Verifica del estado geométrico del auto

PROFILSCAN

Verificar el consumo de las llantas

TPMS

Verificación del estado del sensor

BATERÍA

Estado de eficiencia de la batería

PÉRDIDA DE LÍQUIDO

Inspección visual del compartimiento del motor

SEGURANÇA

ALINHAMENTO

Verificação do estado geométrico do carro

PROFILSCAN

Verificação do *desgaste do pneu*

TPMS

Controle do estado do sensor

BATERIAS

Estado de eficiência da bateria

FUGA DE LÍQUIDOS

Inspeção visual do espaço do motor



FIDELIZACIÓN

MATRIX QR

Código QR con los datos del taller

BASE DE DATOS DEL CLIENTE

Archivo digital de las pruebas realizadas

CONTROL COMPLETO

Check-up exacto en cada visita

COMUNICACIÓN DIRECTA

Mensajes para notificaciones dirigidas al cliente

FIDELIZAÇÃO

MATRIX QR

Código QR com os dados da oficina

BASE DE DADOS DO CLIENTE

Arquivo digital dos testes efetuados

CONTROLO COMPLETO

Check up metuculoso em cada visita

COMUNICAÇÃO DIRETA

Mensagens para notificações destinadas ao cliente



-IN 4.0 MANAGEMENT

RENTABILIDAD

ALINEACIÓN

Más de la mitad de los vehículos necesitan **ajuste geométrico**

NEUMÁTICOS

Verifica del **consumo de las llantas**

BATERÍA

Estado de **eficiencia de la batería**

CEPILLOS DE LIMPIAPARABRISAS

Prueba de desgaste

CONTROLES ADICIONALES

TPMS, control de la carrocería, alfombras, bombillas, etc.

GESTIÓN DE VISITAS DE LOS CLIENTES

Posibilidad de enviar SMS al cliente para ofertas específicas

RESULTADOS CON CÓDIGO DE COLOR

Resultado final simplificado para el cliente

RENTABILIDADE

ALINHAMENTO

Mais da metade dos carros precisam de **ajuste geométrico**

PNEUS

Verificação do desgaste do pneu

BATERIAS

Estado de **eficiência da bateria**

PALHETAS DO LIMPADOR DE PARA-BRISA

Controle do desgaste

OUTROS CONTROLOS

TPMS, Controle da carroçaria, Tapetes, Lâmpadas, etc.

GESTÃO DAS VISITAS DO CLIENTE

Possibilidade de envio de SMS ao cliente para avisá-lo sobre promoções

RESULTADOS COM CÓDIGO DA COR

Resultado final simplificado para o cliente

PROTECCIÓN

RIK

Imagen digitalizada del estado del arte de las llantas

TPMS

Verificación del **estado del sensor**

ESTADO VISUAL

Evaluación del estado de la carrocería en aceptación

VEHÍCULO / PLACA

Identificación directa del vehículo

TUTELA

RIK

Imagem digitalizada do avanço técnico das rodas

TPMS

Controle do **estado do sensor**

ESTADO VISUAL

Verificação do estado da carroceria em recepção

PLACA/CARRO

Identificação unívoca do carro



CÓDIGO	8-35100022	8-25100025
SMART MANAGER	✓	✓
MATRIX QR CODE		✓
WEBCAM ANT/POST - WEBCAM DIANT/TRAS	✓	✓
IMPRESORA - IMPRESSORA CÓDIGO QR		✓
WHATSAPP CONNECTION	✓	✓



SMART MANAGEMENT

Gestión de reservas
Gestão da reserva



Smart Data Bank
Smart Data Bank

Alineación de las ruedas
Medida de alinhamento



Verificación de TPMS
Controlo TPMS

Comprobación de la batería
Controlo da bateria



Revisión visual
Controlo visual

Prueba de luces
Controlo dos faróis





MATRIX QR

PATENT PENDING

USO

- 1 Creación **nuevo cliente** (solo la primera vez)
- 2 Aplicación de la **etiqueta QR** en el vehículo
- 3 Lectura del código QR a través de una **aplicación dedicada**, con **recuperación y activación automática** en las visitas posteriores

UTILIZAÇÃO

- 1 Criação de **novo cliente** (apenas na primeira visita)
- 2 Aplicação da **etiqueta QR** na porta do carro
- 3 Leitura do QR code através da **aplicativo dedicado**, com **acesso e convocação automática** nas próximas visitas



1



2



3

VENTAJAS

- **Fidelización** del cliente
- **Fácil acceso** a los **datos** a través del código QR
- **Datos del taller** siempre en evidencia

VANTAGENS

- **Fidelização** do cliente
- Possibilidade de **acessar os dados** através de QR code
- **Dados da oficina** sempre em destaque



ENVÍO INFORME - ENVIO DE RELATÓRIOS



¡¡Dondequiera que esté tu cliente, podrá visualizar, en **tiempo real**, los **resultados del control** de tu vehículo!!

Onde quer que esteja, o seu cliente poderá visualizar **em tempo real**, os resultados do **check-up** do seu carro!!

sin SMART MANAGER
sem SMART MANAGER



con SMART MANAGER
com SMART MANAGER



COMO FUNZIONA

Aumente significativo de su rentabilidad y la fidelización del cliente
Aumente consideravelmente a sua rentabilidade e a fidelização do cliente

