



**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

você pode verificar o **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



ESCANEOS DEL PERFIL  
VARREDURA DO PERFIL



CONTROL DE LA BATERÍA  
CONTROLE DA BATERIA



PRUEBA DE LAS LUCES  
DELANTERAS  
TESTE DAS LUZES  
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.



# 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 ícono correspondiente.



# 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.

## 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.

# CHECK SMART MA

## 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 meticoloso em cada visita

### COMUNICAÇÃO DIRETA

Mensagens para notificações destinadas  
ao cliente



# -IN 4.0 NAGEMENT



## 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

*Imagen 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*

OPTATIVO / A PEDIDO

**R.E.M.O.**  
RAPIDE



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  
*Controle da bateria*



Revisión visual  
*Controle visual*



Prueba de luces  
*Controle 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



## 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



¡¡Dondequiero 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**



COME FUNZIONA

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

