



PRE-CHECK

Contactless technology

QUICKVISION 3.5

¡Elige la tecnología!
Escolha a tecnologia!



COME FUNZIONA
HOW IT WORKS



PRE-CHECK CONTACTLESS

Simple e immediato - *Simples e imediato*

En unos segundos **QUICKVISION** comprueba el estado de la alineación del vehículo, sin necesidad de un operador y sin tocar la llanta. Además, gracias a la gestión integrada es posible efectuar el **check-up completo** del vehículo ya en fase de recepción (versión con **LAUNCHER**).

Em poucos segundos **QUICKVISION** verifica o estado do alinhamento do carro, sem precisar de operador e sem tocar na jante. E também, graças ao sistema de gestão integrado é possível efetuar o **check-up completo** do veículo já na fase de recepção (versão com **LAUNCHER**).

PRE-CHECK

QUICKVISION 3.5

Aumenta notablemente tu **rentabilidad** y la **fidelización** del cliente
 Aumente consideravelmente sua **rentabilidade** e a **fidelização** do cliente



	F.A.S.T. 3.5 0-35300101/16	FULL 3.5 0-35300201/16	SPECIAL 3.5 0-35300301/16
--	-------------------------------	---------------------------	------------------------------

N.º UNIDAD - N. UNIDADE	2	2	2
N.º DE EJES - N. DE EIXOS	1	2	2
UNIDAD CENTRAL CON ORDENADOR - UNIDADE CENTRAL COM PC	✓	✓	✓
TECLADO - TECLADO			
RATÓN - RATO	✓	✓	✓
IMPRESORA - IMPRESSORA			
LAUNCHER READY	✓	✓	✓
RAMPAS PLANAS 3,5 - RAMPAS PLANAS 3,5			✓
KIT BULL BAR - KIT BULL BAR			✓
KIT SMART REMOTO - KIT SMART REMOTE			✓
R.I.K. - DRIVE ON ASSISTANCE			✓

USER FRIENDLY

LA RECEPCIÓN ES MÁS FÁCIL Y RÁPIDA

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

QUICK VISION la solución para ambos.

Simplicidad de uso: Las pruebas son automatizadas al máximo, la alineación, el control de la banda de rodadura y los faros se realizan cómodamente sentados en el vehículo con la tablet en el volante. La flexibilidad de las pruebas permite al operador la personalización total.

Facilidad de interpretación: Todos los resultados se representan en código de color, rojo - amarillo - verde. Se ven inmediatamente las condiciones de prueba totalmente ventajosas para la "venta" de los servicios al cliente. Los datos completos se pueden consultar en todo momento en la tablet.

A RECEPÇÃO TORNA-SE FÁCIL E RÁPIDA

A eficácia do check-up reside na simplicidade de uso e na facilidade de interpretação dos resultados que serão explicados ao cliente.

QUICK VISION é imbatível nesses dois aspetos.

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

Facilidade de interpretação: Todos os resultados são em código na cor vermelha - amarela - verde. Percebe-se imediatamente as condições de ensaio vantajosas para a "venda" dos serviços ao cliente. Em qualquer caso, os dados completos podem ser sempre consultados pelo tablet.



PROFILE READER (A PEDIDO)

RÁPIDO

La lectura del perfil se activa automáticamente, en ambos lados. El lector láser sale de su protección y lee mediante un rápido escaneo. La posición del sensor en reposo y durante la lectura es inmune a la suciedad y por ello no requiere limpieza antes de una lectura.

RESULTADO PERSONALIZADO

Después de unos segundos se visualizan los resultados. El operador puede seleccionar las diferentes funciones en base a sus exigencias o al tipo de neumático. Desde en neumático invernal/de verano hasta el método de cálculo de la eficiencia del neumático en base a diferentes factores, simplemente seleccionando el icono correspondiente.

RÁPIDO

A leitura do perfil é ativada automaticamente, em ambos os lados. O leitor laser sai da sua proteção e lê realizando um rápido varrimento. A posição do sensor tanto em repouso como durante a leitura torna-o imune à sujidade, por isso não precisa de limpeza antes de uma leitura.

RESULTADO PERSONALIZÁVEL

Após poucos segundos os resultados aparecem. O operador pode seleccionar as várias funções com base nas suas exigências ou com base na tipologia de pneu. Da borracha de inverno/verão ao método de cálculo da eficiência do pneu com base em diversos fatores, simplesmente seleccionando o relativo ícone.



SEGURIDAD - SEGURANÇA

Alineación: Comprobación estado geométrico del vehículo

Alinhamento: Verificação do estado geométrico do carro

Profile Reader: Comprobación consumo del neumático

Profile Reader: Verificação do desgaste do pneu

TPMS: Control estado del sensor

TPMS: Controlo do estado do sensor

Baterías: Estado eficiencia batería

Bateria: Estado de eficiência da bateria

Pérdida líquidos: Inspección visual del alojamiento motor

Fuga de líquidos: Inspeção visual do compartimento do motor

RENTABILIDAD - RENTABILIDADE

Alineación: Más de la mitad de los vehículos requieren regulación de la geometría

Alinhamento: Mais da metade dos carros necessitam de alinhamento

Neumáticos: Comprobación consumo del neumático

Pneus: Verificação do desgaste do pneu

Baterías: Estado eficiencia batería

Bateria: Estado de eficiência da bateria

Escobillas limpiaparabrisas: Control desgaste

Escovas limpa para-brisas: Controlo do desgaste

Controles adicionales: TPMS, Control carrocería, Alfombras, Bombillas, etc.

Outros controles: TPMS, Controlo da carroçaria, Tapetes, Lâmpadas, etc

Gestión visitas cliente: Posibilidad de envío SMS y mensajes Whatsapp al cliente para ofertas específicas

Gestão das visitas do cliente: Possibilidade de envio de SMS e mensagens por WhatsApp ao cliente para ofertas direccionadas

Resultados con código de color:

Resultado final simplificado para el cliente

Resultados com código da cor:

Resultado final simplificado para o cliente

TUTELA - TUTELA

RiK: Imagen digitalizada de la perfección de las llantas

RiK: Imagem digitalizada da tecnologia de ponta das jantes

TPMS: Control estado del sensor

TPMS: Controlo do estado do sensor

Estado Visual: Determinación del estado de la carrocería en la fase de recepción

Estado visual: Avaliação do estado da carroçaria em recepção

Placa/Vehículo: Identificación unívoca del vehículo

Placa de matrícula/carro: Identificação unívoca do carro

FIDELIZACIÓN - FIDELIZAÇÃO

VEHÍCULO QR: Código QR con los datos del taller

AUTO QR: Código QR com os dados da oficina

Base de datos cliente: Archivo digital de las pruebas efectuadas

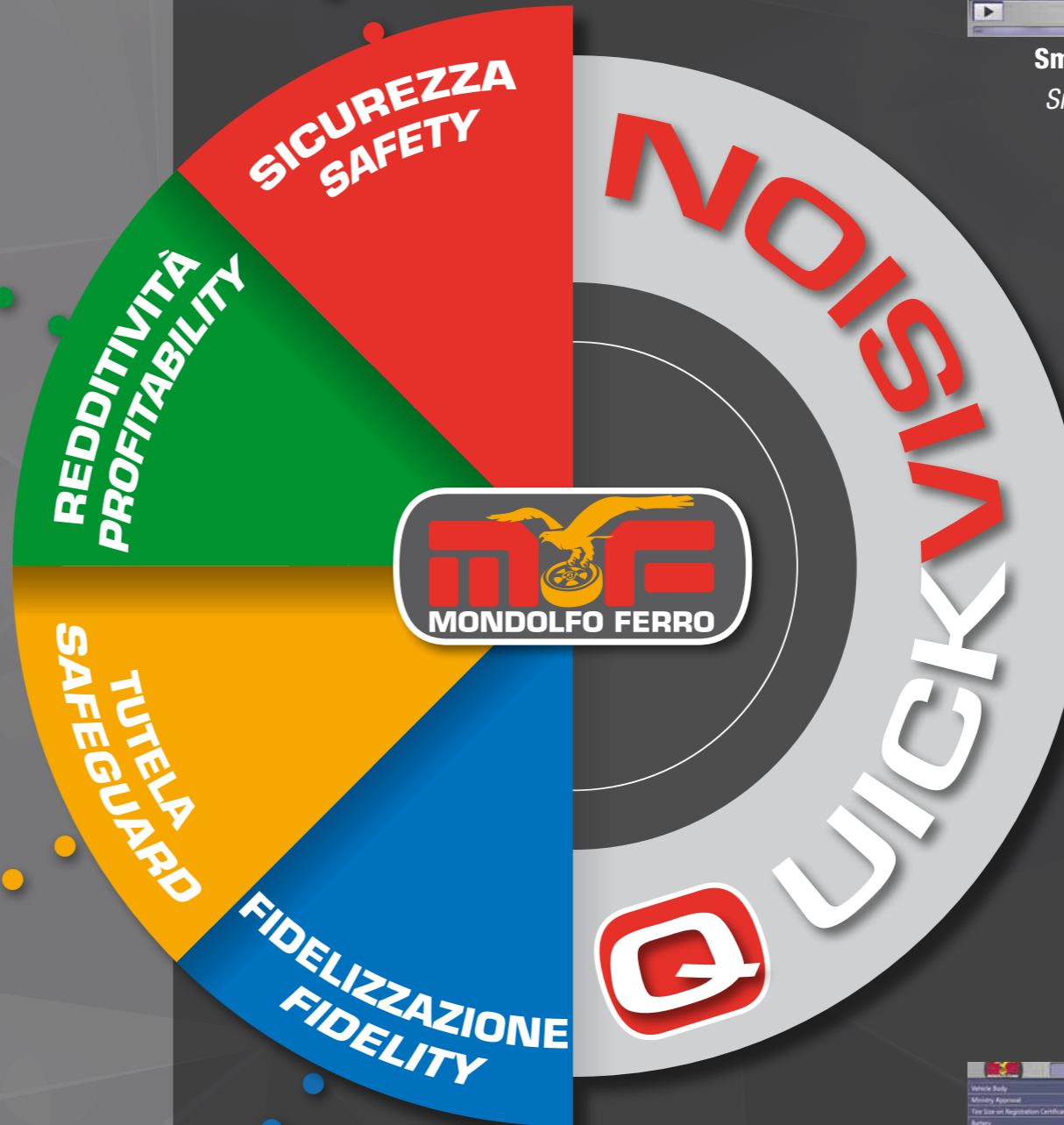
Base de dados do cliente: Arquivo digital dos ensaios efetuados

Control completo: Check up minucioso en cada visita

Controlo completo: Check up minucioso em cada visita

Comunicación directa: Envío de mensajes para notificaciones específicas para el cliente

Comunicação direta: Mensagens para notificações direccionadas ao cliente



Gestión reservas
Gestão da reserva



Smart Data Bank
Smart Data Bank



Medida alineación
Medida alinhamento



Control TPMS
Controlo do TPMS



Control batería
Controlo da bateria



Control visual
Controlo visual



Control faros
Controlo dos faróis

PRE-CHECK

LAUNCHER

LAUNCHER AUTO QR

A PEDIDO

8-35100026

8-35100029

LAUNCHER

✓

✓

VEHÍCULO QR CODE -
AUTO CÓDIGO QR

✓

WEBCAM DEL/TRAS -
WEBCAM ANT/POST

✓

✓

IMPRESORA QR CODE -
IMPRESSORA QR CODE

✓

WHATSAPP CONNECTION -
CONEXÃO WHATSAPP

✓

✓

AUTO QR

Patent pending



Creación nuevo cliente
(solo la primera visita)
Criação do novo cliente
(Somente na primeira visita)



MONDOLFO FERRO S.p.a.
Viale dell'Industria, 20
Mondolfo, 01107 P.J., Italy
Tel: 0721.93671

Aplicación de la etiqueta QR en la puerta del vehículo
Aplicação da etiqueta QR na porta do carro

Lectura del QR code mediante APP específica, con
referencia y activación automática en la visitas sucesivas
Leitura do QR code através da Aplicação dedicada, com
acesso e ativação automática nas próximas visitas



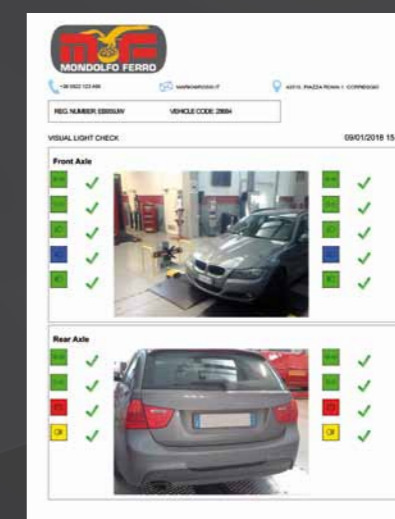
VENTAJAS - VANTAGENS

- **FIDELIZACIÓN** del cliente
- Posibilidad de **ACCESO A LOS DATOS** mediante QR code
- **Datos del taller** siempre en evidencia
- **FIDELIZAÇÃO** do cliente
- Possibilidade de **ACEDER AOS DADOS** através de QR code
- **Dados da oficina** sempre em destaque

ENVÍO INFORME - ENVIO DE RELATÓRIO



¡Dondequiera que se encuentre tu cliente podrá leer **en tiempo real**, los resultados del **check-up** de su vehículo!
*Onde quer que esteja seu cliente, ele poderá visualizar **em tempo real**, os resultados do **check-up** de seu carro!!*



Accesorios a pedido: - Acessórios a pedido:

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"**.
Este instrumento se puede utilizar para mostrar al cliente, **en tiempo real, la condición del vehículo**. Una **funda de protección de goma** con un práctico soporte impide dañar la tableta. La manilla también se usa para enganchar la tablet al volante del vehículo durante la prueba.

SMART REMOTE Kit



Tablet utilizável para a interface gráfica remota ou como ecrã adicional. A unidade é dotada de **APP dedicada, extremamente fácil de usar, que torna velozes, fáceis e sempre "na ponta dos dedos" todas as seleções ou leituras**.
O mesmo instrumento pode ser utilizado para mostrar ao cliente **a condição do veículo, em tempo real**. Uma **capa de proteção emborrachada** com uma pequena pega previne contra danos ao tablet. A pega serve também para encaixar o tablet ao volante do veículo durante a prova.

¡Elige la tecnología!

Escolha a tecnologia!

QUICKVISION 3.5



B.B.K. Kit Bull Bar

Barras de protección, estudiadas para evitar dañar accidentalmente las unidades de medida.

El kit está compuesto por dos barras, suficientes solo para un lado del QUICKVISION.

B.B.K. Kit Bull Bar

Barras de proteção, estudadas para evitar danos acidentais à unidade de medição.

O kit é composto por duas barras, suficientes apenas para um lado do QUICKVISION.



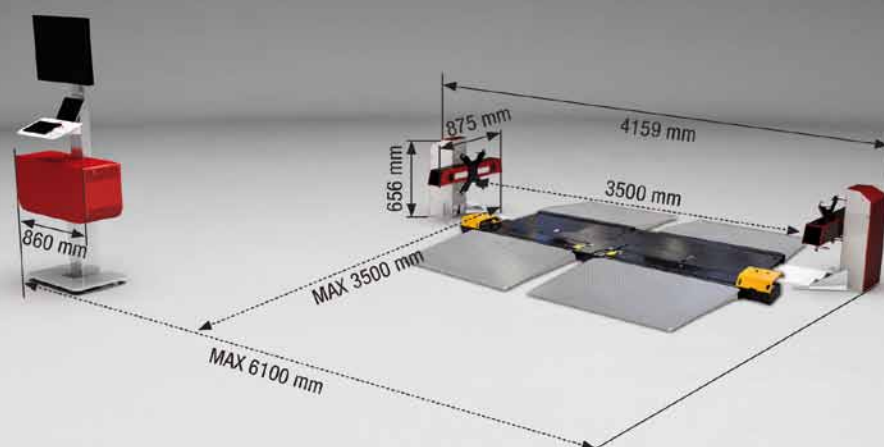
R.I.K. Rim Imaging Kit

Software para memorizar la imagen de la llanta y asociarla al número de matrícula del vehículo en prueba. **Permite mantener un seguimiento de las condiciones de la llanta del vehículo que entra en el taller.** La imagen se puede seleccionar en cualquier momento introduciendo el número de matrícula del cliente.

R.I.K. Rim Imaging Kit

Software que memoriza as imagens da jante associada ao número da placa de matrícula do carro em prova. **Permite o acompanhamento das condições da jante do carro que entra na oficina.** A imagem pode ser recuperada a qualquer momento, digitando o número placa de matrícula do cliente.

Dimensiones Dimensões



www.mondolfoferro.it

NEXION SPA - ITALY - Società unipersonale soggetta a direzione e coordinamento di Minio srl - A sole shareholder Minio company
info@mondolfoferro.it - www.mondolfoferro.it

