



PRO i

Identificación de conductores y sugerencias sobre conducción para prevenir accidentes

La interfaz de conductor PRO i está diseñada para ayudarte a integrar a los conductores en los procesos de gestión de tu flota. Con su pantalla de 2,8 pulgadas, la PRO i te proporciona todas las funcionalidades básicas en un solo dispositivo compacto. Mejora la interacción con tus conductores, supervisa las operaciones diarias y comprueba que cumples las normas.

FUNCIONALIDADES



ID DE CONDUCTOR

Los empleados se podrán identificar escaneando una tarjeta RFID (Mifare/EM4100/Hitag)¹. Una notificación acústica recuerda a los conductores que deben identificarse presentando su tarjeta RFID. Al final del viaje, se cierra la sesión del conductor automáticamente para facilitar la gestión de tiempo.



REGISTRO DEL KILOMETRAJE

Archiva cada viaje según su tipología: negocios, desplazamiento o privado. La creación de informes con un solo clic reduce la cantidad de formularios que deben rellenar los conductores.



HORAS DE TRABAJO

A través de logs para cada conductor, podrás registrar automáticamente las horas de trabajo, lo que simplifica el cumplimiento de las normas y la facturación. Los conductores se registran con RFID en el dispositivo en el momento en el que empiezan a trabajar y marcan el descanso o el final de día laboral con un toque en la pantalla.



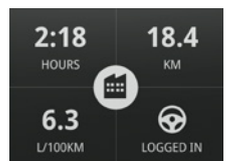
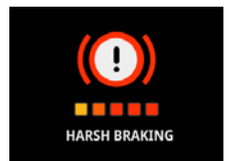
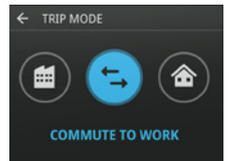
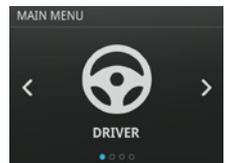
COMENTARIOS DE CONDUCCIÓN EN TIEMPO REAL

OptiDrive 360 te permite implementar una cultura de mejora continua del rendimiento del conductor, con notificaciones visuales y sonoras durante el viaje. Los conductores reciben avisos en tiempo real relativos a frenadas, giros bruscos, cambio de marchas y tiempo en ralentí. Esto les permite mejorar su estilo de conducción de forma inmediata.



MODO DE CONDUCCIÓN

Durante el viaje, se visualiza en la pantalla información relevante como la duración, la distancia y el consumo medio de combustible². El icono de estado del modo de viaje se muestra en el centro de la cuadrícula.



¹ Interfaces RFID: 13,56 MHz (conforme a ISO14443A): admite protocolos como MIFARE Ultralight, MIFARE Classic, MIFARE SmartMX, MIFARE DESFire, MIFARE Plus, etc.; 125 kHz (Hitag/EM4100). Actualmente, no se admiten las etiquetas de tamaño de moneda de Hitag/EM4100 cuando la PRO i está conectada al LINK 245. Ponte en contacto con el departamento de ventas o soporte para obtener ayuda.

² Se requiere un dispositivo LCS 100 para acceder a indicadores de estilo de conducción relacionados con el consumo de combustible.



VENTAJAS



AYUDA A TUS CONDUCTORES A SER MÁS RESPONSABLES

Confía en un registro de datos escalable y coherente, y en comentarios sobre el estilo de conducción en tiempo real.



MEJORA EL CUMPLIMIENTO DE LAS NORMAS

Asegúrate de que los conductores proporcionen con regularidad los datos necesarios para el cumplimiento de las normas. El resultado será una mejor visibilidad sobre la política de la empresa y el nivel de conformidad de la flota.



REDUCE LOS COSTES Y MEJORA LA SEGURIDAD

Haz un seguimiento del consumo de la flota, así como de su mantenimiento y los costes de los seguros. Anima a tu equipo a adoptar hábitos de conducción más seguros.

POR QUÉ ELEGIR LA PRO i

CUMPLE LAS NORMAS CON UNA INTERFAZ RENTABLE

- ID de conductor y notificaciones acústicas integradas
- Control individual del tiempo de trabajo de todos los empleados que usan el mismo vehículo

REDUCE LOS COSTES DEL VEHÍCULO Y MEJORA LA SEGURIDAD

- Comentarios y alertas para el conductor mostrados de forma atractiva para promover una conducción más segura
- Instalación más rápida y económica gracias a la conexión Bluetooth® del LINK 245

OPTIMIZA EL RENDIMIENTO DE TU FLOTA

- Feedback activo para el conductor para promover una conducción más eficiente
- Ofrece a los conductores mejores opciones de formación con los datos de OptiDrive

REQUISITOS

Compatibilidad de conexión con:



LO MÁS DESTACADO

La PRO i es un dispositivo básico para cualquier flota que solo necesite las funcionalidades esenciales.

Esta interfaz de conductor compacta cuenta con una pantalla táctil en color de 2,8 pulgadas, identificación del conductor y seguimiento del tiempo de trabajo. Incluye alertas para mejorar el rendimiento del conductor y la seguridad de la flota.

Conéctala por cable al LINK 710/740 o por Bluetooth® al LINK 245 y disfruta de una interfaz de conductor atractiva. Conéctala al sensor CAN (LCS100) con el LINK 710/740 para supervisar el consumo de combustible.

ESPECIFICACIONES

Dimensiones:
11,5 x 60 x 11,2 mm

Peso:
Dispositivo con cable incluido: 126 g

Pantalla: A color, TFT/IPS
transmisiva, 320 x 240 píxeles

Tensión de alimentación:
12 V/24 V (mínimo de 9 V a máximo de 30 V)

Temperatura de funcionamiento:
De -20 °C a +70 °C

Clasificación de protección: IP 20

Bluetooth® (clase 2) integrado
para la conexión al LINK 245