



CONDUCTOR
CONECTADO.
FLUJO DE
TRABAJO
PERSONALIZADO.

PRO 8375

CONEXIÓN DE LOS DATOS DEL VEHÍCULO Y DEL CONDUCTOR A LOS PROCESOS DE NEGOCIO

La extensa Interfaz de Conductor que, además, se puede personalizar, está hecha a medida de tus necesidades empresariales y te ayudará a mejorar la eficiencia de tu flujo de trabajo, además del rendimiento y la seguridad del conductor.

VENTAJAS



AYUDA A LOS CONDUCTORES A REALIZAR SU TRABAJO DE FORMA MÁS SEGURA Y EFICIENTE

- La recepción de información activa sobre el estilo de conducción permite ahorrar combustible y conducir de forma más segura
- Con la navegación profesional, los conductores pasarán menos tiempo en carretera y más con los clientes
- El sólido diseño del dispositivo permite utilizarlo en todas las condiciones



OPTIMIZACIÓN DE LA PRODUCTIVIDAD Y DEL SERVICIO AL CLIENTE

- La digitalización del flujo de trabajo permite conectar los datos de campo con los sistemas administrativos de la empresa. La mejora en la visibilidad y la precisión en las horas de llegada estimadas permiten ofrecer un mayor nivel de servicio a los clientes
- Gracias al registro automático del tiempo de trabajo y del kilometraje podrás cumplir fácilmente la normativa



LA PERSONALIZACIÓN QUE PERMITE AJUSTARSE A TUS NECESIDADES

- App Center te otorga acceso a miles de apps de partners acreditados
- El dispositivo se puede personalizar con apps de Android y toda una suite de SDK

CARACTERÍSTICAS



LA MEJOR NAVEGACIÓN EN SU CATEGORÍA

La navegación profesional de TomTom muestra las rutas más rápidas y proporciona horas de llegada estimadas más precisas. Tus conductores siempre contarán con los mapas más recientes. Los PDI y las rutas específicas para vehículos grandes¹ te ayudarán para que tu equipo circule por las carreteras más adecuadas.



GESTIÓN DE ÓRDENES

Envía instrucciones de trabajo o de órdenes desde la oficina a la Interfaz de Conductor. Así los conductores irán directos al destino.



REGISTRO DE TIEMPO DE TRABAJO Y KILOMETRAJE

Registra el tiempo de trabajo con un simple toque en la pantalla. Utiliza Logbook para capturar el kilometraje y registrar un viaje como privado, desplazamiento o para empresas.

Let's drive business

telematics.tomtom.com

 **webfleet**
solutions

CONDUCTOR
CONECTADO.
FLUJO DE
TRABAJO
PERSONALIZADO.

CARACTERÍSTICAS



ESTILO DE CONDUCCIÓN Y MENSAJES

OptiDrive 360 proporciona consejos en tiempo real para una conducción más segura y eficiente. Los mensajes se leen en voz alta gracias a la tecnología de texto a voz sin molestar para nada a los conductores.



TABLETA DE 7" CON UN SÓLIDO DISEÑO

Contar con un dispositivo en una carcasa resistente, con un útil soporte y de fácil montaje, con suficiente capacidad de batería y una serie de accesorios que se adaptan a tus necesidades, significa que podrás usarlo de forma fiable dentro y fuera del vehículo.



CONECTIVIDAD FLUIDA

Gracias al modo LTE 4G internom² y a la conexión Wi-Fi podrás enviar las actualizaciones a la oficina sin necesidad de cables desde donde quiera que estés. La conectividad NFC/RFID y Bluetooth ofrecen una amplia variedad de posibilidades de integración.



CÁMARA INTEGRADA Y SOPORTE PARA CÁMARA DE VISIÓN TRASERA³

Cámara de 8 MP con flash integrada, que permite realizar capturas de imágenes y vídeo. La entrada de vídeo específica te permite conectar una cámara de visión trasera para una conducción segura y más cómoda.



PLATAFORMA DE ANDROID PERSONALIZABLE Y CONTROLABLE

Dispositivo preparado para su uso en muchas aplicaciones de Android y personalizable para generar apps empresariales. Podrás gestionar todo el dispositivo a través de MDM (Mobile Device Manager) y realizar actualizaciones remotas e implementar rápidamente el contenido.



Ranura para SIM y microSD

Carcasa resistente



Soporte magnético con varios puertos

¹ Las rutas para vehículos grandes solo están disponibles en la versión PRO 8375 TRUCK.

² No se incluye la conectividad de datos. Se necesita microSIM para conexiones de datos 4G LTE.

³ La compatibilidad con cámaras con vista trasera depende de los modelos de cámara.

ESPECIFICACIONES

Pantalla: 7" (1024 x 600 píxeles)

Tipo de pantalla: IPS multitoque brillante (funciona con guantes)

Tipo de protección: IP 54, a prueba de golpes, sacudidas y vibraciones

Tamaño del dispositivo: 210,8 x 132 x 20 mm

Peso: 485 g

Puertos (en el soporte):

- 2 x 3,5 mm (vídeo/audio)
- Host USB
- micro USB
- Conexión de toma de alimentación del vehículo

Cámara: 8 MP con flash

Procesador: 1,3 GHz de cuatro núcleos

Sistema operativo: Android 6

Almacenamiento: 32 GB ROM / 2 GB RAM

Sensores: acelerómetro, luz ambiental, temperatura

microSD: hasta 128 GB

Batería: 4000 mAh

Temperatura de funcionamiento: de -20 °C a +60 °C

Near field communication:

- NFC: MiFare y Felica
- RFID (HF): ISO 14443 A y B, ISO 15693

Conectividad:

- 4G LTE (microSIM)²
- Wi-Fi® (2,4/5 GHz)
- Bluetooth® 4.1 (BLE)
- GPS y GLONASS

Cobertura de mapas:

UE, 49 países (restricciones de acceso de camiones para 32 países)¹

Let's drive business

telematics.tomtom.com

 **webfleet
solutions**