



# Kombinieren Sie mit der TX-FLEX-Fahrer-App



TX-FLEX ist eine mobile Erweiterung zur Optimierung des TX-GO 2-Bordcomputers. Als Android-Fahrer-App fungiert sie als Fahrerschnittstelle für eine effiziente Kommunikation zwischen dem Fahrer und dem Backoffice. TX-FLEX hilft dem Fahrer, seine Planung im Blick zu behalten und auszuführen sowie Aktivitäten außerhalb der Kabine durchzuführen, wie z.B. das Scannen von Barcodes und Dokumenten, Übertragung von Bildern und Dokumenten, digitale Unterschriften usw. Die Daten werden über Bluetooth mit TX-GO 2 synchronisiert und zur weiteren Verarbeitung von TX-GO 2 oder optional TX-FLEX an die Backoffice-Plattform TX-CONNECT gesendet.

Darüber hinaus erlauben die umfassenden Integrationsmöglichkeiten von TX-FLEX Flottenmanagern zusätzliche Apps und Software von Transics oder Drittanbietern zu integrieren. Dazu gehören Navigationssoftware, digitale CMR und Inspektions-Apps für Lkw und Anhänger, um nur einige zu nennen.

-  Mobile Erweiterung zur Optimierung des TX-GO 2-Bordcomputers
-  Fahrer-App für Tablets, Smartphones oder stabile PDAs
-  Erweitertes Flottenmanagement mit mobiler Telematik
-  Bluetooth für einen synchronisierten Datenfluss zwischen TX-GO 2 und TX-FLEX
-  GPRS für die Übertragung von Fahrer- und Aktivitätsinformationen an das Backoffice

## TX-GO 2

Immer mit Ihrer Flotte verbunden



## Was ist TX-GO 2?

TX-GO 2 ist ein fahrzeugunabhängiger Bordcomputer ohne Display, der zur Installation hinter dem Armaturenbrett konzipiert wurde. Er ist an den digitalen Tachographen des Lkws angeschlossen, was eine Überwachung der Tacho-Aktivitäten in Echtzeit, automatisiertes Aktivitätenmanagement sowie einen Ferndownload von Massenspeicher und Fahrerkarten erlaubt. TX-GO 2 kann außerdem optional mit dem CAN-Bus verbunden werden, sodass Kraftstoffmanagement, Trendmeldungen und Fahrerbewertung ermöglicht werden. Dank der Integration in die leistungsstarke Backoffice-Plattform TX-CONNECT ist TX-GO 2 ein gesichertes Gateway für Flottendaten und ermöglicht die Überwachung Ihrer Flotte in Echtzeit.



## Warum sollten Sie TX-GO 2 verwenden?

TX-GO 2 ist ein perfekter Bordcomputer für Unternehmen, welche mehr als nur ihre Fahrzeuge lokalisieren und Strecken rekonstruieren wollen, aber keine persönliche Interaktion mit ihren Fahrern benötigen.



- Bordcomputer der Einstiegsklasse
- Einfache Installation, Fernkonfiguration und -support
- Einheitlicher und konstanter Kommunikationsfluss von wichtigen Unternehmensdaten
- Rund um die Uhr im industriellen Umfeld einsetzbar
- Integration in die TX-CONNECT-Plattform

## Wie ist TX-GO 2 anzuwenden?

Die Integration von TX-GO 2 mit TX-CONNECT führt zu wertschöpfenden Backoffice-Funktionen: Neben der Überwachung von Position, Kilometerstand und Tachoaktivitäten in Echtzeit ermöglicht TX-GO 2 auch den Ferndownload von Massenspeicher und Fahrerkarten sowie eine permanente Fahrstilüberwachung.

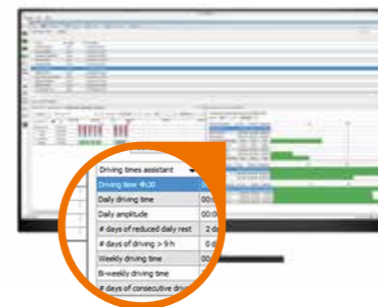
### GEOFENCING, POSITIONSUPDATES UND HISTORISCHE STRECKEN



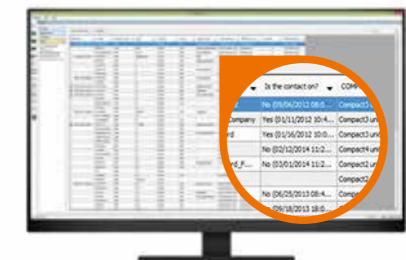
### ÜBERWACHUNG DER TACHOAKTIVITÄTEN IN ECHTZEIT



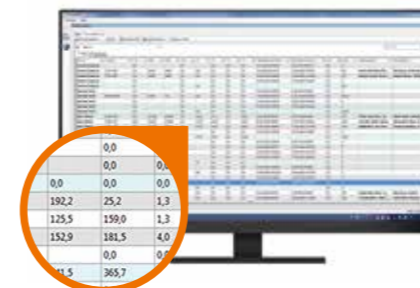
### ECHTZEIT-ÜBERBLICK ÜBER LENK- UND RUHEZEITEN



### FERNDOWNLOAD VON MASSENSPEICHER UND FAHRERKARTE



### BERICHTE ZUM KRAFTSTOFFVERBRAUCH



### FAHRSTILÜBERWACHUNG

