

# TomTom PRO 8270 & TomTom PRO 8275

## Highlights

### Schneiden Sie das Fahrerterminal individuell auf Ihr Unternehmen zu

- Display mit 7" (17,7 cm) in einem robusten Gehäuse
- Unterstützung von Rückfahrkameras [TRUCK Version]
- Lifetime TomTom Traffic & Radarkameras \*
- Offene Plattform für die Entwicklung von Business-Apps
- Vollständig anpassbar mit Plattformkontrolle
- Software Developer Kit (SDK) für die einfachere Entwicklung maßgeschneiderter Geschäftsanwendungen
- Mobile Device Management Plattform\*\*

### Premiumversion TomTom PRO 8275 mit zusätzlichen Merkmalen:

- Kamera (5 Megapixel) und Blitz
- Near field communication chip (RFID)
- 3G-Modem

\* Ohne Konnektivätslösung – entweder entsprechender WEBFLEET-Tarif oder BYOC erforderlich

\*\* WEBFLEET Abonnement erforderlich



# TomTom PRO 8270 & TomTom PRO 8275

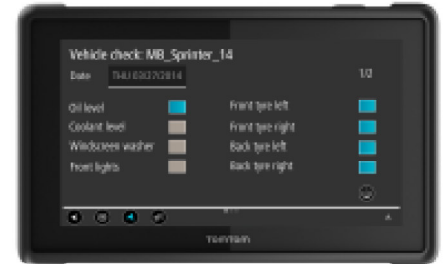
## Vorteile

### Offene Plattform für Geschäftsanwendungen

Erstellen Sie Ihren eigenen Workflow oder fügen Sie dem Gerät Geschäftsanwendungen hinzu\*.

### Servicequalität nachweisen und verbessern

- Garantieren Sie Servicelevel durch standardisierte Arbeitsabläufe im Feld.
- Erfüllen Sie gesetzliche Anforderungen und übertreffen Sie die Erwartungen von Kunden durch standardisierte Arbeitsabläufe.
- Erhöhen Sie die Effizienz durch digital gespeicherte Arbeitsabläufe und senden Sie diese direkt zum Büro.
- Beschleunigen Sie die Rechnungsstellung, indem Sie alle relevanten Tourdaten in Echtzeit empfangen.



\* TomTom Telematics stellt auf dem Gerät keine zusätzlichen Geschäftsanwendungen bereit. Lösungen Dritteranbietern erforderlich.

# TomTom PRO 8270

Anwendungsbeispiele – Individuell konfigurierbar

## **Service & Wartung**

### Fahrzeugprüfungen

Weisen Sie die Einhaltung von Vorschriften über die Sicherheit im Straßenverkehr nach, indem Fahrzeugprüfungen durchgeführt werden müssen, bevor die Fahrer die Fahrzeuge nutzen können.

### Lagerverwaltung

Verschaffen Sie sich einen Überblick über die Materialien und Ersatzteile, die Ihre Fahrzeuge geladen haben. Anhand dieser Daten können Sie den Mitarbeiter in der Nähe und mit den richtigen Ersatzteilen zu einem Kunden schicken, ohne Zeit zu verlieren.

### Technische Dokumentation

Stellen Sie Ihren Mitarbeitern alle für die Erledigung eines Auftrags notwendigen Informationen zur Verfügung, indem Sie technische Dokumente auf dem Gerät speichern.

## **Personentransport**

### Rückfahrkamera

Schließen Sie eine Rückfahrkamera an das Fahrerterminal an, damit Fahrmanöver einfacher werden.

### Erfassung von Bordverkäufen

Erfassen Sie Bordverkäufe in jedem Land und halten Sie damit länderspezifische Vorsteuerregelungen ein.



# TomTom PRO 8275

Anwendungsbeispiele – Noch individueller konfigurierbar

## **Kurier-/Expressdienste**

### Transparente Lieferdokumente

Automatisieren Sie Ihren Lieferprozess. Stellen Sie Ihren Fahrern Abhol- und Lieferadressen zur Verfügung, lassen Sie Pakete immer per Scanner erfassen und fordern Sie von Kunden eine Lieferbestätigung über ein Gerät zur Erfassung digitaler Unterschriften an. Empfangen Sie alle Daten in Echtzeit in Ihrem Backoffice-System, wenn die Lieferung abgeschlossen ist.



## **Transport & Logistik**

### Frachtdokumente

Erhalten Sie in Echtzeit einen Überblick über die Ladung Ihrer Lkw. Die Fahrer können Frachtdokumente (CMR) scannen und direkt zum Büro senden. So wissen Sie immer, was geladen ist, und können Rechnungen schneller ausstellen.



### Berichte zu stehenden Fahrzeugen

Senken Sie Ihre Kraftstoffkosten und fordern Sie eine Meldung des Fahrers an, wenn ein Fahrzeug für eine bestimmte Zeit steht.

### Erweiterte Fahrzeugprüfungen

Führen Sie mit RFID-Tags erweiterte Fahrzeugprüfungen durch und stellen Sie so sicher, dass die Fahrer Sicherheitsvorschriften einhalten.