



INTELLIGENTERES
ARBEITEN FÜR
EIN FLEXIBLES
MOBILES TEAM

PRO 8275

DAS ANPASSBARE DRIVER TERMINAL, DAS FAHRER- UND FAHRZEUGDATEN MIT GESCHÄFTSPROZESSEN VERNETZT

Das TomTom PRO 8275 ist ein robustes Driver Terminal mit 7-Zoll-Display, das modernste Navigations- und Flottentechnologie miteinander kombiniert. Seine offene Architektur erlaubt es Ihnen, die mobile Datenerfassung und den WEBFLEET-Auftrags-Workflow an die Erfordernisse vorhandener Software und Prozesse anzupassen. Profitieren Sie darüber hinaus von den Möglichkeiten zur Individualisierung: Nutzen Sie maßgeschneiderte oder eigene Apps, um Ihre Prozesse zu digitalisieren und effizienter zu gestalten.

FUNKTIONEN

-  ROBUSTER 7" (17,7 CM) TOUCHSCREEN
-  VOLLSTÄNDIGE INDIVIDUALISIERUNG MIT APPS UND GERÄTEKONFIGURATIONEN
-  EINFACH BEDIENBARE MOBILE DEVICE MANAGEMENT-PLATTFORM
-  UNTERSTÜTZUNG FÜR RÜCKFAHRKAMERA
-  LEBENSLANG KARTEN
-  LEBENSLANG TOMTOM TRAFFIC*
-  AUF LKW ZUGESCHNITTENE ROUTENFÜHRUNG
-  WI-FI FÜR KONNEKTIVITÄT UNTERWEGS
-  NAHFELDKOMMUNIKATION (RFID)
-  3G-MODEM - KEINE SIM IM LIEFERUMFANG
-  5-MEGAPIXEL-KAMERA UND BLITZ

	PRO 8275	PRO 8275 TRUCK
ROBUSTER 7" (17,7 CM) TOUCHSCREEN	✓	✓
VOLLSTÄNDIGE INDIVIDUALISIERUNG MIT APPS UND GERÄTEKONFIGURATIONEN	✓	✓
EINFACH BEDIENBARE MOBILE DEVICE MANAGEMENT-PLATTFORM	✓	✓
UNTERSTÜTZUNG FÜR RÜCKFAHRKAMERA	✓**	✓
LEBENSLANG KARTEN	✓	✓
LEBENSLANG TOMTOM TRAFFIC*	✓	✓
AUF LKW ZUGESCHNITTENE ROUTENFÜHRUNG		✓
WI-FI FÜR KONNEKTIVITÄT UNTERWEGS	✓	✓
NAHFELDKOMMUNIKATION (RFID)	✓	✓
3G-MODEM - KEINE SIM IM LIEFERUMFANG	✓	✓
5-MEGAPIXEL-KAMERA UND BLITZ	✓	✓

* Datenkonnektivität nicht im Lieferumfang enthalten, über SIM oder TomTom LINK verfügbar.
 ** Standardmäßig im Lieferumfang der TRUCK-Version enthalten, optional bei anderen Modellen.



HIGHLIGHTS

Robustes Driver Terminal mit 7"-Display.

Anpassbar mit bewährten Apps, die individuelle Geschäftsprozesse abbilden können.

Profitieren Sie von TomTom-Navigation und LIVE Services zu Verkehrsinformationen, um genaue Ankunftszeiten zu erhalten.

Ermöglichen Sie es Fahrern, mehr Verantwortung für ihre Arbeitsweise und ihren Fahrstil zu übernehmen.

TOMTOM PRO 8275 DRIVER TERMINAL

GROSSES, UMFASSEND NUTZBARES DRIVER TERMINAL

- Kann mit Android-Apps angepasst werden
- Zugriff auf zahlreiche vorkonfigurierte Apps von zugelassenen TomTom-Partnern über das TomTom App Center
- Einfach zu bedienende Mobile Device Management-Plattform
- Marktführende Navigation für Ihren Fahrzeugtyp
- Lebenslang Karten-Updates & Lebenslang TomTom Traffic

KUNDENSPEZIFISCHE APPS DANK OFFENER ARCHITEKTUR

Suchen: Senden Sie Barcodes, RFID-Daten oder Dokumente in Echtzeit an die Zentrale.

Elektronische Unterschrift: Liefernachweis mittels elektronischer Unterschrift.

Fahrer-ID: Behalten Sie Arbeitszeiten und Fahrzeugbewegungen im Blick.

Erweitern: Fügen Sie Ihrem WEBFLEET-Workflow weitere Schritte hinzu.

Checkliste: Digitalisieren Sie jeden Schritt Ihres Workflows.

Fragestrecke: Zur Fahrzeugüberprüfung, zum Fahrer-Reporting und für vieles mehr.

Komplette SDK-Suite, mit der Entwickler Anwendungen zur Interaktion mit der Geräteplattform sowie native Anwendungen entwickeln können.

WAS SPRICHT FÜR DAS TOMTOM PRO 8275 DRIVER TERMINAL?

MEHR EIGENVERANTWORTUNG FÜR FAHRER

Optimierte, auf Ihr Unternehmen zugeschnittene Workflows sowie eine konsistente Datenerfassung, die Sie bei der Einhaltung von Vorschriften unterstützen kann. Echtzeit-Feedback zum Fahrerverhalten ermöglicht effizienteres und sichereres Fahren.

SENKEN SIE KOSTEN. STEIGERN SIE DIE PRODUKTIVITÄT.

Das Verbessern Ihrer Workflow-Prozesse hilft bei der Steigerung der Produktivität sowie bei der Optimierung der Datentreue. Ein besserer Fahrstil macht die Senkung der Kraftstoffkosten möglich und kann die Sicherheit Ihrer Fahrer unterwegs verbessern.

KUNDENDIENST OPTIMIEREN

Durch die Erfassung präziserer Daten und deren Einbindung in vorhandene Unternehmenssoftware können Sie Ihren Kunden einen besseren Service bereitstellen und sie mit transparenten Informationen auf dem neuesten Stand halten.

Let's drive business

telematics.tomtom.com

TECHNISCHE DATEN

Gerätegröße: 195 (B) x 125 (H) x 26 (T) mm

Gerätegewicht: 480 g

Displaygröße: 7" (17,7 cm)

Displaytyp: kapazitives 16:9-Multi-Touch-Display

Display Auflösung: 1024 x 600 Pixel

Interner Speicher: 16 GB Flash

Betriebssystem: Android

Prozessor: Qualcomm Snapdragon 400 mit 1,2 GHz

RAM: 1 GB

Speicher: 16 GB

Micro-SD-Steckplatz: bis zu 32 GB

Videoanschluss: 3,5-mm-Buchse (Halterung) [TRUCK-Version]

Akku: bis zu 3 Stunden Betriebsdauer, Akku kann ausgewechselt werden

Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C

Konnektivität: Verbindung zu WEBFLEET nur über TomTom LINK, Bluetooth 2.1 und 4.0, Wi-Fi

Kartenabdeckung: EU 45 für alle EU-Länder (Abdeckung Lkw-Eigenschaften durch EU 22)

Kamera: 5 Megapixel und Blitz

Nahfeldkommunikation (RFID): 13,56 MHz, ISO 14443-Kompatibilität

Modem: 3G-Modem – keine SIM im Lieferumfang, Standard-Mini-SIM-Anschluss (2FF) im Akkufach

MEHR ERFAHREN

Mehr über die TomTom PRO-Serie erfahren Sie unter telematics.tomtom.com