



# PRO 8475

## Vernetzt Ihre Mitarbeiter und Ihr Unternehmen überall

Das zukunftssichere, robuste und vielseitige Tablet hilft Ihnen zusammen mit Google Diensten die Effizienz Ihrer Arbeitsabläufe zu verbessern, den Kundenservice zu optimieren und die Produktivität zu steigern.

## VORTEILE



### VERBESSERN SIE DEN KUNDENSERVICE

- Laden Sie Apps aus dem Google Play Store herunter, um Ihre mobilen Mitarbeiter effizienter zu managen.
- Vernetzen Sie die Daten aus Ihrem Außendienst mit Backoffice-Systemen, um präzisere voraussichtliche Ankunftszeiten und erhöhte Transparenz zu erhalten.



### STEIGERN SIE IHRE PRODUKTIVITÄT

- Das robuste Design nimmt es mit allen Bedingungen auf.
- Verringern Sie durch die automatisierte Erfassung der Arbeitszeiten und gefahrenen Kilometer den Zeitaufwand für Verwaltungsaufgaben.
- Übermitteln Sie mit der Webfleet-Auftragsoptimierung<sup>1</sup> Anweisungen direkt an Fahrer und erleichtern Sie die Planung.



### ERHÖHEN SIE DIE SICHERHEIT UND EFFIZIENZ IHRER FAHRER

- Das aktive Feedback zum Fahrverhalten fördert ein kraftstoffsparendes und sicheres Fahren.
- Dank der professionellen Navigation verbringen die Fahrer weniger Zeit unterwegs und mehr Zeit mit den Kunden.
- Über Google Dienste erhalten Fahrer Push-Benachrichtigungen von Business-Apps.



### ANPASSBAR AN IHRE ANFORDERUNGEN

- Nutzen Sie gebrauchsfertige Lösungen von zugelassenen Partnern aus dem Webfleet App Center.
- Anpassbar mit MDM<sup>2</sup>, Benutzerrechten, Android-Apps und einer kompletten SDK-Suite.

Für weitere Informationen steht Ihnen Ihr Webfleet Telematikpartner Schanes GmbH zur Seite. Besuchen Sie die Webseite [www.gpsnavi.at](http://www.gpsnavi.at) oder kontaktieren Sie Schanes GmbH unter +43 2628 65620 oder per E-Mail unter [web@schanes.com](mailto:web@schanes.com).

# FUNKTIONEN



## ANDROID 9 MIT GOOGLE DIENSTEN

- Im Google Play Store finden Sie standardmäßige Google-Apps und Apps von Drittanbietern.
- Verbessern Sie Ihre Arbeitsleistung mit Push-Benachrichtigungen und erhöhen Sie die Sicherheit mit Play Protect.



## BRANCHENFÜHRENDE (LKW-) NAVIGATION

- Die professionelle Navigation von TomTom bietet die schnellsten Routen und präzise voraussichtliche Ankunftszeiten.
- Dank spezifischer Routenplanung für schwere Nutzfahrzeuge<sup>3</sup> bleiben Ihre Fahrer auf den am besten geeigneten Straßen.



## VIELSEITIGE HALTERUNG

- In der kompakten und robusten Halterung ist das Gerät sicher befestigt.
- Mehrere Anschlüsse ermöglichen die vielseitige Verwendung.



## UNTERSTÜTZUNG DER RÜCKFAHRKAMERA

- Videoanschluss speziell zur Verbindung mit einer Rückfahrkamera<sup>4</sup> für mehr Sicherheit und Komfort beim Fahren.



## DIGITALISIERTER ARBEITSABLAUF

- Auftragsverwaltung, Active Driver Feedback, automatisierte Erfassung der Arbeitszeiten und gefahrenen Kilometer und mehr.



## ANPASSUNG UND STEUERUNG

- Erstellen Sie mit zweckdienlichen SDKs mühelos Apps zur Verwaltung von Vorgängen wie Fahrzeuginspektionen und elektronische Liefernachweise.
- Managen Sie Ihr Gerät mit Remote-Updates und der schnellen Bereitstellung von Inhalten.



STURZFEST



BRUCHFEST



STOSSFEST



UV-BESTÄNDIG



ERSCHÜTTERUNGSSICHER



STAUBGESCHÜTZT



WASSERGESCHÜTZT

# TECHNISCHE DATEN

Android™ 9 + Google Dienste (GMS)

Display: 7-Zoll-Multi-Touch-IPS, 630 Nit, entspiegelt, 1024 × 600, handschuhbedienbar

CPU: Qualcomm® Snapdragon™ Octacore 1,8 GHz, 64-Bit

GPU: Qualcomm® Adreno™ 506

Konnektivität: LTE (Kat. 6), Micro-SD-Kartensteckplatz mit Schloss

GPS (inkl. AGPS) + GLONASS

Wi-Fi® 802.11a/b/g/n/ac, 2,4 GHz und 5 GHz, Wi-Fi Direct, MU-MIMO

Bluetooth® 4.2 Low-Energy

Speicher: 32 GB ROM / 2 GB RAM

Speicherkarten: microSDHC/XC, bis zu 128 GB

Kamera: 8 MP mit Blitz

Sensoren: Gyroskop, E-Kompass, Beschleunigungssensor, E-Compass, Lichtpegel, Temperatur

Lagerungstemperatur: -30 °C bis +70 °C

Betriebstemperatur: -20 °C bis +60 °C (bei Netzbetrieb)

Akku: 4.000 mAh, 10 W beim Laden

NFC: MiFare + Felica. RFID (HF): ISO 14443 A & B, ISO 15693

Anschlüsse (Gerät): 18-poliger Anschluss, USB Typ C (inkl. Host)

Anschlüsse (Halterung): 2 × 3,5 mm (Video + Audio), USB-Host, USB Typ C, FLEET

Abmessungen (Gerät): 213,8 mm (L) × 133,4 mm (B) × 23,0 mm (H).  
Gewicht: 475 g

Abmessungen (Halterung): 74,4 mm (L) × 97,6 mm (B) × 43,0 mm (H).  
Gewicht: 170 g

<sup>1</sup> Für die Funktion „Webfleet Auftragsoptimierung“ ist ein zusätzliches Abonnement erforderlich.

<sup>2</sup> Mit MDM (Mobile Device Manager) können Sie Ihr Gerät komplett managen und von den Remote-Updates und der schnellen Bereitstellung von Inhalten profitieren.

<sup>3</sup> Für die Version PRO 8475 TRUCK erhältlich.

<sup>4</sup> Nicht alle Rückfahrkameras sind kompatibel.

Für weitere Informationen steht Ihnen Ihr Webfleet Telematikpartner Schanes GmbH zur Seite. Besuchen Sie die Webseite [www.gpsnavi.at](http://www.gpsnavi.at) oder kontaktieren Sie Schanes GmbH unter +43 2628 65620 oder per E-Mail unter [web@shanes.com](mailto:web@shanes.com).