



FORBUNDET  
CHAUFFØR  
BRUGERDEFINERET  
ARBEJDSGANG

# PRO 8375

FORBINDER CHAUFFØR OG KØRETØJSDATA TIL VIRKSOMHEDSPROCESSER

Denne brugertilpassede, store Driver Terminal leveres skræddersyet til dine virksomhedsbehov og kan hjælpe dig med at forbedre effektiviteten i arbejdsgangen samt chaufførens performance og sikkerhed.

## FORDELE



### HJÆLPER CHAUFFØRER MED AT KØRE MERE SIKKERT OG EFFEKTIVT

- Aktiv feedback om køreadfærd giver brændstofbesparende og sikker kørsel
- Professionel navigation betyder, at chauffører bruger mindre tid på vejen og mere tid med kunderne
- Robust enhedsdesign er bygget til brug under alle forhold



### BOOST PRODUKTIVITET OG KUNDESERVICE

- Digitaliseret arbejdsgang forbinder data fra vejene med dine administrationssystemer. Med bedre synlighed og mere præcise forventede ankomsttider kan du levere service på et højere niveau til kunderne
- Automatisk registrering af arbejdstider og antal kørte kilometer hjælper dig med at overholde reglerne uden besvær



### TILPAS TIL LIGE NETOP DIN VIRKSOMHED

- App Center giver dig adgang til mange færdigudviklede apps fra akkrediterede partnere
- Enheden kan tilpasses med Android-apps og en fuld pakke med SDK'er

## FUNKTIONER



### DEN BEDSTE NAVIGATION I KLASSEN

Webfleet Solutions professionelle navigation viser de hurtigste ruter og giver nøjagtige forventede ankomsttider. Dine chauffører er altid udstyret med de nyeste kort. Ruteplanlægning og IP'er specifikt til store køretøjer<sup>1</sup> hjælper med at holde dit team på de bedste veje.



### ORDRESTYRING

Send jobs og ordrestyringer direkte fra dit kontor til Driver Terminal. Så kan chaufførerne navigere direkte til destinationen.



### REGISTRERING AF ARBEJDSSTID OG KILOMETERTAL

Registrering af arbejdstid med et enkelt tryk på skærmen. Brug Logbook til at registrere antal kørte kilometer og registrere en rejse som privat, pendling eller forretning.

Let's drive business. Further.

[webfleet.com](http://webfleet.com)

 **webfleet**  
solutions

# FORBUNDET CHAUFFØR BRUGERDEFINERET ARBEJDSGANG

## FUNKTIONER



### KØREADFÆRD OG BESKEDER

OptiDrive 360 giver aktive kørselsråd i realtid, så du kan køre mere sikkert og effektivt. Tekst til tale-teknologi læser beskeder højt uden at forstyrre dine chauffører.



### 7" TABLET MED ROBUST DESIGN

Robust kabinet med bekvemt holder- og dockdesign, tilstrækkelig batterikapacitet og et udvalg af særligt tilbehør betyder, at du kan bruge enheden pålideligt i og uden for køretøjet.



### UKOMPLICEREDE TILSLUTNINGSMULIGHEDER

Internt 4G LTE-modem<sup>2</sup> og wi-fi betyder, at opdateringer til enheden kan sendes trådløst fra kontoret og ud på vejene. NFC/RFID og Bluetooth giver et stort udvalg af integrationsmuligheder.



### BINDBYGGET KAMERA OG BAGUDRETTET KAMERA-UNDERSTØTTELSE<sup>3</sup>

Indbygget 8 MP-kamera med blitz understøtter billed- og videoptagelse. Dediceret videoinput giver dig mulighed for at tilslutte et bagudrettet kamera, så du kan køre mere sikkert og bekvemt.



### ANDROID-PLATFORM, DER KAN TILPASSES OG STYRES

Klar til brug med mange standard Android-apps og kan tilpasses til virksomhedsapps. Du kan styre enheden fuldt ud via MDM (Mobile Device Manager) med fjernopdateringer og hurtig implementering af indhold.



SIM- og microSD-stik

Robust kabinet



Magnetisk holder med flere porte

<sup>1</sup> Ruter til store køretøjer er kun tilgængelig med PRO 8375 TRUCK-versionen.

<sup>2</sup> Tilslutningsmuligheder medfølger ikke - kræver microSD for 4G LTE-dataforbindelser.

<sup>3</sup> Understøttelse af bagudrettet kamera afhænger af kameramodel.

## SPECIFIKATIONER

Skærm: 7" (1024 × 600 pixels)

Skærmtype: Lys multiberørings-IPS (med handskeunderstøttelse)

Beskyttelsesklasse:

IP 54, tab-/stød-/vibrationssikker

Enhedsstørrelse: 210,8 × 132 × 20 mm

Vægt: 485 g

Porte (på holder):

- 2 × 3,5 mm (video/lyd)
- USB-port
- micro-USB
- Forbindelse til køretøjets strømforsyning

Kamera: 8 MP med blitz

Processor: Quad-core 1,3 MHz

Operativsystem: Android 6

Lagerplads: 32 GB ROM / 2 GB RAM

Sensorer: accelerometer, omgivende lys, temperatur

microSD: op til 128 GB

Batteri: 4000 mAh

Driftstemperatur: -20 °C til +60 °C

Near Field Communication:

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

Tilslutningsmuligheder:

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

Kortdækning: EU 49 lande (adgangsbegrænsninger for lastbiler for 32 lande)<sup>1</sup>