



PRO 8475

Connessione per la tua forza lavoro e la tua azienda ovunque ti trovi

Questo tablet robusto, versatile e a prova di futuro consente di migliorare l'efficienza del flusso di lavoro, l'assistenza clienti e la produttività con Google Services.

VANTAGGI



MIGLIORA L'ASSISTENZA CLIENTI

- Scarica le app da Google Play Store per gestire una forza lavoro mobile più efficiente.
- Connetti i tuoi dati sul campo con i sistemi di back-office per orari di arrivo (ETA) più accurati e una maggiore visibilità.



AUMENTA LA PRODUTTIVITÀ

- Un design altamente robusto per l'utilizzo in qualsiasi condizione.
- Riduci il tempo dedicato all'amministrazione grazie a un registro automatico di chilometraggio e orario di lavoro.
- Invia istruzioni direttamente ai conducenti e pianifica in maniera semplificata le operazioni con la funzionalità Ottimizzazione degli ordini Webfleet¹.



ACCRESCI LA SICUREZZA ED EFFICIENZA DEI CONDUCENTI

- I feedback per uno stile di guida attivo consentono di ottenere una guida più sicura ed efficiente in termini di consumi di carburante.
- I conducenti possono trascorrere meno tempo sulla strada e dedicare più tempo ai clienti grazie alla navigazione professionale.
- I conducenti ricevono notifiche push dalle app aziendali tramite Google Services.



PERSONALIZZA LA SOLUZIONE IN BASE ALLE ESIGENZE

- App integrate di facile accesso fornite da partner accreditati sono disponibili in Webfleet Solutions App Center.
- Personalizza la soluzione con MDM², diritti degli utenti, app Android e una suite completa di SDK.

CARATTERISTICHE



ANDROID 9 CON GOOGLE SERVICES

- Accedi alle app Google standard e alle app di terzi direttamente in Google Play Store.
- Migliora l'efficienza con le notifiche push e la sicurezza con Play Protect.



MIGLIOR NAVIGAZIONE PER LA CATEGORIA (PER CAMION)

- La navigazione TomTom professionale fornisce i percorsi più veloci e stime sugli orari di arrivo (ETA) previsti più accurate.
- Il calcolo dei percorsi specifico per veicoli di grandi dimensioni³ aiuta i conducenti a percorrere le strade più adatte all'automezzo.



SUPPORTO VERSATILE

- Il supporto, compatto ma robusto, trattiene il dispositivo in modo sicuro.
- Più porte di connessione supportano più applicazioni per un utilizzo esteso.



SUPPORTO DI VIDEOCAMERE POSTERIORI

- Ingresso video dedicato per collegare una videocamera posteriore per retromarcia⁴, per una maggiore sicurezza e praticità alla guida.



FLUSSO DI LAVORO DIGITALIZZATO

- Gestione degli ordini, Active Driver Feedback, orari di lavoro automatizzati, registrazione dei chilometraggi e molto altro.



PERSONALIZZAZIONE E CONTROLLO

- Crea app per poter gestire processi quali i tagliandi dei veicoli e le bolle di consegna elettroniche con SDK adatti allo scopo.
- Gestisci il dispositivo con aggiornamenti remoti e una distribuzione rapida dei contenuti.



A PROVA DI CADUTA



RESISTENTE ALLE
ROTTURE



PROTEZIONE ANTIURTO



RESISTENTE AI RAGGI UV



SISTEMA
ANTIVIBRAZIONI



PROTEZIONE ANTI
POLVERE



IDROREPELLENTE



SPECIFICHE

Android™ 9 + Google Services (GMS)

Schermo: IPS multi-touch da 7", 630 nit, finitura antiriflesso, risoluzione 1024 × 600, utilizzo anche con guanti

CPU: Qualcomm® Snapdragon™ Octacore a 1,8 GHz, 64 bit

GPU: Qualcomm® Adreno™ 506

Connettività: LTE (Cat. 6), slot per schede microSIM bloccabile

GPS (con AGPS) + GLONASS

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

Bluetooth® 4.2 a basso consumo energetico

Immagazzinaggio: ROM 32 GB / RAM 2 GB

Schede di memoria: microSDHC/XC, fino a 128 GB

Fotocamera: 8 MP con flash

Sensori: giroscopio, bussola elettronica, accelerometro, luce ambientale, temperatura

Temperatura di conservazione: -Da 30 °C/-22°F a 70°C/158°F

Temperatura di servizio: Da -20°C/-4°F a 60°C/140°F (con CA)

Batteria: 4000 mAh, ricarica a 10 W

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

Porte (dispositivo): Connettore a 18 pin, USB tipo C (con host)

Porte (supporto): 2 × 3,5 mm (video + audio), host USB, USB tipo C, Parco veicoli

Dimensioni (dispositivo): 213,8 mm (L) × 133,4 mm (L) × 23,0 mm (A). Peso: 475 g

Dimensioni (supporto): 74,4 mm (L) × 97,6 mm (L) × 43,0 mm (A). Peso: 170 g

¹ La funzionalità Ottimizzazione degli ordini Webfleet richiede un abbonamento aggiuntivo per il servizio.

² MDM (Mobile Device Manager) consente di gestire totalmente il dispositivo con gli aggiornamenti remoti e una distribuzione rapida dei contenuti.

³ Disponibile con versione PRO 8475 TRUCK.

⁴ La compatibilità della videocamera posteriore per la retromarcia varia in base ai modelli di videocamera.