



L'unique tablette professionnelle pour les flottes de poids lourds et d'utilitaires

Cette tablette robuste améliore l'efficacité et la fiabilité des flottes de poids lourds et d'utilitaires. Conçue pour durer plus longtemps et offrir de meilleures performances dans l'habitacle et sur les chantiers, la PRO X est livrée avec l'application Work App¹ et la navigation professionnelle² préinstallées. La tablette peut être personnalisée en fonction de votre activité et est compatible avec le support de la PRO 8475.

AVANTAGES



MEILLEURES PERFORMANCES ET FIABILITÉ

- Accès rapide à l'application Work App¹ et à la navigation professionnelle²
- Stockage accru et meilleures performances du processeur (traitement plus rapide)
- Conception robuste avec des performances de manipulation sur site exceptionnelles



CONÇUE POUR UNE UTILISATION PROFESSIONNELLE

- Grand écran antireflet, adapté aux gants/mains mouillées, et alertes LED multicolores pour le confort du conducteur
- Double logement de carte SIM verrouillable avec prise en charge des cartes nano SIM sans adaptateur
- Verrou de fixation sécurisé compatible avec le support de la PRO 8475



CONCUE POUR DURER PLUS LONGTEMPS

- Compatible avec Android 13 et possibilité de mise à niveau vers Android 15
- Batterie remplaçable avec détection des problèmes
- Un appareil durable pour un meilleur retour sur investissement



PERSONNALISEZ-LA EN FONCTION DE VOTRE ACTIVITÉ

- Accès plus rapide grâce à la prise en charge du démarrage automatique des applications
- Écran d'accueil entièrement configurable (raccourcis et widgets), boutons matériels et MDM
- Configuration prête à l'emploi plus rapide avec prise en charge d'entreprise et sans bloatware

FONCTIONNALITÉS



APPLICATION WORK APP ET ACCÈS À L'ÉCOSYSTÈME WEBFLEET

- Application Work App préinstallée et configurée pour la géolocalisation mobile¹
- Gestion des missions, pièces jointes pour les missions, enregistrement automatisé du temps de travail et du kilométrage
- Accès direct aux services Webfleet via l'application Work App: vérification du permis de conduire, Cold Chain, OptiDrive 360 et Bien plus encore³



TOMTOM GO FLEET

- Navigation professionnelle² et estimation précise de l'heure d'arrivée (poids lourds, utilitaires et véhicules électriques)
- Identification des zones à faibles émissions et d'autres points d'intérêt sur la carte
- Active Driver Feedback



PERSONNALISATION ET CONTRÔLE

- Gestion à distance des appareils pour le déploiement et la configuration des applications
- Android Enterprise recommandé: prise en charge d'EMM pour la personnalisation d'entreprise



LARGE GAMME D'ACCESSOIRES

- Support polyvalent avec port USB standard, port pour caméra externe et port audio
- Dragonne pour une prise en main sécurisée lors de vos déplacements
- Accessoires de fixation professionnels
- Bientôt disponible : support multi-caméras pour caméras auxiliaires









RÉSISTANT AUX CHUTES RÉSISTANT À LA CASSE RÉSISTANT AUX CHOCS

RÉSISTANT AUX UV







RÉSISTANT AUX VIBRATIONS PROTÉGÉ CONTRE LA POUSSIÈRE PROTÉGÉ CONTRE L'EAU

CE QU'IL VOUS FAUT



MOBILE TRACKING: TARIF APP-NAV-1

ου



LINK TRACKING : TARIF NAV





CARACTÉRISTIQUES

Écran : IPS 8", antireflet, 600 nits, 1 280 × 800, adapté aux gants/mains humides

CPU : Qualcomm® Snapdragon™ octa-core 2,0 GHz 64 bits

Stockage: 128 Go de ROM / 8 Go de RAM

Android 13 (possibilité de mise à niveau vers Android 15) avec certifications GMS et AER

Connectivité: LTE (Cat. 6),

Logement d'extension verrouillable : 2 nano SIM,

1 microSD (jusqu'à 512 Go)

GPS double antenne, AGPS, Galileo, GLONASS, BDS, NavIC, QZSS, SBAS

Wi-Fi 802.11a/b/g/n/ac, 2,4/5 GHz,

Wi-Fi Direct, mode hotspot

Bluetooth® 5.1 avec BLE

NFC: 13.56 MHZ. ISO 14443 A/B. 15693

2 boutons PRO, 1 voyant LED (RVB)

Appareil photo: 8 MP, flash, mise au point automatique

Capteurs : gyroscope, compas, accéléromètre, lumière, température

Batterie : 4 000 mAh, amovible, sécurité avancée et durée de vie prolongée

Ports (appareil): USB-C (OTG), 24 broches

Ports (support pour véhicule) : câble pour flotte, hôte USB, vidéo 3,5 mm, audio 3,5 mm

Ports (futur socle multi-vidéo): TVI pour jusqu'à 4 caméras auxiliaires (prochainement)

Température de stockage : entre -30 °C/-22 °F et

70 °C/158 °F

Température de fonctionnement : entre -20 °C/-4 °F et 60 °C/140 °F (avec CA)

Chargement! entre 0 °C/32 °F et 45 °C/113 °F

Dimensions : 228,5 × 134,6 × 22,65 mm

Support pour véhicule : 104 × 115,6 × 50,8 mm

Contenu de l'emballage : PRO X, câble USB-C, jeu de vis (support pour véhicule et câble de flotte disponibles séparément)

- 1- La géolocalisation mobile nécessite le tarif APP-NAV-1, mais aucun boîtier LINK n'est requis.
- La navigation professionnelle nécessite une souscription complémentaire.
- 3. Certaines solutions peuvent nécessiter de soucrirun service supplémentaire. Contactez-nous pour plus de détails.

