



## T800-EX FULLY RUGGED TABLET

- Écran LumiBond® 2.0 HD de 8,1" pour une meilleure qualité d'affichage
- Certification MIL-STD-810H et IP65
- Sécurité d'entreprise améliorée avec le standard TPM 2.0 et le chiffrement de disque Windows



# T800-EX FULLY RUGGED TABLET

## SPÉCIFICATIONS

<b>Generation</b>	G2
<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 Pro
<b>Plateforme informatique mobile</b>	Processeur Intel Atom® x7-Z8750, 1,6 GHz Max. 2,56 GHz - 2 Mo de mémoire cache
<b>Contrôleur Graphique</b>	Carte graphique Intel® HD Graphics
<b>Écran</b>	Écran IPS TFT LCD HD de 8,1" (1 280 x 800) Film de protection Écran LumiBond® 600 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac
<b>Stockage et mémoire</b>	4 Go LPDDR3 En option : 8 Go LPDDR3  128 Go eMMC En option : 256 Go eMMC
<b>Clavier</b>	Bouton d'alimentation 5 boutons programmables en face
<b>Périphérique de pointage</b>	Écran tactile - Écran capacitif multipoint - En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)
<b>Logement d'extension</b>	En option : module d'extension SnapBack : batterie étendue secondaire En option : lecteur de code-barres 1D/2D x 1
<b>Interface d'E/S</b>	Webcam Full HD x1 Appareil photo arrière 8 Mpx à mise au point automatique x1 Combo sortie casque + entrée micro x1 Prise d'alimentation CC x1 Port USB 3.2 Gen 1 Type-A x1 Port micro-HDMI 1.4 x1 En option : 1x emplacement pour carte SIM (Micro-SIM, 2FF)

# T800-EX FULLY RUGGED TABLET

<b>Interface de communication</b>	Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax Bluetooth® (v5.2) <sup>i</sup> En option : GPS dédié En option : haut débit mobile 4G LTE <sup>ii</sup>
<b>Fonctionnalités de sécurité</b>	TPM 2.0
<b>Alimentation</b>	Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA, 50/60 Hz) Batterie Li-ion (7,4 V, 4 200 mAh en standard ; 4 080 mAh min.)
<b>Dimensions (l x P x H) et poids</b>	227 x 151 x 24 mm (8,93" x 5,94" x 0,94") 0,91 kg (2 lb) <sup>iii</sup>
<b>Caractéristiques de conception renforcée</b>	Certification MIL-STD-810H Certifié IP65 Résistance aux vibrations et aux chutes de 1,8 m (6 pi) <sup>iv</sup> Certification ATEX et CEIEx
<b>Spécifications environnementales</b>	Température <sup>v</sup> : - Fonctionnement : -21 °C à 50 °C (-6 °F à 122 °F) - Stockage : -51 °C à 71 °C (-60 °F à 160 °F) Humidité : - 95 % d'humidité relative, sans condensation
<b>Certification Environnement Explosif</b>	ATEX/CEIEx, Zone 2/22 Ex II 3G Ex ic op is IIC T4 Gc Ex II 3D Ex ic op is IIIB T130 °C Dc
<b>Logiciels préinstallés</b>	Getac Utility Getac Camera Getac Barcode Manager <sup>vi</sup> En option : Absolute Persistence®
<b>Logiciels en option</b>	Getac Driving Safety Utility Getac KeyWedge Barcode Reader Utility Getac Device Monitoring System (GDMS) Getac VGPS Utility <sup>vii</sup>

# T800-EX FULLY RUGGED TABLET

## Accessoires

Batterie (7,4 V, 4 200 mAh en standard ; 4 080 mAh min.)  
Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA)  
Stylet capacitif avec attache

### En option :

Batterie (7,4 V, 4 200 mAh en standard ; 4 080 mAh min.)  
Batterie étendue secondaire (14,4 V, 2 100 mAh)  
Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA)  
Stylo numériseur  
Stylet capacitif avec attache  
Film de protection  
Harnais d'épaules (2-point)

## Garantie Bumper-to-Bumper

Les accidents surviennent quand on s'y attend le moins, en particulier avec les produits renforcés soumis à des conditions difficiles, et peuvent alors engendrer une mise hors service des équipements ainsi que des périodes d'interruption très coûteuses. C'est pourquoi Getac propose de prendre en charge les dommages accidentels dans sa garantie Bumper-to-Bumper, afin de réduire les coûts informatiques de votre entreprise. La garantie Bumper-to-Bumper, c'est la tranquillité d'esprit assurée, avec le meilleur service logistique Pack & Collect d'Europe, puis la réparation et le renvoi rapide par les experts internes de Getac. En quelques jours seulement, vous êtes certain de récupérer vos appareils opérationnels.

### Standard

Garantie Bumper-to-Bumper de 3 ans

- I. Les performances de la fonction Bluetooth et sa distance de connexion peuvent varier en fonction des interférences causées par l'environnement ainsi que les performances des appareils clients. L'utilisateur peut limiter les effets de ces interférences en réduisant le nombre d'appareils sans fil connectés au Bluetooth dans la zone d'action.
- II. Les unités avec option 4G LTE sont livrées avec un emplacement pour carte SIM intégrée.
- III. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
- IV. Les résultats des épreuves de chute varient selon les configurations et les accessoires en option.
- V. Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
- VI. Disponible lorsque l'option lecteur de code-barres est sélectionnée.
- VII. Les modèles nécessitent un GPS intégré ou un module autonome.

Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande.

## GETAC TECHNOLOGY CORPORATION

16, avenue du Québec Bâtiment Magnolia 91140 Villebon sur Yvette Tel: +33 160 12 80 60 Sales-Getac-France@getac.com | www.getac.com/fr/ Copyright © 2022 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved. Les informations sont fournies ici pour référence seulement, les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande.