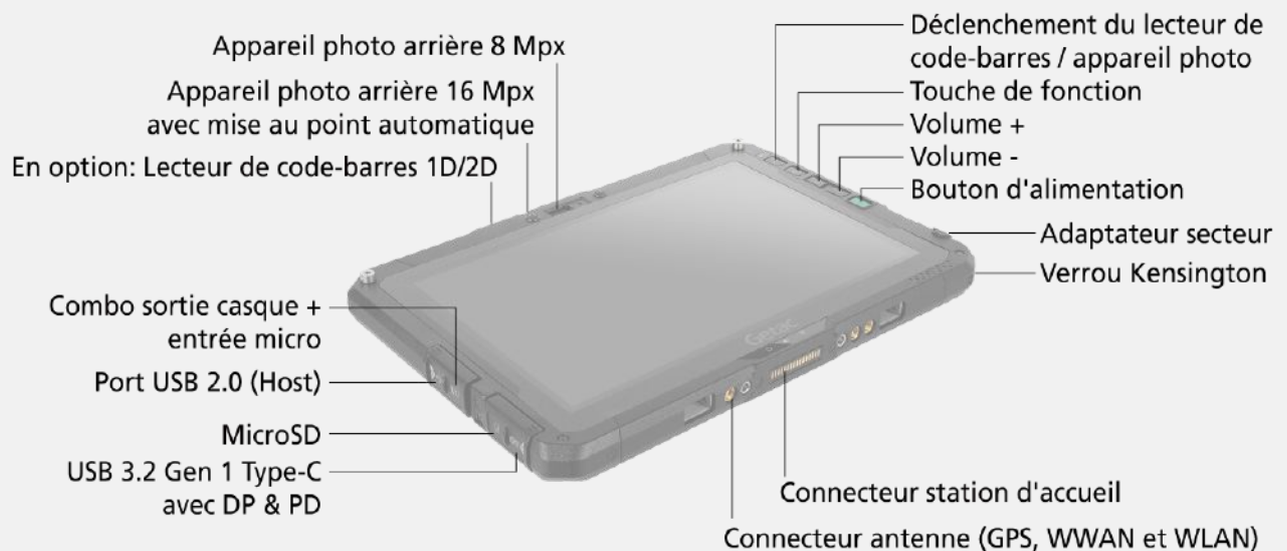




## ZX10 FULLY RUGGED TABLET

- Processeur 8 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 660
- Écran tactile capacitif LumiBond® de 10.1" compatible avec le port de gants et avec la technologie de lecture en plein soleil Getac
- Deux batteries remplaçables à chaud pour un fonctionnement ininterrompu
- Certification MIL-STD-810H et IP66, avec résistance aux chutes de 1,8 m (6 pi)
- Lecteur de code-barres et RFID (en option)
- Vérifié comme Android enterprise recommended <sup>vi</sup>



# SPÉCIFICATIONS

## Generation

G1

## Système d'exploitation

Android™ 11.0

## Plateforme informatique mobile

Processeur 8 cœurs Qualcomm® Snapdragon™ 660, 1,95 GHz  
Max. 2,2 GHz

## Contrôleur Graphique

Qualcomm® Adreno™ 512 GPU

## Écran

Écran TFT LCD WUXGA de 10,1" (1920 x 1200)  
Film de protection  
Écran LumiBond® 800 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac  
Écran capacitif multipoint

## Stockage et mémoire

4 Go LPDDR4, eMMC 64Go  
En option: 6Go LPDDR4, eMMC 128Go

## Périphérique de pointage

Écran tactile  
- Écran capacitif multipoints

## Logement d'extension

En option: Lecteur de code-barres 1D/2D  
En option: Lecteur de carte à puce  
En option: Combo lecteur NFC + RFID HF<sup>1</sup>

## Interface d'E/S

Webcam 8 Mpx x 1  
Appareil photo arrière 16 Mpx avec mise au point automatique x1  
Combo sortie casque / entrée micro x 1  
Adaptateur secteur x 1  
USB 3.2 Gen 1 Type-C avec DP & PD x 1  
Port USB 2.0 (hôte) x1  
MicroSD x1  
Connecteur station d'accueil x 1  
En option: Passage d'antenne RF pour GPS, WLAN et WWAN

## Interface de communication

Wi-Fi 802.11 ac  
Bluetooth® (5.0)<sup>ii</sup>  
Double Micro SIM  
GPS dédié  
En option: Haut débit mobile 4G LTE

## Fonctionnalités de sécurité

Verrou Kensington  
En option: Combo lecteur NFC + RFID HF<sup>1</sup>  
En option: Lecteur de cartes à puce

## Alimentation

Adaptateur secteur (65W, 100-240VCA, 50/60Hz)  
Batterie Li-ion (3,84V, 4990mAh en standard; 4870mAh min.) x2  
Technologie de batterie remplaçable à chaud LifeSupport™  
En option: Batterie haute capacité Li-ion (3,84V, 9980mAh ; min. 9470mAh) x2

## Dimensions (l x P x H) et poids

275 x 192 x 17,9 mm (10,8" x 7,56" x 0,7")  
1,04 kg (2,29 lb)<sup>iii</sup>

## Caractéristiques de conception renforcée

Certification MIL-STD-810H  
Certification IP66  
Résistance aux chutes de 1,8 m (6 pi)  
En option: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)

## Spécifications environnementales

Température<sup>iv</sup>:  
- Fonctionnement : -29 °C à 63 °C (-20 °F à 145 °F)  
- Stockage : -51 °C à 71 °C (-60 °F à 160 °F)  
Humidité :  
- 95 % d'humidité relative, sans condensation

## Logiciels préinstallés

Getac File Browser  
Getac Camera  
Getac Input Method  
Paramètres Getac et applications Google (Recherche, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, Play Musique, Play Films, Duo et Photos)

## Logiciel en option

Getac Driving Safety Utility  
Getac deployXpress  
Getac OEMConfig

## Accessoires

Batterie (3,84V, 4990mAh en standard; 4870mAh min.)  
Adaptateur secteur (65W, 100-240VCA, 50/60Hz)  
Stylet capacitif avec attache

## En Option:

Sacoche de transport  
Batterie haute capacité Li-ion (3,84V, 4990mAh en standard; min. 4870mAh)  
Batterie haute capacité (3,84V, 9980mAh ; min. 9870mAh)  
Chargeur multi-baies (Dual Bay)  
Chargeur multi-baies (huit baies)  
100W Type-C Adaptateur secteur  
Adaptateur secteur (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)  
Adaptateur secteur pour station d'accueil de bureau (65W, 100-240V CA)  
Adaptateur pour véhicule (120W, 11-32VDC)  
Stylet capacitif avec attache  
Film de protection  
Dragonne  
Bandoulière (2 points)  
Harnais d'épaule (4 points ; mode mains libres)  
Poignée rigide  
Station d'accueil pour bureau  
Station d'accueil pour véhicule<sup>v</sup>  
Adaptateur secteur 100W Type-C

## Garantie Bumper-to-Bumper

Les accidents surviennent quand on s'y attend le moins, en particulier lorsque les produits sont soumis à des conditions difficiles, et peuvent engendrer une mise hors service des équipements et 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

3 ans Bumper-to-Bumper

# ZX10 FULLY RUGGED TABLET

- Combo lecteur NFC + RFID HF, 13,56 MHz; conforme aux spécifications ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.
- 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 des 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.
- Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option. Les batteries haute capacité en option ajoutent environ 7,65 mm de hauteur et 144 g.
- Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
- Les stations d'accueil pour véhicules Gamber Johnson et Havis sont certifiées e-mark.
- Les appareils durcis recommandés par Android Enterprise proposent un ensemble de fonctionnalités vérifiées par Google avec une base de référence élevée pour les appareils, des normes de sécurité renforcées ainsi que des fonctionnalités et des comportements centrés sur l'entreprise afin de répondre aux besoins des utilisateurs. Google et Android sont des marques déposées de Google LLC.

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

## Office Dock (Pogo)

Serial Port	-
Microphone	1
Audio Output	1
DC in Jack	1
USB	USB 2.0 x 3
LAN	1
HDMI	1
RF Pass-through	-
Kensington Lock	1

# Getac

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.