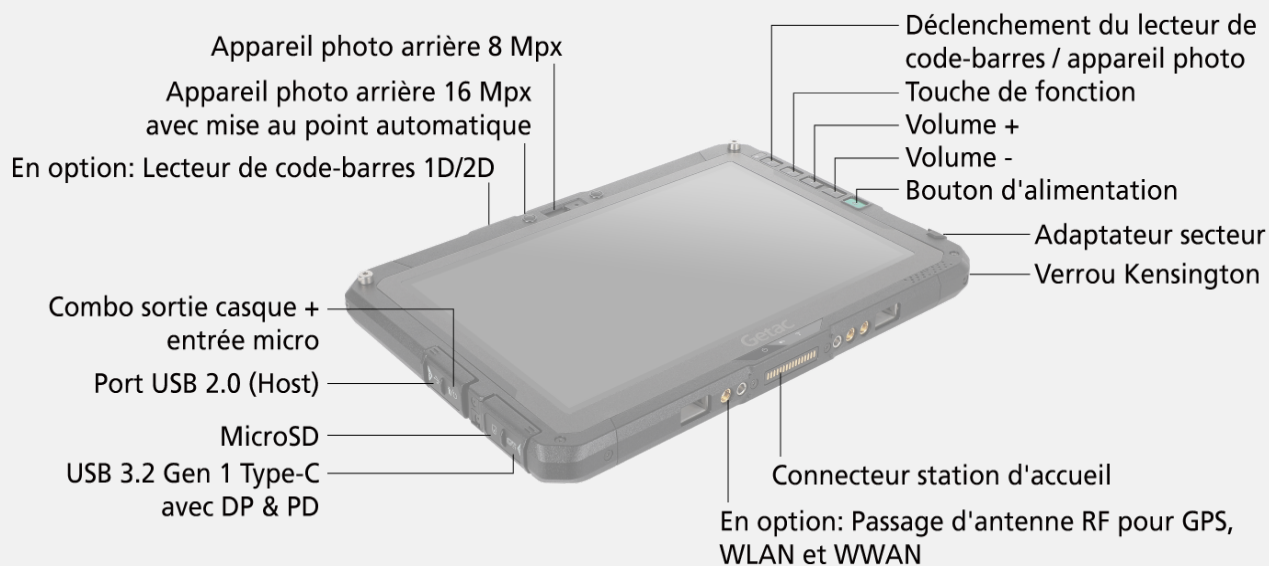




ZX10 FULLY RUGGED TABLET

- 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 entreprise recommended ^{vi}



SPÉCIFICATIONS

Generation

G1

Système d'exploitation

Android™ 12.0

Plateforme informatique mobile

Qualcomm® Snapdragon™ 660, Octa-core
1.95GHz
Max. 2.2GHz

Contrôleur Graphique

Qualcomm® Adreno™ 512 GPU

Écran

10.1" TFT LCD WUXGA (1920 x 1200)
Protection film
800 nits LumiBond® display with Getac sunlight readable technology
Capacitive multi-touch screen

Stockage et mémoire

4GB LPDDR4, 64GB eMMC
Optional: 6GB LPDDR4, 128GB eMMC

Clavier & boutons

Power button
4 tablet programmable buttons

Périphérique de pointage

Touchscreen
- Capacitive multi-touch screen

Logement d'extension

Optional: Smart card reader
Optional: 1D/2D imager barcode reader
Optional: HF RFID/NFC combo reader i

Interface d'E/S

8M pixels webcam x 1
16M pixels auto focus rear camera x 1
Audio in/out combo x 1
DC in Jack x 1
USB 2.0 (Host) x 1
USB 3.2 Gen 1 Type-C w/ DP & PD x 1
MicroSD x 1
Docking connector x 1
Optional: SIM card slot x 2 (Micro-SIM, 3FF) vii
Optional: RF antenna pass-through for GPS and WWAN

Interface de communication

Wi-Fi 802.11ac
Bluetooth (v5.0) ii
Dedicated GPS
Optional: 4G LTE mobile broadband vii
Dual Micro SIM vii

Fonctionnalités de sécurité

Kensington lock
Optional: Smart card reader
Optional: HF RFID/NFC combo reader i

Alimentation

AC adapter (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)
Li-ion battery (3.84V, typical 4990mAh; min. 4870mAh) x 2
LifeSupport™ battery swappable technology
Optional: High capacity Li-ion battery (3.84V, typical 9980mAh; min. 9470mAh) x 2

Dimensions (l x P x H) et poids

275 x 192 x 17.9mm (10.8 " x 7.56" x 0.7")
1.04kg (2.29lbs) iii

Caractéristiques de conception renforcée

MIL-STD-810H certified
IP66 certified
Vibration & 6 feet (1.8m) drop resistant
Optional: ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)
Optional: Salt fog certified

Spécifications environnementales

Temperature iv:
- Operating: -29°C to 63°C / -20°F to 145°F
- Storage: -51°C to 71°C / -60°F to 160°F
Humidity:
- 95% RH, non-condensing

Logiciels préinstallés

Getac Camera
Getac Input Method
Getac Driving Safety Utility (trial version)
Getac deployXpress (trial version)
Getac settings and Google applications (Search, Chrome, Gmail, Maps, YouTube, Play, Drive, YouTube music, Google TV, Duo and photos)
Getac enrollXpress

Logiciel en option

Getac Driving Safety Utility
Getac deployXpress
Getac OEMConfig

Accessoires

Battery (3.84V, typical 4990mAh; min. 4870mAh)
AC adapter (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)
Capacitive stylus with tether
Optional:
Carry bag
Battery (3.84V, typical 4990mAh; min. 4870mAh)
High capacity Li-ion battery (3.84V, typical 9980mAh; min. 9470mAh)
Multi-Bay charger (Dual-Bay)
Multi-Bay charger (Eight-Bay)
AC adapter (65W, 100-240VAC, 50/60Hz)
Office dock AC adapter (65W, 100-240VAC)
DC-DC vehicle adapter (120W, 22-32VDC)
Capacitive stylus with tether
Protection film
Hard handle
Hand strap
Shoulder strap (2-point)
Shoulder harness (4-point; handsfree)
Vehicle dock v
Office dock
100W Type-C adapter

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

i. 13.56MHz HF RFID/NFC combo reader (ISO 15693, 14443 A/B, Mifare and FeliCa™ compliant). ii. Bluetooth performance and connectable distance may be subject to interference with the environments and performance on client devices, users may be able to reduce effects of interference by minimizing the number of active Bluetooth wireless devices that is operating in the area. iii. Weight and dimensions vary from configurations and optional accessories; optional high-capacity batteries add approx. 7.65mm (H), 144g. iv. Tested by an independent third-party test lab following MIL-STD-810H. v. Gamber Johnson and Havis vehicle docks are e-mark certified. vi. Android enterprise recommended rugged devices deliver a consistent set of features verified by Google with an elevated device baseline, increased security standards and enterprise-focused features and behaviors to meet the needs of users. Google and Android are trademarks of Google LLC. vii. Units with 4G LTE option come with two embedded SIM card slots.

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

12, avenue du Québec Bâtiment Goyave
91140 Villebon sur Yvette Tel: +33 160 12
80 60 Sales-Getac-France@getac.com |
www.getac.com/fr/ Copyright © 2023 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.