



V110 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Sécurité d'entreprise améliorée avec la technologie Intel® vPro™, le chiffrement de disque Windows, le standard TPM 2.0 et de nombreuses autres options d'authentification multifacteur
- Processeur Intel® Core™ i5 / i7 vPro™ de 8e génération
- Écran tactile capacitif LumiBond® 2.0 de 11,6" avec technologie de lecture en plein soleil Getac
- Technologie de batterie remplaçable à chaud LifeSupport™
- Écran tactile double mode en option (multipoint et tablette graphique)



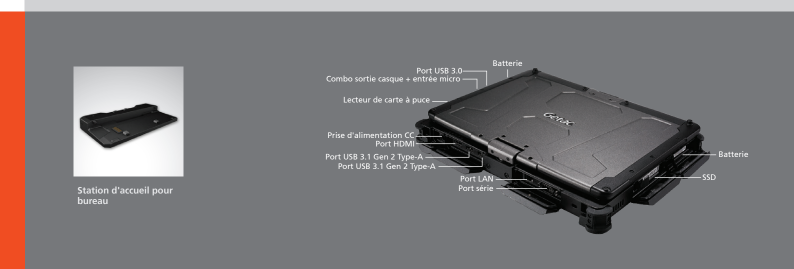












Spécifications

Génération

G6

Système d'exploitation

Windows 10 Pro

Plateforme informatique mobile

Intel® Core™ Processeur i5-10210U 1.6GHz Max. 4,2 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache

Options de la plate-forme : Intel® Core™ i5-10310U, vPro™ processeur 1.7GHz Max. 4,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 6MB Intel® Smart Cache

Intel® Core[™] Processeur i7-10510U 1.8GHz Max. 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 8MB Intel® Smart Cache

Intel® Core™ Processeur i7-10610U 1.8GHz Max. 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost 8MB Intel® Smart Cache

Contrôleur VGA

Carte graphique Intel® HD Graphics

Écran IPS TFT LCD Full HD de 11,6" (1920 x 1080) Écran LumiBond® 800 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac Écran capacitif multipoint

Stockage & mémoire

8GB DDR4

Facultatif: 16GB/32GB/64GB DDR4

256 Go SSD PCIe NVMe SSD En option: 512GB / 1TB SSD PCIe NVMe SSD

Clavier à membranes rétroéclairé par LED En option: clavier en caoutchouc

Périphérique de pointage

Écran tactile

- Écran capacitif multipoint
- En option : écran tactile double mode (multipoint et tablette graphique)

Pavé tactile

Pavé tactile avec boutons clic droit et clic gauche

Logement d'extension

Lecteur de carte à puce x 1 En option : imageur 1D/2D lecteur de code à barres i En option : USB 3.2 Gen 2 Type-C x 1 i

Webcam FHD x 1 vii Sortie casque / entrée micro Combo x 1 DC en Jack x 1

USB 3.2 Gen 1 Type-A x 1 USB 3.2 Gen 2 Type-A x 2

LAN (RJ45) x 1

HDMl x 1 Port série (9 broches ; D-sub) x 1

Connecteur d'amarrage x 1
En option : Windows Hello caméra
d'authentification du visage (face à face) x 1^{vi}
En option : Passage d'antenne RF pour GPS,
WLAN et WWAN

En option : caméra arrière à mise au point automatique de 8M pixels x 1

Interface de communication

Ethernet 10/100/1000BA SE-T Intel® Dual Band Wireless-AC 9260, 802.11ac

Bluetooth® (5.1)ⁱⁱ En option : GPS dédié En option : haut débit mobile 4G LTE

Fonctionnalités de sécurité

TPM 2.0

En option : technologie Intel® vPro™ En option : lecteur RFID HF et de cartes à puce

sans contactiii

En option : lecteur d'empreintes digitales

Alimentation

Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA, 50/60 Hz) Batterie Li-ion (11,1 V, 2 100 mAh en standard ; 2 040 mAh min.) x2

Technologie de batterie échangeable à chaud

Dimensions (L x P x H) & poids

313 x 238 x 39 mm (12,32" x 9,37" x 1,53") 2,1 kg (4,63 lb)^v

Caractéristiques de conception renforcée

Certifié MIL-STD-810H Certifié IP65 Certifié MIL-STD-461G^v

Résistant aux vibrations et aux chutes de 4 pieds e-Mark certifié pour l'utilisation des véhicules En option : ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 ¤ En option : résistance au brouillard salin

Spécifications environnementales

Température^{vi}

- Fonctionnement : -21 °C à 63 °C (-6 °F à 140 °F) Stockage : -51 °C à 71 °C (-60 °F à 160 °F)
- 95 % d'humidité relative, sans condensation

Logiciels préinstallés

Getac Utility Getac Camera Getac Geolocation Getac Barcode Manager En option : Absolute Persistence®

Accessories

Accessories
Sacoche de transport
Batterie principale (11,1 V, 2 100 mAh en standard; 2 040 mAh min.)
Chargeur multibaie (2 baies)
Chargeur multibaie (8 baies)
Adaptateur secteur (65 W, 100-240 VCA)
Adaptateur secteur pour station d'accueil pour bureau (90 W, 100-240 VCA)
Adaptateur secteur certifié MII -STD-461 (90 W, 410-461 (90 W) Adaptateur secteur certifié MIL-STD-461 (90 W, 100-240 VCA) Stylo numériséur Stylet capacitif (pointe dure) Film de protection Sangle en X Bandoulière (2 points) Station d'accueil pour véhicule Station d'accueil pour bureau

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 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.

Garantie Bumper-to-Bumper de 3 ans

- Les options lecteur de cartes à puce et lecteur imageur de code-barres 1D/2D s'excluent mutuellement.
- Les performances de la fonction Bluetooth et sa distance de connexion peuvent varier en sa distance de coministron 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
- nombre d'appareils sans fil connectés au Blueteoth dans la zone d'action. Lecteur NFC/RFID HF sans contact, 13,56 MHz; conforme aux spécifications ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option. Adaptateur secteur 90 W certifié MIL-STD-461G vendu séparément. Testé par un laboratoire national indépendant selon la norme MIL-STD-810G.

Fully Rugged Notebook



Solutions de station d'accueil

	Station d'accueil pour véhicule	Station d'accueil pour bureau
Port Série	2	2
VGA Externe	1	1
Microphone	1	1
Sortie Audio	1	1
Prise d'alimentation CC	1	1
USB	4	4
LAN	1	1
HDMI	1	1
Connecteur d'antenne RF	3 (WWAN, WLAN, GPS)	



GETAC FRANCE

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 © 2021 Getac Technology Corporation and/or any of its affiliates. All Rights Reserved les spécifications disponibles doivent faire l'objet d'un devis sur demande. V01M02Y21FR