



## B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

- Certification MIL-STD 810H et IP66, avec résistance aux chutes de 1,8 m (6 pi) ainsi qu'au brouillard salin (en option)
- Processeur Intel® Core™ de 10e génération
- Écran tactile capacitif LumiBond® 2.0 Full HD de 13,3" avec technologie de lecture en plein soleil Getac (1 400 nits)
- Sécurité d'entreprise améliorée avec le double stockage remplaçable par l'utilisateur, la caméra de reconnaissance faciale Windows Hello, le lecteur imageur de code-barres 1D/2D intégré et de nombreuses autres options d'authentification multifacteur
- Technologie de batterie remplaçable à chaud LifeSupport™



# B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

## SPÉCIFICATIONS

<b>Système d'exploitation</b>	Windows 10 Pro
<b>Plateforme informatique mobile</b>	<p>Processeur Intel® Core™ i5-10210U, 1,6 GHz Max. 4,2 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 6 Mo de mémoire Intel® Smart Cache</p> <p><b>Options de plateforme :</b> Processeur Intel® Core™ i5-10310U, vPro™, 1,7 GHz Max. 4,4 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 6 Mo de mémoire Intel® Smart Cache</p> <p>Processeur Intel® Core™ i7-10510U, 1,8 GHz Max. 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 8 Mo de mémoire Intel® Smart Cache</p> <p>Processeur Intel® Core™ i7-10610U vpro™, 1,8 GHz Max. 4,9 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost - 8 Mo de mémoire Intel® Smart Cache</p> <p>Processeur Intel® Core™ i7-10710U, 1,1 GHz Max. 4,7 GHz avec la technologie Intel® Turbo Boost 12 Mo de mémoire Intel® Smart Cache</p>
<b>Contrôleur Graphique</b>	Carte graphique Intel® UHD Graphics
<b>Écran</b>	<p>Écran IPS TFT LCD Full HD de 13,3" (1 920 x 1 080) Film de protection Écran LumiBond® 1 400 nits avec technologie de lecture en plein soleil Getac Écran capacitif multipoint</p>
<b>Stockage et mémoire</b>	<p>8 Go DDR4 En option : 16 Go/32 Go/64 Go DDR4</p> <p>Stockage principal (extraction rapide) : SSD PCIe NVMe 256 Go En option : SSD PCIe NVMe 512 Go/1 To</p> <p>En option : stockage secondaire<sup>1</sup> (extraction rapide) : SSD SATA 256 Go/512 Go/1 To</p>
<b>Clavier</b>	<p>Clavier à membrane rétroéclairé par LED En option : clavier en caoutchouc rétroéclairé par LED</p>

# B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

<b>Périphérique de pointage</b>	Écran tactile - Écran capacitif multipoint Pavé tactile - Pavé tactile glissant avec multi-touch
<b>Logement d'extension</b>	Lecteur de cartes à puce x1 En option : lecteur imageur de code-barres 1D/2D
<b>Interface d'E/S</b>	Webcam Full HD x1 Combo sortie casque + entrée micro x1 Prise d'alimentation CC x1 Port PowerShare USB 2.0 x1 Port USB 3.2 Gen 2 Type-A x2 Port LAN (RJ45) x1 Port HDMI x1 Connecteur de station d'accueil x1 En option : Logement de carte SIM x1 En option : Caméra de reconnaissance faciale Windows Hello (à l'avant) x1 En option : connecteur d'antenne RF pour GPS, WLAN et WWAN  <b>Options d'E/S configurables <sup>ii</sup> :</b> Port série (9 broches, sub-D) x1 + port VGA externe (15 broches, sub-D) x1, ou Port série (9 broches, sub-D) x2 + port USB 3.2 Gen 2 Type-C x1, ou Port série (9 broches, sub-D) x1 + port d'affichage x1
<b>Interface de communication</b>	Ethernet 10/100/1000 BASE-T Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax Bluetooth® (v5.2) <sup>iii</sup> En option : GPS dédié <sup>iv</sup> En option : haut débit mobile 4G LTE avec GPS intégré <sup>iv,v</sup>
<b>Logiciels préinstallés</b>	Getac Utility Getac Geolocation Getac Barcode Manager <sup>x</sup> En option : Absolute Persistence®
<b>Fonctionnalités de sécurité</b>	TPM 2.0 Verrou Kensington En option : Lecteur RFID HF <sup>vi</sup> lecteur de cartes à puce
<b>Alimentation</b>	Adaptateur secteur (90 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 remplaçable à chaud LifeSupport™

# B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

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

342 x 281 x 34,9 mm (13,46" x 11,06" x 1,37")  
2,32 kg (5,11 lb) <sup>vii</sup>

---

## Caractéristiques de conception renforcée

Certification MIL-STD-810H  
Certifié IP66  
Certification MIL-STD-461G <sup>viii</sup>  
Résistance aux vibrations et aux chutes de 1,8 m (6 pi)  
Marquage E pour un usage à bord d'un véhicule  
En option : ANSI/UL 121201, CSA C22.2 NO. 213 (Class I, Division 2, Groups A, B, C, D)  
En option : Résistance au brouillard salin

---

## Spécifications environnementales

Température <sup>ix</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

---

## Accessoires

Batterie (11,1 V, 2 100 mAh en standard ; 2 040 mAh min.)  
Adaptateur secteur (90 W, 100-240 VCA)  
Styler capacitif avec attache

### En option :

Sac à dos  
Batterie (11,1 V, 2 100 mAh en standard ; 2 040 mAh min.)  
Chargeur multibaie (2 baies)  
Chargeur multibaie (8 baies)  
Adaptateur secteur (90 W, 100-240 VCA)  
Adaptateur secteur pour station d'accueil pour bureau (120 W, 100-240 VCA)  
Adaptateur secteur certifié MIL-STD-461 (90 W, 115-230 VCA)  
Adaptateur pour véhicule (120 W, 11-32 VCC)  
Styler capacitif avec attache  
Film de protection  
Support de fixation pour le véhicule  
Station d'accueil pour véhicule  
Station d'accueil pour bureau  
Kit SSD de rechange  
Adaptateur Secteur Type-C (100 W)

---

# B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

## 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. Le stockage secondaire est en option et muni d'un couvercle amovible lorsqu'il n'est pas sélectionné au moment de l'achat.
- II. Les options de port VGA externe, port USB 3.2 Gen 1 Type-C et port d'affichage sont mutuellement exclusives.
- III. 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.
- IV. Les options de GPS dédié et haut débit mobile 4G LTE sont mutuellement exclusives.
- V. Les unités avec option 4G LTE sont livrées avec un emplacement pour carte SIM intégrée.
- VI. Combo détecteur NFC + RFID HF (13,56 MHz) ; conforme aux spécifications iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.
- VII. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
- VIII. Adaptateur secteur 90 W certifié MIL-STD-461G vendu séparément.
- IX. Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
- X. Disponible lorsque l'option lecteur de code-barres est sélectionnée.

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

	Station d'accueil pour véhicule	Station d'accueil pour bureau
Port série	2	2
Port VGA externe	1	1
Micro	1	1
Sortie audio	1	1
Prise d'alimentation CC	1	1
Port USB	6	5
Port LAN	2	2
Port HDMI	1	1
Connecteur d'antenne RF	(GPS et WWAN)	-

# B360 FULLY RUGGED NOTEBOOK

## 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/](http://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.