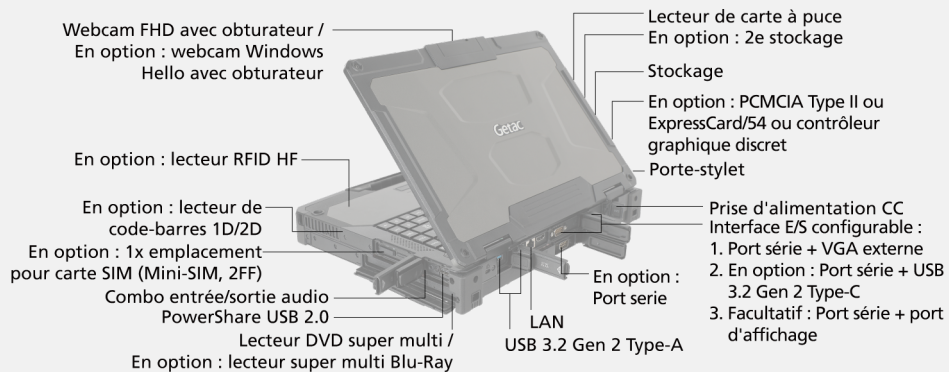




B360 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

- 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)
- Carte graphique distincte NVIDIA® GeForce® GTX1050 4 Go (en option)
- 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 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

SPÉCIFICATIONS

| | |
|---------------------------------------|--|
| Système d'exploitation | Windows 10 Pro |
| Plateforme informatique mobile | <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>Options de plateforme :</p> <p>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> |
| Contrôleur Graphique | <p>Carte graphique Intel® UHD Graphics En option : carte graphique distincte NVIDIA® GeForce® GTX1050 4 Go^{i, viii}</p> |
| Écran | <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> |
| Stockage et mémoire | <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 secondaireⁱⁱ (extraction rapide) : SSD SATA 256 Go/512 Go/1 To</p> |
| Clavier | <p>Clavier à membrane rétroéclairé par LED En option : clavier en caoutchouc rétroéclairé par LED</p> |

B360 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

| | |
|------------------------------------|---|
| Périphérique de pointage | Écran tactile - Écran capacitif multipoint Pavé tactile - Pavé tactile glissant avec multi-touch |
| Logement d'extension | Lecteur de cartes à puce x1 En option : PCMCIA Type II, Express Card/54 ou carte graphique distincte ⁱ En option : lecteur imageur de code-barres 1D/2D |
| Baie multimédia | En option : lecteur DVD Super Multi/Blu-ray Super Multi ⁱⁱⁱ |
| Interface d'E/S | 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 (Mini-SIM, 2FF) En option : Caméra de reconnaissance faciale Windows Hello (à l'avant) x1 En option : connecteur d'antenne RF pour GPS, WLAN et WWAN Options d'E/S configurables ^{iv} : Port série (9 broches, sub-D) x1 + port VGA externe (15 broches, sub-D) x1, ou Port série (9 broches, sub-D) x1 + port USB 3.2 Gen 1 Type-C x1, ou Port série (9 broches, sub-D) x1 + port d'affichage x1 Port série (9 broches, sub-D) x2 + 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) x2 + port d'affichage x1 |
| Interface de communication | Ethernet 10/100/1000 BASE-T Intel® Wi-Fi 6 AX200, 802.11ax Bluetooth® (v5.2) ^v En option : GPS dédié ^{vi} En option : haut débit mobile 4G LTE avec GPS intégré ^{vi,vii} |
| Fonctionnalités de sécurité | TPM 2.0 Verrou Kensington En option : Lecteur RFID HF ^{viii} lecteur de cartes à puce |

B360 PRO FULLY RUGGED NOTEBOOK

| | |
|---|--|
| Alimentation | Adaptateur secteur (90 W, 100-240 VCA, 50/60 Hz) Adaptateur secteur (120 W, 100-240 VCA, 50/60 Hz) ^{ix} Batterie haute capacité (10,8 V, 6 900 mAh en standard ; 6 600 mAh min.) x2 Technologie de batterie remplaçable à chaud LifeSupport™ |
| Dimensions (l x P x H) et poids | 342 x 281 x 53,5 mm (13,46" x 11,06" x 2,11") 3,08 kg (6,79 lb) ^x |
| Caractéristiques de conception renforcée | Certification MIL-STD-810H Certifié IP66 Certification MIL-STD-461G ^{xi} 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 ^{xii} : - 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 haute capacité (10,8 V, 6 900 mAh en standard ; 6 600 mAh min.) Adaptateur secteur (90 W, 100-240 VCA) Styleret capacitif avec attache En option : Sac à dos Batterie haute capacité (10,8 V, 6 900 mAh en standard ; 6 600 mAh min.) Chargeur multibaie (2 baies) Chargeur multibaie (8 baies) Adaptateur secteur (90 W, 100-240 VCA) Adaptateur secteur ^{ix} (120 W, 100-240 VCA) Adaptateur secteur certifié MIL-STD-461 (90 W, 115-230 VCA) Adaptateur Véhicule DC-DC (120 W, 11-32 VCC) Styleret 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) ^{xiv} |

B360 PRO 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. Les options de carte graphique distincte, logement PCMCIA et logement ExpressCard sont mutuellement exclusives.
- II. Le stockage secondaire est en option et muni d'un couvercle amovible lorsqu'il n'est pas sélectionné au moment de l'achat.
- III. Les options de lecteur DVD Super Multi et lecteur Blu-ray Super Multi s'excluent mutuellement.
- IV. Les options de port VGA externe, port USB 3.2 Gen 2 Type-C et port d'affichage s'excluent mutuellement.
- V. 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.
- VI. Les options de GPS dédié et haut débit mobile 4G LTE s'excluent mutuellement.
- VII. Les unités avec option 4G LTE sont livrées avec un emplacement pour carte SIM intégrée.
- VIII. Combo détecteur NFC + RFID HF (13,56 MHz) ; conforme aux spécifications iClass, HID Prox, ISO 15693, 14443 A/B, Mifare et FeliCa™.
- IX. L'adaptateur secteur 120 W est utilisé avec les stations d'accueil pour bureau et les appareils configurés avec une carte graphique distincte.
- X. Le poids et les dimensions varient selon les configurations et les accessoires en option.
- XI. Adaptateur secteur 90 W certifié MIL-STD-461G vendu séparément.
- XII. Testé par un laboratoire indépendant selon la norme MIL-STD-810H.
- XIII. Disponible lorsque l'option lecteur de code-barres est sélectionnée.
- XIV. Ne prend pas en charge les configurations avec une carte graphique distincte.

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 PRO 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/

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.