

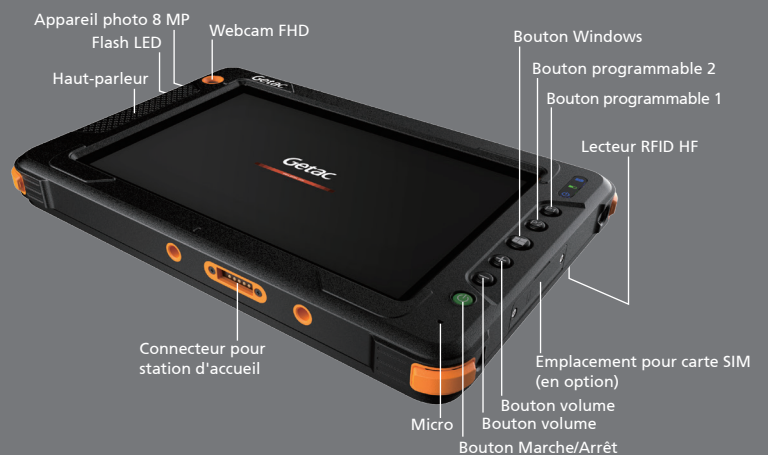


# EX80 FULLY RUGGED TABLET

- Conçue avec la sécurité embarquée pour mener à bien des opérations entre les zones 1 et 2, ainsi que dans les zones non dangereuses
- Efficacité de la capture et du transfert de données avec l'écran 8" LumiBond® lisible en plein soleil, modes tactiles avancés, appareils photo avant et arrière, lecteur RFID HF sans contact et GPS dédié
- Fin et compacte, avec une sangle à main ou à bandoulière en option et une station d'accueil pour bureau pour une mobilité maximale
- Système d'exploitation Windows 10 Professionnel inclus
- Robustesse extrême, certifiée MIL-STD 810G et IP67, résistante au brouillard salin



Support de chargement /  
Station d'accueil pour bureau



# Spécifications

## Génération

G1

## Système d'exploitation

Windows 10 Pro

## Plateforme informatique mobile

Processeur Intel Atom® x5-Z8350 1,44 GHz, accélération jusqu'à 1,92 GHz- 2 Mo de mémoire cache

## Contrôleur VGA

Carte graphique HD Intel®

## Écran

Écran LCD IPS TFT 8 pouces WXGA (1280 x 800)  
Affichage LumiBond® 600 cd/m<sup>2</sup> avec technologie Getac d'écran lisible en plein soleil  
Écran tactile capacitif utilisable avec des gants

## Stockage & mémoire

LPDDR3 4 Go  
eMMC 128 Go

## Clavier

6 boutons sur la tablette (Windows, Marche/Arrêt, 2 boutons programmables, boutons volume)

## Périphérique de pointage

Écran tactile  
- Écran capacitif "multi-touch"

## Interface E/S

Webcam FHD x 1  
Appareil photo arrière de 8 mégapixels, mise au point automatique avec flash LED x 1  
Connecteur pour station d'accueil x 1  
Emplacement pour carte SIM (en option)

## Interface de communication

Wi-Fi 802.11 a/b/g/n  
Bluetooth (v4.0)  
GPS dédié (avec antenne interne)  
Haut débit mobile LTE 4G (en option)

## Fonctionnalités de sécurité

TPM 2.0  
Lecteur RFID HF

## Alimentation

Station d'accueil pour bureau (Station de recharge, adaptateur CA, 24 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz)  
Batterie Li-Ion (7,4 V, 4 200 mAh)

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

240 x 155 x 29 mm,  
1,48 kg<sup>1</sup>

## Fonctionnalités liées à la robustesse

Certifications MIL-STD-810G et IP67  
Résistance aux chutes jusqu'à 1,80 m  
Certification de protection contre le brouillard salin  
Résistance aux vibrations et aux chutes

## Spécifications environnementales

Température<sup>v</sup> :  
- Fonctionnement : -21 °C à 50 °C  
- Stockage : -51 °C à 71 °C  
Humidité :  
- 95 % d'humidité relative, sans condensation

ATEX/IECEX  
ATEX/IECEX  
Ex II 1 GD  
Ex ia op is IIC T4 Ga  
Ex ia op is IIC T135°C Da  
UL913  
Classe I, Zone 0, AEx ia op is IIC T4 Ga  
Classe II, Zone 20, AEx ia op is IIC T135°C Da  
Classe I, Division 1, Groupes A, B, C, D  
Classe II, Division 1, Groupes E, F, G  
Classe III, Division 1

## Logiciel

Getac Utility (Alimentation incluse)  
Absolute DDS® Persistence (en option)

## Accessoires

Styler pour écran capacitif (pointe rigide)  
Support pour styler  
Sangle à main rotative avec béquille et support pour styler  
Harnais de fixation à l'épaule (4 points ; mains libres)  
Bandoulière (2 points)  
Station d'accueil pour bureau (Station de recharge, adaptateur CA, 24 W, 100-240 V CA, 50/60 Hz)<sup>1</sup>

## 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.

## Standard

3 ans Bumper-to-Bumper

- i Les performances de la fonction Bluetooth et sa distance de connexion peuvent varier en fonction des interférences causées par l'environnement et des performances des appareils clients ; l'utilisateur peut limiter les effets de ces interférences en réduisant le nombre d'appareils sans fil connectés au Bluetooth à proximité.
- ii Utilisation uniquement dans les zones non dangereuses.
- iii Le poids varie en fonction de la configuration et des accessoires en option.
- iv D'après les tests réalisés par un laboratoire d'essai tiers indépendant répondant à la norme MIL-STD-810G.

# EX80

## Fully Rugged Tablet



## Solutions de station d'accueil

	Ladeschale	Bürodock
Conector DC	1	1
USB	USB 2.0 x 3	USB 2.0 x 3
LAN	1	1

# Getac

## GETAC FRANCE

16, avenue du Québec Bâtiment Magnolia  
91140 Villebon sur Yvette  
Tel: +33 160 12 80 60  
Sales-Getac-France@getac.com | fr.getac.com



Copyright © 2018 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. V01M12Y18FR

## PARTENAIRE EXPERT

# Atos

info@elexo.fr

<https://atos.net/fr/produits/cybersecurite/elexo>

# Elexo

20 rue de Billancourt  
92100 Boulogne

Tél : 01 41 22 10 00  
Fax : 01 41 22 10 01