

## SOLUTIONS DE MOBILITÉ POUR LES FORCES DE L'ORDRE

### APPAREILS, LOGICIELS ET SERVICES RENFORCÉS CONSTRUITS EXPRESSÉMENT POUR VOTRE TRAVAIL

#### Assez robustes pour protéger et servir vos agents

Équipez vos agents avec des solutions mobiles renforcées qui peuvent accélérer la prise de décision informée et automatiser les processus de routine comme la vérification des enregistrements et des infractions.

#### Solutions personnalisables

Nos solutions mobiles personnalisables combinent des ordinateurs, des logiciels, une connectivité et des services sur mesure. Elles ont été conçues pour être d'utilisation facile, mettre les données directement dans les mains des agents, être déployées rapidement et assurer la sécurité des agents.

#### Appareils : construits pour les utilisateurs les plus robustes

Les portables, 2-en-1, tablettes et ordinateur à main renforcés TOUGHBOOK de Panasonic sont durables, fiables et conçus pour résister aux éclaboussures, aux chutes, à la poussière, aux saletés et plus encore. Afin d'assurer qu'ils fonctionnent sans faille chaque fois que vos agents en ont besoin, les ordinateurs renforcés TOUGHBOOK subissent plus de 500 vérifications et tests, incluant les essais aux normes militaires.

#### Logiciels : soutien aux applis des forces de l'ordre

Panasonic prend en charge une suite complète d'applis pour les forces de l'ordre assurant une réponse accélérée et un soutien communautaire. La configuration des appareils permet la prise en charge des programmes de récupération de données, les recherches sur les plaques d'immatriculation, la production immédiate de constats d'infraction, la numérisation des permis de conduire ou l'organisation des détails et de la preuve des enquêtes.

#### Connectivité : fiable et toujours en ligne

Pour que les agents restent connectés, il faut non seulement un réseau de qualité, mais aussi des appareils mobiles de qualité. Panasonic fabrique et met à l'essai ses propres modules d'antennes construits en vue d'une fiabilité et d'une portée de connectivité exceptionnelles. Choisissez entre les options Wi-Fi, Bluetooth® et large bande mobile avec GPS satellitaire.

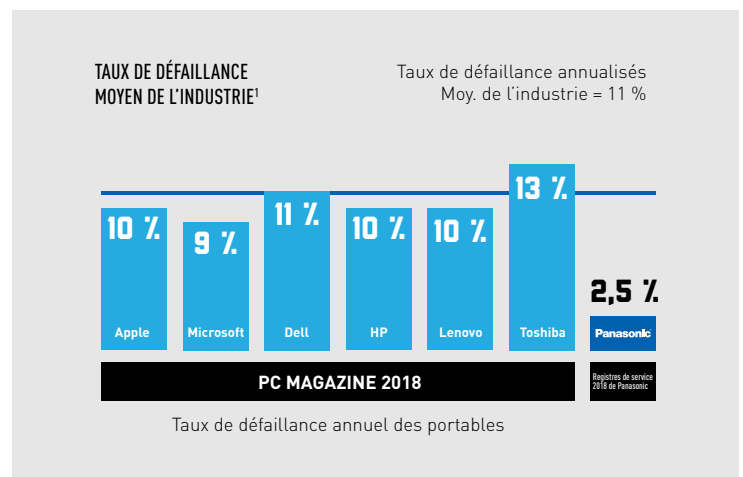
#### Services : planification, déploiement et réparation

Les appareils TOUGHBOOK sont soutenus par un puissant programme de garantie et par l'équipe ServicesPro, chef de file de l'industrie. L'équipe ServicesPro offre un réseau de soutien canadien avec un court délai de traitement et l'accès à des services spécialisés et à des experts compétents.

Tirez avantage de nos services de déploiement afin d'assurer que tout, depuis le logiciel jusqu'aux accessoires de tiers et à la batterie, est correctement configuré et testé. Notre service expert de montage dans les véhicules peut personnaliser les installations sur vos véhicules, ce qui rend plus aisés et plus sécuritaires le rangement et le transfert de votre appareil.

#### Un investissement intelligent

Dans les cas où les défaillances ne sont pas une option, les appareils de Panasonic sont plus que cinq fois plus fiables que la moyenne des portables utilisés par les entreprises en Amérique du Nord<sup>1</sup>, durent plus longtemps et contribuent à un faible coût total de possession.



<sup>1</sup> Selon une comparaison des données actuelles de Panasonic pour notre famille d'appareils TOUGHBOOK, avec les données des compétiteurs soumises par les lecteurs de *PC Magazine*, 2018.

# Solutions TOUGHBOOK de Panasonic pour les forces de l'ordre

Panasonic offre une gamme étendue d'appareils. Les trois modèles suivants sont parmi les plus populaires construits expressément pour les forces de l'ordre avec la fiabilité qui aide les agents à accéder aux données et aux applis, tout en restant en contact avec le quartier général et les autres services communautaires. Ces appareils sont livrés avec des options sans fil comme le Wi-Fi, le Bluetooth® et la liaison LTE 4G mobile multiporteuse à large bande intégrée avec GPS satellitaire.



## TOUGHBOOK CF-33 de Panasonic

Utilisez le bloc-notes TOUGHBOOK CF-33 en mode tablette ou portable. C'est le premier 2-en-1 entièrement renforcé pour les conditions extrêmes.

Il peut résister à des chutes de 4 pi, aux chocs, aux vibrations, à l'humidité, à la pluie et plus encore. Le novateur écran 3:2 amovible améliore l'affichage de programmes comme la répartition assistée par ordinateur, prend en charge l'utilisation tactile à l'aide de gants et demeure lisible sous la pluie, au soleil ou la nuit pour donner en tout temps aux agents un accès clair à l'information.

[Pour en savoir plus >](#)

## TOUGHBOOK FZ-G1 de Panasonic

Cette tablette ultraportable de 2,4 lb sous Windows® est assez robuste pour être lancée dans une sacoche avant de partir, mais assez puissante pour accéder à toutes les données du service et aux applis dont les agents ont besoin. L'écran multitactile de 10,1 po lisible à la lumière du jour est dotée d'une batterie remplaçable à chaud et permet le port de gants. Grâce aux options de lecteurs de bande magnétique et de code à barres 2D, vos agents peuvent vérifier avec précision l'information d'un permis de conduire afin de remplir un formulaire de constat d'infraction et transmettre des copies numériques au quartier général.

[Pour en savoir plus >](#)



## TOUGHBOOK FZ-N1 de Panasonic

Cette tablette à main entièrement renforcée peut résister aux chutes de 7 pi et ne pèse que 9,6 oz. Cet outil mince ultraportable est doté d'un processeur à huit cœurs piloté par Android™. Les fonctions de lecteur de code à barres incliné sur la face arrière, de caméras, de vidéo et de texte-parole sont idéales pour les multiples tâches des agents, incluant la vérification des permis de conduire et les constats d'infraction électroniques. De plus, la technologie brevetée de détection de pluie sur l'écran sensible au toucher avec gants, ainsi que les doubles haut-parleurs de 100 dB avec élimination du bruit et de l'écho sont essentiels dans un environnement bruyant ou à l'extérieur. La tablette est livrée avec une batterie remplaçable de plus longue durée à chargement rapide et offrira bientôt des capacités de bouton de micro évolué (EPPT) pour faciliter encore plus les communications.

[Pour en savoir plus >](#)

Pour en savoir plus sur la mobilité de Panasonic :  
<http://na.panasonic.com/ca/toughbook>  
[ToughbookMarketing@ca.panasonic.com](mailto:ToughbookMarketing@ca.panasonic.com)

**TOUGHBOOK**