



TOUGHBOOK 40

- Conception modulaire innovatrice et extensions (xPAK) amovibles offrant une personnalisation inégalée
- Conception de pointe optimisant la gestion sans effort des performances thermiques
- Haut-parleurs de 95 dB de pointe, caméra Web infrarouge de 5 Mpx avec couvercle de discrétion et quatre microphones en tandem
- Boîtier en alliage de magnésium entièrement renforcé et résistant aux intempéries, conforme aux normes MIL-STD-810H et IP66
- Plus rapide cellulaire du secteur – modem 4G jusqu'à 2 Gbps ou modem 5G de 5,5 Gbps¹

INFORMATIQUE RENFORCÉE ÉLEVÉE AU NIVEAU SUPÉRIEUR

Le bloc-notes TOUGHBOOK 40 de Panasonic atteint de nouveaux horizons et offre une flexibilité inégalée, même dans les environnements les plus exigeants et imprévisibles, grâce à ses huit zones modulaires de pointe, y compris ses extensions (xPAK) modulaires innovatrices. Les utilisateurs peuvent mettre à niveau les extensions (xPAK) de lecteur optique, de lecteur d'authentification, de port E/S et même de lecteur de code à barres. Sa conception de pointe optimise la gestion des performances thermiques et sa toute récente technologie lui permet de résister à l'épreuve du temps. Il comprend un processeur graphique (GPU¹) dédié en option, jusqu'à 64 Go de RAM, jusqu'à 3 To de stockage, une autonomie d'une journée, quatre microphones, un clavier rétroéclairé avec choix de couleur, des haut-parleurs de 95 dB et une double carte SIM (physique + eSIM). Le modem 4G offre jusqu'à 2 Gbps et le modem 5G¹ permet des vitesses allant jusqu'à 5,5 Gbps en plus de la possibilité de se connecter de manière transparente au meilleur réseau disponible sans interruption ni perte de connectivité.

MIL-STD-810H

MIL-STD-461G

IP66

C1D2
HAZ LOC

CHUTE DE 6 PIEDS



