



CARTOGRAPHIE NUMÉRIQUE EXPLOITATION

PC DURCIS + TABLET PC

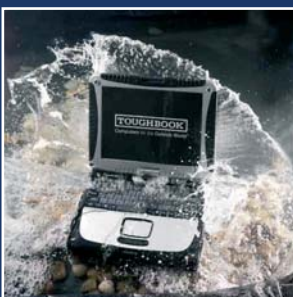
GEOMINES MOYENS ET RELOCALISATIONS

D2

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

- Boîtier ultra résistant en alliage de magnésium .
- Résistant aux chocs et aux vibrations (MIL-STD 810F)
- A l'épreuve de l'eau et de la poussière (IP54)
- Hautement mobile avec un poids de 2 kg
- Ecran LCD tactile 10.4.
- Technologie Mobile Intel Centrino
- Autonomie exceptionnelle allant jusqu'à 7,5 heures.
- Options à intégrer GSM/GPRS, Bluetooth, GPS

Ordinateur portable classique ou tablette PC ? Le Toughbook Panasonic CF-18 est la solution 2 en 1 parfaite. Il suffit juste de fixer l'écran pivotant et orientable XGA 10,4 pouces sur le clavier. Terminé ! Le CF-18 est ainsi le seul ordinateur convertible en tablette PC Ultra Durci au monde fonctionnant aussi dans les conditions les plus extrêmes. Cet appareil aux talents multiples est disponible en deux versions : avec un écran tactile et un OS Microsoft® Windows® XP Professionnel ou équipé d'un écran digitizer et un OS Windows® XP Tablet PC-Edition. La technologie mobile Intel® Centrino® offre une plus grande flexibilité et assure, grâce aux deux antennes intégrées en haut de l'écran, une



réception WLAN optimale. Un écran LCD révolutionnaire, monté sur charnière bi-dimensionnelle extrêmement robuste et étanche à la poussière, permet de transformer le CF-18 de PC Portable en Tablet PC. Son disque dur amovible est monté dans un boîtier en aluminium entouré d'un matériau spécifique anti-choc. Une double structure étanche autour du boîtier LCD et les joints assurent une protection durable conforme aux normes IP54 contre l'eau et la poussière pour un fonctionnement fiable, même dans les conditions les plus extrêmes.

