



G DATA NotebookSecurity

Les ordinateurs portables présentant un risque de détérioration et de perte plus élevé, ils ont besoin d'une protection plus importante que les ordinateurs de bureau. **G DATA NotebookSecurity** propose des fonctionnalités spécialement destinées aux ordinateurs portables et associe les fonctions de G DATA InternetSecurity à des fonctions de sauvegarde, d'encryptage et de verrouillage physique de l'ordinateur portable.

G DATA AntiVirus

- DoubleScan et Outbreakshield : un système de détection des virus récompensé
- Blocage des virus au niveau des courriers électroniques, des messageries instantanées et du protocole HTTP
- Protection améliorée contre les virus, vers, rootkits, spywares, dialers, troyens, backdoors, etc.

G DATA Personal Firewall

- Un système de protection contre les attaques récompensé
- Optimisation pour les jeux : basculement sur le pilote automatique pour une protection transparente

NOUVEAU : G DATA TopSecret

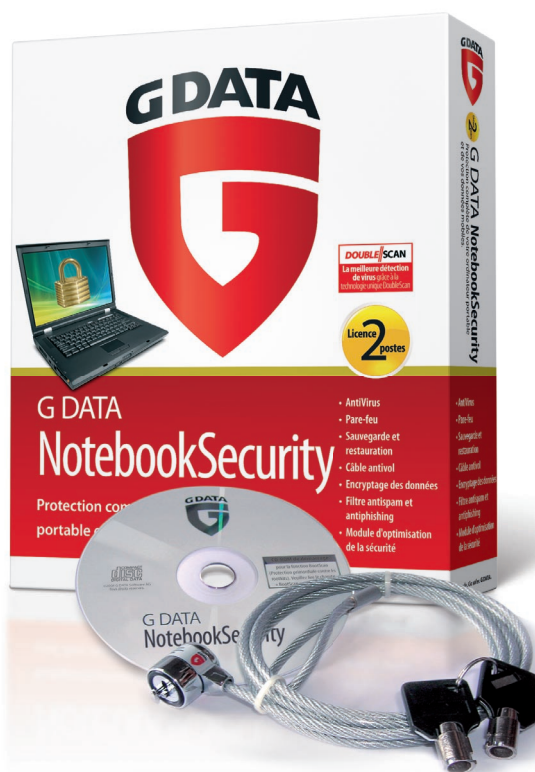
- Encryptage des données sensibles pour une meilleure sécurisation (lecteur virtuel)
- Crypt-on-the-Fly : chiffrement et déchiffrement en temps réel
- Cinq algorithmes différents : MARS, RC6, Rijndael, Serpent, Twofish

NOUVEAU : G DATA SecurityLock

- Une protection matérielle efficace pour tous les ordinateurs portables (Lock-Slot)
- Câble en acier avec un cadenas permettant d'attacher l'ordinateur à un pied de table, par exemple.

G DATA Backup

- Sauvegarde automatique des données, restauration simple
- Sauvegarde sur un support de données ou en ligne (mémoire de 1 Go incluse)



NOUVEAUTÉS :

- Un système de détection des virus récompensé
- Réaction ultra-rapide aux nouvelles attaques virales
- Pare-feu : une protection automatique pour profiter pleinement de tous les jeux
- Le module de sauvegarde protège automatiquement vos données.
- Encryptage des données sensibles pour une meilleure sécurisation
- Câble antivol permettant d'attacher votre ordinateur portable

G DATA AntiSpam / AntiPhishing

- Protection efficace contre les spams et le phishing

Autres modules

- Optimisation de la sécurité, dispositif de contrôle parental, suppression définitive de traces de navigation et de données, bloqueur de bannières
- Mises à jour instantanées du dispositif de détection, mises à jour et mises à niveau logicielles pour un an incluses

Configuration système requise :

- Ordinateur PC équipé de Windows Vista, Windows XP version SP2 ou supérieure ou Windows 2000 version SP4 ou supérieure
- Chiffrement TopSecret uniquement pour les systèmes 32 bits
- Mémoire vive de 256 Mo ou plus

