

COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Panasonic lance le nouveau Toughbook CF-52 : une performance exceptionnelle, une conception durcie, et maintenant une nouvelle fonction tactile

Paris, le 3 février 2009 : Panasonic ajoute à la série des Toughbooks CF-52 un modèle doté d'un écran tactile. Ce nouvel ordinateur portable professionnel est le produit idéal pour tous ceux qui recherchent une performance maximale, de nombreuses interfaces, une meilleure sécurité des données, un grand confort d'utilisation ainsi qu'un écran à fonction tactile.

L'écran XGA de 13,3 pouces de l'écran tactile CF-52 est équipé d'un rétroéclairage offrant une luminosité de 1 000 nits. La technologie des diodes est extrêmement fiable, tandis que le revêtement antireflet de l'écran offre un contraste optimal, même en plein soleil et à partir d'angles d'observation différents – des conditions d'utilisation fréquentes lors d'interventions sur le terrain.

Conçu pour assister l'utilisateur dans des environnements de travail très difficiles, ce nouvel ordinateur portable « semi-durci » résiste à des chutes de 76 cm de hauteur maximum sans que les données enregistrées sur le disque dur ne soient endommagées. De plus, malgré sa construction durcie, le CF-52 ne pèse que 3,6 kg et est donc le compagnon idéal de tous ceux qui privilégient la mobilité sans pour autant devoir faire des compromis sur la protection de l'appareil.

Avec son disque dur de 160 Go et un processeur duo Intel® Core™ 2, lequel garantit une performance exceptionnelle avec 2,2 Gigahertz, le CF-52 offre de nombreuses fonctions et de multiples interfaces ainsi qu'une autonomie de l'accu pouvant atteindre 8 heures après une seule charge. Le Panasonic Toughbook CF-52 met particulièrement l'accent sur la communication mobile. Cet ordinateur portable est compatible avec les fonctions LAN et WWAN (HSPA) qui garantissent la transmission sans fil des données lorsque l'utilisateur est en déplacement. Sans oublier son clavier et son pavé tactile, tous deux dotés d'une protection contre les éclaboussures.

Le nouveau CF-52 Touchscreen Toughbook est un PC portable moderne qui répond parfaitement aux exigences de l'utilisateur professionnel, tout en offrant la robustesse et la résistance uniques des Panasonic Toughbooks. Sur ce modèle, Panasonic a réussi à intégrer toutes les exigences requises dans un seul appareil.

Les caractéristiques-clés du nouveau CF-52 sont les suivantes :

- Technologie du processeur duo Intel® Centrino® avec puissance de calcul Intel® Core™ 2 Duo garantissant le fonctionnement impeccable des applications.
- Écran XGA clair de 13,3 pouces avec 1 000 nits.
- Poignée rabattable intégrée garantissant un transport facile et sûr.
- 8 heures d'autonomie des accus après une seule charge.
- Disque dur de 160 Go, fixé soûplement à la carte mère et protégé par une mousse absorbant les chocs.
- Chipset ExpressMobile Intel® GM965 et processeur duo Intel® Core™ 2 T7100.
- Mémoire vive interne RAM de 2 Go pour les processus nécessitant une performance élevée.
- De nombreuses interfaces comme quatre ports USB 2.0, Firewire (IEEE 1394a), emplacements pour cartes SD, Express et PC ainsi que Bluetooth 2.0 pour une communication confortable et sans fil avec des appareils périphériques.
- Technologie du processeur duo Intel® Centrino® conforme à la norme IEEE 802.11 a/b/g.
- Compatible avec WWAN : le module HSDA intégré en option permet de télécharger sur le terrain des données à une vitesse de 7,2 Mbit/s maximum.

Le modèle Panasonic Toughbook CF-52 est disponible à partir de la mi-février 2009 pour un prix de base d'environ 2 300 € hors TVA.

Bref aperçu des caractéristiques du modèle Panasonic Toughbook CF-52 :

CPU	Intel® Core™ 2 Duo-Prozessor P8400 (2,26 GHz)
Chipset	Mobile Intel® GM45 Express
RAM	2 Go
HDD	160 Go (SATA Drive)
Taille/ Luminosité de l'écran	Écran TFT de 13,3 pouces (XGA, résolution 1 024 × 768 pixels) avec écran tactile – 1 000 nits
Résistance aux chutes (appareil éteint) d'une hauteur de	76 cm maximum
Boîtier	Alliage de magnésium
Autonomie	8 heures maximum
WWAN	UMTS/HSPA (en option)
WLAN	Intel® Wifi Link 5100 (IEEE 802.11a/b/g/n)

Bluetooth®	Oui (version 2.0 + EDR)
Emplacements d'extension	Cartes SD, PC, Express
Interfaces	Sérielle, Firewire (IEEE 1394a), VGA, LAN, Modem, USB 2.0 (4x)
Lecteur optique	DVD Multi Drive
Poids (accu inclus)	3,6 kg
Sécurité	Smart Card (en option), Lecteur d'empreintes digitales (en option)

* * *

Vous trouverez de plus amples informations sur les Panasonic Toughbooks sur le site suivant :

<http://www.toughbook.eu>

Vous pouvez également télécharger des photos en qualité imprimable dans notre bibliothèque d'images :

<http://www.toughbook.eu/DEU/bilddatenbank.aspx>

Utilisateur : OutdoorNotebook

Mot de passé : TOUGHBOOK

* * *

À propos de Panasonic

Panasonic Corporation compte parmi les meilleures entreprises internationales spécialisées dans le développement et la fabrication de produits électroniques répondant aux besoins d'un grand nombre de consommateurs dans le domaine privé, professionnel et industriel. Basé à Osaka au Japon, le groupe a enregistré au cours de l'exercice 2007 (clôturé le 31 mars 2008) un chiffre d'affaires net consolidé de 9 068,9 milliards de JPY (env. 90,52 milliards de USD, taux de change : 1 USD = 100,19 JPY). Les actions du groupe sont cotées en Bourse à Tokyo, Osaka, Nagoya et New York (NYSE:MC). Pour obtenir de plus amples informations sur le groupe Panasonic Corporation et la marque Panasonic, veuillez consulter le site <http://panasonic.net>.

Contacts presse Publicis Consultants France:

Mathias Déon – Marie Persyn- Tél.: 01 53 70 25 31 – 25 33

mathias.deon@pietri.pubconsultants.fr – marie.persyn@pietri.pubconsultants.fr