



TOUGHBOOK CF-AX3

ULTRABOOK™ PROFESSIONNEL AVEC ÉCRAN ROTATIF ÉQUIPÉ DE WINDOWS 8.1

L'Ultrabook™ convertible 2-en-1 professionnel renforcé CF-AX3 avec écran rotatif donne plus de flexibilité aux utilisateurs professionnels : c'est l'outil idéal pour les forces de vente, les spécialistes du merchandising et les cadres nomades. Doté d'un écran rotatif au design original, cet outil professionnel renforcé équipé de Windows 8.1 peut être utilisé en mode tablette tactile ou en mode portable.

- Processeur Intel® Core™ i5-4300U vPro
- Windows 8.1 Pro
- Intel HD Graphics 4400
- Écran 11,6" Full HD IPS
- Écran Capacitif Multi-Touch avec 10 points de détection simultanés
- Charnière 360° innovante et résistante
- Ultra-léger : env. 1,15 kg
- Autonomie 10 heures env.
- Batterie échangeable à chaud
- Equipé de tous les ports professionnels : 2x USB 3.0, LAN, SD-XC, VGA et HDMI
- Sécurité renforcée : Intel® vPro™, Anti Theft et lecteur de cartes à puce (option)
- Résistant aux chutes* (76 cm), aux vibrations et résistant à la pression* (100 kgf)

* La résistance aux chocs, à la pression et aux liquides n'est pas une garantie contre les dommages ou les dysfonctionnements.



Panasonic recommande Windows 8 Professionnel.

MOBILE BUSINESS EXCELLENCE

Fort de son expérience dans la conception ergonomique et robuste, Panasonic a créé l'Ultrabook™ CF-AX3 équipé de Windows 8.1, un Toughbook léger et élégant, pour une mobilité exceptionnelle. Doté d'un système de charnières rotatives à 360° original et résistant ainsi que d'un écran tactile capacitif à 10 points de détection simultanés, cet outil a été conçu pour une utilisation en mode portable pour les cadres nomades utilisant la saisie traditionnelle au clavier, ou bien en mode tablette tactile pour les professionnels mobiles ayant besoin de saisir des données sur le terrain tout en tenant l'appareil d'une main.



Plateforme informatique mobile	Processeur Intel® Core™ i5-4300U vPro™ (1,9 GHz, 3 Mo Intel® Smart Cache)	
Système d'exploitation	Windows 8.1 Pro Windows® 7 Professionnel downgrade	
Mémoire vive	4 Go DDR3L SDRAM (max. 8Go)	
Puce graphique	Intel® HD Graphics 4400, UMA (Windows 8.1 max. 1 792 Mo)	
Caméra / Appareil Photo	Avant : HD 720p (max. 1 280 x 720 en photographie)	
Capacité de Stockage	Solid State Disk (SSD) 128 Go (Serial ATA)	
Ecran LCD	11,6" Full HD (TFT) [1 920 x 1080 pixels]	
Ecran tactile	Ecran tactile capacitif avec 10 points de détection simultanés	
Bluetooth®	Version 4.0 Classe 2	
Réseau local sans fil (WLAN)	Intel® Centrino® Advanced-N 7260 compatible a/b/g/n	
Réseau mobile 3G	Option (Gobi 3000, jusqu'à 14,4 Mbit/s)	
Réseau mobile 4G	Option (Gobi 5000, jusqu'à 100 Mbit/s)	
Réseau local (LAN)	100BASE-T / 100BASE-TX / 10Base-T	
Audio	Lecture de fichiers WAVE et MIDI, prise en charge du sous-système audio haute définition Intel®, systèmes de microphones (intégrés)	
Périphériques d'entrée	Ecran tactile, pavé tactile et clavier à 85 touches	
Connectiques	USB 3.0 :	x2
	Connecteur LAN :	RJ-45
	Ecran externe (port VGA) :	RVB analogique Mini D sub, 15 broches
	HDMI :	x1
	Microphone :	Mini-jack, 3,5 DIA, stéréo
	Casque :	Mini-jack, 3,5 DIA
Extensions internes	Carte mémoire SD/SDXC :	x1 compatible UHS-I
On/Off	Adaptateur secteur :	Entrée : 100 V - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz ; Sortie : 16 V DC, 5,0 A
	Batterie :	Principale : Li-Ion (7,2 V, 4,4 Ah), échangeable Interne : Li-Ion (7,2 V, 2,2 Ah), non échangeable
	Autonomie :	10 heures (MobileMark™ 2007, 60 cd/m²)
Fonctions de sécurité	TPM (Module de plate-forme sécurisée, compatible TCG V1.2), fente de verrouillage matériel intégrée, sécurité par mot de passe (mot de passe superviseur, mot de passe utilisateur, verrouillage du disque dur)	
Dimensions (L x H x P)	288 mm x 194 mm x 18 mm	
Poids	Env. 1,15 kg	
Options (en mode projet)	Lecteur de cartes à puce	
Accessoires	Adaptateur secteur :	CF-AA6503AG
	Batterie :	CF-VZSU81EA
	Chargeur de Batterie (avec connecteur USB) :	CF-VCBAX11EA
	Film de Protection Ecran :	CF-VPF24U
	Solutions de Transport :	visitez notre site www.toughbook.eu

Intel, le logo Intel, Intel Core, Intel vPro, Ultrabook™, Core Inside et vPro Inside sont des marques déposées d'Intel Corporation aux États-Unis et dans d'autres pays. Microsoft® et Windows® sont des marques déposées de Microsoft Corporation aux États-Unis et/ou dans d'autres pays. Tous les autres noms de marque mentionnés sont les marques déposées des entreprises correspondantes. Tous droits réservés. Toutes les conditions de travail, horaires et chiffres mentionnés sont des valeurs optimales ou idéales et peuvent différer suivant les circonstances individuelles ou locales.

Panasonic France, Computer Product Solutions (CPS) BU, succursale de Panasonic Marketing Europe GmbH, 1-7 rue du 19 mars 1962, 92238 Gennevilliers (France) - Tél. : 01 47 91 64 00 - Email : contacter@toughbook.eu

Panasonic

www.toughbook.fr