



## TOUGHBOOK CF-AX2

### FLIP-OVER ULTRABOOK™ CON WINDOWS 8

L'Ultrabook™ CF-AX2 setta un nuovo standard tra i notebook ultraportatili. È il compagno ideale per gli agenti di vendita, i merchandiser e i professionisti che viaggiano spesso per lavoro. Grazie all'esclusivo design Flip-Over, con lo schermo che ruota di 360°, il nuovo ultrabook™ CF-AX2 con Windows 8 può essere utilizzato in modalità tablet o in modalità notebook, a seconda delle esigenze, con un semplice movimento della mani, come un'agenda!

- Processore Intel® Core™ i5-3427U vPro
- Windows 8 Pro
- Scheda grafica Intel HD 4000
- HD 11,6" (1366x768)
- Touchscreen multi-touch capacitivo (supporto a 10 dita)
- Schermo ruotabile a 360° con cerniere resistenti
- Struttura leggera: peso di circa 1,15 kg
- Autonomia di circa 8 ore
- Batteria hot-swap (tramite supporto batteria tampone)
- Porte Full Business : 2x USB 3.0, LAN, SD-XC, VGA e HDMI
- Sicurezza avanzata: Intel® vPro™, antifurto e lettore di smart card opzionale
- Ha superato i test di caduta libera da 76 cm e i test alle vibrazioni con carichi da pressione di 100 kgf\*

\* La resistenza agli urti, la resistenza alla pressione e le funzioni a prova di schizzi non sono una garanzia contro i danni o il malfunzionamento.



**TOUGHBOOK**

## MOBILE EXCELLENCE

Basandosi sui numerosi successi ottenuti combinando ergonomia e robustezza, Panasonic ha creato il nuovo Toughbook Ultrabook™ CF-AX2 con Windows 8, che si distingue per l'estrema portabilità, leggerezza e robustezza. Grazie all'esclusivo design Flip-Over, con schermo ruotabile a 360°, cerniere resistenti e al touchscreen multitouch capacitivo con supporto a 10 dita, il CF-AX2 è pensato sia per l'uso in modalità notebook, per chi necessita di inserire molti dati, sia in modalità tablet per i mobile workers che devono consultare dati, mail e visualizzare il catalogo elettronico mentre usano il dispositivo con una mano sola.



<b>Piattaforma computer mobile</b>	Processore Intel® Core™ i5-3427U vPro™ (1,8 GHz, Intel® Smart Cache da 3 MB, chipset Intel® 7 serie Express QM77)	
<b>Sistema operativo</b>	Windows 8 Pro Opzione di downgrade a Windows® 7 Professional	
<b>RAM</b>	SDRAM DDR3L da 4 GB	
<b>Chip grafico</b>	Scheda grafica Intel® HD 4000, UMA (max. 1.696 MB)	
<b>Fotocamera</b>	Lato anteriore: HD 720 p (immagine fissa max. 1280 x 720)	
<b>Archiviazione</b>	128 GB Solid State Disk (Serial ATA)	
<b>LCD</b>	HD 11,6" (TFT) (1366 x 768 punti)	
<b>Touchscreen</b>	Multi Touch capacitivo a 10 dita	
<b>Bluetooth®</b>	Versione 4.0 + EDR classe 1	
<b>WLAN</b>	Intel® Centrino® Advanced-N 6235 conforme a 802.11 a/b/g/n	
<b>Banda larga mobile 3G</b>	Opzionale (Gobi 3000, fino a 14,4 Mbps)	
<b>LAN</b>	1000BASE-T/100BASE-TX/10Base-T	
<b>Audio</b>	Riproduzione WAVE e MIDI, supporto Intel® High Definition Audio subsystem, array di microfoni (incorporati)	
<b>Inserimento dati</b>	Touchscreen, touchpad e tastiera con 85 tasti	
<b>Interfaccia</b>	USB 3.0:	x2
	Connettore LAN:	RJ-45
	Display esterno (porta VGA):	RGB analogico Mini Dsub 15 poli
	HDMI:	x1
	Microfono:	Mini jack, 3,5 DIA, stereo
	Cuffie:	Mini jack, 3,5 DIA
<b>Slot di espansione</b>	Memory Card SD/SDXC:	x1 conforme UHS-I
<b>Alimentazione</b>	Adattatore CA:	Ingresso: 100 V ~ 240 V CA, 50 Hz/60 Hz; uscita: 16 V DC, 5.0A
	Batteria:	Principale: ioni litio (7,2 V, 4,4 Ah), sostituibile Interna: ioni litio (7,2 V, 2,2 Ah), non sostituibile
	Autonomia di funzionamento:	8 ore, MobileMark™ 2007, 60 cd/m²
<b>Caratteristiche di sicurezza</b>	TPM (Trusted Platform Module, conforme a TCG V1.2), slot blocco di sicurezza hardware integrato, password di sicurezza (password supervisor, password utente, blocco disco rigido)	
<b>Dimensioni fisiche (L x P x A)</b>	288 x 194 x 18 mm	
<b>Peso</b>	Circa 1,15 kg	
<b>Opzioni (in base al progetto)</b>	Lettore di smart card	
<b>Accessori</b>	Alimentatore:	CF-AA6503AT
	Batteria:	CF-VZSU81EA
	Ricaricabatterie (solo USB)	CF-VCBAX11EA
	Pellicola protettiva LCD	CF-VPF24U
	Docking Solutions	Visitare il sito <a href="http://www.toughbook.eu">www.toughbook.eu</a> Intel, il

Intel, il logo Intel, Intel Core, Intel vPro, Core Inside e vPro Inside sono marchi registrati di Intel Corporation negli Stati Uniti e in altri Paesi. Microsoft® e Windows® sono marchi registrati di Microsoft Corporation negli Stati Uniti e/o in altri Paesi. Tutti gli altri marchi menzionati sono marchi registrati delle relative società. Tutti i diritti riservati. Tutte le condizioni operative, i tempi e le cifre citate rappresentano livelli ottimali o ideali e possono variare a seconda di circostanze individuali e locali.

Computer Product Solutions (CPS) BU, Panasonic System Communications Company Europe (PSCUE), Panasonic Marketing Europe GmbH, Hagenauer Straße 43, 65203 Wiesbaden (Germania).

**Panasonic**  
BUSINESS

[www.toughbook.eu](http://www.toughbook.eu)