



TOUGHBOOK CF-XZ6

NOTEBOOK 2-IN-1 DETACHABLE DA 12", BUSINESS-RUGGED E LEGGERO

Il Panasonic Toughbook CF-XZ6 è uno dei notebook business-rugged 2-in-1 detachable con display da 12" più leggeri sul mercato, caratterizzato da un design elegante che lo renderà l'oggetto del desiderio di ogni mobile worker. Dotato di batteria con autonomia estesa, processore Intel® di ultima generazione e una serie completa di porte business, ha tutto ciò che serve (e anche di più) per rispondere alle necessità dei dirigenti più impegnati.

- Processore Intel® Core™ i5-7300U vPro™
- Windows 10 Pro
- Display multi-touch capacitivo QHD antiriflesso da 12,0", con rapporto d'aspetto 3:2
- Dual-Touch con penna attiva opzionale
- Porte Full Business: 3x USB 3.0, USB Tipo C™, LAN, HDMI, VGA e alloggiamento per schede SD
- Struttura 2-in-1 detachable business-rugged con lega di magnesio
- Fattore di forma sottile e leggero
- Testato per cadute libere da 76 cm** e per sollecitazioni con carichi da pressione di 100 kgf**
- Batteria incorporata nel tablet e batteria hot-swap, rimovibile dall'utente, nella tastiera
- Autonomia totale fino a 14 ore
- Fotocamera posteriore da 8 MP e Webcam da 2 MP
- LTE 4G opzionale
- Garanzia standard di 3 anni



TOUGHBOOK



LEGGEREZZA PER LA MOBILITÀ. RESISTENZA PER IL BUSINESS.

LUNGA DURATA, BUSINESS-RUGGED

Il notebook Toughbook CF-ZX6 di Panasonic è perfetto per gli addetti d'ufficio che richiedono la potenza di elaborazione di un computer nei loro spostamenti. Unisce la flessibilità di un tablet leggero a funzionalità da notebook in un singolo dispositivo, capace di resistere agli impatti e alle cadute tipiche dell'uso in movimento. Basato sul potente processore Intel Core i5 vPro di 7a generazione, il notebook Toughbook CF-ZX6 offre una serie completa di porte business. Il suo display QHD da 12", touchscreen a 10 dita e con rapporto d'aspetto 3:2, garantisce una nitidezza cristallina.



Piattaforma computer mobile	Processore Intel® Core™ i5-7300U vPro™ (2,6 GHz, Intel® Smart Cache 3 MB)	
Sistema operativo	Windows 10 Pro	
Grafica	Scheda grafica Intel® HD 620	
Display	Display QHD (2160 x 1440) antiriflesso da 12", con rapporto d'aspetto 3:2	
Touchscreen	Dual-Touch capacitivo a 10 dita con penna attiva opzionale	
RAM	8GB	
Archiviazione	SSD da 256 GB	
Videocamera	Lato anteriore: 2 MP (con IR per Windows Hello) Lato posteriore: 8 MP	
Bluetooth®	Versione v4.1 Classe 1	
WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC 8265	
Banda larga mobile 4G*	Sierra Wireless™ EM7305 opzionale (con nano SIM nella sezione tablet)	
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	
Audio	Intel® High Definition Audio system, altoparlante stereo	
Interfaccia	USB 3.0:	x3 (tastiera)
	USB Tipo C™:	x1 (tablet)
	LAN:	x1 (tastiera)
	VGA:	x1 (tastiera)
	HDMI:	x1 (tastiera)
Slot di espansione	Auricolari:	x1 (tablet)
	Memory Card SD/SDXC:	x1 SDXC (tastiera)
Consumo	Adattatore CA:	Ingresso: 100-240 V CA, 50/60 Hz, Uscita: 16 V CC, 4,06 A
	Batteria della tastiera (sostituibile dall'utente):	Batteria a 4 celle (hot-swap con la batteria del tablet)
	Batteria del tablet (incorporata):	Batteria a 4 celle
Caratteristiche di sicurezza	Autonomia di funzionamento (misurata da MobileMark © 2014):	
Dimensioni fisiche (L x P x A)	Tablet + Tastiera: Circa 14 ore Solo tablet: Circa 6,5 ore	
Peso	TPM (Trusted Platform Module, conforme TCG V2.0), slot blocco di sicurezza hardware integrato	
Opzioni in base al progetto*	288,5 × 223,7 × 22 mm	
Configurazione standard	Circa 1,18 kg	
Contenuto della confezione	4G LTE, RAM da 4 o 16 GB, SSD da 128/512 GB	
Accessori	CF-ZX6mk1	CF-ZX6mk1, RAM da 8 GB, SSD da 256 GB, batteria a 4 celle nel tablet (incorporata), batteria a 4 celle nella tastiera (rimovibile dall'utente)
	Adattatore CA	CF-AA6413CAT
	Batteria per tastiera (4 celle)	CF-VZSU0XU
	Penna attiva	CF-VNPO24U
	Foro Kensington	PCPE-KENLOK1

CF-ZX6mk1: 27.06.2017

* Opzionale

** Le funzioni di resistenza agli urti e resistenza alla pressione non sono una garanzia contro i danni o il malfunzionamento.

Intel, il logo Intel, Intel Core, Intel vPro, Ultrabook, 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 di utilizzo, le durate e i dati forniti rappresentano valori ottimali e ideali, pertanto possono variare in base alle condizioni singole 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