Panasonic ideas for life



TOUGHBOOK CF-31 PERFORMANCE MODELL

DAS FULL-RUGGEDIZED TOUGHBOOK IM GROSSFORMAT MIT ERWEITERTER **GRAFIKLEISTUNG**

Speziell konzipiert für Mitarbeiter im Außeneinsatz, die in anspruchsvollen Umgebungen arbeiten und eine erweiterte Grafikleistung benötigen, bietet das neue, äußerst robuste Toughbook CF-31 Performance Modell die ultimative Kombination aus Grafikleistung und herausragender Widerstandsfähigkeit.

Egal ob bei schlechtem Wetter, in feuchten Umgebungen, unter Tage oder überall dort, wo das beengte Platzangebot normalerweise die Produktivität beeinflussen würde - das CF-31 garantiert, dass Mitarbeiter unterwegs optimal arbeiten können und jederzeit Zugang zu wichtigen grafischen Daten haben.

- Intel[®] Core[™] i5-2540M (2,6 GHz) vPro[™] Prozessor
- Original Windows® 7 Professional
- Separat umschaltbarer Grafik
- Leuchtstarkes 13,1" Outdoor-Display mit Zirkularpolarisation
- AMD Radeon™ HD 6750M Grafikchip
- Zertifiziert nach MIL-STD 810G* und IP65*
- Abwärtskompatibel mit CF-30 Dockingstation und Fahrzeughalterung**
- Hohe Flexibilität und Konnektivität durch neue Ausstattung wie ein 2. LAN-Port, Kamera, 3G oder GPS
- * Getestet durch ein anerkanntes unabhängiges Prüflabor gemäß IEC 60529, Abschnitt 13.4, 13.6.2, 14.2.5 und 14.3 $\,$
- ** Eingeschränkte Funktionalität



TOUGHBOOK When it's worth doing better.

www.toughbook.eu

MOBILE BUSINESS EXCELLENCE



FÜR MITARBEITER IM AUßENEINSATZ, DIE ZUSÄTZLICHE GRAFIKLEISTUNG BENÖTIGEN.

Die hohe Leistung des CF-31 wird durch den Intel® Core™ i5 Prozessor der zweiten Generation erzielt und erlaubt die Nutzung anspruchsvollster berufsspezifischer Software bei Einsätzen in rauen Umgebungen.



Mobile Computing Plattform	Intel® Core™ i5-2540M vPro™ Prozessor		
	[2,6 GHz, 3 MB Intel [®] Smart Cache, Intel [®] 6er-Serie Express-Chipsatz QM67]		
Betriebssystem	Original Windows® 7 Professional		
RAM	4 GB DDR3 SDRAM (max. 8 GB)		
Grafikchip	AMD Radeon™ HD 6750M, 512 MB dedizierter RAM		
Datenspeicher	320 GB Festplatte (SATA)		
LCD	13,1" sonnenlichttaugliches Aktivmatrix (TFT) XGA-LCD (bis zu 1.200 cd/m²) mit Zirkularpolarisation; Concealed (Tarn-) Modus		
Gehäuse	Voll magnesiumlegiert mit integriertem Tragegriff		
Bluetooth™	Version 2.1 + EDR Klasse 1		
WLAN	Intel ® Centrino ® Advanced-N 6205 AGN WLAN		
	IEEE 802.11 a/b/g/n-konform; Schiebeschalter Ein/Aus		
LAN	IEEE 802.3 10 Base-T, IEEE 802.3u 100 Base-TX, IEEE 802.3ab 1000 Base-T (zweiter LAN-Anschluss projektbasiert)		
Modem (optional)	Daten: 56 Kbit/s (V.92), Fax: 14,4 Kbit/s		
Audio	WAVE- und MIDI-Wiedergabe, unterstützt Intel [®] High Definition Audio Subsystem		
Eingabeoptionen	Resistiver Touchscreen, Touchpad und Tastatur mit 88 Tasten		
Schnittstellen	Seriell (16550A-kompatibel)	D-Sub, 9-Pin	
	Externes Display (VGA-Port)	Mini D-Sub, 15-Pin	
	HDMI	1x	
	Konfhöror	Mini-Klinko 3 F DIA	



LCD	13,1" sonnenlichttaugliches Aktivmatrix (TFT) X6A-LCD (bis zu 1.200 cd/m²) mit Zirkularpolarisation; Concealed (Tarn-) Modus		
Gehäuse	Voll magnesiumlegiert mit integriertem Tragegriff		
Bluetooth™	Version 2.1 + EDR Klasse 1		
WLAN	Intel [®] Centrino [®] Advanced-N 6205 AGN WLAN		
	IEEE 802.11 a/b/g/n-konform; Schiebeschalter Ein/Aus		
LAN	IEEE 802.3 10 Base-T, IEEE 802.3u 100 Base-TX, IEEE 802.3ab 1000 Base-T (zweiter LAN-Anschluss projektbasiert)		
Modem (optional)	Daten: 56 Kbit/s (V.92), Fax: 14,4 Kbit/s		
Audio	WAVE- und MIDI-Wiedergabe, unterstützt Intel [®] High Definition Audio Subsystem		
Eingabeoptionen	Resistiver Touchscreen, Touchpad und Tastatur mit 88 Tasten		
Schnittstellen	Seriell (16550A-kompatibel)	D-Sub, 9-Pin	
	Externes Display (VGA-Port)	Mini D-Sub, 15-Pin	
	HDMI	1x	
	Kopfhörer	Mini-Klinke, 3,5 DIA	
	Mikrofon	Mini-Klinke, 3,5 DIA, Stereo	
	Gleichstromeingang	Klinke	
	USB 2.0	4x, 4-Pin	
	Modem (optional, projektbasiert)	RJ-11	
	LAN (2. LAN-Port optional, projektbasiert)	RJ-45	
	Firewire (IEEE1394a, optional, projektbasiert)	1x. 4-Pin	
	Externe Antenne	1x, Dedizierter 50-Ohm-Koaxialstecker	
	Portreplikator	80-Pin	
Erweiterungssteckplätze	PC-Karte	1x, Typ I oder II, zulässiger Strom 3,3 V, 400 mA, 5 V: 400 mA	
El Worker unigoskockptatzo	ExpressCard	1x, /34 oder /54	
	SD/SDXC-Speicherkarte	1x	
	Optionales RAM-Modul	1x DDR3-SDRAM, 204-Pin SO-DIMM, 1,5 V, SO-DIMM, PC3-10600-konform	
Stromversorgung	Wechselstromadapter	Eingang: 100 - 240 V AC, 50 Hz/60 Hz; Ausgang: 15,6 V DC, 7,05 A	
	Akku	Lithium-lonen (10,65 V, klassisch 8.550 mAh / min. 8.100 mAh)	
	Akkulaufzeit	ca. 12,5 h (Windows ® 7, Mobile Mark [™] 2007, LCD-Helligkeit: 60 cd/m²)	
Facesiavasvaltuna		ca. 12,5 ii (Williauws 7, Mobile Mark 2007, EGD-nettigkeit: 00 Cu/iii-)	
Energieverwaltung Sicherheitsmerkmale	Standby-Funktion, Ruhezustand, ACPI BIOS		
Sichemensmerkmate	TPM (Trusted Platform Module, TCG V1.2-konform), integrierte Hardwaresicherungsöse, Kennwortschutz (Supervisorkennwort, Benutzerkennwort, Festplattensperre)		
Abmessungen (B x H x T)	302 mm x 73,5 mm x 292 mm (ohne herausstehende Elemente)		
Gewicht	Ca. 3,72 kg		
Integrierte Optionen	GPS, Fingerabdruckscanner, SmartCard-Leser, 3G-Breitband (HSPA+, bis zu 21 Mbit/s)		
Prüfnormen	Wasserfestigkeitstest	IEC529 (JIS C0920) IP-X5*, MIL-STD 810G 506.5- I & III*	
	Staubfestigkeitstest	IEC529 (JIS C0920) IP-6X*, MIL-STD 810G 510.5- I & II*	
	Fall-/Stoßfestigkeitstest	MIL-STD 810G 516.6 IV* (Sturz aus 180 cm)	
	Vibrationsfestigkeitstest	MIL-STD 810G 514.6- I & II*	
Zubehör	Desktop-Portreplikator	CF-VEB311U	
	Fahrzeughalterungs-Set	CF-WEB301	
	Ersatz-Akku	CF-VZSU46AU	
	Ersatz-Stromadapter	CF-AA5713A	
	Multi-DVD-Laufwerk (Multimedia Bay)	CF-VDM311U	
	Eingabestift	CF-VNP009U	
	Bildschirm-Schutzfolie	CF-VPF15U	
	Dituscilitiii-Schutzivile	CI-VIIIJU	



