



Toughbook CF-51

Das Allroundtalent für Business und Extremes.

- Leuchtstarkes 15"-TFT-Aktiv-Matrix-Farb-LCD
- Robustes, magnesiumlegiertes Boden- und Displaygehäuse
- Vibrationsgeschützte, wartungsfreundliche Festplatte
- Combo- und Disketten-Laufwerk für Multimedia-Pocket
- Firewire, USB sowie parallele und serielle Schnittstelle
- Akkulaufzeit bis zu 6 Stunden
- Widersteht einem Aufprall aus 30 cm Höhe



Panasonic
ideas for life



Das CF-51 ist Ihr ideales Allzweck-Notebook für unterwegs und im Büro. Neben zahlreichen Anschlüssen wie parallel, seriell, USB und Firewire sowie einem Combo- und einem Disketten-Laufwerk für das Multimedia-Pocket steht Ihnen ein schneller Mobile Pentium® M Prozessor mit neuester Intel® Centrino™ Technologie zur Verfügung. Das standardmäßig integrierte Wireless-LAN-Modul erlaubt drahtlosen Datentransfer mit Geschwindigkeiten von bis zu 54 Megabit/s.

Das Display mit XGA-Auflösung ist besonders leuchtstark und kontrastreich und entspricht mit seiner 15-Zoll-Diagonalen Desktop-PC-Niveau. Auch auf „Ruggedized“-Eigenschaften müssen Sie nicht verzichten: Das Display ist von Dämpfern umgeben und in einem widerstandsfähigen Magnesiumgehäuse montiert. Die Festplatte ist in einen stoßabsorbierenden Schaumstoff gebettet und durch eine flexible Kabelung mit dem Motherboard verbunden.

Diese Eigenschaften machen das Toughbook CF-51 zu Ihrem zuverlässigen, robusten Begleiter im Innen- und Außendienst.



CPU	Intel® Pentium® M Prozessor mit 1,6 GHz	
L2 Cache	1 MB On-Die	
Chipsatz	Intel® 855GME	
RAM	512 MB DDR-SDRAM (erweiterbar auf 1536 MB)	
Grafikchip	Intel® 855GME Grafikcontroller, UMA (Unified Memory Access – einheitlicher Speicherzugriff) bis zu 64 MB	
HDD	40 GB	
Optisches Laufwerk	DVD-ROM & CD-R/RW Combo-Laufwerk	
FDD	1,44MB (double-sided, high-density, double tracked) 720KB (double-sided, double-density, double tracked)	
LCD	Transmissives 15" XGA Aktivmatrix (TFT) Farb-LCD 16 Millionen Farben, 170cd	
LCD-Gehäuse	Vollständig magnesiumlegiert	
Wireless LAN	Intel® Pro/Wireless 2200BG Netzwerkverbindung, unterstützt 802.11b und 802.11g (bis zu 54 Mb/s)	
LAN	Integriert, 100 BASE-TX/10 BASE-T, 1000 BASE-T (Gigabit Ethernet)	
Modem	Integriert, 56 kbps, V.92 kompatibel, 14,4 kbps Faxklasse 1	
Sound	SigmaTel™ STAC9753A WAVE und MIDI Playback	
Lautsprecher	Integrierte Stereo-Lautsprecher	
Tastatur	88 Tasten für Europa (kompatibel mit Tastatur AT 102)	
Zeigergeräte	Touchpad	
Anzeigeelemente	8 LEDs (Power, Akku, HDD, Multimedia Pocket, MP Power, NumLK, CapsLK, ScrLK)	
Schnittstellen	Seriell (16550A kompatibel): D-sub 9-pin Parallel: D-sub 25-pin Externer Bildschirm (VGA-Port): D-sub 15-pin Externe Maus/Tastatur: Mini-DIN 6-pin Kopfhörer: Minibuchse (stereo) Mikrofon: Minibuchse (mono) DC Eingang: Buchse USB 2.0: 4-pin (2x) Firewire (IEEE1394): 4-pin (1x) Modem: RJ11 Buchse LAN: RJ45 Buchse Portreplikator: 100-pin	
Erweiterungsschächte	PC-Karten-Schächte: 2x Typ I oder 2x Typ II oder 1x Typ III Optionales RAM-Modul: 1x SO-DIMM	
Power	Akku: Lithium-Ionen (11,1 V, 6,6 Ah) Akkulaufzeit: ca. 6 Stunden (abhängig von den Einsatzbedingungen) Ladezeit: ca. 4 Stunden ein/aus (abhängig von den Einsatzbedingungen)	
Power-Management	Standby-Funktion, Schlummerfunktion, ACPI BIOS	
AC Adapter	AC 100 V ~ 240 V, 50/60 Hz, automatische Erfassung/Umschaltung, DC 15,6 V 5,0 A	
OS	Microsoft® Windows® XP Professional mit Service Pack 2	
Software	Adobe® Acrobat® Reader, Installationsprogramm, DMI-Viewer, Online-Referenzhandbuch	
Sicherheitsmerkmal	Passwortsicherheit (Supervisorpasswort, Benutzerpasswort, Festplattenverriegelung) Integrierter Kensington Verriegelungsschacht	
Abmessungen (B x H x T)	325 mm x 47 mm x 278 mm / 12,8" x 1,9" x 10,9" (ohne herausragende Elemente)	
Gewicht	3,0 kg	
Integrierbare Optionen	SmartCard Reader	
Zubehör	256 MB RAM-Modul: CF-WMBA40256 512 MB RAM-Modul: CF-WMBA40512 1 GB RAM-Modul: CF-WMBA41024 Akkupack: CF-VZSU29U Akkuladegerät: CF-VCBTB1U DVD-RAM Multi-Laufwerk: CF-VDM731U Akkupack für Multimedia Pocket: CF-VZSU1473U Portreplikator: CF-VEB511Z AC Adapter: CF-AA1653A	

Die Spezifikationen und Konfigurationen können je nach Land variieren. Bitte setzen Sie sich mit einem Panasonic Verkaufsbüro in Ihrer Nähe in Verbindung, um weitere Informationen bezüglich integrierbarer Optionen zu erhalten. Das Zubehör kann abhängig von Ihrer Notebookkonfiguration variieren.



Als ENERGY STAR® Partner hat die Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. festgelegt, dass dieses Produkt den ENERGY STAR® Richtlinien in Bezug auf Energieeffizienz entspricht. Das Aktivmatrixfarbdisplay entspricht den Industriestandards. Einige Displays können aufgrund des Herstellungsprozesses einzelne beleuchtete oder dunkle Pixel aufweisen (effektive Pixel, mindestens 99,998%). Die RAM-Kapazität wird wie folgt berechnet: 1MB = 1.048.576 Bytes. Die Festplattenkapazität wird wie folgt berechnet: 1GB = 1.000.000.000 Bytes. Toughbook ist eine Marke der Matsushita Electric Industrial Co., Ltd. Intel und Pentium sind eingetragene Marken der Intel Corporation oder von deren Tochterunternehmen in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Microsoft und Windows sind eingetragene Marken der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern. Acrobat ist eine eingetragene Marke der Adobe Systems Incorporated. Alle Rechte vorbehalten.

Panasonic Deutschland GmbH, Computer Products, Winsberggring 15, 22525 Hamburg, Phone: 0180-501 51 49.
Panasonic ist ein Markenname und eine eingetragene Marke der Matsushita Electric Industrial Co., Ltd.
Alle anderen aufgeführten Markennamen sind eingetragene Marken der innehabenden Unternehmen.
Alle aufgeführten Betriebsbedingungen, Zeiten und Zahlen sind optimale oder ideale Werte und können aufgrund individueller und örtlicher Umstände variieren.