



## TOUGHBOOK CF-XZ6

### LEICHTES 12" DETACHABLE MIT "BUSINESS RUGGEDIZED" SCHUTZ

Das Panasonic TOUGHBOOK CF-XZ6 gehört zu den leichtesten Business Ruggedized Notebooks. Das sehr schlanke und leichte Hybridgerät mit Business Ruggedized-Design, langer Akkulaufzeit, leistungsstarkem Intel® Prozessor der neuesten Generation und zahlreichen Anschlüssen für das Business-Computing, eignet sich das Gerät nicht nur für Führungskräfte und Topmanager.

- Intel® Core™ i5-7300U vPro™-Prozessor
- Windows 10 Pro
- 12,0" Anti-Reflexions QHD Touchscreen-Display (3:2)
- Kapazitiver 10-Finger Multi-Touch mit optionalem Active Stylus-Eingabestift
- 3x USB 3.0, USB Typ C™, LAN, HDMI, VGA & SD-Kartensteckplatz
- „Business Ruggedized“ Schutz (u.a. durch Magnesiumlegierung)
- Schlank und leicht (Tablet + Tastatur 1.180 g; Tablet 640 g)
- Hat den Falltest aus 76 cm Höhe\*\* sowie den Druckbelastungs-/ Erschütterungstest\*\* mit 100 kg/f (1000 N) bestanden
- Integrierter Akku im Tablet-Teil und vom Benutzer auswechselbarer Hot-Swap-Akku im Tastaturteil.
- Insgesamt bis zu 14 Stunden Akkulaufzeit
- 8-MP-Kamera auf der Rückseite und 2-MP-Webcam
- Optional 4G-LTE
- 3 Jahre Standardgarantie





## MOBIL UND LEICHT ABER TROTZDEM ROBUST

### "BUSINESS RUGGEDIZED" SCHUTZ

Das Panasonic Toughbook CF-XZ6-Notebook ist der ideale Begleiter für Vielreisende, Manager und Büroangestellte, die auch unterwegs hohe Rechnerleistung benötigen. Es verbindet die Flexibilität eines leichten Tablets mit der Funktionalität eines Notebooks in einem mobilen Hybridgerät, das dem strapazierenden Geschäftsalltag gewachsen ist. Mit dem neuesten Intel Core i5 vPro-Prozessor der 7. Generation ausgestattet, bietet es umfassende Anschlussmöglichkeiten und sein kapazitives 10-Finger-Touchscreen 12" QHD-Display liefert kristallklare Bilder bei jedem Umgebungslicht.



Mobile Computerplattform	Intel® Core™ i5-7300U vPro™-Prozessor (2,6 GHz, 3 MB Intel® Smart Cache)	
Betriebssystem	Windows 10 Pro	
Grafik	Intel® HD Graphics 620	
Display	12" QHD-Display (2160 x 1440 Pixel), entspiegelt, mit 3:2-Bildseitenverhältnis	
Touchscreen	Kapazitiver 10-Finger Multi-Touch mit optionalem Active Stylus-Eingabestift	
RAM	8 GB	
Speicher	256 GB SSD	
Kamera	Vorderseite: 2 MP (mit IR für Windows Hello) Rückseite: 8 MP	
Bluetooth®	Version v4.1 Klasse 1	
WLAN	Intel® Dual Band Wireless-AC 8265	
Mobiles 4G-Breitband*	Optional Sierra Wireless™ EM7305 (mit Nano-SIM im Tablet)	
LAN	1000BASE-T/100BASE-TX/10BASE-T	
Audio	Intel® High Definition Audio Subsystem-Unterstützung, Stereolautsprecher	
Anschlüsse	USB 3.0:	3x (Tastatur)
	USB Type-C™:	1x (Tablet)
	LAN:	1x (Tastatur)
	VGA:	1x (Tastatur)
	HDMI:	1x (Tastatur)
	Headset:	1x (Tablet)
Erweiterungssteckplätze	SD/SDXC-Speicherkarte:	1x SDXC (Tastatur)
Stromversorgung	Netzteil:	Eingang: 100-240 V AC, 50/60 Hz, Ausgang: 16 V DC, 4,06 A
	Tastatur-Akku (austauschbar):	4-Zellen-Akku (Hot-Swap mit Tablet-Akku möglich)
	Tablet-Akku (integriert):	4-Zellen-Akku
	Betriebsdauer (gemessen mit MobileMark® 2014):	Tablet + Tastatur: ca. 14 Stunden nur Tablet: ca. 6,5 Stunden
Sicherheitsmerkmale	TPM (Trusted Platform Module, TCG V2.0-konform), integrierter Steckplatz für Hardwaresicherheitsperre	
Abmessungen (B x T x H)	288,5 x 223,7 x 22 mm	
Gewicht	Tablet + Tastatur 1.180 g; Tablet 640 g	
Projektbasierte Optionen*	4G LTE, 4/16 GB RAM, 128/512 GB SSD	
Standardkonfiguration	CF-XZ6mk1, 8 GB RAM, 256 GB SSD, 4-Zellen-Akku im Tablet (integriert), 4-Zellen-Akku in der Tastatur (austauschbar)	
Lieferumfang	CF-XZ6mk1 (Tablet und Tastatur), 4-Zellen-Akku für Tastatur, LCD-Reinigungstuch und Netzteil mit Stromkabel	
Zubehör	Netzteil (DE und AT)	CF-AA6413CAG
	Netzteil (CH)	CF-AA6413CAD
	Akku für Tastatur (4 Zellen)	CF-VZSU0XU
	Active Stylus-Eingabestift	CF-VNPD24U
	Kensington-Schloss	PCPE-KENLOK1

CF-XZ6mk1: 27.06.2017

\* Optional

\*\* Stoß- und Druckfestigkeit sind keine Garantie gegen Schäden oder Defekte.

Intel, das Intel Logo, Intel Core, Intel vPro, Ultrabook, Core Inside und vPro Inside sind Marken der Intel Corporation in den Vereinigten Staaten und anderen Ländern. Microsoft® und Windows® sind eingetragene Marken der Microsoft® Corporation in den Vereinigten Staaten und/oder anderen Ländern. Alle anderen aufgeführten Markennamen sind eingetragene Marken der jeweiligen Rechteinhaber. Alle Rechte vorbehalten. Alle genannten Betriebsbedingungen, Zeiten und Zahlen sind Optimalwerte oder Idealwerte und können aufgrund individueller oder lokaler Gegebenheiten abweichen.

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

**Panasonic**  
BUSINESS

www.toughbook.eu