



Panasonic FZ-M1 55 - Robust - Lay-Flat-Design - Core i5 8365U / 1.6 GHz - vPro - Win 10 Pro 64-Bit - 8 GB RAM - 256 GB SSD - 35.6 cm (14")

1920 x 1080 (Full HD) - UHD Graphics 620 - 802.11ac - Bluetooth - 4G - kbd: Deutsch

Gruppe	Notebooks
Hersteller	Panasonic
Hersteller Art. Nr.	FZ-55B-040T4

Beschreibung

Das Toughbook 55 mit robustem Magnesiumgehäuse, flexiblen Konfigurationen sowie Modulschacht ist ein vielseitiges Ruggedized Notebook im 14"-Format. Dabei sorgen die einzigartig stabile Wabenbauweise und das spritzwasserfeste Design für höchste Robustheit.

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	FZ-M1 55 - 35.6 cm (14") - Core i5 8365U - vPro - 8 GB RAM - 256 GB SSD - Deutsch
Produkttyp	Notebook - Lay-Flat-Design - robust
Betriebssystem	Win 10 Pro 64-Bit
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Prozessor	Intel Core i5 (8. Gen.) 8365U / 1.6 GHz (4.1 GHz) / 6 MB Cache
Speicher	8 GB (1 x 8 GB)
Speicherkapazität	256 GB SSD
Optisches Laufwerk	Kein optisches Laufwerk
Bildschirm	35.6 cm (14") LED-Hintergrundbeleuchtung 1920 x 1080 / Full HD
Grafik	Intel UHD Graphics 620
Tastatur	Deutsch
Netzwerk	802.11ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)	4G LTE
Batterie	Bis zu 19 Stunden
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.5 cm x 27.2 cm x 3.28 cm
Gewicht	2.13 kg

Ausführliche Details

Allgemein

Produkttyp	Notebook - Lay-Flat-Design - robust
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version

Prozessor / Chipsatz

CPU	Intel Core i5 (8. Gen.) 8365U / 1.6 GHz
Max. Turbo-Taktfrequenz	4.1 GHz
Cache	6 MB
64-Bit-Computing	Ja
Plattform-Technologie	Intel vPro Platform
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel vPro Technology, Intel Smart Cache

Speicher

RAM	8 GB (1 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	64 GB
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1

Speicherkapazität

Hauptspeicher	256 GB SSD
---------------	------------

Bildschirm

Typ	35.6 cm (14")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	LED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	1000 cd/m ²
Blendentyp	Erhoben

Audio & Video

Grafikprozessor	Intel UHD Graphics 620
Technologie für die Speicherzuordnung	Shared Video Memory (UMA)
Ton	Lautsprecher
Kompatibilität	High-Definition-Audio

Eingang

Typ	Tastatur, Touchpad
Tastaturlayout	Deutsch

Kommunikationsformen

Drahtlos	802.11ac, Bluetooth 5.0
Drahtlos-Controller	Intel Wireless-AC 9560
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet

Wireless Broadband (WWAN)

Generierung	4G
Technologie	LTE
Controller	Sierra Wireless EM7455

Batterie

Technologie	Lithium-Ionen
Installierte Anzahl	1

Max. unterstützte Anzahl	2
Kapazität	6500 mAh
Betriebszeit	Bis zu 19 Stunden
AC-Adapter	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	15.6 V, 7.05 A
Verbindungen & Erweiterung	
Schnittstellen	Dock HDMI 3 x USB 3.1 USB-C 3.1 (Power Delivery) LAN Kopfhörerausgang Seriell VGA
Speicherkartenleser	Ja (microSD, microSDHC, microSDXC)
Verschiedenes	
Gehäusematerial	Magnesiumlegierung
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM) Security Chip
Leistungsmerkmale	Wasserfest, staubfest, spritzwasserbeständig, fallsicher
Zubehör im Lieferumfang	Reinigungstuch, Stromadapter
Kennzeichnung	ACPI, IP5X, IPX3, MIL-STD-810H
Abmessungen und Gewicht	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	34.5 cm x 27.2 cm x 3.28 cm
Gewicht	2.13 kg
Herstellergarantie	
Service & Support	Begrenzte Garantie - 3 Jahre
Umgebungsbedingungen	
Min Betriebstemperatur	-29 °C
Max. Betriebstemperatur	60 °C