



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")

IPS 1366 x 768 (HD) - UHD Graphics 620 - 802.11ac - Bluetooth - kbd: Deutsch

| | |
|---------------------|--------------|
| Gruppe | Notebooks |
| Hersteller | Panasonic |
| Hersteller Art. Nr. | FZ-55A-03YT4 |

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 Plattform |
| 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 1366 x 768 / HD |
| Grafik | Intel UHD Graphics 620 |
| Tastatur | Deutsch |
| Netzwerk | 802.11ac, Bluetooth 5.0, Gigabit Ethernet |
| Batterie | Bis zu 20 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 | 2.08 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") - IPS

LCD-Hintergrundbeleuchtung LED-Hintergrundbeleuchtung

Auflösung 1366 x 768 (HD)

Breitbild Ja

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

Batterie

Technologie Lithium-Ionen

Installierte Anzahl 1

Max. unterstützte Anzahl 2

Kapazität 6500 mAh

Betriebszeit Bis zu 20 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 | 2.08 kg |
| Herstellergarantie | |
| Service & Support | Begrenzte Garantie - 3 Jahre |
| Umgebungsbedingungen | |
| Min Betriebstemperatur | -29 °C |
| Max. Betriebstemperatur | 60 °C |