

Panasonic Toughbook G2 - Robust - Tablet - Intel Core i5 10310U - Win 11 Pro - UHD Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD TCG Opal Encryption, NVMe - 25.7 cm (10.1")

Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 6



Gruppe	Tablet-PCs
Hersteller	Panasonic
Hersteller Art. Nr.	FZ-G2ABMDXBG

Beschreibung

Panasonic Toughbook G2 - Robust - Tablet - Intel Core i5 10310U - Win 11 Pro - UHD Graphics - 16 GB RAM - 512 GB SSD TCG Opal Encryption, NVMe - 25.7 cm (10.1") Touchscreen 1920 x 1200 - Wi-Fi 6

Hauptmerkmale

Produktbeschreibung	Panasonic Toughbook G2 - 25.7 cm (10.1") - Core i5 10310U - 16 GB RAM - 512 GB SSD
Produkttyp	Tablet - keine Tastatur - robust
Betriebssystem	Win 11 Pro
Prozessor	Intel Core i5 (10. Gen.) - 10310U bis zu 4.4 GHz / 6 MB Cache
Arbeitsspeicher	16 GB DDR4
Speicherkapazität	512 GB SSD - TCG Opal Encryption, NVMe
Bildschirm	25.7 cm (10.1") Touchscreen 1920 x 1200 / WUXGA
Grafik	Intel UHD Graphics
Eingabegerät	Digitalisierer
Integrierte Webcam	Ja
Netzwerk	802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1, Gigabit Ethernet
Batterie	Bis zu 18.5 Stunden
Besonderheiten	SSD Heizer
Mit Dock kompatibel	Ja
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	27.9 cm x 18.8 cm x 2.35 cm
Gewicht	1.19 kg



Technische Daten © 1WorldSync. Technische Änderungen und Irrtümer vorbehalten.