

Panasonic MK2 W11P ULTRA5 135U 512 GB 16 Touch-Screen

Artikelnummer	999900052
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm



Produktbeschreibung

Das Toughbook G2 läutet eine unterschiedliche Ära von robusten Geräten für mobile Mitarbeiter ein. Es bietet alle Vorteile modernster Technologie, ermöglicht aber weiterhin die Nutzung bereits vorhandener Systeme - für mehr Flexibilität, Sicherheit und Bedienfreundlichkeit.

Mit modernen Komponenten entspricht das Toughbook G2 den Anforderungen der „Secured-Core PC“ Serie an sicheren Rechnern, die Microsoft in Kooperation mit OEM Partnern entwickelt. Durch die besondere Integration von Hardware und Firmware bietet das Gerät die höchste Sicherheitsstufe gegen böswillige Cyberangriffe - heute und auch zukünftig.

- **Langlebige Konstruktion**

Das Panasonic Toughbook G2 wurde aus robusten Materialien gefertigt und ist staub- und wasserdicht. Es erfüllt die IP65- und IP55-Schutzklassen und bietet somit effektiven Schutz in anspruchsvollen Umgebungen.

- **Hohe Leistung**

Angetrieben von einem 12-Kern-Intel-Core-Ultra-5-Prozessor und 16 GB RAM bietet dieses Tablet schnelle Verarbeitungsgeschwindigkeiten und effiziente Multitasking-Funktionen.

- **Brillantes Display**

Mit einem 10,1-Zoll-Touchscreen mit einer Auflösung von 1920 x 1200 bietet das Display eine hohe Klarheit, ist bei Sonnenlicht lesbar und mit einem Handschuh-Touch-Modus für eine einfache Bedienung unter verschiedenen Bedingungen ausgestattet.

- **Sichere Funktionalität**

Durch den integrierten Sicherheitschip Trusted Platform Module (TPM 2.0) gewährleistet das TOUGHBOOK G2 Datenschutz und eignet sich sowohl für den Außendienst als auch für Unternehmensumgebungen.

- **Vielseitige Konnektivität**

Bietet mehrere Anschlussmöglichkeiten, darunter USB 3.2, USB-C/Thunderbolt 4 und Kompatibilität mit verschiedenen drahtlosen Protokollen, um die Verbindung der Benutzer in verschiedenen Szenarien aufrechtzuerhalten.

Produkteigenschaften

Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Prozessor - Typ	Core Ultra 5
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM), Nano-SIM
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Anz. der Kerne	12 Kerne
Eingabegerät - Typ	Digitalisierer
RAM - Technologie	LPDDR5X SDRAM
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Farbkategorie	Weiß, Schwarz
Prozessornummer	135U
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Größe diagonal (metrisch)	25,7 cm
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,4 GHz
Notebook-Typ	Tablet
RAM - Installierte Größe	16 GB
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Grafikprozessor	Intel Graphics
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme, Panasonic Recovery Partition
Plattform	Windows
Display - Diagonale	10,1 Zoll
Grafikprozessorserie	Intel Graphics
Display - Typ	LCD
Gewicht	1,19 kg

Weitere Bilder

