

Panasonic Toughbook 40 - Robust - Intel Core i5 1145G7 - vPro - Win 10 Pro 64-Bit - Intel Iris Xe Grafikkarte - 16 GB RAM - 512 GB SSD NVMe - 35.6 cm (14") IPS Touchscreen 1920 x 1080 (Full HD) - Wi-Fi 6 - 4G LTE



Artikelnummer	900093714
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

Panasonic Toughbook 40

Produktbeschreibung:

Das TOUGHBOOK 40 mit Windows 11 Pro, Magnesium-Gehäuse und flexiblen Konfigurationen ist das vielseitigste 14"-Full Ruggedized TOUGHBOOK, das je gebaut wurde ohne dabei Kompromisse bei der Haltbarkeit einzugehen - mit verbesserter Stärke und IP66-geschütztem Design. In puncto Flexibilität ist das TOUGHBOOK 40 ebenso herausragend. Es bietet eine Vielzahl flexibler Konfigurationsmöglichkeiten, die es Kunden ermöglicht, genau das Gerät zu bekommen, das sie wollen.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook - robust

Betriebssystem

Windows 10 Pro 64-Bit-Version

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i5 (11. Gen.) 1145G7

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,4 GHz

Anz. der Kerne

Quad-Core

Cache

8 MB

Plattform-Technologie

Intel vPro Platform

Funktionen

Hyper-Threading-Technologie, Intel Turbo Boost Technology 2.0, Intel vPro Technology

Arbeitsspeicher

RAM

16 GB (2 x 8 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher

64 GB

Technologie

DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit
3200 MHz
Formfaktor
SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze
2
Speicherkapazität
Hauptspeicher
512 GB SSD - NVM Express (NVMe)
Bildschirm
Typ
35,6 cm (14") - IPS
Touchscreen
Ja (Multi-Touch)
Auflösung
1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild
Ja
Seitenverhältnis des Bildes
16:9
Helligkeit
1200 cd/m²
Besonderheiten
Entspiegelt, Tages-/Nachtmodus, Handschuhmodus, kapazitiver Touchscreen, Direct Bonding-Technologie
Audio & Video
Grafikprozessor
Intel Iris Xe Grafikkarte
Videosystemmerkmale
Fungiert als Intel UHD Grafikkarte (für Einkanal-Speicher)
Kamera
Ja
Auflösung
5 Megapixel
Kameramerkmale
Rollladen für Privatsphäre, IR-Kamera, Windows Hello
Ton
Lautsprecher, 4-Mikrofon-Array
Kompatibilität
High-Definition-Audio
Eingang
Typ
Touchpad, Pen, Tastatur mit 82 Tasten
Tastatur Hinterbeleuchtung
Ja (aussendend)
Leistungsmerkmale
8 programmierbare Tasten, Multitouch-Touchpad, integrierter Halter für Eingabestift, Lautstärkenregler
Kommunikationsformen
Drahtlos
802.11a/b/g/n/ac/ax, Bluetooth 5.1
Bluetooth-Klasse
Klasse 1
Drahtlos-Controller
Intel Wi-Fi 6 AX 201
Netzwerkschnittstelle
Gigabit Ethernet
Wireless Broadband (WWAN)
Generierung

4G
Technologie
LTE
Controller
Sierra Wireless EM7690
Dienstanbieter
Wartung nicht enthalten
Batterie
Technologie
Lithium-Ionen
Kapazität
6500 mAh
Betriebszeit
Bis zu 18 Stunden
AC-Adapter
Eingang
Wechselstrom 100-240 V
Verbindungen & Erweiterung
Steckplatz
1 x Nano-SIM-Karte (1 frei)
Schnittstellendetails
HDMI
2 x USB 3.2 Gen 1
USB-C (supports Thunderbolt 4) (Power Delivery)
Kopfhörerausgang
LAN (RJ-45)
Speicherkartenleser
Ja (microSDXC UHS, microSD, microSDHC, microSDXC)
Software
Software inbegriffen
Treiber & Dienstprogramme, Panasonic Recovery Partition
Verschiedenes
Gehäusematerial
Magnesiumlegierung
Integrierte Optionen
SSD Heizer
Sicherheit
Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip
Leistungsmerkmale
Fallsicher, stoßfest, vibrationsresistent, regendicht, staubfest, widerstandsfähig gegen Sand, kältebeständig, beständig gegen hohe/niedrige Temperaturen, solarstrahlungsfest, salzbeständig, verstärkte Verriegelungs-Port-Abdeckungen, austauschbarer Bildschirmschutz, Schnellwechsel-SSD, integrierter Halter für Eingabestift, TOUGHBOOK Smart Battery Technology, Intel Hardware Shield, NIST BIOS, BIOS Absolute Persistence, Secure Wipe, Griff
Diebstahl-/Einbruchschutz
Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Schlosstyp zur Diebstahlsicherung
Kensington Slot
Zubehör im Lieferumfang
Pen, Reinigungstuch, Stromadapter
Kennzeichnung
IP66, MIL-STD-810H, MIL-STD-461G, Class 1 Div 2 (C1D2), OPAL
Abmessungen und Gewicht
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)
35,3 cm x 30,2 cm x 5,33 cm
Gewicht
3,36 kg
Herstellergarantie
Service und Support

Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 3 Jahre

Produkteigenschaften

Grafikprozessorserie	Intel Iris Xe Graphics
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Gewicht	3,36 kg
Eingabegerät - Typ	Tastatur mit 82 Tasten, Pen, Touchpad
Batterie - Technologie	Lithium-Ionen
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 10 Pro 64-Bit-Version
Display - Typ	LED
RAM - Technologie	DDR4 SDRAM
SIM-Kartentyp	Elektronische SIM-Karte (e-SIM), Nano-SIM
Max. unterstützte Größe	64 GB
RAM - Speichergeschwindigkeit	3200 MHz
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Unterstützter Flash-Speicher	microSDXC, microSDHC, microSDXC UHS, microSD
Prozessornummer	I5-1145G7
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Notebook-Typ	Notebook
Abkürzung für Bildschirmauflösung	Full HD
Farbkategorie	Silber, Schwarz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafik
Anz. der Kerne	Quad-Core
Prozessor - Typ	Core i5
Anz. Steckplätze	2
Service und Support - Typ	3 Jahre Garantie
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,4 GHz
Display - Diagonale	14 Zoll
RAM - Installierte Größe	16 GB
Software - Typ	Treiber & Dienstprogramme, Panasonic Recovery Partition
Größe diagonal (metrisch)	35,6 cm
Plattform	Windows
Display - Native Auflösung	1920 x 1080
Version	Windows 10 Pro
Cache-Speicher - Installierte Größe	8 MB

Weitere Bilder

