

HP ProBook D0MG6ET 16" Notebook 512 GB 16 WLAN Windows 11 Professional



Artikelnummer	900108246
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

HP ProBook D0MG6ET 16" Notebook 512 GB 16 WLAN Windows 11 Professional

Produktbeschreibung:

Das HP ProBook 4 G1iR Notebook wurde für Profis entwickelt, die eine Kombination aus Leistung und Mobilität benötigen. Ausgestattet mit einem leistungsstarken Intel Core i5-Prozessor und 16 GB DDR5-RAM sorgt dieses Notebook für reibungsloses Multitasking und schnelle Datenverarbeitung. Die 512 GB SSD erweitert die Speicherkapazität und ermöglicht gleichzeitig einen schnellen Zugriff auf Dateien und Anwendungen. Das Display verfügt über eine WUXGA-Auflösung von 1920 x 1200 Pixeln und liefert gestochen scharfe Bilder und lebendige Farben, wodurch es sich ideal für Präsentationen oder die Nutzung von Multimedia-Inhalten eignet. Neben seiner beeindruckenden Leistung legt das HP ProBook 4 mit Funktionen wie einem Gehäuse-Einbruchssensor und einem Trusted Platform Module (TPM) 2.0-Sicherheitschip besonderen Wert auf Sicherheit. Das Gerät ist nach MIL-STD-810H getestet und bietet somit Langlebigkeit für den täglichen Gebrauch. Die umfangreichen Anschlussmöglichkeiten, darunter USB-C, HDMI und Dualband-WLAN 6E, sorgen dafür, dass Benutzer sowohl im Büro als auch unterwegs gut vernetzt sind. Mit seiner spritzwassergeschützten Tastatur und seinem durchdachten Design wird dieses Notebook den Anforderungen eines modernen Arbeitsplatzes gerecht.

Technische Details:

Allgemein

Produkttyp

Notebook - 177-Grad Scharnierdesign

Betriebssystem

Windows 11 Pro - Englisch / Polnisch

Prozessor / Chipsatz

CPU

Intel Core i5 (13. Generation) i5-1334U

Max. Turbo-Taktfrequenz

4,6 GHz

Anz. der Kerne

10 Kerne

Leistungskerne

2

Effiziente Kerne

8

Cache

L3 - 12 MB

Funktionen

Intel Turbo Boost Technology

Arbeitsspeicher

RAM

16 GB (1 x 16 GB)

Max. unterstützter RAM-Speicher

48 GB

Technologie
DDR5 SDRAM
Geschwindigkeit
5600 MT/s
Nennfrequenz
5600 MT/s
Formfaktor
SO-DIMM 262-Pin
Anz. Steckplätze
2
Leere Steckplätze
1
Speicherkapazität
Hauptspeicher
512 GB SSD PCIe - NVMe Express (NVMe)
Bildschirm
Typ
40,6 cm (16") - IPS
LCD-Hintergrundbeleuchtung
WLED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung
1920 x 1200 (WUXGA)
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung
60 Hz
Breitbild
Ja
Seitenverhältnis des Bildes
16:10
Helligkeit
300 cd/m²
Farbraum
62.5% sRGB
Besonderheiten
WUXGA ultraweiter Betrachtungswinkel (UWVA) mattes eDP, 90,6 % Bildschirm-zu-Gehäuse Verhältnis
Tastaturname
HP Standard Keyboard
Audio & Video
Grafikprozessor
Intel Iris Xe Grafik
Videosystemmerkmale
Funktioniert als Intel UHD-Grafik (für einkanaligen Speicher)
Kamera
Ja - Full HD
Videoauflösungen
1080p
Kameramerkmale
Rollladen für Privatsphäre
Ton
Dual-Stereo-Lautsprecher, Dual-Array-Mikrofon
Codec
Realtek ALC3247
Audiofunktionen
Ausgang: Poly Studio
Eingang
Typ
Tastatur, ClickPad
Tastatur Hinterbeleuchtung
Ja

Numerische Tastatur

Ja

Leistungsmerkmale

Multi-Touch-Clickpad, Gestenfunktion, Bildsensor, glasoberflächenkompatibel, Präzisions-Touchpad, spritzwassergeschützt, DuraKeys

Kommunikationsformen

Drahtlos

802.11a/b/g/n/ac/ax (Wi-Fi 6E), Bluetooth 5.3

Bluetooth-Klasse

Klasse 2

Drahtlos-Controller

Intel Wi-Fi 6E AX 211 - PCI Express Mini Card (M.2)

Netzwerkschnittstelle

Gigabit Ethernet

Ethernet-Controller

Realtek RTL8111HSH-CG

Besonderheiten

Miracast, Dual-Strom (2x2)

Produktzertifizierungen

IEEE 802.11d, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.11h, IEEE 802.11e, IEEE 802.11k, IEEE 802.11r, IEEE 802.11v

Batterie

Technologie

3 Zellen Lithium-Polymer

Kapazität

56.04 Wh

AC-Adapter

Eingang

Wechselstrom 100-240 V (50/60 Hz)

Ausgang

65 Watt, 5 / 9 / 12 / 15 / 20 V, 8 A

Verbindungen & Erweiterung

Schnittstellendetails

2 x USB-C 3.2 Gen 2x2 (supports DisplayPort 1.4 Alt Mode) (Power Delivery 3.0, Sleep & Charge)

HDMI

Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse

2 x USB 3.2 Gen 1 (betrieben)

LAN (RJ-45)

Software

Software inbegriffen

HP Client Management Script-Bibliothek (kostenloser Download), HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manager, HP Treiberpakete (kostenloser Download), HP Image Assistant (kostenloser Download), HP Manageability Integration Kit (kostenloser Download), HP Power Manager, HP Smart Support, HP Support Assistant, myHP, HSA Fusion für den Gewerbebereich, HSA-Telemetrie für den gewerblichen Einsatz, Poly Lens management software, Poly Camera Pro, HP Connection Optimizer, HP Hotkey Support, HP MAC Address Manager, HP Notifications, HP UEFI BIOS Certification level 2.8, HP PC Hardware Diagnostics Windows, HP Privacy Settings, HP Services Scan, Battery Health Manager

Microsoft Copilot

Yes

Verschiedenes

Farbe

Hecht-silberfarben

Integrierte Optionen

HP Sure Platform, thermischer Sensor, HP Tamper Lock, Hall-Sensor

Sicherheit

Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck

Leistungsmerkmale

BIOS Absolute Persistence, HP Automatic Drive Lock, HP DriveLock, HP Fast Charge, BIOS-Update über Netzwerk, MIL-STD-810H getestet, Sichere-Kern-PC-fähig

Diebstahl-/Einbruchschutz

Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft), Chassis Einbruchmelder

Schlosstyp zur Diebstahlsicherung

Kensington Slot

Zubehör im Lieferumfang

HP 65W USB-C AC-Adapter

Kennzeichnung

VCCI, BSMI, CCC, FIPS 140-2 Level 2, EMC, FCC, RoHS, KCC, CISPR, ICES, Common Criteria EAL4+, KC, CECP, SRR, NCC, SEPA, halogenarm, EN 60601-1-2:2015, UL 62368-1, IEC 60601-1-2:2014, TEC, KES, Zertifiziert mit niedrigem Blaulicht (LBL),

Ukrainisches NSoC, EAWU-Konformität, Saudi Arabian Compliance

Lokalisation

Sprache: Polish / Region: Polen

Hersteller-Vertriebsprogramm

HP Smart Buy

Abmessungen und Gewicht

Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)

35,94 cm x 25,1 cm x 1,7 cm

Gewicht

1,74 kg

Informationen zur Nachhaltigkeit

EPEAT-kompatibel

EPEAT Gold

EPEAT Climate+

Yes

ENERGY STAR zertifiziert

Ja

Recyclinganteil des Produkts

Recyclingkunststoff nach dem Verbrauch, meeresgebundene Kunststoffe, recyceltes Metall

Herstellergarantie

Service und Support

Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr

Services im Bundle

HP 3 Jahre Vor-Ort-Service für Hardware-Support von Arbeitsstationen

Umgebungsbedingungen

Min Betriebstemperatur

0 °C

Max. Betriebstemperatur

35 °C

Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb

10 - 90 % (nicht-kondensierend)

Schocktoleranz (in Betrieb)

40 g @ 2 ms Sinushalbwellen

Schocktoleranz (nicht in Betrieb)

240 g @ 2 ms Sinushalbwellen

Vibrationstoleranz (in Betrieb)

1.043 g @ RMS (random)

Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)

3.5 g @ RMS (random)

Produkteigenschaften

Grafikprozessorserie	Intel Iris Xe Graphics
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Software - Typ	HSA-Telemetrie für den gewerblichen Eins, HP Client Management Script-Bibliothek (, HP Image Assistant (kostenloser Download, myHP, HP Hotkey Support, HP MAC Address Manager, HP PC Hardware Diagnostics Windows, Poly Camera Pro, Poly Lens management software, HP Power Manager, HP Privacy Settings, HP Support Assistant, HSA Fusion für den Gewerbebereich, HP Manageability Integration Kit (kosten, HP UEFI BIOS Certification level 2.8, HP Services Scan, Battery Health Manager, HP Connection Optimizer, HP Notifications, HP Smart Support, HP Treiberpakete (kostenloser Download), HP Cloud Recovery, HP Connect for Microsoft Endpoint Manage
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Eingabegerät - Typ	ClickPad, Tastatur
Prozessornummer	I5-1334U
Cache-Speicher - Installierte Größe	12 MB
Display - Typ	LED
Display - Diagonale	16 Zoll
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSH-CG
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Anz. der Kerne	10 Kerne
Größe diagonal (metrisch)	40,6 cm
Gewicht	1,74 kg
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Farbkategorie	Silber
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Grafikprozessor	Intel Iris Xe Grafik
Schnittstellentyp (Bustyp)	PCI Express Mini Card (M.2)
Prozessor - Typ	Core i5
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe
Anz. Steckplätze	2
Max. unterstützte Größe RAM - Installierte Größe	48 GB 16 GB

Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Festplattenlaufwerk (3.) - Typ	Nicht vorhanden
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Plattform	Windows
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,6 GHz
Farbe	Hecht-silberfarben

Weitere Bilder

