

HP EliteBook 845 G9 AMD Ryzen 5 PRO 6650U 35,5 cm 14Zoll WUXGA 16 GB 512 GB/SSD W11P 3J



Artikelnummer	999741939
Gewicht	1kg
Länge	1mm
Breite	1mm
Höhe	1mm

Produktbeschreibung

HP Elite Laptop PCs bieten leistungsstarke, hochsichere und verwaltbare Lösungen für anspruchsvolle Workloads mit einer Reihe von formschönen, für den Geschäftsgebrauch konzipierten Produkten, die sich leicht mitnehmen lassen.

Machen Sie sich die Remote-Arbeit mit dem HP EliteBook 845 etwas leichter. Dieser Laptop passt perfekt in die IT jedes Unternehmens und begeistert mit seinen Funktionen die Anwender:innen. Dieser Business-Laptop der Enterprise-Klasse bietet dank HP Presence neue Konferenzfunktionen sowie Produktivität und Sicherheit, die sich in hybriden Arbeitsumgebungen ganz einfach verwalten lassen.

- **Windows 11**

Mit Windows 11, das durch die HP Technologie für Zusammenarbeit und Konnektivität unterstützt wird, arbeiten Sie überall ohne Kompromisse hinsichtlich Leistung und Sicherheit.

- **Leistungsstarker AMD-Prozessor**

Erledigen Sie Ihre Arbeit mit dem neuesten effizienten und zuverlässigen AMD-Prozessor, der ein äußerst reaktionsschnelles Erlebnis mit vernetzten modernen Standby-Funktionen bietet.

- **Schnelles und effizientes Wireless-LAN**

Die Transportierbarkeit Ihres PCs und die Zuverlässigkeit einer schnellen Verbindung bestimmen, wo Sie arbeiten können. Sichern Sie sich mit Wi-Fi 6 mit Gigabit-Geschwindigkeit eine schnelle und zuverlässige Verbindung in dichten Wireless-Umgebungen.

- **Automatische Wiederherstellung nach Firmware-Angriffen**

Firmware-Angriffe können großen Schaden auf Ihrem PC anrichten. Dank des HP BIOS mit Selbstheilungsfunktion bleiben Sie jederzeit geschützt – HP Sure Start Gen7 stellt das BIOS nach Malware- und Rootkit-Attacken oder Fehlfunktionen automatisch wieder her.

- **Sorgenfreies Surfen**

Schützen Sie Ihren PC vor Websites, schreibgeschützten Microsoft Office- und PDF-Anhängen, Malware, Ransomware und Viren mit der hardwaregestützten Sicherheit von HP Sure Click.

- **Ihr Fingerabdruck, Ihr Passwort**

Nie wieder Stress mit Benutzernamen und Passwörtern! Melden Sie sich bei Windows oder auf Websites ganz einfach über einen optionalen Fingerabdrucksensor an.

Produkteigenschaften

Grafikprozessor	AMD Radeon 660M
Anz. der Kerne	6 Kerne
RAM - Technologie	DDR5 SDRAM
Kapazität des Festplattenlaufwerks	512 GB
Gewicht	1,4 kg
Software - Typ	HP Client Management Script-Bibliothek (, HP Image Assistant (kostenloser Download, myHP, HP Hotkey Support, HP Client Management Script Library (kos, HP Power Manager, HP Privacy Settings, Touchpoint Customizer for Commercial, HP Support Assistant, HP QuickDrop, Touchpoint Customizer für den Gewerbeber, Tile, HP Manageability Integration Kit Gen4, HP Client Catalog, HP WorkWell, HP Connection Optimizer, HP Notifications, HP Driver Packs, HP PC Hardware Diagnostics UEFI, HP Noise Cancellation Software, Windows Defender, HP Wireless Button Driver
Eingabegerät - Typ	ClickPad, Tastatur
Prozessor - Typ	Ryzen 5 Pro
Display - Typ	LED
Max. unterstützte Größe	64 GB
System - Sicherheitsgeräte	Lesegerät für Fingerabdruck
Festplattenlaufwerk - Typ	SSD
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
SSD-Formfaktor	M.2
Festplattenlaufwerk - Kapazität	512 GB
Version	Windows 11 Pro
Notebook-Typ	Notebook
Display - Native Auflösung	1920 x 1200
Schnittstellentyp (Bustyp)	M.2 2230 (CNVi)
Bereitgestelltes Betriebssystem - Typ	Windows 11 Pro
Farbkategorie	Silber
Service und Support - Typ	1 Jahr Garantie
Prozessornummer	6650U
RAM - Speichergeschwindigkeit	4800 MHz
Optischer Speicher - Laufwerkstyp	Kein optisches Laufwerk
TFT-Technologie	IPS
Grafikprozessorserie	AMD Radeon
Größe diagonal (metrisch)	35,56 cm
Abkürzung für Bildschirmauflösung	WUXGA
Festplattenlaufwerk - Schnittstelle	PCIe
Anz. Steckplätze	2
Cache-Speicher - Installierte Größe	16 MB
Display - Diagonale	14 Zoll

RAM - Installierte Größe	16 GB
Vertikale Bildwiederholrate bei max. Auflösung	60 Hz
Batterie - Technologie	Lithium-Polymer
Plattform	Windows
Max. Turbo-Taktfrequenz	4,5 GHz

Weitere Bilder

