

# 1WS Content Advanced

## *Produktbeispiel*

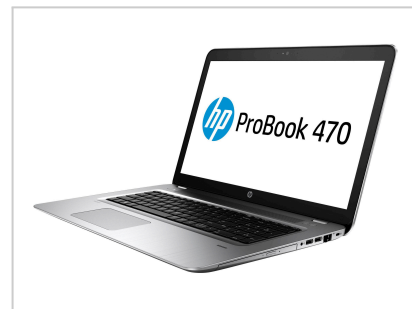
### Stammdaten

#### **Kurzbezeichner**

HP ProBook 470 G4 - Core i7 7500U / 2.7 GHz

#### **Kurzbeschreibung**

Win 10 Pro 64-Bit - 8 GB RAM - 256 GB SSD - DVD  
SuperMulti - 43.9 cm (17.3") 1920 x 1080 (Full HD) - GF  
930MX - Wi-Fi, Bluetooth



#### **Langbezeichner**

HP ProBook 470 G4 - Core i7 7500U / 2.7 GHz - Win 10 Pro 64-Bit - 8 GB RAM - 256 GB SSD -  
DVD SuperMulti - 43.9 cm (17.3") 1920 x 1080 (Full HD) - GF 930MX - Wi-Fi, Bluetooth

#### **Hersteller**

HP Inc.

#### **Kategorie**

Notebooks

#### **Hersteller-Artikelnummer**

Y8B66EA#ABD

#### **CNET ID**

S17688704

### Erweiterte Merkmale

Allgemein

Produkttyp	Notebook
Betriebssystem	Windows 10 Pro 64-Bit-Version - Englisch/Deutsch

<b>Prozessor / Chipsatz</b>	
CPU	Intel Core i7 (7. Gen.) 7500U / 2.7 GHz
Max. Turbo-Geschwindigkeit	3.5 GHz
Anz. der Kerne	Dual-Core
Cache	L3 - 4 MB
64-Bit-Computing	Ja
Funktionen	Intel Turbo Boost Technology 2.0

<b>Speicher</b>	
RAM	8 GB (1 x 8 GB)
Max. unterstützter RAM-Speicher	16 GB
Technologie	DDR4 SDRAM
Geschwindigkeit	2133 MHz / PC4-17000 - 2133 MHz
Formfaktor	SO DIMM 260-PIN
Anz. Steckplätze	2
Leere Steckplätze	1

<b>Speicherkapazität</b>	
Hauptspeicher	256 GB SSD - (M.2) SATA 6Gb/s
Optisches Laufwerk	DVD±RW (±R DL) / DVD-RAM - Tray

<b>Display</b>	
Typ	43.9 cm (17.3")
LCD-Hintergrundbeleuchtung	WLED-Hintergrundbeleuchtung
Auflösung	1920 x 1080 (Full HD)
Breitbild	Ja
Helligkeit	300 cd/m <sup>2</sup>
Besonderheiten	Full HD ultraweiter Betrachtungswinkel (UWVA, Ultra Wide-Viewing Angle) eDP, blendfrei

<b>Audio &amp; Video</b>	
Grafikprozessor	NVIDIA GeForce 930MX - 2 GB DDR3 SDRAM
Kamera	Ja - 720p
Ton	Stereolautsprecher, zwei Mikrofone
Codec	Conexant CX7700

<b>Eingang</b>	
Typ	Tastatur, ClickPad
Hintergrundlicht	Ja
Leistungsmerkmale	Flüssigkeitsbeständig, Touchpad mit Unterstützung für Fingerbewegungen, integrierte Zehnertastatur

<b>Kommunikationsformen</b>	
Drahtlos	802.11a/b/g/n/ac, Bluetooth 4.2
Bluetooth-Klasse	Klasse 2
Drahtlos-Controller	Intel Dual Band Wireless-AC 7265
Netzwerkschnittstelle	Gigabit Ethernet
Ethernet-Controller	Realtek RTL8111HSH
Remoteverwaltungsprotokoll	SNMP 2
Besonderheiten	Miracast, Wake-on-LAN (WOL)
Produktzertifizierungen	IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3i, IEEE 802.11, IEEE 802.1Q, IEEE 802.3ab, IEEE 802.1p, IEEE 802.3x, IEEE 802.1x, IEEE 802.11i, W-Lan ZERTIFIZIERT, IEEE 802.3az

<b>Batterie</b>	
Technologie	3 Zellen Lithium-Ionen
Kapazität	48 Wh
Betriebszeit	Bis zu 12.75 Stunden

<b>AC-Adapter</b>	
Eingang	Wechselstrom 120/230 V (50/60 Hz)
Ausgang	65 Watt, 19.5 V

<b>Verbindungen &amp; Erweiterung</b>	
Schnittstellen	USB 3.0 2 x USB 2.0 USB-C HDMI Kopfhörer-/Mikrofonkombinationsbuchse LAN VGA
Speicherkartenleser	Ja (SD-Karte, SDHC-Karte, SDXC-Karte)

<b>Software</b>	
Software inbegriffen	Treiber & Dienstprogramme, Skype, LANDesk Management Suite, HP SoftPaq Download Manager, HP Recovery Manager, HP Support Assistant, Bing Toolbar, HP ePrint, HP Hotkey Support, Windows Defender, HP Systems Software Manager (kostenloser Download), HP Secure Erase, HP Security Manager, HP BIOSphere, CyberLink Power Media Player, HP BIOS Configuration Utility (kostenloser Download), HP Client Catalog (kostenloser Download), Absolute Persistence, HP Driver Packs, HP CIK für Microsoft SCCM (kostenloser Download), HP 3D DriveGuard

<b>Verschiedenes</b>	
Sicherheit	Trusted Platform Module (TPM 2.0) Security Chip, Lesegerät für Fingerabdruck
Leistungsmerkmale	HP 3D DriveGuard, HP BIOS Protection, Automatic DriveLock, SecureBoot, HP DriveLock, Hybrid Boot, Master Record Security, Measured Boot, Power On Authentication, Pre-Boot Security, Pre-boot Authentication
Diebstahl-/Einbruchschutz	Sicherheitsschloss-Schlitz (Kabelschloss wird separat verkauft)
Zubehör im Lieferumfang	Stromadapter
Kennzeichnung	ACPI, CSA, UL, VCCI, BSMI, GOST, SABS, CCC, FCC, MIL-STD 810G, A-Tick, ICES, KC, CIT
Lokalisation	Deutsch / Deutschland

<b>Abmessungen und Gewicht</b>	
Abmessungen (Breite x Tiefe x Höhe)	41.68 cm x 28 cm x 2.58 cm
Gewicht	2.63 kg

<b>Umweltschutzstandards</b>	
ENERGY STAR zertifiziert	Ja

<b>Herstellergarantie</b>	
Service & Support	Begrenzte Garantie - Arbeitszeit und Ersatzteile - 1 Jahr

<b>Umgebungsbedingungen</b>	
Min Betriebstemperatur	0 °C
Max. Betriebstemperatur	35 °C
Zulässige Luftfeuchtigkeit im Betrieb	10 - 90% (nicht-kondensierend)
Schocktoleranz (in Betrieb)	40 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Schocktoleranz (nicht in Betrieb)	200 g @ 2 ms Halbsinus-Impuls
Vibrationstoleranz (in Betrieb)	0.75 g @ RMS (random)
Vibrationstoleranz (nicht in Betrieb)	1.5 g @ RMS (random)

# Bilder

Hochauflösend, bis zu 2400 x 1800

