

HP Notebook 17-x506ng



Optimiert für höhere Produktivität

Erledigen Sie Ihre alltäglichen Aufgaben mit einem kostengünstigen Laptop, der über alle notwendigen Funktionen verfügt. Profitieren Sie von der gewünschten Leistung und vertrauen Sie auf die Zuverlässigkeit der Marke HP.



Zuverlässige Leistung

Mit den neuesten Intel®¹-Prozessoren und reichlich Festplattenspeicher oder SSD bei ausgewählten Modellen können Sie arbeiten, spielen, mehrere Aufgaben gleichzeitig erledigen und größere Mengen wichtiger Daten speichern. Zuverlässige Leistung und Speicher, auf den Sie vertrauen können.



Brillantes Display

Genießen Sie mit dem gestochen scharfen HD-Bildschirm² jedes Detail Ihrer Fotos, Videos und Websites. Oder holen Sie bei ausgewählten Modellen mit Full HD³ noch mehr aus Ihrem Display heraus.



Messbare Qualität

Manche Dinge im Leben sind nicht vorhersehbar – die Leistung Ihres HP Laptops schon. Profitieren Sie von herausragender Leistung, die in über 200 Tests bestätigt wurde – ob bei kurzfristigen Projekten oder spontanen Filmabenden.⁴



¹ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig für jeden Kunden und jede Softwareanwendung Vorteile. Die Leistung variiert je nach Hardware- und Softwarekonfiguration. ² Zur Anzeige von hochauflösenden Bildern sind High-Definition-Inhalte (HD) erforderlich. ³ Zur Anzeige von Full-High-Definition-Bildern (FHD) sind FHD-Inhalte erforderlich. ⁴ Die HP Total Test Process-Testergebnisse stellen keine Garantie der künftigen Leistung unter diesen Prüfbedingungen dar. Zur Abdeckung von Schäden, die unter den Bedingungen des HP Total Test Process-Tests entstanden sind, und für jegliche versehentlichen Schäden ist das optionale HP Care Pack zum Schutz gegen versehentliche Schäden erforderlich.

Funktionsumfang

Windows 10

Windows 10 ist da. Leisten Sie Großes mit dem bekannten Look & Feel von Windows – jetzt noch besser.⁵

Intel®-Prozessoren der 6. Generation

Mit der 6. Generation der Intel® Core™-Prozessoren wird Ihr Benutzererlebnis dank schnellerem und leiseren Betrieb und weiteren Funktionen noch besser.

Beeindruckende Grafiken

Intel®-Grafikkarten bieten bezogen auf Entertainment, Gaming und vieles mehr ein herausragendes Benutzererlebnis.

256-GB-Solid-State-Laufwerk

Profitieren Sie von dem superschnellen Laufwerk, das all Ihre Anforderungen erfüllt. Schnelles Laden Ihrer Apps – mit schnellen und effizienten Solid-State-Laufwerken.

⁵ Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber, Software oder ein BIOS-Update, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Windows 10 wird automatisch aktualisiert, das Windows-Update ist stets aktiviert. Es fallen ggf. ISP-Gebühren an und es müssen ggf. zusätzliche Anforderungen im Laufe der Zeit für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.microsoft.com>.

HP Notebook 17-x506ng



Technische Daten

Leistungsfähigkeit

Betriebssystem

Windows 10 Home 64

Prozessor

Intel® Core™ i3-6006U (2 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne)

Prozessorproduktfamilie: Intel® Core™ i3-Prozessor der 6. Generation

Speicher

DDR4-2133 SDRAM, 8 GB (1 x 8 GB)

Datenspeicher

256 GB M.2 SSD

DVD-Writer

Dropbox¹

Grafik

Integriert Intel® HD-Grafikkarte 520

Audio

DTS Studio Sound™; Zwei Lautsprecher

Anzeigegerät

Blendfreies HD+-SVA-Display, 43,9 cm (17,3 Zoll) Diagonale,

WLED-Hintergrundbeleuchtung (1.600 x 900)

Stromversorgung

45-Watt-Wechselstromnetzteil

Batterietyp

Li-Ion-Akku, 4 Zellen, 41 Wh

Vom Benutzer austauschbarer Akku

Sollbetriebsdauer Akku

Bis zu 8 Std. geschätzte Akkulaufzeit³

Konnektivität

Netzwerkschnittstelle

Integriertes 10/100 BASE-T Ethernet LAN

Drahtlose Konnektivität

802.11b/g/n (1x1) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert (Miracast-kompatibel)

Anschlüsse

1 HDMI; 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 2 USB 2.0; 1 USB 3.0; 1 RJ-45

1 SD-Kartenleser für Medien verschiedener Formate

Webcam

HP Webcam mit integriertem Digitalmikrofon

Design

Produktfarbe

Jack Black; Muster mit strukturierten, linearen Rillen

Software

Software

CyberLink PowerDirector; Netflix; Testversion für Kunden des neuen Microsoft® Office 365 für 1 Monat

Service und Support

McAfee LiveSafe™²

Zusatzinformationen

Produktnummer

P/N: 1V660EA #ABD

UPC/EAN code: 191628121755

Konformität mit Energieeffizienz

ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT®-registriert („Silber“)

Gewicht

2,65 kg

Verpackt: 3,4 kg

Abmessungen

41,7 x 27,9 x 2,49 cm

Verpackt: 55,2 x 34,5 x 6,9 cm

Garantie

1 Jahr eingeschränkte Garantie auf Teile, Arbeitszeit und Abhol- und Lieferservice; Sie können die Garantieabdeckung Ihres Produkts auf insgesamt bis zu 3 Jahre erweitern; weitere Informationen finden Sie im Internet auf den hp.com-Produktseiten in den Bereichen für Optionen und Zubehör.

Tastatur

Inseltastatur in voller Größe, mit integriertem Ziffernblock

Touchpad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung

Sicherheitsmanagement

Steckplatz für Kensington MicroSaver-Schloss; Kennwort für den Systemstart; Auch für Sicherheitsschlösser anderer Hersteller geeignet; Unterstützt Trusted Platform Module (TPM)

Passendes Zubehör*

* Nicht im Lieferumfang enthalten.



**HP Z3200
Wireless-Maus
(Natural Silver)**
N4G84AA



**HP Signature Slim
Topload-Tasche,
43,94 cm (17,3
Zoll)**
T0E19AA



**HP Z3700
Wireless-Maus,
Schwarz**
VOL79AA



**3 Jahre Abhol- und
Lieferservice**
UTPS3E

¹ 25 GB kostenfreier Online-Speicher, gültig für ein Jahr ab dem Zeitpunkt der Registrierung. Sämtliche Informationen sowie die Nutzungsbedingungen, einschließlich Hinweisen zur Kündigung, erhalten Sie unter www.dropbox.com. Internetservice erforderlich und nicht enthalten. ² McAfee LiveSafe, kostenlose 30-Tage-Testversion (Internetzugang erforderlich). Die ersten 30 Tage sind inbegriffen. Anschließend ist für Live-Updates ein Abonnement erforderlich. ³ Geschätzte Windows 10-Akkunutzungsdauer basierend auf Windows 10 / MobileMark® 2014 Benchmark. Die Akkunutzungsdauer hängt von verschiedenen Faktoren ab, wie zum Beispiel: Produktmodell, Konfiguration, geladene Anwendungen, Funktionen, Verwendung, Wireless-Funktionalität und Energieverwaltungseinstellungen. Die maximale Leistungsfähigkeit des Akkus nimmt mit der Zeit und je nach Verwendung ab. Weitere Informationen finden Sie unter www.bapco.com.

