

HP Pavilion Desktop 560-p134ng



Er ist wieder da – und besser als je zuvor.

Während bei anderen Towern noch immer Stillstand herrscht, hat HP die Kategorie revolutioniert. Von der erheblich höheren Leistung und Zuverlässigkeit bis hin zur ansprechenden Neugestaltung ist der HP Pavilion das Beste, was im Bereich der Tower in den letzten 20 Jahren passiert ist.



Revolutionäres Design

Dieser Desktop-PC zeichnet sich durch rundum elegantes Design aus. Revolutionieren Sie Ihren Arbeitsplatz mit dem neu gestalteten HP Pavilion.



Leistung, die sich sehen lassen kann

Mit bis zu 3 TB Speicher, einer optionalen Grafikkarte und Unterstützung von bis zu 2 Bildschirmen hält die Hardware in diesem Tower selbst der härtesten Prüfung stand.¹



Ein anerkannter Branchenführer

Unsere jahrzehntelange Erfahrung hat uns gelehrt, dass es nichts Wichtigeres gibt als Vertrauen. Unsere strengen Hardware-Tests stellen sicher, dass Sie immer Geräte mit bewährter Zuverlässigkeit erhalten.



¹ Bei Festplatten ist 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB Festplattenspeicher ist für die Software zur Systemfehlerbehebung reserviert.

HP Pavilion Desktop 560-p134ng



Technische Daten

Leistungsfähigkeit

Betriebssystem

Windows 10 Home 64

Prozessor

Intel® Core™ i5-7400 (3 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,5 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 6 MB Cache, 4 Kerne)
Prozessorproduktfamilie: Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation

Chipsatz

Intel H170

Speicher

DDR4-2133 SDRAM, 12 GB (1 x 4 GB, 1 x 8 GB); Steckplätze (insgesamt): 2 DIMM

Datenspeicher

1 TB 7200 U/min SATA

128 GB SATA SSD

DVD-Writer

Dropbox¹

Grafik

Dediziert: NVIDIA® GeForce® GTX 1060 (3 GB GDDR5 dediziert); Auf Basis der NVIDIA® Pascal™-Architektur

Audio

DTS Studio Sound™

Display-Beschreibung

Die LCD-Monitore sind separat erhältlich. Weitere Informationen finden Sie unter www.hp.com/eur/home-monitors.

Stromversorgung

300-Watt-Wechselstromnetzteil

Konnektivität

Netzwerkschnittstelle

Integriertes 10/100/1000 Gigabit Ethernet LAN

Drahtlose Konnektivität

802.11a/b/g/n/ac (1x1) und Bluetooth® 4.2 M.2 kombiniert

Anschlüsse

2 USB 2.0; 3 USB 3.0; 1 USB 3.0 (Type-C™); 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 1 RJ-45

7-in-1-Speicherkartenlesegerät

Externe Laufwerkeinschübe: 1 belegt

Interne Laufwerkeinschübe: 1 belegt; 1 verfügbar

Videoanschlüsse

1 DVI; 1 HDMI; 3 DisplayPort

Design

Produktfarbe

Blizzard White

Software

HP Apps

HP Audio Switch; HP JumpStart

Software

Netflix

Service und Support

McAfee LiveSafe™²

Zusatzinformationen

Produktnummer

P/N: 1NJ84EA #ABD

UPC/EAN code: 191628444106

Konformität mit Energieeffizienz

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

Gewicht

7,15 kg; Verpackt: 9,7 kg

Abmessungen

37,8 x 16,5 x 36,4 cm; Verpackt: 49,6 x 24 x 52 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.

Mitgeliefertes Zubehör

USB-Tastatur, Schwarz

Optische USB-Maus

Passendes Zubehör*

* Nicht im Lieferumfang enthalten.



HP 2.0 S5000
Lautsprechersystem, schwarz
K7S75AA



HP H3100
Kopfhörer mit Kabel, Schwarz
T3U77AA



HP 24ea
IPS-Display
X6W26AA

Gewährleistungsservices*



3 Jahre Abhol- und Lieferservice
U4812E

¹ 25 GB kostenfreier Online-Speicher, gültig für 12 Monate 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 Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Software-Anwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungs-Workload und Ihrer Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, das Intel-Logo und das Intel Inside-Logo sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. ⁴ Die Intel® Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

