

# HP 250 G4 Notebook-PC



## Kostengünstig. Business-tauglich

Mit dem preisgünstigen HP 250 Notebook-PC bleiben Sie immer in Verbindung. Erledigen Sie Ihre geschäftlichen Aufgaben mit Intel-Technologie, grundlegenden Multimedia-Tools und Windows 8.1 – alles bereits auf dem HP 250 installiert. Das robuste Gehäuse schützt das Notebook vor den Gefahren des Alltags.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Bildschirmgröße: 39,6 cm (15,6 Zoll) Diagonale

### Robustes, mobiles Design

- Verlassen Sie sich unterwegs auf das HP 250. Das robuste Gehäuse schützt das Notebook, sodass es so professionell aussieht wie Sie.

### Mehr Power für Ihr Unternehmen

- Schließen Sie Projekte mit Windows 8.1<sup>1</sup> und den leistungsstarken Intel® Core™ i3- oder i5-, Pentium®- oder Celeron®-Prozessoren absolut sorgenfrei ab.<sup>3</sup>

### Weitere Extras für ein noch besseres Erlebnis

- HP, ein weltweit führendes Unternehmen im Bereich der PC- und Touch-Technologie, bietet Ihnen ein Notebook mit vollem Funktionsumfang, das Sie mit all Ihren Peripheriegeräten<sup>2</sup> verbinden können und das auf die Anforderungen von Unternehmen zugeschnitten ist.

### Funktionsumfang

- HP Touchpoint Manager mit Always On Remote Management<sup>6</sup> bietet Kunden einfache Tools und Services über eine einzige cloudbasierte Lösung für die Verwaltung von Daten und Sicherheit.
- Das optionale SuperMulti DVD+/-RW-Laufwerk<sup>2</sup> sorgt bei der Wiedergabe von DVDs für kristallklare Farb-, Bild- und Klangqualität.
- Ziehen Sie maximalen Nutzen aus virtuellen Konferenzen.<sup>4</sup> Genießen Sie ein neues Arbeitserlebnis mit tollem Surround-Sound mit tiefen, kräftigen Bässen und kristallklarer Sprachausgabe dank der DTS Studio Sound™-Software.
- Schnelles Sichern und Verschieben von Daten (von und zu Ihrem HP 250) über den schnellen und praktischen SD-Kartensteckplatz.
- Nutzen Sie Ihren Arbeitsplatz optimal. HP ePrint vereinfacht das drahtlose Drucken – keine Treiber erforderlich.<sup>5</sup>

# HP 250 G4 Notebook-PC

## Tabelle mit Spezifikationen



<b>Verfügbares Betriebssystem</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (erhältlich über Downgrade-Rechte von Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Home Basic 64 <sup>18</sup> FreeDOS 2.0
<b>Prozessorproduktfamilie<sup>5</sup></b>	Intel® Core™ i5-Prozessor; Intel® Core™ i3-Prozessor; Intel® Pentium®-Prozessor; Intel® Celeron® Prozessor
<b>Verfügbare Prozessoren<sup>5</sup></b>	Intel® Core™ i5-5200U mit Intel HD-Grafikkarte 5500 (2,2 GHz, bis zu 2,7 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i3-4005U mit Intel HD-Grafikkarte 4400 (1,7 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Celeron® N3050 mit Intel HD-Grafikkarte (1,6 bis 2,1 GHz, 2 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Pentium® 3825U mit Intel HD-Grafikkarte (1,9 GHz, 2 MB Cache, 2 Kerne)
<b>Chipsatz</b>	Intel® SoC (Chipsatz auf Prozessor integriert)
<b>Maximale Speicherkapazität</b>	Bis zu 8 GB DDR3L-1600 SDRAM Hinweis zum Standardspeicher: Übertragungsrate von bis zu 1.600 MT/s. Single-Channel-Unterstützung.
<b>Speichersteckplätze</b>	2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM (Pentium/Celeron)
<b>Interner Speicher</b>	500 GB Bis zu 1 TB SATA (5400 U/min) <sup>6</sup>
<b>Optische Speicher</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL <sup>7</sup>
<b>Anzeigergerät</b>	Blendfreier HD-SVA-Flachbildschirm, 39,6 cm (15,6") Diagonale, LED-Hintergrundbeleuchtung (1366 x 768) <sup>12</sup>
<b>Verfügbare Grafikkarten</b>	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 5500; Intel® HD-Grafikkarte 4400; Intel® HD-Grafikkarte <sup>12</sup> Dediziert: AMD Radeon™ R5 M330 (2 GB DDR3 dediziert) <sup>13</sup>
<b>Audio</b>	DTS Studio Sound™; Zwei Lautsprecher
<b>Wireless Technologien</b>	Realtek 802.11b/g/n (1x1) Wi-Fi und Bluetooth® 4.0 kombiniert (Kompatibel mit Miracast-zertifizierten Geräten (Windows 8.1-Modelle))
<b>Kommunikation</b>	Realtek Ethernet (10/100); Realtek Ethernet (10/100/1000) (ausgewählte Modelle)
<b>Erweiterungssteckplätze</b>	1 Leser für Digitalmedien verschiedener Formate; (Unterstützt SD, SDHC, SDXC)
<b>Ports und Anschlüsse</b>	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 Kopfhörer/Mikrofon-Kombianschluss; 1 Wechselstromanschluss; 1 RJ-45 <sup>11</sup>
<b>Eingabegerät</b>	Schwarze Inselfastatur voller Größe (strukturiert) mit Ziffernblock Touchpad mit aktivierter Multi-Touch-Gestenunterstützung, standardmäßig aktiviert für Tippen, Zwei-Finger-Scroll-Funktion und Pinzettengriff
<b>Webcam</b>	VGA-Webcam <sup>14</sup>
<b>Verfügbare Software</b>	Erwerb von Office; Installationsprogramm für Recovery Manager; CyberLink YouCam DE; CyberLink Power DVD (bei ausgewählten Modellen verfügbar); CyberLink Media Suite; CyberLink Power2Go; HP Connected Photo; McAfee™ Internet Security; Erste Schritte mit Windows 8.1 <sup>15</sup>
<b>Sicherheitsmanagement</b>	Firmware TPM; Steckplatz für Sicherheitsschloss (Schloss muss separat erworben werden) <sup>16</sup>
<b>Stromversorgung</b>	Smart-Netzteil mit 65 Watt (separate Modelle); Smart-Netzteil mit 45 Watt (integrierte Modelle); EM-Smart-Netzteil mit 65 Watt (nur China und Indien) Li-Ion-Akku, 41 Wh, 4 Zellen; Li-Ion-Akku, 31 Wh, 3 Zellen
<b>Abmessungen</b>	38,43 x 25,46 x 2,43 cm
<b>Gewicht</b>	Ab 2,1 kg (Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
<b>Konformität mit Energieeffizienz</b>	ENERGY STAR®-zertifizierte und EPEAT® Silver-registrierte Konfigurationen verfügbar
<b>Garantie</b>	1 Jahr eingeschränkte Garantie (optionale Care Packs verfügbar, separat erhältlich), 1 Jahr eingeschränkte Garantie auf den primären Akku

## HP 250 G4 Notebook-PC

### HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

---

HP 3001pr USB 3.0  
Port-Replikator



Vorhang auf für eine plattformunabhängige Komplettlösung, mit der Sie eine Verbindung mit dem Internet herstellen und ein externes Display<sup>1,2</sup> sowie bis zu sechs USB-Geräte anschließen können.<sup>1,3</sup>

**Produktnummer: F3S42AA**

Kabellose HP Tastatur und  
Maus - 2,4 GHz



Optimales Arbeiten mit Ihrem Notebook, Tablet oder All-in-One-Gerät – durch Hinzufügen der HP 2,4 GHz Tastatur und Maus für die schnelle und bequeme Dateneingabe, Webnavigation und das Scrollen in Dokumenten.

**Produktnummer: G1K29AA**

HP UltraSlim  
Kombinations-Kabelsperr



Sichern Sie Ihr HP Ultrabook™ oder Ihren Laptop-PC schnell und einfach mit der HP UltraSlim Kombinations-Kabelsperr.

**Produktnummer: H4D73AA**

HP Business-Tragetasche  
(Öffnung oben)



Tragen Sie Ihr Notebook und Accessoires bequem in der eleganten und robusten HP Business-Tragetasche (Öffnung oben).

**Produktnummer: H5M92AA**

HP 45 W Smart-Netzteil



Mit dem leichten und flexiblen HP 45W Smart AC-Zusatzadapter bleiben Sie den ganzen Tag über produktiv.

**Produktnummer: H6Y88AA**

3 Jahre, Vor-Ort-Support am  
nächsten Arbeitstag



3 Jahre Vor-Ort-Reparatur durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag für Ihr IT-System, wenn das Problem nicht via Fernverbindung behoben werden kann.

**Produktnummer: UK703E**

Weitere Informationen unter  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## HP 250 G4 Notebook-PC

### Fußnoten für Text

<sup>1</sup> Nicht alle Funktionen stehen in allen Editionen oder Versionen von Windows zur Verfügung. Das System erfordert möglicherweise aktualisierte und/oder separat erworbene Hardware, Treiber und/oder Software, damit die Funktionen von Windows voll genutzt werden können. Siehe <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Separat oder als Option erhältlich.

<sup>3</sup> 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. 64-Bit-System erforderlich. Die Leistung variiert je nach Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel gibt nicht die Leistung an.

<sup>4</sup> Erfordert eine Internetverbindung.

<sup>5</sup> HP ePrint erfordert eine Internetverbindung zu einem webfähigen HP Drucker und eine HP ePrint Kontoregistrierung (eine Liste der zugelassenen Drucker, der unterstützten Dokument- und Bildtypen sowie weitere Informationen zu HP ePrint finden Sie unter [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting)).

<sup>6</sup> HP Touchpoint Manager unterstützt Android™-, iOS- und Windows-Betriebssysteme sowie PCs, Notebooks, Tablets und Smartphones verschiedener Hersteller. Nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint). Touchpoint Manager erfordert den Erwerb eines Abonnements. Eine Remote-Bereinigung selbstverschlüsselter Laufwerke mit aktiver Hardware-Verschlüsselung wird nicht unterstützt.

### Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> Auf diesem System ist Windows 7 Professional bereits vorinstalliert. Außerdem sind im Lieferumfang eine Lizenz und Medien für Windows 8.1 Pro enthalten. Sie können jeweils nur eine Version der Windows-Software verwenden. Um zwischen den beiden Versionen zu wechseln, müssen Sie eine Version deinstallieren und anschließend die andere Version installieren. Zum Verhindern von Datenverlust müssen Sie vor der Deinstallation und Installation von Betriebssystemen sämtliche Daten (Dateien, Fotos usw.) sichern.

<sup>3</sup> Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Softwareprodukte. Die Verwendung dieser Technologie bringt nicht zwangsläufig Vorteile für jeden Kunden und jede Softwareanwendung. Die Leistung variiert je nach Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

<sup>4</sup> Bei Festplatten ist 1 GB = 1 Mrd. Byte. 1 TB = 1 Billion Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB der Systemplatte (für Windows 8.1) sind für die Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

<sup>7</sup> Double-Layer-Disks bieten mehr Speicherplatz als Single-Layer-Disks. Double-Layer-Disks, die mit diesem Laufwerk gebrannt werden, sind möglicherweise nicht kompatibel mit Single-Layer-DVD-Laufwerken und -Playern. Dieses Laufwerk kann keine Daten von einseitigen (2,6 GB) bzw. doppelseitigen (5,2 GB) Medien der Version 1.0 lesen oder darauf schreiben. Das Kopieren urheberrechtlich geschützten Materials ist nicht gestattet.

<sup>11</sup> HDMI-Kabel wird separat angeboten.

<sup>12</sup> HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

<sup>13</sup> Der separate Grafikspeicher nutzt einen Teil des Gesamtsystemspeichers für die Grafikleistung. Für Videofunktionen reservierter Systemarbeitspeicher steht anderen Programmen nicht zur Verfügung.

<sup>14</sup> Internetzugang erforderlich.

<sup>15</sup> McAfee beinhaltet 30-Tage-Testzeitraum. Für die Updates ist ein Internetzugang erforderlich. Erstes Update inbegriffen. Nach Ablauf des Testzeitraums müssen Updates abonniert werden.

<sup>16</sup> Firmware TPM erfordert Windows 8.1 und Broadwell CPU (Intel Core i5-5200U-, i3-5005U- oder Intel Pentium 3825U-Prozessoren)

<sup>17</sup> EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>.

### Weitere Informationen unter

[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

### Nutzen Sie die HP Financial Services

Lernen Sie die monatlichen Zahlungsoptionen und die Technologie-Upgrade-Pläne kennen. Diese bieten Ihnen mehr Flexibilität bei der Erfüllung Ihrer IT-Anforderungen. Weitere Informationen finden Sie unter [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Anmeldung zum Aktualisierungen

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2015, Hewlett-Packard Development Company, L.P. Änderungen vorbehalten. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Aus dem vorliegenden Dokument sind keine weiterreichenden Garantien abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation.

Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Intel, Core, Pentium und Celeron sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. AMD und Radeon sind Marken von Advanced Micro Devices, Inc. DTS-Patente finden Sie unter <http://patents.dts.com>. Hergestellt unter Lizenz von DTS Licensing Limited. DTS, das Symbol sowie DTS und das Symbol zusammen sind eingetragene Marken und DTS Studio Sound ist eine Marke von DTS, Inc. © DTS, Inc. Alle Rechte vorbehalten.

