

# HP Spectre Notebook 13-v101ng



## Der dünnste Laptop der Welt.

Erleben Sie Design und Technologie einer völlig neuen Dimension. Mit Präzision gefertigte Materialien und ausgezeichnete Verarbeitung sorgen für ein unvergleichliches Benutzererlebnis. Dieser luxuriöse Laptop überzeugt durch sein atemberaubend flaches Design von nur 10,4 mm und uneingeschränkte Intel® Core™ i5- oder i7-Leistung<sup>1</sup>.



### Dieses Gerät ist flacher als flach

Einzigartiges Design, das keine Wünsche offen lässt. Dieser unglaublich flache Laptop aus robustem Aluminium und Karbonfaser setzt neue Maßstäbe in Sachen Perfektion.



### Flach, aber trotzdem leistungsstark

Es ist Zeit, unglaubliche Leistung und revolutionäres Design zu vereinen. Das hochentwickelte hyperbare Kühlsystem führt Kühlluft hinzu, um das Potenzial der Intel® Core™ i-Technologie<sup>2</sup> voll auszuschöpfen.



### Ein Genuss für die Sinne

Gönnen Sie sich ein optimiertes Unterhaltungserlebnis mit durchgehendem Full HD-Display<sup>3</sup> aus Corning® Gorilla® Glass, Lautsprechern von Bang & Olufsen und drei USB-C™-Anschlüssen<sup>4</sup> zum Verbinden externer Displays und Zubehör.



### HP Lounge, näher dran an Deinen Lieblingskünstlern

Verschenden Sie keine Zeit mit endlosem Suchen – dank unbegrenztem Zugriff auf Musik und exklusive Inhalte für HP Kunden.<sup>17</sup>



<sup>1</sup> Basierend auf HP internen Analysen (Stand 04.04.2016) von Herstellern, die jährlich mehr als 1 Million aufklappbare Geräte mit Windows oder OS X ausliefern, gemessen bei senkrecht stehendem Display. Weitere Informationen findest du unter: <http://h41111.www4.hp.com/pdf/spectre-laptop/spectre.pdf> <sup>2</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. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungs-Workloads und Ihrer Hardware- und Softwarekonfigurationen. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung. <sup>3</sup> Zur Anzeige von Full-High-Definition-Bildern (FHD) sind FHD-Inhalte erforderlich. <sup>4</sup> USB Typ-C™ und USB-C™ sind Marken vom USB Implementers Forum. <sup>17</sup> 12 Monate kostenloser, unbegrenzter Zugriff auf das Universal Music-Portfolio (für HP Kunden). Internetzugang ist erforderlich.

## Datenblatt

# HP Spectre Notebook 13-v101ng



<b>Betriebssystem</b>	Windows 10 Home 64
<b>Software – Produktivität</b>	Testversion für Kunden des neuen Microsoft® Office 365 für 1 Monat
<b>Prozessor</b>	Intel® Core™ i5-7200U (2,5 GHz, bis zu 3,1 GHz, 3 MB Cache, 2 Kerne) Prozessorproduktfamilie: Intel® Core™ i5-Prozessor der 7. Generation
<b>Speicher</b>	LPDDR3-1866 SDRAM, 8 GB (integriert)
<b>Datenspeicher</b>	256 GB PCIe® NVMe™ M.2 SSD
<b>Webcam</b>	HP TrueVision HD-Kamera mit Dual Array-Digitalmikrofon
<b>Kommunikation</b>	Intel® 802.11ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert (Miracast-kompatibel)
<b>Benutzerfreundlichkeit</b>	Unterstützt Trusted Platform Module (TPM)
<b>Anzeigegerät</b>	FHD IPS UWVA BrightView-Display, Corning® Gorilla® Glass, 33,8 cm (13,3 Zoll) Diagonale, WLED-Hintergrundbeleuchtung (1.920 x 1.080)
<b>Video</b>	Intel® HD-Grafikkarte 620
<b>Sound</b>	Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Vier Lautsprecher
<b>Tastatur</b>	Inselstastatur in normaler Größe mit Hintergrundbeleuchtung; HP Imagepad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung
<b>Anschlüsse</b>	1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (HP Sleep and Charge); 2 USB 3.1 Type-C™ Gen 2 (HP Sleep and Charge, Thunderbolt)
<b>Batterietyp</b>	Li-Ion-Akku, 4 Zellen, 38 Wh
<b>Sollbetriebsdauer Akku</b>	Bis zu 8 Std. geschätzte Akkulaufzeit <sup>2</sup>
<b>Stromversorgung</b>	Adapter USB Type-C™, mit 45 W
<b>Produktfarbe</b>	Dark Ash Silver, oberer Tastaturrahmen in Luxe Copper
<b>HP Apps</b>	HP Audio Switch; HP Cool Control; HP JumpStart; HP Lounge
<b>Software</b>	Netflix
<b>Service und Support</b>	McAfee LiveSafe™ <sup>1</sup>
<b>Mitgeliefertes Zubehör</b>	Hülle; USB Type-C™-zu-USB 3.0-Adapter
<b>Zusatzinformationen</b>	P/N: Y5U20EA #ABD UPC/EAN code: 190780536742
<b>Gewicht</b>	1,11 kg; Verpackt: 3,42 kg; Das Gewicht variiert je nach Konfiguration
<b>Abmessungen</b>	32,5 x 22,9 x 1,04 cm; Verpackt: 42,9 x 12,6 x 33,5 cm; Abmessungen variieren je nach Konfiguration
<b>Konformität mit Energieeffizienz</b>	ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT®-registriert („Silber“)
<b>Garantie</b>	2 Jahre 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.

<sup>1</sup> McAfee LiveSafe, kostenlose 12-monatigen -Testversion (Internetzugang erforderlich. Die ersten 12-monatigen sind inbegriffen. Anschließend ist für Live-Updates ein Abonnement erforderlich.) <sup>2</sup> 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](http://www.bapco.com).

 **3 Jahre Abhol- und Lieferservice**  
UM946E

© Copyright 2016 HP 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 Garantieansprüche abzuleiten. HP haftet nicht für technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen in dieser Dokumentation. Microsoft, Windows und das Windows-Logo sind in den USA eingetragene Marken der Microsoft Corporation. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Eigentümers und wird von Hewlett-Packard unter Lizenz verwendet. Intel und Core sind Marken der Intel Corporation in den USA und anderen Ländern. ENERGY STAR ist eine eingetragene Marke der US-Regierung. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen. 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 im Laufe der Zeit ggf. zusätzliche Anforderungen für Updates erfüllt werden. Siehe <http://www.microsoft.com>;

