

HP Spectre Pro 13 G1 Notebook-PC



Eleganz in neuer Definition

Erstklassiges Design und umfassende Funktionalität – eine Revolution. Der superschlanke HP Spectre Pro 13 bietet die Leistungsfähigkeit, die Sie für Ihren Arbeitstag benötigen, und besticht außerdem durch seinen eleganten Stil.



- Windows 10 Pro¹
- Bildschirmgröße: 33,8 cm (13,3 Zoll) Diagonale

Ein Gespür für Dramatik

- Dieser extrem flache und leichte Laptop mit innovativem Kolbengelenkdesign besticht durch schlichte Eleganz, das hyperbare Kühlsystem rundet das Profil des HP Spectre Pro 13 ab.

Keine Kompromisse bei der Leistung

- Zuverlässigkeit und Eleganz in einem Gerät. Dieser elegante PC mit leistungsstarken Intel® Core™ i5/i7² Prozessoren bietet zuverlässige PCI-e-Speichermöglichkeiten und USB-C™-Anschlüsse für einfaches Verbinden.

Beleben Sie Ihre Sinne

- Erleben Sie optimierte Zusammenarbeit mit dem FHD-IPS Corning® Gorilla® Glas-Display, fantastischen Lautsprechern von Bang & Olufsen und einer Premium-Tastatur in voller Größe mit Hintergrundbeleuchtung, die genauso gut aussieht, wie sie sich anfühlt.

Funktionsumfang

- Profitieren Sie den ganzen Tag von Windows 10 Pro¹ und dem leistungsstarken HP Spectre Pro 13 für Zusammenarbeit.
- Mit der Leistungsfähigkeit des Intel® Core™ i5/i7 Prozessors der 6. Generation, ² PCI-e-SSDs und einem Akku mit langer Lebensdauer können Sie entspannt arbeiten, im Internet surfen und Kontakt mit Kollegen aufnehmen.
- Der elegante HP Spectre Pro 13 wird Sie begeistern. Eine edle Oberfläche in den Farben Dunkelgrau und Kupfer rahmt die Volltastatur mit Hintergrundbeleuchtung ein. Ein Clickpad mit einer glatten Glasoberfläche bietet genügend Platz für Gesten und präzise Navigation.
- Tablet-PC, Mobiltelefon oder Fitness-Tracker lassen sich im Handumdrehen verbinden. Die drei USB-C™ Ladeanschlüsse ermöglichen problemloses Aufladen mobiler Geräte, und mit dem HDMI-Adapter lassen sich schnelle Verbindungen zu Monitoren und Projektoren herstellen.
- Mit der optionalen Thunderbolt™-Dockingstation mit Unterstützung für zwei Monitore mit 4 K können Sie schnell Verbindungen herstellen.³
- Optimieren Sie Ihre geschäftliche Zusammenarbeit mit Lautsprechern von Bang & Olufsen, HP Technologie zur Rauschunterdrückung, HP Audio-Boost und HD-Webcam.
- HP Touchpoint Manager⁴ bietet Kunden mit einer ganzheitlichen, Cloud-basierten Lösung für die Verwaltung von Daten, Sicherheit und einer Vielzahl von Drittanbietergeräten einfache und nützliche Tools und Services.
- Vereinfachen Sie mit dem Helpdesk von HP Care den technischen Support. Vertrauen Sie auf kostengünstiges Know-how, das rund um die Uhr verfügbar ist und mehrere Marken, Geräte und Betriebssysteme abdeckt.⁵

HP Spectre Pro 13 G1 Notebook-PC

Tabelle mit Spezifikationen



Verfügbares Betriebssystem	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹
Prozessorproduktfamilie²	Intel® Core™ i7-Prozessor der 6. Generation; Intel® Core™ i5-Prozessor der 6. Generation
Verfügbare Prozessoren²	Intel® Core™ i7-6500U mit Intel HD-Grafikkarte 520 (2,5 GHz, bis zu 3,1 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 4 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i5-6200U mit Intel HD-Grafikkarte 520 (2,3 GHz, bis zu 2,8 GHz mit Intel Turbo Boost-Technologie, 3 MB Cache, 2 Kerne)
Chipsatz	Chipsatz auf dem Prozessor integriert
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 8 GB LPDDR3-1866 SDRAM Hinweis zum Standardspeicher: Übertragungsraten von bis zu 1866 MT/s. Arbeitsspeicher fest verlötet. Interne Komponenten-Upgrades für Arbeitsspeicher sind nach werkseitiger Konfiguration nicht mehr verfügbar.
Interner Speicher	256 GB Bis zu 512 GB M.2 PCIe NVMe TLC SSD ³
Anzeigegerät	33,8 cm (13,3 Zoll) Diagonale, FHD-UWVA eDP + PSR, WLED BrightView ultra-slim Flatscreen (1.920 x 1.080) ⁷
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 520 (Unterstützung von HD-Decodierung, DX12, DP1.2.)
Audio	Lautsprecher von Bang & Olufsen; Vier Lautsprecher; Integriertes Dual-Mikrofon-Array; HP Technologie zur Rauschunterdrückung und HP Audio-Boost
Wireless Technologien	Intel® Dual Band Wireless-AC 8260 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi und Bluetooth® 4.2 kombiniert ^{4,5,6} (Kompatibel mit Miracast-unterstützten Geräten. Unterstützung für Intel® WiDi)
Ports und Anschlüsse	3 voll funktionale USB Type-C™-Anschlüsse (Datenübertragung, Energieversorgung, DisplayPort™ 1.2 Ausgang und HDMI 1.4 Ausgang über Dongle), von denen 2 Thunderbolt™-Support bieten (Dockingstation, Aufladen und USB 3.1); 1 Kopfhörer/Mikrofon (kombiniert)
Eingabegerät	Iseltastatur normaler Größe mit Hintergrundbeleuchtung Clickpad mit Unterstützung für Image Sensor und Glasoberfläche, Multi-Touch-Gesten aktiviert, Tippen als Standard aktiviert.
Webcam	HP TrueVision Full HD-Webcam ⁷
Verfügbare Software	Erwerb von Office; Microsoft BitLocker; Absolute Data Protect; Foxit PhantomPDF Express for HP; CyberLink Power2Go; Power Media Player 12; Intel® WiDi-Software; Adobe® Shockwave Player; CyberLink YouCam; HP Touchpoint Manager; HP Wireless Hotspot; HP ePrint ^{8,9,10,11,12}
Sicherheitsmanagement	TPM 2.0; Mit 10 neuen Sicherheitsfunktionen
Stromversorgung	Smart-Netzteil, USB Type-C™, mit 45 W Li-Ion-Polymer-Akku, 38 Wh, 4 Zellen
Abmessungen	32,5 x 22,94 x 1,04 cm
Gewicht	Ab 1,16 kg
Umwelt	Halogenarm ¹³
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifizierte Konfigurationen erhältlich
Garantie	1 Jahr eingeschränkte Garantie (optionale Care Packs verfügbar, separat erhältlich), 1 Jahr eingeschränkte Garantie auf den primären Akku

HP Spectre Pro 13 G1 Notebook-PC

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Konferenztastatur



Steuern Sie Ihre Microsoft Lync-Sprach- und Videoanrufe direkt über die HP Konferenztastatur und nutzen Sie die einfachen dedizierten Tasten, um Anrufe und Videokonferenzen anzunehmen, Verbindungen zu trennen und die Einstellungen dafür zu verwalten.¹

Produktnummer: K8P74AA

HP UltraThin Bluetooth Maus



Arbeiten Sie mithilfe der ultraflachen HP Wireless-Maus mit Bluetooth®-Funktion noch produktiver und mit Stil.

Produktnummer: L9V78AA

HP Elite Thunderbolt 3 Dockingstation, 65 W



Mit der HP Thunderbolt 3 Dockingstation können Sie einen bemerkenswert leistungsstarken, optimierten und aufgeräumten Arbeitsbereich schaffen. Verfügbar in drei Varianten – abhängig von den Anforderungen Ihres Notebooks. Profitieren Sie von umfangreicher Geräte-, Display- und Netzwerkkonnektivität sowie dem gleichzeitigen Laden Ihres Systems über ein einziges, einfaches Kabel zwischen der Dockingstation und Ihrem HP EliteBook.

Produktnummer: P5Q54AA

HP Executive Slim Topload-Tasche, Schwarz, 39,6 cm (15,6 Zoll)



Schützen Sie den Inhalt Ihrer Tasche unterwegs mit der HP Executive Slim Topload-Tasche. Sie bietet ein verschließbares Notebook-Fach mit Doppelreißverschluss, ein sicheres RFID-Fach zum Schutz Ihres Ausweises sowie ein kleines Fach für das optionale HP TrackR Device.¹

Produktnummer: P6N20AA

HP USB-C-Reisedockingstation



Vergessen Sie Dongles und nutzen Sie von nun an die HP USB-C™-Reisedockingstation für einfachere mobile Konnektivität unterwegs.

Produktnummer: T0K29AA

HP USB-AC-Adapter, 45 W, Typ C



Dank des HP USB-C™ AC-Adapters mit 45 W können Sie zur Stromversorgung und zum Aufladen Ihres Notebooks oder Tablets¹ den USB-C™-Anschluss nutzen.

Produktnummer: V5Y26AA

HP 3 Jahre Hardware-Service vor Ort am nächsten Arbeitstag (nur HP Notebooks)



Sie erhalten drei Jahre lang unseren Vor-Ort-Service für Ihr IT-System durch einen qualifizierten HP Techniker am nächsten Arbeitstag, wenn das Problem nicht remote behoben werden kann.

Produktnummer: HL510E

Weitere Informationen unter
www.hp.eu/hpoptions

HP Spectre Pro 13 G1 Notebook-PC

Fußnoten für Text

¹ 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>.

² 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 Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

³ Separat oder als Option erhältlich.

⁴ HP Touchpoint Manager erfordert den Erwerb eines Abonnements und unterstützt die Betriebssysteme Android™, iOS und Windows 7 oder höher sowie PCs, Notebooks, Tablets und Smartphones verschiedener Hersteller. Nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter www.hp.com/touchpoint.

⁵ HP Care Services sind optional. Die Service-Level und Reaktionszeiten bei HP Care Services variieren je nach geografischem Standort. Der Service kann ab dem Kaufdatum der Hardware in Anspruch genommen werden. Es gelten Einschränkungen. Details finden Sie unter www.hp.com/go/kpc. HP Services unterliegen den für den jeweiligen Service geltenden HP Geschäftsbedingungen. Diese sind entweder angegeben oder werden dem Kunden zum Zeitpunkt des Erwerbs mitgeteilt. Der Kunde kann möglicherweise gemäß länderspezifischen Gesetzen zusätzliche Ansprüche geltend machen, diese Ansprüche bleiben durch die HP Geschäftsbedingungen des Service oder die HP Herstellergarantie des HP Produkts unberührt.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ 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>.

² 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 Softwarekonfiguration. Die Nummerierung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

³ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 30 GB (für Windows 10) sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

⁴ Für alle Wireless-Funktionen gemäß 802.11 sind Wireless Access Point und Internetdienst erforderlich, nicht im Lieferumfang enthalten. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Die Spezifikationen für den 802.11ac-WLAN-Standard befinden sich in der Entwicklungsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen vom aktuellen Stand der Spezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Notebooks mit anderen 802.11ac-WLAN-Geräten beeinträchtigen.

⁵ Miracast ist eine Wireless-Technologie, mit der Sie Ihren PC-Bildschirm auf Fernseher, Projektoren und Streaming-Media-Player projizieren können, die Miracast ebenfalls unterstützen. Mit Miracast können Sie auf Ihrem PC erarbeitete Inhalte teilen und als Diashow vorführen. Weitere Informationen unter: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

⁶ Die integrierte Intel Wi-Di-Software erfordert einen separat erworbenen Projektor, ein TV-Gerät oder einen Computermonitor mit integriertem oder externem Wi-Di-Empfänger. Externe Wi-Di-Empfänger werden über ein standardmäßiges VGA-/HDMI-Kabel, das ebenfalls separat erhältlich ist, an den Projektor, das TV-Gerät oder den Computermonitor angeschlossen.

⁷ HD-Inhalt zur Anzeige von HD-Bildern erforderlich.

⁸ Absolute-Abonnement erforderlich. Weitere Einzelheiten finden Sie unter <http://www.absolute.com/landing/2012/computrace-hp>. Absolute Data Protect wird in ausgeschaltetem Zustand geliefert und muss vom Kunden aktiviert werden. Service kann eingeschränkt sein, Informationen zur Verfügbarkeit außerhalb der USA erhalten Sie von Absolute. Beim optionalen Abonnementservice Absolute Recovery Guarantee handelt es sich um eine eingeschränkte Garantie. Es gelten bestimmte Bedingungen. Weitere Informationen finden Sie unter: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>.

⁹ Die integrierte Intel Wi-Di-Software erfordert einen separat erworbenen Projektor, ein TV-Gerät oder einen Computermonitor mit integriertem oder externem Wi-Di-Empfänger. Externe Wi-Di-Empfänger werden über ein standardmäßiges VGA-/HDMI-Kabel, das ebenfalls separat erhältlich ist, an den Projektor, das TV-Gerät oder den Computermonitor angeschlossen.

¹⁰ HP Touchpoint Manager erfordert den Erwerb eines Abonnements und unterstützt die Betriebssysteme Android™, iOS und Windows 7 oder höher sowie PCs, Notebooks, Tablets und Smartphones verschiedener Hersteller. Nicht in allen Ländern erhältlich. Weitere Informationen zur Verfügbarkeit finden Sie unter www.hp.com/touchpoint.

¹¹ Für die Wireless Hotspot-Anwendung sind eine aktive Internetverbindung und ein separat erworbener Datentarif erforderlich. Wenn HP Wireless Hotspot aktiv ist, laufen Anwendungen auf dem Gerät weiter und nutzen den gleichen Datentarif wie der mobile Hotspot. Durch die Wireless Hotspot-Datennutzung können zusätzliche Gebühren anfallen. Weitere Informationen erhalten Sie von Ihrem Diensteanbieter. Windows erforderlich.

¹² ePrint erfordert eine Internetverbindung zum webfähigen HP Drucker. HP ePrint Kontoregistrierung erforderlich. Eine Liste der geeigneten Drucker, der unterstützten Dokumente und Bildtypen sowie die vollständigen Details finden Sie unter www.hp.com/go/businessmobileprinting.

¹³ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Nach dem Kauf erworbene Serviceteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Weitere Informationen unter

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.

Anmeldung zum Aktualisierungen

www.hp.com/go/getupdated

© 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. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Intel Core ist in den USA und anderen Ländern eine Marke der Intel Corporation. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken von USB Implementers Forum. ENERGY STAR und das ENERGY STAR-Logo sind in den USA eingetragene Marken der US-Umweltschutzbehörde EPA (Environmental Protection Agency). DisplayPort™ und das DisplayPort™-Logo sind Marken von Video Electronics Standards Association (VESA®) in den USA und anderen Ländern. Alle weiteren Marken sind Eigentum der jeweiligen Unternehmen.

