

HP Spectre x360 15-bl102ng



Verführerische Leistung. In allen Modi.

Erleben Sie Technologie von ihrer besten Seite. Hochwertige Verarbeitung trifft auf einwandfreie Leistung für einen Computer, der Erwartungen nicht nur erfüllt, sondern übertrifft. Mit der neuesten Hardware, unglaublicher Akkunutzungsdauer und einem 4K-Display zeichnet sich dieses Notebook in allen Bereichen aus und lässt sich elegant in jedem Modus verwenden, den Sie benötigen.



VIER MODI, DIE SIE STAUNEN LASSEN

Der HP Spectre x360 mit Präzisionsdesign ist aus einem einzelnen Aluminiumblock geformt und verfügt über ein stahlverkleidetes 360°-Scharnier, das Sie bedingungslos flexibel zwischen Performance und Kreativität wechseln lässt - Windows Ink haucht dabei Leben in Ihre Kreationen.⁴



PERFEKT BIS INS KLEINSTE DETAIL - 8 MILLIONEN PIXEL HOCH

4K begeistert nicht nur, es fasziniert. Mit einer leistungsfähigen, separaten NVIDIA® GT 940MX-Grafikkarte reizt dieses praktisch randlose Micro-Edge-Display die Möglichkeiten der Bildqualität aus.¹



ERSTKLASSIGE AKKUNUTZUNGSDAUERE

Zögern Sie nicht und bewältigen Sie selbst die anspruchsvollsten Tage mit bis zu 12,4 Stunden Akkubetriebsdauer². Und wenn diese nicht ausreichen, können Sie mit HP Fast Charge³ in nur 30 Minuten 50 % aufladen.



¹ 4K-Inhalt zur Anzeige von 4K-Bildern erforderlich. ² Die Windows 10/MM14-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. Siehe <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/> ³ Der Akku wird innerhalb von 30 Minuten bis zu 50 % aufgeladen, wenn das System ausgeschaltet ist (mit dem Befehl „Herunterfahren“). Empfohlen zur Verwendung mit dem HP Adapter, der im Lieferumfang des Notebooks enthalten ist - die Verwendung eines Akkuladegeräts mit geringerer Kapazität wird nicht empfohlen. Wenn eine Ladekapazität von 50 % erreicht ist, wird wieder mit normaler Geschwindigkeit geladen. Ladezeit kann je nach Systemtoleranz um +/-10 % variieren. Verfügbar für ausgewählte Modelle des HP Spectre x360 und HP PCs x2. Eine vollständige Liste der Produktfunktionen finden Sie unter <http://store.hp.com>. ⁴ Bei ausgewählten Modellen. Stift separat erhältlich.

HP Spectre x360 15-bl102ng



Technische Daten

Leistungsfähigkeit

Betriebssystem

Windows 10 Home 64

Prozessor

Intel® Core™ i7-8550U (1,8 GHz Basisfrequenz, bis zu 4 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Kerne)^{6,7}

Prozessorproduktfamilie: Intel® Core™ i7-Prozessor der 8. Generation

Speicher

DDR4-2400 SDRAM, 16 GB (2 x 8 GB)
Übertragungsraten von bis zu 2400 MT/s

Datenspeicher

1 TB PCIe® NVMe™ M.2 SSD

Grafik

DEDIERT NVIDIA® GeForce® MX150 (2 GB GDDR5 dediziert)

Audio

Bang & Olufsen; HP Audio Boost; Zwei Lautsprecher

Anzeigegerät

4K-IPS-eDP-BrightView-Display, Micro-Edge, 39,6 cm (15,6 Zoll) Diagonale, WLED-Hintergrundbeleuchtung (3840 x 2160)

Stromversorgung

90-Watt-Wechselstromnetzteil

Batterietyp

Li-Ion-Akku, 6 Zellen, 79,2 Wh

Unterstützt die Akku-Schnellladetechnologie: 50 % in 30 Minuten⁵

Sollbetriebsdauer Akku

Bis zu 12 Stunden und 45 Minuten geschätzte Akkulaufzeit³

Konnektivität

Drahtlose Konnektivität

Intel® 802.11b/g/n/ac (2x2) Wi-Fi® und Bluetooth® 4.2 kombiniert (Miracast-kompatibel)

Anschlüsse

1 HDMI; 1 Kopfhörer/Mikrofon kombiniert; 1 Thunderbolt™ 3 (Daten bis zu 40 Gbit/s, Stromversorgung, DP1.2, HP Sleep and Charge); 1 USB 3.1 Type-C™ Gen 1 (Daten bis zu 5 Gbit/s, Stromversorgung, DP1.2, HP Sleep and Charge); 1 USB 3.1 Gen 1 (HP Sleep and Charge)

1 SD-Kartenleser für Medien verschiedener Formate

Webcam

HP TrueVision FHD-IR-Kamera mit integriertem Dual-Array-Digitalmikrofon

Design

Produktfarbe

Dark Ash Silver; Aluminium-Oberfläche

Software

HP Apps

HP Audio Switch; HP JumpStart; HP Pen Control

Software

Netflex; Testversion für Kunden des neuen Microsoft® Office 365 für 1 Monat

Service und Support

McAfee LiveSafe™¹

Zusatzinformationen

Produktnummer

P/N: 2PL97EA #ABD

UPC/EAN code: 192018105324

Konformität mit Energieeffizienz

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

Gewicht

2,01 kg

Verpackt: 4,19 kg

Abmessungen

35,6 x 25,1 x 1,79 cm

Verpackt: 48,7 x 13,7 x 36,6 cm

Garantie

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.

Mitgeliefertes Zubehör

HP Pro Tablet 408 Active-Stift

Tastatur

Inseltastatur in normaler Größe mit Hintergrundbeleuchtung
HP Imagepad mit Multi-Touch-Gestenunterstützung

Eigenschaften

Unterstützt aktiven Eingabestift, kompatibel mit Microsoft Ink

Sicherheitsmanagement

Unterstützt Trusted Platform Module (TPM)

Passendes Zubehör*

* Nicht im Lieferumfang enthalten.

Gewährleistungsservices*



3 Jahre Abhol- und Lieferservice
UM946E

¹ McAfee LiveSafe, kostenlose 12-monatigen -Testversion (Internetzugang erforderlich. Die ersten 12-monatigen 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.⁵ Der Akku wird innerhalb von 30 Minuten bis zu 50 % aufgeladen, wenn das System ausgeschaltet ist (mit dem Befehl „Herunterfahren“). Empfohlen zur Verwendung mit dem HP Adapter, der im Lieferumfang des Notebooks enthalten ist - die Verwendung eines Akkuladegeräts mit geringerer Kapazität wird nicht empfohlen. Wenn eine Ladekapazität von 50 % erreicht ist, wird wieder mit normaler Geschwindigkeit geladen. Ladezeit kann je nach Systemtoleranz um +/- 10 % variieren. Verfügbar für ausgewählte HP Spectre 2-in-1 und HP x2 PC-Modelle. Eine vollständige Liste der Produktfunktionen finden Sie unter <http://store.hp.com>.⁶ 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.⁷ Die Intel® Turbo Boost-Leistungsmerkmale variieren je nach Hardware-, Software- und allgemeiner Systemkonfiguration. Weitere Informationen finden Sie unter <http://www.intel.com/technology/turboboost>.

