



Überblick

Setzen Sie neue Maßstäbe.

Sieh mehr und erledige mehr – mit dem neuen randlosen HD-Display unseres ultrakompakten Spectre x360. Dank langer Akkulaufzeit kannst du arbeiten und gamen ohne Ende, während innovative Sicherheitsfunktionen deine Privatsphäre schützen – egal, wo du bist.

Sieh mehr und erledige mehr – mit dem neuen randlosen HD-Display unseres ultrakompakten Spectre x360. Praktisch für dich: Lange Akkulaufzeiten und innovative Sicherheitsfunktionen.

Tagsüber Arbeit. Abends ein Serienmarathon.

Ob im Job oder beim Power-Gaming: Dank langer Akkulaufzeit hast du jede Menge Zeit. Genieße deine Lieblingsserien online – mit starken Gigabit WiFi Anschlussmöglichkeiten.

Kompromisslose Leistung für Ihre Leidenschaft

Erleben Sie unglaubliche Geschwindigkeit, wenn Sie mit dem leistungsfähigen Intel® Core™ Prozessor Videos im Handumdrehen bearbeiten und streamen. Das nahezu randlose HD-Display mit Corning® Gorilla® Glass NBT™ ermöglicht gleichzeitig eine außergewöhnliche Wiedergabe.

Design für Sorgenfreiheit

Vollgepackt mit Sicherheitsfunktionen – damit du dir um den Schutz deiner Privatsphäre keine Sorgen machen brauchst. Nutze den hackersicheren Webcam Kill Switch, um dich vor ungewollten Blicken zu schützen, und schalte bei Bedarf blitzschnell dein Mikro stumm. Per LED-Anzeige siehst du, ob das Mikro ein- oder ausgeschaltet ist.

Windows 10

Leisten Sie Großes mit dem bekannten Look & Feel von Windows – jetzt noch besser. Sicherer, produktiver und persönlicher – dank vorinstallierter Funktionen wie Windows Hello und Cortana.¹

Exceptional experience, anywhere

11th Gen Intel® Core™ processors bring the perfect combination of features to make you unstoppable. Get things done fast with high performance, instant responsiveness and best-in-class connectivity.²

Intel® Iris® X^e graphics

Beeindruckende Leistung für kreative Projekte, Gaming und Entertainment. Grafikleistung der Extraklasse für gestochen scharfe Bilder – in einem praktischen, dünnen und leichten Laptop.³

FHD IPS-Touchscreen

Ihre Inhalte werden im 178-Grad-Betrachtungswinkel und in brillanter Bildqualität immer perfekt angezeigt. Mit der Touchscreen-Technologie können Sie Ihren PC direkt über den Bildschirm steuern.⁴

Entspiegelter Bildschirm

Genießen Sie überall eine kristallklare Anzeige. Dieser Bildschirm reduziert Spiegelungen und verbessert den Kontrast, sodass Sie drinnen wie draußen von einer perfekten Anzeige profitieren.

Lange Akkulaufzeit für lange Tage

Extend your day into the night with up to 16 hours and 30 minutes of battery life. Longer battery life means you can keep going beyond your day without recharging.⁵

Spezifikationen

Betriebssystem

Windows 10 Home 64

Prozessorproduktfamilie

Intel® Core™ i7-Prozessor der 11. Generation

Prozessor

Intel® Core™ i71165G7 (bis zu 4,7 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 12 MB L3Cache, 4 Kerne)^{6,7}

MDA – Hauptverkaufsargument

Windows 10 Home oder andere Betriebssysteme erhältlich

Chipsatz

Intel® Integrated SoC

Sicherheitsmanagement

Mikrofon-Stummschalttaste; unterstützt Trusted Platform Module (TPM); Webcam Kill Switch zum Deaktivieren der Kamera

Speicherkapazität, Standard

16 GB LPDDR4-3200 SDRAM (integriert)

Festplatte – Beschreibung

Intel® PCIe® NVMe™ M.2 SSD-Laufwerk, 512 GB

Cloud-Service

Dropbox

Optisches Laufwerk

Optisches Laufwerk nicht im Lieferumfang enthalten

Anzeigegerät

33.8 cm (13.3") diagonal, FHD (1920 x 1080), multitouch-enabled, IPS, edge-to-edge glass, micro-edge, anti-reflection Corning® Gorilla® Glass NBT™, 400 nits, 100% sRGB

Anzeigegröße (diagonal)

33,8 cm (13,3 Zoll)

Grafik

Integriert

Grafikkarte (integriert)

Intel® Iris® Xe-Grafikkarte

Anschlüsse

2 Thunderbolt™ 4 with USB4™ Type-C® 40Gbps signaling rate (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.4, HP Sleep and Charge); 1 SuperSpeed USB Type-A 5Gbps signaling rate (HP Sleep and Charge); 1 headphone/microphone combo

Erweiterungssteckplätze

1 microSD-Speicherkartenleser

Webcam

HP True Vision 720p HD-Infrarotkamera mit integrierten Dual-Array-Digitalmikrofonen

Audio-Merkmale

Audio von Bang & Olufsen; zwei Lautsprecher; HP Audio Boost 2.0

Zeigereinheit

Imagepad with multi-touch gesture support; Precision Touchpad Support

Tastatur

Tastatur in voller Größe, Poseidon Blue, mit Hintergrundbeleuchtung

Sensoren

Beschleunigungsmesser; Gyroskop; eCompass; IR-Temperatursensor

Wireless

Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) und Bluetooth® 5 kombiniert (Unterstützung von Dateiübertragungsgeschwindigkeiten im Gigabit-Bereich)[11](#),[12](#),[13](#),[16](#)

Netzteiltyp

Netzadapter, USB Type-C™, 65 W

Akku-/Batterietyp

Li-Ion-Polymer-Akku, 4 Zellen, 60 Wh

Energieeffizienz

ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT® Silber-registriert

Produktdesign

Sandgestrahlte eloxierte Oberfläche

Produktfarbe

Poseidon Blue Aluminium, Akzente in Pale Brass

Mindestabmessungen (B x T x H)

30,67 x 19,45 x 1,69 cm *(Abmessungen variieren je nach Konfiguration)*

Gewicht

1,27 kg

UPC-Nummer

195697052125

Paketabmessungen (B x T x H)

14,7 x 41,3 x 33,2 cm

Paketgewicht

3 kg

Lieferumfang

Sleeve; HP Rechargeable MPP2.0 Tilt Pen; HP ENVY USB-C Hub

Mitgelieferte Software

McAfee LiveSafe™

Vorinstallierte Software

Netflix

Garantie

2 year limited parts, labour, and pickup and return service

Überblick

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 vollständig 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>. Einige Funktionen, z. B. die Sprachunterstützung für Cortana, Freihandzeichen und Continuum erfordern erweiterte Hardware. Siehe www.windows.com. Anwendungen sind separat erhältlich.

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

Intel and Iris are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and/or other countries. Intel, the Intel logo and Iris are trademarks of Intel Corporation or its subsidiaries in the U.S. and/or other countries.

4

Der tatsächliche Durchsatz kann variieren.

Spezifikationen

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 Softwareanwendung. Leistung und Taktfrequenz variieren je nach Anwendungsworkload und der Hardware- und Softwarekonfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

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>.

11

Wi-Fi® supporting gigabit speeds is achievable when transferring files between two devices connected to the same router. Requires a wireless router, sold separately, that supports 160 MHz channels.

12

Wireless access point and Internet service required and sold separately. Availability of public wireless access points limited.

13

Wireless access point and internet service required and sold separately. Availability of public wireless access points limited. Wi-Fi 6 (802.11ax) is backwards compatible with prior 802.11 specs. The specifications for Wi-Fi 6 are draft and are not final. If the final specifications differ from the draft specifications, it may affect the ability of the notebook to communicate with other Wi-Fi 6 devices. Only available in countries where 802.11ax is supported.

16

Wi-Fi 6 (802.11ax) is not supported in Ukraine, Russia, and Indonesia where Wi-Fi settings will be optimized to local regulatory requirements (802.11ac).