



Einfaches, smartes Computing.

Steigern Sie Ihre Produktivität im Büro und in der Schule mit der kostengünstigen und verwaltungsfreundlichen HP Chromebox. Profitieren Sie mit der cloudbasierten G Suite für Unternehmens- und Android™-Anwendungen¹ von schnellem Datenzugriff und einer problemlosen Zusammenarbeit in Ihrem Team.



Schlankes und abgerundetes Design

- Schaffen Sie mehr Platz mit dem unglaublich kleinen, rundlichen und leicht montierbaren Design der HP Chromebox. Sie findet praktisch überall Platz, auch hinter einem kompatiblen Display², ³.

Überzeugende Spitzenleistung

- Meistern Sie Arbeits- und Schulprojekte durch Multitasking mit leistungsstarken Intel®-Prozessoren der 7. oder 8. Generation⁴, bis zu 16 GB Arbeitsspeicher und Android™-Apps¹.

Einfache Einrichtung

- Mit den Remote-Managementfunktionen ist die Konfiguration der HP Chromebox als virtueller Desktop, Kiosk oder für Digital-Signage-Aufgaben in Schulen und Unternehmen kinderleicht.

Universelle Konnektivität und Aufladen über USB-C™⁵

- Laden Sie Ihre HP Chromebox und Zubehör über den optionalen USB-C™-Anschluss, verbinden Sie das Gerät für Anschluss- und Gerätekonnektivität mit der optionalen HP USB-C™-Dockingstation⁵ oder verwenden Sie für die Arbeit auf einem großen Bildschirm bis zu zwei optionale USB-C™-kompatible 4K-Displays².

Funktionsumfang

- Chrome OS™ ist wartungsarm, sicher und verwaltungsfreundlich.
- Büroproduktivität für Unternehmen - konzipiert für Teams.¹
- Digital Signage und Self-Service-Kioske lassen sich mit der kostengünstigen HP Chromebox kinderleicht konfigurieren.
- Beschleunigen Sie komplexe Geschäftsanwendungen mit einem optionalen Intel® Core™-Quad-Core-Prozessor der 8. Generation, bis zu 16 GB Arbeitsspeicher und bis zu 64 GB internem Speicher.^{4,5,6}
- Die HP Schnellwechselhalterung ermöglicht eine kinderleichte Montage oder Demontage Ihrer HP Chromebox hinter bestimmten HP Displays oder auf den meisten ebenen Flächen.^{5,2}
- Hohe Produktivität durch schnelles Starten, Surfen im Internet und Online-Tools.
- Mit der HP Chromebox können Sie Mitarbeiter- und Benutzergruppen ganz einfach umstrukturieren, ohne Geräte verschieben zu müssen.

HP Chromebox G2

Tabelle mit Spezifikationen



Formfaktor	Mini
Verfügbares Betriebssystem	Chrome OS™
Verfügbare Prozessoren¹	Intel® Core™ i5-7300U mit Intel® HD-Grafikkarte 620 (2,6 GHz Basisfrequenz, bis zu 3,5 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 3 MB Cache, 2 Kerne); Intel® Core™ i7-8650U mit Intel® UHD-Grafikkarte 620 (1,9 GHz Basisfrequenz, bis zu 4,2 GHz mit Intel® Turbo Boost-Technologie, 8 MB Cache, 4 Kerne); Intel® Celeron® 3865U mit Intel® HD-Grafikkarte 610 (1,8 GHz, 2 MB Cache, 2 Kerne)
Maximale Speicherkapazität	Bis zu 16 GB DDR4-2400 SDRAM ²
Speichersteckplätze	2 SODIMM
Interner Speicher	32 GB Bis zu 64 GB M.2-SSD ³
Verfügbare Grafikkarten	Integriert: Intel® HD-Grafikkarte 610; Intel® UHD-Grafikkarte 620 (Integrierte Grafikkarte ist abhängig vom Prozessor.)
Audio	Realtek ALC5662-CG Codec, interner Piepser, Kombi-Buchse für Mikrofon/Kopfhörer
Kommunikation	LAN: Realtek RTL8151GH-CG GbE LOM integriert WLAN: Intel® Dual Band Wireless-AC 7265 802.11 ac (2x2) und Bluetooth® 4.2 kombiniert, Nicht-vPro™ ⁴
Erweiterungssteckplätze	1 3-in-1-SD-Kartenlesegerät
Ports und Anschlüsse	Vorderseite: 1 Kopfhörer/Mikrofon-Anschluss kombiniert; 2 USB 3.0; 1 3-in-1-SD-Lesegerät Zurück: 1 HDMI; 1 Netzanschluss; 1 RJ-45; 1 USB 3.0; 1 USB Type-C™; 2 USB 2.0
Sicherheitsmanagement	Kensington Schloss
Stromversorgung	Externes Netzteil mit 65 W, Wirkungsgrad bis zu 85 %; Externes Netzteil mit 90 W, Wirkungsgrad bis zu 85 % ⁵
Abmessungen	14,93 x 14,93 x 4 cm
Gewicht	570 g (Niedrigstes Gewicht angegeben. Das Gewicht variiert je nach Konfiguration.)
Umwelt	Halogenarm ⁷
Konformität mit Energieeffizienz	ENERGY STAR®-zertifiziert; EPEAT® Silver ⁶
Garantie	1 Jahre beschränkte Garantie (optionale Care Pack-Upgrades verfügbar, separat erhältlich).

HP Chromebox G2

HP Zubehör und Services (nicht enthalten)

HP Hardware-Support am
nächsten Arbeitstag vor Ort
für Notebooks, 3 Jahre

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

Produktnummer: UQ992E



HP Chromebox G2

Fußnoten für Text

¹ Android-Apps sind separat erhältlich und erfordern möglicherweise ein Abonnement und einen Internetzugang.

² Displays sind separat oder als optionales Feature erhältlich.

³ Befestigungselemente sind separat oder als optionales Feature erhältlich.

⁴ Intel® Quad-Core™-Prozessoren sind optional. Die Multicore-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.

⁵ Separat oder als Option erhältlich.

⁶ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 5,1 GB der Systemplatte sind für Software zur Systemwiederherstellung reserviert.

Technische spezifikationen haftungsausschlüsse

¹ Die Multi-Core-Technologie dient zur Verbesserung der Leistung bestimmter Software-Produkte. 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 Software-Konfiguration. Die Nummerierung, Marke und/oder Benennung von Intel ist kein Maß für höhere Leistung.

² Der gemeinsame Grafikspeicher (UMA) nutzt einen Teil des Gesamtspeichers für die Grafikleistung. Für Videofunktionen reservierter Systemarbeitspeicher steht anderen Programmen nicht zur Verfügung.

³ Bei Speicherlaufwerken ist 1 GB = 1 Milliarde Byte. Die tatsächliche Kapazität nach Formatierung ist geringer. Bis zu 5,1 GB des eMMC sind für Chrome OSTM und Betriebssystem-Partitionen reserviert.

⁴ Wireless Access Point ist erforderlich und separat zu erwerben. Die Verfügbarkeit von öffentlichen Wireless Access Points ist begrenzt. Die Spezifikationen für den WLAN-Standard 802.11ac befinden sich in der Entwurfsphase und sind nicht endgültig. Falls die endgültigen Spezifikationen von den Entwurfsspezifikationen abweichen, kann dies die Kommunikation des Produkts mit anderen 802.11ac-WLAN-Geräten beeinträchtigen.

⁵ Nicht alle Netzteile sind in jeder Region verfügbar.

⁶ EPEAT®-registriert, wenn zutreffend. EPEAT-Registrierung variiert je nach Land. Zum Registrierungsstatus in einzelnen Ländern siehe <http://www.epeat.net>. Geben Sie im HP Store für Optionen von Drittanbietern unter <http://www.hp.com/go/options> den Suchbegriff „generator“ ein, um nach Solargenerator-Zubehör zu suchen.

⁷ Externe Netzteile, Netzkabel, Kabel und Peripheriegeräte sind nicht halogenarm. Erworbene Ersatzteile sind möglicherweise nicht halogenarm.

Anmeldung zum Aktualisierungen

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Die enthaltenen Informationen können sich jederzeit ohne vorherige Ankündigung ändern. Die Garantien für HP Produkte und Services werden ausschließlich in der entsprechenden, zum Produkt bzw. Service gehörigen Garantieerklärung beschrieben. Die hier enthaltenen Informationen stellen keine zusätzliche Garantie dar. HP haftet nicht für hierin enthaltene technische oder redaktionelle Fehler oder Auslassungen. Bluetooth ist eine Marke im Besitz des Rechteinhabers und wird von HP Inc. unter Lizenz verwendet. Google, Android, Chrome OS, Google Drive und das Google-Logo sind eingetragene Marken von Google Inc. und werden mit Genehmigung verwendet. Intel und Core sind Marken oder eingetragene Marken der Intel Corporation oder deren Tochtergesellschaften in den USA und/oder anderen Ländern. USB Type-C™ und USB-C™ sind Marken von USB Implementers Forum.

4AA7-2476DEE, April 2018

