



Egyszerű és intelligens számítástechnika.

A kedvező árú és könnyen kezelhető HP Chromebox használatával növelheti az irodai és iskolai hatékonyságot. A felhőalapú, üzleti G Suite szoftver és az Android™-alkalmazások¹ segítségével gyorsan hozzáférhet adataihoz könnyen együttműködhet a csapatával.



Vékony és finoman lekerekített kialakítás

- A lenyűgözően kicsi, formatervezett és felszerelhető HP Chromebox segítségével munkaterületet szabadíthat fel. A HP Chromebox szinte bárhol elhelyezhető, akár egy kompatibilis kijelző mögött is.^{2, 3}

Gyors működés

- A párhuzamos munkavégzést elősegítő nagy teljesítményű Intel® 7. vagy 8. generációs processzorok,⁴ az akár 16 GB memória és az Android™-alkalmazások¹ segítségével könnyen megbirkózik a munkahelyi és iskolai projektekkel.

Egyszerű beállítás

- A távfelügyeleti szolgáltatások segítségével a HP Chromebox egyszerűen konfigurálható virtuális asztalként vagy kioszként, valamint digitális kijelzőként is használható iskolákban vagy vállalkozásoknál.

Univerzális csatlakoztatási lehetőségek és töltés az USB-C™ porton keresztül⁵

- Az opcionális USB-C™ porttal feltöltheti HP Chromeboxát és kiegészítőit, illetve csatlakozhat egy opcionális HP USB-C™ dokkolóhoz⁵ a portok és eszközök csatlakoztatásához, vagy akár két opcionális, USB-C™-kompatibilis, a nagy képernyők hatékonyságát biztosító 4K kijelzőhöz⁵ is.

Szolgáltatások

- A Chrome OS™ a biztonság és kezelhetőség mellett csekély karbantartást igényel.
- Irodai hatékonyság üzleti és csoportos használatra.¹
- A kedvező árú HP Chromebox segítségével a digitális kijelzők és az önkezelő kioszkok használata gyerekjáték.
- Gyorsítsa fel a nagy teljesítményigényű üzleti alkalmazásait az opcionális 8. generációs, négymagos Intel® Core™ processzorral, az akár 16 GB memóriával és az akár 64 GB belső tárhellyel.^{4,5,6}
- A HP gyorskioldó rögzítőkeret segítségével a HP Chromebox fel- vagy leszerelése gyerekjáték, akár a kompatibilis HP-kijelzők hátuljáról, akár bármilyen lapos felületről van szó.^{5,2}
- A gyors rendszerindítás, böngészés és online eszközök folyamatos termelékenységét biztosítanak.
- A HP Chromebox segítségével könnyen átrendezheti a személyzeti és a felhasználói csoportokat a gépek mozgatása nélkül.

HP Chromebox G2

Műszaki jellemzők táblázata



Helyigény	Mini
Elérhető operációs rendszer	Chrome OS™
Elérhető processzorok¹	Intel® Core™ i5-7300U Intel® HD Graphics 620 grafikus vezérlővel (2,6 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 3,5 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i7-8650U Intel® UHD Graphics 620 grafikus vezérlővel (1,9 GHz-es alapfrekvencia, Intel® Turbo Boost technológiával akár 4,2 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Celeron® 3865U Intel® HD Graphics 610 grafikus vezérlővel (1,8 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag)
Legnagyobb memória	Legfeljebb 16 GB DDR4-2400 SDRAM ²
Memória bővítőhelyek	2 SODIMM
Belső tárolókapacitás	32 GB Legfeljebb 64 GB M.2 SSD ³
Elérhető grafikus kártya	Integrált: Intel® HD Graphics 610; Intel® UHD Graphics 620 (Az integrált grafikus vezérlő a processzortól függ.)
Hangeszközök	Realtek ALC5662-CG kodek, belső hangjelző, kombinált mikrofon-/fejhallgató-csatlakozó
Kommunikáció	LAN: Beépített Realtek RTL8151 GH-CG GbE LOM WLAN: Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AC 7265 802.11ac (2x2) és Bluetooth® 4.2; nem vPro™ ⁴
Bővítőhelyek	1 db 3 az 1-ben SD-kártya-olvasó
Portok és csatlakozók	Elöl: 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 2 USB 3.0; 1 db 3 az 1-ben SD-kártya-olvasó Hátul: 1 HDMI; 1 tápcsatlakozó; 1 RJ-45; 1 USB 3.0; 1 USB Type-C™; 2 USB 2.0
Adatvédelem kezelése	Kensington zár
Tápellátás	65 W-os külső tápegység, akár 85%-os hatásfokú; 90 W-os külső tápegység, akár 85%-os hatásfokú ⁵
Méretek	14,93 x 14,93 x 4 cm
Súly	0,57 kg (Legkisebb jegyzett tömeg. A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
Környezeti	Alacsony halogéntartalmú ⁷
Energiatakarékosági megfelelés	ENERGY STAR® tanúsítvány; EPEAT® Silver ⁶
Jótállás	1 év korlátozott jótállás (külön megvásárolható opcionális Care Pack-bővítések is elérhetők).

HP Chromebox G2

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 3 éves, következő munkanapi, helyszíni hardvertámogatás noteszgépekhez

A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni hardvertámogatást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: UQ992E



HP Chromebox G2

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹ Az Android-alkalmazások külön vásárolhatók meg, használatukhoz pedig előfizetésre és internet-hozzáférésre lehet szükség.

² A kijelzők külön vagy opcionális tartozékként vásárolhatók meg.

³ A felszereléshez szükséges tartozékok külön vagy opcionális tartozékként vásárolható meg.

⁴ Az Intel® Quad Core™ processzorok opcionálisak. A többmagos technológia célja egyes szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása, márkajelzése és/vagy elnevezése nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

⁵ Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

⁶ Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. Legfeljebb 5,1 GB-nyi tárterületet a rendszer-helyreállítási szoftver foglal el.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹ A többmagos technológia célja egyes szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása, márkajelzése és/vagy elnevezése nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

² A megosztott videomemória (UMA) videomegjelenítés közben igénybe veszi a teljes rendszermemória egy részét. A videomegjelenítéshez lefoglalt rendszermemóriát más programok másra nem használhatják.

³ Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. Az eMMC-ből legfeljebb 5,1 GB a Chrome OSTM és az operációs rendszer partíciói számára van lefoglalva.

⁴ Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pontot igényel. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott. A 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervektől, az befolyásolhatja a termék és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.

⁵ Nem minden tápegység érhető el minden régióban.

⁶ EPEAT®-minősítés, ha elérhető. Az EPEAT-minősítés országokénti állapota a <http://www.epeat.net> webhelyen tekinthető meg. Keresésikucsszó-generátor a HP külső felek által gyártott, napenergiával működő kiegészítőket tartalmazó áruházában: www.hp.com/go/options

⁷ A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. A szervizelések során bekerülő alkatrészek nem feltétlenül alacsony halogéntartalmúak.

Iratkozzon fel a frissítéseket
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül megváltozhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A jelen dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licencmegállapodás keretében használ. A Google, az Android, a Chrome OS, a Google Drive és a Google embléma a Google Inc. bejegyzett védjegyei, amelyek felhasználása a tulajdonos engedélyével történik. Az Intel és a Core az Intel Corporation vagy leányvállalatai védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és/vagy más országokban. Az USB Type-C™ és az USB-C™ az USB Implementers Forum védjegye.

4AA7-2476HUE, Április 2018

