

# HP Chromebook 13 G1



## Egyedülálló kialakítás és a Chrome™ hatékonysága

Az üzleti használatra kifejlesztett, látványos formatervezésű, hihetetlenül vékony és könnyű HP Chromebook 13 egyszerű, biztonságos és könnyen kezelhető felhőalapú felhasználói élményt biztosít a szakemberek számára. Ez az együttműködésre tervezett, gyors készülék számos kiegészítővel képes fokozni a hatékonyságot.



### **Vezetőkhöz méltó stílus**

- Ez a kifogástalan kialakítású, rendkívül vékony és tartós, szálcsiszolt, anodizált alumíniumházzal rendelkező Chromebook™ kifinomult megjelenést kölcsönöz a sokat utazó szakembereknek.

### **Beépített biztonság az eszközök, alkalmazások és adatok védelme érdekében**

- A Chrome™ folyamatos automatikus frissítésekkel, vírusvédelemmel, védőfalloval, titkosítással és ellenőrzött rendszerindítással biztosít többretegű védelmet az eszközök, alkalmazások és adatok számára.

### **Kategóriavezető videó és hang**

- A képeket, szöveget és videókat kristálytisztán megjelenítő QHD+ képernyő vagy külső 4K kijelző<sup>1</sup> segítségével kiváló képminőség mellett működhet együtt másokkal. A B&O PLAY lenyűgöző hangzásvilága növeli a felfelé irányított hangszórók hangminőségét.

### **Megérkezett a Chromebook™-dokkológység**

- A HP Chromebook 13 készülékhez elérhető opcionális HP Elite USB-C dokkológységgel<sup>1</sup> akár két Full HD kijelzőt is csatlakoztathat, töltheti a telefonját vagy táblagépét, hozzáférhet egy vezetékes hálózathoz, illetve más USB-eszközöket is csatlakoztathat.

### **Szolgáltatások**

- A 6. generációs Intel® Core™ M processzorokkal nagy számítási teljesítményt és többórnyi akkumulátor-üzemidőt érhet el.<sup>2</sup>
- A gyors USB-C™ töltés, a hátsó megvilágítású billentyűzet és a kibővített helyi tárhely megkönnyíti a sokat utazó szakemberek munkáját.
- A ventilátor nélküli kialakításnak köszönhetően munkahelye olyan csendes lehet, akár egy könyvtár, és a por sem rakódik le a készülékben.
- A hosszú akkumulátor-üzemidőnek<sup>3</sup> köszönhetően a töltések között rengeteg idő áll rendelkezésre a termelékenységnövelő alkalmazások használatára, az adatfolyam-továbbításra és az együttműködésre.
- A többretegű védelmet, folyamatos, automatikus frissítéseket, vírusvédelmet, védőfalat, titkosítást és ellenőrzött rendszerindítást biztosító Chrome OS™ kiváló biztonsága és alacsony karbantartási igénye nyugodt használatot garantál. A Chrome felügyeleti konzol használatával egy egész flottányi Chromebook™ készüléket felügyelhet.
- Kiválaszhatja a munkai igényeinek leginkább megfelelő processzor-, memória-, tárhely- és kijelzőkonfigurációt.
- A HP Chromebook 13 több nagy teljesítményű vállalati virtuális asztali környezettel és VPN-eszközzel is kompatibilis.<sup>1</sup>
- A HP-kiegészítők segítségével gyorsan elvégezheti munkáját az irodában és azon kívül is. Az Elite USB-C dokkológység<sup>1</sup> egyszerre biztosítja a mobil eszközök sokoldalúságát és az asztali gépek teljesítményét, az USB-portreplikátor pedig lehetővé teszi több kijelző és perifériaeszköz egyetlen kábellel történő csatlakoztatását.<sup>1</sup>

# HP Chromebook 13 G1

## Műszaki jellemzők táblázata



<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Chrome OS™
<b>Processzorcsalád<sup>1</sup></b>	Intel® Core™ m5 processzor; Intel® Core™ m3 processzor; Intel® Pentium® processzor
<b>Elérhető processzorok<sup>1</sup></b>	Intel® Core™ m5-6Y57 Intel HD Graphics 515 grafikus vezérlővel (1,1 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,8 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ m3-6Y30 Intel HD Graphics 515 grafikus vezérlővel (900 MHz vagy akár 2,2 GHz Intel Turbo Boost technológiával, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® 4405Y Intel HD Graphics 515 grafikus vezérlővel (1,5 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag)
<b>Lapkakészlet</b>	A chipkészlet integrálva van a processzorba
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 8 GB LPDDR3-1866 SDRAM Standard memória – feljegyzés: Akár 1866 MT/s átviteli sebesség. Egycsatornás/kétsatornás támogatás, beépített rendszermemória.
<b>Belső tárolókapacitás</b>	Legfeljebb 32 GB eMMC 5.0 <sup>2</sup>
<b>Képernyő</b>	33,8 cm-es (13,3 hüvelykes) képátlójú, QHD+ UWVA WLED eDP BrightView (3200 x 1800)
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 515 (Támogatja a 4K videokimenetet DisplayPort™- vagy HDMI-csatlakozón keresztül, opcionális USB Type-C™ videoadapter-kábellel.)
<b>Hangszerek</b>	B&O PLAY hangzás; Dupla hangszóró
<b>Vezeték nélküli eszközök</b>	Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AC 7265 802.11 a/b/g/n/ac (2x2) WiFi és Bluetooth® 4.2 <sup>3,4</sup>
<b>Bővítőhelyek</b>	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (Támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat az UHS-1 sebességsztályig.)
<b>Portok és csatlakozók</b>	2 db 1. generációs USB Type-C™ 3.1-töltőport; 1 db 1. generációs USB-A 3.1-port; 1 kombinált fejhallgató-/mikrofoncsatlakozó (Áramellátás, video- és adatátvitel támogatása, akár 5 Gb/s adatátviteli sebesség, 4K kijelző csatlakoztatása opcionális HDMI- vagy DisplayPort-adapterrel, 45 wattos töltés; A két USB Type-C™ port külön-külön is biztosítja a Chromebook tápellátását, nem kell őket egyszerre használni.)
<b>Bemeneti eszköz</b>	Teljes méretű, fekete, texturázott, sziget stílusú, hátsó megvilágítású billentyűzet Érintőtábla a multi-touch kézmozdulatok támogatásával. A koppintás alapértelmezés szerint engedélyezett
<b>Webkamera</b>	HP TrueVision HD kamera
<b>Elérhető szoftver</b>	A Chrome OS™ alapértelmezett alkalmazásai
<b>Adatvédelem kezelése</b>	TPM 1.2 beépített biztonsági lapka; Bejelentkezés a Google hitelesítő adatokkal
<b>Áramellátás</b>	45 W-os, USB Type-C™ egyenes típusú csatlakozós váltóáramú tápegység 3 cellás, 45 Wh-s lítiumion-polimer 3 cellás, 45 Wh-s modellek 4 GB memóriával, 32 GB tárhellyel, FHD panellel: akár 11 óra 30 perc <sup>6</sup>
<b>Méreték</b>	31,99 x 21,96 x 1,29 cm
<b>Súly</b>	1,29 kg-tól kezdődően (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú <sup>5</sup>
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR® tanúsítvány
<b>Garancia</b>	1 év korlátozott jótállás (külön megvásárolható opcionális Care Pack csomagok is elérhetők), 1 év korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorra

## HP Chromebook 13 G1

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

#### HP Slim hátizsák



A HP vékony Ultrabook-hátizsák – egy stílusos, strapabíró és kompakt oldaltáska, amelyet az Ultrabook™ noteszgéphez terveztek.<sup>1</sup> A fekete sávoly anyag, amelyet szürke pléd emel ki, egyesíti a formát a funkcióval, hogy segítsen megvédeni hardvereszközeit, és letisztult megjelenést biztosítson.

**Termékszám: F3W16AA**

#### HP 2,4 Ghz-es vezeték nélküli billentyűzet és egér



A HP 2,4 Ghz-es billentyűzetét és egerét használva intelligensebben dolgozhat noteszgépén, táblagépén vagy többfunkciós készülékén – gyorsabb és egyszerűbb az adatbevitel, a webes navigálás és a görgetés a dokumentumokban.

**Termékszám: G1K29AA**

#### HP UC kihangosító



A Windows, Android™ vagy iOS rendszerű készülékekhez tervezett, hordozható HP UC kihangosítóval bármely helyiséget virtuális konferenciaközponttá<sup>1</sup> alakíthat az irodájában vagy útközben.

**Termékszám: K7V16AA**

#### HP UltraThin Bluetooth-egér



Érjen el nagyobb hatékonyságot stílusosan a rendkívül vékony, Bluetooth®-kompatibilis HP UltraThin vezeték nélküli egérrel.

**Termékszám: L9V78AA**

#### HP Elite USB-C dokkolóegység



A HP Elite USB-C™ dokkolóegység révén egyetlen kábelkapcsolattal töltheti eszközét, két kijelzőn tekinthet meg tartalmakat, különböző kiegészítőket érhet el, és csatlakozhat egy asztali számítógéphez.

**Termékszám: T3V74AA**

#### HP 3 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni noteszgép-javítási szolgáltatás



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

**Termékszám: UQ992E**

**További tájékoztatás:**  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

# HP Chromebook 13 G1

## Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

<sup>1</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>2</sup> A többmagos technológia célja bizonyos 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 szájmjelzései nem a magasabb teljesítményre utalnak.

<sup>3</sup> Az akkumulátor tesztelése függően van, és a HP végezi a Google Chrome OS power LoadTest használatával. Az akkumulátor élettartama változó, és az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. A teszt további részleteiért látogasson el a <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> webhelyre.

## Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

<sup>1</sup> A többmagos technológia célja bizonyos 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 szájmjelzései nem a magasabb teljesítményre utalnak.

<sup>2</sup> Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. Az eMMC-ből 5,1 GB az operációs rendszer és annak partíciói számára van lefoglalva.

<sup>3</sup> Vezeték nélküli hozzáférési pontot és internetszolgáltatást igényel, ami nem tartozék. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

<sup>4</sup> A 802.11ac WLAN műszaki jellemzői csak tervek, és nem tekinthetők véglegesnek. Ha a végleges műszaki jellemzők eltérnek a tervektől, az befolyásolhatja a noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.

<sup>5</sup> A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériás eszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak lesznek.

<sup>6</sup> A tesztelést a HP végezte Google Chrome OS power\_LoadTest használatával. Az akkumulátor élettartama változó, és az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. A teszt további részleteiért látogasson el a <http://www.chromium.org/chromium-os/testing/power-testing> webhelyre.

## További tájékoztatás:

[www.hp.eu/notebooks](http://www.hp.eu/notebooks)

## Vegye igénybe a HP pénzügyi szolgáltatásokat

Fedezze fel a havi részletfizetési lehetőségeket és a technológiafrissítési előfizetéseket, amelyek nagyobb rugalmasságot nyújtanak az informatikai célkitűzések eléréséhez. További információk: [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

## Iratkozzon fel a frissítéseket

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelte, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért.

A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licencmegállapodás keretében használ. Az Intel, a Core és a Pentium az Intel Corporation bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. A Chromebook, a Chrome OS és a Google Drive a Google Inc. védjegye, az ENERGY STAR és az ENERGY STAR embléma pedig az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye.

