

# HP EliteBook Folio 1020 G1 noteszgép



## Kis súly, nagy hatékonyság

Az 1,2 kg (2,68 font) tömegtől és 15,7 mm (0,62 hüvelyk) vastagságtól elérhető HP EliteBook Folio 1020 egy lenyűgözően vékony és könnyű, üzleti kategóriájú noteszgép. Ez a tartós útitárs teljes mértékben fel van szerelve a HP iparágvezető biztonsági és felügyeleti megoldásaival.



## A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

- Windows 8.1<sup>1</sup>
- 31,75 cm (12,5 hüvelyk) képátlójú kijelző

### Letisztult, karcsú, intelligens

- Tűnjön ki egy noteszgéppel, amely nemcsak kiváló teljesítményt nyújt, hanem rendkívül vékony és elegáns is a CNC alumínium-magnézium ötvözetből készült házának köszönhetően.

### Modern biztonsági és felügyeleti szolgáltatások

- A HP iparágvezető biztonsági és átfogó felügyeleti megoldásaira mindig számíthat. A HP hatékony eszközeivel, például a HP BIOSphere,<sup>2</sup> és a HP Touchpoint Manager<sup>3</sup> használatával biztonságban tarthatja és egyszerűen kezelheti eszközeit, adatait és személyazonosságát.

### Erős és tettre kész

- A rugalmas EliteBook noteszgéppel magabiztosan vállalhatja a mindennapi használat és a gyakori utazás kihívásait. A noteszgép nem tartalmaz mozgó alkatrészeket, valamint arra tervezték, hogy megfeleljen a leejtésre, ütésre, rezgésre és további szempontokra kiterjedő MIL-STD 810G tartóssági teszteken.<sup>4</sup>

### Pihentesse az ujjait

- A HP a felhasználói igények hosszas felmérése után fejlesztette ki a HP Premium billentyűzetet, amely kiváló egyensúlyt kínál a kényelem és a visszajelzés között, így a felhasználók a feladatra koncentrálnak.

### Szolgáltatások

- Olyan szolgáltatáskészlet segítségével működhet együtt munkatársaival világszerte, amely HD webkamerát, lebilincselő DTS Studio Sound™ rendszert sztereó hangszórókkal, kétcsatornás mikrofont és a HP zajcsökkentő szoftverét tartalmazza.
- A hasznos opcionális kiegészítővel, többek között a rendkívül vékony dokkolóegységgel, az Elite ivelt kijelzővel, a HP Slim AC Travel Adapter, az utazáshoz használható vékony váltóáramú tápegységgel, a vezeték nélküli billentyűzettel tovább fokozhatja az EliteBook használatának élményét.<sup>5</sup>
- A 31,75 cm (12,5 hüvelyk) képátlójú, csillogásmentes, nem érintőképernyős kijelzőn, illetve a lenyűgöző, nagyfelbontású opcionális QHD érintőképernyőn minden ragyogóan tisztán láthat.<sup>5</sup>
- A WiDi,<sup>6</sup> a Miracast,<sup>7</sup> és a kombinált WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.0 eszközökkel<sup>8</sup> biztosíthatja a kapcsolatot, valamint könnyedén csatlakozhat a telefonjához is, így utazás közben is mobil szélessávú kapcsolatot használhat.
- A két USB 3.0-töltőport, a MicroSD-bővítőhely és a HDMI-videokimenet kényelmes használatot biztosít.
- Használja ki a HP Elite Support támogatása,<sup>9</sup> korlátozott jótállása és globális sorozattámogatása nyújtotta előnyöket.
- A HP Care Services szolgáltatással egyszerűen juthat műszaki támogatáshoz. A hét minden napján 24 órában elérhető, költséghatékony szakmai támogatás számos márkára, eszközre és operációs rendszerre kiterjed.<sup>10</sup>

# HP EliteBook Folio 1020 G1 noteszgép

## Műszaki jellemzők táblázata

**A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.**



<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro for Education 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 (csak National Academic esetén) <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro 64 alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 8.1 Pro 64 alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro 64 alacsonyabb verzióra állításával; csak National Academic esetén) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup>
<b>Processzorcsalád<sup>4</sup></b>	Intel® Core™ M processzor
<b>Elérhető processzorok<sup>4</sup></b>	Intel® Core™ M-5Y51 Intel HD Graphics 5300 grafikus vezérlővel (1,1 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,6 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ M-5Y71 Intel HD Graphics 5300 grafikus vezérlővel (1,2 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,9 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag)
<b>Lapkakészlet</b>	A chipkészlet integrálva van a processzorba
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 8 GB 1600 MHz LPDDR3 SDRAM <sup>5</sup> Standard memória – feljegyzés: A memória belső összetevőinek bővítése nem érhető el a gyári összeszerelést követően.
<b>Belső tárolás</b>	128 GB legfeljebb 512 GB M.2 SSD <sup>6,7</sup> legfeljebb 256 GB M.2 SE SSD <sup>6,7</sup>
<b>Képernyő</b>	31,75 cm (12,5 hüvelyk) képátlójú, FHD UWVA csillogásmentes, ultravékony, LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080); 31,75 cm (12,5 hüvelyk) képátlójú, QHD UWVA ultravékony, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (2560 x 1440) <sup>3,14</sup>
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 5300 <sup>13</sup>
<b>Hangeszközök</b>	HD hang DTS Studio Sound™ technológiával; Beépített kétszternás mikrofon; 2 beépített sztereó hangszóró; HP zajcsökkentő szoftver
<b>Vezeték nélküli eszközök</b>	Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AC 7265 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi és Bluetooth® 4.0; Kombinált Intel® kétsávos Wireless-AN 7265 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0 <sup>8,9,10</sup> (A csatlakozási lehetőségek belső összetevőinek bővítése nem érhető el a gyári összeszerelést követően.)
<b>Kommunikáció</b>	Ethernet kiegészítő hardverkulcson keresztül (opcionális); NFC (opcionális) <sup>12</sup>
<b>Bővítőhelyek</b>	1 microSD (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
<b>Portok és csatlakozók</b>	2 USB 3.0 töltéshez; 1 HDMI; 1 dokkolócsatlakozó; 1 váltóáramú tápegység; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon
<b>Bemeneti eszköz</b>	Folyadékelvezető, cseppálló billentyűzet világítással Úveg ForcePad™ (kémiai marással kialakított felülettel) be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel, jelmagyarázattal, alapértelmezett érintés- és kézmozdulat-támogatással, valamint két ujjal vezérelhető nagyítással (csippentés)
<b>Webkamera</b>	720p HD webkamera <sup>13</sup>
<b>Elérhető szoftver</b>	Office vásárlása; HP BIOSphere HP Sure Start megoldással; HP Connection Manager (a Windows 7 rendszerű modelleken); HP vezeték nélküli hozzáférési pont; HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; HP SoftPaq Download Manager; Absolute Data Protect (Windows 8.1 rendszert futtató modelleken); CyberLink Power DVD; CyberLink YouCam BE; HP Touchpoint Manager; Foxit PhantomPDF Express for HP; HP Connection Manager; HP ePrint illesztőprogram; HP File Sanitizer; Intel WiDi szoftver; Microsoft Security Essentials; Lync Optimized <sup>15,16,17,18,19,20</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	TPM 1.2/2.0 (Infineon, forrasztott); Ujjlenyomat-olvasó; Teljes kötetes titkosítás; Rendszerindítás előtti hitelesítés (jelszó) <sup>21</sup>
<b>Áramellátás</b>	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység HP hosszú üzemidejű, 4 cellás (36 Wh) lítiumion-polimer
<b>Méreték</b>	31 x 21 x 1,57 cm
<b>Súly</b>	1,21 kg kezdősúly (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú <sup>22</sup>
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező konfigurációk is elérhetők
<b>Garancia</b>	3 év korlátozott jótállás (opcionális Care Pack csomagok érhetőek el, külön megvásárolható), 3 év korlátozott jótállás a HP Long Life akkumulátorra (csak a 3 éves korlátozott platformjótállással érhető el)

## HP EliteBook Folio 1020 G1 noteszgép

**A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.**

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 2013 UltraSlim dokkolóegység



A HP 2013 UltraSlim dokkolóegységgel gyorsan és egyszerűen bővítheti a képernyő-, hálózati és eszközcsatlakoztatási lehetőségeit. Az egyszerű, egy mozdulattal becsúsztható dokkolóegység egyes ultravékony HP EliteBook noteszgépekhez csatlakoztatható.

**Termékszám: D9Y32AA**

HP UltralSlim kulcsos kábelzár



Intézkedjen gyorsan és egyszerűen a HP Ultrabook™ vagy noteszgép biztonságáról a HP UltralSlim kulcsos kábelzárral.

**Termékszám: H4D73AA**

HP Business Slim Top Load táska



A HP Business Slim Top Load táska kompakt, stílusos és tartós, és kifejezetten a karcsú és könnyű HP vékonyprofilú vállalati noteszgépekhez lettek kifejlesztve (egészen 14,1 hüvelykes képernyőig).

**Termékszám: H5M91AA**

HP Touch to Pair egér



Nagyobb rugalmasságra és további funkciókra tehet szert, munkaterületén pedig megszüntetheti a zűfolytságot, ha a világ első, közeli kommunikációra képes (Near Field Communication, NFC) vezeték nélküli egerét használja, amely azonnal párosítható és csatlakoztatható Bluetooth®-kompatibilis táblagépéhez vagy Ultrabook™ számítógépéhez.\*

**Termékszám: H6E52AA**

HP 65 W-os intelligens úti váltóáramú adapter



A HP váltóáramú adaptereivel egyidejűleg történhet a noteszgép tápellátása és a belső akkumulátor feltöltése. Ezek az adapterek házon kívül vagy útközben is tápellátási lehetőséget biztosítanak a noteszgép számára. A 65 W-os vékony HP úti adapter tökéletes a nemzetközi utazók vagy a mindig úton levő „úttörők” számára. Az adapter 40%-kal vékonyabb a szabványos 65 W-os adapternél és kényelmes USB-porttal rendelkezik az egyéb tartozékok munka közbeni töltése érdekében. A négy nemzetközi adapterdugasz garantálja, hogy a vékony úti adapter mindenütt üzemképes legyen. Az eszközök elegáns védőtokban, együtt tárolhatók.

**Termékszám: JOE43AA**

HP Care Pack: 3 éves, egy munkanapon belüli, helyszíni támogatás



A HP-minősítéssel rendelkező szakember a 3 éves támogatási idő alatt a következő munkanapon elvégzi a helyszíni javítást, ha a probléma távolról nem oldható meg

**Termékszám: U4414E**

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

# HP EliteBook Folio 1020 G1 noteszgép

## A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

### Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

<sup>1</sup> Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek frissített és/vagy külön megvásárolható hardvereket, illesztőprogramokat és/vagy szoftvereket igényelhetnek a Windows-funkciók teljes körű kihasználásához. További információ: <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

<sup>3</sup> A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint) webhelyre. A Touchpoint Manager használatához előfizetés szükséges. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkciók és a BIOS rendszerbetöltési hibákódok jelentése a tervek szerint elérhető lesz egyes HP EliteBook készülékeken, valamint a szükséges Intel® vPro™ technológia és funkciók az S3/Alvó állapot, S4/Hibernálás és S5/Meleg leállítás energiaállapotokban.

<sup>4</sup> A MIL-STD teszteszt célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A teszteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen teszteszt feltételek mellett. A HP EliteBook Folio 1020 G1 noteszgép megfelel a magas és alacsony hőmérsékletre, hőmérséklet-változásra, magasságra, páratartalomra, porra, ceppállóságra, véletlenszerű rezgésre és ütésre vonatkozó MIL-STD 810G tesztesztnek.

<sup>5</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>6</sup> Az integrált Intel WiDi funkció csak bizonyos konfigurációk esetén érhető el, és a használatához külön megvásárolható kivetítő, televízió vagy számítógép-monitor szükséges integrált vagy külső WiDi-vevőegységgel. A külső WiDi-vevőegységek szabványos, külön beszereszhető HDMI-kábellel csatlakoztathatók a kivetítőhöz, televízióhoz vagy számítógép-monitorhoz.

<sup>7</sup> A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adatfolyam-továbbítást támogató médialejátszókra, amelyek szintén rendelkeznek Miracast-támogatással. A Miracast használatával megoszthatja a számítógép képernyőjét és diavetítést mutathat be. További tudnivalók: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

<sup>8</sup> Vezeték nélküli hozzáférési pont és internet-hozzáférés szükséges. 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 noteszgép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.

<sup>9</sup> Az Elite támogatása csak az Amerikai Egyesült Államok és Kanada területén érhető el angolul.

<sup>10</sup> A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care Pack szolgáltatások szintje és válaszeje a földrajzi helytől függően változhat. A szolgáltatás nyújtása a hardver megvásárlásának napján kezdődik. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. További részletek: [www.hp.com/go/cpc](http://www.hp.com/go/cpc). A HP szolgáltatásokra a vonatkozó HP felhasználási feltételek érvényesek, amelyekről a vásárláskor kap tájékoztatást az ügyfél. Emellett az ügyfélnek lehetnek a helyi jogszabályok által meghatározott jogai, amelyeket semmilyen módon nem befolyásolnak sem a szolgáltatásra vonatkozó HP felhasználási feltételek, sem az adott HP termékhez kapott HP korlátozott jótállás.

### Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

<sup>1</sup> Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek frissített és/vagy külön megvásárolható hardvereket, illesztőprogramokat és/vagy szoftvereket igényelhetnek a Windows-funkciók teljes körű kihasználásához. További információ: <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> A rendszerre előzetesen telepítve lett a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver lemeze és licenke is jár hozzá. Egyzserre csak egy Windows szoftver verzió használható. A különböző verziók közötti váltoáshoz el kell távolítania az egyik, majd telepítenie kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági mentést kell készíteni az összes adatról (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

<sup>3</sup> Nem érhető el érintésel.

<sup>4</sup> A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. Az Intel® architektúrán alapuló 64 bites számítástechnikai rendszerek működéséhez az Intel® 64 architektúrával kompatibilis processzorral, lapkakészlettel, BIOS és operációs rendszerrel, illesztőprogramokkal és alkalmazásokkal felszerelt számítógépes rendszerre van szükség. A processzorok működéséhez (a 32 bites működést is beleértve) elengedhetetlen az Intel® 64 architektúrával kompatibilis BIOS. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

<sup>5</sup> A maximális memóriakapacitás kihasználásához 64 bites Windows vagy Linux operációs rendszer szükséges. A 32 bites Windows operációs rendszereknél a rendszer erőforrás-követelményei miatt lehetséges, hogy a 3 GB feletti memóriatartomány nem áll teljes mértékben rendelkezésre.

<sup>6</sup> Merevlemez-meghajtók és SSD meghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszer-helyreállítási szoftver számára Windows 7 rendszer esetén legfeljebb 16 GB tárhely, Windows 8.1 rendszer esetén legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva a merevlemezen.

<sup>7</sup> A tárhely és lemezek belső összetevőinek bővítése nem érhető el a gyári összeszerelést követően.

<sup>8</sup> Vezeték nélküli hozzáférési pontot és internetszolgáltatást igényel, ezeket a csomag nem tartalmazza. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

<sup>9</sup> A Bluetooth™ 4.0 csak a Windows 8.1 operációs rendszeren érhető el.

<sup>10</sup> A kombinált 802.11 + Bluetooth külön vagy választható funkcióként vásárolható meg. 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>11</sup> Az NFC megvásárolható külön vagy opcionálisan, és alapértelmezetten Windows 8.1 rendszeren futtathatóan, Windows 7 rendszeren pedig letiltva érkezik.

<sup>12</sup> A nagy felbontású képmínőséghez nagy felbontású (HD) tartalom szükséges.

<sup>13</sup> Az érintőképernyő 1,69 kg-ra növeli a kezdő tömeget és 17,1 mm-re a magasságot. Az érintőpanel kémiai úton megerősített Corning® Gorilla® Glass 3 üveg előlappal rendelkezik.

<sup>14</sup> A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP nyomtatóhoz (a jogosult nyomtatók, támogatott adathordozók és képtípusok listájának, valamint a HP ePrint további részleteinek megtekintéséhez látogasson el a [www.hp.com/go/businessmobileprinting](http://www.hp.com/go/businessmobileprinting) webhelyre)

<sup>15</sup> A HP vezeték nélküli hozzáférési pont használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotban a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használnak, mint a vezeték nélküli hozzáférési pont. A vezeték nélküli hozzáférési pont adatforgalma további díjakkal járhat. Az adatforgalmi előfizetés részleteiről érdeklődjön a szolgáltatójánál. Használatához Windows 8.1 rendszer, illetve a Windows 7 rendszerhez készült HP Connection Manager szükséges.

<sup>16</sup> A HP PageLift szoftverhez Windows 7 vagy újabb rendszer szükséges.

<sup>17</sup> A HP Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Nem minden országban érhető el; az elérhetőségre vonatkozó információkért látogasson el a [www.hp.com/touchpoint](http://www.hp.com/touchpoint) webhelyre. A Touchpoint Manager használatához előfizetés szükséges. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkciók és a BIOS rendszerbetöltési hibákódok jelentése a tervek szerint elérhető lesz egyes HP EliteBook készülékeken, valamint a szükséges Intel® vPro™ technológia és funkciók az S3/Alvó állapot, S4/Hibernálás és S5/Meleg leállítás energiaállapotokban.

<sup>18</sup> File Sanitizer: A DOD 5220.22-M kiegészítésben meghatározott esetekben használható. Nem támogatja az SSD meghajtókat. Kezdeti beállítás szükséges. A webes előzmények csak az Internet Explorer és a Firefox böngészőben, felhasználói engedéllyel törölhetők. Windows 8.1 esetén a felhasználónak ki kell kapcsolnia a Továbbfejlesztett védelem üzemmódot az IE11 böngészőben a Megsemmisítés és a böngésző bezárásakor funkció használatához.

<sup>19</sup> A Foxit PhantomPDF Express for HP csak olvasásra szolgál

<sup>20</sup> A firmware TPM verziója 2.0. A hardver TPM verziója v1.2, amely az Intel Platform Trust Technology (PTT) által megvalósított TPM 2.0 v0.89-es verziójának része.

<sup>21</sup> A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak.

### 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)

A képen látható termék csak illusztráció. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt leírt információk előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. Az egyes jellemzők típusonként eltérőek. A HP-termékekre és -szolgáltatásokra kizárólag a termékekhez és szolgáltatásokhoz mellékelt, írásban rögzített garancia érvényes. Az itt leírtak semmilyen alapon nem tekinthetők további garanciának. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban előforduló technikai és szerkesztési hibákért és hiányosságokért.

A Bluetooth jelölés a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company licencmegállapodás keretében használ. Az Intel és a Core az Intel Corporation védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. A Qualcomm és a Gobi a Qualcomm Incorporated bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Qualcomm Incorporated védjegyeinek felhasználása engedéllyel történik. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona. A DTS-szabadalmakat lásd: <http://patents.dts.com>. A DTS Licensing Limited vállalattal kötött licencmegállapodás keretében gyártva. A DTS, a szimbólum, valamint a DTS és a szimbólum együtt bejegyzett védjegyek, és a DTS Studio Sound a DTS, Inc. védjegye. © DTS, Inc. Minden jog fenntartva.

