

# HP Elite x2 1011 G1



## Stílusos teljesítmény

Táblagép vagy Ultrabook™? Mit szólna mindkettőhöz? Egyetlen eszköz bármilyen üzleti igényhez. Ez a páratlanul tartós és rendkívül könnyen hordozható eszköz teljes mértékben fel van szerelve a HP iparágvezető biztonsági és felügyeleti megoldásaival.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- 29,46 cm (11,6 hüvelyk) képátlójú kijelző

### Tartósságra és hordozhatóságra tervezve

- Induljon útnak egy karcsú táblagéppel, amely épp olyan tartós, mint amilyen stílusos. A tartós csuklóelem segítségével a pontos és megbízható teljes méretű HP Premium billentyűzethez is párosíthatja.

### Ultrabook™ teljesítmény

- Váltson a lehető legnagyobb teljesítményre a Windows 8.1 operációs rendszer,<sup>1</sup> az ötödik generációs Intel® Core™ M processzorok<sup>4</sup>, a külön elérhető vPro™ technológia<sup>5</sup>, valamint a táblagépben és a billentyűzetben található két akkumulátor által garantált hosszabb akkumulátor-üzemidő segítségével.

### Hatékony adat- és eszközvédelem

- A HP Sure Start, HP BIOSphere,<sup>6</sup> HP Client Security,<sup>7</sup> TPM és SED<sup>3</sup> technológiák megvédik a bizalmas adatokat, a külön tartozékként kapható aktív billentyűzet beépített intelligenskártya-olvasója és ujjlenyomat-olvasója pedig további védelmet biztosít.<sup>3</sup>

### Minden igénynek megfelelő kiegészítők

- A hatékonyságot növelő kiegészítők, például külön tartozékként kapható vezeték nélküli dokkolóegység<sup>3</sup>, az aktív billentyűzet, a könnyű utazóbillentyűzet<sup>3</sup> és a Wacom toll<sup>8</sup> segítenek megfelelni vállalkozása igényeinek.

### Szolgáltatások

- A Wacom tollal szerkesztési lehetőségeket<sup>8</sup>, a csatlakoztatható billentyűzet<sup>3</sup> csuklólemeje pedig stabilitást biztosít.
- A prémium minőségű tartós kialakítás a MIL-STD 810G<sup>9</sup> és a HP Total Test Process teszteknek megfelelően készült.
- Az opcionális Qualcomm GOBI™ 4G LTE WWAN<sup>10</sup> és a két kamera segítségével virtuális találkozót is szervezhet.
- A „kettő az egyben” kialakításnak, illetve a HP Client Management Solutions<sup>6</sup> és az Intel® vPro™<sup>5</sup> technológiáknak köszönhetően csökkenthető a felügyeletre szánt idő.
- Használja ki a hosszú élettartamú és a globális terméksorozat-támogatás nyújtotta előnyöket.
- A HP Touchpoint Manager segítségével egyetlen felhőalapú megoldással kezelheti az adatokat, a biztonsági funkciókat és az eszközöket.<sup>12</sup>
- 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>13</sup>
- Maximalizálhatja pénzforgalmát egy olyan havi előfizetéssel, amely révén kategóriavezető hardvereket és szolgáltatásokat vehet igénybe, ráadásul háromévente lecserélheti számítógépét egy újra.<sup>14</sup>

# HP Elite x2 1011 G1

## Műszaki jellemzők táblázata



<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2a</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Processzorcsalád<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ M processzor
<b>Elérhető processzorok<sup>3</sup></b>	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); 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-5Y10c Intel HD Graphics 5300 grafikus vezérlővel (800 GHz vagy Intel Turbo Boost technológiával akár 2 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag)
<b>Lapkakészlet</b>	A chipkészlet integrálva van a processzorba
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 8 GB LPDDR3-1600 SDRAM Standard memória – feljegyzés: Akár 1600 MT/s átviteli sebesség. Forrasztott kétsatornás memória (4 vagy 8 GB)
<b>Belső tárolókapacitás</b>	128 GB Legfeljebb 512 GB M.2 SSD <sup>4</sup> 180 GB Legfeljebb 256 GB M.2 SE SSD <sup>4</sup>
<b>Képernyő</b>	29,46 cm (11,6 hüvelyk) képátlójú, HD BrightView IPS eDP ultravékony LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1366 x 768); 29,46 cm (11,6 hüvelyk) képátlójú, FHD BrightView IPS eDP ultravékony, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1920 x 1080), multi-touch kapacitív digitalizáló, automatikus forgatás, közvetlen illesztés, Corning® Gorilla® Glass 3 <sup>10</sup>
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 5300
<b>Hangszközök</b>	DTS Studio Sound™; Dupla hangszóró (elülső oldali); Kettős mikrofonegység visszhang- és zajcsökkentéssel; Kimeneti fehallgató- és bemeneti mikrofoncsatlakozó (kombinált); HP továbbfejlesztett zajcsökkentő szoftver
<b>Vezeték nélküli eszközök</b>	Kombinált Intel® Tri Band Wireless-AC 17265 802.11a/b/g/n/ac (2x2), Bluetooth® 4.0 és WiGig; 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; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú modul <sup>5,6,7</sup>
<b>Kommunikáció</b>	HP Elitepad Ethernet-kábel (külön tartozék)
<b>Bővítőhelyek</b>	1 microSD (táblagép); 1 micro SIM-kártya (táblagép); 1 intelligenskártya-olvasó (aktív billentyűzet)
<b>Portok és csatlakozók</b>	1 dokkolócsatlakozó az alaphoz (táblagép); 1 kombinált fehallgató/mikrofon (táblagép); 1 DisplayPort 1.2 (aktív billentyűzet); 1 USB 3.0 (aktív billentyűzet); 1 USB 3.0 töltéshez (aktív billentyűzet); 1 dokkolócsatlakozó a táblagéphez (aktív billentyűzet); 1 dokkolócsatlakozó a hardverkulcs-támogatáshoz (aktív billentyűzet); 1 kombinált fehallgató/mikrofon (aktív billentyűzet); 1 4,5 mm-es többtűs váltóáramú csatlakozó (aktív billentyűzet)
<b>Bemeneti eszköz</b>	81/82 billentyűs, sziget stílusú, cseppálló, háttérvilágítással rendelkező aktív billentyűzet külön tartozékként kapható folyadékkelvezetővel; 81/82 billentyűs, sziget stílusú, háttérvilágítással rendelkező utazóbillentyűzet (opcionális) <sup>9</sup> Úveg ForcePad™ (kémiai marással kialakított felülettel) be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú jelmagyarazatos görgetéssel, alapértelmezett érintés- és kézmozdulat-támogatással, valamint két ujjal vezérelhető görgetéssel és nagyítással (csippentés); Wacom toll digitalizálóval (opcionális) <sup>9</sup>
<b>Webkamera</b>	2 MP-es FHD 1080p elülső oldali webkamera; 5 MP-es FHD 1080p hátoldali <sup>10</sup>
<b>Elérhető szoftver</b>	HP 3D DriveGuard; HP ePrint; HP gyorsbillentyűk; HP PageLift; HP Support Assistant; Intel® WiDi szoftver <sup>11,12,13,23</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	TPM 1.2/2.0 (Infineon, forrasztott); HP ujlenyomat-olvasó (aktív billentyűzet); Beépített intelligenskártya-olvasó (aktív billentyűzet); Rendszerindítás előtti hitelesítés (jelszó, intelligens kártya); HP Client Security; HP File Sanitizer; Drive Encryption; Absolute Persistence Module (csak a Windows rendszert futtató modelleken); Just In Time hitelesítési funkcióval ellátott HP Device Access Manager; HP SpareKey; Microsoft Security Defender (csak a Windows 8.1 rendszert futtató modelleken) <sup>17,18,19,20,21</sup>
<b>Áramellátás</b>	45 W-os intelligens tápegység; HP ElitePad 4,5 mm-es váltóáramú tápegység (táblagéphez) 2 cellás, hosszú üzemidejű, 33 Wh-s lítiumion-polimer (táblagép); 6 cellás, hosszú üzemidejű, 21 Wh-s lítiumion-polimer (aktív billentyűzet) 2 cellás, hosszú üzemidejű, 33 Wh-s (táblagép); akár 12 óra 45 perc (MM07, Windows 7 rendszert futtató modelleken), akár 9 óra (MM12, Windows 8 rendszert futtató modelleken); 2 cellás, hosszú üzemidejű, 33 Wh-s, 6 cellás, hosszú üzemidejű, 21 Wh-s (táblagép és opcionális aktív billentyűzet), akár 20 óra (MM07, Windows 7 rendszert futtató modelleken), akár 14 óra 15 perc (MM12, Windows 8 rendszert futtató modelleken) <sup>24,25,26,27</sup>
<b>Méreték</b>	29,8 x 20,61 x 2,08 cm (táblagép aktív billentyűzettel); 29,8 x 19,27 x 1,07 cm (táblagép); 29,56 x 21 x 0,6 cm (utazóbillentyűzet)
<b>Súly</b>	Kezdő tömeg: 0,78 kg (táblagép); Kezdő tömeg: 0,77 kg (aktív billentyűzet); Kezdő tömeg: 0,53 kg (utazóbillentyűzet) (Minimális tömegű konfiguráció. A tömeg a konfigurációtól függően változik. Tekintse meg a QuickSpecs termékírást.)
<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 (külön megvásárolható opcionális Care Pack csomagok is elérhetők), 3 év korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorra és az aktív billentyűzet akkumulátorára.

## HP Elite x2 1011 G1

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP külső USB DVDRW meghajtó



A HP külső USB DVD/RW meghajtót a számítógép bármelyik szabad USB-portjához<sup>1</sup> csatlakoztatva azonnal hozzáférést kap az optikai hordozók írásához és olvasásához.

**Termékszám: F2B56AA**

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 vezeték nélküli megjelenítőadapter



Tartalmait az egész teremmel megoszthatja: a HP vezeték nélküli megjelenítőadapter és egy tetszőleges vezeték nélküli technológia segítségével egy kijelzőn vagy projektoron jelenítheti meg a noteszgépén, táblagépén vagy okostelefonján található tartalmakat.

**Termékszám: J1V25AA**

HP táblagéptisztító készlet



A HP táblagéptisztító készlettel gyorsan és könnyedén eltávolíthatja a szennyeződések, csíkokat és ujjlenyomatokat, illetve megőrizheti a képernyő optimális tisztaságát.<sup>1</sup>

**Termékszám: K6F99AA**

HP Pro 12 táblagéptartó



A tartós és kompakt kialakítású HP Pro 12 táblagéptartóval, amely útközben védi a táblagépet, stílusosan, akár kézben vagy vállon átvetve is hordozhatja táblagépét, miközben úton van.

**Termékszám: LOW37AA**

3 éves, következő munkanapi helyszíni támogatás

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

**Termékszám: UC909E**



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

# HP Elite x2 1011 G1

## 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>Nem minden konfiguráció minősül Ultrabook™ készüléknek.
- <sup>3</sup>Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.
- <sup>4</sup>A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszerzt igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.
- <sup>5</sup>A technológia egyes funkciói, például az Intel® Active felügyeleti technológia és az Intel virtualizációs technológia futtatásához külső, kiegészítő szoftverekre van szükség. Az Intel vPro technológia jövőbeni virtuáliszkészülék-alkalmazásainak elérhetősége a külső szoftverszállítótól függ.
- <sup>6</sup>A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.
- <sup>7</sup>Windows rendszert igényel.
- <sup>8</sup>A Wacom toll konfigurálható opcióként érhető el a digitalizáló képernyővel rendel modellekhez. Beépített digitalizáló nélküli modellek nem kompatibilisek a tollal.
- <sup>9</sup>A MIL-STD teszteset függőben van, és célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmasságának a bizonyítása. A teszteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen teszteseli feltételek mellett.
- <sup>10</sup>A beépített Qualcomm® Gobi® modulok csak bizonyos HP-termékekhez és nem minden területen érhetőek el, illetve vezeték nélküli adatszolgáltatási szerződést és hálózati támogatást igényelnek. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A 4G LTE nem minden régióban érhető el. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat.
- <sup>12</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 használatahoz előfizetés szükséges. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkciók és a BIOS rendszerbetöltési hibakódok jelentése a tervek szerint elérhető lesz egyes HP EliteBook készülékeken és táblagépeken, valamint a szükséges Intel® vPro™ technológia és funkciók az S3/Alvó állapot, S4/Hibernálás és S5/Meleg leállítás energiaállapotokban.
- <sup>13</sup>A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care Services szolgáltatások szintje és választásai 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.
- <sup>14</sup>A Hewlett-Packard Financial Services Company vállalat, valamint leányvállalatain és partnerein (együttesen HPFSC) keresztül elérhető finanszírozási és szolgáltatásajánlatok csak egyes országokban érhetőek el, hiteljóváhagyás, valamint a szabványos HPFSC dokumentáció aláírása függvényében. Az elérhető előfizetések időtartama 24 vagy 36 hónap. A díjak és feltételek az ügyfél hitelminősítésétől, az ajánlat típusától, a szolgáltatások és/vagy berendezések típusától és az egyéb opcióktól függően változnak. Előfordulhat, hogy nem minden ügyfél jogosult a szolgáltatás igénybevételére. Nem minden szolgáltatás vagy ajánlat érhető el minden országban. További korlátozások merülhetnek fel. A HPFSC fenntartja a jogot, hogy bármikor értesítés nélkül módosítsa vagy visszavonja a programot.

## Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

- <sup>1</sup>Nem minden szolgáltatás érhető el a Windows összes kiadásában vagy verziójában. A rendszerek a Windows funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat, szoftvereket vagy BIOS-frissítést igényelhetnek. A Windows 10 frissítése automatikus, ami mindig engedélyezve van. Internetszolgáltatói díjak merülhetnek fel, és további követelmények vonatkozhatnak idővel a frissítésekre. További információk: <http://www.microsoft.com>.
- <sup>2</sup>A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 10 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyserre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik verziót, majd telepítenie kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie az összes adattól (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.
- <sup>3</sup>A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszerzt igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.
- <sup>4</sup>Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájt. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8.1/10 esetén).
- <sup>5</sup>A B02.11 vezeték nélküli kapcsolat opcionális kiegészítőként érhető el, és vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat szükséges hozzá. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.
- <sup>6</sup>A 4G LTE-modul külön vásárolható meg, és a használatához külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a helyi szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat. A 4G LTE nem minden területen és nem minden termékhez érhető el.
- <sup>7</sup>A WiGig-kompatibilis noteszgépet vagy táblagépet a vezeték nélküli dokkolóegységőtől legfeljebb 1,2 m távolságban kell elhelyezni, úgy, hogy a két készülék között ne legyen semmilyen akadály. A HP Fejlett vezeték nélküli dokkolás kompatibilissé tehető a HP Elite x2 1011 G1 eszközzel egy opcionális Tri Band Wireless AC és WiGig kártya beszerelésével.
- <sup>8</sup>Az aktív és az utazóbillentyűzetek külön vagy opcionálisan tartozékként vásárolhatók meg.
- <sup>9</sup>A Wacom toll konfigurálható opcióként érhető el a digitalizáló képernyővel rendel modellekhez. Beépített digitalizáló nélküli modellek nem kompatibilisek a tollal.
- <sup>10</sup>A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.
- <sup>11</sup>A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP nyomtatónál (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>12</sup>A HP Pregelift szoftverhez Windows 7 vagy újabb rendszer szükséges.
- <sup>13</sup>HP Support Assistant: Internet-hozzáférés szükséges
- <sup>14</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 használatahoz előfizetés szükséges. A csak a HP termékeken elérhető törlési, zárolási, feloldási funkciók és a BIOS rendszerbetöltési hibakódok 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>15</sup>A HP illesztőprogram-csomagok, a HP Systems Software Manager (SSM), a HP BIOS Config Utility (BCU), a HP Client Catalog és a HP CIK for Microsoft SCCM ingyenesen letölthetők a HP Manageability webhelyről: a Manageability webhelyre: [www.hp.com/go/clientmanagement](http://www.hp.com/go/clientmanagement).
- <sup>16</sup>A LANDESK használatához előfizetés szükséges.
- <sup>17</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>18</sup>A Client Security szoftverhez Windows rendszer szükséges.
- <sup>19</sup>A 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>20</sup>A Drive Encryption használatához Windows rendszer szükséges. A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kilépteti a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést.
- <sup>21</sup>A BIOS Absolute Persistence modul alapértelmezés szerint ki van kapcsolva, és akkor aktiválódik, amikor az ügyfél megvásárolja és aktiválja az előfizetést. A szolgáltatás elérhetősége korlátozott lehet. Az Egyesült Államokon kívüli elérhetőségéről érdeklődjön az Absolute vállalattal. A külön megvásárolható Absolute Recovery Guarantee előfizetéses szolgáltatás korlátozott jótállást biztosít. Bizonyos korlátozások lehetnek érvényesek. Részletek: <http://www.absolute.com/company/legal/agreements/computrace-agreement>. A Data Delete adattörlési szolgáltatás használatá esetén a Recovery Guarantee visszafizetési jótállása érvényét veszti. A Data Delete adattörlési szolgáltatás igénybevételéhez az ügyfeleknek először alá kell írniuk egy előzetes felhatalmazási megállapodást, majd létre kell hozniuk egy PIN kódot, vagy meg kell vásárolniuk egy vagy több RSA SecurID token az Absolute Software vállalattól.
- <sup>24</sup>A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaeszközök nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizlések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak.
- <sup>23</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 beszerezhető HDMI-kábellel csatlakoztathatók a kivetítőhöz, televízióhoz vagy számítógép-monitorhoz.
- <sup>24</sup>A Windows 7 MM07 akkumulátor üzemideje több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>25</sup>A Windows 8 MM12 akkumulátor üzemideje több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>26</sup>Külön megvásárolható aktív billentyűzetet és hozzá tartozó akkumulátort igényel. A Windows 7 akkumulátor üzemideje több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>27</sup>Külön megvásárolható aktív billentyűzetet és hozzá tartozó akkumulátort igényel. A Windows 8 MM12 akkumulátor üzemideje több tényezőtől, például a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól és szolgáltatásoktól, a használattól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függ. Az akkumulátor maximális kapacitása az idővel és a használattal természetes módon csökken. További részletek: [www.bapco.com](http://www.bapco.com).
- <sup>28</sup>A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver lemeze és licence is jár hozzá. Egyserre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania az egyik verziót, majd telepítenie kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie az összes adattól (fájlokról, fényképekről stb.), így elkerülhető azok elvesztése.

### További tájékoztatás:

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

### Vegye igénybe a HP pénzügyi szolgáltatásokat

Fedezze fel a hárszletfizetési lehetőségeket és a technológiافرissítési 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 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira vonatkozó kizárólagos jótállás az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékel, korlátozott jótállásról szóló nyilatkozatban vállalt jótállás. A dokumentumban ismertetettek nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibáért és mulasztásokért.

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 tulajdoná. A DTS-szabdalmakat 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.