

# HP EliteBook 740 G2 noteszgép



## Minden, amire szüksége lehet a vállalkozásához

A könnyű és vékony HP EliteBook 740 noteszgép felhasználói kiemelkedően hatékonyan dolgozhatnak az irodában. Magabiztosan dolgozhat, kapcsolatban maradhat és igénybe veheti a számos biztonsági és kezelhetőségi szolgáltatást, amelyek kifejezetten a növekvő vállalkozások számára készültek.



## A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

- Windows 8.1<sup>1</sup>
- Képernyőméret: 35,56 cm (14 hüvelyk) képátló

### Egyszerű kezelhetőség és biztonság

- A HP Touchpoint Manager<sup>2</sup> és HP Client Management Solutions<sup>3</sup> megoldásoknak, illetve a Sure Start és HP Client Security<sup>3</sup> technológiával ellátott HP BIOSphere<sup>4</sup> biztonsági szolgáltatásainak egyszerűen integrálható a meglévő informatikai környezetbe.

### Hordozható teljesítmény

- A Windows 8.1 operációs rendszer<sup>1</sup> és a hosszú akkumulátor-élettartamot biztosító, nagy teljesítményű, legújabb 5th Gen Intel<sup>®</sup> Core™ processzorok<sup>5</sup> révén a legújabb technológiához juthat hozzá.

### Felszereltség a hatékonyság szolgálatában

- A lenyűgöző Ethernet-port, VGA-port és DisplayPort kulcsfontosságú kapcsolódási pontként szolgál minden eszköze számára, így nincs többé szükség hardverkulcsokra. A HP Connection Manager<sup>7</sup>, a HP Wireless Hotspot<sup>8</sup>, a HP Mobile Connect<sup>9</sup> és az opcionális Qualcomm<sup>®</sup> Gobi™ 4G LTE<sup>10</sup> segítségével könnyedén kapcsolatban maradhat.

### Karcsú, tartós kialakítás

- Nem kell többé tartania az ütődésektől és a készülékre fröccsenő folyadékoktól. A vékony, könnyű és stílusos HP EliteBook 740 kiállta a HP Total Test Process próbáját, és a szigorú MIL-STD 810G tesztet.<sup>11</sup>

### Szolgáltatások

- A HP Touchpoint Manager segítségével egyetlen felhőalapú megoldással kezelheti az adatokat, a biztonsági funkciókat és az eszközöket.<sup>2</sup>
- Próbálja ki a Windows 8.1<sup>1</sup> intuitív vezérlését és az opcionális, Corning<sup>®</sup> Gorilla<sup>®</sup> Glass 3 bevonatú FHD érintőképernyő<sup>6</sup> lenyűgöző tisztaságát.
- A legújabb tárolási lehetőségek biztosítják a HP EliteBook optimális teljesítményét. Számos HDD- és SSD-opció, valamint flash gyorsítótár és SSD-minikártya közül választhat.
- A HP BIOSphere testre szabható biztonsági funkcióival biztonságban tudhatja létfontosságú adatait és rendszereit.<sup>4</sup>
- Akár egy kávézóban, akár az irodában dolgozik, a HP Sure Start Technology megvédi a számítógépet a véletlen és szándékos rosszindulatú támadásoktól.
- Az opcionális HP UltraSlim dokkológésszel egész nap hatékonyan dolgozhat.<sup>6</sup>
- A HP 3D DriveGuard<sup>3</sup> védelmet biztosít a fontos adatok számára utazás közben.
- 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>

# HP EliteBook 740 G2 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 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro for Education 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 (elérhető Windows 8 Pro 64 downgrade által) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető Windows 8 Pro 64 downgrade által) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Ubuntu Linux FreeDOS 2.0
<b>Processzorcsalád<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor
<b>Elérhető processzorok<sup>3</sup></b>	Legújabb, 5. generációs Intel® Core processzorok
<b>Lapkakészlet</b>	A chipkészlet integrálva van a processzorba
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM <sup>4</sup> Standard memória – feljegyzés: A SODIMM-bővítőhelyek az ügyfél által elérhető/bővíthető; Támogatja a kétsatornás memóriát
<b>Memória bővítőhelyek</b>	2 SODIMM
<b>Belső tárolás</b>	320 GB legfeljebb 1 TB SATA (7200 f/p) <sup>5</sup> legfeljebb 500 GB SATA SED (7200 f/p) <sup>5</sup> legfeljebb 120 GB M.2 SSD <sup>5</sup> 128 GB legfeljebb 512 GB SATA SSD <sup>5</sup> 180 GB legfeljebb 256 GB SATA SE SSD <sup>5</sup> legfeljebb 256 GB M.2 PCIe SSD
<b>Flash gyorsítótár</b>	32 GB M.2 (opcionális)
<b>Képernyő</b>	35,56 cm-es (14 hüvelykes) képátlójú, HD SVA csillogásmentes, lapos, LED-es hátsó megvilágítású (1366 x 768); 35,56 cm-es (14 hüvelykes) képátlójú, HD+ SVA csillogásmentes, lapos, LED-es hátsó megvilágítású (1600 x 900); 35,56 cm-es (14 hüvelykes) képátlójú, FHD UWA csillogásmentes, vékony, LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080); 35,56 cm-es (14 hüvelykes) képátlójú, FHD UWA csillogásmentes, vékony, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1920 x 1080) <sup>10</sup>
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 5500
<b>Hangeszközök</b>	HD hang DTS Studio Sound™ technológiával; Beépített kétsatornás mikrofon; 2 beépített sztereó hangszóró
<b>Vezeték nélküli eszközök</b>	HP t4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú modul; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; Kombinált Intel 802.11a/b/g/n/ac (2x2) és Bluetooth® 4.0; Intel 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; kombinált Intel 802.11a/b/g/n/ac (1x1) és Bluetooth® 4.0; Kis hatótávolságú kommunikációs (NFC-) modul (opcionális) <sup>6,7,8,9</sup> (Miracast-támogatás (csak a Windows 8.1 rendszert futtató modelleken))
<b>Kommunikáció</b>	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
<b>Bővítőhelyek</b>	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
<b>Portok és csatlakozók</b>	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 töltéshez; 1 DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó; 1 másodlagos akkumulátorcsatlakozó
<b>Bemeneti eszköz</b>	Folyadékelvezető, cseppálló billentyűzet; opcionális háttérvilágítású Üveg érintőtábla (kémiai marással kialakított felülettel) be- és kikapcsoló gombbal, kétirányú görgetéssel, alapértelmezett érintés- és kézmozdulat-támogatással, valamint két ujjal vezérelhető nagytáással (csippentés)
<b>Webkamera</b>	720p HD webkamera (egyes típusoknál) <sup>10</sup>
<b>Elérhető szoftver</b>	HP BIOSphere HP Sure Start megoldással; HP Touchpoint Manager; HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (a Windows 7 rendszerű modelleken); HP vezetékek nélküli hozzáférési pont; HP Mobile Connect (csak a Windows 8 rendszert futtató modelleken); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; Office vásárlása <sup>11,12,13,14,15,16</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	Biztonságizár-nyílás (a zárat külön kell megvásárolni); TPM 1.2/2.0 (Infineon, forrasztott); Beépített intelligenskártya-olvasó (aktív); Ujlenyomat-olvasó (opcionális)
<b>Áramellátás</b>	45 W-os intelligens tápegység; 65 W-os intelligens váltóáramú tápegység HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (24 Wh) lítiumion-polimer; HP hosszú üzemidejű, 3 cellás (50 Wh) lítiumion-polimer, prizmatikus
<b>Méreték</b>	33,9 x 23,7 x 2,1 cm (nem érintőképernyős); 33,9 x 23,7 x 2,26 cm (érintőképernyős)
<b>Súly</b>	Kezdő tömeg: 1,55 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,71 kg (érintőképernyős) (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú <sup>17</sup>
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező konfigurációk is elérhetők
<b>Garancia</b>	1 év korlátozott jótállás (opcionális Care Pack csomagok érhetőek el, külön megvásárolható), 1 év korlátozott jótállás a HP Long Life akkumulátorra (csak az 1 éves korlátozott platformjótállással érhető el)

## HP EliteBook 740 G2 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 professzionális vékony  
Ultrabook-felöltöltőtáska



A HP vékony Ultrabook-felöltöltőtáska – egy stílusos, strapabíró és kompakt hordtáska, amelyet az Ultrabook™ noteszgéphez terveztek. A fekete sávolny anyag, amelyet szürke pléd emel ki, egyesíti a formát a funkcióval, hogy segítsen megvédeni hardvereszközeit, és letisztult megjelenést biztosítson.

**Termékszám: F3W15AA**

HP Ultrabook 14 hüvelykes  
tartó



Ultrabook™ készülékét HP Ultrabook tartóban viheti magával, amely egy stílusos, strapabíró és kis méretű tartótok, amely a noteszgép védelmére és elegáns profiljának megőrzésére szolgál.

**Termékszám: F7Z99AA**

HP Comfort Grip vezeték  
nélküli egér



A 30 hónap akkumulátor-üzemidejű HP Comfort Grip vezeték nélküli egér tökéletesen illik a HP üzleti notebookjainak merész és modern formavilágához.

**Termékszám: H2L63AA**

HP Ultralim kulcsos  
kábelzár



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

**Termékszám: H4D73AA**

HP 90 W-os vékony  
váltóáramú tápegység



Hatékonyan dolgozhat a HP 90 W-os vékony, kombinált adapterével, amely áramellátást biztosít HP Business Notebook vagy Ultrabook™ készüléke számára.

**Termékszám: H6Y83AA**

3 éves, következő  
munkanapi 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: U4391E**



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

# HP EliteBook 740 G2 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 Touchpoint Manager támogatja az Android™, iOS és Windows operációs rendszereket, továbbá különféle gyártók asztali számítógépeit, noteszgépeit, táblagépeit és okostelefonjait. Egyes szolgáltatásokhoz előfizetés szükséges. 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.

<sup>3</sup> Windows operációs rendszert igényel.

<sup>4</sup> A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak.

<sup>5</sup> A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

<sup>6</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>7</sup> A HP Connection Manager csak Windows 7 rendszeren érhető el.

<sup>8</sup> A vezeték nélküli hozzáférési pont alkalmazáshoz aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használják, 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>9</sup> A HP Mobile Connect szolgáltatás kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a [hp.com/go/mobileconnect](http://hp.com/go/mobileconnect) webhelyen tekintheti meg.

<sup>10a</sup> Beépített Qualcomm® Gobi® modulok csak bizonyos HP-termékekhez és nem minden területen érhetőek el, illetve vezeték nélküli adatszolgáltatási szerződést és hálózati támogatást igényelnek. A lefedettségel 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>11a</sup> ML-STD teszteset célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának a bizonyítása. A teszteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett. A végrehajtott tesztek többek között a következők voltak: Magas hőmérséklet (üzemi), magas hőmérséklet (nem üzemi), alacsony hőmérséklet, magasság, páratartalom, hőmérséklet-változás, por, cseppállóság, rezgés (4. kategória), rezgés (24. kategória) és ütés.

<sup>13a</sup> A HP Care Services szolgáltatásai opcionálisak. A HP Care szolgáltatások szintje és válaszdíje 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. Egyszerre csak egy Windows szoftver verzió használható. A különböző verziók közötti váltáshoz 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> A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. 64 bites számítógéprendszer igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.

<sup>4</sup> A maximális memóriakapacitás kihasználásához 64 bites Windows vagy Linux operációs rendszer szükséges. A 32 bites Windows operációs rendszereknél a rendszer erőforrás-követelményei miatt a 3 GB feletti memóriatartomány valószínűleg nem áll teljes mértékben rendelkezésre.

<sup>5</sup> Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájtt. 1 TB = 1 billió bájtt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 8 rendszer esetén).

<sup>6</sup> A 802.11 vezeték nélküli kapcsolat opcionális kiegészítőként érhető el, és vezeték nélküli hozzáférési pont vagy internetkapcsolat szükséges hozzá, amely nincs mellékelve. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

<sup>7</sup> A 4G LTE-modul külön vásárolható meg, és a használatához külön megvásárolható szolgáltatási szerződés szükséges. A lefedettségel 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>8</sup> A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetheti 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/hu-hu/windows-8/project-wireless-screen-miracast>

<sup>9</sup> Az NFC opcionális funkció.

<sup>10</sup> A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

<sup>11</sup> 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 egyes funkcióihoz előfizetés szükséges.

<sup>12</sup> A HP 3D DriveGuard Windows rendszert igényel.

<sup>13a</sup> A HP vezeték nélküli hozzáférési pont használatához aktív internetkapcsolat és külön megvásárolható adatforgalmi előfizetés szükséges. A HP vezeték nélküli hozzáférési pont aktív állapotában a készüléken lévő alkalmazások továbbra is működnek, és ugyanazon adatforgalmi előfizetést használják, 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>14a</sup> A HP Mobile Connect szolgáltatás kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modult és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a [hp.com/go/mobileconnect](http://hp.com/go/mobileconnect) webhelyen tekintheti meg

<sup>15a</sup> A HP PageLift szoftverhez Windows 7 vagy újabb rendszer szükséges.

<sup>16a</sup> A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP-nyomatóhoz (a jogosult nyomatók, támogatott dokumentum- 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>17</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 mellékel, 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. Nem minden funkció érhető el a Windows 8.1 minden kiadásában. A rendszerek a Windows 8.1 funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolt hardvert igényelhetnek. További részletek: <http://www.microsoft.com/windows>.

A Microsoft, a Windows és a Windows embléma a Microsoft Corporation az Egyesült Államokban bejegyzett védjegye. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company engedéllyel használ. Az Intel és a Core az Intel Corporation vagy leányvállalatai védjegye vagy bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

4AA5-4955HUE, Január 2015

