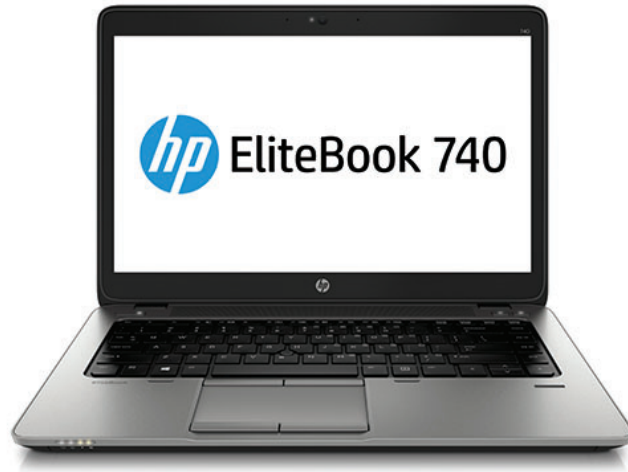


# HP EliteBook 740 G1 noteszgép



A Windows 8.1 rendszert,<sup>1</sup> a 4. generációs Intel® Core™ i3/i5 processzorokat<sup>2</sup> és a HP erős biztonsági funkcióit tartalmazó HP EliteBook 740 G1 készülékekkel Ön oszthatja be a napját. Az EliteBook elegáns, vékony és könnyű kivitele és a külön megvásárolható HD+ érintőképernyő<sup>3</sup> rendkívüli hatékonyságot és az irodán kívül is egyszerű használatot biztosít. A HP nagy teljesítményű technológiájával hatékonyan virágoztathatja fel vállalkozását.



## A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

### Windows 8.1<sup>1</sup>

Képernyőméret: 35,56 cm (14 hüvelyk) képátló

### Kiválóságra tervezve

A HP EliteBook 740 G1 Ultrabook™<sup>13</sup> opcionális HD+ érintőképernyőjén lenyűgöző látványban lehet része. A csupán 1,58 kg (3,48 font) tömegű gép az egyik legkönnyebb a kategóriájában, így könnyen hordozható akár helyiségek, akár országok között.

### Tartson lépést a munkatempóval

A Windows 8.1<sup>1</sup> rendszer és a figyelemre méltó sebességet és teljesítményt nyújtó 4. generációs Intel® Core™ i3/i5 processzorok<sup>2</sup> a legújabb technológiát biztosítják. A kifejezetten az üzleti felhasználók számára készült, hosszú üzemidejű vékony akkumulátor<sup>3</sup> akár 33 órás akkumulátor-üzemidőt biztosít, így egész nap hatékonyan dolgozhat.

### Öngyógyító védelem

A HP Sure Start mindig biztosítja a megfelelő rendszerindítást a hibaészlelésnek, az önjavító BIOS-nak és a frissítés elakadása, meghíúsulása vagy sérülése esetén újrainduló helyreállításnak köszönhetően.

### Ismertető

Az ámulatba ejtő Ethernet-port, VGA-port, DisplayPort és USB-portok, a cseppálló, háttérvilágítással rendelkező billentyűzet<sup>4</sup>, valamint a főbb összetevők elérését biztosító EasyAccess panel minden üzleti igényt kielégítenek. Nem kell többé tartania az ütődésektől és a készülékre fröccsenő folyadékoktól. A vékony és könnyű HP EliteBook 750 G1 a HP 115 000 órás Total Test Process folyamatát is kiállta, és a MIL-SPEC 810G teszteknek is megfelel, a leesési tesztekkel is beleértve.<sup>6</sup>

A HP BIOSphere testre szabható biztonsági funkcióival biztonságban tudhatja létfontosságú adatait és rendszereit.<sup>7</sup> Az intuitív Windows 8.1<sup>1</sup> és az opcionális HD+ érintőképernyő<sup>4</sup> minőségi képe gazdagabb üzleti interakciót biztosít.

Az opcionális HP UltraSlim dokkolóegységgel egész nap hatékonyan dolgozhat.<sup>4</sup>

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 Connection Manager<sup>8</sup>, a HP Wireless Hotspot<sup>9</sup>, a HP Mobile Connect<sup>10</sup> (csak EMEA) és az opcionális 4G LTE segítségével a külső helyszíneken végzett munka közben is kapcsolatban maradhat.<sup>11</sup>

A HP 3D DriveGuard<sup>12</sup> védelmet biztosít a fontos adatok számára utazás közben.



<b>Operációs rendszer</b>	Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</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) <sup>2</sup> FreeDOS
<b>Processzorcsalád</b>	Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor <sup>3</sup>
<b>Processzor</b>	Intel® Core™ i5-4210U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 2,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4030U Intel HD 4400 grafikus vezérlővel (1,9 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag) <sup>3</sup>
<b>Lapkakészlet</b>	A chipkészlet integrálva van a processzorba
<b>Memória</b>	Legfeljebb 16 GB 1600 MHz DDR3L SDRAM <sup>4</sup> Memória bővítőhelyek: 2 SODIMM
<b>Belső tárolás</b>	500 GB legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) <sup>5</sup> legfeljebb 120 GB M.2 SSD <sup>5</sup> 128 GB legfeljebb 512 GB SATA SSD <sup>5</sup> legfeljebb 256 GB SATA SE SSD <sup>5</sup>
<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, HD+ SVA lapos, LED-es hátsó megvilágítású érintőképernyő (1600 x 900); 35,56 cm-es (14 hüvelykes) képátlójú, FHD UWVA csillogásmentes, vékony, LED-es hátsó megvilágítású (1920 x 1080) <sup>6</sup>
<b>Grafikus rendszer</b>	Intel HD Graphics 4400
<b>Hang/kép</b>	HD audio DTS Studio Sound technológiával; Beépített kétcsatornás mikrofon; 2 beépített sztereó hangszóró
<b>Vezeték nélküli támogatás</b>	HP lt4112 LTE/HSPA+ Qualcomm® Gobi™ 4G mobil szélessávú modul; HP hs3110 HSPA+ mobil szélessávú modul; Kombinált Broadcom 802.11a/b/g/n (2x2) és Bluetooth® 4.0; Kombinált Intel kétsávú Wireless-AC 7260 802.11a/b/g/n/ac (2x2) WiFi és Bluetooth® 4.0 <sup>6,7</sup>
<b>Kommunikáció</b>	Intel I218-LM GbE (10/100/1000 NIC)
<b>Bővítőhelyek</b>	1 kártyaolvasó
<b>Portok és csatlakozók</b>	3 USB 3.0; 1 USB 3.0 töltéshez; 1 DisplayPort 1.2; 1 VGA; 1 kombinált sztereó fejhallgató- és mikrofoncsatlakozó; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45; 1 dokkolócsatlakozó; 1 másodlagos akkumulátorcsatlakozó; 1 integrált intelligenskártya-olvasó
<b>Bemeneti eszköz</b>	Cseppálló billentyűzet folyadékkelvezetővel, HP DuraKeys; Billentyűzet-háttérvilágítás (opcionális) Érintőtábla be- és kikapcsológombbal, kétirányú görgetéssel, kézmozdulat-érzékeléssel és két választógombbal; Mutatópálca, két további választógomb 720p HD webkamera (egyes típusoknál) <sup>8</sup>
<b>Szoftver</b>	HP 3D DriveGuard; HP Connection Manager (a Windows 7 rendszert futtató modelleken); HP vezetékek nélküli hozzáférési pont; HP Mobile Connect (csak az EMEA régió WWAN hálózattal fedett területén); HP PageLift; HP Recovery Manager; HP Support Assistant; HP ePrint; CyberLink Power2Go; CyberLink YouCam BE (a Windows 7 rendszert futtató modelleken); Foxit PhantomPDF Express for HP; Office vásárlása <sup>9,10,11,12,13,14</sup>
<b>Adatvédelem</b>	A HP Client Security szoftvercsomag a következőket tartalmazza: HP Credential Manager, HP Password Manager, HP File Sanitizer és Just In Time hitelesítési funkcióval ellátott HP Device Access Manager; HP BIOSphere HP Sure Start megoldással; HP Drive Encryption; HP Secure Erase; Microsoft Security Essentials (csak a Windows 7 rendszert futtató modelleken); Microsoft Defender (a Windows 8 rendszert futtató modelleken); HP SpareKey; TPM 1.2 beépített biztonsági lapka; Biztonságizár-nyílás; HP ujjlenyomat-olvasó (opcionális) <sup>15,16,17,18</sup>
<b>Méret</b>	33,89 x 23,7 x 2,1 cm; 33,89 x 23,7 x 2,25 cm (érintőképernyős)
<b>Súly</b>	Kezdő tömeg: 1,58 kg (nem érintőképernyős); Kezdő tömeg: 1,78 kg (érintőképernyős)
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR® minősítésű konfigurációk igényelhetők
<b>Környezeti specifikációk</b>	Alacsony halogéntartalmú
<b>Áramellátás</b>	45 W-os intelligens tápegység; 65 W-os intelligens váltóáramú tápegység
<b>Akkumulátor típusa</b>	HP hosszú üzemidejű, 3 cellás, 24 Wh-s lítiumion; HP hosszú üzemidejű, 3 cellás, 50 Wh-s lítiumion; HP hosszú üzemidejű, vékony, 6 cellás, 60 Wh-s lítiumion-polimer (másodlagos, opcionális)
<b>Akkumulátor élettartama</b>	Akár 15 óra 15 perc SSD meghajtóval (3 cellás, 50 Wh-s)
<b>Garancia</b>	1 év korlátozott jótállás (opcionális Care Pack csomagok érhetők el, külön megvásárolható), 1 év korlátozott jótállás a HP Long Life akkumulátorra (csak az 1 éves korlátozott platformjótállással érhető el)

## Adatlap

### HP EliteBook 740 G1 noteszgép

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

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

---

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**



## 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 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>3</sup> Az akár 33 óráos üzemidőhöz külön megvásárolható 60 Wh-s vékony lítiumion-póliimer akkumulátorra van szükség. A noteszgép konfigurációjának Intel grafikus vezérlőt, Micron SSD meghajtót, HP LED HD kijelzőt és Windows 7 operációs rendszert kell tartalmaznia. Az akkumulátor üzemideje a termék típusától, a konfigurációtól, a betöltött alkalmazásoktól, a funkcióktól, valamint a vezeték nélküli és energiagazdálkodási beállításoktól függően változik. Az akkumulátor maximális kapacitása idővel és a használattal csökken. További részletek: [www.bapco.com/products/mobilemark2007](http://www.bapco.com/products/mobilemark2007).<sup>4</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.<sup>5</sup> A MIL-STD tesztelés függőben van, és célja nem a rendszer honvédelmi vagy katonai célokra való alkalmazásának bizonyítása. A teszteredmények nem szavatolják a jövőbeli teljesítményt ezen tesztelési feltételek mellett. <sup>6</sup> A HP BIOSphere-szolgáltatások a számítógépes platformtól és a konfigurációtól függően változhatnak. <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 állapotban 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 modul 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>10</sup> A 4G LTE WWAN opcionális funkció, nem minden területen, nem minden termékhez érhető el, és külön megvásárolt szolgáltatási szerződést igényel. A lefedettséggel és az elérhetőséggel kapcsolatban érdeklődjön a szolgáltatóknál. A kapcsolat sebessége a földrajzi elhelyezkedés, a környezet, a hálózati viszonyok és más tényezők függvényében változhat. <sup>11</sup> Windows operációs rendszert igényel. <sup>12</sup> Nem minden konfiguráció minősül Ultrabook™ készüléknek.

## 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 licenسه 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 bájt. 1 TB = 1 billió bájt. 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, gyári konfigurálást igényel, 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>8</sup> A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges. <sup>9</sup> A HP 3D DriveGuard Windows rendszert igényel. <sup>10</sup> A HP Wireless Hotspot alkalmazás 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 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>11</sup> A HP Mobile Connect csak bizonyos EMEA-országokban érhető el, és kompatibilis CDMA vagy HSPA mobil szélessávú modul és előre megvásárolt szolgáltatást igényel. A szolgáltatási terület lefedettségét és elérhetőségét a [www.hp.com/go/mobileconnect](http://www.hp.com/go/mobileconnect) webhelyen tekintheti meg. <sup>12</sup> A HP PageLift szoftverhez Windows 8 rendszer szükséges. <sup>13</sup> HP Support Assistant: internet-hozzáférés szükséges. <sup>14</sup> Az ePrint szolgáltatás használatához internetkapcsolat szükséges a webkompatibilis HP-nyomatóval. HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges. A használható nyomtatók, támogatott dokumentumok és képtípusok listájának, valamint az összes részlet megtekintéséhez látogasson el a [www.hp.com/eprint](http://www.hp.com/eprint) webhelyre. <sup>15</sup> A HP Client Security szoftverhez Windows rendszer szükséges. <sup>16</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 a böngésző bezárásakor funkció használatához. <sup>17</sup> A HP Drive Encryption használatához Windows rendszer szükséges. A Drive Encryption alkalmazásba való bejelentkezés előtt a rendszer biztosítja az adatok védelmét. A számítógép kikapcsolása vagy hibernálása kikapcsolja a Drive Encryption alkalmazásból, így megakadályozza az adatokhoz való hozzáférést. <sup>18</sup> A Microsoft Security Essentials csak Windows 7 rendszeren érhető el. Internet-hozzáférés szükséges. <sup>19</sup> A Secure Erase a National Institute of Standards and Technology 800-88-as speciális kiadványában leírt módszerekkel használható. <sup>20</sup> A Password Manager szolgáltatáshoz Explorer vagy Chrome szükséges. Előfordulhat, hogy egyes webhelyek és alkalmazások nem támogatottak. Elképzelhető, hogy a felhasználónak engedélyeznie kell a beépülő modul/bővítményt a böngészőben. <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)

### Használja a HP pénzügyi szolgáltatásait

A HP pénzügyi szolgáltatásainak segítségével az üzleti érték fenntartásához és a versenytársaktól való megkülönböztetéshez elengedhetetlen innovatív technológiákat valósíthatja meg.

További információk: [www.hp.com/go/hpfs](http://www.hp.com/go/hpfs).

### Íratkozzon 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. 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 birtokos tulajdonja.

