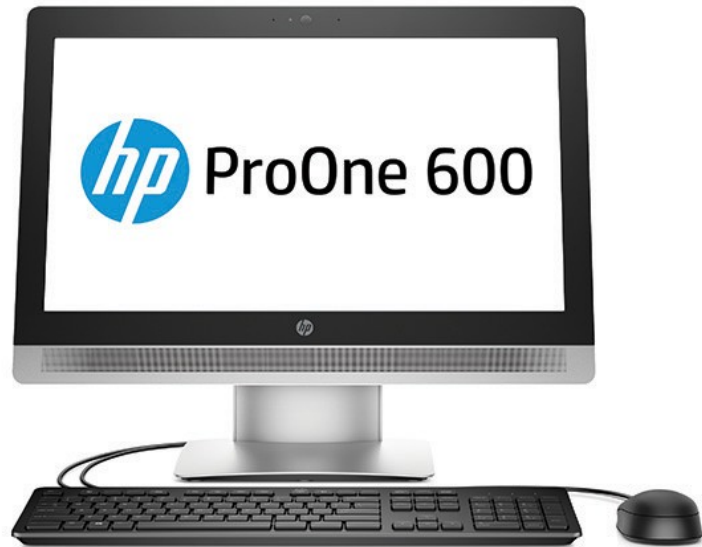


# HP ProOne 600 G2 21,5 hüvelykes érintőképernyős All-in-One PC



Kereskedelmi használatra tervezett szolgáltatások és gyönyörű kivitel

A HP ProOne 600 All-in-One számítógép karcsú kialakítást és kereskedelmi szintű szolgáltatásokat ötvöz. A teljesítményre, biztonságra és könnyű kezelhetőségre épülő számítógép karcsú kialakításának és egyszerű telepítésének köszönhetően vállalkozása megbízható központi eszköze lehet.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Képernyőméret: 54,61 cm-es (21,5"-es) képátló

#### Karcsú, modern kialakítás

- Ez a hatékony kábelkezeléssel és karcsú kialakítással rendelkező AiO tökéletesen illik a recepció pultra vagy a vezetői irodába. A szinte keret nélküli kialakítással rendelkező érintőképernyős<sup>2</sup> modell 54,61 cm (21,5") képátlójú IPS kijelzője<sup>2</sup> nagy munkafelületet biztosít.

#### A toronyszámítógépek ereje

- Az új, 6. generációs Intel® Core™ processzorok<sup>3</sup> csúcskategóriás, a toronyszámítógépekéhez hasonló teljesítményt biztosítanak AiO-kivitelbe zárva.

#### Kívül-belül biztonságos

- Tegye biztonságosabbá számítógépét az opcionális biztonsági kiegészítőkkel<sup>4</sup>, amelyek segítenek megelőzni a lopást, és folyamatos működést biztosítanak az olyan vállalati szintű biztonsági megoldásokkal együtt, mint például a TPM, a HP BIOSphere<sup>4</sup> vagy a HP Client Security<sup>5</sup>.

#### Vezetői szintű együttműködés

- A tízpontos kapacitív érintőképernyő és a Cortana<sup>6</sup> segítségével intuitív módon használhatja számítógépét a Windows 10 Pro rendszeren<sup>1</sup>. Hatékony együttműködési eszközöket használhat, úgymint Skype for Business<sup>7</sup>, a HP zajcsökkentő szoftver vagy a 2MP-es HD webkamera.

#### Szolgáltatások

- Csökkentse az adminisztráció összetettségét. A Windows 10 Pro<sup>1</sup> felügyeleti szolgáltatásai, a HP Touchpoint Manager<sup>8</sup> és a HP Common Core BIOS segítségével egyszerűen kezelheti eszközeit.
- A legfontosabb összetevők egyszerű hozzáférése, a HP szigorú tesztelése és a HP hőmérséklet-szabályozó technológia segítségével az AiO a nehezebb munkakörülményekkel is megbirkózik.
- A helytakarékos AiO és az opcionális állvány<sup>2</sup> együttes használatával hely- és munkaigényeihez igazíthatja a számítógép működését.
- A HP zajcsökkentő szoftverrel kiszűrheti a környezeti zajokat, például a billentyűzet hangját.
- Az opcionális HP konferenciabillentyűzettel egyetlen gombnyomással kezdeményezhet konferenciahívást számítógépén<sup>2</sup>.
- Szerezze be ugyanazt a HP konfigurációt a világon bárhol – elérhető több mint 180 országban, ahol a HP vállalat működik.
- A HP BIOSphere<sup>4</sup> és a HP Client Security<sup>5</sup> testreszabható biztonsági funkciói segítségével biztonságban tudhatja a létfontosságú adatokat és rendszereket.

# HP ProOne 600 G2 21,5 hüvelykes érintőképernyős All-in-One PC Műszaki jellemzők táblázata



<b>Helyigény</b>	All-in-one
<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> 64 bites Windows 10 Home Single Language <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 (elérhető a Windows 10 Pro alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Single Language 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> FreeDOS 2.0
<b>Elérhető processzorok<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i7-6700 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,4 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 4 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6600 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,3 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,9 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-6500 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,2 GHz, Intel Turbo Boost technológiával akár 3,6 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i3-6320 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,9 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-6300 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,8 GHz, 4 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-6100 Intel HD Graphics 530 grafikus vezérlővel (3,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® G4400 Intel HD Graphics 510 kártyával (3,3 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
<b>Lapkakészlet</b>	Intel® Q150
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 32 GB DDR4-2133 SDRAM Standard memória – feljegyzés: Akár 2133 MT/s átviteli sebesség
<b>Memória bővítőhelyek</b>	2 SODIMM
<b>Belső tárolókapacitás</b>	500 GB Legfeljebb 1 TB SATA (7200 f/p) <sup>4</sup> Legfeljebb 500 GB SATA SED <sup>4</sup> 500 GB Legfeljebb 1 TB SATA SSHD <sup>4</sup> 120 GB Legfeljebb 256 GB SATA SSD <sup>4</sup> 128 GB Legfeljebb 512 GB SATA 3D SSD <sup>4</sup> 120 GB Legfeljebb 256 GB SATA SE SSD <sup>4</sup> 128 GB Legfeljebb 256 GB Turbo Drive (M.2 PCIe SSD) <sup>4</sup>
<b>Optikai tárolók</b>	Vékony, tálcás DVD-ROM; Vékony, tálcás SuperMulti DVD-író; Vékony, tálcás SATA BDXL Blu-ray író <sup>5,6</sup>
<b>Képernyő</b>	54,61 cm-es (21,5"-es) IPS szélesvásznú, hátsó megvilágítású, csillogásmentes, 10 pontos kapacitív érintőképernyő LCD (1920 x 1080)
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics <sup>8</sup> (A processzorba integrált Intel® HD grafikus vezérlő)
<b>Hangeszközök</b>	DTS Studio Sound™ hangkezelési technológia a HP Clear Sound Amp megoldással, oldalsó mikrofon- és fejhallgatóportok (3,5 mm), hátsó hangkimeneti port (3,5 mm), többcsatornás hangzás, belső hangszóró.
<b>Kommunikáció</b>	LAN: Intel® i219M GbE WLAN: Intel® 7265 802.11ac vezeték nélküli M.2 Bluetooth®-kapcsolattal; Intel® 7265 802.11ac vezeték nélküli M.2; Intel® 7265 802.11n vezeték nélküli M.2 Bluetooth®-kapcsolattal; Broadcom BCM943228Z 802.11n vezeték nélküli M.2 Bluetooth®-kapcsolattal; Broadcom BCM943228Z 802.11n vezeték nélküli M.2 <sup>7</sup>
<b>Bővítőhelyek</b>	1 M.2 2230; 1 M.2 2280 (M.2 2230 WLAN-bővítőhely; M.2 2280 SSD-bővítőhely)
<b>Portok és csatlakozók</b>	Bal: 2 USB 3.0 (1 töltéshez); 1 fejhallgató; 1 mikrofon; 1 SD 4-kártyaolvasó (opcionális) Hátul: 4 USB 3.0; 1 DisplayPort 1.2; 1 RJ-45; 1 vonali hangkimenet; 1 soros (opcionális); Opcionális 2 PS/2 (billentyűzet/egér)
<b>Belső meghajtórekeszek</b>	Egy 6,35 cm-es (2,5"-es)
<b>Külső meghajtórekeszek</b>	Egy vékony optikai lemezeghajtó (opcionális); Egy SD 4-kártyaolvasó (opcionális)
<b>Webkamera</b>	2 MP-es full HD webkamera (opcionális)
<b>Elérhető szoftver</b>	A HP üzleti számítógépekhez számos szoftver van mellékelve, többek között a következők: Active Health (feketedobozos adatrögzítő), HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Client Security, HP Security Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go DVD BD, natív Miracast-támogatás, HP ePrint illesztőprogram, HP Recovery Manager és Foxit PhantomPDF Express. Az előre telepített szoftverek teljes listáját a rövid termékleírásban tekintheti meg. <sup>10,11,12</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	HP BIOSphere; HP Touchpoint Manager; Infineon TPM SLB9670 1.2/2.0 (Common Criteria EAL4+ tanúsítvánnyal) Biztonságizár-nyílás; Rögzíthető portfedél; Noble zárlap támogatása; Behatolásészlelés (opcionális); Ultraslim kábelzár (opcionális); SATA-port letiltása (BIOS rendszeren keresztül); DriveLock és Automatikus DriveLock; Soros, párhuzamos, USB engedélyezése/letiltása (BIOS rendszeren keresztül); USB-port opcionális gyári letiltása (felhasználó által konfigurálható a BIOS rendszeren keresztül); Cserélhető adathordozó írás-/rendszerindítás-vezérlése; Bekapcsolási jelszó (BIOS rendszeren keresztül); Beállítási jelszó (BIOS rendszeren keresztül) <sup>13,14,15,16</sup>
<b>Rendszervezérlési jellemzők</b>	Intel® Standard Manageability (egyes típusoknál); BIOS-frissítés felhőn vagy hálózaton keresztül (BIOS-funkció)
<b>Áramellátás</b>	160 W-os, akár 90%-os hatásfokú, aktív PFC
<b>Méret</b>	531,4 x 58,9 x 371,7 mm (Állvány nélkül, de állvány nélküli VESA-fedéllel)
<b>Súly</b>	6,76 kg (Tömeg állvány nélkül, de állvány nélküli VESA-fedéllel. A pontos tömeg a konfigurációtól függ.)
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú
<b>Energiatahatékonyasági megfelelés</b>	ENERGY STAR® tanúsítvánnyal rendelkező és EPEAT® besorolású konfigurációk érhetők el <sup>17</sup>
<b>Garancia</b>	Hároméves korlátozott jótállás, amibe beletartozik az alkatrészek és a munkavégzés biztosítása, valamint a következő munkanapra szóló helyszíni javítás. A használati feltételei országokonként eltérőek. A szolgáltatásra bizonyos korlátozások és kivételek vonatkoznak.

## HP ProOne 600 G2 21,5 hüvelykes érintőképernyős All-in-One PC

### Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

---

HP szimpla monitorkar



A HP egykaros monitorkar a tökéletes munkahelyi asztali kiegészítő. A karcsú és áramvonalas HP egykaros monitorkar kiegészíti a munkastílusát.  
**Termékszám: BT861AA**

HP 3D 256 GB-os SATA SSD



Asztali számítógépe tárolókapacitását bővítheti a HP 3D 256 GB SATA SSD<sup>1</sup> egységgel, amely a 3D VNAND flash memóriának köszönhetően lenyűgöző írási/olvasási teljesítményt és megbízhatóságot, valamint az SSD-meghajtóktól már elvárt, egyenletes teljesítményt biztosítja.  
**Termékszám: N1M49AA**

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: U4391E**

---

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

# HP ProOne 600 G2 21,5 hüvelykes érintőképernyős All-in-One PC

## Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

<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, szoftvert és/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 információ: <http://www.microsoft.com>.

<sup>2</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<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 számítógéprendszert igényel. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

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

<sup>5</sup> Használatához Windows rendszer szükséges.

<sup>6</sup> A Cortana-élmény eszközként és régióként eltérő lehet. Bizonyos szolgáltatásokhoz (pl. hangtárgyatott Cortana, szabadkezes írás és Continuum) fejlettebb hardver szükséges. További információ: [www.hp.com/go/windows10upgrade](http://www.hp.com/go/windows10upgrade). Az alkalmazások külön vásárolhatók meg.

<sup>7</sup> Skype for Business-előfizetés szükséges.

<sup>8</sup> A HP Touchpoint Manager használatához előfizetést kell vásárolni, és támogatja az Android™, az iOS és a Windows 7 és újabb 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 harmadik féltől származó felüyleleti szoftver külön vásárolható meg.

## 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. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítani az egyik verziót, majd telepíteni kell a másikat. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készítenie 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 számítógéprendszert igényel. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelzi.

<sup>4</sup> Tárolómeghajtók esetén 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb. A rendszer-helyreállítási szoftver számára Windows 7 rendszer esetén legfeljebb 16 GB, Windows 8.1 és 10 rendszer esetén legfeljebb 36 GB rendszertárhely van lefoglalva a merevlemezben.

<sup>5</sup> A szerzői jog által védett anyagok másolása szigorúan tilos. A tényleges sebességek eltérhetnek. A kétrétegű adathordozók otthoni DVD-lejátszókkal és DVD-ROM-meghajtókkal való kompatibilitása eltérő. A DVD-RAM meghajtó nem olvassa és nem írja a 2,6 GB-os egységeket és az 5,2 GB-os kétoldalal, 1,0-s verziójú lemezeket.

<sup>6</sup> A Blu-Ray XL meghajtó miatt a lemezzel, a digitális kapcsolattal, a kompatibilitással és a teljesítménnyel kapcsolatos problémák jelentkezhetnek, amelyek nem minősülnek a termék hibájának. A hibátlan lejátszás nem minden rendszer esetében szavatolt. Bizonyos Blu-ray címek lejátszásához szükség lehet HDCP-átvonalra és HDCP-képernyőre. HD-DVD filmek nem játszhatók le ezen a BDXL meghajtón.

<sup>7</sup> A vezeték nélküli kártyák opcionálisak vagy kiegészítőként érhetőek el, és használatukhoz külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetkapcsolat 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 az asztali számítógép és a többi 802.11ac WLAN-eszköz közötti kommunikációt.

<sup>8</sup> A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

<sup>9</sup> Opcionális vagy kiegészítőként elérhető funkciók.

<sup>10</sup> A HP ePrint használatához HP ePrint-fiók regisztrálása szükséges, valamint internetkapcsolat a webkompatibilis HP-nyomatóhoz (a jogosult nyomatók, 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>11</sup> A Microsoft Security Essentials használatához Windows 7 rendszer és internet-hozzáférés szükséges.

<sup>12</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. A Miracast a Windows 8 és Windows 10 operációs rendszerek esetén érhető el. További információk: <http://windows.microsoft.com/hu-hu/windows-8/project-wireless-screen-miracast>.

<sup>13</sup> A HP Touchpoint Manager használatához előfizetést kell vásárolni, és támogatja az Android™, az iOS és a Windows 7 és újabb 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.

<sup>14</sup> A Noble zárkap a HP hátrahajtható állványhoz és a HP állítható magasságú állványhoz használható.

<sup>15</sup> A HP BIOSphere csak a HP BIOS szolgáltatással rendelkező üzleti számítógépekhez érhető el.

<sup>16</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>17</sup> EPEAT® minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országokként eltér. A minősítés országokkénti állapota a [www.epeat.net](http://www.epeat.net) webhelyen tekinthető meg.

<sup>18</sup> A külső tápegységek, tápkábelek, kábelek és perifériaszabványok nem alacsony halogéntartalmúak. Nem biztos, hogy a vásárlás utáni szervizelések során bekerülő alkatrészek alacsony halogéntartalmúak lesznek.

## További tájékoztatás:

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

## 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 HP Development Company, L.P., 2015. 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 hibákért és hiányosságokért.

Az ENERGY STAR név és az ENERGY STAR jelzés az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. A Bluetooth jelölés a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company licenccel rendelkező keretében használ. A Microsoft és a Windows a Microsoft cégcsoport védjegyei az Amerikai Egyesült Államokban. Az Intel és a Core az Intel Corporation védjegyei az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. A Linux® Linus Torvalds bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. A DTS-szabadalmakat lásd: <http://patents.dts.com>. A DTS Licensing Limited vállalattal kötött licenccel rendelkező 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. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

