

# HP 250 G5 noteszgép



## Pénztárcabarát, az üzleti igényekre szabva

Maradjon mindig kapcsolatban a kedvező ár-érték arányú HP 250 noteszgéppel. A HP 250 Intel® technológiája, hasznos együttműködési eszközei és Windows 10 Pro operációs rendszere segítségével könnyedén végezheti munkáját. A tartós ház pedig megvédi a noteszgépet a mindennapi megpróbáltatások során.



- Windows 10 Pro<sup>1</sup>
- Képernyőméret: 39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátló

### Tartós, mobil kialakítás

- Biztos lehet benne, hogy a HP 250 noteszgép akár útközben is megbirkózik a feladatokkal. A tartós ház megvédi noteszgépét, így megjelenése mindig olyan kifogástalan lesz, mint az Öné.

### Üzleti felhasználásra

- A Windows 10 Pro rendszer<sup>1</sup> és az opcionális DDR4 memóriával<sup>3</sup> rendelkező legújabb Intel® Core™ i3/i5 processzorok<sup>2</sup> segítségével magabiztosan viheti sikerre projektjeit.

### Extra funkciók a teljesebb élményért

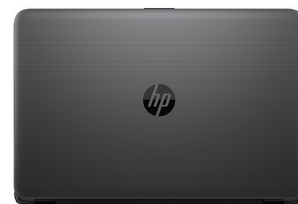
- A számítógépgyártás területén globális vezető HP egy kívül-belül praktikus noteszgépet kínál, amely bármilyen perifériához csatlakoztatható,<sup>3</sup> és minden üzleti igényt kielégíti.

### Szolgáltatások

- Biztosítsa üzlete jövőjét. A HP számítógépei a legteljesebb mértékig kihasználják a Windows 10 Pro<sup>1</sup> nyújtotta lehetőségeket, így védelmet biztosítanak a modern biztonsági fenyegetések ellen, és maximalizálják a felügyeleti és termelékenységi szolgáltatásokat.
- A HP Touchpoint Manager folyamatosan elérhető távoli vezérléssel<sup>4</sup> egyetlen felhőalapú megoldásban kínál a felhasználók számára egyszerű eszközöket és szolgáltatásokat az adatok és a biztonság felügyeletéhez.
- Az opcionális SuperMulti DVD+/-RW meghajtó<sup>3</sup> lehetővé teszi DVD-k megtekintését és a munka automatikus biztonsági mentését.
- A HP zajcsökkentő szoftverrel kiszűrheti a környezeti zajokat, például a billentyűzet hangját.
- A legtöbbet hozhatja ki a virtuális konferenciákból.<sup>5</sup> A DTS Studio Sound™ szoftver által nyújtott lenyűgöző térhangzással, gazdag mélyhangzással és kristálytisza párbeszédekkel életre keltheti munkáját.
- A firmware Trusted Platform Module (TPM)<sup>6</sup> hardveralapú titkosítási kulcsai biztosítják adatai, e-mailjei és felhasználói hitelesítő adatai védelmét.
- A Gigabit LAN és a kombinált WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2 gyors kapcsolatot biztosít.<sup>3,7</sup>
- A legújabb tárolási lehetőségek biztosítják a HP 250 noteszgép optimális teljesítményét. SSD<sup>3</sup> vagy HDD meghajtók széles választékából választhat, akár 1 TB tárhelyig.<sup>8</sup>

# HP 250 G5 noteszgép

## Műszaki jellemzők táblázata



<b>Elérhető operációs rendszer</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (elérhető Windows 10 Pro 64 alacsonyabb verzióra állításával) <sup>2</sup> FreeDOS 2.0
<b>Processzorcsalád<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor; Intel® Pentium® processzor; Intel® Celeron® processzor
<b>Elérhető processzorok<sup>3</sup></b>	Intel® Core™ i5-6200U Intel HD Graphics 520 grafikus vezérlővel (2,3 GHz vagy Intel Turbo Boost technológiával akár 2,8 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-5005U Intel HD Graphics 5500 grafikus vezérlővel (2 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® N3710 Intel HD Graphics 405 grafikus vezérlővel (1,6 GHz vagy akár 2,56 GHz, 2 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Celeron® N3060 Intel HD Graphics 400 grafikus vezérlővel (1,6 GHz vagy akár 2,48 GHz, 2 MB gyorsítótár, 2 mag)
<b>Lapkakészlet</b>	Intel® SoC (a chipkészlet a processzorba van integrálva)
<b>Legnagyobb memória</b>	Legfeljebb 8 GB DDR3L-1600 SDRAM Standard memória – feljegyzés: Akár 8 GB DDR3L: Akár 1600 MT/s átviteli sebesség. Kétsatornás támogatás. A felhasználó által nem hozzáférhető/bővíthető.
<b>Memória bővítőhelyek</b>	2 SODIMM hely, felhasználó által nem hozzáférhető/bővíthető (i5-6200U, i3-5005U processzorral rendelkező modellek); 1 SODIMM hely, felhasználó által nem hozzáférhető/bővíthető (Intel® Pentium® N3710, Intel® Celeron® N3060 processzorral rendelkező modellek)
<b>Belső tárolókapacitás</b>	500 GB Legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) <sup>4</sup> 128 GB Legfeljebb 256 GB M.2 SATA SSD <sup>4</sup>
<b>Optikai tárolók</b>	DVD+/-RW SuperMulti DL <sup>5</sup>
<b>Képernyő</b>	<sup>10</sup> 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, HD SVA, csillagásmentes, vékony, LED-es hátsó megvilágítású (1366 x 768)
<b>Elérhető grafikus kártya</b>	Integrált: Intel® HD Graphics 5500; Intel® HD Graphics 405; Intel® HD Graphics 400 <sup>10</sup>
<b>Hangeszközök</b>	HD hang DTS Studio Sound™ technológiával; 2 beépített sztereó hangszóró; HP zajszűrés támogatása
<b>Vezeték nélküli eszközök</b>	Kombinált Intel Kétsávos Wireless-AC 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi és Bluetooth® 4.2 Wi-Di-vel <sup>6,7,8</sup> (Kompatibilis a Miracast-tanúsítvánnyal rendelkező eszközökkel.)
<b>Kommunikáció</b>	Integrált 10/100/1000 GbE
<b>Bővítőhelyek</b>	1 többformátumú digitális memóriakártya-olvasó (támogatja az SD-, az SDHC- és az SDXC-kártyákat)
<b>Portok és csatlakozók</b>	1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 kombinált fejhallgató/mikrofon csatlakozó; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45 <sup>9</sup>
<b>Bemeneti eszköz</b>	Teljes méretű, fekete, texturázott, sziget stílusú billentyűzet számbillentyűzettel Érintőképernyő a multi-touch kézmozdulatok támogatásával és a koppintások alapértelmezett támogatásával, modern érintőpad-mozdulatok támogatása
<b>Webkamera</b>	HP VGA kamera <sup>10</sup>
<b>Elérhető szoftver</b>	Office vásárlása; A HP Touchpoint Manager felfedezése; Windows 10 Recovery Manager; Windows 10 Push Button Reset Recovery; HP Support Assistant; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Communication Recovery Tool; HP ePrint; HP e-Service; HP CoolSense; HP System Event Utility; Cyberlink Power Media Player; CyberLink PowerDirector; Adobe® Shockwave® Player <sup>11,12,13</sup>
<b>Adatvédelem kezelése</b>	Firmware TPM; Biztonságizár-csatlakozó (a zárat külön kell megvásárolni)
<b>Áramellátás</b>	45 W-os intelligens váltakozó áramú tápegység 3 cellás, 31 Wh-s lítiumion
<b>Méreték</b>	38,43 x 25,46 x 2,43 cm
<b>Súly</b>	Kezdő tömeg: 1,96 kg (A tömeg a konfigurációtól függően változik.)
<b>Környezeti</b>	Alacsony halogéntartalmú <sup>15</sup>
<b>Energiahatékonysági megfelelés</b>	ENERGY STAR®-tanúsítvány, EPEAT® Silver minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országonként eltér. A minősítés országonkénti állapota a <a href="http://www.epeat.net">www.epeat.net</a> webhelyen tekinthető meg.
<b>Garancia</b>	1 év korlátozott jótállás (külön megvásárolható opcionális Care Pack csomagok is elérhetők), 1 év korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorra

## HP 250 G5 noteszgép

### 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 3005pr USB 3.0 porttöbbszöröző



Minden, amire nap mint nap szüksége lehet, egyetlen egyszerű csatlakozással rendelkezésre áll. A HP 3005pr USB 3.0 portreplikátor a legjobb platformfüggetlen megoldásunk megosztott hozzáférésű (hot desking) környezetek számára. Csatlakozzon az internethez, tegyen azonnal elérhetővé akár hat, napi rendszerességgel használt USB-eszközt, továbbá javítsa termelékenységét azzal, hogy – egyetlen USB 3.0 kábellel – két külső kijelzőre is csatlakozik.

**Termékszám: H1L08AA**

HP Business Top Load táska



A stílusos és strapabíró HP Business Top Load táskában kényelmesen hordozhatja noteszgépét és a mindennapokban szükséges tárgyait.

**Termékszám: H5M92AA**

HP Ultra Mobile vezeték nélküli egér



Alacsony profilú kialakítás, hosszú élettartam, kényelemre tervezve. A hosszú élettartamú, vezeték nélküli egér annyira kompakt, hogy a hordtáskában sem dudorodik ki, annyira intelligens energiafelhasználású, hogy az egész munkanap során működőképes marad, és olyan kényelmes, hogy alig várja majd, hogy használhassa.

**Termékszám: H6F25AA**

HP 10 mm-es kulcsos kábelzár



Az ultravékony profilú noteszgépekhez tervezett, 10 mm-es HP mesterkulcsos kábelzár segítségével noteszgépét egy szilárdan rögzített tárgyhoz kötheti, így az irodában és a nagy forgalmú helyeken is biztonságban tudhatja.

**Termékszám: T1A62AA**

HP vezeték nélküli (Link-5) billentyűzet



Nagyobb munkaterületen dolgozhat, és USB-portjait sem kell felhasználnia a kompakt, teljes körű funkciókkal rendelkező HP vezeték nélküli (Link-5) billentyűzettel, amely a 2015-ös HP üzleti számítógépekhez készült.

**Termékszám: T6U20AA**

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: UK703E**

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

## HP 250 G5 noteszgép

### 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> A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.

<sup>3</sup> Külön vagy választható funkcióként vásárolható meg.

<sup>4</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>5</sup> Használatához internetkapcsolat szükséges.

<sup>6</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>7</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>8</sup> Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A rendszerlemezen max. 30 GB (Windows esetén) a rendszer-helyreállító szoftver számára van fenntartva.

### 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, 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> 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. A teljesítmény és az órajel-frekvencia az alkalmazások munkaterhelésétől, illetve a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel növekvő számozása nem a növekvő teljesítményt jelenti.

<sup>4</sup> Tárolómeghajtók esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva (Windows 10 esetén).

<sup>5</sup> A kétrétegű lemezek több adat tárolására képesek, mint az egyrétegűek. Ugyanakkor az ezzel a meghajtóval írt, kétrétegű lemez nem mindig kompatibilis számos meglévő egyrétegű DVD-meghajtóval és DVD-lejátszóval. Vegye figyelembe, hogy a meghajtó nem képes olvasni és írni a 2,6 GB-os egyszemélyes és az 5,2 GB-os kétszemélyes, 1.0-s verziójú adathordozókat. A szerzői jog által védett anyagok másolása tilos.

<sup>6</sup> Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatás szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

<sup>7</sup> A kombinált 802.11 WiFi és Bluetooth modul külön vagy opcionális szolgáltatásként vásárolható meg.

<sup>8</sup> A Miracast egy vezeték nélküli technológia, amellyel kivetítheti számítógépe képernyőjét olyan televíziókra, projektorokra és adathordozó-támogatott 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> A HDMI-kábel külön vásárolható meg.

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

<sup>11</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>12</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>13</sup> A HP Support Assistant futtatásához Windows vagy Linux rendszer és internet-hozzáférés szükséges.

<sup>14</sup> EPEAT® minősítés, ha elérhető. Az EPEAT minősítés országokénti állapota a <http://www.epeat.net> webhelyen tekinthető meg.

<sup>15</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)

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Az itt szereplő információk előzetes értesítés nélkül változhatnak. A HP termékeire és szolgáltatásaira kizárólag az adott termékhez, illetve szolgáltatáshoz mellékelt, írásban rögzített jótállási nyilatkozatban vállalt jótállás érvényes. A dokumentumban foglaltak nem jelentenek semmiféle további jótállást. A HP nem vállal felelősséget a jelen dokumentumban szereplő esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért. A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a HP Inc. licenccmegállapodás keretében használ. Az Intel, a Core, a Pentium és a Celeron az Intel Corporation bejegyzett védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Minden más védjegy az adott tulajdonosok birtokában van. A DTS-szabadalmakat lásd: <http://patents.dts.com>. A DTS Licensing Limited vállalattal kötött licenccmegállapodás keretében gyártva. A DTS, a szimbólum, valamint a DTS és a szimbólum együtt bejegyzett védjegyek, a DTS Studio Sound pedig a DTS, Inc. védjegye. © DTS, Inc. Minden jog fenntartva.

4AA6-5199HUE, Április 2016

