

HP 250 G3 noteszgép



Alapvető mozgékonyág

A kedvező ár/érték arányú HP 250 G3 noteszgép segítségével mindig kapcsolatban maradhat. Üzleti feladatainak az elvégzéséhez az Intel technológia, az alapvető fontosságú médiaeszközök és a HP 250 noteszgépre telepített Windows 8.1 rendszer nyújt segítséget. A noteszgép tartós háza védelmet nyújt a mindennapok megpróbáltatásaival szemben.



A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

- Windows 8.1
- Képernyőméret: 39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátló

Mobil használatra tervezve.

- 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.
- A HP 250 noteszgépet magával viheti tárgyalásról tárgyalásra. A 39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú HD² képernyő kiváló megjelenítést biztosít a hordozhatóság feláldozása nélkül. A reflexió mentes kijelző szinte bármilyen fényviszonyok mellett jobban látható.

Bármilyen üzleti feladathoz elegendő teljesítmény.

- Az Intel 4. generációs Core i3 vagy i5 kétmagos Pentium vagy Celeron processzorainak a segítségével könnyedén birkózhat meg a feladatokkal.³
- Az Intel beépített grafikus vezérlőjével lenyűgöző látványt hozhat létre noteszgépe lelassítása nélkül. A választható különálló grafikus vezérléssel⁴ pedig még intenzívebb képi megjelenítést biztosíthat.
- Az interneten keresztül és e-mail üzenetekben tarthatja a kapcsolatot munkatársaival az irodán belül vagy kedvenc hozzáférési pontjain a Wi-Fi CERTIFIED™ WLAN segítségével.^{4,5}

Extrák, amelyek még teljesebbé teszik az élményt.

- A számítógépgyártás területén piacvezető HP kínálatában mostantól egy teljes terméksorozatban elérheti az üzleti igényeket minden szempontból kielégítő Windows 8.1¹ rendszert. Adatai és eszközei számára első osztályú biztonságot biztosíthat. Személyre szabott Windows 8.1 élmény. A HP segítségével még tovább fokozható.
- A képzési célú felvételektől az értékesítési videóig bármilyen multimédiás anyagot kiváló minőségben tekinthet meg a noteszgépen az előre telepített szoftverekkel. A beépített hangszórók emellett egyedülálló hangélményt nyújtanak.
- Bemutatóit még látványosabbá teheti, ha noteszgépét nagyobb, HD² felbontású képernyőkhöz⁴ csatlakoztatja a HDMI-porttal.⁶

HP 250 G3 noteszgép

Műszaki jellemzők táblázata

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.



| | |
|--|--|
| Elérhető operációs rendszer | Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 8.1 Single Language 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² Ubuntu FreeDOS 2.0 |
| Processzorcsalád³ | Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor; Intel® Pentium® processzor; Intel® Celeron® processzor |
| Elérhető processzorok³ | Intel® Core™ i5-4210U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4005U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® N3540 Intel HD grafikus vezérlővel (2,16 GHz, akár 2,66 GHz, 2 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Celeron® N2840 Intel HD grafikus vezérlővel (2,16 GHz, akár 2,58 GHz, 1 MB gyorsítótár, 2 mag) |
| Lapkakészlet | Intel® SoC (a chipkészlet a processzorba van integrálva) |
| Legnagyobb memória | Legfeljebb 8 GB 1600/1333/1066 MHz, kétsatornás támogatás DDR3L SDRAM ⁴ Standard memória – feljegyzés: Maximum 1333 MHz N3540/N2840 processzorral |
| Memória bővítőhelyek | 2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM (Pentium/Celeron) |
| Belső tárolás | 320 GB legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) ⁵ legfeljebb 500 GB SATA (7200 f/p) ⁵ |
| Optikai tárolók | DVD+/-RW SuperMulti DL ⁶ |
| Képernyő | 39,6 cm-es (15,6 hüvelykes) képátlójú, HD SVA csillogásmentes, lapos, LED-es hátsó megvilágítású (1366 x 768) ⁹ |
| Elérhető grafikus kártya | Integrált: Intel® HD Graphics 4400 (Intel Core Haswell i3 és i5 konfigurációk); Intel® HD Graphics (Intel Bay Trail M Pentium és Celeron konfigurációk) ⁹ Különálló: NVIDIA® GeForce® 820M (1 vagy 2 GB dedikált DDR3, átkapcsolható) ¹⁰ |
| Hangeszközök | Nagyfelbontású hang támogatása; dupla hangszórók; egy digitális mikrofon |
| Vezeték nélküli eszközök | 802.11b/g/n (1x1) WiFi; Kombinált 802.11b/g/n (1x1) és Bluetooth® 4.0 ^{7,8} |
| Kommunikáció | Realtek Ethernet (10/100); Realtek Ethernet (10/100/1000) (egyes modelleken) |
| Bővítőhelyek | 1 memóriakártya-olvasó |
| Portok és csatlakozók | 1 USB 3.0; 2 USB 2.0; 1 VGA; 1 HDMI; 1 kombinált sztereó mikrofonbemenet/fejhallgató-kimenet; 1 váltóáramú tápegység; 1 RJ-45 ¹² |
| Bemeneti eszköz | Teljes méretű, tagolt számbillentyűzettel Érintőtableta 2 részből álló választógombbal, bal és jobb kattintási funkciókkal, multi-touch érintőmozdulatok támogatása |
| Webkamera | VGA webkamera ¹¹ |
| Elérhető szoftver | Office vásárlása; Windows Essentials: Movie Maker, SkyDrive, Photo Gallery; CyberLink Power DVD (csak egyes típusokon érhető el); CyberLink Media Suite; CyberLink Power2Go; HP Connected Photo |
| Adatvédelem kezelése | Biztonságizár-csatlakozó (a zárat külön kell megvásárolni) |
| Áramellátás | 45 W-os intelligens tápegység (beépített); 65 W-os intelligens tápegység (különálló) 4 cellás, 41 Wh, lítiumion; 3 cellás, 31 Wh, lítiumion Akár 6 óra 45 perc (MM12) |
| Méreték | 37,8 x 25,9 x 2,53 cm |
| Súly | Kezdőtömeg: 2,19 kg (A tömeg a konfigurációtól függően változik.) |
| Garancia | 1 év korlátozott jótállás (külön megvásárolható opcionális Care Pack csomagok is elérhetők), 1 év korlátozott jótállás az elsődleges akkumulátorra |

HP 250 G3 noteszgép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

Tartozékok és szolgáltatások (nem mellékelt)

HP 3001pr USB 3.0
portreplikátor



Ismerje meg a rendkívül hasznos, platformfüggetlen, megosztott hozzáférésű megoldást, amellyel internetezhet, és amelyhez egyetlen külső kijelzőt és akár három, USB-kábellel csatlakoztatott eszközt csatlakoztathat.

Termékszám: F3S42AA

HP Essential hátizsák



A HP Essential hátizsák kiváló noteszgép-hordozó megoldás diákoknak és üzleti szakembereknek is.

Termékszám: H1D24AA

HP háromgombos USB
lézeres egér



A rendkívül karcsú és tartós HP háromgombos USB lézeres egér a mindennapos teljesítményhez és a HP vállalati noteszgépek kiegészítéséhez lett tervezve.

Termékszám: H4B81AA

HP Ultralim kulcsos
kábelzár



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

Termékszám: H4D73AA

HP 45 W-os intelligens
váltóáramú adapter



Legyen hatékony egész nap azáltal, hogy magánál tartja a pehelykönnyű és sokoldalú HP 45 W-os intelligens váltóáramú tápegységet.

Termékszám: H6Y88AA

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: UK703E

További tájékoztatás:
www.hp.eu/hpoptions

HP 250 G3 noteszgép

A HP a Windows operációs rendszert ajánlja.

Üzenetküldéshez kapcsolódó lábjegyzetek

¹ Nem minden funkció érhető el a Windows 8.1 összes kiadásában. A Windows 8.1 funkcióinak teljes körű használatához a rendszerek továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat és/vagy szoftvert igényelhetnek. További információ: <http://www.microsoft.com>.

² HD-képek megtekintéséhez HD-tartalomra van szükség.

³ A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének a javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. Az Intel® architektúrán alapuló 64 bites számítástechnikai rendszerek működéséhez az Intel® 64 architektúrával kompatibilis processzorral, lapkakészlettel, BIOS és operációs rendszerrel, illesztőprogramokkal és alkalmazásokkal felszerelt számítógépes rendszerre van szükség. A processzorok működéséhez (a 32 bites működést is beleértve) elengedhetetlen az Intel® 64 architektúrával kompatibilis BIOS. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

⁴ Külön vagy választható, kiegészítő funkcióként vásárolható meg.

⁵ Vezeték nélküli hozzáférési pont vagy internetkapcsolat szükséges, amely nincs mellékelve. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁶ A HDMI-kábel külön kapható.

Műszaki adatok Jogi nyilatkozat

¹ 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>.

² A rendszerre előzetesen telepítve van a Windows 7® Pro szoftver, illetve a Windows 8.1 Pro szoftver adathordozója és licence is jár hozzá. Egyszerre csak a Windows szoftver egyik verziója használható. A különböző verziók közötti váltáshoz el kell távolítania 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.

³ A többmagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének a javítása. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden felhasználó és szoftveralkalmazás számára. Az Intel® architektúrán alapuló 64 bites számítástechnikai rendszerek működéséhez az Intel® 64 architektúrával kompatibilis processzorral, lapkakészlettel, BIOS és operációs rendszerrel, illesztőprogramokkal és alkalmazásokkal felszerelt számítógépes rendszerre van szükség. A processzorok működéséhez (a 32 bites működést is beleértve) elengedhetetlen az Intel® 64 architektúrával kompatibilis BIOS. A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változhat. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

⁴ 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.

⁵ Merevlemezek esetében 1 GB = 1 milliárd bájttal, 1 TB = 1 billió bájttal. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva a merevlemezben (Windows 8.1 rendszer esetén).

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

⁷ Külön megvásárolható vezeték nélküli hozzáférési pont és internetszolgáltatás szükséges. A nyilvános vezeték nélküli hozzáférési pontok elérhetősége korlátozott.

⁸ A kombinált 802.11 WiFi és Bluetooth modul külön vagy opcionális összetevőként vásárolható meg.

⁹ A HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.

¹⁰ A különálló grafikus memória videomegjelenítés közben igénybe veszi a teljes rendszermemóriát egy részét. A videomegjelenítéshez lefoglalt rendszermemóriát más programok másra nem használhatják.

¹¹ Internet-hozzáférés szükséges.

¹² A HDMI-kábel külön vásárolható meg.

¹³ Windows 7 esetén az 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.

¹⁴ Windows 8/MobileMark 2012 esetén 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 információk: www.bapco.com.

További tájékoztatás:

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.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

A képen látható termék csak illusztráció. © 2015 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 mellékelte, 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.

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. Az ENERGY STAR az Amerikai Környezetvédelmi Hivatal bejegyzett védjegye. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

4AA5-1775HUE, Március 2015

