

HP 250 G3 noteszgép



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 reflexiómentes 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.

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 terméksorozaton 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 értekezési videókig bármilyen multimédiás anyagot kiváló minőségben tekinthet meg a noteszgépen az előre telepített szoftverekkel. A beépített hangszórók mellett egyedülálló hangélményt nyújtanak.

Bemutatóit még látványosabbá teheti, ha noteszgépét nagyobb, HD² felbontású képernyőkhöz⁵ csatlakoztatja a HDMI-porttal.⁶



Operációs rendszer	Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (elérhető a Windows 8.1 Pro alacsonyabb verzióra állításával) ² FreeDOS
Processzorcsalád	Intel® Core™ i5 processzor; Intel® Core™ i3 processzor; Intel® Pentium® processzor; Intel® Celeron® processzor ³
Processzor	Intel® Core™ i5-4210U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-4010U Intel HD Graphics 4400 grafikus vezérlővel (1,7 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-3217U Intel HD Graphics 4000 grafikus vezérlővel (1,8 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Pentium® N3530 Intel HD Graphics grafikus vezérlővel (2,16 GHz, 2 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Celeron® N2830 Intel HD grafikus vezérlővel (2,16 GHz, 1 MB gyorsítótár, 2 mag) ³
Lapkakészlet	Mobile Intel® HM76 Express; Intel® SoC (a chipkészlet a processzorba van integrálva)
Memória	Legfeljebb 8 GB 1600/1333/1066 MHz, kétcsatornás támogatás DDR3L SDRAM ⁴ Memória bővítőhelyek: 2 SODIMM (Core i5/i3); 1 SODIMM (Pentium/Celeron)
Belső tárolás	320 GB legfeljebb 1 TB SATA (5400 f/p) ⁵
Bővítőfiók	DVD+/-RW SuperMulti DL
Képernyő	39,6 cm (15,6 hüvelyk) képátlójú, HD, csillogszentes, lapos, LED-es hátsó megvilágítású (1366 x 768) ⁶
Grafikus rendszer	Intel HD Graphics 4000; Intel HD Graphics ⁹
Hang/kép	Nagyfelbontású hang támogatása; dupla hangszórók; egy digitális mikrofon
Vezeték nélküli támogatás	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)
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
Bemeneti eszköz	Teljes méretű, tagolt számbillentyűzettel Érintőképernyő 2 részből álló választógombbal, bal és jobb kattintási funkciókkal, multi-touch érintőmozdulatok támogatása VGA webkamera ¹⁰
Szoftver	Office vásárlása; HP Recovery Manager; CyberLink YouCam DE; CyberLink Power DVD (csak bizonyos típusokon érhető el); Windows 8.1 – első lépések
Adatvédelem	Biztonságizár-csatlakozó (a zárat külön kell megvásárolni)
Méret	37,8 x 25,9 x 2,53 cm
Súly	Kezdőtömeg: 2,19 kg
Áramellátás	45 W-os intelligens tápegység (beépített)
Akkumulátor típusa	4 cellás, 41 Wh, lítiumion; 3 cellás, 31 Wh, lítiumion
Garancia	1 év korlátozott jótállás (bővítés lehetséges, külön megvásárolható), valamint 1 év jótállás az elsődleges akkumulátorra

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

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 funkció érhető el a Windows 8.1 összes kiadásában. A rendszerek a Windows 8.1 funkcióinak teljes körű kihasználásához továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolható hardvert, illesztőprogramokat és/vagy szoftvert igényelhetnek. További részletek: <http://www.microsoft.com>.; ² A rendszerre előzetesen fel van telepítve a Windows 7 Professional szoftver, illetve a Windows 8.1 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, majd telepíteni kell a másik verziót. Az operációs rendszerek eltávolítása, illetve telepítése előtt biztonsági másolatot kell készíteni 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 bájt. 1 TB = 1 billió bájt. A formázás utáni tényleges kapacitás ennél kisebb. A helyreállítást végző program számára legfeljebb 30 GB tárhely van lefoglalva a merevlemezeken (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 HD képmínőséghez HD tartalom szükséges.; ¹⁰ Internet-hozzáférés szükséges.

További tájékoztatás:

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.

Iratkozzon fel a frissítéseket

www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2014. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt szereplő információ előzetes értesítés nélkül változhat. 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 az itt található esetleges technikai vagy szerkesztési hibákért és mulasztásokért. Az egyes szolgáltatások elérhetősége eltérhet a Windows 8.1 operációs rendszer különböző kiadásában. Előfordulhat, hogy a Windows 8.1 teljes funkcionalitásának kihasználása érdekében frissítenie kell hardvereit és/vagy új eszközöket kell vásárolnia. További információ: <http://windows.microsoft.com/hu-HU/>.

A Bluetooth a jogtulajdonos védjegye, amelyet a Hewlett-Packard Company engedéllyel használ. Az Intel és a Core az Intel Corporation védjegye az Amerikai Egyesült Államokban és más országokban. Az ENERGY STAR az Egyesült Államok kormánya által bejegyzett védjegy. Az összes többi védjegy a megfelelő birtokosok tulajdona.

