



HP Elite 7200 mikrotorony számítógép Ahol a teljesítmény találkozik a bővíthetőséggel

Ez az üzleti mikrotorony szabványos és bevált technológiára épül, rugalmassága pedig lehető teszi, hogy a jövőben igényeinek megfelelően tovább bővítse a számítógépet.



Windows®. Korlátok nélküli élet. A HP a Windows 7 operációs rendszert ajánlja.

Középpontban a teljesítmény és az üzletmenet támogatása

A rugalmasság alaptartozék

Az üzleti igények növekedése követi a kisvállalkozás fejlődését. A HP Elite 7200 számítógépet úgy tervezték, hogy lépést tartson a változásokkal. A rendelkezésre álló portok, bővítőhelyek és -rekeszek egyaránt lehetővé teszik a számítógépnek a felhasználó jelenlegi igényeihez konfigurálását, majd a felhasználói képességek megfelelő időben történő bővítését.; Az Intel processzorainak legújabb generációja és az Intel® H67 Express lapkakészlet a teljesítményt a munkaterheléshez illeszkedve, intelligensen maximalizáló, gyorsabb, többmagos technológia újabb lépcsőfokát képviseli. Az Intel® Core™ i7¹, Core™ i5¹ és Core™ i3¹ processzorok alapjait képező továbbfejlesztett technológia segítségével a fejlett többfeladatos munkavégzés érdekében a feldolgozási teljesítmény automatikusan az azt leginkább igénylő alkalmazásokhoz kerül.

Praktikus és stílusos

A kétmonitoros konfiguráció² minden korábbinál hatékonyabbá teszi a többfeladatos működést: nő a megtekinthető terület, így nagyobb termelékenység érhető el. Mivel egyszerre több alkalmazás érhető el, ritkábban merül fel igény nyomtatásra, mellyel idő és pénz takarítható meg.; A kiválóan bővíthető HP Elite 7200 mikrotorony megfelel a legtöbb elhelyezési és konfigurálási követelménynek. Valódi fém felületei és magassfényű bevonata elegáns megjelenésűvé teszi.

Azonnali termelékenység

A legújabb Intel® processzorokkal és lapkakészlettel, eredeti Windows® 7 operációs rendszerrel, kétmonitoros támogatással², többféle optikai meghajtóval, akár 1,5 TB-os³ merevlemezzel, akár 16 GB DDR3 SDRAM⁴ memóriával és RAID támogatással rendelkező számítógép mindig készen áll a munkára. Az előtelepített szoftverek, pl. a HP Power Assistant⁵ és a Norton Internet Security 2011 próbaváltozata⁶ révén a számítógép már a kicsomagolás után azonnali, hatásos eredményt nyújt.; A teljesítmény olyan, előminősített opciókkal fokozható, mint a 22 az 1-ben médiakártya-olvasó, második merevlemez a RAID adattükörzési képességek használatához, vagy SuperMulti LightScribe DVD-író meghajtó, amellyel a feliratok közvetlenül a LightScribe lemezek felületére égethetők⁷.

A vállalkozás felpörgetése

A DirectX®⁸ 11 támogatással rendelkező grafikus kártyák jobb képi élményt nyújtanak.; Ezen felül a HP Elite 7200 sorozat szerviz- és támogatási opciókat is kínál, így a felhasználók a legfontosabbra – a vállalkozásukra – összpontosíthatnak.



Everybody On



HP Elite 7200 mikrotorony számítógép

Windows®. Korlátok nélküli élet. A HP a Windows 7 operációs rendszert ajánlja.

SPECIFIKÁCIÓK

Helyigény	Mikrotorony
Operációs rendszer	Eredeti Windows® 7 Professional 32 Eredeti Windows® 7 Professional 64 Eredeti Windows® 7 Home Premium 64 Eredeti Windows® 7 Home Basic 64
Processzor	Intel® Core™ i7-2600 processzor (3,40 GHz, 8 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-2500 processzor (3,30 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i5-2400 processzor (3,10 GHz, 6 MB gyorsítótár, 4 mag); Intel® Core™ i3-2100 processzor (3,10 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag); Intel® Core™ i3-2120 processzor (3,30 GHz, 3 MB gyorsítótár, 2 mag)
Lapkakészlet	Intel® H67 Express
Cserélhető hordozók	SATA SuperMulti LightScribe DVD-író
Grafikus rendszer	Integrált Intel® Graphics Media Accelerator HD, DirectX 11 támogatással; ATI Radeon HD 5450 (512 MB); ATI Radeon HD 6450 (1 GB); ATI Radeon HD 6570 (2 GB); NVIDIA GeForce GT405 (1 GB); NVIDIA GeForce GT420 (2 GB); NVIDIA GeForce GT440 (1,5 GB) (95W processzor (Core i5 & i7) esetén nem támogatott); NVIDIA GeForce GT440 (3 GB) (95W processzor (Core i5 & i7) esetén nem támogatott)
Hangeszközök	IDT 92HD89E
Kommunikáció	Beépített Realtek RTL8111DL Gigabit Ethernet
Portok és csatlakozók	8 USB 2.0; 1 hangbemenet; 1 hangkimenet; 1 DVI-I; 1 HDMI; 1 mikrofonbemenet; 1 SPDIF koaxiális kimenet; 1 RJ-45
Beviteli eszközök	HP USB szabványos gazdaságos billentyűzet HP USB 2 gombos görgetőkeres optikai egér
Szoftver	Microsoft Office Starter 2010 előre telepített Microsoft Office 2010 programcsomag (a teljes Office 2010 aktiváláshoz termékkulcsot kell vásárolnia); Microsoft Office 2010 Professional; Microsoft Office Home / Business 2010; Microsoft Windows Virtual PC – XP; Roxio Creator Business 10 HD; Corel WinDVD 8; Norton Internet Security 2011 (60-napos próbaverzió); HP Power Assistant; HP ProtectTools Suite SMB.
Adatvédelem	Lakathurok; Kensington zár támogatása; Noble univerzális szorítózárs kábelkészlet
Méretek	18,5 x 41,6 x 38,5
Súly	7,58 kg kezdősúly
Áramellátás	300 W-os aktív PFC tápegység
Bővítési megoldások	1 teljes magasságú PCIe x16; 3 teljes magasságú PCIe x1; 1 mini PCI; 2 mini PCI Egy 8,9 cm-es (3,5"-es); Két 13,3 cm-es (5,25"-es); Két 8,9 cm-es (3,5"-es)
Garancia	A HP Services védelmével, beleértve az 1-1-1 éves alapparanciát. A garancia feltételei országonként és/vagy üzleti modellként eltérőek lehetnek.

¹ Az Intel architektúra 64 bites számítási műveleteihez Intel® 64 architektúrához alkalmas processzorra, lapkakészletre, BIOS-ra, operációs rendszerre, eszköz-illesztőprogramokra és alkalmazásokra van szükség. Intel 64 architektúrához tervezett BIOS nélkül a processzorok nem működnek (32 bites üzemmódban sem). A teljesítmény a hardver- és szoftverkonfigurációtól függően változik. Lásd: www.intel.com. A két-/négymagos technológia célja bizonyos szoftvertermékek teljesítményének növelése. A technológia használata nem feltétlenül jelent előnyt minden vásárló és szoftveralkalmazás számára. Az Intel számozása nem a nagyobb teljesítményt jelzi.

² A négymagos Intel® processzorokkal rendelkező típusok kétmonitort támogatást nem tartalmaznak. A monitorok külön vásárolhatók meg.

³ Merevlemezeken esetén 1 GB = 1 milliárd bájt

1 TB = 1 billió bájt. A formázás utáni tényleges kapacitás kisebb ennél. Max. 16 GB (Windows 7 esetén) a rendszer-helyreállító szoftver számára van fenntartva.

⁴ 32 bites operációs rendszer esetén, a rendszererőforrás-követelmények miatt előfordulhat, hogy max. 1 GB nem lesz elérhető. A kétsatornás technológia csak DDR3 szimmetrikus memóriával (pl. 2 x2GB) szerelt rendszer esetén kap támogatást. 3 GB-nál több memóriával szerelt rendszerek és 32 bites operációs rendszer esetén, a rendszererőforrás-követelmények miatt előfordulhat, hogy nem áll rendelkezésre a teljes memóriakapacitás. 4 GB-nál nagyobb memória megcímzése 64 bites operációs rendszert igényel.

⁵ Az energia- és költségszámítások becslési értékek. Az eredmények a felhasználó által megadott információktól, a számítógép különféle (bekapcsolt, készenléti, hibernált, kikapcsolt) fogyasztási állapotaihoz mért adatoktól, akkumulátoros vagy váltóáramú tápellátásának idejétől, a hardverkonfigurációtól, a változó elektromos jellemzőktől és a közműszolgáltatásoktól függően eltérnek. A HP a vásárlóknak azt javasolja, hogy a HP Power Assistant által kimutatott információkat csak tájékoztatásként és a környezetterhelés felméréséhez vegyék figyelembe. A környezetterhelési számítások a www.epa.gov/egrid/ weboldalon található U.S. EPA eGrid 2007 adatokon alapulnak. Az eredmények régióként eltérnek. Microsoft Windows operációs rendszert igényel.

⁶ Internet-hozzáférést igényel. Az első 60 napot tartalmazza. Ez után az élő frissítéshez előfizetés szükséges.

⁷ Szerzői jog által védett anyagok másolása tilos. A tényleges sebességek változhatnak. A kétrétegű technológia újdonság. A kétrétegű adathordozók kompatibilitása egyes házi DVD-lejátszók és DVD-ROM meghajtók esetén jelentősen változhat. A DVD-RAM meghajtó nem olvassa és nem írja a 2,6 GB-os egyoldalas és az 5,2 GB-os kétoldalas, 1.0-s verziójú lemezeket. A LightScribe meghajtó egyszínű képet készít. A funkcióhoz külön megvásárolható LightScribe adathordozókra van szükség. A DVD-RAM meghajtó nem olvassa és nem írja a 2,6 GB-os egyoldalas és az 5,2 GB-os kétoldalas (1.0-s verziójú) lemezeket.

⁸ A DirectX® 10 vagy újabb technológia Windows Vista vagy újabb op. rendszert igényel. A Windows 7 op. rendszer a régebbi DirectX 9 adaptereket WDDM v1.0 (Vista) illesztőprogram használatával támogatja. A DirectX 10 vagy újabb technológia WDDM v1.1 (Windows 7) megfelelő illesztőprogramot igényel.

További információkért látogasson el a következő webhelyre: www.hp.com/eur/desktops

© Copyright 2011 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Az itt leírtak előzetes bejelentés nélkül megváltozhatnak. 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 vagy hiányosságokért.

A Windows 7 szoftver telepítéséhez és a Windows 7 funkcióinak teljes körű kihasználásához ez a rendszer továbbfejlesztett és/vagy külön megvásárolt hardvert és/vagy DVD meghajtót igényelhet.

Részletek: <http://www.microsoft.com/windows/windows7/>. Igény szerint a Windows 7 Professional telepítőlemez is mellékeljük a jövőbeni frissítések elvégzéséhez. A korábbi változatokhoz („downgrade”) való jogosultság feltételei az alábbiak: a végfelhasználónak üzleti (illetve kormányzati vagy oktatási intézményekben dolgozó) felhasználónak kell lennie, és évente legalább 25, azonos felszereltségű rendszert kell megrendelnie.

Az Intel, a Core és a Pentium elnevezés az Intel Corporation vagy leányvállalatai bejegyzett védjegye az Egyesült Államokban és más országokban. A Microsoft, a Windows és a Windows Vista a Microsoft cégcsoport védjegye. A Windows Vista® a Microsoft Corporation bejegyzett védjegye vagy védjegye az Egyesült Államokban és/vagy más országokban.

4AA3-2265HUE. Április 2011



HP Elite 7200 mikrotorony számítógép

Windows®. Korlátok nélküli élet. A HP a Windows 7 operációs rendszert ajánlja.

Tartozékok és szolgáltatások

HP Virtual Rooms
(találkozásként legfeljebb
5 személy) licenc



Csatlakozás internetkapcsolattal bárholonnan, csoportmegbeszélések, ügyféltájékoztatók és oktatások egyetlen, kényelmes online helyszínen történő megtartásához.

Termékszám: WF722A

HP Virtual Rooms
(találkozásként legfeljebb
15 személy) licenc



Csatlakozás internetkapcsolattal bárholonnan, csoportmegbeszélések, ügyféltájékoztatók és oktatások egyetlen, kényelmes online helyszínen történő megtartásához.

Termékszám: WF723A

HP 2,4 GHz-es vezeték
nélküli billentyűzet és
egér



E tetszetős készlet használatával maradéktalanul élvezheti a vezeték nélküli billentyűzet és a lézeres egér nyújtotta kényelmes, kellemes és elegáns munkavégzés előnyeit.

Termékszám: NB896AA

HP kétgombos lézer
USB-egér



A HP USB lézeres egér egyszerű, elegáns formában kínálja a lézeres nyomkövetéssel járó nagy sebességet és pontosságot. A legújabb lézerezékelős technológiának köszönhetően különféle felületeken is pontosan rögzíti az elmozdulást.

Termékszám: GW405AA

HP vékony,
USB-áramellátású
hangszóró



A HP vékony USB-áramellátású hangszórók gazdag, kiváló minőségű hanghatást nyújtanak, ez kitűnő hangszóró-megoldást jelent az üzleti felhasználók számára.

Termékszám: KK912AA

3 év következő
munkanapi helyszíni
kiszállás hibás
adathordozó
megőrzésével, kiv. külső
monitor,
hardvertámogatás



A számítógéphez HP-minősítéssel rendelkező szakember 3 éves, következő munkanapi helyszíni javítást nyújt, ha a probléma távolról nem oldható meg.

Termékszám: U6578E

További információkért látogasson el a következő webhelyre: www.hp.com/eur/hpoptions

A HP Support Assistant révén számítógépe mindig a legjobb formáját nyújtja: www.hp.eu/supportassistant