

Stolný počítač HP 260 G1 mini



Malý veľkosťou, pôsobivý výkonom, za prijateľnú cenu

Plne funkčný počítač HP 260 Desktop Mini poskytuje výhody priestorovo úsporného dizajnu, ktorý môže rásť s vašim podnikaním a je vybavený základnými nástrojmi, ktoré potrebujete, za dostupnú cenu.



- Windows 8.1¹
- Procesory 4. generácie Intel® Core™²

Pracujte s dôverou bez nákladov

- Získajte počítač desktop mini podnikovej triedy za dostupnú cenu s príslušenstvom³ a voliteľnými službami HP³, ktoré potrebujete, plus procesory šetriace energiu, ktoré pomáhajú znižovať náklady na energiu.

Malý dizajnom, veľký všestrannosťou

- Priemyselný dizajn kompaktného počítača desktop mini s flexibilnými možnosťami montáže³ a voliteľným príslušenstvom³ pomáhajú podporovať všestrannú škálu použitia od desktopov cez verejné počítače až po digitálny podpis.

Vybavený pre výkon.

- Úspešne dokončíte úlohy so 4. generáciou procesorov Intel®² a grafickou kartou HD 4400 s možnosťou prispôbenia Core™ i5², ak si to vaše pracovné nasadenie vyžaduje.

Prípravený rásť

- Systém príslušenstva a možnosti rozšírenia počítača HP 260 Desktop Mini poskytujú viacero možností v rámci jednej produktovej línie, a splňajú potreby vášho rôznorodého pracovného prostredia.

Funkcie

- Prispejte svojím dielom k zníženiu spotreby energie a nákladov s procesormi, ktoré pomôžu spotrebovať menej než polovičné množstvo energie oproti iným mini PC.⁴
- Využite výhody rozšíriteľného a kompatibilného príslušenstva pre HP mini. Rozšírite možnosti úložného priestoru,³ pridajte staršie porty vďaka rozširujúcim modulom, pomôžte zabezpečiť svoje zariadenie bezpečnostnými úchytmi,³ alebo získajte späť svoje miesto na stole so stojanmi a pracovnými centrami.³
- Pomôžte chrániť svoje investície a pohodlne zapnite svoj počítač desktop mini priamo z klávesnice, takže už nemusíte otvárať skrinky ani hľadať tlačidlo napájania, keď je mimo dosahu.
- Urobte viac na dvoch displejoch s portami DisplayPort 1.2 a full HD VGA a používajte 6 portov USB na pripojenie všetkých potrebných periférií.
- Vyberte si operačný systém, ktorý najviac vyhovuje vašim potrebám, z rôznych možností systému Windows vrátane Windows 8.1¹, Windows 7¹ a vzdelávacích edícií.
- Zvoľte si štandardný pevný disk alebo inováciu na rýchly a spoľahlivý disk SSD.³
- Jednoducho zabezpečte svoj systém na bezpečnom mieste bez opory. Menej ako 2 lb/0,9 kg – počítač desktop mini sa jednoducho prenáša a skladuje.

Stolný počítač HP 260 G1 mini Tabuľka s technickými údajmi



Vyhotovenie	Mini
Dostupný operačný systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 8.1 Pro 64 ¹ Windows 8.1 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) ¹⁵ Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) ¹⁵ Windows 7 Professional 64 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) ² Windows 7 Professional 64 ¹ Windows 7 Professional 32 ¹ FreeDOS 2.0
Dostupné procesory³	Procesor Intel® Celeron® 2957U s grafickou kartou Intel HD Graphics (1,4 GHz, vyrovnávací pamäť 2MB, 2 jadrá) Procesor Intel® Core™ i3-4030U s grafickou kartou Intel HD Graphics 4400 (1,9 GHz, vyrovnávací pamäť 3 MB, 2 jadrá) Procesor Intel® Pentium® 3558U s grafickou kartou Intel HD Graphics (1,7 GHz, vyrovnávací pamäť 2 MB, 2 jadrá)
Čipová sada	Čipset je integrovaný na procesore
Maximálna kapacita pamäte	Maximálne 16 GB ⁴
Pamäťové sloty	2 SODIMM
Vnútna pamäť	Maximálne 500 GB SATA (7 200 ot./min.) ⁵ Maximálne 128 GB SATA SSD ⁵ Maximálne 32 GB M.2 SSD ^{5,6}
Dostupná grafická karta	Integrovaná: Grafická karta Intel® HD Graphics; Grafická karta Intel® HD Graphics 4400 ^{7,8,9} (Typ integrovanej grafickej karty závisí od typu procesora)
Zvuk	DTS Sound+™ HD audio s kodekom Realtek ALC221 (všetky porty sú stereo), predné porty pre mikrofón a slúchadlá, zadné porty pre linkový zvukový výstup, podpora viacnásobného streamovania, interný reproduktor
Možnosti komunikácie	Integrovaná sieťová karta Realtek RTL8151GH-CG GbE LOM; Mini karta bezdrôtového pripojenia Intel 802.11b/g/n (1x1) PCIe (voliteľná)
Rozširujúce sloty	1 mini PCIe
Porty a konektory	Vpredu: 2x USB 3.0; 1x port pre súpravu slúchadlo/mikrofón; 1x port pre mikrofón/slúchadlá Vzadu: 2x USB 2.0; 2x USB 3.0; 1 zvukový výstup line; 1x VGA; 1x DisplayPort; 1x RJ-45
Interné šachty na mechaniky	Jedna 2,5"
Dostupný softvér	Modul Absolute Persistence; Podnikové počítače HP sa dodávajú s rôznymi titulmi softvéru, napríklad: HP Touchpoint Manager, HP Support Assistant, HP PageLift, ovládač HP ePrint, Cyberlink Power DVD, Foxit Phantom PDF Express, Microsoft Security Essentials (Windows 7). Úplný zoznam predinštalovaného softvéru nájdete v dokumente so stručnými špecifikáciami. ^{10,11,12,14}
Správa zabezpečenia	Modul dôveryhodnej platformy (TPM) 1.2; otvor na bezpečnostné lanko; Lankový zámok HP UltraSlim (voliteľný); Kábový zámok Kensington (voliteľný)
Napájanie	65 W, účinnosť 89 %, aktívna korekcia účinníka (externá)
Rozmery	17,5 x 17,7 x 3,4 cm
Hmotnosť	0,7 kg (Presná hmotnosť závisí od konfigurácie)
Zhoda s normami energetickej efektívnosti	k dispozícii sú konfigurácie spĺňajúce požiadavky normy ENERGY STAR® a registráciu EPEAT® Gold ¹³
Záruka	Záručný servis u zákazníka: (1-1-1) 1-ročná obmedzená záruka prináša jeden rok servisu na mieste inštalácie, nasledujúci pracovný deň, servis na komponenty a prácu a obsahuje bezplatnú telefonickú podporu 24 x 7. 1-ročná podpora a práca u zákazníka nie sú k dispozícii vo všetkých krajinách. Služba ponúka krytie až do 5 rokov výberom služby Care Pack. Na výber správnej úrovne služieb pre svoj produkt HP navštívte stránku HP Care Pack Central: www.hp.com/go/cpc

Stolný počítač HP 260 G1 mini

Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

Pamäť HP 8-GB PC3-12800
(DDR3-1 600 MHz) SODIMM



Maximalizujte výkon pracovného počítača s pamäťou HP. Inovácia pamäte je cenovo prijateľným spôsobom na zvýšenie výkonu systému bez potreby inovácie procesora.

Číslo produktu: B4U40AA

Integrované pracovné
centrum HP pre Desktop
Mini a tenkého klienta



Využite na maximum malé pracovné priestory s počítačom HP IWC Desktop Mini alebo tenkým klientom, ktorý vám umožňuje vytvoriť kompaktné stolové riešenie spojením displeja¹ s počítačom HP Desktop Mini, tenkým klientom HP alebo zariadením HP Chromebox¹ a poskytuje pohodlný prístup spredu k všetkým jeho vstupom.

Číslo produktu: G1V61AA

Ultratenký lankový zámok
HP



Zabezpečte svoj laptop HP Ultrabook™ alebo iný prenosný počítač rýchlo a jednoducho pomocou ultratenkého lankového zámku HP.

Číslo produktu: H4D73AA

USB klávesnica HP pre
počítač



Nová klávesnica HP USB má pôsobivý a odolný dizajn navrhnutý tak, aby uľahčil používanie a každodenné pracovné nasadenie.

Číslo produktu: QY776AA

Laserová myš HP USB
1000dpi



Získajte rýchlosť a presnosť laserového sledovania v jednoduchom a elegantnom dizajne tejto laserovej myši HP USB 1000dpi, ktorá využíva to najnovšie v technológii laserovej detekcie.

Číslo produktu: QY778AA

HP 3-ročná podpora na
mieste do nasledujúceho
pracovného dňa pre stolné
počítače iba na hardvér



Ak sa vyskytne problém s vaším počítačom, ktorý nie je možné vyriešiť na diaľku, využite servis na nasledujúci pracovný deň u zákazníka zabezpečený kvalifikovaným technikom HP počas troch rokov.

Číslo produktu: U6578E

Ďalšie informácie sa nachádzajú na
www.hp.eu/hpoptions

Stolný počítač HP 260 G1 mini

Poznámky v krátkých správach

- ¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať aktualizovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte stránku <http://www.microsoft.com>.
- ² Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Táto technológia nemusí byť prínosom pre všetkých zákazníkov alebo pre všetky softvérové aplikácie. Vyžaduje sa 64-bitový počítačový systém. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel nesúvisí s mierou výkonnosti.
- ³ Predávajú sa samostatne alebo ako voľiteľné funkcie.
- ⁴ cpuboss.com: porovnanie parametrov Core i3 4030U oproti Core i3 4130T

Technické špecifikácie zrieknutie

- ¹ Niektoré funkcie nie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače, softvér alebo aktualizáciu systému BIOS. Operačný systém Windows 10 sa aktualizuje automaticky a táto možnosť je vždy zapnutá. Poskytovateľ internetových služieb si za to môže účtovať poplatky a na aktualizácie sa časom môžu vzťahovať ďalšie požiadavky. Navštívte stránku <http://www.microsoft.com>.
- ² Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Professional a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 8.1 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžaduje odinštalovanie jednej verzie a nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií, atď.), aby ste predišli ich strate.
- ³ Technológia viacerých jadier je navrhnutá na zlepšenie výkonu niektorých softvérových produktov. Prínos tejto technológie nemôžu využiť všetci zákazníci ani všetky softvérové aplikácie. 64-bitové spracovanie dát na architektúre Intel® vyžaduje počítačový systém s procesorom, čipovou súpravou, systémom BIOS, operačným systémom, ovládačmi zariadení a aplikáciami podporujúcimi architektúru Intel® 64. Procesory nebudú fungovať (ani pri 32-bitovom spracovaní) bez systému BIOS podporujúceho architektúru Intel® 64. Výkon sa líši v závislosti od konfigurácie hardvéru a softvéru. Číselné označenie spoločnosti Intel neoznačuje mieru výkonnosti.
- ⁴ Maximálne kapacity pamäte predpokladajú 64-bitový operačný systém Windows alebo Linux. V 32-bitových operačných systémoch Windows môže byť dostupná pamäť obmedzená na 3 GB z dôvodu požiadaviek systémových prostriedkov.
- ⁵ Pri pevných diskoch sa počíta 1 GB = 1 miliarda bajtov. 1 TB = 1 bilión bajtov. Skutočná kapacita po formátovaní je menšia. Až do 16 GB (pre Windows 7) a až do 36 GB (pre Windows 8) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.
- ⁶ M.2 SSD je k dispozícii iba vtedy, keď je zvolený procesor Celeron
- ⁷ Na zobrazenie obrázkov v rozlíšení HD je potrebný obsah v rozlíšení HD.
- ⁸ Voľiteľné prídavné funkcie.
- ⁹ Integrovaná grafická karta Intel HD využíva časť celkovej systémovej pamäte na zobrazenie videa. Systémová pamäť určená na zobrazenie videa nie je k dispozícii pre iné programy.
- ¹⁰ Služba HP ePrint vyžaduje internetové pripojenie k tlačiarmi HP s webovým rozhraním a registráciu konta služby HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o službe HP ePrint nájdete na stránke www.hp.com/go/businessmobileprinting)
- ¹¹ Funkcia HP Support Assistant si vyžaduje Windows 7 alebo vyšší a internetové pripojenie.
- ¹² HP PageLift si vyžaduje Windows 7 alebo vyšší.
- ¹³ Registrácia EPEAT® v príslušných prípadoch. Registrácia EPEAT sa v jednotlivých krajinách líši. Stav registrácie v jednotlivých krajinách je uvedený na stránke www.epeat.net.
- ¹⁴ Softvér HP Touchpoint Manager podporuje operačné systémy Android™, iOS a Windows a počítače, prenosné počítače, tablety a smartfóny od rôznych výrobcov. Nie je k dispozícii vo všetkých krajinách. Informácie o dostupnosti nájdete na stránke www.hp.com/touchpoint. Softvér Touchpoint Manager vyžaduje zakúpenie predplatného. Dostupnosť funkcií mimo pásma HP iba vymazať, zamknúť, odomknúť a hlásenia kódov chýb spustenia systému BIOS je plánovaná vo vybratých počítačoch HP a vyžaduje internetové pripojenie, technológiu Intel® vPro™ a funkcie v stavoch napájania S3/Sleep, S4/Hibernate a S5/Soft Off. Vymažú sa disky SATA. Vzdialené vymazanie automaticky šifrovaných diskov, ktoré majú aktívne hardvérové šifrovanie, nie je podporované.
- ¹⁵ Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Professional a dodáva sa tiež s licenciou a médiami na softvér Windows 10 Pro. Nie je možné používať viac verzií systému Windows súčasne. Prechod medzi verziami si vyžaduje odinštalovanie jednej verzie a nainštalovanie druhej. Pred odinštalovaním a nainštalovaním operačných systémov je potrebné vytvoriť zálohu všetkých údajov (súborov, fotografií atď.), aby ste predišli ich strate.

Ďalšie informácie sa nachádzajú na

www.hp.eu/desktops

Zaangažujte Finančné služby HP

Objavte možnosti mesačných platieb a plány obnovovania technológií, ktoré môžu poskytovať viac flexibility, aby vám pomohli splniť vaše ciele v oblasti IT. Podrobnejšie informácie nájdete na webovej stránke www.hp.com/go/hpfs.

Prihláste sa k aktualizáciám

www.hp.com/go/getupdated

Produkt sa môže líšiť od zobrazených obrázkov. © 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jednotlivé vlastnosti sa môžu v závislosti od modelu líšiť. Jediné záruky vzťahujúce sa na produkty a služby spoločnosti HP sú uvedené v prehláseniach o výslovnej záruke, ktoré sa dodávajú spolu s produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku.

Intel, Pentium a Core sú ochranné známky spoločnosti Intel Corporation v USA a ďalších krajinách. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka Agentúry na ochranu životného prostredia USA. Bluetooth je ochranná známka svojho vlastníka a spoločnosť Hewlett-Packard ju používa na základe licencie. Patenty DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol, & DTS spoločne so symbolom sú registrované ochranné známky a DTS Sound+ je ochranná známka spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

