



## Spolupráca na podnikovej úrovni

Začínajte schôdze okamžite s rýchlym pripojením k počítaču HP a monitoru.<sup>2</sup> Vďaka rôznorodému príslušenstvu môžu firmy rozšíriť svoj dosah pomocou výkonného riešenia pre schôdze, ktoré je chránené zabezpečením podnikovej triedy.



- Windows 8.1<sup>1</sup>
- 500 GB SSHD

### Rýchly a jednoduchý začiatok mítingu

- Pustíte sa rýchlo do práce bez hľadania správneho kábla na pripojenie k projektoru alebo monitoru v miestnosti. Stačí zadať kód PIN miestnosti a začať schôdzu.

### Bezproblémová spolupráca v reálnom čase

- Spolupráca v reálnom čase umožňuje venovať sa finalizácii produktu namiesto zapisovania poznámok, čo ešte treba urobiť. Prijímate pripomenky od všetkých účastníkov vďaka zdieľaniu obrazoviek usporiadaných vedľa seba a komentárom, ktoré prinášajú výsledky v reálnom čase.

### Silné zabezpečenie, výnimočné možnosti správy

- Bezpečné a jednoduché. IT sú efektívne, keď ich podporuje kompletné portfólio riešení zabezpečenia a správy od spoločnosti HP.

### Prispôbenie vášmu podnikaniu

- Príslušenstvo<sup>2</sup> umožňuje organizovať konferencie a spolupracovať. Vyberte si z rôzneho príslušenstva, ktoré vám umožní vytvoriť stabilný konferenčný nástroj.

### Funkcie

- Získajte najnovšie technológie so systémom Windows 8.1<sup>1</sup> a procesormi Intel® Core™ i5 5. generácie podľa vlastného výberu s technológiou vPro™<sup>3</sup>, ktoré zaručujú pôsobivú rýchlosť a výkon počítača HP na spoluprácu.
- Pustíte sa rýchlo do práce vďaka softvéru Intel® Unite™, ktorý poskytuje funkcie jednoduché a okamžitej spolupráce v existujúcich bezdrôtových sieťach.
- Udržiavajte vysokú produktivitu a nízke prestoje s automatizáciou HP BIOSphere na úrovni firmvéru. Vaše počítače majú extra ochranu vďaka automatickým aktualizáciám a bezpečnostným kontrolám. Vychutnajte si prispôbenie, ktoré umožňuje počítaču vyvíjať sa spolu s vaším podnikom.<sup>4</sup>
- Umiestnite počítač HP na spoluprácu prakticky kdekoľvek alebo ho jednoducho pripevnite k niekoľkým voliteľným periférnym zariadeniam<sup>2</sup> pomocou integrovaného montážneho systému VESA.
- Servis počítača HP na spoluprácu je jednoduchý. Jediná skrutka poskytuje rýchly prístup k ľahko identifikovateľným komponentom a jednoduchý servis.
- Počítač HP Collaboration je navrhnutý tak, aby zvládol testovanie MIL-STD 810G.<sup>5</sup> Predtým spoločnosť HP vykonala 120 000 hodín vlastného testovania a komplexnej diagnostiky s cieľom zaručiť spoľahlivosť produktu.

## HP Collaboration PC Tabuľka s technickými údajmi



<b>Vyhotovenie</b>	Mini
<b>Dostupný operačný systém</b>	Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup>
<b>Dostupné procesory<sup>3</sup></b>	Procesor Intel® Core™ i5-4590T s grafickou kartou Intel HD Graphics 4600 (2 GHz, až 3 GHz s technológiou Intel Turbo Boost, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 2 jadrá)
<b>Čipová sada</b>	Čipová sada Intel® Q87 Express
<b>Maximálna kapacita pamäte</b>	Maximálne 4 GB DDR3-1600 SDRAM <sup>4</sup> Poznámky k štandardnej pamäti: Rýchlosť prenosu údajov až 1 600 MT/s
<b>Pamäťové sloty</b>	2 SODIMM
<b>Vnútorňa pamäť</b>	Maximálne 500 GB Jednotka SATA SSHD <sup>5</sup>
<b>Dostupná grafická karta</b>	Integrovaný: Grafická karta Intel® HD <sup>7</sup> (Typ integrovanej grafickej karty závisí od typu procesora)
<b>Zvuk</b>	Technológia správy zvukov DTS Studio Sound™, zvuk HD s kodekom Realtek ALC221 (všetky porty sú stereofónne), predné porty (3,5 mm) pre mikrofón a slúchadlá, zadné porty (3,5 mm) pre výstup zvuku, podpora viacnásobného streamovania, interný reproduktor
<b>Možnosti komunikácie</b>	Integrovaný modul Intel® I217LM GbE; Intel® Wireless-N 7260 802.11a/b/g/n <sup>6</sup>
<b>Rozširujúce sloty</b>	2x M.2 (1 zásuvka M.2 je obsadená kartou bezdrôtovej komunikácie)
<b>Porty a konektory</b>	Vpredu: 2 porty USB 3.0; 1 konektor pre slúchadlá; 1 mikrofón Vzadu: 4x USB 3.0; 1x VGA; 2 porty DisplayPort; 1 port RJ-45; 1 zvukový vstup; 1 zvukový výstup
<b>Interné šachty na mechaniky</b>	Jedno 6,35 cm (2,5")
<b>Dostupný softvér</b>	Intel Unite™
<b>Správa zabezpečenia</b>	Bezpečnostná/duálna montáž VESA počítača HP Desktop Mini; uzamykací kábel HP UltraSlim
<b>Napájanie</b>	65 W s účinnosťou 87 %, aktívna korekcia účinníka
<b>Rozmery</b>	175 x 34 x 177 mm (Rozmery sa vzťahujú iba na počítač EliteDesk 800 G1 Mini)
<b>Hmotnosť</b>	1,3 kg (Konfigurácia s 1 pevným diskom. Hmotnosť sa vzťahuje iba na počítač EliteDesk 800 G1 Mini)
<b>Okolité</b>	Nízky obsah halogenidov
<b>Zhoda s normami energetickej efektívnosti</b>	Certifikácia ENERGY STAR® a registrácia EPEAT® Gold <sup>8</sup>
<b>Záruka</b>	3-ročná obmedzená záruka, vrátane 3-ročnej záruky na výmenu častí a servisných úkonov u zákazníka v priebehu jedného pracovného dňa od nahlásenia poruchy. Podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky.

## HP Collaboration PC

### 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**

stolová  
bezpečnostná/duálna  
miniobijímka HP VESA



Zabalte svoj počítač HP Desktop Mini do bezpečnostného/duálneho puzdra pre HP Desktop Mini a bezpečne upevnite počítač za displej, umiestnite svoje riešenie na stenu a zaistíte ho s voliteľným ultratenkým lankovým zámkom HP.

**Číslo produktu: G1K22AA**

SSD disk HP 128 GB SED  
Opal2



Získajte rýchle spustenie, vyhľadávanie súborov, spustenie aplikácií a obmedzte výpadky a spotrebu energie s diskom SSD HP 128 GB SED Opal 2.<sup>1,2</sup>

**Číslo produktu: G1K24AA**

modul napáľovačky DVD  
Super Multi ODD pre HP  
Desktop Mini



Prídajte napáľovačku DVD Super-Multi do svojho počítača HP Desktop Mini PC s modulom napáľovačky DVD Super Multi ODD pre HP Desktop Mini.<sup>1</sup>

**Číslo produktu: K9Q83AA**

Bezdrôtová klávesnica a myš  
HP



Bezdrôtová klávesnica a myš HP vám vkladá pokrokovú funkčnosť a ľahkosť používania priamo do dlani. Prestaňte skrývať káble a znovu objavte pracovný priestor bez neporiadku pomocou bezdrôtovej klávesnice, bezdrôtovej laserovej myši a bezdrôtového prijímača USB v jedinom balíku, navrhnutom s ohľadom na životné prostredie.

**Číslo produktu: QY449AA**

4-ročná hardvérová podpora  
HP na mieste do  
nasledujúceho pracovného  
dňa iba pre stolné počítače



V prípade problémov s hardvérom je rýchly návrat k práci veľmi dôležitý. Získajte pomoc odborníkov HP vďaka servisu na hardvér na mieste v nasledujúci pracovný deň a výrazne predĺžte prevádzkovú dobu svojho produktu. Vďaka nepretržite dostupnej a vysokokvalitnej pomoci na diaľku alebo praktickej podpore na mieste získate pomoc vždy, keď ju budete potrebovať, aby ste mohli vrátiť k svojej práci.

**Číslo produktu: U7897E**

Ďalšie informácie sa nachádzajú na  
[www.hp.eu/hpoptions](http://www.hp.eu/hpoptions)

## HP Collaboration PC

### Poznámky v krátkých správach

<sup>1</sup> Nie všetky funkcie sú k dispozícii vo všetkých vydaniach alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte stránku <http://www.microsoft.com>. K dispozícii vo vybraných konfiguráciách a predáva sa samostatne.

<sup>2</sup> Predávané samostatne alebo ako voliteľné funkcie.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.

<sup>5</sup> Prebieha testovanie MIL-STD a účelom nie je preukázať vhodnosť pre zmluvy s Ministerstvom obrany Spojených štátov alebo na vojenské použitie. Výsledky testovania nie sú zárukou budúceho výkonu za týchto testovacích podmienok.

### Technické špecifikácie zrieknutie

<sup>1</sup> 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>.

<sup>2</sup> 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 vyžiada 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.

<sup>3</sup> 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.

<sup>4</sup> 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.

<sup>5</sup> 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 30 GB (pre Windows 8) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

<sup>6</sup> Karta bezdrôtovej siete Intel Wireless-N 7260 vyžaduje samostatne zakúpený bezdrôtový prístupový bod a službu pripojenia na internet. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

<sup>7</sup> Na zobrazenie obrázkov s rozlíšením HD je potrebný obsah s rozlíšením HD. 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.

<sup>8</sup> Registrácia EPEAT® v príslušných prípadoch. Registrácia EPEAT sa líši podľa krajiny. Stav registrácie v jednotlivých krajinách nájdete na stránke [www.epeat.net](http://www.epeat.net).

<sup>10</sup> Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nie sú vyrobené z materiálov s nízkym obsahom halogénových prvkov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia mať nízký obsah halogénidov.

**Ďalšie informácie sa nachádzajú na**  
[www.hp.eu/desktops](http://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](http://www.hp.com/go/hpfs).

**Príhláste sa k aktualizácií**  
[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2015 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia. Jediné záručné informácie platné pre produkty a služby spoločnosti HP sú tie, ktoré sú súčasťou predajných balení daných produktov a služieb. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nie je zodpovedná za technické ani redakčné chyby či vynechané informácie v tomto dokumente.

Intel, Core a Unite sú ochranné známky spoločnosti Intel Corporation v USA a ďalších krajinách. ENERGY STAR a značka ENERGY STAR sú registrované ochranné známky, ktoré vlastní Úrad pre ochranu životného prostredia v USA. Microsoft a Windows sú ochranné známky skupiny spoločností Microsoft v USA. Patenty DTS nájdete na stránke <http://patents.dts.com>. Vyrobené na základe licencie od spoločnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol a spoločné zobrazenie textu DTS a symbolu sú registrované ochranné známky a DTS Studio Sound je ochranná známka spoločnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všetky práva vyhradené. Všetky ostatné ochranné známky sú majetkom príslušných vlastníkov.

