

# Počítač HP EliteDesk 705 G1 Small Form Factor



## Zjednodušenie kritických úloh

Navrhnutý na výkon, dojem a ochranu – elegantný počítač HP EliteDesk vám umožní vďaka výkonu preraziť k úspechu a zároveň umožní vlastné nasadenie s najširším rozsahom rozmerových špecifikácií (tzv. form factor) HP.



- Windows 8.1<sup>9</sup>
- AMD PRO série A APU<sup>1</sup>

### Riešenie pre rôznorodé požiadavky podnikania.

- Nový spôsob podnikania. Urobte dojem a získajte výkon ako nikdy predtým – a splňte množstvo nárokov na podnikanie – s veľmi pružnými nástrojmi a štýlovým novým dizajnom.

### Čistý výkon.

- Využite plný potenciál vášho PC. Najnovšie AMD PRO radu A APU<sup>1</sup> s architektúrou HSA, ktorá maximalizuje efektivitu s inteligentným nastavením priorit úloh systému medzi CPU a GPU.

### Silné zabezpečenie, výnimočná správa.

- Bezpečné a jednoduché. IT efektivita suverénne vládne, keď ju podporuje kompletné portfólio bezpečnostných riešení vrátane HP BIOSphere<sup>2</sup> a zabezpečenie HP Client Security.<sup>3</sup>

### Rozširujte s ľahkosťou.

- Predĺžte životnosť vášho nákupu. Vďaka šasi bez nutnosti používania nástrojov je táto platforma jednoducho rozšíriteľná a obsahuje až 4 rozširujúce sloty, 10 portov a viacero typov konektorov, aby vám pomohla uspokojiť rastúce požiadavky.

### Zjednodušte si správu zariadení.

- Znížte zložitosť správy. HP Client Management a zariadenia kompatibilné s normou DASH vám pomôžu jednoducho a za rozumnú cenu spravovať aktíva.<sup>4</sup>

### Funkcie

- Vychutnajte si úžasnú grafiku vďaka cenovo dostupnej grafickej karte AMD Radeon™.<sup>5</sup>
- Získajte rýchly prístup k údajom a aplikáciám, ktoré si váš podnik vyžaduje, s možnosťami diskov SSD.
- HP BIOSphere udržiava kritické údaje a systémy chránené vďaka prispôsobiteľnému zabezpečeniu.<sup>2</sup>
- Chráňte svoje údaje, zariadenie a identitu so softvérom HP Client Security.<sup>3</sup>
- S modulom TPM 1.2 sú vaše dôležité údaje pod ochranou s hardvérovými šifrovacími kľúčmi.
- Majte všetko pod kontrolou a buďte až o 35 %<sup>6</sup> produktívnejší. Pracovná plocha na monitoroch je vďaka podpore až dvoch displejov dosť veľká na každú prácu.<sup>7</sup>
- Rozšírte investície do vášho podnikania vďaka dlhému cyklu životnosti a stabilite platformy.
- Uložte svoje údaje. Konfigurácie RAID využívajú dva úložné disky na automatickú zálohu a ochranu vašich citlivých údajov.<sup>8</sup>

# Počítač HP EliteDesk 705 G1 Small Form Factor

## Tabuľka s technickými údajmi



<b>Vyhotovenie</b>	Small form factor
<b>Dostupný operačný systém</b>	Windows 10 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 10 Home 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 Pro 64 <sup>1</sup> Windows 8.1 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 64 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) <sup>20</sup> Windows 7 Professional 32 (k dispozícii prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 10 Pro) <sup>20</sup> Windows 7 Professional 64 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 32 (dostupné prostredníctvom práv na prechod na staršiu verziu z Windows 8.1 Pro) <sup>2</sup> Windows 7 Professional 64 <sup>1</sup> Windows 7 Professional 32 <sup>1</sup> Ubuntu Linux 64 FreeDOS 2.0
<b>Dostupné procesory<sup>3</sup></b>	procesor AMD A10 PRO-7850B APU s grafickou kartou Radeon R7 (3,7 GHz, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 4 jadrá); procesor AMD A10 PRO-7800B APU s grafickou kartou Radeon R7 (3,5 GHz, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 4 jadrá); procesor AMD A10 PRO-6800B APU s grafickou kartou Radeon HD 8670D (4,1 GHz, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 4 jadrá); procesor AMD A8 PRO-7600B APU s grafickou kartou Radeon R7 (3,1 GHz, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 4 jadrá); procesor AMD A8-6500B APU s grafickou kartou Radeon HD 8570D (3,5 GHz, vyrovnávacia pamäť 4 MB, 4 jadrá); procesor AMD A6 PRO-7400B APU s grafickou kartou Radeon R5 (3,5 GHz, vyrovnávacia pamäť 1 MB, 2 jadrá); procesor AMD A6-6400B APU s grafickou kartou Radeon HD 8470D (3,9 GHz, vyrovnávacia pamäť 1 MB, 2 jadrá); procesor AMD A4 PRO-7300B APU s grafickou kartou Radeon HD 8470D (3,9 GHz, vyrovnávacia pamäť 1 MB, 2 jadrá); procesor AMD A4-6300B APU s grafickou kartou AMD Radeon HD 8370D (3,7 GHz, vyrovnávacia pamäť 1 MB, 2 jadrá)
<b>Čipová sada</b>	AMD A88X FCH
<b>Maximálna kapacita pamäte</b>	Maximálne 32 GB DDR3-1600 SDRAM <sup>4</sup>
<b>Pamäťové sloty</b>	4 DIMM
<b>Vnútorňa pamäť</b>	120 GB Maximálne 512 GB SATA SSD <sup>5</sup> 128 GB Maximálne 256 GB Jednotka SATA SE SSD <sup>5</sup> 500 GB Maximálne 1 TB Jednotka SATA SSHD <sup>5</sup> 500 GB Maximálne 1 TB SATA (10 000 ot./min.) <sup>5</sup> 500 GB Maximálne 2 TB SATA (7 200 ot./min.) <sup>5</sup> 5 Maximálne 128 GB Turbo Drive (M.2 PCIe SSD) <sup>5</sup>
<b>Ďalší ukladací priestor</b>	Čítačka kariet SD 5 v 1 (voliteľná)
<b>Optické úložisko</b>	Tenká napaľovačka diskov Blu-ray BDXL SATA; Tenká napaľovačka diskov DVD SATA SuperMulti; Tenká DVD-ROM SATA <sup>6,7</sup>
<b>Dostupná grafická karta</b>	integrovaná grafická karta Radeon HD; grafická karta AMD Radeon R7 240 (2 GB); grafická karta AMD Radeon HD 8350 (1 GB); grafická karta AMD Radeon HD 8490 (1 GB); grafická karta NVIDIA NVS 315 (1 GB); grafická karta NVIDIA NVS 310 (512 MB) <sup>9,10,11</sup> (Grafická karta AMD Radeon HD integrovaná na procesore)
<b>Zvuk</b>	Technológia riadenia zvuku DTS Studio Sound, zvuk s vysokým rozlíšením s kodekom Realtek ALC221 (všetky porty sú stereofónne), porty pre mikrofón a slúchadlá vpred (3,5 mm), porty line out a line in vzadu (3,5 mm), podpora funkcie multistreaming, interný reproduktor
<b>Možnosti komunikácie</b>	Integrovaný modul Broadcom NetXtreme GbE Plus; Intel I210-T1 PCIe GbE (voliteľné); Bezdrôtové pripojenie Intel N 7260 802.11a/b/g/n PCIe (voliteľné) Bezdrôtová dvojpásmová minikarta HP 2x2 pre pripojenie 802.11a/b/g/n a Bluetooth® (voliteľné) <sup>8</sup>
<b>Rozširujúce sloty</b>	1x PCIe x16 s nízkym profilom (x4); 1x PCIe x16 s nízkym profilom; 2x PCIe x1 s nízkym profilom; 1x čítačka SD kariet 5 v 1
<b>Porty a konektory</b>	4 porty USB 3.0; 6 portov USB 2.0; 1 sériový port; 2 porty PS/2 (klávesnica a myš); 1 port VGA; 2 porty DisplayPort; 1 zvukový vstup; 1 zvukový výstup; 1 port RJ-45; 1 slúchadlá; 1 mikrofón (Medzi ďalšie voliteľné porty patrí 1x sériový a 1x paralelný)
<b>Interné šachty na mechaniky</b>	Jedna 6,35 cm (2,5") Dve 8,9 cm (3,5")
<b>Externé šachty na mechaniky</b>	1 tenká optická jednotka; 1 jednotka 8,9 cm (3,5")
<b>Dostupný softvér</b>	Podnikové počítače HP sa dodávajú s rôznymi titulmi softvéru, napríklad: HP Client Security, HP Drive Encryption (FIPS 140-2), HP Password Manager, Microsoft Security Essentials, CyberLink Power2Go, HP ePrint Driver, HP PageLift, ponuka Box 50 GB, Foxit PhantomPDF Express. Úplný zoznam predinštalovaného softvéru nájdete v dokumente so stručnými špecifikáciami <sup>13,14,15,16,17</sup>
<b>Správa zabezpečenia</b>	modul Trusted Platform Module (TPM) 1.2 (certifikované pre Common Criteria EAL4+); vypnutie portu SATA (cez BIOS); zámok disku; RAID (k dispozícii ako konfigurovateľná možnosť); zapnutie/vypnutie sériového a paralelného portu a portu USB (cez BIOS); voliteľné vypnutie portu USB vo výrobe (konfigurovateľné používateľom cez BIOS); ovládanie zapisovania/spúšťania z odpojiteľných médií; heslo pri zapnutí (cez BIOS); heslo pri inštalácii (cez BIOS); magnetický zámok/senzor krytu HP; podpora zámkov šasi a zariadení na káblové zámky
<b>Funkcie správy</b>	Kompatibilita s technológiou AMD DASH
<b>Napájanie</b>	240 W so štandardnou účinnosťou, aktívna korekcia účinníka; 240 W, účinnosť až 93 %, aktívna korekcia účinníka
<b>Rozmery</b>	33,8 x 37,9 x 10 cm
<b>Hmotnosť</b>	7,6 kg (Konfigurácia s 1 pevným diskom a 1 optickou diskovou jednotkou. Presná hmotnosť závisí od konfigurácie)
<b>Okolité</b>	Nízky obsah halogenidov
<b>Zhoda s normami energetickej efektívnosti</b>	K dispozícii konfigurácie spĺňajúce normu ENERGY STAR®
<b>Záruka</b>	V rámci tejto 3-ročnej (3-3-3) obmedzenej záruky a ponuky služieb je k dispozícii výmena súčiastok, práca a opravy priamo u zákazníka počas 3 rokov. Podmienky sa v jednotlivých krajinách líšia. Platia určité obmedzenia a výnimky.

## Počítač HP EliteDesk 705 G1 Small Form Factor

### Príslušenstvo a služby (nie je súčasťou dodávky)

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



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

**Číslo produktu: B4U37AA**

Grafická karta NVIDIA NVS  
315 1 GB



Získajte efektívny grafický výkon s dvomi displejmi pripojenými ku grafickej karte NVIDIA NVS 315 PCIe x16 1 GB PCI Express s nízkym profilom, ktorá je ideálnym grafickým riešením pre stolné počítače určené na profesionálne a komerčné použitie.

**Číslo produktu: E1C65AA**

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**

Náhl. súprava HP Business



Náhlavná súprava HP Business Digital je pohodlná a ľahká, vďaka čomu je ideálna na použitie v telefonických centrách, pri práci vyžadujúcej časté telefonovanie alebo príležitostne počas práce pri stole. Flexibilný náhlavný dizajn obsahuje tenké vypchávkvy, kožené slúchadlá pokrývajúce celé uši a vstavané rameno mikrofónu.

**Číslo produktu: QK550AA**

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 roky, nasledujúci pracovný  
deň na mieste

Ak sa vyskytne problém s výpočtovým zariadením, ktorý sa nedá vyriešiť na diaľku, využite servis na nasl. prac. deň v mieste inštalácie zabezpečený kvalifikovaným technikom HP počas 4 rokov

**Číslo produktu: U7897E**



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

# Počítač HP EliteDesk 705 G1 Small Form Factor

## Poznámky v krátkých správach

<sup>1</sup> Na využitie 64-bitovej kapacity spracovania technológiou AMD tento systém vyžaduje samostatne zakúpený 64-bitový operačný systém a 64-bitové softvérové produkty. Viacjadrové spracovanie dostupné s technológiou AMD je navrhnuté na zvýšenie výkonu tohto systému. Vzhľadom na široký rozsah dostupných softvérových aplikácií sa výkon systému zahŕňajúceho 64-bitový operačný systém a dvojjadrový procesor bude líšiť. Číselné označenie modelu produktu AMD neoznačuje taktováciu frekvenciu.

<sup>2</sup> Funkcie HP BIOSphere sa môžu v závislosti od platformy a konfigurácie PC líšiť.

<sup>3</sup> Vyžaduje sa Windows.

<sup>4</sup> Softvér tretích strán pre správu sa predáva samostatne.

<sup>5</sup> Dvojité grafická karta AMD Radeon™ vyžaduje AMD radu „A“ APU plus voľiteľnú konfiguráciu s diskretnou grafikou AMD Radeon™ a je k dispozícii pre Windows 7 a Windows 8. OS Linux podporuje manuálne prepínanie, čo vyžaduje reštart X-servera pri zapájaní a/alebo odpájaní samostatného grafického procesora v súvislosti s využitím možností dvojitej grafickej karty. Na zabezpečenie plnej podpory niektorých funkcií sa vyžaduje ďalší hardvér (napr. jednotka Blu-ray, monitor HD alebo 10-bitový, TV tuner, HDTV s podporou bezdrôtového prenosu) a/alebo softvér (napr. multimediálne aplikácie). Na zobrazenie videa s rozlíšením sa vyžaduje zdroj videa s rozlíšením HD.

<sup>6</sup> „Zaznamenaná produktivita, efektivita a spokojnosť zákazníkov pri používaní viacerých alebo veľkých displejov,“ Koala LLC Ergonomics Consulting, 6. novembra 2012.

<sup>7</sup> Podpora externých displejov ako štandardnej funkcie cez integrovanú grafickú kartu v procesore závisí od konkrétneho faktora platformy/formátu počítača PC; skutočný počet podporovaných displejov bude rôzny. Na podporu ďalších displejov sa bude vyžadovať doplnková grafická karta. Vyžadujú sa ďalšie káble.

<sup>8</sup> Konfigurácia RAID je doplnková a vyžaduje druhý pevný disk.

<sup>9</sup> Nie všetky funkcie sú k dispozícii vo všetkých edíciách alebo verziách systému Windows. Na plné využitie funkcií operačného systému Windows môžu systémy vyžadovať inovovaný a/alebo samostatne zakúpený hardvér, ovládače a/alebo softvér. Navštívte lokalitu <http://www.microsoft.com>.

## 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 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>.

<sup>2</sup> Tento systém má predinštalovaný softvér Windows 7 Pro 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> Na využitie možností 64-bitového spracovania technológiou AMD tento systém vyžaduje 64-bitový operačný systém a 64-bitové softvérové produkty. Viacjadrové spracovanie dostupné s technológiou AMD je navrhnuté na zvýšenie výkonu tohto systému. Výkonnosť systému zahŕňajúceho 64-bitový operačný systém sa z dôvodu širokej škály dostupných softvérových aplikácií líši. Číselné označenie spoločnosti AMD neoznačuje taktováciu frekvenciu.

<sup>4</sup> Čipová súprava grafickej karty využíva časť celkovej systémovej pamäte (RAM) na zobrazenie grafiky. Systémová pamäť vyhradená na zobrazenie grafiky nie je k dispozícii na ďalšie použitie inými programami.

<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 36 GB (pre Windows 8) na systémovom disku je vyhradených pre softvér na obnovenie systému.

<sup>6</sup> Vyhотовovanie kópií materiálu chráneného autorskými právami je prísne zakázané. Skutočné rýchlosti sa môžu líšiť. Kompatibilita médií s podporou dvojrýchlostného zápisu sa u niektorých DVD prehrávačov a jednotiek DVD-ROM značne líši. Pamätajte, že jednotka DVD-RAM nedokáže čítať jednostranné médiá s kapacitou 2,6 GB/obojstranné médiá s kapacitou 5,2 GB verzie 1.0, ani zapisovať na ne.

<sup>7</sup> Pri použití jednotky Blu-Ray XL sa môžu vyskytnúť určité problémy s diskom, digitálnym pripojením, kompatibilitou alebo výkonom, ktoré nepredstavujú chybu výroby. Bezchybné prehrávanie vo všetkých systémoch nie je zaručené. Niektoré tituly na Blu-ray diskoch sa budú dať prehrať len v prípade, ak bude k dispozícii prenosová cesta s HDCP a zobrazovacia jednotka s HDCP. Na tejto jednotke BD-XL sa nedajú prehrať filmy HD-DVD.

<sup>8</sup> Karty bezdrôtového pripojenia sú voľiteľné alebo doplnkové funkcie a vyžadujú samostatne zakúpený bezdrôtový prístupový bod a internetovú službu. Dostupnosť verejných bezdrôtových prístupových bodov je obmedzená.

<sup>9</sup> Na zobrazenie obrázkov HD je potrebný obsah HD.

<sup>10</sup> Procesor AMD a diskretná grafická karta NVIDIA sa predávajú samostatne alebo ako voľiteľná funkcia.

<sup>11</sup> Dvojité grafická karta AMD Radeon™ vyžaduje procesor AMD série „A“ APU plus voľiteľnú konfiguráciu s diskretnou grafikou kartou AMD Radeon™ a je dostupná na Windows® 7 Professional, Windows 7 Ultimate, Windows® 7 Home Premium, a/alebo Windows® 7 Home Basic OS. OS Linux podporuje manuálne zapínanie a/alebo vypínanie procesora diskretnéj grafickej karty a na využitie možností dvojitého grafického procesora je potrebný reštart servera X-Server. Na zabezpečenie plnej podpory niektorých funkcií sa vyžaduje ďalší hardvér (napr. jednotka Blu-ray, monitor HD alebo 10-bitový, TV tuner, HDTV s podporou bezdrôtového prenosu) a/alebo softvér (napr. multimediálne aplikácie). Na zobrazenie videa s rozlíšením HD sa vyžaduje zdroj videa s rozlíšením HD.

<sup>12</sup> Voľiteľná alebo doplnková funkcia.

<sup>13</sup> Služba Drive Encryption vyžaduje Windows. Údaje sú chránené pred prihlásením do služby Drive Encryption. Ak počítač vypnete alebo prepnete do režimu dlhodobého spánku, odhlásite sa zo služby Drive Encryption a zabránite tak prístupu k údajom.

<sup>14</sup> Služba HP ePrint vyžaduje internetové pripojenie na tlačiareň HP s webovými funkciami a zaregistrovanie účtu HP ePrint (zoznam podporovaných tlačiarní, podporovaných dokumentov a typov obrázkov a ďalšie podrobnosti o HP ePrint nájdete na adrese [www.hp.com/go/eprintcenter](http://www.hp.com/go/eprintcenter)).

<sup>15</sup> Vyžaduje sa registrácia aplikácie Box. Ponuka je dostupná iba pre nových používateľov aplikácie Box. Aplikácia Box vyžaduje Windows 8 alebo 8.1. Predmet ponuky sa môže zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

<sup>16</sup> Služba Microsoft Security Essentials vyžaduje systém Windows 7 a prístup na internet.

<sup>17</sup> Aplikácia HP PageLift vyžaduje Windows 8.

<sup>18</sup> Externé napájacie zdroje, napájacie káble, káble a periférne zariadenia nemajú nízky obsah halogenidov. Náhradné diely zakúpené po dodaní nemusia mať nízky obsah halogenidov.

<sup>20</sup> 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 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.

## 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/hfps](http://www.hp.com/go/hfps).

## Prihláste sa k aktualizácií

[www.hp.com/go/getupdated](http://www.hp.com/go/getupdated)

© Copyright 2014, 2015. Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informácie v tomto dokumente sa môžu zmeniť bez predchádzajúceho upozornenia.

Jedinými zárukami, ktoré sa vzťahujú na produkty a služby spoločnosti HP, sú záruky uvedené výslovne vo vyhláseniach o zárukách, ktoré sa dodávajú spolu s týmito produktmi a službami. Žiadne informácie uvedené v tomto dokumente nemožno považovať za dodatočnú záruku. Spoločnosť HP nenesie žiadnu zodpovednosť za tu uvedené technické alebo vydavateľské chyby alebo vynechané informácie. Niektoré funkcie nie sú v niektorých vydaniach systému Windows 8.1 k dispozícii. Na úplné využitie funkcií operačného systému Windows 8.1 môžu tieto systémy vyžadovať inovovaný alebo samostatne zakúpený hardvér. Podrobnosti nájdete na lokalite <http://www.microsoft.com/windows>.

AMD a Radeon sú ochranné známky spoločnosti Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR je registrovaná známka, ktorú vlastní Agentúra pre ochranu životného prostredia v USA. Bluetooth je ochranná známka príslušného 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 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.

