

Notebook HP 255 G5



Osvědčený výkon za dostupnou cenu

Pracujte bez obav na odolném notebooku HP 255. Se systémem Windows 10 Pro¹ a neuvěřitelně výkonnými procesory AMD APU má veškeré pracovní předpoklady a je připraven vyrazit s vámi na cestu.² Spolehněte se na tento cenově dostupný počítač vybavený základními nástroji pro spolupráci s kolegy.



- Windows 10 Pro¹
- Velikost obrazovky: 39,6 cm (15,6")

Odolný mobilní design

- Můžete si být jisti, že notebook HP 255 zvládne všechny vaše úkoly na cestách. Odolná konstrukce chrání notebook, takže vypadá stejně profesionálně jako vy.

Efektivní a cenově dostupný

- Spolehněte se na intuitivní rozhraní systému Windows 10 Pro¹ a zvyšte svou produktivitu s vysoce výkonnými, cenově dostupnými a energeticky úspornými procesory AMD APU.²

Detaily, které dotváří celek

- Společnost HP, přední dodavatel počítačové technologie, vám přináší notebook nabitý funkcemi s možnostmi připojení ke všem vašim periferním zařízením³, který byl navržen pro pokrytí firemních potřeb.

Funkce

- Pomozte zabezpečit budoucnost vašeho podnikání. Počítače od společnosti HP využívají všechny funkce systému Windows 10¹, aby vás ochránily před dnešních bezpečnostními hrozbami a maximalizovaly produktivitu a možnosti správy pro vaše podnikání.
- HP Touchpoint Manager s funkcí Always On Remote Management⁴ nabízí zákazníkům jednoduché nástroje a služby pro správu dat a zabezpečení z jednoho cloudového řešení.
- S volitelnou jednotkou SuperMulti DVD+/-RW³ můžete sledovat filmy na DVD a zálohovat svou práci.
- Software HP Noise Reduction pomáhá potlačit okolní hluk, včetně zvuků při psaní na klávesnici.
- Využívejte virtuální konference na maximum.⁵ S pohlcujícím prostorovým zvukem s hlubokým podáním basů a zřetelně slyšitelnými konverzacemi, které využívají software DTS Studio Sound™, oživíte své pracovní schůzky.
- Notebook HP 255 obsahuje slot na karty SD pro pohodlné zálohování a rychlý přesun dat.
- Firmware Trusted Platform Module (TPM)⁶ poskytuje hardwarové šifrovací klíče, které vám pomohou zabezpečit data, e-maily a přihlašovací údaje.
- Získejte rychlé připojení se síťovým adaptérem Gigabit LAN a kombinovanou kartou WLAN 802.11ac/Bluetooth® 4.2.^{3,7}

Notebook HP 255 G5

Tabulka s technickými údaji



Dostupný operační systém	Windows 10 Pro 64 ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 7 Professional 64 (dostupný na základě nároku na downgrade ze systému Windows 10 Pro 64) ² FreeDOS 2.0
Rodina procesorů³	Procesor AMD A6 APU
Dostupné procesory³	Procesor AMD A6-7310 APU s grafickou kartou Radeon™ R4 (2 GHz, max. 2,4 GHz, 2 MB mezipaměti, 4 jádra)
Čipová sada	AMD SoC (čipová sada integrovaná s procesorem)
Maximální paměť	Max. 8 GB paměti DDR3L-1600 SDRAM Poznámka ke standardní paměti: Rychlost přenosu dat až 1 600 MT/s. Podporuje jednonábové paměti. Nepřístupné/nerozšiřitelné pro zákazníka.
Paměťové sloty	2 sloty SODIMM (nepřístupné/nerozšiřitelné pro zákazníka)
Interní paměť	500 GB Max. 1 TB SATA (5400 ot./min) ⁴
Optické úložisko	DVD+/-RW SuperMulti DL ⁵
Monitor	39,6cm (15.6") tenký displej SVA s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), podsvícením LED a antireflexní úpravou
Dostupná grafika	Integrovaná: AMD Radeon™ R4; AMD Radeon™ R2 ¹⁰
Zvuk	Zvuk HD s technologií DTS Studio Sound™; 2 integrované stereofonní reproduktory; Podpora technologie HP pro potlačení šumu
Bezdrátové technologie	Kombinovaný bezdrátový dvoupásmový adaptér Intel 3165 802.11a/b/g/n/ac (1x1) WiFi a Bluetooth® 4.2 s WiDi ^{6,7,8} (Kompatibilní se zařízeními s certifikací Miracast.)
Komunikace	Integrovaná síťová karta 10/100/1000 GbE
Rozšiřující sloty	1 víceformátová čtečka digitálních karet (podpora diskových polí SD, SDHC, SDXC)
Porty a konektory	1 port USB 3.0; 2 porty USB 2.0; 1 port VGA; 1 port HDMI; 1 kombinovaný konektor sluchátek/mikrofonu; 1 vstup napájení (AC); 1 port RJ-45 ⁹
Vstupní zařízení	Texturovaná, černá ostrůvková klávesnice v plné velikosti s numerickými klávesami Touchpad s podporou vícedotykových gest, klepání aktivní ve výchozím nastavení, podpora gest na trackpadu
Web kamera	Kamera HP VGA ¹⁰
Dostupný software	Zakoupení produktu Office; Objevte HP Touchpoint Manager; Windows 10 Recovery Manager; Snadné obnovení systému Windows 10 do výchozího stavu; HP Support Assistant; HP PC Hardware Diagnostics UEFI; HP Communication Recovery Tool; HP ePrint; HP e-Service; HP CoolSense; HP System Event Utility ^{11,12,13}
Správa zabezpečení	Firmware TPM; Slot na bezpečnostní zámek (bezpečnostní zámek je nutné zakoupit zvlášť)
Napájení	Napájecí adaptér Smart 45 W (AC) 3člávková lithium-iontová (31 Wh)
Rozměry	38,43 x 25,46 x 2,43 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,96 kg (Hmotnost je závislá na konfiguraci.)
Ekologické informace	Nízký obsah halogenů ¹⁵
Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost	K dispozici konfigurace s certifikací ENERGY STAR® a registrací EPEAT® Silver
Záruka	Jednoletá omezená záruka (k dispozici volitelné služby Care Pack, které se prodávají samostatně), jednoletá omezená záruka na primární baterii

Notebook HP 255 G5

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

3letá služba servisu HP s
odezvou následující pracovní
den v místě instalace pro
notebook



Získejte pro své zařízení tříletou možnost opravy na místě následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Číslo produktu: UK703E

Notebook HP 255 G5

Poznámky pod čarou se zprávami

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS. Systém Windows 10 je automatická aktualizace, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Více informací naleznete na stránce <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.
- ² Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číslování od společnosti AMD není indikátorem taktu procesoru.
- ³ Prodává se samostatně nebo jako volitelné příslušenství.
- ⁴ HP Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného a podporuje operační systémy Android™, iOS a Windows 7 nebo vyšší a počítače, notebooky, tablety a smartphony od různých výrobců. Není k dispozici ve všech zemích. Informace o dostupnosti naleznete na stránce www.hp.com/touchpoint.
- ⁵ Vyžaduje připojení k internetu.
- ⁶ Firmware TPM je ve verzi 2.0. Hardware TPM je v1.2, což je podskupina specifikace TPM 2.0 ve verzi v0.89 na základě implementace technologie Intel Platform Trust Technology (PTT).
- ⁷ Vyžaduje bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Specifikace pro rozhraní 802.11ac WLAN jsou ve fázi návrhu a nejsou konečné. Pokud se konečné specifikace budou lišit od navrhovaných, může být ovlivněna schopnost notebooku komunikovat s ostatními zařízeními bezdrátové sítě 802.11ac WLAN.

Technické specifikace zřeknutí

- ¹ Některé funkce nejsou dostupné ve všech edicích nebo verzích systému Windows. Aby mohla být funkčnost systému Windows plně využita, systémy mohou vyžadovat instalaci vylepšeného nebo dodatečně zakoupeného hardwaru, ovladačů, softwaru nebo aktualizací systému BIOS. Systém Windows 10 je automatická aktualizace, která je vždy dostupná. Mohou být účtovány poplatky za internetové připojení a mohou existovat další požadavky pro aktualizace. Více informací naleznete na stránce <http://windows.microsoft.com/cs-CZ>.
- ² Tento systém má předinstalovaný software Windows 7 Professional a dodává se s licenci a médii pro software Windows 10 Pro. V jednu chvíli můžete používat pouze jednu verzi softwaru Windows. Budete-li chtít přejít z jedné verze na druhou, musíte jednu verzi odinstalovat a druhou nainstalovat. Před odinstalováním a instalací operačního systému musíte zálohovat všechna data (soubory, fotografie apod.), aby nedošlo k jejich ztrátě.
- ³ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číslování od společnosti AMD není indikátorem taktu procesoru.
- ⁴ V případě úložišť: 1 GB = 1 miliarda bajtů. Skutečná formátovaná kapacita je nižší. Až 30 GB pevného disku (u systému Windows 10) je rezervováno pro software na obnovu systému.
- ⁵ Dvouvrstvé disky mají vyšší kapacitu než disky jednovrstvé. Dvouvrstvé disky vypálené touto jednotkou však nemusí být kompatibilní s mnoha existujícími jednovrstvými mechanikami a přehrávači DVD. Tato jednotka nedokáže číst nebo zapisovat 2,6GB jednostranná ani 5,2GB oboustranná média verze 1.0. Nekopírujte materiály chráněné autorskými právy.
- ⁶ Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.
- ⁷ Kombinované rozhraní 802.11 WiFi + Bluetooth se prodává samostatně nebo jako doplněk.
- ⁸ Miracast je bezdrátová technologie, pomocí které váš počítač může promítat obraz na televizory, projektory a přehrávače streamovaných médií, které rovněž podporují Miracast. Miracast můžete použít pro sdílení obsahu obrazovky počítače a k promítání prezentací. Další informace viz: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ⁹ Kabel HDMI se prodává samostatně.
- ¹⁰ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.
- ¹¹ HP Touchpoint Manager vyžaduje zakoupení předplatného a podporuje operační systémy Android™, iOS a Windows 7 nebo vyšší a počítače, notebooky, tablety a smartphony od různých výrobců. Není k dispozici ve všech zemích. Informace o dostupnosti naleznete na stránce www.hp.com/touchpoint.
- ¹² Funkce HP ePrint vyžaduje internetové připojení k webové tiskárně HP a registraci účtu HP ePrint (seznam způsobilých partnerů, podpůrné dokumenty, typy obrázků a další podrobnosti o službě HP ePrint naleznete na stránce www.hp.com/go/businessmobileprinting).
- ¹³ HP Support Assistant vyžaduje systém Windows nebo Linux a přístup k internetu.
- ¹⁴ Registrace EPEAT® ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce <http://www.epeat.net>.
- ¹⁵ Externí příslušenství, včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií, nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly obdržené po zakoupení nemusí mít nízký obsah halogenů.

Více informací na
www.hp.eu/notebooks

Využijte finanční služby HP

Objevte možnosti měsíčních splátek a plány na obnovu technologií, se kterými budete flexibilnější při plnění vašich IT cílů. Více informací najdete na stránce www.hp.com/go/hpfs.

Zaregistrujte se aktualizací
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2016 HP Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu se mohou změnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka k produktům a službám HP je určena záručními podmínkami přiloženými k těmto produktům a službám. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není odpovědná za technické nebo tiskové chyby obsažené v tomto dokumentu.

Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. AMD, Radeon a logo AMD jsou registrované ochranné známky společnosti Advanced Micro Devices, Inc. Intel je ochranná známka společnosti Intel Corporation v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků. Informace o patentech DTS naleznete na stránce <http://patents.dts.com>. Vyrobeno v licenci společnosti DTS Licensing Limited. DTS, symbol a značka DTS společně se symbolem jsou registrované ochranné známky a DTS Studio Sound je ochranná známka společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena.

