

Specifikace

Tablet HP Pro Slate 10 EE G1



Mobilizujte vaši výuku

Zlepšete digitální výuku 1 : 1 a zvýšte zapojení studentů s tabletem Android™ navrženým pro školy. Mobilní a odolný tablet HP Pro Slate 10 EE nabízí učební nástroje a flexibilní možnosti připojení pro rozšíření výuky mimo stěny tříd, doplněné o profesionální podporu a služby pomoci s nasazením nových IT prostředků.



Navrženo pro školy

- Začněte používat tablet navržený pro nástrahy školních tříd, v jehož výbavě nechybí čtyřjádrový procesor Intel®,¹ 25,65cm (10") dotykový displej s rozlišením HD a antireflexní úpravou a podpora přirozeného psaní (s volitelným stylem) – za dostupnou cenu umožňující realizaci digitální výuky 1 : 1.

Navrženo pro výuku

- Pusťte se do práce hned po vybalení s novými nástroji a obsahem HP School Pack, podporujícími inovace ve vzdělávání – včetně programu HP Classroom Manager,² pomocí kterého učitelé mohou řídit třídu, spravovat třídní počítače a komunikovat se studenty.

Optimalizováno pro mobilní nasazení

- Mimořádně spolehlivá dvoupásmová bezdrátová síť a volitelná síť 3G WWAN vám zajistí připojení podnikové třídy pro výuku a spolupráci ve třídě.³ Baterie s dlouhou životností je zárukou spolehlivé produktivity po celý školní den.

Mějte výsledky, ne výkon zařízení

- Zlepšete výsledky studentů s aplikací HP Services for Schools⁴ – portfoliem prostředků, s jejichž pomocí mohou učitelé a školitelé maximalizovat dosažené výsledky. Pomozte instruktorům efektivně využívat technologii pomocí on-line seminářů HP Professional Development.⁴

Funkce

- Tento odolný tablet je určen pro školní třídy.
- Vyberte si příslušenství⁴ určená pro vzdělávání, jako jsou styly, přenosné základnové klávesnice, pouzdra a nabíjecí vozíky.
- S přední a zadní kamerou s vysokým rozlišením můžete s jistotou začít používat projektové učení.
- Předvádějte prezentace a spolupracujte s ostatními s využitím připojení micro-HDMI a bezdrátového připojení WiDi nebo Miracast.⁵
- Volitelnou základnovou klávesnici HP Pro 10 EE G1⁴ využijete ve třídě a klávesnici Bluetooth® zase doma.
- Rychlý přístup ke cloudovým aplikacím a nástrojům s dobře známým systémem Android™.
- Volitelná záruka proti náhodným poškozením HP Accidental Damage Protection kryje škody způsobené politím, pádem apod.⁶
- Nemějte strach o svou investici díky jednoleté prvotřídní omezené záruce HP a spolehlivému 12měsíčnímu řízení životního cyklu.

Tablet HP Pro Slate 10 EE G1 Tabulka s technickými údaji



| | |
|--|---|
| Design produktu | Šedá |
| Dostupný operační systém | Android™ 4.4, KitKat |
| Dostupné procesory | Procesor Intel® Atom® Z3735G s grafickou kartou Intel HD (1,33 GHz, až 1,83 GHz s technologií Intel Burst, 2 MB mezipaměti, 4 jádra) ¹ |
| Čipová sada | Čipová sada integrovaná s procesorem |
| Paměť | 1 GB paměti DDR3L SDRAM; 2 GB paměti DDR3L SDRAM (Pájený paměťový modul) |
| Interní paměť | Jednotka 16 GB eMMC; Jednotka 32 GB eMMC; Jednotka eMMC 5.0 NAND Flash |
| Monitor | 25,65cm (10,1") ultra tenký kapacitní displej WXGA IPS s rozlišením HD (1 280 x 800), antireflexní úpravou, podsvícením LED a vícedotykovou technologií s digitizérem ⁶ |
| Dostupná grafika | Intel® HD Graphics ⁶ |
| Zvuk | DTS Sound+™; 1 monofonní reproduktor; 1 digitální mikrofon |
| Bezdrátové technologie | Kombinovaná karta 802.11a/b/g/n (2x2) Wi-Fi (podpora standardu Miracast) a Bluetooth® 4.0 ^{2,3,4,5} |
| Rozšiřující sloty | 1 konektor microSD |
| Porty a konektory | Jeden konektor pro sluchátka 3,5 mm; 1 port micro USB 2.0; 1 port micro HDMI; 1 vstup DC (nabíjení) |
| Web kamera | Přední 1,26 Mpx a zadní 2 Mpx s automatickým ostřením; Přední 2 Mpx a zadní 5 Mpx s automatickým ostřením ⁶ |
| Rozměry | 11,02 x 7,16 x 0,56" 280 x 182 x 14,4 mm (Orientace na šířku) |
| Hmotnost | Základní hmotnost 1,88 lb Základní hmotnost 855 g (Hmotnost je závislá na konfiguraci.) |
| Napájení | Externí napájecí adaptér 18 W (AC) Žláčková lithium-iontová polymerová, 28,5 Wh |
| Snímače | Akcelerometr; eKompas |
| Ekologické informace | Nízký obsah halogenů ⁹ |
| Kompatibilita s požadavky na energetickou efektivnost | Certifikace ENERGY STAR®, registrace EPEAT® Gold ve vybraných oblastech. Registrace EPEAT se v jednotlivých zemích liší. Informace o stavu registrace v jednotlivých zemích naleznete na stránce www.epeat.net . |
| Možnosti rozšíření | 25,4cm (10,1") ultra tenký kapacitní displej WXGA IPS s rozlišením HD (1 280 x 800), antireflexní úpravou, podsvícením LED a vícedotykovou technologií s digitizérem |
| Záruka | Omezená jednoletá záruka. Omezená jednoletá záruka na primární baterii. K dispozici volitelné služby HP Care Pack, které je nutné zakoupit samostatně |

Tablet HP Pro Slate 10 EE G1

Příslušenství a služby (nejsou součástí)

Čistící souprava HP pro tablety



S čisticí soupravou HP pro tablety rychle a snadno setřete šmouhy, pruhu a otisky prstů a pomůžete zachovat optimální čistotu displeje.

Produktové číslo: K6F99AA

Stylus HP Pro 10 EE G1



Využijte na maximum váš tablet HP Pro Slate 10 EE G1 nebo HP Pro 10 EE G1 se stylem HP Pro 10 EE G1, který umožňuje přirozené psaní a ovládání aplikací na dotykové obrazovce.

Produktové číslo: K6X13AA

HP Pro 10 EE G1, základnová klávesnice



Vytěžte maximální produktivitu ze svého tabletu HP Pro Slate 10 EE G1 nebo HP Pro 10 EE G1 with se základnovou klávesnicí HP Pro 10 EE G1 – pevně připojenou klávesnicí s touchpadem umožňující rychlé a snadné zadávání dat a navigaci.

Produktové číslo: K7N19AA

Pouzdro HP Pro 10 EE G1



Noste svůj tablet stylově v ruce nebo přes rameno do kanceláře nebo školní třídy v odolném a kompaktním pouzdře HP Pro 10 EE G1, které bylo navrženo k zajištění ochrany vašeho tabletu na cestách.

Produktové číslo: LOW36AA

3letá záruka, další pracovní den u zákazníka

Získejte pro své zařízení 3letou záruku na opravy u zákazníka následující pracovní den kvalifikovaným technikem společnosti HP v případě, že problém nelze vyřešit na dálku.

Produktové číslo: U7NW8E



Více informací na
www.hp.eu/hpoptions

Tablet HP Pro Slate 10 EE G1

Poznámky pod čarou se zprávami

¹ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusejí odpovídat výkonu.

² Je vyžadován program HP Classroom Manager for Teachers (prodává se samostatně) k ovládní a uzamknutí zařízení ze stolní konzole Windows učitele; žádné funkce pro ovládní a uzamknutí nelze aktivovat z programu HP Classroom Manager for Student.

³ Bezdrátový přístupový bod a požadované služby internetového připojení jsou prodávány samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená. Mobilní širokopásmové připojení je volitelné příslušenství, vyžaduje tovární konfiguraci, samostatně uzavřenou smlouvu na služby bezdrátového připojení, síťovou podporu a není dostupné ve všech oblastech. O pokrytí a dostupnosti ve vaší oblasti se informujte u poskytovatele.

⁴ V prodeji samostatně.

⁵ Je vyžadován hardwarový klíč Miracast (prodává se samostatně), pokud projektor nebo monitor nepodporují standard Miracast.

⁶ Úroveň a doby odezvy služeb HP Care Pack se mohou lišit v závislosti na umístění. Služba je zahájena k datu zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti naleznete na stránce www.hp.com/go/cpc. Služby HP se řídí příslušnými podmínkami společnosti HP pro služby poskytované nebo sdělené zákazníkovi v době zakoupení produktu. Zákazník může mít další práva vyplývající z platných místních zákonů. Tato práva nejsou žádným způsobem ovlivněna podmínkami služeb nebo omezenou zárukou společnosti HP, která se poskytuje na produkt HP.

Technické specifikace zřeknutí

¹ Vícejádrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Ne všichni zákazníci nebo softwarové aplikace získají díky této technologii výhodu. Výkon se může lišit v závislosti na konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty u modelů produktů Intel nemusí představovat úroveň výkonu.

² Je zapotřebí bezdrátový přístupový bod a připojení k internetu, které je třeba zajistit samostatně. Dostupnost veřejných bezdrátových přístupových bodů je omezená.

³ Mobilní širokopásmové připojení je volitelné příslušenství a vyžaduje tovární konfiguraci. Použití vyžaduje samostatně zakoupenou smlouvu o službách. Pokrytí a dostupnost ve vaší oblasti vám sdělí váš poskytovatel služeb. Rychlost připojení závisí na umístění, prostředí, stavu sítě a dalších faktorech.

⁴ NFC je volitelná funkce a je vyžadována pro konfiguraci Google EDU.

⁵ 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>

⁶ Ke sledování obrázků ve vysokém rozlišení je třeba obsah HD.

⁷ Vyžaduje internetové připojení k tiskárně HP s přístupem na web a registraci účtu HP ePrint. Seznam podporovaných tiskáren, podporované typy dokumentů a obrázků a další údaje o službě HP ePrint najdete na stránce www.hp.com/go/businessmobileprinting.

⁸ Software se liší podle konfigurace.

⁹ Externí příslušenství včetně zdrojů napájení, napájecích kabelů a periférií nemají nízký obsah halogenů. Servisní díly získané po zakoupení nemusejí 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

Produkt se může lišit od zobrazených výrobků. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L.P. Informace obsažené v tomto dokumentu podléhají změnám bez předchozího upozornění. Konkrétní funkce se mohou lišit v závislosti na modelu. Jediné záruky na produkty a služby společnosti HP jsou uvedeny v přesně vymezených prohlášeních týkajících se záruk na tyto produkty nebo služby. Ze žádných zde uvedených informací nelze vyvodit existenci dalších záruk. Společnost HP není zodpovědná za technické ani redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost Hewlett-Packard užívá na základě licence. Intel a Atom jsou ochranné známky společnosti Intel Corporation ve Spojených státech amerických a dalších zemích. Google a logo Google jsou registrované ochranné známky společnosti Google Inc., používané na základě povolení. Informace o patentech DTS najdete 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 Sound+ je ochranná známka společnosti DTS, Inc. © DTS, Inc. Všechna práva vyhrazena. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka agentury U.S. EPA (Environmental Protection Agency). Všechny ostatní ochranné známky jsou majetkem jejich příslušných vlastníků.

