

Tablični računalnik HP Pro Slate 10 EE G1



Mobilizirajte učni proces

Poskrbite, da bodo učenci uspešnejši pri učenju ob samostojni uporabi računalnika in jih spodbudite k sodelovanju z uporabo tabličnega računalnika z operacijskim sistemom Android™, izdelanega za šolsko uporabo. Poleg mobilnosti in trpežnosti tablični računalnik HP Pro Slate 10 EE odlikujejo še učna orodja, prilagodljivi načini povezave v omrežje, ki omogočajo učenje tudi zunaj učilnice, ter strokovna podpora in storitve, ki učiteljem pomagajo pri samozavestnejši uporabi nove računalniške opreme.



Izdelan za šolsko uporabo

- Priskrbite si tablični računalnik, opremljen s 4-jedrnim procesorjem Intel®,¹ z zaslonom na dotik HD z diagonalo 25,65 cm (10 palcev) in zaščito proti bleščanju ter intuitivnim načinom pisanja po zaslonu z digitalnim pisalom (dodatno), ki je prilagojen razmeram v šolskem okolju in je cenovno ugodna rešitev za poučevanje ob samostojni uporabi računalnika.

Izdelan za učenje

- Povečajte svojo storilnost na ustvarjalen način z novimi orodji in vsebino programske opreme HP School Pack, ki spodbuja inovativnost na področju izobraževanja in vključuje program HP Classroom Manager,² ki učiteljem omogoča spremljanje dejavnosti v spletni učilnici, upravljanje namiznih računalnikov in sporazumevanje z učenci.

Optimiziran za mobilno uporabo

- Pri pouku lahko sodelujete in se učite prek zanesljive in vrhunske dvopasovne brezžične dodatne povezave 3G WWAN.³ Dolga življenjska doba akumulatorja omogoča visoko raven storilnosti med poukom.

Pomembni so dosežki – naprave so le v pomoč

- Izboljšajte dosežke svojih učencev z uporabo zbirke storitev HP Services for Schools,⁴ ki učiteljem in administratorjem ponuja veščine, s katerimi lahko šolarjem pomagajo izboljšati učni uspeh. Spletne delavnice v programu HP Professional Development učiteljem omogočajo pridobivanje znanja o učinkovitejši uporabi tehnologije.⁴

Posebnosti

- Tablični računalnik je trpežen in je zasnovan za uporabo v učilnici.
- Lahko izbirate med dodatnimi funkcijami,⁴ namenjenimi za šolsko uporabo, kot so digitalno pisalo, prenosna podlaga za tipkovnico, torba in voziček za polnjenje.
- Kameri z visoko ločljivostjo na sprednji in hrbtni strani omogočata projektno učenje.
- Za delo v brezžičnem omrežju lahko uporabite vrata mikro HDMI, brezžični vmesnik WiDi ali priključek Miracast.⁵
- Uporabite dodatno podlago za tipkovnico HP Pro 10 EE G1⁴ v učilnici ali povezavo Bluetooth® doma.
- S preprosto uporabo operacijskega sistema Android™ lahko hitro dostopate do aplikacij in orodij v oblaku.
- Storitve HP Accidental Damage Protection omogočata kritje stroškov ob razlitju, udarcu, padcu in v drugih okoliščinah.⁶
- Izkoristite prednosti vrhunske HP-jeve enoletne omejene garancije z zanesljivimi 12-mesečnimi upravljanimi prehodi življenjskih ciklov.

Tablični računalnik HP Pro Slate 10 EE G1

Tabela specifikacij



Oblika izdelka	Sivo
Razpoložljiv operacijski sistem	Android™ 4.4, KitKat
Razpoložljivi procesorji	Intel® Atom® Z3735G z grafiko Intel HD (1,33 GHz, do 1,83 GHz s tehnologijo Intel Burst, 2 MB predpomnilnika, 4 jedra) ¹
Nabor vezij	Vezje je vgrajeno v procesor
Pomnilnik	1 GB DDR3L SDRAM; 2 GB DDR3L SDRAM (Združen pomnilnik)
Notranji pomnilnik	16 GB eMMC; 32 GB eMMC; eMMC 5.0 NAND flash
Prikaz	Izjemno tanek zaslon HD WXGA IPS na večkratni dotik z diagonalno 25,65 cm (10,1 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, zaščito proti bleščanju (1280 x 800) in s funkcijo digitalizatorja ⁶
Razpoložljiva grafika	Grafična kartica Intel® HD ⁶
Zvočna kartica	Zvočni sistem DTS Sound+™; 1 mono zvočnik; 1 digitalni mikrofون
Brezžične tehnologije	Kombinirani priključek za brezžično povezavo 802.11a/b/g/n (2 x 2) in povezavo Bluetooth® 4.0 LE (s podporo Miracast) ^{2,3,4,5}
Razširitvene reže	1 microSD
Vrata in priključki	En 3,5-mm priključek za slušalke; 1 x mikro USB 2.0; 1 x mikro HDMI; 1 vhod za enosmerni tok (priključek za napajanje)
Spletna kamera	1,26 MP na sprednji strani in 2 MP na zadnji strani s samodejno izostritvijo; 2 MP na sprednji strani in 5 MP na zadnji strani s samodejno izostritvijo ⁶
Mere	11,02 x 7,16 x 0,56 palca 280 x 182 x 14,4 mm (Ležeča usmerjenost)
Teža	Že od 2,87 kg (1,88 funta) Že od 855 g (Teža je odvisna od konfiguracije.)
Napajanje	Zunanji vmesnik za izmenični tok – 18 W 2-celični litij-ionski polimerni akumulator (28,5 Wh)
Senzorji	Merilnik pospeška; eCompass
Okolju prijazno	Nizka količina halogenih snovi ⁹
Ustreznost za električno učinkovitost	Ustreza standardu ENERGY STAR® in je vpisan v register EPEAT® Gold, kjer je na voljo. Registriranje z ocenami EPEAT se razlikuje glede na državo. Za stanje registriranja po posameznih državah obiščite www.epeat.net .
Možnosti razširitve	Izjemno tanek zaslon HD WXGA IPS na večkratni dotik z diagonalno 25,4 cm (10,1 palca), osvetlitvijo LED od zadaj, zaščito proti bleščanju (1280 x 800) in s funkcijo digitalizatorja
Garancija	1-letna omejena garancija. Enoletna omejena garancija za primarni akumulator. Na voljo so dodatni paketi HP Care Pack, naprodaj posebej

Tablični računalnik HP Pro Slate 10 EE G1

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

HP Tablet Cleaning Kit



Številka izdelka: K6F99AA

Pisalo HP Pro 10 EE G1



Izkoristite prednosti tabličnega računalnika HP Pro Slate 10 EE G1 ali HP Pro Tablet 10 EE G1 s pisalom HP Pro 10 EE G1 Stylus, ki omogoča intuitiven način pisanja po zaslonu in upravljanja dejavnosti krmiljenja na dotik.

Številka izdelka: K6X13AA

Tipkovnica HP Pro 10 EE G1



Izjemna učinkovitost tabličnega računalnika HP Pro Slate 10 EE G1 ali HP Pro Tablet 10 EE G1 with z žično tipkovnico s sledilno ploščico za hitro in enostavno vnašanje podatkov ter krmarjenje HP Pro 10 EE G1.

Številka izdelka: K7N19AA

Etui za tablični računalnik HP Pro 10 EE G1



Prenašajte svoj tablični računalnik s slogom – v roki ali ob telesu – tako v pisarni ali učilnici ter zunaj nje v trpežnem in kompaktnem etuiju za HP Pro 10 EE G1, ki je zasnovan za zaščito tabličnega računalnika na poti.

Številka izdelka: LOW36AA

3-leta naslednji delovni dan na domu

Ponujamo 3-letno možnost popravila vašega računalnika na domu naslednji delovni dan, ki ga bo opravil pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ne bomo mogli rešiti na daljavo

Številka izdelka: U7NW8E



Več informacij na

www.hp.eu/hpoptions

Tablični računalnik HP Pro Slate 10 EE G1

Opombe k sporočilom

- ¹ Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Potrebujete 64-bitni operacijski sistem. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost.
- ² Zahteva program HP Classroom Manager for Teachers, ki je naprodaj posebej ter omogoča nadzor in zaklepanje naprav iz učiteljeve namizne konzole Windows; v programu HP Classroom Manager for Student ni mogoče uporabljati funkcij zaklepanja in nadziranja.
- ³ Potrebujete brezžično dostopno točko in internetno storitev, ki sta naprodaj posebej. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena. Mobilna širokopasovna povezava je dodatna funkcija, ki zahteva tovarniško konfiguracijo in ločeno sklenitev pogodbe o brezžičnem prenosu podatkov in omrežni podpori ter ni povsod razpoložljiva. Glede razpoložljivosti in dosegljivosti se obrnite na ponudnika storitev.
- ⁴ Naprodaj posebej.
- ⁵ Če projektor ali zaslon ni omogočen za delovanje s tehnologijo Miracast, potrebujete zaščitni ključ Miracast (naprodaj posebej).
- ⁶ Ravni storitev in odzivni časi v okviru storitev HP Care Pack se lahko razlikujejo glede na vašo geografsko lokacijo. Storitve lahko začnete uporabljati z dnevom nakupa strojne opreme. Veljajo nekateri pridržki in omejitve. Za podrobnosti obiščite spletno mesto www.hp.com/go/cpc. Za storitve HP veljajo HP-jevi pogoji in določila za storitev, s katerimi se je stranka seznanila ob nakupu. V skladu z veljavno lokalno zakonodajo ima lahko stranka dodatne z zakonom določene pravice, na katere ne vplivajo HP-jevi pogoji in določila za storitev ali HP-jeva omejena garancija, ki velja za izdelek HP.

Tehnične specifikacije zanikanja

- ¹ Tehnologija Multi-Core je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma aplikacijam. Zmogljivost se lahko razlikuje glede na konfiguracijo strojne in programske opreme. Intelov sistem številčenja ni merilo za višjo zmogljivost.
- ² Potrebni sta brezžična dostopna točka in internetna storitev, ki si ju morate priskrbeti sami. Razpoložljivost javnih brezžičnih dostopnih točk je omejena.
- ³ Funkcija Mobile Broadband je dodatna funkcija in zahteva tovarniško konfiguracijo. Za uporabo je treba skleniti ločeno storitveno pogodbo. Za podrobnosti o tem, ali je storitev dosegljiva in na voljo, se pozanimajte pri dobavitelju. Hitrosti povezave se razlikujejo glede na lokacijo, okolje, stanje omrežja in druge dejavnike.
- ⁴ NFC je dodatna funkcija, ki jo potrebujete za konfiguracijo orodja Google EDU
- ⁵ Miracast je brezžična tehnologija, s katero lahko osebni računalnik prikaže zaslon na televizorjih, projektorjih in predvajalnikih predstavnosti s pretakanjem, ki podpirajo tehnologijo Miracast. S tehnologijo Miracast lahko prikažete to, kar delate v računalniku, in pripravite diaprezekcije. Za več informacij obiščite spletno stran: <http://windows.microsoft.com/en-us/windows-8/project-wireless-screen-miracast>
- ⁶ Za ogled slik HD potrebujete vsebino HD.
- ⁷ Zahteva internetno povezavo s HP-jevim spletnim tiskalnikom in registracijo računa HP ePrint. Za seznam primernih tiskalnikov, podprtih dokumentov in vrst slik ter druge podrobnosti o storitvi HP ePrint obiščite spletno stran www.hp.com/go/businessmobileprinting.
- ⁸ Programska oprema se razlikuje glede na konfiguracijo.
- ⁹ Zunanje napajanje, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogenih snovi.

Več informacij na

www.hp.eu/notebooks

Začnite uporabljati HP-jeve finančne storitve

Raziščite možnosti mesečnega plačevanja in načrtov za osveževanje tehnologije, ki vam lahko zagotovijo večjo prilagodljivost pri izpolnjevanju ciljev IT. Več informacij na www.hp.com/go/hpfs.

Prijavite se za posodobitve

www.hp.com/go/getupdated

Izdelek se lahko razlikuje od prikazanih slik. © 2014 Hewlett-Packard Development Company, L. P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Posebne funkcije se lahko razlikujejo glede na model. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih garancijskih izjavah, priloženih takim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.

Bluetooth je blagovna znamka svojega lastnika, ki jo podjetje Hewlett-Packard uporablja na podlagi licence. Intel in Atom sta blagovni znamki družbe Intel Corporation v ZDA in v drugih državah. Google in logotip Google sta registrirani blagovni znamki družbe Google Inc., uporabljeni z dovoljenjem. Za patente DTS obiščite <http://patents.dts.com>. Izdelano po licenci družbe DTS Licensing Limited. DTS, simbol ter DTS in simbol skupaj so registrirane blagovne znamke in DTS Sound+ je blagovna znamka družbe DTS, Inc. © DTS, Inc. Vse pravice pridržane. ENERGY STAR je registrirana blagovna znamka ameriške agencije za varovanje okolja. Vse druge blagovne znamke so last svojih lastnikov.

