



Zůstaňte produktivní s odolným Chromebookem

14" Chromebook HP Fortis nabízí spolehlivost a výkon v odolném provedení. Nejnovější procesor Intel®^[2], velká paměť a baterie s dlouhou výdrží zajišťují produktivitu. Rozložitelný pant a širokoúhlá kamera nabízí intuitivní interakci. Kamera HP Privacy a testy odolnosti zaručují spolehlivost.



Výkonný procesor Intel®

Využívejte rychlé streamování a přístup k online obsahu díky nejnovějšímu procesoru Intel®^[2] a velké paměti.

Mimořádná odolnost

Robustní a odolná konstrukce splňuje standard MIL-STD 810^[6], standard vzdělávání, prošla testy pádu^[7] a odolá vyjmutí kláves.

Kamera HD s širokými pozorovacími úhly

Zapojte se do komunikace díky rozložitelnému 180° pantu, kameře HD s širokými 88° pozorovacími úhly a dvěma mikrofonomům.

Funkce

Zjednodušte zavedení

System Chrome OS má nízké nároky na údržbu díky automatickým aktualizacím softwaru a antivirové ochraně. ^[1]

Všestranné možnosti připojení a nabíjení s rozhraním USB-C™

Port USB-C™ využijete pro připojení k zařízením a k nabíjení příslušenství kompatibilních s USB-C™ z počítače Chromebook™, nebo k nabíjení počítače Chromebook™ z libovolného napájecího adaptéru USB-C™.

Aplikace a obsah pro rozšíření výuky

Vpusťte do výuky svěží vítr díky přístupu k aplikacím Android™ v obchodě Google Play™, kde najdete tisíce dostupných a snadno využitelných inovativních vzdělávacích aplikací. ^[1]

Technické údaje

Operační systém	Systém Chrome OS™
Řada procesorů	Procesor Intel® Pentium® Silver
Procesor	Intel® Pentium® Silver N6000 (max. zvýšená frekvence 3,3 GHz, 4 MB mezipaměti L3, 4 jádra, 4 vlákna) ^[6,7]
Paměť	8GB paměť LPDDR4x-4266 MHz RAM (integrovaná)
Interní paměť	Jednotka 128 GB eMMC
Optická jednotka	Není součástí
Grafika	Integrovaná
Grafika (integrovaná)	Grafika Intel® UHD
Displej	35,6cm (14") displej IPS s rozlišením FHD (1 920 x 1 080), tenkým rámečkem, antireflexní úpravou, 250 nity a 45% NTSC
Displej	14" diagonal, FHD (1920 x 1080), IPS, narrow bezel, anti-glare, 250 nits, 45% NTSC ^[6,7]
Velikost displeje (úhlopříčka)	35,6 cm (14 ")
Audio	Zvuk HD, dva reproduktory, sestava dvou mikrofonů
Minimální rozměry (Š x H x V)	33,19 x 23,05 x 2,09 cm
Hmotnost	Základní hmotnost 1,64 kg (Hmotnost závisí na konfiguraci. Nezahrnuje napájecí adaptér.)
Klávesnice	Plnohodnotná klávesnice Chrome s celorámečkovými ukotvenými klávesami, odolná vůči polití
Ukazovací zařízení	Clickpad s podporou vícedotykových gest, klepání aktivní ve výchozím nastavení
Porty	2x SuperSpeed USB Type-A s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s; 1x SuperSpeed USB Type-C® s přenosovou rychlostí signálu 5 Gb/s (USB Power Delivery, DisplayPort™ 1.2); 1x kombinovaný konektor pro sluchátka/mikrofon; 1x HDMI 1.4 (Kabel HDMI se prodává samostatně.)
Rozšiřující sloty	1 konektor microSD (Podporuje karty SD, SDHC, SDXC.)
Rozměry balení (Š x H x V)	6,9 x 44,9 x 30,5 cm
Bezdrátové připojení	Intel® Wi-Fi 6 AX201 (2x2) a Bluetooth® 5
Napájení	Adaptér 45 W USB Type-C™
Typ baterie	2člávková Li-ion polymerová HP s dlouhou výdrží (47 Wh)
Hmotnost baterie	190 g
Specifikace dopadu na udržitelnost	Nízký obsah halogenů; Certifikace TCO 8.0
Správa zabezpečení	Slot pro bezpečnostní zámeček Nano; Google Titan C; Zero Touch Enrollment
Software součástí dodávky	HP Classroom Manager; Upgrade Chrome Education (prodává se samostatně) ^[8,9]
Číslo UPC	197029978868
Záruka výrobce	1letá (1/1/0) omezená záruka zahrnuje 1letou záruku na díly a práci. Bez oprav u zákazníka. Podmínky záruky se mohou v jednotlivých zemích lišit. Záruka podléhá určitým omezením a výjimkám. ^[13]

Nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

Žádné nejlepší doporučené displeje, příslušenství a služby

Poznámky pod čarou se zprávami

[1] Je vyžadováno samostatné zajištění připojení k internetu. Některé aplikace může být nutné zakoupit.

[2] Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty produktů Intel nemusí odpovídat taktu procesoru.

[6] Testování MIL-STD není určeno k prokázání vhodnosti pro zakázky ministerstva obrany USA nebo pro vojenské použití. Výsledky testů nejsou zárukou dosažení stejného výkonu při stejných testovacích podmínkách. Náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP CarePacks ochranou před náhodným poškozením.

[7] Test pádu napříkřížku z výšky 122 cm a test pádu nabeton z výšky 76 cm. Výsledky testů pádu nejsou zárukou dosažení stejného výstupu při stejných testovacích podmínkách. Jakékoli náhodné poškození vyžaduje volitelnou službu HP CarePack s ochranou před náhodným poškozením.

Poznámky pod čarou s technickými specifikacemi

[6] Vícejadrová technologie byla vyvinuta za účelem zvýšení výkonu určitých softwarových produktů. Výhody plynoucí z používání této technologie nejsou zaručené pro všechny zákazníky nebo softwarové aplikace. Výkon a taktovací frekvence se liší v závislosti na pracovním zatížení aplikací a konfiguraci hardwaru a softwaru. Číselné hodnoty v modelů, značek nebo názvů produktů Intel nemusí odpovídat výkonu.

[7] Výkon funkce okamžitého zvýšení výkonu se liší v závislosti na hardwaru, softwaru a celkové konfiguraci systému.

[8] HP Classroom Manager se prodává samostatně. Ovládání a uzamknutí zařízení z učitelského stolního počítače vyžaduje zakoupení programu HP Classroom Manager.

[9] Upgrade Chrome Education vyžaduje jednorázovou instalaci, předplatné, administrátorskou konzoli Google a doménu organizace. Viz <https://support.google.com/a/answer/60216>.

[13] Služby HP CarePack se prodávají samostatně. Úroveň služeb a reakční doby balíčků HP CarePack se mohou v různých oblastech lišit. Služba začíná platit od data zakoupení hardwaru. Mohou platit určitá omezení. Podrobnosti jsou k dispozici na adrese www.hp.com/go/cpc. Služby HP podléhají příslušným smluvním podmínkám společnosti HP, které zákazník obdržel nebo naně byl odkázán při nákupu. Zákazník může mít dodatečná zákonná práva podle příslušných místních předpisů, přičemž tato práva nejsou ovlivněna podmínkami služeb HP ani omezenou zárukou HP poskytnutou s produktem HP.

© Copyright 2022 HP Development Company, L.P. Zde obsažené informace se mohou měnit bez předchozího upozornění. Jediná záruka produktům a službám společnosti 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 redakční chyby ani za opomenutí vyskytující se v tomto dokumentu.

Intel, Celeron, Pentium a Intel vPro jsou ochranné známky nebo registrované ochranné známky společnosti Intel Corporation nebo jejich dceřiných společností v USA a dalších zemích. Bluetooth je ochranná známka příslušného vlastníka, kterou společnost HP Inc. užívá na základě licence. USB Type-C® a USB-C® jsou registrované ochranné známky společnosti USB Implementers Forum. SDXC je registrovaná ochranná známka společnosti SD-3C v USA a dalších zemích. ENERGY STAR je registrovaná ochranná známka americké agentury EPA. © 2021 Google LLC Všechna práva vyhrazena. Google a logo Google jsou registrované ochranné známky společnosti Google LLC.

