

Podatkovni list

Namizni računalnik HP 260 G3 Mini



Majhen, izjemno učinkovit in cenovno ugoden.

Izjemno majhen namizni računalnik HP 260 Mini, ki je s prenovljenim in elegantnim videzom zasnovan tako, da lahko z njim prihranite prostor, je cenovno ugoden računalnik z osnovnimi orodji, ki jih potrebujete za svoje rastoče podjetje.



HP priporoča Windows 10 Pro.

- Windows 10 Pro¹
- Procesorji Intel® Core™ sedme generacije²

Izboljšano delovanje procesorjev

- Optimizirajte učinkovitost za zahteve rastočega podjetja s procesorjem Intel® Core™ sedme generacije², dodatnim pomnilnikom Intel® Optane™³, do 32 GB pomnilnika DDR4⁴ in zanesljivimi možnostmi shranjevanja, ki vključujejo diske SSD in trde diske (HDD)⁴.

Majhna oblika, raznolika uporaba

- Kompaktna zasnova mini namiznega računalnika, prilagodljive možnosti montaže⁴ in izbirna dodatna oprema⁴ omogočajo raznoliko uporabo: napravo lahko uporabljate kot namizni in javni računalnik ali za digitalno podpisovanje.

Delajte samozavestno brez stroškov

- Kupite cenovno ugoden mini namizni računalnik, pripravljen za podjetja, z dodatno opremo⁴, ki jo potrebujete, in energijsko varčnimi procesorji, ki porabijo manj energije.

Podpora za starejše naprave

- Standardna podpora za priključke VGA in zaporedne priključke vam omogoča lažje nadzorovanje stroškov in nadaljnjo uporabo obstoječe združljive opreme.

Posebnosti

- Zaščitite prihodnost svojega podjetja. HP-jevi računalniki v največji možni meri izkoriščajo operacijski sistem Windows 10 Pro za zaščito pred današnjimi varnostnimi grožnjami in povečujejo zmožnosti upravljanja ter storilnosti za podjetja.¹
- Izkoristite razširljivo in združljivo dodatno opremo za HP mini. Razširite možnosti shranjevanja, dodajte vrata za starejše naprave z razširitvenimi moduli, zaščitite napravo z varnostnimi nosilci ali prihranite prostor na mizi s stojali in delovnimi centri.^{4,4}
- Zaščitite notranje komponente in podaljšajte življenjsko dobo računalnikov v najzahtevnejših delovnih okoljih z dodatnim filtrom za prah, ki zmanjšuje vnos delcev, prenesenih po zraku.⁴
- Naredite več na dveh zaslonih, ki ju lahko priključite na priključek HDMI in VGA za polno visoko ločljivost, vse ostale zunanje naprave, ki jih potrebujete, pa priključite na preostalih 6 priključkov USB.
- Poskrbite za varnost svoje naložbe tako, da napajate mini namizni računalnik neposredno prek tipkovnice in vam zato ni treba odpirati omaric ali se stegovati za stikalom za vklop/izklop, ko je zunaj vašega dosega.⁴
- Združite standardni trdi disk s hitrim in zanesljivim diskom SSD za računalnik z zmogljivo dvojno shrambo.⁴
- Preprosto zavarujte svoj sistem na varnem mestu. Lahek namizni mini računalnik lahko preprosto prenesete in shranite.
- Vdelani modul TPM zagotavlja na strojni opremi temelječe šifriranje, ki pomaga zaščititi podatke in preprečiti napade virusov in zlonamerne programske opreme.

Namizni računalnik HP 260 G3 Mini

Tabela specifikacij



Lastnosti oblike	Mini
Razpoložljiv operacijski sistem	Windows 10 Pro 64 – HP priporoča Windows 10 Pro. ¹ Windows 10 Home 64 ¹ Windows 10 Home Single Language 64 ¹ FreeDOS 2.0
Razpoložljivi procesorji^{4,24}	Procesor Intel® Celeron® 3865U z grafično kartico Intel® HD 610 (1,8 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri); Procesor Intel® Core™ i5-7200U z grafično kartico Intel® HD 620 (osnovna frekvenca 2,5 GHz, s tehnologijo Intel® Turbo Boost do 3,1 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Procesor Intel® Core™ i3-7130U z grafično kartico Intel® HD 620 (2,7 GHz, 3 MB predpomnilnika, 2 jedri); Procesor Intel® Pentium® Gold 4415U z grafično kartico Intel® HD 610 (2,3 GHz, 2 MB predpomnilnika, 2 jedri);
Največja velikost pomnilnika	Največ 32 GB DDR4-2133 SDRAM ^{5,6} Opomba o standardnem pomnilniku: Hitrosti prenosa podatkov do 2133 MT/s.
Pomnilniške reže	2 SODIMM
Notranji pomnilnik	500 GB Največ 1 TB Trdi disk SATA s 7200 vrtljaji/minuto ⁷ 128 GB Največ 256 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ M.2 ⁷ 128 GB Največ 256 GB Fiksni pogon PCIe® NVMe™ TLC M.2 ⁷
Razpoložljiva grafika	Vgrajeno: Grafična kartica Intel® HD 610; grafična kartica Intel® HD 620 ²¹
Zvočna kartica	Kodek Conexant CX20632, kombinirani priključek za mikrofon/slušalke, zvok HD
Komunikacije	LAN: Realtek RTL8111HSH-CG GbE WLAN: Vmesnik Realtek RTL8821CE-CG 802.11a/b/g/n/ac (1 x 1) s funkcijo Bluetooth® 4.2 M.2 PCIe [®]
Razširitvene reže	1 reža M.2 2230; 1 reža M.2 2230/2280; 1 priključek pomnilnika SATA ¹⁹ (1 reža M.2 za WLAN in 1 reža M.2 2230/2280 za shrambo.)
Vrata in priključki	Spredaj: 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon; 2 priključka USB 3.1 prve generacije Zadaj: 1 priključek za zunanjo anteno; 1 priključek za napajanje; 1 priključek RJ-45; 1 zaporedni priključek; 1 priključek VGA; 2 priključka USB 2.0; 2 priključka USB 3.1 prve generacije; 1 priključek HDMI 1.4; ^{12,18}
Notranja ležišča za pogone	1 2,5-palčni trdi disk
Vhodna naprava	Samostojna žična tipkovnica ^{9,10} Optična miška HP USB ^{9,10}
Razpoložljiva programska oprema	Gonilnik HP ePrint + JetAdvantage; Podpora za HP Hotkey; HP Jumpstart; HP PhoneWise; HP Support Assistant; HP Velocity; McAfee LiveSafe™; Buy Office (naprodaj ločeno) ^{14,15,16,17,22}
Upravljanje varnosti	Reža za ključavnico; Zanka za ključavnico; Trusted Platform Module (TPM) 2.0
Napajanje	65-vatni zunanji napajalnik, do 89-odstotna učinkovitost
Mere	17,7 x 17,5 x 3,4 cm
Teža	1,25 kg (Konfiguriran samo z enim trdim diskom. Dejanska teža je odvisna od konfiguracije.)
Okolju prijazno	Nizka količina halogenih snovi ²⁰
Ustreznost za električno učinkovitost	Certifikat ENERGY STAR®; EPEAT® Gold ¹³
Garancija	Ponudba z enoletno (1-1-1) omejeno garancijo in servisom vključuje enoletno obdobje zamenjave delov, servisnih del ter popravil na mestu uporabe. Vključuje brezplačno telefonsko pomoč 24 ur na dan in 7 dni v tednu. Popravilo na mestu uporabe in delo nista na voljo v vseh državah. Če izberete paket Care Pack, imate na voljo ponudbe storitev do 5 let. Za izbiro ustrezne ravni storitev za svoj HP-jev izdelek obiščite spletno mesto HP Care Pack Central: www.hp.com/go/cpc

Namizni računalnik HP 260 G3 Mini

Dodatna oprema in storitve (ni vključeno)

Montažni nosilec za računalnike HP B300



Že izboljšano rešitev lahko prilagodite s HP-jevim montažnim nosilcem za računalnike HP B300, ki omogoča, da namestite delovno postajo HP, namizni mini računalnik HP, HP Chromebox ali izbrane lahke odjemalce HP neposredno za izbrane zaslone HP Elite in HP Z 2017 in 2018.¹

Številka izdelka: 2DW53AA

Tanka poslovna brezžična tipkovnica HP



Tanka brezžična poslovna tipkovnica HP, oblikovana kot dodatek k poslovnim računalnikom HP razreda 2015, zagotavlja preprosto vnašanje podatkov in brezžično povezavo.

Številka izdelka: N3R88AA

Komplet s pokrovom za priključke namiznega mini računalnika HP



Komplet s pokrovom za namizni mini računalnik HP pomaga preprečevati nepooblaščen dostop do zadnjih priključkov namiznega mini računalnika HP.

Številka izdelka: P3R65AA

HP-jeva 3-letna podpora samo za namizne računalnike za storitev popravila na kraju uporabe s popravilom naslednji delovni dan



Zagotovite si triletno možnost podpore za strojno opremo računalnika naslednji delovni dan na mestu uporabe, ki jo zagotovi pooblaščen tehnik podjetja HP, če težave ni mogoče rešiti na daljavo.

Številka izdelka: U6578E

Namizni računalnik HP 260 G3 Mini

Opombe k sporočilom

- ¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Sistemi bodo morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike in/ali programsko opremo, da bodo lahko v celoti izkoriščali funkcije sistemov Windows. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Morda boste morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo za posodobitve lahko v veljavi dodatne zahteve. Pojdite na spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ² Tehnologija več jeder je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ³ Sistemsko pospeševanje pomnilnika Intel® Optane™ ne nadomešča ali povečuje pomnilnika DRAM v sistemu in zahteva konfiguracijo z dodatnim procesorjem Intel® Core™ i (5 ali 7).
- ⁴ Za doplačilo ali kot dodatne funkcije.

Tehnične specifikacije zanikanja

- ¹ Vse funkcije niso na voljo v vseh izdajah ali različicah operacijskega sistema Windows. Za uporabo vseh funkcij operacijskega sistema Windows boste morda potrebovali nadgrajeno in/ali posebej kupljeno strojno opremo, gonilnike, programsko opremo ali posodobitev BIOS-a. Operacijski sistem Windows 10 se posodobi samodejno. Ta funkcija je vedno omogočena. Morda boste morali plačati stroške ponudnika internetnih storitev in čez čas bodo za posodobitve lahko v veljavi dodatne zahteve. Pojdite na spletno mesto <http://www.windows.com>.
- ² OPOMBA: Vaš izdelek ne zagotavlja podpore za operacijski sistem Windows 8 ali Windows 7. HP v skladu z Microsoftovim pravilnikom za podporo ne zagotavlja podpore za operacijski sistem Windows 8 ali Windows 7 v izdelkih, ki so konfigurirani s procesorji Intel® in AMD sedme generacije ter novejšimi, ali na spletnem mestu <http://www.support.hp.com> ne ponuja nobenih gonilnikov za Windows 8 ali Windows 7.
- ³ Tehnologija več jeder je namenjena izboljšavi zmogljivosti določenih izdelkov programske opreme. Uporaba te tehnologije morda ne bo koristila vsem uporabnikom oziroma programom. Zmogljivost in hitrost se spreminjata glede na obremenitev programov in konfiguracijo strojne ter programske opreme. Sistem številčenja, znak in/ali poimenovanja podjetja Intel ni merilo za višjo zmogljivost.
- ⁴ Pri sistemih, konfiguriranih z več kot 3 GB pomnilnika in 32-bitnim operacijskim sistemom, se lahko zgodi, da zaradi zahtev sistemskih virov ni na voljo celoten pomnilnik. Za naslavljanje pomnilnika, večjega od 4 GB, je potreben 64-bitni operacijski sistem. Pomnilniški moduli podpirajo hitrosti prenosa podatkov do 2133 MT/s. Dejanska hitrost prenosa je določena s konfiguriranim procesorjem sistema. Za podprte hitrosti pomnilniških podatkov glejte tehnične podatke procesorja.
- ⁵ Vse pomnilniške reže so dostopne za stranke in jih je mogoče nadgraditi.
- ⁶ Za trde diske in polprevodniške pogone je 1 GB = 1 milijarda bajtov. 1 TB = 1 bilijon bajtov. Dejanska formatirana zmogljivost je manjša. Za programsko opremo za obnovitev sistema je rezerviranih do 36 GB sistemaškega diska (za sistem Windows 10).
- ⁷ Zahtevana sta brezžična dostopna točka in dostop do interneta.
- ⁸ Razpoložljivost je odvisna od države.
- ⁹ Za doplačilo ali kot dodatna funkcija.
- ¹⁰ (1) priključek za zunanjo anteno: treba jo je konfigurirati ob nakupu.
- ¹¹ Vpisano v register EPEAT®, kjer je na voljo. Registriranje z ocenami EPEAT je odvisno od države. Če si želite ogledati stanje registriranja po posameznih državah, pojdite na spletno mesto www.epeat.net. Na spletnem mestu www.hp.com/go/options lahko pod možnostmi drugih ponudnikov poiščete pripomoček na sončno energijo.
- ¹² Gonilnik HP ePrint zahteva internetno povezavo s spletnim tiskalnikom HP in registracijo računa HP ePrint (za seznam primernih tiskalnikov, podprtih dokumentov in vrst slik ter druge podrobnosti storitve HP ePrint pojdite na spletno mesto www.hp.com/go/eprintcenter). Časi tiskanja in hitrosti povezave se lahko razlikujejo.
- ¹³ Odjemalec HP PhoneWise je na voljo samo za izbrane platforme. Informacije o podprtih platformah in sistemskih zahtevah za aplikacijo HP PhoneWise najdete na spletnem mestu www.hp.com/go/HPPhoneWise.
- ¹⁴ HP Support Assistant zahteva operacijski sistem Windows in dostop do interneta.
- ¹⁵ McAfee LiveSafe™: 1-letna naročnina. Razpoložljivost je odvisna od države.
- ¹⁶ (1) priključek USB 2.0: podpira zbujanje iz 54/55 s tipkovnico/miško, če je priključena in omogočena v BIOS-u.
- ¹⁷ Za namizni računalnik Mini s konfiguracijo shrambe M.2 nosilec pomnilnika SATA ni na voljo. Če potrebujete pomnilnik s katerim koli 2,5-palčnim pogonom SATA ali boste nadgradili nanj, izberite nosilec pogona DM 35W SATA.
- ¹⁸ Zunanji napajalniki, napajalni kabli, kabli in zunanje naprave nimajo nizke vsebnosti halogena. Servisni deli, ki jih dobite po nakupu izdelka, morda nimajo nizke vsebnosti halogena.
- ¹⁹ Vgrajena grafična kartica Intel® HD se razlikuje glede na procesor.
- ²⁰ HP Velocity: razpoložljivost je odvisna od države.
- ²¹ Veže je vgrajeno v procesor.

Prijavite se za posodobitve
www.hp.com/go/getupdated

© Copyright 2018 HP Development Company, L.P. Informacije v tem dokumentu se lahko spremenijo brez predhodnega obvestila. Edina jamstva za HP-jeve izdelke in storitve so določena v izrecnih izjavah o jamstvu, ki so priložene takšnim izdelkom in storitvam. Noben del tega dokumenta ne predstavlja dodatnega jamstva. HP ni odgovoren za tehnične ali uredniške napake oziroma pomanjkljivosti v tem dokumentu.

Microsoft, Windows in logotip Windows so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Microsoft Corporation v ZDA in drugih državah. Intel, logotip Intel, Intel Core, Unite in Core Inside so blagovne znamke ali registrirane blagovne znamke družbe Intel Corporation ali njenih podružnic v ZDA in drugih državah. Adobe PDF je blagovna znamka družbe Adobe Systems Incorporated. AMD in Radeon sta blagovni znamki družbe Advanced Micro Devices, Inc. ENERGY STAR in oznaka ENERGY STAR sta registrirani blagovni znamki v lasti ameriške agencije za varstvo okolja. Vse druge blagovne znamke so v lasti svojih lastnikov.

4AA7-3531SLE, avgust 2018

