

HP Notebook 14-ck0000nm



Tanek, eleganten in zanesljiv prenosni računalnik za vsakodnevne naloge

Ta čudovito izdelan prenosni računalnik, oblikovan za dolgotrajno delovanje, vključuje akumulator, ki zagotavlja do 12,5 ure povezanosti¹. Poleg tega ga lahko zaradi tankega in elegantnega oblikovanja vzamete kamor koli. Z najnovejšimi zmogljivimi procesorji in zaslonom z bogato ločljivostjo HD ali FHD boste lahko hitro opravljali naloge ali uživali ob druženju.



Tanek, moden in prenosljiv.

Tanek, eleganten in še bolj moden – ta privlačen prenosni računalnik lahko vzamete kamor koli. S čudovitimi brušenimi zaključnimi elementi in brezhibnim tečajem je pametno oblikovan prenosni računalnik HP z diagonalo 35,6 cm (14 palcev) videti ravno tako dobro kot deluje.



Odzivno in zanesljivo delovanje

Za vse potrebe glede pretakanja, brskanja po internetu in večopravilnosti² se zanesite na dolgotrajno delovanje in procesorje Intel⁴. Poleg tega obsežni preskusi kakovosti zagotavljajo skladnost z vašim aktivnim življenjskim slogom.



Zagotovite si povezavo in zabavo

Akumulator s funkcijo HP Fast Charge, zaslon z ločljivostjo HD² ali FHD³ in kamera HD pri izbranih modelih⁶ zagotavljajo do 12,5 ure¹ povezanosti in zabave. Poleg tega možnosti velike shrambe omogočajo preprosto shranjevanje priljubljene glasbe, filmov in fotografij ter uživanje v njih.



HP Fast Charge

¹ Življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 10/MM14 je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih aplikacij, funkcij, načina uporabe, funkcij brezžične povezave in nastavitve upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in uporabo zmanjša. Za podrobnosti pojdite na spletno mesto <https://bapco.com/products/mobilemark-2014/>.

² Za ogled slik visoke ločljivosti potrebujete vsebinsko visoke ločljivosti (HD).

³ Za ogled vsebin v polni visoki ločljivosti je potrebna vsebina v polni visoki ločljivosti (FHD).

⁴ 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.

⁵ Potrebujete internetno storitev, ki ni vključena.

⁶ Funkcije lahko za zagotavljanje opisane funkcionalnosti zahtevajo programsko opremo ali aplikacije drugih ponudnikov.

HP Notebook 14-ck0000nm

Posebnosti

Intel® Celeron™ processor (dual core)

The perfect combination of performance, power consumption, and value helps your device run smoothly and reliably with two processing cores to handle all your tasks.

High-definition display

See your digital world in a whole new way. Enjoy movies and photos with the great image quality and high-definition detail of 1 million pixels.

DDR4 RAM options

Designed to run more efficiently and more reliably at faster speeds, DDR4 is the future of RAM. With its higher bandwidth, everything from multi-tasking to playing games gets a performance boost.

HP Fast Charge

Ko je akumulator prenosnega računalnika prazen, nihče nima časa čakati več ur, da se napolni. Zaustavite napravo in jo napolnite od 0 do 50 odstotkov v približno 45 minutah.

USB-C™

En priključek USB-C™ omogoča polnjenje naprave, prenos podatkov s hitrostjo do 5 Gb/s ali priklop zunanjega zaslona. Priključek je vedno pravilno obrnjen, zato vam ni treba nikoli skrbeti, ali je narobe vstavljen.

Čitalec kartic SD in Micro SD

Preprosto vstavite kartico SD ali Micro SD in povečajte shrambo naprave za filme, fotografije ter glasbo ali preprosto dostopajte do katere koli vsebine, ki ste jo shranili na obstoječo kartico.

Uglašeni stereo zvočniki

HP s temeljitimi preizkusi in izboljšavami po meri naravna nastavitve z dvema zvočnikoma v vsakem prenosnem računalniku, da zagotovi izjemno kakovost stereo zvoka.

Izberite svojo barvo

Prilagodite svoj računalnik z barvo po izbiri, ki se ujema z vašim slogom.

⁶ High-definition (HD) content is required to view HD images.

¹⁹ Ko je sistem izklopljen (z ukazom za zaustavitev), v 45 minutah napolni akumulator do 50-odstotne zmogljivosti. Priporočen za uporabo s HP-jevim napajalnikom, priloženim prenosnemu računalniku; ni priporočen za akumulatorski polnilnik manjše zmogljivosti. Ko se akumulator napolni do 50-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance odstopa za 10 % navzgor ali navzdol. Na voljo pri nekaterih modelih računalnikov HP Spectre »dva v enem« in modelih osebnih računalnikov HP x2. Celoten seznam funkcij izdelka si lahko ogledate na spletnem mestu <http://store.hp.com>.

²⁰ Hitrost prenosa se lahko spreminja. Vse specifikacije zmogljivosti so značilne specifikacije, ki jih zagotavljajo proizvajalci HP-jevih komponent. Dejanska zmogljivost je lahko boljša ali slabša.

²¹ USB Type-C™ in USB-C™ sta blagovni znamki organizacije USB Implementers Forum.

²² Barve se lahko razlikujejo glede na območje.

HP Notebook 14-ck0000nm



Tehnični podatki

Učinkovitost delovanja

Operacijski sistem

FreeDOS 2.0

Procesor

Procesor Intel® Celeron® N4000 (osnovna frekvenca 1,1 GHz, višja frekvenca do 2,6 GHz, 4 MB predpomnilnika, 2 jedri)

Družina procesorjev: Procesor Intel® Celeron®

Pomnilnik

4 GB pomnilnika DDR4-2400 SDRAM (1 x 4 GB)

Hitrosti prenosa podatkov do 2400 MT/s.

Shranjevanje

500 GB 5400 obr./min SATA

Grafika

Vgrajeno: Grafična kartica Intel® UHD 600;

Zvočna kartica

Dva zvočnika

Prikaz

Zaslon HD SVA z diagonalo 35,6 cm (14 palcev), zaščito proti bleščanju in osvetlitvijo WLED od zadaj (1366 x 768)

Napajanje

Napajalnik AC 45 W;

Vrsta akumulatorja

3-celični litij-ionski akumulator (41 Whr);

Podpira hitro polnjenje akumulatorja; približno 50 % v 45 minutah⁵

Ciljna življenjska doba akumulatorja

Ocenjeno trajanje akumulatorja je do 12 ur in 30 minut³

Najdaljša življenjska doba akumulatorja pri predvajanju videoposnetkov

Do 12 ur in 45 minut³

Povezovanje

Omrežni vmesnik

Vgrajeni omrežni vmesnik 10/100/1000 GbE LAN

Brezžična povezljivost

Kombinirani vmesnik Intel® 802.11b/g/n/ac (1 x 1) Wi-Fi® in Bluetooth® 4.2

Združljiv z Miracast

Vrata

2 priključka USB 3.1 prve generacije (samo za prenos podatkov); 1 priključek USB 2.0; 1 priključek HDMI 1.4b 1 priključek RJ-45; 1 kombinirani priključek za slušalke/mikrofon;

1 bralnik medijskih kartic SD v različnih oblikah zapisa

Spletna kamera

Spletna kamera HP z vgrajenim digitalnim mikrofonom

Oblikovanje

Barva izdelka

Bleščeče črna

Verižni vzorec

Dodatne informacije

Št. dela

Št. dela: 4RQ51EA #BED

Koda UPC/EAN: 193015190962

Teža

1,55 kg; Pakirano:

Mere

33,5 x 23,4 x 1,99 cm; Pakirano:

Garancija

1-letna omejena na dele, delo ter storitev prevzema in vrnitve; Garancijo izdelka lahko podaljšate do obdobja skupno treh let; za več informacij se obrnite na prodajalca HP.

Priloženi pripomočki

Tipkovnica

Tipkovnica polne velikosti z ločenimi tipkami

Sledilna ploščica s podporo večkratnega dotika

Upravljanje varnosti

Podpora za varnostno ključavnico Kensington MiniSaver™

Priporočeni pripomočki

* Ni priloženo.



HP Bluetooth Speaker 400
X0N08AA



HP 35.56 cm (14") Neoprene Reversible Sleeve (Black/Silver)
2UF61AA



HP X3000 Wireless Mouse
H2C22AA



Care Pack

3-letni prevzem in vračilo
U1P53E

³ Ocenjena življenjska doba akumulatorja v operacijskem sistemu Windows 10 temelji na primerjalnem preizkusu Windows 10/MobileMark® 2014. Življenjska doba akumulatorja je odvisna od različnih dejavnikov, na primer od modela izdelka, konfiguracije, nameščenih aplikacij, funkcij, uporabe, brezžičnih funkcij in nastavitve upravljanja porabe energije. Največja zmogljivost akumulatorja se s časom in uporabo zmanjša. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto www.bapco.com.

⁵ Ko je sistem izklopljen (z ukazom za zaustavitev), v 45 minutah napolni akumulator do 50-odstotne zmogljivosti. Priporočen za uporabo s HP-jevim napajalnikom, priloženim prenosnemu računalniku; ni priporočen za akumulatorski polnilnik, manjše kapacitete. Ko se akumulator napolni do 50-odstotne zmogljivosti, se hitrost polnjenja vrne na normalno. Čas polnjenja lahko zaradi sistemske tolerance varira za 10 % navzgor ali navzdol. Na voljo pri nekaterih modelih računalnikov HP Envy, HP Omen in HP Pavilion. Celoten seznam funkcij izdelka si lahko ogledate na spletnem mestu <http://store.hp.com>.

⁶ 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 opreme. Sistem številčenja podjetja Intel ni merilo za visoko zmogljivost. Intel, Pentium, Intel Core, Celeron, logotip Intel in logotip Intel Inside so blagovne znamke družbe Intel Corporation v ZDA in drugih državah.

⁷ Zmogljivost tehnologije Intel® Turbo Boost je odvisna od strojne in programske opreme ter splošnih sistemskih nastavitve. Za dodatne informacije pojdite na spletno mesto <http://www.intel.com/technology/turboboost/>.

