

Kad stane Windows update



Microsoft je odlučio ukinuti podršku za svoje starije operacijske sustave na novijim procesorima. Preciznije, ako brinete o računalima koja u sebi imaju neki od ovih procesora: **Intel Kaby Lake, AMD Bristol Ridge (Zen/Rizen), Qualcomm 8996**, a pritom na njima vrtite Windows 7, 8 ili 8.1 – uskoro ćete primjetiti (ako već niste) da Windows Update više ne radi, već baca zbunjujuću poruku o grešci: “[Your PC uses a processor that isn't supported on this version of Windows](#) [1]”

Neobično, jer eto – do jučer je ista verzija Windowsa bila podržana na tom istom računalu, sve je radilo bez greške i nikakvih problema nije bilo.

Iako je Microsoft već ranije najavio napuštanje podrške za svoj operacijski sustav stariji od verzije 10, ovaj događaj ipak je iznenadio korisnike: očekivalo se da neka buduća generacija procesora bude nekompatibilna sa starijim verzijama Windowsa, a ispalo je da je Microsoft jednostrano odlučio zaustaviti podršku za računala koja su već na tržištu.

Iako tvrtka tvrdi kako je taj potez nužan zbog osiguranja sigurnosti sustava (tj. starije Windowse više nije moguće tako dobro osiguravati kao desetku), javnost smatra kako je razlog u prisiljavanju korisnika da prijeđu na najnovije Windowse, obzirom da Windows 7 još uvijek zauzima ogroman dio tržišta, dvostruko veći (<https://www.netmarketshare.com/operating-system-market-share.aspx?qprid=10&qpcustomd=0> [2]) od dijela kojeg drži Win 10.

Vama kao administratoru sustava uzroci nisu bitni, već posljedice. Ako brinete za okolinu koja koristi Windows 7 na novoj generaciji procesora, vaše korisnike zateći će zbunjujuća poruka. Naravno, računala neće prestati raditi, ali nemogućnost praćenja sigurnosnih zakrpa velika je glavobolja za onoga tko treba održavati tu okolinu.

Najjednostavnije rješenje ovog problema je pognuti glavu pred tvrdom Microsoftovom šakom i računala migrirati na Windows 10, otrpjeti izvjesni period gundanja korisnika (koji je ipak kraći nego u slučaju migracije sa sedmice na osmicu) i zaključiti priču linijom manjeg otpora.

Ako ste pak u poziciji da tvrdoglavo ne želite, ili iz nekih objektivnih razloga ne možete migrirati takvo računalo na desetku, ostaje vam da se snađete na jedan od dva načina – niti jedan od njih, nažalost, nije posve zakonit.

WSUS Offline (<http://download.wsusoffline.net/> [3]) je alat kojim je moguće napraviti update Windows računala bez povezivanja na Microsoftov update servis; jednostavno na nekom računalu izaberete koje sve željene nadogradnje trebate za svoje računalo, a program će zatim s Interneta skinuti pa kompilirati izabrane nadogradnje u arhivu koju zatim pokrenete na svom računalu.

Autopatcher (<http://www.autopatcher.net/forum/> [4]) je sličan alat, ali on ne podržava starija Service Pack izdanja. Obje aplikacije mogu nadograditi i MS Office.

Korištenje ova dva programa spada u sivu zonu jer omogućuju korištenje Windows Update servisa na način koji Microsoft nije službeno odobrio.

Ukoliko vas to brine, postoji i treći program: Portable Update (<http://www.portableupdate.com/> [5])

koji radi na sličan način kao i prethodna dva, ali se za izbor nadogradnji i njihovu instalaciju služi mogućnostima ugrađenim u Windowse, što ga čini za nijansu manje sivim od prethodne dvojice: faktički je tek nešto više od drugačijeg grafičkog sučelja za Windows Update, sa ugrađenom mogućnošću *off-line* rada.

Koliko su kvalitetna ova rješenja? Sudeći po reakcijama korisnika sva tri su vrlo pouzdana. S druge strane, riječ je o *third-party* aplikacijama koje nisu odobrene od strane Microsofta i za koje ne postoje nikakve garancije.

Ako ste zarobljeni u okruženju koje bi uskoro moglo prestati dobivati sigurnosne i druge zakrpe, a ne možete prijeći na Win 10 iz nekog opravdanog razloga - čak i ovakva polurješenja bolja su od nikakvog jer će vam omogućiti da premostite vrijeme od zatečenog stanja do neke idealne budućnosti u kojoj ovog problema više neće biti.

Dakako, sve to samo ako Microsoft ne implementira provjeru verzije procesora u baš svaki komadić update procesa, u kojem slučaju ni ove aplikacije neće biti od koristi. U tom će slučaju trebati sačekati alat koji će biti u stanju zavarati operacijski sustav lažnim podacima, na sličan način kako to čini Clover bootloader (<https://clover-wiki.zetam.org/Home> [6]) koji zavarava provjere hardvera koje čini OS X kako bi se isti mogao instalirati na hardveru koji nije proizveo Apple.

Možda će na kraju priče ipak najlakše biti objasniti nadređenima da Microsoft forsira prelazak na Win 10, te da se tu ništa (zakonito) ne može učiniti...

pet, 2017-03-24 12:55 - Radoslav Dejanović **Vijesti:** [Windows](#) [7]

Kategorije: [Software](#) [8]

[Operacijski sustavi](#) [9]

Vote: 4

Vaša ocjena: Nema Average: 4 (1 vote)

Source URL: <https://sysportal.carnet.hr./node/1732>

Links

[1] <https://support.microsoft.com/en-us/help/4012982/discusses-an-issue-in-which-you-receive-a-your-pc-uses-a-processor-tha>

[2] <https://www.netmarketshare.com/operating-system-market-share.aspx?qprid=10&qpcustomd=0>

[3] <http://download.wsusoffline.net/>

[4] <http://www.autopatcher.net/forum/>

[5] <http://www.portableupdate.com/>

[6] <https://clover-wiki.zetam.org/Home>

[7] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/12>

[8] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/25>

[9] <https://sysportal.carnet.hr./taxonomy/term/26>