

Head aega, tahmakassetid: HP tuli välja nn täidetavate laserprinteritega

5. august 2019 - 16:18 Autor: [Kaido Einama](#)



Traditsiooniliselt on laserprinteritel vaja tahma lõppedes välja vahetada tahmakasset, mis sisaldab ka muid detaile printimiseks kui vaid anumat, milles hoitakse printeritahma. HP tuli aga nüüd välja uut tüüpi printeritega, millesse saab käigupealt lisada vaid tahma ning printida katkematult edasi. kassetidega jamamine jääb ära, tahma lisamine võtab aega vähem kui 15 sekundit.

Tindiprinteritel on tindipudelitekestega printeri täitmine juba mõnda aega kasutusel olnud, tahma lisamine on aga ammuunustatud vana - kunagi sai suurteil laserkombainidel samuti tahma juurde panna, kuid see vajas spetsialisti abi. Nüüd on tahma lisamise vahend nagu suur madratsipump - keerad täitmisava külge ja vajutad tühjaks.

Printeri täitmine näeb välja selline:

Remove video

HP Neverstop laserprinteritesse saab panna HP originaaltahma, mis kokku võrreldes senise kassetisüsteemiga tagab väljatrüki hinna vähenemise kuni 80 protsenti. Ühe "pumbatäiega" saab trükkida rohkem - kuni 5000 lehekülge. Lisaks on täidetav laserprinter kiire - kuni 38 protsenti kiirem kui eelnevad põlvkonnad.

Küljel on skaala, mis näitab, palju veel tahma järel on ning selle lõppemisest saab teada nii printeri peale vaadates, arvutis kui mobiiliäpis, mis on printeriga ühendatud. Et kõik keskkonnasõbralikum oleks (ja kassetivahetusest loobumisega on juba niigi), on tahmakonteiner valmistatud 75% ulatuses taaskasutatud plastikust.

HP Neverstop erinevad printerimudelid ja kombainin jõuavad valitud Ida-Euroopa riikidesse, kuhu ka HP meid liigitab, augustis. Praegu on juba müüa toonereid - 12-20 euro eest saab 2500 lehekülje

väljatrükiks sobivat *refill*erit.

[Uudised](#)
[Printerid](#)