

ČINJENICE O ODRŽIVOSTI

Smanjivanje utjecaja na okoliš koji proizlaze iz upotrebe opreme za obradu slike

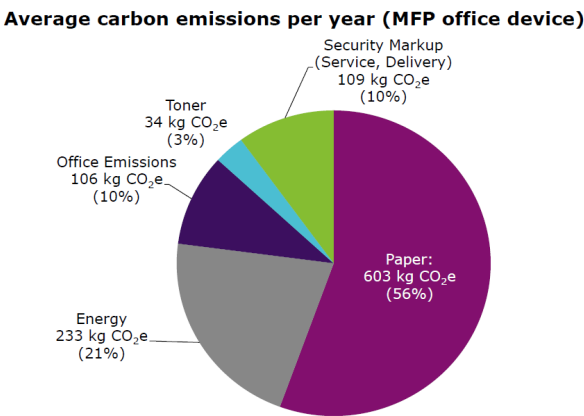
Mnogi naši modeli imaju ugrađenu značajku za obostrano ispisivanje ili čak automatski mehanizam za obostrani ispisivanje i kopiranje. Upotrebom obostranog ispisa u svakodnevnom radu do 50 % se mogu smanjiti potrošnja i gubici papira, a time i troškovi.

Naše sigurno rješenje za ispisivanje osigurava slanje dokumenata na pisač uz ispis samo pod uvjetom da pisač to omogućava. Time se sprječava nehotično slanje povjerljivih dokumenata na krivo mjesto, ali se i pripomaže smanjenju količine nepotrebnih ispisa, jer pisač ih neće ispisivati – čime se štedi papir, toner i tinta, smanjuje potrošnja energije uređaja i općenito hardverska potrošnja.

Na većini uređaja tvrtke Canon možete po zadanim postavkama odabrati uštedu tonera; ta značajka omogućava ispisivanje i kopiranje upotrebom polovice od uobičajene količine tonera.

Rješenja za pohranu i distribuciju elektroničkih slika i dokumenata poput fotografija, filmova i skenova doprinose brzom i učinkovitom pristupu informacijama, smanjenju potrošnje papira i potrošnih materijala te smanjenju potrebe za fizičkim spremištem.

Mediji koji se upotrebljavaju u procesu ispisivanja mogu biti odgovorni za do 56 % ukupnih emisija spojeva ugljika kroz ciklus trajanja povezanih s procesom ispisivanja.



Imajući to na umu, nudimo četiri vrste ekološki prihvatljivih papira. Emisije spojeva ugljika uslijed upotrebe tih papira od 24 do 81 % su niže od onih usporedivih prosječnih papira. Preostale emisije spojeva ugljika s obzirom na papir dodatno se smanjuju ili u potpunosti poništavaju kroz ulaganja u certificirane projekte za smanjenje emisija spojeva ugljika. Projekt za smanjenje emisija spojeva ugljika bira se u ovisnosti o



kvaliteti papira; primjerice, za projekt Cookstove u Gani to je ekološki papir s crnom oznakom, a za projekt vjetroelektrana u Turskoj to je reciklirani bijeli ekološki papir.

Osim ponuđenih ekološki prihvatljivih papira, nudimo i razne razrede recikliranih papira. Reciklirani papir ispunjava standarde najviše kvalitete za različite postupke ispisa i najbolje zahtjeve u klasi za dugotrajnu pohranu i arhiviranje. Prednosti recikliranog papira uključuju:

- Uštedu prirodnih resursa, jer za dobivanje recikliranog papira potrebno je znatno manje energije i vode u odnosu na proizvodnju papira iz biljne mase.
- Čuvanje šumskih resursa i ispunjavanje ekoloških ciljeva.

Možemo potvrditi kako naši uređaji rade s recikliranim papirom; međutim, potrebno je ispuniti minimalne specifikacije kako bi se osigurao rad bez poteškoća.

Odgovorno postupamo prilikom nabave papira te tražimo certifikat 'distribucije papira' kojim osiguravamo mogućnost praćenja kroz našu mrežu za potpunu distribuciju papira. Kao reference za kvalitetu prepoznajemo sljedeće certifikate:

Nacionalno udruženje proizvođača papira (NAPM)
Vijeće za nadzor šuma (FSC)
Program za poticanje certifikacije šuma (PEFC)

Za više informacija o ponudama medija tvrtke Canon [kliknite ovdje](#).