

## JÄTKUSUUTLIKKUSE INFOLEHT

### Pildindusseadmete kasutamisest tekkivate keskkonnamõjude vähendamine

Paljudel meie mudelitel on sisseehitatud kahepoolse printimise või isegi automaatse kahepoolse printimise ja kopeerimise võimalus. Kahepoolse printimise kasutamine standardsättena võib aidata vähendada paberikulu ning seeläbi paberi raiskamist ja kulusid kuni 50%.

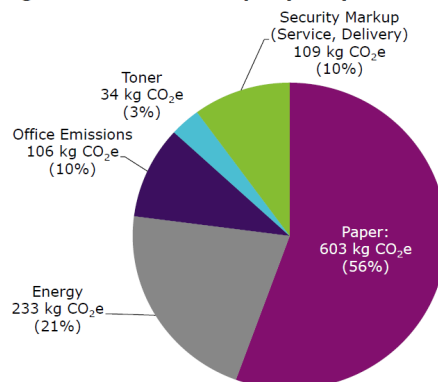
Meie turvaline printimislahendus tagab, et printerisse saadetud dokumendid printitakse vaid siis, kui käivitatakse printimise printeris. Lisaks sellele, et see hoiab ära konfidentsiaalsete dokumentide sattumise valesse kohta, võib see aidata panustada tarbetu printimise vähendamisse, kuna printerist ei väljastata soovimatuid väljatrükke – see säästab paberit, toonerit või tinti, vähendab seadme energiatarvet ja riistvara üldist kulumist.

Tooneri säästmist saab määrata vaikesätteks enamikul Canoni seadmetel; väljatrükke või koopiaid saab selle funktsiooniga teha, kasutades vaid poolt tavapärasest tooneri kogusest.

Elektroniliste piltide ja dokumentide, näiteks fotode, filmide ja skannide säilitamise ja levitamise lahendused soodustavad kiiret ja tõhusat juurdepääsu teabele, vähendavad paberi ja kuluvahendite tarbimist ning vajadust füüsilise säilitusruumi järele.

Printimisprotsessi käigus kasutatavad vahendid võivad olla vastutavad kuni 56% printimisega seotud olelusringi süsinikuheidete eest.

**Average carbon emissions per year (MFP office device)**



Seda meeles pidades pakume nelja tüüpi kliimaneutraalset paberit. Nende paberitüüpide süsinikuheidete on 24 kuni 81% madalamad kui võrreldavatel keskmistel paberitel. Ülejäänud paberiga seotud süsinikuheidete tasakaalustatakse või kompenseeritakse täielikult investeeringutega sertifitseeritud süsiniku kompenseerimise projektidesse. Paberi kvaliteedist lähtudes valitakse erinev projekt, näiteks tootesarjaga Black Label Zero investeeritakse küpsetusahjude projekti Ghanas, samas



Ümbertöödeldud paberi tootesari Recycled White Zero investeerib tuuleenergia projekti Türgis.

Peale süsinikuneutraalse paberi pakume mitmesuguseid ümbertöödeldud pabereid. Ümbertöödeldud paber vastab erisuguste printimisprotsesside kvaliteetseimatele standarditele ning oma klassi parimatele nõuetele pikaajaliseks säilitamiseks ja arhiveerimiseks. Ümbertöödeldud paberi kasutamise eelised on muu hulgas järgmised:

- säästab loodusressursse, kuna ümbertöödeldud paberi tootmine nõuab värsket kiudainest paberiga võrreldes oluliselt vähem energiat ja vett;
- säilitab metsaressursse ja toetab keskkonnaalaseid eesmärke.

Võime kinnitada, et meie seadmed töötavad ümbertöödeldud paberiga; sellegipoolest peavad muretu töö tagamiseks olema täidetud minimaalsed nõudmised.

Järgime paberi vastutustundliku hankimise eeskirju ning kogu meie paberilevitusvõrgustikus kehtib vastutusahel. Tunnustame kvaliteeditasemena järgmisi sertifikaate:

The National Association of Paper Merchants (NAPM)  
Metsahoolekogu (Forestry Stewardship Council, FSC)  
Metsade Sertifitseerimise Kinnitamise Programm (Programme for the  
Endorsement of Forest Certification, PEFC)

Lisateabe saamiseks Canoni prindimaterjalide pakkumiste kohta [klõpsake siin](#).