

FIȘĂ CU INFORMAȚII DESPRE SUSTENABILITATE

Reducerea impactului ecologic al utilizării dispozitivelor de imagistică

Multe dintre modelele noastre au opțiunea de imprimare față-verso sau chiar de imprimare și copiere automată pe ambele fețe activată în mod implicit. Activarea implicită a imprimării pe ambele fețe poate contribui la reducerea consumului de hârtie și, prin urmare, a deșeurilor din hârtie și costurilor cu până la 50%.

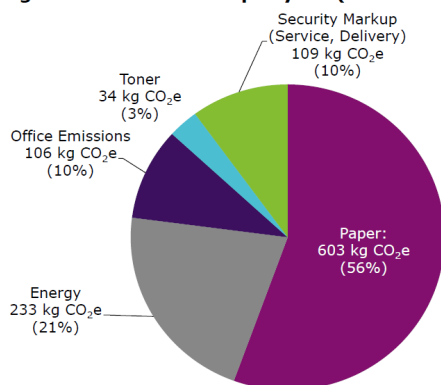
Soluția noastră de imprimare securizată permite imprimarea documentelor trimise la imprimantă doar după ce permisiunea în acest sens este acordată chiar de pe imprimantă. Acest lucru nu doar că previne accesarea neautorizată a documentelor confidențiale, ci reduce, de asemenea, imprimarea materialelor inutile, deoarece lucrările de imprimare nedorite nu sunt permise la imprimantă, ceea ce economisește hârtie, toner sau cerneală și reduce consumul de energie al dispozitivelor și uzura echipamentelor.

Opțiunea de economisire a tonerului poate fi setată ca implicită pe majoritatea dispozitivelor Canon; această opțiune permite imprimarea sau copierea cu jumătate din cantitatea normală de toner.

Soluțiile de stocare și distribuire a imaginilor și documentelor în format electronic, precum fotografiile, filmele și documentele scanate, contribuie la accesarea rapidă și eficientă a informațiilor, reducerea consumului de hârtie și consumabile și reducerea spațiului fizic de depozitare a documentelor.

Suporturile utilizate în procesul de imprimare pot corespunde unei proporții de până la 56% din emisiile totale de carbon pe întregul ciclu de viață asociate procesului de imprimare.

Average carbon emissions per year (MFP office device)



De aceea, oferim patru tipuri de hârtie cu impact ecologic redus. Emisiile de carbon ale acestor tipuri de hârtie sunt cu 24% până la 81% mai reduse decât cel al tipurilor comparabile de hârtie obișnuită. Restul emisiilor de carbon asociate hârtiei sunt apoi reduse sau compensate integral prin investițiile în proiecte certificate de reducere a



amprenteii de carbon. Proiectul de reducere a amprenteii de carbon va fi ales în funcție de calitatea hârtiei; de exemplu, pentru gama „black label zero”, se investește într-un proiect de mașini de gătit din Ghana, iar pentru gama „recycled white zero” se investește într-un proiect de energie eoliană din Turcia.

În plus față de opțiunile oferite pentru hârtia cu amprentă de carbon zero, oferim o varietate de clase de hârtie reciclată. Hârtia reciclată corespunde celor mai înalte standarde de calitate pentru diferite procese de imprimare și celor mai exigente cerințe din domeniul stocării și arhivării pe termen lung. Printre beneficiile oferite de hârtia reciclată se numără următoarele:

- Economisirea resurselor naturale, deoarece producția hârtiei reciclate necesită un volum considerabil mai mic de energie și apă în comparație cu hârtia din fibră virgină.
- Conservarea resurselor forestiere și susținerea atingerii obiectivelor de protecție a mediului.

Putem confirma că dispozitivele noastre vor funcționa cu hârtie reciclată; este, însă, necesară respectarea unor specificații minime pentru o funcționare lipsită de probleme.

Respectăm o politică responsabilă de achiziționare a hârtiei și dispunem de certificare a „lanțului de responsabilitate” care asigură monitorizarea responsabilităților din întreaga noastră rețea de distribuție a hârtiei. Recunoașterea următoarelor certificări ca repere de calitate:

Asociația Națională a Comercianților de Hârtie (National Association of Paper Merchants – NAPM)

Consiliul de Protecție a Pădurilor (Forestry Stewardship Council – FSC)

Programul de Susținere a Certificării Forestiere (Programme for the Endorsement of Forest Certification – PEFC)

Pentru mai multe informații privind oferta Canon de suporturi de imprimare, [faceți clic aici](#).