

FICHA INFORMATIVA DE SUSTENTABILIDADE

Redução dos impactos ambientais decorrentes da utilização de equipamentos de imagem

Muitos dos nossos modelos dispõem de impressão frente e verso incorporada ou mesmo de impressão e cópia frente e verso automáticas. Configurar a impressão duplex como standard pode ajudar a reduzir o consumo de papel e, por conseguinte, o desperdício de papel e os custos até 50%.

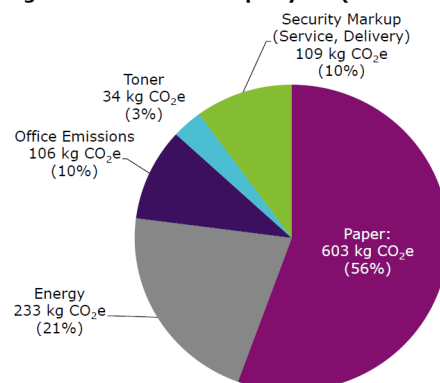
A nossa solução de impressão segura garante que os documentos enviados para a impressora só são impressos se forem libertados para o fazer na própria impressora. Isso não só impede que documentos confidenciais apareçam no lugar errado, como também pode ajudar a contribuir para a redução de impressão desnecessária, porque as impressões indesejáveis não são libertadas na impressora – poupando papel, toner e/ou tinteiro, e reduzindo o consumo de energia do equipamento e o desgaste do hardware geral.

A poupança de toner pode ser predefinida na maioria dos equipamentos Canon; podem ser feitas impressões ou cópias com esta funcionalidade usando metade da quantidade habitual de toner.

As soluções para o armazenamento e distribuição de imagens e documentos eletrónicos, tais como fotografias, filmes e digitalizações, contribuem para um acesso rápido e eficiente à informação, uma redução do consumo de papel e consumíveis, bem como para a redução da necessidade de espaço de armazenamento físico.

O material utilizado durante o processo de impressão pode ser responsável por até 56% do total de emissões de carbono do ciclo de vida associado ao processo de impressão.

Average carbon emissions per year (MFP office device)



Com isso em mente, oferecemos quatro tipos de papel neutro para o clima. As emissões de carbono destes tipos de papel são 24% a 81% mais baixas do que as de



papéis médios comparáveis. As restantes emissões de carbono associadas ao papel são então neutralizadas ou totalmente compensadas ao investir em projetos de compensação de carbono certificados. Um outro projeto de compensação de carbono certificado é escolhido por qualidade do papel, por exemplo, a gama black label zero investe num projeto em Cookstove no Gana, enquanto a gama white zero reciclada investe num projeto de energia eólica na Turquia.

Além de oferecer opções de papel neutro em carbono, também oferecemos uma variedade de tipos de papel reciclado. O papel reciclado cumpre os mais altos standards de qualidade para diferentes processos de impressão e os melhores requisitos da sua classe para armazenamento e arquivo a longo prazo. Os benefícios do papel reciclado incluem:

- Poupança de recursos naturais, porque a produção de papel reciclado exige significativamente menos energia e água em comparação com o papel de fibra virgem.
- Conservação de recursos florestais e apoio aos objetivos ambientais.

Podemos confirmar que os nossos equipamentos funcionarão com papel reciclado; no entanto, são necessárias especificações mínimas para garantir um funcionamento sem problemas.

Seguimos uma política de aquisição de papel responsável e obtemos certificação de "cadeia de responsabilidade" garantindo a rastreabilidade para a totalidade da nossa rede de distribuição de papel. Reconhecendo as seguintes certificações como referência de qualidade:

- A National Association of Paper Merchants (NAPM) (Associação nacional de comerciantes de papel)
- O Forestry Stewardship Council (FSC) (Conselho de gestão florestal)
- O Programme for the Endorsement of Forest Certification (PEFC) (Programa para o apoio à certificação florestal)

Para mais informações sobre as ofertas de materiais da Canon, [clique aqui](#).