

# **Eco-Copy**



## **Reto empresarial**

Incluso en el mundo digital actual, su empresa necesita disponer de una copia impresa de los documentos importantes, y este hecho puede repercutir de manera muy significativa en su presupuesto. Por ello resulta importante encontrar formas de utilizar menos papel y tóner siempre que sea posible.

#### La ventaja de Lexmark

La aplicación Eco-Copy ayuda a reducir los costes de las copias impresas al usar unas sencillas instrucciones en la pantalla de la impresora. Estas simples opciones de la pantalla táctil proporcionan una forma cómoda de que su empresa consuma menos tóner, al tiempo que minimiza el consumo de papel innecesario.

## ¿Qué ventajas presenta Eco-Copy?

- Consuma menos tóner
  - Ajuste fácilmente la intensidad para ahorrar tóner
- Minimice el consumo de papel
  - Utilice hasta un 50 % menos de papel con la impresión a doble cara
- Aproveche al máximo cada papel
  - Copie hasta cuatro páginas en una única cara

#### Ideal para:

- Aplicaciones de tarjeta de crédito
- Apertura de cuentas
- Solicitudes de hipotecas
- Documentación de registro en hoteles
- Cualquier proceso que requiera una prueba de identificación

#### Características

#### Menor gasto en tóner

Imprima documentos de alta calidad cuando los necesite y reduzca los costes de impresión cuando no los requiera. Puede controlar el consumo de tóner ajustando la intensidad de cada documento, lo que le permite utilizar menos tóner al imprimir borradores y documentos internos.

# Utilice hasta un 50 % menos de papel

Eco-Copy facilita la reducción de su consumo de papel con la impresión a doble cara. Esta función le permite convertir un documento de una sola cara y dos páginas en otro de una página y dos caras.

#### Saque más partido a cada página que imprima

Con la función "impresión múltiple" de Lexmark, puede copiar hasta cuatro páginas en una sola, lo que reduce significativamente sus costes de impresión.

Número de referencia: 82S0229 Memoria: Mínimo de 256 MB Disco duro: No es necesario