

Fundamental para el rendimiento del sistema de impresión Lexmark

Una avanzada tecnología de tóner que ofrece la potencia necesaria para disfrutar en todo momento de una increíble calidad de imagen, un sistema de fiabilidad de larga duración y una excelente sostenibilidad: todo ello en un sistema de impresión innovador y sin movimiento.



Calidad de imagen excepcional en todo momento

Con el tóner Unison™, disfrutará de una increíble calidad de impresión en todo momento, además de una mayor productividad en la oficina. Gracias al diseño único de su fórmula, los documentos impresos con el tóner Unison presentan un aspecto excelente de la primera a la última página. En impresión monocroma, el tóner Unison proporciona un negro intenso y grises suavizados con detalles nítidos. En color, el tóner Unison ofrece colores vivos e intensos con detalles precisos mejorados mediante la tecnología de calibración de Lexmark para el sistema de color Pantone®. Incluso cuando el nivel de tinta del cartucho es bajo, no se produce decoloración y no es necesario agitar el cartucho.



Fiabilidad del sistema de larga duración

Las características de baja fricción únicas del tóner Unison aumentan el flujo de tóner y refuerzan su eficacia de transferencia a la página, por lo que se desperdicia menos tóner. El tóner Unison reduce el desgaste de los componentes internos de larga duración y protege el sistema de impresión. El nuevo sistema de impresión (que incluye un diseño de tóner y unidad de imagen independientes y un fusor de gran rendimiento) maximiza la vida útil de estos componentes y ofrece fiabilidad a largo plazo, lo que a la larga permite ahorrar tiempo y dinero, y proteger el medioambiente.



Excelente sostenibilidad

Actualmente, la sostenibilidad tiene más importancia que nunca. En este sentido, Unison ha dado un salto adelante revolucionario. Según un reciente estudio sobre duración del ciclo de vida de productos realizado por una empresa independiente, la tecnología de cartucho de Unison emite una huella de carbono por página que es un 46 % inferior a la del mayor competidor de Lexmark*. Además, Unison utiliza menos energía que los anteriores tóneres de Lexmark al imprimir a una temperatura más baja. Como media, los nuevos dispositivos de Lexmark han reducido el consumo total de energía en más de un tercio. La avanzada tecnología de tóner de Unison ha hecho posible alcanzar este ahorro energético y, a la vez, fomentar la productividad en la oficina.

* Basado en una comparación entre cartuchos A4 que realizó WSP Environment and Energy, LLC para Lexmark.



Diseño del sistema de impresión innovador sin necesidad de agitar

El tóner Unison cuenta con tecnología avanzada. Posee una fórmula única con características y atributos de rendimiento especiales. Unison ofrece resultados de impresión uniformes y sin movimiento con un menor desperdicio de tóner.

Todo ello contribuye a mejorar el rendimiento sin movimiento de Unison y confiere características clave al producto.



Unison aumenta la productividad

El ritmo de una empresa es rápido. Por ello, es necesario disponer de una impresora capaz de seguir el ritmo a la jornada laboral. El sistema de impresión de Lexmark, diseñado para ofrecer un alto rendimiento y una mayor productividad, cuenta con el tóner Unison. Gracias a su fórmula, Unison empieza a imprimir antes que los tóneres anteriores de Lexmark, por lo que no tendrá que malgastar tiempo esperando a que se impriman los documentos.

Las impresoras Lexmark más recientes están equipadas con herramientas que permiten ahorrar tiempo y le ayudan a trabajar de forma más inteligente.



Funciones avanzadas de consumibles

Las funciones avanzadas del sistema de impresión de Lexmark acaban con la improvisación en torno a los consumibles para que el usuario pueda sacar el máximo partido a su impresora Lexmark. La impresora le avisará automáticamente siempre que el nivel de los consumibles se encuentre bajo, tanto en la pantalla de la impresora como de forma remota. Además, cuando los consumibles estén prácticamente agotados, la impresora Lexmark mostrará el número estimado de páginas que podrá imprimir, por lo que siempre sabrá con exactitud cuándo es necesario sustituir los consumibles.



Programas de consumibles

El tóner Unison (ya sea monocromo o en color) se inscribe dentro del programa de recogida de cartuchos Lexmark (LCCP). Se trata de una forma fácil y sencilla de devolver y reciclar cartuchos vacíos. Lexmark no utiliza vertederos para desechar sus cartuchos, ya que reutiliza o recicla todas las devoluciones realizadas a través del programa LCCP. En la actualidad, nuestros programas de recogida están disponibles en más de 60 países, lo que representa el 90 % de nuestro mercado global. La disponibilidad y los detalles del programa varían en función del país.