

Klucz do efektywnego systemu druku Lexmarka

Zaawansowana technologia tonerów zapewniająca stałą, wyjątkowo wysoką jakość obrazu, długotrwałą niezawodność i lepsze podejście w zakresie zrównoważonego rozwoju – wszystko dzięki nowatorskiej metodzie druku, która nie wymaga potrząsania.



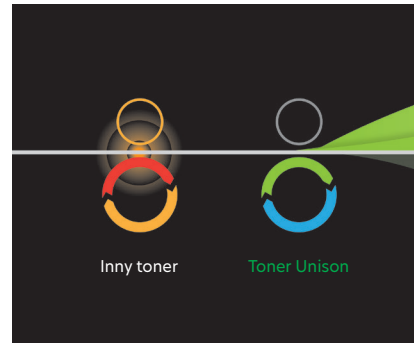
Niezmiennie wyjątkowa jakość obrazu

Korzystając z tonera Unison™, zyskasz wyjątkową jakość wydruku i większą wydajność pracy biurowej. Dokumenty wydrukowane przy użyciu tonera Unison wyglądają znakomicie od pierwszej do ostatniej strony, co jest zasługą jego unikatowego składu. Monochromatyczny toner Unison zapewnia głęboką czerń i łagodne odcienie szarości z wyraźnymi szczegółami. Kolorowy toner Unison z kolei zapewnia głębokie, żywe kolory z wyraźnymi szczegółami dzięki technologii kalibracji Lexmarka dla systemu kolorów Pantone®. Nawet przy niskim poziomie tonera kolory nie blakną, a kasetę nie wymaga potrząsania.



Długotrwała niezawodność systemu

Wyjątkowe właściwości tonera Unison wynikające z niskiego współczynnika tarcia zwiększają przepływ tonera i poprawiają jego możliwości w zakresie efektywnego transferu na stronę, co ogranicza nadmierne zużycie. Toner Unison zmniejsza wewnętrzne zużycie elementów o długim cyklu eksploatacji i chroni system drukowania. Dzięki oddzielnej konstrukcji tonera i modułu obrazującego oraz wysokowydajnej grzałce system drukowania umożliwia zmaksymalizowanie żywotności tych elementów i zapewnia długotrwałą niezawodność, a w efekcie oszczędność czasu i pieniędzy oraz mniejszy wpływ na środowisko.



W trosce o zrównoważony rozwój

W dzisiejszych czasach ochrona środowiska jest niezwykle ważna, a toner Unison to ogromny krok naprzód w tej dziedzinie. Według badania cyklu życia produktu przeprowadzonego przez niezależną firmę, technologia kaset Unison zapewnia o 46% mniejszą emisję dwutlenku węgla w przeliczeniu na wydrukowaną stronę w porównaniu z największym konkurentem Lexmarka*. Tonery Unison zużywają też mniej energii niż poprzednie tonery Lexmarka, ponieważ drukują w niższej temperaturze. Łączny pobór mocy przez nowe urządzenia Lexmarka jest średnio niższy o ponad jedną trzecią. Zaawansowana technologia toneru Unison pozwala uzyskać rzeczywiste oszczędności energii przy wyższej wydajności pracy biurowej.

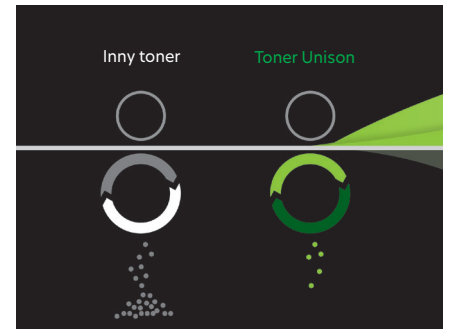
* Na podstawie porównania kaset A4 przeprowadzonego dla Lexmarka przez firmę WSP Environment and Energy, LLC.



Innowacyjny system drukowania niewymagający potrząśnięcia

Toner Unison jest zaawansowany technologicznie. Wykorzystuje wyjątkową formułę o specjalnych właściwościach i cechach użytkowych. Dzięki temu zapewnia spójne wydruki bez konieczności potrząśnięcia, a także ogranicza nadmierne zużycie tonera.

To właśnie te cechy wpływają na wyeliminowanie konieczności potrząśnięcia tonerem oraz umożliwiają działanie kluczowych funkcji produktu.



Większa produktywność

Środowisko biznesowe szybko się zmienia, więc użytkownicy potrzebują drukarek, które nadążą za tempem dnia roboczego. System druku Lexmarka oparty na tonerze Unison gwarantuje wysoką wydajność i większą produktywność. Formuła tonera Unison umożliwia szybsze rozpoczęcie drukowania w porównaniu z poprzednimi tonerami, więc nie trzeba tracić czasu w oczekiwaniu na gotowe wydruki.

Najnowsze drukarki Lexmark są wyposażone w narzędzia, które pozwalają zaoszczędzić czas i pracować w bardziej inteligentny sposób.



Zaawansowane funkcje obsługi materiałów eksploatacyjnych

Zaawansowane funkcje systemu druku Lexmarka pozwalają kontrolować zużycie materiałów eksploatacyjnych i maksymalnie wykorzystać możliwości drukarki Lexmark. Drukarka automatycznie powiadomi użytkownika o niskim poziomie materiałów eksploatacyjnych. Powiadomienie może wyświetlić się na ekranie lub zostać przesłane zdalnie. Gdy będą one bliskie wyczerpania, drukarka Lexmark wyświetli komunikat z informacją o szacowanej liczbie stron pozostałych do wydrukowania, dzięki czemu zawsze dokładnie wiadomo, kiedy trzeba uzupełnić materiały.



Lexmark Cartridge Collection Program

Programy materiałów eksploatacyjnych

Zarówno monochromatyczne, jak i kolorowe tonery Unison są objęte Programem zwrotu zużytych materiałów eksploatacyjnych Lexmarka (LCCP). To bezpłatny i prosty sposób na zwracanie i recykling pustych kaset z tonerem. Lexmark stosuje zasadę całkowitego wyeliminowania odpadów tworzonych przez zużyte wkłady drukujące, dlatego ponownie wykorzystuje lub poddaje recyklingowi wszystkie kasety zwrócone w ramach programu LCCP. Obecnie programy zbierania kaset są dostępne w ponad 60 krajach, które stanowią 90% rynku sprzedaży naszych produktów na świecie. Dostępność i szczegóły programu mogą się różnić w poszczególnych krajach.