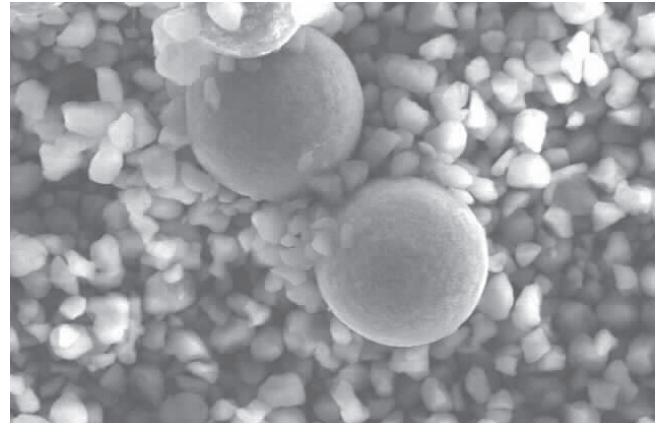


Trickle Feed-Toner von Katun®



1000-fache Vergrößerung

Was ist Trickle Feed-Technologie?

Bei der Trickle Feed-Technologie, häufig auch als „Trickle Feed Replenishment“ bezeichnet, handelt es sich um ein Abbildungssystem mit einem Zweikomponenten-Entwickler (Träger und Toner). Der Toner und der frische, nicht verunreinigte Träger werden über die Lebensdauer der Tonerkartusche in einem „Trickle“-Prozess (englisch für „Rinsal“) kontinuierlich und schrittweise vermischt. Dies bietet einige Vorteile gegenüber der herkömmlichen Methode, bei der der Träger, auch Entwickler bezeichnet, nur im Rahmen einer planmäßigen Wartung erneuert wird (zu einem bestimmten Zeitpunkt der Laufleistung der Träger/Toner-Mischung). Das Ergebnis ist eine Verlängerung der Lebensdauer sowie der Zeitspanne zwischen einzelnen Wartungen und des Austausches der gesamten Entwicklereinheit.

Im Vergleich zur herkömmlichen Methode wird mit dem Trickle Feed-Verfahren eine gleichbleibend hohe und stabile Druckqualität erreicht.

Trickle Feed-Toner von Katun bieten:

- Hervorragende Bildqualität
- OEM-äquivalente Laufleistung
- Konstante Laufleistung
- Niedrigere Kosten und höheren Nutzen



Der Trickle Feed-Code – Ihre Vorteile

Trickle Feed-Abbildungssysteme erfordern eine einzigartige Kombination aus Toner und Träger. Ein Ersatzteilhersteller, der Trickle Feed-Toner liefert, muss die Technologie im Detail verstehen, damit er OEM-äquivalente Bildqualität und zuverlässige Leistung gewährleisten kann. Außerdem darf er dabei keine bestehenden geistigen Eigentumsrechte verletzen.

Dank der Anstrengungen in Forschung und Entwicklung, der Zusammenarbeit mit weltweit führenden Herstellern und einer eingehenden Analyse der geistigen Eigentumsrechte ist Katun in der Lage, Trickle Feed-Toner für viele beliebte OEM-Maschinen anzubieten.

Katun bietet sowohl vergleichbare Laufleistungen als auch hervorragende Bildqualität zu einem im Vergleich zu OEM-Tonern niedrigeren Preis. Wir bieten Ihnen eine echte Alternative sowie einen deutlichen wirtschaftlichen Vorteil im Vergleich zu OEM-Produkten.

Wenn Sie nähere Informationen wünschen oder bestellen möchten, wenden Sie sich an Ihren Katun-Ansprechpartner oder besuchen Sie uns auf unserer Webseite unter www.katun.com.

Trickle Feed-Toner von Katun sind jetzt für folgende Modelle erhältlich:

Models	
Farbe (C,M,Y,K)	Canon C3325 series
	Canon C5030 series
	Canon C5045 series
	Canon C5535 series
	Canon C7055 series
	Konica Minolta C224 series
	Konica Minolta C368 series
	Konica Minolta C454 series
	Konica Minolta C458 series
	Konica Minolta C552/C652 series
	Kyocera 2552ci series
	Kyocera 3050ci/3550ci series
	Kyocera 3252ci series
	Kyocera 4550ci/5550ci series
	Olivetti d-Color MF 3253
	Olivetti d-Color MF2553 series
	Sharp MX3070 color series
	Toshiba 5540C series
	Triumph Adler / Utax 2506ci series
	Triumph Adler / Utax 3206ci
Utax 1930/1935 series	
Xerox 7525 series	
Xerox 8030 series	

Models	
Schwarz/Monochrom	Konica Minolta C220 series (Black only)
	Konica Minolta C227 series (Black only)
	Konica Minolta 224e series
	Konica Minolta 227 series
	Konica Minolta C452 series (Black only)
	Konica Minolta 454e series
	Kyocera 3500i/3501i series
	Kyocera 4002i series
	Kyocera 6500i/8000i series
	Olivetti d-Copia 4000 MF series
	Triumph Adler / Utax 4056i series
	Utax 1435 series

Wenn Sie nähere Informationen wünschen oder bestellen möchten, wenden Sie sich an Ihren Katun-Ansprechpartner oder besuchen Sie uns auf unserer Webseite unter www.katun.com.