

Toner für viele Druckermarken:

z.B. Apple, Brother, Canon, Epson, Hewlett Packard, Kyocera, Lexmark, OKI, Panasonic, Konica Minolta QMS, Ricoh, Xerox/Tektronix...

jetType - Höchste Qualität zu Tiefstpreisen!

Die Marke **jetType** steht für kompatible Produkte mit höchstem Qualitätsniveau zum kleinsten Preis. Wir möchten den vermeintlichen Widerspruch zwischen günstigen Preisen und hoher Qualität aufbrechen und zeigen: Es geht auch günstiger – viel günstiger, ohne dass die Qualität auf der Strecke bleibt. Die **jetType**-Produktpalette bietet Ihnen hier eine ideale Lösung die direkten Verbrauchskosten um bis zu 50% zu reduzieren.

TONER jetType



Übersicht



jetType	Thema / Betreff	Seite		
NOTES IN SEC	Ihre Vorteile im Überblick	4-5		
Trans	ISO 14001	6		
	ISO 9001:2000	7		
	Besser als DIN	8-9		
	Aufbau eines Toners	10		
	SWAN	11		
	Ames-Test	12		
	100% Produktendkontrolle	13		
	Wettbewerb der Qualitäten	14		
21.7	Testverfahren	15		
See Bridge	100% Lifetime Garantie	16		
	Gewährleistung bei Druckerschäden	17		
Zin William	zertifizierte Entsorgung	18		
	Information: jetType »Zertifikats-Weltmeister«	19		
intTing Artikal aind guggebließlich komposible oder Mohnunggrendulte und keine Original Produkte der Drugkerberstelle				

jetType-Artikel sind ausschließlich kompatible oder Mehrwegprodukte und keine Original-Produkte der Druckerhersteller.

jetType Tinte & Toner





Die Marke **jotType** steht für kompatible Produkte mit höchstem Qualitätsniveau zum kleinsten Preis. Wir möchten den vermeintlichen Widerspruch zwischen günstigen Preisen und hoher Qualität aufbrechen und zeigen: Es geht auch günstiger – viel günstiger, ohne dass die Qualität auf der Strecke bleibt. Die **jotType**-Produktpalette bietet Ihnen hier eine ideale Lösung die direkten Verbrauchskosten um bis zu 50% zu reduzieren.

- Wir erweitern ständig für Sie unsere Produktpalette. Weitere Informationen erhalten Sie im Internet:

www.jetType.com



Ihre Vorteile im Überblick

- •DIN EN ISO 14001 und SWAN-Zertifizierung für gesundheitliche Unbedenklichkeit und geprüfte Qualität
- DIN EN ISO 9001-Zertifizierung
- Besser als DIN 33870
- Produziert ausschließlich aus nur einmal verwendeten "Virgin"-Leermodulen
- Mehr als 70% der Bestandteile sind neu
- Seitenleistung entspricht mind. der des Originals
- Viele Produkte auch mit hoher Kapazität erhältlich
- Seitenleistung durch unabhängiges Institut bestätigt







Ihre Vorteile im Überblick

- •100% Warenendkontrolle
- Negativer AMES-Test
- •100% Garantie bis zum Haltbarkeitsdatum (siehe "Lifetime-Garantie" auf S.16)
- Herausragende Kundenreferenzen
- Volle Gewährleistung bei Druckerschäden
- Einzigartiges Rücknahmesystem inklusive Wertstoffbilanz
- Entsorgungsfachbetrieb







ISO 14001

Mit der internationalen Norm ISO 14001 bestehen seit 1996 weltweit gültige Kriterien zum Umweltmanagement (UMS), mit dem der

UMWELT-MANAGEMENT

Wir sind zertifiziert Regelmäßige freiwillige Überwachung nach ISO 14001



Umweltschutz systematisch im Management verankert wird, um Umweltaspekte bei allen täglichen Aufgaben und bei allen firmenpolitischen Entscheidungen berücksichtigen zu können. Umweltbelastungen werden systematisch erfasst und die Umweltsituation laufend verbessert. So werden zum Beispiel Umweltrisiken bewertet und Notfallpläne ausgearbeitet, um Störfälle zu verringern. Natürlich müssen bei ISO 14001 auch alle relevanten Umweltvorschriften eingehalten werden. Gewährleistet wird das durch regelmäßige betriebsinterne Überprüfungen.







ISO 9001:2000

Die Idee, die hinter dem Qualitätsmanagement steckt, lässt sich folgendermaßen skizzieren: Gut

folgendermaßen skizzieren: Gut
organisierte Arbeitsabläufe sichern eine gute Qualität der
Arbeitsergebnisse. Nicht die Qualität an sich wird "genormt",
sondern der Weg zur Qualität. Man könnte anstelle von
Qualitätsmanagement also auch von Prozessmanagement
sprechen. Ziel der ISO 9001 ist die ständige Verbesserung
des QM-Systems und damit der Produkte und
Dienstleistungen zur Erhöhung der Kundenzufriedenheit.



Wir sind zertifiziert Regelmäßige freiwillige Überwachung nach ISO 9001







Besser als DIN 33870

Häufig wird als Qualitätsstandard für wiederaufbereitete Tonermodule die DIN 33870 zitiert. Diese formuliert zwar den Prozess der Wiederaufbereitung in einer respektablen Qualität, jedoch kann dieser Qualitätsstandard auch noch übertroffen werden.



Das Qualitätsniveau der jetType Tonerprodukte liegt höher als es die DIN 33870 vorschreibt. Hierzu 3 konkrete Beispiele:

- Verwendetes Leergut: Die DIN verlangt bei der Auswahl der leergeschriebenen Kartusche, dass "Module, die äußerlich beschädigt sind oder öfter als viermal wiedergefüllt wurden…" auszusortieren sind. Für die Produktion von jetType Produkten wird ausschließlich Leergut verwendet, welches noch nicht wiederaufbereitet wurde.
- Austausch von Verschleißteilen: Hierzu sagt die DIN: "sämtliche Bauteile sind durch Sichtprüfung bezüglich Funktion und Verschleiß zu prüfen, und – <u>falls erforderlich und</u> <u>möglich</u> – <u>instandzusetzen</u>, anderenfalls zu ersetzen. jetType Produkten werden – soweit möglich – alle einem Verschleiß unterliegenden Komponenten <u>grundsätzlich</u> durch Neuteile ersetzt.



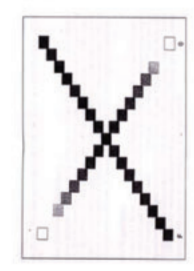




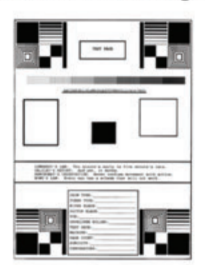
Besser als DIN 33870

3. Prüfung und Warenendkontrolle: Die DIN schreibt die Verwendung einer speziellen Testseite für die Qualitätsprüfung vor (siehe Abb.). Mit dieser Testseite lassen sich jedoch Fehler an Komponenten oder Verarbeitung nur schlecht nachweisen. jetType verwendet hierzu eine spezielle Testseite, die genauen Aufschluss über Qualität und Schwärzungsgrad des Schriftbildes oder über eventuelle Fehler gibt.





Testseite nach DIN 33870



jetType Testseite







jetType Toner enthält bis zu 70% Neuteile









SWAN – das Umweltzeichen

Das nordische Umweltzeichen wird vom Institut für Normung SIS vergeben. Eine neutrale, internationale Kontrollinstanz beurteilt nicht nur das Produkt selbst, sondern auch den Herstellungsprozess. Zielsetzung: Der nordische Schwan soll dem Käufer helfen, unter dem Warenangebot die am wenigsten umweltbelastenden Produkte auswählen zu können und die Hersteller zu Produktentwicklungen zu motivieren, die Rücksicht auf Gesundheit und Umwelt im Einklang mit optimaler Qualität zu nehmen. Erfüllt ein Produkt die gestellten Bedingungen, muss der Hersteller bei der Bewerbung um das Umweltzeichen sämtliche technischen Daten des Produktes und der Herstellung offenlegen. Weiterhin muss er damit einverstanden sein, dass eine unabhängige Organisation kontinuierlich die Einhaltung der Vorschriften kontrolliert. Die grundlegenden Kontrollen des Swan-Zeichens für die ganzheitliche Papierherstellung beziehen sich auf die eigentlichen Emissionen für dem kompletten Produktionsprozess.

Swan Zertifikat – 3 wichtige Argumente

Qualität	Umweltschutz	Gesundheit
 Laufleistung, Verarbeitung Grafikeigen- schaften müssen dem Neuprodukt entsprechen. 	 70% der nicht am Verbrauch beteiligten Materialien müssen weiterverarbeitet werden. 	Negativer Ames-Test Keine mutagenen Stoffe









AMES - Test

Der Ames Test ist ein Verfahren mit dem erbgutschädigende Wirkungen von Stoffen oder Gemischen nachgewiesen werden können. Der von Bruce Ames in den 70er Jahren entwickelte Mutagenitätstest mit diversen Stämmen des Bakteriums Salmonella typhimurium ist gemäß OECD weltweit anerkannt. Testprinzip ist die Induktion von Rückmutationen durch die Prüfsubstanzen. Wird die Rückmutationsrate erhöht, ist die Prüfsubstanz mutagen. Mutagene Substanzen sind generell verdächtig, Krebs auszulösen. Ein negatives Ergebnis im Amestest bescheinigt Stoffen eine gentoxische Unbedenklichkeit.

jetType-Toner sind Ames-getestet und als unbedenklich klassifiziert.







100% Produktendkontrolle

Jede Kartusche wird anhand eines definierten Ablaufs kontrolliert. Dies bedeutet jede Kartusche wird in den jeweiligen Drucker eingelegt und einige Seiten angedruckt. Die daraus resultierenden Seiten werden hinsichtlich Schwärzung, Tonerverbrauch, Druckfehler (Punkte, Streifen), sowie mechanische Fehler überprüft. Gleichzeitig werden aus jedem Produktionslot mehrere Kartuschen für Langzeittests entnommen. Die Prüfung findet auf verschiedenen Druckern statt (HP, Brother, Canon usw.), dies ist notwendig um Kompatibilitätsfehler einer Komponente frühzeitig festzustellen.



Erst wenn jede einzelne Kartusche getestet wurde, darf verpackt und ausgeliefert werden.







Wettbewerb der Qualitäten

jetType

	A-Qualität	B-Qualität	C-Qualität
Leerguttyp	"Virgin"	" Non Virgin"	" Non Virgin
OPC-Trommel	NEU	NEU	ALT
Magnetic Roller	NEU	ALT	ALT
Cleaning Blade	NEU	NEU	ALT
Reklamationsrate	0,4 - 0,7%	2 - 4%	4 - 7%
Preisindex zu Original	70 - 80%	65 – 80%	45 - 60%





Testverfahren zur Bestimmung der Seitenleistung

Dr. Grauert	5% Methode	ASTM 1856ff	Werksnorm
2,8%	5,0%	5,0%	????
Schwärzung auf einer DIN A4 Seite Keine Information über Schwärzungsgrad 80% schwarz (also eigentlich grau) zählt als schwarz)	Schwärzung auf einer DIN A4 Seite Keine Information über Schwärzungsgrad 80% schwarz (also eigentlich grau) zählt als schwarz)	•Genormtes internationales Testverfahren, mit Standardisierter DIN A4 Seite Testseite •100% Schwärzung	·Keine Information über Schwärzungs- grad ·Nicht genormtes Testverfahren.

jetType Toner werden ausschließlich nach ASTM 1856ff getestet.







100% Lifetime Garantie

jetType-Produkte werden nach modernen Qualitäts-Management-Systemen gefertigt um für den Kunden eine gleichbleibend hohe Qualität zu sichern. Wir garantieren für alle jetType-Produkte eine einwandfreie Funktion und Kompatibilität, sowie Qualität mindestens auf Original-Hersteller-Niveau. jetType garantiert, dass alle Produkte über ihre gesamte Lebensdauer keine Fehler in Material und Verarbeitung aufweisen. Wir weisen jedoch darauf hin, dass speziell Tintenpatronen und Tonerkartuschen über eine begrenzte Haltbarkeit verfügen. Das Haltbarkeitsdatum des Produktes finden Sie auf der Verpackung. Sofern sich kein Haltbarkeitsdatum auf der Verpackung befindet, gilt für das Produkt die gesetzliche Gewährleistungsfrist von zwei Jahren.







Gewährleistung bei Druckerschäden

- Gilt bei Gerätedefekten, die wider Erwarten durch jetType-Toner und Tinten verursacht werden.
- Wir übernehmen die Kosten für die Instandsetzung des Druckers.
- Der Einsatz von Alternativprodukten schränkt die Herstellergarantie oder den Wartungsvertrag des Druckers nicht ein!









numerical gaspersiti. SO 9855 certificiente

m Cleanty konsenander

Was administratify in both other necessaries of Original RF Enablemental 1st annual programme devices, oil des felledeste director transgapentes devices, oil des felledeste Franklitt draft erants aller der fizieljens als for

nedikasete orden Handle overt, bei der Se de F.Snothasete gebolt talen) o ottober om fra visiler om men Grignel

breen der bestehenden

ter Schaden durch sine

echantfrendung, faische ensuruské murden.

ritte in die Wege leiter







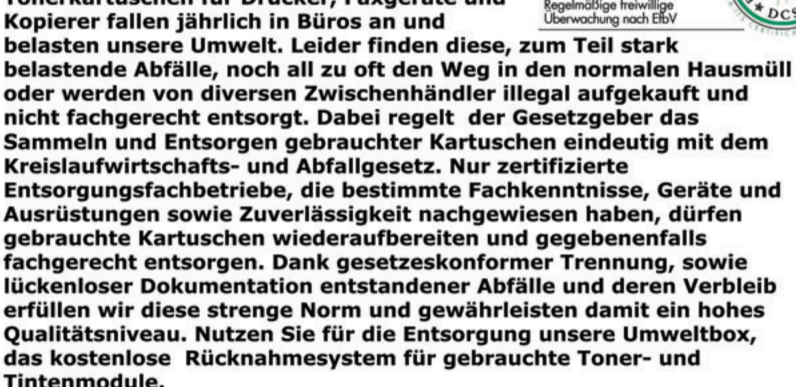


Entsorgung – zertifiziert und umweltgerecht

Mehrere 100 Tonnen gebrauchter Tinten- und Tonerkartuschen für Drucker, Faxgeräte und

ENTSORGUNGS-FACHBETRIEB

Wir sind zertifiziert Regelmäßige freiwillige Überwachung nach EfbV







Information!



jetType: »Zertifikats-Weltmeister«

Großes Know-how und stetige Innovationsbereitschaft spiegeln sich u. a. im Qualitätsniveau der jetType-Produkte wider. Zahlreiche hochkarätige Auszeichnungen bestätigen, dass die Produkte durchweg eine Top-Qualität haben und dies zu einem ausgezeichneten Preis-Leistungs-Verhältnis.

Weitere Produkte mit dem Zertifikat LGA-schadstoffgeprüft ausgezeichnet



Aktuell umfasst das Sortiment »LGA-schadstoffgeprüfter Artikel« nunmehr 28 Produkte, darunter etliche High-Capacity Varianten sowie die Neuartikel LJ P2015 A / X / MAX. Mit dieser weiteren Auszeichnung unterstreicht jetType seine Ausnahmestellung im Bereich diverser Produktzertifikate wie z.B. Blauer Engel, Nordic Swan, LGA, …im deut-

schen sowie europäischen Supplies-Markt. Die Zertifizierung LGA-schadstoffgeprüft vom Landesgewerbeamt in Bayern (LGA) wird aufgrund der Untersuchung und Bewertung der ökologischen Auswirkungen der Herstellung, Nutzung und Entsorgung von jetType Tonerkassetten vergeben. Einen Schwerpunkt bilden dabei die Effekte während der Nutzungsphase.

Dazu gehören insbesondere Untersuchungen über den Gehalt und die Abgabe von Schadstoffen. Das Zertifikat ist für verschiedene Modelle einer Druckerfamilie gültig. Entscheidungskriterium ist die Druckleistung, d.h. das Tonerzertifikat gilt für alle Modelle mit gleicher oder geringerer Druckleistung als das zum Test verwendete Modell.

jetType HC-Line weiter ausgebaut



Unsere HC-Kartuschen erbringen eine deutlich höhere Seitenleistung bei gleich bleibender Top-Qualität und dies verbunden mit einem angenehmen Spar - Nebeneffekt. Der Tonertank ist bei diesen Kassetten mit einer höheren Füllmenge ausgestattet. Es werden ausschließlich der Mehrleistung angepasste Komponenten (z.B. Tonerhopper, OPC-Walze,

etc.) verwendet, so dass folglich eine erhöhte Seitenleistung von bis zu 200% gegenüber dem Standard-Produkt erreicht werden kann. Durch die Erhöhung der Wechselintervalle des Verbrauchsmaterials und durch die gleichzeitige Verminderung der entsprechenden Servicekosten kann der Kunde hier seinem Geldbeutel ein beträchtliches Schnippchen schlagen!

Anhand der beigefügten Abbildung lässt sich dies auf den ersten Blick verdeutlichen. Vergleicht man eine entsprechende OEM-Kartusche mit einer jetType HC-Version (biQ), so ist leicht ersichtlich, dass man zwei Fliegen mit einer Klappe schlägt: Die HC-Kartusche erbringt eine überproportional höhere Seitenleistung zu einem deutlich günstigeren Verkaufs- und Seitenpreis. Somit lassen sich die Druckkosten schon ab der ersten Kartusche gravierend senken. Darüber hinaus ist man momentan dabei, den Bereich der SUPER HC Kartuschen auf- und auszubauen. Bei diesen Produkten handelt es sich um Sonderentwicklungen, die mit einer überproportional hohen Seitenleistung und Tonerfüllmenge einhergehen, um lange Druckintervalle zu ermöglichen und somit den Spar-Effekt noch weiter zu verstärken.

Ein schöner Nebeneffekt bei unseren HC- und SUPER HC Kartuschen besteht darin, dass der Großteil dieser Artikel, mit einem oder mehreren Zertifikaten ausgestattet sind – sei es SWAN, LGA oder Blauer Engel.















jetType HIGH QUALITY LOW PRICE

Höchste Qualität zu Tiefstpreisen

Die Marke **jetType** steht für kompatible Produkte mit höchstem Qualitätsniveau zum kleinsten Preis. Wir möchten den vermeintlichen Widerspruch zwischen günstigen Preisen und hoher Qualität aufbrechen und zeigen: Es geht auch günstiger – viel günstiger, ohne dass die Qualität auf der Strecke bleibt. Die **jetType**-Produktpalette bietet Ihnen hier eine ideale Lösung die direkten Verbrauchskosten um bis zu 50% zu reduzieren.