



TiDi's
HANDELSHAUS

SICHERHEITSDATENBLATT LASERTONER



Allgemeine Sicherheitsinformationen für Lasertoner-Kartuschen



SICHER IM GEBRAUCH

Bei sachgemäßer Verwendung keine besondere Gefahr für Mensch und Umwelt.



UMWELTFREUNDLICH

Viele Kartuschen sind wiederbefüllbar oder recycelbar.



HOHE QUALITÄT

Strenge Qualitätskontrollen für optimale Druckergebnisse und zuverlässige Leistung.



1 PRODUKTBESCHREIBUNG

Lasertoner-Kartuschen enthalten feine Tonerpulver, das im Elektrofotografier-Verfahren zur Erzeugung von Texten und Bildern auf Papier eingesetzt wird.

Das Produkt ist für den bestimmungsgemäßen Gebrauch im Drucker vorgesehen und stellt bei sachgemäßer Verwendung keine besondere Gefahr für Mensch und Umwelt dar.

2 MÖGLICHE GEFAHREN

Toner ist als nicht gefährlich gemäß der CLP-Verordnung eingestuft. Bei unsachgemäßer Handhabung kann es jedoch zu Reizungen kommen.

- Einatmen größerer Mengen Tonerstaub kann die Atemwege reizen.
- Kontakt mit Augen kann zu Reizungen führen.
- Längerer Hautkontakt kann bei empfindlichen Personen zu leichten Reizungen führen.

3 ERSTE-HILFE-MAßNAHMEN



AUGENKONTAKT

Augen sofort mit reichlich Wasser ausspülen, bei anhaltenden Beschwerden einen Arzt aufsuchen.



HAUTKONTAKT

Mit Wasser und Seife gründlich abwaschen.



EINATMEN

Für Frischluft sorgen. Bei Beschwerden ärztlichen Rat einholen.



VERSCHLUCKEN

Mund ausspülen und Wasser trinken. Kein Erbrechen herbeiführen. Bei Unwohlsein ärztlichen Rat einholen.

4 HANDHABUNG UND LAGERUNG

HANDHABUNG

- Tonerkartuschen nur gemäß Bedienungsanleitung verwenden.
- Staubentwicklung vermeiden.
- Nach dem Umgang Hände waschen.
- Von Kindern fernhalten.

LAGERUNG



TEMPERATUR

10 °C bis 30 °C



LUFTFEUCHTIGKEIT

20 % bis 80 %
rel. Luftfeuchtigkeit



LICHTSCHUTZ

Vor direkter
Sonneneinstrahlung
schützen



LAGERPOSITION

Kartusche
waagrecht lagern



FROSTSCHUTZ

Vor Frost
schützen



Umweltinformationen

- ✓ Leere Tonerkartuschen nicht über den Hausmüll entsorgen.
- ✓ Bitte örtliche Recycling- und Sammelsysteme nutzen.
- ✓ Viele Kartuschen können wiederaufbereitet oder recycelt werden.
- ✓ Tonerstaub und Kartuschenreste nicht in die Umwelt gelangen lassen.



6 TRANSPORT

Kein Gefahrgut gemäß ADR, RID, IMDG oder IATA.

Kein Gefahrstoff im Sinne der aktuellen CLP-Verordnung.



7 TECHNISCHE INFORMATIONEN

	Produktart	Lasertoner-Kartusche		Wasserlöslichkeit	Unlöslich		Gefahrstoff	Nein
	Form	Feines Pulver		Schüttdichte	Ca. 0,3 – 0,7 g/cm ³		CLP-Einstufung	Nicht eingestuft
	Farbe	Schwarz		Entzündbarkeit	Nicht entflammbar		REACH-Registrierung	Nicht erforderlich
	Geruch	Geruchlos bis schwach		Explosionsgefahr	Nicht explosiv		Besondere Gefahren	Keine bekannt



WICHTIGER HINWEIS

Dieses Sicherheitsdatenblatt dient der allgemeinen Information und beschreibt die Sicherheitsaspekte von Lasertoner-Kartuschen bei normaler Handhabung und Verwendung. Die Angaben basieren auf dem aktuellen Kenntnisstand und stellen keine zugesicherten Produkteigenschaften dar.



MEHR INFORMATIONEN

Besuchen Sie unseren Shop:
www.tintenshop365.de



GEPRÜFTE QUALITÄT

Kompatible und zuverlässige Toner



FAIRE PREISE

Bestes Preis-Leistungs-Verhältnis



SCHNELLER VERSAND

innerhalb Deutschlands
1–2 Werktage



KUNDENSERVICE

Wir sind für Sie da!
Kompetent und persönlich

Wir sorgen für Druck!