

# ROLINE Toner kompatibel zu TK-5270Y, für KYOCERA Ecosys M6230cidn, ca. 6.000 Seiten, gelb

<b>Artikelnummer</b>	16.10.1238
<b>Hersteller</b>	ROLINE
<b>Hersteller-Art.-Nr.</b>	16.10.1238
<b>EAN (Einzelstück)</b>	7611990759699

**roline**  
Designed for Professionals



## ROLINE Tonerkassette: Kontrollierte Kompatibilität, Grafikfähigkeit, Druckdichte und exakte Füllmenge

ROLINE Toner TK-5270Y yellow kompatibel zu KYOCERA Ecosys M6230cidn, ca. 6.000 Seiten

### ROLINE-Qualität spricht für sich!

Ohne 100prozentige Endkontrolle verlässt keine ROLINE-Tonerkassette unsere Produktion. Stück für Stück muss jeder Artikel beweisen, dass alle Qualitätskriterien erfüllt sind: Garantierte Kompatibilität, Grafikfähigkeit, Druckdichte und exakte Füllmenge. Dabei wird eine Kartusche auf bis zu sieben verschiedenen Druckermodellen getestet. Parallel laufen regelmäßige Dauertests, damit die Serienproduktion den Qualitätsanforderungen des Qualitätsmanagements entspricht. Ein neuer Kassettentyp wird bei uns erst dann freigegeben, wenn mindestens 200.000 bis 300.000 Seiten ohne Beanstandungen gedruckt wurden - und nur was bei uns getestet und für gut befunden wurde, kommt in den Verkauf.

- Hervorragendes Preis-/Leistungsverhältnis
- 100% Kompatibilität auf allen relevanten Druckern getestet
- 100% Hersteller-Endkontrolle jeder Tonerkassette
- Produziert von einem der führenden Hersteller Europas (DIN ISO EN 9001 und DIN ISO EN 14001 zertifiziert)
- Mit geprüfter Seitenleistung

- Verpackung mit hochwertigem Vollkarton
- Niedrige CO2 Belastung durch Produktion in Deutschland
- Umweltschutz durch professionelle Wiederaufbereitung von Tonerkartuschen

### Technische Daten

Hersteller	ROLINE
Produktgruppe	Toner
Produkttyp	Toner yellow
Farbe	gelb
Druckfarbe	gelb
Original Toner	nein
Seitenleistung (5% Deckungsgrad)	6.000
Druckermodelle	KYOCERA ECOSYS M6230cidn / M6630cidn / P6230cdn
Refill-/Rebuilt	ja
Komp. mit Herst.-Nr.	1T02TVANL0
Gewicht	0.319 kg
Verpackungshöhe	140 mm
Verpackungsbreite	130 mm
Verpackungstiefe	340 mm
Paketgewicht	0.484 kg