

ROLINE Toner compatibel met TN-245M / TN-246M, voor BROTHER HL-3152CDW, ongeveer 2.200 pagina's, magenta

Art.nr.	16.10.1206
Fabrikant	ROLINE
Art.nr. fabrikant	16.10.1206
EAN (een stuk)	7611990972180

roline[®]
Designed for Professionals



ROLINE tonercartridge: Gecontroleerde compatibiliteit, grafische mogelijkheden, afdrukdichtheid en exacte vulhoeveelheid

ROLINE toner compatibel met TN-245M / TN-246M voor BROTHER HL-3152CDW, magenta, ca. 2.200 pagina's

ROLINE-kwaliteit spreekt voor zich!

Zonder 100% eindcontrole verlaat geen enkele ROLINE-Tonercassette de productie. Stuk voor stuk moet elk artikel voldoen aan alle kwaliteitscriteria: Gegarandeerde compatibiliteit, grafiekmogelijkheid, printdichtheid en de preciese toner hoeveelheid. Daartoe wordt een tonercassette tot op zeven verschillende printers getest. Daarnaast worden regelmatig duurtests gehouden, waarmee de serieproductie van de kwaliteitsproducten aan alle kwaliteitseisen voldoen. Een nieuw type tonercassette wordt pas vrijgegeven als minstens 200.000 tot 300.000 pagina's zonder problemen en in hoge kwaliteit geprint zijn, en alleen wat bij ons getest is en wat goed bevonden is komt in aanmerking voor de verkoop.

- Goede prijs kwaliteits verhouding
- 100% compatibiliteit en voor alle printers getest
- 100% fabriekseindcontrole voor elke tonercassette
- Geproduceerd door een toonaangevende producent Europas (DIN ISO EN 9001, DIN ISO EN 14001 gecertificeerd)

- Met getest aantal pagina capaciteit

Technische specificaties

Producent	ROLINE
Produkt groep	Toner
Produkt type	Toner magenta
Kleur	magenta
Printkleur	magenta
Orginele Toner	nee
Pagina sterkte (5% dekking)	2.200
Printer model	BROTHER HL-3100 Series / 3140CW / 3142CW / 3150CDN / 3150CDW / 3152CDW / 3170CDW / 3172CDW
Printer model (meerdere)	MFC-9130CDW / 9140CDN / 9142CDN / 9330CDW / 9332CDW / 9342CDW
Refill-/Rebuilt	ja
Comp. Met Producenten.-Nr.	TN-245M / TN-246M
Gewicht	0.501 kg
Hoogte verpakking	140 mm
Breedte verpakking	140 mm
Diepte verpakking	330 mm
Gewicht verpakking	0.661 kg