

## Everyday™ Zwart Remanufactured Toner van Xerox compatible met Brother (TN247BK), High capacity



**Merk :** Xerox

**Productfamilie:** Everyday

**Artikelcode:** 006R04517

**Productnaam :** Everyday™  
Zwart Remanufactured Toner van Xerox compatible met Brother (TN247BK), High capacity

Everyday™ Zwart Remanufactured Toner van Xerox compatible met Brother (TN247BK), High capacity

Everyday™ Zwart Remanufactured Toner van Xerox compatible met Brother (TN247BK), High capacity:

Milieubewust ondernemen is gewoon de beste manier om zaken te doen, omdat het een positieve invloed heeft op de gezondheid van onze planeet, uw bedrijf en uw mensen. Everyday Remanufactured Toner van Xerox heeft de laagste ecologische voetafdruk van alle tonercartridges voor eenmalig gebruik. U hoeft niet te kiezen tussen de milieubelasting te verlagen en het verlagen van uw tonerkosten. En door compatibiliteit met de populairste printermerken betekent dat u kunt profiteren van toonaangevende Xerox-kwaliteit en betrouwbaarheid, welke printer u ook gebruikt. Everyday™ Zwart Remanufactured Toner van compatible met Brother (TN247BK), High capacity. Zwarte toner paginaopbrengst: 3000 pagina's, Printkleuren: Zwart, Aantal per verpakking: 1 stuk(s)

Kenmerken		Eisen aan de omgeving	
Compatibiliteit *	Brother MFC-L3710 Brother DCP-L3510 Brother DCP-L3550 Brother MFC-L3770 Brother HL-L3210 Brother HL-L3270 Brother HL-L3230 Brother MFC-L3750 Brother MFC-L3730	Temperatuur bij opslag	0 - 35 °C
Aantal per verpakking *	1 stuk(s)	Luchtvochtigheid bij opslag	35 - 85 procent
Inkjet Cartridge Type	Hoog (XL) rendement	Gewicht en omvang	
Zwarte toner paginaopbrengst *	3000 pagina's	Gewicht	574 g
Soort *	Compatibel	Verpakking	
Printkleuren *	Zwart	Breedte verpakking	110 mm
Merkcompatibiliteit *	Brother	Diepte verpakking	345 mm
Type aanbod *	Enkele verpakking	Hoogte verpakking	85 mm
OEM-code	TN247BK	Gewicht verpakking	619,7 g
Land van herkomst	Nederland	Type verpakking	Doos
Eisen aan de omgeving		Overige specificaties	
Bedrijfstemperatuur (T-T)	17 - 25 °C	Certificering	RoHS, REACH SVHC, CE MARK STMC, ISO 9001:2015, ISO 14001:2015
Relatieve vochtigheid in bedrijf (V-V)	30 - 70 procent	Logistieke gegevens	
		Code geharmoniseerd systeem (HS)	8443,99,1000
		Hoeveelheid per (buitenste) hoofdverpakking	6 stuk(s)



0095205035377



095205035377

Disclaimer. The information published here (the "Information") is based on sources that can be considered reliable, typically the manufacturer, but this Information is provided "AS IS" and without guarantee of correctness or completeness. The Information is only indicative and can be changed at any time without notification. No rights can be based on the Information. Suppliers or aggregators of this Information do not accept any liability with regard to the content of (web)pages and other documents, including its Information. The publisher of the Information can not be held liable for the content of 3rd party websites that are linking this Information or are linked to from this Information. You as the User of the Information are solely responsible for the choice and usage of this Information. You are not entitled to transfer, copy or otherwise multiply or distribute the Information. You are obliged to follow the directions of the copyright owner(s) with regard to the use of the Information. Exclusively Dutch law is applicable. With regard to price and stock data on the site, the publisher followed a number of starting points, which are not necessarily relevant for your private or business circumstances. Therefore, the price and stock data are only indicative and are subject to changes. You are personally responsible for the way you use and apply this information. As a user of the Information or sites or documents in which this Information is included, you will adhere to standard fair use including avoidance of spamming, ripping, intellectual-property violations, privacy violations, and any other illegal activity.

Publication date: 19-OCT-2024. Prints or copies of Information are only valid on the printed Publication date