



Producent:



ACTION S.A.
Zamienie, ul. Dawidowska 10,
05-500 Piaseczno
www.action.pl; www.activejet.pl

SPECYFIKACJA TECHNICZNA TECHNICAL SPECIFICATION

PRODUKT <i>Type of product</i>	Toner laserowy <i>Laser cartridge</i>
KOD/ SYMBOL <i>Product code</i>	ATC-EP27AN (AT-EP27AN)
ZASTĘPUJE OEM <i>Replaces OEM</i>	Canon EP27
POJEMNOŚĆ <i>Capacity</i>	-
WYDAJNOŚĆ W OPARCIU O NORMY ISO <i>Print yield acc ISO</i>	2500 str.
BARWA DRUKU <i>Color</i>	Czarny <i>Black</i>
RODZAJ ATRAMENTU <i>Ink type</i>	-
IŁOŚĆ W OPAKOWANIU <i>Pcs per box</i>	1 szt.
RODZAJ PRODUKTU <i>Type</i>	Fabrycznie nowy z nowym bębнем <i>Premium</i>
GWARANCJA <i>Guarantee</i>	60 miesięcy lub do wyczerpania środka barwiącego <i>60 months</i>
KOMPATYBILNOŚĆ <i>Compatibility</i>	MF: 3110, 3220, 3240, 5310, 5630, 5650, 5730, 5750, 5770. LBP: 3200.

Wszystkie produkty ActiveJet są wytwarzane i testowane w nowoczesnych warunkach laboratoryjnych w oparciu o sprawdzone najnowocześniejsze rozwiązania. Licznym kontrolom jakościowym poddawane są takie parametry atramentu jak: czas schnięcia, gęstość, punkt wrzenia, lepkość, napięcie powierzchniowe, skala kolorów, wartość PH. Dzięki rygorystycznym testom i zastosowaniu najlepszych materiałów, produkty ActiveJet zyskały sobie doskonałą opinię. Potwierdzeniem tego są zwycięstwa w testach porównawczych zamienników przeprowadzonych przez liczne laboratoria.

All ActiveJet products are manufactured and tested in cutting-edge laboratories using proven, state-of-the-art solutions. We test number of ink parameters, such as drying time, density, boiling point, viscosity, surface tension, colour scale, pH value are subject to a number of quality checks. Rigorous testing as well as the use of best materials and the finest and the most expensive inks earned the excellent reputation of ActiveJet inkjet cartridges. Their advantages have been confirmed by the comparison tests conducted by Enter, a renowned computer user magazine.

Infolinia: 801 08 1111
e-mail: info@activejet.pl
tel.: +48 22 332 16 00
fax: +48 22 332 16 10



Data wygenerowania specyfikacji:
Specification date:

01-06-2012