

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/activejet-ath-53n-toner-zamiennik-hp-53a-q7553a-canon-crg-715-supreme-3500-stron-czarny-p-320913.html>



Activejet ATH-53N Toner (zamiennik HP 53A Q7553A, Canon CRG-715; Supreme; 3500 stron; czarny)

Cena brutto	66,99 zł
Cena netto	54,46 zł
Numer katalogowy	EXPACJTHP0056
Kod producenta	ATH-53N
Kod EAN	5904356294364
Kolor(y) wkładów drukujących	Czarny
Kolor	Black
Opis blokowy	Activejet Toner
Certyfikaty	ISO 9001, ISO 14001, TUV (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE, HP LaserJet: P2010, P2014, P2014n, P2015, P2015d, P2015dn, P2015n, P2015x, M2727mfp. Canon i-SENSYS: LBP3310, LBP3370.
Ilość sztuk	1
Kod producenta	ATH-53N
Kod OEM	HP Q7553A. Canon CRG-715
Typ	Zamiennik
Ilość kaset z czarnym tonerem	1
Modele kompatybilne	I-Sensys LBP3310, I-Sensys LBP3370, LaserJet M2727mfp, LaserJet P2010, LaserJet P2014, LaserJet P2014n, LaserJet P2015, LaserJet P2015d, LaserJet P2015dn, LaserJet P2015n, LaserJet P2015x
Piktogram(y) zagrożenia	GHS09: Substancje szkodliwe dla środowiska, GHS07: Substancje drażniące
Eksploatacja kompatybilna	53A Q7553A, CRG-715
Pasuje do urządzeń	Canon, HP
Wydajność (strony A4)	3500 stron
Pasuje do modeli	HP, Canon, HP LaserJet: P2010, P2014, P2014n, P2015, P2015d, P2015dn, P2015n, P2015x, M2727mfp. Canon i-SENSYS: LBP3310, LBP3370., ISO 9001, ISO 14001, TUV (ISO/IEC 19752,

	ISO/IEC 19798), CE
Ilość na paczkę	1 szt.
Zastępuje	HP, Canon
Wydajność stron z czarnym tonerem	3500 stron(y)
Wersja	Supreme
Wielopak	Nie
Stan produktu	Nowy
Wbudowany zespół bębna	Tak
Kompatybilność	HP LaserJet: P2010, P2014, P2014n, P2015, P2015d, P2015dn, P2015n, P2015x, M2727mfp. Canon i-SENSYS: LBP3310, LBP3370.,ISO 9001, ISO 14001, TUV (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE
Ostrzeżenia	Nie wdychać pyłu tonera.,Unikać kontaktu skóry i oczu z tonerem.,Nie wyrzucać tonera do zwykłego śmietnika. Oddać do punktu zbiórki odpadów niebezpiecznych.
Cechy dodatkowe opakowania	Pudełko kartonowe
Klasa jakości	A+
Produkt	Toner
Technologia druku	Druk laserowy

Opis produktu

- Gwarancja: G060M