

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/actis-th-36a-toner-zamiennik-hp-36a-cb436a-canon-crg-713-standard-2000-stron-czarny-p-321317.html>

## Actis TH-36A Toner (zamiennik HP 36A CB436A, Canon CRG-713; Standard; 2000 stron; czarny)



Cena brutto	<b>44,99 zł</b>
Cena netto	<b>36,58 zł</b>
Numer katalogowy	<b>EXPACSTHP0003</b>
Kod producenta	<b>TH-36A</b>
Kod EAN	<b>5901452129965</b>
Wydajność (strony A4)	<b>2000 stron</b>
Produkt	<b>Toner</b>
Pasuje do urządzeń	<b>Canon, HP</b>
Klasa jakości	<b>A</b>
Eksploatacja kompatybilna	<b>36A CB436A, CRG-713</b>
Cechy dodatkowe opakowania	<b>Pudełko kartonowe</b>
Modele kompatybilne	<b>I-Sensys LBP3250, Laserjet M1120 mfp, Laserjet M1120n mfp, Laserjet M1522n mfp, Laserjet M1522nf mfp, Laserjet P1505, Laserjet P1505n</b>
Kompatybilność	<b>HP LaserJet: P1505, P1505n, M1120 mfp, M1120n mfp, M1522n mfp, M1522nf mfp. Canon i-SENSYS: LBP 3250.,ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE</b>
Typ	<b>Zamiennik</b>
Stan produktu	<b>Nowy</b>
Kod producenta	<b>TH-36A</b>
Wersja	<b>Standard</b>
Certyfikaty	<b>ISO 9001, ISO 14001, ISO 27001, ISO 28000, TÜV Rheinland (ISO/IEC 19752, ISO/IEC 19798), CE,HP LaserJet: P1505, P1505n, M1120 mfp, M1120n mfp, M1522n mfp, M1522nf mfp. Canon i-SENSYS: LBP 3250.</b>
Model	<b>Zamiennik</b>
Kolor	<b>Black</b>
Kluczowe korzyści	<b>Class A</b>

Ilość kaset z czarnym tonerem	<b>1</b>
Kod OEM	<b>HP 36A CB436A, Canon CRG-713</b>
Wielopak	<b>Nie</b>
Rodzaj dostawy	<b>Jednopak</b>
Rodzaj naboju z atramentem	<b>Standardowa wydajność</b>
Kompatybilność z marką	<b>HP</b>
Ilość sztuk	<b>1</b>
Wydajność stron z czarnym tonerem	<b>2000 stron(y)</b>
Zastępuje	<b>HP 36A, Canon CRG-713</b>
Kompatybilność marki	<b>HP</b>
Kolor(y) wkładów drukujących	<b>Czarny</b>
Ilość na paczkę	<b>1 szt.</b>
Kraj pochodzenia	<b>Polska</b>
Zakres temperatur (przechowywanie)	<b>-20 - 40 °C</b>
Rodzaj opakowania	<b>Pudełko</b>
Technologia	<b>New</b>
Technologia druku	<b>Druk laserowy</b>

## Opis produktu

- Gwarancja: G036M