

Dane aktualne na dzień: 17-04-2026 18:26

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/zestaw-tuszy-inq-cli-526-pgi-525-do-drukarek-canon-ip4820-ip4850-ip4950-mg5120-zamienniki-p-1560.html>



Zestaw tuszy INQ CLI 526 PGI 525 do drukarek CANON iP4820 / iP4850 / iP4950 / MG5120 - zamienniki

Cena brutto	24,00 zł
Cena netto	19,51 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	CLI 526 M
Kod EAN	5902650224999
Producent	INQ

Opis produktu

Czarny pigment 16 ml + kolory 9 ml • do drukarek Canon serii iP / MG

☐☐ Dla kogo jest ten zestaw?

Dla użytkowników drukarek Canon, którzy chcą uzyskać wysoką jakość wydruków tekstowych i kolorowych przy znacząco niższych kosztach niż w przypadku oryginalnych wkładów.

☐☐ Krótco o zestawie

Zestaw zawiera czarny pigmentowy wkład Canon PGI-525 o pojemności **16 ml** oraz kolorowe wkłady CLI-526 (Cyan, Magenta, Yellow), każdy po **9 ml**. Tusze INQ gwarantują pełną kompatybilność i wysoką jakość druku.

☐ Najważniejsze cechy

Pełny zestaw CMYK ▼

Komplet czarnego tuszu pigmentowego oraz trzech kolorów - idealny do dokumentów i zdjęć.

Większa pojemność niż oryginały ▼

Black: 16 ml zamiast 10 ml • Kolory: 9 ml zamiast 9 ml - bez przepłacania.

Wysoka jakość druku ▼

Ostre teksty, nasycone kolory, doskonała współpraca z głowicami Canon.

Oszczędność nawet 60% ▼

Zamienniki INQ znacznie obniżają koszt wydruku przy zachowaniu jakości.

☐☐ Specyfikacja techniczna

Model zestawu	Canon PGI-525 / CLI-526 CMYK INQ
Kod EAN	5902650224999
Pojemności	Black (PGI-525): 16 ml Cyan (CLI-526): 9 ml Magenta (CLI-526): 9 ml Yellow (CLI-526): 9 ml
Porównanie z oryginałami	Canon PGI-525 Black: 10 ml ≈ 250 stron → INQ 16 ml ≈ 400 stron → 160% Canon CLI-526 kolory: 9 ml (oryginał) = 9 ml (INQ) → 100%
Przeznaczenie	Dokumenty, materiały biurowe, grafika, zdjęcia

☐☐ Kompatybilne drukarki Canon

Canon iP4820
Canon iP4850
Canon iP4950
Canon MG5120
Canon MG5150
Canon MG5250
Canon MG5350
Canon MG6150
Canon MG6250

☐☐ Zestaw zawiera

- Tusz INQ PGI-525 Black – 16 ml
- Tusz INQ CLI-526 Cyan – 9 ml
- Tusz INQ CLI-526 Magenta – 9 ml
- Tusz INQ CLI-526 Yellow – 9 ml
- Instrukcja instalacji
- Gwarancja producenta – 12 miesięcy

Dane producenta/dystrybutora:

INQ – Polska Dystrybucja, ul. Zielna 12, 00-108 Warszawa

e-mail: kontakt@inq.pl • www.inq.pl

Informacja o bezpieczeństwie

Lista ostrzeżeń dotyczących bezpieczeństwa drukarek atramentowych i laserowych oparta o wymagania Rozporządzenia (UE) 2023/988 w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR):

1. Ryzyko porażenia prądem:
 - * Upewnij się, że drukarka jest podłączona do gniazdka z uziemieniem.
 - * Nie dotykaj kabla zasilającego mokrymi rękami.
2. Ryzyko oparzeń:
 - * Poczekaj, aż drukarka ostygnie przed wymianą materiałów eksploatacyjnych.
3. Ryzyko dla wzroku (drukarki laserowe):
 - * Unikaj patrzenia w wiązkę lasera podczas pracy drukarki.
4. Ryzyko pożaru:
 - * Nie umieszczaj drukarki w pobliżu materiałów łatwopalnych.
 - * Regularnie czyść wnętrze drukarki, aby usunąć nagromadzony kurz i resztki papieru.
5. Ryzyko uszkodzenia słuchu (drukarki igłowe):
 - * Używaj drukarki w cichym otoczeniu lub stosuj słuchawki ochronne.
6. Ryzyko dla dzieci:
 - * Umieść drukarkę poza zasięgiem dzieci.
 - * Nie pozwalaj dzieciom na zabawę materiałami eksploatacyjnymi.
7. Ryzyko skaleczeń:
 - * Uważaj na ostre krawędzie wewnątrz drukarki.
 - * Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany materiałów eksploatacyjnych.
8. Ryzyko zatrucia:
 - * Nie wdychaj oparów tonera.
 - * Utylizuj zużyte materiały eksploatacyjne zgodnie z lokalnymi przepisami.
9. Ryzyko obrażeń:
 - * Umieść drukarkę na stabilnej powierzchni, aby zapobiec jej przewróceniu się.
 - * Nie stawiaj ciężkich przedmiotów na drukarce.
10. Ryzyko związane z konserwacją:

-
- * Przed czyszczeniem odłącz drukarkę od zasilania.
 - * Używaj tylko przeznaczonych do tego środków czyszczących.
11. Ostrzeżenia dot. baterii (jeśli dotyczy):
- * Nie wrzucaj baterii do ognia.
 - * Przechowuj baterie w miejscu niedostępnym dla dzieci.
12. Ryzyko alergii:
- * Używaj rękawic ochronnych podczas wymiany tonera.