

Dane aktualne na dzień: 12-05-2026 02:17

Link do produktu: <https://max-office.pl/2x-tusz-do-hp-302xl-komplet-dj-1110-2130-3630-4520-p-1226.html>



2X TUSZ DO HP 302XL KOMPLET DJ 1110 2130 3630 4520

Cena	105,80 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	MO-HP302KPL
Kod producenta	MO-HP302KPL
Kod EAN	5905965608689
EAN (GTIN)	5905965608689
Kod producenta	MO-HP302KPL
Producent	Max-Office
Kolor	czarny (black)
Pasuje do	HP
Pojemność	40
Wielkość	wkład wysokowydajny (XL)

Opis produktu



Dane techniczne:

☐ **Symbol OEM:**

- HP 302XL CZARNY / F6U68AE - 1SZT
- HP 302XC KOLOR / F6U67AE - 1SZT

☐ **Wydajność:** 40ml

☐ **Kolor:** CZARNY / KOLOROWY

☐ **Stan:** Regenerowany

☐ **Marka:** Max-Office

☐ **Certyfikaty:** ISO 9001 i 14001

Kompatybilność:

☐ Seria HP Deskjet :

-
- HP DeskJet 1110
 - HP DeskJet 1112
 - HP DeskJet 2100
 - HP DeskJet 2130
 - HP DeskJet 2132
 - HP DeskJet 2134
 - HP DeskJet 2136
 - HP DeskJet 3630
 - HP DeskJet 3631
 - HP DeskJet 3632
 - HP DeskJet 3633
 - HP DeskJet 3634
 - HP DeskJet 3635
 - HP DeskJet 3636
 - HP DeskJet 3637
 - HP DeskJet 3638
 - HP DeskJet 3639

□ Seria HP OFFICEJET:

- HP OfficeJet 3800
- HP OfficeJet 3830
- HP OfficeJet 3831
- HP OfficeJet 3832
- HP OfficeJet 3833
- HP OfficeJet 3834
- HP OfficeJet 3835
- HP OfficeJet 3836
- HP OfficeJet 3838
- HP OfficeJet 4650
- HP OfficeJet 4654
- HP OfficeJet 4655
- HP OfficeJet 4656
- HP OfficeJet 4657
- HP OfficeJet 4658
- HP OfficeJet 5200
- HP OfficeJet 5220
- HP OfficeJet 5230
- HP OfficeJet 5232

□ Seria HP ENVY:

- HP Envy 4520 e-All-in-One
- HP Envy 4521 e-All-in-One
- HP Envy 4522 e-All-in-One
- HP Envy 4524 e-All-in-One
- HP Envy 4525 e-All-in-One
- HP Envy 4526 e-All-in-One
- HP Envy 4527 e-All-in-One
- HP Envy 4528 e-All-in-One



Dlaczego warto korzystać z produktów marki Max-Office?

- Produkowane zgodnie ISO 9001, ISO 14001
- składają się z najwyższej klasy komponentów
- produkt nie powoduje utraty gwarancji drukarki
- oszczędność do 80% na kosztach druku
- Jakość porównywalna z produktami OEM

Ochrona środowiska

- zamienniki w dużej mierze produkowane są z recyklingu i materiałów ekologicznych.
- Korzystanie z nich zmniejsza ilość odpadów i jest bardziej przyjazne dla środowiska.