

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-toner-do-hp-q3962a-122a-yellow-2550-2820-2840-p-15815.html>

## Zgodny toner do HP Q3962A 122A Yellow (2550, 2820, 2840)

Cena brutto	<b>89,00 zł</b>
Cena netto	<b>72,36 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SAH122AY</b>
Kod producenta	<b>SAH122AY</b>
Kod EAN	<b>5907729412488</b>
Producent	<b>Semi-Art</b>

### Opis produktu

Gotowy do użytku w drukarce, **kompatybilny toner** przeznaczony do urządzeń:

- HP Color LaserJet 2550
- HP Color LaserJet 2550L
- HP Color LaserJet 2550n
- HP Color LaserJet 2550Ln
- HP Color LaserJet 2800
- HP Color LaserJet 2820
- HP Color LaserJet 2840

Zgodny z OEM: **Q3962A 122A**

Kolor: **Yellow**

Wydajność tonera: 4000 stron

Toner wyprodukowany zgodnie ze standardami ISO 9001 oraz 14001.

Nasze kartridże (wkłady) do drukarek posiadają **dożywotnią gwarancję door-to-door**.

Toner zapakowany w hermetyczną folię, airbag oraz pudełko kartonowe.

Zachęcamy do kontaktu z **naszą infolinią** w razie jakichkolwiek pytań lub wątpliwości.

Reklamacje i zwroty

Gwarancja i zwroty

Każdy produkt w naszym sklepie objęty jest 24 miesięczną gwarancją.

Procedura w razie wystąpienia usterki:

1. Zgłoszenie problemu na adres **sklep@semi-art.pl**
2. Podanie adresu z którego mamy odebrać wadliwy produkt (wysyłamy naszego kuriera)
3. Spakowanie i odpowiednie zabezpieczenie zwracanego towaru oraz dołączenie formularza:

FORMULARZ REKLAMACYJNY



4. W ciągu 24 godzin od zgłoszenia reklamacji wysyłamy sprawny produkt

Procedura odstąpienia od umowy:

1. Zgłoszenie odstąpienia od umowy na adres **sklep@semi-art.pl**
2. Podanie adresu z którego mamy odebrać zwracany produkt (wysyłamy naszego kuriera)
3. Spakowanie i odpowiednie zabezpieczenie zwracanego towaru oraz dołączenie formularza:

FORMULARZ ODSTĄPIENIA OD UMOWY



Co oznacza 5% zadruku?

Określając wydajność tonerów i tuszy stosuje się normę ISO/IEC 19752 dla tonerów monochromatycznych (czarnych) oraz ISO/IEC 19798 dla tonerów kolorowych. Poniższa grafika obrazuje w jaki sposób zmniejsza się wydajność w zależności od ilości zadruku strony. Przykładowo dla tonera, który według normy ma wydajność 1000 stron, przy wydrukach o zagęszczeniu 25% jego rzeczywista wydajność wyniesie 250 stron.

**IT&S** (02) 61 21 91 70

**Skontaktuj się z nami!**

**Wzrost: Co najmniej 40% w 2014 r.**

Wzrost w 2014 r. wyniósł 40%. Wzrost w 2013 r. wyniósł 35%. Wzrost w 2012 r. wyniósł 30%. Wzrost w 2011 r. wyniósł 25%. Wzrost w 2010 r. wyniósł 20%. Wzrost w 2009 r. wyniósł 15%. Wzrost w 2008 r. wyniósł 10%. Wzrost w 2007 r. wyniósł 5%.

**5%**

Wzrost w 2014 r. wyniósł 40%. Wzrost w 2013 r. wyniósł 35%. Wzrost w 2012 r. wyniósł 30%. Wzrost w 2011 r. wyniósł 25%. Wzrost w 2010 r. wyniósł 20%. Wzrost w 2009 r. wyniósł 15%. Wzrost w 2008 r. wyniósł 10%. Wzrost w 2007 r. wyniósł 5%.

**15%**

Wzrost w 2014 r. wyniósł 40%. Wzrost w 2013 r. wyniósł 35%. Wzrost w 2012 r. wyniósł 30%. Wzrost w 2011 r. wyniósł 25%. Wzrost w 2010 r. wyniósł 20%. Wzrost w 2009 r. wyniósł 15%. Wzrost w 2008 r. wyniósł 10%. Wzrost w 2007 r. wyniósł 5%.

**20%**

Wzrost w 2014 r. wyniósł 40%. Wzrost w 2013 r. wyniósł 35%. Wzrost w 2012 r. wyniósł 30%. Wzrost w 2011 r. wyniósł 25%. Wzrost w 2010 r. wyniósł 20%. Wzrost w 2009 r. wyniósł 15%. Wzrost w 2008 r. wyniósł 10%. Wzrost w 2007 r. wyniósł 5%.

**30-80%**