

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-toner-do-hp-q6473a-501a-magenta-3600-3800-cp3505-p-15810.html>

Zgodny toner do HP Q6473A 501A Magenta (3600, 3800, CP3505)

Cena brutto	113,00 zł
Cena netto	91,87 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SAH501AM
Kod producenta	SAH501AM
Kod EAN	5907729412433
Producent	Semi-Art

Opis produktu

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

- hp color laserjet 3600
- hp color laserjet 3600dn
- hp color laserjet 3600n
- hp color laserjet 3800
- hp color laserjet 3800dn
- hp color laserjet 3800dtn
- hp color laserjet 3800n
- hp color laserjet CP3505

Zgodny z OEM: **Q6473A 501A**
Kolor: **Magenta**

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.

