

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-komplet-tonerow-do-hp-q6000a-q6001a-q6002a-q6003a-124a-1600-2600-2605-cm1015-cm1017-p-54515.html>



Zgodny komplet tonerów do HP Q6000A Q6001A Q6002A Q6003A 124A (1600, 2600, 2605, CM1015, CM1017)

Cena brutto	389,00 zł
Cena netto	316,26 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	SAH124k
Kod producenta	SAH124k
Producent	Semi-Art

Opis produktu

Gotowy do użytku w drukarce, zestaw **kompatybilnych tonerów** przeznaczonych do urządzeń:

- hp color laserjet 1600
- hp color laserjet 2600
- hp color laserjet 2600n
- hp color laserjet 2605
- hp laserjet CM1015mfp
- hp laserjet CM1017mfp
- hp color laserjet 2605n
- hp color laserjet 2605dtn

Zgodny z OEM: **Q6000A Q6001A Q6002A Q6003A 124A**

Kolor: **Czarny (black), Cyan, Magenta, Yellow**

Wydajność tonera: 2500 stron (black), 2000 stron (cyan, magenta, yellow)

Toner 100% nowy, nieregenerowany.

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 78

Skontaktuj się z nami!

Ważne! Co zrobić aby być dobrym klientem?

Ważne! Skontaktuj się z nami. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć.

5%

Ważne! Skontaktuj się z nami. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć.

15%

Ważne! Skontaktuj się z nami. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć.

20%

Ważne! Skontaktuj się z nami. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć. Wskazujemy Ci najlepsze rozwiązania, które Ci pomożemy osiągnąć.

30-80%