

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-toner-do-hp-cf218a-18a-m104a-m132a-m132fn-m132fp-m132fw-m132nw-m132snw-p-16208.html>



## Zgodny toner do HP CF218A 18A (M104a, M132a, M132fn, M132fp, M132fw, M132nw, M132snw)

Cena brutto	<b>165,00 zł</b>
Cena netto	<b>134,15 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SAH18A</b>
Kod producenta	<b>SAH18A</b>
Kod EAN	<b>5901698280321</b>
Producent	<b>Semi-Art</b>

### Opis produktu

**Kompatybilny toner** przeznaczony do drukarek:

[LaserJet Pro M104a](#), [LaserJet Pro M104w](#), [LaserJet Pro MFP M132a](#), [LaserJet Pro MFP M132fn](#),  
[LaserJet Pro MFP M132fp](#), [LaserJet Pro MFP M132fw](#), [LaserJet Pro MFP M132nw](#), [LaserJet Pro MFP M132snw](#)

Wydajność: **1400 stron**

Toner posiada chip zliczający.

**Toner 100% nowy, nieregenerowany.**

### 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.

