

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-toner-do-canon-crg-045hm-magenta-mf632cdw-mf634cdw-lbp612cdw-mf631cn-mf633cdw-mf633cdw-p-30169.html>



## Zgodny toner do Canon CRG-045HM Magenta (MF632Cdw, MF634Cdw, LBP612Cdw, MF631Cn, MF633Cdw, MF633Cdw)

Cena brutto	<b>128,00 zł</b>
Cena netto	<b>104,07 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SAC045M</b>
Kod producenta	<b>SAC045M</b>
Kod EAN	<b>5907729417148</b>
Producent	<b>Semi-Art</b>

### Opis produktu

**Kompatybilny toner** przeznaczony do drukarek:

[Color imageCLASS MF632Cdw](#), [\\_Color imageCLASS MF634Cdw](#), [\\_Color imageCLASS LBP612Cdw](#),  
[i-SENSYS MF631Cn](#), [i-SENSYS MF633Cdw](#), [i-SENSYS MF635Cx](#), [i-SENSYS LBP611Cn](#),  
[i-SENSYS LBP613Cdw](#)  
[Satera MF632Cdw](#), [\\_Satera MF634Cdw](#), [\\_Satera LBP611C](#), [\\_Satera LBP612C](#)

Wydajność: **2300 stron**

Kolor: **Magenta**

**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.



