

Link do produktu: <https://www.semi-art.com/zgodny-toner-do-canon-crg-046hy-yellow-lbp654cdw-mf731cdw-mf733cdw-mf735cdw-mf732cdw-mf734cdw-mf735cx-lbp653cdw-lbp654cx-p-43527.html>



## Zgodny toner do Canon CRG-046HY Yellow (LBP654Cdw, MF731Cdw, MF733Cdw, MF735Cdw, MF732Cdw, MF734Cdw, MF735Cx, LBP653Cdw, LBP654Cx)

Cena brutto	<b>152,00 zł</b>
Cena netto	<b>123,58 zł</b>
Dostępność	<b>Dostępny</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>SAC046Y</b>
Kod producenta	<b>SAC046Y</b>
Kod EAN	<b>5907729417193</b>
Producent	<b>Semi-Art</b>

### Opis produktu

**Kompatybilny toner** przeznaczony do drukarek:

[Color imageCLASS LBP654Cdw](#), [Color imageCLASS MF731Cdw](#), [Color imageCLASS MF733Cdw](#), [Color imageCLASS MF735Cdw](#), [Color i-SENSYS MF732Cdw](#), [Color i-SENSYS MF734Cdw](#), [Color i-SENSYS MF735Cx](#), [Color i-SENSYS LBP653Cdw](#), [Color i-SENSYS LBP654Cx](#), [Satera LBP651C](#), [Satera LBP652C](#), [Satera LBP654C](#), [Satera MF731Cdw](#), [Satera MF733Cdw](#), [Satera MF735Cdw](#)

Wydajność: **5000 stron**

Kolor: **Yellow**

**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.

