

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/regeneracja-fuser-hp-color-lj-m477-m377-m479-rm2-6435-p-2439.html>



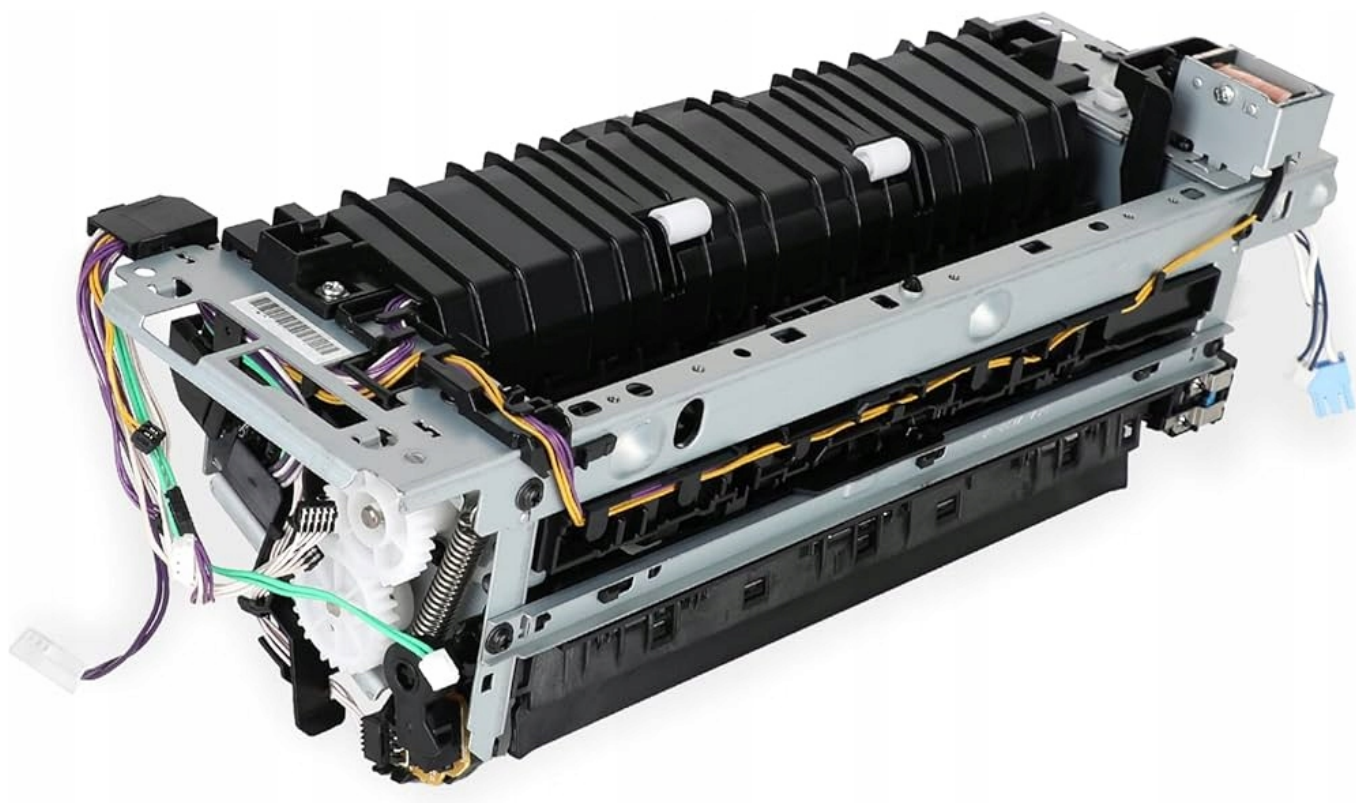
Regeneracja fuser HP Color LJ M477 / M377 / M479 RM2-6435

Cena brutto	599,00 zł
Cena netto	486,99 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Kod producenta	HP RM2-6435 (REGEN)
Kod EAN	5905137618324
Producent	100 % NEW CHINA
Producent	HP
Kod producenta	HP RM2-6435 (REGEN)
EAN (GTIN)	5905137618324

Opis produktu

Usługa regeneracji sekcji utrwalania (fuser) do drukarki kolorowej HP

Regenerujemy oryginalne sekcje utrwalania, zapewniając pełną niezawodność i długą żywotność urządzeń! Kompleksowo rozbieramy każdą sekcję, wymieniając kluczowe elementy – wałek dociskowy oraz folię utrwalacza – wyłącznie na oryginalne części najwyższej jakości. Dzięki temu sekcja jest w pełni sprawna i gotowa do intensywnej eksploatacji, a jakość naszych materiałów przewyższa zamienniki dostępne na Allegro czy Aliexpress. Nasze regenerowane sekcje utrwalania objęte są gwarancją aż na 20 000 kopii, co daje pewność stabilnej i bezproblemowej pracy!



→ Główne zalety usługi

1. Jesteśmy serwisem z ponad 20 letnim doświadczeniem, bardzo długo zajęło nam dobranie odpowiednich materiałów do regeneracji tych sekcji tak aby **od pierwszej strony i to z normalną prędkością pracy drukarki** utrwały wydruki w sposób idealny .
2. Regenerujemy na materiałach premium (nie do kupienia na allegro czy aliexpress)
3. Gwarancja
4. Regenerujemy zawsze twoją sekcję utrwalania (w ten sposób masz pewność że nie dostałeś jakiegoś "składaka")

→ Jak działa usługa

Opcje są dwie :

1.Przysyłasz do nas samą sekcję utrwalania a my ją regenerujemy sprawdzamy na naszej drukarce i odsyłamy do Ciebie z gwarancją

(Opcja proponowana dla serwisów lub osób znających się na rzeczy)

2. Dostarczasz do nas całą drukarkę a my do 2 dni wyciągamy sekcję regenerujemy i zakładamy do twojej drukarki kalibrujemy i testujemy cały sprzęt

(Opcja polecana)

KSER  **TECHNIK** 



Regeneracja Fuser

Color LaserJet Pro MFP

M377dw / M452nw / M452dw / M452dn M477fdw / M477fdn / M479fdw / M479fdn



▶ Link Do FILMU

<https://youtu.be/VxcRdr5OyCQ>

Informacja o bezpieczeństwie

Informacje ogólne

Niniejsze informacje zostały przygotowane zgodnie z wymaganiami **Rozporządzenia Parlamentu Europejskiego i Rady (UE) 2023/988** w sprawie ogólnego bezpieczeństwa produktów (GPSR).

Produkty oferowane przez Kserotechnik Poland są przeznaczone do użytkowania zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcjami producenta.

Nieprawidłowe użytkowanie urządzeń oraz materiałów eksploatacyjnych może prowadzić do uszkodzenia sprzętu, zagrożenia zdrowia lub bezpieczeństwa użytkownika.

Bezpieczeństwo użytkowania drukarek

- Urządzenia należy użytkować zgodnie z instrukcją producenta.
- Nie należy zasłaniać otworów wentylacyjnych urządzenia.
- Urządzenia powinny być podłączane do sprawnych instalacji elektrycznych z uziemieniem.
- Nie należy używać uszkodzonych kabli zasilających.
- Nie wolno samodzielnie ingerować w elementy wewnętrzne urządzenia bez odpowiednich kwalifikacji.
- Urządzenia należy chronić przed wilgocią, zalaniem oraz nadmiernym zapyleniem.

Uwaga: drukarki laserowe zawierają elementy nagrzewające się (fuser), które mogą powodować oparzenia.

Bezpieczeństwo tonerów laserowych

- Nie należy otwierać kaset tonerów ani wysypywać ich zawartości.
- Należy unikać kontaktu proszku tonera ze skórą oraz oczami.
- W przypadku kontaktu z tonerem należy przemyć skórę wodą z mydłem.
- Nie należy wdychać proszku tonera.
- Tonery należy przechowywać w suchym miejscu, z dala od dzieci.
- Zużyte tonery należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki.

Bezpieczeństwo kartridży atramentowych

- Atrament może powodować zabrudzenia oraz podrażnienia skóry.
- W przypadku kontaktu z oczami należy natychmiast przepłukać je wodą.
- Kartridże należy przechowywać w temperaturze pokojowej.
- Nie należy rozmontowywać wkładów atramentowych.
- Należy unikać kontaktu atramentu z odzieżą oraz powierzchniami wrażliwymi.

Postępowanie w przypadku uszkodzenia

- W przypadku zauważenia nieprawidłowego działania należy natychmiast przerwać użytkowanie urządzenia.
- Nie należy korzystać z urządzenia, które wydaje nietypowe dźwięki lub zapachy.
- W razie potrzeby należy skontaktować się z serwisem.

Uwaga: użytkowanie uszkodzonego sprzętu może prowadzić do poważniejszych awarii lub zagrożeń dla użytkownika.

Postanowienia końcowe

Przestrzeganie powyższych zasad pozwala na bezpieczne użytkowanie sprzętu oraz wydłużenie jego żywotności.

W przypadku jakichkolwiek wątpliwości zaleca się kontakt z serwisem Kserotechnik Poland.

