

Link do produktu: <https://sklep.kserotechnik.pl/mala-drukarka-wielofunkcyjna-laserowa-samsung-sl-m2875nd-duplex-siec-p-2521.html>



## Mała Drukarka wielofunkcyjna laserowa Samsung SL-M2875ND / Duplex / Sieć

|              |                  |
|--------------|------------------|
| Cena brutto  | <b>799,00 zł</b> |
| Cena netto   | <b>649,59 zł</b> |
| Dostępność   | <b>Dostępny</b>  |
| Czas wysyłki | <b>3 dni</b>     |
| Producent    | <b>SAMSUNG</b>   |

### Opis produktu

#### **Samsung Xpress SL-M2875ND - Szybka Drukarka Laserowa z Duplexem i LAN**

Samsung Xpress SL-M2875ND to wydajna drukarka laserowa monochromatyczna stworzona do intensywnego użytkowania. Wyposażona w automatyczny druk dwustronny (duplex) i interfejs sieciowy LAN, zapewnia wygodę pracy w biurze i oszczędność kosztów. Łączy wysoką prędkość, kompaktową budowę i niski koszt eksploatacji dzięki tonerom serii MLT-D116.

**Pod kątem technicznym** urządzenie po serwisie i testach - w pełni sprawne. **Pod kątem wizualnym** może posiadać delikatne rysy lub ślady użytkowania.

**Sprzęt poleasingowy - sprawny, gotowy do pracy, z gwarancją.**

---

## 10 Najważniejszych Zalet Samsung SL-M2875ND

- 1 **Szybki druk - do 28 str./min.**
- 2 **Automatyczny druk dwustronny (duplex)** - oszczędność papieru.
- 3 **Interfejs sieciowy LAN** - wygodna praca w biurze.
- 4 **Wysoka jakość druku** - rozdzielczość do 4800 × 600 dpi.
- 5 **Szybki start** - pierwsza strona już w ok. 8,5 sekundy.
  
- 6 **Wydajne tonery MLT-D116** - niski koszt jednej strony.
- 7 **Podajnik na 250 arkuszy** - mniej przerw w pracy.
- 8 **Kompaktowa konstrukcja** - zmieści się na biurku.
- 9 **Energooszczędność** - tryb oszczędzania tonera i energii.
- 10 **Niezawodność Samsung** - sprawdzona w tysiącach biur.

## Specyfikacja techniczna Samsung SL-M2875ND

- Technologia druku: Laserowa, monochromatyczna
- Prędkość druku: do 28 str./min
- Rozdzielczość: do 4800 × 600 dpi (HQ1200)
- Duplex: tak, automatyczny
- Czas wydruku pierwszej strony: ~8,5 s
- Procesor: 600 MHz
- Pamięć: 128 MB
- Podajnik papieru: 250 arkuszy + podajnik ręczny
- Odbiornik papieru: 150 arkuszy
- Interfejsy: USB 2.0, LAN
- Obsługiwane formaty: A4, A5, A6, B5, koperty
- Wymiary: 368 × 334,5 × 202 mm
- Waga: 7,4 kg

---

## ☐ Materiały eksploatacyjne

Samsung SL-M2875ND współpracuje z tonerami serii MLT-D116:

- ✓ Toner MLT-D116S - wydajność do 1200 stron
- ✓ Toner MLT-D116L - wydajność do 3000 stron

## ☐ W komplecie z urządzeniem otrzymasz:

- ☐ Samsung SL-M2875ND
- ☐ Toner NOWY 100%
- ☐ Kabel zasilający
- ☐ Gwarancja: 12 miesięcy

## ☐ Podsumowanie

Samsung Xpress SL-M2875ND to szybka i niezawodna drukarka laserowa z dupleksem i LAN. Idealna do biur i użytkowników domowych, którzy drukują dużo i chcą oszczędzać na kosztach wydruku. Dzięki tonerom MLT-D116S/L oferuje tani i wydajny druk dokumentów w wysokiej jakości.

## 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.

## Bezpieczeństwo użytkowania niszczarek dokumentów

- Niszczarki należy użytkować wyłącznie zgodnie z ich przeznaczeniem oraz instrukcją producenta.
- Nie wolno wkładać do szczeliny niszczarki dłoni, odzieży, włosów ani innych przedmiotów nieprzeznaczonych do niszczenia.
- Urządzenie powinno być używane wyłącznie przez osoby dorosłe lub pod nadzorem osoby dorosłej.
- Niszczarki należy ustawiać na stabilnej, równej powierzchni.
- Nie należy przekraczać maksymalnej liczby kartek wskazanej przez producenta.
- Urządzenie należy regularnie opróżniać oraz konserwować zgodnie z zaleceniami producenta (np. oliwienie noży).

**Uwaga:** mechanizm tnący niszczarki zawiera ostre elementy oraz ruchome części, które mogą spowodować urazy.

- Nie należy używać niszczarki w przypadku uszkodzenia kabla zasilającego.
- Podczas czyszczenia lub konserwacji urządzenie musi być odłączone od

---

zasilania.

- Należy unikać przegrzewania urządzenia - w przypadku długiej pracy zalecane są przerwy.
- Nie wolno używać niszczarki w wilgotnym środowisku ani narażać jej na kontakt z wodą.

Zużyte niszczarki należy przekazywać do odpowiednich punktów zbiórki sprzętu elektrycznego i elektronicznego.

## **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.