

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mitsu-61w-usb-type-c-usb-c-white-p-377403.html>

## Zasilacz Mitsu 61W USB type C USB-C (white)

Cena brutto	<b>98,99 zł</b>
Cena netto	<b>80,48 zł</b>
Numer katalogowy	<b>ZM/USBC61W</b>
Kod producenta	<b>6251</b>
Kod EAN	<b>5907127801013</b>
Wtyk	<b>USB-C</b>
Wejście	<b>AC 100-240V</b>
Stan	<b>nowy</b>
Opis dodatkowy	<b>Jak dobrać odpowiedni zasilacz? : Parametry zasilania DC (direct current - prąd stały) podane są zazwyczaj pod laptopem na naklejce za napisem INPUT - napięcie V (wołty) zasilacza powinno się zgadzać z wartością podaną na&amp;</b>
Kabel zasilający	<b>adapter</b>
Gwarancja	<b>24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu</b>
Certyfikat	<b>CE, RoHS</b>
W zestawie	<b>zasilacz, adapter, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna</b>
Moc	<b>61W</b>
Zamiennik	<b>A1718, A1718, MNF72Z/A, MNF72Z/A, TPN-AA01, TPN-AA01</b>
Zabezpieczenie przed	<b>przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym</b>
Wyjście	<b>5V 3A9V 3A12V 3A15V 3A20V 3A20.3V 3A</b>

### Opis produktu

Zasilacz do laptopa Mitsu - precyzja, na której możesz polegać

Zasilacze Mitsu to połączenie najwyższej klasy komponentów, precyzji wykonania i dbałości o każdy szczegół. Każdy model został zaprojektowany z myślą o niezawodnym działaniu, maksymalnym bezpieczeństwie i długowieczności. Jakość wykonania pozwala zaferować bezpłatne wydłużenie gwarancji z 24 do 30 miesięcy, co czyni ten produkt jeszcze bardziej godnym zaufania.

Dlaczego warto wybrać zasilacz Mitsu? ? **Zaawansowany system zabezpieczeń** - ochrona przed przebieciem,

---

przegrzaniem, przeciążeniem i przeładowaniem ? **Filtr ferrytowy i starannie dobrane podzespoły** – eliminacja zakłóceń i stabilna praca w każdych warunkach ? **Certyfikaty CE, RoHS, FCC, ISO 9001** – zgodność z europejskimi i międzynarodowymi normami ? **Kompletny zestaw** – zasilacz, przewód zasilający, karta gwarancyjna i instrukcja obsługi 4-etapowa kontrola jakości – precyzyjnie testowany przed wysyłką ? **Test odporności temperaturowej** – wydajność w warunkach skrajnego ciepła i zimna ? **Test elektryczny** – poprawność i niezawodność połączeń ? **Test przeciwzwarciowy i przepięciowy** – skuteczność systemów ochrony ? **Test końcowy** – godzinna praca z pełnym obciążeniem potwierdzająca stabilność zasilania Czy ten zasilacz jest przeznaczony do Twojego laptopa?

Przed zakupem upewnij się, że:

Napięcie (V) zasilacza jest identyczne z wymaganym przez laptop Natężenie prądu (A) zasilacza jest równe lub wyższe niż wymagane przez laptop Wtyk pasuje do gniazda w laptopie — w przypadku złącza USB-C wystarczy zgodność mocy (W) Jakość, którą wybierają świadomi użytkownicy

Zasilacze Mitsu to wynik starannego projektu i selekcji komponentów. Powstały z myślą o tych, którzy nie akceptują kompromisów w kwestii niezawodności i bezpieczeństwa.

---