

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mitsu-19-5v-3-34a-4-5x3-0-pin-65w-do-dell-p-279006.html>



Zasilacz Mitsu 19.5v 3.34a (4.5x3.0 pin) 65W do Dell

Cena brutto	79,99 zł
Cena netto	65,03 zł
Numer katalogowy	ZM/DEL195334C
Kod producenta	2708
Kod EAN	5902687188840
Wymiary	107 x 45 x 28 mm
Dostawa	2025-07-11
Zamiennik	074VT4, 0MGJN9, 332-0971, 5NW44, 74VT4, a065r073l, DA65NM135 DA65NM137 DA65NM138, DA65NM135DA65N M137DA65NM138, ha65ns5-00, PA-1650-02D3
Zabezpieczenie przed	przepięciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym
Wyjście	19.5V 3.34A
Wtyk	4.5 x 3.0 mm, pin
Wejście	AC 100-240V
Stan	nowy
Opis dodatkowy	Jak dobrać odpowiedni zasilacz? : Parametry zasilania DC (direct current - prąd stały) podane są zazwyczaj pod laptopem na naklejce za napisem INPUT - napięcie V (wolty) zasilacza powinno się zgadzać z wartością podaną na&
Kabel zasilający	3 pin
Gwarancja	24 miesiące + 6 miesięcy**dodatkowe 6 miesięcy po darmowej rejestracji produktu
Certyfikat	CE, FCC, RoHS
W zestawie	zasilacz, kabel zasilający, instrukcja obsługi, karta gwarancyjna
Moc	65W

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 zaofiarować 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 przepięciem, 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.
