

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-mitsu-19v-3-42a-5-5x1-7-65w-do-acer-packard-bell-p-278991.html>



Zasilacz Mitsu 19v 3.42a (5.5x1.7) 65W do Acer, Packard Bell

Cena brutto	77,99 zł
Cena netto	63,41 zł
Numer katalogowy	ZM/ACE19342
Kod producenta	2685
Kod EAN	5902687188611
Dostawa	2025-07-11
Zamiennik	A065R078L, A11-065N1A, ADP-65D, ADP-65JH, ADP-65JH DB, ADP-65JHDB, ADP-65VH F, ADP-65VHF, CPA09-A065N1, PA-1650-02, PA-1650-69, PA-1700-02
Zabezpieczenie przed	przebieciem, przegrzaniem, zwarcie, przeciążeniem prądowym
Wyjscie	19V 3.42A
Wtyk	5.5 x 1.7 mm
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 (wołty) 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
Wymiary	107 x 45 x 28 mm

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.
