

Link do produktu: <https://www.pcomp3000.pl/qoltec-zasilacz-do-lenovo-90w-19v-49a-5525-kabel-zasilajacy-50097-p-15050.html>



Qoltec Zasilacz do Lenovo 90W 19V 4.9A 5.5*2.5 +kabel zasilający 50097

Cena brutto	58,00 zł
Cena netto	47,15 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	3 dni
Numer katalogowy	50382156
Kod producenta	50097
Kod EAN	5901878500973
Producent	Qoltec

Opis produktu

Rozwiązanie dedykowane dla Ciebie

Niezawodność ma dla Ciebie kluczowe znaczenie? **Wybierz dedykowany zasilacz sieciowy do Lenovo 90W, 19V, 4.9A z wtyczką 5.5*2.5 mm.** Idealnie sprawdzi się w domu lub w biurze, jako zasilacz główny lub dodatkowy. Niezależnie od tego, czy potrzebujesz pracować, uczyć się, grać czy podróżować, zasilacz do laptopa marki Qoltec zapewni płynne i bezpieczne działanie urządzenia. Został on wykonany z materiałów najwyższej jakości, a **zastosowane w nim technologie pozwolą na niskie zużycie energii oraz wysoką wydajność.**

W zestawie znajdziesz zasilacz wraz z kablem zasilającym i rzepem do porządkowania kabla, dzięki któremu dostosujesz długość przewodu do swoich potrzeb.

Dopasowanie zasilacza – podajemy pomocną dłoń

Zasady doboru odpowiedniego zasilacza do laptopa

Przymusową przerwę w działaniu skrócisz do minimum stosując kilka prostych zasad wymienionych w tym akapicie.

Pamiętaj!

Podstawowe parametry odczytasz z **etykiety** znajdującej się na spodzie laptopa oznaczone jako **INPUT** lub na tabliczce znamionowej oryginalnego zasilacza opisane jako **OUTPUT**. Będą to: **MOC** (W), **NAPIĘCIE** (V), **NATĘŻENIE** (A). Poniższe punkty rozwieją wszelkie wątpliwości, które mogą się pojawić przy dokonywaniu wyboru sprzętu:

1. **MOC** (W) – liczba ta oznacza **minimalną wartość** jaką powinien mieć nowy zasilacz. Nic nie stoi na przeszkodzie, by zastosować produkt o **wyższej mocy**. Dzięki temu będzie on mniej obciążony, a w związku z tym mniej się nagrzewał.

2. **NATĘŻENIE (A)** – tu tak jak w przypadku MOCY wartość na nowym zasilaczu może być **równa lub wyższa** od podanej na etykiecie znamionowej laptopa.

3. **NAPIĘCIE (V)** – liczba przy tym parametrze jest bardziej restrykcyjnie wymagana. Dopuszcza się jedynie **wahanie +/- 0,5V**.

Ostatnią i równie istotną kwestią jest **WTYCZKA**. Bez niej ani rusz! Tutaj nie ma żadnych odstępstw, **konieczne jest, by była identyczna z oryginałem**. Podany rozmiar oznacza średnicę zewnętrzną oraz średnicę wewnętrzną bolca. Jeżeli porównanie na podstawie przedstawionego zdjęcia nie wystarczy, konieczny będzie dokładny **pomiar**, który ostatecznie **upewni Cię w Twoim wyborze**.

Twój wybór ma znaczenie

Dopasowanie odpowiedniego zasilacza do posiadanego modelu laptopa jest bardzo ważne, ponieważ ma wpływ na kilka kluczowych aspektów, takich jak:

- **niezawodność działania laptopa** - zapewnienie stabilnego i nieprzerwanego zasilania,
- **bezpieczeństwo** - zminimalizowanie ryzyka przegrzania się laptopa lub uszkodzenia baterii,
- **wydajność** - zapewnienie odpowiedniej mocy do efektywnej pracy laptopa,
- **żywołność baterii** - zapewnienie odpowiednich cykli ładowania i rozładowywania baterii przekładających się na jej optymalną żywotność,
- **energia i efektywność** - wysoka efektywność energetyczna zasilacza może pomóc zmniejszyć zużycie energii i koszty związane z użytkowaniem laptopa.

Bezpieczne zasilanie w uniwersalnym wydaniu

Zainwestuj w bezpieczeństwo – ono nigdy nie traci na wartości. Wykonanie z materiałów najwyższej jakości czyni zasilacz marki Qoltec przedmiotem wartym Twojej uwagi. Zapewni on oczekiwaną **stabilność** pracy dzięki specjalnym zabezpieczeniom:

- **przeciw przepięciom**: chroni przed zbyt niskim lub zbyt wysokim napięciem,
- **przeciw przeciążeniom**: chroni przed przeciążeniem linii zasilającej,
- **przeciw zwarciom**: chroni przed zwarciami w obwodzie zasilającym,
- **termiczne**: chroni przed uszkodzeniami spowodowanymi przez przegrzanie.

Dane techniczne:

- **Producent** - Qoltec
- **Przeznaczenie** - IBM/Lenovo
- **Moc** - 90W
- **Napięcie wejściowe** - 220 - 240 V
- **Napięcie wyjściowe** - 19V
- **Natężenie wyjściowe** - 4.9A
- **Wtyczka** - 5.5 * 2.5 mm
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Zastosowanie** - Laptop
- **Zabezpieczenia** - Przeciwpzepięciowe, Przeciwp przeciążeniowe, Przeciwwzwarciowe, Termiczne
- **Kolor** - Czarny
- **Długość kabla** - ~1.11 m

-
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 130 x 55 x 28 mm
 - **Opakowanie** - Pudełko
 - **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 135
 - **Szerokość opakowania [mm]** - 50
 - **Wysokość opakowania [mm]** - 230
 - **Waga netto [kg]** - 0.2440
 - **Waga brutto [kg]** - 0.4120

Dedykowany dla modeli:

- Acer Aspire 1300
- Acer Aspire 1350
- Acer Aspire 1450
- Acer Aspire E5-573G
- Acer Aspire E5-573G-31Q2
- Acer Aspire E5-573G-59CS
- Acer Aspire V15 nitro VN7-571
- Acer Ferrari 1000
- Acer Ferrari 3000
- Acer Ferrari 3200
- Acer Ferrari 3400
- Acer Ferrari 4000
- Acer Ferrari 5000
- Acer Quanta Z500
- Acer Quanta Z500A
- Acer Quanta Z500N
- Actina Viper
- Actina Webbook
- Adax 2300GT
- Advent 1015 Nordic
- Advent 2027
- Advent 3082 Nordic
- Advent 7001
- Advent 7004
- Advent 7099
- Advent 8215
- Aristo Prestige 1600
- Asus A1D
- Asus A1F
- Asus A2C
- Asus A2E
- Asus A2G
- Asus A2K
- Asus A2S
- Asus A2T
- Asus A3
- Asus A3L
- Asus A3N
- Asus A40AB
- Asus A40DE
- Asus A40DR
- Asus A40DY
- Asus A40F
- Asus A40JA
- Asus A40JC
- Asus A40JE
- Asus A40JK
- Asus A40JP
- Asus A40JR
- Asus A40JV
- Asus A40JY
- Asus A40JZ
- Asus A40N
- Asus A42DE
- Asus A42DQ

-
- Asus A42DR
 - Asus A42DY
 - Asus A42F
 - Asus A42JA
 - Asus A42JB
 - Asus A42JC
 - Asus A42JE
 - Asus A42JK
 - Asus A42JP
 - Asus A42JR
 - Asus A42JV
 - Asus A42JY
 - Asus A42JZ
 - Asus A42N
 - Asus A43BR
 - Asus A43BY
 - Asus A43E
 - Asus A43SA
 - Asus A43SD
 - Asus A43SJ
 - Asus A43SM
 - Asus A43SV
 - Asus A43TA
 - Asus A43TK
 - Asus A43U