

Link do produktu: <https://tixi.pl/qoltec-zasilacz-do-laptopa-asus-135w-20v-6-75a-5-5x2-5-kabel-zasilajacy-p-170173.html>



Qoltec Zasilacz do laptopa Asus 135W | 20V | 6.75A | 5.5*2.5 | +kabel zasilający

Cena brutto	89,90 zł
Cena netto	73,09 zł
Dostępność	Dostępny
Czas wysyłki	24 godziny
Numer katalogowy	51499
Kod producenta	51499
Kod EAN	5901878514994
Częstotliwość	50 - 60 Hz
Sprawność energetyczna	Level VI
Moc	135W
Napięcie wyjściowe	20V
Uwagi	Zasilacz sieciowy AC/DC przeznaczony do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu automatycznego przetwarzania danych i urządzeń do tych maszyn.
Wymiary (G/D x Sz x W)	152 x 29 x 76 mm
Wtyczka	5.5 * 2.5 mm
Natężenie wyjściowe	6.75A

Opis produktu

Zasilacz Gamingowy, który Dbą o Twój Sprzęt – Postaw na Qoltec!

Niskie zużycie energii i wysoka wydajność

Niezawodność ma dla Ciebie kluczowe znaczenie? **Wybierz gamingowy zasilacz sieciowy do Asus 135W, 20V, 6.75A z wtyczką 5.5*2.5.** Idealnie sprawdzi się nie tylko w domu lub w biurze, ale przede wszystkim jako Twój towarzysz w gamingowej rzeczywistości. 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.

Graj Bez Ograniczeń – Moc, której Potrzebujesz!

Sprzęt do grania ma wysokie wymagania względem dostarczonej energii

Laptopy gamingowe to prawdziwe potwory wydajności, dlatego potrzebują zasilaczy, które dotrzymają im kroku! Zaawansowane karty graficzne, potężne procesory i systemy chłodzenia na najwyższym poziomie – wszystko to sprawia, że Twój sprzęt działa na pełnych obrotach, zapewniając niesamowite wrażenia podczas gry. **Mocniejszy zasilacz gamingowy to klucz do płynnej rozgrywki bez żadnych przerw** i maksymalnej mocy w każdej chwili, kiedy jej potrzebujesz. Dzięki temu możesz cieszyć się graniem na najwyższych ustawieniach, bez martwienia się o wydajność!

Dopasowanie zasilacza do laptopa – 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)**, **NATEŻENIE (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 będzie nagrzewał.
2. **NATEŻENIE (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

Niezawodność działania, bezpieczeństwo i wydajność do istotne aspekty w procesie wyboru zasilacza gamingowego

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,
- **żywość 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

Stabilność pracy zasilacza sieciowego do laptopa gamingowego wymaga zastosowania szeregu zabezpieczeń

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.

Zaufanie potwierdzone gwarancją

Produkt objęty 3-letnią gwarancją

Zależy Ci na wysokiej jakości kupowanego produktu? **Nasze rozwiązania spełnią Twoje oczekiwania.** Każdy z oferowanych przez nas zasilaczy gamingowych objęty jest 36 miesięczną gwarancją obowiązującą od dnia zakupu.

Kolor: **Czarny**

Przeznaczenie: **Asus**

Zastosowanie: **Laptop**

Długość kabla: **~1.4m**

Waga brutto [kg]: **0.6640**

Zabezpieczenia: - **Przeciwprzepięciowe - Przeciwprzeciążeniowe - Przeciwzwarceniowe - Termiczne**

Producent: **Qoltec**

Napięcie wejściowe: **220 - 240 V**

Waga netto [kg]: **0.4620**