



Qoltec Zasilacz do Samsung Sony 65W 3 wtyczki + kabel zasilający 52415

Cena brutto	50,00 zł
Cena netto	40,65 zł
Dostępność	Dostępny
Numer katalogowy	50382060
Kod producenta	52415
Kod EAN	5901878524153
Producent	Qoltec

Opis produktu

Rozwiązanie skrojone na miarę Twoich potrzeb

Czy Twój **laptop Sony lub Samsung** potrzebuje energii, która zawsze jest dostępna i kompatybilna? Poznaj nasz zasilacz specjalnie zaprojektowany dla laptopów Samsung i Sony! Wyposażony w trzy wymienne wtyczki dedykowane najpopularniejszym modelom tej marki, ten zasilacz zapewnia pełną wygodę i pewność działania. Niezależnie od tego, czy pracujesz w biurze, czy jesteś w podróży, **zasilacz do Sony i Samsung marki Qoltec** będzie zawsze gotowy, by dostarczyć Ci niezbędną moc. Odkryj nowy standard niezawodności i wygody z naszym **zasilaczem 65W dedykowanym dla laptopów Sony/Samsung już dziś!**

3 w 1 - elastyczna obsługa wielu modeli laptopów Sony

Nasz **zasilacz dedykowany dla laptopów Samsung lub Sony** to nie tylko urządzenie zapewniające niezawodne zasilanie, to także źródło licznych zalet. Dzięki **trzem wymiennym wtyczkom**, które znajdziesz w zestawie, zasilacz ten zapewnia pełną kompatybilność z różnymi modelami laptopów Sony i Samsung, co eliminuje konieczność posiadania kilku zasilaczy dla różnych urządzeń. To nie tylko **oszczędność miejsca i pieniędzy**, to także wygoda użytkowania - już nigdy nie będziesz musiał się martwić, czy zasilacz pasuje do Twojego laptopa.

Pewność jaką daje wytrzymała i stabilna konstrukcja

Nowoczesny zasilacz Qoltec wyróżnia się profesjonalnym podejściem do wymiennych wtyczek, które posiadają format **kątowy**. Ten **ergonomiczny design** zapewnia wygodę użytkowania, umożliwiając łatwe podłączanie wtyczki do różnych modeli urządzeń. Co więcej, **solidność i wytrzymałość** złącza pomiędzy wtyczką a końcówką kabla gwarantują **niezawodne działanie** nawet przy **intensywnym użytkowaniu**. Dzięki temu użytkownicy mogą cieszyć się stabilnym zasilaniem i **bezproblemowym korzystaniem z urządzeń elektronicznych**.

Dopasowanie zasilacza – podajemy pomocną dłoń

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 będzie 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** - Samsung, Sony
- **Moc** - 65W
- **Napięcie wejściowe** - 220 - 240 V
- **Zakres napięć** - 19 V / 2.1 A, 19 V / 2.37 A, 19 V / 3.16 A, 19.5 V / 2 A, 19.5 V / 3 A, 19.5 V / 3.33 A
- **Wtyczka** - 3.0 * 1.0 mm, 5.5 * 3.0 mm + pin, 6.5 * 4.4 mm + pin
- **Częstotliwość** - 50 - 60 Hz
- **Zastosowanie** - Laptop
- **Zabezpieczenia** - Przeciwpzepięciowe, Przeciw przeciążeniowe, Przeciwzwarcioowe, Termiczne
- **Sprawność energetyczna** - Level VI
- **Uwagi** - Zasilacz sieciowy AC/DC przeznaczony do urządzeń telekomunikacyjnych i do sprzętu automatycznego przetwarzania danych i urządzeń do tych maszyn.
- **Kolor** - Czarny
- **Długość kabla** - ~1.4m
- **Wymiary (G/D x Sz x W)** - 95 x 50 x 25 mm
- **Opakowanie** - Pudełko
- **Zawartość opakowania** - Zasilacz sieciowy, 3 wtyczki, Kabel zasilający, Rzep do porządkowania kabla, Instrukcja obsługi, Karta gwarancyjna
- **Głębokość / Długość opakowania [mm]** - 240
- **Szerokość opakowania [mm]** - 50
- **Wysokość opakowania [mm]** - 130
- **Waga netto [kg]** - 0.223
- **Waga brutto [kg]** - 0.352