

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-specjalizowany-do-hp-65w-3-wtyczki-kabel-zasilajacy-p-174195.html>



## Zasilacz specjalizowany do HP | 65W | 3 wtyczki | + kabel zasilający

Cena brutto	<b>42,99 zł</b>
Cena netto	<b>34,95 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZQOLNZ00051758</b>
Kod producenta	<b>51758</b>
Kod EAN	<b>5901878517582</b>
W opakowaniu	<b>Zasilacz sieciowy + 3 wtyczki Kabel zasilający Rzep do porządkowania kabla Instrukcja obsługi Karta gwarancyjna</b>
Wtyczka (rozmiar)	<b>4,5 - 3,0 mm</b>
Pozostałe parametry	<b>Zakres napięć: 18.5V / 3.5A, 19.5V / 3.33A Wymiary: 95 x 50 x 25 mm Długość kabla: 174 cm Sprawność energetyczna: poziom VI Zabezpieczenia: przeciwprzepięciowe, przeciwprzeciążeniowe, przeciwzwarciove, termiczne</b>
Moc zasilacza ntbk.	<b>65</b>
Wtyczka	<b>H6: 4.5*3.0mm +pin - HP: 19.5V/3.33A H15P: 4.8*1.7mm - HP: 18.5V/3.5A H14: 7.4*5.0mm +pin - HP: 18.5V/3.5A, 19.5V/3.33A</b>
Napięcie wyjściowe	<b>19.5</b>
Gwarancja	<b>24 mc.</b>
Uwaga	<b>CE+WEEE</b>
Pasuje do	<b>HP</b>
Prąd wyjściowy (maks.)	<b>3.5</b>
Przeznaczenie zasilacza ntbk	<b>sieciowy</b>

### Opis produktu

#### Rozwiązanie skrojone na miarę Twoich potrzeb

Czy Twój **laptop HP** potrzebuje energii, która zawsze jest dostępna i kompatybilna? Poznaj nasz zasilacz specjalnie zaprojektowany dla laptopów HP! 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 HP marki Qoltec** będzie zawsze gotowy, by dostarczyć Ci niezbędną moc. Odkryj nowy standard niezawodności i wygody z naszym **zasilaczem 65W dedykowanym dla laptopów HP już dziś!**

**3 w 1 - elastyczna obsługa wielu modeli laptopów HP**

Nasz **zasilacz dedykowany dla laptopów HP** 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 HP, co eliminuje konieczność posiadania kilku zasilaczy dla różnych urządzeń. To nie tylko **oszczędność miejsca i pieniędzy**, to także wygoda użytkownika - 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 użytkownika, 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.