

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-do-lenovo-65w-20v-3-25a-4-0x1-7-p-279376.html>



Zasilacz do Lenovo 65W | 20V | 3.25A | 4.0*1.7

Cena brutto	56,99 zł
Cena netto	46,33 zł
Numer katalogowy	AZQOLNZ00051026
Kod producenta	51026
Kod EAN	5901878510262
Uwaga	CE+WEEE
Wtyczka (rozmiar)	4,0 - 1,7 mm
Gwarancja	36 mc.
W opakowaniu	Zasilacz sieciowy Rzep do porządkowania kabla Karta gwarancyjna
Napięcie wyjściowe	20
Przeznaczenie zasilacza ntbk	sieciowy
Moc zasilacza ntbk.	65
Prąd wyjściowy (maks.)	3.25
Pasuje do	IBM/Lenovo

Opis produktu

Rozwiązanie dedykowane dla Ciebie

Niezawodność ma dla Ciebie kluczowe znaczenie? **Wybierz zasilacz sieciowy Qoltec 65W** dedykowany do laptopów marki Lenovo. Idealnie sprawdzi się w domu lub w biurze. Został wykonany z materiałów najwyższej jakości, a zastosowane w nim **technologie pozwolą na niskie zużycie energii oraz wysoką wydajność**. Ponadto nasz zasilacz cechuje się wysoką stabilnością. W zestawie znajdziesz zasilacz do Lenovo 65W z **wtyczką 4.0*1.7** oraz rzep do porządkowania kabla, dzięki któremu dostosujesz długość przewodu do swoich potrzeb.

Dopasowanie zasilacza podajemy pomocną dłoń

Dopasowanie odpowiedniego zasilacza do posiadanego modelu laptopa **jest bardzo ważne**. Przymusową przerwę w działaniu skrócisz do minimum stosując tych kilka prostych zasad:

Podstawowe parametry odczytasz z **etykiety** znajdującej się na spodzie laptopa, będą to: **MOC (W)**, **NAPIĘCIE (V)**, **NATEŻENIE (A)**. Poniższe punkty rozwieją wszelkie wątpliwości, które mogą się pojawić przy dokonywaniu wyboru sprzętu: **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.

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

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 **pomiar**, który ostatecznie **upewni Cię w Twoim wyborze**.

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.