

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	<b>61,99 zł</b>
Cena netto	<b>50,40 zł</b>
Numer katalogowy	<b>AZQOLNZ00051026</b>
Kod producenta	<b>51026</b>
Kod EAN	<b>5901878510262</b>
Wtyczka (rozmiar)	<b>4,0 - 1,7 mm</b>
Gwarancja	<b>36 mc.</b>
W opakowaniu	<b>Zasilacz sieciowy Rzep do porządkowania kabla Karta gwarancyjna</b>
Napięcie wyjściowe	<b>20</b>
Przeznaczenie zasilacza ntbk	<b>sieciowy</b>
Moc zasilacza ntbk.	<b>65</b>
Prąd wyjściowy (maks.)	<b>3.25</b>
Pasuje do	<b>IBM/Lenovo</b>

### 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 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.