

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/zasilacz-universalny-do-notebooka-usc-c-5-20v-92w-p-230151.html>



Zasilacz uniwersalny do notebooka USC-C 5-20V/92W

Cena brutto	175,99 zł
Cena netto	143,08 zł
Numer katalogowy	AZHAMNZ00200007
Kod producenta	200007
Kod EAN	4047443426635
Przeznaczenie zasilacza ntbk	sieciowy
Moc zasilacza ntbk.	92
Prąd wyjściowy (maks.)	4.6
Pozostałe parametry	Napięcie wejściowe 100-240 V AC umożliwia stosowanie na całym świecie w połączeniu z krajowym adapterem Maksymalna moc wyjściowa: 92 W Napięcie wyjściowe: 5 do 20 V DC Długość kabla wyjściowego: 0,930 m Wymiary zasilacza: 11,8 x 5,5 x 3,5 cm Waga: 460g
Pasuje do	Laptop/Smartfon/Tablet
Uwaga	CE+WEEE
Wtyczka (rozmiar)	7,4 - 5,0 mm
Gwarancja	24 mc.
W opakowaniu	1 Uniwersalny zasilacz laptopowy USB-C 1 kabel wejściowy AC zasilający 1 instrukcja obsługi
Napięcie wyjściowe	20
Wtyczka	Płaska EU

Opis produktu

Zasilacz uniwersalny do notebooka USC-C 5-20V/92W

Nowoczesny design oraz prosta forma

Najnowsza seria zasilaczy notebookowych Hama cechuje się prostą formą i nowoczesnym designem. Zasilacz może służyć jako zamiennik do oryginalnego lub jako drugi, do korzystania w domu lub podczas wyjazdów.

Power Delivery - szybkie ładowanie

Dzięki zastosowaniu nowoczesnej technologii ładowania Power Delivery Twój notebook zostanie naładowany znacznie szybciej - w porównaniu ze standardowym ładowaniem znanym do tej pory.

Nie tylko do laptopa

Zasilacz został wyposażony w uniwersalną wtyczkę USB-C, która pozwala na ładowanie również innych urządzeń, np. smartfona, tabletu czy power packa. Zintegrowany układ scalony (IC) rozpoznaje podłączone urządzenie i dopasowuje do niego bezpieczną i zarazem maksymalną dawkę prądu, pozwalając na szybkie i wydajne ładowanie.

Organizer kabla

Wraz z zasilaczem otrzymujesz praktyczny organizator do kabla taśmę z rzepem, który pozwoli Ci spiąć zwinięty kabel, by utrzymać ład i porządek.

Więcej informacji o produkcie:

- Zamiennik dla zgubionego lub zepsutego oryginalnego zasilacza, również idealnie sprawdza się jako drugie źródło energii w biurze, podróży, czy domu.
- Wbudowany układ scalony rozpoznaje automatycznie podłączone urządzenie, co umożliwia wydajny i optymalny proces ładowania
- Do ładowania urządzeń ze złączem USB-C, np.: laptop, tablet, smartfon, power pack, konsola
- Szybkie ładowanie Power Delivery (USB PD)
- Kompatybilność z Thunderbolt 3/4

Zasilacze zgodne z nową ecodyrektywą unijną

1 kwietnia 2020 weszły w życie nowe wymagania dotyczące ekoprojektu dla zasilaczy zewnętrznych o mocy wyjściowej maksymalnie 250 W. Nasze zasilacze spełniają wymagania tego projektu, przyczyniając się do ograniczenia emisji CO2. Według nowych wymogów ekologicznych zasilacze zewnętrzne powinny cechować się mniejszym zużyciem energii przy wysokiej wydajności, zmniejszonym zapotrzebowaniem na energię w przypadku nieużywania oraz być bardziej przyjazne dla środowiska. Jeśli chodzi o same zasilacze notebookowe, według Ministerstwa Środowiska powinny one rocznie oszczędzać 500.000 ton CO2 i 94 miliardy Wh.