

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
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
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

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.