

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/ladowarka-sieciowa-z-kablem-20w-la-13-p-377731.html>BRAK
ZDJĘCIA

Ładowarka sieciowa z kablem 20W LA-13

Cena brutto	33,99 zł
Cena netto	27,63 zł
Numer katalogowy	AZSAOLSSAVILA13
Kod producenta	SAVLA-13
Kod EAN	5905106070245
Waga	0.075
Rodzaj ładowarki	Sieciowa
Prąd wyjściowy (maks.)	3
Gwarancja	24 mc.
Pasuje do	Kompatybilność ze wszystkimi smartfonami, tabletami.
Pozostałe parametry	Porty: 1 × USB-A, 1 × USB-C Napięcie wejściowe: 100-240 V~, 50/60 Hz, 0.5 A Napięcie, prąd i moc wyjściowa dla portu USB-A (QC 18W): 5 V, 3 A, 15 W, 9 V, 2 A, 18 W, 12 V, 1.5 A, 18 W Napięcie, prąd i moc wyjściowa dla portu USB-C (PD 20W): 5 V, 3 A, 15 W,
Złącza	1 x USB (Type C)
Moc	20
Napięcie wyjściowe	12
Uwaga	CE+WEEE
Kolor (wyliczeniowy)	Biały
Długość przewodu	1
Wymiary	87 × 50 × 30 mm

Opis produktu

Ładowarka sieciowa 20W z kablem USB-C USB-C LA-13

Uniwersalna wtyczka EU idealna do każdego gniazdka w Europie

Ładowarka LA-13 wyposażona jest w standardową wtyczkę typu EU, pasującą do wszystkich gniazdek w Polsce i większości krajów europejskich.

Nie potrzebujesz przejściówek wystarczy podłączyć i ładować. Idealna w domu, biurze i w podróży.

Technologia Fast Charge szybkie ładowanie bez czekania

Dzięki wsparciu dla technologii Quick Charge 3.0 (QC 3.0) i Power Delivery 3.0 (PD 3.0) zestaw LA-13 skraca czas ładowania nawet o połowę w porównaniu ze standardowymi ładowarkami.

System automatycznie dopasowuje moc do podłączonego urządzenia, zapewniając szybkie i bezpieczne ładowanie każdego sprzętu.

Maksymalna moc wyjściowa 20 W wydajność, której potrzebujesz

Z mocą do 20 W ładowarka LA-13 poradzi sobie z większością smartfonów, tabletów i akcesoriów mobilnych.

Dwa porty USB-A i USB-C umożliwiają ładowanie dwóch urządzeń jednocześnie, bez utraty prędkości.

W zestawie znajduje się kabel USB-C USB-C o długości 1 m, dzięki któremu od razu możesz korzystać z pełnej mocy ładowarki.

Bezpieczeństwo przede wszystkim

Zestaw LA-13 posiada zabezpieczenia przed przeciążeniem, przegrzaniem i zwarciami, co gwarantuje ochronę ładowarki i podłączonych urządzeń.

To pewność, że możesz ładować spokojnie w każdej sytuacji.