

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/powerbank-amos-20000mah-qc3-0-pd20w-bk-czarny-p-280576.html>



Powerbank Amos 20000mAh QC3.0-PD20W BK czarny

Cena brutto	109,99 zł
Cena netto	89,42 zł
Numer katalogowy	AZTRAUAP0047094
Kod producenta	TRABAT47094
Kod EAN	5907512869536
Gwarancja	24 mc.
Typ baterii	Zewnętrzna
Porty USB	1 x USB 2.0 Type C
Typ ogniwa	Li-poly
Napięcie	5
Prąd wyjściowy (min.)	1.5
Prąd wyjściowy (maks.)	3
Pojemność baterii	20000
Pozostałe parametry	Złącza wejściowe: micro USB 5V-2.4A, 9V-2A, 12V-1.5A; Type-C 5V-3.0A, 9V-2.22A, 12V-1.67A Złącza wyjściowe: USB 5V-3A; 9V-2.22A, 12V-1.5A; Type-C 5V-3.0A, 9V-2.22A, 12V-1.67A
Pasuje do	Uniwersalny PowerBank
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Powerbank Amos 20000mAh QC3.0-PD20W BK czarny

Nowoczesny, poręczny powerbank o pojemności 20000 mAh zapewnia stały zapas energii. Już nie musisz obawiać się, że w podróży zabraknie Ci baterii w tablecie lub smartfonie. Urządzenie jest lekkie i niewielkie, dzięki temu z łatwością zmieścisz je w podręcznym bagażu. Wysokiej jakości polimerowa bateria oferuje stabilną wydajność, długi czas pracy oraz bezpieczeństwo.

Błyskawiczny zastrzyk energii

Ogniwa polimerowe o pojemności 20000mAh, dzięki którym można jednocześnie ładować Powerbank z gniazdka i ładować urządzenia mobilne: tablet lub smartfon z Powerbanku.

Moc zawsze pod ręką

Mając powerbank Tracer przy sobie, nie musisz obawiać się spadku poziomu naładowania baterii Twojego smartfona. Korzystaj z tabletu swobodnie, oglądaj filmy w podróży, słuchaj muzyki, a gdy tylko zajdzie taka potrzeba podłącz przenośną baterię Tracer i korzystaj dalej. Zapomnij o ograniczeniach spowodowanych spadkiem energii, nie musisz już martwić się brakiem dostępu do zasilania niezależnie od miejsca, w którym przebywasz.

Wygodne złącze USB-C

Power bank Tracer wyposażono w nowoczesne wyjście USB-C, dzięki temu podłączenie urządzenia jest szybkie i łatwe. Nie musisz sprawdzać, która strona złącza jest stroną górną, a która dolną, ponieważ złącze USB-C jest odwracalne, co zapewnia



wygodę użytkownika. Ten rodzaj złącza oferuje również większą moc, w porównaniu do wcześniejszych generacji złącz USB, przyspieszając tym samym proces ładowania.

Gwarancja bezpieczeństwa

Zastosowane wysokiej jakości ogniwa polimerowego w tej mobilnej ładowarce sprawia, że urządzenie jest nie tylko niezwykle wydajne, ale użytkowanie go jest bezpieczne, co zostało potwierdzone podczas testów laboratoryjnych. Klasyczny design, niewielkie wymiary i wysoka jakość wykonania trafią w gusta nawet bardziej wymagających użytkowników.