

Link do produktu: <https://sklep.ps.com.pl/kabel-gc-powerstream-usb-micro-usb-120-cm-qc-3-0-p-227456.html>



Kabel GC PowerStream USB - Micro USB 120 cm, QC 3.0

Cena brutto	17,99 zł
Cena netto	14,63 zł
Numer katalogowy	AKGCETU00000031
Kod producenta	KABGC20
Kod EAN	5907813963520
Gwarancja	24 mc.
Pozostałe parametry	Kompatybilne technologie szybkiego ładowania Quick Charge 3.0 GC Ultra Charge Samsung AFC
Złącza #2	USB Micro-A Męska
Złącza #1	USB Typ A Męska
Zastosowanie kabla/adaptora	Do smartfona
Rodzaj kabla	Kabel
Długość przewodu	120
Kolor (wyliczeniowy)	Czarny

Opis produktu

Kabel Green Cell GC PowerStream USB-A - Micro USB

Dobierz odpowiednią długość

- Kabel GC PowerStream microUSB został stworzony, aby dostarczyć nie tylko najszybsze możliwe ładowanie Twoich urządzeń, ale również zapewnić niezwykłą wytrzymałość i wygodę użytkowania. Elegancki design, wysokiej jakości materiały, sprawiają że kabel GC PowerStream szybko stanie się Twoim numerem jeden. W naszej ofercie znajdziesz trzy dostępne długości, dopasowane do Twoich wymagań.

Nieźródlna wytrzymałość

- Oplot Kabla GC PowerStream microUSB został wykonany z nici wytrzymałego polipropylenu, które nie tylko wyglądają elegancko, ale również chroni przewód przed przetarciami oraz zagięciami. Zastosowanie kevlarowych włókien, które biegną wzdłuż kabla zapobiega jego przerwaniu, a kilkupoziomowa osłona przewodów zapewnia doskonałe funkcjonowanie kabla.

Kompatybilność

- Dzięki obsłudze technologii szybkiego ładowania m.in. Quick Charge 3.0, GC Ultra Charge, czy Samsung AFC, kabel GC PowerStream idealnie sprawdzi się przy zasilaniu każdego urządzenia Twojego wyposażonego w port microUSB. Niezależnie czy korzystasz ze smartfonów z tego typu złączem, tabletek, słuchawek, czy innego rodzaju urządzeń wyposażonych w port microUSB - GC PowerStream będzie ich idealnym kompanem podczas ładowania w domu, jak i w podróży.

Szybkie ładowanie

-
- Obsługa technologii szybkiego ładowania Quick Charge 3.0 oraz Ultra Charge sprawia, że jesteśmy w stanie naładować nasz smartfon nawet 3x szybciej. Kompatybilny z szybkim ładowaniem kabel odgrywa równie ważną rolę co sam protokół ładowarki czy telefonu.