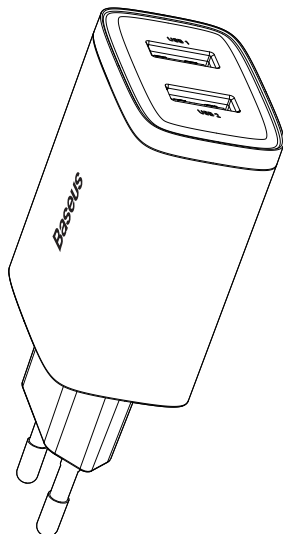


Baseus



Instrukcja obsługi

Ładowarka sieciowa Baseus Compact
Quick Charger, 2x USB, 10.5W

1. Parametry produktu

Nazwa: Ładowarka kompaktowa

Materiał: PC

Model nr: CCCP10UE

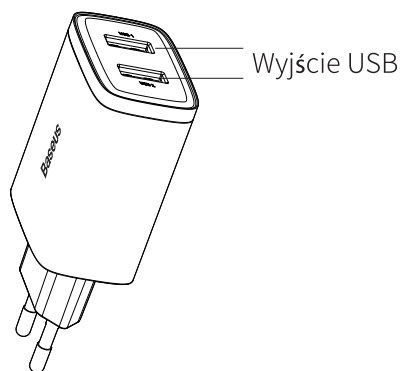
Wejście: AC 100-240 V, 50/60 Hz, 0,3 A Maks.

Wyjście USB1/USB2: 5,0V \Rightarrow 2,0A (10,0W)

Wyjście USB1+USB2: 5,0V \Rightarrow 2,1A (10,5W)

Rozmiary produktu: 36 \times 28,2 \times 59,2 mm

Masa produktu: ok. 47,8 g



2. Zawartość opakowania

Ładowarka \times 1

Instrukcja Obsługi \times 1

Karta gwarancyjna \times 1

3. Opis produktu

Produkt ten to ładowarka podróżna z 2 portami USB o mocy 10,5W, z wiodącą, czystą cyfrową konstrukcją obwodów napędowych, sprawia, że produkt jest mniejszy i bardziej wydajny. Może ładować większość telefonów komórkowych i tabletów. Produkt posiada wbudowane zabezpieczenie nadmiernym natężeniem, napięciem, ochronę przed temperaturą i wiele innych obwodów zabezpieczających.

4. Warunki eksploatacji

Nadaje się do użytku w temperaturze otoczenia: nie nadaje się do użytku w obszarze tropikalnym, zalecana wysokość poniżej 2000 m.

 Wskazuje, że ten produktu jest przeznaczony do użytku w pomieszczeniach

5. Opis ikon

Ikona 10 lat odnosi się do „ważnego okresu użytkowania w sposób przyjazny środowisku”, a nie do okresu zapewnienia jakości produktu. Produkty elektroniczne zawierają toksyczne i szkodliwe substancje, takie jak ołów, rtęć i kadm. Zbyt długie korzystanie z tych produktów może prowadzić do wycieku lub przemiany tych toksycznych i szkodliwych substancji, spowodować skażenie środowiska lub poważna obrażenia dla ludzi i uszkodzenia mienia. Pojęcie „okres użytkowania w sposób przyjazny środowisku” oznacza, że z wszystkich produktów elektronicznych należy korzystać tylko w tym okresie ważności. Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za problemy dotyczące bezpieczeństwa związane z użytkowaniem tego produktu poza okresem jego bezpiecznej żywotności eksploatacyjnej.

6. Wskazówki

Należy uważnie przeczytać ten dokument przed użyciem. Nieprawidłowe użycie spowoduje uszkodzenie produktu lub narażenie własnego bezpieczeństwa.

Nie przechowuj produktu w trudnych warunkach z wysoką temperaturą, silnym światłem i silnym polem magnetycznym, lub w pobliżu źródła ognia. Nieprawidłowe używanie tego produktu może z łatwością spowodować uszkodzenie produktu lub narazić na niebezpieczeństwo ludzi i własność. Konsument ponosi odpowiedzialność za jakiegokolwiek obrażenia ciała lub uszkodzenia mienia wynikające z nieprawidłowego użycia niezgodnego z instrukcją obsługi, czy ignorowania ostrzeżenia, za które nasza firma nie ponosi żadnej odpowiedzialności.

Zakazuje się demontażu produktu przez osoby niebędące specjalistami.

Należy unikać korzystania z urządzeń domowych lub ładunków przekraczających wartość prądu wyjściowego produktu (brak mocy wyjściowej ze względu na zabezpieczenie obwodu).

Należy unikać działań, które mogą uszkodzić urządzenie, takich jak upuszczenie, rzucanie, nadeptanie itp.

Ostrzeżenie: należy postępować zgodnie z powyższymi instrukcjami, aby uniknąć ryzyka ognia, porażenia prądem, uszkodzenia lub innych obrażeń osobistych.

Ochrona środowiska



Zużyty sprzęt elektroniczny oznakowany zgodnie z dyrektywą Unii Europejskiej, nie może być umieszczany łącznie z innymi odpadami komunalnymi. Podlega on selektywnej zbiórce i recyklingowi w wyznaczonych punktach. Zapewniając jego prawidłowe usuwanie, zapobiegasz potencjalnym, negatywnym konsekwencjom dla środowiska naturalnego i zdrowia ludzkiego. System zbierania zużytego sprzętu zgodny jest z lokalnie obowiązującymi przepisami ochrony środowiska dotyczącymi usuwania odpadów. Szczegółowe informacje na ten temat można uzyskać w urzędzie miejskim, zakładzie oczyszczania lub sklepie, w którym produkt został zakupiony.

CE Produkt spełnia wymagania dyrektyw tzw. Nowego Podejścia Unii Europejskiej (UE), dotyczących zagadnień związanych z bezpieczeństwem użytkownika, ochroną zdrowia i ochroną środowiska, określających zagrożenia, które powinny zostać wykryte i wyeliminowane.

Niniejszy dokument jest tłumaczeniem oryginalnej instrukcji obsługi, stworzonej przez producenta.

Produkt należy regularnie konserwować (czyścić) we własnym zakresie lub przez wyspecjalizowane punkty serwisowe na koszt i w zakresie użytkownika. W przypadku braku informacji o koniecznych akcjach konserwacyjnych cyklicznych lub serwisowych w instrukcji obsługi, należy regularnie, minimum raz na tydzień oceniać odmiennosć stanu fizycznego produktu od fizycznie nowego produktu. W przypadku wykrycia lub stwierdzenia jakiegokolwiek odmiennosć należy pilnie podjąć kroki konserwacyjne (czyszczenie) lub serwisowe. Brak poprawnej konserwacji (czyszczenia) i reakcji w chwili wykrycia stanu odmiennosć może doprowadzić do trwałego uszkodzenia produktu. Gwarant nie ponosi odpowiedzialności za uszkodzenia wynikające z zaniedbania.

Szczegółowe informacje o warunkach gwarancji dystrybutora /
producenta dostępne na stronie internetowej
<https://serwis.innpro.pl/gwarancja>