



Baseus Magic Series Dual QC Digital Display For
Intelligent Quick Charging and Car Charging 45W
Instrukcja obsługi

Przed użyciem zapoznaj się z instrukcją obsługi i zachowaj ją.

1. Opis funkcji

1. Ładowarka wspiera szybkie ładowanie. Obsługuje takie protokoły jak: Huawei SCP, FCP, Quick Charge 3.0, Quick Charge 2.0, MTK PE+, itp.
2. Ładowarka obsługuje na dwóch portach moc 45W.
3. Inteligentny wyświetlacz pokazuje aktualny stan naładowania akumulatora oraz parametry ładowania.
4. Piękne kolory, unikalny design.

2. Instrukcja obsługi

Włóż ładowarkę samochodową do gniazda zapalniczki samochodowej. Po uruchomieniu silnika wyświetlacz pokaże aktualne parametry akumulatora. Następnie co 5 sekund będą zmieniać się informacje. Ładowarka pracuje prawidłowo.

Podłącz jeden koniec kabla USB do ładowarki samochodowej. Następnie podłącz drugi koniec kabla do urządzenia mobilnego. Ładowanie rozpocznie się automatycznie.

3. Parametry

Nazwa: Dual USB Quick Charging Car Charger

Model: BS-C20A

Materiał: Plastik

Napięcie wejściowe: DC 12-24V

USB1: 4.5V/5A, 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 20V/2.25A

USB2: 4.5V/5A, 5V/4.5A, 5V/3A, 9V/3A, 12V/3A, 20V/2.25A

Maksymalna moc wyjściowa: 45W 5V/6A

Rozmiar: H60,5mm x 30,5mm

Waga: około 32g

Uwaga:

1. Osiągnięcie parametrów 4.5V/5A oraz 5V/4.5A jest możliwe tylko z telefonami wyposażonymi w standard SCP, od Huawei.
2. Napięcie 15V i 20V otrzymamy tylko w samochodach z napięciem wejściowym 24V (np. ciężarówki)
3. Używanie produktu w pojazdach z napięciem wyższym niż 24V spowoduje uszkodzenie ładowarki.

4. W zestawie

Ładowarka samochodowa x1, Karta gwarancyjna, Instrukcja obsługi ENG

5. Uwagi

1. Podłącz urządzenie do ładowania po uruchomieniu silnika.
2. Nie ładuj urządzeń o dużej mocy.
3. Nie używaj ładowarki w wilgotnym środowisku oraz podczas burzy.
4. Nie czyść ładowarki chemicznymi środkami i detergentami.
5. Wyciągnij ładowarkę gdy nie jest używana.
6. Ładowarka jest produktem elektronicznym. Nie należy go kopać, uderzać, rzucać, ścisnąć itp.

5. Wskazówki

1. Niewłaściwe użytkowanie produktu może spowodować jego uszkodzenie lub zagrożić bezpieczeństwu osób i mienia.
2. Konsument ponosi odpowiedzialność za wszelkie konsekwencje oraz za wszelkie szkody osobiste i majątkowe wynikające z niewłaściwego użytkowania produktu. Firma Baseus nie ponosi żadnej odpowiedzialności prawnej.
3. Produkt wspiera szybkie ładowanie. Aby korzystać z tej funkcji, użyj kabli do szybkiego ładowania.

6. Oświadczenie w sprawie toksycznych i niebezpiecznych substancji w elektronicznych produktach:

Część produktu	Toksyczne lub niebezpieczne substancje i pierwiastki					
	Pb	Hg	Cd	CrVi	PBB	PBDE
PCB	X	O	O	O	O	O
Plastik	O	O	O	O	O	O
Metal	X	O	O	O	O	O
Akcesoria	O	O	O	O	O	O

Formularz ten został opracowany zgodnie z SJ/ T11364

O: To wskazuje, że zawartość substancji toksycznej i szkodliwej we wszystkich jednorodnych materiałach składnika jest poniżej limitu określonego w normie GB/T 26572.

X: Zawartość toksycznych i szkodliwych substancji w co najmniej jednym jednorodnym materiale tej części przekracza limit określony w normie GB/T 26572.

Informacje podane w tym formularzu opierają się na danych dostarczonych przez dostawcę i są zgodne z wymaganiami środowiskowych ROHS. Na obecnym poziomie technologii użycie wszystkich toksycznych i niebezpiecznych substancji lub pierwiastków jest kontrolowane w sposób ostateczny, ale przestrzegana jest odporność dyrektywy UE ROHS v. Limit ochrony środowiska wynosi 5 lat.

